

செயல்திறன் மற்றும்  
முன்னேற்ற அறிக்கை

2022



சுகாதார அமைச்சு

# செயல்திறன் மற்றும் முன்னேற்ற அறிக்கை - 2022



சுகாதார அமைச்சு – இலங்கை

தற்பொழுது



சுகாதார அமைச்சு

எதிர்காலத்தில்





கௌரவ. கலாநிதி கௌஹலிய ரம்புகுவெல்ல  
சுகாதார அமைச்சர்



திரு. எஸ். ஜனக ஸ்ரீ சந்திரகுப்த  
செயலாளர், சுகாதார அமைச்சு



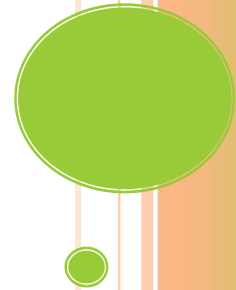
## பொருளடக்கம்

### சுகாதாரம் மற்றும் ஊட்டச்சத்து

	பக்கம்
1. அறிமுகம்	09- 13
2. இலங்கையில் சுகாதார சேவையின் சிறப்பு நிகழ்ச்சிகள் 2021-2022	14-37
3. சுகாதார அமைச்சின் நிறுவனக் கட்டமைப்பு	38
4. அமைச்சின் கீழ் உள்ள நிறுவனங்கள், இயக்கங்கள், நிகழ்ச்சிகள் மற்றும் அவற்றின் அடைவுகள்	
4.1 நோய்க் கட்டுப்பாட்டு நிகழ்ச்சி	39 - 84
4.1.1 தொழுநோய் எதிர்ப்பு இயக்கம்	39 - 45
4.1.2 யானைக்கால் நோய் எதிர்ப்பு இயக்கம்	46 - 49
4.1.3 பொதுச் சுகாதார மிருக வைத்திய சேவைகள்	50 - 53
4.1.4 மலேரியா எதிர்ப்பு இயக்கம்	54 - 61
4.1.5 சயரோகக் கட்டுப்பாடு மற்றும் மார்பு நோய்களுக்கான தேசிய நிகழ்ச்சி	61 - 67
4.1.6 இலங்கைக்கான தேசிய புற்றுநோய்க் கட்டுப்பாட்டு நிகழ்ச்சி	68 - 73
4.1.7 தேசிய எஸ்.நிடி/எய்ட்ஸ் கட்டுப்பாட்டு நிகழ்ச்சி (NSACP)	73 - 80
4.1.8 தேசிய டெங்கு கட்டுப்பாட்டு நிகழ்ச்சி	80 - 83
4.1.9 நாட்பட்ட சிறுநீரக நோய் முகாமைத்துவ நிகழ்ச்சி	83 - 84
4.2 சுகாதார ஊக்குவிப்பு மற்றும் பாதுகாப்பு	84 - 256
4.2.1 தொற்றுநோயியல் அலகு	84 – 87
4.2.2 மகப்பேற்று மற்றும் சிறுவர் சுகாதார நிகழ்ச்சி	87-140
4.2.3 சுகாதார மேம்பாட்டுப் பணியகம்	141-148
4.2.4 உளநலச் சுகாதார நிகழ்ச்சி	149-153
4.2.5 தொற்றா நோய்கள் நிகழ்ச்சி	153-183
4.2.6 சுற்றாடல் மற்றும் தொழில்சார் சுகாதாரம்	183-194
4.2.7 தோட்டப்புற மற்றும் நகரப்புற சுகாதாரம்	194-199
4.2.8 தனிமைப்படுத்தல்/ தொற்று நோய் தடுப்புச் சேவைகள்	199 - 208
4.2.9 இளைஞர்கள், முதியவர்கள், இடம்பெயர்ந்தவர்கள் மற்றும் மாற்றுத்திறன் கொண்ட நபர்களுக்கான பராமரிப்பு	208- 212
4.2.10 புகையிலை மற்றும் மதுபானங்கள் மீதான தேசிய அதிகார சபை	212- 245
4.2.11 சுகாதாரப் பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்பு	245 - 253
4.2.12 அனர்த்தங்களுக்கான தயார்நிலை மற்றும் பதில் நடவடிக்கைப் பிரிவு (DPRD)	254 - 256

	<b>பக்கம்</b>
4.3 போஷாக்கு	257- 264
4.4 வாய்ச் சுகாதாரச் சேவைகள்	265- 268
4.5 தேசிய இரத்த மாற்றல் சேவைகள்	268- 277
4.6 ஆய்வுகூடச் சேவைகள்	278 - 306
4.6.1 மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம்	306 - 319
4.6.2 மருத்துவ வழங்கல் பிரிவு	319 - 324
<b>5 உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்தி</b>	<b>325-338</b>
5.1 மருத்துவ உபகரணங்கள்	325-333
5.2 நிர்மாணங்கள்	333-335
5.3 விசேட வெளிநாட்டு நிதியிடப்பட்ட செயற்திட்டம்	336-337
5.4 போக்குவரத்து	337-338
<b>6 மனித வள அபிவிருத்தி</b>	<b>339-350</b>
6.1 கல்வி, பயிற்சி மற்றும் ஆராய்ச்சி அலகு	339-342
6.2 சேவை வழங்குநர்களின் ஆற்றல் விருத்தி	
6.2.1 சேவைக் காலப் பயிற்சி நிகழ்ச்சி	342-343
6.2.2 இணையவழிப் பயிற்சி	343-345
6.3 ஆராய்ச்சி	346-350
<b>7 கூட்டுத்தாபனங்கள் சபைகளால் நிர்வகிக்கப்படும் நிகழ்ச்சிகள்</b>	<b>351-369</b>
7.1 அரசு மருந்தாக்கப் பொருள் உற்பத்திக் கூட்டுத்தாபனம் (SPMC)	351-355
7.2 அரசு மருந்துப் பொருள் கூட்டுத்தாபனம் (SPC)	355-356
7.3 விஜய குமாரதுங்க ஞாபகார்த்த வைத்தியசாலை	356-362
7.4 ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர பொது வைத்தியசாலை	362-369
<b>8. தனியார் சுகாதாரத் துறை அபிவிருத்தி</b>	<b>370-376</b>
9. மருந்து உற்பத்தி மற்றும் விநியோக அலகு	377-384
10. ஆரம்ப சுகாதாரம், தொற்றுநோய் மற்றும் கோவிட் நோய் கட்டுப்பாட்டு பிரிவு	385-394
11. உள்நாட்டு மருத்துவத் துறை	395-430

## சுகாதார அமைச்சு







## 1. அறிமுகம்

சிறந்த ஆரோக்கியமானது மனித மகிழ்ச்சிக்கும் நலனுக்கும் முக்கியமானதாக இருப்பது போன்று அது தனிநபரின் அல்லது மொத்தத்தில் நாட்டின் பொருளாதார முன்னேற்றத்துக்கான முக்கிய பங்களிப்புக் காரணியாகும். மேலும், நாட்டு மக்களுக்கு தரமான சுகாதார சேவைகளை வழங்குவதற்கு நாட்டின் சுகாதார நிலையிலும், திறனிலும் பல்வேறு காரணங்கள் செல்வாக்கு செலுத்துகின்றன. சுகாதார அமைப்பின் செயல்திறன் என்பது, நாட்டின் சுகாதார நிலையை ஒட்டுமொத்தமாக மேம்படுத்துவதற்கு பங்களிக்கும் இந்த காரணிகள் ஒவ்வொன்றையும் கிடைக்கக்கூடிய சுகாதார அமைப்புகள் எவ்வளவு தூரம் அடைகின்றன என்பதைக் குறிக்கிறது. இலங்கை தனது வருமான மட்டத்திற்கு ஏற்றவாறு வலுவான சுகாதார விளைவுகளை அடைந்துள்ளது. அத்தியாவசிய சுகாதார குறிகாட்டிகளில் நாடு குறிப்பிடத்தக்க வெற்றிகளைப் பெற்றுள்ளது, அதன் மக்களிடையே நிலையான ஆயுட்கால அதிகரிப்பைக் கண்டது மற்றும் மலேரியா, ஃபைலேரியாசிஸ், போலியோ மற்றும் பிறந்த குழந்தை ஏற்புவி ஆகியவற்றை நீக்கியது.

மேற்கத்திய மருத்துவம், ஆயுர்வேதம், யுனானி மற்றும் பல மருத்துவ முறைகளின் சேர்க்கையால் இலங்கையின் சுகாதார அமைப்பு வளப்படுத்தப்பட்டுள்ளது. இந்த அமைப்புகளில், மேற்கத்திய மருத்துவம் முன்னணியில் காணப்படுவதுடன் மக்களின் பெரும்பாலான சுகாதார தேவைகளை பூர்த்தி செய்கிறது. பல நாடுகளைப் போலவே இலங்கையின் சுகாதார அமைப்பும் அரசு மற்றும் தனியார் துறைகளை உள்ளடக்கியது. சுகாதார அமைச்சு மற்றும் மாகாண சுகாதார சேவைகள் பலவிதமான ஊக்குவிப்பு, தடுப்பு, நோய் தீர்க்கும் மற்றும் புனருத்தாபரண சுகாதார சேவைகளை வழங்குகின்றன. இலங்கையில் ஒரு விரிவான சுகாதார நிறுவன வலையமைப்பு உள்ளது.

1989 ஆம் ஆண்டில் மாகாண சபைகள் சட்டம் அமுலுக்கு வந்ததன் பின்னர், தேசிய மட்டத்தில் மத்திய சுகாதார அமைச்சு என்றும் 9 மாகாணங்களில் தனியான மாகாண சுகாதார அமைச்சுக்கள் என்றும் உருவாக்கப்பட்டு அவற்றுக்கு அதிகாரங்கள் மாற்றப்பட்டன. இருபத்தி ஆறு (26) பிராந்திய சுகாதார சேவைகள் பணியகங்கள் அந்தந்த மாகாண பணியகங்களின் மாகாண சுகாதாரத் திட்டங்களைச் செயல்படுத்துகின்றன. ஒவ்வொரு பிராந்திய சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர்கள் பிரிவும் பல்வேறு சுகாதார மருத்துவ அதிகாரி பிரிவுகளாக பிரிக்கப்பட்டுள்ளதுடன் இப்பிரிவுகள் பிரதானமாக வரையறுக்கப்பட்ட பகுதிகளின் நோய்த் தடுப்பு மற்றும் சுகாதார பராமரிப்பு மேம்பாட்டுக்கு பொறுப்பாக செயற்படுகின்றன. நாட்டில் 354 சுகாதார மருத்துவ அதிகாரி பிரிவுகள் உள்ளன. மாகாண சுகாதார பணியகங்களின் நோய் தீர்க்கும் பிரிவானது, மாகாண சுகாதார அதிகாரிகளின் கீழ் வரும் மாவட்ட பொது வைத்தியசாலைகள், ஆதார வைத்தியசாலைகள், பிரதேச வைத்தியசாலைகள் மற்றும் ஆரம்ப மருத்துவ பராமரிப்பு பிரிவுகள் மூலம் இயங்குகின்றது.

சுகாதார அமைச்சு பிரதான அரசாங்க நிறுவனம் என்ற வகையில் ஏனைய அரசாங்க திணைக்களங்கள், உள்நாட்டு மற்றும் வெளிநாட்டு நிறுவனங்கள், சிவில் சமூக குழுக்கள் மற்றும் பொது மக்களுடன் இணைந்து இலங்கை பிரஜைகளின் சுகாதாரம் மற்றும் நலனோம்பலின் பாதுகாப்புக்காக பாரிய வகிபாகத்தை மேற்கொள்கின்றது. மக்களுக்கு சரிசமமாக உயர்தரமான சுகாதார பராமரிப்பு சேவைகளை வழங்குவது சுகாதார அமைச்சின் பொறுப்பாகும்.

## நோக்கு

தேசத்தின் பொருளாதார, சமூக, உளநல மற்றும் ஆத்மீக விருத்திக்கு பங்களிப்புசெய்கின்ற ஆரோக்கியமான தேசம்.

## பணி

ஊக்குவிப்பு, நோய்த் தடுப்பு, நோய் நீக்கல் மற்றும் உயர்தரமான வளப்படுத்தல் சேவைகளினூடாக மிகவுயர்ந்த சுகாதார நிலையை அடைவதன் மூலம் இலங்கையின் சமூக மற்றும் பொருளாதார அபிவிருத்திக்கு பங்களிப்பு செய்தலும் அச்சேவைகளை இலங்கை மக்களுக்கு கிடைக்க செய்து அவற்றை பெறுவதற்கான வழிவகைகளை மேற்கொள்ளலும்.

### சுகாதார அமைச்சின் மூலோபாய குறிக்கோள்கள்

- ✓ ஆலோசனை வழங்குதல், நடத்தை மாற்ற தொடர்பாடல், சமூக சந்தைப்படுத்தல் மற்றும் சனசமூக அணிதிரட்டல் போன்ற வழிகளினூடாக சுகாதார மேம்பாட்டுக்காக கொள்கையாக்கம், திட்டமிடல் மற்றும் நிகழ்ச்சித் திட்டங்களுக்கு தொழிநுட்ப ஆலோசனைகளை வழங்குதல்.
- ✓ சுகாதார நடவடிக்கைகளுக்காக ஆலோசனை வழங்குதல், நடத்தை மாற்ற தொடர்பாடல் மற்றும் சனசமூக அணிதிரட்டல் போன்ற வழிகளினூடாக சுகாதார சேவைகள் திணைக்களம் மற்றும் வேறு சுகாதார துறைகளினால் நடத்தப்படுகின்ற பல்வேறு சுகாதார நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்கு ஒத்துழைத்தல்.
- ✓ வெவ்வேறு மட்டங்களில் நடத்தப்படுகின்ற சுகாதார மேம்பாட்டு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை மேம்படுத்தல், அவற்றுக்கு ஒத்துழைத்தல், மேலும் குறித்த நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை திட்டமிடல், அமுல்படுத்துதல், கண்காணித்தல் மற்றும் மதிப்பிடுதல்.
- ✓ வெகுஜன ஊடகங்களினூடாக மக்களின் சுகாதார உணர்வுகளை மேம்படுத்துதல்.
- ✓ சுகாதார மேம்பாட்டுக்கும் நடத்தை மாற்ற தொடர்பாடலுக்கும் தேவைப்படுகின்ற தகவல், கல்வி, தொடர்பு / நடத்தை மாற்ற தொடர்பாடல் சாதனங்களை விருத்தி செய்வதற்கு உதவுதல்.
- ✓ ஆலோசனை வழங்குதல், நடத்தை மாற்ற தொடர்பாடல் மற்றும் சமூக அணிதிரட்டல் நடவடிக்கைகளினூடாக சுகாதார மேம்பாட்டாளர்கள் மற்றும் மாற்ற முகவர்களாக செயற்படுவதற்கு சுகாதார சேவைகள் திணைக்களத்திலும் அதற்கு வெளியே செயற்படுகின்ற மனித வளத்தின் இயற்றிறனை விருத்திசெய்தல்.
- ✓ பொது மக்களுக்கு சுகாதார பிரச்சினைகள் தொடர்பாடக அறிவுறுத்தல்களை வழங்கி வலுவூட்டி தனிநபர் மற்றும் சமூக சுகாதார கட்டுப்பாடுகளை அதிகரித்து சுகாதார நிலைகளை மேம்படுத்துதல்.
- ✓ மக்களின் சுகாதாரத்தை மேம்படுத்துவது தொடர்பில் சுகாதாரத்துடன் தொடர்புடைய அரசு, அரசு சார்பற்ற மற்றும் சர்வதேச முகவர்கள் மற்றும் அமைப்புக்களுடன் இணைப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளல்.
- ✓ சுகாதார மேம்பாட்டு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை முகாமைத்துவம் செய்வதற்கு சுகாதார மற்றும் சுகாதாரத்துடன் தொடர்புடைய துறைகளின் முகாமைத்துவ இயலுமைகளை விருத்திசெய்தல்.
- ✓ சுகாதார மேம்பாட்டு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை கண்காணித்து மதிப்பிடுவதுடன் அவற்றை பல்வேறு மட்டங்களில் கண்காணித்து மதிப்பிடுவதற்கான வசதிகளை வழங்குதல்.
- ✓ சனசமூகத்தின் நடத்தை மாற்றம் மற்றும் சமூக அணிதிரட்டலுடன் தொடர்புடைய ஆராய்ச்சிகளை நடத்தலும் அதற்கு தேவையான ஒத்துழைப்பினை வழங்குதலும்.

இலங்கையில் ஆட்சிசெய்த அரசாங்கங்கள் பின்பற்றிய இலவச சுகாதார பராமரிப்பு மற்றும் கல்வி உள்ளடங்கலாக சமூக கொள்கைகளின் காரணமாக ஏனைய அபிவிருத்தியடைந்த நாடுகளுடன் ஒப்பிடுகையில் சுகாதார குறிகாட்டிகளின் அடிப்படையில் இலங்கை பாராட்டத்தகு அடைவினை எய்துள்ளது. எனினும், சனத்தொகை விரைவாக மூப்படைதல் மற்றும் நோய்களின் வகைகளில் நிகழும் மாற்றங்கள் ஆகிய இரண்டும் இணைந்து தொற்றா நோய்களின் அதிகரிப்புக்கு காரணமாக அமைந்துள்ளதுடன் அவை நாட்டின் சுகாதார தேவைகளில் மாற்றத்தினை வேண்டிநிற்கின்றது.

2015 இல் மிலேனிய அபிவிருத்தி இலக்குகளை வெற்றிகரமாக அடைந்த இலங்கை தேசிய கொள்கைகள் மற்றும் மூலோபாயங்களின் வழி நின்று செயற்படுவதற்கு அதன் அர்ப்பணிப்பை மீண்டும் உறுதிப்படுகின்றது.



2015 இல் இலங்கை ஐக்கிய நாடுகளின் நிலைபேறான அபிவிருத்தி இலக்குகளை எய்துவதற்கான அதன் அர்ப்பணிப்பை மீண்டும் வலியுறுத்துகின்றது. இலக்கு 3ஆனது 'சிறந்த சுகாதாரம் மற்றும் நலனோம்பலுடன்' தொடர்புடையவை.

### இலக்கு 3. சகல வயதினருக்கும் ஆரோக்கியமான வாழ்வின் உறுதிப்படுத்தலும் அவர்களின் நலனோம்பலை மேம்படுத்தலும்

- 3.அ புகையிலை கட்டுப்பாடு குறித்த உலக சுகாதார ஸ்தாபனத்தின் கட்டமைப்பு மாநாட்டை அனைத்து நாடுகளிலும் பொருத்தமான முறையில் நடைமுறைப்படுத்துவதை வலுப்படுத்துங்கள்.
3. ஆ அபிவிருத்தியடைந்து வருகின்ற நாடுகளை பாதித்துகொண்டிருக்கின்ற தொற்று மற்றும் தொற்றா நோய்களுக்கான தடுப்பூசிகள் மற்றும் மருந்துகள் தொடர்பான ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகளுக்கு ஒத்துழைத்தல் மேலும் புலமைசார் சொத்துரிமைகளின் வணிகம் தொடர்பான அம்சங்கள் குறித்த ஒப்பந்தம் (வசுஜீந) தொடர்பான டோஹா பிரகடனம் மற்றும் பொது மக்களின் சுகாதாரத்துக்கு இணங்க மலிவு விலையில் அத்தியாவசிய மருந்துகள் மற்றும் தடுப்பூசிகளை கிடைக்க செய்தல். குறித்த பிரகடனம் பொது மக்களின் சுகாதாரத்தை பாதுகாப்பதற்கு குறிப்பாக அனைவரும் தமக்கு தேவையான மருந்துகளை பெற்றுக் கொள்வதற்காக குறித்த ஒப்பந்தத்திலுள்ள ஏற்பாடுகளை முழுமையாக பயன்படுத்தும் நெகிழ்வுபோக்குகளை மீண்டும் உறுதிப்படுத்துகின்றது.

- 3.இ அபிவிருத்தியடைந்து வருகின்ற நாடுகளில் குறிப்பாக மிகவும் குறைவாக வளர்ச்சியடைந்த நாடுகளில் மற்றும் அபிவிருத்தியடைந்து வருகின்ற சிறு தீவுகளில் சுகாதார நிதியிடலை அதிகரிப்பது போன்று சுகாதார பணியாளர்களின் ஆட்சேர்ப்பு விருத்தி பயிற்சி மற்றும் தக்கவைத்தல் என்பவற்றை அதிகரித்தல்.
- 3.ஈ அனைத்து நாடுகளின் குறிப்பாக அபிவிருத்தியடைந்து வருகின்ற நாடுகளின் முன்னெச்சரிக்கை இடர் குறைப்பு தேசிய மற்றும் உலக சுகாதார ஆபத்துக்களின் முகாமைத்துவ இயற்றிறனை பலப்படுத்துதல்.

### இலக்குகள்

- 3.1 2030 ஆம் ஆண்டளவில் ஒவ்வொரு 100,000 உயிருடனான பிறப்புக்களுக்கும் உலக மரண வீதத்தினை 70 வீதத்தினை விட குறைத்தல்.
- 3.2 2030 ஆம் ஆண்டில், ஒவ்வொரு 1000 பிறப்புக்கும் சிசு மரண வீதத்தை 12 சதவீதத்தினை விட குறைப்பதையும் ஒவ்வொரு 1000 பிறப்புக்கும் 5 வயதுக்கு கீழ்ப்பட்டோரின் மரண வீதத்தினை 25 வீதத்தை விட குறைப்பதையும் இலக்காககொண்டு அனைத்து நாடுகளுடன் இணைந்து புதிதாக பிறந்த குழந்தைகள் மற்றும் 5 வயதுக்கு கீழ்ப்பட்ட பிள்ளைகளின் தடுக்கக்கூடிய மரணங்களை முடிவுக்குக்கொண்டு வருதல்.
- 3.3 2030க்குள் எய்ட்ஸ் காசநோய் மலேரியா மற்றும் புறக்கணிக்கப்பட்ட வெப்பமண்டல நோய்கள் மற்றும் ஹெபடைடிஸ் நீர் மூலம் பரவும் நோய்கள் மற்றும் பிற தொற்று நோய்களை முடிவுக்குக்கொண்டு வருதல்.
- 3.4 2030 ஆம் ஆண்டளவில் தடுப்பு மற்றும் சிகிச்சை மனநல சுகாதார மேம்பாடு மற்றும் நலனோம்பலினூடாக தொற்றா நோய்களால் நிகழும் குறை முதிர்ச்சி இறப்புக்களை மூன்றில் ஒன்றால் குறைத்தல்.
- 3.5 போதைப்பொருள் பாவனை மற்றும் தீங்கு விளைவிக்கும் மதுபான பயன்பாடு உள்ளடங்கலாக போதைப்பொருள் துஷ்பிரயோகத்தை தடுத்தலையும் அதற்கான சிகிச்சையையும் பலப்படுத்துதல்.
- 3.6 2020 ஆம் ஆண்டளவில் வீதி விபத்துக்களால் நிகழும் உலகளாவிய மரணங்கள் மற்றும் காயங்களை அரைவாசியால் குறைத்தல்.
- 3.7 2030 ஆம் ஆண்டளவில், குடும்பக் கட்டுப்பாடு, தகவல் மற்றும் கல்வி உள்ளடங்கலாக பாலியல் மற்றும் இனப்பெருக்க சுகாதார பராமரிப்பு சேவைகளின் உலகளாவிய அணுகலை உறுதிப்படுத்துவதுடன் இனப்பெருக்க சுகாதாரத்தை தேசிய மூலோபாயங்கள் மற்றும் நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுடன் ஒருங்கிணைத்தல்.
- 3.8 நிதி இடர் பாதுகாப்பு தரமான அத்தியாவசிய சுகாதார பராமரிப்பு சேவைகளை பெற்றுக்கொள்ளல் பாதுகாப்பான வினைதிறன்மிக்க தரமான அத்தியாவசிய மருந்துகள் மற்றும் தடுப்பூசிகளை நியாயமான விலையில் கிடைக்க வழிசெய்தல் உள்ளடங்கலாக முழுமையான சுகாதார தழுவளவை அடைதல்.
- 3.9 2030 ஆம் ஆண்டளவில் அபாயகரமான இரசாயனங்கள் மற்றும் காற்று மாசடைந்த நீர் மற்றும் மண் என்பவற்றால் நிகழும் மரணங்களின் எண்ணிக்கையை கணிசமானளவு குறைத்தல்.

## 2. இலங்கையில் சுகாதாரத் துறையின் சிறப்பு நிகழ்வுகள் - 2021-2022

### 1. தேசிய நிகழ்வுகள்

#### ❖ பத்தாண்டு தேசிய மனநலக் கொள்கை வெளியிடப்பட்டது



பத்து வருடங்களுக்கான தேசிய மனநலக் கொள்கை 16.08.2022 அன்று சுகாதார அமைச்சர் கலாநிதி கெஹலிய ரம்புக்வேல்ல அவர்களின் தலைமையில் அமைச்சில் வெளியிடப்பட்டது. 2005 ஆம் ஆண்டு சுனாமி அனர்த்தத்தின் பின்னர் அந்நாட்டு மக்களின் மனநலம் கருதி ஆரம்பிக்கப்பட்ட இது நாட்டின் தற்போதைய நிலைமையை கருத்தில் கொண்டு பத்து வருடங்களுக்கு ஒருமுறை புதுப்பிக்கப்படுகிறது. இதனுடன், தேசிய மனநல ஆதரவு சேவையையும் (அவசரத் தொலைபேசி எண் 1926) அமைச்சர் தொடங்கி வைத்தார். அதில் இருந்து அனைத்து மாவட்டங்களிலும் கவனம் செலுத்தி மாவட்ட மற்றும் தேசிய அளவில் மனநல ஆதரவு சேவையைப் பெற

முடியும். உலகில் 21 நாடுகளில் மாத்திரமே இக்கொள்கை அமுல்படுத்தப்படுவதாகவும் இலங்கையில் இவ்வாறான கொள்கை நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டமை நாட்டின் சுகாதார அமைப்பிற்கு மேலும் வலிமையை ஏற்படுத்தியுள்ளதாக உலக சுகாதார ஸ்தாபனத்தின் பிரதிநிதி கலாநிதி அலகா சிங் தெரிவித்தார்.

#### ❖ சர்வதேச உலக சுகாதார தினம்

உலக சுகாதார தினம் 7 ஏப்ரல் 2022 அன்று 'நமது கோள் , நமது ஆரோக்கியம்' என்ற கருப்பொருளின் கீழ் அனுசரிக்கப்பட்டது. உலக சுகாதார தினத்தை குறிக்கும் ஒரு எளிய ஆனால் குறியீட்டு கலப்பு நிகழ்வில், நமது கிரகத்திற்கும் நமது ஆரோக்கியத்திற்கும் இடையிலான தொடர்பை அடிக் கோடிட்டுக் காட்டுவதற்காக, சுகாதார மற்றும் சுற்றுச்சூழல் அமைச்சின் அதிகாரிகள், உலக சுகாதார அமைப்பு இலங்கையுடன் சுகாதார அமைச்சில் ஒன்று கூடினர்.. இதேவேளை, சுற்றாடல் சுகாதாரம் மற்றும் மக்களின் ஆரோக்கியம் ஆகிய இரண்டையும் அடைவதற்கு பல துறைகளின் ஒத்துழைப்பு இன்றியமையாதது என சுகாதார அமைச்சின் செயலாளர் டாக்டர் சஞ்சீவ முனசிங்க தெரிவித்தார்.. 2022 ஆம் ஆண்டு உலக சுகாதார தினத்தை முன்னிட்டு, சுகாதாரமான சுற்றுச்சூழலுக்கு பங்களிக்கும் முக்கிய நடவடிக்கைகளில் ஒன்றாக மரங்களை நடுவதன் முக்கியத்துவத்தின் அடையாளமாக, டாக்டர் அலகா சிங், அமைச்சக அதிகாரிகளிடம் நா மரக்கன்றுகளை வழங்கினார்.



❖ உலக நோயாளி பாதுகாப்பு தினம் 2022 கொண்டாட்டங்கள்



இலங்கையின் சுகாதார அமைச்சு, உலக சுகாதார ஸ்தாபனத்துடன் இணைந்து 2022 ஆம் ஆண்டுக்கான உலக நோயாளி பாதுகாப்பு தினத்தை, பாதிப்பில்லாத மருந்து என்ற கோஷத்துடன் கொண்டாடியது. நாடளாவிய ரீதியில் போட்டியொன்று நடத்தப்பட்டு, சுகாதார அமைப்பை மேம்படுத்துவதன் மூலம் மருந்து தொடர்பான தீங்குகளைத் தடுப்பதற்கான சிறந்த நடைமுறைகள் மற்றும் சுகாதாரப் பராமரிப்பு தொழில் சார்பணியாளர்கள் மத்தியில் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டு வெகுமதி வழங்கப்பட்டது. கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் டொக்டர் கெஹலிய ரம்புகவெல்ல அவர்கள் நோயாளிகள் மத்தியில் விழிப்புணர்வை அதிகரிப்பதன் முக்கியத்துவத்தை வலியுறுத்தியதுடன், மருந்துகள் தொடர்பான தீங்குகளைத் தடுப்பதற்கு தொழில் சார்பணியாளர்களிடையே பயிற்சியும் அளிக்கப்படுகிறது.

2. சர்வதேச நிகழ்வுகள்

❖ உலக சுகாதார சபை



விஷேட உலக சுகாதார பேரவைக்கு சென்ற இலங்கை பிரதிநிதிகள் உலக சுகாதார அமைப்பின் பணிப்பாளர் நாயகத்தை 28.11.2021 அன்று 74வது உலக சுகாதார மாநாட்டில் சந்தித்தனர். இலங்கையின் சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகம் வைத்தியர் அசேல குணவர்தன, உலக சுகாதார சபையின் உத்தியோகபூர்வ திறப்பு விழாவிற்கு

முன்னதாக நவம்பர் 28 ஆம் திகதி உலக சுகாதார அமைப்பின் பணிப்பாளர் நாயகம் வைத்தியர் டெட்ரோஸ் கெப்ரேயஸை சந்தித்தார். அவர்கள் இலங்கையின் கோவிட்-19 நிலைமை, நாட்டின் வினைத்திறன் மிக்க தடுப்பூசி முயற்சிகள் உட்பட விவாதித்தார்கள். இப்பிராந்தியத்தில் பூச்சிக்கொல்லி நச்சுத்தன்மையை நிவர்த்தி செய்வதிலும் தொற்றாத நோய்களின்





அதிகரிப்பை முன்னெடுத்துச் செல்வதிலும் இலங்கையின் தலைமைத்துவத்திற்காக வைத்தியர் டெட்ரோஸ் வைத்தியர் அசேலாவுக்கு நன்றி தெரிவித்தார்.. 29.11.2021 உலக சுகாதார சபையின் சிறப்பு அமர்வில் (சொற் பொழிவின்படி) உலக சுகாதார அமைப்பின் பணிப்பாளர் நாயகம் வைத்தியர் டெட்ரோஸ் அதானோம் கெப்ரேயஸ் அவர்களின் தொடக்கக் குறிப்புகள் பின்வருமாறு

“கோவிட் -19 தொற்று பரவல், ஆரோக்கியம் ஒரு ஆடம்பரம் அல்ல, மனித உரிமை என்பதை ஒரு நிரூபித்துள்ளது; செலவு அல்ல, முதலீடு; வெறுமனே வளர்ச்சியின் விளைவு அல்ல, மாறாக சமூக, பொருளாதார மற்றும் அரசியல் ஸ்திரத்தன்மை மற்றும் பாதுகாப்பின் அடித்தளம்.”:

75வது உலக சுகாதார சபையில் - 22 மே 2022 இல் நடைபெற்ற உயர்மட்ட வரவேற்பில் உலக சுகாதார ஸ்தாபனத்தின் பணிப்பாளர் நாயகம் உரையாற்றினார். "சமமான சுகாதார சேவைகள் சமூக நம்பிக்கையை பலப்படுத்துகின்றன, இது சுகாதார அமைப்புகளை



வலுப்படுத்துவதற்கும் அமைதியைக் கட்டியெழுப்புவதற்கும் பங்களிக்கிறது. இலங்கையில், உலக சுகாதார ஸ்தாபனம் வன்செயல்களைக் குறைப்பதை இலக்காகக் கொண்ட “மனோஹரி” என்ற சமூக அடிப்படையிலான உளவியல் சமூகத் தலையீட்டை ஆதரித்துள்ளது.”

சுவிட்சர்லாந்தின் ஜெனீவாவில் உள்ள உலக சுகாதார ஸ்தாபனத்தின் தலைமையகத்தில் அண்மையில் நடைபெற்ற உலக சுகாதார

மாநாட்டின் போது, சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகம் வைத்தியர் அசேல குணவர்தன உள்ளிட்ட இலங்கை பிரதிநிதிகளுடன் வைத்தியர் டெட்ரோஸ் மேலும் கலந்துரையாடியிருந்தார். உலக சுகாதார ஸ்தாபனம் இலங்கையில் மருந்துப் பொருட்கள் மற்றும் மருத்துவ உபகரணங்களின் பற்றாக்குறையை சமாளிக்க உதவுவதில் கவனம் செலுத்துகிறது.

❖ உலக சுகாதார ஸ்தாபனத்தின் தென்கிழக்கு ஆசியாவிற்கான பிராந்தியக் குழுவின் எழுபத்தி ஐந்தாவது அமர்வு



தொடர்ந்து கொண்டுசெல்லப்படும் வேலைத்திட்டங்கள், முயற்சிகள் மற்றும் தற்போதைய கோவிட் -19 தொற்றுநோயிலிருந்து நிலையான மீட்சியை வலியுறுத்துமுகமாக சுகாதாரத் தலைவர்களுடன் உலக சுகாதார ஸ்தாபன தென்கிழக்கு ஆசியாவிற்கான பிராந்தியக் குழுவின் 75வது அமர்வு 2022 செப்டம்பர் 5 முதல்

9 வரை பூட்டானின் பரோவில் நடைபெற்றது. ஐந்து நாள் அமர்வின் போது, பிராந்தியத்தில் ஆரம்ப பராமரிப்பு மற்றும் சமூக ஈடுபாட்டின் மூலம் மனநலத்தை நிவர்த்தி செய்வது குறித்து அமைச்சர்களின் வட்டமேசை கலந்துரையாடல் நடைபெற்றது. சுகாதார அமைச்சர் கலாநிதி கெஹலிய ரம்புக்வேல்ல பங்கேற்று, கோவிட்-19 தொற்றுநோயிலிருந்து தொடர்ச்சியான முயற்சிகள் மற்றும் நிலையான மீட்சியை வலியுறுத்தினார். உலக சுகாதார அமைப்பின் தென்-கிழக்கு ஆசிய பிராந்தியத்தின் உறுப்பு நாடுகள், பிராந்தியத்தில் மனநலத்தைப் பாதுகாக்கவும் மேம்படுத்தவும் மக்களை மையமாகக் கொண்ட மனநலப் பாதுகாப்பு மற்றும் சேவைக்கான உலகளாவிய அணுகலுக்கான பரோ பிரகடனத்தை ஏற்றுக்கொண்டன.

### 3. வெளிநாட்டு பிரதிநிதிகளுடன் சந்திப்பு

#### ❖ இலங்கையில் பூலோக கோவிட்-19 தொற்றுநோய் கட்டுப்பாடு



இலங்கையில் உலகளாவிய ரீதியில் பரவும் கொவிட் தொற்றுநோயை எதிர்த்துப் போராடுவதற்கு அரசாங்கம் அனைத்து நடவடிக்கைகளையும் எடுத்துள்ளதாக சுகாதார அமைச்சர் கலாநிதி கெஹலிய ரம்புக்வேல்ல தெரிவித்துள்ளார். குறிப்பாக அனர்த்தத்தின் மத்தியில் பொருளாதாரத்தை பலமான மட்டத்தில் பேண வேண்டியதன் மூலம் அரசாங்கம் பொருளாதாரத்திற்கு முன்னுரிமை வழங்கி வருவதாக அமைச்சர் சுட்டிக்காட்டினார்.

சுற்றுலா, வெளிநாட்டு வேலைவாய்ப்பு மற்றும் வெளிநாட்டு முதலீடு ஆகிய மூன்று முக்கிய துறைகளில் நாட்டின் பொருளாதாரம் இயங்குவதாகவும், எனவே கொவிட் கட்டுப்பாட்டுச் செயற்பாட்டின் போது இது தொடர்பில் விசேட கவனம் செலுத்தப்பட வேண்டுமென சுகாதார அமைச்சர் கலாநிதி கெஹலிய ரம்புக்வேல்ல சுட்டிக்காட்டினார். கொவிட் கட்டுப்பாட்டு செயல்பாட்டின் போது, நாட்டில் 90% க்கும் அதிகமான மக்கள் முகக்கவசங்களை சரியாக அணிந்து வருவதாகவும், இதில் சில வழிகாட்டுதல்கள் தளர்த்தப்பட்டுள்ளதாகவும் அமைச்சர் கூறினார்.

❖ **சுகாதார அமைச்சர் மற்றும் கியூபா தூதுவர் இடையேயான சந்திப்பு**



2021 ஆம் ஆண்டு நவம்பர் மாத இறுதிக்குள் 18 வயதுக்கு மேற்பட்ட அனைத்து பிரஜைகளுக்கும் தடுப்பூசி வழங்கப்படும் என சுகாதார அமைச்சர் டொக்டர் கெஹலிய ரம்புக்வேல்ல தெரிவித்துள்ளார். இலங்கை பிரஜைகளுக்கு பூரண தடுப்பூசி போட்ட பின்னர் மூன்றாவது தடுப்பூசி போடுவது குறித்து பரிசீலிக்கப்படும் என சுகாதார அமைச்சர் கியூபா தூதுவரிடம் தெரிவித்தார். இலங்கையில் உலகத்தரம் வாய்ந்த கியூபா சுகாதார சேவையின் அனுபவம், அறிவு மற்றும் தொழில்நுட்பம் ஆகியவற்றை பகிர்ந்து கொள்வதற்கான ஒரு பரிமாற்ற நிகழ்ச்சிக்கான வாய்ப்பை வழங்குமாறும் அமைச்சர் தூதுவரிடம் கோரிக்கை விடுத்தார். இந் நிகழ்வில் சுகாதார அமைச்சின் முன்னாள் செயலாளர் மேஜர் ஜெனரல் விசேட வைத்திய நிபுணர் டாக்டர் சஞ்சீவ முனசிங்கவும் கலந்துகொண்டார்.

❖ **சுகாதார அமைச்சர் நியூசிலாந்து உயர்ஸ்தானிகரைச் சந்தித்தார்**



இலங்கையில் வெற்றிகரமான தடுப்பூசி போடப்பட்டதன் மூலம் நாட்டில் நல்ல அளவிலான கொவிட் கட்டுப்பாட்டை அடைய முடிந்துள்ளதாக சுகாதார அமைச்சர் கலாநிதி கெஹலிய ரம்புக்வேல்ல இலங்கைக்கான நியூசிலாந்து உயர்ஸ்தானிகர் மைக்கல் அப்டனிடம் தெரிவித்தார்.. கோவிட் - 19 நோயாளர் பராமரிப்பின் போது இலங்கையில் உள்ள அனைத்து மட்டங்களிலும் உள்ள சுகாதார ஊழியர்கள் மேலிருந்து கீழ் வரை மிக உயர்ந்த அர்ப்பணிப்பை மேற்கொண்டுள்ளதாக சுகாதார அமைச்சர் நியூசிலாந்து உயர்ஸ்தானிகரிடம் தெரிவித்தார்.

நியூசிலாந்தின் உயர்ஸ்தானிகரும் சுகாதார அமைச்சரும் கோவிட் அனர்த்தத்தினால் இரு நாடுகளும் எவ்வாறு பாதிக்கப்பட்டது மற்றும் அதற்கு எவ்வாறு எதிர்கொண்டது மற்றும் எதிர்காலத்தில் அத்தகைய பேரழிவை எவ்வாறு எதிர்கொள்வது என்பது குறித்து கலந்துரையாடப்பட்டது. இந்த நிகழ்வில் , சுகாதார அமைச்சின் முன்னாள் செயலாளர் மேஜர்

ஜெனரல் வைத்திய கலாநிதி சஞ்சீவ முனசிங்க, சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகம் வைத்தியர் அசேல குணவர்தன உள்ளிட்ட பலர் கலந்துகொண்டனர்.

#### 4. சுகாதாரத் துறையில் முக்கிய முன்னேற்றங்கள் / முன்முயற்சிகள் நோய் சிகிச்சை பிரிவு

❖ உள்ளூர் சந்தையில் மூன்று புதிய மருந்துகள் வெளியீடு



நாட்டிற்கு தேவையான 40% மருந்துகளை உற்பத்தி செய்யும் திட்டம் தற்போது நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டு வருவதாகவும், தற்போது 20% என்ற இலக்கை அடைந்துள்ளதாகவும் சுகாதார அமைச்சர் கலாநிதி கெஹலிய ரம்புக்வேல்ல சுட்டிக்காட்டினார். இதன் மூலம் மருந்துகளை இறக்குமதி செய்வதற்கு செலவிடப்படும் பெருமளவான பணத்தை மிச்சப்படுத்த முடியும் எனவும், தற்போது நிலவும் டொலர் நெருக்கடிக்கு இது உயர் தீர்வாக அமையும் என எதிர்பார்க்கப்படுவதாகவும் அமைச்சர் தெரிவித்தார். தைராக்ஸின் குறைபாட்டிற்கு Levothyroxin 50 mcg, இரைப்பை அமிலத்தன்மையைத் தடுக்கும் Omeprazole 20 mg காப்ஸ்யூல்கள் மற்றும் வலி நிவாரணத்திற்கான Mefenamic Acid 500 mg மாத்திரைகள் அதிகாரப்பூர்வமாக திறந்த சந்தையில் வெளியிடப்பட்டன. இது இந்நாட்டின் மருந்து உற்பத்தித் துறையில் உயர்ந்த சாதனை என அரசு மருந்தாக்கற் பொருட்கள் உற்பத்திக் கூட்டுத்தாபனம் சுட்டிக்காட்டியுள்ளது..

## நோய் தடுப்பு பிரிவு

- ❖ கோவிட் - 19 நோயைக் கட்டுப்படுத்த சுகாதார அமைச்சகத்தின் வீட்டு அடிப்படையிலான புதிய பராமரிப்பு திட்டம்



நோயாளர்களுக்கான வீட்டு அடிப்படையிலான பராமரிப்பு வேலைத்திட்டத்தின் அமுலாக்கம் 28.06.2021 அன்று சுகாதார அமைச்சில் முன்னாள் சுகாதார அமைச்சர் பவித்ரா வன்னியாராச்சி தலைமையில் முன்னாள் இராஜாங்க அமைச்சர் பேராசிரியர் சன்ன ஜயசுமண அவர்களின் பங்களிப்புடன் இடம்பெற்றது. 1390 என்ற நேரடி அழைப்பு இலக்கத்துடன் இணைக்கப்பட்ட கோவிட்-19 நோயாளிகளின் பராமரிப்புக்கான புதிய திட்டத்தின்படி, உள்ளூர் மருத்துவ உத்தியோகஸ்தர்களின் மேற்பார்வையின் கீழ் நோயாளிகள் வகைப்படுத்தப்பட்டு, நோயாளிகளை மருத்துவமனையில் சேர்க்க முறையான சிறப்புத் திட்டம் தயாரிக்கப்பட்டது.

- ❖ 'சுவ உதான' நடமாடும் சுகாதார கிளினிக் திட்டத்தை மீண்டும் தொடங்குதல்

சுகாதார அமைச்சர் கலாநிதி கெஹலிய ரம்புக்வேல்லவின் பணிப்புரைக்கு அமைவாக கிராமிய மக்களுக்கு தரமான சுகாதார சேவைகளை வழங்கும் நோக்கில் நாடளாவிய ரீதியில் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்ட "சுவ உதான" நடமாடும் சுகாதார வேலைத்திட்டத்தை மீள ஆரம்பிக்க சுகாதார அமைச்சு நடவடிக்கை எடுத்துள்ளது. கொவிட்-19 தொற்றுநோய் காரணமாக 02 வருடங்களுக்கு மேலாக நடைபெறாமல் இருந்த "சுவ உதான" நடமாடும் மருத்துவ கிளினிக் நிகழ்ச்சித் திட்டத்தை மீண்டும் தொடங்கி, முதலாவது கிளினிக் 24.02.2022 அன்று அக்மீன குருதுவத்த, போதிமலு விகாரையில் நடைபெற்றது.

சுகாதார அமைச்சினால் நடாத்தப்பட்ட இந்த சுவ உதான நடமாடும் கிளினிக்கில் சிகிச்சைச் சேவைகளைப் பெறுவதற்காக காலி அக்மீன பிரதேசத்தில் உள்ள சீன மித்ரா கிராமம், கதிர்காமர், நிவா சிட்டி, சதா சிட், கிரீன் சிட்டி, கெவல் 20 உள்ளிட்ட சுற்றுவட்டார கிராமங்களில் ஆயிரத்திற்கும் மேற்பட்ட மக்கள் திரண்டனர்.



❖ ஒவ்வொரு மாவட்டத்திலும் புற்றுநோயை முன்கூட்டியே கண்டறிதல் மையங்களை நிறுவுதல்



மாத்தறை மாவட்டத்தில் புற்றுநோய் ஆரம்பகால கண்டறிதல் நிலையமொன்றை நிறுவுவதற்கு சுகாதார அமைச்சுக்கும் பாலியேட்டிவ் கேர் ஹோஸ்டிங் டிரஸ்ட் என்ற அரச சார்பற்ற நிறுவனத்திற்கும் இடையில் புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் கைச்சாத்திடப்பட்டது. 19.07.2021 அன்று சுகாதார அமைச்சின் முன்னாள் செயலாளர் மேஜர் ஜெனரல் வைத்திய கலாநிதி சஞ்சீவ முனசிங்க மற்றும் பாலியேட்டிவ் கேர் டிரஸ்டின் தலைவர் வைத்தியர் சமாதி

ராஜபக்ச ஆகியோரால் புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் கையொப்பமிடப்பட்டது.

❖ குரங்கு காய்ச்சலுக்கான தயார்நிலை - உலக சுகாதார ஸ்தாபனதிடமிருந்து சோதனைக் கருவிகளின் ஆய்வுப்பெட்டி



குரங்கு அம்மை வைரஸுக்குத் தேவையான தயாரிப்புக்காக உலக சுகாதார ஸ்தாபனத்தினால் 05.08.2022 அன்று இலங்கைக்கு சோதனைக் கருவிகள் வழங்கப்பட்டுள்ளன. உலக சுகாதார ஸ்தாபனத்தின் இலங்கைக்கான பிரதிநிதி கலாநிதி அலகா சிங், சுகாதார அமைச்சர் கலாநிதி கெஹலிய ரம்புக்வேல்லவிடம் இந்த பரிசோதனைப் கருவிகளை கையளித்தார். 125 சோதனைக் கருவிகள் முதற்கட்டமாக வழங்கப்பட்டு, சுகாதார அமைச்சினால் மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனத்திடம் ஒப்படைக்கப்பட்டது. தற்போது ஐரோப்பா மற்றும் ஆபிரிக்க நாடுகளில் குரங்குக் காய்ச்சல் வேகமாகப் பரவி வருவதாகவும், அண்டை நாடான இந்தியாவிலும் இது தொடர்பான தகவல்கள் பதிவாகி வருவதால், இங்கும் அதற்குத் தயாராவது மிகவும் அவசியம் என்றும் அமைச்சர் சுட்டிக்காட்டினார்.

## 5. ஆரோக்கியத்தை தீர்மானிப்பதில் சுகாதாரத் துறையின் முன்முயற்சிகள் கல்வி

❖ **உலகளாவிய ரீதியில் கோவிட்-19 தொற்றுநோய் காரணமாக பள்ளிகள் மூடப்படுவதால் குழந்தைகளின் உடல் மற்றும் மன ஆரோக்கியத்தின் விளைவுகள்**



உலகளாவிய கொவிட்-19 தொற்றுநோய் காரணமாக பாடசாலைகள் மூடப்படுவதால் குழந்தைகளின் உடல் மற்றும் மன ஆரோக்கியம் பாதிக்கப்பட்டுள்ளதாக சுகாதார அமைச்சர்

கலாநிதி கெஹலிய ரம்புக்வேல்ல தெரிவித்துள்ளார். குழந்தைகளின் மனோ-சமூக நடத்தை அவர்களின் ஒட்டுமொத்த நல்வாழ்வை பாதிக்கிறது என்றும் அமைச்சர் சுட்டிக்காட்டினார்.. தெற்கு மற்றும் தென்கிழக்கு ஆசிய பிராந்தியத்தில் உள்ள அனைத்து பள்ளிகளிலும் நல்ல சுகாதார அமைப்பை மேம்படுத்துவதற்கு சுகாதார மற்றும் கல்வி அமைச்சகங்களின் கலவையானது மிகவும் முக்கியமானது மற்றும் பயனுள்ளது என்று அவர் கருதினார்.

## 6. சுகாதாரத் துறையில் மனித வள மேம்பாடு

### பதவி உயர்வு

- ❖ வரையறுக்கப்பட்ட அடிப்படையில் சுகாதார முகாமைத்துவ உதவியாளர் சேவையில் உயர் தரத்திற்கு பதவி உயர்வு பெற்ற அதிகாரிகளுக்கு மருத்துவமனை செயலாளர் (நிர்வாக உத்தியோகஸ்தர்) பதவி உயர்வு.

சுகாதார அமைச்சர் கலாநிதி கெஹலிய ரம்புக்வெல்ல, 03.06.2022 அன்று சுகாதாரத்துறையில் தற்போதுள்ள நிர்வாக உத்தியோகஸ்தர் வெற்றிடங்களுக்கு சுகாதார முகாமைத்துவ உதவியாளர் சேவையின் வரையறுக்கப்பட்ட அடிப்படையில் 23 மருத்துவமனைகளின் செயலாளர்கள் (நிர்வாக அதிகாரிகள்) உயர் தர அதிகாரிகளாக பதவி உயர்வு வழங்கினார்.

### பயிற்சி



- ❖ தாதியர் பாடசாலைகளில் உள்ள குறைபாடுகளை ஆராய்ந்து வசதிகளை மேம்படுத்த சுகாதார அமைச்சரினால் அறிவுறுத்தல்.



நாடளாவிய ரீதியில் உள்ள அனைத்து தாதியர் பாடசாலைகளின் வசதிகளை மேம்படுத்துவதற்கு தேவையான ஏற்பாடுகளை தயார் செய்யுமாறு சுகாதார அமைச்சர்



கலாநிதி கெஹலிய ரம்புக்வேல்ல 06.12.2021 அன்று அமைச்சின் அதிகாரிகளுக்கு பணிப்புரை வழங்கினார்.. அதன்படி, தாதியர் பாடசாலைகளில் உள்ள அனைத்து குறைபாடுகளையும் கண்டறிந்து, விரைவில் தமக்கு அறிக்கை சமர்ப்பிக்குமாறு அமைச்சர் அதிகாரிகளுக்கு பணிப்புரை விடுத்தார்.

சுகாதார அமைச்சின் முன்னாள் செயலாளர் மேஜர் ஜெனரல் வைத்திய கலாநிதி சஞ்சீவ முனசிங்க, சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகம் வைத்தியர் அசேல குணவர்தன, தாதியர் பாடசாலைகளின் அதிபர்கள், தாதியர் பாடசாலைகளுடன் இணைந்த வைத்தியசாலைகளின் பணிப்பாளர்கள் மற்றும் சுகாதார அமைச்சின் அதிகாரிகள் குழுவும் இந்த நிகழ்வில் கலந்து கொண்டனர்.

## தொழில் வளர்ச்சி

- ❖ மாவட்ட மட்டத்தில் வைத்தியசாலைகளின் குறைபாடுகளை ஆராயும் சுகாதார அமைச்சின் வேலைத்திட்டம்.



நாட்டில் நோயாளர் பராமரிப்புக்காக வசதியான மிகவும் முறையான மற்றும் மருத்துவ உபகரணங்கள் கொண்ட மருத்துவமனை அமைப்பை பேணுவதை நோக்கமாகக் கொண்டு மாவட்ட மட்டத்தில் ஒவ்வொரு வைத்தியசாலையின் குறைபாடுகளையும் ஆராயும் வேலைத்திட்டத்தை சுகாதார அமைச்சு ஆரம்பித்துள்ளது. சுகாதார அமைச்சர் கலாநிதி கெஹலிய ரம்புக்வேல்லவின் பணிப்புரையின் பேரில் இந்த வேலைத்திட்டம் நடைமுறைப்படுத்தப்படுகிறது. இதன் கீழ் கிழக்கு மாகாணத்திலுள்ள வைத்தியசாலைகளின் குறைபாடுகளை கண்டறியும் வேலைத்திட்டம் 2021 டிசம்பர் 16 மற்றும் 18 ஆம் திகதிகளில் திருகோணமலை, மட்டக்களப்பு மற்றும் அம்பாறை மாவட்டங்களில் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டது.

❖ **இலங்கை தாதியர் சபையின் அதிகாரிகளுக்கான நியமனக் கடிதங்களை வழங்குதல்**



சுகாதார அமைச்சின் முன்னாள் செயலாளர் மேஜர் ஜெனரல் வைத்திய கலாநிதி சஞ்சீவ முனசிங்க தலைமையில் இந்த வேலைத்திட்டம் ஆரம்பமானது. அதன்படி மருத்துவமனைகளில் உள்ள குறைபாடுகள் குறித்து ஆய்வு செய்யப்பட்டது.

இலங்கையின் இரண்டாவது தாதியர் சபையின் புதிய அதிகாரிகளுக்கான நியமனக் கடிதங்கள் வழங்கும் நிகழ்வு சுகாதார அமைச்சர் கலாநிதி கெஹலிய ரம்புக்வேல்ல தலைமையில் அமைச்சில் இடம்பெற்றது. நியமனக் கடிதங்களை வழங்கும் நிகழ்வில் கருத்துத் தெரிவித்த சுகாதார அமைச்சர் டொக்டர் கெஹலிய ரம்புக்வேல்ல, இந்த நியமனங்கள் சாதாரண நியமனங்கள் அல்ல எனவும், அதிக பொறுப்புகள் அவர்களுக்கு வழங்கப்பட்டுள்ளதாகவும் தெரிவித்தார்.. இதன்போது, சுகாதார அமைச்சின் முன்னாள் செயலாளர் மேஜர் ஜெனரல் வைத்திய கலாநிதி சஞ்சீவ முனசிங்க, மேலதிக செயலாளர்களான ஏ.என்.எம்.கே.அத்தநாயக்க, சிரேஷ்ட உதவிச் செயலாளர் சந்திரசேன பல்லேகம, யோகச்சந்திர உள்ளிட்ட தாதியர்கள் குழுவினர் கலந்துகொண்டனர்

❖ **தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட நிரந்தர சேனை வகைகளின் நிலை தற்பதைய ஊழியர் நிலை**

வகை பெயர்	ஊழியர் நிலை	
	31.12.2021	30.06.2022
மருத்துவ நிபுணர்கள்	1860	1970
பல் வைத்திய நிபுணர்கள்	75	81
மருத்துவ உத்தியோகஸ்தர்கள்	12558	13496
பல் வைத்தியர்கள்	747	774
தாதிய மேற்பார்வையாளர்கள்	498	933
தாதிய உத்தியோகஸ்தர்கள்	25940	28093
மருத்துவ ஆய்வக தொழில்நுட்பவியலாளர்கள்	1374	1409
மருந்தாளர்கள்	1217	1253
கதிர்நுட்பவியலாளர்கள்	502	515
இயன் மருத்துவவியலாளர்கள்	584	600
மருத்துவச்சிகள்	1312	1368

## 7. உலகளாவிய சுகாதார சூழ்நிலையில் தேசிய சுகாதார சாதனைகள்.

❖ **உலக சுகாதார ஸ்தாபனம் இலங்கையில் தடுப்பூசி செயல்முறையை பாராட்டியுள்ளது**



உலக சுகாதார ஸ்தாபனத்தின் இலங்கைப் பிரதிநிதி அலகா சிங், இலங்கையில் நடைபெற்று வரும் தடுப்பூசி செயல்முறையைப் பாராட்டினார்.. உலகளாவிய ரீதியில் கொவிட்-19 பேரழிவைக் கட்டுப்படுத்துவதில் உலக சுகாதார ஸ்தாபனத்தின் பங்களிப்புக்காக கலாநிதி கெஹலிய ரபுக்வேல்ல பாராட்டியதுடன், இலங்கை, அந்த ஸ்தாபனத்துடன் நீண்டகால உறவுகளைக் கொண்ட நாடாக உள்ளதாகவும், கோவிட்- 19 ஐ எதிர்த்துப் போராடுவதற்கான அதிகபட்ச நடவடிக்கைகளை எடுத்து வருவதாகக் கூறினார்.

## 8. நன்கொடைகள்

### உள்ளூர் நன்கொடைகள்

❖ **கோவிட் - 19 நோயையை அடையாளம் காண PCR இயந்திரம் வழங்கப்பட்டது**

நாட்டில் PCR பரிசோதனை நடவடிக்கைகளுக்கு அத்தியாவசியமான ரூ.60 இலட்சம் மதிப்புள்ள PCR இயந்திரத்தை சிலோன் ஹார்ட்வேர் மார்ச்சண்ட் அசோசியேஷன் அன்பளிப்பாக சுகாதார அமைச்சுக்கு வழங்கியுள்ளது. சங்கத்தின் தலைவர் எஸ்.டி.எஸ் அருளானந்தனால், சுகாதார அமைச்சின் முன்னாள் செயலாளர் மேஜர் ஜெனரல் வைத்திய கலாநிதி சஞ்சீவ முனசிங்கவிடம் பிசிஆர் இயந்திரம் ஜூலை 08 ஆம் திகதி கையளிக்கப்பட்டது. சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகம் வைத்தியர் அசேல குணவர்தன, சுகாதார அமைச்சின் சுகாதார சேவைகள் பிரதி பணிப்பாளர் நாயகம் வைத்திய கலாநிதி எஸ். ஸ்ரீதரன், சிலோன் ஹார்ட்வேர் மார்ச்சண்ட் சங்கத்தின் செயலாளர் எச்.எம்.ஜெயவீர மற்றும் ஒருங்கிணைப்பாளர் சண்முகநாதன் ஆகியோர் இந்நிகழ்வில் கலந்துகொண்டனர்.



- ❖ 191 மருத்துவமனையில் 11,000 படுக்கைகளுக்கு உயிர் வாயு உள்ளிட்ட வசதிகளை மேம்படுத்தும் திட்டம் தொடங்கப்பட்டது.



இலங்கையிலுள்ள 191 வைத்தியசாலைகளில் 11,000 படுக்கைகளுக்கு உயிர் வாயு வசதிகள் மற்றும் ஏனைய வசதிகளை அதிகரிப்பதற்கான புதிய செயற்திட்டம் ஆரம்பிக்கப்படவுள்ளது. இதனால் நோயாளிகள் அதி தீவிர சிகிச்சைப் பிரிவுகளுக்கு அனுப்பப்படுவது குறைக்கப்படும்.. 'O2 லைஃப்' என பெயரிடப்பட்டுள்ள இந்த திட்டத்திற்கு சுமார் ரூ. 03 பில்லியன் செலவாகும் என எதிர் பார்க்கப்படுகின்றது. இது தொடர்பாக சம்பந்தப்பட்ட திட்டத்தை திட்டமிட்டுள்ள தரப்பினர் 07.09.2021 அன்று சுகாதார அமைச்சருடன் கலந்துரையாடினர்.

- ❖ இலங்கை சுங்க திணைக்களத்தின் 93 வது சுங்க அதிகாரிகள் மன்றம் தற்போதைய நெருக்கடிக்கு முகங்கொடுக்கும் வகையில் அத்தியாவசிய மருந்துகளை நன்கொடையாக வழங்கியது.



தற்போதைய நெருக்கடியைக் கருத்தில் கொண்டு, இலங்கை சுங்கத் திணைக்களத்தின் 93ஆவது சுங்க அதிகாரிகள் மன்றம் 24.06.2022 அன்று சுகாதார அமைச்சின் செயலாளருக்கு 4 இலட்சத்திற்கும் அதிகமான பெறுமதியான கரையக்கூடிய இன்சலின் கையிருப்பை நன்கொடையாக வழங்கியது. இந் நிகழ்வில் சுகாதார அமைச்சின் திருமதி லோஷினி பீரிஸ் மற்றும் திரு.புஷ்பராஜ் ரணசிங்க, மகேஷ் பெர்னாண்டோ, ஷிரந்தி பெரேரா, அருண சாந்த, ஐரின் சுகந்தி ஆகியோரும் கலந்துகொண்டனர்.

**சர்வதேச நன்கொடைகள்**

❖ சீனா இலங்கைக்கு பெருந் தொகையான தடுப்பூசி மருந்துகளை நன்கொடையாக வழங்குகியது.



27.07.2021 அன்று கட்டுநாயக்க விமான நிலையத்திலிருந்து 1.6 மில்லியன் சினோஃபார்ம் ஊசிகளும் 1.6 மில்லியன் சிரிஞ்சுகளும் இலங்கைக்குக் கொண்டுவரப்பட்ட பெருந் தொகையான தடுப்பூசி நன்கொடையாகும். மருந்து உற்பத்தி, வழங்கல் மற்றும் ஒழுங்குமுறை முன்னாள் இராஜாங்க அமைச்சர் பேராசிரியர் சன்ன ஜயசுமண மற்றும் அந்த அமைச்சின் அரச செயலாளர் டாக்டர் சமன் ரத்நாயக்க, டி ஆர்.கே. ஹேரத், மருத்துவ விநியோக பணிப்பாளர் கபில விக்ரமநாயக்க, விமான நிலையத்தின் தலைவர் ஓய்வுபெற்ற மேஜர் ஜெனரல் ஜி.ஏ.சந்திரசிறி மற்றும் பலர் இந்த நிகழ்ச்சியில் கலந்துகொண்டனர்.

❖ 2.2 மில்லியன் அமெரிக்க டொலர்கள் பெறுமதியான அத்தியாவசிய மருந்துகள் நாட்டுக்கு நன்கொடை



பங்களாதேஷ் உயர்ஸ்தானிகர் திரு.தாரிக் எம்.டி. அரிபுல் இஸ்லாம் அவர்களால் இலங்கையின் சுகாதாரத் துறைக்கு அத்தியாவசியமான 2.2 மில்லியன் அமெரிக்க டொலர்கள் பெறுமதியான மருந்துகளை இலங்கைக்கு நன்கொடையாக வழங்கும் நிகழ்வு 31.05.2022 அன்று சுகாதார அமைச்சில் இடம்பெற்றது. நுண்ணுயிர் எதிர்ப்பிகள், புற்றுநோய், உயர் இரத்த அழுத்தம், வைரஸ் வலிப்பு, ஆஸ்துமா போன்ற பல நோய்களுக்கான அத்தியாவசிய மருந்துகள் இங்கு வழங்கப்பட்டன. பல்வேறு நோய்களுக்கான 79 அத்தியாவசிய மருந்துகளும் இங்கு வழங்கப்பட்டன.

❖ **ஐக்கிய நாடுகளின் திட்ட சேவைகள் அலுவலகத்தால் வழங்கப்பட்ட ஆக்ஸிஜன் அலகுகள்**

கோவிட் நோயால் பாதிக்கப்பட்டுள்ள ஆபத்தான நோயாளிகளுக்கு ஆக்ஸிஜன் வழங்குவதற்கு தேவையான அனைத்து உபகரணங்களையும் மருத்துவமனைகளுக்கு வழங்க சுகாதார அமைச்சகம் உடனடி நடவடிக்கை எடுத்தது. தற்போது, சுகாதார அமைச்சின் ஒதுக்கீட்டின் கீழ், 650 மில்லியன் ரூபா பெறுமதியான 612 Hiflow உயிர் வாயு இயந்திரங்கள், 200 உயிர் வாயு செறிவூட்டிகள், 385 மல்டி-பாரா மின் திரைகள், 410 சிரிஞ்ச் பம்புகள் மற்றும் 400 உட்செலுத்துதல் பம்புகள் நாட்டில் உள்ள கோவிட் சிகிச்சை மையங்களுக்கு வழங்கப்பட்டுள்ளன. ஐ.நா திட்ட அலுவலகம், விரைவான கொள்முதல் மூலோபாயத்தைப் பயன்படுத்தி, சில நாட்களுக்குள் சுகாதார அமைச்சுக்கு உபகரணங்களின் இருப்பை வழங்க ஏற்பாடு செய்தது.



❖ **ஐப்பானிய உதவியின் கீழ் இலங்கையிலுள்ள ஒன்பது வைத்தியசாலைகளுக்கு 400 மில்லியன் பெறுமதியான உபகரணங்கள்**



இந்நாட்டில் சுகாதார சேவையை மேலும் வலுப்படுத்தும் நோக்கில், JICA உதவித் திட்டத்தின் கீழ் நாட்டிலுள்ள 09 வைத்தியசாலைகளுக்கு சுமார் 400 மில்லியன் ரூபா பெறுமதியான வைத்தியசாலை உபகரணங்கள் சுகாதார அமைச்சில் 19.01.2022 அன்று வழங்கப்பட்டன. ஐப்பானியின் தூதுவர் திரு.மிசுகோஷி ஹிடேகி அவர்கள் உத்தியோகபூர்வமாக இந்த உபகரணங்களை சுகாதார அமைச்சர் கலாநிதி கெஹலிய ரம்புக்வேல்லவிடம் கையளித்தார். இதன் கீழ் தெல்தெனிய, வரகாபொல, வெலிகந்த, பிம்புர, கரவனெல்ல, அவிசாவளை, நாவலப்பிட்டி, ஹிங்குராங்கொட ஆகிய ஆதார வைத்தியசாலைக்கும் அம்பாந்தோட்டை மாவட்ட பொது வைத்தியசாலையின் PCR ஆய்வுக்கூடத்திற்கும் உபகரணங்கள் வழங்கப்பட்டன. இந்த நிகழ்வில் சுகாதார அமைச்சின் முன்னாள் செயலாளர் மேஜர் ஜெனரல் வைத்திய கலாநிதி சஞ்சீவ முனசிங்க, மேலதிக செயலாளர் வைத்திய கலாநிதி சுனில் டி அல்விஸ், சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகம் வைத்தியர் அசேல குணவர்தன மற்றும் JICA திட்டத்தின் சிரேஷ்ட பிரதிநிதி தகாஷிமா கியோஃபுமி ஆகியோர் கலந்துகொண்டனர்.

❖ **French Government Supports Sri Lanka's Health Sector**



இலங்கைக்கான பிரான்ஸ் தூதுவர் எச்.இ. எரிக் லாவெர்டு, பிரெஞ்சு அரசாங்கத்தினால் வழங்கப்பட்ட நன்கொடையின் போது சுகாதார அமைச்சர் டொக்டர் கெஹலிய ரம்புக்வேல்லவை சுகாதார அமைச்சில் சந்தித்தார். இந்த நன்கொடையானது 300,000 யூரோக்கள் மதிப்புடைய மயக்க மருந்து மற்றும் சுவாச மருந்துகள் ஆகும். பொருளாதார மற்றும் நிதி நெருக்கடி, விநியோகச் சங்கிலியில் ஏற்படும் இடையூறுகள், அரசியல் ஸ்திரத்தன்மை மற்றும் ஒற்றுமை மற்றும் உணவுப் பாதுகாப்பு போன்ற அழுத்தமான பிரச்சினைகளையும் அவர்கள் விவாதித்தனர். இலங்கை பொருளாதார நெருக்கடியிலிருந்து வெளியேறிய பின்னர் அபிவிருத்தித் திட்டங்கள் தொடர்பான கலந்துரையாடல்களை மீள்பரிசீலனை செய்வதற்கான தனது நோக்கங்களையும் தூதுவர் வெளிப்படுத்தினார்.

❖ **இந்திய மனிதாபிமான உதவியின் கீழ் மருந்துகள் உட்பட நுகர்வோர் பொருட்களின் மற்றொரு தொகுதி நன்கொடை**



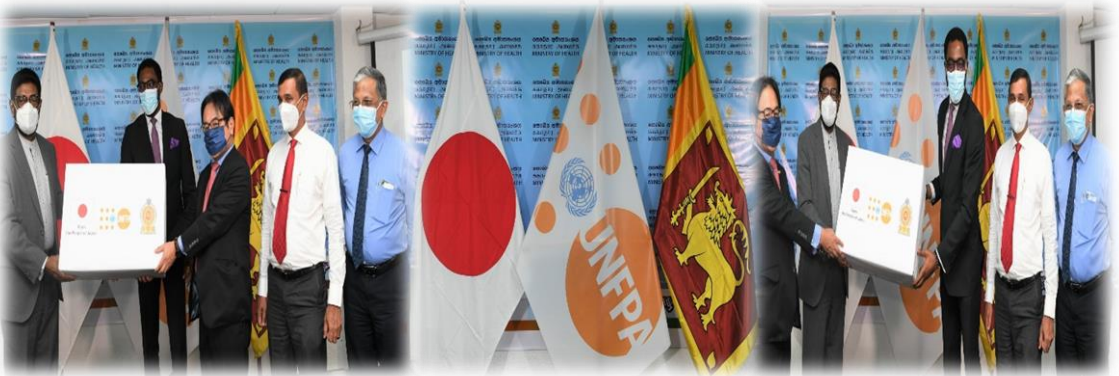
இந்திய மனிதாபிமான உதவித் திட்டத்தின் கீழ் இலங்கை மக்களுக்கு நன்கொடையாக இந்திய அரசின் இரண்டாவது தொகுதி உதவி MV VTC SUN என்ற கப்பல் மூலம் 24.06.2022 காலை இலங்கைக்கு கொண்டுவரப்பட்டது. இந்த உதவித் தொகையில் 38 மெட்ரிக் டன் அத்தியாவசிய மருந்துகள், 250 மெட்ரிக் டன் பால் மா மற்றும் 15 மெட்ரிக் டன் அரிசி ஆகியவை அடங்கும். பல வகையான உயிர்காக்கும் மருந்துகளும், அத்தியாவசிய மருந்துகளும் நாட்டுக்கு உதவியாகப் பெறப்பட்டது. இந்த மருந்துகளின் மதிப்பு சுமார் 119 மில்லியன் இந்திய ரூபாய்கள் ஆகும். மேலும் இந்த சரக்குகளின் மொத்தத் தொகை சுமார் 03 பில்லியன் ரூபாவாகும்.

- ❖ ஜப்பானிய மக்களால் நன்கொடையாக வழங்கப்பட்ட 1.5 மில்லியன் அமெரிக்க டாலர்கள் மதிப்புள்ள மருந்துகள் மற்றும் உபகரணங்களின் முதல் தொகுதியை சுகாதார அமைச்சகம் அதிகாரப்பூர்வமாகப் பெற்றது.



ஆகஸ்ட் மாத இறுதிக்குள் நாட்டின் போதைப்பொருள் பிரச்சினைக்கு பாரியளவில் தீர்வு காணப்படும் என சுகாதார அமைச்சர் கலாநிதி கெஹலிய ரம்புக்வேல்ல தெரிவித்துள்ளார். 28.07.2022 அன்று இலங்கையில் சுகாதாரத் துறைக்காக ஜப்பானிய மக்களிடமிருந்து 1.5 மில்லியன் அமெரிக்க டாலர் பெறுமதியான மருந்துகள் மற்றும் உபகரணங்களின் முதல் தொகுதியை உத்தியோகபூர்வமாகப் பெற்றுக் கொள்ளும் போதே அமைச்சர் ரம்புக்வேல்ல மேற்கண்டவாறு தெரிவித்தார். இந்த மருந்துகள் உயர் இரத்த அழுத்தம், நீரிழிவு, இதயம், சிறுநீரகம் மற்றும் கல்லீரல் சிக்கல்களுக்கு வழங்கப்படுகின்றன, மேலும் குறிப்பாக கர்ப்பிணி தாய்மார்களுக்கு, நீரிழிவு மருந்துகள் மற்றும் கால்சியம் போன்ற வைட்டமின்கள் இந்த மருந்துகளின் இருப்புகளில் உள்ளன.. இந்த முதல் பங்கின் மதிப்பு சுமார் ஒரு லட்சத்து ஏழாயிரத்து அறுநூற்று ஐம்பது (107,650) அமெரிக்க டாலர்கள் ஆகும். இதை ஜப்பானிய அரசு யுனிசெஃப் மூலம் வழங்கியது. இந்நிகழ்வில் யுனிசெப்பின் பிரதிப் பிரதிநிதி திருமதி எம்மா பிரிகாம், இலங்கைக்கான ஜப்பானிய தூதுவர் திரு மிசுகோஷி ஹிடேகி மற்றும் ஜப்பானிய தூதுக்குழுவினர் கலந்துகொண்டனர்.

- ❖ UNFPA உடன் இணைந்து ஜப்பானிய அரசாங்கம் சுகாதார அமைச்சுக்கு அத்தியாவசிய மருந்துகள் மற்றும் சுகாதார உபகரணங்களை வழங்கியது.





இலங்கையில் மகப்பேறு மற்றும் பெண்ணோயியல் துறையில், அத்தியாவசிய உயிர்காக்கும் மருந்துகள் மற்றும் உபகரணங்கள் இங்கு வழங்கப்பட்டன. இதற்காக UNFPA 300,000 அமெரிக்க டாலர்களை செலவிட்டுள்ளது மற்றும் ஜப்பானிய அரசாங்கம் 72,000 அமெரிக்க டாலர்களை செலவிட்டுள்ளது.. இந்த நன்கொடைகளில் இந்த நாட்டில் தற்போது பற்றாக்குறையாக உள்ள மருந்துகளும் அடங்கும். ஆக்ஸிடாஸின், மிசோப்ரோஸ்டால், டிப்போ ஊசி மற்றும் பாலியல் நோயிகளுக்கான மருந்துகள் மற்றும் உபகரணங்கள் இங்கு சேர்க்கப்பட்டுள்ளன. ஏனைய நாடுகளுடன் ஒப்பிடும் போது, இலங்கைக்கான நன்கொடை நடவடிக்கைகளில் ஜப்பான் விரைவாகவும் ஆர்வத்துடனும் முன்வந்துள்ளதாகவும், இந்த நெருக்கடியான நேரத்தில் ஆதரவைப் பெற முடிந்ததில் மகிழ்ச்சியடைவதாகவும் சுகாதார அமைச்சர் தெரிவித்தார்.

❖ சர்வதேச லயன்ஸ் கிளப்பின் இந்திய சேவை அறக்கட்டளை இலங்கைக்கு 2.5 கோடி ரூபாய் மதிப்பிலான அத்தியாவசிய மருந்துகளை நன்கொடையாக வழங்கியுள்ளது.



இலங்கையில் நோயாளர்களுக்கான சிகிச்சை சேவைகளை வலுப்படுத்துவதற்காக, சுகாதார அமைச்சின் வேண்டுகோளுக்கு இணங்க, லயன்ஸ் ஆஃப் இந்தியா சேவை அறக்கட்டளையானது 10.08.2022 அன்று சுகாதார அமைச்சின் மருத்துவ விநியோகப் பிரிவில் அத்தியாவசிய மருந்துப் பொருட்களை நன்கொடையாக வழங்கியது. பிரதி பணிப்பாளர் நாயகம் (திட்டமிடல்) டாக்டர் எஸ்.ஸ்ரீதரன் வேண்டுகோளுக்கிணங்க சர்வதேச லயன்ஸ் கிளப்பின் மூன்றாவது துணைத் தலைவராக இருக்கும் திரு.ஏ.பி.சிங்கின் ஒருங்கிணைப்பில் மிகக் குறுகிய காலத்தில்

இலங்கைக்கு இந்த மருந்துகளைப் பெற முடிந்தது. இந்த மருந்துகளை நாடளாவிய ரீதியில் உள்ள வைத்தியசாலைகளுக்கு விரைவில் விநியோகிக்குமாறு சுகாதார செயலாளர் திரு.ஜனக ஸ்ரீ சந்திரகுப்த, மருத்துவ வழங்கல் பிரிவு அதிகாரிகளுக்கு பணிப்புரை விடுத்துள்ளார்.

❖ இலங்கைக்கு கொரோனா நோய்க்கு பயன்படுத்தப்படும் மருந்துகள் உட்பட அத்தியாவசிய மருந்துகளின் மற்றுமொரு தொகை



அதிமேதகு ஜனாதிபதி ரணில் விக்கிரமசிங்க மற்றும் ஜனாதிபதியின் ஆலோசகர் ருவன் விஜேவர்தன ஆகியோரின் வேண்டுகோளுக்கு இணங்க, "Sri Lanka Association of Oregano"

எனப்படும் அமெரிக்காவின் அமைப்பு, கொரோனா நோய்க்கு பயன்படுத்தப்படும் மருந்துகள் உட்பட 625,000 அமெரிக்க டொலர் பெறுமதியான அத்தியாவசிய மருந்துப் பொருட்களை இலங்கைக்கு வழங்கியது.. நன்கொடையாக வழங்கப்பட்ட மருந்துகள் அனைத்தும் அமெரிக்காவில் உற்பத்தி செய்யப்படுவதாகவும், அடுத்த இரண்டு மாதங்களில், இந்த அமைப்பின் ஊடாக மற்றுமொரு பாரிய மருந்துப் பொருட்கள் இலங்கைக்கு வழங்கப்படவுள்ளதாக அதன் இணைப்பாளர் திரு.சஞ்சீவ திலாநாயக்க தெரிவித்தார்.

## 9. கோவிட் கட்டுப்பாடு மற்றும் தடுப்பு குறித்த சிறப்பு நிகழ்வுகள்

### தடுப்பூசி

#### ❖ 12-18 வயதுக்குட்பட்ட குழந்தைகளுக்கு தடுப்பூசி செலுத்துதல்



கோவிட்-19 தொற்று காரணமாக சுமார் ஒன்றரை வருடங்களாக பாடசாலைகள் அவ்வப்போது மூடப்பட்டுள்ளதாகவும், எனவே பாடசாலைகளை விரைவில் ஆரம்பிக்க குழந்தைகளுக்கு தடுப்பூசி செலுத்துவதை ஆரம்பிக்க வேண்டும் எனவும் அமைச்சர் தெரிவித்தார். குழந்தைகளுக்கு தடுப்பூசி செலுத்தும் பணி தொடங்கியுள்ள நிலையில், 7ம் வகுப்பு முதல் 13ம் வகுப்பு வரையிலான குழந்தைகளுக்கு தடுப்பூசி செலுத்த முடியும் என்று அமைச்சர் கூறினார். கல்விசாரா ஊழியர்கள் மற்றும் ஆசிரியர்களுக்கு முழுமையாக தடுப்பூசி

செலுத்தப்பட்டுள்ளதால், பள்ளி மாணவர்களுக்கு தடுப்பூசி செலுத்தும் பணி முடிந்தவுடன் பள்ளிகள் திறக்கப்படும் என எதிர்பார்க்கப்பட்டது.

#### ❖ 18 முதல் 30 வயது வரை உள்ளவர்களுக்கு தடுப்பூசி செலுத்துதல்



18 வயதுக்குட்பட்ட மற்றும் 30 வயதுக்குட்பட்டவர்களுக்கான தடுப்பூசி திட்டத்தை மாவட்ட மட்டத்தில் ஆரம்பிக்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளதாக சுகாதார அமைச்சர் கலாநிதி கெஹலிய ரம்புக்வேல்ல தெரிவித்தார். 30 வயதுக்கு மேற்பட்ட அனைவருக்கும் இரண்டு முதல் மூன்று வாரங்களுக்குள் முழுமையாக தடுப்பூசி செலுத்தப்படும் என்றும், 18 வயதுக்கு மேற்பட்ட குடிமக்களுக்கான தடுப்பூசி 2021 அக்டோபர் இறுதிக்குள் முடிக்கப்படும் என்றும் அவர் நம்பிக்கை தெரிவித்தார்.

❖ குழந்தைகளுக்கு தடுப்பூசி செலுத்துவது தொடங்கியது . 2021 ஆம் ஆண்டு அக்டோபர் மாத இறுதிக்குள் தடுப்பூசியை முடிக்க திட்டமிடப்பட்டுள்ளதாக சுகாதார அமைச்சர் கூறுகிறார்



குழந்தைகளுக்கான தடுப்பூசி திட்டம் 2021 ஒக்டோபர் மாத இறுதிக்குள் நிறைவடையும் என சுகாதார அமைச்சர் கலாநிதி கெஹலிய ரம்புக்வேல்ல தெரிவித்துள்ளார். அதன்படி, 12-19 வயதுக்குட்பட்ட சிக்கல்கள் உள்ள குழந்தைகளுக்கு இத்திட்டத்தின் கீழ் முதற்கட்ட தடுப்பூசி அதன்படி, 12-19 வயதுக்குட்பட்ட சிக்கல்கள் உள்ள குழந்தைகளுக்கு இத்திட்டத்தின் கீழ் முதற்கட்ட தடுப்பூசி வழங்கப்படும். 24.09.2021 அன்று லேடி ரிட்ஜ்வே சிறுவர் வைத்தியசாலையில் இலங்கையிலுள்ள சிறுவர்களுக்கான தடுப்பூசித் திட்டத்தின் உத்தியோகபூர்வ அறிமுக நிகழ்வில் சுகாதார அமைச்சர் இதனைத் தெரிவித்தார்.. இந்நிகழ்வில் திருமதி ஷிரந்தி ராஜபக்சவும் கலந்துகொண்டார்.

இதன்போது, சுகாதார அமைச்சின் முன்னாள் செயலாளர் மேஜர் ஜெனரல் வைத்திய கலாநிதி சஞ்சீவ முனசிங்க, சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகம் வைத்தியர் அசேல குணவர்தன, ஜனாதிபதி சட்டத்தரணி ஜகத் விக்கிரமநாயக்க, 306/C/1 லயன்ஸ் சார்பில் பேராசிரியர் ஆனந்த ஜயவர்தன ஆகியோர் கலந்துகொண்டனர். இலங்கை உடலியல் சங்கம் சார்பில் விஷேட வைத்திய நிபுணர்கள் வைத்திய கலாநிதி. ஹர்ஷ சதீஷ்சந்திர மற்றும் வைத்திய கலாநிதி சமிதா தசநாயக்க ஆகியோர் பங்குபற்றினர்..

❖ நவம்பர் 01, 2021 முதல் இந்த நாட்டு மக்களுக்கு பூஸ்டர் தடுப்பூசி



2021 ஆம் ஆண்டு நவம்பர் 1 ஆம் திகதி முதல் பூஸ்டர் தடுப்பூசி மருந்து செலுத்துதல் ஆரம்பிக்கப்படும் என சுகாதார அமைச்சர் கலாநிதி கெஹலிய ரம்புக்வேல்ல தெரிவித்துள்ளார்.. இதன் கீழ், கோவிட் நோய் தாக்கத்தில் இருந்து மீள களமுனை சேவையாளர்களுக்கு வழங்க திட்டமிடப்பட்டுள்ளதாக அமைச்சர் கூறினார். இந்த

வேலைத்திட்டத்தை ஆரம்பிக்க தற்போது இரண்டு மில்லியன் தடுப்பூசிகள் கையிருப்பில் உள்ளதாக அமைச்சர் டாக்டர் ரம்புக்வேல்ல தெரிவித்தார். இந்நிகழ்வில் சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகம் வைத்தியர் அசேல குணவர்தன, தொற்றுநோய்கள் திணைக்களத்தின் பணிப்பாளர் விசேட வைத்திய நிபுணர் வைத்திய கலாநிதி சமித்த கினகே, வைத்திய ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தின் வைராலஜி விசேட வைத்திய நிபுணர் வைத்திய கலாநிதி.நதிகா ஜனகே மற்றும் சுகாதார திணைக்கள அதிகாரிகள் குழுவினர் கலந்துகொண்டனர்.

சிகிச்சை மற்றும் பராமரிப்பு

❖ **தீவிர கோவிட்-19 நோயாளிகளுக்கு KDU மருத்துவமனையில் அதி தீவிர சிகிச்சை வசதிகளை வழங்குதல்**



நாடு முழுவதும் பரவியுள்ள கோவிட்-19 இன் மூன்றாவது அலை காரணமாக கோவிட் நோயால் பாதிக்கப்பட்டு ஆபத்தான நிலையில் உள்ள நோயாளிகளுக்கு அவசர சிகிச்சை சேவைகளை வழங்குவதற்காக ஜோன் கொத்தலாவல பாதுகாப்பு பல்கலைக்கழக மருத்துவமனையில் (KDU) அதி தீவிர சிகிச்சை சேவைகளை பராமரிக்க முன்னாள் சுகாதார அமைச்சர் நடவடிக்கை எடுத்தார்..

அதன்படி, ஜான் கொத்தலாவல பாதுகாப்பு பல்கலைக்கழக மருத்துவமனையில் (KDU) மூன்று தீவிர சிகிச்சை பிரிவுகள் கோவிட் நோயாளிகளின் தீவிர சிகிச்சைக்காக ஒதுக்கப்படும் மற்றும் 24 ICU படுக்கைகள் மற்றும் 12 உயர் சார்பு படுக்கைகள் (HDU படுக்கைகள்) இந்த பிரிவுகளில் hi-flow உயிர் வாயு உட்பட அனைவருக்கும் வழங்கப்பட்டது. .

❖ **கோவிட் எதிர்ப்பு நடவடிக்கைகளுக்காக 09 மாவட்டங்களுக்கு வேன்களை வழங்குதல்**



கோவிட் நோயின் கட்டுப்பாட்டையும் கட்டுப்பாட்டையும் பேணுதல் மற்றும் சுகாதார அமைப்புகளை மேம்படுத்தும் நோக்கத்துடன் மாகாணங்களுக்கு இடையிலான 09 NISSAN URVAN வான்கள் விநியோகம் சுகாதார அமைச்சின் வளாகத்தில் முன்னாள் சுகாதார அமைச்சரின் தலைமையில் இடம்பெற்றது. இந்த வேன்களின் மதிப்பு சுமார் ரூ. 90 மில்லியன் ஆகும். ஆசிய அபிவிருத்தி வங்கி (ADB) சுகாதார அமைப்பு மேம்பாட்டுத் திட்டத்தால் நிதியளிக்கப்பட்டு சுகாதார அமைச்சால் ஒருங்கிணைக்கப்பட்டது. இந்நிகழ்வில் சுகாதார அமைச்சின் முன்னாள் செயலாளர் மேஜர் ஜெனரல் வைத்திய கலாநிதி சஞ்சீவ முனசிங்க, சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகம் வைத்தியர் அசேல குணவர்தன மற்றும் சுகாதார முறைமை மேம்படுத்தல் திட்டத்தின் பணிப்பாளர் வைத்தியர் அணில் திஸாநாயக்க ஆகியோரும் கலந்துகொண்டனர்.

❖ **முல்லேரியாவை ஆதார வைத்தியசாலையில் விசேட கோவிட் - 19 சிகிச்சைப் பிரிவை நிர்மாணித்தல்**



இலங்கை விமானப்படையின் தொழில்நுட்ப பங்களிப்புடன் முல்லேரியா ஆதார வைத்தியசாலையில் நிர்மாணிக்கப்பட்ட விசேட கோவிட் சிகிச்சை பிரிவு 03.08.2022 அன்று உத்தியோகபூர்வமாக சுகாதார அமைச்சிடம் கையளிக்கப்பட்டது. முன்னாள் சுகாதார அமைச்சர் தலைமையில் இடம்பெற்ற இந்நிகழ்வில் விமானப்படைத் தளபதி எயார் மார்ஷல் சுதர்சன பத்திரன கலந்துகொண்டார். இந்நிகழ்வில் சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகம் வைத்தியர் அசேல குணவர்தன, முல்லேரியா ஆதார வைத்தியசாலையின் பணிப்பாளர் வைத்திய கலாநிதி பிரியந்த கருணாரத்ன, விமானப்படையின் சிவில் பொறியியல் சேவைகள் பணிப்பாளர் மற்றும் விமானப்படை அதிகாரிகள் மற்றும் சுகாதார ஊழியர்கள் பலர் கலந்துகொண்டனர்.

❖ **உலக மருந்தாளர் தினத்துடன் இணைந்து மருந்துகள் பற்றிய தகவல்களை வீட்டிலிருந்து பெறுவதற்கான புதிய முறை ஏற்படுத்தப்பட்டது**



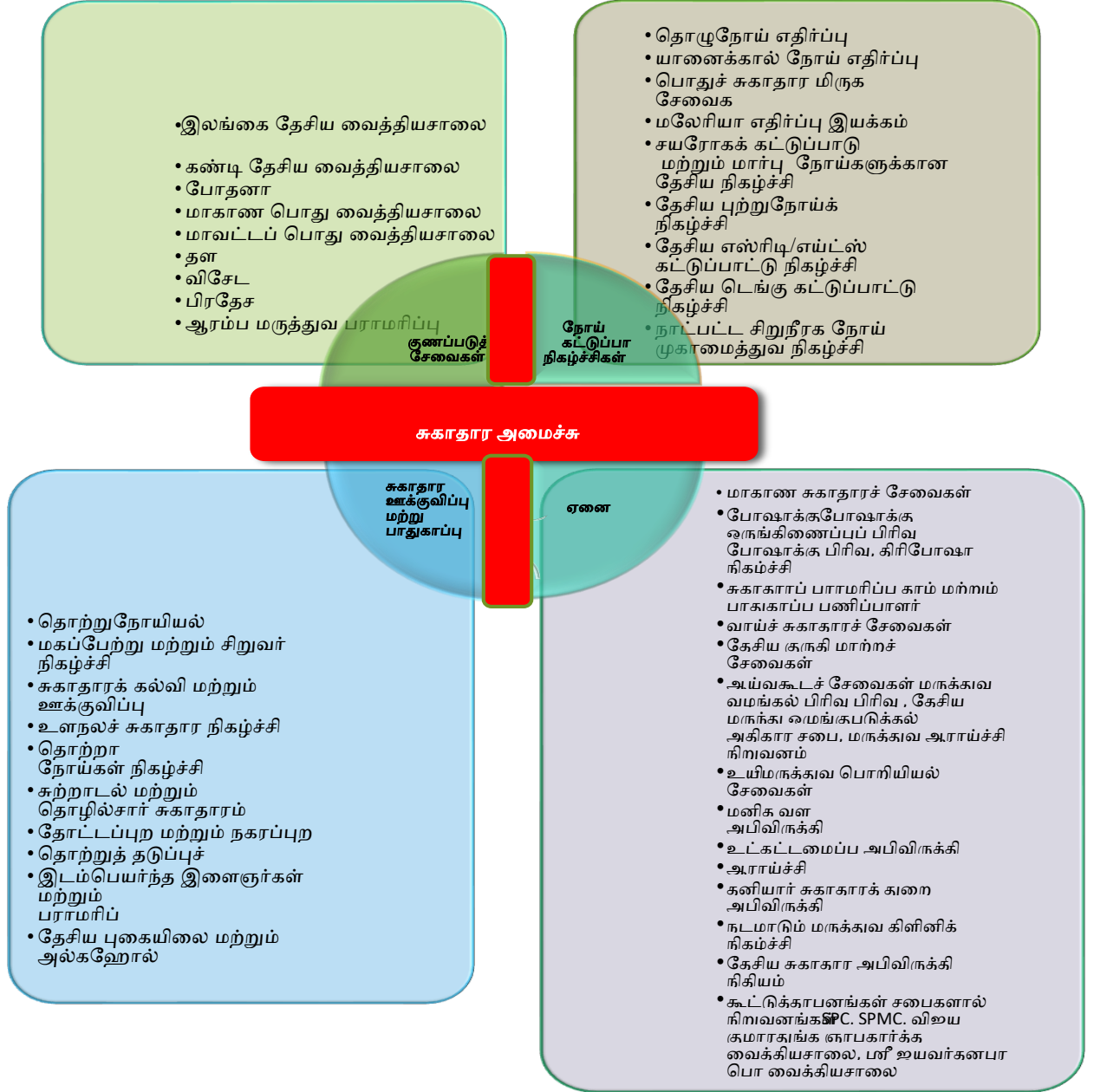
24.02.2022 அன்று தபால் மூலம் மருத்துவ நோயாளிகளுக்கு அனுப்பப்படும் மருந்துகள் பற்றிய தகவல்களைப் பெறுவதற்கான புதிய முறையை சுகாதார அமைச்சு அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது. SLT மொபிடெல் உடன் இணைந்து மருந்தாளர்கள் சங்கத்தினால் இந்த திட்டம் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது.

❖ **நாடு முழுவதும் உள்ள மருத்துவமனைகள் மற்றும் மருத்துவ உத்தியோகஸ்தர்கள் அலுவலகங்களுக்கு 25 ஆம்புலன்ஸ்கள் மற்றும் 38 வண்டிகள்**



நாட்டில் சுகாதார சேவையின் தரத்தை மேம்படுத்துவதற்காக 17.02.2022 அன்று சுகாதார அமைச்சினால் நாடளாவிய ரீதியில் உள்ள வைத்தியசாலைகள் மற்றும் பிராந்திய சுகாதார உத்தியோகஸ்தர் அலுவலகங்களுக்கு 25 நவீன அம்புலன்ஸ் வண்டிகளும் 38 வண்டிகளும் வழங்கப்பட்டன. அம்பியூலன்ஸ் மற்றும் கெப் வண்டிகளுக்கான சாவிகள் மற்றும் கோப்புகள் சுகாதார அமைச்சர் கலாநிதி கெஹலிய ரம்புக்வேல்லவினால் கையளிக்கப்பட்டதுடன் வாகனங்கள் குறித்த வைத்தியசாலைகள் மற்றும் சுகாதார வைத்திய உத்தியோகஸ்தர் அலுவலகங்களில் கையளிக்கப்பட்டது. மேஜர் ஜெனரல் வைத்திய கலாநிதி சஞ்சீவ முனசிங்க, சுகாதார அமைச்சின் முன்னாள் செயலாளர் வைத்தியர் அசேல குணவர்தன, சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகம் மற்றும் ஆசிய அபிவிருத்தி வங்கியின் பிரதிநிதிகள் ஆகியோர் இந்நிகழ்வில் கலந்துகொண்டனர்.

### 3. சுகாதார அமைச்சின் நிறுவனக் கட்டமைப்பு



## 4. அமைச்சின் கீழ் உள்ள நிறுவனங்கள், இயக்கங்கள், நிகழ்ச்சிகள் மற்றும் அவற்றின் அடைவுகள்

### 4.1 நோய்க் கட்டுப்பாட்டு நிகழ்ச்சிகள்

#### 4.1.1 தொழுநோய் எதிர்ப்பு இயக்கம்

##### அறிமுகம்

தொழுநோய் எதிர்ப்பு இயக்கத்தின் அடிப்படை வகிபாகம் நாட்டில் தொழுநோயைக் கட்டுப்படுத்துவதற்காக தேசிய மற்றும் பிரதேச மட்டங்களில் கொள்கை உருவாக்கம் திட்டமிடல் கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீடு செய்தல் என்பனவாகும். சுகாதார ஊழியர்களின் திறனை மேம்படுத்துவது தொழு நோய் இயக்கத்தினால் மேற்கொள்ளப்படும் மற்றொரு முக்கிய நடவடிக்கையாகும்.

மத்திய தொழுநோய் சிகிச்சை நிலையம் (CLC) மற்றும் ஹெந்தலை தொழுநோய் மருத்துவமனை ஆகியவைதொழுநோய் எதிர்ப்பு இயக்க பணிப்பாளரின் நிர்வாகத்தின் கீழ் உள்ளன.

##### நோக்கு

தொழுநோய் இல்லாத இலங்கை

##### பணி

தொழுநோய் பரவுவதைத் தடுத்தலும் தொழுநோயினால் பாதிக்கப்பட்ட அனைத்து மக்களுக்கும் செலவுப் பயனுறுதி வாய்ந்த தரமான தொழுநோய்ச் சேவைகளைத் திட்டமிட்டு அமுலாக்குதலும் பாதிக்கப்பட்டவர்களுக்கு நியாயமான வாழ்க்கைத் தரம் கிடைப்பதை உறுதிப்படுத்துவதற்காக அத்தகைய சேவைகளை நிலைபேறாக வைத்திருத்தலும்.

##### பொது நோக்கங்கள்

- ஒருங்கிணைந்த தொழுநோய் சேவைகளை செயல்படுத்துவதை வலுப்படுத்துதல்
- ஒருங்கிணைந்த செயலில் நோய் கண்டறிதலுடன் தொழுநோய் தடுப்பு அளவை அதிகரித்தல்
- தொழுநோய் மற்றும் அதன் சிக்கல்களை நிர்வகித்தல் மற்றும் புதிய ஊனத்தைத் தடுத்தல்
- களங்கத்தை எதிர்த்துப் போராடவும், மனித உரிமைகள் மதிக்கப்படுவதை உறுதி செய்யவும்

##### 2021 இல் அடைவுகள் /சிறப்பு நிகழ்வுகள்

- ஸ்லிட் ஸ்கின் ஸ்மியர் (SSS) பொது சுகாதார ஆய்வக தொழில்நுட்ப வல்லுநர்களுக்கான (PHLT) பயிற்சி 23 மாவட்டங்களில் நடத்தப்பட்டது.
- தொழு நோய் இயக்கம் ஆறு (6) வருடாந்த மதிப்பாய்வுகளை (9 மாகாணங்களை



- உள்ளடக்கியது) மற்றும் நுவரெலியாவில் ஒரு (1) மாவட்ட மதிப்பாய்வை நடத்தியது
- தொழு நோய் இயக்கம் எட்டு (8) மாவட்டங்களில் கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீடு செய்தது.
- ஊனமுற்ற தொழுநோயாளிகளுக்கு MCR காலணிகள் மற்றும் ஸ்பிளிண்ட்ஸ் மற்றும் கத்தர்கள் வாங்கப்பட்டது.
- ஊனமுற்ற தொழுநோயாளிகளுக்கு 195 MCR காலணிகள், 50 புண் பராமரிப்பு கருவிகள் மற்றும் 2 ஸ்பிளிண்ட்கள் வழங்கப்பட்டன
- அனுராதபுரம் மாவட்டத்திலும் மட்டக்களப்பு மாவட்டத்திலும் தொழுநோய் தின நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன
- 3 மாவட்டங்களில் (கேகாலை, குருநாகல் மற்றும் மொனராகலை) வீடு வீடாக கணக்கெடுப்பு நடத்தப்பட்டது.
- குருநாகல், கம்பஹா, அனுராதபுரம் மற்றும் மட்டக்களப்பு மாவட்டங்கள் விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள் (உ-ம் துண்டு பிரசுரங்கள்) நடத்தப்பட்டன.
- பொதுமக்களிடையே விழிப்புணர்வு ஏற்படுத்தும் வகையில் தெரு நாடகங்கள் நடத்தப்பட்டன
- ஹெந்தல வைத்தியசாலையிலுள்ள நோயாளர்கள் களனி ஆலயம், தெவத்த தேவாலயம்
- ஆகியவற்றிற்கு விஜயம் செய்ய அழைத்துச் செல்லப்பட்டனர் மற்றும் உளவியல் மறுவாழ்வின் ஒரு பகுதியாக உணவு வழங்கப்பட்டது.
- ஊடகங்கள் மூலம் பல்வேறு விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள் ஒளிபரப்பப்பட்டன
- கோவிட் 19 தொற்றுநோய் காரணமாக பூட்டப்பட்ட காலத்தில் தொழுநோய் எதிர்ப்பு பிரச்சாரத்தின் மூலம் நாட்டில் உள்ள தொழுநோயாளிகளுக்கான பல்வகை மருந்து சிகிச்சை அவர்களின் வீட்டு வாசலில் விநியோகிக்கப்பட்டது
- . தொழு நோய் இயக்கம் 20000 நோயாளி கோப்புகளை அச்சிட்டுள்ளது.
- ஹெந்தலாவில் உள்ள தொழுநோய் மருத்துவமனையில் புதிய மாற்று மருந்து கடை நிறுவப்பட்டது
- ஹெந்தல வைத்தியசாலையின் எல்லைச் சுவர் புனரமைக்கப்பட்டது
- தொழுநோய் குறித்த விழிப்புணர்வு வாசகங்கள் 13 மாவட்டங்களில் தயாரிக்கப்பட்டு காட்சிப்படுத்தப்பட்டன
- மட்டக்களப்பு மாவட்டத்தில் சுகாதார ஊழியர்களுக்கான (50) திறன் மேம்பாட்டு நிகழ்ச்சியை தொழு நோய் இயக்கம் நடத்தியிருந்தது
- ஒன்பது மாகாணங்களையும் உள்ளடக்கிய GPS வரைபடம் மற்றும் தொழுநோய் விழிப்புணர்வு குறித்து பொது சுகாதார உத்தியோகஸ்தருக்கு தொழு நோய் இயக்கம் பயிற்சி நிகழ்ச்சிகளை நடத்தியது
- தொழுநோய் பற்றிய விழிப்புணர்வு காணொளிகள் சிங்களம், தமிழ் மற்றும் ஆங்கிலத்தில் உருவாக்கப்பட்டன சமுதாய தலைவர்களுக்கான தொழுநோய் நாள் மன்றம் (30) நடத்தப்பட்டது

தொடரும் அபிவிருத்திச் செயற்திட்டங்களின் விபரங்கள்

இலங்கை அரசின் நடவடிக்கைகள் -2021

இலக்கம்	செயற்திட்ட விபரம்	மொத்தம் மதிப்பிடப்பட்ட செலவு (ரூபா)	31.12.2021 இல் உள்ளவாறான பௌதிக முன்னேற்றம்	31.12.2021 இல் உள்ளவாறான நிதி முன்னேற்றம் (ரூபா)
1	அதிகளவில் தொற்றுப் பரவும் மாவட்டங்களில் வீட்டுக்கு வீடு மதிப்பாய்வுகளை நடாத்துதல்	0.4	25%	25%
2	காயப் பராமரிப்பு பெட்டிகள், எம்சிஆர் சப்பாத்துக்கள், ஸ்பிளிண்ட்ஸ் & கேட்டர்களை மறுவாழ்வுக்காக வழங்குதல் - பிளவு பராமரிக்க பிற பொருட்கள்	2.3	100%	100%
3	முக்கிய பங்குதாரர்களுடன் மாகாண/மாவட்ட மதிப்பாய்வுகள், வருடாந்திர மதிப்பாய்வு மற்றும் கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீட்டு கூட்டங்களை நடத்துதல்	0.775	100%	100%
4	உலக தொழுநோய் தின நிகழ்வுகள் - விழிப்புணர்வு வாசகங்கள் அடங்கிய டி-சர்ட்கள் அச்சிடப்பட்டன	0.39	100%	100%
5	உலக தொழுநோய் தின நிகழ்வுகள் நாள் 2	0.65	55%	55.38%
6	ஹெந்தலா தொழுநோய் மருத்துவமனையில் தேசிய சிறப்பு மையத்தை நிறுவுதல்	3.44	நிதி கிடைக்காததால் செயல்பாடு செய்யப்படவில்லை	
7	தோல் மருத்துவ மனைகளுக்கு திசுக்களைப் பரிசோதித்தல் மற்றும் பிற தொடர்புடைய உபகரணங்களை வழங்குதல் மற்றும் தோல் மருத்துவ கிளினிக்குகளில் நரம்பியல் மதிப்பீட்டை மேம்படுத்துதல்	0.2	நிதி கிடைக்காததால் செயல்பாடு செய்யப்படவில்லை	
8	SSS, திசுக்களைப் பரிசோதித்தல் மற்றும் பிற தொடர்புடைய ஆய்வக சேவைகள் பற்றிய பயிற்சி திசுக்களைப் பரிசோதித்தல்	1.325	100%	100%
9	விரிவான தகவல் தொடர்பு பிரச்சாரம் (2017	0.42	100%	100%

இல் தயாரிக்கப்பட்ட திட்டத்தின் படி) சமூக சந்தைப்படுத்தல் பிரச்சாரத்தில் தகவல், கல்வி மற்றும் தகவல் தொடர்பு பொருள் மேம்பாடு			
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--

**உலக சுகாதார அமைப்பு செயல்பாடுகள் -2021**

	செயற்திட்ட விபரம்	மொத்தம் மதிப்பிடப்பட்ட செலவு (ரூபா)	31.12.2021இல் உள்ளவாறான பௌதிக முன்னேற்றம்	31.12.2021 இல் உள்ளவாறான நிதி முன்னேற்றம் (ரூபா)
1	ஹெந்தலை தொழுநோய் மருத்துவமனையின் மருந்து சேமிப்பு வசதியை கொள்கலன்/கன்வெர்டெய்னர் நிறுவுவதன் மூலம் மேம்படுத்துவதற்கான முன்மொழிவு	1,474,200	100%	100%
2	உலக தொழுநோய் தினம் 2021 நினைவாக - தொழுநோய் குறித்த விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்த திறன் வளர்ப்பு திட்டம்	188,230.00	100%	100%
3	ஒவ்வொரு மட்டத்திலும் தரவுப் பிடிப்பை மேம்படுத்த தொழு நோய் இயக்கத்தின் தற்போதைய இணைய அடிப்படையிலான அமைப்பை மேம்படுத்துதல்	1,462,844.00	0%	0%
4	சமூக சந்தைப்படுத்தல் பிரச்சாரங்கள் மூலம் தொழுநோய் பற்றிய சமூக விழிப்புணர்வை மேம்படுத்துதல்	355,958.14	0%	0%

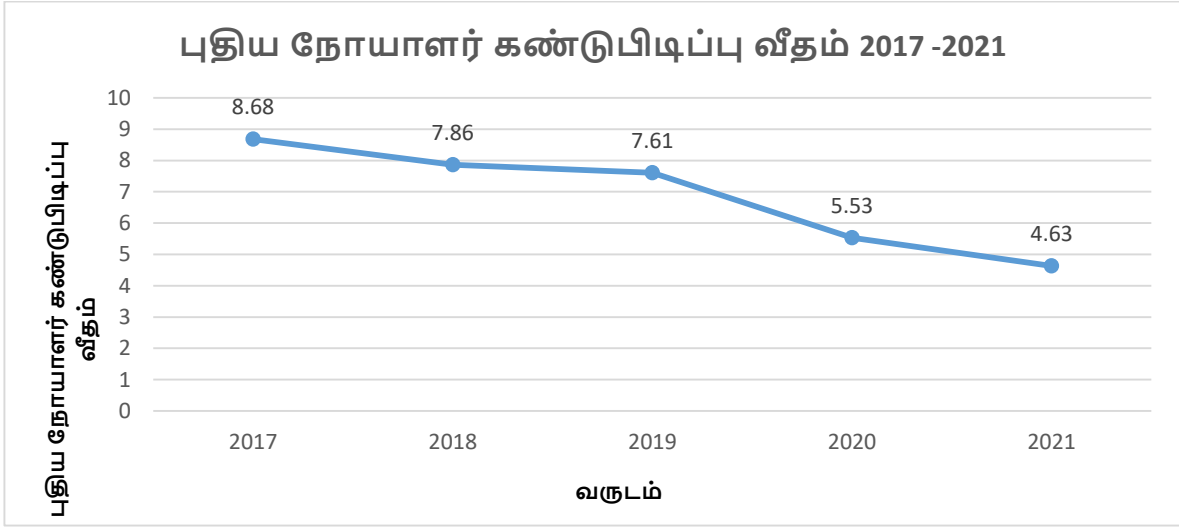
**உலக சுகாதார அமைப்பு திட்டமிடப்பட்ட செயல்பாடுகள் -2022**

இலக்கம்	செயற்திட்ட விபரம்	மொத்தம் மதிப்பிடப்பட்ட செலவு (ரூபா)	30.06.2022இல் உள்ளவாறான பௌதிக முன்னேற்றம்	30.06.2022 இல் உள்ளவாறான நிதி முன்னேற்றம் (ரூபா)
1	தரவுப் பிடிப்பை மேம்படுத்த தொழு நோய் இயக்கத்தின் தற்போதைய	1,462,844.00	25%	0%

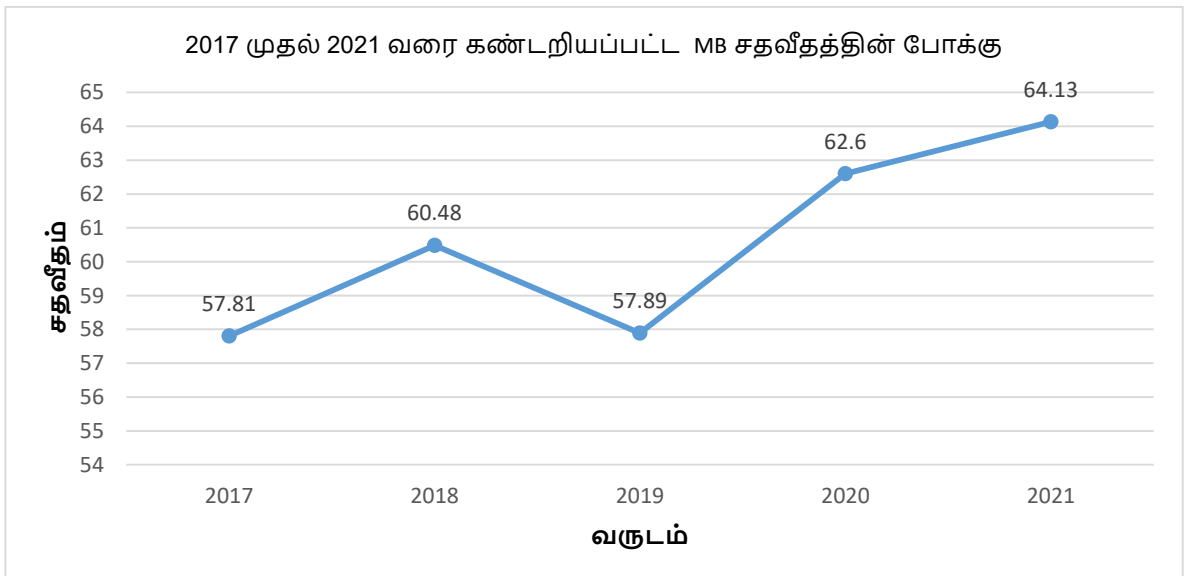
	இணைய அடிப்படையிலான அமைப்பை மேம்படுத்துதல்			
2	சமூக சந்தைப்படுத்தல் பிரச்சாரத்தின் மூலம் தொழுநோய் பற்றிய சமூக விழிப்புணர்வை மேம்படுத்துதல்	355,958.14	0%	0%
3	உலக தொழுநோய் தினம் 2022 முன்னிட்டு விளக்கம் மற்றும் தகவல் தொடர்பு பிரச்சாரம்	5,250,557.03	83.87%	65.86%

## 2017-2021 வருடங்களுக்கான செயலாற்றுகைப் போக்கு

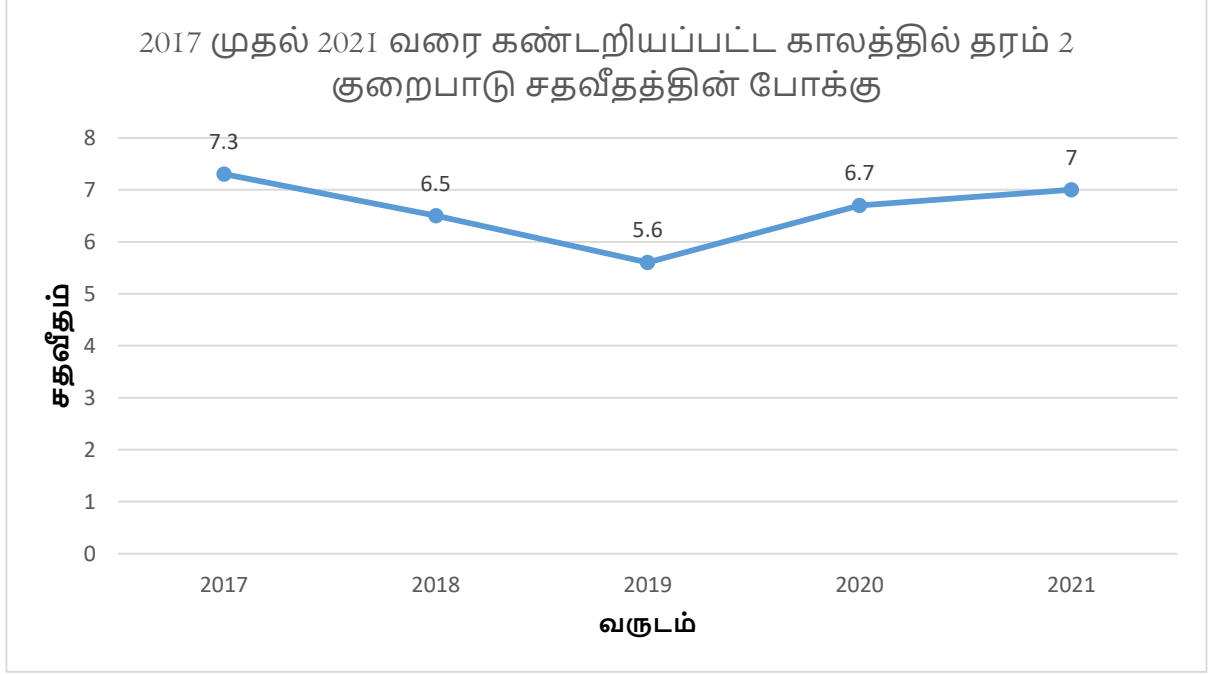
### புதிய நோயாளர் கண்டுபிடிப்பு வீதம்



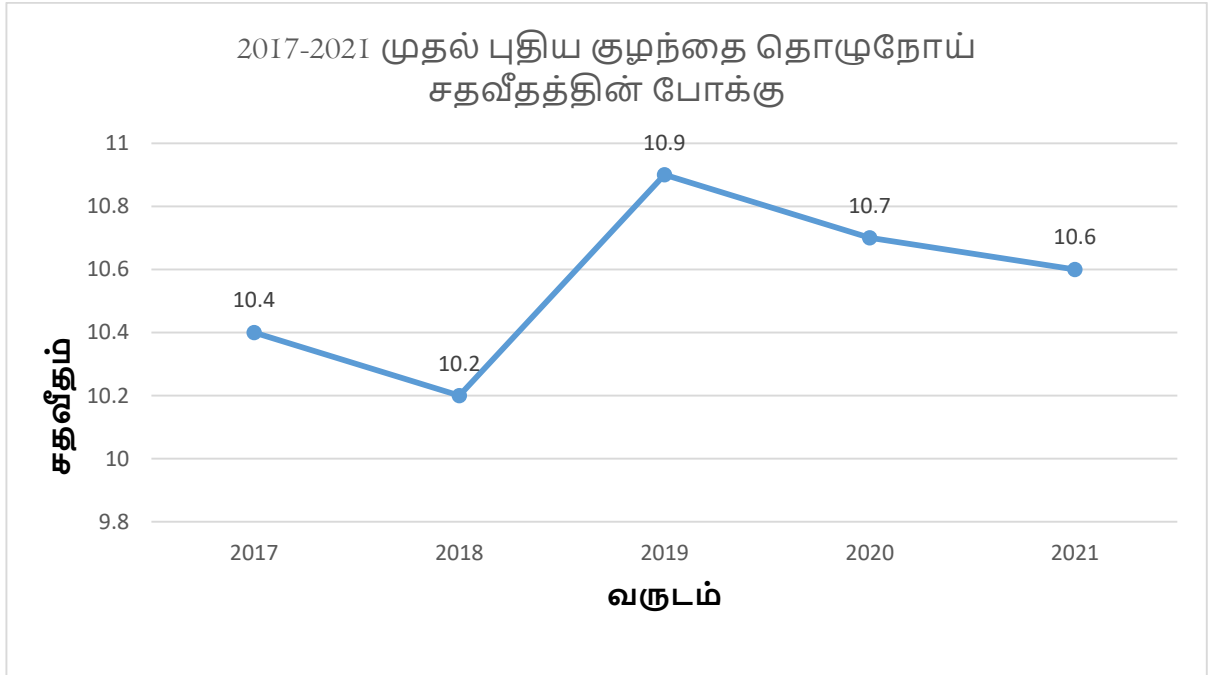
### Multi-Bacillary சதவீதம் ((MB சதவீதம்)



**ஊனத்தின் தரம் 2இன் சதவீதம்**



**குழந்தை சதவீதம்**



**2022 இல் திட்டமிடப்பட்ட சிறப்பு மேம்பாட்டு நடவடிக்கைகள்**

- நோய் கண்காணிப்பை மேம்படுத்த தகவல் தொழில்நுட்ப உபகரணங்களை வழங்குதல்
- நுண்ணுயிர் எதிர்ப்பிற்கான கண்காணிப்பு அமைப்பை நிறுவுதல்
- பாதகமான மருந்து விளைவை கண்டறிதல் மற்றும் கண்காணிப்பு அமைப்பை உருவாக்குதல்

- வரலாற்று தொடர்புகளை தடமறிந்து புதிய தொழுநோய் நோய்களை அடையாளம் கண்டறிதல்
- விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்த மருத்துவர்கள் உள்ளிட்ட சுகாதாரத் துறைக்கான எஸ்எம்எஸ் பிரச்சாரம்
- ஆயுர்வேத மருத்துவர்களுக்கான விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள்
- பள்ளி மாணவர்களிடையே புதிய தொழுநோயாளிகளை பள்ளி மருத்துவ பரிசோதனைகள் மூலம் படத்தொகுப்பு மூலம் கண்டறிதல்.
- நோய் தாக்கமுள்ள தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட ஐந்து மாவட்டங்களில் பள்ளி மாணவர்களுக்கான வரைதல் போட்டி
- உலக தொழுநோய் தினத்தை நினைவுகூரும் வகையில் விழிப்புணர்வு பிரச்சாரங்கள்
- தொழுநோய் குறித்த விழிப்புணர்வு துண்டுப் பிரசுரங்கள் மற்றும் தோல் மருத்துவ மனைகள் மற்றும் வெளிநோயாளர் பிரிவுகளுக்கு சுவரொட்டிகள் வழங்குதல்
- தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட ஐந்து மாவட்டங்களில் ஊனமுற்ற தொழுநோயாளிகளுக்கு எம்.சி.ஆர் காலணிகள், புண் பராமரிப்பு பெட்டி, ஸ்பிளிண்டுகள் மற்றும் ஆதரவான பராமரிப்புக்கான பொருட்கள் வழங்குதல்
- தொழுநோயாளிகளுக்கான தோல் மருத்துவ மனைகளில் ஆலோசனை வழங்குதல், தொழுநோய் எதிர்ப்பு பிரச்சாரம் மற்றும் PHI/LC மற்றும் ஹெந்தலா தொழுநோய் மருத்துவமனையை ஒரு ஆலோசனை மையமாக மேம்படுத்துதல்
- தொழுநோய் சேவைகளின் தரத்தை கண்காணிக்கவும் மதிப்பீடு செய்யவும் திட்டங்களை நடத்துதல்
- தொழுநோய்க்கான நிலையான செயல்பாட்டு நெறிமுறைகளை நிறுவுதல்



## 4.1.2 யானைக்கால் நோய் எதிர்ப்பு இயக்கம்

### அறிமுகம்

1947 ஆம் ஆண்டு இலங்கையில் யானைக்கால் நோய் எதிர்ப்பு இயக்கம் ஸ்தாபிக்கப்பட்டது. யானைக்கால் நோய் எதிர்ப்பு இயக்கத்தின் செயல்பாடுகள் பரவலாக்கப்பட்டு அவை 3 மாகாண சுகாதார அதிகாரிகளால் செயல்படுத்தப்படுகின்றன. யானைக்கால் நோய் எதிர்ப்பு இயக்கமானது யானைக்கால் நோய் எதிர்ப்பு அலகுகளுக்கு தொழில்நுட்ப வழிகாட்டல்களை வழங்குகிறது. மாவட்ட மட்டத்தில் மேற்கொள்ளப்படும் செயற்பாடுகளைக் கண்காணித்து மதிப்பீடு செய்கின்றது. அது யானைக்கால் நோய்க் கட்டுப்பாட்டின் பிரதான செயற்பாடுகளில் மருத்துவ முகாமை, ஒட்டுண்ணியியல் மற்றும் பூச்சியியல் கண்காணிப்பு உள்ளடங்கும்.

### நோக்கு

யானைக்கால் நோய் இல்லாத இலங்கை

### பணி

நிணநீர் யானைக்கால் நோய் ஒழிப்பை நிலைபேறாக வைத்திருத்தலும் கண்காணிப்பை மேம்படுத்துவதன் மூலமும் சுகாதார ஊழியர்களுக்கும் சமுதாயத்துக்கும் வலுவூட்டுவதன் மூலம் நோயினால் பீடிக்கப்படுவதையும் அங்கவீனங்களையும் தடுத்தலும்.

### குறிக்கோள்கள்

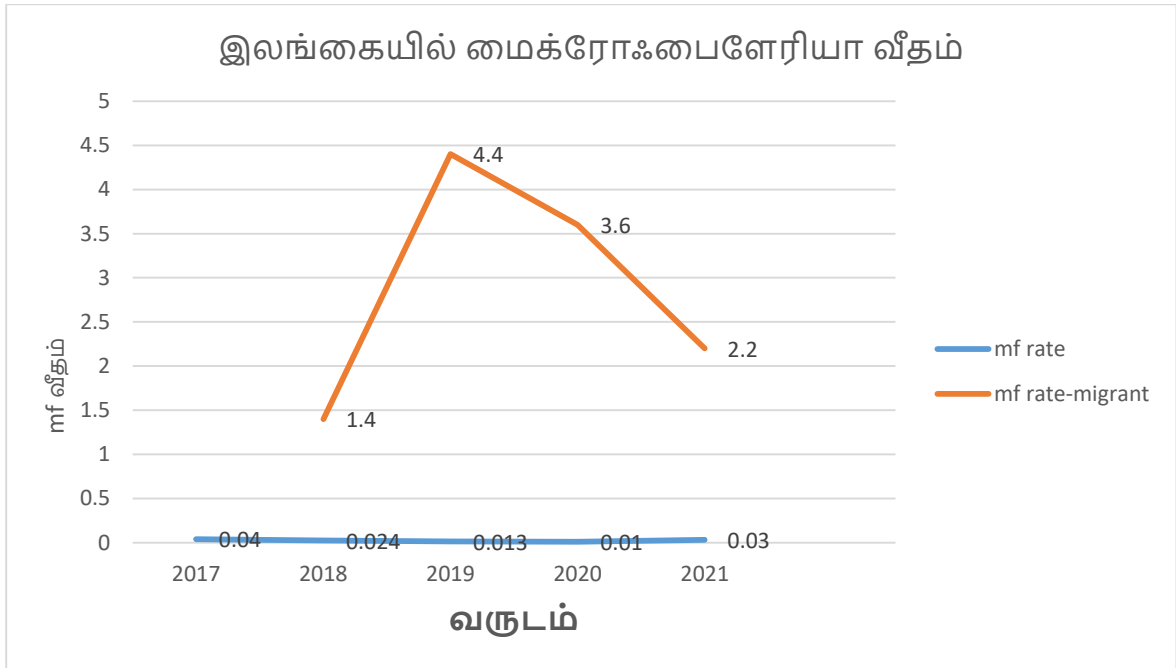
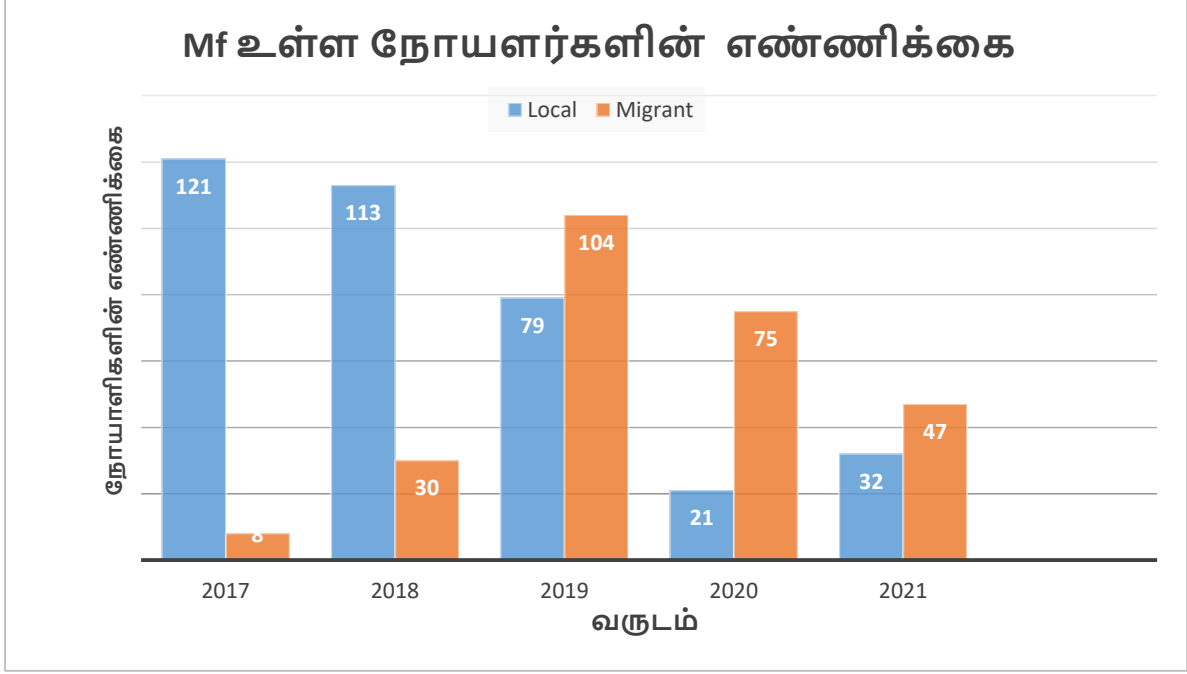
- 2030 ஆம் ஆண்டாகும் போது தொற்றுப் பரவும் பிரதேசங்களில் 0% தொற்று வீதத்தை அடைதல்
- தொற்று பரவாத பிரதேசங்களில் மைக்ரோஃபைளேரியா பரவல் வீதத்தை 0% ஆகப் பேணி வருதல்
- கடந்த காலத்தில் யானைக்கால் நோய் தொற்றுக் காணப்பட்ட நோயாளர்கள் மத்தியில் லிம்ஃபோடிமா, எலிஃபன்டியாசிஸ் ஆக வளர்ச்சியடைவதைத் தடுத்தல்

### 2021 - ஜூன் 2022 இல் சாதனைகள்/ சிறப்பு நிகழ்வுகள்

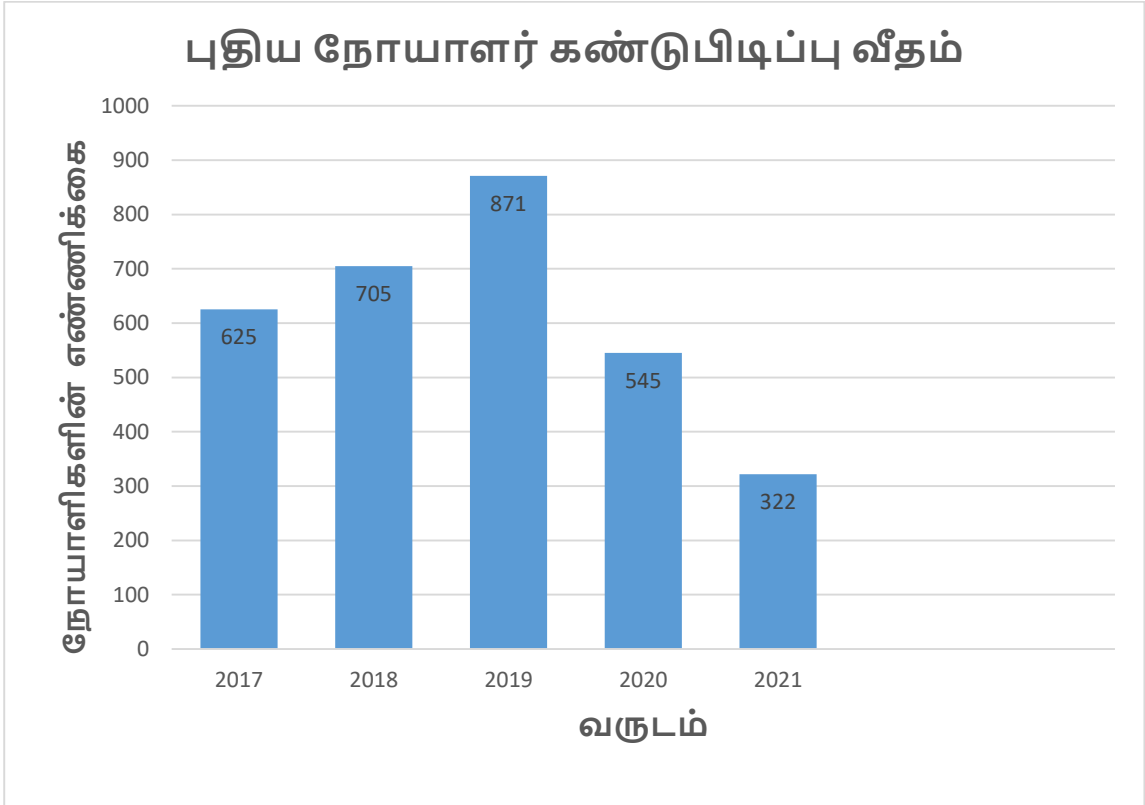
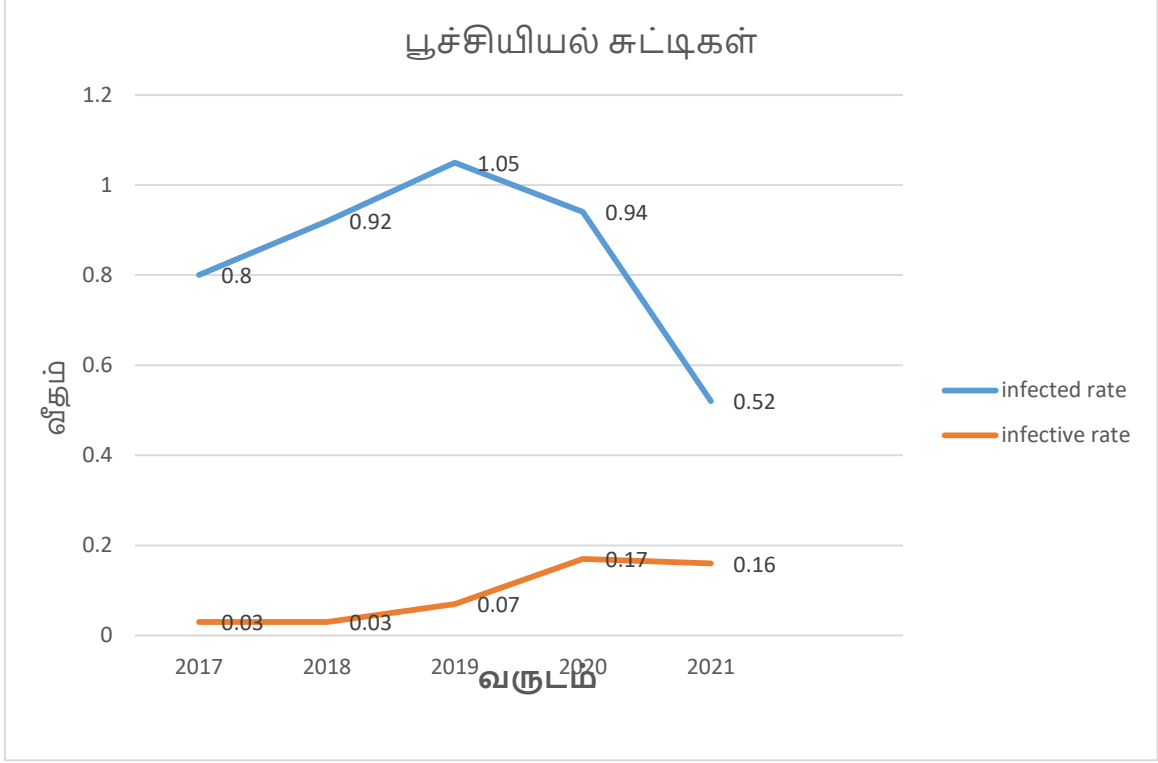
- யானைக்கால் நோய் எதிர்ப்பு பிரச்சாரமானது, நோய் காணப்படாத ஒன்பது மாவட்டங்களில் நோயுற்ற மேலாண்மை மற்றும் இயலாமை தடுப்பு (MMDP) குறித்த சுகாதாரப் பணியாளர்களுக்கு பயிற்சித் திட்டங்களை நடத்தியது
- 5 இடமில்லாத மாவட்டங்களில் விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள் மற்றும் சிறப்பு ஆய்வுகள் (ஒட்டுண்ணியியல் மற்றும் பூச்சியியல்) செய்யப்பட்டன.
- கிளிநிக்கில் புதிய நிணநீர் வீக்க நோயாளிகளுக்கு வழக்கமான நிணநீர் வீக்க கிளிநிக்குகள் மற்றும் சலவை திட்டங்களை நடத்துதல்.
- உள்ளூர் மாவட்டங்களில் உள்ள பிராந்திய ஃபைலேரியாசிஸ் தடுப்பு பிரிவு குழுக்களுடன் காலாண்டு மதிப்பாய்வு மற்றும் வருடாந்திர மாவட்ட மதிப்பாய்வுகளை நடத்துதல்.
- நோயை ஒழிப்பதுக்கான அடைவை அடைவதற்கான புதிய உத்திகள் பற்றி விவாதிக்க தொழில்நுட்ப ஆலோசனைக் குழு கூட்டம் (TAG) நடத்தப்பட்டது.

- யானைக்கால் நோய் எதிர்ப்பு தலைமையகத்தில் சுகாதார பூச்சியியல் நடவடிக்கைகளில் மாணவர்களுக்கு பயிற்சி

கடந்த 5 வருடங்களுக்கான செயலாற்றுகைப் போக்கு







2020 ஆம் ஆண்டில் செய்யப்பட்ட மொத்த நடவடிக்கைகளின் எண்ணிக்கை

	செயல்பாடு	எண்கள்	முடிவு
01	இரவுவில் எடுக்கப்பட்ட இரத்தப் படங்களின் எண்ணிக்கை ( நோய் தாக்கமுள்ள இடங்கள் )	112923	32 positive (*Wb-28,Bm-4)
02	எடுக்கப்பட்ட இரத்தப் படங்களின் எண்ணிக்கை ( நோய் தாக்கமற்ற இடங்கள் )	11216	0
03	இரவு எடுக்கப்பட்ட இரத்தப் மாதிரிகளின் எண்ணிக்கை (புலம்பெயர்ந்தோர்)	2140	47 positive (Wb)
04	செய்யப்பட்ட ஆன்டிஜென் சோதனைகளின் எண்ணிக்கை	71	0
05	செய்யப்பட்ட பிசிஆரின் எண்ணிக்கை	1592	17 positive (Wb.)

\*Wb-Wuchereria bancrofti Bm-Brugia malayi (filaria parasites)

2022ஆம் ஆண்டுக்காகத் திட்டமிடப்பட்ட விசேட அபிவிருத்திச் செயற்பாடுகள்

- தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட உள்ளகத்தில் அல்லாத மாவட்டங்களில் 0% mf வீதத்தின் இருப்பைக் கண்காணிக்க கணக்கெடுப்புகள் திட்டமிடப்பட்டுள்ளன.
- பூச்சியியல் மற்றும் ஒட்டுண்ணி ஆய்வுகளுக்குத் தேவையான பொருள் மற்றும் உபகரணங்கள் கொள்முதல்
- தொற்றுநோயியல், பொருளாதார, பூச்சியியல் மற்றும் ஒட்டுண்ணி மதிப்பீடுகள் மூலம் நிணநீர் ஃபிலாரியாசிஸ் திட்ட மதிப்பீடு
- யானைக்கால் நோய் எதிர்ப்பு பிரச்சாரத்திற்கான தேசிய மூலோபாயத் திட்டத்தினை அபிவிருத்தி செய்தல்
- நடைமுறைகளின் தரநிலைகளை உருவாக்குதல்
- நோய்த்தொற்று மேலாண்மை மற்றும் அங்கவீன குறைபாடு தடுப்பு (MMDP) தொடர்பான சுகாதாரப் பணியாளர்களுக்கு நோய் உள்ள மற்றும் உள்ளூர் நோய் அல்லாத மாவட்டங்களில் பயிற்சி அளித்தல்
- யானைக்கால் நோயாளிகளுக்கு WASH திட்டங்கள் மூலம் பயிற்சியளிப்பதன் மூலம் அவர்களை மேம்படுத்துதல்
- யானைக்கால் நோய் எதிர்ப்பு பிரச்சாரத்திற்கான இணையதளத்தை உருவாக்குதல்
- யானைக்கால் தடுப்பு நடவடிக்கைகளின் தரம் மற்றும் தரநிலைகள் பராமரிக்கப்படுவதை உறுதி செய்வதற்கான கண்காணிப்பு உள்ளூர் மாவட்டங்களில் மேற்கொள்வது

### 4.1.3 பொதுச் சுகாதார மிருக வைத்திய சேவைகள்

#### அறிமுகம்

பொதுச் சுகாதார மிருக வைத்திய மனித மற்றும் விலங்கு நீர்வெறுப்பு நோய்களை தடுப்பதற்கும் ஏனைய விலங்கு வழி நோய்களைக் கட்டுப்படுத்துவதற்குமான தேசிய பொறுப்புக்கள் சுகாதார அமைச்சிடம் ஒப்படைக்கப்பட்டுள்ளன. நீர்வெறுப்பு நோய் மற்றும் ஜப்பானிய மூளை வீக்கம் என்பன இலங்கையில் மனிதர்களைப் பாதிக்கும் இரண்டு பிரதான விலங்குவழி வைரஸ் நோய்களாக விளங்குகின்றன. நாய்களே இலங்கையிலுள்ள பிரதான நீர்வெறுப்பு நோய் விளங்காகவும் மனித நீர்வெறுப்பு நோய்க்கான ஊடுகடத்தியாகவும் விளங்குகின்றன. அதேபோன்று, பன்றிகள் ஜப்பானிய மூளை வீக்கத்தை பெருப்பிக்கக் கூடியவையாகத் தொழிற்படுகின்றன. இலங்கையில் மதிப்பிடப்பட்ட நாய்களின் எண்ணிக்கை சுமார் 3 மில்லியன் ஆகும், இதில் 20% தெருநாய்கள்.

#### நோக்கு

அபாயகரமான நீர்வெறுப்பு நோயிலிருந்தும் அங்கவீனத்தை ஏற்படுத்தும் ஏனைய விலங்குவழி பரவும் நோய்களிலிருந்தும் பொது மக்களுக்கு அதிகபட்ச பாதுகாப்பு உத்தரவாதமளித்தல்.

#### பணி

மாகாண சுகாதார சேவைகளை உள்ளடக்கிய உயர் பாதுகாப்பு பெற சுகாதார அமைச்சினால் நிர்ணயிக்கப்பட்ட நீர்வெறுப்பு நோய்க் கட்டுப்பாட்டு உத்திகளை கண்காணித்தல், ஊக்குவித்தல் மற்றும் எளிதாக்குதல், அதே நேரத்தில் உயர் சமூக முயற்சியை உறுதி செய்தல் மற்றும் அரசாங்க மருத்துவமனைகளை உள்ளடக்கிய நீர் வெறுப்பு நோயின் பிந்தைய வெளிப்பாடு சிகிச்சையை மேம்படுத்துதல் மற்றும் செலவு செயல்திறனை உறுதி செய்தல்.

#### குறிக்கோள்கள்

1. 2025 ஆம் ஆண்டாகும் போது நாய் மூலம் ஏற்படும் மனித நீர்வெறுப்பு நோய் நிகழ்வுகளை ஒழிப்பதற்காக நீர்வெறுப்பு நோய்க் கட்டுப்பாட்டுச் செயற்பாடுகளின் கண்காணிப்பைப் பலப்படுத்துதல்.
2. நாய் தடுப்பு மருந்து தளவல் அளவை அதிகரிப்பதற்காக பங்காளர்களுடன் ஒத்துழைப்பை ஏற்படுத்தி தொடர்பாடல் செய்தல்
3. விலங்கு நீர்வெறுப்பு நோய்கள் மற்றும் நாய்க் கடிகள் தொடர்பான கண்காணிப்பை மேம்படுத்துதல்.

#### 2021 இன் அடைவுகள் / விசேட நிகழ்வுகள்

- உலக சுகாதார ஸ்தாபனத்தின் தொழில்நுட்ப மற்றும் நிதி ஆதரவுடன் 2021-2026 இலங்கையில் இருந்து நாய் மத்தியஸ்த மனித வெறிநாய்களை ஒழிப்பதற்கான தேசிய மூலோபாய திட்டத்தின் அபிவிருத்தி செய்தல்



- விலங்குகளின் நீர் வெறுப்பு நோய் கண்காணிப்பை மேம்படுத்தும் வகையில் வெறிபிடித்த விலங்குகளுக்காக அனைத்து மாவட்டங்களுக்கும் விலங்கு மாதிரி சேகரிப்பு கருவிப் பெட்டிகளை வழங்குதல்
- பொது சுகாதார கால்நடை சேவைகளின் நிகழ்நேர தரவு கண்காணிப்பு அமைப்பை வலுப்படுத்த மாவட்ட வெறிநாய்க்கடி கட்டுப்பாட்டு பொது சுகாதார பரிசோதர்கர்களுக்கு கைக்கணினிகள் வழங்குதல்.
- தெருநாய்களுக்கு தடுப்பூசி முழுத் தழுவு அளவவை அதிகரிக்க மாவட்ட விலங்குகளுக்கான நீர் வெறுப்பு நோய் பிரிவுகளுக்கு 100 ஆட்டோபிளங்கர்களை வழங்குதல்.

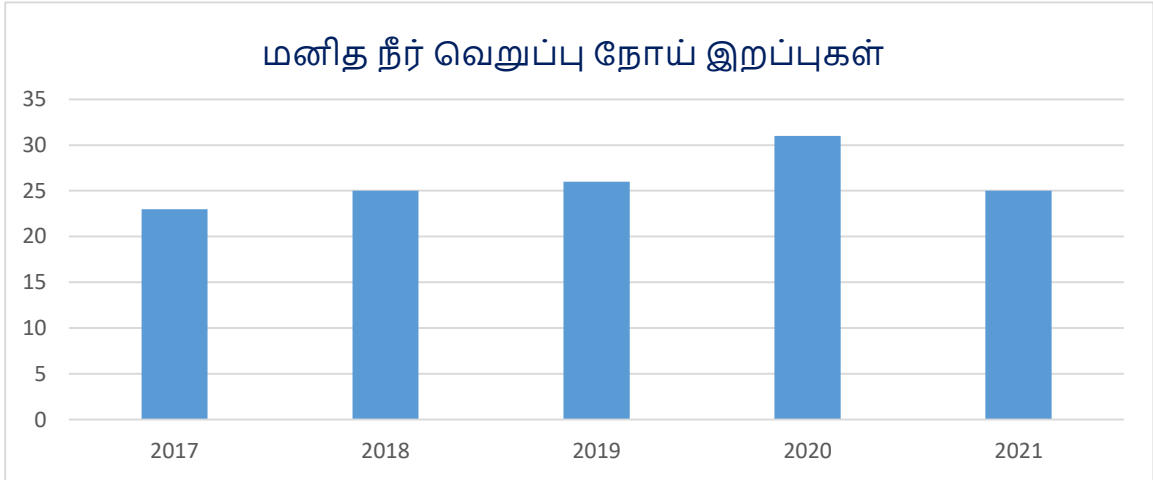
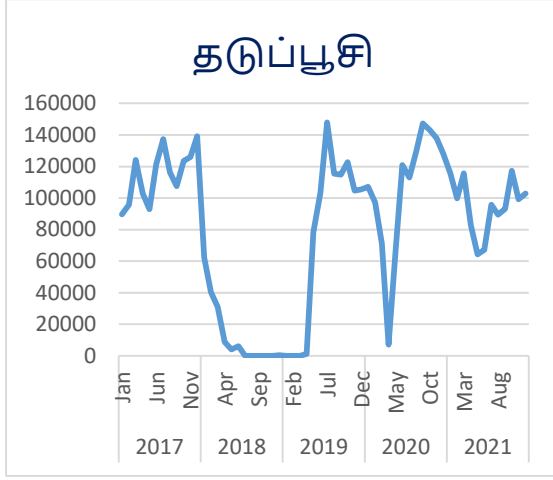


தற்போதைய வளர்ச்சி திட்ட விவரங்கள்

செயற்திட்ட விபரம்	மொத்தம் மதிப்பிடப்ப ட்ட செலவு (ரூபா)	30.06.2022இல் உள்ளவாறான பௌதிக முன்னேற்றம்	30.06.20 22 இல் உள்ளவா றான நிதி முன்னேற் றம் (ரூபா)
1) நாய்ச் சனத்தொகைக் கட்டுப்பாட்டை நடைமுறைப்படுத்துதல்	85 (94.5)*	45726 பெண் நாய்கள் மடலாக்கப்பட்ட ன.	90.26
2) வெறிநாய்க்கடிக்கு பிந்தைய சிகிச்சை மற்றும் புதிய சுற்றறிக்கை (PET) அறிமுகம் மற்றும் விலங்குகளுக்கான நீர் வெறுப்பு நோய் கட்டுப்பாடு மற்றும் நாய் கடி தடுப்பு குறித்த பொது சுகாதார ஊழியர்களுக்கு பயிற்சி அளித்தல் (விலங்குகளுக்கான நீர் வெறுப்பு நோய் கல்வியாளர் சான்றிதழ் தொகுதிகளை பின்பற்றுதல்)	0.25	04 நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன	0.08
3) விலங்குகளுக்கு தடுப்பூசி ஏற்றுவதற்கு குளிர் அறை வசதிகளை ஏற்படுத்துதல்	12.5	புதிய குளிர் அறை வாங்குதல்	4.543
4) மாவட்ட நடவடிக்கைகள் மற்றும் விளக்கம் பற்றிய மேற்பார்வை	0.15	01 நிகழ்ச்சி நடத்தப்பட்டது	0.006
5) தேசிய மற்றும் மாகாண மட்டத்தில் காலாண்டு முன்னேற்ற மீளாய்வு கூட்டத்தை நடத்துதல்	0.2	01 நிகழ்ச்சி நடத்தப்பட்டது	0.039
6) சமூகத் தலைவர்களின் விழிப்புணர்வு மற்றும் மாவட்ட தடுப்பூசி குழுக்களுக்கு பயிற்சி	0.2	06 நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன	0.132
7) உலக நீர்வெறுப்பு நோய் அனுஷ்டானம் - தேசிய திட்டம் & தகவல், கல்வி மற்றும் தகவல் தொடர்பு பொருள் மற்றும் ஆவணப்படம் தயாரிப்பு	0.9	பொது விழிப்புணர்வுக் காக தகவல், கல்வி மற்றும் தகவல் தொடர்பு பொருட்கள் (பேனர்கள்)	0.618

		தயாரிக்கப்பட்டன	
மொத்தம்	100		95.678

கடந்த ஐந்தாண்டுகளின் செயல்திறன்



2022 இல் திட்டமிடப்பட்ட சிறப்பு அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகள்

- தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட மாவட்டங்களில் நாய்களின் எண்ணிக்கை கணக்கெடுப்புகளை ஒழுங்கமைத்து நடத்துதல்.

#### 4.1.4 மலேரியா எதிர்ப்பு இயக்கம்

##### நோக்கு

மலேரியா இல்லாத இலங்கை

##### பணி

இலங்கையில் மலேரியாவை தடுத்தல், மலேரியா ஒழிப்புக்கு உடன் நடவடிக்கை மேற்கொள்ளல், தொடர்ந தேர்ச்சியான தீவிர கண்காணிப்பு மற்றும் தீவிர நோய் பரவலை எதிர்கொள்வதற்கான தயார்நிலை தொடர்பான விரிவான நிகழ்ச்சித்திட்டமொன்றை திட்டமிடலும் நடாத்தலும்.

##### இலக்கு

மலேரியா இல்லாத நிலையைத் தொடர்ந்து பேணி வருதல்

##### குறிக்கோள்கள்

- மலேரியா மீள அறிமுகமாகாமல் தடுப்பதன் மூலம் இல்லாத நாடு என்ற நிலை தொடர்ச்சியாக வைத்திருத்தல்
- இலங்கையில் மலேரியா மூலமான மரணங்களை தொடர்ந்து பூச்சிய வீதத்தில் பேணுதல்

##### முக்கிய அடைவுகள்

- 2022 இல் இலங்கை தொடர்ந்து மலேரியா இல்லாத நிலையைப் பேணியது. 2016 இல் இலங்கை மலேரியா அற்ற நாடாக உலக சுகாதார ஸ்தாபனத்தால் சான்றளிக்கப்பட்டது. 2012 இல் கடைசி உள்நாட்டவருக்கு மலேரியா நோய் பதிவாகியது.
- வெளிநாட்டிலிருந்து வந்த அனைத்து மலேரியா நோயாளிகளும் உடனடியாகக் கண்டறியப்பட்டு சிகிச்சை அளிக்கப்பட்டன.
- மலேரியாவின் உள்நாட்டில் மலேரியா பரவல் ஏற்படவில்லை
- மலேரியாவால் உயிரிழப்பு எதுவும் ஏற்படவில்லை. 2008 முதல் மலேரியாவால் இறப்பு பூஜ்ஜியமாக உள்ளது.  
ஒட்டுண்ணியியல் கண்காணிப்பு, பூச்சியியல் கண்காணிப்பு, நுளம்பு கட்டுப்பாடு மற்றும் பிற பயிற்சி நடவடிக்கைகள் போன்ற நடவடிக்கைகள் திட்டமிட்டபடி நடத்தப்பட்டன.

2012 நவம்பர் முதல் இலங்கையில் உள்ளூர் மலேரியா இல்லாமல் இருந்தது மற்றும் மலேரியாவால் இறப்பு 2007 முதல் பூஜ்ஜியமாக நீடித்து வருகிறது.. செப்டம்பர் 2016 இல் இலங்கை மலேரியா இல்லாத நாடாக உலக சுகாதார அமைப்பால் சான்றளிக்கப்பட்டது, இது நாட்டின் வளர்ச்சி மற்றும் சுற்றுலாவில் பெரும் நேர்மறையான தாக்கத்தை ஏற்படுத்தியுள்ளது. உலகளாவிய கோவிட் 19 தொற்றுநோயை இலங்கை எதிர்கொள்ள வேண்டியிருந்தது. மேலும் 2022 இல் கடுமையான பொருளாதார நெருக்கடியை எதிர்கொள்ள வேண்டியிருந்தது.

- 2021 குறிப்பிடத்தக்கது, ஏனெனில் இது கோவிட் 19 தொற்றுநோய் இருந்தபோதிலும் மிகக் குறைந்த மலேரியா நோயாளிகளைப் பதிவுசெய்தது. அறிக்கையிடப்பட்ட அனைத்து மலேரியா நோயாளிகளும் வெளிநாட்டில் இருந்து வந்தவர்களாகும் மற்றும் ஒரு நோயாளி இரத்தமாற்றத்தால் ஏற்பட்டது.. புதிய இரத்தமாற்றம் தூண்டப்பட்ட நோயாளிகளின் அபாயத்தைத் தடுக்க மத்திய இரத்த வங்கியின் உதவியுடன் உடனடி நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது. 2022 இன் முதல் ஆறு மாதங்களில், 20 மலேரியா நோயாளிகள் பதிவாகியுள்ளனர். பெரும்பாலான நோயாளிகள் ஆப்பிரிக்க நாடுகளில் இருந்து வந்தவர்கள் ஆகும். பதிவு செய்யப்பட்ட அனைத்து நோயாளிகளும் வெளிநாடுகளில் இருந்து வந்தவர்கள் ஆகும்.
- மலேரியா பரவும் நாடுகளின் பட்டியல் புதுப்பிக்கப்பட்டது.
- நோய்த்தடுப்பு சிகிச்சை மருந்தான Mefloquine ஐ வழங்க உலக சுகாதார ஸ்தாபனம் ஆதரவு அளித்துள்ளது.
- சர்வோதயா தலைமையகத்தில் பிராந்திய ஒருங்கிணைப்பாளர்களின் ஆதரவைப் பெற்று
- மாதாந்திர ஆய்வுக் கூட்டத்தில் பயணிகளுக்கான விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சி நடத்தப்பட்டது.
- நாட்டின் தென்பகுதியில் இருந்து குறிப்பாக பேருவளை பிரதேசத்தில் உள்ள இரத்தினக்கல் வர்த்தகர்கள் கடந்த வருடங்களில் ஆபிரிக்க நாடுகளுக்கு பயணம் செய்துள்ளதாக மலேரியா எதிர்ப்பு இயக்க தரவுகள் தெரிவிக்கின்றன. இந்த நாடுகளில் மலேரியா இருப்பது குறித்த விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சி, இந்த பயணிகளை குறிவைத்து நடத்தப்பட்டது.

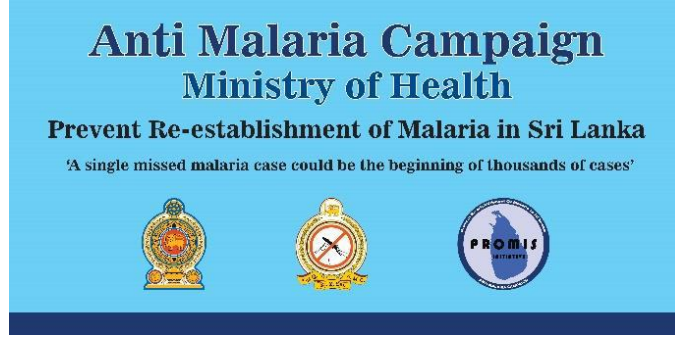
**மட்டக்களப்பு மாவட்டம் செங்கலடியில் விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சி**



- **PROMIS** சமூக ஊடகப் பிரச்சாரத்தைத் தொடங்கி மலேரியா நாள் செய்தியாளர் சந்திப்பு நடாத்தப்பட்டது

மலேரியா தின செய்தியாளர் சந்திப்பு நாரஹேன்பிட்டியில் உள்ள ஊடகப்பிரிவில் இடம்பெற்றது. அதே நாளில் ப்ரோமிஸ் என்கிற சமூக ஊடக பிரச்சாரம்தொடங்கப்பட்டது.





- மலேரியா பரவும் நாடுகளுக்குச் செல்லும் அனைத்து பயணிகளும் மலேரியா தடுப்பு சிகிச்சையைப் பெறுவதை உறுதி செய்வதற்காக, மலேரியா எதிர்ப்பு இயக்கத்தில் இருந்து மலேரியா தடுப்பு சிகிச்சையைப் பெற்ற பிறகு பயணிகளுக்கு மஞ்சள் காய்ச்சல் தடுப்பூசி வழங்க மருத்துவ ஆராய்ச்சி பிரிவில் மஞ்சள் காய்ச்சல் தடுப்பூசி பிரிவுடன் ஒப்பந்தம் செய்யப்பட்டது.
- தொழில் நெறிஞர்களிடையே விழிப்புணர்வை அதிகரிக்க, மின் செய்திமடல் வெளியிடப்பட்டது.

3



- அகில இலங்கை ரீதியில் முகநூல் மற்றும் யூ ட்யூப் ஊடாக சமூக ஊடகப் போட்டியை நடாத்தி மலேரியா தினம் நினைவுகூரப்பட்டது.

**PROMIS initiative**  
**FaceBook Post Competition**

**YouTube Video Competition**

**Funding partners:**  
Rotary Club of Colombo  
Rotarians Against Malaria, Global (RAM)

Anti Malaria Campaign  
Ministry of Health

Rotary

**PROMIS initiative Facebook Page**

JUNE		2022		தின 28 அடி உட்கூடு வரல் கண்ண 250,000 கிணை பணுகர்ச்சி.		
S	M	T	W	T	F	S
		31	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27					

சூதி 27 தின படுகாண் உட்கூடு கண்ண 34,221 தூவிலா ஒகூடு.

Rotary

**PROMIS initiative**  
திரு லுணைவி உருகூடுகூடுப யகூடு கண்ணகூடுவிடு உருகூடுவிடு

- மலேரியா எதிர்ப்பு இயக்கம் மலேரியா தடுப்பு சிகிச்சைக்கான இணைய தளம் ஊடாக வழங்குவதன் மூலம் இலவச சேவையை விரிவுபடுத்துகிறது. மேலும், நாடளாவிய ரீதியில் மலேரியா எதிர்ப்பு மருந்துகளை மத்திய மட்டத்தில் கண்காணிக்க இணைய தளம் உருவாக்கப்பட்டது. கண்டறியப்பட்ட வழக்குகள் தொடர்பான அனைத்து தேவையான நடவடிக்கைகளும் (முதன்மை மற்றும் இரண்டாம் நிலை ஒட்டுண்ணி கண்டறிதல், பூச்சியியல் கண்காணிப்பு, திசையன் கட்டுப்பாடு உட்பட) தாமதத்தைக் குறைக்க இணையதளத்தில் சேர்க்கப்பட்டுள்ளன.
- பயணிகளின் தகவல் படிவம் மாவட்ட பிராந்திய மலேரியா அலுவலகங்களுடன் இணைக்கப்பட்டன. அனைத்து மாவட்ட பிராந்திய மலேரியா அதிகாரிகள் (RMO) நோய்த்தடுப்பு சிகிச்சையைப் பெறும் பயணிகளின் தகவலைப் பெறுவார்கள். இது மாவட்டத்திலிருந்து செல்லும் பயணிகளை பின்தொடர உதவுகிறது.

## TRAVELERS INFORMATION FORM (Responses)

Form description

Email \*

Valid email address

This form is collecting email addresses. [Change settings](#)

- கோவிட்-19 நிலைமை காரணமாக மலேரியா இயக்க பிரச்சாரத்தின் செயல்பாடுகள் பாதிக்கப்பட்டிருந்தாலும், பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள், மேற்பார்வை, களப்பணி மற்றும் மதிப்பாய்வுகள் பின்வருமாறு நடத்தப்பட்டன.
- 13 பங்கேற்பாளர்களுடன் (மூன்று நாள் நிகழ்ச்சி) கலாவெவவில் பூச்சியியல் தொடர்பான பயிற்சி நிகழ்ச்சி நடைபெற்றது.



26 பங்கேற்பாளர்களுடன் லார்விவோரஸ் மீன் மேலாண்மை பயிற்சி நிகழ்ச்சி ரம்பொடகல்லவில் நடத்தப்பட்டது



ஒட்டுண்ணியியல் குறித்த பயிற்சித் திட்டம் - பொது சுகாதார ஆய்வக தொழில்நுட்பவியலாளர்களுக்கு மாவட்ட அளவிலான பயிற்சியும் அளிக்கப்பட்டது





திருகோணமலை இரத்த வங்கி ஊழியர்களுக்கு பயிற்சி



மன்னார் பிராந்திய மலேரியா அலுவலக மீன் தொட்டிகள் ஆய்வு

- வடமாகாணத்தில் ஏற்கனவே நிர்மாணிக்கப்பட்ட மீன் தொட்டிகள் மேற்பார்வை செய்யப்பட்டது



- பூச்சியியல் வழிகாட்டி அச்சிடுதல்



- தகவல் தொழில்நுட்ப திறன்களின் மேம்பாடு - மத்திய மற்றும் பிராந்திய அதிகாரிகளை வலுப்படுத்த DHIS, EXCEL திட்டங்கள், தரவு பகுப்பாய்வு மற்றும் புவியியல் தகவல் முறைமை மீதான கண்காணிப்பு குறித்த அடிக்கடி பயிற்சி நடாத்தப்பட்டது. ஆர்க் புவியியல் தகவல் முறைமை மென்பொருள் வாங்கப்பட்டு, மென்பொருளைப் பயன்படுத்துவது குறித்து ஊழியர்களுக்கு பயிற்சி அளிக்கப்பட்டது.



உலக நிதியம் (வேலைத் திட்டம் கண்காணிப்பு நடவடிக்கைகள் - WPTM) மூலம் மனித வளத் திட்டம் (HRP) உருவாக்கப்பட்டது. பிராந்தியங்களுக்குச் சென்று பிராந்திய மலேரியா அலுவலக ஊழியர்களிடம் கலந்தாலோசித்த வெளி நிபுணர்கள் அறிக்கையை உருவாக்கினர். சுகாதார அமைச்சினால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட அறிக்கை பத்தரமுல்ல வாட்டர்ஸ் எட்ஜில் வெளியிடப்பட்டது. மேற்கூறிய சிறப்பு நடவடிக்கைகள் தவிர 2021 ஆம் ஆண்டிற்கான பின்வரும் நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன:

### விழிப்புணர்வை மேம்படுத்துதல்

- பொது மருத்துவர்களுக்கு - 4 வெளியூர் நிகழ்ச்சிகள் மற்றும் கொழும்பில் 7 நிகழ்ச்சிகள்
- புதிதாக தேர்ச்சி பெற்ற மருத்துவர்கள் மத்தியில் - மலேரியா குறித்த முன் பயிற்சி மருத்துவர்களை மேம்படுத்தும் நிகழ்ச்சி ஒன்று நடைபெற்றது
- தொழில்நுட்ப ஆதரவு குழு - இரண்டு கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன
- மலேரியா நோய் ஆய்வுக் குழு - 11 கூட்டங்கள் நடைபெற்றன
- இலங்கை ஒலிபரப்புக் கூட்டுத்தாபனத்தின் ஊடாக மலேரியாவிற்கான ஊடகப் பரப்புரை வழங்கப்பட்டது
- தனிப்பட்ட சுகாதார பராமரிப்புக்கான பரிந்துரை - ஒரு பயிற்சித் திட்டம் நிறைவுற்றது பங்குதாரர் சந்திப்பு ஒன்று நடைபெற்றது

### பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள்

- பூச்சியியல் கண்காணிப்பிற்காக இரண்டு அரையாண்டு கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன RDT பயன்பாட்டிற்காக மருத்துவமனை ஊழியர்களுக்கு 4 பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன.
- இணையதளம் பயிற்சி முறை DIHS2 மற்றும் புவியியல் தகவல் முறைமை பயிற்சித் திட்டம் நடத்தப்பட்டது

### தொழில்நுட்ப திறன்களை மேம்படுத்துதல்

- பொது சுகாதார ஆய்வக தொழில் நுட்பவியலாளர்களுக்கான சேவைப் பயிற்சித் திட்டம் 5 இணையதளம் மற்றும் 2 நேரடி நிகழ்ச்சிகளும் நடைபெற்றன
- தனியார் துறை ஆய்வக விழிப்புணர்வு இரண்டு திட்டங்கள் செய்யப்பட்டுள்ளன

- பொது சுகாதார கள அலுவலர்களின் பயிற்சி - 23 பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன
- பொது சுகாதார பரிசோதகர்கள் பயிற்சி - 9 சேவை பயிற்சி திட்டங்கள் நடாத்தப்பட்டுள்ளன
- SMO உத்தியோகஸ்தர்களின் பயிற்சி - 23 பயிற்சி திட்டங்கள் நடாத்தப்பட்டுள்ளன

### சேவைகளின் தரத்தை மேம்படுத்துதல்

- மலேரியா நுண்ணோக்கி - ஒரு நிகழ்ச்சிக்கான வெளிப்புற திறன் மதிப்பீடு முடிந்தது
- மலேரியா நுண்ணோக்கி - ஐந்து நிகழ்ச்சிக்கான வெளிப்புற திறன் மதிப்பீடு முடிந்தது
- மலேரியா நியூக்ளிக் அமிலம் பெருக்க சோதனைக்கான உலக சுகாதார அமைப்பின் வெளிப்புற தர உறுதி நிகழ்ச்சி
- (NAAT EQA) இரண்டு நிகழ்ச்சிகள் முடிக்கப்பட்டன

முக்கிய செயலாற்றுகைக் குறிகாட்டிகள் மற்றும் இலக்குகளுடான முன்னேற்ற ஒப்பீடு

	முக்கிய செயலாற்றுகைக் குறிகாட்டிகள்	2022 ஆம் ஆண்டுக்கான இலக்கு	முன்னேற்றம்		
			2019	2020	2021
1	மலேரியாவினால் ஏற்பட்ட மரணங்களின் எண்ணிக்கை	0	0	0	0
2	3 நாட்களுக்குள் ஆய்வுசெய்யப்பட்ட நோயாளிகளின் சதவீதம்	100%	100%	100%	100%
3	வருடாந்த இரத்த பரிசோதனை வருடமொன்றில் 100 பேருக்கான விகிதம்	3%	5%	3%	3%
4	மலேரியா மருந்துகள் மற்றும் பண்டங்கள் கையிருப்பு தீர்ந்திராத சுகாதாரப் பராமரிப்பு நிறுவனங்களின் சதவீதம்	100%	100%	100%	100%

### 4.1.5 சயரோகக் கட்டுப்பாடு மற்றும் மார்பு நோய்களுக்கான தேசிய நிகழ்ச்சி

#### நோக்கு

காசநோய் மற்றும் பிற மார்பு நோய்கள் இல்லாத இலங்கை

#### பணி

நாட்டில் காசநோய் மற்றும் மார்பக நோய் கட்டுப்பாடு நடவடிக்கைகளை அது குறித்த கொள்கைகளை உருவாக்கி , திட்டமிடல், ஒருங்கிணைப்பு மற்றும் கண்காணிப்பு மூலம்,

காசநோய் இல்லாத இலங்கையை உருவாக்க நம்மை உறுதிப்படுத்துவதன் மூலம் தேசத்தின் சமூக-பொருளாதார வளர்ச்சிக்கு பங்களிப்பதாகும்.

### அறிமுகம்

காசநோய் கட்டுப்பாடு மற்றும் மார்பு நோய்களுக்கான தேசிய திட்டம் (NPTCCD) என்பது நாட்டில் காசநோய் கட்டுப்பாட்டு நடவடிக்கைகளுக்கு பொறுப்பான தேசிய அளவிலான அமைப்பாகும். அவை மாவட்ட மார்பு கிளிநிக்குகள் மூலம் செயல்படுத்தப்படுகின்றன. NPTCCD, மாவட்ட அளவிலான ஊழியர்களுக்கு தொழில்நுட்ப வழிகாட்டுதலையும், நோயாளிகளுக்கு எந்த தடங்கலும் இல்லாமல் நல்ல தரமான நோயறிதல் மற்றும் சிகிச்சை சேவைகளை வழங்குவதை உறுதிசெய்ய ஒருங்கிணைப்பு மற்ற ஆதரவை வலங்குகிறது. கூடுதலாக, NPTCCD ஆல் செயல்படுத்தப்படும் நோய் தடுப்புச் சேவைகள், அடையாளம் காணப்பட்ட உயர்-ஆபத்து குழுக்களிடையே காசநோய் தடுப்பு சிகிச்சையைத் தொடர்வதற்கான ஆதரவு, காசநோய் குறித்த விழிப்புணர்வை மேம்படுத்துதல் மற்றும் பொதுமக்களின் ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்துதல், அத்துடன் காசநோய் தொடர்பான சேவை சார்ந்த ஆராய்ச்சிகளை உருவாக்கி கொள்கை மற்றும் அதன் செயல்பாடுகளுக்கான ஆதாரம் வழங்குவதாகும்.

காசநோயாளிகளுக்கான குணப்படுத்தும் சிகிச்சை முக்கியமாக 26 மாவட்ட மார்பு சிகிச்சை நிலையங்கள், கொழும்பு தெற்கு போதனா வைத்தியசாலை மற்றும் முல்லேரியா ஆதார வைத்தியசாலையிலுள்ள இரண்டு துணை மார்பு சிகிச்சை நிலையங்கள் மற்றும் சுவாச நோய்களுக்கான தேசிய வைத்தியசாலை ஆகியவற்றின் மூலம் வழங்கப்படுகிறது. வெலிசரவில் உள்ள தேசிய காசநோய் ஆய்வுக்கூடம், காலி, இரத்தினபுரி, யாழ்ப்பாணம் மற்றும் கண்டி ஆகிய இடங்களில் உள்ள இடைநிலை வளர்ச்சோதனை ஆய்வகங்கள், மாவட்ட மார்பு மருத்துவ ஆய்வுக்கூடங்கள் (26) மற்றும் நாட்டில் உள்ள 160க்கும் மேற்பட்ட நுண்ணோக்கி மையங்கள் மூலம் நோய் கண்டறியும் சேவைகள் வழங்கப்படுகின்றன.

### 2021 - 2025க்கான நோக்கங்கள்

1. சராசரியாக, 2021 மற்றும் 2025 க்கு இடையில், 600 குழந்தைகள் உட்பட, ஆண்டுதோறும் 10,000 மருந்து உணர்திறன் காசநோய் நோயாளிகளைக் கண்டறிந்து வெற்றிகரமாக சிகிச்சையளித்தல்.
2. 2021 மற்றும் 2025 க்கு இடையில் சராசரியாக ஒவ்வொரு ஆண்டும் 11,600 காசநோய் தடுப்பு சிகிச்சைக்கு (TPT) தகுதியான காச நோய் வெற்றிகரமாக சிகிச்சை அளிக்கப்படுகின்றன.
3. காசநோய் கண்டறிதல் மற்றும் பராமரிப்பில் தனியார் துறை சரியாக ஈடுபடும், மேலும் 2025 ஆம் ஆண்டின் இறுதியில், அறிவிக்கப்பட்ட அனைத்து நோய்களில் 30% தனியார் துறையிலிருந்து பரிந்துரைக்கப்படும்.
4. அனைத்து மட்டங்களிலும் காசநோய் கட்டுப்பாட்டு நடவடிக்கைகளின் கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீட்டை வலுப்படுத்துதல்
5. காசநோய் குறித்த செயல்பாட்டு ஆராய்ச்சி ஆய்வுகளின் தரம் மற்றும் அளவை கணிசமாக அதிகரித்தல்

6. காசநோய் நடவடிக்கைகளின் அமைப்பு மற்றும் மேலாண்மை மற்றும் கட்டுப்பாட்டை கணிசமாக மேம்படுத்துதல்

### 2021 இல் அடைவுகள் / சிறப்பு நிகழ்வுகள்

- 2021-2025க்கான புதிய தேசிய மூலோபாயத் திட்டம் ஜனவரி 2021 இல் நிறைவடைந்தது.
- தேசிய நிபுணர்களின் உதவியுடன் காசநோய்க்கான தேசிய கையேட்டின் திருத்தத்தை டிசம்பர் 2021 இல் NPTCCD வெற்றிகரமாக நிறைவு செய்தது.
- காசநோய்க்கான ஆய்வக கையேடு திருத்தப்பட்டது மற்றும் இறுதி வரைவு டிசம்பர் 2021 இல் அச்சிடுவதற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டது.
- மறைந்திருக்கும் காசநோய் தொற்றை நிர்வகிப்பதற்கான வழிகாட்டுதல் மார்ச் 2021 இல் இறுதி செய்யப்பட்டது மற்றும் ஒரு முன்னோடித் திட்டமாக தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட மாவட்டங்களில் (அநுராதபுரம் மற்றும் பொலன்னறுவை) அதன் செயலாக்கம் தொடங்கப்பட்டது.
- மருந்து-எதிர்ப்பு TB வழிகாட்டுதலின் திட்ட மேலாண்மை தேசிய மற்றும் சர்வதேச நிபுணர்களின் உதவியுடன் 2021 இல் திருத்தப்பட்டது.
- நாட்டில் நிலவும் சூழ்நிலை காரணமாக அவர்கள் தொலைதூர நடவடிக்கையில் கலந்து கொண்டனர்.
- மானிய விண்ணப்பம் 2022 - 2024 மேலும் 3 ஆண்டுகளுக்கு பூகோள நிதியத்திற்கு வெற்றிகரமாக சமர்ப்பிக்கப்பட்டது.
- புதிய உபகரணங்கள், VPN மற்றும் தீச்சுவர் (வலையமைப்பு) ஆகியவற்றை நிறுவுவதன் மூலம் NPTCCD மற்றும் மார்பு கிளினிக்குகளின் கணினி வலைப்பின்னல் உள்கட்டமைப்பு மேம்படுத்தப்பட்டது. இந்த செயல்பாடு மின்னணு நோயாளி தகவல் மேலாண்மை அமைப்பின் அணுகல் மற்றும் தகவல் பாதுகாப்பை உறுதி செய்வதை நோக்கமாகக் கொண்டது.
- பொது மருத்துவர்கள் மற்றும் மருத்துவ உத்தியோகஸ்தர்களிடையே காசநோய் பற்றிய விழிப்புணர்வையும் அறிவையும் மேம்படுத்துவதற்காக ஒரு குறுகிய செய்தி சேவை (SMS) தொடங்கப்பட்டது. இது நோயாளிகள் மற்றும் DOT வழங்குநர்களுக்கு விரிவுபடுத்தப்பட்டது. இது பின்தொடர்வதற்கான இழப்பைக் குறைக்கவும், சிகிச்சையைப் பின்பற்றுவதை உறுதி செய்யவும் இலக்காகக் கொண்டது.
- உலக காசநோய் தின நினைவு தினம் 24 மார்ச் 2021 அன்று அனுசரிக்கப்பட்டது. பிரதான நிகழ்வு கொழும்பில் உள்ள இலங்கை மருத்துவ சங்கத்தின் (SLMA) கேட்போர் கூடத்தில் "கடிகாரம் துடிக்கிறது" என்ற தொனிப்பொருளின் கீழ் பிரதி பணிப்பாளர்/பொது சுகாதார சேவைகள் - I மற்றும் SLMA இன் தலைவர் பிற அதிகாரிகள்.ஆகியோரின் பங்குபற்றுவதன் நடைபெற்றது,
- காசநோய் கட்டுப்பாட்டு நடவடிக்கைகளின் முன்னேற்றத்தைக் கண்காணிக்கவும், நோய் கண்டறிதல், குணப்படுத்துதல் மற்றும் தடுப்பு பராமரிப்பு சேவைகளை வழங்குவதற்கான சிக்கல்கள் மற்றும் தடைகளை அடையாளம் காணவும் 2021 ஆம் ஆண்டிற்கான மாவட்டங்களுக்கு வழக்கமான மேற்பார்வை விஜயங்கள் மத்திய மட்டத்திலிருந்து நடத்தப்பட்டன.. சில மேற்பார்வைகள் பௌதீக ரீதியாக நடத்தப்பட்டன (அதாவது, கருத்துரை, அநுராதபுரம், பொலன்னறுவை, கொழும்பு, குருநாகல், யாழ்ப்பாணம்,

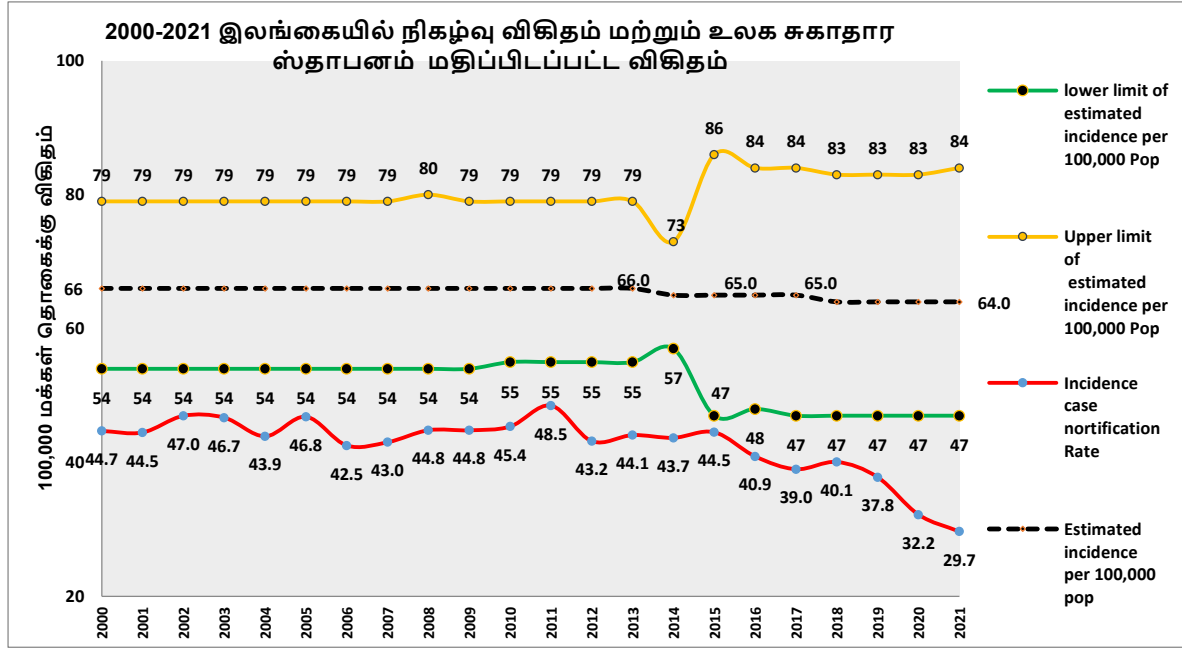


கிளிநொச்சி, மன்னார் மற்றும் வவுனியா) மற்றவை நாட்டில் நிலவும் கோவிட் நிலைமை காரணமாக இணையதளம் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டன. அனைத்து 26 நிர்வாக பகுதிகளும் ஒரு வருடத்திற்குள் மேற்பார்வை செய்யப்பட்டன.

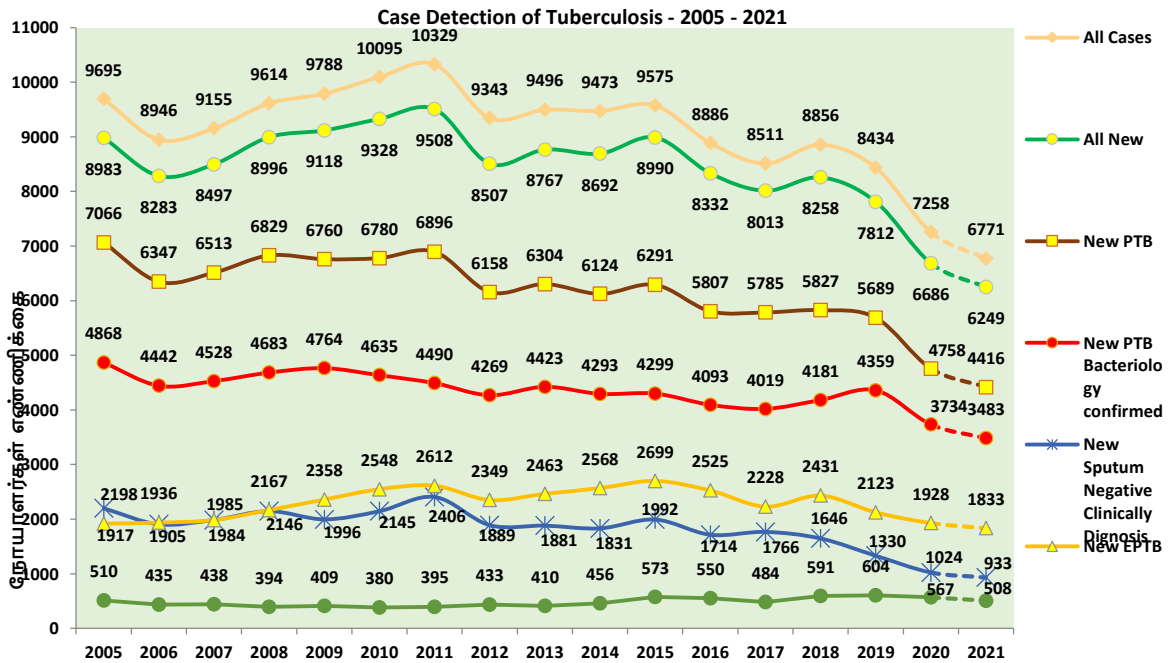
- மார்பு சிகிச்சை நிலைய பணியாளர்கள் மற்றும் மருத்துவமனை மற்றும் கள சுகாதார ஊழியர்களுக்கான வழக்கமான சேவை திறன் மேம்பாட்டு திட்டங்கள் 2021 இல் தொடரப்பட்டன.
- தேசிய செலவு கணக்கெடுப்பு- காசநோயாளிகள் மற்றும் அவர்களது குடும்பத்தினரால் ஏற்படும் பேரழிவு செலவு மற்றும் பேரழிவு செலவை முன்னறிவிப்பவர்கள் - இலங்கையில் காசநோய் கிளினிக்குகளில் கலந்துகொள்ளும் நோயாளிகளிடையே கணக்கெடுப்பு நடத்தப்பட்டது
- கொழும்பு மாவட்டத்தில் உள்ள சுகாதாரப் பணியாளர்கள் மத்தியில் LTBI இன் பரவல் குறித்து ஒரு ஆய்வு நடத்தப்பட்டது.
- NPTCCD இன் சுகாதாரக் கல்வி மற்றும் மேம்பாட்டுப் பிரிவு 2021 ஆம் ஆண்டில் தொலைக்காட்சி, வானொலி மற்றும் யூடியூப் நிகழ்ச்சிகளை இலவசமாக நடத்த முடிந்தது. இது 2021 இறுதி காலாண்டில் சுய பரிந்துரைகளை கணிசமாக அதிகரிக்க உதவியது.
  - மொத்த வானொலி நிகழ்ச்சிகள் 4 மணிநேரம் (3 மணிநேரம் நேரலை, 1 மணிநேரம் பதிவு செய்யப்பட்டது)
  - மொத்த தொலைக்காட்சி நிகழ்ச்சிகள்-9 மணிநேரம் (5 ½ மணிநேரம் நேரலை, 3 ½ பதிவு செய்யப்பட்டது)
  - யூடியூப் வீடியோக்கள் 2 மணி 15 நிமிடம்
- காசநோய் கண்டறியும் திறனை மேம்படுத்த ஆய்வக கண்டறியும் சேவைகளின் சீரான செயல்பாட்டை உறுதி செய்வதற்காக, 2021 ஆம் ஆண்டிற்கான ஆய்வக உபகரணங்கள் (எ.கா.13 பாதுகாப்பு அலமாரிகள்), நுகர்பொருட்கள் மற்றும் X-pert MTB/Rif பொதியுறைகள் வாங்கப்பட்டன
- 2021 ஆம் ஆண்டு முழுவதும் தடையின்றி மருந்து விநியோகத்தை பராமரிக்க காசநோய் எதிர்ப்பு மருந்துகள் உரிய நேரத்தில் வாங்கப்பட்டு அனைத்து மாவட்ட மார்பு மனைகளுக்கும் விநியோகிக்கப்பட்டது. 2021 ஆம் ஆண்டு முழுவதும் தடையின்றி மருந்து விநியோகத்தை பராமரிக்க காசநோய் எதிர்ப்பு மருந்துகள் உரிய நேரத்தில் வாங்கப்பட்டு அனைத்து மாவட்ட மார்பு சிகிச்சை நிலையங்களுக்கும் விநியோகிக்கப்பட்டது.

கடந்த 5 ஆண்டுகளின் செயல்திறன் போக்கு

மதிப்பிடப்பட்ட காசநோய் (புதிய மற்றும் மீண்டும் வரும் ) மற்றும் அறிவிக்கப்பட்ட காச நோய்க்கு இடையில் இடைவெளி

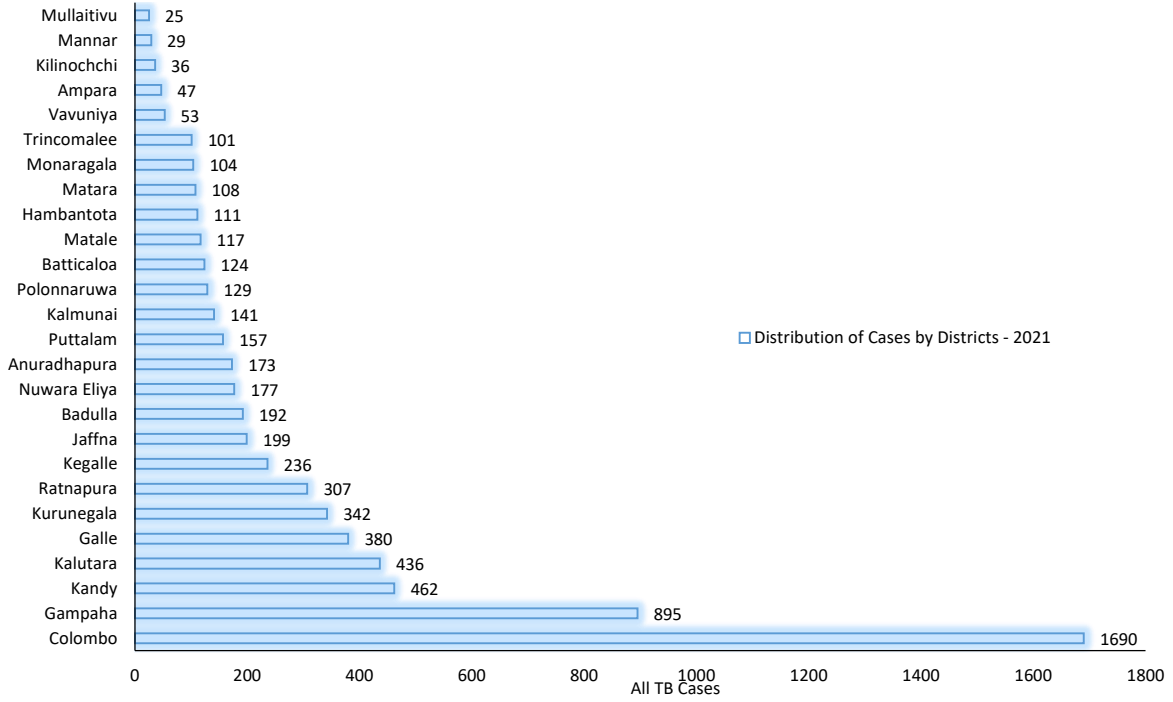


2005-2021ல் நோய் கண்டறியும் போக்கு

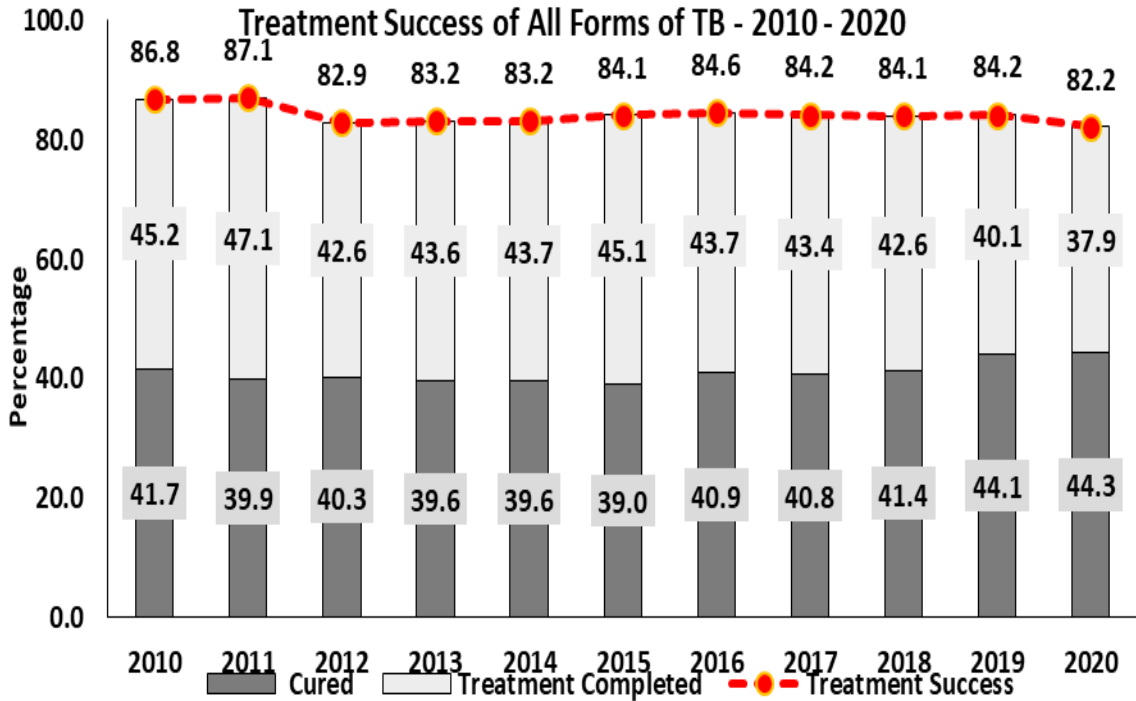


மாவட்டங்களில் காசநோயால் பாதிக்கப்பட்டவர்கள் மாவட்டம் வாரியாக

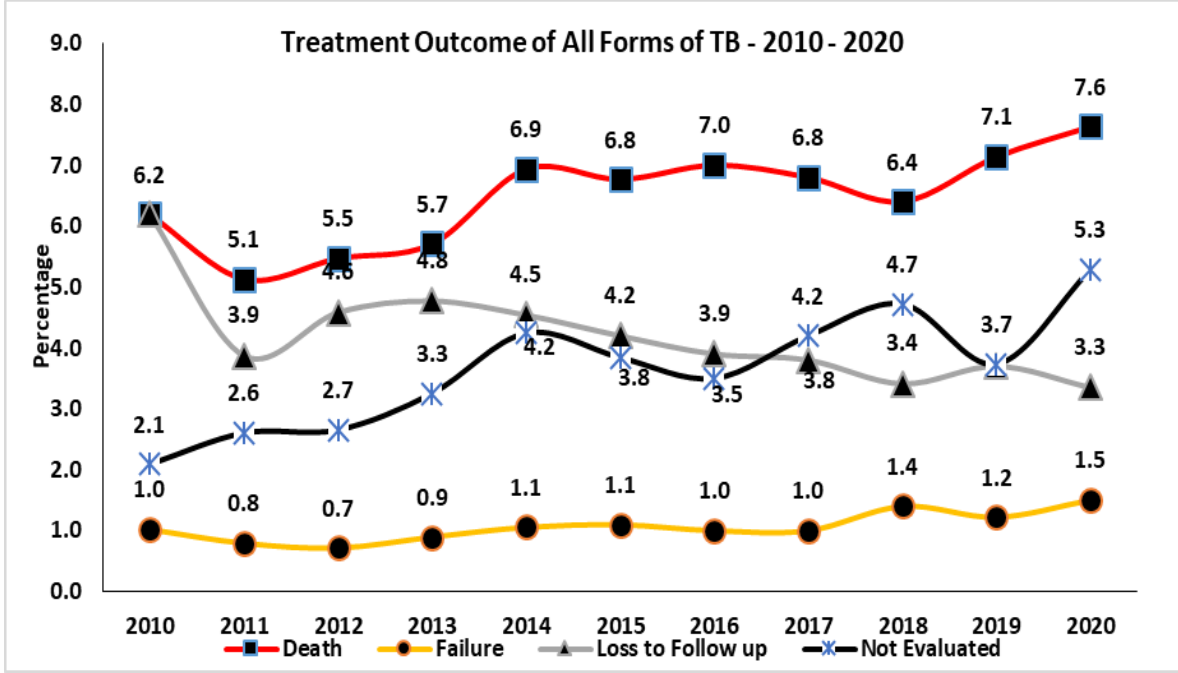
நோய் கண்டறிதல் - 2021



சிகிச்சை நல்விளைவு விகிதம்



சிகிச்சை பின்விளைவு



முக்கிய செயல்திறன் குறிகாட்டிகள்	2021க்கான		முன்னேற்றம்		
	இலக்கு	2019	2020	2021	
நோய் கண்டறிதல் விகிதம்	53.2%	59%	50.4%	46.4%	
சிகிச்சை நல்விளைவு விகிதம்	90%	84.1%( 2018 நோயாளி குழுவிற்கு)	84.2%( 2019 நோயாளி குழுவிற்கு)	32.2% (2018 நோயாளி குழுவிற்கு)	

2021 ஆம் ஆண்டிற்கான திட்டமிடப்பட்டுள்ள சிறப்பு மேம்பாட்டு நடவடிக்கைகள்

திட்டமிட்ட செயல்பாடு	ஒதுக்கப்பட்ட நிதி - இலங்கை ரூபா	முதல் காலாண்டின் முடிவில் முன்னேற்றம்
NTRL மற்றும் ஆய்வுகூட வலைப்பின்னல் மற்றும் தனியார் துறை மற்றும் பயிற்சிக்கான விரிவான LIMS (ஆய்வக தகவல் மேலாண்மை அமைப்பு) உருவாக்குதல்	30 மில்லியன் - பூகோள நிதியம்	கொள்முதல் செயல்முறை தொடங்கியது
மார்பு சிகிச்சை நிலைங்களுக்கு டிஜிட்டல் எக்ஸ்ரே வசதிகளை வழங்குதல்	40 மில்லியன்	கொள்முதல் செயல்முறை தொடங்கியது
நோயறிதலுக்கான கொள்முதல் GeneXpert க்கான (சாதாரண மற்றும் அல்ட்ரா) பொதியுறைகளை போதுமான அளவு வழங்குதல்	120 மில்லியன் - (95.96 பூகோள நிதியத்திலிருந்து, 24.05 இலங்கை அரசு)	பணம் செலுத்தப்பட்டது. கார்ட்ரிட்ஜ் விநியோகத்திற்காக காத்திருக்கப்படுகிறது
MGIT வளர்சோதனை நுகர்பொருட்கள் மற்றும் DST	15.93 மில்லியன் - பூகோள நிதியம்	கட்டளை செய்யப்பட்டது

#### 4.1.6 தேசிய புற்றுநோய்க் கட்டுப்பாட்டு நிகழ்ச்சி

##### அறிமுகம்

தேசிய புற்றுநோய் கட்டுப்பாட்டு நிகழ்ச்சித்திட்டமானது (NCCP) நாட்டில் புற்றுநோயை தடுத்தல் மற்றும் கட்டுப்படுத்துவதற்கான சுகாதார அமைச்சின் தேசிய மையபுள்ளியாகும். 2020-2024 இலங்கையில் புற்றுநோயைத் தடுப்பது மற்றும் கட்டுப்படுத்துவது தொடர்பான தேசிய மூலோபாயத் திட்டத்தின்படி புற்றுநோய்களைத் தடுப்பது மற்றும் கட்டுப்படுத்துவது தொடர்பான நடவடிக்கைகளைத் திட்டமிடுவதற்கும், நடைமுறைப்படுத்துவதற்கும் மற்றும் கண்காணிப்பதற்கும் NCCP மற்ற மத்திய அமைச்சு பணியகங்கள் மற்றும் மாகாண சுகாதார சேவைகள் பணியகங்களுடனும் ஒருங்கிணைந்து செயல்படுகின்றது.

##### நோக்கு

குறைந்தளவான தடுக்கத்தக்க புற்றுநோய் உடன் கூடிய ஆயுளுடன் உயர் வாழ்க்கைத் தரத்தையும் புற்றுநோயின் மூலம் குறைந்தபட்ச பாதிப்பையும் கொண்ட நாட்டை உருவாக்கல்.

##### பணி

ஆதார அடிப்படையிலான அணுகுமுறையினூடாக வாழ்வை முடிவுறுத்துவதற்கான குணப்படுத்தும் சிகிச்சை தெரிவாக அமைகின்ற ஆரம்ப நிலை நோய் கண்டறிதல் மற்றும் முழுமையானதும் அணுகக்கூடிய தொடர்ச்சியை வழங்குகின்ற புற்றுநோயை கட்டுப்படுத்தி அதனை ஏற்படுத்தும் காரணிகளுக்கு எதிராக போராடுவதன் மூலம் புற்றுநோய் பாதிப்புகளை குறைத்தல்.

##### குறிக்கோள்கள்

- 1) உயர் மட்ட அரசியல் தலைமை, பரப்புரை மற்றும் ஆளுகை சமூக ஒருங்கிணைப்புடன் வலுவான ஒருங்கிணைந்த, பல துறை, பல-ஒழுங்கு தேசிய திட்டத்துடன் புற்றுநோயைத் தடுப்பதற்கும் கட்டுப்படுத்துவதற்கும் தேசிய பரப்புரை இணக்கப்பாட்டை விரைவுப்படுத்துதல்.
- 2) வாழ்க்கைச் சுழற்சி முழுவதும் ஆபத்து காரணிகள் மற்றும் தீர்மானிப்பவைகளை நிவர்த்தி செய்வதன் மூலம் புற்றுநோய்களின் ஆரம்ப மற்றும் முதன்மை தடுப்பு என்பவற்றை மேற்கொள்ளல்.
- 3) மேம்பட்ட சுகாதார கல்வியறிவு, புற்றுநோய்களை விரைவாகக் கண்டறிவதற்கான சேவைகள் கிடைப்பது மற்றும் ஆரம்பகால சிகிச்சை மற்றும் கவனிப்பை உறுதி செய்வதற்கான இணைப்பு மூலம் நோயறிதல் மற்றும் ஆரம்பகால நோயறிதலுக்கான காரணிகளை மேட்கொள்ளல்.
- 4) புற்றுநோய்க்கான சிகிச்சை வசதிகளையும் நோய் கண்டுபிடிப்பதற்கான நீடித்த சமனான அணுகலை உறுதிப்படுத்தல்.
- 5) புற்றுநோயாளர்களுக்கான புனர்வாழ்வு, உயிர்வாழ்தல் மற்றும் நோய்தடுப்பு பராமரிப்புக்கான வசதிகளை மற்றும் அனைத்து மட்டங்களிலும் அவர்களது பராமரிப்பாளர்களுக்கான ஒத்துழைப்பை உறுதிப்படுத்தல்
- 6) புற்றுநோயினை கட்டுப்படுத்துவதற்கான நடவடிக்கைகளை மதிப்பிடுவதற்கும் முன்னேற்றத்தை மேற்பார்வை செய்தவற்கும் புற்றுநோய் தகவல் முறைமைகளையும் கண்காணிப்பினையும், வலுவூட்டல்

7) புற்றுநோயினை தடுத்தல் மற்றும் கட்டுப்படுத்துவதற்கான ஆய்வினை ஊக்குவித்தலும் அதன் பரிந்துரைகளை பயன்படுத்தலும்

## 2021 இல் அடைவுகள் / சிறப்பு நிகழ்வுகள்

### முதன்மை தடுப்பு மற்றும் ஆரம்ப கண்டறிதல்

- உலக புற்றுநோய் தினம் மற்றும் உலக மார்பக புற்றுநோய் விழிப்புணர்வு மாதம் நடத்தப்பட்டது - ஊடக கருத்தரங்குகள், தேசிய மற்றும் மாகாண சுகாதார ஊழியர்களை தீவிரமாக பங்கேற்க ஊக்குவிக்க சுற்றறிக்கைகளை வெளியிடுதல்.
- கர்ப்பப்பை வாய்ப் புற்றுநோய்களை அகற்றுவதற்கான இடைக்கால இலக்குகளை அடைவதற்கான தேசிய மூலோபாயத் திட்டத்தைத் தொடங்குதல்
- ஆரம்ப சுகாதாரப் பணியாளர்களுக்கு புற்றுநோய் சிகிச்சை குறித்த பயிற்சியாளர்களின் (TOT) தொகுதி உருவாக்கி விநியோகிக்கப்பட்டது.
- கற்றல் உதவி அட்டைகளின் தொகுப்பு அச்சிடப்பட்டு ஆரம்ப சுகாதார நிறுவனங்களிடையே விநியோகிக்கப்பட்டது

### வாய் புற்றுநோய்

- உலக தலை மற்றும் கழுத்து புற்றுநோய் தினம் நினைவுகூரப்பட்டது - ஊடக கருத்தரங்கு, தேசிய மற்றும் மாகாண சுகாதார ஊழியர்களை தீவிரமாக பங்கேற்க ஊக்குவிக்க சுற்றறிக்கைகளை வெளியிட்டது. பாக்கை பயன்படுத்துவதால் ஏற்படும் ஆபத்துகள் குறித்து பொதுமக்களுக்கு விழிப்புணர்வு ஏற்படுத்தப்பட்டது.
- பெருந்தோட்டத் துறைக்கான வாய்வழி புற்றுநோய் பரிசோதனைத் திட்டம் ஆரம்பித்தது வைக்கப்பட்டது.
- உள்கட்டமைப்பை (மடிக்கணினிகள்) வழங்குவதன் மூலம் வாய்வழி & முகத்தாடை மற்றும் வாய்வழி நோயியல் ஆகியவற்றிலிருந்து வாய்வழி புற்றுநோய் நிகழ்வுத் தரவுகளுக்கான மின்-அடிப்படையிலான கண்காணிப்பு அமைப்பு அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது.

### நோய் கண்டறிதல் மற்றும் சிகிச்சை

- பெரிய மருத்துவமனைகளில் புற்றுநோய் தின சிகிச்சை வசதியை மேம்படுத்துதல்: வேதிச்சிகிச்சை நாற்காலிகள், சரிசெய்யக்கூடிய படுக்கைகள், உட்செலுத்துதல் பம்புகள், சிரிஞ்ச் பம்புகள் மற்றும் மல்டிபாரா மின் திரைகள் வழங்குதல்
- 2 சைட்டோடாக்ஸிக் தனிமைப்படுத்திகளை வழங்குதல்
- யாழ்ப்பாணம் மற்றும் மாத்தறையில் இரண்டு (2) புற்று நோயை முன்கூட்டியே கண்டறியும் நிலையங்களை நிறுவுதல்
- மார்பகப் புற்றுநோயை முன்கூட்டியே கண்டறிவதற்கு வசதியாக பெரிய மருத்துவமனைகளில் மார்பக பராமரிப்பு கிளினிக்குகளை நிறுவுதல்

### ஆதரவு மற்றும் வலி தணிக்கும் சிகிச்சை

- சுகாதாரப் பராமரிப்பின் அனைத்து நிலைகளிலும் ஆதரவு மற்றும் வலி தணிக்கும் சிகிச்சை சேவைகளை திறம்பட ஒருங்கிணைக்க, பகிரப்பட்ட பராமரிப்பு மருத்துவப் பதிவேடு (H 1314) உருவாக்கப்பட்டுள்ளது.
- ஆரம்ப சுகாதார நிலையத்தில் புற்றுநோயாளிகளுக்கான ஆதரவு மற்றும் வலி தணிக்கும் சிகிச்சை குறித்த சுகாதார நிபுணர்களுக்கான வழிகாட்டியை உருவாக்கப்பட்டது

- வீட்டு அடிப்படையிலான பராமரிப்பை வழங்குவதில் தரப்படுத்தப்பட்ட பராமரிப்பாளர்கள் மற்றும் சமூக தன்னார்வலர்களுக்கான பயிற்சியாளர் தொகுதியின் கட்டமைக்கப்பட்ட பயிற்சி உருவாக்கப்பட்டது

#### புற்றுநோய் பதிவு மற்றும் ஆராய்ச்சி

- தேசிய புற்றுநோய் பாதிப்பு தரவு 2015-2019 வெளியிடப்பட்டது. [www.nccp.health.gov.lk](http://www.nccp.health.gov.lk) இல் கிடைக்கும்
- புற்றுநோய் பாதிப்பு தரவுகளில் தரவு காட்சிப்படுத்தல் தளம் தொடங்கப்பட்டது <https://dashboard.nccp.health.gov.lk/>
- புற்றுநோய் சிகிச்சை மையங்கள், வாய்வழி மற்றும் முகத் தாடை பிரிவுகள் மற்றும் இறப்பு பதிவாளர்களுக்கு புற்றுநோய் பதிவு குறித்த பணிமனை பட்டறைகள் நடத்தப்பட்டன.
- மக்கள் தொகை அடிப்படையிலான புற்றுநோய் பதிவேடு 2013-2019 வெளியிடப்பட்டது
- தேசிய குழந்தை பருவ புற்றுநோய் பதிவேடு 2020 தொடங்கப்பட்டது
- மாதாந்திர புற்றுநோய் ஆராய்ச்சி கருத்தரங்கு நடத்தப்பட்டது.

#### நிரல் திட்டமிடல், செயல்படுத்தல், கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீடு

- புற்றுநோய் தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாடு குறித்த தேசிய ஆலோசனைக் குழு கூட்டம் – 3 கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன.
- இலங்கையில் 2021-2025 குழந்தைப் பருவம் மற்றும் இளம்பருவ புற்றுநோய் பராமரிப்புக்கான தேசிய மூலோபாய திட்டம் உருவாக்கப்பட்டு தொடங்கப்பட்டது..
- 5 மாவட்டங்களில் மாவட்ட புற்றுநோய் கட்டுப்பாட்டு ஆய்வுக் கூட்டம் நடத்தப்பட்டது.

#### வருடாந்த பாதீட்டு ஒதுக்கீட்டிற்கு எதிரான நிதி அடைவுகள்

2021 ஆம் ஆண்டிற்கான மொத்த ஒதுக்கீடுகள் மற்றும் NCCP நடவடிக்கைகளின் செலவுகள் பின்வரும் அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளன.

கருத்திட்ட இலக்கம்	விபரம்	மதிப்பீடு (ரூபா.)	செலவு (ரூபா.)
111-02-14-021-2509(11)	GOSL	20,000,000.00	5,760,427.16
111-02-14-035-2509 (11)	GOSL	15,828,500.00	553,820.00
111-02-13-003-2509-38(12)	World Bank /PSSP	51,830,000.00	43,458,521.82
111-02-14-32-2509(13)	WHO	8,261,130.17	8,019,625.22
மொத்தம்		95,919,630.17	57,792,394.20

#### பாதீட்டு ஒதுக்கீடுகள் குறைவாகப் பயன்படுத்தப்படுவதற்கான காரணங்கள்

1. நிதி ஒதுக்கப்பட்ட போதிலும், GOSL நிதிகள் தொடர்பாக போதிய கட்டுநிதி கிடைக்கவில்லை (இலங்கை அரசு நிதிகளின் கீழ் நடத்தப்படும் என அடையாளம் காணப்பட்ட சில நடவடிக்கைகள், இம்பிரெஸ்டின் போதாமையால் உலக வங்கி நிதிக்கு மறுஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டன).

2. திட்டமிடப்பட்ட சில நடவடிக்கைகள் இன்னும் வருட இறுதி கொள்முதல் செயல்முறையில் உள்ளன.
3. கோவிட் 19 தொற்றுநோய் காரணமாக சில செயல்பாடுகளை நடத்த முடியவில்லை.

### 30.6.2022 வரையிலான முக்கிய அடைவுகள்

#### ஆரம்ப தடுப்பு மற்றும் ஆரம்பத்திலேயே கண்டுபிடித்தல்

- உலக புற்றுநோய் தினம் நினைவுகூரப்பட்டது- ஊடக கருத்தரங்கு நடத்தப்பட்டது. 'பராமரிப்பாளர் இடைவெளிகளை' கண்டறிய ஒரு கணக்கெடுப்பு நடத்தப்பட்டது. தேசிய மற்றும் மாகாண சுகாதார ஊழியர்களின் செயலில் பங்கேற்பதை ஊக்குவிக்கும் வகையில் சுற்றறிக்கை வெளியிடப்பட்டது.
- புற்றுநோய் தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாடு குறித்து தனியார் மருத்துவமனை நிர்வாகிகளுடன் கூட்டம் நடத்தப்பட்டது.
- தேசிய புற்றுநோய் கட்டுப்பாட்டு திட்ட ஊழியர்களுக்கு, “பாதுகாப்பான உணவு மற்றும் வேளாண் ரசாயனங்கள்” குறித்து விழிப்புணர்வு ஏற்படுத்தும் நிகழ்ச்சி நடைபெற்றது.
- கருத்துறை மற்றும் கிளிநொச்சி மாவட்டங்களில் ஆரோக்கியமான வாழ்க்கை முறை நிலையங்கள் (HLC) மற்றும் மகளிர் நல கிளிநொச்சி (WWC) ஆகிய ஊழியர்களுக்கான மருத்துவ மாட்பக பரிசோதனை தொடர்பான இரண்டு மாவட்ட அளவிலான பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன.
- புற்று நோய் தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாடு தொடர்பான பயிற்சியாளர்களுக்கு (TOT) மூன்று பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் கம்பஹா, கேகாலை மற்றும் கொழும்பு மாவட்டங்களில் நடத்தப்பட்டன.

#### வாய் புற்றுநோய்

- பெருந்தோட்ட மக்களுக்காக வாய்வழி புற்றுநோய் பரிசோதனை திட்டம் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டது
- வெளி நோயாளர் பிரிவு பல் சிகிச்சை மையங்களில் லேசான வாய்வழி சாத்தியமான புற்று நோய் கோளாறுகளுக்கு (OPMD) உள்ளூரிலேயே பின்தொடர்தல் வழிமுறை அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது
- (OPMD / வாய் புற்றுநோயால் அடையாளம் காணப்பட்ட நோயாளிகளை எளிதாக அணுகுவதற்காக இணைய வழி ஊடக வாய்,முகத்தாடை சிகிச்சை நிலையங்கள் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது.
- வாய்வழி புற்றுநோயைத் தடுப்பதற்கும், முன்கூட்டியே கண்டறிவதற்கும் ஆரம்ப சுகாதாரப் பணியாளர்களின் திறன்களை உருவாக்குதல் - மேற்கொள்ளப்படுகின்றது
- வாய்வழி புற்றுநோயின் அறிக்கையிடல் பொறிமுறையை வலுப்படுத்த, இ-அடிப்படையிலான கண்காணிப்பு அமைப்பில் (CanReg 5) வாய்வழி மாக்கிலோ முக புற்றுநோய் நிகழ்வு தரவு பிரிவு ஊழியர்களுக்கு பயிற்சி வழங்கப்பட்டது



### நோய் கண்டறிதல் மற்றும் சிகிச்சை

- பெரிய மருத்துவமனைகளில் மார்பக பராமரிப்பு சிகிச்சை நிலையங்களை நிறுவுதல். பெரிய மருத்துவமனைகளில் இதுவரை 23 சிகிச்சை நிலையங்கள் இயங்கி வருகின்றன.
- மார்பக புற்றுநோய் பரிசோதனையில் நோய் தடுப்பு துறை ஊழியர்களின் திறனை உருவாக்குதல்
- வசதிகளை விரிவுபடுத்த புற்றுநோய் நாள் சிகிச்சை மையங்களுக்கு சரிசெய்யக்கூடிய படுக்கைகள், மல்டிபாரா மின்திரைகள், சிரிஞ்ச் பம்புகள் மற்றும் உட்செலுத்துதல் பம்புகள் வழங்கப்பட்டுள்ளன.
- மார்பக புற்றுநோய் பராமரிப்பு சிகிச்சை நிலையங்களின் செயல்பாடுகளை கண்காணிக்க பதிவு மற்றும் மீள் வடிவங்கள் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது.

### ஆதரவு மற்றும் வலி தணிக்கும் சிகிச்சை

- கண்டி மாவட்டத்தில் சமூக அடிப்படையிலான கண்டி மாவட்டத்தில் சமூக அடிப்படையிலான நோய்த்தடுப்பு சிகிச்சை திட்டம் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டது.
- தனியார் துறை சுகாதார நிபுணர்கள் உட்பட ஆதரவு மற்றும் வலி தணிக்கும் சிகிச்சையில் ஆரம்ப சுகாதார ஊழியர்களின் திறன்களை உருவாக்குதல்.
- வீட்டு அடிப்படையிலான ஆதரவு மற்றும் வலி தணிக்கும் சிகிச்சையில் அதிகாரம் பெற்ற முறைசாரா பராமரிப்பாளர்கள்: சமூகத்தில் உள்ள பல்வேறு சுகாதாரமற்ற முறைசாரா பராமரிப்பாளர் குழுக்களுக்கு பயிற்சியாளர் திட்டங்களின் பயிற்சி நடத்தப்பட்டது
- முறைசாரா பராமரிப்பாளர் பயிற்சியில் (சிங்கள மற்றும் தமிழ் மொழிகளில்) தொலைதூர இணைய வழி பயிற்சி உருவாக்கப்பட்டது.

### புற்றுநோய் பதிவு மற்றும் ஆராய்ச்சி

- பெரும்பாலான புற்றுநோய் சிகிச்சை மையங்களுக்கு புற்றுநோய் பதிவுக்காக தகுதி வாய்ந்த அதிகாரி நியமிக்கப்பட்டு, ஆரம்ப கட்டமாக 2020 புற்றுநோய் பாதிப்பு தரவு சேகரிப்பு தொடங்கியது.
- புற்றுநோய் சிகிச்சை மையங்களில் மருத்துவமனை அடிப்படையிலான புற்றுநோய் பதிவேடு அறிக்கைகளை எளிதாக உருவாக்குதல்.
- மாதாந்திர புற்றுநோய் ஆராய்ச்சி கருத்தரங்கு - 2 நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்படுகின்றன.

### நிரல் திட்டமிடல், செயல்படுத்தல், கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீடு

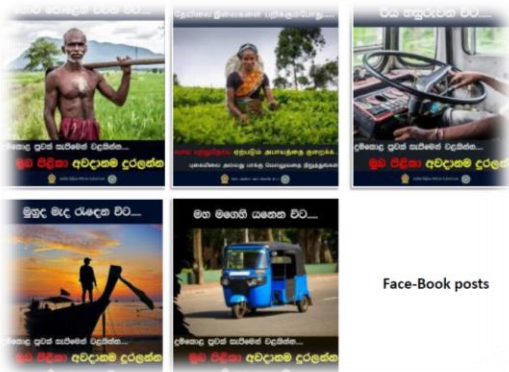
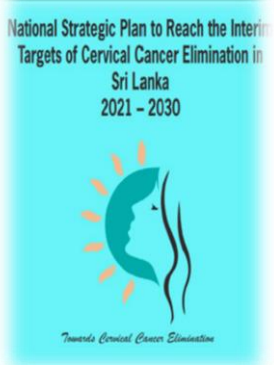
- புற்றுநோய் தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாடு குறித்த தேசிய ஆலோசனைக் குழு கூட்டம் –
  - 2 கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன.
- மாவட்ட புற்றுநோய் கட்டுப்பாட்டு மீளாய்வு கூட்டங்கள் கொழும்பு மற்றும் கம்பஹா மாவட்டங்களில் நடத்தப்பட்டன.

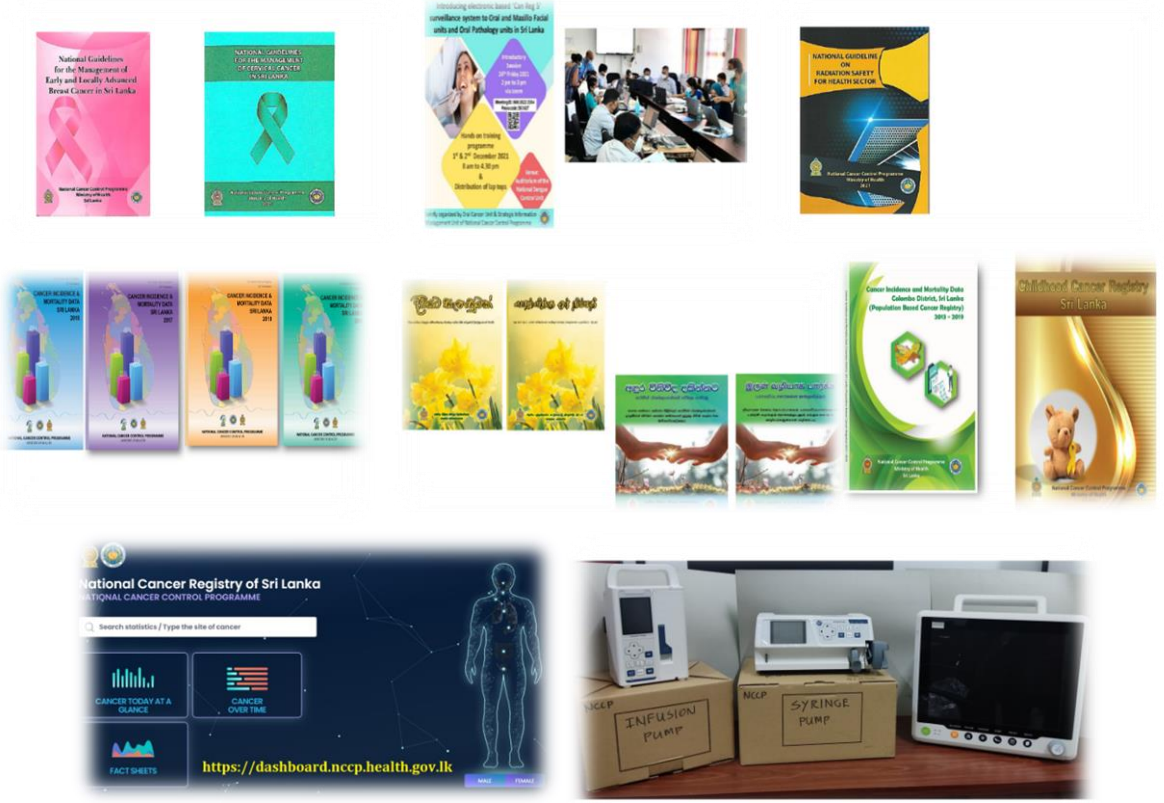
2022 ஆம் ஆண்டில் நிதிச் செலவுகள் – காலாண்டு 1 & காலாண்டு 2 (30.06.2022 வரை)

காலாண்டு 1 மற்றும் 2 இல் NCCP நடவடிக்கைகளின் மொத்த செலவு பின்வரும் அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது..

கருத்திட்ட இலக்கம்	திட்டங்கள்	காலாண்டு 1	காலாண்டு 2	மொத்தம் (காலாண்டு 1 + காலாண்டு 2)
111-02-14-021-2509(11)	இலங்கை அரசு	787,811.45	357945.70	1,125,757.15
111-02-14-035-2509 (11)	இலங்கை அரசு	74,320.00	2.,390.00	76,710.00
111-02-13-003-2102(12)	இலங்கை அரசு (PSSP)	945,000.00	-	945,000.00
111-02-13-003-2103 (12)	இலங்கை அரசு	5,977,500.00	-	5,977,500.00
111-02-14-32-2509(13)	உலக சுகாதார ஸ்தாபனம்	-	25,270.00	25,270.00
<b>மொத்தம்</b>		<b>7,764,631.45</b>	<b>385,605.70</b>	<b>8,150,237.15</b>

சிறப்பு நிகழ்வுகள்





#### 4.1.7 தேசிய STD/AIDS கட்டுப்பாட்டு நிகழ்ச்சி (NSACP)

##### அறிமுகம்

2020 ஆம் ஆண்டின் இறுதியில், 41 முழுநேர STD கிளினிக்குகள் மற்றும் 28க்கும் மேற்பட்ட கிளை STD கிளினிக்குகள் உள்ளன, தீவு முழுவதும் 30 கிளினிக்குகள் ஆன்டி ரெட்ரோவைரல் சிகிச்சை (ART) சேவைகளை வழங்கும் திறன் கொண்டவை. NSACP க்கு வெளியே உள்ள ஒரே ART வசதி தேசிய தொற்று நோய் நிறுவனத்தில் (NIID) அமைந்துள்ளது. இந்த அனைத்து கிளினிக்குகளுடன் NSACP உடன் வலையமைப்பை ஏற்படுத்தி உள்ளன.

##### நோக்கு

புதிதான எச்ஐவீ பாதிப்புகள், பாகுபாடு மற்றும் எய்ட்ஸ் பாதிப்பிலான இறப்புகள் இல்லாத நாடு.

##### பணி

புதிதாக எச்ஐவீ, பாலியல் பரிமாறல் பாதிப்புகளை தடுத்தலும் பரந்தளவிலான பராமரிப்பு மற்றும் சிகிச்சை சேவைகளை வழங்கல்

##### இலக்கு

2025ஆம் ஆண்டளவில் எய்ட்ஸை முடிவிற்கு கொண்டுவரல்

## பிரதான தொழிற்பாடுகள்

- எச்ஐவீ தொற்று நோய்க்கான தேசிய பொறுப்பை ஒருங்கிணைத்தல்
- எச்ஐவீ தடுப்புக்கான தலையீடுகளை மேற்கொள்ளல்
- பாலியல் தொற்று நோய்கள் மற்றும் எச்ஐவீ தடுப்பதற்கான முடியுமான சூழலை உருவாக்குவதற்கு உதவுதல்
- பாலியல் பரிமாற்றத்தின் மூலமான தொற்றுகள் மற்றும் பாலியல் சுகாதார மேம்படுத்தலுக்கான சிகிச்சை சேவைகளை வழங்கல்
- எச்ஐவீயினால் தொற்றுக்குள்ளான மற்றும் பாதிப்பட்டவர்களுக்கான சிகிச்சை மற்றும் பராமரிப்பை வழங்கல்
- பாலியல் தொற்று நோய்கள் மற்றும் எச்ஐவீ நோய் கண்டுபிடித்தல் மற்றும் முகாமை செய்வதற்கான ஆய்வுகூட சேவைகளை வழங்கல்.
- பாலியல் தொற்று நோய்கள் மற்றும் எச்ஐவீ தடுப்பதற்காக ஆணுறையினை ஊக்குவித்தல்
- எச்ஐவீ மற்றும் பாலியல் தொற்று நோய்கள் பாதிப்புக்குட்பட்டவர்களுக்கு உளவள ஆலோசனைகளை வழங்கல்
- எச்ஐவீ மற்றும் சிபிலிஸ் என்பன தாயிடமிருந்து குழந்தை கடத்தப்படுவதனை தடுத்தல்
- சுகாதார மற்றும் சுகாதாரத் துறை அல்லாத பணிக்குழாத்தினருக்கான பயிற்சி மற்றும் திறன்விருத்தியும்
- எச்ஐவீ மற்றும் பாலியல் தொற்று நோய்கள். கண்காணிப்பினை மேற்கொள்ளல்
- எச்ஐவீ மற்றும் பாலியல் தொற்று நோய்கள். தொடர்பில் ஆய்வினை மேற்கொள்ளல்
- எச்ஐவீ மற்றும் பாலியல் தொற்று நோய்கள். சேவைகள் தொடர்பில் மேற்பார்வை மற்றும் மதிப்பீட்டினை மேற்கொள்ளல்

## ஒட்டுமொத்த செயல்திறன் பற்றிய சுருக்கமான குறிப்பு

2021 ஆம் ஆண்டு மற்றும் 2022 ஆம் ஆண்டின் முதல் பாதியில், 42 முழுநேர பால் வினை தொற்று நோய் சிகிச்சை நிலையங்கள் மற்றும் 28 க்கும் மேற்பட்ட கிளை பால் வினை தொற்று நோய் சிகிச்சை நிலையங்கள் பாலியல் ரீதியாக பரவும் நோய்த்தொற்றுகளால் பாதிக்கப்பட்ட மக்களுக்கு சேவைகளை வழங்குகின்றன. இவற்றில் 32 சிகிச்சை நிலையங்கள் எச்.ஐ.வி நோயால் பாதிக்கப்பட்டவர்களுக்கு ஆன்டிரெட்ரோவைரல் சிகிச்சை (ART) சேவைகளை வழங்கின. கூடுதலாக, தொற்று நோய்களுக்கான தேசிய நிறுவனம் (NIID) ஆன்டிரெட்ரோவைரல் சிகிச்சை (ART) சேவைகளையும் வழங்கியது.. சுமார் 3600 பேர் எச்.ஐ.வி நோயால் பாதிக்கப்பட்டுள்ளதாக மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது. இவர்களில் 82% பேர் எச்ஐவி என கண்டறியப்பட்டுள்ளனர் மேலும் 55% பேர் ஆன்டிரெட்ரோவைரல் சிகிச்சையில் உள்ளனர். எச்.ஐ.வி பரிசோதனையானது, எச்.ஐ.வி உடன் வாழும் கண்டறியப்படாதவர்களைக் கண்டறியவதற்காக மேற்கொள்ளப்படுகின்றது. HIV நோயால் கண்டறியப்பட்டவர்களை சிகிச்சை சேவைகளுடன் இணைக்க முயற்சிகள் எடுக்கப்படுகின்றன

## சுகாதார சேவைகளை வழங்குவது பற்றிய சுருக்கமான குறிப்பு

பால் வினை நோய் சிகிச்சை நிலையங்களில் இருந்து வெளிநோயாளர் சிகிச்சை அளிப்பதுடன், பால் வினை நோய் / எய்ட்ஸ் கட்டுப்பாட்டுத் திட்டம், பால் வினை நோய்கள் மற்றும் எச் ஐ வி நோய்த்தொற்றுகளைப் பெறுவதற்கான அதிக ஆபத்தில் உள்ளவர்களுக்காக வெளியிட சேவைகளை நடத்தி வருகிறது. பெண் பாலியல் தொழிலாளிகள், ஆண்களுடன் உடலுறவு கொள்ளும் ஆண்கள், திருநங்கைகள், ஊசி போடுபவர்கள் மற்றும் கைதிகள் போன்றவர்கள் இதில் அடங்குவர். இழிவுபடுத்தப்பட்ட மற்றும் ஒதுக்கப்பட்ட சமூகங்களைச் சென்றடைவதில் அரசு சாரா நிறுவனங்களின் சேவைகள் ஈடுபட வேண்டும்.

## 2020 - 2021 ஆம் ஆண்டில் பிரதான அடைவுகளும் விஷேட நிகழ்வுகளும்

### 2021 இல் ஒட்டுமொத்த செயல்திறன்

- எய்ட்ஸ் தொற்றுநோய் மாதிரியானது புதிய தரவுகள் மற்றும் மாதிரியின் மூலம் நாட்டிற்கான புதிய மதிப்பீடுகளுடன் புதுப்பிக்கப்பட்டது.
- கோவிட்-19 இன் போது அனைத்து பால் வினை சிகிச்சை நிலையங்களும் தேவையான முன்னெச்சரிக்கை நடவடிக்கைகளுடன் செயல்பட்டன.
- அனைத்து முன் சேவை மற்றும் சேவை பயிற்சி மெய்நிகர் தளங்கள் மூலம் நடத்தப்பட்டது.
- மின்னணு தகவல் மேலாண்மை அமைப்புக்கான மின்-கற்றல் தளம் நிறுவப்பட்டு, நாட்டில் உள்ள 31 சிகிச்சை நிலையங்களில் பயிற்சி நடத்தப்பட்டது.
- Know4sure இணையதளத்தை மாற்றியமைப்பதன் மூலம் முக்கிய மக்களுக்கான மெய்நிகர் அணுகலை மேம்படுத்தத் தொடங்கப்பட்டது.
- சம நிலையிலுள்ள தலைமையிலான முக்கிய மக்கள்தொகை எச்ஐவி தடுப்பு திட்டங்களை நிர்வகிக்க தடுப்பு தகவல் மேலாண்மை அமைப்பை நிறுவுதல். மென்பொருள் சோதனை நிலையில் உள்ளது.
- முக்கிய மக்களுக்கான Know4Sure சமூக ஊடக பிரச்சாரத்தைத் தொடங்குதல்.
- இணையதள முன்பதிவு விண்ணப்பம் (Know4Sure.lk) Quickres இன் சமீபத்திய பதிப்புடன் மேம்படுத்தப்பட்டு, முக்கிய நிகழ்ச்சிகளின் இணையதளம் மூலமாக மேம்படுத்தத் தொடங்கியது.
- எச்.ஐ.வி-க்கான முன்-வெளிப்பாடு தடுப்பு மருந்து, கொழும்பு மற்றும் அம்பாந்தோட்டை மாவட்டங்களில் சோதனை செய்யப்பட்டு செயல்படுத்தப்பட்டது.
- சுய பரிசோதனைக் கருவியை வழங்குவதற்கான ஆன்லைன் அமைப்பு தொடங்கப்பட்டது.
- எச்.ஐ.வி சுய-பரிசோதனை நாட்டில் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டு அளவிடப்பட்டது.
- எச்.ஐ.வி பற்றிய அறிவு மற்றும் அணுகுமுறைகள், முக்கிய மக்கள், எச்.ஐ.வி சேவை வழங்கலை பாதிக்கும் சட்டங்கள் மற்றும் இலங்கையில் உள்ள பொலிஸ் அதிகாரிகளிடையே அத்தகைய சட்டங்களின் நடைமுறைகள், எச்.ஐ.வி

தொடர்பான பொலிஸ் அதிகாரிகளிடையே தற்போதைய அறிவு, அணுகுமுறைகள் மற்றும் நடைமுறைகளை அடையாளம் பட்டறை நடத்தப்பட்டது

- PLHIV நாடு முழுவதும் மூன்று மாதங்களுக்குள் புதிதாக கண்டறியப்பட்ட நோய் உள்ளவர்கள் மற்றும் மருந்தை தவற விடுபவர்களுக்கிடையே கணக்கெடுப்பு முடிந்தது..
- வருடாந்திர அறிக்கை 2020 உருவாக்கப்பட்டு, அச்சிடப்பட்டு, பகுப்பாய்வு செய்யப்பட்ட 2020 தரவுகளுடன் பங்குதாரர்களுக்கு விநியோகிக்கப்பட்டன
- 18 மருத்துவமனைகளில் எச்.ஐ.வி பரிசோதனை மதிப்பாய்வு செய்யப்பட்டது மற்றும் எச்.ஐ.வி பரிசோதனையை அதிகரிக்க 875 ஊழியர்கள் பயிற்சி பெற்றனர்.
- எச்.ஐ.வி / பால் வினை நோய் தொடர்பான சமூக நடத்தை மாற்ற தொடர்பு மற்றும் ஆலோசனைக்கான வழிகாட்டுதல்கள் உருவாக்கப்பட்டுள்ளன.
- எச்.ஐ.வி / பால் வினை நோய் சிகிச்சையில் சுகாதாரப் பணியாளர்களுக்கான பயிற்சி தொகுதிகள் திருத்தப்பட்டுள்ளன.
- தாயிடமிருந்து குழந்தைக்கு பால் வினை நோய் மற்றும் சிபிலிஸ் பரவுவதை நீக்குவதற்கான மறு மதிப்பீடு இலங்கைக்கான உலக சுகாதார ஸ்தாபனத்தின் உலகளாவிய சரிபார்ப்புக் குழுவால் மேற்கொள்ளப்பட்டது. எச்.ஐ.வி மற்றும் சிபிலிஸ் தாயிடமிருந்து குழந்தைக்கு பரவுவது அகற்றப்பட்டதாக நாடு உறுதிப்படுத்தப்பட்டது
- தேசிய பிராதான மக்கள்தொகை செயல் திட்டம் இலங்கை, 2022 உருவாக்கப்பட்டது.
- இலங்கையில் எச்.ஐ.வி மருந்து எதிர்ப்பு தன்மை சோதனை நிறுவப்பட்டது. உலக சுகாதார ஸ்தாபனத்தின் பகுப்பாய்வு செய்யப்பட்ட 2021 தரவு ஆதரவுடன் ஆண்டு அறிக்கை 2021 மேம்பாடு தொடங்கப்பட்டது

### 2022 முதல் பாதியில் தொடங்கப்பட்ட குறிப்பிட்ட சுகாதார திட்டங்கள்

- எய்ட்ஸ் தொற்றுநோய் மாதிரி புதிய தரவுகளுடன் புதுப்பிக்கப்பட்டது மற்றும் எச்ஐவி உடன் வாழும் மக்களுக்கான புதிய மதிப்பீடுகள் முடிக்கப்பட்டன.
- மெய்நிகர் தளங்கள் மூலம் சேவைக்கு முந்தைய மற்றும் சேவையின் போது பயிற்சி நடத்தப்பட்டது
- முக்கிய மக்கள்தொகையின் இணையதள வெளிச் சேவையை மேம்படுத்துவதற்காக know4sure.lk இணையத்தளத்தின் மேம்படுத்தல் நிறைவுசெய்யப்பட்டது.
- சம தலைமையிலான முக்கிய மக்கள்தொகை எச்ஐவி தடுப்பு திட்டங்களை நிர்வகிக்க தடுப்பு தகவல் மேலாண்மை அமைப்பை நிறுவுதல். மற்றும் மென்பொருள் சோதனை நிலையில் உள்ளது.
- PLHIV நாடு முழுவதும் மூன்று மாதங்களுக்குள் புதிதாக கண்டறியப்பட்ட மற்றும் மருந்தை தவற விடுபவர்களுக்கிடையே முந்தைய கணக்கெடுப்பு முடிந்தது.

- பகுப்பாய்வு செய்யப்பட்ட 2021 தரவுகளுடன் 2021 ஆண்டு அறிக்கை உருவாக்கப்பட்டது.
- எச்.ஐ.வி /பால் வினை நோய் பராமரிப்பில் சுகாதாரப் பணியாளர்களுக்கான பயிற்சி தொகுதிகள் திருத்தப்பட்டுள்ளன.
- தேசிய மூலோபாயத் திட்டம் 2023-2030க்கான கொள்முதல் செயல்முறை தொடங்கப்பட்டது. ஒருங்கிணைந்த நடத்தை மற்றும் உயிரியல் ஆய்வு 2022, மற்றும் முக்கிய மக்கள்தொகை அளவு மதிப்பீடு 2022 என்பவையும் ஆரம்பிக்கப்பட்டது.

## கடந்த 5 வருட செயல்திறன் போக்கு

முக்கிய செயல்திறன் குறிகாட்டிகள்

சுட்டிக்காட்டி	2017	2018	2019	2020	2021
எச்.ஐ.வி நோயால் பாதிக்கப்பட்டவர்களின் எண்ணிக்கை - புதிதாக கண்டறியப்பட்டது	285	350	439	363	411
ART இல் உள்ள PLHIV எண்ணிக்கை	1299	1574	1846	2166	2402
தாயிடமிருந்து குழந்தை பரவுவதால் எச்.ஐ.வி. உள்ள குழந்தைகளின் எண்ணிக்கை- தொற்றுநோய் தொடங்கியதிலிருந்து ஒட்டுமொத்தமானது	84	86	86	88	90
EMTCT சேவைகளைப் பெற்ற எச்.ஐ.வி. தொற்றுக்குள்ளாகிய பெண்களின் சதவீதம்.	100%	100%	100%	100%	100%
எச்.ஐ.வி தொற்றுக்குள்ளாகி எச்.ஐ.வி நோயால் பீடிக்கப்பட்ட தாயர்களுக்கு பிறந்த குழந்தைகள் சதவீதம்	0	0	0	0	0
எச்.ஐ.வி தொற்றுக்குள்ளாகி எச்.ஐ.வி நோயால் பீடிக்கப்பட்ட EMTCT சேவைகளைப் பெற்ற எச்.ஐ.வி. தாயர்களுக்கு பிறந்த குழந்தைகள் சதவீதம்.	0	0	0	0	0
எச்.ஐ.வி தொற்றுக்குள்ளாகி எச்.ஐ.வி நோயால் பீடிக்கப்பட்ட EMTCT சேவைகளைப் பெறாத எச்.ஐ.வி. தாயர்களுக்கு பிறந்த குழந்தைகள் சதவீதம்.	0	0	0	0	0
தற்போது ஆன்டிரெட்ரோவைரல் தெரபி (NSACP டேட்டா) பெறும் எச்.ஐ.வி.யுடன் வாழும் மக்களின் சதவீதம்	36.98 %	44.53 %	51%	51.72 %	66.59 %
1,000 பாதிக்கப்படாத மக்கள்தொகைக்கு புதிய எச்ஐவி தொற்றுகளின் எண்ணிக்கை (NSACP தரவு)	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01

2021 வருடாந்திர பட்ஜெட் ஒதுக்கீட்டுக்கு எதிரான நிதி முன்னேற்றம்

நிதி ஆதாரம்	செயற்திட்ட விபரம்	நிதி ஒதுக்கீடு (LKR)	நிதி பயன்பாடு (LKR)
<b>1. மூலதன செலவு</b>			
சுகாதார அமைச்சு	கட்டிட கட்டுமானம்	16,246,996.72	5,265,139.19
	பிரதி சுகாதார பணிப்பாளர் நாயகம் (பொது சுகாதார சேவைகள்) 1	20,000,000.00	1,510,900.00
	தளபாடங்கள் மற்றும் அலுவலக உபகரணங்கள்	1,330,160.00	1,329,944.00
	கட்டுமானம்	2,907,836.59	2,850,610.08
	சேவை ஒப்பந்தம்	2,369,111.24	1,772,272.44
	பயிற்சி திட்டம் (புவியியல் தகவல் முறைமை)	168,000.00	90,600.00
	<b>கூட்டுத்தொகை</b>	<b>19,883,263.59</b>	<b>4,383,134.94</b>
	UNFPA	ஆலோசனை பட்டறைகள், பரிந்துரை திட்டங்கள், வெளியீடு அச்சிடல்	912,480.00
WHO	ஆலோசனை பட்டறைகள், மீளாய்வுக் கூட்டங்கள். பயிற்சி தொகுதி	5,836,886.31	3,679,044.68
GFATM	மனித வளம் (HR)	44,645,749.08	38,336,168.17
	பயணம் தொடர்பான செலவுகள் (TRC)	23,064,027.93	12,560,539.21
	வெளிப்புற தொழில்முறை சேவைகள் (EPS)	58,687,792.81	45,842,406.64
	சுகாதார சேவைக்கான பொருட்கள் - மருந்து அல்லாதவை (HPNP)	17,063,056.62	17,086,083.37
	மருத்துவ பொருட்கள் - உபகரணங்கள் (HPE)	63,781,906.22	61,136,464.04
	கொள்முதல் மற்றும் விநியோகச் சங்கிலி மேலாண்மை செலவுகள் (PSM)	10,519,285.10	7,539,760.66
	உள்கட்டமைப்பு (INF)	125,300,793.94	95,166,045.64
	மருத்துவ தொடர்பற்ற உபகரணங்கள் (NHE)	29,723,610.63	25,688,269.98
	தொடர்பாடல் பொருட்கள் மற்றும் வெளியீடுகள் (CMP)	5,072,514.17	2,458,997.04
	மறைமுக மற்றும் மேல்நிலை செலவுகள்	22,426,318.40	14,237,600.43
	<b>கூட்டுத்தொகை</b>	<b>400,285,054.89</b>	<b>320,052,335.18</b>
	<b>மொத்த மூலதனச் செலவு</b>	<b>426,917,684.79</b>	<b>329,026,994.80</b>

நிதி ஆதாரம்	செயற்திட்ட விபரம்	நிதி ஒதுக்கீடு (LKR)	நிதி பயன்பாடு (LKR)
<b>2. மீள் செலவீனம்</b>			
சுகாதார அமைச்சு	ஆளுக்கூரிய வேதனாதிக்கள் (சம்பளம் போன்றவை)	178,127,563.00	168,684,349.97
	பயணச் செலவுகள்	700,000.00	539,092.00
	தேவைப்பொருட்கள்	7,400,000.00	4,452,451.92
	பராமரிப்பு செலவு	3,420,000.00	3,207,538.00



சேவைகள்	18,600,000.00	15,973,587.82
மின்சாரம் மற்றும் நீர்	7,500,000.00	3,033,432.22
பிற	8,000,000.00	5,111,456.61
மாற்றங்கள்	700,000.00	694,037.19
ஆய்வக மூலப்பொருட்கள்	11,000,000.00	5,273,306.45
பயணச் செலவுகள்	120,000.00	68,000.00
ரெட்ரோவைரல் மருந்துகள்		
	140,892,029.45	140,892,029.45
<b>மொத்த செலவீனம்</b>	<b>376,459,592.45</b>	<b>347,929,281.63</b>
<b>ஆக மொத்தம் (LKR)</b>	<b>803,377,277.24</b>	<b>676,956,276.43</b>

#### 4.1.8 தேசிய டெங்கு கட்டுப்பாட்டு நிகழ்ச்சி

##### அறிமுகம்

டெங்கு பருவகால நோய் பரவலுடன் இலங்கையில் ஒரு பெரிய பொது சுகாதார பிரச்சினையாகக் காணப்படுகின்றது.. 2021 ஆம் ஆண்டில், 31,162 சந்தேகத்திற்கிடமான டெங்குநோய்கள் பதிவாகியுள்ளதுடன், 2022 ஆம் ஆண்டில் ஜூன் 30 ஆம் தேதி வரை, 35,424 நோய்கள் பதிவாகியுள்ளன. பதிவான அனைத்து நோய்களில் அதிக சூமை கிட்டத்தட்ட 50% மேல் மாகாணத்தில் ஆகும்.

##### நோக்கு

டெங்கு நோயினால் இலங்கையில் சுகாதார, பொருளாதார மற்றும் சமூக பாதிப்புகள் குறைவானதாக இருத்தல்

##### பணி

ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட ஒத்துழைப்புடனான பங்குபற்றுதல்கள் மற்றும் நீடித்த செயற்பாடுகளினூடாக டெங்கு நோய் பரவலை அனைத்து மட்டங்களிலும் முறையாக கட்டுப்படுத்தல் மற்றும் தடுப்பதற்காக திட்டமிடல், கணிப்பிடல் மற்றும் முன்கூட்டிய கண்டறிவதனை உச்சப்படுத்தல்.

##### குறிக்கோள்கள்

- 2023 ஆம் ஆண்டளவில் 100/100,000யினை விடக் குறைந்த நிகழ்வுகளை அடைதல்
- 2023 ஆம் ஆண்டளவில் டெங்கினால் மரணிக்கும் எண்ணிக்கையை 0.1 வீதத்தினை விடக் குறைவானதாக மாற்றல்

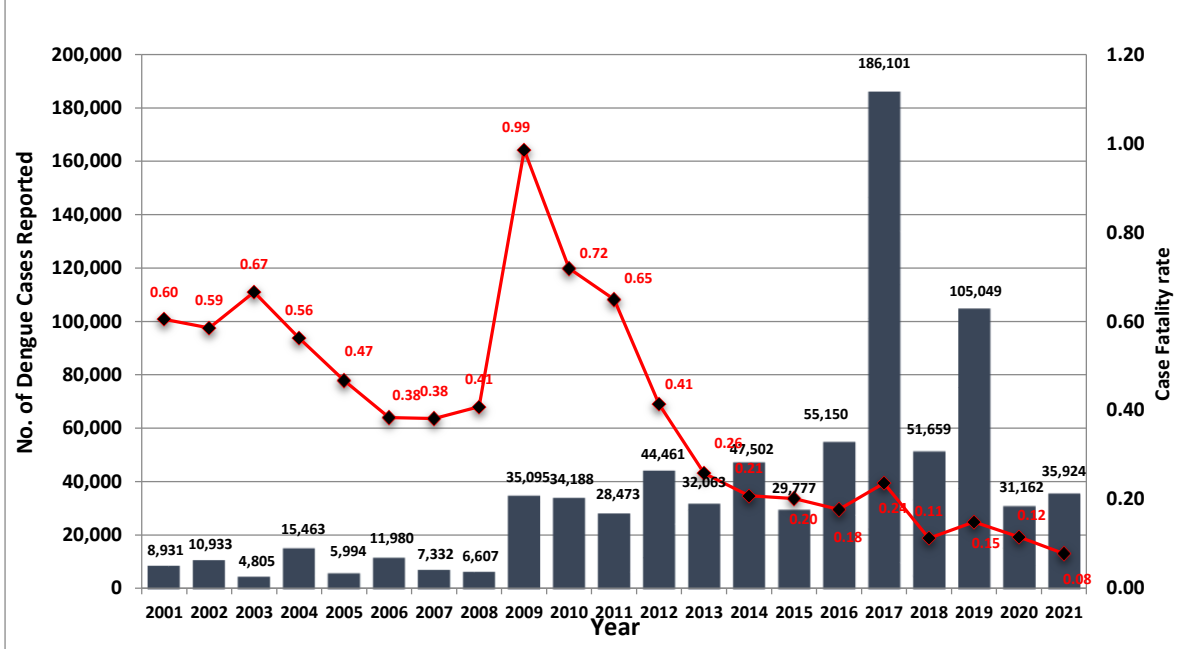
##### 2021 இன் அடைவுகள்/விசேட நிகழ்வுகள்

- ஆஸ்திரேலியாவின் மோனாஷ் பல்கலைக்கழகத்தின் உலக நுளம்பு திட்டத்துடன் இணைந்து தொடங்கப்பட்ட Wolbachia ஆராய்ச்சி திட்டத்தின் முன்னோடி ஆய்வு நிறைவடைந்தது. அரையாண்டு களத் தரவு சேகரிப்பும் 2021 இல் தொடங்கப்பட்டது.

- ii. கோவிட் வழிகாட்டுதல்களுக்கு இணங்க, பொலிஸ், முப்படையினர் மற்றும் பிற பங்குதாரர்களின் பங்கேற்புடன் அதிக ஆபத்துள்ள சுகாதார வைத்திய அதிகாரி பகுதிகளை உள்ளடக்கிய மூன்று சிறப்பு நுளம்புக் கட்டுப்பாட்டு பிரச்சாரங்கள் நடத்தப்பட்டன.
- iii. கராப்பிட்டிய போதனா வைத்தியசாலை மற்றும் டி சொய்சா மகப்பேறு வைத்தியசாலை உட்பட 15 வைத்தியசாலைகளில் டெங்கு உயர் சார்பு பிரிவுகள் பலப்படுத்தப்பட்டுள்ளன. விநியோகிக்கப்பட்ட மொத்த உபகரணங்களில் 38 மல்டிபாரா மின் திரைகள், 50 உட்செலுத்துதல் பம்புகள் மற்றும் ஒரு சிறிய அல்ட்ராசவுண்ட் ஸ்கேனர் ஆகியவை அடங்கும்.
- iv. டெங்கு நோய் இறப்பு விகிதம் 2020 இல் 0.12% இல் இருந்து 2021 இல் 0.08% ஆகக் குறைக்கப்பட்டது.
- v. நாடளாவிய ரீதியில் உள்ள தேர்தெடுக்கப்பட்ட மருத்துவமனைகளில் அனுமதிக்கப்பட்ட அறிகுறிகளுடன் கூடிய நோயாளிகளில் டெங்கு வைரஸின் (DENV) செரோடைப் மற்றும் மரபணுவகையை அடையாளம் காண டெங்கு வைரஸ் கண்காணிப்பு அமைப்பு நிறுவப்பட்டது. மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம் மற்றும் ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர பல்கலைக்கழகத்தின் டெங்கு ஆராய்ச்சி மையம் ஆகியவற்றுடன் இணைந்து ஆய்வக சோதனை நடத்தப்பட்டன. இது டெங்கு வைரஸ் செரோடைப்களில் ஏற்படும் மாற்றங்களை பகுப்பாய்வு செய்வதற்கும், எதிர்காலத்தில் ஏற்படும் நோய் பரவலை முன்கணிப்பை மதிப்பிடுவதற்கும் NDCU ஐ செயல்படுத்தும்.
- vi. தேசிய டெங்கு கட்டுப்பாட்டுப் பிரிவின் நிர்வாகத்தின் கீழ் விரிவான இணைய அடிப்படையிலான டெங்கு நோய் கண்காணிப்பு அமைப்பின் அபிவிருத்தி ஆரம்பிக்கப்பட்டது.
- vii. பூச்சியியல் கணக்கெடுப்புத் தரவைப் பதிவுசெய்ய இணைய அடிப்படையிலான கையடக்க தொலைபேசி பயன்பாட்டின் உருவாக்கம் தொடங்கப்பட்டது..
- viii. மாதாந்திர டெங்கு புதுப்பிப்பு - அனைத்து சுகாதாரப் பணியாளர்களையும் இலக்காகக் கொண்டு, நோய் நிலை மற்றும் டெங்கு தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாடு பற்றிய புதிய அறிவைப் புதுப்பித்து, மாதாந்திர செய்திமடல் வகை வெளியீடு தொடங்கப்பட்டது.
- ix. வாராந்திர டெங்கு புதுப்பிப்பு - வாராந்திர இரண்டு பக்க வெளியீடு, நிர்வாகிகள் மற்றும் பொது சுகாதார ஊழியர்களைக் குறிவைத்து நோயின் தற்போதைய நிலை மற்றும் அதிக ஆபத்துள்ள பகுதிகள் குறித்து எச்சரிக்கை செய்யத் தொடங்கப்பட்டது.
- x. ஜூம் தொழில்நுட்பம் மற்றும் தேசிய தொலைக்காட்சி சேனல்கள் மூலம் பல பொது விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன
- xi. தேசிய அளவில் "அதிக ஆபத்துள்ள" மாவட்டங்களை இலக்காகக் கொண்டு . மருத்துவ உத்தியோகஸ்தர்கள் மற்றும் பொது மருத்துவர்களுக்கான பல பயிற்சி திட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன.
- xii. டெங்கு ஒழிப்புக்கான ஜனாதிபதி செயலணியின் கூட்டம் 2021 நவம்பர் 24 ஆம் திகதி ஜனாதிபதியின் செயலாளர் தலைமையில் நடைபெற்றது. இந்தக் கூட்டத்தின் விளைவாக, 2021 டிசம்பர் 13 ஆம் திகதி நடைபெற்ற அமைச்சரவைக் கூட்டத்தில் அதிமேதகு ஜனாதிபதி அவர்களின் கையொப்பத்தின் கீழ் "டெங்கு தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டுக்கான பல்துறை அணுகுமுறையை வலுப்படுத்துதல்" என்ற அமைச்சரவைப் பத்திரம் சமர்ப்பிக்கப்பட்டு அங்கீகரிக்கப்பட்டது.

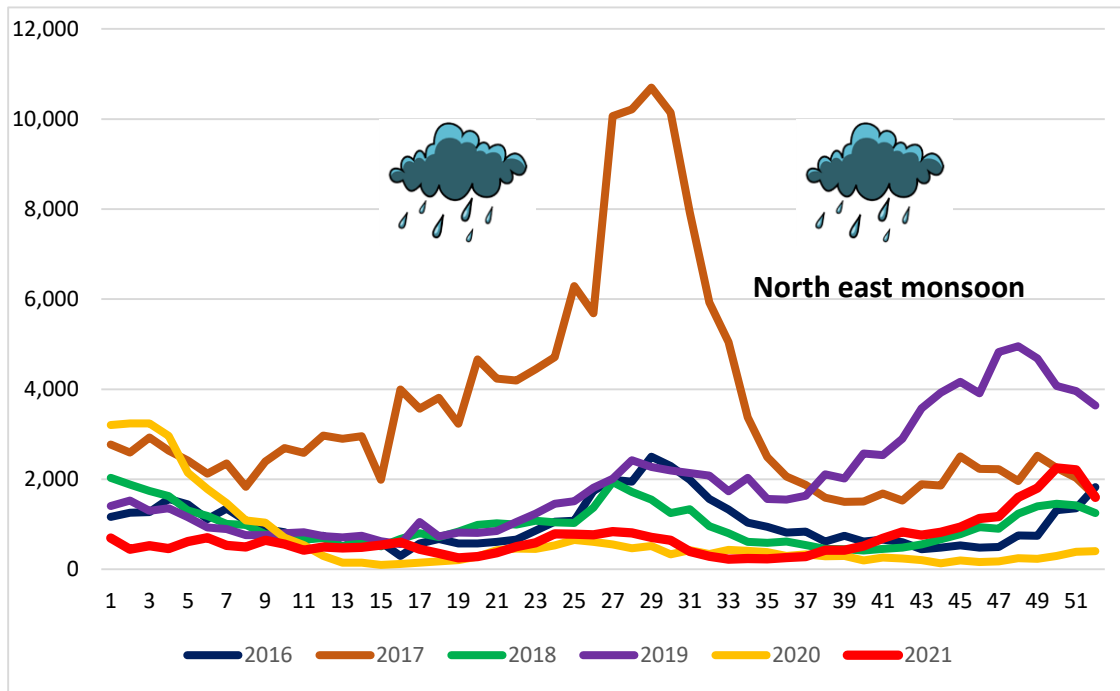
xiii. செப்டம்பர் 2021 முதல், நோய் கண்காணிப்பு, நோய் மேலாண்மை மேம்பாடு மற்றும் இறப்பு ஆய்வு (தொற்றுநோயியல் பிரிவால் முன்னர் மேற்கொள்ளப்பட்டது) உள்ளிட்ட அனைத்து டெங்கு தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டு நடவடிக்கைகளும் தேசிய டெங்கு கட்டுப்பாட்டுப் பிரிவிடம் ஒப்படைக்கப்பட்டது.

**கடந்த 5 வருட செயல்திறன் போக்கு**



\* இறப்பு விகிதம் - ஒரு வருடத்தில் டெங்கு நோயால் கண்டறியப்பட்ட அனைத்து நபர்களிலும் டெங்குவால் இறக்கும் நபர்களின் விகிதம்.

**படம் 1: 2001 முதல் 2021 வரையிலான ஆண்டு டெங்கு நோய் மற்றும் இறப்பு விகிதம்\***



படம் 2: பருவநிலை - டெங்கு நோய்களின் வாராந்திர அறிக்கை 2016-2021

## 2022 இல் திட்டமிடப்பட்ட சிறப்பு அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகள்

- i. International research and innovations symposium: Dengue amidst the pandemic 2022 (completed)
- ii. Finalization of the web-based dengue disease surveillance system
- iii. Finalization of the web-based mobile application to record entomology survey data
- iv. Establishment of a Molecular Lab for dengue viral studies
- v. Launching of the second phase of the Wolbachia research project

### 4.1.9 தேசிய சிறுநீரக நோய் தடுப்பு மற்றும் ஆராய்ச்சி பிரிவு

#### அறிமுகம்

நாள்பட்ட சிறுநீரக நோய் (CKD) நோயாளிகளுக்கு வழங்கப்பட்ட சேவைகளை மேம்படுத்த வசதியாக தேசிய சிறுநீரக நோய் தடுப்பு மற்றும் ஆராய்ச்சி பிரிவு (NRDPRU) 2015 இல் நிறுவப்பட்டது.

#### நோக்கு

தெற்காசியா பிராந்தியத்தில் சிறுநீரக நோய்கள் குறித்த தடுப்பு சேவைகள், குணப்படுத்தும் சேவைகள் மற்றும் ஆராய்ச்சிக்கான தொழில்நுட்ப மற்றும் தேவையான ஆதரவை வழங்குவதில் சிறப்பான மையமாக இருத்தல்.

#### பணி

தெற்காசியா பிராந்தியத்தில் சிறுநீரக நோய்கள் குறித்த தடுப்பு சேவைகள், குணப்படுத்தும் சேவைகள் மற்றும் ஆராய்ச்சிக்கான தொழில்நுட்ப மற்றும் தேவையான ஆதரவை வழங்குவதில் சிறப்பான மையமாக இருத்தல்

#### குறிக்கோள்கள்

- சிறுநீரக நோய் தடுப்பு பராமரிப்புக்கான தொழில்நுட்ப மற்றும் தேவையான ஆதரவை வழங்குதல்
- சிறுநீரக நோய் குணப்படுத்தும் பராமரிப்புக்கான தொழில்நுட்ப மற்றும் தேவையான ஆதரவை வழங்குதல்
- சிறுநீரக நோய் ஆராய்ச்சி நடவடிக்கைகளுக்கு தொழில்நுட்ப மற்றும் தேவையான ஆதரவை வழங்குதல்
- நாள்பட்ட சிறுநீரக நோய் நோயாளிகளின் வாழ்க்கைத் தரத்தையும் சமூகப் பராமரிப்பையும் மேம்படுத்த உதவி வழங்குதல்

## 2021 இன் அடைவுகள்/விசேட நிகழ்வுகள்

- தேசிய வயிற்று உள்ளூறை கூழ்மப்பிரிப்பு திட்டத்தினை ஆரம்பித்தல்
- நாள்பட்ட சிறுநீரக நோய் நோயாளிகளுக்கான மிஹிந்தலை நோய் தணிப்புப் பேணல் மையத்திற்கு அடிக்கல் நாட்டப்பட்டது
- சீனாவிலிருந்து எட்டு நடமாடும் ஆய்வகங்களைப் பெறுதல்
- மருத்துவ தரம் RO ஆலைகளுக்கான தரங்களை அறிமுகப்படுத்துதல்
- CKD/CKDu பாதிக்கப்பட்ட பகுதிகளுக்கு குடிநீர் RO ஆலைகளை வழங்குவதற்கும் பராமரிப்பதற்கும் தொடங்கப்பட்டது
- NRDPRU மூலம் CKD ஐத் தடுப்பதற்கான ஜனாதிபதி செயலணியின் செயல்பாடுகள் தொடங்கப்பட்டன
- NRDPRU மூலம் தேசிய சிறுநீரக நிதியின் செயல்பாடுகள் தொடங்கப்பட்டது

## 4.2 சுகாதார ஊக்குவிப்பு மற்றும் பாதுகாப்பு

### 4.2.1 தொற்று நோயியல் பிரிவு

#### அறிமுகம்

சுகாதார அமைச்சின் தொற்று நோயியல் பிரிவானது உலக சுகாதார ஸ்தாபனமான (WHO) வின் உதவியுடன் 1959 ஆம் ஆண்டு நிறுவப்பட்டது. அன்றிலிருந்து இப்பிரிவு தொற்றுநோய்களின் கண்காணிப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டுக்கான தேசிய மத்திய நிலையமாக செயற்பட்டு வருவதுடன், நாட்டிற்கான தனது பணியை சிறப்பாகச் செய்து வருகின்றது.

#### எமது தொலை நோக்கு

ஆரோக்கியமான இலங்கையில் ஆரோக்கியமான மக்கள்.

#### எமது பணி

நோய், காயம் மற்றும் இயலாமை என்பவற்றை தடுப்பதன் மூலமும் கட்டுப்படுத்துவதன் ஊடாகவும் வாழ்வின் ஆரோக்கியத்தையும் தரத்தையும் முன்னேற்றுதல்

#### குறிக்கோள்கள்

1. தொற்று நோய்களைத் தடுத்தல், கட்டுப்படுத்தல் மற்றும் கண்காணித்தலுக்குப் பொறுப்பாகச் செயற்படல்.

2. அனர்த்தங்கள் மற்றும் அவசரநிலைகளில் நோய்க் கட்டுப்பாடு நடவடிக்கைகளையும் புலனாய்வு நடவடிக்கைகளை கையாளுதலும் கட்டுப்படுத்தலும்.
3. தேசிய தடுப்பூசி நிகழ்ச்சித் திட்டத்திற்கான மத்திய நிலையமாக செயற்படல்.
4. தொற்று நோய்க் கட்டுப்பாடு மற்றும் தேசிய தடுப்பூசி நிகழ்ச்சித் திட்ட நடவடிக்கைகள் தொடர்பில் மருத்துவத் துறை பட்டப்பின் பட்டதாரிகளுக்கும் சுகாதார ஊழியர்களுக்கும் பயிற்சிகளை வழங்குதல்.
5. நோய்த் தடுப்பு, கட்டுப்பாடு மற்றும் சிறுபராய நோய்த்தடுப்பு நிகழ்ச்சித் திட்டம் தொடர்பில் சர்வதேச பயிற்சி நிலையமாகச் செயற்படல்.

### 2021 காலப்பகுதியில் அடையப்பெற்ற முக்கிய அடைவுகள்

1. கட்டுப்பாட்டுக்கு பொறுப்பாகச் செயற்படுகின்ற முன்னணி தொழில்நுட்ப அமைப்பு என்ற வகையில், கோவிட் -19 தொற்றுநோய் உள்ளடங்கிய தொற்றுநோய்களை கட்டுப்படுத்தும் பணிகளில் சுகாதார அமைச்சிற்கு தேவையான வழிகாட்டல்களை வெற்றிகரமாக வழங்க முடிந்தது.
2. கோவிட் 19 இன் உலகளாவிய மற்றும் உள்ளூர் நிலைமையை ஊடகங்களுக்கும் சர்வதேச நிறுவனங்களுக்கும் வழங்குவதற்காக சுகாதார அமைச்சகத்தின் அதிகாரப்பூர்வ அறிக்கை 28/01/2020 அன்று தொற்றுநோய் பிரிவில் தினசரி வெளியீடாக தொடங்கப்பட்டது. இது 2021 ஆம் ஆண்டு முழுவதும் தொடர்கிறது மற்றும் தொற்றுநோயியல் பிரிவு இணையதளத்தில் இன்றும் காண கிடைக்கிறது.
3. முன்னுரிமை குழுக்கள், தடுப்பூசிகள் சேமிப்பு, நிதி வாய்ப்புகள், தடுப்பூசி விருப்பங்கள், தடுப்பூசி செயல்படுத்தும் திட்டம், மற்றும் தடுப்பூசிக்கு பிந்தைய மதிப்பீட்டுத் திட்டம் என்பன உள்ளடங்கிய தேசிய வரிசைப்படுத்தல் தடுப்பூசி திட்டம் (NDVP) தயாரிக்கப்பட்டு, கோவாக்ஸ் வசதிகளுக்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டது.
4. கோவிஷீல்ஸ் தடுப்பூசி பிரச்சார இயக்கத்தின் வழிகாட்டுதல்கள் தொற்றுநோய் பிரிவினால் உருவாக்கப்பட்டன. மருத்துவமனை ஊழியர்கள் மற்றும் களப் பணியாளர்கள் இந்த வழிகாட்டுதல்களின் மீது கவனம் செலுத்தினர், மேலும், கள ஊழியர்களின் திறன் மற்றும் கோவிஷீல்டு தடுப்பூசிகள் பற்றிய அறிவை மேம்படுத்துவதற்காக திறன் மேம்பாட்டு அமர்வுகள் நடத்தப்பட்டன.
5. பின்னர் ஸ்பூட்டனிக், சினோஃபார்ம் வழிகாட்டுதல்களும் தொற்றுநோயியல் பிரிவு மூலம் உருவாக்கப்பட்டன மற்றும் கள ஊழியர்களுக்கு அதற்கேற்ப பயிற்சி அளிக்கப்பட்டது. ஸ்பூட்டனிக் தடுப்பூசிக்கு அதி குளிர் சங்கிலி வசதிகள் தேவைப்பட்டன. தொற்றுநோயியல் பிரிவின் வழிகாட்டுதலுடன் கண்டி மாவட்டத்தில் ஸ்பூட்டனிக் தடுப்பூசிகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டன. 2021 ஆம் ஆண்டின் மத்தியில் தேசிய தடுப்பூசி வரிசைப்படுத்தல் திட்டத்தின் படி சினோபார்ம் தடுப்பூசியும் தொடங்கப்பட்டது.

6. பின்னர் மாடர்னா மற்றும் ஃபைசர் தடுப்பூசி வழிகாட்டுதல்களும் உருவாக்கப்பட்டன. அவை வெற்றிகரமாக கொள்முதல் செய்யப்பட்டு, சேமித்து, நாட்டிலுள்ள தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட மாவட்டங்களுக்கு அனுப்பப்பட்டன. மேலும் கள சுகாதார ஊழியர்களுக்கான பொருத்தமான பயிற்சித் திட்டங்களை முடித்த பின்னர் தடுப்பூசி பிரச்சாரங்கள் செயல்படுத்தப்பட்டன.
7. 2021 ஆம் ஆண்டின் பிற்பகுதியில் பள்ளி செல்லும் குழந்தைகளுக்காக ஃபைசர் தடுப்பூசி வழிகாட்டுதல்கள் உருவாக்கப்பட்டன. கல்வி அமைச்சு மற்றும் பிற பங்குதாரர்களின் ஆதரவுடன் பள்ளி தடுப்பூசி திட்டங்களும் வெற்றிகரமாக செயல்படுத்தப்பட்டன.
8. 2021 ஆம் ஆண்டின் இறுதியில் தூண்டும் ஃபைசர் பிரச்சார இயக்கத்தின் தொற்றுநோய் பிரிவு மூலம் தொடங்கப்பட்டது.
9. ஒவ்வொரு மாவட்டத்திலும் மற்ற நிறுவனங்களிலும் மேற்கொள்ளப்பட்ட தடுப்பூசிகள் பற்றிய தினசரி அறிவிப்புகள் பெறப்பட்டன. மற்றும் தடுப்பூசி பற்றிய தொகுக்கப்பட்ட தகவல்கள் சம்பந்தப்பட்ட அதிகாரிகளிடையே தினசரி பகிர்ந்து கொள்ளப்பட்டன. இந்த தகவல் தினசரி பத்திரிகைகளுக்கு வெளியிடப்பட்டது. இந்த தினசரி அறிவிப்புகள் தொற்றுநோய் பிரிவினால் தடுப்பூசி பிரச்சார இயக்கத்தை கண்காணிக்க உதவுகிறது.
10. நோய்த்தடுப்புமருந்துகளைத் தொடர்ந்து ஏற்படும் பாதகமான நிகழ்வுகள் (AEFI) உன்னிப்பாகக் கண்காணிக்கப்பட்டன. 24 மணிநேரமும் செயல்படும் ஹாட்லைன் வெளியிடப்பட்டது, மேலும் அறிக்கையிடப்பட்ட கடுமையான பாதகமான நிகழ்வுகளைப் பின்தொடரும் பொறுப்பு இரண்டு பதில் சமூகவைத்தியநிபுணர்களிடம் ஒப்படைக்கப்பட்டது. AEFI தொடர்பான தரவுகள் தொகுக்கப்பட்டு தடுப்பூசி பிரச்சார இயக்கத்தின் முன்னேற்றத்திற்காகப் பயன்படுத்தப்பட்டன.
11. தொற்றுநோயியல்பிரிவானது, மருத்துவம் சார்ந்த தொழில்முறைகல்லூரிகளின் ஒத்துழைப்புடன் கோவிட் 19 நோய்க்கான மருத்துவ வழிகாட்டுதல்களை உருவாக்குவதற்கான ஒருங்கிணைப்பு மையமாக இருந்தது. மேலும் அவை பின்னர் புதுப்பிக்கப்பட்டன.
12. தேவையான வழிகாட்டுதல்களைத் தயாரித்த பிறகு கோவிட் 19 இறப்பு கண்காணிப்பு தொடங்கப்பட்டது. தினசரி அறிக்கையானது தயாரிக்கப்பட்டு தேவையான நடவடிக்கைகளை மேட்கொள்ள ஊடகங்கள் மற்றும் பிற தொடர்புடைய பங்குதாரர்களுக்கு வழங்கப்பட்டது.
13. கோவிட் 19 நோயால் இறந்தவர்களின் உடல்களை அப்புறப்படுத்துவது தொடர்பான வழிகாட்டுதல்கள் சம்பந்தப்பட்ட பங்குதாரர்களின் ஒத்துழைப்புடன் உருவாக்கப்பட்டு, இந்த விடயமானது புதிய அறிவியல் விஞ்ஞான அறிவின் வளர்ச்சியுடன் புதுப்பிக்கப்பட்டது.

## கடந்த 5 வருடங்களில் செயல்திறன் போக்கு

நாட்டினுள் உணவு மற்றும் நீர் மூலம் பரவும் நோய்களின் போக்கு

நாட்டினுள் உணவு மற்றும் நீர் மூலம் பரவும் நோய்களின் போக்கு கடந்த 5 வருடங்களில்

கடந்த 5 வருடங்களில்	ஹெபடைடிஸ் வைரஸ்	வயிற்றுப்போக்கு	நெருப்புக் காய்ச்சல்
2016	884	2932	548
2017	321	1734	339
2018	294	1756	304
2019	352	1699	190
2020	187	685	92

### 4.2.2 தாய் சேய் நலத் திட்டம்

#### அறிமுகம்

குடும்ப சுகாதார பணியகம் என்பது கொள்கை திட்டமிடல், ஒருங்கிணைப்பு, கண்காணிப்பு மற்றும் இனப்பெருக்க ஆரோக்கியம், தாய்மார்களின் ஆரோக்கியம், புதிதாகப் பிறந்த குழந்தைகளின் உடல்நலம், இளைஞர் உடல்நலம், குழந்தை ஆரோக்கியம், குடும்பக் கட்டுப்பாடு மற்றும் உள்நாட்டில் பெண்களுக்கான சிறந்த கிளினிக் நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் போன்ற பணிகளுக்கு பொறுப்பாக செயற்பட்டுவரும் சுகாதார அமைச்சின் கீழ் இயங்கும் முக்கிய அமைப்பாகும் இப்பணியகம் நிகழ்ச்சித் திட்டங்களை சிறப்பாக செயற்படுத்துவதற்குத் தேவையான வழிகாட்டுதல்களை வழங்கி வருவதுடன் சர்வதேச நிறுவனங்களால் நிதியளிக்கப்படுகின்ற விசேட நிகழ்ச்சித் திட்டங்களையும் முன்னெடுத்து வருகின்றது. குடும்ப சுகாதார பணியகமானது நிகழ்கால மற்றும் எதிர்கால சவால்களை எதிர்கொண்டு தனது சேவை வழங்கலை விருத்தி செய்வதற்காக விஞ்ஞான பூர்வமான ஆதாரங்களின் அடிப்படையில் தாய் ,சேய் சுகாதார பணிகளை அமுல்படுத்துவதற்கான சிறந்த அடித்தளத்தை அமைத்துள்ளது. குடும்ப சுகாதார பணியகத்திற்கு தேவையான நிதி ஒதுக்கீடுகளை பிரதானமாக இலங்கை அரசாங்கமே மேற்கொள்கின்றது. எவ்வாறாயினும் மொத்த வரவு செலவுத் திட்டத் தேவையின் ஒரு பகுதி பல்வேறு நிகழ்ச்சித் திட்டச்செயல்பாடுகளாகவெளிநாட்டஅமைப்புக்களும்(ஐ.நா. முகவர்கள்;)வழங்கப்படுகிறது.

2030 ஆம் ஆண்டுக்குள் நிலையான அபிவிருத்தி இலக்குகளை அடைந்து



கொள்வதற்கு இலங்கை உறுதியூண்டுள்ளது. தாய் ,சேய் சுகாதார சேவைகளுக்கு பொறுப்பான குடும்ப நல பணியகம் நிலையான அபிவிருத்தி இலக்கு 3 இனை - (நல்ல ஆரோக்கியம் மற்றும் நல்வாழ்வு ) அடைவதற்கான செயற் திட்டத்தை தயாரித்தது. தேசிய மற்றும் மாவட்ட அளவில் அதன் அடைவுகளை நுணுக்கமாக அவதானித்து வருகின்றது.

### தொலை நோக்கு

அனைத்துப் பெண்கள், குழந்தைகள் மற்றும் அவர்களது குடும்பங்களின் வாழ்க்கைத் தரத்தையும் ஆரோக்கிய ஆற்றலையும் மேம்படுத்திய இலங்கை தேசம்.

### பணி

விரிவானதும், நிலையானதும், சமத்துவமானதுமான தரமான தாய் ,சேய் சுகாதார சேவைகளை , கலாச்சார ரீதியாக ஏற்றுக்கொள்ளக்கூடியதும் குடும்ப நட்பு அமைப்பில் வழங்குவதன் மூலம் அனைத்து பெண்கள், குழந்தைகள் மற்றும் குடும்பங்களின் உயர் மட்டத்திலான ஆரோக்கியத்தை அடைவதற்கு பங்களித்தல்

### கொள்கை இலக்குகள்

**இலக்கு 1-** உகந்த ஆரோக்கியமான ஆரோக்கியமான கர்ப்பத்தில் நுழைய பெண்கள் மற்றும் அவர்களது துணைவர்களை ஊக்குவித்தல் மற்றும்; வாழ்நாள் முழுவதும் அதை பேணுதல்.

**இலக்கு 2** - கர்ப்பம், பிரசவம் மற்றும் பிரசவத்திற்குப் பிந்திய காலத்தில் தரமான பராமரிப்பினை வழங்குவதன் ஊடாக தாயினதும் புதிதாகப் பிறந்த குழந்தையினதும் பாதுகாப்பை உறுதி செய்தல்.

**இலக்கு 3** - தரமான பராமரிப்பை வழங்குவதன் மூலம் பெற்றோர் மற்றும் பிறந்த குழந்தைகளின் நோயுற்ற தன்மை மற்றும் இறப்பைக் குறைப்பதை உறுதிசெய்தல்

**இலக்கு 4** - ஐந்து வயதிற்குட்பட்ட அனைத்து குழந்தைகளின் வாழ்வு மற்றும் சிறந்த பராமரிப்பை வழங்குவதன் மூலம் உடல் வளர்ச்சி மற்றும் வளர்ச்சிப் படிக்களை அடையச் செய்தல்.

**இலக்கு 5** - ஐந்து முதல் ஒன்பது வயதிற்குட்பட்ட குழந்தைகள் மற்றும் இளம் பருவத்தினர் உகந்த மற்றும் வளமான உடல் மற்றும் உளவியல் சூழலில் வளர்ச்சி மற்றும் வளர்ச்சியில் தங்கள் முழு திறனை உணர்கிறார்கள் என்பதை உறுதிப்படுத்தல்

**இலக்கு 6** - சிறப்புத் தேவைகளைக் கொண்டுள்ள குழந்தைகள் சமூகச் செயற்பாடுகளில் பங்குகொள்ளும் உறுப்பினர்களாகச் செயற்பட அவர்களின் மன, உடல் மற்றும் சமூகத் திறன்களை உகந்ததாக வளர்த்துக் கொள்ள உதவுதல்

**இலக்கு 7** - அனைத்து தம்பதியினரும் விரும்பிய எண்ணிக்கையிலான குழந்தைகளை உகந்த இடைவெளியுடன் பெற்றுக் கொள்ளவும், அதே நேரத்தில் எதிர்பாராத கர்ப்பத்தைத் தடுக்கவும் உதவுதல்

**இலக்கு 8** - பாலின சமத்துவம் மற்றும் சமத்துவத்தை உறுதி செய்யும் ஆண்கள் மற்றும் பெண்களின் இனப்பெருக்க ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்துதல்.

**இலக்கு 9** - தேசிய, மாகாண, மாவட்ட மற்றும் பிரதேச மட்டத்தில் பணியாற்றும் சுகாதார முகாமையாளர்கள் உயர் தரமான தாய்,சேய் சுகாதாரத் சேவைகளை வழங்குவதற்கும் பதிலளிக்கக்கூடியவர்களாகவும் , பொறுப்புள்ளவர்களாகவும் இருப்பதை உறுதி செய்தல்

**இலக்கு 10** - சிறந்த தீர்மானங்களை எடுப்பதற்கான தரமான தகவல்களை உருவாக்கும் தாய்,சேய் சுகாதாரத் திட்டத்தின் திறமையான கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீட்டை உறுதி செய்தல்.

**இலக்கு 11** – தாய் , சேய் சுகாதாரத் திட்டத்தின் கொள்கை மற்றும் நடைமுறைக்கான ஆராய்ச்சியை ஊக்குவித்தல்.

**இலக்கு 12** - தாய் , சேய் ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்துவதற்காக தனிநபர்கள், குடும்பங்கள் மற்றும் சமூகங்களிடையே நிலையானதும் உகந்ததுமான நடத்தைகளை உறுதி செய்தல்.

### **குடும்ப சுகாதார பணியகத்தின் 2021 /2022 காலப்பகுதியில் பெறப்பட்ட சாதனைகள் மற்றும் சிறப்பு நிகழ்வுகள்**

குடும்ப சுகாதார பணியகத்தின் 2021 தொடங்கம் 2022 இரண்டாம் காலாண்டு வரையானகாலப் பணிகளுள் தாய்,சேய் நலத் திட்டங்கள் குறிப்பிடத்தக்க முன்னேற்றத்திற்கு பங்களித்ததுள்ளதுடன், அதன் இலக்குகளையும் அடைந்துள்ளது.பணியகத்தில் பதினாறு அலகுகள் நிறுவப்பட்டுள்ளன மற்றும் ஒவ்வொரு அலகுக்கும் அதற்கென பிரத்தியேகமான பணிகளையும் பொறுப்புக்களையும் கொண்டுள்ளது.

### **குடும்பக் கட்டுப்பாடு நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்**

தேசிய குடும்பக் கட்டுப்பாட்டு திட்டத்தின் குறிக்கோள், எதிர்பாராத கர்ப்பத்தைத் தடுக்கும் அதே வேளையில், அனைத்து தம்பதிகளும் உகந்த இடைவெளியுடன் விரும்பிய எண்ணிக்கையிலான குழந்தைகளைப் பெறுவதற்கு உதவுவதாகும். இந்தத் திட்டத்தினை குடும்ப சுகாதார பணியகத்தின் குடும்பத் திட்டமிடல் அலகு ஒருங்கிணைக்கிறது.

### குறிக்கோள்கள்

- நவீன குடும்ப கட்டுப்பாடு முறைகளை அணுகக்கூடிய மற்றும் பெற்றுகொள்ள கூடிய தன்மையை உறுதி செய்தல்.
- குடும்ப கட்டுப்பாடு முறைகள் தேவையான, ஆனால் அவற்றை பயன்படுத்தாதவர்களை (unmet need) அடையாளங்கண்டு குடும்ப கட்டுப்பாட்டு முறையை தெரியப்படுத்துவதன் மூலமாக ,தேவையற்ற கர்ப்பங்கள் மற்றும் கருக்கலைப்பு ,இளவயது கர்ப்பங்கள் என்பவற்றை குறைத்தல்.
- கருக்கலைப்புக்குப் பிந்தைய பராமரிப்புக்கான பொருத்தமான அமைப்பை நிறுவுதல்
- தரமான கருத்தடை பொருட்கள் தடையின்றி கிடைப்பதை உறுதி செய்தல் [இனப்பெருக்க சுகாதார பொருட்கள் பாதுகாப்பு –RHCS]
- குழந்தையின்மை பிரச்சனை உள்ள தம்பதிகளுக்கான சேவைகளை ஆரம்ப சுகாதார பராமரிப்பு மட்டத்தில் வலுப்படுத்துதல்.

### 2021 -2022 இரண்டாம் காலாண்டு காலப்பகுதியில் பெறப்பட்ட சாதனைகள் மற்றும் சிறப்பு நிகழ்வுகள்

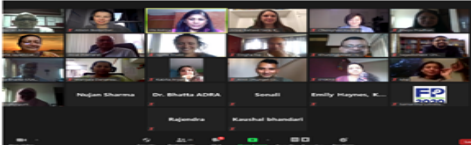
#### தேசிய குடும்பக் கட்டுப்பாடு மாத நடவடிக்கைகள்

- தேசிய குடும்பக் கட்டுப்பாடு மாத நடவடிக்கைகள் உலக கருத்தடை நாள்' ஆண்டுதோறும் செப்டம்பர் 26 பிரகடனப்பட்டுள்ளமையால் ,அதனை கருத்தில் கொண்டு கோவிட் 19 சர்வதேசப் பரவல் காலத்தில் குடும்பக் கட்டுப்பாடு சேவை பற்றிய விழிப்புணர்வு கிடைக்கும்முகமாக " கோவிட் 19 நோய் காலத்தில் இனப்பெருக்க ஆரோக்கியத்தை மறந்துவிட கூடாது என்னும் தலைப்பில் ஒருஇணைய பக்கம் 2021 ஆம் ஆண்டு செப்டம்பர் மாதம் உருவாக்கப்பட்டது.
- தடையில்லா குடும்பக் கட்டுப்பாடு சேவைகளை வழங்குவதற்காக குடும்பக் கட்டுப்பாடு சேவைகளுக்கான கருத்தடை பொருட்கள் மற்றும் உபகரணங்களை வாங்குதல், கிட்டத்தட்ட ரூ. 2021 மற்றும் 2022 இன் முதல் மற்றும் இரண்டாவது காலாண்டில் 352 மில்லியன் கருத்தடை பொருட்கள் வாங்கப்பட்டு அனைத்து மாவட்டங்களுக்கும் விநியோகிக்கப்பட்டன. நாடு கோவிட் தொற்றுநோயால் பாதிக்கப்பட்டிருந்தாலும், 2021 இல் 57.7% என்ற நவீன கருத்தடை பரவல் விகிதம் (mCPR) எட்டப்பட்டது. நவீன கருத்தடை முறைகளால் திருப்தியடைந்த தேவை 2021 இல் 80% ஆக இருந்தது. குடும்பக் கட்டுப்பாடு கிளினிக்குகளுக்கான உயர்தர இன் ஆதரவுடன் வாங்கப்பட்டு சுகாதார வைத்திய அதிகாரி அலுவலக்கங்களுக்கு விநியோகிக்கப்பட்டன.குடும்பக் கட்டுப்பாடு கிளினிக்கு உபகரணங்களின் கிடைக்கும் தன்மை ஆனது, கிளினிக்குகளில் மேம்படுத்தப்பட்ட சேவைகள்

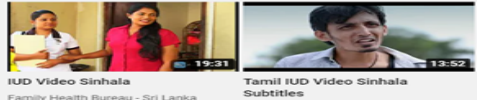
மற்றும் ஒட்டுமொத்த நவீன கருத்தடை பரவல் விகிதத்திற்கு (mCPR) பங்களித்தது.

- தரமான குடும்பக் கட்டுப்பாடு சேவைகளுக்காக சுகாதாரப் பணியாளர்களின் திறனை உருவாக்குதல்
- குடும்பக் கட்டுப்பாடு பிரிவு ஆனது 45 மருத்துவ அதிகாரிகளுக்கு இனப்பெருக்க ஆரோக்கியம் குறித்த பயிற்சியாளர்களுக்கான பயிற்சி வகுப்புகளை 3 நாட்கள் பங்குனி 2021, வைகாசி 2021 ஆவணி 2022 இல் நடத்தியது. குடும்பக் கட்டுப்பாடு பற்றிய ஆலோசனை, குடும்பக் கட்டுப்பாடு முறைகள் பற்றிய அறிவைப் புதுப்பித்தல், மாதிரிகள் மற்றும் நோயாளிகளை கொண்டு கர்ப்பப்பை உட்சுருள் (IUD)ஹோர்மோன் உட்செருகி உள்வைப்புச் (Implant), நடைமுறைப் பயிற்சி மற்றும் செருகல்கள் ஆகியவை பயிற்சியின் முக்கிய அம்சங்களாகும். மேலும், இந்தப் பட்டறைகளின் போது இலங்கையின் மயக்க மருந்தியல் மற்றும் அதிதீவிர கண்காணிப்பு பிரிவு வைத்திய நிபுணர்கள் கல்லூரி இனால் அதீத ஓவ்வாமைக்கான மருத்துவ முறைகள் பற்றிய குறித்த அரை நாள் அமர்வை நடந்தது. குறிப்பாக கர்ப்பத்தடை ஊசி (DMPA ) பின்னான அதீத ஓவ்வாமை எதிர்வினைகளை எதிர்கொள்ள மருத்துவ அதிகாரிகளிடையே திறனை வளர்ப்பதற்கு இந்த அமர்வு முக்கியமானது.
- தெற்குக்கும் தெற்குக்குமான கற்றல் பரிமாற்றத்திடம் உலக சுகாதார அமைப்பின்னால (WHO) ஒழுங்கமைக்கப்பட்டது.
- உலக சுகாதார அமைப்பின்னால 2020-2021 இல் இலங்கைக்கும், நேபாளத்திட்கும் இடையே ஒழுங்கமைக்கப்பட்ட தெற்குக்கும் தெற்குக்குமான கற்றல் பரிமாற்றம் (SSLE)

**Background**



**Family Planning** ▶ PLAY ALL



Nepal and Sri Lanka engaged in a South-South Learning Exchange (SSLE) in 2020 -2021 to improve access to quality and rights-based family planning services, by sharing best practices and learnings from each other. In both countries, the respective Ministries of Health led the process and ensured that the learning need identified was in line with the national plans and priorities.

**Methods**  
An evaluation of the 5-step methodology for SSLE designed by the World Health Organization under the FP Accelerator project was carried out by an independent consultant to provide inputs and lessons learned for the next phase of countries. This included desk review of documents related to the SSLE and family planning in both countries, WHO Country Cooperation Strategies, commitments to FP2020 and national development frameworks. Key informant interviews were conducted. This information was captured in a study matrix and content analysis was carried out.

**Results and discussion**  
The SSLE facilitated the systematic cross-country transfer of knowledge and led to implementation of the learnings. Following the SSLE, Sri Lanka implemented a web-based system for logistics management for family planning commodities and Nepal commenced implementing the provision of family planning services in a decentralized environment using a lifecycle approach to improve post-partum family planning services.

**Conclusion**  
A paper was published to share the experience of implementing the SSLE between Sri Lanka and Nepal and describes the methodology, outcomes achieved, and lessons learnt using this approach. The success of this SSLE is attributed to the rigour of following the WHO's 5-step methodology for SSLE, the country led designing of the learning agenda and process, extensive communication amongst the teams, a focus on outcomes, commitment, and leadership by ministries of health of both countries. Considering national contexts, available resources, operating constraints, countries can have their need for learning and technical assistance fulfilled by SSLE (*BMJ Global Health* 2022;7: e008691. doi:10.1136/bmjgh-2022-008691).



- கிழக்கு மாகாணத்தில் கருத்தடை குறைவாக உள்ள பகுதிகளில் கண்காணிப்பு விஜயங்கள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. (திருகோணமலை மாவட்டம் கந்தளாய் சுகாதார மருத்துவ அதிகாரி பிரிவு மற்றும் மட்டக்களப்பு மாவட்டம் கிரான்



சுகாதாரமருத்துவஅதிகாரிபிரிவு)மற்றும்மேல்

மாகாண கம்பஹா மாவட்டத்தில் களனி மற்றும் கட்டான சுகாதார மருத்துவ அதிகாரி பிரிவுகளில் நவம்பர் 2021இல்மேற்கொள்ளப்பட்டன.விஜயங்களைத் தொடர்ந்து குடும்பக் கட்டுப்பாடு கிளிநிக் உபகரணங்கள் மற்றும் குடும்பக் கட்டுப்பாடுஒளிரும்அட்டைகள்கம்பஹா மாவட்டத்தில் உள்ள அனைத்து சுகாதார மருத்துவ அதிகாரி பிரிவுகளுக்கும் விநியோகிக்கப்பட்டன.

- மாதாந்திர கருத்தடை சாதன பொருட்களின் அளவு (H 1158) வடிவம் இணைய வலையமைப்பில் அடிப்படையிலாகி 2021 இல் பிராந்திய மருத்துவ விநியோக பிரிவுக்கு அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது. மற்றும் 2022 இல் சுகாதார மருத்துவ அதிகாரி பிரிவு நிலை வரை விரிவாக்கப்பட்டது. 2022 இல் குடும்பக் கட்டுப்பாடு கிளிநிக் குறியீடுகள் திருத்தப்பட்டன, 1154 மற்றும் 1200 வடிவங்கள் நிறுத்தப்பட்டது, மேற்கூறிய நடவடிக்கைகள் காகிதம் மற்றும் அச்சிடும் செலவுகளை மிச்சப்படுத்தி மேலும் 'பசுமை' அலுவலகத்தை நோக்கி ,முன்னேறியது.
- 2021 இல் ஜனவரியில்350,000 மற்றும் டிசம்பரில் 350,000, H 1153 & H 1155 வடிவங்கள் அச்சிடப்பட்டது.மொத்தம் ரூ. 8.2 மில்லியன் செலவாகும், அவை முறையே சேவை வழங்குநர்கள் மற்றும் குடும்பக் கட்டுப்பாடு வாடிக்கையாளர்களால் பேணப்பட்ட பதிவுகள் ஆகும்.
- தேசிய குழந்தையின்மை சிகிச்சை மையத்தை நிறுவுதல். குடும்பக்கட்டுப்பாடுபிரிவு,பெண்களுக்கானகாளில்ஸ்டீட்மருத்துவமனையில் ரூ. 336 மில்லியன்மதிப்பிடப்பட்ட குழந்தையின்மை சிகிச்சை மையம் 2022 இன் இறுதிக்குள் முடிக்கப்பட உள்ளது.

**2016-2020 வரையிலான காலப்பகுதியில் குடும்பக் கட்டுப்பாடு திட்டமிடல் செயலாற்றுகை**

செயல்திறன் காட்டி	2016	2017	2018	2019	2020	2021
கருத்தடை பரவல் விகிதம் எந்த முறையிலும்; ) %	66.4	66.6	67	66.9	66	66.5
கருத்தடை பரவல் விகிதம் (நவீன முறையில்; ) %	57	57.3	57.9	57.9	57	57.7
கருத்தடை தேவை இல்லாத தம்பதிகள் %	6.2	6.3	6	5.8	5.7	5.6
நவீன கருத்தடை முறைகளால் தேவை திருப்தி (%)	78.5	78.6	79.3	79.6	79.5	80.0

\* மூலம்; -மின்னணு இனப்பெருக்க சுகாதார மேலாண்மை தகவல் அமைப்பு (eRHMIS) குடும்ப சுகாதாரப் பணியகம்

**2022 -2023 இல் திட்டமிடப்பட்ட சிறப்பு மேம்பாட்டு நடவடிக்கைகள்**

- தேசிய குடும்பக் கட்டுப்பாடு மாதம் சுகாதார மருத்துவ அதிகாரி பிரிவு மட்டத்தில் குடும்பக்கட்டுப்பாடு செயல்பாடுகளில் கவனம் செலுத்தி செப்டம்பரில் கொண்டாடப்படல்
- குடும்பக் கட்டுப்பாடு சேவைகளை மேம்படுத்த பங்களித்த ஊழியர்களுக்கு பாராட்டு விழா நடத்துதல்



- அனைத்து சுகாதார ஊழியர்களுக்கும் குடும்பக் கட்டுப்பாடு பிளாஷ்கார்டுகளை அச்சிடுதல்
- குடும்பக் கட்டுப்பாடு கிளினிக்குகளுக்கான SOP / வழிகாட்டுதல்களை உருவாக்குதல்
- சுகாதார ஊழியர்களுக்கு குடும்பக் கட்டுப்பாடு திறனை வளர்ப்பதற்கான பட்டறைகளை நடத்துதல்
- மனித இனப்பெருக்கம் மற்றும் மரபியல் சட்டத்தைப் பின்தொடர்தல் (HARGA)
- சரியான தீர்மானங்களளடுக்க eRHMIS இல் உள்ள FP குறிகாட்டிகளை மீண்டும் பார்க்கவும்

- குறைந்த செயல்திறன் கொண்ட மாவட்டங்களில் நவீன கருத்தடை பரவல் விகிதங்களை மேம்படுத்த மேற்பார்வை மற்றும் உள்ளீடுகளை வழங்குதல் ( வட மாகாணம் -2022)

### வாய்வழி சுகாதார திட்டம்

குடும்ப சுகாதாரப் பணியகத்தின் இன் வாய்வழி சுகாதார பிரிவு (OHU) தற்போதுள்ள தாய் மற்றும் குழந்தை சுகாதார திட்டத்தின் மூலம் அத்தியாவசிய வாய்வழி சுகாதார சேவைகளை வழங்குவதற்கு பொறுப்பாகும். இதில் முக்கியமாக பள்ளி பல் மருத்துவத் திட்டம் மற்றும் கர்ப்பிணிப் பெண்களுக்கான வாய்வழி சுகாதார திட்டம் ஆகியவை அடங்கும்.

### 2021 -2022 இரண்டாம் காலாண்டு காலப்பகுதியில் பெறப்பட்ட சாதனைகள் மற்றும் சிறப்பு நிகழ்வுகள்

- 2022 ஆம் ஆண்டின் இரண்டாம் காலாண்டில் புதிதாக தேர்ச்சி பெற்ற பள்ளி பல் சிகிச்சையாளர்களுக்கு குடும்ப சுகாதார பணியகத்தால் முதல் முறையாக இரண்டு நாள் நோக்குநிலை நிகழ்ச்சி நடத்தப்பட்டது. சமூக பல் மருத்துவ நிபுணர்கள் ஆலோசகர்கள், பிராந்திய பல் அறுவை சிகிச்சை நிபுணர்மற்றும் மேற்பார்வை பள்ளி பல் சிகிச்சையாளர்கள் ஆகியோர் வளவாளர்களாக பங்கேற்பதன் மூலம் 24 பங்கேற்பாளர்களுக்காக இது நடத்தப்பட்டது.
- 2021 ஆம் ஆண்டில் முதன்முறையாக மின்னணு இனப்பெருக்க சுகாதார மேலாண்மை தகவல் அமைப்பு(eRHMS) அமைப்பைப் பயன்படுத்தி 'பள்ளி பல் மருத்துவ சேவைகள்-2020' ஆண்டு மதிப்பாய்வு செய்யப்பட்டது. இதேபோல், 2022 ஆம் ஆண்டின் இரண்டாம் காலாண்டில் 'பள்ளி பல் மருத்துவ சேவைகள்-2021' ஆண்டு மதிப்பாய்வு செய்யப்பட்டது. கோவிட்-19 தொடர்பான பள்ளிகள் மூடப்பட்டதன் விளைவாக பள்ளி ஆண்டு நீட்டிக்கப்பட்டதால் 2021 ஆம் ஆண்டிற்கான மதிப்பாய்வை நடத்துவதில் தாமதம் ஏற்பட்டது. இந்த இரண்டு தேசிய மதிப்பாய்வுகளும் நாட்டின் அனைத்து மாவட்டங்களிலிருந்தும் பிரதிநிதித்துவத்துடன், மெய்நிகர் நிகழ்வுகளாக நடத்தப்பட்டன.
- பள்ளி பல் மருத்துவ சேவைகளின் செயல்திறனை மேம்படுத்த, ரூ. 3.4 மில்லியன் மதிப்புள்ள ஆரம்ப சுகாதார அமைப்பை வலுப்படுத்தும் திட்டம்நிதியைப் பயன்படுத்தி பல் கருவிகள் (21 மைக்ரோமோட்டர்கள்) வாங்கப்பட உள்ளன. நாட்டில் மிகவும் பாதிக்கப்படக்கூடிய குழந்தைகளுக்கு சேவை செய்யும் பள்ளி பல் சிகிச்சையாளர்களுக்கு விநியோகிக்கப்படும். 2021 ஆம் ஆண்டில் நோய்க் கிருமிகளை ஒழித்தல் செயல்முறையை வலுப்படுத்த பள்ளி பல் மருத்துவ மனைகளுக்கு பத்து ஆட்டோகிளேவ்கள் விநியோகிக்கப்பட்டன.
- கடுமையான சுவாச நோய்க்குறி (SARS)கோவிட்2 வைரஸ் குறித்த பொது விழிப்புணர்வு மற்றும் இடர் உணர்வை வளர்ப்பது மற்றும் பல் மருத்துவமனைகளில் கலந்துகொள்பவர்களிடையே கட்டுப்பாட்டு

நடவடிக்கைகள் குறித்து ஆராய்ச்சி செய்யப்பட்டது. தொற்றுநோய்களின் போது பள்ளி பல் மருத்துவ சேவைகளை வழங்குவது குறித்து சுற்றறிக்கைகள் வெளியிடப்பட்டன. சுகாதார மேம்பாட்டு பணியகம் மற்றும் மஹரகமவின் வாய்வழி சுகாதார நிறுவனம் ஆகியவற்றின் ஒத்துழைப்புடன் கோவிட் -19 தொற்றுநோய்களின் போது தொற்றுநோயைக் கட்டுப்படுத்துவது குறித்த வீடியோ உருவாக்கப்பட்டது. தொற்றுக் கட்டுப்பாடு குறித்து பள்ளி பல் சிகிச்சையாளர்களுக்கு திறன் வளர்ப்பு நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன.

- தொற்றுநோய் சூழ்நிலை காரணமாக அனைத்து திறன் மேம்பாட்டு திட்டங்களும் 2021 மற்றும் 2022 இன் இரண்டாம் காலாண்டில் கிட்டத்தட்ட நடத்தப்பட்டன. வாய்வழி நோய்களின் தடுப்பு அம்சங்களை வலிமையை உறுதி படுத்துவதற்கும் வலுப்படுத்துவதற்காக பிராந்திய பல் சத்திரசிகிச்சை நிபுணர்கள், இளம்பருவப் பல் மருத்துவ மனைகள் மற்றும் சமூகப் பல் மருத்துவ மனைகள் மற்றும் பள்ளிப் பல் சிகிச்சையாளர்களுக்குப் பயிற்சி அளிக்கப்பட்டது.

### செயல்திறன் குறிகாட்டிகள்

அட்டவணை 2 பதிவு செய்யப்பட்ட மொத்தத்தில் பல்பிரச்சனைகளுக்காக பரிசோதிக்கப்பட்ட

கர்ப்பிணித்தாய்மார்களின் சதவீதம்

Year	பதிவு செய்யப்பட்ட மொத்தத்தில் பல் பிரச்சனைகளுக்காக பரிசோதிக்கப்பட்ட கர்ப்பிணித் தாய்மார்களின் சதவீதம்
2017	69%
2018	73%
2019	76%
2020	80%
2021	65%*

கோவிட்-19 தொடர்பான சிக்கல்கள் காரணமாக பாதிக்கப்பட்டுள்ளது

அட்டவணை 3 - வாய்வழி சுகாதார முழுத் தழுவு அளவுகுறிகாட்டிகள்

Indicator	2017	2018	2019	2020	2021
12 வருடங்களில் பற்சிதைவு சதவீதம்(25%)	18	20	21	14.60	17.20
12 வருடங்களில் பல் மேற் கனிம படிமம் இல்லாதவர்களின் சதவீதம் (60%)	97	97	98	83.60	92.50
%ஒட்டுமொத்தஆரோக்கியமான சதவீதம்(40%)	45	44	46	47.60	47.40



%தெரிவுசெய்யப்பட்டவர்களின் முழுத்தழுவ அளவு	77	76	79	33.90	34.20*
% முழுத் தழுவ அளவு சதவீதம்	67	68	71	60.90	25.30*

\*கோவிட்-19 தொடர்பான சிக்கல்கள் காரணமாக பாதிக்கப்பட்டுள்ளது

### குழந்தை ஊட்டச்சத்து திட்டம்

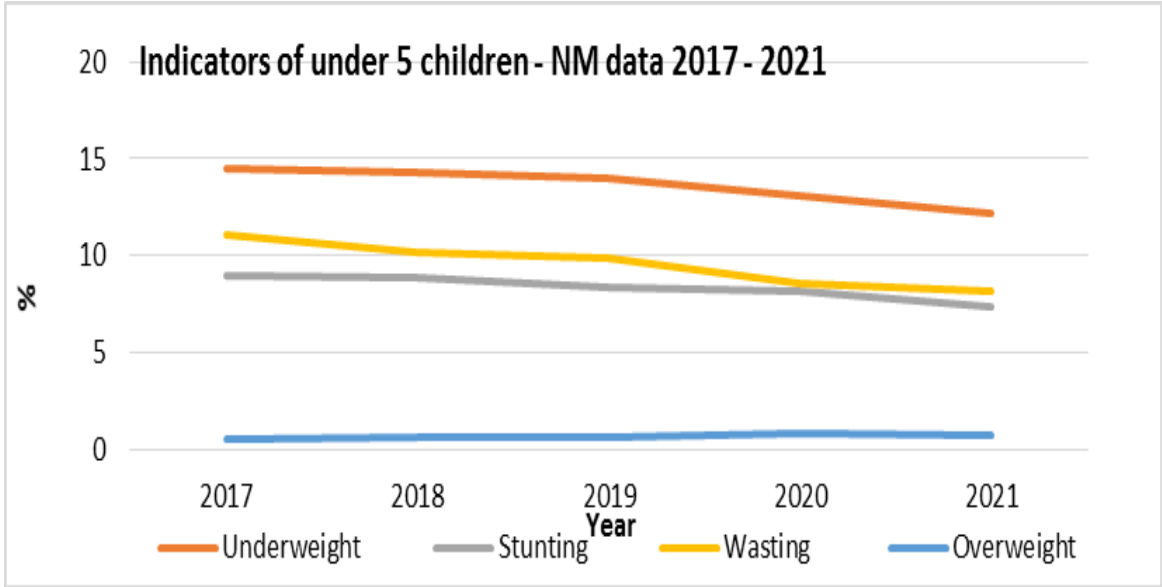
குடும்ப சுகாதார பணியகம் இன் குழந்தை ஊட்டச்சத்து பிரிவு தேசிய அளவில் குழந்தை ஊட்டச்சத்து திட்டத்திற்கு பொறுப்பான முக்கிய நிறுவனமாகும்.

### 2021 -2022 இரண்டாம் காலாண்டு காலப்பகுதியில் பெறப்பட்ட சாதனைகள் மற்றும் சிறப்பு நிகழ்வுகள்

- குழந்தைகளின் ஊட்டச்சத்து சேவைகளை இடையூறு இல்லாமல் தொடர்வதற்கு ஆதரவளிக்கும் நன்கொடையாளர் நிதியை உருவாக்குதல் மற்றும் பாதிக்கப்படக்கூடிய குழந்தைகளுக்கு உணவுப் பாதுகாப்பை உறுதி செய்வதற்காக இடைநிலை ஒத்துழைப்பு.
- சுகாதார அமைச்சில் தொடர்புடைய பங்குதாரர்களுடன் சேர்ந்து அவசர ஊட்டச்சத்து திட்டத்தை உருவாக்குவதற்கான பங்களிப்பு.
- வளர்ச்சிக் கண்காணிப்பு மற்றும் கைக்குழந்தை மற்றும் இளம் குழந்தை உணவூட்டல்(IYCF)தொடர்பான சுகாதார ஊழியர்களின் திறனை வளர்ப்பதற்கான ஆன்லைன் பயிற்சிப் பொதியானது சிங்கள ஊடகத்தில் யுனிசெஃப் ஆதரவுடன் வளர்ச்சியின் கடைசி கட்டத்தில் உள்ளது. தமிழ்ப் பயிற்சித் தொகுப்பின் வளர்ச்சி 2022 ஆம் ஆண்டின் மத்தியில் தொடங்கப்பட்டது.
- 2022 இல் முடிக்கப்பட்ட உணவு நடைமுறைகள் மற்றும் குழந்தை ஊட்டச்சத்தின் ஓட்டுநர்கள் மற்றும் தடைகளை அடையாளம் காண கைக்குழந்தை மற்றும் இளம் குழந்தை உணவூட்டல்( இல் உருவாக்கப்பட்ட ஆராய்ச்சியில் இருந்து உருவாக்கப்பட்ட சான்றுகள், தாய் மற்றும் குழந்தை நலத் திட்டத்தின் குழந்தை ஊட்டச்சத்து கூறுகளை வலுப்படுத்தவும் நெறிப்படுத்தவும் உத்திகளின் வளர்ச்சியில் பயன்படுத்தப்படுகின்றன .
- உலக தாய்ப்பால் வாரம் 2022 இல் "தாய்ப்பால் அளிப்பதற்காக முன்னேறுங்கள்; கல்வி மற்றும் ஆதரவு" என்பது பொருளாதார நெருக்கடியின் போது தாய்ப்பாலை ஊக்குவிப்பதற்கும் பாதுகாப்பதற்கும் ஆதரவளிப்பதற்கும் பல்வேறு பங்குதாரர்களால் ஆதரவான சூழலை உருவாக்குவதன் முக்கியத்துவத்தை எடுத்துக்காட்டுகிறது. புறநிலை ஊழியர்களுக்கான வலைப்பதிவு நடத்தப்பட்டது மற்றும் சுகாதார மேம்பாட்டு பணியகத்துடன் இணைந்து செய்தியாளர் சந்திப்பு நடத்தப்பட்டது. . சமூக ஊடகப் பதிவுகள், உண்மைத் தாள்கள் மற்றும் சுகாதாரப் பணியாளர்கள் மற்றும் ஊடகங்களுக்கான கல்விப் பொருட்கள் உருவாக்கப்பட்டு பரப்பப்பட்டன.

**2016-2021 முதல் ஐந்து வயதுக்குட்பட்ட குழந்தைகளின் ஊட்டச்சத்து குறிகாட்டிகள்**

ஊட்டச்சத்து குறிகாட்டிகள் (ஐந்து வயதுக்குட்பட்ட குழந்தைகளின் )	2017	2018	2019	2020	2021
குறைந்த எடை	14.5	14.3	14.0	13.1	12.2
தடுமாற்றம்	9.0	8.9	8.4	8.2	7.4
மந்தநிலை	11.1	10.2	9.9	8.6	8.2
அதிக எடை	0.5	0.6	0.6	0.8	0.78



**2023 இல் திட்டமிடப்பட்ட சிறப்பு மேம்பாட்டு நடவடிக்கைகள்**

நாட்டின் தற்போதைய பொருளாதார நிலைமையைக் கருத்தில் கொண்டு, தற்போதைய குழந்தைகளின் போஷாக்கு நிலையை மேலும் மோசமாக்குவதைத் தடுப்பதற்காகவும், ஊட்டச்சத்து நிலையை மேலும் மேம்படுத்துவதற்காகவும், சுகாதார அமைச்சின் அவசர போஷாக்கு செயல் திட்டத்துடன், நிலையான குறைந்த செலவில் நடவடிக்கைகள் திட்டமிடப்பட்டு வருகின்றன.

- வளர்ச்சி கண்காணிப்பு திட்டத்தில் ஊட்டச்சத்து குறைபாட்டின் ஆரம்ப நிலைகளை முன்கூட்டியே கண்டறிவதில் அதிக கவனம் செலுத்துதல் மற்றும் குழந்தை மற்றும் இளம் குழந்தைகளுக்கு உணவளிக்கும் நடைமுறைகளில் கவனமாக வழிகாட்டுவதன் மூலம் முன்கூட்டியே மாற்றியமைத்தல், இது நீண்ட காலத்திற்கு தீவிர ஊட்டச்சத்து குறைபாடுகளை (தடுமாற்றம், மந்த நிலை ) தடுக்கும். , இலக்கு ஆலோசனை மற்றும் பொருத்தமான உணவு நடைமுறைகளை உறுதி செய்வதற்காக நெருக்கமான பின்தொடர்தல் போன்ற செலவு குறைந்த செயல்கள் மூலம் இது அடையப்படும். இந்த செயல்முறையை எளிதாக்க, வளர்ச்சி கண்காணிப்பு மற்றும் குழந்தை மற்றும் இளம் குழந்தைகளுக்கு உணவளிக்கும்

ஆலோசனை பற்றிய நிகழ்நிலைபயிற்சி தொகுப்பு, சுகாதார ஊழியர்களின் திறன்களை உருவாக்க யுனிசெஃப் ஆதரவுடன் உருவாக்கப்பட்டு வருகிறது.

- குழந்தைகள் மற்றும் சிறு குழந்தைகளிடையே தாய்ப்பால் ஊட்டுவதில் சிறப்பு கவனம் செலுத்தி குழந்தைகளின் ஊட்டச்சத்து தேவைகளை பூர்த்தி செய்வதற்கான குறைந்த விலை முறைகளை கண்டறிந்து பரப்புதல்.
- ஐந்து வயதுக்குட்பட்ட குழந்தைகளிடையே ஏற்படும் கடுமையான வீணாவதை ஊட்டச்சத்து மறுவாழ்வுக்காக, திரிபோஷா தொழிற்சாலையில் பயன்படுத்த தயாராக உள்ளசிகிச்சைஉணவை(RUTF)உள்நாட்டிலேயேஉற்பத்திசெய்வதற்கானதிட்டங்கள் செயல்படுத்தப்பட்டு வருகின்றன.

## தாய் பராமரிப்பு நிகழ்ச்சித் திட்டம்

**2021 -2022 இரண்டாம் காலாண்டு காலப்பகுதியில் பெறப்பட்ட சாதனைகள் மற்றும் சிறப்பு நிகழ்வுகள்**

- **மகப்பேறியல் படுக்கை தலை டிக்கெட்டுகள்( BHT)**  
மகப்பேறியல் BHTகள் (H1252) இலங்கை மகப்பேறியல் மற்றும் மகப்பேறு மருத்துவர்கள் கல்லூரியுடன் இணைந்து குடும்ப சுகாதாரப் பணியகத்தால் தரவுப் பதிவின் சீரான தன்மையை அடைவதற்கும் தகவல் ஓட்டத்தை சீரமைப்பதற்கும் இலங்கையின் மேற்கு மற்றும் தென் மாகாணங்களில் உள்ள தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட மருத்துவமனைகளில் சோதனையிடப்பட்டது.திருத்தப்பட்ட மகப்பேறியல் படுக்கை தலை டிக்கெட்டுகள் (A, B, C & D) அச்சிடப்பட்டு, நாடு முழுவதும் உள்ள அனைத்து மகப்பேறு பிரிவுகளிலும் செயல்படுத்தப்படும்.
- **மகப்பேறு பராமரிப்பு தொகுப்பின் திருத்தம்:**  
தற்போதுள்ள தாய் பராமரிப்பு தொகுப்பு 2011 இல் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது, மேலும் சில உள்ளடக்கம் காலம்கடந்துள்ளது. அதே போன்று சாதாரண கர்ப்பத்தை நிர்வகிப்பது தொடர்பில் குறித்த துறை ஊழியர்களுக்கான வழிகாட்டல்கள் தேவைப்படுகிறது. மேற்கூறிய இடைவெளியைப் பூர்த்தி செய்வதற்காக,ஒரு புதிய வழிகாட்டியினை உருவாக்குவதற்குஐக்கியநாடுகளின்குழந்தைகள்நிதியம் அமைப்பின் ஆலோசகர் ஒருவர் நியமிக்கப்பட்டுள்ளதுடன் இத்துறைசார்ந்த பங்குதாரர்களால் மதிப்பாய்வுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது.. இந்த செயல்முறை தொழில்நுட்ப குழு இனால் மேற்பார்வையிடப்பட்டது.

• **மகப்பேறு இரத்த சோகைக்கான கண்டறியும் அளவுகோல்களின் திருத்தம்**

நியமிக்கப்பட்ட நிபுணர்களுக்கு முக்கிய கிடைக்கக்கூடிய அறிவியல் சான்றுகளின் அடிப்படையில், மகப்பேறு இரத்த சோகைக்கான கண்டறியும் அளவுகோலை மாற்றியது. புதிய நோயறிதல் அளவுகோல்கள் நாடளாவிய ரீதியில் அமுல்படுத்தப்பட்டதுடன், சம்பந்தப்பட்ட ஊழியர்களுக்கு அது தொடர்பில் கல்வி கற்பிக்கப்பட்டது.

• **உள்கட்டமைப்பு மேம்பாடு மற்றும் வலுப்படுத்துதல்**

இலங்கை அரசு அமைப்பின் நிதியுடன் ஆறு மகப்பேறு நிறுவனங்களில் 10 உயர் சார்பு அலகுகளை (HDU) நிறுவுவதற்கான உபகரணங்கள் கொள்முதல் செய்யப்பட்டு விநியோகிக்கப்பட்டது.

ஐக்கிய நாடுகளின் குழந்தைகள் நிதியம் இன் நிதி உதவியுடன் 11 மகப்பேறு நிறுவனங்களில்

22 உயர் சார்பு அலகுகளை நிறுவவும் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது. ஆரம்ப சுகாதார அமைப்பை வலுப்படுத்தும் திட்டம் ஆதரவுடன் மகப்பேறு நிறுவனங்களுக்கு 25 எண்கள் கையடக்க டாப்ளர்களும், மகப்பேறு நிறுவனங்களின் கோவிட் சிகிச்சை மையங்களுக்கு 50 எண்கள் ரத்த அழுத்த கருவிகளும் வாங்கப்பட்டு விநியோகிக்கப்பட்டன. பரிசீலிக்கும் போது கோவிட்-19 நோயால் பாதிக்கப்படும் அபாயத்தைக் குறைக்க, வெளி கள உத்தியோகத்தர்க்கு ஊழியர்களுக்கு 720 டிஜிட்டல் இரத்த அழுத்த கருவிகளை வாங்குவதற்கான ஏற்பாடுகளைச் செய்தது. மருத்துவச்சிகள் தங்கள் பிரசவத்திற்குப் பிந்தைய வீட்டிற்குச் செல்லும் போது அத்தியாவசியமான பிரசவத்திற்குப் பின் சேவைகளை வழங்குவதற்காக எடுத்துச் செல்லும் " பிரசவத்திற்குப் பிந்தைய கருவிகளை" வாங்கிவிநியோகிக்குமாறு வைத்திய சாலை இயக்குனருக்கும் மருத்துவ பொருட்கள் வழங்கல் பிரிவிட்கு (MSD) க்கு கோரிக்கை விடுக்கப்பட்டது.

• **கோவிட் - 19 தொடர்பான நடவடிக்கைகள்**

கோவிட் 19 பரவும் போது தாய் மற்றும் குழந்தை பராமரிப்பு சேவைகளுக்கான களம் மற்றும் மருத்துவமனைகளுக்கான பல இடைக்கால வழிகாட்டுதல்கள், கோவிட் தொற்று நோய்களின் போது தனிமைப்படுத்தப்பட்ட மையங்களில் பிறப்புக்கு முந்தைய பராமரிப்பு சேவைகள் குறித்த வழிகாட்டுதல்கள் உருவாக்கப்பட்டு சுகாதார ஊழியர்களிடையே வி தொற்று நோயியல் பிரிவு மற்றும் சுகாதார அமைச்சகத்தின் ஒத்துழைப்புடன் கர்ப்பிணித் தாய்மார்களுக்கு கோவிட் 19 தடுப்பூசி திட்டத்தை ஒருங்கிணைத்தல். பல ஊடக சந்திப்புகள் மற்றும் நேர்காணல்கள் மூலம் பொதுமக்கள் மற்றும் ஏனைய தொடர்புடைய பங்குதாரர்களுக்கு அறிவூட்டும் செயற்பாடுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன .

- மகப்பேறு பராமரிப்பில் உளவியல் சமூக மதிப்பீட்டின் தொகுப்பை உருவாக்குதல் குடும்ப சுகாதாரப் பணியகத்தால் இலங்கை மனநல மருத்துவர்கள் கல்லூரி**

உடன் இணைந்து ஒரு உளவியல் சமூக திரையிடல் கருவியை (PST) உருவாக்கியுள்ளது, இது கூறப்பட்ட திரையிடல் செயல்முறையை தரப்படுத்த எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. இந்த கருவியின் சரிபார்ப்பு தற்போது கண்டி மாவட்டத்தில் நடத்தப்பட்டு வருகிறது
- மகப்பேறு பராமரிப்பு மருத்துவ வழிகாட்டுதல்கள்**

'மகப்பேறு மருத்துவம் மற்றும் மகளிர் நோய் மருத்துவத்தில் மிசோப்ரோஸ்டோலின் பயன்பாடு "மற்றும் பிரசவத்திற்குப் பிறகான ரத்தக்கசிவு மேலாண்மை' குறித்து இலங்கை மகப்பேறியல் மற்றும் மகளிர் மருத்துவ நிபுணர்கள்கல்லூரி ஆல் வரைவு செய்யப்பட்ட வழிகாட்டுதல்கள் தொடர்புடைய தொழில்நுட்பங்குதாரர்களுடன் கலந்துரையாடப்பட்டது. இறுதி செய்யப்பட்ட வழிகாட்டுதல்கள் மகப்பேறு சுகாதாரம் மற்றும் குடும்பக்கட்டுப்பாடு குறித்த தொழில்நுட்ப ஆலோசனைக்குழுவால் அங்கீகரிக்கப்பட்டு, சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகம் வெளியிட்ட தேசிய வழிகாட்டுதல்களாக விநியோகிக்கப்பட்டன.
- தகவல் கல்வி மற்றும் தொடர்பு சாதன பொருட்கள்**

ஐக்கிய நாடுகளின் மக்கள் தொகை நிதியம் மற்றும் உலக சுகாதார அமைப்பு ஆகியவற்றின் நிதி உதவியுடன் மூன்று நிகழ்படம் மற்றும் நகைச்சுவை காமிக்புத்தகம் உருவாக்கப்பட்டுள்ளது. தாய்வழி பராமரிப்பு சேவையில் நோயாளிகளின் பாதுகாப்பு குறித்த சுகாதார ஊழியர்களின் திறனை வளர்ப்பதற்கான முன்முயற்சியாக, உலக சுகாதார அமைப்பின் ஒத்துழைப்புடன் "பாதுகாப்பான மகப்பேறு பராமரிப்பு" என்ற கருப்பொருளை மையமாகக் கொண்டு மற்றொரு நிகழ்படம் உருவாக்கப்பட்டது.
- மகப்பேறு பராமரிப்பு வடிவங்களை அச்சிடுதல் மற்றும் விநியோகித்தல்**

மகப்பேறுப் பதிவுகள் (H 512 A & B), எடின்பர்க் பிரசவத்திற்கு முந்தைய மனச்சோர்வு அளவுகோல் (EPDS) படிவங்கள் (சிங்களம், தமிழ்) மற்றும் சிசு துடிப்பு எண்ணிக்கை அட்டவணை (சிங்களம், தமிழ்) உள்ளிட்ட மகப்பேறு தாய்வழி பராமரிப்பு வடிவங்களின் வருடாந்தத் தேவை அச்சிடப்பட்டு மாவட்டத் தேவைகளுக்கு ஏற்ப விநியோகிக்கப்பட்டது.

- **கர்ப்ப பதிவுகள் திருத்தம்**

தற்போதுள்ள கர்ப்ப பதிவுகள் குழுவால் திருத்தப்பட்டு, தாய்வழி ஆரோக்கியம்மற்றும்குடும்பக்கட்டுப்பாடுகுறித்ததொழில்நுட்பஆலோசனைக்குழு வால் அங்கீகரிக்கப்பட்டது.

- **மகப்பேறு பராமரிப்பு பொருட்கள்**

குடும்பசுகாதாரப்பணியகத்தால்கற்பத்திக்குமுன்கூட்டியகாலத்தில் உட்கொள்ளப்படும்போலிக்அமிலம்400μgமாத்திரையைதயாரிக்கமருத்துவ பொருட்கள்பிரிவிடம்பரிந்துரைக்கப்படுகிறது.முன்மொழியப்பட்ட மாத்திரைநிலைத்தன்மை சோதனைகள் தற்போது மருத்துவ பொருட்கள் பிரிவி ஆல் நடந்து வருகிறது.சமீபத்திய அறிவியல் சான்றுகளின்படி, ப்ரோபிலாக்சிஸ் இரும்புச் சத்து மருந்தின் அளவு ஃபெரஸ் ஃபுமரேட் மற்றும் ஃபோலிக் ஆசிட் மாத்திரை BP (91.2mg + 400mcg) 30mg தனிம இரும்புக்கு சமமாக குறைக்கப்பட்டது.மருத்துகுத்திரதில் புதிய தாய்வழி இரும்புச்சத்து (ஃபெரஸ் ஃபுமரேட் மற்றும் ஃபோலிக் ஆசிட் பிபி (91.2மிகி + 400எம்சிஜி) 30மிகி தனிம இரும்பிற்குச் சமமாக சேர்க்க எ மருத்துவ பொருட்கள் வழங்கல் பிரிவிட்கு கோரப்பட்டது.

## 2022 -2023 இல் திட்டமிடப்பட்ட சிறப்பு மேம்பாட்டு நடவடிக்கைகள்

- **மகப்பேறு பராமரிப்பு தொகுப்பின் திருத்தம்:**

2022 ஆம் ஆண்டில் ஐக்கியநாடுகளின்குழந்தைகள்நிதியம்இன்நிதிஉதவியுடன் திருத்தப்பட்ட மகப்பேறு பராமரிப்பு தொகுப்பு மூன்று மொழிகளிலும் அச்சிடப்படும்

குறைந்தபட்சம்12மாவட்டங்களில்உள்ளசுகாதாரப்பணியாளர்களுக்கு2023 ஆம் ஆண்டில் திருத்தப்பட்டமகப்பேறுபராமரிப்புத்தொகுப்புகுறித்துபயிற்சி அளிக்கப்படும்.

- **உள்கட்டமைப்பு மேம்பாடு மற்றும் வலுப்படுத்துதல்**

தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட

ஐந்துமகப்பேறுநிறுவனங்களில்உயர்சார்புஅலகுக்களைநிறுவுதல்

- **மகப்பேறு பராமரிப்பில் உளவியல் சமூக மதிப்பீட்டின் தொகுப்பை உருவாக்குதல்**  
நிதிச் சிக்கல்கள் காரணமாக தாமதமான உளவியல் சமூகத் திரையிடல் கருவியின் சரிபார்ப்பு ஆய்வின் மூன்றாம் கட்டம் 2022 இல் நடத்தப்படும். பெறப்பட்ட தரவு பகுப்பாய்வு செய்யப்பட்டு, கருவி செயல்படுத்தப்படுவதற்கு முன் இறுதி செய்யப்படும்.

- **தகவல் கல்வி மற்றும் தொடர்பு சாதன பொருட்கள்**  
ஐக்கிய நாடுகளின் மக்கள் தொகை நிதியுதவியுடன் மகப்பேறு ஆபத்து சமீக்கைகள் பற்றிய சுவரொட்டி அச்சிடப்பட்டு நாடளாவிய ரீதியில் உள்ள மகப்பேறு கிளினிக்குகளுக்கு வழங்கப்படும்.
- **மகப்பேறு பராமரிப்பு வடிவங்களை அச்சிடுதல் மற்றும் விநியோகித்தல்**  
திருத்தப்பட்ட மகப்பேறு பராமரிப்பு வடிவங்கள் (H 512 A & B) 2023 இல் மாவட்டத் தேவைகளுக்கு ஏற்ப அச்சிடப்பட்டு விநியோகிக்கப்படும்.
- **மகப்பேறு பராமரிப்பு மருத்துவ வழிகாட்டுதல்கள்**  
கர்ப்ப காலத்தில் உடல் பருமனை நிர்வகிப்பதற்கான வழிகாட்டுதல் தயாரிப்பு தற்போது தொடங்கப்பட்டுள்ளது. மேலும், கர்ப்ப காலத்தில் கல்லீரல் நோய் மற்றும் தைராய்டு நோய்க்கான தாய்வழி பராமரிப்பு மருத்துவ வழிகாட்டுதல்கள் தொடர்புடைய பங்குதாரர்களின் உதவி மற்றும் உள்ளீடுகளுடன் உருவாக்கப்படும்.
- **மிகவும் சிறப்பு வாய்ந்த மகப்பேறு மையங்களுக்கான தரநிலைகள்**  
தேசிய அளவிலான திட்டத்தை வலுப்படுத்துவதன் ஒரு பகுதியாக மிகவும் சிறப்பு வாய்ந்த மகப்பேறு மையங்களுக்கான தரநிலைகள் வரைவு மேற்கொள்ளப்படும்

## வளரிளமைப் பருவ மற்றும் இளைஞர் சுகாதார திட்டம்

**2021 -2022 இரண்டாம் காலாண்டு காலப்பகுதியில் பெறப்பட்ட சாதனைகள் மற்றும் சிறப்பு நிகழ்வுகள்**

- **காவல்துறை அதிகாரிகளுக்காக நடத்தப்பட்ட , இளம் பருவத்தினர் மற்றும் இளைஞர்கள் பாலியல் மற்றும் இனப்பெருக்க ஆரோக்கியம் குறித்த நோக்குநிலை நிகழ்ச்சிகள்.**

2021 ஆம் ஆண்டில், குழந்தைகள் மற்றும் பெண்கள் பணியகம் மற்றும் பிற தொடர்புடைய பிரிவுகளில் இணைக்கப்பட்ட காவல்துறை அதிகாரிகளுக்கு இளம் பருவத்தினர் மற்றும் இளைஞர்களின் பாலியல் மற்றும் இனப்பெருக்க ஆரோக்கியம் குறித்த நோக்குநிலை நிகழ்ச்சிகள் வெற்றிகரமாக நடத்தப்பட்டன. இந்த நிகழ்ச்சிகள் கொழும்பு, களுத்துறை, அம்பாந்தோட்டை, காலி, கம்பஹா மற்றும் மாத்தறை உள்ளிட்ட ஆறு மாவட்டங்களில் இளம் பருவத்தினரின் பாலியல் மற்றும் இனப்பெருக்க சுகாதார சேவைகளை அடிமட்டத்தில் சீராகச் செயல்படுத்தும் நோக்கத்தை அடைவதற்காக நடத்தப்பட்டன.



• **இளைஞர்கள் திட்டங்களைத் தொடங்கி, இளைஞர்களின் ஈடுபாட்டை ஊக்குவித்தல்**

ஐக்கிய நாடுகளின் மக்கள் தொகை நிதியறிதியுதவியுடன் இளம் பருவத்தினர் மற்றும் இளைஞர்களின் பங்கேற்பு மற்றும் தற்போதுள்ள இளம் பருவ இளைஞர்கள் சுகாதார சேவைகளில் அவர்களின் ஈடுபாட்டை மேம்படுத்துவதற்கான அவர்களின் உள்ளீடுகளைப் பெறுவதற்காக இளைஞர் பிரதிநிதிகளின் பங்கேற்புடன் இளைஞர் பணிக்குழுக் கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன. இந்த வழங்கப்பட்ட உள்ளீடுகளைக் கருத்தில் கொண்டு, யுவன் பியச மையங்களைப் பயன்படுத்தி இளைஞர்களுக்கு நட்பான சேவைகளை வழங்குவதற்கான மேலதிக நடவடிக்கைகள் அடையாளம் காணப்பட்டுள்ளன. பாணந்துறை ஆதார வைத்தியசாலையில் அடையாளம் காணப்பட்ட ஒரு தன்னார்வ இளைஞர் குழு, மருத்துவமனை ஊழியர்களுடன் இணைந்து பணியாற்றுவதற்காக மற்றும் பல இளைஞர்கள் தொடங்கப்பட்ட திட்டங்கள் 2021 இல் யுவன் பியச மூலம் அவர்களால் நடத்தப்பட்டது

இளைஞர்களால் ஆரம்பிக்கப்பட்ட மற்றுமொரு செயற்திட்டம் 2022 இல் கந்தளே சுகாதார வைத்திய அதிகாரி பிரிவில் ஒரு தன்னார்வ இளைஞர் குழு ஆரம்பிக்கப்பட்டு , கந்தளாய் சுகாதார வைத்திய அதிகாரி பிரிவு ஊழியர்களுடன் இணைந்து செயல்படுகிறது.





- பயிற்சியிற்சியாளர்கள் பயிற்சி (TOT) திட்டங்கள் மற்றும் இளம் பருவ இளைஞரநட்புகாதார சேவைகள் (AYFHS) பற்றிய நோக்குநிலை திட்டங்கள்

3-நாட்கள் பயிற்சியிற்சியாளர்கள் பயிற்சி திட்டங்கள் மற்றும் மூன்று நோக்குநிலை நிகழ்ச்சிகள் சுகாதார ஊழியர்கள் மற்றும் இளைஞர்களுடன் பணிபுரியும் சுகாதாரம் அல்லாத பணியாளர்களுக்கு மெய்நிகர் தளம் மூலம் நடத்தப்பட்டன, அவை இளைஞர்கள் மற்றும் இளைஞர்களின் சுகாதார பிரச்சினைகளை கள மட்டத்தில் கையாள்வதில் அவர்களின் திறன்கள் மற்றும் அறிவை மேம்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளன. 2021 இல். நுவரெலியா, ஹம்பம்தோட்டை, காலி, மாத்தறை மற்றும் களுத்துறைமாவட்டங்களில் உள்ள ஆதார வைத்தியசாலையில் முதார், சுகாதார வைத்திய அதிகாரி பிரிவு அலுவலகங்கள் ஆகியவற்றில் உள்ள சுகாதாரப் பணியாளர்களுக்கு இளம் பருவ இளைஞரநட்புகாதார சேவைகள் பற்றிய வழிகாட்டுதல் நிகழ்ச்சிகள் நடைமுறையில் நடத்தப்பட்டன.



- மருத்துவமனை அடிப்படையிலான யுவன் பியச மையங்களை ஆதரித்தல்

2021 ஆம் ஆண்டில், மருத்துவமனைகள் மற்றும் சுகாதார வைத்திய அதிகாரி அலுவலகங்களில் புதிதாக நிறுவப்பட்ட ஆறு யுவன் பியச மையங்கள்ஐக்கிய நாடுகளின் மக்கள் தொகை நிதியம்-ஐப்பானிய நிதியைப் பயன்படுத்தி தளபாடங்கள் மற்றும் பிற தேவையான தகவல் தொழில்நுட்ப உபகரணங்கள், விளம்பர பலகைகள் போன்றவற்றுடன் ஆதரிக்கப்பட்டன.

- இளைஞர்களின் ஆரோக்கியம் குறித்த தொழில்நுட்ப ஆலோசனைக் குழு கூட்டங்கள்

2021 ஆம் ஆண்டில் இளைஞர்களின் ஆரோக்கியம் குறித்த மூன்று தேசிய அளவிலான தொழில்நுட்ப ஆலோசனைக் குழுக் கூட்டங்களும், 2022 ஆம்

ஆண்டில் மேலும் இரண்டு கூட்டங்களும் இளம் பருவத்தினர் மற்றும் இளைஞர்களின் ஆரோக்கியம் தொடர்பான பிரச்சனைகளைப் பற்றி விவாதிக்கப்பட்டன .



- இளைஞர்களின் தன்னார்வத்தை ஊக்குவிப்பதற்கான மாவட்ட மாதிரியின் முன்னோடித் திட்டம் - வட மத்திய மாகாணம்

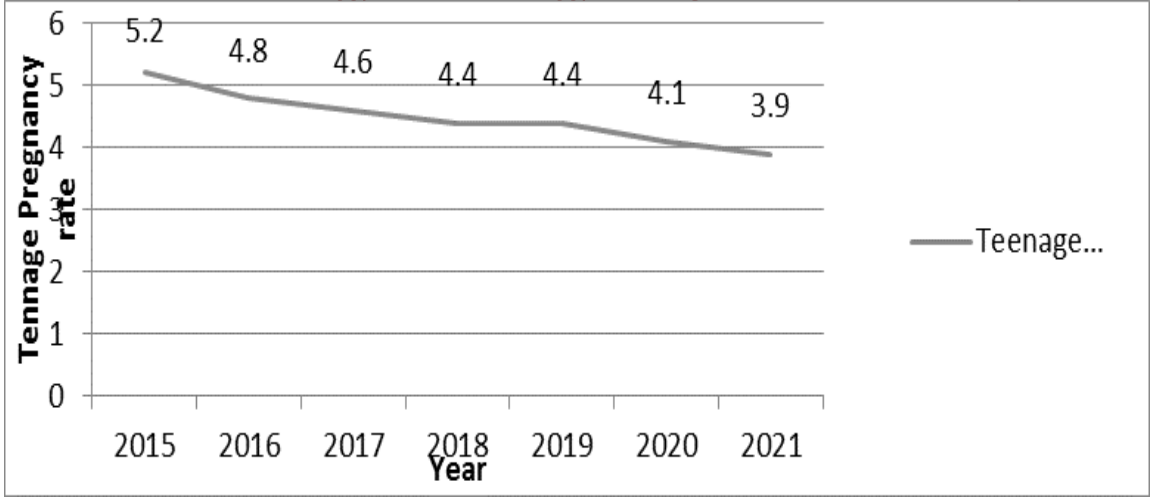
மாவட்ட மாதிரியின் துவக்கம் 2021 ஆம் ஆண்டில், மாகாண மற்றும் மாவட்ட அளவிலான சுகாதார அதிகாரிகளுடன் இணைந்து, உலக சுகாதார அமைப்பு மற்றும் ரஜரட்ட பல்கலைக்கழகத்தின் பயன்பாட்டு அறிவியல் பீடத்தின் சுகாதார மேம்பாட்டுத் துறை ஆகியவற்றின் நிதியுதவியுடன், வழிகாட்டுதல் நிறுவனமாகச் செயல்படுகிறது. 2022 ஆம் ஆண்டில், அனுராதபுரம் மற்றும் பொலன்னறுவை மாவட்டங்களில் உள்ள மாகாண சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர், பிராந்திய சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர், மற்றும் ஏனைய சுகாதார ஊழியர்களின் பங்கேற்புடன் பிரதேச மட்டத்தில் செயற்பாடுகளைத் தொடர பல கூட்டங்கள் இடம்பெற்றன. இளம் பருவத்தினர் மற்றும் இளைஞர்களுக்கு ஏற்ற சேவைகள் (AYH) மற்றும் இளைஞர் பிரதிநிதிகள் தொடர்பான பல பங்குதாரர்களின் பங்கேற்புடன் பிராந்திய சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் அனுராதபுரம் (2022/05) & பிராந்திய சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் பொலன்னறுவை (2022/06) ஆகிய இடங்களில் இரண்டு மாவட்ட அளவிலான தொழில்நுட்ப பணிக்குழுக்கள் நடைபெற்றன. சுகாதார ஊழியர்களிடையே அறிவு மற்றும் திறன்களை மேம்படுத்த இரண்டு TOT திட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன.



- இளம் பருவத்தினருக்கான இளம்பருவ பாலியல் மற்றும் இனப்பெருக்க ஆரோக்கியம் (ASRH) குறித்த மின்-கற்றல் தொகுதியை உருவாக்குதல் இலங்கையில் உள்ள இளம் பருவத்தினரின் திறனை வளர்ப்பதற்கான இளம் பருவத்தினரின் பாலியல் மற்றும் இனப்பெருக்க ஆரோக்கியம் பற்றிய மின்-தொகுதியின் உருவாக்கம் 2022 ஆம் ஆண்டில் பாலியல் மற்றும் இனப்பெருக்க ஆரோக்கியம் தொடர்பான பிரச்சினைகள் தொடர்பான அவர்களின் அறிவு மற்றும் திறன்களை மேம்படுத்துவதற்காக ஆரம்பிக்கப்பட்டது. தொகுதி வீடியோக்கள் மற்றும் அறிமுக அனிமேஷன் வீடியோக்களின் உள்ளடக்கம் குறித்து விற்பனையாளர்களுடன் தற்போது விவாதங்கள் நடந்து வருகின்றன.

கடந்த ஏழு வருட செயல்திறன் போக்கு

**2015-2021 வரையான இலங்கையில் இள வயது கர்ப்பம் கர்ப்ப விகிதம்**



படம் 1 2015-2021 வரையான இள வயது கர்ப்பம் கர்ப்ப விகிதம் தரவு ஆதாரம் - eRHMS தரவு, குடும்ப சுகாதார பணியகம், <https://fhb.health.gov.lk/index.php/en/statistics>

**2022 -2023 இல் திட்டமிடப்பட்ட சிறப்பு மேம்பாட்டு நடவடிக்கைகள்**

- இளம் பருவத்தினருக்கும் இளைஞர்களுக்கும் ஏற்றதளமாக இலத்திரனியல் ஆரோக்கியம் ( e-Health) தெரிவுகளுடன் உடனான யுவன் பியச " இணையதளத்தை உருவாக்குதல்.
- இளம் பருவத்தினர் மற்றும் இளைஞர்கள் சுகாதார சேவைகளில் தேசிய மதிப்பாய்வு செய்தல் மற்றும் சிறந்த நடைமுறை பகிர்வை உருவாக்கல்.
- இலங்கையில் நிறுவனமயமாக்கப்பட்ட இளம்பருவத்தினர் மற்றும் இளைஞர்களுக்கான குறைந்தபட்ச பராமரிப்புப் பொதியை உருவாக்குதல்.
- அடிமட்ட மட்டத்தில் இளம் பருவத்தினர் மற்றும் இளைஞர்களுக்கு ஏற்ற சுகாதார சேவைகள் (AYFHS) விநியோகத்தை மதிப்பிடுவதற்கும்

செயல்பாடுகளை மதிப்பாய்வு செய்வதற்கும் தற்போது இயங்கி வரும் யுவன் பியச மையங்களுக்கு களப் பார்வையை நடத்துதல்.

- இளம் பருவத்தினர் மற்றும் இளைஞர்களுக்கு ஏற்ற சுகாதார சேவைகள் இல் சுகாதாரம் மற்றும் பிற துறை ஊழியர்கள் மற்றும் இளைஞர் தலைவர்களின் திறனை வளர்ப்பது.
- வடமத்திய மாகாணத்தில் இளம் பருவத்தினர் மற்றும் இளைஞர்களின் ஆரோக்கியம் குறித்த முன்னோடி மாவட்ட மாதிரியை தொடர்தல்.

### தாய் ,சேய் நோய் மற்றும் இறப்பு கண்காணிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம்

மகப்பேறு இறப்பு கண்காணிப்புஆனது தாய் குழந்தை ஆரோக்கியம் ( MCH) திட்டத்தில் ஒரு முன்னுரிமைப் பகுதியாக இருந்து வருகிறது மற்றும் அமைப்பு மேம்பாட்டிற்கான சான்றுகளின் தொகுப்பில் குறிப்பிடத்தக்க சாதனைகளைப் பெற்றுள்ளது. மகப்பேறு இறப்பு கண்காணிப்பின் இந்த பணி கோவிட் 19 ஆல்பெரிதும் சவாலாக இருந்தது. இறப்புக்கான காரணம் கோவிட் 19 மற்றும் அதன் சிக்கல்களுடன் 62 இறப்புகளின் பங்களிப்புடன் தாய்வழி இறப்புகளின் எண்ணிக்கை கணிசமான எண்ணிக்கையாக அதிகரித்துள்ளது. கூட்டங்கள் வரம்பிடப்பட்ட தொற்றுநோய் சூழ்நிலையில் மகப்பேறு இறப்பு இறப்பு மதிப்பாய்வுகளை நடத்துவது கடினமான பணியாக இருந்தது. மகப்பேறு இறப்புகளின் கூடுதல் சுமையுடன், மகப்பேறு நோய் இறப்பு கண்காணிப்பு திட்டமானது (MMMS ) 90% நிறுவன மகப்பேறு இறப்பு மதிப்பாய்வுகளில் உடல்ரீதியாக பங்கேற்கும் கண்காணிப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள முடிந்தது,முந்தைய ஆண்டுஇறப்புகளுக்கானமேசமதிப்பாய்வுகளையும்நடத்தியது.அனைத்துகோவிட்பேறுகாலஇறப்பமதிப்பாய்வுகளும்நடத்தப்பட்டுமேலதிகநடவடிக்கைகளுக்காகஅதிகாரிகளுக்குபரிந்துரைகள் தெரிவிக்கப்பட்டன.

### 2021 -2022 இரண்டாம் காலாண்டு காலப்பகுதியில் பெறப்பட்ட சாதனைகள் மற்றும் சிறப்பு நிகழ்வுகள்

தொற்றுநோய்களின் போது மருத்துவமனைகளில் அனுமதிக்கப்பட்ட அனைத்து தாய்வழி கோவிட் 19 நோயாளிகளின் தரவு சேகரிப்பு திட்டத்தின் மூலம் மேற்கொள்ளப்பட்டது மற்றும் நோயாளி பராமரிப்பு மற்றும் முன்கணிப்பநோக்கங்களுக்காகதிட்டமிடுவதற்காகஅதிகாரிகளுக்கு



தெரிவிக்கப்பட்டது. ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட சான்றுகள் கர்ப்பிணிகளுக்கான சேவைகளைத் திட்டமிடுவதில் பெரும் அளவில் பங்களித்தன உடனடி மகப்பேற்று இறப்பு ஆய்வு, காலி உடனடி மகப்பேற்று இறப்பு ஆய்வு, மட்டக்களப்பு கோவிட் இறப்பு ஆய்வு



மகப்பேற்று இறப்பு குறித்து ரகசிய விசாரணை நிபுணர் குழு, மற்றும் அறிமுகம் (மே.மா)

## செயல்திறன் குறிகாட்டிகள்

### அட்டவணை 5 - மகப்பேற்று இறப்பு விகிதங்கள்

ஆண்டு	2015	2016	2017	2018	2019	2020
மகப்பேற்று இறப்பு விகிதங்கள்	33.7	33.8	39	32	29.2	30.2 தற்காலிகமானது

### 2022-2023 இல் திட்டமிடப்பட்ட சிறப்பு மேம்பாட்டு நடவடிக்கைகள்

- அறிமுகம், முன்னோட்டசோதனை மற்றும் மகப்பேற்று இறப்புகள் பற்றிய ரகசிய விசாரணை (CEMD)  
2022 இல் மேற்கு மற்றும் தெற்கு மாகாணங்களில் அறிமுகம் மற்றும் பைலட் சோதனை செய்யப்பட்டுள்ளது. பைலட் சோதனை முடிவுகளின் பகுப்பாய்வைப் பொறுத்து முன்னேற்றம் 2023 இல் நாடு முழுவதும் அறிமுகப்படுத்தப்படும்.
- உலக சுகாதார நிறுவனம், மகப்பேற்று இறப்பு கண்காணிப்பு மற்றும் பிரதிபலிப்பு (MDSR) பொறிமுறையை அறிமுகப்படுத்துவதன் மூலம் தற்போதுள்ள மகப்பேற்று இறப்பு கண்காணிப்பு மற்றும் பதிலளிப்பு முறையை மேலும் மேம்படுத்தல் நிறுவன மற்றும் பிராந்திய அளவில் மகப்பேற்று இறப்பு கண்காணிப்பு மற்றும் பிரதிபலிப்பு குழுக்களை நிறுவுவது இதில் அடங்கும். மகப்பேற்று இறப்பு கண்காணிப்பு மற்றும் பிரதிபலிப்பு பயிற்சியானது ஆரம்பத்திலேயே மேற்கமற்றும்தென்மாகாணங்களில் மேற்கொள்ளப்படும் மற்றும் 2023 ஆம் ஆண்டில் நாட்டின் ஏனைய பகுதிகளுக்கு பயிற்சியளிக்கப்படும். பயிற்சியில் பயிற்சியாளர்களுக்கு பயிற்சியும் அதைத் தொடர்ந்து பிராந்திய அணிகளின் பயிற்சியும் அடங்கும்.

## சிசு நோய்மரணக் கண்காணிப்பு திட்டம்

**2021 -2022 இரண்டாம் காலாண்டு காலப்பகுதியில் பெறப்பட்ட சாதனைகள் மற்றும் சிறப்பு நிகழ்வுகள்**

### 2021

- **சிசு இறப்பு மேசை மதிப்பாய்வு கூட்டங்கள்**

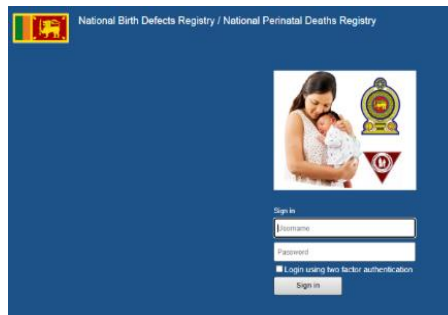
குடும்ப நலப் பணியகம் 2016 ஆம் ஆண்டு முதல் கரு-கு சிசு முந்தை இறப்புகளை நாடு தழுவிய அளவில் கண்காணிக்கத் தொடங்கியது. தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட குழந்தை இறப்புகளின் மேசை மதிப்பாய்வுகளுடன் இந்த அமைப்பு மேலும் மேம்படுத்தப்பட்டது. தரவு இடைவெளிகள், சேவை குறைபாடுகளை கண்டறிதல் மற்றும் கண்காணிப்பு பொறிமுறையை மேம்படுத்துவதற்கு தொழில்முறை கல்லூரிகளின் பிரதிநிதிகள் மற்றும் பொது சுகாதார குழுக்களின் பங்கேற்புடன் தேசிய அளவிலான ஆய்வு கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன.

- **வெளி களத்திலிருந்து இருந்து அறிக்கையிடப்பட்ட இறந்த பிறப்புகளுக்கான கூகிள் படிவத்தை அறிமுகப்படுத்துகிறது.**

சுகாதார வைத்திய அதிகாரி அலுவலகங்களால் மின்னணு மனித வள மேலாண்மை தகவல் அமைப்பு க்கு அறிவிக்கப்பட்ட இறந்த குழந்தைகளின் தகவல்களைச் சேகரிப்பதற்காக, கூகுள் படிவம் அடிப்படையிலான களத் தரவு சேகரிப்பு 2021 வரை தொடர்ந்தது. இந்த தரவுகளின் தொகுப்பு மருத்துவமனைகளில் இருந்து இறந்த பிறப்புகளின் குறைவான அறிக்கையை நிவர்த்தி செய்வதில் பயன்படுத்தப்பட்டது, எனவே பிறப்புக்கு முந்தைய இறப்பு தரவுத்தளத்தை விரிவுபடுத்துகிறது.

- **.தனியார் துறை மருத்துவமனைகளில் தேசிய பிறப்பு குறைபாடு மற்றும் பிறப்பு இறப்பு பதிவுகளுக்கான இணைய அடிப்படையிலான அமைப்புகள் கண்காணிப்பு அமைப்பு அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது.**

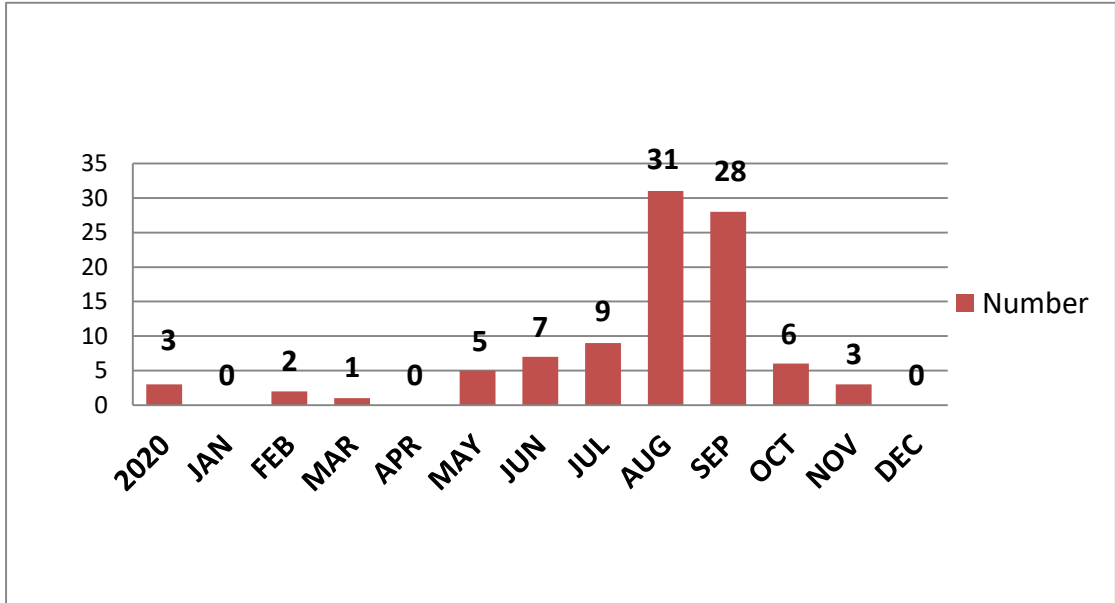
25 தனியார், அரை-அரசு, ராணுவ மருத்துவமனைகள் பயிற்சியுடன் மேலே உள்ள பதிவுகளில் பதிவு செய்யப்பட்டன.



- கோவிட் தொடர்பான குழந்தைகள் இறப்பு மேசை மதிப்பாய்வு கூட்டம்
- கோவிட் தொடர்பான குழந்தைகள் இறப்புக்கான வடிவங்களை அறிமுகப்படுத்துதல்

கோவிட் 19 தொற்று காரணமாக குழந்தைகளும் பாதிக்கப்பட்டுள்ளனர். குழந்தைகள் நோய் மற்றும் இறப்பு பிரிவு, கோவிட் தொடர்பான குழந்தை இறப்புகள் குறித்த தரவுகளை களம் மற்றும் மருத்துவமனை மட்டங்களில் இருந்து சேகரித்து வருகிறது. அனைத்து வழக்குகளும் தொடர்புடைய நிபுணர்களின் பங்கேற்புடன் தேசிய அளவிலான மேசை மதிப்பாய்வுக்கு உட்படுத்தப்பட்டன. மதிப்பாய்வு பேனல்கள் கண்டுபிடிப்புகள் மற்றும் செயல்களை ஒரு கட்டமைக்கப்பட்ட மறுஆய்வு டெம்ப்ளேட்டாக ஆவணப்படுத்த வேண்டும். தனிப்பட்ட வழக்கு காட்சிகளை ஆய்வு செய்த பிறகு, குழு விவாதம் நடத்தப்பட்டது. ஒவ்வொரு குழுவிலிருந்தும் ஒரு பிரதிநிதி குறியீட்டு வழக்கின் சுருக்கமான சுருக்கம், அடையாளம் காணப்பட்ட சிக்கல்கள் மற்றும் பரிந்துரைகளை வழங்கினார். இறப்புக்கான காரணம், தடுப்பு மற்றும் பரிந்துரைகள் கூட்டு உள்ளீடுகளுடன் மேலும் செம்மைப்படுத்தப்பட்டன.

கோவிட் 19 குழந்தை இறப்பு அறிக்கை. மொத்தம் 95



- கோவிட்-19க்கு எதிரான குழந்தைகளுக்கு தடுப்பூசி போடுவதற்கான ஆலோசனைக் கூட்டம்

கோவிட் 19 க்கு எதிராக குழந்தைகளுக்கு தடுப்பூசி போட வேண்டிய அவசியம் குறித்த உலகளாவிய சான்றுகள் வெளிப்பட்டு வருகின்றன. இருப்பினும், உள்ளூர் மற்றும் உலக அளவில் இது தொடர்பாக சர்ச்சைகள் எழுந்தன. குடும்ப சுகாதார பணியகம் உட்படுத்தப்பட்டவர்கள் பற்றிய கிடைக்கக்கூடிய தரவுகளைத் தொகுத்து, குழந்தை ஆரோக்கியத்தின் முக்கிய வீரர்களிடையே பகிர்ந்து கொள்ளப்பட்டது மற்றும் குடும்ப சுகாதார பணியகம் இல் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட கூட்டத்தில் அவர்களிடையே ஒரு உரையாடலைத் தொடங்கியது.

- **நிறுவன பிறப்பு குறைபாடு கண்காணிப்பு அமைப்பின் தகவல் ஓட்டத்தில் சுவர் விளக்கப்படத்தை அச்சிடுதல்**

மருத்துவமனைப் பிரிவுகளில் இருந்து அடையாளம் காணப்பட்ட பிறப்புக் குறைபாடுகள் பற்றிய தகவல்களை தேசியப் பதிவேட்டில் செலுத்துவதை வலியுறுத்தும் வகையில் ஒரு சுவரொட்டி அச்சிடப்பட்டது. இந்த தரவு சேகரிப்பு பாதையில் போதிய கல்வி இல்லாததால் மருத்துவமனைகளில் இருந்து குறைவான அறிக்கையை குறைப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டது.



- **கிளப் கால் கொண்ட குழந்தைகளின் தரவு உள்ளீட்டை எளிதாக்குதல்**

தேசியபிறப்புகுறைபாடுகள்பதிவேட்டில்இருந்து வளைபாதபாதிப்புக்கொண்ட குழந்தைகளின் தரவுகளை சேகரிக்க 5 போதனா மருத்துவமனைகளில் மனிதநேயம் மற்றும் உள்ளடக்கம் அமைப்புடன் இணைந்து ஒரு திட்டம் தொடங்கப்பட்டது.



எலும்பியல் கிளினிக்குகளில் இருந்து

பெறப்படும்தரவுஒவ்வொருமருத்துவமனைக்கும்தனித்தனி பயனர் பெயர் மூலம் உள்ளிடப்படும்

- **குழந்தைகளில் கோவிட் 19 தொற்று காரணமாக ஏற்படும் கடுமையான மற்றும் ஆபத்தான நோயை நிர்வகிப்பதற்கான வழிகாட்டுதல்களை உருவாக்குதல் மற்றும் விநியோகித்தல்**

கோவிட் 19 நோய்த்தொற்றின் தொற்றுநோய் குழந்தைகளின் கணிசமான பரவல் மற்றும் சீரழிவுக்கு வழிவகுக்கிறது. குழந்தைகளிடையே பரந்துபட்ட கோவிட் 19 நோய் பற்றிய புதிய

அறிவுமற்றும்மேலாண்மை,சிக்கல்மேலாண்மைமுறைகள்வழிகாட்டுதல்களில்சேர்க்கப்பட்டுள்ளன மற்றும் குழந்தை மருத்துவர்களிடையே விநியோகிக்கப்பட்டுள்ளன.



- குழந்தைகளில் பல அமைப்பு அழற்சி நோய்மேலாண்மை (MIS-C) குறித்த அச்சிடப்பட்ட வழிகாட்டுதல்களை உருவாக்குதல் மற்றும் விநியோகித்தல்

குறித்த அச்சிடப்பட்டவழிகாட்டுதல்களை உருவாக்குதல் மற்றும் விநியோகித்தல், கடுமையான

நோயினாலபாதிக்கப்பட்ட குழந்தைகளின் அதிகசாத்தியக்கூறுகளை நிர்வகிப்பதற்கான அச்சிடப்பட்டவழிகாட்டுதல்களை உருவாக்குதல் மற்றும் விநியோகித்தல் மேலும் எதிர் பார்க்கப்படுகிறது. துபிரத்தியேகமாக குழந்தைகளில் உள்ள பல அமைப்பு அழற்சி நோய்மேலாண்மை (MIS-C) அதற்கான சமீபத்திய சிகிச்சை முறை வழிகாட்டுதல்தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது.

- குழந்தைகளில் COVID 19 நோய்த்தொற்றைக் கண்டறிதல் மற்றும் நிர்வகிப்பதற்கான விரைவான குறிப்பு வழிகாட்டிக்கான வழிகாட்டுதலை அச்சிடுதல்

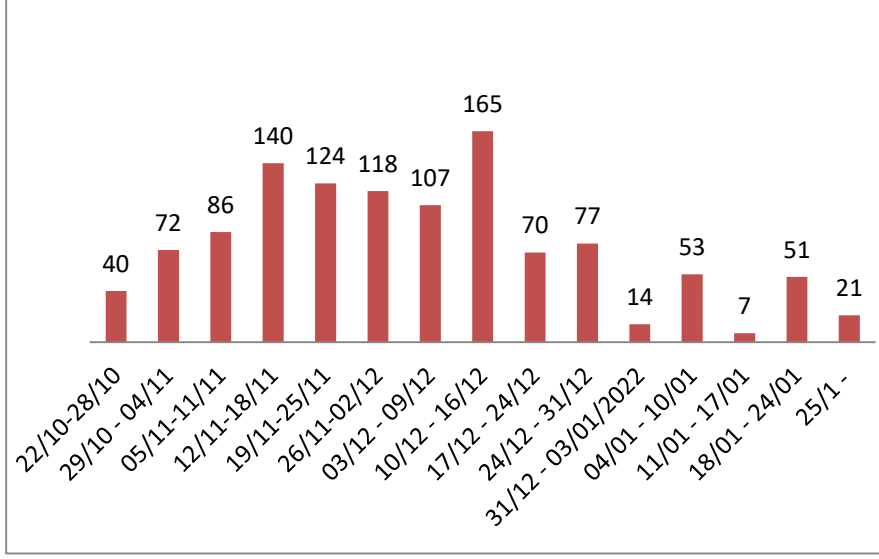
வழிகாட்டி அச்சிடப்பட்டு மருத்துவமனைகளுக்கு விநியோகிக்கப்பட்டது மற்றும் அனைத்து வழிகாட்டுதல்களும் விரைவான குறிப்புக்காக கிடைக்கப்பெற்றன. குழந்தைகளில் கோவிட் 19 நோய்த்தொற்றைக் கண்டறிதல் மற்றும் நிர்வகிப்பதற்கான விரைவான குறிப்பு வழிகாட்டியின் நகல் விநியோகிக்கப்பட்டது.

- தாய் மற்றும் கரு - சிசு இறப்பு கண்காணிப்பு ஆவணங்களின் டிஜிட்டல் மயமாக்கல் குடும்ப சுகாதார பணியகம் நாடு முழுவதும் தாய் மற்றும் கரு - குழந்தை கண்காணிப்பை செயல்படுத்துகிறது. இந்த வழிமுறைகள் அனைத்தும் காகித அடிப்படையிலான அமைப்பு சேகரிப்பில் செயல்பாட்டில் உள்ளன, இதன் விளைவாக இந்த இறப்புகள் தொடர்பான ஆவணங்கள் குறிப்பிடத்தக்க இடத்தை ஆக்கிரமித்து, ஒரு குறிப்பிட்ட பதிவைக் கண்டுபிடிப்பதில் சவால்கள் மற்றும் சிரமங்களை ஏற்படுத்துகின்றன. ஒரு தீர்வாக, அனைத்து ஆவணங்களும் (தாய்வழி, குழந்தை மற்றும் பிறப்புக்கு முந்தைய) ஸ்கேன் செய்யப்பட்டு, தனி பி.டி.எப் (PDF) கோப்பு காப்பகங்களாக வகைப்படுத்தப்பட்டு சேமிக்கப்பட்டது.

- கோவிட் 19 நோயால் பாதிக்கப்பட்ட பள்ளிக் குழந்தைகளைக் கண்காணிப்பதற்காக கூகிள் படிவம் செயல்படுத்தப்பட்டது

கோவிட் 19 நோயால் பாதிக்கப்பட்ட குழந்தைகளை மேலும் பகுப்பாய்வு செய்வதற்காக முக்கியமான மாறிகள் தொடர்பான தரவை உள்ளிடுவதற்கான அணுகலை வழங்குவதன் மூலம் கூகிள் படிவம் நிறுவப்பட்டு, இணைப்பு அனைத்து சுகாதார வைத்திய அதிகாரி பிரிவுகளுக்கும் பரவியது மற்றும் கோவிட் 19 நோயால் பாதிக்கப்பட்ட குழந்தைகளுக்கு (0-18 வயது) தொடர்புடைய தரவுகளை சேகரிப்பதற்காக அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட தனி கூகிள் படிவம் மற்றும் 11000க்கும் மேற்பட்ட கோவிட் நோய் பதிவாகியுள்ளன.

**கோவிட் 19 நோயால் பாதிக்கப்பட்ட பள்ளி குழந்தைகள்**



**2022**

**• மகப்பேற்று இறப்பு மேசை மதிப்பாய்வு – 09**

2020 ஆம் ஆண்டுக்கான 164 மகப்பேறு இறப்புகள் குறித்து குடும்ப சுகாதாரப் பணியகம் அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது. மகப்பேறு இறப்புகளை தவறாமல் கண்டறியும் முறையின் மதிப்பாய்வு, மகப்பேறு இறப்புகளைக் குறைக்கவும், மகப்பேறு பராமரிப்பு சேவையை மேம்படுத்தவும் உதவுகிறது.

இலங்கை மகப்பேறியல் மற்றும் பெண்ணியல் மருத்துவக் கல்லூரியின் பிரதிநிதிகள் அதனுடன் தொடர்புடைய மற்றும் தொடர்புடைய நிபுணர்களுடன் வகை சார்ந்த இறப்புகளின் சாத்தியமான மகப்பேறு இறப்புகளுக்கு 10 மத்திய நிலை மேசை மதிப்பாய்வுகளை நடத்தியது



- குழந்தை தற்கொலையைக் கண்காணிப்பதற்கான வழிமுறை மற்றும் கருவியை உருவாக்குவதற்கான ஆலோசனைக் கூட்டம்

ஒவ்வொரு ஆண்டும் நாட்டில் கணிசமான எண்ணிக்கையிலான குழந்தைகள் தற்கொலை வழக்குகள் பதிவாகி, புறநிலை மதிப்பீட்டிற்காக, வழக்கு ஆய்வு திட்டமிடப்பட்டு கருவி உருவாக்கப்பட்டு, கருவி சரிபார்ப்பு மற்றும் குழந்தை



தற்கொலை கண்காணிப்புக்கான வழிமுறையை உருவாக்க ஆலோசனை கூட்டம் நடத்தப்பட்டது.

- உலக பிறப்பு குறைபாடுகள் தினத்தன்று பிறப்பு குறைபாடுகள் பராமரிப்பு மற்றும் தடுப்பு பற்றிய வெபினார் இடம்பெற்றது

பிறப்பு குறைபாடுகள் கண்காணிப்பின் தொழில்நுட்ப, குழந்தை மற்றும் பிரசவத்திற்கு முந்தைய அம்சங்களை முன்னிலைப்படுத்தி, மார்ச் 3 ஆம் தேதி இலங்கையில் பிறப்பு குறைபாடுகளுக்கான நிபுணர் குழுவுடன் இணைந்து வெபினார் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது. தேசிய பதிவேடுக்கான தகவல் ஓட்டம் வலியுறுத்தப்பட்டது.

- ஐந்து வயதுக்குட்பட்ட குழந்தை இறப்புகள் மற்றும் கரு இறப்புக்கான வடிவங்கள் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டு விநியோகிக்கப்பட்டது

இந்த ஆண்டு முதல் சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகம் இயங்குதளம் ஐந்து வயதுக்குட்பட்ட குழந்தை குழந்தை இறப்பு மற்றும் கரு இறப்பு (பிரசவம்) கண்காணிப்பு தேசிய அளவிலான மருத்துவமனை மற்றும் கள இணைய அடிப்படையிலான பதிவுகள் விரிவுபடுத்தப்பட்டது சுகாதார சேவைகள் பிரதி பணிப்பாளர் நாயகங்கள் இலிருந்து ஒரு சுற்றறிக்கை அனைத்து மருத்துவமனைகள் மற்றும் சுகாதார மருத்துவ அதிகாரி அலுவலகங்கள் மற்றும் காகித அடிப்படையிலான தரவு சேகரிப்பு வடிவங்களுடன் விநியோகிக்கப்பட்டது, இதன் மூலம் தகவல் இணைய அடிப்படையிலான வடிவங்களில் உள்ளிடப்படுகிறது.

## மகளிர் நலத் திட்டம்

### 2021-2022 இல் காலண்டு வரையிலான சாதனைகள்/சிறப்பு நிகழ்வுகள்

- **இலங்கையில் கர்ப்பப்பை வாய்ப் புற்றுநோய் பரிசோதனை நிகழ்ச்சி திட்டத்திற்கான கான எச்.பீ.வீ .டிஎன்ஏ (HPV) DNA திட்டம்**

எச். பீ. வீ . டிஎன்ஏ சோதனை, கர்ப்பப்பை வாய்ப் புற்றுநோய்க்கான முதன்மைத் பரிசோதனை முறையாகவும், தேசிய கர்ப்பப்பை வாய்ப் புற்றுநோய் பரிசோதனைத் திட்டத்தில் முன்கூட்டியே கண்டறிதல் முறையாகவும் எச்.பீ.வீ .டிஎன்ஏ சோதனை முறைகள் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டன. 35 மற்றும் 45 வயதுடைய பெண்களின் இலக்காகக் கொண்டு இத்திட்டம் திட்டமிடப்பட்டது.

- **கர்ப்பப்பை வாய் பரிசோதனை திட்டத்திற்கான எச்.பீ.வீ .டிஎன்ஏ இன் நன்மைகள்**

எச்.பீ. வீ. டிஎன்ஏ கர்ப்பப்பை வாய்ப் புண்களின் உயர் கண்டறிதல் விகிதம், சோதனைக்காக கருப்பை வாயில் இருந்து சேகரிக்கப்பட்ட செல்களின் மாதிரிஒ களுடன் ப்பிடும்போது நீண்ட பரிசோதனை இடைவெளி மற்றும் கருப்பை வாயில் கல மாற்றங்களைக் கண்டறியும் சோதனை மற்றும் ஹிஸ்டோபாதாலஜிஸ்டுகளின் பணிச்சுமையைக் குறைத்தல் போன்ற பல நன்மைகளைக் கொண்டுள்ளது. இந்த சோதனையின் மூலம் மாதிரிகளின் சுய சேகரிப்பையும் ஏற்பாடு செய்யலாம்.

கூடுதலாக, ஒரு இயந்திரம் சோதனை செய்யலாம் மற்றும் அறிக்கையளிப்பதில் தாமதம் இல்லைஒரு நாளைக்கு சுமார் 200 மாதிரிகள் மற்றும் ஆண்டுக்கு சுமார் 50,000 மாதிரிகள் பற்றிய அறிக்கைகளை உருவாக்குகிறது. எதிர்காலத்தில், இனப்பெருக்க வயதுடைய பெண்களிடையே இறப்பு விகிதம், குடும்பத்தில் மறைமுக நன்மைகளை ஏற்படுத்தும்.



HPV DNA Machine

எனவே, உலக சுகாதார அமைப்பு வழிகாட்டுதல்களின்படி, மற்றும் தொழில்நுட்ப ஆலோசனைக் குழுவின் பரிந்துரையின்படி, இலங்கையில் கர்ப்பப்பை வாய்ப் புற்றுநோய் பரிசோதனை திட்டத்தில் 35 மற்றும் 45 வயதுடைய பெண்களை பரிசோதிக்க எச்.பீ.வீ .டிஎன்ஏ சோதனை கடுமையாக பரிந்துரைக்கப்படுகிறது.

- **நாம் இப்போது எங்கே இருக்கிறோம் மற்றும் முன்னோக்கி செல்லும் வழி**

2021 ஆம் ஆண்டின் இறுதியில், கர்ப்பப்பை வாய்ப் புற்றுநோயின் தாக்கம் அதிகமாக இருந்த இலங்கையின் 2 மாவட்டங்களுக்கு குறைந்த எண்ணிக்கையிலான எச்.பீ.வீ .டிஎன்ஏ பரிசோதனைக் கருவிகள் விநியோகிக்கப்பட்டன.

தற்போது குறைந்த எண்ணிக்கையிலான சோதனை கருவிகளை வாங்குவதற்கு உலக வங்கி மூலம் நிதியளிக்கப்படுகிறது. கருத்துறை மாவட்டத்தில் சோதனைத் திட்டம்

முன்னோடியாக நடத்தப்பட்டு தொடரப்பட்ட நிலையில், மாகாண அரசாங்கத்தின் நிதியுதவியுடன் சில மாவட்டங்களில் எச்.பீ.வீ .டிஎன்ஏ உள்ள பெண்களை பரிசோதிக்கும் பணி ஆரம்பிக்கப்பட்டது. 2023 ஆம் ஆண்டு வரை குறைந்த எண்ணிக்கையிலான சோதனைக் கருவிகளை வாங்குவதற்கு உலக வங்கியின் நிதியுதவி உள்ளது. அரசு நிதி மூலம் சோதனைக் கருவிகளை வாங்குவது குறித்து ஆலோசிக்கப்பட்டு வரும் நிலையில், பெண்களின் உயிரைக் காப்பதன் முக்கியத்துவம் கருதி சில மாவட்டங்கள் மாகாண ஒதுக்கீட்டின் மூலம் சோதனைக் கருவிகளை வாங்க விருப்பம் தெரிவித்துள்ளன.

பெப்ரவரி 2021 இல் வட மத்திய மாகாணத்தில் உள்ள அனுராதபுரம் போதனா மருத்துவமனையில் (நன்றி-ரொட்டரி கழகம்) நிறுவப்பட்டது.

பெண்களின் ஆரோக்கியம் ஒரு தேசத்தின் செல்வம்' என்பதால் எச்.பீ.வீ .டிஎன்ஏ திட்டத்தை முன்னுரிமையாகக் கருத வேண்டியுள்ளது



### செயல்திறன் குறிகாட்டிகள்

2015 முதல் 2021 வரை 35 வயது, 45 வயது மற்றும் பிற வயதுப் பிரிவினர் சுக வனிதையர் சிகிச்சைகளில் கலந்து கொள்ளும் பெண்களின் முதல் வருகைகளின் எண்ணிக்கையை கீழே உள்ள அட்டவணை காட்டுகிறது

அட்டவணை 6 - வயது அடிப்படையில் சுக வனிதையர் சிகிச்சைகளில் கலந்து கொள்ளும் பெண்களின் முதல் வருகைகளின் எண்ணிக்கை

தரவு	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
35வயது(முதல்வருகை)	94,089	111,798	114,314	132,691	129,321	102,389	76,848
45 வயது(முதல்வருகை)				28,655	44,634	36,841	31,620
வேறு வயது	52,675	50,411	46,936	50,469	45,518	22,592	11,011
மொத்தம்	146,764	162,209	161,250	211,815	219,473	161,822	119,479

அட்டவணை 7-சுக வனிதையர் சிகிச்சைகளில் 35 வயது மற்றும் 45 வயதுடைய பெண்களின் வருகை (2015-2021)

குறிகாட்டிகள்	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
சுக வனிதையர் சிகிச்சைகளில் இல் கலந்துகொண்ட 35 வயதுடைய பெண்களின் சதவீதம்	45.1	52.8	53.3	61.4	59.1	46.5	34.9
சுக வனிதையர் சிகிச்சைகளில் இல் கலந்துகொண்ட 45 வயதுடைய பெண்களின் சதவீதம்	-	-	-	16.6	25.5	20.9	17.9

அட்டவணை 7 இல் மேலே குறிப்பிட்டுள்ளபடி, நாடு முழுவதும் சுக வனிதையர் நடவடிக்கைகள் படிப்படியாக விரிவுபடுத்தப்பட்டன. 35 வயதுக் குழுவைப் பொறுத்தவரை சுமார் 60% மற்றும் 45 வயதுக் குழுவைப் பொறுத்தவரை 25% முழுத் தழுவு அளவு உள்ளது.

அட்டவணை 8 - கிளிநிக் வருகை (முதல் வருகைகள்) மற்றும் கண்டறியப்பட்ட நோய்கள் (2015-2021)

செயல்பாடுகள்	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
சுக வனிதையர் கிளிநிக்குகளில் கலந்து கொள்ளும் 35 வயது பெண்களின் எண்ணிக்கை	94,089	111,798	114,314	132,691	129,321	102,389	76,848
கர்ப்ப வாசல் கலங்கள் உயர் மற்றும் குறைந்த தர காயங்கள் புண்கள் என அறிவிக்கப்பட்டது	505	665	442	769	751	775	487
கர்ப்ப வாசல் கலங்கள் வீரியம் மிக்கதாக அறிவிக்கப்பட்டது (புற்று நோய்)	32	44	5	8	34	3	9
மார்பக அசாதாரணங்கள் கண்டறியப்பட்டன	2,652	2,697	2,772	3,807	3,726	2,780	1,848

நீரிழிவு நோய் கண்டறியப்பட்டது	2,780	3,741	3028	4518	5955	4959	5252
உயர் இரத்த அழுத்தம் கண்டறியப்பட்டது	5,899	6,374	5590	7778	7618	6259	4911

2020 ஆம் ஆண்டைப் போலவே, குடும்ப நலப் பணியகம் ,சுகாதார அமைச்சின் மருத்துவ விநியோகப் பிரிவு (MSD) இலிருந்து சுக வனிதையர் கிளிநிக்குகளுக்குத் தேவையான நுகர்பொருட்களைப் பெற்று, மாவட்ட பிராந்திய மருத்துவ விநியோகப் பிரிவுகள் (RMSD) மூலம் அனைத்து சுகாதார வைத்திய அதிகாரி பிரிவுகளுக்கும் விநியோகித்தது. ஆய்வகங்களுக்கான சோதனை பொருட்கள் குடும்ப நலப் பணியகம் ஆல் வாங்கப்பட்டு, கர்ப்பப்பை வாய் கல மாற்றங்களைக் முன்கூட்டியே கண்டறியும் சேவைகளை வழங்கும் அனைத்து ஆய்வகங்களுக்கும் விநியோகிக்கப்பட்டது. சரக்கு மேலாண்மை மென்பொருள் நிரலான 'சேனல்' மூலம் அனைத்து நுகர்பொருட்கள் மற்றும் உலைகளின் பதிவுகள் பராமரிக்கப்பட்டன.

• **2022இல் திட்டமிடப்பட்ட சிறப்பு மேம்பாட்டு நடவடிக்கைகள்**

"திரவ அடிப்படையிலான சைட்டாலஜி மெஷின்" என்பது எச்.பீ.வீ .க்கு நேர்மறையாக இருப்பவர்களுக்கு சைட்டாலஜி சோதனையாக (கருப்பை வாயில் கல மாற்றங்களைக் கண்டறியும் சோதனையாக) அறிமுகப்படுத்தப்படும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. தேசிய முன்கூட்டியே கண்டறியும் திட்டத்திற்காக ஒரு இயந்திரம் வாங்க மனு கோரல் நடைமுறை நடந்து வருகிறது.

நாடு எதிர்கொள்ளும் பொருளாதார நெருக்கடியைக் கருத்தில் கொண்டு, ஆரம்ப சுகாதார அமைப்பு வலுப்படுத்தும் திட்டஒதுக்கீட்டைப் பயன்படுத்தி குறைந்த எண்ணிக்கையிலான எச்.பீ.வீ .டிஎன்ஏ சோதனைக் கருவிகள் வாங்கப்பட உள்ளன. 2000 எச்.பீ.வீ .டிஎன்ஏ சோதனைக் கருவிகள் சிறிய அளவில் இருந்தாலும், எச்.பீ.வீ .டிஎன்ஏ திட்டத்தை நிலைநிறுத்துவதற்காக உலக சுகாதார அமைப்பால் நன்கொடையாக வழங்கப்படும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

2030 ஆம் ஆண்டளவில் கர்ப்பப்பை வாய்ப் புற்றுநோயை நீக்குவதற்கான இடைக்கால இலக்குகளை அடைவதற்கு இலங்கை அர்ப்பணிப்புடன் இருப்பதால், எச்.பீ.வீ .டிஎன்ஏ சோதனைக் கருவிகள் படிப்படியாக வாங்கப்படுவதும், இந்த முயற்சியை வெற்றியடையச் செய்வதற்கு நிதி ஒதுக்கீடுகள் ஒதுக்கப்படுவதும் முக்கியம்.

## தாய் மற்றும் புதிதாகப் பிறந்த குழந்தை பராமரிப்பு திட்டம்

### 2021-2022 இல் காலண்டு வரையிலான சாதனைகள்/சிறப்பு நிகழ்வுகள்

தாய் மற்றும் புதிதாகப் பிறந்த குழந்தைகளின் நோயுற்ற தன்மை மற்றும் இறப்பைக் குறைக்கும் நோக்கத்துடன் பிரசவம் மற்றும் புதிதாகப் பிறந்த குழந்தையைப் பராமரிப்பின் போது சுகாதார சேவைகளை மேம்படுத்துவதற்கு குடும்ப சுகாதார பணியகத்தின் பிறப்பு மற்றும் புதிதாகப் பிறந்த பராமரிப்பு பிரிவு பொறுப்பாகவுள்ளது.

2021ஆம் ஆண்டு மற்றும் 2022 ஆம் ஆண்டின் இரண்டாம் காலாண்டில், தாய் மற்றும் பிறந்த குழந்தைகளின் சுகாதார மூலோபாயத் திட்டமான 2017-2025 இன் கீழ் பின்வரும் நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

- தாய்ப்பால் ஆலோசனை, அவசியமான புதிதாகப் பிறந்த குழந்தை பராமரிப்பு ஆகியவற்றில் சுகாதார ஊழியர்களின் திறனை உருவாக்க மருத்துவமனைகளில் பாலூட்டும் மேலாண்மையை உள்ளடக்கிய சுகாதார ஊழியர்களின் சேவைத் தரத்தை மேம்படுத்த, அறிவு ,மற்றும் நடைமுறை அமர்வுகளை மேம்படுத்த, தாய்ப்பால் ஆலோசனை/ பாலூட்டுதல் மேலாண்மை குறித்த பயிற்சியாளர்கள் திட்டங்களின் பயிற்சி நடத்தப்பட்டது.கொத்தலாவலபாதுகாப்புபல்கலைக்கழகவைத்தியசாலை,பொது வைத்தியசாலைமாத்தறை, டி சொய்சா மகப்பேறு வைத்தியசாலை மற்றும் கொழும்பு வடக்கு போதனா வைத்தியசாலை ஆகியவற்றில் வைத்திய அதிகாரிகள், தாதி உத்தியோகத்தர்கள் மற்றும் மருத்துவச்சிகளுக்கு தாய்ப்பால் ஆலோசனை பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன.
- மருத்துவ உத்தியோகத்தர்கள், தாதி உத்தியோகத்தர்கள் மற்றும் மருத்துவச்சிகள் ஆகியோருக்கான அத்தியாவசியமான புதிதாகப் பிறந்த குழந்தை பராமரிப்பு பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் பொதுவைத்தியசாலை கம்பஹா, பொதுவைத்தியசாலை நீர்கொழும்பு மற்றும் கொழும்பு வடக்கு போதனா வைத்தியசாலை ராகமவில் சுகாதார ஊழியர்களின் அறிவைப் புதுப்பிக்கும் வகையில் நடத்தப்பட்டது.
- 2021 மற்றும் 2022 ஆம் ஆண்டுகளில் குழந்தை மருத்துவத்தில் முதுகலை பயிற்சியாளர்களுக்கு தாய்ப்பால் ஆலோசனை மற்றும் அவசியமான பிறந்த குழந்தை பராமரிப்பு குறித்த இரண்டு பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன. மருத்துவ அதிகாரிகள் மற்றும் தாதி உத்தியோகத்தர்கள் உள்ளடக்கிய 35 பங்கேற்பாளருக்கு இலங்கை மகப்பேற்று மற்றும் பெண் நோயியல் மருத்துவர்கள் கல்லூரி இன் ஒத்துழைப்புடன் அவசரகால மகப்பேறியல் பராமரிப்பு குறித்த திறன் பயிற்சி நடத்தப்பட்டது.

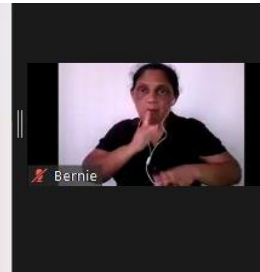
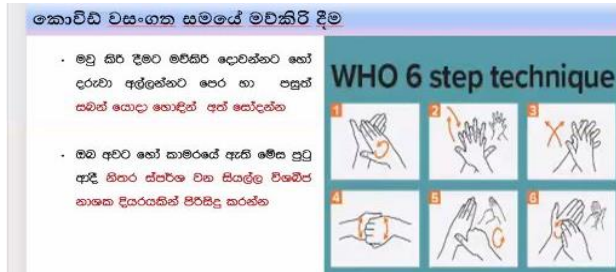




படம் 1- தாய்ப்பாலூட்டல் ஆலோசனை பயிற்சியாளர்கள்பயிற்சி - மாத்தறை

➤ தாய்ப்பால் வாரத்தை கொண்டாடுதல் மற்றும் தொடர்புடைய நடவடிக்கைகள் உலக தாய்ப்பால் வாரத்திற்கு இணையாக, ஆகஸ்ட் 1 முதல் 7 வரை தேசிய தாய்ப்பால் வாரமாக அறிவிக்கப்பட்டு, தொடர் நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன."தாய்ப்பால் கொடுப்பதை பாதுகாத்தல்: பகிரப்பட்ட பொறுப்பு" என்ற கருப்பொருளின் கீழ், குழந்தை நல மருத்துவர்களின் கல்லூரியுடன் இணைந்து, தாய்ப்பால் மற்றும் புதிதாகப் பிறந்த குழந்தை பராமரிப்பு குறித்த கள சுகாதார ஊழியர்களை மேம்படுத்துவதற்காக ஒரு வெபினார் மற்றும் பல பொது விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன.

சர்வோதயா மற்றும் சன் பி எப் , கம்பஹா மெட்ரோவின் லியோ கிளப்,ஆகியவற்றின் ஒத்துழைப்புடன் பொது விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன மற்றும் வரம்பற்ற பங்கேற்பாளர்களை அனுமதிக்கும் வகையில் முகப்புத்தக நேரலை /யூ டியூப்பில் ஒளிபரப்பப்பட்டது. ஐக்கிய நாடுகளின் மக்கள் தொகை நிதியம் மற்றும் இலங்கை காது கேளாதோர் மத்திய சம்மேளனம் (SLCFD) ஏற்பாடு செய்திருந்த செவித்திறன் குறைபாடுகள் உள்ளவர்களிடையே தாய்ப்பாலூட்டுதல் மற்றும் புதிதாகப் பிறந்த குழந்தை பராமரிப்பு பற்றிய அறிவை அதிகரிப்பதற்காக விசேட நிகழ்ச்சி ஒன்று நடத்தப்பட்டது



படம் 2 தாய்ப்பால் வாரத்தை 2021 கொண்டாடுவதற்கான நடவடிக்கைகள்

➤ கோவிட்-19 உடன் சந்தேகிக்கப்படும்/உறுதிப்படுத்தப்பட்ட பிறந்த குழந்தைகளை நிர்வகிப்பதற்கான வழிகாட்டுதல்கள்

கோவிட்-19 என சந்தேகிக்கப்படும்/உறுதிப்படுத்தப்பட்ட புதிதாகப் பிறந்த குழந்தைகளை நிர்வகிப்பதற்கான வழிகாட்டுதல்கள் உருவாக்கப்பட்டு புதுப்பிக்கப்பட்டன.

கோவிட்-19 காலத்தில் தாய்மார்களுக்கு தாய்ப்பால் கொடுப்பது குறித்து கற்பிப்பதற்காக ஐக்கிய நாடுகளின் குழந்தைகள் நிதியஆதரவுடன் சிங்கள மற்றும் தமிழ் ஊடகங்களில் ஒரு துண்டுப்பிரசுரம் வடிவமைக்கப்பட்டு அச்சிடப்பட்டு பிரத்தியேகமாக தாய் மற்றும் பிறந்த குழந்தை பராமரிப்பு சேவைகளை வழங்கும் மருத்துவமனைகளுக்கு விநியோகிக்கப்பட்டது.

ஐக்கியநாடுகளின் குழந்தைகள் நிதியம் ஆனது, சுகாதார ஊழியர்களின் திறனை வளர்ப்பதை தொடர், தாய்ப்பால் ஆலோசனைக்கான பயிற்சியாளரின்கையேட்டை அச்சிடுவதற்குத் தங்கள் ஆதரவை வழங்கியுள்ளது.

பிரசவ அறைகளுக்கான பிரசவபதிவேடு (Partogram) மற்றும் மாற்றியமைக்கப்பட்ட

மகப்பேறு ஆரம்ப எச்சரிக்கை அமைப்பு (MOEWS) விளக்கப்படங்கள், பிறந்த குழந்தை பராமரிப்புக்கான பிறந்த குழந்தை தீவிர சிகிச்சை பிரிவு (NICU) சிறப்பு பராமரிப்பு குழந்தை பிரிவு (SCBU) பதிவுகள் அச்சிடுதல் மற்றும் வழங்குதல் தொடர்ந்து செய்யப்பட்டன.

➤ **தேசியரீதியில் புதிதாய் பிறந்த குழந்தையில் நோயை**

**கண்டறியும் பரிசோதனை நிகழ்ச்சி திட்டம்**

2021 மற்றும் 2022 ஆம் ஆண்டுகளில் தேசியரீதியில் புதிதாய் பிறந்த குழந்தையில் பிறவியோடு உண்டான ஹைப்போ தைராய்டிசத்தினை கண்டறிய, உலர்ந்த இரத்தப் புள்ளி சேகரிப்பு அட்டைகள் மற்றும் திணிப்பு உறைகள் வழங்கப்பட்டன.

பிறவியோடு உண்டான ஹைப்போ தைராய்டிசத் உடன் புதிதாகப் பிறந்த குழந்தை கண்டறியும் திட்டத்தின் தரவுமேலாண்மை தொடர்பான இடைவெளிகள் மற்றும் சிக்கல்களைப் பற்றி விவாதிக்க மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தில் இல் ஒரு கூட்டம் நடத்தப்பட்டது.



படம் 3 பிறவியோடு உண்டான ஹைப்போ தைராய்டிசுட் உடன் புதிதாகப் பிறந்த குழந்தை கண்டறியும்பரிசோதனை நிகழ்ச்சி திட்டத்தை மேம்படுத்துவதற்காக மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தில் நடைபெற்ற கூட்டம்

புதிதாகப் பிறந்த குழந்தைகளின் செவிப்புலன் பரிசோதனைத் திட்டத்தை மறுசீரமைப்பதற்காக பெண்களுக்கான காஸில் ஸ்டீட் மருத்துவமனை மற்றும் பெண்களுக்கான டி சொய்சா மருத்துவமனை ஆகியவற்றில் இரண்டு கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன. செவிலியர்களுக்கான புத்தாக்கப் பயிற்சி இவ்விரு மருத்துவமனைகளிலும் நடத்தப்பட்டது.



படம் 4 பெண்களுக்கான காஸில் ஸ்டீட் மருத்துவமனையில், டி சொய்சா மகப்பேறு மருத்துவமனையில் புதிதாகப் பிறந்த குழந்தைகளின் செவிப்புலன் பரிசோதனைத் திட்டத்தை மறுசீரமைத்தல்

➤ **நிறுவனத்தின் திறனை மீண்டும் அடையாளம் காண பிறந்த குழந்தை தீவிர சிகிச்சைபிரிவு(NICU)சிறப்புபராமரிப்புகுழந்தைபிரிவு(SCBU)இல் உள்ளவசதிகளை மதிப்பீடுசெய்தல்**

பிறந்த குழந்தை தீவிர சிகிச்சை பிரிவு, சிறப்பு பராமரிப்பு குழந்தை பிரிவு இல் உள்ள வசதிகளை (மனிதவளம் மற்றும் உபகரணங்கள் உட்பட) உள்ளவசதிகளைக் கண்டறிய, புதிதாகப் பிறந்த குழந்தை பராமரிப்பு நிலைகளைப் புதுப்பிக்க ஒரு கணக்கெடுப்பு நடத்தப்பட்டது.

**குழந்தை பராமரிப்பு, மேம்பாடு மற்றும் சிறப்பு தேவைகள் நிகழ்ச்சி திட்டம்**

**2021-2022 இல் காலண்டு வரையிலான சாதனைகள்/சிறப்பு நிகழ்வுகள்**

➤ **கண்டியில் உள்ளடக்கிய ஆரம்பக் குழந்தைப் பருவ அபிவிருத்தி (INCLUDE) திட்டத்தின் ஆரம்பம் மற்றும் திகனவில் பிராந்திய சிறுவர் அபிவிருத்தி தலையீட்டு நிலையத்தை (CDICreg) திறந்து வைத்தல்.**

இலங்கையின் குழந்தை சுகாதாரத் திட்டம் பாரம்பரியமாக குழந்தைகளின் உயிர்வாழ்வு மற்றும் வளர்ச்சியில் கவனம் செலுத்துகிறது. எனவே, பெரும்பாலான நடவடிக்கைகள் குழந்தைகளின் வளர்ச்சியை மேம்படுத்துவதையும், குழந்தை பருவ நோய்கள் மற்றும் இறப்புகளைத்

தடுப்பதையும் இலக்காகக் கொண்டுள்ளன. ஆரம்பகால குழந்தை மேம்பாட்டை இலக்காகக் கொண்ட சேவைகள் மற்றும் குறைபாடுகள் உள்ள குழந்தைகளுக்கான சேவைகள் சமீபத்தில் வரை முன்னுரிமை அளிக்கப்படவில்லை. 2002 ஆம் ஆண்டில் குழந்தை மேம்பாட்டுத் திட்டமானது நாட்டின் குழந்தைப் பராமரிப்புத் நிகழ்ச்சித் திட்டத்தில் ஒன்றிணைக்கப்பட்டிருந்த போதிலும் 5 வயதுக்குட்பட்ட அனைத்து குழந்தைகளின் மேம்பாட்டு நடவடிக்கைகள் தொடர்பிலேயே கூடிய கவனம் செலுத்தப்பட்டது. குழந்தைகளின் ஆரம்ப பருவ மேம்பாட்டுத் திட்டமானது 5 வயதுக்குட்பட்ட அனைத்து குழந்தைகளின் வளர்ச்சியை மேம்படுத்துதல், வளர்ச்சி தாமதங்கள் மற்றும் குறைபாடுகள் ஆகியவற்றைக் கண்டறிந்து, சிறப்புத் தேவைகள் உள்ள குழந்தைகளுக்கு விரிவான சேவைகளை வழங்குவதற்காக வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது. . இத்திட்டத்தின் முதல் முன்னோடித் திட்டம் 2020 ஜூலை 31 அன்று கொழும்பு மாவட்டத்திலுள்ள பிராந்திய சுகாதாரப் பணிப்பாளர்களின் ஒத்துழைப்புடன் தொடங்கப்பட்டது. மே 2021 இல் இந்த திட்டம் விரிவுபடுத்தப்பட்டு கண்டி மாவட்டத்திற்கு அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது மற்றும் பிராந்திய சிறுவர் அபிவிருத்தி தலையீடு மையம் திகன வில் ஆரம்பிக்கப்பட்டது. கண்டியில் இத்திட்டம் உத்தியோகபூர்வமாக ஆரம்பிக்கப்படுவதற்கு முன்னர் கண்டி மாவட்டத்தின் 23 சுகாதார வைத்திய அதிகாரிகள் பிரதேசங்களில் உள்ள அனைத்து சுகாதார வைத்திய அதிகாரிகள் மற்றும் பொது சுகாதார மருத்துவ உத்தியோகத்தர்கள் (அபிவிருத்தி ஊக்குவிப்பு மற்றும் திரையிடல் நடவடிக்கைகள் குறித்து விரிவான பயிற்சி பெற்றனர். இந்தத் திட்டத்தின் கீழ் 2, 4, 6, 9, 12, 18, 24, 36, 48 மற்றும் 60 மாத வயதுப் புள்ளிகளில் பொது சுகாதார மருத்துவ உத்தியோகத்தர்களின் பராமரிப்பில் உள்ள அனைத்துக் குழந்தைகளையும் கட்டாயமாகப் பரிசோதிக்க வேண்டும்.

குடும்ப சுகாதார பணியகத்தால் உருவாக்கப்பட்ட பரிசோதனை கருவியைப் பயன்படுத்தி இது செய்யப்பட்டது, இது குழந்தை சுகாதார மேம்பாட்டு பதிவேட்டில் இணைக்கப்பட்டது. இந்த ஸ்கிரீனிங் கருவி மூலம் அடையாளம் காணப்பட்ட அடையாளம் காணப்பட்ட விசேட குழந்தைகளுக்கான குழந்தைகள், வளர்ச்சியில் அக்கறை காட்டப்பட வேண்டியவர்களாக சுகாதார வைத்திய அதிகாரிகள் மூலம் பிராந்திய குழந்தை மேம்பாட்டு தலையீட்டு மையத்திற்கு (CDICreg) பரிந்துரைக்கப்பட வேண்டும்.

- பிராந்திய குழந்தை மேம்பாட்டு தலையீட்டு மையம் என்பது பல ஒழுங்குமுறைக் குழுவால் (MDT) இவ்வாரான குழந்தைகளைப் பராமரிக்கும் கிளிநிக் ஆகும், இது தற்போதைய உலகளாவிய சான்றுகளின்படி குழந்தைகளுக்கான கவனிப்பை வழங்கும் மிகச் சிறந்த மாதிரியாக உள்ளது. அமைப்பில் பல ஒழுங்குமுறைக் குழு ஆலோசகர் சமூக குழந்தை மருத்துவரால் வழிநடத்தப்படுகிறது மற்றும் மருத்துவ

அதிகாரிகள், பேச்சு மற்றும் மொழி சிகிச்சையாளர் (SLT), பிசியோதெரபிஸ்ட் (PT), தொழில் சிகிச்சையாளர் (OT), உளவியலாளர் மற்றும் கல்வி சிகிச்சையாளர் (ET), சமூகப் பணியாளர்கள், தாதி உத்தியோகத்தர்கள், அதிகாரிகள் மற்றும் ஆதரவான ஊழியர்கள் ஆகியோரைக் கொண்டுள்ளது. குறைந்தபட்சப் பெளதீக மற்றும் மனித வளங்களுடன் கூட கண்டியில் வேலைத்திட்டத்தை ஆரம்பிக்கும் திட்டத்திக்கு சமாந்தரமாக கண்டி மாவட்டத்திற்கான பிராந்திய குழந்தை மேம்பாட்டு தலையீட்டு மையம் திகன புனர்வாழ்வு நிலையத்தின் வளாகத்திற்குள் 2021 மே மாதம் திறக்கப்பட்டதாக அறிவிக்கப்பட்டது. மாவட்டத்தின் பொது சுகாதார மருத்துவ உத்தியோகத்தர்கள் பராமரிப்பில் உள்ள குழந்தைகளை பரிசோதிக்க முடிந்தது மற்றும் சமூக குழந்தை மருத்துவரிடம் அடையாளம் காணப்பட்ட மற்றும் பரிந்துரைக்கப்பட்ட குழந்தைகள் வெளிப்பகுதிகளினிக்குகளிலும் பிராந்தியமையத் திலும் நிர்வகிக்கப்பட்டு பின்தொடரப்பட்டனர். நாடு முழுவதும் கொவிட் 19 தொற்று நோயினால் இந்த வேலைத்திட்டம் பாதிக்கப்பட்டிருந்த போதிலும், பொதுச் சுகாதார உத்தியோகத்தர் மற்றும் சமூகக் குழந்தை நல மருத்துவர் தலைமையிலான சிறுவர் அபிவிருத்தி தலையீட்டு நிலையதிகன ஊழியர்களினால் இது வெற்றிகரமாக முன்னெடுக்கப்பட்டது.

- பொதுவான குழந்தைப் பருவ வளர்ச்சிக் கோளாறுகள் மற்றும் குறைபாடுகளை முன்கூட்டியே கண்டறிதல் மற்றும் நிர்வகிப்பதற்கான "பராமரிப்பு வழிகள் மற்றும் தேசிய மேலாண்மை வழிகாட்டுதல்கள்" பற்றிய ஐந்து சிறு புத்தகங்களின் அறிமுகம்

கடந்த இரண்டு தசாப்தங்களாக, குறைபாடுகள் உள்ள குழந்தைகளுக்கான சேவைகள் சமீப காலம் வரை முன்னுரிமை அளிக்கப்படவில்லை. இருப்பினும், மூளை பிளாஸ்டிசிட்டி மற்றும் மூளை வளர்ச்சி பற்றிய சமீபத்திய அறிவியல் சான்றுகளுடன், ஆரம்பகால குழந்தை வளர்ச்சி மற்றும் வளர்ச்சி அக்கறைகளுக்கான ஆரம்பதலையீடுகள் முதலீட்டில் அதிகபலன் என்பது தெளிவாகிறது. பெரும்பாலான குழந்தை பருவ வளர்ச்சி குறைபாடுகள் பிறப்புக்கு முந்தைய அல்லது பிறப்புக்கு முந்தைய காலத்தில் வளரும் மூளைக்கு ஏற்படும் அசாதாரண நிலமையில் ஏற்படுகின்றன. பெருமூளை வாதம், ஆட்டிசம் ஸ்பெக்ட்ரம் கோளாறு, டிஸ்லெக்ஷியா மற்றும் அறிவுசார் குறைபாடு ஆகியவை பொதுவாகக் காணப்படும் சில வளர்ச்சிக் குறைபாடுகளுக்கு எடுத்துக்காட்டுகள். சமீபத்தில், புதிதாகப் பிறந்த குழந்தை பராமரிப்பு மற்றும் புதுமையான சிகிச்சைகள் முன்னேற்றத்துடன், சிக்கல்களுடன் பிறந்த குழந்தைகளின் உயிர்வாழ்வு உலகம் முழுவதும் அதிகரித்து வருகிறது. குறைப்பிரசவ மரணங்களை பாதிக்க குறைப்பதன் மூலம் குழந்தை இறப்பு தொடர்பான மில்லினியம் அபிவிருத்தி இலக்குகளில் குறிப்பிடத்தக்க சாதனையுடன் இலங்கை விதிவிலக்கல்ல. இந்த சாதனைக்கு மத்தியில், ஊனமுற்றோர் உட்பட பல

சவால்களை எதிர்கொள்ளும் உயிர் பிழைத்த குழந்தைகளின் வாழ்க்கைத் தரத்தை உயர்த்த நாடு தயாராக வேண்டும். இந்தத் தேவையைக் கண்டறிந்து, ஆரம்பக் குழந்தைப் பருவ அபிவிருத்தி திட்டத்திற்கு இணையாக மேற்கூறிய சிறு புத்தகங்கள் உருவாக்கப்பட்டன.

ஆரம்பக் குழந்தைப் பருவ அபிவிருத்தி திட்டத்தை எளிதாக்க, சிறப்புத் தேவைகள் உள்ள குழந்தைகளை அடையாளம் காண மூன்று குழந்தை பராமரிப்பு பாதைகள் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டன. பொது சுகாதாரப் பாதை என்பது இலங்கையில் பிறக்கும் அனைத்து குழந்தைகளையும், பொது சுகாதார உத்தியோகத்தர்களால் வளர்ச்சி தாமதங்கள் மற்றும் குறைபாடுகள் உள்ளதா என்பதை முறையாகப் பரிசோதிப்பதாகும். புதிதாகப் பிறந்த குழந்தைகளின் பராமரிப்புப் பாதை என்பது குழந்தைப் பிறந்த குழந்தைகளின் குழுக்களால் (முன்கூட்டிய, குறைந்தபிறப்புளடை/ வளரும் மூளைபெரினாட்டல் அவமதிப்பு உட்படமுதன்மை பராமரிப்பு, பொது பயிற்சியாளர் மற்றும் பிற மருத்துவரின் வழி என்பது மேலே உள்ள இரண்டு வழிகளில் தவறவிடப்படும் குழந்தைகளைத் திரையிடுவதற்கான சந்தர்ப்பவாத பாதையாகும். மூன்று பாதைகளிலிருந்தும் ஸ்கிரீனிங் பாசிட்டிவ்கள் மாவட்டத்தின்சிறுவர் அபிவிருத்தி தலையீட்டு நிலையத்தை க்கு பரிந்துரைக்கப்படும்(து) இருந்து வெளியேற்றப்படும் குழந்தைகளை பரிசோதித்து பின்தொடர்வது ஆகும். பொதுவான குழந்தைப் பருவ வளர்ச்சிக் குறைபாடுகளை முன்கூட்டியே கண்டறிவதற்கான பராமரிப்புப் பாதைகள்", குறைபாடுகள் மற்றும் வளர்ச்சித் தாமதங்கள் உள்ள குழந்தைகளுக்கு உள்ளடக்கிய பராமரிப்பை வழங்குவதற்கு அனைத்து சுகாதாரப் பணியாளர்களுக்கும் வழிகாட்டுதலை வழங்குவதற்காக உருவாக்கப்பட்டது.

மேலும், பொதுவான குழந்தைப் பருவக் கோளாறுகள் உள்ள அடையாளம் காணப்பட்ட குழந்தைகளுக்கு விரிவான கவனிப்பை வழங்குவதற்காக, ஆட்டிசம் ஸ்பெக்ட்ரம் கோளாறுகள், பெருமூளை வாதம் மற்றும் பிற நரம்பியல் வளர்ச்சிக் கோளாறுகளுக்கு தேசிய மேலாண்மை வழிகாட்டுதல்கள் உருவாக்கப்பட்டன.

இலங்கையில் உள்ள மாற்றுத்திறனாளிகள் மற்றும் குடும்பங்களுக்கு அரசாங்கத் துறையில் தற்போது கிடைக்கக்கூடிய சுகாதாரமற்ற சேவைகளை அடையாளம் காணவும், வளர்ச்சி குறைபாடுகளை முன்கூட்டியே கண்டறிதல் மற்றும் முகாமைத்துவம் செய்வதற்கான பராமரிப்புப் பாதைகளுடன் அவர்களை இணைக்கவும், "ஊனமுற்ற குழந்தைகளுக்கு கிடைக்கும் பல்துறை சேவைகள்" கையேடு உருவாக்கப்பட்டன.

➤ **கொழும்பு மாவட்டத்தில் வளர்ச்சிப் பராமரிப்பில் பிறந்த குழந்தை குழுக்களின் பயிற்சிகள் ஆரம்பம்**

பிரசவம் நிகழும் நோய் தீர்க்கும் துறை மருத்துவமனைகளில் ஆரம்பக் குழந்தை வளர்ச்சியை ஊக்குவிக்கும் செயல்முறைகள் மற்றும் நிலையான செயல்பாட்டு நடைமுறைகளை இந்தப் பாதை கோடிட்டுக் காட்டுகிறது. பிரசவத்திற்குப் பிறகு பிறந்த குழந்தையைப் பராமரிக்கும் மருத்துவக் குழு, புதிதாகப் பிறந்த குழந்தைக்கும் குடும்பத்திற்கும் தேவையான வளர்ச்சி ஆதரவை வழங்குவதற்கு பொறுப்பாகும். புதிதாகப் பிறந்த குழந்தைப் பிரிவுகள் உள்ள மருத்துவமனைகளில், மேற்கூறியவற்றைத் தவிர, மருத்துவமனையில் தங்கியிருக்கும் போது வளர்ச்சிக்கு உகந்த சூழல்கள் மற்றும் தூண்டுதல்களை வழங்குவதற்கும், குழந்தைகளின் வளர்ச்சி தாமதங்கள் மற்றும் குறைபாடுகள் உள்ளதா என்பதை பின்தொடர்ந்து குழந்தை நல சிகிச்சை நிலையங்களில் பரிசோதனை செய்வதற்கும் மருத்துவக் குழு பொறுப்பாகும்.

புதிதாகப் பிறந்த குழந்தை பராமரிப்புப் பாதையை எளிதாக்குவதற்காக, லேடி ரிட்ஜ்வே மருத்துவமனை, டி சொய்சா மகப்பேறு மருத்துவமனை, பெண்களுக்கான காஸில் ஸ்ட்ரீட் மருத்துவமனை மற்றும் கொழும்பு தெற்கு போதனா மருத்துவமனை ஆகியவற்றின் புதிதாகப் பிறந்த குழுக்களுக்கான பயிற்சித் திட்டங்கள் 2021 ஆம் ஆண்டின் 3 ஆம் காலாண்டில் தொடங்கப்பட்டன.

➤ **குழந்தைப் பருவ வளர்ச்சி குறைபாடுகள் குறித்த தேசிய வழிகாட்டுதல் குழுவை அமைத்தல்**

வளர்ச்சி குறைபாடுகள் உள்ள குழந்தைகளுக்கான முழுமையான சேவை வழங்கல் சுகாதாரத் துறையின் எல்லைக்கு அப்பால் விரிவடைகிறது. சம்பந்தப்பட்ட பஸ்துறை பங்குதாரர்களின் கூட்டு கூட்டு அணுகுமுறை மூலம் இதை நிவர்த்தி செய்யவும், மேலும் பாதிக்கப்பட்ட குழந்தைகள், அவர்களது குடும்பங்கள் மற்றும் சமூகங்களுக்கு சிறந்த பாதிப்பை வழங்குவதற்காக, டிஜிஹெச்எஸ் தலைமையின் கீழ் "குழந்தை பருவ மேம்பாட்டு குறைபாடுகளுக்கான தேசிய வழிகாட்டுதல் குழு" மார்ச் மாதம் 2022 உருவாக்கப்பட்டது.

➤ **செயல்படுத்தல் திட்டத்தை இறுதி செய்தல்**

குழந்தை பராமரிப்பு, மேம்பாடு மற்றும் சிறப்புத் தேவைகள் குறித்த 2025 ஆம் ஆண்டு வரை செயல்படுத்தும் திட்டம் வரைவு செய்யப்பட்டு இறுதி செய்யப்பட்டது

➤ **இலங்கையில் வளர்ச்சிப் பாதையில் செல்லும் 24-59 மாத வயதுடைய குழந்தைகளின் விகிதாச்சாரத்தின் அடிப்படை கணக்கெடுப்பை" நிறைவு செய்தல்**

2030 ஆம் ஆண்டிற்கான நிலையான அபிவிருத்தி இலக்குகள் (SDG) நிகழ்ச்சி நிரலுக்கு இலங்கை ஒப்புதல் அளித்துள்ளது நிலையான அபிவிருத்தி இலக்குகள் குழந்தைகளின் உரிமைகளில் கவனம் செலுத்துகிறது மற்றும் மனித மூலதன வளர்ச்சியை அடைவதற்காக குழந்தை பருவத்தில் இருந்து தலையிடுவதன் முக்கியத்துவத்தை அடையாளம் கண்டுள்ளது. நிலையான அபிவிருத்தி இலக்குகள் நிகழ்ச்சி நிரலில் நான்காவது இலக்கு தரமான கல்வியில் கவனம் செலுத்துகிறது, இது மேல்நோக்கிய சமூகப் பொருளாதார இயக்கத்தின் முன்னோடியாகவும், வறுமையிலிருந்து தப்பிப்பதில் ஒரு திறவுகோலாகவும் அடையாளம் காணப்பட்டுள்ளது. குழந்தைகளுக்கு கல்வி கற்பது அடுத்த தலைமுறைக்கு வறுமையை எதிர்த்துப் போராடவும், நோய்களைத் தடுக்கவும், மேலும் நெகிழ்ச்சியான மற்றும் அமைதியான சமூகத்தை உருவாக்கவும் கருவிகளை வழங்குகிறது. நிலையான அபிவிருத்தி இலக்குகள் 4 "உள்ளடக்கிய மற்றும் சமமான தரமான கல்வியை உறுதிசெய்து, அனைவருக்கும் வாழ்நாள் முழுவதும் கற்றல் வாய்ப்புகளை ஊக்குவித்தல்", உள்ளடக்கிய தன்மை மற்றும் சமத்துவத்தை மேலும் எடுத்துக்காட்டுகிறது. தரமான கல்வியின் இலக்கின் பத்து இலக்குகளில் இரண்டாவது இலக்கு, குழந்தை பருவ வளர்ச்சியில் கவனம் செலுத்துகிறது. இலக்கு 4.2, 2030 ஆம் ஆண்டிற்குள், அனைத்து பெண்களும் ஆண்களும் தரமான ஆரம்பக் குழந்தைப் பருவ மேம்பாடு, பராமரிப்பு மற்றும் முன் ஆரம்பக் கல்விக்கான அணுகலைப் பெறுவதை உறுதி செய்யுமாறு நாடுகளை வலியுறுத்துகிறது.

பல தசாப்தங்களாக, ஆரம்பகால குழந்தை வளர்ச்சியின் முக்கியத்துவம் மற்றும் இந்த காலகட்டத்தில் முதலீடு செய்வதற்கான செலவு-செயல்திறன் பற்றிய அறிவியல் சான்றுகள் சேகரிக்கப்பட்டுள்ளன. இந்த சான்றுகள் இருந்தபோதிலும், ஆரம்ப குழந்தை பருவ வளர்ச்சி நிகழ்ச்சி நிரலை முன்னணியில் கொண்டு வருவதில் நாடுகள் மெதுவாகவே உள்ளன. இலங்கைக்கும் இதே நிலைதான்.

இலங்கையில், 2000 ஆம் ஆண்டு குழந்தை ஆரோக்கியத்தின் ஒரு அங்கமாக ஆரம்ப குழந்தை பருவ வளர்ச்சி திட்டம் ஆரம்பிக்கப்பட்டது, அதன் பின்னர் அது பல முறை மறுசீரமைக்கப்பட்டுள்ளது. இந்த நேரத்தில், ஆரம்ப கட்ட சுகாதாரப் பணியாளரான, பொது சுகாதார உத்தியோகத்தர்கள் ஆரம்ப குழந்தை பருவ வளர்ச்சி இல் பயிற்சி பெற்றார் மற்றும் வளர்ப்பு பராமரிப்பு கட்டமைப்பின் கீழ் பெற்றோருக்கு தேவையான ஆலோசனைகளை வழங்குகிறார்.

இருப்பினும், , கவனிப்பு கட்டமைப்பின் ஊட்டச்சத்து மற்றும் சுகாதாரக் கூறுகளுக்குப் பதிலாக, பதிலளிக்கக்கூடிய பராமரிப்பு, ஆரம்பக் கற்றல் வாய்ப்பு



மற்றும் பாதுகாப்பு/ பாதுகாக்கும் தன்மை என்பவைக்கு கவனமும் முன்னுரிமையும் கிடைக்கிறது. இலங்கை இன்னும் செழிப்புடன் இருப்பதை விட உயிர்வாழ்வதில் கவனம் செலுத்துகிறது. ஆரம்ப குழந்தை பருவத்தில் குழந்தைகளின் வளர்ச்சியை நாம் அளவிடாததன் காரணமாக இது இருக்கலாம். அளக்கப்படுவதை நிவர்த்தி செய்து மேம்படுத்தலாம் மற்றும் எந்தத் தரவும் எந்தச் சிக்கலுக்கும் சமமாக இருக்காது, அது எந்தச் செயலையும் ஏற்படுத்தாது.

இந்த சூழலில் நிலையான அபிவிருத்தி இலக்குகள் நிகழ்ச்சி நிரலில் ஆரம்ப குழந்தை பருவ வளர்ச்சியை அளவிடுவதன் முக்கியத்துவத்தை உணர்ந்து, முன்னேற்றத்தை அளவிட இரண்டு குறிகாட்டிகளை உருவாக்கியுள்ளது. குறிகாட்டி 4.2.1, 24-59 மாத வயதுடைய குழந்தைகளின் ஆரோக்கியம், கற்றல் மற்றும் உளவியல் நல்வாழ்வில், பாலினத்தின் அடிப்படையில் வளர்ச்சியில் இருக்கும் குழந்தைகளின் விகிதத்தை அளவிடுகிறது, மேலும் குறிகாட்டி 4.2.2 ஒழுங்கமைக்கப்பட்ட கற்றலில் பங்கேற்பு விகிதத்தை அளவிடுகிறது (ஒரு வருடத்திற்கு முன்பு. அதிகாரப்பூர்வ முதன்மை நுழைவு வயது)

உலகளவில், 4.2.1 குறிகாட்டியை அளவிடுவதற்கான கருவி புதிதாக உருவாக்கப்பட்ட ஆரம்ப குழந்தை பருவ மேம்பாட்டு காட்டி 2030 (ECDI 2030) ஆகும். இந்த நிலையான அபிவிருத்தி இலக்கின் பாதுகாவலராக ஐக்கிய நாடுகளின் குழந்தைகள் நிதியம் ஆனது ஆரம்ப குழந்தை பருவ மேம்பாட்டு காட்டி 2030 ஐ உருவாக்கியது, இது முன்னேற்றத்தை கண்காணிக்க அல்லது பொறுப்புணர்வை உறுதிப்படுத்த குழந்தை வளர்ச்சிக்கான உலகளவில் ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட குறிகாட்டிகள் இல்லாத இடைவெளியை பூர்த்தி செய்யும் விளைவாகும். ஆரம்ப குழந்தை பருவ மேம்பாட்டு காட்டி 2030 தரப்படுத்தப்பட்ட முறையில் சேகரிக்கப்பட்ட குழந்தை பருவ வளர்ச்சியில் தேசிய அளவில் பிரதிநிதித்துவம் மற்றும் சர்வதேச அளவில் ஒப்பிடக்கூடிய தரவுகளின் தேவையை நிவர்த்தி செய்கிறது. குழந்தை பருவ மேம்பாட்டு காட்டி 2030 என்பது தனிப்பட்ட மேம்பாட்டுக் களங்கள் அல்லது தனிப்பட்ட குழந்தைகளைப் பற்றிய அறிக்கையிடல் தரவை உருவாக்குவதை நோக்கமாகக் கொண்டிருக்கவில்லை. மாறாக, ஆரோக்கியம், கற்றல் மற்றும் உளவியல் சமூக நல்வாழ்வு ஆகியவற்றுக்கு இடையேயான வளர்ச்சி ஒன்றோடொன்று இணைக்கப்பட்ட ஒரு சுருக்க மதிப்பெண்ணை அடிப்படையாகக் கொண்ட ஒரு மக்கள்தொகை நிலை குறிகாட்டியை உருவாக்குவதாகும். தற்போது ஆரம்ப குழந்தை பருவ மேம்பாட்டு காட்டி பல மொழிகளில் கிடைக்கிறது, ஆனால் இலங்கையின் தேசிய மொழிகளான சிங்களம் மற்றும் தமிழில் இல்லை. ஐக்கிய நாடுகளின் குழந்தைகள் நிதியம் ஆதரவுடன் குடும்ப சுகாதார பணியகம் ஆரம்ப குழந்தை பருவ மேம்பாட்டு காட்டி 2030ஐ உள்ளூர் மொழிகளில் மொழிபெயர்த்து தனிப்பயனாக்கும் பணியில் ஈடுபட்டுள்ளது.

அதே நேரத்தில் 2030 ஆம் ஆண்டிற்கான நிலையான அபிவிருத்தி இலக்குகள் நிகழ்ச்சி நிரலில் குறிகாட்டி 4.2.1 க்கு இலக்கை நிர்ணயிப்பதற்கு, இலங்கை குழந்தைகளின் வளர்ச்சி நிலை குறித்த எந்த அடிப்படை தரவுகளும் எங்களிடம் இல்லை. தற்போது அந்தத் தரவு எந்த வழக்கமான கணக்கெடுப்புகளிலும் அல்லது மக்கள்தொகை மற்றும் சுகாதார ஆய்வுகளிலும் சேகரிக்கப்படவில்லை. எனவே,



அவசரத் தேவையை நிவர்த்தி செய்ய, நெறிமுறை ஒப்புதல் மற்றும் முன்னோடி ஆய்வைத் தொடர்ந்து, நாட்டின் தற்போதைய நிலையைக் கண்டறிய அடிப்படைக் கணக்கெடுப்பு நடத்தப்பட்டது



### பாடசாலை சுகாதார நிகழ்ச்சித் திட்டம்

#### 2021-2022 இல் காலண்டு வரையிலான சாதனைகள்/சிறப்பு நிகழ்வுகள்

- வாழ்க்கைத் திறன்களில் இணையவழிக் கற்றல் (eLearning) தொகுதி உருவாக்கம்  
2022 ஆம் ஆண்டு மார்ச் மாதம் குடும்ப சுகாதார பணியகதினால் பலவளவாளர்களைக் கொண்டு ஒருளல்லைக்குட்பட்ட திட்டத்தை உருவாக்கபயிற்சி நடத்தப்பட்டது



- சுகாதார மேம்பாட்டு பள்ளிகளில் இணையவழிக் கற்றல் (eLearning) தொகுதி உருவாக்கம்

குடும்ப சுகாதார பணியகதினால் நிகழ்ச்சி நிரல் வரையறை உருவாக்க பல வளவாளர்களுடன் 2022 பிப்ரவரியில், ஜும் தொழில்நுட்பம் மூலம் ஒரு ஆலோசனைப் பட்டறை நடத்தப்பட்டது



• பயிற்சி கையேடுகளை அச்சிடுதல்

பின்வரும் பயிற்சி கையேடுகள் மற்றும் புத்தகங்கள் ஐந்தாண்டு திருத்தங்களுடன் டிசம்பர் 2021 இல் அச்சிடப்பட்டன

- உளவியல் பயிற்சி கையேடு
- உடல் பருமன் தடுப்புக்கான கையேடு
- கொடுமைப்படுத்துதல் தடுப்பு சுவரொட்டி
- இரும்பு துண்டுப்பிரசுரம்
- பள்ளி சுகாதார வழிகாட்டி
- வளர்ச்சி விளக்கப்படங்கள்
- உயர் அளவீட்டு விளக்கப்படங்கள்



• பள்ளிகள், தேசிய தேர்வுகள் மற்றும் விளையாட்டு நிகழ்வுகளை நடத்துவதற்கான நிலையான இயக்க முறைபொருட்களை உருவாக்குதல்.

பின்வரும் வழிகாட்டுதல்கள் உருவாக்கப்பட்டு கல்வி அமைச்சு மற்றும் பரீட்சைகள் திணைக்களத்திற்கு விநியோகிக்கப்பட்டன.

- 2019,2020 மற்றும் 2021 ஆண்டுகளுக்கான க.பொ.த உயர்தர, க.பொ.த சா/த மற்றும் தரம் 5 புலமைப்பரிசில் பரீட்சைகளை நடத்துவதற்கான வழிகாட்டுதல்கள்
- பள்ளி மீண்டும் திறக்கும் வழிகாட்டுதல்கள்

- பள்ளிகளிலும் பெரிய போட்டிகளிலும் விளையாட்டுப் போட்டிகளை நடத்துவதற்கான வழிகாட்டுதல்கள்.
  - மண்டல, மாகாண மற்றும் தேசிய அளவிலான தொடர்பற்ற மற்றும் தொடர்பு விளையாட்டு நிகழ்வுகளை நடத்துவதற்கான வழிகாட்டுதல்கள்.
  - ஆசிரியர் பயிற்சி அமர்வுகளுக்கான வழிகாட்டுதல்கள்.
- **கோவிட்-19 தொற்றுள்ள மற்றும் சந்தேகத்திற்குரிய மாணவர்களை, தனித் தேர்வு மையங்களிலும், சிறப்பு கோவிட்-19 மருத்துவமனைகளிலும் ஒருங்கிணைத்தல்**
    - **பாடசாலை மருத்துவப் பரிசோதனைகள் (SMI)**  
பள்ளி சுகாதாரத் திட்டத்தின் (SHP) இலக்குக் குழு அரசு மற்றும் தனியார் பள்ளிகளில் படிக்கும் குழந்தைகள் மற்றும் இளம் பருவத்தினர். 10155 பாடசாலைகளில் 4.1 மில்லியன் மாணவர்கள் பாடசாலை சுகாதார சேவைகள் தேவைப்படுகின்றனர்.  
  
பள்ளி சுகாதாரம் என்பது சுகாதாரம் மற்றும் கல்வி அமைச்சகங்கள் இரண்டிற்கும் பொதுவான பொறுப்பாகும். குடும்ப சுகாதார பணியகம் இலங்கையில் பள்ளி சுகாதாரத் திட்டத்தின் மையப் புள்ளியாகும்  
  
பள்ளி சுகாதாரத் திட்டத்தின் முக்கிய சேவைகள் பள்ளி மருத்துவ பரிசோதனை, ஊட்டச்சத்து மற்றும் பிற குறைபாடுகளைக் கண்டறிதல், பரிந்துரை, கல்வித் திட்டங்கள் மற்றும் தடுப்பூசி. மற்ற சேவைகள் பாதுகாப்பு மற்றும் கல்வி பணியாளர்கள் பயிற்சி, கல்வி பொருள் மேம்பாடு, கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீடு.  
  
சுகாதார வைத்திய அதிகாரி (MOH) மற்றும் பொது சுகாதார ஆய்வாளர் (PHI) ஆகியோர் தாய் மற்றும் குழந்தை சுகாதார வைத்திய அதிகாரி (MOMCH) மற்றும் ஆலோசகர் சமூக மருத்துவர் (CCP) மேற்பார்வையின் கீழ் முக்கிய பொறுப்பு வாய்ந்த அதிகாரிகளாக உள்ளனர்.
    - **2018-2022 இல் செய்யப்பட்ட பயிற்சித் திட்டங்கள்**  
2020-2021ல் கோவிட் 19 தொற்றுநோய் மற்றும் 2022 இல் நிதி கிடைக்காத காரணத்தால் வழக்கமான பயிற்சித் திட்டங்கள் நிறுத்தப்பட்டன. 2022 இல் இணைய அடிப்படையிலான குழந்தை வளர்ப்பு கற்றல் மேலாண்மை அமைப்பு ( E LMS) மூலம் இரண்டுபயிற்சியாளர் பயிற்சிகள் செய்யப்பட்டன. அனைத்து 11 சந்திப்புகளும் 2022 இல் ஜூன் இணைய கூட்டம் மூலம் நடத்தப்பட்டன.

## அட்டவணை 9

	வேலை	2018	2019	2020	2021	2022
1	வாழ்க்கைத் திறன்களில் பயிற்சியாளர் பயிற்சிகள்	17	12	3	0	2
2	சுகாதார மேம்பாட்டு பள்ளிகள் இல்பயிற்சியாளர் பயிற்சிகள்					
3	பாடசாலை மருத்துவப் பரிசோதனைகள் இல்பயிற்சியாளர் பயிற்சிகள்	1	0	0	0	0
4	பயிற்சியாளர் பயிற்சிகள்	4	8	7		2 via LMS
5	ஜூம்இணைய ககூட்டங்கள்					11
6	கள விஜயங்கள்	3	5	3	1	0
7	மற்ற கூட்டங்கள்	6	7	1	5	6

## அச்சிடுதல் 2018-2022

➤ நிதி ஒதுக்கீடுகள் கிடைக்காத காரணத்தால் 2022 இல் அச்சிடப்படவில்லை.

## அட்டவணை 10

	புத்தகம்/துண்டறிக்கை	2018	2019	2020	2021	2022
1	உளவியல் பயிற்சிகையேடு		S 3000 E 700	0	0	0
2	உடல் பருமன் தடுப்புக்கான கையேடு	S 7000	S 7000 E 500	T 3000	0	0
3	கொடுமைப்படுத்துதல் தடுப்பு சுவரொட்டி	S 15,000	0	0	0	0
4	இரும்பு சத்துகையேடு	S 3,100,000	S 3,100,000	S 3,100,000	0	0
5	பள்ளி சுகாதார வழிகாட்டி	S 3000	T 700	0	0	0
6	வளர்ச்சி விளக்கப்படங்கள்	0	20,000	0	0	0
7	உயர அளவீட்டு விளக்கப்படங்கள்	0	1,0000	0	0	0

➤ இணைய வளர்ச்சிகள்-

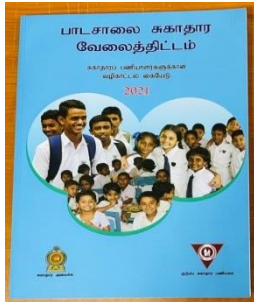
உடல் கூட்டங்களை நடத்துவதில் உள்ள இயலாமை, இணைய அடிப்படையிலான பயிற்சித் திட்டங்களை உருவாக்குவதற்கான எங்கள் பார்வையை இயக்குகிறது. 4 மில்லியன் ரூபா செலவில் ,இணையதளம் மற்றும் குழந்தை வளர்ப்பு கற்றல் மேலாண்மை அமைப்பு (Parenting LMS ) பள்ளி சுகாதாரப் பிரிவின் மருத்துவர்கள் மற்றும் பணியாளர்களால் உருவாக்கப்பட்டது.

அட்டவணை 11

	தலைப்பு	2018	2019	2020	2021	2022
1	பள்ளி சுகாதார இணையதளம்	0	0	0	1	0
2	பெற்றோருக்குரிய குழந்தை வளர்ப்பு கற்றல் மேலாண்மை அமைப்பு	0	0	0	1	0
3	பள்ளிக் குழந்தைகளின் உளவியல் சமூக நலன்	0	0	0	1	0
4	பள்ளி ஆசிரியர்களுக்கான சுகாதார மேம்பாட்டு பள்ளி	0	0	0	0	1
5	பள்ளி ஆசிரியர்களுக்கான வாழ்க்கைத் திறன்கள்	0	0	0	0	1

**2022-2023 இல் திட்டமிடப்பட்ட சிறப்பு மேம்பாட்டு நடவடிக்கைகள்**

- பள்ளி ஆசிரியர்களுக்கு "சுகாதாரத்தை மேம்படுத்தும் பள்ளி" என்ற கருத்தை கற்பிக்க இணையவழிக் கற்றல் தொகுதி உருவாக்கம்
- பள்ளி ஆசிரியர்களுக்கு "வாழ்க்கை திறன்கள்" என்ற கருத்தை கற்பிக்க இணையவழிக் கற்றல் உருவாக்கம்  
இரண்டு இணையவழிக் கற்றல் தொகுதிகளுக்கும் சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகம் ஒப்புதல் ஆல் எழுதப்பட்டு அங்கீகரிக்கப்பட்ட குறிப்புகளின் விதிமுறைகள். மற்றும் விவரக்குறிப்புகள் உருவாக்கப்படுகின்றன. இந்த நிதி உலக வங்கி/ஆரம்ப சுகாதார அமைப்பு வலுப்படுத்தும் திட்டத்தில் ஊடாக தரப்படுகிறது.
- தமிழ் மீடியத்தில் "பெற்றோர் புத்தகம்" அச்சிடுதல் இதற்கான நிதி நிதி வழங்கப்படுகிறது



- ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்தும் பள்ளிக்கான உலக சுகாதார அமைப்புதரநிலைகளை ஏற்றுக்கொள்வது - உலக சுகாதார அமைப்புஇலிருந்து நிதி பெறப்பட்டது. பூர்வாங்க ஆவணங்கள் செய்யப்பட்டுசுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகம்ஒப்புதல் எடுக்கப்பட்டது.

## கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீடு

### 2021-2022 இல் காலண்டு வரையிலான சாதனைகள்/சிறப்பு நிகழ்வுகள்

#### 2021

- மத்திய மற்றும் புற ஆலோசகர் சமூக மருத்துவர்களுக்கிடையேயான உரையாடல், சுற்றுவட்டாரத்தில் உள்ள சிக்கல்களை அடையாளம் காணவும் மற்றும் இனப்பெருக்கம், மகப்பேறு , புதிதாகப் பிறந்த குழந்தை, இளம் பருவத்தினர் மற்றும் இளைஞர்களின் ஆரோக்கியம்சமீபத்திய புதுப்பிப்புகளை வழங்கவும் ஒரு நாள் பயிற்சி நடத்தப்பட்டது.
- தாய் மற்றும் குழந்தை சுகாதார வைத்திய அதிகாரி இரண்டு நாள் பயிற்சி பட்டறை  
2021 ஏப்ரலில் அனைத்து தாய் மற்றும் குழந்தை சுகாதார வைத்திய அதிகாரி பங்கேற்புடன் பயிற்சி பட்டறை அவர்களின் செயல்பாடுகளை மதிப்பாய்வு செய்வதற்கான உடல் ரீதியாக இரண்டு நாள் பயிற்சி பட்டறை நடத்தப்பட்டது.



- பிராந்திய மேற்பார்வை பொது தாதிய உத்தியோகத்தர் (பயிற்சி பட்டறை - மாவட்ட அளவிலான கண்காணிப்பு நடவடிக்கைகளை மேலும் வலுப்படுத்த, நவம்பர் 2021 இல் ஒரு நாள் நிகழ்நிலை நிகழ்ச்சி நடத்தப்பட்டது.
- கணக்கெடுப்புள்ளியியலஅலுவலகங்கள்/திட்டமிடல்மற்றும்நிரலாக்கஅதிகாரி/வளர்ச்சிஉதவியாளர் களுக்கான பயிற்சி - அக்டோபர் 2021 இல் நடைபெற்ற மாவட்ட அளவிலான தரவுகளைக் கையாளும் அனைத்து மாவட்ட திட்டமிடல் மற்றும் நிரலாக்க அதிகாரி/வளர்ச்சி உதவியாளர் க்களுக்கான ஒரு நாள் மெய்நிகர் ஆய்வுக் கூட்டம் நடத்தப்பட்டது.

- தேசிய தாய் மற்றும் குழந்தை சுகாதாரமதிப்புரைகள் கொழும்பு மாநகர சபை,மற்றும் தேசிய சுகாதார அறிவியல் நிறுவனம்உட்பட அனைத்து 28 மாவட்டங்களும் நடைமுறையில் நடத்தப்பட்டு, அடையாளம் காணப்பட்ட பிரச்சினைகளின் அடிப்படையில் ஒரு அறிக்கை தயாரிக்கப்பட்டு தேவையான நடவடிக்கைகளுக்காக சுகாதார செயலாளரிடம் ஒப்படைக்கப்பட்டது.



- குடும்ப சுகாதார பணியகம் கற்றல் மேலாண்மை அமைப்பு ஒரு இலவச மற்றும் திறந்த மூலதளத்தின் அடிப்படையில் உருவாக்கப்பட்டது மற்றும் மூலக்கூறு செயலில் கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீடணுழியர்களால் உள்விவகார மேம்பாட்டிற்காக தொடங்கப்பட்டது.

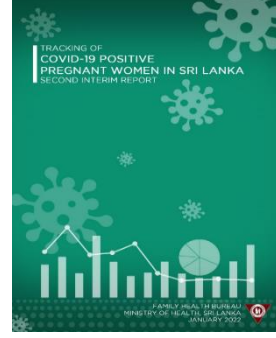
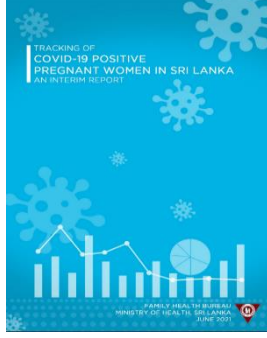


- நிகழ்நிலை தொடர் மருத்துவக் கல்வி (online CME) பாடநெறி இணைய வழி இணைப்பு (E-bridge) வழியாக அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது மற்றும் 60 தாய் மற்றும் குழந்தை சுகாதார வைத்திய அதிகாரிகள் 13 தொடர் மருத்துவக் கல்வி புள்ளிகளுடன் அங்கீகாரம் பெற்ற நிகழ்நிலை சான்றிதழ் படிப்பை முடித்தன





- கர்ப்பம் மற்றும் விளைவுகளில் கோவிட் -19 இன் தாக்கத்தைக் காண அனைத்து கோவிட் -19 தொற்றுள்ள கர்ப்பிணிப் பெண்களையும் கண்காணிக்க மாவட்ட சுகாதார தகவல் மென்பொருள் 2 டிராக்கர் அடிப்படையிலான டிராக்கர் திட்டம் உருவாக்கப்பட்டு செயல்படுத்தப்பட்டது. தரவுகள் அவ்வப்போது பகுப்பாய்வு செய்யப்பட்டு இடைக்கால அறிக்கைகளாகப் பரப்பப்பட்டன



- ஜூலை 2021 முதல் கர்ப்பிணிப் பெண்களுக்கு தடுப்பூசி போடுவதைக் கண்காணிக்க தடுப்பூசி டிராக்கர் திட்டம் உருவாக்கப்பட்டு அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது
- தகவல் அமைப்புகளை மேம்படுத்தவும் மதிப்பாய்வு செய்யவும் பன்னிரண்டு செயற்குழு கூட்டங்கள் (மாதாந்திர) நடத்தப்பட்டன.
- பொது சுகாதார தாதிய உத்தியோகத்தர் மற்றும் மேற்பார்வை பொது சுகாதார மருத்துவ மாதுகளுக்கான ஒன்பது புதுப்பிப்பு மின்னணு இனப்பெருக்க சுகாதார மேலாண்மை தகவல் அமைப்புபயிற்சிகள் அனைத்து 9 மாகாணங்களையும் உள்ளடக்கிய ஆன்லைன் பயிற்சிகளாக நடத்தப்பட்டன.
- தனியார்துறைமகப்பேறு, பிறந்தகுழந்தைசுகாதார மருத்துவமனையின் தரவுகளை மின்னணு இனப்பெருக்க சுகாதார மேலாண்மை தகவல் அமைப்பு2மூலம் கைப்பற்றுவது, பிரசவங்கள் நடக்கும் மாகாணத்தில் உள்ள முக்கிய தனியார் துறை மருத்துவமனைகளுக்கு பயிற்சி அளித்த பிறகு மத்திய மாகாணத்திற்கு விரிவுபடுத்தப்பட்டது. மேல் மாகாணத்தில் உள்ள தனியார் மருத்துவமனைகளுக்கு மேலதிகமாக கண்டியில் உள்ள அனைத்து தனியார் மருத்துவமனைகளும் 2021 முதல் தேசிய தரவுத்தளத்திற்கு தகவல்களை வழங்குகின்றன.

## 2022

- புதிதாக ஆட்சேர்ப்பு செய்யப்பட்ட பொது சுகாதார தாதிய உத்தியோகத்தர் மற்றும் மேற்பார்வை பொது சுகாதார மருத்துவ மாதுகளுக்கான க்காக சிங்களம் மற்றும் தமிழ் ஊடகங்களில் ஐந்து மின்னணு இனப்பெருக்க சுகாதார மேலாண்மை தகவல் அமைப்பு புத்தாக்கப் பயிற்சிகள் நடத்தப்பட்டன.

- மின்னணு இனப்பெருக்க சுகாதார மேலாண்மை தகவல் அமைப்பு திட்டத்தில் புதிதாக நியமிக்கப்பட்டதாயமற்றுமகுழந்தைசுகாதாரவைத்திய அதிகாரிகளுக்கான நோக்குநிலை மார்ச் 2022 இல் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டு நடத்தப்பட்டது
- கொழும்பில் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட சில தனியார் மருத்துவமனைகளுக்கு மின்னணு இனப்பெருக்கசுகாதாரமேலாண்மைதகவல்அமைப்புபுத்துணர்ச்சிபயிற்சிஅறிமுகப்படுத்தப்பட்டது
- ஏழு செயற்குழு கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன
- இனப்பெருக்க சுகாதார மேலாண்மை தகவல் அமைப்பு மீள்திருத்தம் ஒவ்வொரு திட்டப் பகுதியிலும் உள்ள தேவையைக் கண்டறிய பல ஆலோசனைக் கூட்டங்களுடன் தொடங்கப்பட்டது.
- மேற்பார்வைக் கருவிகளின் மறுபரிசீலனை மற்றும் உலக சுகாதார அமைப்புஆதரவுடன் தொடங்கப்பட்ட பயிற்சி தொகுதியின் மேம்பாடு. தேவை பகுப்பாய்வு பயிலரங்குகள் நடத்தப்பட்டது.மற்றும்குழுவிவாதங்கள் செப்டம்பர் மாதம் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.
- ஆகஸ்ட் 2022 இறுதிக்குள், 28 இல் 23 தேசியதாய் மற்றும் குழந்தை சுகாதார மதிப்புரைகள் மெய்நிகராகவும் உடல் ரீதியாகவும் முடிக்கப்பட்டுள்ளன

## செயல்திறன் குறிகாட்டி

அட்டவணை 11

குறிகாட்டி.	2017	2018	2019	2020	2021*
கர்ப்பிணி தாய்மார் இறப்பு விகிதம்.	39.3	32.0	28.8	30.2	
புதிதாகப் பிறந்த குழந்தைகளின் இறப்பு விகிதம்.	6.2	6.5	7	6.4	6.5
குழந்தைகள் இறப்பு விகிதம்.	8.7	9.1	10.1	8.4	9
8 வாரங்களுக்கு முன் பதிவு செய்யப்பட்ட கர்ப்பிணித் தாய்மார்களின் சதவீதம்.	79.4	79.8	80.6	80.9	81.8
வைத்தியசாலை பிரசவங்களின் சதவீதம்.	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9
பதிவு செய்யப்பட்ட இளவயது கர்ப்பிணி தாய்மார்களின் சதவீதம்.	4.6	4.4	4.4	4.1	3.9
எடை குறைந்த இளம் குழந்தைகளின் சதவீதம் (1-2 ஆண்டுகள்).	12.8	12.4	12.4	11.9	11.4
எடை குறைந்த முன்பள்ளி குழந்தைகளின் சதவீதம் (2-5 ஆண்டுகள்).	20.5	19.7	19.7	19	18.6
பூரணப்படுத்தப்பட்ட பாடசாலை மருத்துவ பரிசோதனையின் சதவீதம் (SMI).	87.8	98.3	96.9	55	56.5
நவீன குடும்பக் கட்டுப்பாடு முறைகளைப் பயன்படுத்தும் தகுதியுள்ள தம்பதிகளின் சதவீதம்.	57.3	57.9	58	58.5	57.7
குடும்பக் கட்டுப்பாடு தேவைப்படும் ஆனால் பயன்படுத்தாத தகுதியுள்ள தம்பதிகளின் சதவீதம்.	6.3	6	5.9	5.9	5.6

\* தற்காலிகமானது

**2021 -2022இல் திட்டமிடப்பட்ட சிறப்பு அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகள்**

- மேற்பார்வை கருவிகள் களின் மீட்பார்வை மற்றும் முன்னோட்டம்
- தென் மாகாணத்தில் மின்னணு இனப்பெருக்க சுகாதார மேலாண்மை தகவல் அமைப்பு (eRHMS2) ஐ அளவிடுதல்

**ஆய்வுகள்**

**2021-2022 இல் காலாண்டு வரையிலான சாதனைகள்/சிறப்பு நிகழ்வுகள்**

பொதுசுகாதாரமருத்துவமாதுபணியாளர் தேவைகளின்பணிச்சுமைகுறிகாட்டிகள்(WIS N), இலங்கை 2021 இட்கான மாவட்ட பொது சுகாதார மருத்துவ மாது ஆளணி தேவை என்பன மேற்கொள்ளப்பட்டதுமற்றும்அறிக்கைகுடும்பசுகாதாரபணியகஇணையத்தளத்தில் வெளியிடப்பட்டது.

5வயதிற்குட்பட்ட ஊட்டச்சத்துநிலை குறித்த தேசிய கணக்கெடுப்பு - கோவிட்-19 மாவட்டங்களில்

20212022இல்நிறைவடைந்தது.கண்டுபிடிப்புகளின்அடிப்படையில்அறிக்கைகள்தயாரி க்கப்பட்டன.

தற்போதைய பொருளாதார வீழ்ச்சியில் சுகாதார அமைப்பு இலங்கையில் அத்தியாவசிய மற்றும் அவசரகால பாலியல்,இனப்பெருக்கம், மகப்பேறு , புதிதாகப் பிறந்த குழந்தை, இளம் பருவத்தினர் மற்றும் இளைஞர்களின் ஆரோக்கியம் (SRMNCAH)சேவைகளை பராமரிக்க வேண்டும் - விரைவான மதிப்பீடு 2022 தொடங்கப்பட்டு தரவு சேகரிப்பு நடைபெற்று வருகிறது.

**2022 -2023 இல் திட்டமிடப்பட்ட விசேட அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகள்**

- 5வயதிற்குட்பட்ட ஊட்டச்சத்து நிலை - கோவிட்-19 தொற்றுநோய்க்குப் பிறகு மீதமுள்ள 23 மாவட்டங்களில் தேசிய கணக்கெடுப்பு திட்டமிடப்பட்டு 2022க்குள் முடிக்கப்படும்.
- தற்போதைய பொருளாதார வீழ்ச்சியில் இலங்கையில் அத்தியாவசிய மற்றும் அவசரகால பாலியல், இனப்பெருக்கம், மகப்பேறு,புதிதாகப் பிறந்த குழந்தை, இளம் பருவத்தினர் மற்றும் இளைஞர்களின் ஆரோக்கியம் (SRMNCAH) சேவைகளை சுகாதார அமைப்பு பராமரிக்க வேண்டும் - ஒரு விரைவான மதிப்பீடு 2022 தொடங்கப்பட்டு, அனைத்து ஆதார வைத்தியசாலைகள் , மற்றும் ஒவ்வொரு மாவட்டத்திலும் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட பிரதேச மருத்துவமனைகளில் உட்பட அனைத்து மருத்துவமனை மட்டம்மேற்கொள்ளப்படும். தடுப்பு சுகாதார சேவைகளில் இருந்து தகவல்களைப் பெறுவதற்காக ஒவ்வொரு மாவட்டத்திலும்

தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட சுகாதார வைத்திய அதிகாரி பிரிவிலும்இந்த விரைவான மதிப்பீடு மேற்கொள்ளப்படும்.

இத்தரவுகள் சுகாதார அமைச்சு மற்றும் நன்கொடையாளர்களால் அளிக்கப்படும் நிதி திட்டங்களுக்கு பயனுள்ளதாக இருக்கும்.

### திட்டமிடல் மற்றும் அபிவிருத்தி.

குடும்ப சுகாதார பணியகத்தில் இனப்பெருக்கம், மகப்பேறு, புதிதாகப் பிறந்த குழந்தை, இளம் பருவத்தினர் மற்றும் இளைஞர்களின் ஆரோக்கியம்இன் திட்டமிடல் மற்றும் மேம்பாட்டுநடவடிக்கைகளுக்கு இந்த அலகு பொறுப்பாகும். பணியின் நோக்கம் பொதுவாக இனப்பெருக்கம், மகப்பேறு, புதிதாகப் பிறந்த குழந்தை, இளம் பருவத்தினர் மற்றும் இளைஞர்களின் ஆரோக்கியம் திட்டத்திற்கான கொள்கை, ஆலோசனை, மூலோபாய திட்டமிடல், தேசிய மற்றும் புற எல்லை சார்ந்த மட்டத்தில் செயல்படுத்தல், திட்டமிடல் , ஒருங்கிணைப்பு, மனித வளங்கள், திறன் மேம்பாட்டு நடவடிக்கைகள் மற்றும் ஒருங்கிணைப்பு, பேரிடர் தயார்நிலை,அவசரகால நிலைமைகளில் இனப்பெருக்க ஆரோக்கியம்,குழந்தைகளின் ஆரோக்கியம் தொடர்பான நடவடிக்கைகள். மற்றும் பொது நிர்வாகத்தில் உதவி என்பனவாகும்.

### 2021-2022 இல் Q 2 வரை மேற்கொள்ளப்பட்ட செயல்பாடுகள்.

தொற்றுநோயிலிருந்து ஏற்பட்ட பின்னடைவைத் தொடர்ந்து சேவைகள் மற்றும் தலையீட்டுக்கான ஆற்றலெல்லையினை மீட்டுக்கொள்வதற்கு மாவட்ட மட்டத்தில் தாய் மற்றும் சிசு ஆரோக்கியத்திக்கான இரண்டு சிறிய அளவிலான திட்டமிடல் பட்டறைகள் நடத்தப்பட்டன. அவசரகால நிலைமைகளின் போதான இனப்பெருக்க சுகாதாரம் சம்பந்தமான தயார்நிலைகளை வலுப்படுத்துவது தொடர்பான இணைய வழி ஆலோசனை கூட்டங்களை நாடாத்துவதன் மூலமாக,19கோவிட் தொற்றுநோய் சூழ்நிலையின் போது, இலங்கையில் இனப்பெருக்கம், தாய்வழி, புதிதாகப் பிறந்த குழந்தை மற்றும் இளம்பருவ ஆரோக்கியம்.அமைப்பினால் பேரிடர் தயார்நிலை மற்றும் எதிர்கொள்ளல் குறித்த பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டது. வருடாந்திர செயல்திட்டங்கள், முன்னேற்ற அறிக்கைகள், வரவு செலவு திட்ட விவாதங்கள், மத்திய வங்கி அறிக்கைகள் பற்றிய ஆய்வுக் கூட்டங்கள் 2021 மற்றும் 2022 முழுவதும் தொடர்ந்து நடாத்தப்பட்டன.

பேரிடர் எதிர்கொள்ளலை ஆவணப்படுத்துதல் மற்றும் தொடர்புபடுத்துதல் மூலமாக தொற்றுநோய்களின் போது இனப்பெருக்கம், மகப்பேறு, புதிதாகப் பிறந்த குழந்தை, இளம் பருவத்தினர் மற்றும் இளைஞர்களின்ஆரோக்கியம்தொழிற்பாடுபராமரிக்கப்பட்டது. இந்த அலகு பல்வேறு உலகளாவிய மற்றும் உள்ளூர் தளங்களில் பங்கேற்பதை ஒருங்கிணைத்தது.

## 2021-2022 இல் Q 2 வரையிலான செயல்வெற்றிகள் /சிறப்பு நிகழ்வுகள்.

- மகப்பேறுக்குமுந்தைய, பிரசவகால பராமரிப்பு, தாய் மற்றும் பிறந்த குழந்தை பராமரிப்பு, பிறப்பு குறைபாடு தடுப்பு முறைகள் மற்றும் முகாமைத்துவம் பற்றிய பரிந்துரைகளை நடைமுறைப்படுத்துவது குறித்த தேசிய மற்றும் உப-தேசிய அளவிலான உலக சுகாதார அமைப்பின் நாடு தழுவிய ஆய்வு.
- மத்திய நிலை திட்ட மேலாளர்களுக்கான கொள்கை உரையாடலை உருவாக்குவதற்கான பயிற்சித் திட்டம் -உலக சுகாதார அமைப்பின் பயிற்சித் திட்டத்தைத் தொடர்ந்த மாதிரித் திட்டம்.
- பயிற்சிப்பட்டறைகள்-பொது சுகாதார ஊழியர்களின் உபகரணங்கள் மற்றும் தேவைகளுக்கான பணமுகாமைத்துவம் பற்றிய பயிற்சிப்பட்டறைகள், நிர்வாக இயக்குனர்கள், தோட்ட மற்றும் நகர்ப்புற சுகாதார அமைப்புகளின் ஒத்துழைப்புடன் இலங்கையில் உள்ள அனைத்து பொது சுகாதார ஊழியர்களுக்கும் சிங்களம் மற்றும் தமிழ் ஆகிய இரண்டு மொழிகளிலும் நாடாத்தப்பட்டது.
- வேலைத்திட்ட சவால்களை முன்னறிவிப்பதன் மூலமாக இனப்பெருக்கம், மகப்பேறு, புதிதாகப் பிறந்த குழந்தை, இளம் பருவத்தினர் மற்றும் இளைஞர்களின் ஆரோக்கியம் இன் மத்திய மற்றும் புற பிரதேசங்களுக்கான சேவை வழங்கலுக்கான தற்செயல் திட்டங்கள் இந்த அலகினால் தயாரிக்கப்பட்டது. இலங்கையில் கோவிட்-19 மற்றும் பொருளாதார வீழ்ச்சியினால் ஏற்பட்ட பேரிடர் சூழ்நிலைகளை எதிர்கொள்வதற்கான பல இடைக்கால வழிமுறைகள் தயாரிக்கப்பட்டு பரவலாக்கப்பட்டது.

### 4.2.3 சுகாதார மேம்பாட்டுப் பணியகம்

#### அறிமுகம்

சுகாதாரக் கல்வி, சுகாதார மேம்பாடு மற்றும் சுகாதாரத் தகவலிற்கான பிரச்சாரம் என்பவற்றிற்கான கேந்திர நிலையமாக சுகாதாரக் கல்விப் பணியகம் விளங்குகின்றது

சுகாதார மேம்பாடு மற்றும் பிரச்சாரத்திட்டமானது, அதன் ஆலோசனை, நடத்தைமாற்ற தொடர்பாடல், சமூக அதிகாரம் இணைந்த கூட்டாண்மை முறையால், சிறந்த சுகாதார குறிகாட்டிகள் மற்றும் நிலையான அபிவிருத்தி இலக்குகளை (SDG) அடைய உதவுகிறது. சுகாதார மேம்பாட்டு பணியகம் பிற தேசிய அளவிலான திட்டங்களின் ஆதரவுடன் இணைந்து செயல்படுவதால், திட்டத்தின் தாக்கங்களும் விளைவுகளும் மற்ற திட்டங்களில் பிரதிபலிக்கின்றன.

## தொலை நோக்கு

ஒருவருக்கொருவர் மற்றும் இயற்கையுடன் மகிழ்ச்சியாகவும் இணக்கமாகவும் வாழும் அதிகாரம் பெற்ற ஆரோக்கியமான தேசம்.

## பணிக்கூற்று

சுகாதார மேம்பாட்டிற்கான சிறந்த மையமாக, தனிநபர்கள், சமூகங்கள் மற்றும் சுற்றுச்சூழலைப் பாதிக்கும் ஆரோக்கியத்தை நிர்ணயிப்பவர்களை நிவர்த்தி செய்வதற்கு, அவர்களின் உடல்நலம் மற்றும் நல்வாழ்வை உரிமையாக்குவதற்கு மக்களுக்கு அதிகாரமளித்தல்.

## திட்டத்தின் பலம்

தொழில்நுட்ப வழிகாட்டுதல்களின்படி ஊட்டச்சத்து, தொற்றாநோய்(NCD)தடுப்பு, இனப்பெருக்க ஆரோக்கியம், இடர் தொடர்பு மற்றும் சுகாதார மேம்பாட்டின் பிற பகுதிகள் பற்றிய தகவல் தொடர்பு உத்திகளை உருவாக்குதல் மற்றும் பல்வேறு துறைகளால் அடையப்பட வேண்டிய பொதுவான நோக்கங்கள், சுகாதார மேம்பாட்டில் ஒருங்கிணைந்த பல்துறை அணுகுமுறைக்கு உறுதியளிக்கிறது.

சுகாதார மேம்பாடு மற்றும் மக்களின் நல்வாழ்வுக்கு வழிவகுக்கும் கொள்கை மாற்றங்களை நோக்கமாகக் கொண்ட பல்வேறு பங்குதாரர்களுக்காக பல்வேறு நிலைகளில் சுகாதார மேம்பாடு ஆல் செய்யப்படும் முக்கிய தகவல் தொடர்பு உத்திகளில் ஆலோசனை ஒன்றாகும். வெகுஜன ஊடகங்கள் மூலம் சமூகத்தில் சிறந்த ஆரோக்கியத்திற்கான வாழ்க்கை முறையை மாற்றியமைப்பதை நோக்கமாகக் கொண்ட பொது விழிப்புணர்வு என்பது சுகாதார மேம்பாட்டுப் பணியகம் ஆல் பல ஆண்டுகளாக வழங்கப்பட்டு அனைத்து துறைகளாலும் மதிப்பிடப்பட்ட ஒரு தனித்துவமான சேவையாகும். சுகாதாரம் மற்றும் நல்வாழ்வு தொடர்பான பிற நிறுவனங்களுடன் இணைந்து சுகாதார மேம்பாட்டுப் பணியகம் இன் வளவாளர்கள், ஊடகங்கள் மூலம் வளர்ந்து வரும் சுகாதாரப் பிரச்சினைகள் மற்றும் ஆரோக்கியமான நடைமுறைகள் குறித்து பொதுமக்களுக்குத் தெரியப்படுத்துகின்றனர்.

தற்போதைய உடல்நலப் பிரச்சினைகள் குறித்த ஊடக ஆலோசனை கருத்தரங்குகளைத் தொடர்ந்து நடத்துகிறது, மேலும் குறிப்பிட்ட சுகாதாரப் பிரச்சினைகளின் அடிப்படையில் நாட்களிலும் கவனம் செலுத்துகிறது. அதுமட்டுமல்லாமல், வளர்ந்து வரும் உடல்நலப் பிரச்சனைகள் குறித்த பொது விழிப்புணர்வை மேம்படுத்துவதில் சுகாதார மேம்பாட்டுப் பணியகம் முக்கிய பங்கு வகிக்கிறது. வெகுஜன அளவிலான சுகாதார கண்காட்சிகள், தேசிய பிரச்சார நாட்கள் மற்றும் சமூக நிகழ்வுகளில் தீவிரமாக பங்கேற்பதன் மூலம் சுகாதார மேம்பாடு மற்றும் ஆரோக்கியமான நடத்தை மாற்றங்கள்.

## திட்டத்தின் சவால்கள்

### அடையாளம் காணப்பட்ட சில சவால்கள் பின்வருமாறு

- மாகாண,பிராந்தியமற்றும் மாவட்ட மட்டங்களில் சுகாதார மேம்பாடு பற்றிய கலந்துரையாடல்களுக்கான தளம் இல்லாமையினால்சுகாதார மேம்பாட்டிற்காக இருக்கும் தளங்களின் குறைந்த பயன்பாடு, சுகாதார மேம்பாட்டை வலுப்படுத்துவதற்கான ஆலோசனை மற்றும் மத்யஸ்தத்திற்கான குறைவான திறன்கள்என்பன காணப்படுகின்றது.
- பரஸ்பர இலக்குகளை அடைவதில் குறைவான இடைநிலை ஒத்துழைப்பு, வளங்களின் நகல் மற்றும் சுகாதார மேம்பாட்டில் சுகாதாரம்அல்லாததுறைகளுடன் குறைவான ஒத்துழைப்பு.
- பரிந்துரைக்கப்பட்ட நடத்தைகள் மற்றும் நடைமுறைகள் மூலம் அறிவுக்கும் அதன் பயன்பாட்டிற்கும் இடையே உள்ள இடைவெளி
- ஆரோக்கியமானவாழ்க்கைமுறைகளுக்கான பகுதியானஆதரவு(ஆரோக்கியமான உணவு தெரிவுகளின் குறைவாக கிடைக்கும் தன்மை,குறைவான அணுகல்) மற்றும் சுகாதார மேம்பாடு மற்றும் சமூக மேம்பாட்டு திட்டங்களுக்கு இடையேயான பகுதியானஇணைப்பு
- ஆரோக்கியத்திற்கு உகந்த முயற்சிகள்/திட்டங்களுக்கு போதிய சலுகைகள் இல்லை
- நல்ல ஆரோக்கியத்திற்கான சமூக சந்தைப்படுத்தலுக்கு போதிய ஆதரவு இல்லை

### வேறு துறைகளுடனான கூட்டுப் பங்காண்மை

சுகாதார மேம்பாட்டு பணியகம் தற்போது சுகாதாரம், சுகாதாரம் அல்லாத, அரசு மற்றும் அரசு சாரா நிறுவனங்கள் உள்ளிட்ட பல்வேறு தொடர்புடைய பங்குதாரர்களுடன் ஒருங்கிணைந்த பலதரப்பட்ட அணுகுமுறைகள் மூலம் அதன் நோக்கங்களை அடையச் செய்கிறது. சுகாதார மேம்பாட்டு பணியகம் ஆலோசனைக் குழுக்கள், ஆலோசனைக் கூட்டங்கள், பட்டறைகள், ஆராய்ச்சி மற்றும் ஆய்வுகள் ஆகியவற்றிற்கான தொழில்நுட்ப ஆலோசனைகளை வழங்குகிறது மற்றும் அதன் நிபுணத்துவத்தைப் பகிர்ந்து கொள்ள பிற பொது நிறுவனங்களால் அடிக்கடி அழைக்கப்படுகிறது

## 2021-2022 ம் ஆண்டின் மிக முக்கிய அடைவுகள்

**குடும்ப ஆரோக்கியம் மற்றும் ஊட்டச்சத்து தொடர்பு மற்றும் நடத்தை கண்காணிப்பு, ஆராய்ச்சி பிரிவு**

- சர்வோதயா, உலக சுகாதார நிறுவனம் ஐக்கிய நாடுகளின் குழந்தைகள் நிதியம்,,ADT உடன் கோவிட் 19 தடுப்பு நடவடிக்கைகளுக்கான சமூக ஈடுபாட்டிற்கான தளத்தை நிறுவியது ஐக்கிய நாடுகளின் குழந்தைகள் நிதியம் இன் ஆதரவுடன் சமூகத் தலைவர்கள் மற்றும் செல்வாக்கு 'கோவிட் 19 தடுப்பூசி முதல் முறையாக மக்களுக்குக் கிடைக்க கிடைக்குபோதுசமூக ஈடுபாடு' என்னும் தகவல் மற்றும் செயல் வழிகாட்டிமும்மொழியில் உருவாக்கப்பட்டு அச்சிடப்பட்டது.
- கோவிட்19 தடுப்பு நடவடிக்கைகளில் அனைத்து மதத் தலைவர்களையும் உள்ளடக்கிய சமயத் தளம் நிறுவப்பட்டு ,அணிதிரட்டப்பட்டது வெற்றியடைந்தமை பற்றிபிப்ரவரி 2022 இல் மதம் மற்றும் ஆரோக்கியம் இதழில் வெளியிடப்பட்டது. தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட குழுக்களிடையே(தாய்களின் ஆதரவுக் குழுக்கள், சமூகக் குழுக்கள்/ சமூகத் தலைவர்கள்)கோவிட் 19 பொருத்தமான நடத்தை (CAB) மற்றும் ஊட்டச்சத்து மேம்பாடு பற்றிய செய்திகளைப் பகிர ஒரு குறுஞ்செய்தி சேவைதளம் நிறுவப்பட்டது.
- இலங்கையில்உள்ளஅனைத்துஆரோக்கியமானஅமைப்புகளுக்கும்(பாலர்/பள்ளி/பணியிடம்/மருத்துவமனை/கிராமம்)சுகாதாரமேம்பாட்டுஅமைப்புசெயலிஉருவாக்கப்பட்டு சோதனையிடப்பட்டது.
- இலங்கையில் ஐந்து மாவட்டங்களில் சன்.பி.,எப் உடன் இணைந்து கர்ப்பிணித் தாய்மார்கள் மற்றும் இளம் குழந்தைகளின் தாய்மார்கள் மத்தியில் ஊட்டச்சத்து தொடர்பான விழிப்புணர்வை மேம்படுத்துவதற்காக ஊட்டச்சத்து தலையீடு திட்டம் மற்றும் ஆராய்ச்சி நடத்தப்பட்டது.

**ஊடகம் மற்றும் விளம்பரப் பிரிவு**

- சுகாதார அமைச்சின் அதிகாரிகள் மற்றும் தொடர்புடைய துறைகளில் நிபுணர்களுடன் இணைந்து கோவிட் நிலைமை, தற்போதைய சுகாதார பிரச்சினைகள் மற்றும் சிறப்பு சுகாதார நாட்கள் குறித்து வழக்கமான செய்தியாளர் சந்திப்புகளை நடத்தினார். இவை சுகாதாரமேம்பாட்டுஅமைப்பு யூடியூப் சேனல் மூலம் நேரடியாக ஒளிபரப்பப்பட்டன.
- 185 வெகுஜன ஊடகங்கள் மற்றும் சமூக ஊடக சேனல்கள் மற்றும் ஊடகப் பணியாளர்களைக் கொண்ட ஊடக வலையமைப்பை நிறுவியது, இதன் மூலம் செய்தியாளர் சந்திப்புகள் மற்றும் செய்தி வெளியீடு தகவல்கள் பரப்பப்பட்டன.



தற்போதைய உடல்நலப் பிரச்சினைகள் குறித்த வீடியோ மற்றும் ஆடியோ கிளிப்புகள் உருவாக்கப்பட்டு, அவற்றை சுகாதாரமேம்பாட்டு அமைப்பு யூடியூப் சேனல்கள் மற்றும் மீடியா நெட்வொர்க்குகள் மூலம் பரப்பியது.

- சுகாதாரமேம்பாட்டு அமைப்பு பிற பொது சுகாதாரத் திட்டங்கள் மற்றும் தொழில்முறைக் கல்லூரிகளின் வளவாளர்களின் பங்கேற்பை ஏற்பாடு செய்வதற்காக ஊடக நிலையங்களுடன் ஒருங்கிணைக்கப்பட்டது.

#### சுகாதார தொடர்பு மற்றும் வாழ்க்கை திறன் பிரிவு

- மாவட்ட அளவில் சுகாதார ஊழியர்களுக்கு 'பாலியல் மற்றும் பாலின அடிப்படையிலான வன்முறையைத் தடுப்பதற்கான நேர்மறை தொடர்பு மற்றும் தகவல் தொடர்புத் திறன்' (மகிழ்ச்சியான குடும்பத் திட்டம்) குறித்த பயிற்சித் திட்டத்தை நடத்தி, மெய்நிகர் தளங்களில் பயிற்சியை எளிதாக்கும் வகையில் வீடியோ தொடர்களை உருவாக்கியது.
- மாவட்ட அளவிலான இளைஞர் தலைவர்கள் மற்றும் பயிற்சியாளர்களுக்கான வாழ்க்கைத் திறன்கள் மற்றும் மென் திறன் மேம்பாட்டுத் திட்டம் குறித்த பயிற்சியாளர்களுக்கு பயிற்சி அளிக்க வாழ்க்கை திறன் பயிற்சி, பயிற்சி உதவிகளுக்கான பாடத்திட்டம் உருவாக்கப்பட்டது.
- ஆண்களின் ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்த தொடர் வீடியோ கிளிப்புகள் மற்றும் பொது சுகாதார ஊழியர்கள் மற்றும் சமூகத்தினரிடையே விழிப்புணர்வை அதிகரிக்க துணை கருவறுதல் பற்றிய அனிமேஷன்களை உருவாக்கியது.
- சுவனாரி' உத்தியோகபூர்வ முகநூல் பக்கத்தின் மூலம் சுக வனிதயர் கிளிநிக் வசதிகளை மேம்படுத்துதல் மற்றும் உள்ளடக்கம் மேம்படுத்தப்பட்டது. பாடத்திட்டத்தை உருவாக்கியது மற்றும் மாவட்ட அளவில் பெண்கள் மற்றும் பெண்களிடையே மாதவிடாய் சுகாதாரம் மற்றும் சுகாதாரத்தை (MHH) மேம்படுத்துவது குறித்த பொது சுகாதார ஊழியர்களுக்கான பயிற்சித் திட்டத்தை நடத்தியது. .

#### மருத்துவமனை சுகாதார மேம்பாட்டு மற்றும் திட்டமிடல் பிரிவு

- அனைத்து மருத்துவமனை தலைவர்கள், சுகாதார சேவைகளின் பிராந்தியபணிப்பாளர்கள் (RDHS), சுகாதார சேவைகளின் மாகாண பணிப்பாளர்கள் (PDHS), மாகாண மாவட்ட சமூகமருத்துவநிபுணர்கள்., மருத்துவ அதிகாரிகள், சுகாதாரக்ல்வி அதிகாரிகள், மருத்துவமனை சுகாதார கல்வி, மேம்பாட்டு நடவடிக்கைகளில் ஈடுபட்டுள்ள தாதி உத்தியோகத்தர்கள் ஆகியோருக்கு மருத்துவமனை சுகாதார மேம்பாட்டு அமைப்பை செயல்படுத்துதல் மற்றும் மேம்படுத்துதல் தொடர்பான ஆன்லைன் பயிற்சி மற்றும் ஆலோசனை நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டது.

- இணைய மனிதவளமேலாண்மை தகவல் அமைப்பு பற்றிய நிகழ்நிலை பயிற்சியை நடத்தியது மற்றும் அனைத்து மாவட்ட சுகாதார கல்வி அதிகாரிகளுக்கானவருடாந்திர செயல் திட்டத்தை உருவாக்கியது
- மருத்துவஅதிகாரிகள்,மருத்துவமனைசுகாதார கல்வி,மேம்பாட்டு நடவடிக்கைகளில் ஈடுபட்டுள்ளதாதி உத்தியோகத்தர்களுக்கு முறையே தேசிய புற்றுநோய் கட்டுப்பாட்டு திட்டம், தொற்று அல்லாத நோய் பிரிவு மற்றும் தேசிய பால்வினை தோற்று/எய்ட்ஸ் கட்டுப்பாடு திட்டத்துடன் இணைந்து மார்பக புற்றுநோய் விழிப்புணர்வு, நீரிழிவு நோய் தடுப்பு மற்றும் எச்.ஐ.வி/எய்ட்ஸ் தடுப்பின் முக்கிய அம்சங்கள் குறித்த ஆன்லைன் விரிவுரைகள் நடத்தப்பட்டது.
- சுகாதார கல்வி அதிகாரிகளுக்கு அந்தந்த மாவட்டங்களில் உள்ள மருத்துவமனைகளுக்கு விநியோகம் செய்வதற்காக தற்போது சுகாதார மேம்பாட்டு பணியகத்தில் உள்ள மருத்துவமனை சுகாதார மேம்பாடு குறித்த வழிகாட்டியின் அச்சிடுதல் முடிந்தது.

#### வாய்வழி சுகாதார மேம்பாட்டு பிரிவு

- அனைத்துபொதுசுகாதாரஊழியர்களுக்கான(சமூகமருத்துவநிபுணர்கள்,சமூகபல் மருத்துவநிபுணர்கள்,தாய்மற்றும்குழந்தைசுகாதாரவைத்தியஅதிகாரி பிராந்தியபல்அறுவைசிகிச்சைநிபுணர்கள்,மேற்பார்வைபள்ளிபல்சிகிச்சையாளர்கள் பிராந்தியமேற்பார்வைபொதுசுகாதாரதாதிஉத்தியோகத்தர்,பிராந்தியபொதுசுகாதார பரிசோதகர்,பொதுசுகாதாரமருத்துவமாது/பொதுசுகாதாரபரிசோதகர்/பள்ளிபல் சிகிச்சையாளர்கள்)அனைத்துமுன்பள்ளிஅதிகாரிகள்,மாவட்டமற்றும்பிரதேச ஆரம்பகால குழந்தைப்பருவஅபிவிருத்திஉத்தியோகத்தர்கள்மற்றும்பாலர்ஆசிரியர்களிட்க்கான பாலர் சுகாதார மேம்பமேம்பாட்டிற்கான சுற்றறிக்கை, பாலர் சுகாதார மேம்பாட்டு அமைப்பு கையேடு, மும்மொழி யிலும் தகவல் மற்றும் கண்காணிப்பு பட்டியல் உருவாக்கப்பட்டு அச்சிடப்பட்டது.
- நாடுமுழுவதும்உள்ளஅனைத்துசுகாதாரஊழியர்(சமூகமருத்துவநிபுணர்கள்,சமூகபல் மருத்துவநிபுணர்கள்,தாய்மற்றும்குழந்தைசுகாதாரவைத்தியஅதிகாரி,பிராந்தியபல்அறுவைசிகிச்சைநிபுணர்கள்,சுகாதாரகல்விஅதிகாரி),ஆரம்பகாலபருவபராமரிப்பு மற்றும்வளர்ச்சி(NSECCD)இன் முன் பள்ளி அதிகாரிகள்,மாவட்ட மற்றும் பிரதேச ஆரம்ப குழந்தைப் பருவ மேம்பாட்டு அதிகாரிகளுக்கும் பாலர் சுகாதார மேம்பாட்டு அமைப்பு மேம்பாட்டுத் திட்டத்தை செயல்படுத்துதல், கண்காணித்தல் மற்றும் மதிப்பீடு செய்தல் பற்றிய நிகழ்நிலை ஆலோசனை மற்றும் பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன
- 0-3 வயதுடைய சிறு குழந்தைகளைப் பராமரிப்பவர்களை இலக்காகக் கொண்டு “அடித்தள

கலப்புற்றுநோய்தலையீட்டுத்தொகுப்பை" உருவாக்கி, "சிறுவயதில்வாய்வழி ஆரோக் கியத்தைஊக்குவித்தல்" என்றசுற்றறிக்கை, அனைத்துசமூகமருத்துவநிபுணர்கள், சமூ கபல்மருத்துவநிபுணர்கள், தாய்மற்றும் குழந்தைசுகாதாரவைத்திய அதிகாரிகான மும்மொழியில்தகவல்மற்றும் மேற்பார்வைவழிகாட்டி உருவாக்கப்பட்டது. நாடுமுழுவதும் பிராந்தியபல் அறுவைசிகிச்சைநிபுணர்கள், பள்ளிபல்சிகிச்சையாளர்கள் மற்றும் சுகாதாரகல்வி அதிகாரி, சமூகபல் அறுவைசிகிச்சை நிபுணர்களுக்கு சிறுவயதிலேயே வாய்வழி ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்துவதற்காக அடித்தள கல புற்றுநோய் தலையீட்டை செயல்படுத்துதல், கண்காணித்தல் மற்றும் மதிப்பீடு செய்தல் பற்றிய ஆன்லைன் ஆலோசனை மற்றும் பயிற்சி நிகழ்ச்சிகளை நடத்தியது.

- கோவிட் 19 தொற்றுநோய்களின் போது இடர் தொடர்புக்காக தகவல் கல்வி மற்றும் தொடர்புதொகுப்பை உருவாக்கி பாலர் சமூகத்தினரிடையே பரப்பியது. " பல வேறுபட்ட சிறப்பு பல் பராமரிப்பு" பற்றிய தகவல் கல்வி மற்றும் தொடர்புதொகுப்பை உருவாக்கி, டிஜிட்டல் சிக்னேஜ் மற்றும் சுகாதார மேம்பாட்டு சமூக ஊடக தளங்கள் மூலம் பொது மக்களிடையே பரப்பியது.

#### பயிற்சி பிரிவு

- சுகாதாரக் கல்வி அலுவலர்களுக்கான நோக்குநிலைப் பயிற்சித் தொகுதியை உருவாக்கி, முன்தேதியிட்டு, புதிதாகப் பணியமர்த்தப்பட்ட மாவட்ட மற்றும் மத்திய அளவிலான சுகாதாரக் கல்வி அலுவலர்களின் பயிற்சியை நிறைவு செய்தல்
- வாய்வழி சாத்தியமான வீரியம் மிக்க கோளாறுகள்(OPMD)வாய் புற்றுநோய் மற்றும் பல் நோய்களைத் தடுப்பது குறித்த பயிற்சி பல் அறுவை சிகிச்சை நிபுணர்களின் முக்கிய தொடர்பு மற்றும் அடிப்படை ஆலோசனை திறன்களை உருவாக்குவதற்கான பயிற்சி தொகுதியை என்.சி .சி.டி \உடன் இணைந்து உருவாக்கியது, பிராந்திய வாய்வழி சுகாதார மேம்பாட்டுக் குழுக்களுக்கான பயிற்சியை நடத்துகிறது.
- தேசிய சுகாதார அறிவியல் நிறுவனம் உடன் இணைக்கப்பட்டுள்ள சுகாதார மருத்துவ அதிகாரிகளுக்கான நோக்குநிலை பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள், மருத்துவ மாணவர்களுக்கான சமூக மருத்துவமளழுத்தர் பணிதிட்டங்கள் மற்றும் சமூக மருத்துவநிபுணர்களிடக்கான பொது சுகாதார மேலாண்மை குறித்த பயிற்சித் திட்டம் நடத்தப்பட்டது.
- பியகம சுதந்திர வர்த்தக வலயத்தில் உள்ள ஆடைத் தொழிற்சாலை தொழிலாளர்களுக்கு - மாஸ் ஹோல்டிங் தொழிலாளர்களுக்கு சினோபார்ம் தடுப்பூசி பற்றிய ஆன்லைன் விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகளை நடத்தியது. 200 ஆலோசகர்கள் மற்றும் சமூக சேவையாளர்களுக்கான மனநல இயக்குநரகத்துடன் கூட்டுப் பயிற்சி முடிந்தது. புகையிலை மற்றும் மதுபானம மீதான தேசிய அதிகாரம் இன் ஒத்துழைப்புடன் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட ஆலோசகர்களுக்கு 6

நாடளாவிய அமர்வுகள், மது ஒழிப்புத் திட்டத்தைத் திட்டமிடுதல் மற்றும் நடத்துதல்.

- பொது பாதுகாப்பு அமைச்சகம், நோய் கட்டுப்பாடு மற்றும் தடுப்பு பிரிவு ஆகியவற்றின் கூட்டு முயற்சியாக உள் -சமூக நல்வாழ்வு, பண மேலாண்மை மற்றும் தற்போதைய சுகாதார பிரச்சினைகள் குறித்த மேற்பார்வை காவல் அலுவலகங்களுக்கான பயிற்சியாளர் பயிற்சி திட்டத்தை நடத்துவதற்கான ஆரம்ப விவாதங்கள் நிறைவடைந்தன.

#### **தகவல், கல்வி மற்றும் தொடர்பாடல் மேம்பாட்டு பிரிவு**

- கோவிட் -19 தடுப்பூசி விழிப்புணர்வு குறித்த ஆடியோ செய்திகள், சுகாதார வைத்திய அதிகாரி அமைப்புகள் மற்றும் நகர சபைகள் மற்றும் சி.ம்.சி.மையங்கள் மற்றும் மேம்பாடு ஆகியவற்றில் பி.சீ .ஆர் பரிசோதனைக்கு உட்பட்ட நபர்களுக்கு பொது முகவரி அமைப்புகளுக்கான குரல் செய்திகள் மற்றும் தினசரி இலங்கை ஒளிபரப்பு கூட்டுத்தாபனம் ,விஷன் எப்.எம்.கல்விசேவையின் மூலம் சுகாதார கல்வி குரல் செய்திகள் ஒளிபரப்பப்படும். பிந்தைய கோவிட், கறுப்பு பூஞ்சை நோய், வீட்டு அடிப்படையிலான பராமரிப்பு, பி .சி .ஆர் பரிசோதனை மேற்கொள்ளும் நபர்களுக்கான துண்டுப் பிரசுரங்கள், பி .சி .ஆர் பரிசோதனை கு உள்பட்டவர்களை ஸ்டிக்கர் மற்றும் மகப்பேறு தடுப்பூசி, (குடும்ப சுகாதார பணியகம் உடன்) பற்றிய துண்டுப் பிரசுரங்களை உருவாக்குதல் மற்றும் விநியோகித்தல்.
- முதன்மை பராமரிப்பு நிறுவனங்களுக்கான டிஜிட்டல் சிக்னேஜ் டிவி தளத்தின் சுகாதார கல்வி சேனலைத் தொடங்குதல் மற்றும் பராமரித்தல். டிஜிட்டல் சிக்னேஜிற்கான அனிமேஷன்கள், குறுகிய வீடியோக்கள் மற்றும் படங்களை உருவாக்கல்.
- ஊட்டச்சத்து இயக்குநரகம், மனநலம், காசநோய் கட்டுப்பாடு, நகர்ப்புற மற்றும் எஸ்டேட் சுகாதாரம், ரேபிஸ் கட்டுப்பாடு, குடும்ப நலப் பணியகம் மற்றும் தொற்றுநோயியல் பிரிவு ஆகியவற்றின்தகவல், கல்வி மற்றும் தொடர்பாடல் தயாரிப்பின் வளங்கள்/நிபுணத்துவப் பேனல்களில் பங்கேற்றல்

#### **சமூக சுகாதார மேம்பாட்டுப் பிரிவு & சமூக ஊடகப் பிரிவு**

- மகிழ்ச்சியான கிராமங்களின்" வளர்ச்சியை ஆதரித்து, வசதியளிப்பதன் மூலம், குறைந்தபட்சம் ஒரு மகிழ்ச்சியான கிராமம் செயல்படும் சுகாதார வைத்திய அதிகாரி பிரிவுகளின் சதவீதம் 2021 இல் 81.1% இல் இருந்து 2022 இல் 86.7% ஆக அதிகரிக்கிறது.
- சமூக ஊடகங்கள் மூலம் சுகாதாரத் தொடர்பு விரிவடைகிறது. - பக்கத்தின் மாதாந்திர பயனர்களின் (மாதத்தில் குறைந்தது ஒரு முறையாவது பக்கத்தில் வெளியிடப்பட்ட ஒரு இடுகையைப் பார்த்த தனிப்பட்ட பயனர்களின் மொத்த

எண்ணிக்கை) பேஸ் புக் மெட்ரிக் சராசரி மதிப்பு 2021 இல் 61% (4,588,578)இல் இருந்து 2022இல் 65%ஆல் (4,767,435) அதிகரிப்பு.

#### கொள்கை மற்றும் ஆலோசனை பிரிவு

- 2022-2026 ஆம் ஆண்டுக்கான சுகாதார மேம்பாட்டு உத்தித் திட்டத்தின் வரைவுத் தயாரிப்பு, இறுதிக்கட்டத்தை நெருங்கியுள்ளது.
- கோவிட் 19க்கு பொருத்தமான நடத்தைகள் மற்றும் தடுப்பூசி தகவல்தொடர்பு செய்திகளை நாடளாவிய ரீதியில் எல்.இ.டி காட்சிதிரைகளை உருவாக்குதல் மற்றும் பல்வேறு சேனல்கள் மூலம் மும் மொழிகளில் பொது ஜன தொடர்பை ஏற்படுத்துதல்.
- பங்குதாரர்விவாதங்கள் மூலம் இடர்தொடர்பு மற்றும் பணியிட சுகாதார மேம்பாட்டிற்கான பரிந்துரை

#### இடர் தொடர்பாடல் பிரிவு

- கோவிட்-19 தடுப்பூசித் தகவல்தொடர்புத் திட்டம், தொழில்நுட்ப மற்றும் தொடர்புடைய பங்குதாரர்களுடன் இணைந்து, மூல கதை எழுதுதல் மற்றும் வீடியோ மேம்பாடு, கோவிட் தடுப்பூசித் திட்டத்தின் 1வது ஆண்டு நிறைவைக் கொண்டாடும் வகையில் உருவாக்கப்பட்டு, பரப்பப்பட்டது.
- ஒழுங்குமுறை விதிமுறைகள் உடனான இடர் தொடர்பு குறித்த தொழில்நுட்ப ஆலோசனைக் குழுவை நிறுவியது மற்றும் தொடர்புடைய மற்றும் சரியான நேரத்தில் இடர் தொடர்புக்கான பகுதிகள், கருப்பொருள்கள் மற்றும் மூலோபாய அணுகுமுறைகளுக்கு முன்னுரிமை அளிக்க கூட்டங்களை நடத்தியது.
- யுனிசெஃப் மற்றும் உலக வங்கியுடன் இணைந்து கோவிட்-19 க்கான பொருத்தமான நடத்தைகள் மற்றும் கோவிட்-19 தடுப்பூசிக்கான வெகுஜன ஊடகப் பிரச்சாரத்தை நடத்தியது மற்றும் கோவிட்-19 ஐத் தடுக்கவும் கட்டுப்படுத்தவும் வீடியோக்கள், தொலைக்காட்சிப் புள்ளிகள் மற்றும் ஒலிஒளி அடங்கிய செய்திகள் மற்றும் தகவல், கல்வி மற்றும் தொடர்பாடல் உள்ளடக்கத்தை மேம்படுத்துதல் மற்றும் பரப்புதல்.
- வாராந்திரம் வாரத்திற்கு மூன்று முறை தொகுத்தல், 24 மணிநேர 'சுவாசரிய' சுகாதாரத் தகவல் ஹாட்லைன் மூலம் பெறப்பட்ட பொது மக்களின் அக்கறை அறிக்கையைத் தொகுத்தல் சரியான நேரத்தில் நடவடிக்கைகளுக்காக உயர் அதிகாரிகளுக்கு அதைப் பரப்புதல்.

பங்குதாரர் சந்திப்பு மூலம் ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்தும் அமைப்புகளாக பணியிடங்கள் உருவாக்கப்பட்டுள்ளன.

#### 4.2.4 மனநல ஆரோக்கிய நிகழ்ச்சித்திட்டம்

##### அறிமுகம்

மனநல இயக்குநர் நிர்வாகமானது தேசிய மனநல நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்கான சுகாதார அமைச்சின் தேசிய ரீதியான மையப் புள்ளியாகும். மேம்பட்ட உட்கட்டமைப்பு, மனித வளங்கள், தேசியமனநலநிகழ்ச்சித்திட்டத்தினைகண்காணிதல்மற்றும்மதிப்பீடு செய்தல் என்பவற்றினூடாக கொள்கை விருத்தி, மூலோபாயத்திடமிடல் மற்றும் மனநல சேவைகளை வலுப்படுத்துதல் என்பவற்றிக்கு இவ் அலகு பொறுப்பாகும்.

##### தொலை நோக்கு

மன நல்வாழ்வு மற்றும் மனித உரிமைகள் மதிக்கப்பட்டு, அவை ஊக்குவிக்கப்படக்கூடிய,

மனநல கோளாறுகள் உள்ளவர்களுக்கு சரியான நேரத்தில் மலிவான முறையில் எவ்வித களங்கமோ பாகுபாடோ இன்றி விரிவான, ஒன்றினைந்த, பயனுள்ள மற்றும் கலாச்சார ரீதியாக பொருத்தமான மன ஆரோக்கிய மற்றும் உளவியல் சமூகப் பராமரிப்பினைப் வழங்கக்கூடிய ஒரு சமூகம்.

##### பணிக்கூற்று

மனநல மேம்பாடு, நோய் தடுப்புமறைகள், சிகிச்சை வழங்குதல்,மறுவாழ்வளிப்பு, மற்றும் உளவியல் சமூக பராமரிப்பு, மனித உரிமைகளை பாதுகாத்தல் போன்ற அம்சங்கள் ஊடாக அனைவருக்கும் தத்தமது மன நல்வாழ்வை மேம்படுத்தக்கூடிய ஒரு பயனுள்ள சூழலை ஏற்படுத்தல்.

##### குறிக்கோள்கள்

1. பராமரிப்பின் சகல கட்டங்களிலும் மன ஆரோக்கியம் பேணப்படும் வகையில் தலைமைத்துவத்தையும் நல்லாட்சியையும் வலுப்படுத்தல்.
2. விரிவான, ஒருங்கிணைந்த மற்றும் வினைதிறன் மிக்க மன ஆரோக்கியம் மற்றும் உளவியல் சமூக பராமரிப்பினை வழங்குதல்
3. மனநல ஆரோக்கியத்தை ஊக்குவித்தல் மற்றும் தடுப்பு உத்திகளை செயற்படுத்தல்
4. மன நோய் மற்றும் மனநல குறைபாடுகளுடன் கூடிய மக்களது மனித உரிமைகளை பாதுகாத்தல்
5. சேவைகளை வழங்குவதற்குத் தேவையான வளங்களை வலுப்படுத்தல்
6. கண்காணிப்பு,மதிப்பீட்டு செயன்முறை மற்றும் தகவல் அமைப்பு ஆகியவற்றை வலுப்படுத்தல்
7. மனநலஆரோக்கியத்தில் ஆராய்ச்சிரீதியான மற்றும் சான்றுகள் அடிப்படையிலான நடைமுறைகளை ஊக்குவித்தல்

8. மனநல சிகிச்சை பெறுவதில் காணப்படும் இடைவெளியை குறைக்கும் வகையிலும், அவர்கள் மீது எற்படுத்தப்படும் களங்கம் மற்றும் அவர்களிடத்தில் காட்டப்படும் பாகுபாடு ஆகியவற்றைக் குறைக்கும் வகையிலும் பொதுமக்களின் ஆதரவை ஊக்குவித்தல்.

## 2021ம் ஆண்டில் மற்றும் 2022ம் ஆண்டு வரையான காலப்பகுதியில் கண்ட பாரிய அபிவிருத்திகள் மற்றும் அடைவுகள்

### சுகாதாரத் துறை மனிதவளம் மற்றும் மனித வள மேம்பாடு.

- மருத்துவ உளவியலாளர்களை அரசாங்க நிறுவனங்களுக்கு ஆட்சேர்ப்புச் செய்யும் செயல்முறை நடந்து வருகிறது.
- சமூக ஆதரவு மையங்களில் உள்ள ஆரம்ப சுகாதாரப் பணியாளர்களுக்கு குழந்தை மனநலம் குறித்து பயிற்சி அளிக்கப்பட்டது- சமூக ஆதரவு நிலையம் – திவுலபிட்டிய.
- மன நல வைத்திய பிரிவு வைத்தியர்களுக்கான-மாதாந்த இயலுமை விருத்தி செயலமர்வுகளை நடாத்துதல்.
- பொதுவான மனநல கோளாறுகள் குறித்து ஆரம்ப சுகாதார பராமரிப்பு நிலையங்களில் உள்ள மருத்துவ அதிகாரிகளுக்கு பயிற்சி அளித்தல்-கம்பஹா.
- சமூக மனநல தாதியர் நியமனம் தொடங்கப்பட்டு நடந்து வருகிறது.
- மனநலவைத்திய அதிகாரிகள் மற்றும் மனநல(மையப்புள்ளி)வைத்திய அதிகாரிகளது , பணி விவரம் மற்றும் பணிப் பட்டியலது திருத்த நடவடிக்கை ஆரம்பிக்கப்பட்டது.
- உள்ளக பயிற்சியை நிறைவு செய்த மனநல வைத்திய அதிகாரிகளுக்கான மன நலத்தை மேம்படுத்துவதற்கான திறனை வளர்ப்பதற்கான நிகழ்ச்சித் திட்டம்.
- மனநலஆலோசகர்களை அரசுகாதாரதுறைக்கு பணியமர்த்தும் செயல்முறை ஆரம்பிக்கப்பட்டது.
- மனநலத்தில் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட துறைகளுக்கு நடத்தப்படும் நாடக சிகிச்சை குறித்த பயிற்சியாளர்களுக்கான பயிற்சி.
- மாவட்ட அளவிலான வைத்திய அதிகாரிகளுக்கான, ஆரம்ப சுகாதார பராமரிப்பு நிலை அளவிலான போதைக்கு அடிமையாதல்குறைபாடுகளின் முகாமைத்துவம் குறித்து பயிற்சி அளிக்கப்பட்டது.

### மனநல தடுப்பு பராமரிப்புச் சேவைகள் மற்றும் மனநல ஆரோக்கிய மேம்பாடு தொடர்பான முன்னேற்றம்

- சுகாதார அமைச்சின் ஊழியர்களுக்காக பணியிட மனநல நல்வாழ்வை மேம்படுத்துவது தொடர்பில் நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் முன்னெடுக்கப்பட்டன
- . பாடசாலைகளுக்கான மனநல மேம்பாட்டுத் தொகுப்பினை உருவாக்குவதற்கான முயற்சிகள் தொடங்கிவைக்கப்பட்டுள்ளன

- பாடசாலைமனநலமேம்பாட்டுப் திட்டத்தொகுதியைவிருத்திசெய்ய ஆரம்பிக்கப்பட்டது.
- குழந்தை மனநல ஆரோக்கியம் மற்றும் மனநல மேம்பாடு தொடர்பிலான தகவல், அறிவூட்டல் மற்றும் தொடர்பாடல் ஆவணங்கள் தயாரிக்கப்பட்டு அச்சுப்பதிப்புச் செய்யப்பட்டுள்ளன
- மனநல ஆரோக்கியம் தொடர்பிலானமீளாய்வுக் கூட்டங்களை தேசிய, மாகாண மற்றும் மாவட்ட ரீதியாக நடாத்தியது.

**மனநல கோளாறுகளை கையாள்வது தொடர்பிலும் அவற்றை முகாமை செய்வது தொடர்பிலும் எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கைகள்**

- ஆரம்ப சுகாதார பராமரிப்பு நிலையங்களில், மனநலம் குன்றிய நபர்களின் மதிப்பீடு, கண்டறிதல்மற்றும்நிர்வகித்தலுக்கானநிலையானவழிகாட்டுதல்இறுதிவடிவமைக்கப்பட்டுஅச்சிடப்பட்டன.
- நடுத்தரகாலமனநலமறுவாழ்வுவழிகாட்டுதல்இறுதிவடிவமைக்கப்பட்டுஅச்சிடப்பட்டது.
- மனநல உதவி எண் 1926 இல் தேசிய அளவிலான பயிற்சி நடாத்தப்பட்டது.

**2020 ஆண்டு தொடக்கம் -2021வரையான உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை அபிவிருத்தி செய்தல்**

- கடுகஸ்தோட்டை கண்டி மற்றும் ஆதார வைத்தியசாலை - நாவலப்பிட்டியில், சமூக மனநல வள மையத்தில் உணர்வு ஒருங்கிணைப்பு அலகுகள் நிறுவப்பட்டது.
- மாவட்ட வைத்தியசாலை திவுலப்பிட்டியவில் உள்ள மனநலப் பிரிவின் புனரமைப்புப் பணிகள் நிறைவுசெய்யப்பட்டன.
- சமூக ஆதரவு மையங்களை நிறுவுதல் (CSC) - 8 மையங்கள் நிறுவப்பட்டன, திவுலப்பிட்டிய, நாத்தண்டி, மஹோ, கஹட்டகஸ்கிரிய, பொல்பிதிம மற்றும் கண்டியில் உள்ள மூன்று மையங்களில்(ஹதரலியத்த,டோலுவாமற்றும்பன்வில).வேலைகள்நிறைவுசெய்யப்பட்டன
- ஆதார வைத்தியசாலை-கரவனெல்லவில் உளவியல் சிகிச்சை பிரிவு நிறுவப்பட்டது.

**புதிய கொள்கை அமுலாக்கம்**

- கண்காணிப்புமற்றும்மதிப்பீடுபற்றியபுதியமனநலக்கொள்கைஅச்சிடப்பட்டு, தொடங்கபடவிருக்கிறது.

**கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீட்டு நடவடிக்கைகள்**



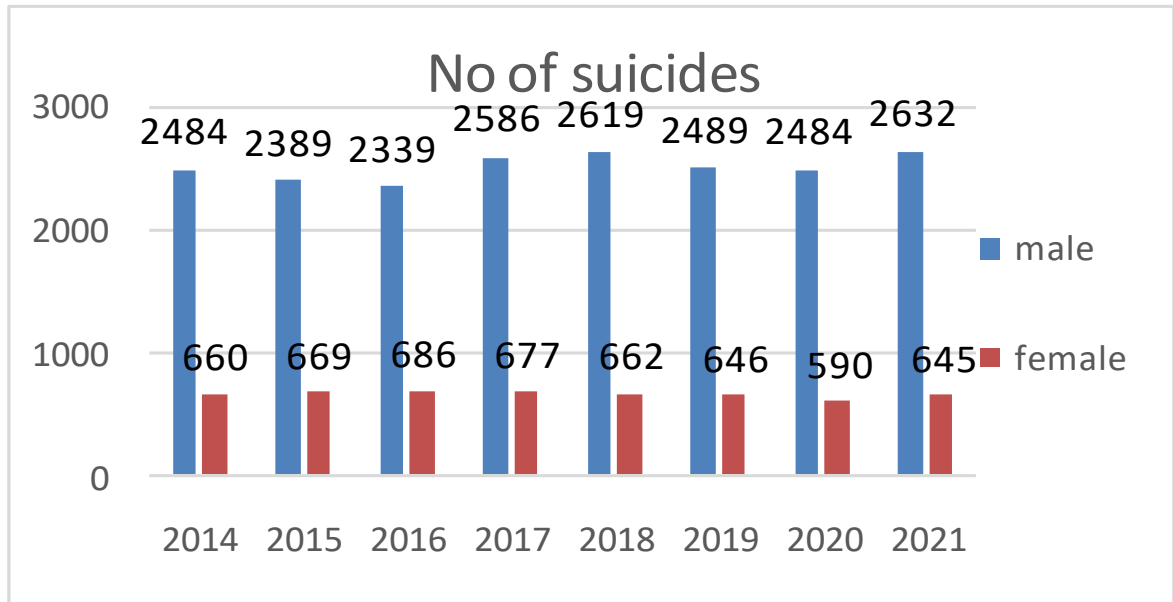
- மனநல ஆய்வுகள் நடாத்தப்பட்டன.
- மனநல முகாமைத்துவ தகவல் அமைப்பின் (MHMIS) மதிப்பாய்வு மற்றும் திருத்தம்.
- வருடாந்த மனநல அறிக்கை வெளியிடப்பட்டது.

#### தற்போது முன்னெடுக்கப்பட்டுவரும் அபிவிருத்திச் செயற்பாடுகள்

- ஆரம்பவைத்தியபராமரிப்பநிறுவனங்களில் மனநலகோளாறுகளுள்ள நபர்களின்மதிப்பீடு,  
நோயறிதலமற்றும் முகாமைத்துவத்திற்கான வழிகாட்டுதல்களை விநியோகித்தல், மாவட்ட அளவிலான பயிற்சிகள்.
- மனநலபிரிவுமருத்துவ அதிகாரிகள் மற்றும் சமூக மனநல தாதியர்களின் திறனை வளர்ப்பது.
- 1926 தொலைபேசி உதவிச்சேவைகளின் மாவட்ட அளவிலான விரிவாக்கம்.
- மனநலம் பற்றிய திறன் வளர்ப்பு பட்டறைகள்.
- ஆரம்ப சுகாதார நிலையங்களில் மனநல கோளாறுகளை நிர்வகிப்பதற்கான மின்வழி கற்றல் தொகுதி.
- மனநல சமூக பணியாளர்கள் (PSW) ஆட்சேர்ப்பு.
- மன ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்துவதற்கான சமூக ஊடக பிரச்சாரம்.
- தற்கொலை தடுப்பு உத்திகள் மற்றும் செயல் திட்டத்தின் வளர்ச்சி.
- மனநல மேம்பாட்டு உசாத்துணை தொகுதிகளின் விருத்தி - ஒளி ஒலி காட்சிகள்.

#### கடந்த ஐந்தாண்டுகால செயல்திறன் போக்கு.

##### தற்கொலைகளின் எண்ணிக்கை



படம் 1-இலங்கையில் 2014-2021 காலகட்டத்தில் பாலின அடிப்படையிலான தற்கொலை செய்து கொண்டவர்களின் எண்ணிக்கை.

## 2022ம் ஆண்டிற்கான விஷேட அபிவிருத்திச் செயற்திட்டங்கள்

- போதனா வைத்தியசாலை - ராகம - குழந்தை மனநலப் பிரிவினை புதுப்பிக்கும் பணி.
- தேசிய மனநலக் கொள்கை 2020-2030இணை மாகாண அளவில் நடைமுறைப்படுத்தல்.
- மாவட்ட அளவில் 1926 தொலைபேசி உதவித்திட்டம் தொடங்கப்பட்டது.
- மனநல சேவை வழங்குநர்களின் விபரப்புத்தகத்தை உருவாக்குதல்.
- நுகர்வோர் பராமரிப்பாளர் வழிகாட்டுதலைத் திருத்துதல்.
- பல் துறை மது தடுப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் பயிற்சி.
- மனநல மேம்பாட்டுக்கான பொது சுகாதார ஊழியர்களுக்கு பயிற்சி அளித்தல் "மனோஹரி திட்டம்".

### 4.2.5 நாட்பட்ட தொற்றா நோய்கள் தொடர்பான நிகழ்ச்சித்திட்டம்

#### செயல்தோக்கு

தொற்றா நோய்கள், இறப்புகள் மற்றும் உடல் உபாதைகள் போன்ற காரணிகளால் அசௌகரிகமடையாத ஒரு நாட்டை கட்டியெழுப்புதல்

#### பணிக்கூற்று

தடுக்க மற்றும் தவிர்க்கக்கூடிய நாட்பட்ட மற்றும் கடுமையான தொற்றாத நோய்கள் (NCD) காரணமாக ஏற்படக்கூடிய நோயுற்ற தன்மை, இறப்பு மற்றும் உடல் உபாதை ஆகியவற்றின் சுமையை குறைப்பதற்கான பங்களிப்பினை வழங்குதல் மற்றும் குடிமக்கள் ஆரோக்கியமான நல்வாழ்வின் மிக உயர்ந்த தரநிலை மற்றும் உற்பத்தித்திறனை அடைவதை உறுதிசெய்வதோடு தொற்றாத நோய்கள் மேலும் நாட்டின் சமூக பொருளாதார வளர்ச்சிக்கு தடையாக அமையாதிருப்பதையும் உறுதி செய்தல்.

#### அறிமுகம்

தொற்றாத நோய்களை பணியகமானது, கீழே பட்டியலிடப்பட்டுள்ள முக்கிய தொற்றாத நோய்களை (NCDs) தடுப்பதற்கும் கட்டுப்படுத்துவதற்கும் தேசிய மையமாக உள்ளது:

- இருதய நோய்கள் (இஸ்கிமிக் இதய நோய்கள், பக்கவாதம், உயர் இரத்த அழுத்தம்)
- நீரிழிவு நோய்
- நாள்பட்ட சுவாச நோய்கள்

- நாள்பட்ட சிறுநீரக நோய்
- கண் நோய்கள்
- விபத்துக்கள் மற்றும் குழந்தை உடல் உபாதைகள் உட்பட உடல் உபாதைகள்

சுகாதார மேம்பாடு, நோய் தடுப்பு, சமூகத் திரையிடல், நோய் கட்டுப்பாடு, நோய் கண்காணிப்பு மற்றும் அறிக்கையிடல், கொள்கைகள் மற்றும் வழிகாட்டுதல்களின் மேம்பாடு மற்றும் அறிமுகம், பயிற்சி மற்றும் திறன் மேம்பாடு, ஆராய்ச்சி மற்றும் இந்த தொற்றாத நோய்களை நிவர்த்தி செய்வதற்கான புதுமையான அணுகுமுறைகளை இயக்குதல் மற்றும் அவர்களின் ஆபத்து காரணிகள் ஆகியவற்றுக்கு தேசிய அளவில் இயக்குநரகம் பொறுப்பாகும். நாள்பட்ட தொற்றாத நோய்கள் மற்றும் கடுமையான தொற்றாத நோய்கள் (உடல் உபாதைகள்) தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டுக்கான ம பல்துறை செயல் திட்டங்களில் இந்த நடவடிக்கைகள் அடையாளம் காணப்பட்டுள்ளன, இது தேசிய கொள்கை மற்றும் நாள்பட்ட தொற்றாத நோய் களின் தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டுக்கான மூலோபாய கட்டமைப்பின் படி உருவாக்கப்பட்டது. இயக்குநரகம் இந்த நடவடிக்கைகளை மாகாண மற்றும் பிராந்திய சுகாதார அதிகாரிகள் மூலம் ஒருங்கிணைத்து செயல்படுத்துகிறது.

## 2021-2022ம் ஆண்டின் அடைவுகள் / விஷேட நிகழ்வுகளும்

**நாள்பட்டதொற்றாநோய்களைதடுப்பதற்கும்,கட்டுப்படுத்துவதற்குமானதேசியவேலை த்திட்டம்**

- பொது ஆதரவு, கூட்டாண்மை மற்றும் தலைமைத்துவம்
- சுகாதார மேம்பாடு மற்றும் அபாயக் குறைப்பு
- தொற்றாநோய்கள் மற்றும் அவற்றின் ஆபத்து காரணிகளை முன்கூட்டியே கண்டறிதல் மற்றும் நிர்வகிப்பதற்கான சுகாதாரத் துறையை வலுப்படுத்தல்.
- கண்காணிப்பு, மதிப்பீடு மற்றும் ஆராய்ச்சி

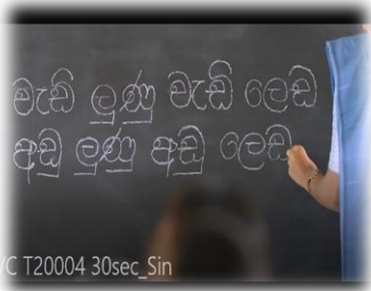
### 1. பொது ஆதரவு, கூட்டாண்மை மற்றும் தலைமைத்துவம்

- நாள்பட்ட தொற்றாநோய்களைத் தடுப்பதற்கும் கட்டுப்படுத்துவதற்கும் தற்போதுள்ள தேசியக் கொள்கை மற்றும் மூலோபாய கட்டமைப்பின் திருத்தம் (2009) திருத்தப்பட்டு ஜூன் 2022 இல் பொதுக் கருத்துக்களுக்காக வரைவு வெளியிடப்பட்டது
- அடுத்த ஐந்தாண்டு காலத்திற்கு (2022-2026) பல பங்குதாரர் கூட்டங்கள் மூலம் நாள்பட்ட தொற்றாநோய் தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டுக்கான தேசிய பல்துறை செயல் திட்டத்தின் (MSAP) உருவாக்கம்.

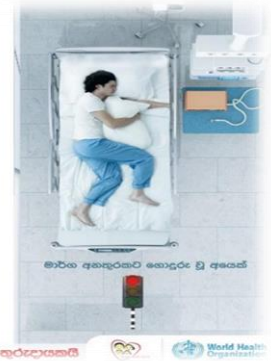
- . உலக சுகாதார அமைப்பு உடன் இணைந்து தேசிய மற்றும் சர்வதேச வல்லுநர்கள் குழுவால் தேசிய தொற்றாநோய் தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டு திட்டத்தின் முதல் சுயாதீன ஆய்வு .
- தேசியதொற்றாநோய்சபைகூட்டங்கள்,கௌரவசுகாதாரஅமைச்சர்,பங்குதாரர் அமைச்சகங்கள் மற்றும் அமைப்புகளின் பங்கேற்புடன் . ஜூன் 2021 மற்றும் மார்ச் 2022 இல் தேசிய தொற்றாநோய் திட்டத்தின் செயலாக்க நிலையை மேற்பார்வையிட நடைபெற்றது.
- ஜூலை 2021 இல் தொற்றாத நோய்களுக்கான தேசிய வழிகாட்டுதல் குழு கூட்டம் நடைபெற்றது, மேலும் தொற்று அல்லாத நோய்களுக்கான தேசிய ஆலோசனை வாரியம் ஆகஸ்ட் 2021 மற்றும் 15 பிப்ரவரி 2022 அன்று நடத்தப்பட்டதுஇந்த காலகட்டத்தில் வழக்கமான தொழில்நுட்ப பணிக்குழு கூட்டங்களும் நடத்தப்பட்டன.
- பள்ளிகளில் உடல் செயல்பாடுகளை ஊக்குவித்தல் மற்றும் வழிகாட்டுதல்களை உருவாக்குதல் குறித்து கல்வி அமைச்சகத்தின் பங்குதாரர்களுடன் ஆலோசனை கூட்டம் நடைபெற்றது
- இலங்கையில் அரசாங்க பணியிடங்களில் உடல் செயல்பாடுகளை மேம்படுத்துவதற்கான வாய்ப்புகளை தேடுவதற்கு பொது சேவைகள், மாகாண சபைகள் மற்றும் உள்ளூராட்சிகள் மற்றும் தொழிலாளர் அமைச்சின் பிரதிநிதிகளுடன் ஆலோசனை கூட்டம் நடைபெற்றது.
- முதலீட்டு வாரிய மண்டலங்களில் சுகாதார மேம்பாட்டை நிறுவும் வழிகாட்டுதல்கள்/சுற்றறிக்கைகள் மூலம் பணியிடங்களில் ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்தும் கலாச்சாரத்தை வளர்ப்பதற்கான முயற்சிகள் மற்றும் தனியார் மற்றும் பொதுத் துறைகளுக்கு ஒவ்வொரு நிறுவனத்திலும் உடல் செயல்பாடுகளுக்கான மையப் புள்ளியைக் கண்டறிதல். பியகம, கட்டுநாயக்க மற்றும் சீதாவகே முதலீட்டு வாரிய வலயங்களில் உடல் செயல்பாடு ஊக்குவிப்புக்கான மைய புள்ளிகள் அடையாளம் காணப்பட்டு விழிப்புணர்வு மற்றும் பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன.
- 2018-2030 ஆம் ஆண்டுக்கான உடல் செயல்பாடு தொடர்பான உலக சுகாதார அமைப்பு உலகளாவிய செயல் திட்டத்தை (GAPPA) செயல்படுத்துவதற்கு ஆதரவாக உருவாக்கப்பட்ட சூழ்நிலை பகுப்பாய்வு கருவியை (SAT) பயன்படுத்தி இலங்கையில் உடல் செயல்பாடுகளை மேம்படுத்துவதற்கான சூழ்நிலை பகுப்பாய்வு. இந்தக் கருவியானது இலங்கையின் தற்போதைய தேசிய சூழலை விரைவாக மதிப்பிடுவதற்கும் பல பங்குதாரர்களின் ஒத்துழைப்புடன் உடல் செயல்பாடுகளை மேம்படுத்துவதில் முன்னேற்றத்திற்கும் உதவியது

## 2. சுகாதார மேம்பாடு மற்றும் அபாயக் குறைப்பு

- உப்பு நுகர்வுக் கட்டுப்பாட்டை ஊக்குவிப்பதற்காக நவம்பர் 2021 முதல் பிப்ரவரி 2022 வரை சிங்கள மற்றும் தமிழ் தொலைக்காட்சி சேனல்களில் அனைத்து மாலை நேர செய்திகளையும் உள்ளடக்கிய உப்பு குறைப்பு (“லுனு சுத்ரயா” / “உப்பு சுத்திரம்”) பற்றிய வெகுஜன ஊடக பிரச்சாரத்தை தொடங்கப்பட்டது.



- தற்போது, உப்புக் குறைப்பு தொடர்பான தொலைக்காட்சி ஊடகப் பிரச்சாரத்தின் செயல்திறனை மதிப்பிடுவதற்கு ஆன்லைன் மதிப்பீட்டுக் கணக்கெடுப்பு மேற்கொள்ளப்படுகிறது.
- பாக்கெட்டில் அடைக்கப்பட்ட திட மற்றும் அரை திட உணவில் உப்பு, சர்க்கரை மற்றும் கொழுப்பின் உள்ளடக்கத்தைக் காண்பிக்க போக்குவரத்து விளக்கு அமைப்பைப் பயன்படுத்தி, பொதியின் முன்பக்கசீட்டு (FOPL) பற்றிய பொது விழிப்புணர்வுக்காக உலக சுகாதார அமைப்புடன் இணைந்து ஒரு சமூக ஊடக பிரச்சாரத்தை (மூன்று மொழிகளிலும்) தொடங்கப்பட்டது.





பொதுவான மற்றும் விருப்பமான உணவில் உப்பைக் குறைக்க இந்த சமையல் வீட்டு சமையல்காரர்களுக்கு உதவுகிறது. மார்ச் மாதம் நினைவுகூரப்பட்ட உலக உப்பு விழிப்புணர்வு வாரத்தின் 'உப்புப் பழக்கத்தை அசைக்கவும்' என்ற முக்கிய செய்தியை ஆதரிப்பதற்காக ஆரம்ப சுகாதாரப் பணியாளர்கள் மூலம் இந்த மின்-செய்முறை புத்தகங்கள் சமூகத்திற்கு பரப்பப்பட்டன.

- தொற்றாநோய் இயக்குநரகத்தின் தொழில்நுட்ப உள்ளீடுகளுடன், உணவு தயாரிப்பதற்காக இலங்கையர்கள் மத்தியில் பிரபலமான யூ டியூப் சேனல்களின் தன்னார்வ ஈடுபாட்டின் மூலம் ஆரோக்கியமான உணவுமுறையை மேம்படுத்துதல். வீடுகளில் உணவுகளைத் தயாரிக்கும் போது ஆரோக்கியமான விருப்பங்களை மேம்படுத்துவதற்காக அந்த சேனல்களைப் பின்பற்றுபவர்களுக்கு இது ஒரு நல்ல விவாத மன்றத்தை உருவாக்கியது.
- இளைஞர்களின் உணவுத் தேர்வு, உணவு விருப்பத்தேர்வுகள் மற்றும் நுகர்வு கட்டுப்படுத்தப்படுதலைக் குறிவைத்து சமூக ஊடகங்களில் உணவு விளக்கக்காட்சி/கல்வி கருவிகளைத் தயாரிக்கதொழில்நுட்ப ஒத்துழைப்பு வழங்கப்பட்டது. பொதுவாக உண்ணப்படும் உணவு வகைகள் (பிஸ்கட், கொத்து, கேக்குகள்) மற்றும் பொதுவாக உண்ணப்படும் உணவு வகைகளின் கலோரி அளவுகள் குறித்து ஊடாடும் அமர்வுகள் மற்றும் குழு விவாதங்கள் நடத்த திட்டமிடப்பட்டது.
- பதப்படுத்தப்பட்ட உணவு மற்றும் கார்பனேற்றப்பட்ட பானங்களுக்கான பொதியின் முன்பக்க சீட்டுஒழுங்குமுறை பற்றிய செய்தித்தாள் விளம்பரங்கள் மற்றும் ஊடகப் பொருட்கள் குழந்தை நிதியத்துடன் இணைந்து உருவாக்கப்பட்டன. இந்த செய்தித்தாள் விளம்பரங்கள் வெளியிடப்பட்டு மீதமுள்ள ஊடகப் பொருட்களை பரப்புவதற்கு காத்திருக்கின்றன.
- உலக புகையிலை எதிர்ப்பு தினம் 2022” சமூக ஊடக இடுகைகளைப் பரப்புவதன் மூலமும், ஊடகங்களுக்கு புகையிலை பயன்பாட்டைத் தடுப்பதன் மற்றும் கட்டுப்படுத்துதலின் முக்கியத்துவம்குறித்துமும்மொழியில்துண்டுப்பிரசாரம்வெளியிடுவதன்மூலமும்நினைவுகூரப்பட்டது.
- கம்பஹாமாவட்டசெயலகம்"புகையிலைஇல்லாதவலயமாக"பிரகடனப்படுத்தப் பட்டதுஅவர்களின் அழைப்பின் பேரில்தொற்றாநோய்கள்பிரிவு பணிப்பாளர், செயலக ஊழியர்களுக்கு புகையிலை கட்டுப்பாட்டை அமுல்படுத்துவது குறித்த விருந்தினர் விரிவுரையை வழங்கினார்.



- நாட்டின் பல மாவட்டங்களில் உள்ள சுகாதார சேவைகளின் பிராந்தி பணிப்பாளர் அலுவலகங்களில், தொழில்நுட்ப ஆலோசனைகளை வழங்குதல் மற்றும் புகையிலை இல்லா மண்டலங்களை மீண்டும் ஒருங்கிணைத்தல்.
- உடல் செயல்பாடு ஊக்குவிப்பு மாதம் ஏப்ரல் 2022 இல் நினைவுகூரப்பட்டது. பொது மக்களின் விழிப்புணர்வை மேம்படுத்தும் மொழி துண்டு பிரசுரங்கள் உருவாக்கப்பட்டு அதிகாரப்பூர்வ இணையதளத்தில் பதிவேற்றம் செய்து, ஊடக நிகழ்வுகளில் பங்காற்றியது.
- உடல் செயல்பாடு மேம்பாடு குறித்த செய்தித்தாள் கட்டுரைகள் வெளியிடப்பட்டன
- எஸ் .ஈ .எம் இல் உள்ள பதிவாளர்களுடன் இணைந்து பள்ளிகளில் உடல் செயல்பாடுகளை ஊக்குவிக்க ஒரு சிறிய வீடியோ கிளிப் உருவாக்கப்பட்டது.
- இலங்கை மருத்துவ சங்கத்துடன் இணைந்து "செயலில் உள்ள இலங்கை" சமூக ஊடக பிரச்சாரத்திற்கான இடுகைகள் உருவாக்கப்பட்டன
- சுகாதார மேம்பாட்டு பணியகம், குழந்தை நிதியம் இலங்கை மற்றும் விளையாட்டு அமைச்சகம் ஆகியவற்றுடன் இணைந்து பள்ளிகளில் உடல் செயல்பாடுகளை மேம்படுத்துவதற்காக சமூக ஊடக இடுகை மற்றும் கிளிப்புகள் உருவாக்கப்பட்டுள்ளன.
- நாட்டின் பொருளாதார நிலைமையை கருத்தில் கொண்டு நமது அன்றாட வாழ்வில் உடல் உழைப்பின் முக்கியத்துவம் மற்றும் பொசன் தினத்தை நினைவுகூரும் வகையில் நாம் அதற்கு எவ்வாறு மாற்றியமைப்பது என்பது பற்றிய கலந்துரையாடல் ஒன்று நடந்தது.
- விளையாட்டு மற்றும் உடற்பயிற்சி மருத்துவ (SEM) ஊழியர் ஊடக நிகழ்வுகளில் பங்கேற்றார் - ஆரோக்கியமான வாழ்க்கை முறை மையங்கள் பற்றிய மின்னணு ஊடகம்





- உலக செவித்திறன் தினத்தை நினைவுகூரும் வகையில் தொலைக்காட்சி பேச்சு நிகழ்ச்சியில் பங்கேற்பு..



- உலகசெவித்திறன்தினத்தில்மும்மொழிவிபரத்தாள்உருவாக்கப்பட்டு,தொற்றா நோய்கள்பிரிவு இயக்குநரகத்தின் அதிகாரப்பூர்வ இணையதளத்தில் பதிவேற்றப்பட்டன.

**செவித் திறன்**  
உலக செவித் திறன் தினம் - 3 மார்ச் 2022

**“உலக செவித் திறன் தினம்”**  
2021 இல் உலக செவித் திறன் தினம் “உலக செவித் திறன் தினம்” என்று அறிவிக்கப்பட்டது. உலக செவித் திறன் தினம் என்பது உலகம் முழுவதும் செவித் திறன் குறைபாடு உள்ளவர்களுக்கு உதவியாகும் ஒரு தினமாகும். உலக செவித் திறன் தினம் என்பது உலகம் முழுவதும் செவித் திறன் குறைபாடு உள்ளவர்களுக்கு உதவியாகும் ஒரு தினமாகும்.

**உலக செவித் திறன் தினம்**  
உலக செவித் திறன் தினம் என்பது உலகம் முழுவதும் செவித் திறன் குறைபாடு உள்ளவர்களுக்கு உதவியாகும் ஒரு தினமாகும். உலக செவித் திறன் தினம் என்பது உலகம் முழுவதும் செவித் திறன் குறைபாடு உள்ளவர்களுக்கு உதவியாகும் ஒரு தினமாகும்.

**உலக செவித் திறன் தினம்**  
உலக செவித் திறன் தினம் என்பது உலகம் முழுவதும் செவித் திறன் குறைபாடு உள்ளவர்களுக்கு உதவியாகும் ஒரு தினமாகும். உலக செவித் திறன் தினம் என்பது உலகம் முழுவதும் செவித் திறன் குறைபாடு உள்ளவர்களுக்கு உதவியாகும் ஒரு தினமாகும்.

**விபரங்கள்**  
உலக செவித் திறன் தினம் பற்றிய தகவல்

**உலக செவித் திறன் தினம்**  
உலக செவித் திறன் தினம் என்பது உலகம் முழுவதும் செவித் திறன் குறைபாடு உள்ளவர்களுக்கு உதவியாகும் ஒரு தினமாகும். உலக செவித் திறன் தினம் என்பது உலகம் முழுவதும் செவித் திறன் குறைபாடு உள்ளவர்களுக்கு உதவியாகும் ஒரு தினமாகும்.

**உலக செவித் திறன் தினம்**  
உலக செவித் திறன் தினம் என்பது உலகம் முழுவதும் செவித் திறன் குறைபாடு உள்ளவர்களுக்கு உதவியாகும் ஒரு தினமாகும். உலக செவித் திறன் தினம் என்பது உலகம் முழுவதும் செவித் திறன் குறைபாடு உள்ளவர்களுக்கு உதவியாகும் ஒரு தினமாகும்.

**FACT SHEET**  
World Hearing Day - 3rd March 2022

**THEME**  
“To Hear for All, Live with Care”

**What is safe listening?**  
Safe listening means listening that does not cause the risk of hearing loss. Safe listening prevents recreational loud noise induced hearing loss.

**How can loud noise affect you?**  
People get exposed to loud noise in workplaces, in traffic, at home, in entertainment venues as well as through personal audio devices.

**Can you recover hearing loss?**  
The noise (being in the ear) that occurs following exposure to loud sound at entertainment venues such as concerts and sports usually recovers within a short time.

**How can I ensure safe listening?**  
Limiting the daily use of personal audio devices  
Reducing the listening volume and duration of listening when listening using earphones/headphones  
Using earplugs when taking noisy places  
Limiting the time spent at noisy places; reducing the frequency of visits to noisy places; taking short breaks to allow ears to rest  
Getting regular ear care check ups

**Early warning signs of hearing loss**  
Tinnitus (ringing in the ears)  
Difficulty in:  
1. Hearing high pitched sounds  
2. Hearing conversation in noisy environments  
3. Understanding speech especially over the phone

**Loud noise induced hearing loss can be PERMANENT but PREVENTABLE**

- உலக செவித்திறன் தினத்தில் சமூக ஊடக பிரச்சாரம் உலக சுகாதார நிறுவனம், இலங்கையின் நாட்டு அலுவலகத்துடன் இணைந்து நடத்தப்பட்டது.



- பணியாளர்களுக்குதொற்றாநோய்களைபரிசோதிப்பதற்கும் நோய் நிலையை கண்காணிப்பதற்கும் சுகாதார அமைச்சகம் மற்றும் நிதி அமைச்சகத்தில் ஒரு சுகாதார மூலை (HEALTH CORNER) நிறுவப்பட்டது.
- நிதி அமைச்சகம் மற்றும் ஹெமாஸ் ஆயுபோ லைஃப் இணைந்து கருவூலத்தின் வளாகத்தில் நிதி அமைச்சகத்தில் ஒரு சுகாதார மூலை நிறுவப்பட்டது. இது நிதி அமைச்சகம் மற்றும் அதன் அருகில் உள்ள நிறுவனங்களில் உள்ள ஊழியர்களின் தொற்றாநோய்களை கண்டறிய ஊக்குவிக்கும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது
- தலசீமியா காவி நிலையை கண்டறிவதை ஊக்குவிப்பதற்காக தகவல், கல்வி மற்றும் தொடர்பாடல் பொருட்களை உருவாக்குதல் ,கண்டி மற்றும் அனுராதபுரத்தில் உள்ள தலசீமியா பிரிவுகளுக்கான நிதி ஒதுக்கீடுகள்,பதுளை மற்றும் கண்டியில் உள்ள தலசீமியா பிரிவுகளுக்கு ஆய்வு கள வருகைகள் மூலம் தலசீமியாவைத் தடுப்பதற்கான தேசிய திட்டத்தை மறுசீரமைத்தல்
- தலசீமியா கூறுகளை இணைத்துக்கொள்வதற்காகதேசிய சுகாதாரக் கொள்கை 2016-2025-பங்குதாரர்கூட்டங், கள்பங்குபற்றியமை,2016-2025தேசியசுகாதாரக்கொள்கையின் மேம்பாட்டில் பங்கேற்றமை.
- மே 2022 இல், “எச்சரிக்கையாக இருங்கள், பகிர்ந்து கொள்ளுங்கள், அக்கறையுடன் இருங்கள்: உலகளாவிய சமூகத்துடன் இணைந்து பணியாற்றுதல்” என்ற கருப்பொருளின் கீழ் தலசீமியா அறிவை மேம்படுத்த உலக தலசீமியா தினம் நினைவுகூரப்பட்டது. ஊடக மாநாடுகள், பத்திரிக்கை வெளியீடு மற்றும் செய்தித்தாள் கட்டுரைகளை வெளியிடுதல் போன்ற பல நடவடிக்கைகள் நடத்தப்பட்டன.
- தலசீமியா தொடர்பான விபரங்களை மூன்று மொழிகளில் உருவாக்கி இணையதளத்தில் பதிவேற்றம் செய்யப்பட்டுள்ளது



சீலீயைக் ஓடவீ | Dr. Padmapani Padeniya & Dr. Prabha Abeykoon | EP-578

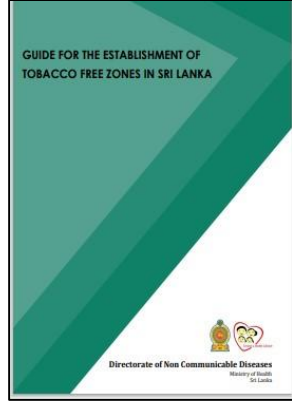


**3. தொற்றா நோய்கள் மற்றும் அவற்றின் ஆபத்து காரணிகளை முன்கூட்டியே கண்டறிதல் மற்றும் மேலாண்மை செய்வதற்கு சுகாதார அமைப்பை வலுப்படுத்துதல்.**

- சுகாதார சேவையின் பிராந்திய பணிப்பாளர் உடன் இணைக்கப்பட்ட தொற்றா நோய்கள் மருத்துவ அதிகாரிகளுக்கான மாவட்ட அளவில் மேற்கொள்ள வேண்டிய நடவடிக்கைகள் குறித்த வழிகாட்டியை உருவாக்கியது.
- இரண்டாம் நிலை மற்றும் மூன்றாம் நிலை பராமரிப்பு நிலை மருத்துவமனைகளில் தொற்றா நோய்கள் தொடர்பான நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்வதற்கு பொருத்தமான மருத்துவ அதிகாரியை நியமிப்பதற்கான வழிகாட்டுதல் உருவாக்கப்பட்டுள்ளது.
- நவம்பர் மாதத்தில் புதிதாக நியமனம் பெற்ற தொற்றா நோய்கள் மருத்துவ அதிகாரிகளுக்கான களுக்கான தேசிய தொற்றா நோய்கள்திட்டம் குறித்த நோக்குநிலைப் பயிற்சியை திட்டமிட்டு ஒருங்கிணைத்து (யாழ்ப்பாணம், மன்னார், கொழும்பு கருத்துறை, தேசிய சுகாதார அறிவியல் நிறுவனம், மாத்தறை, கிளிநொச்சி, முல்லைத்தீவு, அம்பாறை, கேகாலை, கண்டி, இரத்தினபுரி மற்றும் மாத்தறை மாவட்ட தொற்றா நோய்கள் மருத்துவ அதிகாரிகள் பங்குபற்றினர்)
- அனைத்து மாவட்டங்களில் இருந்தும் தொற்றா நோய்கள் மருத்துவ அலுவலர்களுக்கு மாவட்ட வருடாந்திர செயல் திட்டத்தை தயாரிப்பதில்

பயிற்சி அளிக்கப்பட்டது மற்றும் தேசிய மூலோபாய திட்டங்களுக்கு ஏற்ப பரிந்துரைக்கப்பட்ட செயல்பாடுகளுடன் வழிகாட்டப்பட்டது.

- தொற்றாத நோய்கள் மற்றும் ஆபத்து காரணிகளைத் முன்னரே கண்டறிவதற்கான கையேடு திருத்தப்பட்டது .அதன் 1250 பிரதிகள் அச்சிடப்பட்டன.
- "புகையிலை இல்லாத மண்டலங்களை நிறுவுவதற்கான வழிகாட்டுதல்" உருவாக்கப்பட்டுமாவட்ட அளவிலான பொது சுகாதார ஊழியர்களிடையே பரப்பப்பட்டது.



- புகையிலை இல்லாத மண்டலங்களை நிறுவுவதற்கான புதிய வழிகாட்டுதல் மற்றும் அவர்களின் பகுதிகள் மற்றும் நிறுவனங்களுக்குள் திட்டத்தை எவ்வாறு செயல்படுத்துவது என்பது குறித்து அனைத்து பிராந்தியபணிப்பாளர்கள், பிராந்தியசமூக நிபுணர்கள் மற்றும் மாவட்ட தொற்றா நோய்கள் மருத்துவ அலுவலர்களுக்கு பயிற்சி அளிக்கப்பட்டது
- ஆரம்ப சுகாதாரப் பராமரிப்பில் உடல் செயல்பாடுகளை மேம்படுத்துதல் - பயிற்சியாளர்களுக்கான பயிற்சிக்கான வழிகாட்டுதல் அடிப்படையில் மாவட்ட அளவில் தொற்றா நோய்கள் மருத்துவ அலுவலர்களுக்கான ஆன்லைன் பயிற்சியாளர் பயிற்சியை நடத்தியது.
- விளையாட்டு மற்றும் உடற்பயிற்சி மருத்துவம் (SEM) பட்டபடிப்பு பின் பதிவாளர்களுடன் இணைந்து கொழும்பு மாவட்டத்தின் மருத்துவ உத்தியோகத்தர்கள்/ஆரோக்கியமான வாழ்க்கை முறை மையங்களுக்கான பயிற்சித் திட்டத்தை நடத்தியது.
- "பயிற்சியாளர் திட்டத்தின் பயிற்சியாளர்களின் பங்கேற்பாளர்களுக்கான உடல் செயல்பாடு தயார்நிலை கேள்வித்தாள் (PAR-Q) உள்ளடக்கிய ஒரு தகவல் துண்டுப்பிரசாரம், உடல் செயல்பாடு பயிற்சி அமர்வுகளில் பங்கேற்பாளர்களால் பயன்படுத்தப்படும் உடல் செயல்பாடு பற்றிய அறிவு பற்றிய முன் மற்றும் பின் மதிப்பீடுகளை, உருவாக்குதல்,
- குறுகிய உடற்பயிற்சி இடைவேளைகளை நடைமுறைப்படுத்துவதற்காக சுகாதார அமைச்சின் மைய புள்ளி களில் பயிற்சித் திட்டத்தை நடாத்தியது.

மற்றும் சுகாதார அமைச்சின் கிளைகளில் விநியோகிக்க ஒலி துண்டுகள் மற்றும் செயல்விளக்க ஒளிப்படங்கள் உருவாக்கப்பட்டது.

- அடிப்படை மட்ட தனிமனிதருக்கானசமூக நிறுவனங்களிடையே உடல் செயல்பாடுகளை ஊக்குவிப்பதற்காக "தேசிய மெய்நிகர் திறன் மேம்பாட்டுத் திட்டம்" தொடங்கப்பட்டது மற்றும் இலங்கை மருத்துவ சங்கம் மற்றும் இலங்கை குழந்தை நிதியதுடன் இணைந்து பல மெய்நிகர் அமர்வுகள் தொடங்கப்பட்டன.
- தொற்றாநோய்கள்இயக்குநரகத்துடன் இணைக்கப்பட்ட விளையாட்டு மற்றும் உடற்பயிற்சி மருத்துவப்பட்டபடிப்பு பின் பதிவாளர்களுக்குப் பயிற்சி அளிக்க வசதியாக ஒரு பயிற்சித் தொகுதியை உருவாக்குதல்.
- தொற்றா நோய்கள்இயக்குநரகத்தில் இணைக்கப்பட்டுள்ள அனைத்து மருத்துவர்களுக்கும் ஊக்கமருந்து எதிர்ப்பு பற்றிய விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன.
- ஆரம்ப சுகாதார பராமரிப்பு (PHC) நிலைக்கான (நீரழிவு குருதிஅழுக்கம், அதிக எடை மற்றும் உடல் பருமன், பெருமூளை குருதிக்குழாய் நோய்ஆபத்து, இரத்தத்தில் கொழுப்பு அளவு மிக அதிகமாகவோ அல்லது குறைவாகவோ இருப்பது. மற்றும் நாள்பட்ட சுவாச நோய்கள்) தொற்றாநோய்கள் மேலாண்மை வழிகாட்டுதல்கள் குறித்த இரண்டு நாள் பயிற்சித் திட்டம் நடத்தப்பட்டது. கொழும்பு மற்றும் வவுனியா மாவட்டங்கள் உடற் பயிற்சியாகவும் அனுராதபுரம், அம்பாறை மற்றும் மாத்தளை மெய்நிகர் பயிற்சிகளாகவும் உள்ளன.
- மருத்துவ அதிகாரிகள், தாதி உத்தியோகத்தர்கள், துணை ஊழியர்களுக்கு எந்தவொரு சாதனத்திலிருந்தும் அனைத்து உள்கட்டமைப்பு தகவல் அமைப்புகளுக்கும் பயனர்களுக்கு அணுகல்(**cloud baesd**) அடிப்படையிலான சுகாதார தகவல் மேலாண்மை அமைப்பில் தொடர்ச்சியான ஆன்லைன்பயிற்சி நிகழ்ச்சிநடத்தப்பட்டது அதாவது, மேம்பாட்டு அதிகாரிகளால் நடத்தப்படும்ஆரோக்கியமான வாழ்க்கை முறை மையங்கள்வலுப்படுத்தும் திட்டதின்கீழ் சரிபார்க்கப்பட்ட ஆரோக்கியமான வாழ்க்கை முறை மையங்கள்.
- சுகாதார தகவல் பிரிவின் ஒத்துழைப்புடன் மே 17, 2022 அன்று அனைத்து தொற்றா நோய்கள் மருத்துவஅதிகாரிகள்,மற்றும் மாவட்ட/மாகாணசமூக மருத்துவ நிபுணர்களுக்கு இணைய நிகழ்நிலையில் எந்தவொரு சாதனத்திலிருந்தும் அனைத்து உள்கட்டமைப்பு தகவல் அமைப்புகளுக்கும் பயனர்களுக்கு அணுகல்அடிப்படையிலான சுகாதார தகவல்மேலாண்மை பயிர்ச்சியாளர் பயிட்சியை நடாத்தி அவர்களை அந்தந்த மாவட்டங்களில் உள்ள ஆரம்ப சுகாதார அமைப்பு ஊழியர்களுக்கான பயிற்சித் திட்டங்களை நடத்துவதற்கும் மேற்பார்வை செய்வதற்கும் உதவியது.

- அனைத்து தோற்றா நோய்கள் மருத்துவ அதிகாரி களுக்கும், ஜூலை, 2021 இல் கணினியின் சீரான செயல்பாட்டை உறுதிசெய்யும் வகையில், இடைநிலை கலப்புதகவல் மேலாண்மை அமைப்பு குறித்த தொடர் பயிற்சி நடந்தது .அத்துடன் 2022 ஜனவரி 26 ஆம் தேதியன்று அனைத்து தோற்றா நோய்கள் மருத்துவ அதிகாரி களுக்கும் களுக்கும், தரவுப் பகுப்பாய்வை மேம்படுத்துதல் மற்றும் மாவட்ட மற்றும் தேசிய அளவில் காகிதப் பயன்பாட்டைக் குறைத்தல் ஆகியவற்றைக் கருத்தில் கொண்டு புதுப்பித்தல் பயிற்சியும் நடந்தது.
- அனைத்து தொழில்நுட்ப ஊழியர்களை வளவாளர்களாக கொண்டு தோற்றா நோய்கள் முன்கூட்டியே கண்டறிதல் மற்றும் கண்காணிப்பு குறித்த ஆரம்ப சுகாதார அமைப்பை வலுப்படுத்தும் திட்டத்தின் கீழ் தாதி உத்தியோகத்தர்க்கு
- னைத்து மாவட்டதோற்றா நோய்கள் மருத்துவ அதிகாரி ஆன்லைன் பயிற்சி நடந்தது.
- அரி களுக்கும், பெருமுளை குருதிக்குழாய் நோய் ஆபத்து இடர் முன்கணிப்பு விளக்கப்படம் 2019 தொடர்பான பயிற்சியாளர் திட்டத்தின் பயிற்சியை நடத்தியது மற்றும் முதன்மை பராமரிப்பு மட்டத்தில் உள்ள மருத்துவ மற்றும் தாதி உத்தியோகத்தற்கு மாவட்ட அளவில் பயிற்சியை நடத்த பவர் பாயின்ட் விளக்கக்காட்சிகள் மற்றும் வீடியோ அவர்களுக்கு வழங்கப்பட்டது.
- தொற்றா நோய் தடுப்பு, கட்டுப்பாடு மற்றும் தொற்றா நோய் தடுப்பு, கட்டுப்பாடு முறையில் சுகாதார வைத்திய அதிகாரியின் கடமைகள் மற்றும் பொறுப்புகள் குறித்த சுகாதார வைத்திய அதிகாரி பிரிவின் காலாண்டு அறிக்கை தயாரித்தல்
- இரண்டாம் நிலை மற்றும் மூன்றாம் நிலை பராமரிப்பு மட்டத்தில் முக்கிய தொற்றா நோய் களை கட்டுப்படுத்தும் வழிகாட்டுதல்கள் மற்றும் ஆரம்ப சுகாதார அமைப்பு மட்டத்தில் உயர் இரத்த அழுத்தத்திற்கான மேலாண்மை வழிகாட்டுதல்கள் மற்றும் நெறிமுறைகள் இலங்கை மருத்துவ நிபுணர்கள் கல்லூரி உடன் இணைந்து உருவாக்கப்பட்டுள்ளது.
- அத்தியாவசிய தொற்றா நோய் மருந்துப் பட்டியல் திருத்தப்பட்டு, ஆரம்ப சுகாதாரப் பராமரிப்புக்கான அத்தியாவசிய விசாரணைப் பட்டியலை உருவாக்கப்பட்டுள்ளது.
- தொற்றா நோய் நோயாளிகளுக்கான ஆரம்ப சுகாதாரப் பாதுகாப்பு முதல் நிலை, இரண்டாம் நிலை, அல்லது மூன்றாம் நிலை சுகாதாரப் பராமரிப்பு வரையிலான பரிந்துரை அளவுகோல்கள் மற்றும் ஆரம்ப சுகாதார நிறுவனங்களில் மருத்துவ சிகிச்சை நிலையங்களை கிராமமாக பின்தொடர்வதற்கான வழிகாட்டுதல் உருவாக்கப்பட்டது .
- நோய்களை கண்டறியும் சந்தர்ப்பங்களை ஊக்குவித்தல், பொருத்தமான சுகாதார சேவை வழங்குனருக்கான பரிந்துரைப் பாதையுடன் விளக்கமளிப்பதற்கான சுய கண்காணிப்பு வழிகாட்டிகளை உருவாக்குதல்,

நெறிமுறையில் பயிற்சி பெற்ற ஊழியர்கள் இருத்தல், களுத்துறை மாவட்டத்தில் உள்ள 5 மருத்துவமனைகளின் வெளி நோயாளர் பிரிவின் ஆரம்ப சுகாதாரப் பராமரிப்பு நிலையத்திக்கு வருவோர்களை (நோயாளிகள் மற்றும் உடன் வருபவர்கள்) இலகுவாக அணுகி நோய்களை கண்டறிதல்.

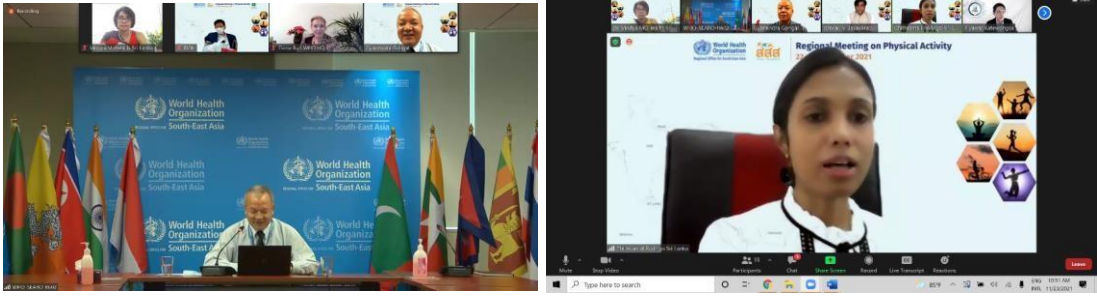
### 1. கண்காணிப்பு, கண்காணிப்பு, மதிப்பீடு மற்றும் ஆராய்ச்சி

- மாகாண சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர்கள், பிராந்திய சுகாதார சேவைகளின் பணிப்பாளர்கள், மாகாண மற்றும் மாவட்ட சமூக வைத்திய நிபுணர்கள், சகல தொற்றா நோய் வைத்திய அதிகாரிகள், தொற்றா நோய் இயக்குநரகத்தின் ஊழியர்கள் மற்றும் விருந்தினர் நிபுணர்கள் ஆகியோரின் பங்கேற்புடன் 2021 ஆம் ஆண்டுக்கான தேசிய அளவிலான வருடாந்திர தொற்றா நோய் மதிப்பாய்வு 2022 ஜூன் 16 மற்றும் 17 ஆம் தேதிகளில் எரிபொருள் நெருக்கடியின் காரணமாக இணைய நேரலையில் நடத்தப்பட்டது. கூடுதலாக, அனைத்து காலாண்டு மதிப்பாய்வுகளும் மாகாண மற்றும் மாவட்ட சமூக வைத்திய நிபுணர்கள், அனைத்து தொற்றா நோய் வைத்திய அதிகாரிகள், தொற்றா நோய் இயக்குநரகத்தின் ஊழியர்கள் பங்கேற்புடன் செப்டம்பர் மற்றும் டிசம்பர் 2021 மற்றும் மார்ச் 2022 இல் நடத்தப்பட்டன (முறையே 2021 ஆம் ஆண்டுக்கான காலாண்டு 2,3 மற்றும் 4).
- ஜனவரி, பிப்ரவரி, ஏப்ரல் மற்றும் மே மாதங்களுக்கான மாதாந்திர தொற்றா நோய் கூட்டங்கள், மாவட்ட தொற்றா நோய் வைத்திய அதிகாரி, தொற்றா நோய் இயக்குநர், மருத்துவப் பணியாளர்கள் பங்கேற்புடன் தொற்றா நோய் தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டுத் திட்டங்களை செயல்படுத்துவது தொடர்பான சிக்கல்களைக் கண்காணித்து நிவர்த்தி செய்யும் நோக்கத்துடன் மாவட்ட அளவில் இணைய மெய்நிகர் கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன.
- தொற்றா நோய்த்தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டு திட்டங்கள் மாவட்ட அளவில் செயல்படுத்தப்பட்டபோது, மாவட்ட ஊழியர்கள் எதிர்கொள்ளும் தொழில்நுட்ப உள்ளீடுகளை வழங்குவதற்கான நோக்கத்துடன் பல சிரமங்களுக்கு மத்தியிலும் தேசிய மட்டமானது பல மாவட்ட அளவிலான தொற்றா நோய்களுக்கான மதிப்பாய்வுகளில் பங்கேற்கக்கூடியதாக இருந்தது. கேகாலை, கம்பஹா, பதுளை, மொனராகலை, களுத்துறை, கொழும்பு, அநுராதபுரம் மற்றும் பொலன்னறுவை ஆகிய இடங்களில் நேரடியாகவும் நுவரெலியா, அம்பாந்தோட்டை மற்றும் கல்முனை மாவட்ட மதிப்பாய்வுகளுக்கு இணையவழி சந்திப்புகள் மூலமாகவும் இணைந்தது.



- **2021** நவம்பர் **22-23** அன்று உலக சுகாதார அமைப்பின்தென்கிழக்கு ஆசியாவிற்கான பிராந்திய அலுவலகதின் (**SEARO WHO**) உடல் செயல்பாடு தொடர்பான பிராந்திய கூட்டத்தில் இலங்கை பிரதிநிதித்துவப்படுத்தப்பட்டது சூழ்நிலைமதிப்பீட்டுக் கருவியின் (**SAT**) ஐ நடத்தும் பிராந்தியத்தில் இரண்டாவது நாடான இலங்கை, சூழ்நிலை மதிப்பீட்டுக் கருவியின்பெறுபேறு , உடல் செயல்பாடு (பிராந்திய சாலை வரைபடத்தின் மைல்கற்களில் ஒன்று) மற்றும் இலங்கையில் உள்ள ஆரோக்கியமான வாழ்க்கை முறை மையங்களில் உடல் செயலற்ற தன்மையை பரிசோதித்தல் மற்றும் மேலாண்மை செய்தல்முதலிய நாட்டின் அனுபவத்தைப் பகிர்ந்து கொள்ள அழைக்கப்பட்டது.
- ஆரோக்கியமான வாழ்க்கை முறை மையத்தில் உடல் செயல்பாடு ஊக்குவிப்பு நிகழ்ச்சிகளுக்கானதுணைகண்காணிப்புக்கருவியானது, விளையாட்டுமற்றும் உடற்பயிற்சி மருத்துவத்தின் பட்டபடிப்பின் பின்னான பதிவாளருடன் இணைந்து உருவாக்கப்பட்டது. மேலும், கொழும்பு மாவட்டத்தில் உள்ள ஆரோக்கியமான வாழ்க்கை முறை மையமான கொரளவெலவுக்கு ஒரு கண்காணிப்புவிஜயம் மேற்கொண்டு கருவி
- பரிசோதிக்கப்பட்டு பொருத்தமான மாற்றங்கள் செய்யப்பட்டன.





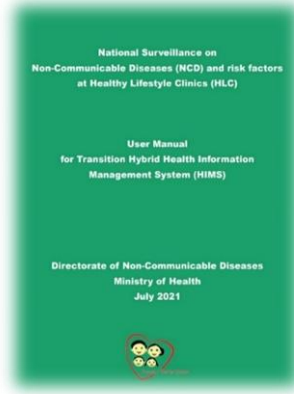
தென்கிழக்கு ஆசியாவிற்கான பிராந்திய அலுவலகத்தின் (SEARO) கூட்டத்தில் பங்கேற்பு

- இணைய நிகழ்நிலைகிளவுட்-அடிப்படையிலான சுகாதார தகவல் மேலாண்மை சேவை (HIMS) அமைப்பு மேலும் முதன்மை மருத்துவப் பராமரிப்பு நிறுவனங்களுக்கு விரிவுபடுத்தப்பட்டது மற்றும் சுகாதாரதகவல் பிரிவு மற்றும் ஆரம்ப சுகாதாரப் பாதுகாப்பு பலப்படுத்துதல் திட்டத்தின் ஒத்துழைப்புடன் தொடர்ச்சியான பயிற்சி அமர்வுகளை நடத்துவதன் மூலம் ஆரோக்கியமான வாழ்க்கை முறை மைய ஊழியர்களுக்கு பயிற்சி அளிக்கப்பட்டது.
- இணைய நிகழ்நிலைஇல் எந்தவொரு சாதனத்திலிருந்தும் அனைத்து உள்கட்டமைப்பு தகவல் அமைப்புகளுக்கும் பயனர்களுக்கு அணுகல் அடிப்படையிலான சுகாதார தகவல் மேலாண்மைசேவைஅமைப்புமேலும்முதன்மைமருத்துவப்பராமரிப்புநிறுவனங்களுக்கு விரிவுபடுத்தப்பட்டது மற்றும் சுகாதாரதகவல் பிரிவு மற்றும் ஆரம்ப சுகாதாரப் பாதுகாப்பு பலப்படுத்துதல் திட்டத்தின் ஒத்துழைப்புடன் தொடர்ச்சியான பயிற்சி அமர்வுகளை நடத்துவதன் மூலம் ஆரோக்கியமான வாழ்க்கை முறை மைய ஊழியர்களுக்கு பயிற்சி அளிக்கப்பட்டது.

Add Client Details			
Title:	Mr	Name: *	
Sex: *	Male	PHN No.: *	<input type="text"/> Generate
Mobile No.:	<input type="text"/>	Resident Phone No.:	<input type="text"/>
Address:	<input type="text"/>	Passport Number:	<input type="text"/>
Email:	<input type="text"/>	Driving License Number:	<input type="text"/>
Local Reference No:	<input type="text"/>	Senior Citizen Number:	<input type="text"/>
NIC No.:	<input type="text"/>	Citizenship:	Local
EthnicGroup:	Sinhalese	Religion:	Buddhist
Marital Status:	Married		
Age:	Years Months Days	Date of Birth:	BirthDay
GN Area:	Not Known	DS Divisional Area:	<input type="text"/>
PHM Area:	<input type="text"/>	MOH Area:	<input type="text"/>
District:	<input type="text"/>	Province:	<input type="text"/>

- புதிய இணைய நிகழ்நிலைஇல் சுகாதாரத் தகவல் மேலாண்மை அமைப்பு இன்னும் நிறுவப்படாமயால்,ஆரோக்கியமானவாழ்க்கைமுறைமையங்களில்தரவு பகுப்பாய்வு தொடர்பான சிக்கல்களுக்கு உள்நாட்டு தீர்வாக ஒரு

இடைநிலை ஹைப்ரிட் தரவு மேலாண்மை அமைப்பு அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது. தோற்றா நோய்மருத்துவர்மற்றும்ஆரோக்கியமானவாழ்க்கைமுறைமையஊழியர்கள்எதிர்கொள்ளும் தடைகளை எதிர்கொள்ளும் ஒரு வழிமுறையாக ஆரம்பத்தில் எக்செல் அடிப்படையிலான அமைப்பை உருவாக்கிபொலன்னறுவை மாவட்டத்தில் முன்னோட்ட சோதனையைசெய்யப்பட்டது, மற்றும் மாவட்ட ஊழியர்கள் தங்கள் தரவுகளை பகுப்பாய்வு செய்வதில், தற்போதுள்ள காகித அடிப்படையிலான முறையைப் பயன்படுத்தி, பொலன்னறுவை மாவட்டத்தில் வெற்றிகரமான சோதனையைத் தொடர்ந்து, இது தேசிய அணியால் மேலும் மேம்படுத்தப்பட்டது மற்றும் தரவு பகுப்பாய்வு மற்றும் பயன்பாட்டை மேம்படுத்தும் நோக்கில் பயனர்கையேடு மற்ற மாவட்டங்களுக்கு அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது. . மாவட்டங்களுக்கு தேவைப்பட்டால் தரவு மேலாண்மைக்கு துணையாக இந்த அமைப்பு உள்ளது.



- எந்தவொரு சாதனத்திலிருந்தும் அனைத்து உள்கட்டமைப்பு தகவல் அமைப்புகளுக்கும் பயனர்களுக்கு அணுகல்அடிப்படையிலான சுகாதார தகவல் மேலாண்மை சேவை (HIMS) அமைப்பு இன் சீரான செயல்பாட்டிற்கான இடைவெளிகளைக் கண்டறிவதற்கான கள விஜயம் மற்றும் களுத்துறை மாவட்டத்தில் உள்ள நிறுவன மட்டத்தில் உள்ளிடும் தரவுகளின் மேப்பிங் செயல்முறை மேற்கொள்ளப்பட்டது மற்றும் அடையாளம் காணப்பட்ட இடைவெளிகளை நிவர்த்தி செய்யும் நோக்கில் விரிவான அறிக்கை தயாரிக்கப்பட்டது.
- கொழும்பு மாவட்டத்தின் கோரலவெல ஆரோக்கியமானவாழ்க்கைமுறைமையக்கு ஆதரவு மேற்பார்வை விஜயம் செய்யப்பட்டது.
- 2021 ஆம் ஆண்டிற்கான இரண்டாம் மற்றும் மூன்றாம் காலாண்டுகளுக்கான தொற்றா நோய் அறிக்கைத் தாள்,2022ஆம் ஆண்டிற்கான முதலாம் காலாண்டிற்கான தொற்றா நோய் அறிக்கைத் தாள்

அனைத்து பங்குதாரர்களிடையேயும் செயல்பாட்டிற்கான தரவுப் பரப்பு உத்தியாக வெளியிடப்பட்டு விநியோகிக்கப்பட்டது.

இரண்டாம்



இரண்டாம் காலாண்டுகளுக்கான

மூன்றாம்

காலாண்டுகளுக்கான

முதலாம் காலாண்டிற்கான

தொற்றாநோய் அறிக்கைத் தாள 2021

தொற்றா நோய் அறிக்கைத் தாள 2021

தொற்றாநோய் அறிக்கைத் தாள 2022

- தொற்றா நோய் இயக்குநரகத்தின் மருத்துவ ஊழியர்களின் குழுக்களால் நடத்தப்பட்ட பல ஆய்வுகள், கொழும்பு பல்கலைக்கழக மருத்துவ முதுகலை நிறுவனத்தின் வருடாந்த ஆராய்ச்சிக் கருத்தரங்கில், வாய்வழி மற்றும் சுவரொட்டி விளக்கக்காட்சிகளாக, கண்டுபிடிப்புக்களை பங்குதாரர்களுடன் பகிர்ந்து கொள்ளப்பட்டன.
  - நாடளாவியமுடக்ககாலத்தில்(lockdownperiod)வெளிநோயாளிகள் தொற்றாநோய்கள் தொடர்பான சேவைகள்.
  - அரசாங்கத் துறை சுகாதார நிறுவனங்களின் மருத்துவ கிளினிக்குகளின் கோவிட்-19 தயார்நிலை; நாடளாவிய ஆய்வு
  - இலங்கையில் ஆரோக்கியமான வாழ்க்கை முறை மையங்களுடன் இணைக்கப்பட்டுள்ள சுகாதாரப் பணியாளர்களின் பயிற்சி தேவை மதிப்பீடு
  - அரசாங்க அமைச்சின் தலைமை அலுவலகத்தில் நிறுவப்பட்ட சுகாதார மூலையில் பரிசோதிக்கப்பட்ட ஊழியர்களின் தொற்றாத நோய்களின் பண்புகள்
  - நவம்பர் 26, 2021 அன்று கொழும்பு பல்கலைக்கழகத்தின் முதுகலை மருத்துவ நிறுவனத்தின் வருடாந்த ஆராய்ச்சி கருத்தரங்கில் சுகாதார தகவல் மேலாண்மை அமைப்பின் (HIMS) தொற்றாநோய்களை முன்னரே கண்டறிவதைக்காக வழங்கப்பட்ட தொலைதூரப் பயிற்சியில் சுகாதாரப் பணியாளர்களின் வெளிப்பாடு.

## கடந்த 5 வருடகால செயல்திறன் போக்கு

நாட்பட்ட தொற்றா நோய்களை கண்டறிவதற்கான பரிசோதனை

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022 Q1
ஆரோக்கிய வாழ்வு மையங்களின் தொகை	814	826	871	922	1000	1000	988	1015
மொத்த இலக்கில் பரிசோதிக்கப்பட்டவர்களது %	23.1	25.5	42.7	58.8	40.6	44.9	47.8	49.1
வருடாந்த பரிசோதனையின் பரப்பு	391,260	540,535	493,965	511,438	605,148	321,055	255,333	132,057
தகுதியான மக்கள் தொகையில் ஆண்டுதோறும் பரிசோதிக்கப்பட்டவர்கள் %	7.7	10.6	9.7	10.0	6.9	3.7	2.91	1.51
பரிசோதிக்கப்பட்டவர்களில் ஆண்,பெண் %	1: 2.6	1: 2.7	1: 2.3	1:2.2	1:2.6	1:2.1	1:1.94	1:1.97

1. இந்த சதவீதம் 2011 முதல் 2019 வரை திரையிடப்பட்ட அனைத்து தகுதியான பங்கேற்பாளர்களின் ஒட்டுமொத்த எண்ணிக்கையிலிருந்து கணக்கிடப்படுகிறது. 40-65 வயதுடைய இலக்கு மக்கள்தொகையானது 2012 மக்கள்தொகை கணக்கெடுப்பிலிருந்து, 2018 (5,089,868) வரையிலான மொத்த மக்கள்தொகைவரை கணக்கிடப்படுகிறது. 2019 ஆம் ஆண்டிற்கு, 2012 மக்கள் தொகை கணக்கெடுப்பின்படி (8,856,356) மொத்த மக்கள்தொகையில் இருந்து 35 வயது மற்றும் அதற்கு மேற்பட்ட குழு கணக்கிடப்படுகிறது.

1. 2020 மற்றும் 2021 ஆம் ஆண்டுகளில் கோவிட் 19 தொற்றுநோயால் மோசமாகப் பாதிக்கப்பட்டது மற்றும் இந்த காலகட்டத்தில் கோவிட் 19 சர்வதேசப் பரவலை கட்டுப்படுத்தும் நடவடிக்கை யால் சுகாதார சேவைகள் இயக்குநர் ஜெனரல் வழங்கிய வழிகாட்டுதலால் சில மாதங்களுக்கு நிறுத்தப்பட்டது.

## உபாதை தடுப்பு மற்றும் முகாமைத்துவத்திற்கான தேசிய திட்டம்.

தொற்றா நோய்களுக்கான (NCD) இயக்குனர் நிர்வாகமானது இலங்கையின் சுகாதார அமைச்சின் உபாதை தடுப்பு மற்றும் முகாமைத்துவத்திற்கான தேசிய மையப் புள்ளியாகும். தொற்றா நோய்களுக்கான இயக்குனர் நிர்வாகமானது தேசிய உபாதை தடுப்பு மற்றும் முகாமைத்துவ திட்டங்களை செயல்படுத்துவதற்காக சுகாதார அமைச்சு மற்றும் பிற அமைச்சுகளிலுள்ள நிர்வாகங்கள், திணைக்களங்கள்

,அதிகாரிகள்,தனியார் துறை மற்றும் பல அரசு சாரா நிறுவனங்கள் (NGO) என்பவற்றுடன் நெருக்கமாக செயல்படுகிறது.

## 2021 - 2022 இன் முக்கிய அடைவுகள்.

பின்வரும்முக்கியமானமுன்னுரிமைப்பகுதிகளைநிவர்த்திசெய்வதற்காகஐந்துசெயல்திட்ட பகுதிகளின் கீழ் தேசியஉபாதை தடுப்பு மற்றும் முகாமைத்துவ திட்டமானது செயல்படுத்தப்படுகிறது; போக்குவரத்து பாதுகாப்பு, வீட்டு பாதுகாப்பு, நீரில் மூழ்கும் பாதுகாப்பு, பணியிட பாதுகாப்பு மற்றும் குழந்தைகள் மற்றும் முதியோர் பாதுகாப்பு (ஆபத்தை எதிர்கொள்ளக்கூடியவர்களுக்கான பாதுகாப்பு). நிகழ்வுக்குப் பிந்திய பராமரிப்பு முதலுதவி உள்ளடங்கலாகமருத்துவமனைக்குசேர்க்க முன்னரான மற்றும் சேர்க்கைக்குப் பிந்திய பராமரிப்பு உள்ளிட்டவைகளும் திட்டத்தின் முக்கியச் செயல்களாகும்.

பின்வரும் செயல்திட்டப் பகுதிகளின் கீழ் 2021 ஆம் ஆண்டில் நிகழ்ச்சிகள் ஒருங்கிணைக்கப்பட்டு நடாத்தப்பட்டன.

### 1. ஆலோசனை, கூட்டு பங்காண்மை மற்றும் தலைமைத்துவம்

#### தொடங்கப்பட்டது.

- இலங்கை உபாதை தடுத்தல் மற்றும் முகாமைத்துவம் தொடர்பான பல் துறை மூலோபாய செயல் திட்டம், 2021 – 2025.
- வழிகாட்டுதல்களை உருவாக்குவதன் மூலம் உபாதைகளை தடுப்பதற்குத் துணைபுரிகிறது, பல துறைகளின் ஈடுபாட்டிற்கு பரிந்துரை செய்வதன் மூலமாக உபாதைகளை தடுப்பதையும் கட்டுப்படுத்துவதையும் அனைத்துத் துறைகளின் ஊடான கொள்கைகளாக ஒருங்கிணைக்கின்றது.
- உபாதை தடுப்பு பணிக்குழுக்களுடன் பணியாற்றப்பட்டது - சாலைப் பாதுகாப்பு, நீர் பாதுகாப்பு, குழந்தைகள்/வீடு/முதியோர் பாதுகாப்பு, நிகழ்வுக்குப் பின்னரான பராமரிப்பு ஆகியவற்றின் தொழில்நுட்பஆலோசனைக் குழுக்கள் (TAG).
- நஞ்சூட்டல் மற்றும் பாம்பு கடித்தலைத் தடுப்பதற்காக ஒரு புதிய தொழில்நுட்ப ஆலோசனைக்குழு நிறுவப்பட்டது.
- உபாதை தடுப்பு பணிக்குழுக்களின் குறிப்பு விதிமுறைகள் (TOR) உருவாக்கப்பட்டு தொழில்நுட்ப ஆலோசனை குழுக்கள் (TAG) நிறுவப்பட்டது.
- மாவட்டஅளவிலானகாயமஉபாதைதடுப்புவழிகாட்டுதல்,குழுக்கள்மற்றும் பாதுகாப்பான சமூக வழிகாட்டுதல் குழுக்களை நிறுவ பரிந்துரைக்கப்பட்டது.
- தற்போதைய பொது சுகாதார நிகழ்ச்சித்திட்டத்துடன் காயம் தடுப்புத் திட்டத்தை ஒருங்கிணைப்பதில் செய்ய வேண்டிய நடவடிக்கைகள் நிறைவடைந்தன.

- தொற்றுநோய்களின் மருத்துவஅதிகாரிக்கான (MO-NCD) கடமைகள் மற்றும் உபாதைகளை தடுப்பதற்கான பொறுப்புகளுக்கான வழிகாட்டி தயாரிக்கப்பட்டது.

## 2. சுகாதார மேம்பாடு மற்றும் இடர் குறைப்பு.

- பிரசவத்திற்கு முந்தைய தாய் அல்லது 5 வயதுக்கு குறைவான குழந்தை உள்ள வீடுகளிடையே வீட்டுப் பாதுகாப்பு சரிபார்ப்புப் பட்டியல் தொடர்ந்து விநியோகப்பட்டதுடன் பாதுகாப்பான நடத்தைகள் மற்றும் பாதுகாப்பு கலாச்சாரத்தை ஆழப் பதிய வைப்பதற்காக சமூகத்திற்கு தெளிவுபடுத்தப்பட்டது.
- பாதுகாப்பான சமூக நிகழ்ச்சித்திட்டம் தொடர்பாக பங்குதாரர்கள் மற்றும் பொதுமக்களிடையே விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்தப்பட்டது. தெரிவு செய்யப்பட்ட சுகாதார வைத்திய அதிகாரி பிரதேசங்களில் புதிய பாதுகாப்பான சமூகங்களை ஸ்தாபிப்பதற்கான தொழில்நுட்ப வழிகாட்டல்கள் வழங்கப்பட்டன.
- முன்பள்ளி மற்றும் பகல்நேர பராமரிப்பு மையங்களின் பாதுகாப்பு சரிபார்ப்பு பட்டியலை உருவாக்கப்பட்டது.
- தேசிய உபாதை தடுப்பு வாரம் மற்றும் நஞ்சூட்டல் தடுப்பு வாரத்தை நடாத்துவதற்கு தொழில்நுட்ப வழிகாட்டல்கள் வழங்கப்பட்டன.
- நீரில் மூழ்குவதைத் தடுப்பதற்கான முதலாவது இரு பிராந்திய நிலை அறிக்கையினை செயற்படுத்துவதில்; ஒரு குழு உறுப்பினராக பங்களித்தமை.
- இலங்கையின் நீரில் மூழ்கும் ஆபத்தநிலை அறிக்கையின் வரைவு மீளாய்வு செய்யப்பட்டது
- முதலாவது உலக நீரில் மூழ்கும் தடுப்பு தினத்துடன் இணைந்து நீரில் மூழ்குவதைத் தடுப்பதன் முக்கியத்துவம் குறித்து பொதுமக்களுக்கு விழிப்புணர்வு ஏற்படுத்தப்பட்டது.
- நீரில் மூழ்கும் அதிக ஆபத்து உள்ள பகுதிகளில் காட்சிப்படுத்த வடிவமைக்கப்பட்ட விளம்பரப் பலகையில் கலைப் பணி செய்து முடிக்கப்பட்டது.
- கோவிட் 19 தொற்றுநோய் பரவும் காலப்பகுதிகளில் உபாதைகளை தடுப்பதன் முக்கியத்துவம் குறித்து பொதுமக்களிடையே விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்தப்பட்டது.
- நாட்டின் சூழ்நிலைமைகள் காரணமாக ஏற்படக்கூடிய காயங்கள் குறித்து பொதுமக்களிடம் விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துதல்.
- மோட்டார் சைக்கிள் தலைக்கவசங்களுக்கான நியமங்களை விருத்தி செய்வதில் சுகாதார ரீதியான பங்களிப்பினை வழங்குவதற்கு பங்களிப்புச் செய்தமை.
- சாலைப் பாதுகாப்பிற்கான சிறந்த வழிகாட்டுதல்களை உருவாக்குவதில் பங்களிப்பு செய்தமை.

- வீதிப் போக்குவரத்து விபத்துக்கள் காரணமாக ஏற்படும் உபாதைகளை தடுப்பதில் பாதுகாப்பு பட்டிகளின் நியமங்களை விருத்தி செய்வதில் தொழில்நுட்ப நிபுணத்துவத்தை வழங்குவதற்கு பங்களிப்புச் செய்தல்.
- காது கேட்காத நபர்களுக்கான சாரதி அனுமதிப்பத்திர பிரச்சினைகள் தொடர்பான சுகாதார அறிவுரைகளை வழங்கியமை.
- வாகன சாரதிகளின் சட்டவிரோத போதைப்பொருள் பயன்பாட்டிற்கான சாலையோர கண்காணிப்பிற்கான வழிகாட்டுதல்களை உருவாக்குவதில் தொழில்நுட்ப நிபுணத்துவத்தை வழங்கியமை.
- ஆசிய அபிவிருத்தி வங்கியினால் இனால் வீதிப் பாதுகாப்பு தொடர்பாக உருவாக்கப்பட்ட அறிக்கையை மீளாய்வு செய்தல்.

### 3. நிகழ்வுக்கு பின்னரான பராமரிப்பு மற்றும் திறன் மேம்படுத்தல்.

- முதலுதவி பயிற்சிக் குழுக்களை நிறுவுவதற்கும், மாவட்ட மற்றும் சுகாதார மருத்துவ அதிகாரிமட்டத்தில் முதலுதவி பயிற்சி நிகழ்ச்சிகளை மாவட்ட தோற்ற நோய்களுக்கான வைத்தியஅதிகாரிகள்மற்றும்சுகாதார வைத்திய அதிகாரி ஆகியவர்களால் ஒருங்கிணைத்து நாடாத்தப்படுவதற்குமான தொழில்நுட்ப வழிகாட்டுதல்களை வழங்கியமை.
- உபாதைகளை நிர்வகிப்பதற்கான ஆரம்ப சுகாதாரப் பணியாளர்களுக்கான வழிகாட்டுதல்கள் உருவாக்கப்பட்டுள்ளன.
- அடிப்படை முதலுதவி தொகுப்பு மற்றும் அடிப்படை முதலுதவி குறித்த தேசிய வழிகாட்டியை உருவாக்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது.
- பொது மக்களுக்காக தயாரிக்கப்பட்ட முதலுதவி கையேட்டின் சிங்கள மொழி பதிப்பு தமிழ் மொழியில் அச்சிடப்படுவதை நோக்கமாக கொண்டு தமிழில் மொழிபெயர்க்கப்பட்டது.
- தேசியஉபாதை தடுப்பு மற்றும் முகாமைத்துவ திட்டத்தின் கீழ் மாகாண மற்றும் மாவட்ட அளவிலான சமூக வைத்திய நிபுணர்கள் மற்றும் மாவட்ட தோற்ற நோய்களுக்கான வைத்தியர்களுக்கான பயிற்சி நிகழ்ச்சி நடாத்தப்பட்டது .
- சம்பந்தப்பட்ட மாகாண, மாவட்ட மற்றும் மருத்துவமனை, ஊழியர்களுக்கான உபாதை பற்றிய தரவு முகாமைத்துவம் குறித்த பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன.

### 4. கண்காணிப்பு, அவதானிப்பு மதிப்பீடு மற்றும் ஆராய்ச்சி

- தேசியஉபாதைகண்காணிப்புஅமைப்பை (NISS)வலுப்படுத்தநடவடிக்கைஎடுக்கப்பட்டது
- தேசிய உபாதைகண்காணிப்பு அமைப்பினால் (NISS)பயன்படுத்தப்படும் சில தரவு சேகரிப்பு படிவங்களுக்கு H- எண்கள் பெறப்பட்டது; உபாதை இறப்பு

தகவல் படிவம் (H 1329), நிறுவன உபாதை இறப்பு பதிவு (H 1330), நிறுவன உபாதை இறப்பு விசாரணை மற்றும் மறுஆய்வு படிவம் (H 1331), கள உபாதை இறப்பு விசாரணை படிவம் (H 1332) மற்றும் உபாதை இடமாற்றல் தகவல் படிவம், (H 1333).

- தேசிய உபாதை கண்காணிப்பு முறைமையை ஐ செயல்படுத்துவதில் தாதிய ஊழியர்களின் பங்களிப்பை வலுப்படுத்த மூலாதார சுற்றறிக்கையில் ஒரு திருத்தம் வெளியிடப்பட்டது.
- தேசிய உபாதை கண்காணிப்பு முறைமைக்கான உபாதை இறப்பு விசாரணை மற்றும் மதிப்பாய்வு அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது.
- சிறப்பு வடிவம் மற்றும் தரவு நுழைவு முறையை அறிமுகப்படுத்துவதன் மூலம் உபாதை தொடர்பான இடமாற்ற கண்காணிப்பானது நெறிப்படுத்தப்பட்டது.
- விசேட இலத்திரனியல் தகவல் அமைப்புடன் வைத்தியசாலைகளில் வெளிநோயாளர் காயம் கண்காணிப்புத் தரவுகளை உள்ளிடுவதற்கு விசேட முறைமையொன்றை அறிமுகப்படுத்த நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.
- தேசிய காயம் கண்காணிப்பு அமைப்பின் செயல்திறன் மாகாண அளவிலே மதிப்பாய்வு செய்யப்பட்டது.
- தேசிய உபாதை கண்காணிப்பு அமைப்பு தேசிய மதிப்பாய்வு மற்றும் சிறந்த செயல்திறனுக்கான விருது வழங்கும் விழா - 2020 நடாத்தப்பட்டது.
- தொற்றா நோய்களுக்கான இயக்குனர் நிர்வாகத்தால் தயாரிக்கப்பட்ட காலாண்டு தொற்றா நோய்களின் அறிக்கை தயாரிப்பில் பங்களிப்பு செய்தமை.

கடந்த 5 ஆண்டு கால செயல்திறன் போக்கு, முக்கிய செயல்திறன் குறிகாட்டிகள் மற்றும் இலக்குகளுக்குகளை நோக்கிய முன்னேற்றம்.

	முக்கிய செயல்திறன் குறிகாட்டிகள்	இலக்கு	2016	2017	2018	2019	2020	2021
1	உள்நோயாளர் பிரிவுகண்காணிப்பை நடத்தும் கண்காணிப்பு தளங்களின் எண்ணிக்கை	100%	-	49%	62%	65%	67%	81%
2	வெளிநோயாளர் கண்காணிப்பு நடத்தும் கண்காணிப்பு தளங்களின் எண்ணிக்கை	100%	-	68%	85%	89%	91%	89%
3	இறப்பு அறிவிப்பை கண்காணிக்கும் தளங்களின் எண்ணிக்கை.	100%	-	-	-	40%	56%	67%



**2022-2023 இல் திட்டமிடப்பட்ட சிறப்பு மேம்பாட்டு நடவடிக்கைகள்.**

- 2022 இல் தொற்றா நோய்களைத் தடுப்பதற்கும் கட்டுப்படுத்துவதற்குமான திருத்தப்பட்ட தேசியக் கொள்கை மற்றும் மூலோபாய கட்டமைப்பு தொடங்கப்பட்டது.
- இலங்கையில் (2022-2026) தொற்றா நோய்களைத் தடுப்பதற்கும் கட்டுப்படுத்துவதற்குமான தேசிய பல்துறை செயல் திட்டத்தை வெளியிடல்.
- இலங்கையில்(2022-2026)தொற்றா நோய்களைத் தடுப்பதற்கும் கட்டுப்படுத்துவதற்குமான பெறுமதியான பல்துறை செயல் திட்டத்தை உருவாக்குதல்.
- ஆரம்ப பராமரிப்பு சேவைகளை வலுப்படுத்துவதில் கவனம் செலுத்தும் பகிரப்பட்ட பராமரிப்பு கூட்டு அமைப்பு மூலம் சுகாதார சேவைகளை வலுப்படுத்துதல்.
- தொற்றா நோய்களுக்கான தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டு நடவடிக்கைகளில் திறனை வளர்ப்பதைத் தொடர்தல்.
- தொற்றாநோய்கள் தொடர்பான நிலையான வளர்ச்சிஇலக்குகளை நோக்கிய முன்னேற்றத்தைக்கண்காணிப்பதற்காகதொற்றாநோய்கள்தொடர்பானதரவுஇடைவெளிகளை நிரப்ப கண்காணிப்பு மற்றும் தகவல் முறைகளை வலுப்படுத்துதல்.
- தற்போதுள்ள சுகாதாரத் துறை திட்டங்களுடன் தொற்றாநோய்தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டு நடவடிக்கைகளை ஒருங்கிணைத்தல்.
- தொற்றா நோய்களுக்கான உலகளாவிய சுகாதார பாதுகாப்பை பெற்றுக்கொள்வதற்காக, சுகாதாரம் அல்லாத துறைகளுடன் நிலையான கூட்டாண்மைகளை ஏற்றுக்கொள்ளல்.
- இலங்கையில் (2021 – 2025) உபாதை தடுப்பு மற்றும் முகாமைத்துவம் தொடர்பான பல்துறை மூலோபாய நடவடிக்கைத் திட்டத்தை நடைமுறைப்படுத்துவதற்கான முன்னேற்றத்தை கண்காணித்தல் மற்றும் மதிப்பீடு செய்தல்.
- அடிப்படை முதலுதவி பயிற்சிக்கான தேசிய பாடத்திட்டத்தை இறுதி செய்தல், அடிப்படை முதலுதவி குறித்த தேசிய வழிகாட்டி, உபாதைகளை நிர்வகிப்பதற்கான ஆரம்ப சுகாதார சேவைகளுக்கான வழிகாட்டுதல்கள்.
- உபாதை இறப்பு விசாரணை மற்றும் ஆய்வுகளை நடத்துதல்.
- பகல்நேரபராமரிப்புமற்றும்முன்பள்ளிபாதுகாப்புசரிபார்ப்புபட்டியலை அறிமுகப்படுத்தல்.
- பாடசாலை பாதுகாப்பு, முதியோர் இல்லபாதுகாப்பு மற்றும் பணியிட பாதுகாப்பு சரிபார்ப்பு பட்டியல்களை உருவாக்குதல்.

2021 இல் நடத்தப்பட்ட சிறப்பு நடவடிக்கைகளின் நிதி ரீதியான முன்னேற்றம்.

2021 ஆம் ஆண்டிற்கான மதிப்பிடப்பட்ட செலவு விபரம்	(Rs. Mn)
இலங்கை அரசாங்கம் 111-2-14-035-2509(11)	74
உலக வங்கி 111-02-13-003-2509-38(12)	25.06
உலக சுகாதார நிறுவனம்	5.34
மொத்தம்	104.4

செலவீனம் : நாட்பட்ட தொற்றாநோய்களுக்கான தேசிய நிகழ்ச்சித்திட்டம்.	Rs (Mn)
● ஆலோசனை, கூட்டாண்மை மற்றும் தலைமைத்துவம்	0.59
● சுகாதார மேம்பாடு மற்றும் இடர் குறைப்பு.	22.66
● தொற்றா நோய்கள், அவற்றின் ஆபத்து காரணிகளை முன்கூட்டியே கண்டறிதல் மற்றும் நிர்வகிப்பதற்காக சுகாதார அமைப்பு முறைமையை வலுப்படுத்தல்.	31.25
● கண்காணிப்பு, மேற்பார்வை, மதிப்பீடு மற்றும் ஆராய்ச்சி	9.189
செலவீனம் : உபாதை தடுப்பு மற்றும் முகாமைத்துவம்.	
● ஆலோசனை, கூட்டாண்மை மற்றும் தலைமைத்துவம்	0.28
● கண்காணிப்பு, மேற்பார்வை, மதிப்பீடு மற்றும் ஆராய்ச்சி.	0.47
மொத்தம்	64.439

## படிமுறை ஆய்வு 2021.

### முன்னுரை.

உலகமயமாக்கல், கைத்தொழில்மயமாக்கல், நகரமயமாக்கல் மற்றும் பொருளாதார மாற்றம் ஆகியன இலங்கை உட்பட உலகின் அனைத்து நாடுகளிலும் உள்ள மக்களின் வாழ்க்கைமுறையில் பெரும் மாற்றங்களை ஏற்படுத்தியுள்ளன. ஆரோக்கியமற்ற உணவு உட்கொள்ளல், உடல் உழைப்பின்மை, மது அருந்துதல் மற்றும் புகைத்தல் ஆகிய இம்மாற்றங்களின் விளைவாக தொற்றா நோய்களால் பாதிப்படையும் தன்மை அதிகரித்துள்ளது. இப்பாதிப்பானது தொற்று நோய்களிலிருந்து தொற்றா நோய்களுக்கான மாற்றத்தை உலகளாவிய ரீதியில் ஏற்படுத்தியுள்ளதுடன் இலங்கை உள்ளிட்ட வளர்ச்சியடைந்து வரும் நாடுகளை முக்கியமாக பாதிக்கிறது.

இருதய நோய்கள், நீரிழிவு, புற்றுநோய்கள் மற்றும் நாட்பட்ட சுவாச நோய்கள் ஆகிய நாட்பட்ட பலவீனமாக்கும் நோய்கள் இந்த தொற்றா நோய்களுள் அடங்கும். 2012

ஆம் ஆண்டில் உலகில் நிகழ்ந்த மொத்த இறப்புகளில், 68% தொற்றா நோய்கள் காரணமாக ஏற்பட்டதாகக் கண்டறியப்பட்டுள்ளது இது உலகளவில் இறப்புகளுக்கான முக்கிய காரணமாகும் (WHO, 2014a). இவ் தொற்றா நோய்களால் ஏற்பட்ட இறப்புகளில், 80%மானது குறைந்த மற்றும் நடுத்தர வருமானம் கொண்ட நாடுகளில் நிகழ்ந்துள்ளது (WHO, 2014a). தொற்றா நோய்கள் காரணமாக ஏற்பட்ட மொத்த இறப்புகளில், 40% மானது 70 வயதுக்கு குறைந்தவர்களிடையே நிகழ்ந்துள்ளது. இவ் அகால மரணங்களில், 82% மானது வளர்ச்சியடைந்து வரும் நாடுகளில் நிகழ்ந்துள்ளன (உலக சுகாதார நிறுவனம், 2014 a). இலங்கையிலும் இதே நிலைதான் காணப்படுகிறது. இலங்கையில் 2012 ஆம் ஆண்டில் ஏற்பட்ட மொத்த மரணங்களில், 75%மானது தோற்ற நோய்கள் தொடர்பான மரணங்களாகவும் மற்றும் 18% அகால மரணங்கள் தோற்ற நோய்கள் காரணமானவை எனவும் கண்டறியப்பட்டுள்ளது (உ.ச.நி, 2014b) .

குறிப்பாக இலங்கை உட்பட அபிவிருத்தியடைந்து வரும் நாடுகளில் தொற்றா நோய்கள் வயதுக்கு முந்திய நோயுற்றமைக்கும் இறப்பிற்கும் பிரதான காரணமாக மாறியுள்ளது. இவை நீண்ட கால செலவுகூடிய சிகிச்சை, நிர்வகித்தல் மற்றும் கவனிப்பு தேவைப்படும் நாள்பட்ட பலவீனப்படுத்தும் நோய்களாகும். இதன் காரணமாக, தொற்றா நோய்களாவன தனிநபர், குடும்ப, சமூக மற்றும் நாட்டின் பொருளாதாரத்தை பாதிக்கின்றன. இது நாடுகளின், குறிப்பாக இலங்கை போன்ற பொருளாதார ரீதியில் அபிவிருத்தியடைந்துவரும் நாடுகளின் பொருளாதார வளர்ச்சியில் பாரிய தாக்கத்தை ஏற்படுத்துகின்றது. தொற்றா நோய்களானது நாட்டின் சுகாதாரப்பராமரிப்பு விநியோக முறைகளில் கிடைக்கக்கூடிய வரையறுக்கப்பட்ட வளங்களை அதிகப்பட்சமாகப் பயன்படுத்துவதில் முன்நிலையில் உள்ளது. எனவே, இலங்கையில் தொற்றா நோய்களினால் ஏற்படுத்தப்படும் சுமையைத் தடுப்பதற்கும் கட்டுப்படுத்துவதற்கும் நாட்டில் தடுப்பு உத்திகள் நடைமுறைப்படுத்தப்படுவது மிகவும் முக்கியத்துவம் வாய்ந்தது. இலங்கையின் தடுப்பு உத்திகள், இலங்கையின் சுகாதார, போஷாக்கு மற்றும் சுதேச மருத்துவ அமைச்சினால் (சுகாதார அமைச்சு, 2009) உருவாக்கப்பட்ட நீண்டகால தொற்றாத நோய்களைத் தடுப்பதற்கும் கட்டுப்படுத்துவதற்குமான தேசிய கொள்கை மற்றும் மூலோபாய கட்டமைப்பின் மூலம் வழிநடத்தப்படுகின்றன. இந்தக் கொள்கை ஆவணமானது சுகாதார வசதிகளை பெற்றுக்கொள்ளும் உரிமைசமத்துவம் மற்றும் சமூக நீதிக்கான உரிமையைப் பாதுகாத்தல், சமூகம், குடும்ப அதிகாரமளித்தல் மற்றும் பங்கேற்பு, பல் ஒழுங்கு, பல் துறை அணுகுமுறைகள் மற்றும் வாழ்க்கைப் பாட அணுகுமுறையை ஏற்றுக்கொள்வது (சுகாதார அமைச்சு, 2009). போன்ற பல வழிகாட்டும் கொள்கைகளை அடிப்படையாகக் கொண்டது. கொள்கை ஆவணத்திற்கு இணங்க, இலங்கையின் சுகாதார, போஷாக்கு மற்றும் சுதேச மருத்துவ அமைச்சு, முன்கூட்டிய இறப்பைக் குறைத்தல் மற்றும் தோற்ற நோய் ஆபத்து காரணிகளைக் குறைப்பதற்கான சுகாதார ஊக்குவிப்பு நடவடிக்கைகளை விரிவுபடுத்துதல்

ஆகியவற்றின் கொள்கை நோக்கத்தை அடைவதற்காக ஒன்பது முக்கிய மூலோபாயப் பகுதிகளை அடையாளம் கண்டு முன்னுரிமை அளித்துள்ளது. (சு .அ , 2009). எனவே, மூலோபாய கட்டமைப்பின் முதல் முக்கிய மூலோபாயம், மக்களிடையே ஆரோக்கியமற்ற உணவு,உடல் உழைப்பின்மை,மதுஅருந்துதல் மற்றும் புகைத்தல் (சுகாதார அமைச்சு , 2009) உள்ளிட்ட ஆபத்து காரணிகளின் பரவலைக் குறைப்பதன் மூலம் நாள்பட்ட தொற்றா நோய்களை தடுப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

உலக சுகாதார நிறுவனத்தின் படிமுறை கண்காணிப்பு இரண்டு கண்காணிப்பு அமைப்புகளை உள்ளடக்கியது; தோற்றா நோய்களின் ஆபத்து காரணி கண்காணிப்பு, மற்றும் பக்கவாதம் பற்றிய கண்காணிப்புக்கானபடிமுறை அணுகுமுறை. தொற்றா நோய்களின் ஆபத்து காரணி கண்காணிப்புக்கான படிமுறை அணுகுமுறையானது மக்கள் தொகை அடிப்படையிலான தேசிய கணக்கெடுப்பாகும், இது நாட்டில் தோற்ற நோய்களின் சுமையை தீர்மானிக்க மக்கள் மத்தியில் ஏற்கனவே உள்ளஆபத்து காரணிகள் பற்றிய தரவுகளைப் பெறுவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.தொற்றாநோய்களுக்கானஆபத்துகாரணிகளின்தற்போதையபரவலை மதிப்பிடுவதற்குஇலங்கைஉட்படஉலகெங்கிலும்உள்ளபலநாடுகளில்இந்தமுறைபயன் படுத்தப்பட்டுவருகிறது. இந்த கணக்கெடுப்பு ஒரு தொடர்ச்சியான செயல்முறையாகும், அங்கு நேர்காணல் மூலம் நிர்வகிக்கப்படும் கேள்வித்தாள் மூலம் தொற்றா நோய்களின் ஆபத்து காரணிகள் பற்றிய முக்கிய தகவல்களைப் பெறுவதன் மூலம் கணக்கெடுப்பு தொடங்கப்படுகிறது, பின்னர் மானுடவியல் அளவீடுகள் பெறப்படுகின்றன, அதனைத் தொடர்ந்து, உயிர்வேதியியல் பகுப்பாய்வுக்கான இரத்த மாதிரிகள் பெறப்படுகின்றன. இந்த கணக்கெடுப்பு பொதுவாக ஆய்வில் பங்கேற்பாளர்களின் வீடுகளில் மேற்கொள்ளப்படுகிறது, அங்கு சமூக-மக்கள்தொகை தரவு,

மானுடவியல்அளவீடுகள்சிறுநீர்மாதிரிஆகியவைஇவ்வாறுசேகரிக்கப்படுவதுடன்,சிகிச்சைநிலையங்களில் இரத்த மாதிரிகள் பெற்றுக்கொள்ளப்படுகின்றன.

**மாதிரி சேகரிக்கும் நுட்பம்.**

தேசிய அளவிலான பிரதிநிதித்துவ மாதிரியைத் தேர்ந்தெடுக்க, பலநிலை வரிசைப்படுத்தப்பட்ட மக்கள் கூட்ட மாதிரி முறை பயன்படுத்தப்பட்டது. மாதிரியானது மாவட்டம் மற்றும் துறை சார்ந்த (நகர்ப்புறம், கிராமம், தோட்ட) நிலைகளின் அடிப்படையில் வரிசைப்படுத்தப்பட்டது.ஒரு ஆரம்ப மாதிரி அலகானது கூட்ட மாதிரியாக கருதப்பட்டது.மக்கள் தொகை கணக்கெடுப்பு மற்றும் புள்ளி விபரவியல் திணைக்களமானது (DSC) ஆய்வு மாதிரியின் தேர்வை மேற்கொண்டது.

### ஆரம்ப மாதிரி அலகு (PSU):

ஆரம்ப மாதிரி அலகின் கட்டமைப்பானது, மக்கள்தொகை மற்றும் வீட்டுவசதிக் கணக்கெடுப்பு - 2011 இல் தயாரிக்கப்பட்ட மக்கள் தொகைக் கணக்கெடுப்புத் தொகுதிகளை அடிப்படையாகக் கொண்டது.இது 2018ல் முதல் காலாண்டு தொழிலாளர் வள கணக்கெடுப்புக்காக புதுப்பிக்கப்பட்டது. எனவே, 644 ஆரம்ப மாதிரி அலகுகள், நிகழ்தகவு விகிதாசார மாதிரி (PPS ) முறையைப் பயன்படுத்தி, அப்பகுதியின் மக்கள்தொகை அடிப்படையில் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டன.

### இரண்டாம் நிலை மாதிரி அலகு (SSU):

ஒரு வீட்டு அலகானது ஒரு இரண்டாம் நிலை மாதிரி அலகாக கருதப்பட்டது. ஒவ்வொரு முதன்மை மாதிரி அலகிலிருந்தும் பன்னிரண்டு இரண்டாம் நிலை மாதிரி அலகுகள், ஒவ்வொரு முதன்மை மாதிரிகளிலும் உள்ள வீட்டு அலகுகளின் (இந்த மாதிரி கட்டமைப்புகள் DSC இல் காணப்படுகின்றன )அடிப்படையில் எழுந்தமானமாக தெரிவுசெய்யப்பட்டன. எனவே, கணக்கெடுப்புக்காக 7728 வீட்டு வசதி அலகுகள் இரண்டாம் நிலை மாதிரி அலகுகளாக தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டன.

### மூன்றாம் நிலை மாதிரி அலகு (TSU):

ஒவ்வொரு வீட்டு அலகிலிருந்தும் எழுந்தமானமாக ஒருவர், விரிவான கணக்கீட்டிற்காக சகல தகுதியான பதிலளிப்பவர்களிலிருந்து தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டார் (18-69 வயத்தெல்லைக்கிடைப்பட்டோர்). இந்த நோக்கத்திற்காக, தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட வீட்டுப் பிரிவில் கணக்கெடுப்புக்கு தகுதியான அனைத்து உறுப்பினர்களும் வயதுக்கு ஏற்ப இறங்கு வரிசையில் பட்டியலிடப்பட்டு, தனிப்பட்ட இலக்கவியல் உதவியாளர்களிடம் (PDA) பதியப்பட்டனர் இலக்கவியல் உதவியாளர்களிடம் கிஷ்முறையைப் பயன்படுத்தி கணக்கெடுப்புக்குத் தகுதியான ஒருவரை எழுந்தமானமாக தேர்ந்தெடுத்தது (கணிப்பு முறைகள், 2013).

### களச்செயற்பாடு

உலக சுகாதார அமைப்பின் (இணைப்பு I) மாற்றியமைக்கப்பட்ட கருவி பதிப்பு 3.2 ஐப் பயன்படுத்தி படிமுறைக்கணக்கெடுப்பு நடாத்தப்பட்டது. படிமுறைக்கணக்கெடுப்பு 2021 ஆனது மூன்று-நிலைக் கருத்துக்கணிப்பாகவிருந்தது. படி- 1 என்பது ஒரு நேர்காணல் நடத்துபவருடான கேள்வித்தாள். படி-2 என்பது ஆய்வில் பங்கேற்பாளர்களிடமிருந்து உடனடி சிறுநீர் மாதிரி சேகரிப்புடன் கூடிய மானுடவியல் அளவீடுகள் ஆகும், மற்றும் படி-3 என்பது வெறும் வயிற்றிலான குருதி சீனியின் (FBS) அளவு , மொத்த கொழுப்பின் (கொலெஸ்டெரோல்) அளவீடு ஆகும்.

**படி-1.**

நேர்காணல் செய்பவர் நிர்வகிக்கும் கேள்வித்தாளைப் பயன்படுத்தி மேற்கொள்ளப்பட்டது (STEPS கருவி பதிப்பு 3.2), ஆண்ட்ராய்டு சாதனத்தில் நிறுவப்பட்டுள்ள இது தனிப்பட்ட டிஜிட்டல் உதவியாளர்கள் (PDA) என்றும் அழைக்கப்படுகிறது. இந்த முறையானது கணினி உதவியுடனான தனிப்பட்ட நேர்காணல்' (CAPI) நுட்பம் என்றும் அழைக்கப்படுகிறது.

**படி-2.**

**உடல்அளவீடுகள்**

கணக்கெடுப்பின் படி-2ஆனது பின்வரும் மானுடவியல் அளவீடுகள் மற்றும் உட்கார்ந்த நிலையில் ஓய்வெடுக்கும் இரத்த அழுத்தத்தை அளவிடுதல் ஆகியவற்றை உள்ளடக்கியது. அ. ஏற்ற முடியாத கையடக்கமான

எடுத்துச்செல்லக்கூடிய ஸ்டேடியோமீட்டரைப் பயன்படுத்தி உயரமானது அருகில் உள்ள 0.5 செமீ வரை, அளவிடப்பட்டது. ஆ. நிறையானது, தட்டையான டிஜிட்டல் எடை அளவு கருவியைப் பயன்படுத்தி, அருகிலுள்ள 100கிராம்வரை அளவிடப்பட்டது. இ.இடுப்புசுற்றளவானது அளவிடும் பட்டியைப்பயன்படுத்தி அருகிலுள்ள0.2cmவரை அளவிடப்பட்டது.

ஈ.உட்கார்ந்த நிலையிலான ஓய்வு இரத்த அழுத்தமானது(பொதுவானசுற்றுப்பட்டை) கையடக்க, தானியங்கி டிஜிட்டல் மேல் கை இரத்த அழுத்த கருவியைப் பயன்படுத்தி அளவிடப்பட்டது.

இந்த அளவீடுகள் கள ஆய்வுக் குழுவின் சுகாதாரப் பணியாளர் உறுப்பினர்கள் (பொது சுகாதார தாதிஉத்தியோகத்தர்,பொதுசுகாதாரமருத்துவமாது)மூலமாக அளவிடப்பட்டன. இரத்த அழுத்தத்தின்மூன்றுஅளவீடுகள்மற்றும்மற்றையமானுடவியல்அளவீடுகளின்இரண்டு மதிப்புகள் எடுக்கப்பட்டன.

**சிறுநீர்மாதிரிசேகரிப்பு**

மேற்கூறிய அளவீடுகளுக்கு மேலதிகமாக, சிறுநீர் சோடியம் மற்றும் கிரியேட்டினின் அளவுகளுக்கான உயிர்வேதியியல் பகுப்பாய்வுக்காக மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம் (எம்ஆர்ஐ) வழங்கிய சிறுநீர் மாதிரி சேமிப்பு பாட்டில்களில் ஒவ்வொரு ஆய்வில் பங்கேற்பாளரிடமிருந்தும் ஒரு சிறுநீர் மாதிரி (5 மில்லி) சேகரிக்கப்பட்டது. பின்னர்,தனிநபரின் சராசரி தினசரி உப்பு உட்கொள்ளலைக் கணக்கிட சிறுநீர் சோடியம் அளவுகள் பயன்படுத்தப்பட்டன. நாட்டில் சிறுநீரக நோயின் பரவலுக்கான குறிகாட்டியாக சிறுநீர் கிரியேட்டினின் அளவு மதிப்பிடப்பட்டது.

### படி-3

படி-

3,ஆனது,ஆய்வில்பங்கேற்பாளர்களின்உயிர்வேதியியல்அளவீடுகளைஉள்ளடக்கியது. வெறுவயிற்றிலான இரத்த குளுக்கோஸ் அளவு மற்றும் பங்கேற்பாளர்களின் மொத்த கொழுப்பின் அளவு ஆகியவை நுண் குருதி குழாய் இரத்தத்தைப் பயன்படுத்தி கையடக்க குளுக்கோமீட்டர்கள் மற்றும் கொலஸ்ட்ரால் அளவிடும் கருவி என்பவற்றை பயன்படுத்தி அளவிடப்பட்டன.

### ஆய்வுமாறிகள்

#### படி-1 இன் ஆய்வு மாறிகள்.

சமூக-மக்கள்தொகையியல்பண்புகள்.

புகையிலை பயன்பாடு, மது அருந்துதல், உணவுப் பழக்கவழக்கங்கள், உடல் சஉழைப்பு போன்ற தோற்ற நோய்களுக்கான நடத்தை ஆபத்து காரணிகளை மதிப்பிடுவதற்கான கேள்விகள் மற்றும் மதுபான கட்டுப்பாட்டு கொள்கைகள் தொடர்பான அறிவு மற்றும் அணுகுமுறைகளை மதிப்பிடுதல்.

- உடலியல்ஆபத்துஅதிகரிப்புதொடர்பானகாரணிகளைமதிப்பிடுவதற்கான கேள்விகள் உ.தா : இரத்த அழுத்தம் மற்றும் இரத்த குளுக்கோஸ் அளவு.

#### படி-2 இன் ஆய்வு மாறிகள்.

- குருதியழுக்கம்.
- உயரம்.
- நிறை.
- இடுப்பு சுற்றளவு.
- உணவின் பின்னரான சிறுநீர் சோடியம் அளவு.
- உணவின் பின்னரான சிறுநீர் கிரியேட்டினின் அளவு.
- சிறுநீர் கோட்டினின் அளவு.

#### படி-3 இன் ஆய்வு மாறிகள்.

- வெறும் வயிற்றிலான இரத்த குளுக்கோஸ் அளவு.
- குருதி மொத்த கொலஸ்ட்ரால் அளவு.

### தரவுசேகரிப்பு.

2021 ஏப்ரல், நவம்பர் மற்றும் டிசம்பர் மாதங்களில் தரவு சேகரிப்பு மேற்கொள்ளப்பட்டது.

### தரவுபகுப்பாய்வு.

படிமுறை கணக்கெடுப்பின் தரவு பகுப்பாய்வு செயல்முறை நடந்து வருகிறது.

### வரவு-செலவு

படிமுறை ஆய்வுக்காக சுகாதார அமைச்சானது, அமைச்சரவையின் அங்கீகாரத்தைப் பெற்றிருந்தது வரவுசெலவுத் திட்ட ஒதுக்கீடு ரூபா 50,000,000.00 (50 மில்லியன்), செலவினம் ரூ.43,650,249.59 ஆகும். மேலும் ரூ.2, 472,672.21 இந்த ஆண்டில் தீர்க்கப்பட வேண்டும்.

## 4.2.6 சுற்றுச்சூழல் மற்றும் தொழில்சார் ஆரோக்கியம்

### அறிமுகம் மற்றும் நோக்கங்கள்

சுற்றுச்சூழல், தொழில்சார் ஆரோக்கியம் மற்றும் உணவுப் பாதுகாப்பு பணியகத்தின் கீழ் இயங்கும் உணவுக் கட்டுப்பாடு நிர்வாகப் பிரிவானது (FCAU), ஒழுங்குமுறை சேவைகள், மற்றும் உள்ளூர் அதிகாரிகளுக்கான தொழில்நுட்ப வழிகாட்டுதல்களை வழங்குதல், என்பவற்றை ஒருங்கிணைப்பதற்கும், கண்காணிப்பதற்கும் பொறுப்புடையதாக இருப்பதன் மூலமாக, நுகர்வோருக்கான பாதுகாப்பான மற்றும் நுகர்வதற்கு உகந்த ஆரோக்கியமான உணவு கிடைப்பதை உறுதிசெய்கிறது.

### எமது இலக்குகள்.

- I. நுழைவுத் துறைமுகங்களில் உணவுப் பாதுகாற்பிக்கான உதவி.
- II. ஏற்றுமதி உணவுப் பொருட்களின் சிறந்த தரத்தை உறுதிப்படுத்துதலும், தேவையேற்படும் வேளைகளில் ஏற்றுமதி ஆரோக்கிய சான்றிதழ்களை வழங்குதலும்.
- III. தவிர்க்கப்படக்கூடிய சுகாதார அபாயங்களிலிருந்து நுகர்வோரைப் பாதுகாத்தல்.
- IV. போட்டி சந்தைகளுக்கு உதவக்கூடிய நியாயமான மற்றும் பயனுள்ள, விஞ்ஞானபூர்வமான உணவு விதிமுறைகள் மூலம் நுகர்வோரைப் பாதுகாத்தல்.
- V. தேசிய உணவு கண்காணிப்பு அமுலாக்கம் மற்றும் உணவு திரும்பப் பெறுதல் ஆகியவற்றை ஒருங்கிணைத்தல்.



**2021 மற்றும் 2022.06.30 வரை செயல் அடைவுகள் / சிறப்பு நிகழ்வுகள்.**

**அ) உணவு பாதுகாப்பு மீளாய்வு**

ஒன்பது மாகாண மட்ட மீளாய்வு கூட்டங்கள் அங்கீகரிக்கப்பட்ட அதிகாரிகள் மற்றும் உணவு அதிகார உத்தியோகத்தர்கள் முன்னிலையில் ஒவ்வொரு மாகாணத்திலும் நடாத்தப்பட்டன.2022 முதல் மாவட்ட அடிப்படையிலான உணவு ஆய்வுக் கூட்டங்களை நடத்த முடிவு செய்யப்பட்டது.

**ஆ) தேசிய உணவு கண்காணிப்பு**

பொதுவாக உட்கொள்ளப்படும் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட உணவுப் பொருட்களில் காணப்படக்கூடிய பூச்சிக்கொல்லிகள்,கன உலோகங்கள்மற்றும் பூஞ்சண நஞ்சு எச்சங்கள் பற்றிய தேசிய உணவு கண்காணிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம் இலங்கைத் தீவு முழுவதும் மேற்கொள்ளப்பட்டது.நாடளாவிய ரீதியான முதலாவது உணவு கண்காணிப்புத் திட்டம் 2018 இல் ஆரம்பிக்கப்பட்டது.இந்த நடவடிக்கையானது இறக்குமதி செய்யப்பட்ட மற்றும் உள்நாட்டில் தயாரிக்கப்பட்ட உணவு ஆகிய இரண்டையும் உள்ளடக்கியது.

26 மாவட்டங்களிலும் அங்கீகரிக்கப்பட்ட அதிகாரிகளினால் மாதிரிகள் சேகரிக்கப்பட்டன.

இந்த, மாதிரிகள் அனைத்தும் பின்வருவன போன்ற நம்பகமான அரசு ஆய்வுகூடங்களினால் பரிசோதிக்கப்பட்டன.

- அரசாங்க ஆய்வாளர் திணைக்களத்திலுள்ள உணவு ஆய்வுகூடம்.
- களுத்துறை தேசிய சுகாதார கல்வி நிறுவகத்திலுள்ள உணவு ஆய்வுகூடம்.
- கொழும்பு நகர ஆய்வகத்திலுள்ள உணவு ஆய்வுகூடம்.
- மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனத்திலுள்ள உணவு ஆய்வுகூடம்.
- கால்நடை ஆராய்ச்சி நிறுவனம்,கன்னோருவ,பேராதனை

உணவு ஆய்வுகூடத்தின் பெயர்	உணவுப் பொருட்கள் மற்றும் நடாத்தப்பட்ட சோதனைகள்.
அரசாங்கஆய்வாளர் திணைக்களத்திலுள்ளஉணவு ஆய்வுகூடம்.	மிளகாயில் பூஞ்சண நஞ்சு உள்ளமை மற்றும் தரநிலை.  புதிய காய்கறிகளில் சேர்ந்துள்ள கன உலோகங்கள் மற்றும்

	<p>பூச்சிக்கொல்லி மிகுதிகள்.</p>
<p>களுத்துறை தேசிய சுகாதார கல்வி நிறுவகத்திலுள்ள உணவு ஆய்வுகூடம்</p>	<p>புதிய பச்சை இலைகளளில் சேர்ந்துள்ள கன உலோகங்கள் மற்றும் பூச்சிக்கொல்லி எச்சங்கள்.</p>
<p>மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனத்திலுள்ள உணவு ஆய்வுகூடம்.</p>	<p>புதிய பழங்களளில் சேர்ந்துள்ள கன உலோகங்கள் மற்றும் பூச்சிக்கொல்லி எச்சங்கள்.</p> <p>தேங்காய் எண்ணெய்யின் தரநிலை மற்றும் பூஞ்சண நஞ்சு சேர்ந்துள்ளமை</p> <p>சமைக்கப்படாத அரிசியிலுள்ள உலோகங்கள் மற்றும் வண்ணப் பொருட்கள்.</p> <p>மீன்களில் சேர்ந்துள்ள கன உலோகங்கள் மற்றும் ஃபார்மால்டிஹைட்</p> <p>உலர் மீன்களில் சேர்ந்துள்ள கன உலோகங்கள் மற்றும் ஃபார்மால்டிஹைட் .</p> <p>பதப்படுத்தப்பட்ட பாலுக்கான நுண்ணுயிரியல்</p>

	பரிசோதனை
<p><b>கொழும்பு நகர ஆய்வகத்திலுள்ள உணவு ஆய்வுகூடம்.</b></p>	<p>அரிசி மற்றும் கறி பொதிகளுக்கான நுண்ணுயிரியல் பரிசோதனை</p>
<p><b>கால்நடைஆராய்ச்சிநிறுவனம்,கன்னோருவ,பேராதனை</b></p>	<p>ஜெலி கப், டோஃபு, பழச்சாறுகள் மற்றும் பழ பானங்கள், சுவையூட்டப்பட்ட பால் மற்றும் மால்ட் பானங்கள், சூப் கலவை மற்றும் மசாலா பேஸ்ட் என்பவற்றின் பதனச் சேர்வைகள்,கலரிங், கொழுப்பு, சர்க்கரை மற்றும் உப்பின் அளவு.</p> <p>உள்ளூர் மசாலா பேஸ்ட், பதப்படுத்திய தயிர், தேங்காய் பால் பவுடர், உடனடி நூடுல்ஸ் என்பவற்றின் பதனசேர்வைகள்,கலரிங், கொழுப்பு, சர்க்கரை மற்றும் உப்பின் அளவு.</p> <p>குடிபானங்களின் பதனச் சேர்வைகள், நிறச்சேர்வைகள் மற்றும் சீனியின் அளவு.</p> <p>பால் பவுடர்யிலுள்ள பூஞ்சண நஞ்சு மற்றும் சேர்க்கைகள்</p> <p>புதிய பால், பாலாடைக்கட்டி மற்றும் பதப்படுத்திய தயிர்</p>

என்பனவற்றில் உள்ள  
பூஞ்சண நஞ்சு

## இ ) பகுப்பாய்வு நடவடிக்கைகள். .

ஏழு உணவு ஆய்வுகூடங்களின் வலையமைப்பானது, உணவு, நீர், கண்காணிப்பு மற்றும் மாசுபடுதலை கண்டறிவதற்கான மாதிரிகளை பரிசோதிப்பதில் தொடர்ந்து ஆதரவளிக்கின்றன. நிர்வாகமானது ஐக்கிய நாடுகள் கைத்தொழில் அபிவிருத்தி அமைப்புடன் இணைந்து 2017 ஆம் ஆண்டு முதல் உணவு ஆய்வுகூடங்களை வலுப்படுத்தி அங்கீகாரம் வழங்கும் பணியில் ஈடுபட்டுள்ளது-ஐ.எஸ்.ஓ 17025:2017(2).

வைத்திய ஆராய்ச்சி நிறுவனத்திலுள்ள உணவு ஆய்வகம் 2019 ஜூலை 1 ஆம் தேதி முதல் அங்கீகாரம் பெற்றது. மற்ற உணவு ஆய்வகங்கள் அங்கீகரிக்கப்படுவதற்கான இறுதிக் கட்டத்தில் உள்ளன

ஈ) கோடெக்ஸ் - உணவு பாதுகாப்பு தர அதிகாரசபை/உலக வணிக அமைப்பு-சுகாதார மற்றும் பயிர்ச்சுகாதார முறை தாவர நலம் காத்தல் தொடர்பாடல் மையம். ( WTO-SPS)

சுற்றாடல்சுகாதாரம், தொழில்சார்சுகாதாரம் மற்றும் உணவுப்பாதுகாப்பு இயக்குனரகம் இலங்கைக்கான தேசிய கோடெக்ஸ் தொடர்பு நிலையமாகும். இரண்டு அங்கத்துவ ஊழியர்களை நியமித்ததன் மூலம் அது பலப்படுத்தப்பட்டது.

ஆர்வமுள்ள நாடுகளிடமிருந்து கருத்துக்களைப் பெற்றுக்கொள்வதற்காக, உணவு பாதுகாப்பு விதிமுறை வரைவுகள் ஆர்வமுள்ள நாடுகளிடமிருந்து கருத்துக்களைப் பெற்றுக்கொள்வதற்காக, உணவுபாதுகாப்புவிதிமுறைவரைவுகள் (ட்ரான்ஸ்-FAT) தகவல் முகாமைத்துவ தொகுதியில் அறிவிக்கப்பட்டது.

கூட்டத்தில் செயலாக்கத்துடன் பங்கேற்பது குறித்து விவாதிப்பதற்கும், நாட்டின் அக்கறையான விடயங்களை கோடெக்ஸ் இ-பணிக்குழுக்களிடம் சமர்ப்பிப்பதற்கும், நமது கவனம் தேவைப்படும் பகுதிகளை அடையாளம் காண்பதற்கும் சம்பந்தப்பட்ட பங்குதாரர்களுடன் ஒரு தேசிய கோடெக்ஸ் குழு கூட்டம் நடைபெற்றது.

## உ ) உணவுப் பாதுகாப்பு தின வார நடவடிக்கைகள்

சுகாதார வைத்திய அதிகார பிரிவுமட்டங்களில் உணவு ஒழுங்குமுறையை (உணவு வளாகங்களின் பதிவு) செயல்படுத்துவது குறித்து உணவு சம்பந்தப்பட்ட அதிகாரிகளுக்கான பொதுக்கட்டளை அனுப்பப்பட்டது.

**1.கடந்த 5 ஆண்டு கால செயல்திறன் போக்கு.**

**1. நுழைவுத் துறைமுகங்களில் உணவுப் பாதுகாப்பிற்கு உதவுதல் (இறக்குமதி கட்டுப்பாட்டு நடவடிக்கைகள்)**

இலங்கைக்கு வரும் உணவுகள் மனித நுகர்வுக்கு பாதுகாப்பானவை என்பதை உறுதி செய்யும்முகமாக, உணவு இறக்குமதி கட்டுப்பாட்டு நடைமுறையானது சுகாதார அமைச்சகத்தின் உணவுக் கட்டுப்பாட்டு நிர்வாகப் பிரிவு மூலம் எல்லைகளில் செயல்படுத்தப்படுகிறது. இறக்குமதி கட்டுப்பாட்டு நடவடிக்கைகள், துறைமுகம், விமான நிலையம் மற்றும் கொள்கலன் முனையங்கள் ஆகியவற்றில் உணவு மற்றும் மருந்து ஆய்வாளர்களால் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.ஆவணங்கள்,உணவுகளைபரிசோதித்தல்மற்றும்மாதிரித்திட்டத்தின்படி உணவு மாதிரிகளை ஆய்வு செய்தல் என்பன நுழைவு மையங்களில் பணியாளர்களால் செய்யப்படுகிறது.

**நுழைவு துறைமுகங்களில் உணவு ஆய்வு நடவடிக்கைகள்.**

நுழைவு இடங்கள்	செயற்பாடுகள்	2017	2018	2019	2020	2021	2022.06.03 வரை
<b>கொள்கலன் முனையங்கள்</b>	பரிசோதிக்கப்பட்ட சரக்குகள்	40,459	41,135	36,911	31,851	34,391	8,228
	நிராகரிக்கப்பட்ட சரக்குகள்	03	163	பொருந்தமற்றது	78	170	22
	அழிக்கப்பட்ட சரக்குகள்	பொருந்தமற்றது	பொருந்தமற்றது	பொருந்தமற்றது -	பொருந்தமற்றது	11	00
	உணவு கட்டுப்பாட்டு நிர்வாக பிரிவிற்கு தெரிவிக்கப்பட்டது	பொருந்தமற்றது -	பொருந்தமற்றது	பொருந்தமற்றது	பொருந்தமற்றது	16	04
	உணவு கட்டுப்பாட்டு நிர்வாக பிரிவின் முடிவிற்கேற்ப	பொருந்தமற்றது	பொருந்தமற்றது	பொருந்தமற்றது	பொருந்தமற்றது	10	04

	விடுவிக்கப்பட்டவை				து		
துறைமுகம்	பதிவு செய்யப்பட்ட சரக்குகள்	1812	2559	3483	பொருந்தமற்றது	3573	பொருந்தமற்றது
	சேகரிக்கப்பட்ட மாதிரிகள்	20	18	04	பொருந்தமற்றது	3573	பொருந்தமற்றது
விமான நிலையம்	சரக்குகளின் எண்ணிக்கை	4201	3765	4126	3192	2988	1,357
	பெற்றுக்கொள்ளப்பட்டவையும் பரிசோதிக்கப்பட்டவையும்						
	உணவு கட்டுப்பாட்டு நிர்வாக பிரிவிற்கு தெரிவிக்கப்பட்டது	16	05	04	00	பூஜ்ஜியம்	பூஜ்ஜியம்
	பகுப்பாய்வுக்கு அனுப்பப்பட்டவை	00	01	06	பொருந்தமற்றது -	பொருந்தமற்றது	26
	மேற்பார்வையின் கீழ் அழிக்கப்பட்டவை	00	01	01	02	பூஜ்ஜியம்	01
	நிராகரிக்கப்பட்ட சரக்குகள்	00	03	02	09	05	02

II. ஏற்றுமதி உணவுப் பொருட்களின் சிறந்த தரத்தை உறுதி செய்தல் மற்றும் தேவைப்படும் போது ஏற்றுமதி சுகாதார சான்றிதழ்களை வழங்குதல். (ஏற்றுமதி கட்டுப்பாட்டு நடவடிக்கைகள்).

உணவுப் பொருட்களை ஏற்றுமதி செய்யும் போது, இறக்குமதி செய்யும் நாடானது ஏற்றுமதி செய்யும் நாட்டின் உணவு ஆணையத்திடம், உற்பத்தியானது மனித

நுகர்விற்கு தகுந்தது என்பதனை உறுதிசெய்யும் சுகாதாரச் சான்றிதழைக் கோருகிறது. இது "ஏற்றுமதி சான்றிதழ்" அல்லது "சுகாதார சான்றிதழ்" என்று அழைக்கப்படுகிறது. உணவு பொருட்களை ஏற்றுமதி செய்வதற்கான ஏற்றுமதிச் சான்றிதழ்கள் உணவுக் கட்டுப்பாட்டு நிர்வாக அலகின் வேண்டுகோளின் பேரில் ஏற்றுமதி செய்யப்படும் உணவு மனித நுகர்வுக்கு ஏற்றது என்று சான்றிதழ்கள் வழங்கப்படுகின்றன,

**அலகின் ஏற்றுமதிக் கட்டுப்பாட்டு நடவடிக்கைகள்.**

தொழிற்பாடு	2017	2018	2019	2020	2021	Up to 2022.06
வழங்கப்பட்ட சுகாதாரச் சான்றிதழின் எண்ணிக்கை	11,320	10,848	12,334	11,566	13,184	5,498
புதிதாகப் பதிவு செய்யப்பட்ட உணவுத் தொழிற்சாலைகளின் எண்ணிக்கை	49	55	06	101	73	25
உணவுக் கட்டுப்பாட்டு நிர்வாக அலகில் ஏற்றுமதி உணவுத் தொழிற்சாலையாகப் பதிவு செய்யப்பட்ட மொத்த தொழிற்சாலைகளின் எண்ணிக்கை	797	853	859	960	1033	1067
பார்வையிடப்பட்ட தொழிற்சாலைகளின் எண்ணிக்கை	17	31	31	58	68	172

### III. தடுக்கக்கூடிய உடல்நல அபாயங்களிலிருந்து நுகர்வோரை பாதுகாத்தல். (உள்ளூர் கட்டுப்பாடு).

மாவட்ட மட்டத்தில் 61 உணவு மற்றும் மருந்து பரிசோதகர்களும், இலங்கை பூராவும் உணவுக் கட்டுப்பாட்டு நடவடிக்கைகளை உறுதிப்படுத்தும் வகையில் சுமார் 2300 பொது சுகாதார பரிசோதகர்களும் உள்ளனர். உணவு மாதிரிகளைப் பெறுதல், உணவுச் சட்டம் மற்றும் அதன் ஒழுங்குமுறைகளின் கீழ் தேவைப்படும்போது வழக்குத் தொடுத்தல், பறிமுதல் செய்தல் மற்றும் சமூகத்தில் விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகளை நடத்துதல் ஆகியவற்றில் அவர்கள் ஈடுபட்டுள்ளனர்.

#### அ) போத்தலில் அடைக்கப்பட்ட நீர் பதிவுச் செயற்பாடுகள்.

அனைத்து போத்தலில் அடைக்கப்பட்ட அல்லது பொதிசெய்யப்பட்ட இயற்கை கனிம நீர் மற்றும் குடிநீர் என்பன, போத்தலில் அடைக்கப்பட்ட அல்லது பொதிசெய்யப்பட்ட நீர் ஒழுங்குமுறை 2005 இன் கீழ் பதிவு செய்யப்பட வேண்டும்.

போத்தலில் அடைக்கப்பட்ட அல்லது பொதி செய்யப்பட்ட நீர் உற்பத்தி வசதிகளைப் பதிவு செய்தல்

தொழிற்பாடு.	2017	2018	2019	2020	2021	2022.06.30 வரை
தொழிற்சாலைகளின் மொத்த எண்ணிக்கை.	153	166	145	149	156	159
பதிவு ரத்து செய்யப்பட்ட தொழிற்சாலைகளின் எண்ணிக்கை.	N/A	N/A	N/A	04	02	00
புதிதாக பதிவு செய்யப்பட்ட போத்தலில் அடைக்கப்பட்ட குடிநீர் வசதிகளின் எண்ணிக்கை.	13	14	13	08	09	03
புதிதாக பதிவு செய்யப்பட்ட கனிம நீர் வசதிகளின் எண்ணிக்கை.	00	00	01	00	00	00
பதிவு புதுப்பிக்கப்பட்ட போத்தலில் அடைக்கப்பட்ட குடிநீர் வசதிகளின் எண்ணிக்கை.	50	31	40	24	16	09
பதிவு புதிக்கப்பட்ட கனிம நீர் வசதிகளின் எண்ணிக்கை.	02	00	01	00	00	00
பார்வையிடப்பட்ட தொழிற்சாலைகளின் மொத்த எண்ணிக்கை.	52	36	60	83	75	34
வழங்கப்பட்ட சான்றிதழ்களின் எண்ணிக்கை.	பொருந்த மற்றது	பொருந்த மற்றது	பொருந்த மற்றது	32	25	12

ஆ) அயுடின் சேர்க்கப்பட்ட உப்பு ஒழுங்குமுறை நடவடிக்கைகள்.

உட்கொள்ளக்கூடிய அயுடின் சேர்க்கப்படும் சாதாரண உப்பின் அல்லது அயுடின் சேர்க்கப்படாத சாதாரண உப்பைக் கொண்டு செல்வதற்குப் பயன்படுத்தப்படும் அனைத்து வளாகங்களும், உப்பிற்கு அயுடின் சேர்க்கப்படும் ஒழுங்குமுறை 2005 இன் கீழ் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளன.

சாதாரண உப்புக்கான அனுமதி வழங்கல்.

தொழிற்பாடு	2017	2018	2019	2020	2021	2022.06.03 வரை
பதிவு ரத்து செய்யப்பட்ட தொழிற்சாலைகளின் எண்ணிக்கை.	பொருந்த மற்றது -	பொருந்த மற்றது	பொருந்த மற்றது -	07	02	00
உணவுக் கட்டுப்பாட்டு நிர்வாக அலகில் பதிவு செய்யப்பட்ட தொழிற்சாலைகளின் எண்ணிக்கை.	19	26	38	46	69	70
பார்வையிட்ட தொழிற்சாலைகளின் எண்ணிக்கை	19	26	35	26	38	00
தொழிற்பாடு	00	06	05	08	05	01



இ) போட்டிச் சந்தைகளுக்கு உதவக்கூடிய நியாயமான மற்றும் பயனுள்ள, விஞ்ஞான அடிப்படையிலான உணவுவிதிமுறைகள் மூலம் நுகர்வோரைப் பாதுகாப்பது (ஒழுங்குமுறை நடவடிக்கைகள்).

ஒழுங்குமுறை நடவடிக்கைகளில் உள்ளடங்குபவை,

- ஒழுங்குமுறை சூத்திரங்கள்.
- ஒழுங்குமுறைகளின் மதிப்பாய்வு மற்றும் திருத்தம்.
- அடையாளச்சிட்டையிடல் மற்றும் தொழில்நுட்ப அம்சங்கள் தொடர்பான ஒழுங்குமுறை நடவடிக்கைகள்.

தொடர்புடைய உணவுச் சட்டம் 1980 ஆம் ஆண்டின் உணவுச் சட்டம் எண்.26, உணவுச் சட்டத்தின் 32வது பிரிவின் அடிப்படையிலான அதன் விதிமுறைகளுடன் வெளியிடப்பட்டது. உணவுச் சட்டத்தின் கீழான உணவு ஆலோசனைக் குழு (FAC) அமைக்கப்பட்டு, ஒவ்வொரு மாதமும் வழக்கமான கூட்டங்களை நடத்துகிறது.

பின்வரும் விதிமுறைகள் 2021 ஆம் ஆண்டிற்காக புதிதாக வடிவமைக்கப்பட்டன.

- உணவு (மைக்கோடாக்சின்) ஒழுங்குமுறை 2021.
- உணவு (சுத்திகரிக்கப்பட்ட கோதுமை மாவு சத்து வலுவூட்டல்) ஒழுங்குமுறை 2021.

கீழ்வரும் விதிமுறைகளுக்காக பங்குதாரர்களின் கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன.

- உணவு (சுத்திகரிக்கப்பட்ட கோதுமை மாவு சத்து வலுவூட்டல்) ஒழுங்குமுறை 2021.
- உணவு (மைக்கோடாக்சின்) ஒழுங்குமுறை 2021.

நடாத்தப்பட்ட உணவு ஆலோசனைக் குழுக்கள் மற்றும் உணவு ஆலோசனை துணைக்குழுக்களின் எண்

பெயர்	2018	2019	2020	2021	2022.06.23 வரை
உணவு ஆலோசனைக் குழு.	12	12	08	09	03
உணவு ஆலோசனை துணைக்குழு	12	12	08	09	06
(தொழில்நுட்பம்)	12	12	09	07	06
உணவு ஆலோசனை துணைக் குழு (சுகாதார பிரச்சினைகள்)	54	55	24	43	21
உணவு ஆலோசனை துணைக்குழு	02	02	01	01	00

ணிக்கை.

**d) உள்ளூர் பயிற்சி.**

அங்கீகரிக்கப்பட்ட அலுவலர்கள் முழு உணவு சங்கிலி ஊடான உணவுப் பாதுகாப்பு மேலாண்மை குறித்து நன்கு அறிந்திருக்க வேண்டும் எனவே இந்த அதிகாரிகளுக்கான திறன் மேம்பாட்டு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை நடாத்துவது முக்கியமானது.

**உள்ளூர் பயிற்சி நடவடிக்கைகளின் சுருக்கம்.**

நடாத்தப்பட்ட பயிற்சி திட்டங்களின் பெயர்	பயிற்சி பெற்ற அதிகாரிகளின் எண்ணிக்கை
அங்கீகரிக்கப்பட்ட அதிகாரிகள் மற்றும் உணவு அதிகாரிகளுக்கான புதிதாக வெளியிடப்பட்ட விதிமுறைகள் குறித்த இருபத்தி ஆறு பயிற்சி திட்டங்கள்.	1700
அங்கீகரிக்கப்பட்ட அதிகாரிகளுக்கான மின்னணுமனிதவள மேலாண்மை தகவல் அமைப்புபற்றிய பயிற்சி நிகழ்ச்சி	12
அங்கீகரிக்கப்பட்ட அதிகாரிகள் மற்றும் உணவு அதிகாரிகளுக்கான, புதிய உணவு ஒழுங்குமுறை பற்றிய பயிற்சி திட்டங்கள் (பெயரிடல் அடையாள சிட்டை மற்றும்	1500

**உணவு கண்காணிப்பு.**

**பொது சுகாதார பரிசோதனை உணவு மாதிரி**

உணவுப்பொருள்	ஆய்வுகூடம்	2021		2022.06.30	
		பகுப்பாய்வுக் காக எடுக்கப்பட்ட மாதிரிகளின் எண்ணிக்கை	திருப்தியற்ற மாதிரிகளின் எண்ணிக்கை	பகுப்பாய்வுக்காக எடுக்கப்பட்ட மாதிரிகளின் எண்ணிக்கை	திருப்தியற்ற மாதிரிகளின் எண்ணிக்கை
அனைத்து உணவு மாதிரிகளும் பொது சுகாதார அதிகாரியினால் அனுப்பப்பட்டது	உணவு சட்டத்தின் கீழ் அங்கீகரிக்கப்பட்ட ஆய்வகங்கள்	10,179	848	7,370	742

## 2. 2022 இல் திட்டமிடப்பட்ட சிறப்பு மேம்பாட்டு நடவடிக்கைகள்.

1. அங்கீகரிக்கப்பட்ட அதிகாரிகள் மற்றும் நிர்வாகங்களின் செயல்திறனை மதிப்பிடுவதற்கு மாவட்ட ரீதியான மதிப்பாய்வுகளை நடத்துதல்.
2. பொதுவாக உட்கொள்ளப்படும் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட உணவுப் பொருட்களில் உள்ள கனரக உலோகங்கள், மைக்கோடாக்சின்கள் மற்றும் பூச்சிக்கொல்லி எச்சங்களை ஆய்வு செய்வதற்கான தேசிய உணவு கண்காணிப்பு

### 4.2.7 தோட்ட மற்றும் நகர்ப்புற சுகாதாரம்

#### அறிமுகம்

தோட்ட மற்றும் நகர்ப்புற குடியேற்றத்திற்குட்பட்ட சனத்தொகையானது இலங்கை சனத்தொகையில் பாதிக்கப்படக்கூடிய இரு பிரிவுகளாக அடையாளப்படுத்தப்படுகின்றன. மோசமான வீட்டுவசதி, சுகாதாரம், மற்றும் மோசமான ஆரோக்கியத்தை உண்டுபண்ணக்கூடிய நடத்தைகள் மற்றும் நடைமுறைகள் என்பன உள்ளடங்கலான மோசமான சமூக-பொருளாதார காரணிகளால் அவர்கள் பாதிக்கப்படக்கூடியவர்களாகக் கருதப்படுகின்றனர். எனவே தோட்ட மற்றும் நகர்ப்புற சுகாதாரப் பிரிவானது பாதிக்கப்படக்கூடிய இரண்டு சமூகங்களின் சுகாதார நிலமையை மேம்படுத்துவதற்கான மையப்புள்ளியாகக் காணப்படுகின்றது.

#### தொலை நோக்கு

ஆரோக்கியமான, உற்பத்தித்திறன் மிக்க மற்றும் வலுப்பெற்ற தோட்ட மற்றும் நகர்ப்புற மக்கள்தொகை கொண்ட இலங்கை.

#### பணிக்கூற்று

தோட்ட மற்றும் நகர்ப்புற சமூகங்களிடையே உள்ள சுகாதார ஏற்றத்தாழ்வுகளைக் குறைப்பதற்கான விரிவான திட்டத்தைத் திட்டமிட்டு செயற்படுத்துதல், அவர்களுக்கான சுகாதார சேவைகளை மேம்படுத்துதல் மற்றும் தோட்ட மற்றும் நகர்ப்புற மக்களிடையே அவற்றைப் பிரயோகிப்பதன் மூலம் உட்கட்டமைப்பு வசதிகள், மனித வளங்கள் மற்றும் சமமான சேவை வழங்கல் ஆகியவற்றினூடாக தேசிய குறிகாட்டிகளுடன் ஒப்பிடத்தக்க ஆரோக்கிய நிலையை அடைதல்.

#### இலக்கு

ஒட்டுமொத்த சுகாதாரசேவையை மேம்படுத்துவதன் மூலம் தோட்ட மற்றும் நகர்ப்புற குடியேற்ற மக்களின் வாழ்க்கைத்தரத்தை மேம்படுத்துதல்

## குறிக்கோள்கள்

### தோட்டப்புற சுகாதாரம்

- அடிப்படை சுகாதார சேவைகளை வழங்குவதில் சுகாதார மற்றும் சுகாதாரத் துறை சாரா பங்குதாரர்களுடன் இணைந்து பணியாற்றுதல் மற்றும் திட்டமிடப்பட்ட தலையீடுகளை மேற்கொள்வதின் மூலம் பெருந்தோட்ட சமூகத்திற்கும் ஏனைய சமூகங்களுக்கும் இடையில் நிலவும் சுகாதார இடைவெளிகளை குறைத்து தோட்ட சமூகத்தின் சுகாதார நிலையை மேம்படுத்துதல்,
- சகல தேசிய சுகாதார திட்டங்களையும் தோட்டப்புறங்களில் நடைமுறைப்படுத்துவதற்கான ஆதரவை பெற்றுக்கொடுப்பதன் மூலம் தோட்ட சமூகங்களுக்கு அரசினால் வழங்கப்படக்கூடிய நோய்த்தடுப்பு மற்றும் சிகிச்சைசுகாதார சேவைகளைப் பெறுவதற்கான வாய்ப்பை ஏற்படுத்திக்கொடுத்தல் மற்றும் தோட்ட நிர்வாகம் மற்றும் பிராந்திய பொது சுகாதார ஊழியர்களுக்கிடையில் ஒரு நல்ல தகவல் தொடர்பு முறையை உருவாக்குவதன் மூலம், பெருந்தோட்ட சமூகத்தின் சுகாதாரத்தை மேம்படுத்தி அவர்களை வலுப்படுத்தல்.
- சகல தோட்டத்துறை சுகாதார நிலயங்களையும் சுகாதார அமைச்சின் கீழ் வரும்படி கையகப்படுத்துதல் மற்றும் தேசிய சுகாதார கொள்கையின் படி அவற்றின் சேவைகளை மேம்படுத்தல்

### நகர்ப்புற சுகாதாரம்

1. சுகாதாரத்துறை சார்ந்த மற்றும் சுகாதாரத் துறை சாரா அனைத்து பங்குதாரர்களுடனான ஒத்துழைப்பு மற்றும் கூட்டுறவை வலுப்படுத்துவதனுடாக குறித்த பிரிவுகளுக்குள் உள்ள ஏற்றத்தாழ்வுகளை நிவர்த்தி செய்வதன் மூலம் நகர்ப்புற குடியேற்றத்திற்கு உட்பட்ட (உ+ம்-சேரி மற்றும் குடிசைப் பகுதிகள்) சமூகங்களின் சுகாதார நிலையை மேம்படுத்தல்
2. ஏனைய துறைகளுடன் ஒருங்கிணைப்பை ஏற்படுத்தி ஒத்துழைப்பை வளர்ப்பதன் மூலம் நடைமுறைப்படுத்தப்படும் சகல கொள்கைகளிலும் (உ+ம் - நகர திட்டமிடல் மற்றும் அபிவிருத்தி) சுகாதாரம் சார்ந்த விடயதானங்களை ஒருங்கிணைத்தல்
3. வலுவான நகர்ப்புற நிர்வாகத்தைக் கட்டியெழுப்பும் வகையில் நகர்ப்புற சுகாதாரத்துடன் தொடர்புடைய சட்டதிட்டங்களை ஒழுங்குபடுத்துதல்

4. நகர்ப்புறத்தில் குடியேறிய மக்களுக்கு ஆரோக்கியமான வாழ்க்கைக்கான அடிப்படை வசதிகளை வழங்குதல் (பாதுகாப்பான உணவு, குடிநீர் மற்றும் தங்குமிடம்)

### 2021 ம் ஆண்டின் அடைவுகள் / முக்கிய நிகழ்வுகள்

1. 2018 மே மாதம் எடுக்கப்பட்ட அமைச்சரவைத் தீர்மானத்தின்படி 450 தோட்ட சுகாதார நிறுவனங்களை அரசுத்துறைக்குக் கட்டங் கட்டமாக கையகப்படுத்துவதற்கான முன்மொழிவானது சம்பந்தப்பட்ட அனைத்து பங்குதாரர்களின் ஒப்புதலுடன் உருவாக்கப்பட்டது. மேலும் 59 நிறுவனங்களை கட்டம் 1 இல் கையகப்படுத்த அமைச்சரவையின் ஒப்புதல் பெறப்பட்டது
2. நகரபிதாக்கள், ஆணையாளர்கள், தவிசாளர்கள் மற்றும் செயலாளர்கள் போன்ற உள்ளூர் அதிகாரிகளுடன் கூட்டிணைந்து ஒருங்கிணைந்த நகர்ப்புற சுகாதார மேம்பாட்டிற்கான கூட்டாண்மையானது உருவாக்கப்பட்டது
3. குழந்தைகளின் ஊட்டச்சத்தை மேம்படுத்தும் நோக்கத்துடன் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட தோட்டங்களில் உள்ள குழந்தை வளர்ச்சி மையங்களில் தாய்ப்பால் ஊட்டுவதற்கு வசதியான மையங்கள் நிறுவப்பட்டன
4. நகர்ப்புற குடியேற்ற மக்களின் ஊட்டச்சத்து நிலையை மேம்படுத்தும் நோக்கத்துடன் தொற்றாநோய் பரிசோதனை, ஆபத்து காரணிகளை குறைத்தல் மற்றும் பண முகாமைத்துவம் ஆகியவற்றை மேற்கொள்வதற்காக கொழும்பு மாவட்டத்தில் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட நகர்ப்புற அடுக்குமாடி குடியிருப்புகள் மற்றும் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட குடியேற்றப் பகுதிகளில் ஆரோக்கிய மையங்கள் (Wellness Centers) மற்றும் நகர்ப்புற வெற்றியாளர் குழுக்கள் நிறுவப்பட்டன
5. கொவிட் 19 ஐ எதிர்த்துப் போராடுவதற்காக கொழும்பு மாவட்டத்தின் நகர்ப்புற குடியேற்றப் பகுதிகளில் கை கழுவும் நிலையங்கள் நிறுவப்பட்டன
6. தோட்ட மற்றும் நகர்ப்புற சுகாதார பிரிவுக்கான இணையதளம் உருவாக்கப்பட்டது
7. தகவல், கல்வி மற்றும் தொடர்பு (IEC) சாதனங்கள், பதிவேடுகள், கையேடுகள் (அச்சிடப்பட்ட பொருட்கள், ஆடியோ மற்றும் வீடியோ கிளிப்புகள் போன்ற மின்-பொருட்கள்) ஆகியவை உருவாக்கப்பட்டன. இச்சாதனங்கள் கோவிட் 19, கழிவு மேலாண்மை (பயிற்சியாளர்களுக்கான கையேடுகள், நாட்காட்டி, அறிவு, மனப்பான்மை மற்றும் நடைமுறை), தொற்றா நோய்கள் (NCD), வாய்வழி சுகாதாரம், எச்சில் துப்புவதைத் தடுக்கும் ஆரோக்கிய மையங்கள், தோட்டப்புற சுகாதார குரல் தளங்கள் மற்றும் அலகின் அகப்பாட்டெல்லைகுட்பட்ட பாதிக்கப்படக்கூடிய தோட்டங்கள் மற்றும் நகர்ப்புற சமூகங்களின் ஆரோக்கியம் தொடர்பான தரவுகளை சேகரிக்கும் படிவங்கள் (சுகாதாரம் அல்லாத துறைகளின் தொடர்புடைய அதிகாரிகளிடமிருந்து பெறப்படும் மாதாந்திர / காலாண்டு விவர அறிக்கைகள்) என்பவற்றைப் பற்றியவையாகும்

8. இடர் தகவல்தொடர்பை செயல்படுத்த, சம்பந்தப்பட்ட சுகாதார வைத்திய அதிகாரிகள் மற்றும் நகர்ப்புற அதிகாரிகளுக்கு பென்டிரைவ்கள் மற்றும் மெகாஃபோன்கள் வழங்கப்பட்டன

நடைமுறைப்படுத்தப்படுகின்ற அபிவிருத்தித்திட்டங்களின் விபரம்

நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் விபரம்	மொத்த செலவு மதிப்பீடு	பௌதீக ரீதியான முன்னேற்றம் 31/12/2021	நிதிசார் முன்னேற்றம் 31/12/2021
தோட்ட சுகாதார நிறுவனங்களை அரசு துறைக்கு கையகப்படுத்துதல். 59 தோட்ட சுகாதார நிறுவனங்களை கட்டம் 1 இல் மாகாண சுகாதார அதிகாரிகளிடம் கையகப்படுத்த, ஜனவரி 2022 இல் அமைச்சரவை ஒப்புதல் வழங்கப்பட்டது	925 மில்லியன் (ஒதுக்கீடு பெறப்படவில்லை)	கட்டம் 1 க்கான அமைச்சரவை விஞ்ஞாபனம் சமர்ப்பிக்கப்பட்டது. உள்கட்டமைப்பு மற்றும் பணியாளர்களை மேம்படுத்துவதற்கான புதிய மதிப்பீடுகள் மாகாண சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர்களின் ஆதரவுடன் ஆரம்பிக்கப்பட்டன. பிராந்திய பெருந்தோட்ட நிறுவனங்களுடன் பொது-தனியார் கூட்டுறவின் சாத்தியம் ஆராயப்பட்டது.	0% (ஒதுக்கீடு இல்லாமையால்)

கடந்த 5 வருடகால செயற்திறன் போக்கு (அட்டவணை அல்லது வரைபடம் / விளக்கப்படம்)

	செலவுத் தலைப்பு இலக்கம்	முன்னேற்றம்	
		ஒதுக்கீடு ரூபா	ரூபா
2021	111-02-15-009-2509(11) - GoSL	1,000,000.00	820,825.50 (82.1%)
	111-02-13-003-2509-38(12) - PSSP	5,000,000.00	4,496,709.00

			(90.1%)
	111-2-14-031-2509 (13) யுனிசெப்	1,458,797.62	1,458,797.62
	உலக வங்கி	400,000.00	390,198.87 (97.5%)
<b>2020</b>	111-02-15-009-2509(11)	400,000.00	390,798.68
	111-2-14-0-2509(11)	1,100,000.00	632,474.40
	111-02-13-3-2509(12)	500,000.00	
	யுனிசெப்	3,600,000.00	2,189,797.16
	உலக வங்கி	75,000.00	74,444.00
	சில்லறை செலவுகளுக்கான பணம்		33,053.00
<b>2019</b>	111-02-14-0-2509 (11) மூலதன செலவுகள்	2	154,701.52
	உலக உணவு திட்டத்தின் நேரடி நிதி வழங்கல். திட்டம் முன்னெடுக்கப்படுகின்றது. தரவு சேகரிப்பு 25.07.2019ம் திகதி நிறைவடைந்துள்ளது	2	00
<b>2018</b>	111-02-14-35-2509-0-11 சுகாதார மேம்பாடு, தடுப்பு கட்டுப்பாடு மற்றும் தொற்றா நோய்கள்	5	2,121,969.84
<b>2017</b>	111-02-15-9-2509-(11) சுகாதார மேம்பாடு மற்றும் இதர நடவடிக்கைகள்	20	15,001,779.00
	111-02-13-41-2104(11) கட்டட நிர்மாணம்	20	221,530,000.00
<b>2016</b>	111-02-15-9-2502 (11) தோட்டப்பகுதிகளில் நோய்தடுப்பு சுகாதார சேவைகளின் அபிவிருத்தி	20	6,913,459.80
	19-41-2014(11) குணப்படுத்தல் மருத்துவ சேவைகளை மேம்படுத்தல்	150	18,149,958.17

## 2022ல் நடாத்த திட்டமிடப்பட்ட விஷேட அபிவிருத்தி

### நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்

- தோட்ட மருத்துவமனைகளை அரசு துறைக்கு கையகப்படுத்தும் நடவடிக்கைகளின் தொடர்ச்சி
- அமைச்சின் கீழ் உள்ள பிற நோய் தடுப்பு சுகாதார திட்டங்களுடன் இணைந்து சுகாதார மேம்பாட்டுக்கான நிகழ்ச்சிகளை நடாத்துதல்

- சுகாதார அமைச்சின் குழுக்களுடனும் சகல மாகாணங்களிலும் உள்ள பெருந்தோட்ட முகாமையாளர்களுடனும் தொடர்பைப் பேணும் வகையில் ஒரு தொடர்பு தளத்தை அறிமுகப்படுத்துதல் மற்றும் அதனை முன்னெடுத்தல்
- தேசிய நகர்ப்புற சுகாதார வழிகாட்டுதல் குழுவை நிறுவுதல் மற்றும் ஒருங்கிணைந்த நகர்ப்புற சுகாதார மேம்பாட்டை இலக்காகக் கொண்டு உள்ளூர் அதிகாரிகள், குடியேற்ற அபிவிருத்தி ஆணையகத்தின் குடியேற்றங்கள் மற்றும் திட்ட முன்னெடுப்புப் பிரிவு மற்றும் நகர்ப்புற குடியேற்ற அபிவிருத்தி ஆணையகம் ஆகியவற்றுடன் கூட்டுப் பங்களித்துவத்தை மேம்படுத்துதல்
- வலுவான நிர்வாகத்தை இலக்காகக்கொண்டு (மாநகர சபை, நகர சபை கட்டளைச் சட்டங்கள், இடையூறு தொடர்பான கட்டளைச்சட்டம், பிரதேச சபை கட்டளைச் சட்டம் போன்ற) சட்டங்களை மாற்றியமைத்தல்
- நகர்ப்புற திட்டமிடல் மற்றும் அபிவிருத்தித் திட்டங்களில் சுகாதார மேம்பாட்டுக்கான எண்ணக்கருக்களை இணைக்கும் வகையில் நகர்ப்புற சுகாதார வழிகாட்டுதல் கட்டமைப்பு மற்றும் ஆரோக்கியமான நகர்ப்புற வளர்ச்சிக்கான கருவிகளை உருவாக்குதல்
- ஆரோக்கியமான வாழ்க்கை முறை நிலையங்களை (Wellnes Corner) நிறுவுதல் மற்றும் சுகாதார மேம்பாட்டு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளல், தொற்றா நோய்களை கண்டறிவதற்கான பரிசோதனைகளை நடாத்துதல் மற்றும் சுகாதார மேம்பாடு ஆகியவற்றை நோக்கமாகக் கொண்டு தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட நகர்ப்புற குடியிருப்புகளில் குழுக்களைத் தேர்ந்தெடுத்தல்

#### 4.2.8 தனிமைப்படுத்தல் / தொற்றுநோய் தடுப்புச் சேவைகள்

##### அறிமுகம்

சுகாதார அமைச்சின் தனிமைப்படுத்தல் / தொற்றுநோய் தடுப்புப் பிரிவு இலங்கையின் எல்லை சுகாதார பாதுகாப்பை பேணுவதில் முக்கிய பங்களியாக காணப்படுகின்றது. சர்வதேச போக்குவரத்து மற்றும் வர்த்தகத்தில் தேவையற்ற தலையீடுகளை தவிர்க்கும் அதே சமயம் நோய்கள் மற்றும் பிற பொது சுகாதார அச்சுறுத்தல்களின் சர்வதேச பரவலை கட்டுப்படுத்துவதும் அதற்கு பதிலளிப்பதும் இப்பிரிவின் முக்கிய பொறுப்புகளாகக் காணப்படுவதுடன், சர்வதேச பயணிகள், விமான, கப்பல் பணியாளர்கள் மற்றும் பொது மக்களின் ஆரோக்கியம் மற்றும் நல்வாழ்விற்கு தீங்கு ஏற்படுவதனை தடுக்கும் வகையில் பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளையும் மேற்கொள்கின்றது.

சுகாதார அமைச்சின் தனிமைப்படுத்தல் / தொற்றுநோய் தடுப்புப் பிரிவானது பாதுகாப்பு, சுங்கம், உயிரியல் பாதுகாப்பு, கடல்சார் மற்றும் விமானப் போக்குவரத்து,



விலங்குகள் சுகாதாரம், காவல் மற்றும் குடிவரவு பொறுப்புகள் உள்ளிட்ட எல்லைக் கட்டுப்பாட்டுப் பொறுப்புகளுடன் சம்பந்தப்பட்ட பிரிவுகளுடனும் சுகாதார அமைச்சின் கீழ் இயங்கும் ஏனைய நிறுவனங்களுடனும் இணைந்து செயற்படுகின்றது.

தனிமைப்படுத்தல் / தொற்றுநோய் தடுப்புப்பிரிவால் நிர்வகிக்கப்படும் பொது சுகாதார அலுவலகங்களாவன: சர்வதேச விமான நிலையங்களில் உள்ள விமான நிலைய சுகாதார அலுவலகங்கள் (பண்டாரநாயக்க சர்வதேச விமான நிலையம், மஹிந்த ராஜபக்ச சர்வதேச விமான நிலையம் - மத்தள, யாழ்ப்பாண சர்வதேச விமான நிலையம், இரத்தமலாணை சர்வதேச விமான நிலையம்), சர்வதேச துறைமுகங்களில் அமைந்துள்ள துறைமுக சுகாதார அலுவலகங்கள், (கொழும்பு, காலி, திருகோணமலை, அம்பாந்தோட்டை மற்றும் நொரோச்சோலை), மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம் மற்றும் குடிவரவு சுகாதார பிரிவில் உதவி துறைமுக சுகாதார அலுவலகங்கள்.

இப்பிரிவின் உதவி துறைமுக சுகாதார அலுவலகங்களாவன பயணிகளுக்கு மஞ்சள் காய்ச்சல், மெனிங்கோகோகல் மூளைக்காய்ச்சல் மற்றும் போலியோ தடுப்பூசி வழங்குவதில் ஈடுபட்டுள்ளது.

சுகாதார அமைச்சானது குடிபெயர்வுக்கான சர்வதேச அமைப்புடன் (IOM) இணைந்து குடியுரிமை விசா விண்ணப்பதாரிகளிடத்தில் மலேரியா, ஃபைலேரியாசிஸ், காசநோய் மற்றும் எச்.ஐ.வி போன்ற நோய்களை கண்டறியும் வகையில் சுகாதார மதிப்பீட்டை நடாத்துகின்றது.

தனிமைப்படுத்தல் / தொற்றுநோய் தடுப்புப்பிரிவின் குடிவரவு சுகாதார அலகானது தொற்றுகளை கண்டறியும் பரசோதனையில் தொற்றுக்கு இலக்கானவராக கண்டறியப்படுபவர்களை சுகாதார அமைச்சின் அதற்குரிய பொது சுகாதார பிரிவுகளுக்கு பரிந்துரைப்பதோடு, அவர்களுக்கான சிகிச்சை தொடர்பை தொடர்ந்தும் கண்காணிப்புச் செய்கின்றது.

எமது நாட்டில் தொற்றுநோய்கள் குறித்த அறிவிப்பு முறையை நடைமுறைப்படுத்துவதற்காக வேண்டி 1897 ஆம் ஆண்டு தனிமைப்படுத்தல் மற்றும் தொற்றுநோய் தடுப்புக் கட்டளைச் சட்டமானது அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது. எனவே தான் இலங்கையில் தொற்றுநோய்கள் பற்றிய அறிவிப்பு செய்யும் வரலாறானது 19 ஆம் நூற்றாண்டின் பிற்பகுதி வரை நீண்டுசெல்கிறது.

2005- (IHR) சர்வதேச சுகாதார ஒழுங்குமுறைகளுக்கு இணங்கி நடப்பது தொடர்பில் இலங்கை அரசு சட்டபூர்வமாக கடமைப்பட்டுள்ளது. இலங்கையில் 2005 - (IHR) சர்வதேச சுகாதார ஒழுங்குமுறைகளை முன்னெடுப்பதில் தனிமைப்படுத்தல் / தொற்றுநோய் தடுப்புப்பிரிவானது மையப் புள்ளியாக காணப்படுகின்றது.

## தொலைநோக்கு

சர்வதேச அளவில் பரவும் தெற்றுநோய்களற்ற நாடு

### பணிக்கூற்று

சர்வதேச போக்குவரத்து மற்றும் வர்த்தகத்தில் குறிப்பிடத்தக்க இடையூறு ஏற்படாத வகையில் நாட்டிற்குள் நுழையும் சாத்தியப்பாடு கொண்ட தொற்றுநோய்கள் அல்லது இலங்கையின் பொதுச் சுகாதாரத்திற்கு அச்சுறுத்தல்களை ஏற்படுத்தக்கூடிய நிகழ்வுகளை திறம்பட தடுத்தல், பாதுகாத்தல் மற்றும் கட்டுப்படுத்துதல்

### இலக்கு

சர்வதேச போக்குவரத்து மற்றும் வர்த்தகத்தில் குறைந்தபட்ச தலையீட்டுடன், நோய்களின் சர்வதேச பரவலுக்கு எதிராக அதிகப்பட்ச பாதுகாப்பை உறுதி செய்தல். சர்வதேச அளவிலான பொதுச் சுகாதார அவசரநிலையின் போது (PHEIC) அல்லது குறித்த அவசர நிலைக்கு வழிவகுக்கக்கூடிய சூழ்நிலைகளின் போது அவற்றுக்கான தயார்நிலை மற்றும் குறித்த நிலமையை முகாமை செய்வதற்காக மேற்கொள்ளப்பட வேண்டிய நடவடிக்கைகள் என்பன இதில் அடங்கும்.

### குறிக்கோள்கள்

1. 2005 - (IHR) சர்வதேச சுகாதார ஒழுங்குமுறைகளுக்கு அமைவாக சர்வதேச பரவலுடன் தொடர்பான நோய்களின் சாத்தியமான நுழைவைத் தடுக்கும் வகையில் நுழைவுத்தளங்களை (PoE) வலுப்படுத்துதல்
2. (PoE) நுழைவுத் தளங்களில் அமைக்கப்பட்டுள்ள நோய் அச்சுறுத்தல்கள் மற்றும் பிற சுகாதார அபாயங்களைக் கண்டறியும் கண்காணிப்பு அமைப்பை வலுப்படுத்துதல்
3. தேசிய கண்காணிப்பு அமைப்புடன் இணைக்கப்படும் வகையில் (PoE) நுழைவுத்தளங்களில் சுகாதார அறிவிப்பு மற்றும் தகவல் அமைப்பை நிறுவுதல் மற்றும் அவற்றை மேம்படுத்துதல்
4. தனிமைப்படுத்துதல் / தொற்றுநோய் தடுப்புக் கட்டளைச்சட்டத்தில் சர்வதேச அளவிலான பொதுச் சுகாதார அவசரநிலை (PHEIC) தொடர்பான விடயங்களை உள்ளடக்குவதன் மூலம் சட்டரீதியான கட்டமைப்பை வலுப்படுத்துதல்
5. எல்லை சுகாதார பாதுகாப்பு குறித்தும் 2005 - (IHR) சர்வதேச சுகாதார ஒழுங்குமுறைகள் குறித்தும் பொதுச் சுகாதார ஊழியர்களுக்கு பயிற்சியளித்தல்
6. இலங்கையில் 2005 - (IHR) சர்வதேச சுகாதார ஒழுங்குமுறைகளை நடைமுறைப்படுத்த பங்களிகளுடன் ஒருங்கிணைத்தல்.
7. உலக சுகாதார அமைப்பு மற்றும் அதன் உறுப்பு நாடுகளுடனான தொடர்பு மற்றும் ஒத்துழைப்பை மேம்படுத்துதல்

## 2021 மற்றும் 2022 முற்பகுதியின் அடைவுகளும், விஷேட நிகழ்வுகளும்

- தேசிய தாவர தடுப்புக் காப்புப் பிரிவில் பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டம் நடாத்தப்பட்டது
- கொழும்பு துறைமுகத்தில் கோவிட்-19 பற்றிய விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சி நடாத்தப்பட்டது
- தனிமைப்படுத்தல் பிரிவு மற்றும் கொழும்பு துறைமுகத்தின் மருத்துவ அதிகாரிகள் வளரும் நாடுகளின் அதிகாரிகளுக்கான நுழைவு மற்றும் வெளியேறும் சுகாதார தனிமைப்படுத்தல் குறித்த நிகழ்நிலை கருத்தரங்கில் கலந்து கொண்டனர்
- சுகாதார அவசரநிலைகளை எதிர்கொள்வதற்கு உலக சுகாதார ஸ்தாபன தயார்நிலையை வலுப்படுத்துவதற்கான பணிக் குழுவின் கூட்டம் நடாத்தப்பட்டது
- தனிமைப்படுத்தல் / தொற்றுநோய் தடுப்புப் பிரிவின் கீழ் உள்ள பிரிவுகளின் அலுவலர்களுடன் மீளாய்வுக் கூட்டங்கள் நடாத்தப்பட்டன
- வருடாந்த தேசிய அறிக்கையிடல் கருவி – 2021 ஐ பூர்த்தி செய்வதற்கான ஆலோசனைக் கூட்டம் நடாத்தப்பட்டது
- மருத்துவ மாணவர்கள் மற்றும் பட்டப் பின் படிப்பு மருத்துவர்களுக்கான பயிற்சி நடாத்தப்பட்டது
- சுகாதார அமைச்சினால் வெளியிடப்பட்ட பயணிகள் மற்றும் சமூகம் தொடர்பான COVID-19 தடுப்பு நடவடிக்கைகள் தொடர்பான வழிகாட்டுதல்கள் மற்றும் நிலையான செயல்பாட்டு நடைமுறைகளைத் தயாரிப்பதில் ஈடுபட்டது.

## நடைமுறைப்படுத்தப்படுகின்ற அபிவிருத்தித்திட்டங்களின் விபரம்

(இலங்கை அரசின் நிதியளிப்பு)

நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் விபரம்	மொத்த செலவு மதிப்பீடு (ரூபா மில்லியன்)	பௌதீக ரீதியான முன்னேற்றம் 30.06.2022	நிதிசார் முன்னேற்றம் 30.06.2022
1. மீளாய்வுக் கூட்டம்	0.5	MOIC கூட்டம் இணையவழி மூலம் நடத்தப்பட்டது	-

நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் விபரம்	மொத்த செலவு மதிப்பீடு (ரூபா மில்லியன்)	பௌதீக ரீதியான முன்னேற்றம் 31.12.2021	நிதிசார் முன்னேற்றம்
<p><b>1. IHR - 2005</b> இன் முக்கிய திறன்களை நிறுவுவதற்கான உபகரணங்களை கொள்வனவு செய்தல்</p>	<p>0.5</p>	<p>1. விமான நிலைய சுகாதார அலுவலகம், மத்தள, கட்டுநாயக்க மற்றும் துறைமுக சுகாதார அலுவலகம், திருகோணமலை ஆகியவை தேவையான உபகரணங்களை வழங்குமாறு சுகாதார அமைச்சின் கணக்காளர் (விநியோக) கிளைக்கு அறிவித்துள்ளன. ஒப்பந்தம் கோரப்பட்ட போதிலும், கோவிட்-19 காரணமாக அது பெறப்படவில்லை.</p> <p>2. காலி துறைமுக சுகாதார அலுவலகம், காலிக்கான சுகாதார அமைச்சின் கட்டிடக் கிளையிடமிருந்து குளிர்நீட்டியைக் கோரியுள்ளது. இது மஹமோதர போதனா வைத்தியசாலை, பணிப்பாளரினால் மேற்கொள்ளப்பட வேண்டும் எனவும், ஆனால் தற்போது கோவிட்-19 காரணமாக அதனை நிறைவேற்ற முடியவில்லை எனவும் பிரதி பணிப்பாளர் நாயகம் (விநியோகம்) தெரிவித்துள்ளார்.</p>	
<p><b>2. சுகாதாரத்துறை மற்றும் சுகாதாரத்துறை சாரா ஊழியர்களுக்கு சுகாதாரக்</b></p>		<p>சர்வதேச விமான நிலையம் மற்றும் துறைமுகங்களில் உள்ள தொழிலாளர்களுக்கும், விவசாய திணைக்களத்தின் தாவரதொற்று நீக்கல் கடமையில் ஈடுபடும்</p>	

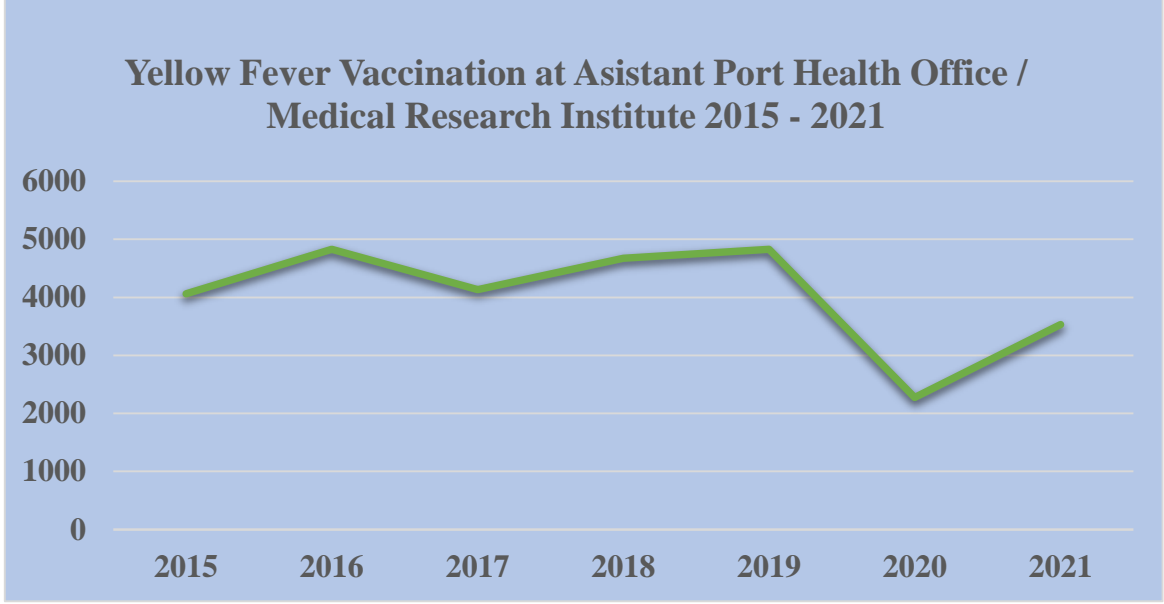
கல்வித் திட்டங்கள் மற்றும் உருவகப்படுத்துதல் பயிற்சிகளை நடாத்துதல்		ஊழியர்களுக்கும் எவ்வித செலவுகளுமின்றி சுகாதாரக் கல்விநிகழ்ச்சிகள் முன்னெடுக்கப்பட்டன.	
3. மீளாய்வுக் கூட்டம்		3வது காலாண்டு மீளாய்வுக் கூட்டம் நடாத்தப்பட்டது.	
		தற்போதுள்ள தனிமைப்படுத்தல் / தொற்றுநோய் தடுப்புப்பிரிவு இணையதளத்தின் வடிவமைப்பு மற்றும் மேம்பாடு இலங்கை தொலைத்தொடர்பு டிஜிட்டல் சேவை (வரையறுக்கப்பட்ட தனியார் நிறுவனம்) மூலம் மேற்கொள்ளப்பட்டது.	

உலக சுகாதார அமைப்பின் இரு ஆண்டுகளுக்கான நிதிகள் 2021 - 2022

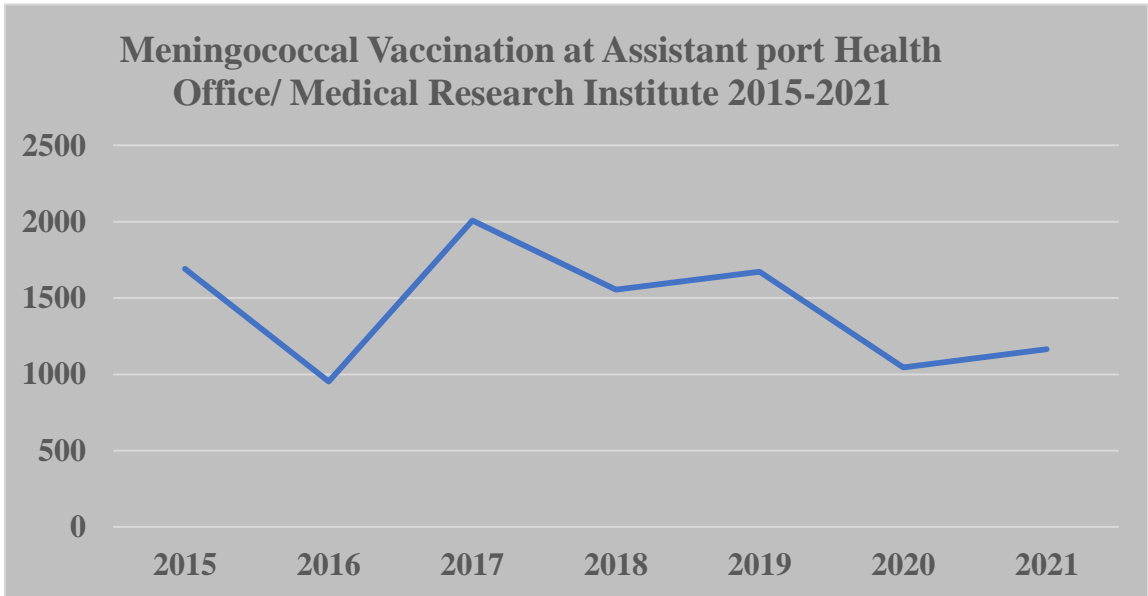
நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் விபரம்	மொத்த செலவு மதிப்பீடு (ரூபா)	பௌதீகரீதியான முன்னேற்றம் 31.12.2021	நிதிசார் முன்னேற்றம் 31.12.2021 (ரூபா)
1. சர்வதேச சுகாதார ஒழுங்குமுறை (IHR) -2005 திறன்கள் மீதான, வருடாந்த தேசிய அறிக்கையிடல் குறித்து கலந்துரையாடுவதற்கான ஆலோசனைக் கூட்டம்	794,050.00	பணி பூர்த்தி செய்யப்பட்டது	774,250.00

செயல்திறன் போக்கு

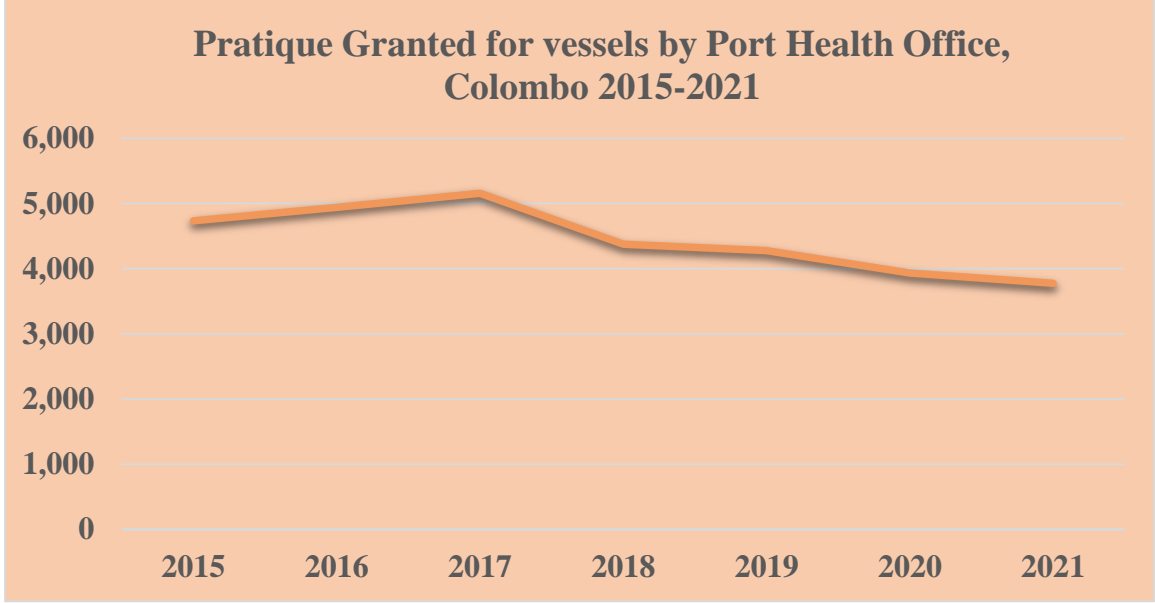
உதவி துறைமுக சுகாதார அலுவலகம் / மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தின் ஊடாக மஞ்சள் காய்ச்சல் தடுப்பூசி வழங்கல் 2015 - 2021



உதவி துறைமுக சுகாதார அலுவலகம் / மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தின் ஊடாக மூளையக்காய்ச்சல் தடுப்பூசி வழங்குதல் 2015 - 2021



கொழும்பு துறைமுக சுகாதார அலுவலகத்தால் 2009-2020 துறைமுகத்துடன்  
செயற்பட அனுமதியளிக்கப்பட்ட கப்பல்கள்



**திட்டமிடப்பட்டுள்ள சிறப்பு அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகள்**

- நுழையும் இடத்தில் தனிமைப்படுத்தப்பட்ட அறையை புதுப்பித்தல்-உதவி துறைமுக சுகாதார அலுவலகம் (மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம்)
- காலி துறைமுக பயணிகள் தனிமைப்படுத்தல் பிரிவில் வசதி மேம்பாடு
- ஹம்பாந்தோட்டை துறைமுக பயணிகள் தனிமைப்படுத்தல் பிரிவில் வசதி மேம்பாடு
- திருகோணமலை / கொழும்பு துறைமுக பயணிகள் தனிமைப்படுத்தல் பிரிவில் வசதி மேம்பாடு

**சிறப்பு நிகழ்வுகளின் புகைப்படங்கள்**

1. தனிமைப்படுத்தல் / தொற்றுநோய் தடுப்புப் பிரிவின் கீழ் உள்ள பிரிவுகளின் அலுவலர்களுக்கான மீளாய்வுக் கூட்டம்



2. வருடாந்த தேசிய அறிக்கையிடல் கருவி – 2021 ஐக் குறித்து கலந்துரையாடுவதற்கான ஆலோசனைக் கூட்டம்



3. மருத்துவ மாணவர்களுக்காக நடாத்தப்பட்ட பயிற்சிநிகழ்ச்சிகள் - துறைமுக சுகாதார அலுவலகம்/ காலி துறைமுகம்



4. மருத்துவ மாணவர்களுக்காக நடாத்தப்பட்ட பயிற்சிநிகழ்ச்சிகள் - துறைமுக சுகாதார அலுவலகம்/ கொழும்பு துறைமுகம்





5. கோவிட் பரிசோதனை - கொழும்பு துறைமுகம்



6. கோவிட்-19 தடுப்பூசி திட்டம் - பண்டாரநாயக்க சர்வதேச விமான நிலையம்



4.2.9 இளைஞர்கள், முதியவர்கள், இடம்பெயர்ந்தவர்கள் மற்றும் மாற்றுத்திறன் கொண்ட நபர்களுக்கான பராமரிப்பு

**தொலை நோக்கு**

இளைஞர்கள், முதியவர்கள் மற்றும் மாற்றுத்திறனாளிகளின் வாழ்க்கைத் தரத்தை மேம்படுத்துவதன் மூலம் ஆரோக்கியமான வயோதிப மக்கள் தொகை கொண்ட நாடு

**பணிக்கூற்று**

இலங்கையில் சுகாதார மூலதிட்டத்தின்படி சுகாதார மருத்துவ வசதிகளை மேம்படுத்துதல், நோய் தடுப்பு மற்றும் சுகாதார மேம்பாடு ஆகியவற்றின் மூலம் இளைஞர்கள், முதியவர்கள் மற்றும் ஊனமுற்றவர்களின் வாழ்க்கைத் தரத்தை மேம்படுத்துதல்

**முதியோர் சுகாதார பராமரிப்பு**

**செயல் நோக்கு**

ஆரோக்கியமான, சுறுசுறுப்பான மற்றும் உற்பத்தித்திறன் மிக்க முதியோர் மக்கள் தொகை

### பொதுக் குறிக்கோள்கள்

1. இன்றைய முதியவர் சமுதாயத்தின் உடல், மன மற்றும் சமூக நலனை மேம்படுத்துதல்
2. எதிர்காலத்தில் ஆரோக்கியமான, அதிக சுறுசுறுப்பான மற்றும் அதிக உற்பத்தித்திறன் கொண்ட முதியோர் மக்களை அடைதல்

### மாற்றுத்திறனாளிகளின் சுகாதார பராமரிப்பு

#### தொலை நோக்கு

மாற்றுத்திறனாளிகளின் வாழ்க்கைத் தரத்தை மேம்படுத்தல்

#### பொதுக் குறிக்கோள்

மாற்றுத்திறனாளிகளுக்கான சுகாதார சேவைகளை மேம்படுத்தல்

### இளைஞர்களுக்கு ஏற்ற சுகாதார சேவைகள்

#### தொலை நோக்கு

ஆரோக்கியமான மற்றும் உற்பத்தித்திறன் கொண்ட வளரிளம்பருவத்தினர் மற்றும் இளைஞர்கள்

#### பொதுக் குறிக்கோள்

1. இளைஞர்களிடையே அறிவு, மனப்பான்மை மற்றும் வாழ்க்கைத் திறன்களை மேம்படுத்துவதன் மூலம் இளைஞர்களின் பிரச்சினைகளைக் குறைத்து அவர்களிடையே நல்வாழ்வை மேம்படுத்துதல்

### 2021 ஆம் ஆண்டின் அடைவுகள்

நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் விபரம்	மொத்த செலவு மதிப்பீடு (ரூபா)	பெளதீகரீதியான முன்னேற்றம் 30.06.2022	நிதிசார் முன்னேற்றம் 30.06.2022
<b>வயோதிபர்</b>			
1. ஆரோக்கியமான முதுமைக்கான தேசிய மூலோபாயத் திட்டத்தினை உவாக்குதல், செயற்படுத்தல் மற்றும் வயதானவர்களுக்குக்	1,875,006.00	58%	58%

கிடைக்கும் சேவைகளை வலுப்படுத்துதல்	7,000,000.00	75%	75%
2. பேராதனை போதனா வைத்தியசாலையில் முதியோர் பராமரிப்பு சேவைகளை மேம்படுத்துதல்	250000.00	100%	100%
3. முதியவர்கள் குறித்து 1000 (சுகம்) இதழ்கள் அச்சிடப்பட்டன	0	100%	100%
<b>மாற்றுத்திறனாளிகள்</b>			
1. வாதநோயியலுக்கும் புனருத்தாபரணத்துக்குமான வைத்தியசாலை - ராகமையில் புனர்வாழ்வு சேவையை அபிவிருத்தி செய்தல்	1,450,000.00	40%	40%
2. புனர்வாழ்வுக்கான தேசிய மூலோபாயத் திட்டத்தை உருவாக்குதல், செயற்படுத்துதல் மற்றும் புனர்வாழ்வுக்கான திருத்தப்பட்ட தேசிய வழிகாட்டுதல்களை செயல்படுத்துதல்	1,869,867.00		

2022 ஆம் ஆண்டின் அடைவுகள்

நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் விபரம்	மொத்த செலவு மதிப்பீடு (ரூபா)	பெளதீகரீதி யான முன்னேற்றம் 30.06.2022	நிதிசார் முன்னேற்றம் 30.06.2022
<b>மாற்றுத்திறனாளிகள்</b> <b>1. வாதநோயியலுக்கும்</b> புனருத்தாபரணத்துக்குமான வைத்தியசாலை - ராகமையில் புனர்வாழ்வு சேவையை மேம்படுத்துதல்	1,000,000.00	200,000.00	20%

தற்போது முன்னெடுக்கப்பட்டுவரும் அபிவிருத்திச் செயற்பாடுகள் - 2021

விபரம்	ஒதுக்கீடு (ரூபா மில்லியன்)	செலவு (ரூபா மில்லியன்)	முன்னேற்றம்
<b>வயோதிபர்</b>			
1. வயதானவர்களுக்கான ஒருங்கிணைந்த பராமரிப்பு (ICOPE) முன்னோடி திட்டத்தை செயல்படுத்துதல்	03 உலக வங்கி	0	முன்னெடுக்கப்படுகிறது

தற்போது முன்னெடுக்கப்பட்டுவரும் அபிவிருத்திச் செயற்பாடுகள் - 2022

<b>வயோதிபர்</b>			
வாதநோயியலுக்கும் புனருத்தாபரணத்துக்குமான வைத்தியசாலை - ராகமையில் புனர்வாழ்வு சேவையை மேம்படுத்துதல்	01	0.2	பகுதியளவு நிறைவு பெற்றுள்ளது
1. ஆரம்ப சுகாதார சேவையை வழங்கும் மருத்துவர்களுக்கு வயதானவர்களுக்கான ஒருங்கிணைந்த பராமரிப்பு (ICOPE)	0.924975 உலக சுகாதார ஸ்தாபனம்	0	

தொடர்பான பயிற்சித் திட்டம்			
2. தாதி உத்தியோகத்தர்களுக்கு வயதானவர்களுக்கான ஒருங்கிணைந்த பராமரிப்பு (ICOPE) தொடர்பான பயிற்சித் திட்டம்	0.828675 உலக சுகாதார ஸ்தாபனம்	0	முன்னெடு க்கப்படுகி றது
3. மத்திய மாகாணத்தின் ஆரம்ப சுகாதர பராமரிப்பு நிலையங்களில் முதியோர் பராமரிப்பு சேவைகளை மேம்படுத்துதல்	10 உலக வங்கி	0	முன்னெடு க்கப்படுகி றது
<b>மாற்றுத்திறனாளிகள்</b>			
1. திகன (கண்டி) புனர்வாழ்வு பிரிவுக்கான உபகரணங்கள்	05 உலக வங்கி	0	முன்னெடு க்கப்படுகி றது
2. சொய்சா மகப்பேறு மருத்துவமனை மற்றும் பெண்களுக்கான காஸில் வீதி மருத்துவமனையின் மருத்துவ அதிகாரிகள் மற்றும் தாதியர்களுக்கான பயிற்சி மற்றும் சைகை மொழி	0.5 உலக வங்கி		முன்னெடு க்கப்படுகி றது

#### 4.2.10 புகையிலை மற்றும் மதுபானங்கள் மீதான தேசிய அதிகார

##### சபை

##### தொலை நோக்கு

புகையிலை மற்றும் மதுபாவனை அற்ற நாடும் மக்களும்

##### பணிக்கூற்று

புகையிலை மற்றும் மதுபாவனையினால் ஏற்படும் தீங்கிலிருந்து நமது சமூகத்தை விடுவிக்க அனைத்து சமூகத் துறைகளையும் அணிதிரட்டுதல்

##### குறிக்கோள்கள்

- பொது சுகாதாரத்தைப் பாதுகாப்பதற்காக புகையிலை மற்றும் மதுபானம் (மற்றும் பிற போதைப் பொருட்கள்) தொடர்பான பரந்த மற்றும் குறிப்பான கொள்கைகளை அடையாளம் காணுதல்
- புகையிலை மற்றும் மதுபானப் பொருட்களின் உற்பத்தி, சந்தைப்படுத்தல், விளம்பரம் மற்றும் நுகர்வு ஆகியவற்றின் மதிப்பீடு மற்றும் கண்காணிப்பு நடவடிக்கைகளின் ஊடாக புகையிலை மற்றும் மது தொடர்பான தீங்குகளை இல்லாதொழித்தல்

- புகையிலை பொருட்கள் மற்றும் மதுபானப் பொருட்களுக்கான அணுகலைக் குறைப்பதன் மூலம் மக்களை குறிப்பாக பிள்ளைகளை புகைபிடித்தல் அல்லது மது அருந்தும் பழக்கத்திற்கு உட்படாமல் தடுத்தல்
- தூய்மையான காற்று சட்டங்களை மேம்படுத்தி அவற்றை ஏற்றுக்கொள்ளல் மற்றும் நடைமுறைப்படுத்துதலின் ஊடாக புகையிலை மற்றும் மதுபானப் பாவனையினிருந்து சமூகத்தைப் பாதுகாப்பதற்காக அவை கிடைக்கக்கூடிய வழிகளை கட்டுப்படுத்துதல்
- புகையிலை மற்றும் மதுபானப் பாவனையால் மக்களது செயற்பாடுகளுக்கு தீங்குகள் ஏற்படுவதைத் தடுக்க தேவையான நிகழ்ச்சித் திட்டங்களையும் நடவடிக்கைகளையும், முன்மொழிதலும் மேம்படுத்துதலும்.

## செயல்பாடுகள்

- புகையிலை மற்றும் மதுபானம் மீதான தேசியக் கொள்கையை அமுல்படுத்துவது குறித்து அரசுக்கு ஆலோசனை வழங்குதல்
- ஊடக அனுசரணைகளை வழங்கி சமூகம் சார்ந்த திட்டங்கள் மூலம் சுகாதார மேம்பாட்டை ஊக்குவித்தல் மற்றும் உதவுதல்
- புகையிலை பொருட்கள் மற்றும் மதுபானப் பொருட்களை உட்கொள்வதால் ஏற்படும் தீங்கைக் குறைப்பதற்கான நடவடிக்கைகளைப் பரிந்துரைத்தல்
- சட்டவிரோத போதைப்பொருள் பயன்பாட்டை ஒழிப்பதற்கு அல்லது குறைப்பதற்கு தேசிய ஆபத்தான மருந்துகள் கட்டுப்பாட்டு சபையுடன் கலந்தாலோசித்து நடவடிக்கைகளை பரிந்துரைத்தல்
- புகையிலை மற்றும் மதுபானம் மீதான தேசியக் கொள்கையைச் செயற்படுத்துவதற்குத் தேவையான சட்ட, வரிவிதிப்பு, நிர்வாக மற்றும் பிற நடவடிக்கைகளைப் பரிந்துரைத்தல்
- அத்தகைய கொள்கையின் அமுலாக்கத்தை கண்காணித்து மதிப்பீடு செய்தல்
- கொள்கை நடவடிக்கைகளின் தாக்கத்தை மதிப்பிடுதலும், கொள்கையில் தேவைப்படும் மாற்றங்கள் குறித்து அரசுக்கு ஆலோசனை வழங்குதலும்
- புகையிலை மற்றும் மதுபானம் தொடர்பான பிரச்சினைகள் குறித்த ஆராய்ச்சியை ஊக்குவித்தல் மற்றும் உதவுதல்
- புகையிலை பொருட்கள் மற்றும் மதுபானப் பொருட்களின் உற்பத்தி, நுகர்வு மற்றும் சந்தைப்படுத்தல் தொடர்பான பொருளாதார, சுகாதார மற்றும் பிற சிக்கல்களை கண்காணித்தல்
- புகையிலை மற்றும் மதுவின் பயன்பாடு தொடர்பான ஆராய்ச்சிகளை நடத்துதல், மேம்படுத்துதல் மற்றும் ஒருங்கிணைத்தல்
- புகையிலை மற்றும் மதுபானம் தொடர்பான தேசியக் கொள்கையை செயற்படுத்துவதில் அனைத்து அரசு அல்லது அரசு சாரா நிறுவனங்கள் மற்றும் தனியார் துறை நிறுவனங்களின் பங்களிப்பை உறுதி செய்தல்
- புகையிலை மற்றும் மதுபானம் மீதான தேசியக் கொள்கையை செயற்படுத்துதல் மற்றும் கண்காணிப்பதில் செயல்திறமுடைய சமூகப் பங்கேற்பை ஊக்குவித்தல்

- புகையிலை மற்றும் மதுபானம் தொடர்பான பிரச்சனைகளில் பொதுமக்களிடமிருந்து தகவல்தொடர்புகளைப் பெறுதல் மற்றும் செயற்படுத்தும் நிறுவனங்களுக்குத் தேவையான நடவடிக்கைகளை பரிந்துரைத்தல்
- அரசு மற்றும் அரசு சாரா நிறுவனங்கள் மற்றும் அமைப்புகளால் மேற்கொள்ளப்படும் அனைத்து நடவடிக்கைகளுக்கும் ஒருங்கிணைப்பு முகவராக செயற்படல்
- புகையிலை மற்றும் மதுபானம் தொடர்பான அனைத்து விசாரணைகளின் முன்னேற்றத்தையும் கண்காணித்தல்
- புகையிலை மற்றும் மதுபானம் தொடர்பான பிரச்சனைகளில் உள்ளூர், பிராந்திய மற்றும் சர்வதேச அமைப்புகளுடன் தொடர்பு கொள்ளுதல்

## 2021ஆம் ஆண்டில் அடையப்பெற்ற சாதனைகள் மற்றும் விசேட நிகழ்வுகள்

புகையிலை மற்றும் மதுவினால் ஏற்படும் தீங்குகளில் இருந்து எமது சமூகத்தைப் பாதுகாக்க அனைத்து சமூகத் துறைகளையும் அணிதிரட்டும் நோக்கத்துடன், புகையிலை மற்றும் மதுபானங்கள் மீதான தேசிய அதிகாரசபை பின்வரும் உப குழுக்களை நியமித்துள்ளது.

01. புகையிலை மற்றும் மதுபானங்கள் மீதான தேசிய அதிகாரசபை (NATA) சட்டத்தில் திருத்தங்களை மேற்கொள்வதற்கான உப குழு
02. புகையிலை மற்றும் மதுபான வரிவிதிப்பு சூத்திரத்தை உருவாக்குவதற்கான உப குழு
03. புகையிலை மற்றும் மதுபானப் பாவனை நிறுத்தம் மற்றும் தடுப்புக்கான உப குழு
04. புகையற்ற புகையிலை தொடர்பான உப குழு
05. புகையிலை சாகுபடிக்கான மாற்றுப் பயிர்கள் தொடர்பான உப குழு
06. புகையிலை மற்றும் மதுபானப் பாவனையைத் தடுப்பதற்கான பாடத்திட்டத்தை மருத்துவப் பட்டதாரி மாணவர்களுக்கு உருவாக்குதல் தொடர்பான கொண்ட உப குழு
07. புகையிலை மற்றும் மதுபானங்கள் மீதான தேசிய அதிகாரசபை (NATA) ஊடகக் கொள்கையினை செயல்படுத்துதல் மற்றும் வலுப்படுத்துதல் தொடர்பான உப குழு

செயல்படுத்தப்பட்ட செயல்பாடு	இலக்குக் குழு	அடைவுகள்
<p>புகையிலை மற்றும் மதுபானங்கள் மீதான தேசிய அதிகாரசபை (NATA) சட்டத்தை அமுல்படுத்துதல்</p>	<p>புகையிலை மற்றும் மதுபானங்கள் மீதான தேசிய அதிகாரசபை (NATA) சட்டத்தை மீறும் நபர்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• அங்கீகரிக்கப்பட்ட அதிகாரிகளால் எடுக்கப்பட்ட 471 சட்ட நடவடிக்கைகள் மற்றும் NATA சட்டத்தை மீறுவதற்கு எதிராக அதிகாரசபையால் எடுக்கப்பட்ட 35 சட்ட நடவடிக்கைகள்</li> </ul>
<p>கறுவாப்பட்டை சிகரெட்டுக்கு எதிரான சட்ட நடவடிக்கைகள்</p>	<p>பொதுமக்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• நேச்சர்ஸ் அக்ரோ புராடக்ட்ஸ் லங்கா (வரையறுக்கப்பட்ட தனியார் நிறுவனம்) “ஆயுர்வேத தும்பானய” (“கறுவாப்பட்டை சிகரெட்டுகள்”) என்ற புதிய தயாரிப்பை அறிமுகப்படுத்தியது</li> <li>• புகையிலை மற்றும் மதுபானங்கள் மீதான தேசிய அதிகாரசபை மேற்படி நிறுவனத்திற்கு எதிராக உடனடியாக நடவடிக்கை எடுத்தது</li> <li>• இது தொடர்பாக ஏதேனும் அனுமதி பெற்றுள்ளதா என்பதை உறுதிப்படுத்த, சம்பந்தப்பட்ட நிறுவனங்களுக்கு கடிதங்கள் எழுதப்பட்டு, இது தொடர்பான அனைத்து விவரங்களும் சேகரிக்கப்பட்டன</li> <li>• இந்தப் பொருளைத் தயாரிப்பதற்கு அவர்களுக்கு எந்த அனுமதியும் வழங்கப்படவில்லை என்றும், இது பொது சுகாதாரத்தையும் நேரடியாகப் பாதிக்கும் என்றும் NATA அடையாளம் கண்டுள்ளது</li> <li>• அதன் தயாரிப்பை நிறுத்துவதற்கு NATA சட்டபூர்வ நடவடிக்கை எடுத்தது, இருப்பினும் இப்போது உயர் நீதிமன்றத்தில் ஒரு வழக்கு நிலுவையில் உள்ளது</li> </ul>



		<ul style="list-style-type: none"> <li>• மேற்கூறிய விடயத்திற்காக சம்பந்தப்பட்ட அதிகாரிகளுக்கு துணை வலிமை கொடுப்பதற்கும் நிபுணர் குழு அறிக்கையை உருவாக்குவதற்கும் ஊடகவியலாளர்களின் ஆலோசனை நிகழ்ச்சி நடத்தப்பட்டது</li> </ul>
<p>திரைப்படங்களில் ஏற்படும் அத்துமீறல்களுக்கு எதிரான சட்ட நடவடிக்கைகள்</p>	<p>பொதுமக்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• பொது செயல்திறன் வாரியத்தின் பார்வையாளராக புகையிலை மற்றும் மதுபானங்கள் மீதான தேசிய அதிகாரசபை (NATA) சேர்க்கப்பட்டுள்ளது</li> <li>• புகையிலை மற்றும் மதுபான விளம்பரங்களைக் கொண்ட சில சிங்களத் திரைப்படங்களுக்கு அனுமதி வழங்குவதைத் தவிர்ப்பதற்காக NATA ஆனது பொது செயல்திறன் வாரியத்தில் செல்வாக்கு செலுத்த முடிந்தது</li> <li>• வெளிநாட்டுத் திரைப்படத்திலும் எந்தவொரு புகையிலை அல்லது மதுபான விளம்பரத்திலும் மொசைக் வடிவத்தைப் பயன்படுத்த பொது செயல்திறன் வாரியத்திற்கு NATA அறிவுறுத்தியது</li> <li>• பின்னர் மாண்புமிகு ஜனாதிபதி கூட NATA சட்டத்தின் அடிப்படையில் செயல்பட பொது செயல்திறன் வாரியத்திற்கு உத்தரவிட்டார்.</li> </ul>
<p>தொலைக்காட்சி சேனல்களில் மீறலுக்கு எதிரான சட்ட நடவடிக்கைகள்</p>	<p>பொதுமக்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• புகையிலை அல்லது மதுபான விளம்பரங்களை திரைப்படம் அல்லது டெலி நாடகத்தில் ஒளிபரப்புவதைத் தடுக்க அனைத்து தொலைக்காட்சி சேனல்களுக்கும் புதிய ஊடகக் கொள்கையை NATA அறிமுகப்படுத்தியது</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• அனைத்து தொலைக்காட்சி சேனல்களும் அந்த வழிகாட்டுதல்களை கடைபிடித்தன, மேலும் 1948 அவசர அழைப்பு சேவை (1948 quit line) விளம்பரப்படுத்தப்பட்டது மற்றும் அதைப் பற்றி அதிக அறிவு ஏற்பட்டது</li> <li>• அந்த தொலைக்காட்சி சேனல்களில் பல விளம்பரங்கள் அடங்கிய சில படங்கள் ஒளிபரப்பப்படுவதை NATAவால் நிறுத்த முடிந்தது. அனைத்து தொலைக்காட்சி சேனல்களும் கூறப்பட்ட வழிகாட்டுதல்களை கடைபிடித்தன</li> <li>• தொலைக்காட்சிகள் அதை தங்கள் Youtube சேனல்களிலும் செயல்படுத்தியுள்ளன</li> </ul>
<p>சமூக ஊடக மீறல்களுக்கு எதிரான சட்ட நடவடிக்கைகள்</p>	<p>பொதுமக்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• சமூக ஊடக மீறல்கள் NATA க்கு பெரும் சவாலாக இருந்தன, மேலும் குற்றவியல் புலனாய்வுப் பிரிவு மற்றும் கலால் திணைக்களத்தின் சமூக ஊடகப் பிரிவின் ஒத்துழைப்புடன் சமூக ஊடகங்களில் தோன்றிய புகையிலை மற்றும் மதுபான விளம்பரங்களை NATA வினால் அகற்ற முடிந்தது</li> <li>• NATA இந்த மீறல்களைப் புகாரளித்தபோது, அங்கீகரிக்கப்பட்ட அதிகாரிகள் உள்ளடக்கத்தை அகற்றவும் வழக்குகளைப் பதிவு செய்யவும் உடனடியாக நடவடிக்கை எடுத்தனர்</li> <li>• NATA இந்த மீறல்கள் தொடர்பாக Youtube உடன் கடிதப் பரிமாற்றங்களைக் கொண்டிருந்தது</li> </ul>

<p>"அபிஷேக பலகைகளை" அகற்றுதல்</p>	<p>பொதுமக்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• NATA தேசிய அறிவுசார் சொத்துரிமை அலுவலகத்தில் இருந்து "அபிஷேகா" என்ற வார்த்தையுடன் தோன்றும் கிரீடம் இலங்கை புகையிலை நிறுவனத்திற்கு சொந்தமானது என்று கண்டறிந்தது</li> <li>• பின்னர் NATA மாகாண சபைகளின் செயலாளர் ஊடாக "அபிஷேக" என்ற வாசகத்துடன் காணப்படும் பலகையை நீக்குமாறு பணிப்புரை விடுத்து அது வெற்றிகரமாக நிறைவேற்றப்பட்டது</li> </ul>
<p>ஆன்லைன் மது விற்பனைக்கு எதிரான சட்ட நடவடிக்கைகள்</p>	<p>பொதுமக்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ஆன்லைனில் மது விற்பனை செய்ய முன்மொழியப்பட்டபோது, அது தற்போது நடைமுறையில் உள்ள NATA சட்டம் மற்றும் கலால் விதிமுறைகளை மீறுவதாக இருக்கும் என்று NATA கருத்து தெரிவித்தது</li> <li>• இப்போது வரை, ஆன்லைனில் மது விற்பனைக்கு அனுமதி வழங்கப்படவில்லை, மேலும் மேன்முறையீட்டு நீதிமன்றத்தில் மதுபான விற்பனையை அனுமதிக்கும் முடிவை எதிர்த்து நீதிமன்ற வழக்கும் தொடர்ந்தது</li> </ul>
<p>பல்பொருள் அங்காடிகள் வழங்கும் விசுவாச புள்ளிகள் (loyalty points)</p>	<p>பொதுமக்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• பல்பொருள் அங்காடிகள் புகையிலை மற்றும் மதுபானம் வாங்குவதில் விசுவாச புள்ளிகளை வழங்குவதாக NATA அடையாளம் கண்டுள்ளது</li> <li>• இது NATA சட்டத்தின் பிரிவு 37 இன் மீறல் என்று பல்பொருள் அங்காடி சங்கிலிகளுக்கு தெரிவிக்கப்பட்டது, பின்னர் அனைத்து பல்பொருள் அங்காடி சங்கிலிகளும் புகையிலை மற்றும் மதுபானம் வாங்குவதற்கு விசுவாச புள்ளிகளை வழங்குவதைத் தவிர்ப்பதாக</li> </ul>

		<p>பொதுமக்களுக்கு அறிவித்தன</p>
<p><b>NATA சட்டத்திற்கான சரியான கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீட்டு முறையை உருவாக்குதல்.</b></p>	<p>அங்கீகரிக்கப்பட்ட அதிகாரிகள் மற்றும் பொதுமக்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• NATA சட்டத்தின் கீழ் அவர்கள் தாக்கல் செய்யும் வழக்குகளைப் புகாரளிக்க அங்கீகரிக்கப்பட்ட அதிகாரிகளுக்காகவும், NATA சட்டத்தின் மீறல்களைப் புகாரளிக்க பொது மக்களுக்காகவும் இரண்டு மொபைல் பயன்பாடுகளை உருவாக்கியது</li> <li>• VNATA அங்கீகரிக்கப்பட்ட அதிகாரியின் மொபைல் பயன்பாடானது, புகையிலை மற்றும் மதுபானங்கள் மீதான தேசிய அதிகாரசபையின் 2006 ஆம் ஆண்டின் 27 ஆம் எண் சட்டத்தின் கீழ் (திருத்தப்பட்டபடி) பதிவு செய்யப்பட்ட வழக்குகள் பற்றிய தகவல்களை வழங்குவதற்கான முக்கிய தளமாகும் மேலும் NATA இந்த செயலி மூலம் அவர்களின் சேவையை நேரடியாக கண்காணித்து மதிப்பீடு செய்யலாம்</li> <li>• எனவே, அனைத்து ஊடகங்களிலும் உள்ள மீறல்கள் இங்கு கண்டறியப்பட வேண்டும், குறிப்பாக NATA இந்தப் பயன்பாட்டின் மூலம் புதிய தரவைக் கண்காணிக்க முடியும்</li> </ul>
<p><b>சில செய்தித்தாள்கள் வெளியிடும் பிரசுரங்களுக்கு எதிரான சட்ட நடவடிக்கைகள்</b></p>	<p>பொதுமக்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• புகையிலை மற்றும் மதுபானத்தை மறைமுகமாக ஊக்குவிக்கும் வகையில் சில செய்தித்தாள்கள் சில கட்டுரைகளை வெளியிட்டன</li> <li>• NATA அந்த செய்தித்தாள்களுக்கு எதிராக உடனடியாக சட்ட நடவடிக்கை எடுத்தது, மேலும் அந்த செய்தித்தாள்கள் தங்கள் தவறுகளுக்கு பகிரங்கமாக மன்னிப்பு கேட்டு அவற்றை சரிசெய்தன</li> </ul>

<p>புகையிலை மற்றும் மதுபான விதிமுறைகள் குறித்த பொது கருத்துக் கணிப்பு</p>	<p>15 வயதுக்கு மேற்பட்ட நபர்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>புகையிலை மற்றும் மதுபான விதிமுறைகள் குறித்த பொதுக் கருத்துக் கணக்கெடுப்பில் இரண்டு கருத்துத் தாள்கள் மற்றும் ஒரு கையேடு (ISBN எண். 9786245979028) வெளியிடப்பட்டது</li> </ul>
<p>புகையிலை மற்றும் மதுபான விதிமுறைகள் குறித்த பொது கருத்துக் கணிப்பு தொடர்பான செய்தியாளர் சந்திப்பு</p>	<p>ஊடகப் பணியாளர்கள் மற்றும் பொதுமக்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ஊடகவியலாளர் சந்திப்பில் 100 ஊடகவியலாளர்கள் கலந்துகொண்டனர்</li> <li>பத்திரிகையாளர் சந்திப்புக்குப் பின்பு மதிப்பாய்வு பற்றிய பத்து காகித கட்டுரைகள் வெளியிடப்பட்டன</li> <li>மதிப்பாய்வு பற்றி ஐந்து டிஜிட்டல் ஊடகங்கள் செய்தி வெளியிட்டன</li> </ul>
<p>பாடசாலைப் புத்தகங்களுக்கு புகையிலை மற்றும் மதுபான தடுப்பு தொடர்பான சுகாதார செய்திகளை உருவாக்க சிறப்பு செயற்குழுவை அமைத்தல்</p>	<p>பாடசாலைச் சிறுவர்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>செயற்குழுவால் அறுபது சுகாதாரச் செய்திகள் உருவாக்கப்பட்டு அவை முக்கிய மூன்று மொழிகளில் மொழிபெயர்க்கப்பட்டன</li> <li>தரம் 10 சிங்கள மொழி மூல விஞ்ஞானப் பாடப்புத்தகம் மற்றும் தரம் 11 தமிழ் மொழி மூல விஞ்ஞானப் பாடப்புத்தகத்தில் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட ஒரு சுகாதார செய்தி வெளியிடப்பட்டுள்ளது</li> </ul>
<p>புகையிலை மற்றும் மதுபானத்தை நிறுத்துதல் மற்றும் தடுப்பது குறித்த உளவள ஆலோசனையின் சான்றிதழ் கற்கை</p>	<p>NATA சட்டத்தின் அங்கீகரிக்கப்பட்ட அதிகாரிகள், NATA இன் அதிகாரிகள் மற்றும் தேசிய இளைஞர் படையணியில் உள்ள அதிகாரிகள் மற்றும் ஆர்வமுள்ள மற்றவர்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>புகையிலை மற்றும் மதுபானங்களைத் தடுப்பதையும் கட்டுப்படுத்துவதையும் இலக்காகக் கொண்டு அறிவு, மனப்பான்மை மற்றும் திறன்களை வளர்க்க சிறப்பு ஆலோசனைப் பாடநெறி நடத்தப்பட்டது</li> <li>புகையிலை மற்றும் மதுபானங்களைத் தடுப்பதற்கும் கட்டுப்படுத்துவதற்கும் வெவ்வேறு இலக்கு குழுக்களுக்கான ஆலோசனைத் திறன்களின் செயல்முறைகளுக்கு திறம்பட பங்களிக்கும் வகையில்</li> </ul>

		<p>ஆலோசனைப் பாடநெறி உருவாக்கப்பட்டுள்ளது</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• புகையிலை மற்றும் மதுபானங்களை நிறுத்துதல் மற்றும் தடுப்பது குறித்த ஆலோசனையின் சான்றிதழ் படிப்பு 23 சான்றிதழ்தாரர்களுடன் வெற்றிகரமாக நிறைவு பெற்றது</li> <li>• சான்றிதழ் வழங்கும் விழா நவம்பர் 03, 2021 அன்று பண்டாரநாயக்க ஞாபகார்த்த சர்வதேச மாநாட்டு மண்டபத்தில் (BMICH) நடைபெற்றது, பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவின் தலைவர் பேராசிரியர் சம்பத் அமரதுங்க பிரதம அதிதியாக கலந்து கொண்டார்</li> </ul>
<p><b>உலக சுகாதார ஸ்தாபனதால் (WHO) நடத்தப்பட்ட இலங்கையில் தொலைபேசி வாயிலாக உளவள ஆலோசனை வழங்குதல் பற்றிய மெய்நிகர் பயிற்சி செயலமர்வு</b></p>	<p>தேசிய அபாயகர ஒளடதங்கள் கட்டுப்பாட்டுச் சபை, தேசிய இளைஞர் படையணி, போதனா வைத்தியசாலை அனுராதபுரம் மற்றும் இலங்கை ரஜரட்ட பல்கலைக்கழகத்தின் அதிகாரிகள் மற்றும் NATA ஆல் நடத்தப்படும் ஆலோசனை பாடநெறியின் ஆசிரியர்கள் உட்பட பங்கேற்பாளர்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 80 சான்றிதழ் பெற்றவர்கள் தொலைபேசி ஆலோசனையில் சர்வதேச பயிற்சி பெற்று சான்றிதழ்கள் வழங்கப்பட்டன</li> </ul>
<p><b>1948 அவசர அழைப்பு சேவைகள் தொடர்பாக பொதுமக்களிடையே விழிப்புணர்வை அதிகரிக்க ஊடக பிரச்சாரத்தை இற்றைப்படுத்தி நடத்துதல்</b></p>	<p>இலங்கையில் புகையிலை மற்றும் மதுபானம் பயன்படுத்துபவர்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1948 அவசர அழைப்பு சேவை 24 மணி நேர, ஏழு நாள் சேவையாக மேம்படுத்தப்பட்டது</li> <li>• 1948 அவசர அழைப்பு சேவைகள் குறித்து பொதுமக்களிடையே விழிப்புணர்வு அதிகரித்தது</li> <li>• புகையிலை மற்றும் மதுபான தொழில்துறையின் குறுக்கீடுகளுக்கு எதிரான எதிர் தாக்குதலில் பங்கேற்க பொதுமக்கள் ஊக்குவிக்கப்பட்டனர்</li> <li>• ஊடகங்கள் வழியாக 1948</li> </ul>

		<p>அவசர அழைப்பு சேவையை மேம்படுத்துவதற்காக வானொலி ஆடியோ கிளிப்புகள் மற்றும் தொலைக்காட்சி சேனல்களுக்கான காட்சி கிளிப்புகள் உருவாக்கப்பட்டன</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1948 அவசர அழைப்பு சேவைக்காக ஒரு சின்னம் வடிவமைக்கப்பட்டு மீண்டும் உருவாக்கப்பட்டது</li> </ul>
<p>1948 புகையிலை மற்றும் மதுபான அவசர அழைப்பு சேவை</p>	<p>இலங்கையில் புகையிலை மற்றும் மதுபானம் பயன்படுத்துபவர்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• அவசர அழைப்பு சேவைக்காக பெறப்பட்ட மொத்த அழைப்புகளின் எண்ணிக்கை 9025 ஆகும். அதில் 2797 வாடிக்கையாளர்கள் உள்வள ஆலோசனை சேவையை அடைந்தனர் மற்றும் ஏனையோர் NATA பற்றிய தகவல்களைப் பெற்றனர்</li> </ul>
<p>சுகாதார நிபுணர்கள் மற்றும் தொடர்புடைய அரசு சாரா பங்குதாரர்களுடன் வரிவிதிப்பு சூத்திரத்தை உருவாக்குவதற்கான ஆலோசனைக் கூட்டம்</p>	<p>முப்பது தேசிய மற்றும் சர்வதேச வரி விதிப்பு நிபுணர்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• இலங்கைக்கான புகையிலை வரி அட்டவணையை உருவாக்கியது</li> </ul>
<p>WHO FCTC புகையிலை வரிவிதிப்பு மற்றும் சட்டவிரோத வர்த்தகம் பற்றிய அறிவு மையம் தொடர்பான மெய்நிகர் செயலமர்வு</p>	<p>அதிகாரசபையில் உள்ள ஒன்பது அதிகாரிகள் கலந்து கொண்டு அறிவைப் பகிர்ந்து கொண்டனர்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• புகையிலை வரி விதிப்பு மற்றும் சட்டவிரோத வர்த்தகம் குறித்த WHO FCTC அறிவு மையத்தால் புகையிலை வரி அட்டவணையை மாற்றியமைக்க TETSIM மாதிரியை (புகையிலை கலால் வரி உருவகப்படுத்துதல் மாதிரி) அறிமுகப்படுத்தி வரி குறியீட்டு சூத்திரத்தை மாற்றுவதற்கான வழிகாட்டுதலைப் பெற்றுள்ளது</li> </ul>
<p>மொனராகலை மற்றும் அநுராதபுரம் மாவட்டங்களில் பரீட்சார்த்தமாக புகையிலை சாகுபடி</p>	<p>மொனராகலை மற்றும் அநுராதபுரம் மாவட்டத்தில் உள்ள புகையிலை விவசாயிகள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• மொனராகலையில் முன்னோடித் திட்டத்தின் போது புகையிலை விவசாயிகள் உட்பட 125 விவசாயிகள் தொடர்பாக கவனம் செலுத்தப்பட்டது</li> </ul>

<p>இல்லாத மாவட்டங்களை உருவாக்குதல்</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 75 அடிமட்ட வேளாண்மை கள அலுவலர்களுக்கு விழிப்புணர்வு ஏற்படுத்தப்பட்டது</li> <li>• மொனராகலை மாவட்டத்தில் உள்ள 16 உயர்மட்ட அதிகாரிகள் விழிப்புணர்வூட்டப்பட்டனர்</li> <li>• அனுராதபுரத்தில் முன்னோடித் திட்டத்தின் போது புகையிலை விவசாயிகள் உட்பட 150 விவசாயிகள் தொடர்பாக கவனம் செலுத்தப்பட்டது</li> <li>• 100 அடிமட்ட வேளாண்மை கள அலுவலர்களுக்கு விழிப்புணர்வு ஏற்படுத்தப்பட்டது</li> <li>• அனுராதபுர மாவட்டத்தில் உள்ள 20 உயர்மட்ட அதிகாரிகள் விழிப்புணர்வூட்டப்பட்டனர்</li> <li>• 800 துண்டுப் பிரசுரங்கள் மற்றும் 500 சுவரொட்டிகள் உருவாக்கப்பட்டு, அச்சிடப்பட்டு விநியோகிக்கப்பட்டன</li> </ul>
<p>“வெற்றிலைக்கு உண்மையான அர்த்தம் உண்டு” (இலங்கை அரசாங்கம்), புகையற்ற புகையிலை தொடர்பான அறிவியல் இதழ் மற்றும் “Sanstha bulath sepee” ஆயுர்வேத மருத்துவ தயாரிப்பு</p>	<p>புகையற்ற புகையிலையை பயன்படுத்துபவர்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• அரசாங்க நிறுவனங்கள் மற்றும் இலங்கை ஆயுர்வேத மருந்து கூட்டுத்தாபனம் (SLADC) மூலம் அபிவிருத்தி செய்யப்பட்ட (மெல்லக்கூடிய ஆயுர்வேத தயாரிப்பு) சந்தைக்கு அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது</li> <li>• 2021 ஆம் ஆண்டு மார்ச் 26 ஆம் தேதி BMICH இல் " வெற்றிலைக்கு உண்மையான அர்த்தம் உண்டு" (இலங்கை அரசாங்கம்) என்ற அறிவியல் இதழுடன் உருவாக்கப்பட்ட தயாரிப்பு (ஃஃஃ இலங்கை அரசாங்கம்) என்று பெயரிடப்பட்டது) பொதுமக்களுக்கு அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது. (ISBN எண்: 978-955-4584-12-9)</li> <li>• பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் பல் மருத்துவ பீடத்தின் ஆதரவுடன் வாய் புற்றுநோயின் உண்மையான தீங்கு குறித்து கொள்கை வகுப்பாளர்கள் மற்றும் பொது மக்கள் ஆகிய இரு</li> </ul>



		<p>சாராருக்கும் துணை வலிமை கொடுக்கும் வகையில் ஒரு கல்வி வீடியோ உருவாக்கப்பட்டுள்ளது</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• புகையற்ற புகையிலையால் மக்களுக்கு ஏற்படும் உண்மையான தீமை பற்றிய விழிப்புணர்வு</li> </ul>
<p>சிகரெட் பாக்கெட்டுகள் மற்றும் கொள்கலன்களில் ஒட்டப்பட்டிருக்கும் பட எச்சரிக்கைகளின் படங்களை மாற்றியமை</p>	<p>பொதுமக்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• பங்களாதேஷ் மற்றும் தாய்லாந்தின் பட எச்சரிக்கையின் பதிப்புரிமைக்கான அனுமதியை NATA வழங்கியது</li> <li>• நிபுணர்களின் கருத்துக்கள் மற்றும் ஆலோசனைகளின் அடிப்படையில் பத்து புகைப்படங்கள் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டு புதிய புகைப்படங்கள் இலங்கை புகையிலை நிறுவனத்திற்கு (CTC) அனுப்பப்பட்டன</li> </ul>
<p>புகையிலை மற்றும் மதுபானத்தின் மறைமுக ஊடக ஊக்குவிப்பைத் தடுப்பதற்கான நடவடிக்கைகளின் அறிமுகம்</p>	<p>பொதுமக்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ஊடகக் கொள்கை மீளாய்வு செய்யப்பட்டு புதிய கொள்கை தயாரிக்கப்பட்டது</li> <li>• தொலைக்காட்சியில் ஒளிபரப்பப்படும் திரைப்படங்கள் மற்றும் டெலி நாடகங்கள் உள்ளிட்ட நிகழ்ச்சிகளில் சிகரெட் மற்றும் மதுபான உள்ளடக்கம் இருந்தால் மொசைக் முறையைப் பயன்படுத்துமாறு ஊடக சேனல்களுக்கு அறிவுறுத்தப்பட்டு, அந்த முறை அமுல்படுத்தப்பட்டது</li> </ul>
<p>மருத்துவப் பட்டதாரி மாணவர்களுக்கு புகையிலை மற்றும் மதுபானத்தைத் தடுப்பதற்கான பாடத்திட்டத்தை உருவாக்குதல்</p>	<p>இலங்கையிலுள்ள அரசு மருத்துவ பீடங்களின் மருத்துவப் பட்டதாரி மாணவர்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2021 இல் மருத்துவ பட்டதாரி மாணவர்களுக்கு புகையிலை, மது மற்றும் போதைப்பொருள் பயன்பாடு தடுப்பு பற்றிய பாடத்திட்டம் உருவாக்கப்பட்டது</li> <li>• உருவாக்கப்பட்ட பாடத்திட்டத்திற்கும் அதை செயல்படுத்துவதற்கும் பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவின் தலைவரிடமிருந்து 9 ஆகஸ்ட் 2021 இல் ஒப்புதல் கிடைத்தது</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• உருவாக்கப்பட்ட பாடத்திட்டத்தை பரீட்சார்த்தமாக செயல்படுத்துவது தொடர்பாக 3 அரசு பல்கலைக்கழகங்களுடன் 3 கூட்டங்கள் (zoom வழியாக) நடத்தப்பட்டது             <ul style="list-style-type: none"> <li>- இலங்கை சபரகமுவ பல்கலைக்கழகம் (2 நவம்பர் 2021)</li> <li>- இலங்கை கிழக்குப் பல்கலைக்கழகம் (1 டிசம்பர் 2021)</li> <li>- இலங்கை ரஜரட்ட பல்கலைக்கழகம் (7 டிசம்பர் 2021)</li> </ul> </li> <li>• அரசு பல்கலைக் கழகங்களுடனான முன்னோடி திட்ட அமுலாக்க சந்திப்பு அமர்வுகள் மூலம், மெய்நிகர் கற்றல் இணைய முகப்பை (VLP) உருவாக்குவதற்கான ஆலோசனைகளை NATA பெற்றது மற்றும் ஆரம்ப கட்டமாக VLPயை உருவாக்க 6 துணைக் குழு உறுப்பினர்கள் அடங்கிய குழுவை நியமித்தது</li> </ul>
<p>புகையிலை மற்றும் மதுபானத் தடுப்பு தேசிய ஆய்வரங்கு (NSTAP 2021)</p>	<p>புகையிலை மற்றும் மதுபானம் தொடர்பான ஆய்வுகளில் ஆர்வமுள்ள ஆராய்ச்சியாளர்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• NSTAP- 2021ஆனது, இலங்கை அமைப்பில் நடத்தப்படும் புகையிலை மற்றும் மதுபானம் தொடர்பான ஆராய்ச்சியில் இலக்கியங்களை வளப்படுத்துவதையும், புகையிலை மற்றும் மதுபானக் கட்டுப்பாட்டில் ஆர்வமுள்ள இலங்கை ஆராய்ச்சியாளர்களுக்கு ஒரு தளத்தை உருவாக்குவதையும் நோக்கமாகக் கொண்டு 2021 ஆம் ஆண்டு நவம்பர் 26 ஆம் திகதி நடைபெற்றது</li> <li>• நாற்பது (40) சுருக்கங்கள் அவற்றின் விரிவாக்கப்பட்ட அறிக்கைகளுடன் NATA க்கு கிடைத்தன</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• ஆய்வரங்கில் வெளியிட இருபத்தியெட்டு (28) சுருக்கங்கள் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டன</li> <li>• வாய்வழி முன்வைப்புகளுக்கு இருபது சுருக்கங்கள் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டன</li> <li>• சுவரொட்டி விளக்கக்காட்சிகளுக்கு எட்டு சுருக்கங்கள் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டன</li> <li>• ஆய்வரங்கின் பங்கேற்பாளர்கள் மற்றும் தொடர்புடைய கல்வி நிறுவனங்களிற்கு விநியோகிப்பதற்காக முந்நாறு சுருக்கப் புத்தகங்கள் (ISBN எண்: 978-624-5979-03-5) வழங்கப்பட்டன</li> <li>• இலங்கையில் புகையிலை மற்றும் மதுபானத் தடுப்பு (NSTAP) பற்றிய தேசிய ஆய்வரங்கை முதன்முதலாக நடத்த முடிந்தது</li> <li>• புகையிலை மற்றும் மதுபானத்தைத் தடுப்பது தொடர்பான ஆராய்ச்சிகளை மேற்கொள்ள இளம் ஆராய்ச்சியாளர்களிடையே உற்சாகத்தை ஏற்படுத்தியது</li> </ul>
<p><b>NATAவின் நெறிமுறைகள் மறுஆய்வுக் குழுவை நிறுவுதல்</b></p>	<p>புகையிலை மற்றும் மதுபானம் தொடர்பான ஆய்வுகளில் ஆர்வமுள்ள ஆராய்ச்சியாளர்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• புகையிலை மற்றும் மதுபானக் கட்டுப்பாடு தொடர்பான பரந்த அளவிலான துறைகளை பிரதிநிதித்துவப்படுத்தும் 24 நிபுணர்களுடன் நெறிமுறைகள் மறுஆய்வுக் குழு நிறுவப்பட்டுள்ளது</li> <li>• NATAவின் நெறிமுறைகள் மறுஆய்வுக் குழு, ஆராய்ச்சித் திட்டங்களுக்கு நெறிமுறை அனுமதியைப் பெறுவது உட்பட, ஆராய்ச்சியில் நெறிமுறைக் கொள்கைகளை மேம்படுத்துவதற்கும் பின்பற்றுவதற்கும் ஆராய்ச்சியாளர்களுக்கு உதவுகிறது</li> <li>• மேலும், NATAவின் நெறிமுறைகள் மறுஆய்வுக்</li> </ul>

		<p>குழுவானது, ஆராய்ச்சியின் மூலம் செம்மையற்ற மற்றும் தவறாக வழிநடத்தும் தகவல்களைப் பரப்புவதற்கான புகையிலை மற்றும் மதுபானத் தொழில் துறைகளின் முயற்சியைக் கண்காணித்து ஒடுக்குவதன் மூலம் ஒரு கண்காணிப்பு அமைப்பாகச் செயல்படுகிறது</p>
<p><b>ஊடக விருது விழா 2021</b></p>	<p>ஊடகவியலாளர்கள் மற்றும் பொதுமக்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• பின்வரும் ஊடகவியலாளர்கள் புகையிலை மற்றும் மதுபானத்தைத் தடுப்பதற்கான அவர்களின் பங்களிப்பைப் பாராட்டி ஊக்குவிக்கப்பட்டனர் எட்டு டிஜிட்டல் ஊடக சேனல்கள்             <ul style="list-style-type: none"> <li>- சியத தொலைக்காட்சி</li> <li>- சிரச தொலைக்காட்சி</li> <li>- தெரன தொலைக்காட்சி</li> <li>- ரூபவாஹினி</li> <li>- ஸ்வர்ணவாஹினி</li> <li>- ஹிரு தொலைக்காட்சி</li> <li>- ITN</li> <li>- ஷ்ரத்தா தொலைக்காட்சி</li> <li>- சியத தொலைக்காட்சியில் இருந்து 'பியும் விலாவுக்கு' சிறப்பு விருது</li> </ul> </li> <li>அச்சு ஊடகத்தைச் சேர்ந்த மூன்று பத்திரிகையாளர்கள்             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Darily News ஆங்கில பத்திரிக்கைக்கு திரு. ஆனந்த கன்னங்கர</li> <li>- 'அத' செய்தித்தாளுக்காக திருமதி நிசன்சலா நதீஷானி பத்திரன</li> <li>- vidiyal.lk (தமிழ் இலத்திரனியல் பத்திரிக்கை) க்காக திரு. ரிஃப்தி அலி</li> </ul> </li> <li>மூன்று வானொலி சேனல்கள்             <ul style="list-style-type: none"> <li>- இலங்கை ஒலிபரப்புக் கூட்டுத்தாபனம்</li> <li>- V FM</li> <li>- லக்ஹண்ட FM</li> </ul> </li> <li>• 100 ஊடகவியலாளர்கள்</li> </ul>

		<p>மற்றும் பங்குதாரர்களுக்கு புகையிலை மற்றும் மதுவைத் தடுப்பதற்கான துணை வலிமை வழங்கப்பட்டது</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• இந்நிகழ்ச்சியில் அங்கீகரிக்கப்பட்ட அலுவலர்கள் மற்றும் பொதுமக்களுக்கான இரண்டு மொபைல் பயன்பாடுகள் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது</li> </ul>
<p><b>அதிகாரபூர்வ Facebook பக்கம், YouTube சேனல் மற்றும் Instagram</b></p>	<p>பொதுமக்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• புகையிலை மற்றும் மதுபானங்கள் மீதான தேசிய அதிகார சபை, அதன் அதிகாரபூர்வ ஃபேஸ்புக் பக்கம், யூ டியூப் சேனல் மற்றும் இன்ஸ்டாகிராம் மூலம் பொதுமக்களுக்கு அறிவு, நிகழ்வுகள் மற்றும் பிற செய்திகளை வழங்குகிறது</li> <li>• 2021 முதல் YouTube சேனல் மற்றும் Instagram பக்கம் ஒளிபரப்பப்பட்டது. அதிகாரபூர்வ ஃபேஸ்புக் பக்கத்தில் 1472 பின்தொடர்பவர்களும், அதிகாரபூர்வ யூ டியூப் சேனலில் 134 சந்தாதாரர்களும், இன்ஸ்டாகிராமில் 18 பின்தொடர்பவர்களும் உள்ளனர். அதிகாரபூர்வ ஃபேஸ்புக் பக்க வரம்பு ஒரு மாதத்திற்கு 11000 முதல் 15000 வரை குறிக்கிறது</li> </ul>
<p><b>NATAவின் தலைவர் மற்றும் பணியாளர்கள் மூலம் Youtube வழியாக பொது விழிப்புணர்வு பங்களிப்புகள்</b></p>	<p>பொதுமக்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• பொதுமக்களுக்கு விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்தும் வகையில் வீடியோ கிளிப்களின் நாட்கள் மற்றும் உள்ளடக்கங்கள் பின்வருமாறு             <ul style="list-style-type: none"> <li>- பொது மக்களுக்கு விழிப்புணர்வு ஏற்படுத்த மொத்தம் 06 வீடியோ கிளிப்புகள் Youtube இல் பதிவேற்றம் செய்யப்பட்டுள்ளன</li> <li>- புகையற்ற புகையிலை பொருட்களின் சட்ட நிலை - செப்டம்பர் 14, 2021</li> </ul> </li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- புகையற்ற புகையிலையைப் பயன்படுத்துவதை நிறுத்த – செப்டம்பர் 24, 2021</li> <li>- இலங்கையில் புகையிலைக்கான முறையான வரி சூத்திரத்தை அறிமுகப்படுத்துவதன் முக்கியத்துவம் - செப்டம்பர் 28, 2021</li> <li>- புகையிலை மற்றும் மதுபானங்கள் மீதான தேசிய அதிகார சபையைப் பற்றி நீங்கள் தெரிந்து கொள்ள வேண்டிய சில விஷயங்கள் இங்கே உள்ளன - அக்டோபர் 4, 2021</li> <li>- புகைபிடிப்பதை நிறுத்துவதற்கான உளவியல் சிகிச்சை - அக்டோபர் 11, 2021</li> <li>- NATA ஊடகக் கொள்கையை அபிவிருத்தி செய்தல் - டிசம்பர் 6, 2021</li> </ul>
செய்தியாளர் மாநாடுகள் மூலம் பொதுமக்களின் விழிப்புணர்வுக்கான பங்களிப்புகள் தலைவரினால் மேற்கொள்ளப்படுகின்றது	பொதுமக்கள்	<ul style="list-style-type: none"> <li>• கோவிட் 19 செய்தியாளர் மாநாடு – சுகாதார மேம்பாட்டு பணியகத்தில் நடைபெற்றது - செப்டம்பர் 2, 2021</li> <li>• பொதுமக்கள் கருத்துக் கணிப்பு செய்தியாளர் மாநாடு - 12 நவம்பர் 2021</li> <li>• செய்தியாளர் மாநாடு - புகையிலை மற்றும் மதுபானத் தடுப்பு மற்றும் பெண்களின் சமூக பங்கு - 08 மார்ச் 2021</li> </ul>
2016 இன் தகவல் அறியும் உரிமைச் சட்டம், எண். 12	பொதுமக்கள்	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ஆறு விண்ணப்பங்கள் பெறப்பட்டு அனைத்திற்கும் பதில் அளிக்கப்பட்டது</li> </ul>
NATA இல் மனித வள மேம்பாடு	NATA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• பொது முகாமையாளர் பதவிக்கு ஒரு அதிகாரியும், அபிவிருத்தி அலுவலர் பதவிக்கு (ஒப்பந்த அடிப்படையில்) இரண்டு அதிகாரிகளும் ஆட்சேர்ப்பு செய்யப்பட்டனர்</li> <li>• சுகாதார அமைச்சின் மூலம் NATA</li> </ul>

		<p>ஆனது முகாமைத்துவ சேவைகள் திணைக்களத்திலிருந்து (MSD) கீழே குறிப்பிட்டுள்ளபடி புதிய பணிநிலைப் பதவிகளைக் கோரியுள்ளது</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• புதிய பதவிகள் - <ul style="list-style-type: none"> <li>• திட்டமிடல் முகாமையாளர் – ஒரு பணியிடம் (MM1-1)</li> <li>• முகாமைத்துவ உதவியாளர் - நான்கு பதவிகள் (MA1-1)</li> <li>• தற்போதுள்ள ஒப்பந்த அடிப்படையிலான பதவிகளுக்கு நிரந்தர பணியிடங்கள் கோரப்பட்டுள்ளன <ul style="list-style-type: none"> <li>- ஆலோசகர் - இரண்டு பதவிகள் (MA3)</li> <li>- அபிவிருத்தி அலுவலர் - இரண்டு பதவிகள் (MA3)</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>
--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**2022ஆம் ஆண்டில் அடையப்பெற்ற சாதனைகள் மற்றும் விசேட நிகழ்வுகள்**

செயல்படுத்தப்பட்ட செயல்பாடு	இலக்குக் குழு	அடைவுகள்
<p>சில ஐந்து நட்சத்திர ஹோட்டல்களில் செகண்ட் ஹேண்ட் ஸ்மோக்கிங் (SHS) (இரண்டாவது கை புகைப்பிடித்தல் – அதாவது, மற்றவர்கள் புகைக்கும் சிகரெட், சுருட்டு போன்றவற்றிலிருந்து விரும்பத்தகாத புகை) நிறுத்தப்பட்டது</p>	<p>பொதுமக்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• NATA சட்டத்தின் பிரிவு 39 ஐ மீறிய ஐந்து நட்சத்திர ஹோட்டல்கள் மற்றும் பேரங்காடிகள் மீது சட்ட நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டு, அவற்றை விதிகளை கடைபிடிக்கச் செய்தது</li> </ul>
<p>NATA சின்னம்</p>	<p>புகையிலை மற்றும் மதுபானங்கள் மீதான தேசிய அதிகாரசபை (NATA)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• புதிய NATA சின்னம் வடிவமைக்கப்பட்டு பதிவு செய்யப்பட்டது</li> </ul>

<p>முப்படைகளுக்கு இலவச மதுபானம் மற்றும் புகையிலை விநியோகம் நிறுத்தப்பட்டது</p>	<p>பொதுமக்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• முப்படைகளுடனான கடிதப் பரிமாற்றத்திற்குப் பிறகு, தங்களுடைய முகாம்களுக்குள் புகையிலை மற்றும் மதுபானங்களை இலவசமாக விநியோகிப்பதை நிறுத்த ஒப்புக்கொண்டனர்</li> </ul>
<p>அரசாங்க திணைக்களங்களில் புகையற்ற புகையிலை பயன்படுத்தப்படுவதை தடுக்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது</p>	<p>பொதுமக்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• இவ்வாறு, NATA இன் வேண்டுகோளின்படி, அனைத்து அரசாங்க நிறுவனங்களும் அரசாங்க நிறுவனங்களின் வளாகத்திற்குள் புகையற்ற புகையிலையைப் பயன்படுத்துவது குறித்து விழிப்புணர்வு ஏற்படுத்தப்பட்டது</li> </ul>
<p>"அபிஷேக பலகைகளை" அகற்றுதல்</p>	<p>பொதுமக்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• பொது சுகாதார பரிசோதகர்களின் உதவியுடன் "அபிஷேக" பலகைகளை அகற்ற NATA நடவடிக்கை எடுக்கத் தொடங்கியது</li> </ul>
<p>அங்கீகரிக்கப்பட்ட அதிகாரிகளுக்கு தங்கள் பகுதியில் புகையிலை இல்லாத வலயங்களை நிறுவுவதற்கு அதிகாரம் அளிக்கும் வகையில் மாகாண வாரியான செயலமர்வுகள்</p>	<p>நாடு முழுவதிலுமான அங்கீகரிக்கப்பட்ட அதிகாரிகள் (பொது சுகாதார பரிசோதகர்கள்)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• நாடளாவிய ரீதியில் பத்து நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டுள்ளன</li> <li>• 362 புகையிலையற்ற வலயங்களை செயல்படுத்துவதற்கான திட்டம் தயாரிக்கப்பட்டு ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளது</li> <li>• புகையிலை விற்பனையைத் தவிர்க்கும் விற்பனையாளர்களுக்கு 3000 பாராட்டுச் சான்றிதழ்கள் வடிவமைக்கப்பட்டு நாடு முழுவதும் உள்ள விற்பனையாளர்களுக்காக விநியோகிக்கப்பட்டன</li> <li>• புகையிலையற்ற வலயங்களை நிறுவிய பொது சுகாதார பரிசோதகர்களுக்கு 500 பாராட்டுச் சான்றிதழ்கள் வடிவமைக்கப்பட்டு விநியோகிக்கப்பட்டன</li> <li>• மத்திய கலாச்சார நிதியத்துடன் இணைந்து, உள்ளூர் மற்றும் வெளிநாட்டு சுற்றுலாப்</li> </ul>



		பயணிகளுக்கு தெரிவிக்கும் வகையில், கலாசார அரங்குகளின் டிக்கெட்டுகளில் அவை புகையிலை இல்லாத வலயங்கள் என்ற தகவலைச் சேர்க்க முயற்சி மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது
புகையிலை சாகுபடி நிலங்களைக் குறைத்தல்	சமூக நிலங்களில் பயிரிடுபவர்கள்	<ul style="list-style-type: none"> <li>புகையிலை பயிர்ச்செய்கைக்காக சமூக நிலங்கள் வழங்கப்படுவதைத் தடுக்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது</li> </ul>
அநுராதபுரம் (மஹமேவ்னா உயன) மற்றும் பொலன்னறுவை (கல் விகாரை) ஆகிய இடங்களில் உள்ள புனித ஸ்தலங்களில் புகையிலையற்ற வலயங்களை நிறுவுதல்	பொதுமக்கள்	<ul style="list-style-type: none"> <li>அநுராதபுரத்தில் 05 பலகைகள் மற்றும் பொலன்னறுவையில் 02 பலகைகள் உட்பட புனித ஸ்தலங்களை சுற்றி பெயர் பலகைகள் வைக்கும் நடவடிக்கை ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளது</li> <li>தொடர்புடைய பங்குதாரர்களால் ஆலோசிக்கப்பட்டு, புகையிலை இல்லாத சமூக விழிப்புணர்வை வலுப்படுத்தியது</li> <li>புகையிலை அற்ற வலயங்களை நிறுவிய புகையிலை மற்றும் மதுபானங்கள் மீதான தேசிய அதிகாரசபை சட்டத்தின் அங்கீகரிக்கப்பட்ட அதிகாரிகளான பொதுச் சுகாதார பரிசோதகர்களுக்கு அவர்களின் சீருடையில் அணிவதற்கான பேட்ஜ் வழங்கப்பட்டுள்ளது</li> </ul>
NATA சட்டத்தில் திருத்தம் செய்வதற்கான நிபுணர் ஆலோசனை	இது முழு நாட்டிலும் தாக்கத்தை ஏற்படுத்தியது	<ul style="list-style-type: none"> <li>NATA சட்டத்திற்கான வரைவு திருத்தங்கள் கொள்கை ஆவணத்துடன் NATA வின் இயக்குநர்கள் குழுவிற்கு முன்மொழியப்பட்டது</li> </ul>
திரைப்பட இயக்குனர்களுக்கான ஆலோசனை கூட்டம்	ஊடகவியலாளர்கள்	<ul style="list-style-type: none"> <li>திரைப்படங்களில் புகையிலை மற்றும் மதுபானக் காட்சிகளைக் காண்பிப்பதன் மூலம் பொது சுகாதாரத்தில் ஏற்படும் உண்மையான தாக்கத்தை NATAவால் பரிந்துரைக்க முடிந்தது</li> <li>NATA சட்ட மீறல்கள் மற்றும் NATA சட்டத்தை மீறுவதால்</li> </ul>

		ஏற்படும் விளைவுகள் குறித்து அவர்களுக்கு ஆலோசனை வழங்கப்பட்டது
<b>VNATA</b> அங்கீகரிக்கப்பட்ட அதிகாரிகளின் மொபைல் பயன்பாடு	NATA சட்டத்தின் கீழான அங்கீகரிக்கப்பட்ட அதிகாரிகள்	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 172 அங்கீகரிக்கப்பட்ட அதிகாரிகள் மொபைல் பயன்பாட்டிற்காக பதிவு செய்துள்ளனர் பொது சுகாதார பரிசோதகர்கள் -163 போலீஸ் அதிகாரிகள் – 03 கலால் அதிகாரிகள் – 05 உணவு மற்றும் மருந்து பரிசோதகர் 01</li> <li>• மொபைல் பயன்பாட்டின் மூலம் 20 அறிக்கைகள் பெறப்பட்டன போலீஸ் அதிகாரிகள் – 01 கலால் அதிகாரிகள் – 01 பொது சுகாதார பரிசோதகர்கள்-18</li> </ul>
<b>VNATA மீடியா</b> மீறல் மொபைல் பயன்பாடு	பொதுமக்கள்	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 137 விதிமீறல்கள் புகாரளிக்கப்பட்டு, கலால் துறை, சிஐடி, தொலைக்காட்சி சேனல்களின் தலைவர்கள், செய்தித்தாள்களின் ஆசிரியர்கள் மற்றும் ஃபேஸ்புக் பக்கங்கள் போன்ற தொடர்புடைய அதிகாரிகளுக்கு இந்த விளம்பரங்களைத் தடை செய்ய பரிந்துரைக்கப்பட்டது</li> </ul>
<b>NATAவின்</b> நெறிமுறைகள் மறுஆய்வுக் குழு (ERC-NATA)	புகையிலை மற்றும் மதுபானம் தொடர்பான ஆய்வுகளில் ஆர்வமுள்ள ஆராய்ச்சியாளர்கள்	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ERC-NATA ஆனது, ஆராய்ச்சிக்கான நெறிமுறை அனுமதி வழங்குவதற்காக அங்கீகரிக்கப்பட்ட குழுவாக சுகாதார அமைச்சினால் அங்கீகரிக்கப்பட்டது</li> <li>• ERC-NATA க்கான வழிகாட்டுதல்கள் 978-955-0645-10-7 என்ற ISBN எண்ணுடன் உருவாக்கப்பட்டு வெளியிடப்பட்டன</li> <li>• ERC-NATA இன் அனைத்துத் தேவையான தகவல்களும் NATA அதிகாரப்பூர்வ இணையதளத்தில்</li> </ul>

		<p>பதிவேற்றம் செய்யப்படுகின்றன, மேலும் ஆர்வமுள்ளவர்கள் அந்தத் தகவலை எளிதாக அணுகலாம்</p>
<p>புகையிலை மற்றும் மதுபானத்தை நிறுத்துதல் மற்றும் தடுப்பது குறித்த உளவள ஆலோசனையின் சான்றிதழ் கற்கை (இரண்டாவது தொகுதி)</p>	<p>NATA சட்டத்தின் அங்கீகரிக்கப்பட்ட அதிகாரிகள், சுகாதார கல்வி அலுவலர்கள், வரக்காபொல மற்றும் பலாங்கொடை வைத்தியசாலைகளின் சுகாதார ஊழியர்கள் மற்றும் தேசிய இளைஞர் படையணியில் உள்ள அதிகாரிகள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• புகையிலை மற்றும் மதுவைத் தடுப்பதில் சிறப்புப் பயிற்சி பெற்ற 61 சான்றிதழ்தாரர்கள், 1948 அவசர அழைப்புச் சேவைக்கு பங்களித்து, 24 மணி நேர, ஏழு நாள் இலவச சேவையை மேலும் வலுப்படுத்துகின்றனர்</li> <li>• பாடக்கோப்பில் இருந்து பெற்ற அறிவு மற்றும் அனுபவத்தின் மூலம், பயிற்சி பெற்ற ஆலோசனை அதிகாரிகள் நாடு முழுவதும் புகையிலை மற்றும் மது ஒழிப்பு மற்றும் தடுப்பு திட்டங்களை நடத்தி, 2054 பங்கேற்பாளர்களுக்கு விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்தினர்</li> <li>• ஆலோசனை வழங்கும் கற்கைநெறியை டிப்ளோமா நிலைக்கு உயர்த்தக் கோரி பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவிற்கு முன்மொழிவு அனுப்பப்பட்டது. வரைவு பாடத்திட்டம் பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவின் மூலம் நிலைக்குழுவுக்கு அனுப்பப்பட்டது</li> <li>• 1948 தொலைபேசி ஆலோசனை சேவையின் மூலம் தன்னார்வத் தொலைபேசி ஆலோசனை சேவையை வழங்கி வரும் புகையிலை மற்றும் மதுவை நிறுத்துதல் மற்றும் தடுப்பது குறித்த ஆலோசனையின் சான்றிதழ் பாடநெறியின் பயிற்சி பெற்ற ஆலோசகர்களுக்கு பேட்ஜ் வழங்கப்பட்டுள்ளது</li> </ul>
<p>உலக சுகாதார ஸ்தாபனதால் (WHO) நடத்தப்பட்ட இலங்கையில்</p>	<p>தேசிய அபாயகர ஒளடதங்கள் கட்டுப்பாட்டுச் சபை, சமுர்த்தி, வதிவிடப் பொருளாதார, நுண்ணிதிய, சுயதொழில் மற்றும்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• செயலமர்வை நிறைவு செய்து சான்றிதழ் பெறத் தகுதி பெற்ற மொத்த பங்கேற்பாளர்களின் எண்ணிக்கை 65 ஆகும்</li> </ul>

<p>தொலைபேசி வாயிலாக உளவள ஆலோசனை வழங்குதல் பற்றிய மெய்நிகர் பயிற்சி செயலமர்வு</p>	<p>வியாபார அபிவிருத்தி இராஜாங்க அமைச்சின் அதிகாரிகள் மற்றும் புகையிலை மற்றும் மதுபானத்தை நிறுத்துதல் மற்றும் தடுப்பது குறித்த உளவள ஆலோசனையின் சான்றிதழ் கற்கைநெறியின் இரண்டாவது தொகுதி பங்கேற்பாளர்கள் இச்செயலமர்வில் பங்கேற்றனர்</p>	
<p>உலக புகையிலை எதிர்ப்பு நாள் நிகழ்ச்சி - 2022</p>	<p>ஊடகவியலாளர்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 37 ஊடகவியலாளர்கள் கலந்து கொண்டு புகையிலை மற்றும் மதுபான பாவனை மற்றும் சுற்றுசூழல் மாசுபாடு தொடர்பான தற்போதைய நிலைமையை அறிந்து கொண்டனர்</li> <li>• அரசாங்க தகவல் திணைக்களத்தினால் சமூக ஊடகங்கள் ஊடாக பிரச்சாரம் ஆரம்பிக்கப்பட்டது</li> </ul>
<p>1948 புகையிலை மற்றும் மதுபான அவசர அழைப்பு சேவை</p>	<p>இலங்கையில் புகையிலை மற்றும் மதுபானம் பயன்படுத்துபவர்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• அவசர அழைப்பு சேவைக்காக பெறப்பட்ட மொத்த அழைப்புகளின் எண்ணிக்கை 8681 ஆகும். அதில் 1358 வாடிக்கையாளர்கள் மே 2022 வரை உளவள ஆலோசனை சேவையை அடைந்துள்ளனர்</li> <li>• 1948 அவசர அழைப்பு சேவைக்கான சின்னங்கள் சிங்களம் மற்றும் தமிழ் ஆகிய இரு மொழிகளிலும் மறுவடிவமைப்பு செய்யப்பட்டன</li> <li>• “1948” அவசர அழைப்பு சேவையை மேம்படுத்துவதற்காக 3000 ஸ்டிக்கர்கள் வடிவமைக்கப்பட்டு அச்சிடப்பட்டுள்ளன, இதில் 2500 சிங்கள மொழியிலும் 500 தமிழ் மொழியிலும் அடங்கும்</li> </ul>
<p>COP 9 (புகையிலை கட்டுப்பாடு குறித்த</p>	<p>சர்வதேச கட்சிகள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• புகையிலை மற்றும் மதுபானங்கள் மீதான தேசிய</li> </ul>

<p>உலக சுகாதார ஸ்தாபன (WHO) கட்டமைப்பின் மாநாட்டின் கட்சிகளின் மாநாடு) மற்றும் MOP 2 (கட்சிகளின் கூட்டம்)</p>		<p>அதிகாரசபையின் தற்போதைய தலைவர் COP9 (கட்சிகளின் மாநாடு) ஆல் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட WHO SEARO பிராந்தியத்தின் பணியக உறுப்பினராகவும், MOP2 (கட்சிகளின் கூட்டம்) ஆல் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட WHO SEARO பிராந்தியத்திற்கான பிராந்திய ஒருங்கிணைப்பாளராகவும் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டுள்ளார்</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• அவர் WHO FCTC கட்சிகளின் மாநாட்டின் துணைத் தலைவராகவும் அறிக்கையாளராகவும் பணியாற்றுகிறார்</li> </ul>
<p>தேசிய போக்குவரத்து ஆணைக்குழுவுடன் புகையிலை மற்றும் மதுபானத் தடுப்பு திட்டம்</p>	<p>இலங்கையில் பேருந்து நடத்துனர்கள் மற்றும் சாரதிகள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 186 பேருந்து சாரதிகள் மற்றும் நடத்துனர்களுக்கு புகையிலை மற்றும் மதுபானத்தை நிறுத்துதல் மற்றும் தடுப்பது குறித்த நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன</li> </ul>
<p>சுகாதார அமைச்சு நாத்தாண்டியாவில் கண்காட்சி ஒன்றை ஏற்பாடு செய்தது</p>	<p>பொதுமக்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 578 பங்கேற்பாளர்கள் புகையிலை மற்றும் மதுபானத் தடுப்பு பற்றி அறிந்துகொண்டனர்</li> <li>• தகவல், கல்வி மற்றும் தொடர்பாடல் சாதனங்கள் விநியோகிக்கப்பட்டன</li> </ul>
<p>பாடசாலை பாடப்புத்தகங்களில் NATAவினால் நியமிக்கப்பட்ட சிறப்புக் குழுவால் உருவாக்கப்பட்ட புகையிலை மற்றும் மதுபானத் தடுப்பு தொடர்பான சுகாதார செய்திகளை உள்ளடக்குதல்</p>	<p>பாடசாலைப் பிள்ளைகள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 978-624-5719-43-3 என்ற ISBN எண்ணுடன் முக்கிய மூன்று மொழிகளில் உருவாக்கப்பட்ட சுகாதார செய்திகள் அடங்கிய சிறு புத்தகம் வெளியிடப்பட்டது</li> </ul> <p>கல்வி வெளியீட்டுத் திணைக்களத்தின் ஆணையாளர் நாயகம் மற்றும் தேசிய கல்வி நிறுவனத்தின் பணிப்பாளர் நாயகம் ஆகியோருடன் பாடசாலை பாடப்புத்தகங்களில் அதிகமான சுகாதாரச் செய்திகளைச் சேர்ப்பது பற்றி கலந்துரையாடப்பட்டது. ஒரு</p>

		வெற்றியாக, இருவரும் NATAவின் ஆலோசனையை ஏற்றுக்கொண்டனர்
<b>NATA இல் திறன் உருவாக்கம்</b>	NATA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள பதவிகளைக் கோருவதற்காக முகாமைத்துவ சேவைகள் திணைக்களத்துடனான (MSD) சந்திப்பு மேற்கொள்ளப்பட்டது</li> <li>புதிய பதவிகள் - திட்டமிடல் முகாமையாளர் – ஒரு பணியிடம் (MM1-1) முகாமைத்துவ உதவியாளர் - நான்கு பதவிகள் (MA1-1)</li> <li>• திறன் தடை காண் தேர்வு வெற்றிகரமாக நடத்தப்பட்டது</li> </ul>
<b>மருத்துவப் பட்டதாரி மாணவர்களுக்கு புகையிலை மற்றும் மதுபானத்தைத் தடுப்பதற்கான பாடத்திட்டத்தை உருவாக்குதல்</b>	இலங்கையிலுள்ள அரசு மருத்துவ பீடங்களின் மருத்துவப் பட்டதாரி மாணவர்கள்	<ul style="list-style-type: none"> <li>• உருவாக்கப்பட்ட பாடத்திட்டத்தை முன்னோடித் திட்டமாக செயல்படுத்துவது தொடர்பாக, 17 பிப்ரவரி 2022 அன்று யாழ்ப்பாணப் பல்கலைக்கழகத்துடன் (zoom வழியாக) அமர்வு ஒன்று நடத்தப்பட்டது</li> <li>• 3 ஜூன் 2022 அன்று VLCயை உருவாக்கும் நோக்கத்துடன் 4வது துணைக்குழுக் கூட்டம் (zoom வழியாக) நடத்தப்பட்டது</li> </ul>
<b>NATAவின் தலைவர் மற்றும் பணியாளர்கள் மூலம் Youtube வழியாக பொது விழிப்புணர்வு பங்களிப்புகள்</b>	பொதுமக்கள்	<p>பொதுமக்களுக்கு விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்தும் வகையில் வீடியோ கிளிப்களின் நாட்கள் மற்றும் உள்ளடக்கங்கள் பின்வருமாறு.</p> <p>பொதுமக்களுக்கு விழிப்புணர்வு ஏற்படுத்த மொத்தம் 06 வீடியோ கிளிப்புகள் Youtube இல் பதிவேற்றம் செய்யப்பட்டுள்ளன</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• புகையிலை சாகுபடிக்கு மாற்றுப் பயிர்களின் அறிமுகம் - ஜனவரி 13, 2022</li> <li>• புகையிலை மற்றும் மதுபானத் தடுப்பு தேசிய ஆய்வரங்கு அறிமுகம் – 2022 -பிப்ரவரி 9, 2022</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• புகையிலை மற்றும் மதுபான துஷ்பிரயோகத்திற்கு தொலைபேசி ஆலோசனை எவ்வாறு உதவுகிறது மற்றும் 1948 அவசர அழைப்பு சேவை தொடர்பான விவரங்கள் - மார்ச் 12, 2022</li> <li>• மருத்துவப் பட்டதாரி மாணவர்களுக்கு புகையிலை மற்றும் மதுபானத்தைத் தடுப்பதற்கான பாடத்திட்டம் - மே 15, 2022</li> <li>• புகையிலை வரி விதிப்பு சூத்திரத்தை செயல்படுத்தாதது சிகரெட் நுகர்வு அதிகரிக்க வழிவகுத்தது. முறையான புகையிலை வரிவிதிப்பு சூத்திரத்தை உடனடியாக நடைமுறைப்படுத்த NATA வலியுறுத்துகிறது - ஜூன் 24, 2022</li> <li>• உலக புகையிலை எதிர்ப்பு தினம் 2022 - தலைவரின் செய்தி - மே 31, 2022</li> </ul>
<p>செய்தியாளர் மாநாடுகள் மூலம் தலைவர் மேற்கொண்ட பொதுமக்களுக்கான விழிப்புணர்வு பங்களிப்புகள்</p>	<p>பொதுமக்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• புகையிலை மற்றும் மதுபானங்கள் மீதான தேசிய அதிகாரசபையின் செய்தியாளர் மாநாடு - ஜனவரி 13, 2022</li> <li>• உலக புகையிலை எதிர்ப்பு தினம் 2022 - புகையிலை மற்றும் மதுபானங்கள் மீதான தேசிய அதிகாரசபையின் செய்தியாளர் மாநாடு - மே 31, 2022</li> </ul>
<p>NATA இன் அதிகாரபூர்வ முகநூல் (facebook) பக்கம்</p>	<p>பொதுமக்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GATS கணக்கெடுப்பு (உலகளாவிய வயது வந்தோர் புகையிலை ஆய்வு) கருத்துத் தாள் மே 23 அன்று அதிகாரபூர்வ முகநூல் (facebook) பக்கம் மூலம் தொடங்கப்பட்டது</li> </ul>
<p>தொலைக்காட்சி சேனல் நிகழ்ச்சி மற்றும் செய்தி கிளிப்புகள் 2022</p>	<p>பொதுமக்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2022 ஆம் ஆண்டில், தொலைக்காட்சி சேனல்கள் தலைவரை 30 நிகழ்ச்சிகளுக்கு அழைத்துள்ளன, மேலும் அந்த</li> </ul>

		<p>தொலைக்காட்சி நிகழ்ச்சிகள் மூலம் பொது விழிப்புணர்வில் தலைவர் பங்களித்துள்ளார். இதற்கிடையில், தொலைக்காட்சி சேனல்கள் NATA செய்த பணிகள் தொடர்பான 25 செய்திகளை ஒளிபரப்பின</p>
செய்தித்தாள் கட்டுரைகள் 2022	பொதுமக்கள்	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2022 ஆம் ஆண்டில், NATA ஆல் செய்யப்பட்ட பணிகள் மற்றும் புகையிலை மற்றும் மதுபானம் தொடர்பான செய்திகள் தொடர்பாக 41 கட்டுரைகள் செய்தித்தாள்களில் வெளியிடப்பட்டுள்ளன</li> </ul>
தலைவர் கலந்து கொண்ட வானொலி நிகழ்ச்சிகள்	பொதுமக்கள்	<ul style="list-style-type: none"> <li>• தலைவர் 8 வானொலி நிகழ்ச்சிகளில் பங்கேற்று பொதுமக்களுக்கு விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்தினார்</li> </ul>
சமூக ஊடக பக்கங்கள் / வலைப்பதிவுகள்	பொதுமக்கள்	<ul style="list-style-type: none"> <li>• சமூக ஊடகப் பக்கங்கள் மற்றும் வலைப்பதிவுகள் 2022 ஆம் ஆண்டில் NATA ஆல் செய்யப்பட்ட பணிகள் தொடர்பான 30 செய்திகள், வலைப்பதிவு மற்றும் புகையிலை மற்றும் மதுபானம் தொடர்பான செய்தி இடுகைகளை வெளியிட்டுள்ளன</li> </ul>
1948 தொலைபேசி ஆலோசனை சேவை	ஆலோசகர்கள்	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1948 தொலைபேசி ஆலோசனை சேவையின் மூலம் தன்னார்வத் தொலைபேசி ஆலோசனை சேவையை வழங்கி வரும் புகையிலை மற்றும் மதுவை நிறுத்துதல் மற்றும் தடுப்பது குறித்த ஆலோசனையின் சான்றிதழ் பாடநெறியின் பயிற்சி பெற்ற ஆலோசகர்களுக்கு பேட்ஜ் வழங்கப்பட்டுள்ளது</li> </ul>
புகையிலை சாகுபடிக்கு மாற்றுப் பயிர்களை அறிமுகப்படுத்துவத	புகையிலை விவசாயிகள்	<ul style="list-style-type: none"> <li>• புகையிலை சாகுபடிக்கு மாற்று பயிர்களை அறிமுகப்படுத்துவதற்கான முன்னோடி திட்டத்தை</li> </ul>



<p>ற்கான முன்னோடித் திட்டத்தின் மதிப்பீடு</p>		<p>மதிப்பிடுவதற்கான வினாப்பட்டியல் உருவாக்கப்பட்டது</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• திட்டத்தில் பங்கேற்ற விவசாயிகளிடமிருந்து தரவு சேகரிக்கப்பட்டு பகுப்பாய்வு செய்யப்பட்டது</li> </ul> <p><b>மொனராகலை</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• மொனராகலை மாவட்டத்தில் 38.6% விவசாயிகள் புகையிலை விவசாயத்தை முற்றாக நிறுத்தியுள்ளனர்</li> <li>• மொனராகலை மாவட்டத்தில் 29.8% விவசாயிகள் புகையிலை விவசாயத்தை பகுதியளவு நிறுத்தியுள்ளனர்</li> <li>• மொனராகலை மாவட்டத்தில் 29.8% விவசாயிகள் புகையிலை விவசாயத்தை நிறுத்தத் தயாராக உள்ளனர்</li> <li>• 58% நிலம் புகையிலை சாகுபடியில் இருந்து குறைக்கப்பட்டது</li> </ul> <p><b>அனுராதபுரம்</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• அனுராதபுர மாவட்டத்தில் 67.4% விவசாயிகள் புகையிலை விவசாயத்தை முற்றாக நிறுத்தியுள்ளனர்</li> <li>• அனுராதபுர மாவட்டத்தில் 10.51% விவசாயிகள் புகையிலை விவசாயத்தை பகுதியளவு நிறுத்தியுள்ளனர்</li> <li>• அனுராதபுர மாவட்டத்தில் 6.31% விவசாயிகள் புகையிலை விவசாயத்தை நிறுத்தத் தயாராக உள்ளனர்</li> <li>• 92% நிலம் புகையிலை சாகுபடியில் இருந்து குறைக்கப்பட்டது</li> </ul>
<p>2016 இன் தகவல் அறியும் உரிமைச் சட்டம், எண். 12</p>	<p>பொதுமக்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ஐந்து விண்ணப்பங்கள் பெறப்பட்டு நான்கிற்கு பதில் அளிக்கப்பட்டது</li> </ul>

<p>கல்வி நிறுவனங்களால் சுற்றறிக்கை எண் 20/2020 செயல்படுத்தப்படுவது குறித்த மதிப்பீடு. (கல்வி நிறுவனங்களை புகையிலை தொடர்பான பொருட்கள், மது மற்றும் பிற போதைப்பொருட்களின் பயன்பாடு, ஊக்குவித்தல் மற்றும் வர்த்தகம் ஆகியவற்றிலிருந்து விடுவிப்பது குறித்து கல்வி அமைச்சினால் 2020 ஜூலை 29 அன்று சுற்றறிக்கை எண். 20/2020 வெளியிடப்பட்டது)</p>	<p>கல்வி நிறுவனங்களின் தலைவர்கள்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• மதிப்பீட்டிற்கான தரவு சேகரிப்பு கருவியாக சிங்களம் மற்றும் ஆங்கிலம் ஆகிய இரு மொழிகளிலும் google படிவம் உருவாக்கப்பட்டுள்ளது</li> <li>• கல்வி நிறுவனங்களுடன் ஆய்வை நடத்துவதற்காக google படிவத்திற்கான இணைப்புகள் கல்வி அமைச்சிடம் சமர்ப்பிக்கப்பட்டன</li> </ul>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

தற்போது முன்னெடுக்கப்பட்டுவரும் அபிவிருத்திச் செயற்பாடுகள்

இல	நிகழ்ச்சித் திட்ட விபரம்	மொத்த மதிப்பீடு (ரூபா மில்லியன்)	2021.12.31இல் உள்ளவாறான பௌதீக முன்னேற்றம்	2021.12.31 இல் உள்ளவாறான நிதி முன்னேற்றம் (ரூபா மில்லியன்)
1	NATA சட்டத்தை அமுல்படுத்துதல்	4.00	NATA சட்டத்தின் கீழ் அங்கீகரிக்கப்பட்ட அதிகாரிகள் தாக்கல் செய்யும் வழக்குகளைப் புகாரளிக்க அவர்களுக்கு இரண்டு மொபைல் பயன்பாடுகள் உருவாக்கப்பட்டன, பின்னர் NATA சட்டத்தின் மீறல்களைப் புகாரளிக்க பொது மக்களுக்காக மற்றொரு மொபைல் பயன்பாடு உருவாக்கப்பட்டது. மேலும், ஒரு	0.89

			கொள்கை ஆவணம் மற்றும் திருத்தங்களுக்கான முன் வரைவுகளும் நிறைவுசெய்யப்பட்டன, இப்போது அது குழு உறுப்பினர்களால் கலந்துரையாடலுக்கு உட்படுத்தப்பட்டுள்ளது	
2	கல்வி மற்றும் பயிற்சி	2.20	புகையிலைக்கான எளிய மற்றும் சீரான வரிவிதிப்பு சூத்திரத்தை உருவாக்கப்பட்டது. இதற்காக சர்வதேச தரப்பினரிடம் இருந்து நிபுணத்துவம் பெறப்பட்டது. உருவாக்கப்பட்ட வரி விதிப்பு சூத்திரம் சுகாதார அமைச்சர் மற்றும் உயர் அதிகாரிகளுக்கு அறிமுகப்படுத்தப்பட்டு அமைச்சரவைக்கு அனுப்பப்பட்டது.	0.48
3	விழிப்புணர்வு மற்றும் சட்டவிவகார தெளிவூட்டல் நிகழ்ச்சித் திட்டம்	12.50	சமூகத்தின் ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்த சமூக அடிப்படையிலான மது மற்றும் புகையிலை தடுப்பு திட்டங்களுக்கு உதவியமை, ஒரு ஆயுர்வேத தயாரிப்பை அறிமுகப்படுத்தியமை, ஒரு அறிவியல் இதழை அறிமுகப்படுத்தியமை மற்றும் ஒரு நெறிமுறை ஆய்வுக் குழுவை நிறுவியமை மற்றும் நிபுணர் குழு கூட்டங்களை நடத்தியமை	2.72
4	ஆராய்வு மற்றும் தகவல் முறைமை	3.00	புகையிலை மற்றும் மதுபானங்களை நிறுத்துதல் மற்றும் தடுப்பது குறித்த ஆலோசனைக்கான சான்றிதழ் பாடநெறி நடத்தப்பட்டு, 1948 அவசர அழைப்பு சேவையை வலுப்படுத்தும் தன்னார்வலர்களாக 23 பங்கேற்பாளர்கள் 1948 அவசர அழைப்பு சேவைக்கு நியமிக்கப்பட்டமை. மேலும்,	0.50

			பொதுமக்களின் கருத்துக் கணிப்பு மேற்கொள்ளப்பட்டமை, வரி விதிப்புச் சூத்திரத்தை உருவாக்க நிபுணர் கூட்டங்களை நடத்தியமை, புகையிலை சாகுபடிக்கு மாற்றுப் பயிர்கள் மற்றும் தொலைபேசி கட்டணங்களை அறிமுகப்படுத்தியமை. வாய்வழி ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்த உதவும் ஒரு ஆயுர்வேத மருந்து தயாரிப்பு, ஸ்ரீலங்கா ஆயுர்வேத கூட்டுத்தாபனத்தின் (SLADC) ஆதரவுடன் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டமை மற்றும் SLT பாதிப்பு குறித்து அறிவியல் இதழ் ஒன்று உருவாக்கப்பட்டமை.	
5	கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீடு	2.00	முன்னேற்ற அறிக்கைகள் உருவாக்கப்பட்டு மொழிபெயர்க்கப்பட்டன	0.01
6	NATA அலுவலகச் செயற்பாடுகளை வலுப்படுத்துதல்	1.30	NATA அலுவலகத்திற்கு அலுவலக உபகரணங்களை வாங்கியமை	0.10
		25.00		4.70

### கடந்த ஐந்தாண்டு செயல்திறன் போக்குகள்

புகையிலை உற்பத்தி மற்றும் வரியின் அளவு (ஆதாரம்: NDDCB கையேடு 2021)

வருடம்	புகையிலை (கிலோகிராமில்)	வரி (ரூபா. சதம்)
2016	2,707,602.600	27,076,026.00
2017	1,930,680,600	19,306,806.00
2018	2,185,721.100	21,857,211.00
2019	2,045,855.600	20,458,556.00
2020	1,744,156.700	17,441,567.00

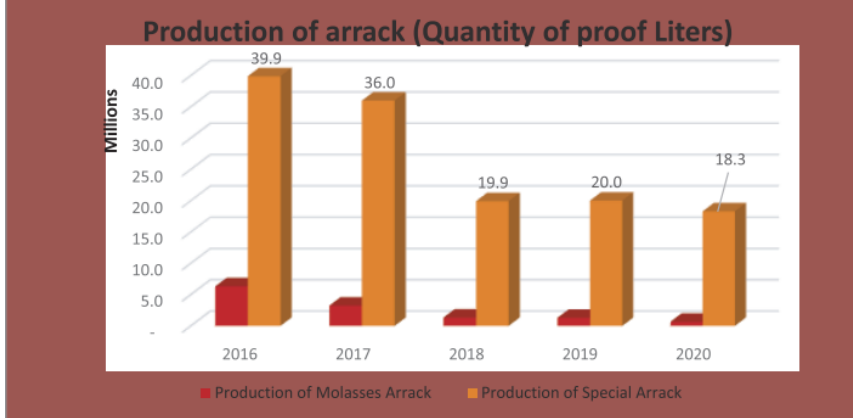
வருடம்	புகையிலை (கிலோகிராமில்)	வரி (ரூபா. சதம்)
2016	2,707,602.600	27,076,026.00

விநியோகிக்கப்பட்ட சிகரெட்டுகளின் எண்ணிக்கை (ஆதாரம்: NDDCB கையேடு 2021)

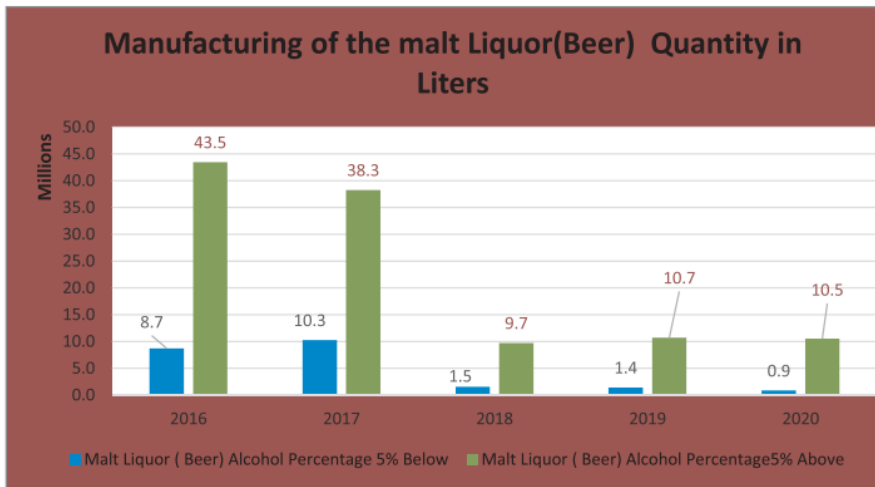
வருடம்	எண்ணிக்கை
2016	3,789,524,960.00
2017	3,149,437,500.00
2018	3,150,148,960.00
2019	2,622,265,600.00
2020	2,286,659,800.00

விளக்கப்படம்

மதுபான உற்பத்தியின் போக்கு



ஆதாரம்: NDDCB கையேடு 2021



ஆதாரம்: NDDCB கையேடு 2021

## 2022இல் நடாத்த திட்டமிடப்பட்ட விஷேட அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்

1. புதிய புகையிலை இல்லாத வலயங்களை உருவாக்குதல்
2. புகையிலை மற்றும் மதுபானத் தடுப்பு தேசிய ஆய்வரங்கு – II
3. நெறிமுறைகள் மறுஆய்வுக் குழு
4. புகையிலை மற்றும் மதுவை நிறுத்துதல் மற்றும் தடுப்பது பற்றிய அறிவியல் இதழ்
5. NATA சட்டத்தில் புதிய திருத்தம்

### 4.2.11 சுகாதாரப் பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்பு

#### அறிமுகம்

சுகாதார பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்புப் பணியகமானது இலங்கைக்கான சுகாதார பராமரிப்புத் தர உத்தரவாத நிகழ்ச்சித்திட்டத்தை நடைமுறைப்படுத்துவதற்கான தேசிய கவனக் குவிப்பு மையமாக 2012 ஆம் ஆண்டில் ஸ்தாபிக்கப்பட்டது. பல்வேறு நிறுவனங்களில் தர உறுதி திட்டத்தை செயல்படுத்த, சுகாதார பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்புப் பணியகமானது, ஆதார வைத்தியசாலை வகை B க்கு மேல் உள்ள அனைத்து வைத்தியசாலைகளிலும், பிராந்திய சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் அலுவலகங்களிலும் நிறுவப்பட்ட தர மேலாண்மை அலகுகளுடன் நாடளாவிய வலையமைப்பைக் கொண்டுள்ளது.

#### தொலை நோக்கு

இலங்கையில் பாதுகாப்பான, தரம் வாய்ந்த சுகாதார பராமரிப்புச் சேவைகள் வழங்கப்படுவதை உறுதிப்படுத்துவதற்கான சிறப்புத் தேர்ச்சிய நிலையமாக விளங்குதல்.

#### எமது பணி

அனைத்துப் பங்காளர்களினதும் பங்கேற்புடன் வாடிக்கையாளர்களின் எதிர்பார்ப்புக்களை நிறைவேற்றும் அதேவேளை தொடர்ச்சியான மேம்பாட்டின் ஊடாக மிகச் சிறந்த பாதுகாப்பான மற்றும் தரம் வாய்ந்த சுகாதார பராமரிப்புச் சேவைகளை வழங்குவதற்கு சுகாதார பராமரிப்பு நிறுவனங்களுக்கு வசதி ஏற்பாடுகளைச் செய்து கொடுத்தல்.

#### குறிக்கோள்கள்

1. வாடிக்கையாளர்களின் விருப்பங்கள், எதிர்பார்ப்புக்கள், பெறுமானங்கள், நோயாளர் மையப் பராமரிப்பு என்பவற்றுக்கு ஏற்பத் துலங்கக் கூடிய வாடிக்கையாளரை மையமாகக் கொண்டதாக நிறுவனக் கட்டமைப்புக்களைப் பலப்படுத்துதல்.

2. சுகாதார பராமரிப்புத் தர மேம்பாட்டுக்கும் நோயாளர் பாதுகாப்புக்குமான வசதி ஏற்பாடுகள் செய்து கொடுப்பதற்காக பயனுறுதி வாய்ந்த தலைமைத்துவத்தையும் நிர்வாக முறைகளையும் ஸ்தாபித்தல்.
3. நோயாளிகளுக்கு சாத்தியமான மிகச் சிறந்த பெறுபேறுகள் கிடைப்பதை உறுதிப்படுத்துவதற்காக சான்றுகளை அடிப்படையாகக் கொண்ட, நெறிமுறையில் ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட மருத்துவ நடைமுறைகளை ஊக்குவித்தல்.
4. நோயாளிகளினதும் ஊழியர்களினதும் பாதுகாப்பை உறுதிப்படுத்துவதற்காக மருந்துகள், நடைமுறைகள், பாதகமான நிகழ்வுகள் மூலம் ஏற்படக் கூடிய இடர்பாடுகளைக் குறைத்தல்.
5. சுகாதாரத்தை ஊக்குவிக்கும், சூழல் நட்புறவான சுகாதார பராமரிப்பு நிறுவனங்களை உருவாக்குவதில் பொதுப் பெறுமானங்களுக்கு உத்தரவாதமளிப்பதற்காக தரமேம்பாட்டு உபாயங்களை உள்ளகமயப்படுத்தல்.
6. சுகாதார பராமரிப்பில் உற்பத்தித்திறனையும் தரத்தையும், பாதுகாப்பையும் மேம்படுத்துவதற்காக தேர்ச்சிமிக்க, ஆரோக்கியமான, திருப்தியடைந்த பணியாளர்களை உருவாக்குதல்.
7. தர மேம்பாட்டு மற்றும் நோயாளர் பாதுகாப்புத் துறையில் ஆராய்ச்சிகளை ஊக்குவித்தல்.

### 2021 இல் அடைவுகள் மற்றும் விசேட நிகழ்வுகள்

கொவிட்-19 தொற்றுநோய்ப் பரவலுக்கு மத்தியிலும், சுகாதார பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்புப் பணியகத்தினால், அதன் 2021 ஆம் ஆண்டுக்கான வருடாந்த செயற்பாட்டுத் திட்டத்தில் பட்டியல்படுத்தப்பட்டுள்ள பெரும்பாலான செயற்பாடுகளைப் பூர்த்தி செய்ய முடிந்தது. வருடாந்த செயற்பாட்டுத் திட்டத்தின் நிதி முன்னேற்றம் 30% ஆகக் காணப்பட்ட போதிலும், சுகாதார பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்புப் பணியகமானது, பெரும்பாலான பயிற்சி நிகழ்ச்சிகளையும் மீளாய்வுக் கூட்டங்களையும் இணையவழியில் நடாத்தியதனால் பௌதீக முன்னேற்றம் அதனைவிட அதிக முன்னேற்றத்தை வெளிப்படுத்தியது.

### 2021 இல் அடைவுகள் / விசேட நிகழ்வுகள் பின்வருமாறு காணப்பட்டன,

#### 1. 2021 உலக நோயாளர் பாதுகாப்புத் தினக் கொண்டாட்டம்

சுகாதார பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்புப் பணியகம், உலக நோயாளர் பாதுகாப்புத் தினத்தை செப்டம்பர் 17ஆம் திகதி “பாதுகாப்பான தாய் மற்றும் பிறந்த குழந்தை பராமரிப்பு” என்ற தொனிப்பொருளில் பணியகத்தின் கேட்போர் கூடத்தில் ஒரு கலப்பு நிகழ்வாகக் கொண்டாடியது. தேசிய நிகழ்ச்சியுடன் இணைந்த வகையில் சுகாதார பராமரிப்பு நிறுவனங்கள் மத்தியில் தங்களது சிறந்த நடைமுறைகளைப் பகிர்ந்து கொள்வதற்கான நிகழ்ச்சியொன்றும் நடாத்தப்பட்டது. தொனிப்பொருளுடன் தொடர்புடைய வகையில் தாங்கள் நடைமுறைப்படுத்திய புத்தாக்கச்

செயல்திட்டங்களையும் மிகச் சிறந்த நடைமுறைகளையும் பகிர்ந்துகொள்வதற்கு அனைத்து சுகாதார பராமரிப்பு நிறுவனங்களுக்கும் வாய்ப்பு வழங்கப்பட்டது. இந்த நிகழ்வின் ஒரு முக்கிய செயற்பாடாக, நிபுணர் குழுவொன்றினால் மிகச் சிறந்த செயல்திட்டங்கள் தெரிவுசெய்யப்பட்டு இந்த மிகச் சிறந்த நடைமுறைகளை முன்வைத்தல் இடம்பெற்றது.

தேசிய நிகழ்ச்சியுடன் இணைந்த வகையில், பல சுகாதார பராமரிப்பு நிறுவனங்கள், பாதுகாப்பான தாய் மற்றும் பிறந்த குழந்தை பராமரிப்பின் முக்கியத்துவம் பற்றிய விழிப்புணர்வை அதிகரிக்கும் நோக்கில் நோயாளர் பாதுகாப்புத் தினத்தைக் கொண்டாடின. அதனைத் தொடர்ந்து நடைபெற்ற செயலாற்றுகை மீளாய்வுக் கூட்டத்தில் அவர்கள் தங்களது அனுபவங்களைப் பகிர்ந்துகொண்டதுடன் நிகழ்வின் புகைப்படங்களும் எடுக்கப்பட்டன.

இந்த நிகழ்வுடன் இணைந்த வகையில் தொற்றுக் நோய்க் காலத்தில் சுகாதார பராமரிப்பு ஊழியர்களின் சேவையைப் பாராட்டும் வகையில் முக்கியத்துவம் வாய்ந்த தாமரைக் கோபுரம் செம்மஞ்சள் நிறத்தில் விளக்குகளால் அலங்கரிக்கப்பட்டது.

## 2. மருந்து பாதுகாப்பு குறித்த தேசிய செயல் திட்டத்தை வெளியிடுதல்

மருந்து வழங்கலில் ஏற்படும் தவறுகள் உலகளாவிய ரீதியில் கவலைக்குரிய விடயமாக மாறியுள்ளன. மேலும் அவை உலகம் முழுவதிலும் கணிசமான எண்ணிக்கையிலான தவிர்க்கப்படக்கூடிய உயிரிழப்புகள் மற்றும் பிற கடுமையான தீங்குகளுக்குக் காரணமாகின்றன. இலங்கை சுகாதார அமைப்பில் மருந்துப் பாதுகாப்பை உறுதி செய்வதில் உதவுவதற்காக மருந்துப் பாதுகாப்பு தொடர்பான தேசிய செயல் திட்டத்தை உருவாக்குவதற்கு தலைமைத்துவத்தை வழங்கும் பொறுப்பை சுகாதார பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்புப் பணியகம் ஏற்றுக்கொண்டது. இந்த தேசிய செயல்திட்டம் அனைத்து பங்குதாரர்களின் கூட்டு முயற்சியாகும் மற்றும் மருந்தியல் துறையின் மூத்த பேராசிரியரான பிரியதர்ஷனி கலப்பத்தி இதற்கான முதன்மை வளவாளராக இருந்தார். இலங்கையில் மருந்து பாதுகாப்பு தொடர்பான ஆய்வுகள் மற்றும் அவதானிப்புகளின் அடிப்படையில் ஆரம்ப வரைவு தயாரிக்கப்பட்டதால், இந்த செயல் திட்டம் இலங்கை அமைப்பிற்கு தனித்துவமானது மற்றும் இச்செயல்திட்டம் உலக சுகாதார ஸ்தாபனத்தால் அடையாளம் காணப்பட்ட 4 இழைகள் மற்றும் 3 முக்கிய பகுதிகளை உள்ளடக்கியுள்ளது. இந்த வெளியீடு உலக நோயாளர் பாதுகாப்புத் தின தேசிய நிகழ்வில் ஆரம்பிக்கப்பட்டது. செயல்திட்டத்தின் அச்சிடப்பட்ட நகல்கள் சுகாதார நிறுவனங்களிடையே விநியோகிக்கப்பட்டன மற்றும் மென்நகல் பார்வைக் குறிப்புக்காக சுகாதார பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்புப் பணியக இணையதளத்தில் கிடைக்கிறது. செயல் திட்டத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள சில செயல்பாடுகள் தற்போது தொடங்கப்பட்டு பல்வேறு முன்னேற்ற நிலைகளில் உள்ளன.



2021 தொடரப்பட்ட அபிவிருத்திச் செயற்திட்டங்களின் விபரங்கள்

	செயற்பாடுகள்	ஒதுக்கீடு (ரூபா.மில்)	2021/12/31 இல் உள்ளவாறா ன	2021/12/31 இல் உள்ளவாறான பௌதிக முன்னேற்றம் சொற்களில்	%
1	வாடிக்கையாளர் / நோயாளர் தேவை மதிப்பீட்டுக் கருவியை உருவாக்குதலும் பல்வேறு மட்டங்களில் முன்னோடியாக நடைமுறைப்படுத்துதலும்	0.05	0.00	தற்போது முதற்கட்ட மதிப்பாய்வு நடாத்தப்படுகிறது	10
2	வெளியேறும் நேர்காணல்கள் உட்பட ஒட்டுமொத்த நோயாளி திருப்தியை மதிப்பிடுவதற்கான வடிவமைப்பை உருவாக்குதலும் பல்வேறு மட்டங்களில் முன்னோடியாக நடைமுறைப்படுத்துதலும்	0.05	0.00	வரைவு வடிவம் உருவாக்கப்பட்டது	25
3	வாடிக்கையாளர் கருத்து பொறிமுறையை வலுப்படுத்துதல்	0.05	0.00	நோயாளி திருப்தியை மதிப்பிடுவதற்கான வடிவமைப்பை இறுதி செய்த பிறகு செயல்பாடு நடத்தப்படும்	0
4	45 மத்திய அமைச்சு நிறுவனங்களின் தர முகாமைத்துவ அலகுகளின் காலாண்டுச் செயலாற்றுகை மீளாய்வுக் கூட்டம் (03 நாட்கள்)**	0.3	0.00	2020 ஆம் ஆண்டுக்கான வருடாந்த செயலாற்றுகை மீளாய்வு கூட்டம் மற்றும் 2021 ஆம் ஆண்டின் முதல் மூன்று காலாண்டுகளுக்கான மீளாய்வுகள் இணையவழிக் கூட்டங்களின் மூலம் நடாத்தப்பட்டன	10 0
5	26 மாவட்ட / பிராந்திய சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் பிரிவு	0.1	0.00	2020 ஆம் ஆண்டுக்கான வருடாந்த மாவட்ட செயலாற்றுகை மீளாய்வு	10 0

	வைத்தியசாலைகளின் (ஆதார வைத்தியசாலை வகை 'பி' க்கு மேல்) தர முகாமைத்துவ அலகுகளின் மாவட்டச் செயலாற்றுகை மீளாய்வுக் கூட்டங்கள் **			கூட்டம் மற்றும் 2021 ஆம் ஆண்டின் முதல் இரண்டு காலாண்டுகளுக்கான மீளாய்வுகள் இணையவழிக் கூட்டங்களின் மூலம் நடாத்தப்பட்டன	
6	மாகாண அமைச்சு மருத்துவமனைகளில் கண்காணிப்பு / மேற்பார்வை வருகைகள்	0.1	0.00	நான்கு மத்திய அமைச்சு மருத்துவமனைகளின் மேற்பார்வை வருகைகள்	50
7	இணையதள விரிவாக்கம் (இணையதளத்தில் கூடுதல் செயல்பாடுகளை இணைத்தல்)	0.37	0.328	சிங்களம் மற்றும் தமிழில் இணையதள விவரங்களின் மொழிபெயர்ப்புகள் இறுதி செய்யப்பட்டு பதிவேற்றப்பட்டன	10 0
8	தகவல் தொழில்நுட்ப உபகரணங்கள் மற்றும் தளபாடங்களை வழங்குவதன் மூலம் சுகாதார பராமரிப்பு தர மற்றும் பாதுகாப்புப் பணியகத்தை வலுப்படுத்துதல்	0.5	0.411	இரண்டு மடிக்கணினிகள் மற்றும் இரண்டு வன்வட்டுகள் கொள்வனவு செய்யப்பட்டன	10 0
9	மருத்துவக் கணக்காய்வுகள் பற்றிய செயலமர்வு (02 நாட்கள்) **	0.3	0.034	மருத்துவக் கணக்காய்வுகள் பற்றிய மூன்று செயலமர்வுகள் மார்ச், அக்டோபர் மற்றும் நவம்பர் 2021 இல் இணையவழியில் நடாத்தப்பட்டன.	10 0
1	தேசிய மருத்துவ வழிகாட்டல்களை / நெறிமுறைக் கோவைகளை / கையேடுகளை / மதிப்பாய்வு வடிவமைப்புக்களை உருவாக்குதலும் அவற்றில் திருத்தங்கள் செய்தலும்	0.2	0.062	சுகாதாரத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்பு தொடர்பான தேசியக் கொள்கையின் திருத்தம் மற்றும் ஐந்தாண்டு மூலோபாயத் திட்டத்தின் மேம்பாடு மற்றும் சுகாதாரத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்பு குறித்த கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீட்டுத்	80

				<p>திட்டம் ஆகியவை நிறைவடைந்துள்ளன. 2021 ஆம் ஆண்டின் இறுதியில், திருத்தப்பட்ட கொள்கைக்கான அமைச்சரவை ஒப்புதலைப் பெறும் செயல்பாட்டில் இது இருந்தது. நச்சேற்ற முகாமைத்துவத்துக்கான தேசிய வழிகாட்டியை உருவாக்குவதற்கான ஆலோசனைக் கூட்டம் ஒன்று நடத்தப்பட்டது</p>	
1	<p>நியமங்கள் /வழிகாட்டல்கள் அச்சிடப்படுகின்றன</p>	0.73	0.169	<p>மருந்து பாதுகாப்புக்கான தேசிய செயல் திட்டத்தின் அச்சிடுதல் நிறைவு பெற்றது</p>	100
1	<p>சம்பவ அறிகைப்படுத்தல் முறையைப் பலப்படுத்தல் (கருவியில் திருத்தங்கள் செய்தல்)</p>	0.05	0.00	<p>கருவியின் திருத்தம் குறித்து உள்ளகக் கூட்டம் நடத்தப்பட்டதுடன் ஆலோசனை கூட்டம் ஒன்றும் நடத்தப்பட்டது</p>	80
1	<p>மருத்துவக் குறிகாட்டிகளை முன்னோடியாக நடைமுறைப்படுத்துதல்</p>	0.1	0.00	<p>மருத்துவக் குறிகாட்டிகளைக் குறித்து உள்ளகக் கூட்டம் நடத்தப்பட்டது. நுண்ணுயிரியல் நிபுணர்களுடனான ஆலோசனை கூட்டம் மெய்நிகர் சந்திப்பாக நடத்தப்பட்டது. மற்ற சிறப்புத் துறைகளுடன் (மருத்துவம், சத்திரசிகிச்சை, மகப்பேறு மற்றும் மகளிர் மருத்துவம், குழந்தை மருத்துவம், பல் மருத்துவம், மலேரியா காசநோய் மற்றும் எச்ஐவி/எய்ட்ஸ்) நான்கு ஆலோசனைக்</p>	70

				கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன.	
1	இலங்கை மருத்துவ சங்கத்தின் ஊடாக வைத்திய நிபுணர்களுக்கு துணை வலிமை கொடுத்தல்	0.6	0.30	மாதாந்திர செய்திமடல்களில் 6 விளம்பரங்கள் வெளியிடப்பட்டன	100
1	அளவுகோல் நிறுவனங்களில் தரமான கலாச்சாரத்தை அவதானிக்க ஆய்வு வருகைகளை நடத்துதல்	0.2	0.00	தொற்றுநோய் நிலைமை காரணமாக நடத்த முடியவில்லை	0
1	குணப்படுத்தல் துறைக்கான சுகாதார பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்பு பற்றிய பயிற்சி நிகழ்ச்சி (05 நாட்கள்)**	0.5	0.52	மூன்று பயிற்சித் திட்டங்கள் இணையவழியில் நடத்தப்பட்டன மற்றும் 190 பங்கேற்பாளர்கள் பயிற்சி பெற்றனர்	75
1	எதிர்காலப் பயிற்சிகளுக்காக தரம் மற்றும் பாதுகாப்பு தொடர்பில் நோய்த்தடுப்பு ஊழியர்களின் தேவை மதிப்பீட்டை நடத்துதல்	0.1	0.00	2021 இன் இறுதியில், ஒரு ஆரம்ப மதிப்பீடு நடத்தப்பட்டது	80
1	சிறுநூழியர்களுக்கான சுகாதாரப் பராமரிப்பு மற்றும் பாதுகாப்பு பற்றிய பயிற்சி நிகழ்ச்சி (2 நாள்)	0.2	0.08	பயிற்சி பாடத்திட்டத்தை உருவாக்குவது தொடர்பாக ஆலோசனை கூட்டம் ஒன்று நடத்தப்பட்டது. முதல் பயிற்சித் திட்டம் டிசம்பர் 8 மற்றும் 9 ஆகிய திகதிகளில் நடத்தப்பட்டது	100
1	சுகாதார பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்புப் பணியகத்தில் ஒரு மையக் குறிப்பு நூலகத்தை உருவாக்குதல்	0.5	0.00	புத்தகப் பட்டியல் தயாரிக்கப்பட்டது புத்தகங்கள் நன்கொடையாகப் பெறப்பட்டது மற்றும் நூலகம் கிடைக்கக்கூடிய தளபாடங்களுடன் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது	50

2	உலக நோயாளர் பாதுகாப்புத் தினம் கொண்டாடுதல்	0.059	உலக நோயாளர் பாதுகாப்பு தின தேசிய நிகழ்வானது சுகாதார பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்புப் பணியகத்தின் கேட்போர் கூடத்தில் 17 செப்டம்பர் 2021 அன்று நடத்தப்பட்டது, இந்நிகழ்வில் குறைந்த எண்ணிக்கையிலான பங்கேற்பாளர்கள் நேரடியாக பங்கேற்றனர், மீதமுள்ள பங்கேற்பாளர்கள் இணையவழி வாயிலாக இணைந்தனர். வரி அமைச்சு மற்றும் மாகாண மருத்துவமனைகளின் சிறந்த நடைமுறைகள் முன்வைக்கப்பட்டு மதிப்பிடப்பட்டன.	100
---	--------------------------------------------	-------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----

**கடந்த 6 வருடங்களுக்கான நிதி செயலாற்றுகைப் போக்கு**

இல.	குறிகாட்டி	வருடம்					
		2016	2017	2018	2019	2020	2021
1.	நடாத்தப்பட்ட தரச் செயலாற்றுகை மீளாய்வுக் கூட்டங்கள்	75%	75%	75%	50%	100%	100%
2.	நடாத்தப்பட்ட அரையாண்டுச் செயலாற்றுகை மீளாய்வு கூட்டங்கள் / மாவட்ட செயலாற்றுகை மீளாய்வுக் கூட்டங்கள்	50%	50%	100%	100%	100%	100%
3.	5S, CQI & TQM, நோயாளர் பாதுகாப்பு மற்றும் மருத்துவக்	255/380 (67%)	329/380 (86.5)	369/380 (97%)	262/380 (69%)	209/380 (55%)	354/380 (93%)

கணக்காய்வு தொடர்பாக	(%)	(87	)	%
பிரதான		%)		)
பயிற்சியாளர்களாக				
பயிற்சி பெற்ற				
ஊழியர்களின்				
எண்ணிக்கை (சதவீதம்)				

## 2022 ஆம் ஆண்டுக்காகத் திட்டமிடப்பட்டுள்ள விசேட அபிவிருத்தி

### செயற்பாடுகள்

1. சுகாதார பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்புப் பணியகத்திற்கான திருத்தப்பட்ட தேசியக் கொள்கை மற்றும் மூலோபாயத் திட்டத்தை வெளியிடுதல்
2. சிறந்த நடைமுறைகளை அனைத்து சுகாதார பராமரிப்பு நிறுவனங்களுடனும் பகிர்ந்துகொள்ளுதல்
3. மாகாண மட்டங்களில் சுகாதார பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்புப் பணியகத்தினால் பயிற்சிகளையும் மேற்பார்வைகளையும் நடாத்துதல்
4. 2022 நோயாளர் பாதுகாப்புத் தினத்தைக் கொண்டாடுதல்
5. சம்பவ அறிக்கை வடிவத்தின் திருத்தம் மற்றும் அச்சிடுதல்
6. மத்திய தொற்றுநீக்க வழங்குநர் திணைக்கள மற்றும் காந்த ஒத்ததிர்வு இமேஜிங் மேலாண்மை மற்றும் வடிவமைப்பு குறித்த வழிகாட்டியை அச்சிடுதல்
7. மென்பொருள் /இணைய தள உருவாக்கம் மற்றும் பராமரிப்பு
8. ஆரம்ப சுகாதார அமைப்பை வலுப்படுத்தும் திட்டத்தின் (PSSP) தர மேற்பார்வை கருவியை இணைய அடிப்படையிலான அமைப்பாக உருவாக்குதல்
9. சுகாதார பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்புப் பணியகத்தில் வள நிலையத்தை உருவாக்குதல்
10. மருத்துவக் குறிகாட்டிகளின் திருத்தம்
11. உலக நிதியத்தால் ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட சுகாதார தகவல் மற்றும் தர மேம்பாட்டுத் திட்டம் தொடர்பான செயல்பாடுகளை மேற்கொள்ளுதல்

## 4.2.12 அனர்த்தங்களுக்கான தயார்நிலை மற்றும் பதில் நடவடிக்கைப் பிரிவு (DPRD)

நாடு எதிர்கொள்ளும் பல ஆபத்துக்களுக்கு சுகாதார அமைச்சினால் மேற்கொள்ளப்படும் தயார்நிலை மற்றும் பதிலளிப்பு நடவடிக்கைகளுக்கு அனர்த்தங்களுக்கான தயார்நிலை மற்றும் பதில் நடவடிக்கைப் பிரிவானது பொறுப்பாகும். சுகாதாரத் துறை பேரிடர் மற்றும் அவசரநிலை மேலாண்மைக்கான இரண்டாவது மூலோபாயத் திட்டத்தைப் பயன்படுத்தி, 30 ஜூன் 2022 இல் முடிவடைந்த ஆண்டில் அனர்த்தங்களுக்கான தயார்நிலை மற்றும் பதில் நடவடிக்கைப் பிரிவானது பல செயல்பாடுகளைச் செயல்படுத்தியது.

### தொலை நோக்கு:

சமுதாயங்களைப் பாதுகாப்பான தாக்குப்பிடிக்கும் திறனுள்ள சுகாதாரத் துறை

### எமது பணி

அனர்த்த இடர் குறைப்பை சுகாதாரத் துறையுடன் ஒருங்கிணைப்பதன் மூலமும் சுகாதாரத் துறையின் அனர்த்தப் பதில் நடவடிக்கைகளுக்கான ஆதரவாளர்களாக சமுதாயத்துக்கு வலுவூட்டுவதன் மூலமும் அனர்த்தங்களுடன் தொடர்புடைய வகையில் சுகாதாரத் துறையின் செயற்பாடுகளை மேம்படுத்துவதன் ஊடாக பாதுகாப்பான இலங்கைக்குப் பங்களிப்புச் செய்தல்.

### குறிக்கோள்கள்

1. பாதுகாப்பான வைத்தியசாலை முன்னெடுப்பின் ஊடாக சுகாதார வசதிகளின் கட்டமைப்பு சார்ந்த, கட்டமைப்பு சாராத, தொழிற்பாட்டு ஆற்றல்களை மேம்படுத்துதல்.
2. சுகாதாரத்துறை அனர்த்த முகாமைத்துவத்துக்காக மனித வளங்களை மேம்படுத்துதல்.
3. சுகாதாரத்துறை அனர்த்த முகாமைத்துவத்துக்காக பங்காளர்களின் ஒருங்கிணைப்பை ஊக்குவித்தல்.
4. சுகாதாரத்துறை அனர்த்த முகாமைத்துவத்துக்கான தகவல் ஆதரவு, அறிவு முகாமை, ஆராய்ச்சி என்பவற்றை மேம்படுத்துதல்.
5. சுகாதாரத்துறை அனர்த்த முகாமைத்துவத்துக்காக சமுதாயப் பங்கேற்பை மேம்படுத்துதல்.
6. சுகாதாரத்துறை அனர்த்த முகாமைத்துவத்தில் பெறுபேற்றை அடிப்படையாகக் கொண்ட கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீட்டை ஒருங்கிணைத்தல்.

ஜூன் 30, 2022 அன்று முடிவடையும் ஆண்டில் சாதனைகள்

### 1. 2022 – 2025 இற்கான மூலோபாயக் கட்டமைப்பின் உருவாக்கம்

பேரிடர் /அவசரகாலத் தயார்நிலைக்கான மூலோபாயத் திட்டம் 2022 இல் காலாவதியானது. எனவே அடுத்த மூலோபாய திட்டத்தை உருவாக்க வேண்டிய அவசியம் ஏற்பட்டது. சுகாதாரத்துறைக்கு உள்ளேயும் வெளியேயும் பல பங்குதாரர்களுடன் ஒரு ஆலோசனை செயல்முறை மூலம், மூலோபாயக் கட்டமைப்பு 2022 - 2025 தயாரிக்கப்பட்டது. பூர்த்தி செய்யப்பட்ட மூலோபாய கட்டமைப்பு ஜூன் 2022 இல் நடைபெற்ற ஒரு செயலமர்வில் அச்சிடப்பட்டு தொடங்கப்பட்டது.

### 2. கோவிட்-19 செயல்பாட்டு மையத்தின் தொடர்ச்சி

அனர்த்தங்களுக்கான தயார்நிலை மற்றும் பதில் நடவடிக்கைப் பிரிவானது, சுகாதார அமைச்சில் உள்ள பல்வேறு பிரிவுகள் மற்றும் துறைகளிடமிருந்து கோவிட்-19 எதிர்ச்செயலைப் பற்றிய தகவல்களைத் தொடர்ந்து சேகரித்து வந்தது. சேகரிக்கப்பட்ட அனைத்து தகவல்களையும் ஒருங்கிணைத்து ஒரு நாளைக்கு இரு முறை கூட்டு சூழ்நிலை புதுப்பிப்புகள் தயாரிக்கப்பட்டன. இந்த சூழ்நிலை புதுப்பிப்புகள் சுகாதார அமைச்சின் தலைமையுடன் பகிரப்பட்டன.

### 3. HOPE பாடத்திட்டத்தின் மதிப்பாய்வு

அவசரநிலைகளில் மருத்துவமனை தயார்நிலை (HOPE) என்பது சர்வதேச அங்கீகாரம் பெற்ற பயிற்சியாகும், இது ஆசிய பேரிடர் தயார்நிலை மையத்தால் (ADPC) முன்னோடியாக உள்ளது. HOPE பாடத்திட்டத்தைப் பயன்படுத்தி சுகாதார ஊழியர்களுக்கு பயிற்சி அளிப்பதில் அனர்த்தங்களுக்கான தயார்நிலை மற்றும் பதில் நடவடிக்கைப் பிரிவானது ஈடுபட்டுள்ளது. இலங்கையில் HOPE பாடத்திட்டத்தை நிறுவனமயமாக்கும் முயற்சியின் ஒரு பகுதியாக, பாடத்திட்டத்தை மறுபரிசீலனை செய்து அதை இலங்கைக்கு மாற்றியமைப்பது அவசியமாகக் காணப்பட்டது. ஆசிய பேரிடர் தயார்நிலை மையத்தின் ஆதரவுடன், சுகாதார அமைச்சில் உள்ள பல்வேறு தொழில்நுட்ப வல்லுநர்கள் மற்றும் மொரட்டுவை பல்கலைக்கழகத்தின் சிவில் பொறியியல் துறை போன்ற பிற பங்குதாரர்களுடன் கலந்தாலோசித்து இது செய்யப்பட்டது. புதுப்பிக்கப்பட்ட HOPE பாடத்திட்டம் ஜூன் 2022 இல் நடைபெற்ற கூட்டத்தில் தொடங்கப்பட்டது.

### 4. HOPE பயிற்சி

இலங்கையின் சுகாதார ஊழியர்களைப் பயிற்றுவிப்பதற்காக ஒரு மெய்நிகர் HOPE பயிற்சி நடத்தப்பட்டது. இதுதவிர, இரண்டு பயிற்சியாளர் பயிற்சியும் நடத்தப்பட்டது. ஆசிய பேரிடர் தயார்நிலை மையம் (ADPC) இந்த



செயலமர்வுகளை ஒழுங்கமைக்க ஆதரவளித்தது. இந்தப் பயிற்சிகள் மூலம், எதிர்காலத்தில் HOPE பயிற்சிகளை இலங்கை தானாகவே மேற்கொள்ள முடியும்.

**5. பயிற்சிகள் மூலம் மருத்துவமனையின் தயார்நிலையை சோதித்தல்**

மருத்துவமனைகள் தயார்படுத்த வேண்டிய பல ஆபத்துகளுக்கு அவற்றின் தயார்நிலையை மதிப்பிடுவதற்காக மருத்துவமனை பயிற்சிகளை நடத்துவதற்கு, அனர்த்தங்களுக்கான தயார்நிலை மற்றும் பதில் நடவடிக்கைப் பிரிவானது நிதி மற்றும் தொழில்நுட்ப ஆதரவை வழங்குகிறது. கோவிட்-19 கட்டுப்பாடுகள் காரணமாக, முழுப் பொறுப்புறுதியுள்ள பயிற்சிகள் ஒரு சில இடங்களில் மட்டுமே நடாத்தப்பட்டது. ஆனால் இந்த ஆயத்த தேவையை பூர்த்தி செய்ய மெய்நிகர் உருவகப்படுத்தப்பட்ட பயிற்சிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

**6. தேசிய அனர்த்தங்களுக்கான தயார்நிலை மற்றும் பதில் நடவடிக்கைப் பயிற்சி**

தேசிய அனர்த்தங்களுக்கான தயார்நிலை மற்றும் பதில் நடவடிக்கை ஒத்திகை இந்த ஆண்டு தெஹியோவிட்டவில் மேற்கொள்ளப்பட்டது. இந்தப் பயிற்சியின் போது, தொலைதூரப் பகுதியில் ஏற்படும் பேரிடர்களுக்குப் பதிலளிப்பதை உருவகப்படுத்தும் வகையில் மருத்துவ முகாம் நடத்தப்பட்டது. மேலும், ஆண்டு முழுவதும் நடத்தப்பட்ட மருத்துவமனை பயிற்சிகள் பற்றிய மீளாய்வும் மேற்கொள்ளப்பட்டது.

30 ஜூன் 2022 இல் முடிவடைந்த ஒரு வருட காலம், அனர்த்தங்களுக்கான தயார்நிலை மற்றும் பதில் நடவடிக்கைப் பிரிவானது சுகாதாரத் துறையின் தயார்நிலை மற்றும் பதில் நடவடிக்கைக்கு பங்களிக்கக்கூடிய ஆக்கவளமுடைய ஒரு ஆண்டாக அமைந்தது.

### 4.3 போஷாக்கு

போஷாக்கு என்ற விடயம் பல்வேறு அமைச்சுக்களுடன் தொடர்புடைய தொழிற்பாடுகளைக் கொண்டிருப்பதுடன் ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட அணுகுமுறையொன்றையும் வேண்டி நிற்கின்றது.

#### 4.3.1 போஷாக்குப் பிரிவு

##### அறிமுகம்

சுகாதார அமைச்சின் சார்பாக நாடு முழுவதும் ஊட்டச்சத்து தலையீடுகளை ஒருங்கிணைக்கும் மைய புள்ளியாக போஷாக்கு பிரிவு உள்ளது. இது மற்ற தொடர்புடைய அமைச்சுகள், வளர்ச்சி பங்குதாரர்கள் மற்றும் அரசு சாரா நிறுவனங்களுடன் இணைந்து போஷாக்கு நடவடிக்கைகளை நடத்துகிறது.

தேசிய போஷாக்குக் கொள்கை, தொடர்புடைய உத்திகள் மற்றும் வழிகாட்டுதல்கள் உள்ளிட்ட போஷாக்கு தொடர்பான கொள்கைகளை உருவாக்குவதும் செயல்படுத்துவதும் இதன் முக்கியப் பொறுப்பாகும். அவற்றுடன், போஷாக்கு பிரிவு சுகாதார மற்றும் சுகாதாரம் மற்றும் பிற ஊழியர்களுக்கான சேவையில் பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள், விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள் மற்றும் பிற திறன் மேம்பாட்டு திட்டங்களை நடத்துகிறது.

போஷாக்கு மிக்க தேசத்தை கட்டியெழுப்புவதற்கு இலங்கையின் குடிமக்களுக்கு சேவை செய்ய போஷாக்கு பிரிவு அயராது உழைத்துள்ளது.

##### நோக்கு:

போஷாக்கு மிக்க தேசத்தை நோக்கி இலங்கை.

##### பணி






சமமான தரம் மற்றும் நிலையான சேவைகளை வழங்குதல் மற்றும் ஒருங்கிணைந்த கூட்டாண்மை ஆகியவை உள்ளடங்கிய உகந்த ஊட்டச்சத்தை நிறைவேற்றுவதை அனைத்து இலங்கையர்களுக்கும் உறுதி செய்தல்



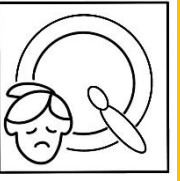
##### குறிக்கோள்கள்

- மேம்படுத்தப்பட்ட சேவை வழங்கலுக்கான பல துறை கூட்டாண்மைகளுடன்,
- போஷாக்கு உணர்திறன் மற்றும் குறிப்பிட்ட தலையீடுகளை திட்டமிடுதல், செயல்படுத்துதல், கண்காணித்தல் மற்றும் மதிப்பீடு செய்தல் ஆகியவற்றில் முக்கிய பங்கு வகிக்கிறது.
- சுகாதார அமைச்சில் உள்ள தொடர்புடைய பணியகங்கள் / பணியகங்களுடன் ஒருங்கிணைத்தல்

- தேசிய ஊட்டச்சத்துக் கொள்கை, உணவு அடிப்படையிலான உணவு வழிகாட்டுதல்கள் மற்றும் ஊட்டச்சத்து பராமரிப்பு சேவைகளுக்கான தேவையான தரநிலைகள் உள்ளிட்ட வழிகாட்டுதல்கள் உள்ளிட்ட கொள்கைகளை உருவாக்குதல்
- உரிய மனித வளங்கள் திறன் மேம்பாட்டில் திட்டமிட்டு செயல்படுத்துதல்
- இலங்கையின் அனைத்துப் பிரஜைகளாலும் உகந்த ஊட்டச்சத்தை அடையும் நோக்கில் வாழ்க்கைச் சுழற்சி அணுகுமுறையைப் பின்பற்றுவது பற்றி விளக்கம் கொடுத்தல்

### போசாக்குவிவரம் -இலங்கை

	தேசிய போசாக்கு கொள்கையால் நிர்ணயிக்கப்பட்ட இலக்கு 2021-2030	சமீபத்திய கணக்கெடுப்பு/ தீவிர கண்காணிப்பு தரவுகளின்படி முன்னேற்றம்
	ஐந்து வயதிற்குள் குள்ளமாதல் 17.3% (DHS, 2016) இருந்து 2030க்குள் 10%.	தேசிய போசாக்கு மாதம் 2021- 7.4% *உணவு போதுமான அளவு கணக்கெடுப்பு 2022- 12.7%
	ஐந்து வருடங்களுக்குள் மெலிதல் 2030க்குள் 15.1 % (DHS, 2016) முதல் <15%	தேசிய போசாக்கு மாதம் 2021- 8.2%
	குறைந்த பிறப்பு எடை 15.7% (DHS, 2016) இருந்து 2030க்குள் 10%.	RHMIS வழக்கமான தரவு 2021-12.7 %
	10-18 வயது குழந்தைகளில் குறைந்த BMI 26.9 % (MRI, 2018) இருந்து 2030க்குள் 18%.	*உணவு போதுமான அளவு கணக்கெடுப்பு 2022- 21.7%
	ஐந்து வயதுக்கு கீழ் அதிக எடை 0.6% (MRI, 2012) வளரிளம் பருவத்தினரிடையே அதிக எடை மற்றும் உடல் பருமன் 7.6% மற்றும் 2.2 % (MRI, 2018) -- →2030 க்குள் அதிகரிப்பு இல்லை.	தேசிய போசாக்கு மாதம் 2021- 0.8% *உணவு போதுமான அளவு கணக்கெடுப்பு 2022- 1.2%

	<p>பெரியவர்கள் மற்றும் முதியவர்கள் மத்தியில் அதிக எடை 29.3% (NCD கணக்கெடுப்பு, 2015) இருந்து 2030க்குள் 15% அதீத உடல் பருமன் 2030 க்குள் 5.9% இல் இருந்து மேலும் குறைக்கப்படல்</p>	<p>*உணவுப் போதுமான அளவு ஆய்வு 2022- பெண்களின் அதிக எடை - 31.6% பெண் அதீதஉடல் பருமன் - 10.5%</p>
	<p>இரத்த சோகை மற்றும் பிற நுண்ணூட்டச்சத்து குறைபாடுகள் 2030க்குள் 10%க்கும் குறைவாக</p>	<p>இரத்த சோகை - ஐந்து வயதுக்குட்பட்ட குழந்தைகள்-15.1 % ( 2012) ஆரம்ப பள்ளி 6-12 வயது- 11.1% இளம் பருவத்தினர் - 8.8 % (2017) கர்ப்பிணித் தாய்மார்கள்- 31.8 % ( 2015) இரும்புச்சத்து குறைபாடு ஐந்து வயதுக்குட்பட்ட குழந்தைகள்-33.6 % ( 2012) இளம் பருவத்தினர்- 22.1% (2017) Vitamin A குறைபாடு - இளம்பருவத்தினர் 0.1% (2017) Vitamin D குறைபாடு - இளம்பருவத்தினர் 13.2 % (2017)</p>
	<p>வீட்டு உணவு பாதுகாப்பின்மை 10.3 % (DCS, 2014) இருந்து 2030க்குள் 5%.</p>	<p>உணவுப் பாதுகாப்பின்மை (2022 August) SL- 37%</p>

## 2021 இல் போசாக்கு குறைபாட்டை நிவர்த்தி செய்ய எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கைகள்

- **போசாக்கு பிரச்சனைகளை சமாளிக்க மாவட்ட குறிப்பிட்ட இலக்கு தலையீடுகளை**  
**செயல்படுத்துதல் (மாவட்ட போசாக்கு செயல் திட்டம் (DNAP))**  
 23 மாவட்டங்களின் DNAP முன்மொழிவுகள் மதிப்பாய்வு செய்யப்பட்டு 8 மாவட்டங்களுக்கு நிதி விடுவிக்கப்பட்டது. 13.5 மில்லியன் LKR மொத்த ஒதுக்கீட்டில், 3.5 மில்லியன் மாவட்டங்களுக்கு விடுவிக்கப்பட்டது; மீதமுள்ள மாவட்டங்களுக்கு நிதிப் பிரிவு வழங்கிய நிதிக் கட்டுப்பாடுகள் (0.1 Mn வரம்பு) காரணமாக ஒதுக்கீடுகள் வெளியிடப்படவில்லை. கோவிட் சூழ்நிலை காரணமாக திட்டமிட்டபடி மாவட்ட அளவிலான நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்படவில்லை மற்றும் டிசம்பர் 31 ஆம் திகதி வரை ரூ .1.6945 மில்லியன் செலவாக அறிவிக்கப்பட்டது.
- **தேசிய போசாக்கு கொள்கை – 2021-2030**  
 மாற்றியமைக்கப்பட்ட பதிப்பு, அமைச்சரவை ஒப்புதலுக்காகச் சமர்ப்பிக்கப்படுவதற்கு முன், செயலாளர்/சுகாதாரத்தின் ஒப்புதலுக்காக அனுப்பப்பட்டது.
- **மாவட்ட போசாக்கு கண்காணிப்புமுறைமை (DNMS)**  
 WHO உதவியுடன், மொபைல் பயன்பாடானதுபோசாக்கு உணர்திறன் தலையீடுகளைக் கண்காணிப்பதற்கும், பாதிக்கப்படக்கூடிய குடும்பங்களின் விவரங்களைப் பகிர்ந்து கொள்வதற்கும் மற்றும் தொடர்புடைய மறைமுகத் தலையீடுகளைச் செயல்படுத்தவும் கண்காணிக்கவும் புதுப்பிக்கப்பட்டது.
- **ஆரோக்கியமான உணவுப் பழக்கங்களைக் கையாள எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கைகள்**  
 பல்வேறு இணைய வலையமைப்புTOT வேலைப்பட்டறைபல்வேறு பார்வையாளர்களுக்காக மேற்கொள்ளப்பட்டன.உணவு அடிப்படையிலான உணவு முறை வழிகாட்டுதல் தேசிய போசாக்கு மாதம் 2021 உணவுப் பழக்கவழக்கங்களில் விரும்பிய நடத்தை மாற்றத்தை செயல்படுத்த முழுவதுமாக அர்ப்பணிக்கப்பட்டது.
- **போசாக்குவழிகாட்டுதல் குழுவை நடத்துதல்**  
 போசாக்கு வழிகாட்டுதல் குழு, செயலாளரால், சுகாதார அமைச்சினால் தலைமை தாங்கப்பட்டு, கொள்கை அமுலாக்கம், மூலோபாய வழிகாட்டுதல் மற்றும் அரசாங்க சுகாதாரத் துறையில் பங்குதாரர்கள், பிற தொடர்புடைய துறைகள்

மற்றும் மேம்பாட்டுப் பங்களிகளின் கருத்துக்களை செயல்படுத்துகிறது. தொடர்புடைய உயர் அதிகாரிகளின் பங்கேற்பை உறுதிப்படுத்தும் வகையில் புதிய ToR அங்கீகரிக்கப்பட்டது. 2021 இல் இரண்டு கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன.

➤ **போசாக்குதொடர்பான நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்வதற்காக சுகாதார அமைச்சின் கீழ் உள்ள ஏனைய நிறுவனங்களுக்கு விடுவிக்கப்பட்ட நிதி**

• **குடும்ப சுகாதார பணியகம்**

மகப்பேறு மற்றும் குழந்தை போசாக்கு, 30000 முன் கால வளர்ச்சி விளக்கப்படங்களை அச்சிடுதல், 145,000 குழந்தை சுகாதார மேம்பாட்டு பதிவுகள், 6,500 வளர்ச்சி கண்காணிப்பு திட்டப் பதிவுகள் பற்றிய ஆறு தொழில்நுட்ப ஆலோசனைக் கூட்டங்களுக்கு நிதி வெளியிடப்பட்டது. டிசம்பர் 31 ஆம் திகதிக்குள் மொத்த செலவு 6.3 M LKR ஆகும்.

• **சுகாதார மேம்பாட்டு பணியகம்**

➤ சிறந்த தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட செய்திகளுக்கான விருதுகள் மற்றும் சான்றிதழ்களை வழங்குவதற்காக நிதி வெளியிடப்பட்டது. டிசம்பர் 31 ஆம் திகதிக்குள் மொத்த செலவு ரூ .0.095 மில்லியன் ஆகும்.

• **மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம்**

➤ இரசாயனங்கள் மற்றும் துணைப்பொருட்களை வாங்குவதற்காக வெளியிடப்பட்ட நிதி. டிசம்பர் 31 ஆம் திகதிக்குள் மொத்த செலவு ரூ. 0.2936 மில்லியன் ஆகும்.

• **வட கொழும்பு போதனா வைத்தியசாலை (ராகம)**

➤ போசாக்கு பிரிவு கட்டி முடிக்க நிதி ஒதுக்கீடு. டிசம்பர் 31 ஆம் திகதிக்குள் மொத்தச் செலவு ரூ.5.0248 மில்லியன்

➤ **மிதமான கடுமையான போசாக்குறைபாடுள்ள குழந்தைகளுக்கு (MAM) புதிய துணை உணவின் சோதனையை நடத்தவும்**

MAM தயாரிப்பை மேம்படுத்த தொழில்நுட்ப நடவடிக்கை குழு கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன. டிசம்பர் 31 ஆம் திகதிக்குள் மொத்த செலவு ரூ.0.006 மில்லியன் ஆகும்.

➤ **தேசிய போசாக்கு மாதம்நடாத்தப்பட்டது**

தற்போதைய போசாக்கு பிரச்சனைகள் குறித்து பொதுமக்களுக்கு விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதற்காக போசாக்கு பிரிவு ஆண்டுதோறும் தேசிய போசாக்கு மாத நடவடிக்கைகளை நடத்துகிறது. 2021 ஆம் ஆண்டிற்கான கருப்பொருள் "பாதுகாப்பிற்கான போசாக்கு" என்பதுடன் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட ஐந்து உணவு அடிப்படையிலான உணவு வழிகாட்டுதல்களைப் பரப்புவதே முக்கிய நோக்கமாகும்.



**5 STEPS TO HEALTHY EATING**



➤ **முதியோர்களின் போசாக்கை கையாள்வதற்கான நடவடிக்கைகள்**

WHO நிதியின் கீழ், மூன்று புத்தகங்கள் அச்சிடப்பட்டு வெளியிடப்பட்டன.

- ✓ வயதானவர்களுக்கான வீட்டு பராமரிப்புக்கான தேசிய போசாக்கு தர தரநிலைகள்
- ✓ வயதானவர்களுக்கான வீட்டு பராமரிப்புக்கான தேசிய போசாக்கு தர தரநிலைகளை நடைமுறைப்படுத்துவதற்கான வழிகாட்டுதல்கள்
- ✓ வயதானவர்கள் மற்றும் பராமரிப்பாளர்களின் சமூக நலனுக்கான போசாக்கு குறித்த வழிகாட்டி

ஒரு வக்கீல் பட்டறை மற்றும் பயிற்சியாளர்களுக்கான பயிற்சி (TOT) நிகழ்ச்சித் திட்டம் தென் மாகாணத்தில் நடத்தப்பட்டது மற்றும் WHO நிதியின் கீழ் குடியிருப்பு முதியோர்களுக்கான போசாக்கு பராமரிப்பு சேவைகள் குறித்த தேசிய கணக்கெடுப்பு நடத்தப்பட்டது.

## 2022ல் (புரட்டாசி 30 வரை) போசாக்கு குறைபாட்டை நிவர்த்தி செய்ய எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கைகள்

- போசாக்கு பிரச்சனைகளை சமாளிக்க மாவட்ட குறிப்பிட்ட இலக்கு தலையீடுகளை செயல்படுத்துதல் (மாவட்ட போசாக்கு செயல் திட்டம் (DNAP) மாவட்ட போசாக்கு செயல் திட்டத்திற்காக (DNAP) 2022 ஜூன் 30 ஆம் திகதி வரை ரூ.1.95 மில்லியன் ஒதுக்கப்பட்டது . அன்றைய திகதிக்குள் ரூ.0.532845 மில்லியன் செலவிடப்பட்டது.
- குடும்ப சுகாதார பணியகம்  
2022 ஜூன் 30 ஆம் திகதிக்குள் குடும்ப நலப் பணியகத்திற்கான போசாக்குப் பிரிவின் ஒதுக்கீட்டில் இருந்து 1.5 மில்லியன் ரூபாய் விடுவிக்கப்பட்டது. அந்த திகதி வரை ரூ.0.555733 மில்லியன் செலவிடப்பட்டது.
- இலங்கையர்களுக்கான உணவு அடிப்படையிலான உணவு வழிகாட்டுதல்களின் வெளியீடு - பயிற்சியாளர்களின் கையேடு  
சுகாதார அமைச்சின் போசாக்கு பிரிவு உணவு அடிப்படையிலான உணவு வழிகாட்டுதல்களை உருவாக்குவதை வெற்றிகரமாக முடித்துள்ளது மற்றும் வழிகாட்டுதல்கள் பற்றிய தகவல்களைப் பரப்ப பயிற்சியாளர்களின் கையேட்டின் வெளியீட்டை ஏற்பாடு செய்துள்ளது.



- தேசிய போசாக்குக் கொள்கை 2021-2-30 இல் அமைச்சரவையின் ஒப்புதலைப் பெறுதல்  
திருத்தப்பட்ட தேசிய போசாக்குக் கொள்கை (NNP) 2021-2030 க்கு அமைச்சரவை ஒப்புதல் அளித்துள்ளது.
- அவசர போசாக்குசெயல் திட்டம் 2022-2024  
DDG (PHS) II இன் முன்முயற்சியின் கீழ், 2022-2024 தேசிய அவசர போசாக்கு திட்டம் , பொருளாதாரநெருக்கடிமற்றும்வரவிருக்கும்உணவுநெருக்கடிகாரணமாகஇலங்கையர்களின் போஷாக்கு நிலையில் மேலும் மோசமடைவதைத் தடுக்கத் தயாரிக்கப்பட்டது . போசாக்கு பிரிவு மற்ற தொடர்புடைய அமைச்சகங்கள், UN முகவர் மற்றும் பிற பங்குதாரர்களுடன் தொடர் கூட்டங்களை நடத்தியது.



மாற்றியமைக்கப்பட்ட தேசிய அவசரகால போசாக்கு திட்டம் 2022-2024 நாடு முழுவதும் செயல்படுத்துவதற்காக செயலாளர்/பிரதமர் தலைமையிலான உணவு மற்றும் போசாக்கு பாதுகாப்பு குறித்த தொழில்நுட்ப ஆலோசனைக் குழுவால் அங்கீகரிக்கப்பட்டது.



➤ **தேசியபோசாக்குமாதம் -2022**

நிலவும்பொருளாதாரநெருக்கடியின்போதுதனிநபர்மற்றும்சமூகபோசாக்கைப்பேணுவதைவலியுறுத்தும்வகையில், ' குறைந்தசெலவில்போசாக்கு : அறிவோம், பதிலீடுகளைக்கண்டறிவோம், பயிரிடுவோம் , பங்கிடுவோம்'என்றகருப்பொருளின்கீழ் அக்டோபர் மாதம்2022 ஆம் ஆண்டுக்கான தேசிய போசாக்கு மாதமாக அறிவிக்கப்பட்டது. நெருக்கடி சூழ்நிலைக்காக தயாரிக்கப்பட்டஇரண்டுதிட்டங்களுடனும் இது இணைந்துள்ளது; அவசரபோசாக்கு திட்டம் (ENP) 2022-2024 சுகாதார மற்றும் தேசிய குறுகிய கால அமைச்சகத்தால் தயாரிக்கப்பட்டது (NSTP). போசாக்கு மாதத்தின் முக்கிய நோக்கம், குறைந்தசெலவில்உகந்தபோசாக்கு நிலையை பராமரிப்பதில் கவனம் செலுத்துவதாகும்.

## 4.4 வாய்வழிச் சுகாதாரச் சேவைகள்

### அறிமுகம்

நோய் தடுக்கும் வாய் சுகாதார சேவைகளை ஆரம்பிக்கும் வகையில் இலங்கை அரசாங்கம் தனது முதலாவது பல் சிகிச்சை நிலையத்தை கொழும்பு பொது வைத்தியசாலையில் திறந்து வைத்துள்ளது.. இன்று இலங்கை முழுவதும் வாய்வழி சுகாதார சேவைகள் பரவலாக விநியோகிக்கப்படுகின்றன, இது தடுப்பு வாய்வழி சுகாதார சேவைகளையும் வழங்குகிறது. மேலும், பள்ளி பல் தாதியர்களுக்கான பயிற்சி (இப்போது இது பள்ளி பல் சிகிச்சையாளர்கள் என குறிப்பிடப்படுகிறது) 1953 இல் நிறுவப்பட்டது. அதன் சேவைகளை 3-13 வயதுக்குட்பட்ட மாணவர்களுக்கு விரிவுபடுத்துகிறது. நிர்வாக ரீதியாக வாய்வழி சுகாதார சேவைகள் பரவலாக்கப்பட்டு, சுகாதார சேவைகளின் மாகாண அமைச்சிகளாலும் , மத்திய சுகாதார அமைச்சினாலும் நடத்தப்படுகின்றன. பிரதி பணிப்பாளர் நாயகம் - பல் மருத்துவ சேவைகள் (DDG/DS) சுகாதார அமைச்சின் வாய்வழி சுகாதார சேவைகளின் மையப் புள்ளியாகும். மேலும் இது நாடளாவிய ரீதியில் பல்மருத்துவ சேவைகளின் தொழில்நுட்ப வழிகாட்டல் மற்றும் ஒருங்கிணைப்பை வழங்குகிறது.

இலங்கை சுகாதார அமைச்சினால் வழங்கப்படும் வாய்வழி சுகாதார சேவையானது அரசு வைத்தியசாலை மட்டத்தில் இலவசமாக வழங்கப்படுகின்றது. கூடுதலாக, முழுநேர தனியார் பல் மருத்துவர்கள் மற்றும் அரசு பல் அறுவை சிகிச்சை நிபுணர்களின் ஒரு பகுதியினர் வேலை நேரத்திற்குப் பிறகு தனிப்பட்ட அடிப்படையில் பகுதி நேர சேவைகளை வழங்குவதில் ஈடுபட்டுள்ளனர்.

இன்று வாய்வழி சுகாதார சேவைகள், முக தாடை அறுவை சிகிச்சைகள், மேம்பட்ட மறுசீரமைப்பு பராமரிப்பு, ஆர்த்தோடோன்டிக் பராமரிப்பு மற்றும் வளர்ந்து வரும் வாய்வழி நோயியல் துறை போன்ற அடிப்படை பல் பராமரிப்பு போற்ற சிறப்பு சேவைகளை விரிவுபடுத்துகின்றன. மேலும், வாய்வழி சுகாதார மேம்பாடு மற்றும் தடுப்பு, ஆராய்ச்சி மற்றும் கண்காணிப்பு ஆகியவை முக்கியமாக சமூக பல் மருத்துவத் துறையில் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

### நோக்கு

எண்பது வயதில் தொழிற்படும் 20 பற்களைக் கொண்ட ஆரோக்கியமான இலங்கை தேசம்

### பணி

உயர் தரத்திலான ஊக்குவிப்பு, நோய்த் தடுப்பு, குணப்படுத்தல் பல் வைத்திய சேவைகளை இலங்கை மக்களுக்கு கிடைக்கக் கூடியதாகவும் அணுகக்கூடியதாகவும் ஆக்குவதன் ஊடாக அடையக் கூடிய வாய்ச் சுகாதார நிலையை அடைவதற்கான

சாத்தியமான அனைத்துச் செயற்பாடுகளையும் மேற்கொள்வதன் மூலம் இலங்கையின் சமூக, பொருளாதார அபிவிருத்திக்குப் பங்களிப்புச் செய்தல்.

### குறிக்கோள்கள்

- நிலைபேறான நியாயமான தரமான வாய்ச் சுகாதாரப் பராமரிப்புச் சேவை வழங்குதல்
- வாய்சார் நோய்த் தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டுக்கான செலவுப் பயனுறுதி வாய்ந்த சான்றுகளை அடிப்படையாகக் கொண்ட மூலோபாயங்களை வழங்குதல் மக்கள் மத்தியில் நிலவும் வாய்ச் சுகாதாரத்திற்கான கேள்வி மற்றும் எதிர்பார்ப்புக்களை நிறைவேற்றுதல்
- மக்களின் வாய்வழி ஆரோக்கியத்தின் கோரிக்கைகள் மற்றும் எதிர்பார்ப்புகளை நிவர்த்தி செய்தல்

### உள்கட்டமைப்பு மேம்பாடு

2021 ஆம் ஆண்டில் வாய்வழி சுகாதார நிறுவனங்களின் உள்கட்டமைப்பு மேம்பாட்டுத் திட்டமாக 145 பல் சிகிச்சை நாற்காலிகள், 50 தானியங்கி கிருமி நீக்கி இயந்திரங்கள் மற்றும் 30 காற்றழுத்தி இயந்திரங்கள் வாங்குதல் மற்றும் நிறுவுதல் ஆகியவை முடிக்கப்பட்டன. அந்த உபகரணங்கள் அனைத்தும் நாடு முழுவதும் உள்ள மத்திய அமைச்சு மருத்துவமனைகள் மற்றும் மாவட்ட அளவிலான மருத்துவமனைகளுக்கு விநியோகிக்கப்பட்டது.

மேலும் 31.0538 மில்லியன் ஒதுக்கீடு தேசிய பல் வைத்தியசாலை (TH) கொழும்பு, TH குருநாகல், DGH பொலன்னறுவை, TH கராபிட்டிய மற்றும் PGH பதுளை ஆகியவற்றிற்கு நிறுவன உட்கட்டமைப்பு தேவைகளை அபிவிருத்தி செய்வதற்காக விநியோகிக்கப்பட்டது.

### உபகரணங்களின் பராமரிப்பு

2,045,904.75 LKR மருத்துவ காற்று மற்றும் வெற்றிட ஆலை சேவை அமைப்புகள் மற்றும் உறிஞ்சும் மற்றும் காற்று அழுக்கி அமைப்பு பராமரிப்புக்காக கொழும்பு தேசிய பல் மருத்துவமனைக்கு (TH) வழங்கப்பட்டது. 254,300 LKR இரண்டு பல் நாற்காலிகள் பழுதுபார்ப்பதற்காக அங்கொட தொற்று நோய்க்கான தேசிய நிறுவனத்திற்கு விடுவிக்கப்பட்டது. வழங்கப்பட்டது.

### சேவை விநியோகத்தை மேம்படுத்துதல்

வாய் புற்றுநோய் பாதிப்பு மற்றும் சம்பந்தப்பட்ட பகுதியில் உள்ள பிற புவியியல் காரணிகளின் அடிப்படையில், வாய் புற்றுநோயை முன்கூட்டியே கண்டறிந்து தடுப்பதற்காக 2021 ஆம் ஆண்டில் செய்மதி வாய்வழி மற்றும் முகத்தாடை அறுவை சிகிச்சை கிளினிக்குகள் நிறுவப்பட்டன. மூன்றாம் நிலை பராமரிப்பு மருத்துவமனையிலிருந்து வாய்வழி மற்றும் முகத்தாடை அறுவை சிகிச்சை நிபுணர்,

வாய்வழி புற்றுநோய் மற்றும் வாய்வழி வீரியம் மிக்க கோளாறு நோயாளிகளைத் திரையிடவும், கண்டறியவும் மற்றும் பின்தொடரவும் செய்மதி மையங்களுக்கு நியமிக்கப்பட்டார்.

இருபத்தி இரண்டு மருத்துவமனைகள் பல் சிகிச்சை சிறப்பு அம்சங்களுடன் மேம்படுத்தப்பட்டன. புதிதாக தகுதி பெற்ற முகத் தாடை அறுவை சிகிச்சை நிபுணர்கள், ஆர்த்தடான்டிக்ஸ் பிரிவில் 5 ஆலோசகர்கள் மற்றும் மறுசீரமைப்பு பல் மருத்துவத்தில் 6 ஆலோசகர்கள் அந்தந்த பிரிவுகளுக்கு நியமிக்கப்பட்டுள்ளனர். மீதமுள்ள பிரிவுகளுக்கு பத்து சிரேஷ்ட பதிவாளர்கள் நியமிக்கப்பட்டனர்/.

நவீன வாய்வழி சுகாதாரப் பாதுகாப்புடன் தொலைதூரப் பகுதியில் உள்ள மக்களுக்கு வாய்வழி சுகாதார சேவைகளின் சமத்துவம் இந்த உத்தி மூலம் உறுதி செய்யப்படுகிறது. இது வாழ்க்கைத் தரத்தை மேம்படுத்தும், சமூகத்தின் தனிப்பட்ட செலவினங்களையும் காத்திருப்பு நேரத்தையும் குறைப்பதன் மூலம் குடும்பப் பேரழிவு தரும் சுகாதாரச் செலவைக் குறைக்கும். மேலும், இது மத்திய அமைச்சு மருத்துவமனைகளின் கூட்ட நெரிசலைக் குறைத்து, சேவையில் நோயாளிகளின் திருப்தியை மேம்படுத்தும்.

### மனித வள மேம்பாடு

எண்பத்து மூன்று (83) பல் மருத்துவர்கள் தரம் II பல் மருத்துவர்களாக 2021 ஆம் ஆண்டு சேவைக்கு நியமிக்கப்பட்டுள்ளனர்.. தொண்ணூற்று மூன்று (93) பல் மருத்துவ பட்டதாரிகளுக்கு வேலைவாய்ப்பு பயிற்சி 2021 வழங்கப்பட்டுள்ளது.

2021 மற்றும் ஜூன் 2022 வரை, இருபத்தி ஒரு (21) பல் மருத்துவர்கள் நிபுணர்களாக பதவி உயர்வு பெற்றனர்

### வாய்வழி சுகாதார மேம்பாடு

ஆயிரம் (1000) எண்ணிக்கையிலான உணவு நாட்குறிப்புகளை அச்சிடுதல்: தேசிய வாய்வழி சுகாதார திட்டம் மற்றும் மஹரகம் நிறுவனத்தில் அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட வாய் சுகாதார திட்டத்தின் கீழ், மஹரகம் நிறுவனத்தில் வாய் வழி நோய் தடுப்பு சுகாதார கிளினிக்கில் கலந்து கொள்ளும் நோயாளிகளுக்காக, வாய்வழி சுகாதார மேம்பாட்டு நடவடிக்கையாக நிறைவு செய்யப்பட்டது. 2022 ஆம் ஆண்டிற்கான மேலும் ஆயிரம் (1000) உணவு நாட்குறிப்புகள் செயலாக்கப்படுகின்றன. ஆண்டு வாய் சுகாதார அறிக்கை -2019 வெளியிடப்பட்டது. நோயாளிகளின் பதிவேடு மற்றும் சிறப்பு பல் மருத்துவ பிரிவுகளுக்கான மாதாந்திர அறிக்கை அச்சிடும் செயல்முறை மேற்கொள்ளப்படுகிறது. நாடளாவிய ரீதியில் வலயக் கல்வி அலுவலகங்களுக்கு திகிரி தசன் சஞ்சிகை விநியோகம் நிறைவடைந்துள்ளது.

## உலகளாவிய சாதனை

148வது உலக சுகாதார ஸ்தாபன நிர்வாக சபையின் இணை அனுசரணையாளர்களுடன் "உலக சுகாதார அமைப்பின் தொற்றாத நோய்கள் நிகழ்ச்சி நிரலில் வாய்வழி ஆரோக்கியத்தை சேர்ப்பது" என்ற தீர்மானத்தை இலங்கை முன்மொழிந்தது மற்றும் 2021 இல் உலக சுகாதார சபையின் 74வது அமர்வில் அது ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டது.. தென்கிழக்கு ஆசியாவில் 2022-2030க்கான வாய்வழி ஆரோக்கியத்திற்கான செயல்திட்டத்தின் இறுதி வரைவை உருவாக்குவதில் இலங்கை தீவிரமாக ஈடுபட்டது.

## 4.5 தேசிய இரத்த மாற்றச் சேவைகள்

### அறிமுகம்

தேசிய இரத்த மாற்று சேவைகள் (NBTS), என்பது சுகாதார அமைச்சின் மையமாக ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட சிறப்பு இயக்கமாகும்.. அனைத்து அரசு மருத்துவமனைகள் மற்றும் பெரும்பாலான தனியார் துறை மருத்துவமனைகளுக்கு ரத்தம் மற்றும் ரத்தப் பொருட்களை வழங்குவதற்கான தேசியப் பொறுப்பை இது கொண்டுள்ளது. 106 மருத்துவமனை அடிப்படையிலான இரத்த வங்கிகள் மற்றும் 2 தனித்தனி இரத்த மையங்கள் புவியியல் விநியோகத்தைப் பொறுத்து 24 கொத்தணி மையங்களுடன் இணைக்கப்பட்டுள்ளன.

### நோக்கு

தேசிய ரீதியில் ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட ஒரு முறைமையின் ஊடாக தர உத்தரவாதமளிக்கப்பட்ட இரத்தச் சேவைகளுக்கு உலகில் ஒரு தனித்துமான மாதிரியாக விளங்குதல்.

### பணி

தேசிய தேவைப்பாடுகளுக்கும் உலக சுகாதார அமைப்பு சிபாரிசுகளுக்கும் இணங்க இரத்தம் வழங்குதல் மற்றும் அதனுடன் தொடர்புடைய ஆய்வுகூட, மருத்துவ, கல்வி மற்றும் ஆராய்ச்சிச் சேவைகளின் தரம், பாதுகாப்பு, போதிய தன்மை மற்றும் செலவு குறைந்த தன்மை என்பவற்றை உறுதிப்படுத்துதல்.

### குறிக்கோள்கள்

1. அடிப்படை இரத்த வங்கி பரிசோதனை ஆய்வக வசதிகளை வலுப்படுத்துதல் மற்றும் புதிய இரத்த வங்கிகளை நிறுவுதல்
2. பாதுகாப்பான இரத்த தானம் பற்றிய சமூக விழிப்புணர்வை வலுப்படுத்துதல் மற்றும் உள்நாட்டில் இரத்த தானம் செய்வதை மேம்படுத்துதல்
3. இரத்தம் ஏற்றுவது தொடர்பான மேம்பட்ட ஆய்வக சேவைகளை வலுப்படுத்துதல்

4. இரத்தக் கூறுகளைச் செயலாக்குதல் மற்றும் சேமிப்பதில் தொழில்நுட்பங்களை வலுப்படுத்துதல்
5. தொடர்ச்சியான தொழில்முறை வளர்ச்சியை வலுப்படுத்துதல்
6. வெளிப்புற தர மதிப்பீடு மற்றும் அங்கீகாரத்துடன் சேவைகளின் தரத்தை உறுதிப்படுத்துதல்
7. கட்டிடங்களை மேம்படுத்துதல், புதுப்பித்துதல், பராமரித்தல்
8. டிஜிட்டல் மயமாக்கல் மூலம் சேவை திறனை மேம்படுத்துதல்
9. இரத்தம் மற்றும் இரத்த தயாரிப்பு பிற இடங்களுக்கு கொண்டு செல்ல வசதிகளை வலுப்படுத்துதல்
10. கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீட்டு அமைப்புகளை மேம்படுத்துவதன் மூலம் ஹீமோவிஜிலென்சை வலுப்படுத்துதல்

### முக்கிய செயற்பாடுகள்

- சமூக அடிப்படையிலான இரத்த தான பிரச்சாரங்கள் மூலமாகவும் மற்றும் மருத்துவமனை இரத்த வங்கிகளில் இருந்தும் இரத்த சேகரிப்பு.
- சேகரிக்கப்பட்ட முழு இரத்தத்தையும் இரத்தக் கூறுகளுக்குச் செயலாக்குதல்.
- இரத்தமாற்றம் ஊடாக பரவும் நோய்த்தொற்றுக்கள் மற்றும் இரத்தக் வகைக்கான அனைத்து இரத்த சேகரிப்பையும் பரிசோதித்தல்.
- பொருத்தமான நிலைமைகளில் இரத்தக் கூறுகளின் சேமிப்பு மற்றும் பிற இடங்களுக்கு கொண்டு செல்லல்.
- அரசு மற்றும் தனியார் துறை மருத்துவமனைகளுக்கு தேவையான அனைத்து சிகிச்சை தேவைகளுக்கும் இரத்தம் மற்றும் இரத்த தயாரிப்புகளை வழங்குதல்.
- இரத்தமாற்று மருந்து தொடர்பான நோயாளி மேலாண்மைக்கான தொழில்நுட்ப உதவியை வழங்குதல்.
- இரத்தமாற்றம் மற்றும் மாற்று சிகிச்சை தொடர்பான சிகிச்சை முறைகளை வழங்குதல் (ஸ்டெம் செல் செயலாக்கம் மற்றும் உட்செலுத்துதல், சிகிச்சை பிளாஸ்மா பரிமாற்றம், தன்னியக்க PRP சிகிச்சைகள்).
- உறுப்பு மாற்று சிகிச்சை பெறுபவர்களுக்கு HLA வகை மற்றும் குறுக்கு பொருத்தத்திற்கான ஆய்வக சேவைகள்.

உலக சுகாதார ஸ்தாபனத்தின் ஒத்துழைப்பு மையத்தின் சேவைகளை விரிவுபடுத்துதல்.

### 2021 ஆம் ஆண்டின் முக்கிய அடைவுகள்

1. 100% தன்னார்வ ஊதியம் பெறாத இரத்த தானம் செய்பவர்களிடமிருந்து சேகரித்த கூறிடாத இரத்தத்தை பராமரித்தல்.
  - வீட்டில் இரத்த தானம் செய்பவர்களை அதிகரிப்பதன் மூலம் 100% தன்னார்வ ஊதியம் பெறாத இரத்த தானம் செய்பவர்களை அதிகரித்தல். (எஸ்எம்எஸ் அறிமுகம் மூலம்)

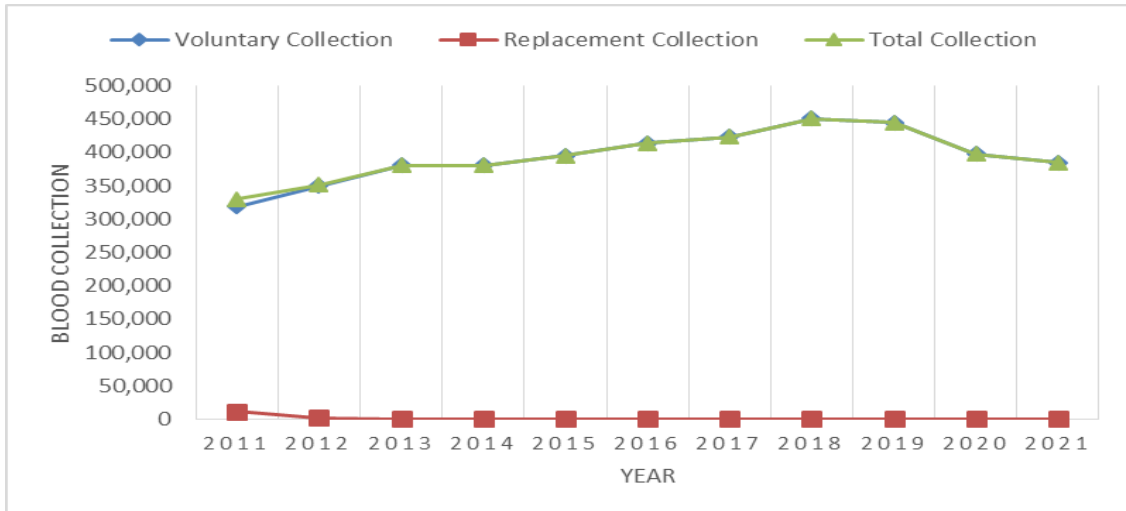
- கோவிட் -19 பரவலின் போது பாதுகாப்பான இரத்த சேகரிப்புக்கான உத்திகளை அறிமுகப்படுத்துதல்.
2. தேசிய இரத்த மாற்று சேவையின் தரவு பெறும் அமைப்பினை டிஜிட்டல் மயமாக்கல்.
- தேசிய இரத்த மாற்று சேவைகள் மாதாந்திர புள்ளிவிவர அறிக்கை அமைப்பை ஏற்படுத்துதல்
  - தேசிய இரத்த மாற்று சேவைகள் வாராந்திர ஹீமோவிஜிலென்ஸ் அறிக்கை அமைப்பை ஏற்படுத்துதல்
3. கையிருப்பு நிர்வாகத்தில் சிறந்த பயிற்சி வழிகாட்டி அறிமுகம்

### கடந்த 11 வருடங்களுக்கான செயலாற்றுகைப் போக்கு

#### இரத்தம் சேகரித்தல் வருடாந்த ஒப்பீடு

ஆண்டு	தன்னார்வச் சேகரிப்பு	மாற்றல் சேகரிப்பு	மொத்தச் சேகரிப்பு
2011	318,885	11,315	330,200
2012	349,423	2,182	351,605
2013	380,808	0	380,808
2014	380,367	0	380,367
2015	395,500	0	395,500
2016	414,175	0	414,175
2017	423,668	0	423,668
2018	450,640	0	450,640
2019	444,515	0	444,515
2020	397,833	0	397,833
2021	385,054	0	385,054

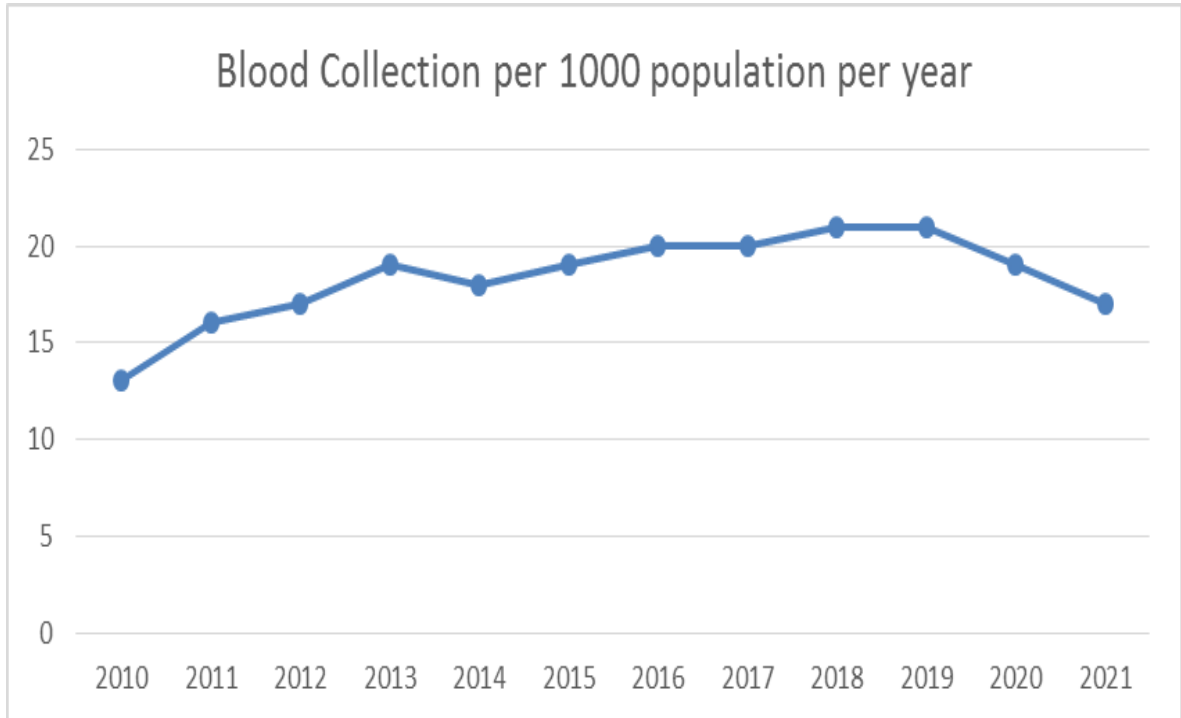
100% தன்னார்வ நன்கொடையாளர் தளத்தின் தொடர்ச்சியான பராமரிப்புடன் இரத்த சேகரிப்பில் வருடாந்த முன்னேற்றம்.



**1000 மக்கள்தொகைக்கு வருடாந்த இரத்த சேகரிப்பு**

வருடம்	தன்னார்வ நன்கொடையாளர்களிடமிருந்து இரத்த சேகரிப்பு	1000 மக்கள்தொகைக்கு வருடாந்த இரத்த சேகரிப்பு
2010	268,128	13
2011	318,885	16
2012	349,423	17
2013	380,808	19
2014	380,367	18
2015	395,500	19
2016	414,175	20
2017	423,668	20
2018	450,640	21
2019	444,515	21
2020	397,833	19
2021	385,054	17

**1000 மக்கள்தொகைக்கு வருடாந்த இரத்த சேகரிப்பு**





**TTI இன் பரவல் மற்றும் முந்தைய ஆண்டுகளுடன் ஒப்பிடுதல்**

வருடம்	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>மொத்த சேகரிப்பு</b>	380,367	395,500	414,175	423,668	450,640	444,515	397,833	385,054
<b>HIV (scr.+ve)</b>	648	646	696	764	797	694	533	422
<b>பரவல்</b>	0.17%	0.16%	0.17%	0.18%	0.17%	0.16%	0.13%	0.11%
<b>HIV (Conf.+ve)</b>	26	21	25	28	29	44	34	56
<b>பரவல்</b>	0.007%	0.005%	0.006%	0.006%	0.006%	0.01%	0.0085%	0.01%
<b>Hepatitis B (rpt.+ve)</b>	394	409	505	618	513	528	252	751
<b>பரவல்</b>	0.10%	0.10%	0.12%	0.14%	0.11%	0.12%	0.06%	0.20%
<b>Hepatitis C (rpt.+ve)</b>	657	800	847	905	898	804	613	495
<b>பரவல்</b>	0.17%	0.2%	0.20%	0.21%	0.20%	0.18%	0.15%	0.13%
<b>VDRL +ve</b>	1,265	1,125	1,027	1411	1577	1344	960	1,496
<b>பரவல்</b>	0.33%	0.28%	0.25%	0.33%	0.35%	0.30%	0.24%	0.39%
<b>TPPA +ve</b>	152	175	152	152	107	119	96	153
<b>பரவல்</b>	0.04%	0.04%	0.04%	0.03%	0.02%	0.03%	0.024%	0.04%
<b>MP +ve</b>	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Prevalence</b>	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

(Scr.+ve) - Screening positive; (conf.+ve) – confirmed positive; (rpt.+ve) – repeat positive; MP - Malaria parasites; VDRL – Venereal Disease Research Laboratory; TPPA - *Treponema pallidum* particle agglutination

**HLA ஆய்வக புள்ளிவிவரங்களின் ஒப்பீடு (NBC இல்)**

வகைப்படுத்தல் மற்றும் மாற்று ஒப்பீடுகள்	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>தரம் I</b>	2288	2015	1253	2415	} 1702	1734	2030
<b>தரம் 11</b>	2214	1777	1099	2415		1654	2029
<b>மாற்று ஒப்பீடு</b>	1471	2490	1954	828	703	666	835

B27	194	319	492	602	543	27/57/51 737	27/5 7/51 838
PRA (தரம் I, தரம் II )	295	484	475	2456	1255	1175	1391
மாற்று அறுவை சிகிச்சை							
சிறுநீரகம் (நோயாளிகள் நன்கொடையாளர்)	2094	1589	1027	2017	1704	1454	1665
எலும்பு மஜ்ஜை (நோயாளிகள், நன்கொடையாளர்கள்)	108	167	163	264	387	182	338
AP நன்கொடையாளர்	32	171	7	0	84	89	01
சடலக் கொடையாளர்	15	11	34	30	41	18	26

PRA - Panel Reactive Antibodies

கற்பித்தல் மற்றும் பயிற்சி அலகின் 2021 ஆண்டுக்கான புள்ளிவிபரங்கள்

அட்டவணை 5: தேசிய இரத்த மாற்றல் சேவையின் ஊழியர் வகுதிகளுக்காக நடாத்தப்பட்ட பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள்

	ஊழியர் வகுதி	பயிலுநர்களின் எண்ணிக்கை
1	மருத்துவ உத்தியோகத்தர்கள்	Total - 174
	4 வாரங்கள்	154
	6 வாரங்கள்	20
2	தாதி உத்தியோகத்தர்கள்	Total - 73
	தாதி உத்தியோகத்தர்கள் – 6 வாரங்கள் + NBTS	73
3	மருத்துவ ஆய்வக தொழில்நுட்பவியலாளர்கள்	2
4	பொது சுகாதார பரிசோதகர்கள்	1

அட்டவணை 6: ஏனைய ஊழியர் வகுதிகள்

	ஊழியர் வகுதி	பயிலுநர்களின் எண்ணிக்கை
1	சிறுநீரகவியல் MD பயிற்சியாளர்கள்	1
2	குருதியியல் டிப்ளோமா பயிலுநர்கள்	14

3	நச்சுயிரிய MD பயிலுநர்கள்	10
4	மருத்துவ மாணவர்கள் •கொழும்புப் பல்கலைக்கழகம்	331
5	• மருத்துவ ஆய்கூட தொழில்நுட்பவியல் மாணவர்கள்	3
	• மருத்துவ ஆய்கூட தொழில்நுட்பவியல் மாணவர்கள்	82
	• MLS உள்ளக பயிற்சியாளர்கள்	56
	• MLS இளங்கலை பட்டதாரிகள்	21

**அட்டவணை 7: CME நிகழ்ச்சிகள்**

	தலைப்பு	பங்குபற்றுநர்கள்	எண்ணிக்கை
1	நன்கொடையாளர் / நடமாடும் • அமைப்பாளர்களை கையாளுதல் மற்றும் தொடர்பு பற்றிய விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சி	மருத்துவ உத்தியோகத்தர்கள்	112
2	தானியங்கு இரத்தக் குழு இயந்திரம் பற்றிய பயிற்சி	மருத்துவ ஆய்வக தொழில்நுட்பவியலாளர்கள் NBC	30
3	பாதுகாப்பான இரத்தமாற்றம்	பொது சுகாதார பரிசோதகர்கள் NBTS	34

**தர முகாமைத்துவ பிரிவு**

**அட்டவணை 8: இரத்தக் கூறுகள் மற்றும் வினைப்பொருட்களின் தரக் கண்காணிப்பு**

கூறு	எண்ணிக்கை
RCC - without AS	265
RCC- BCR-AS	313
இரத்தத் தட்டு - PRPD	297
இரத்தத் தட்டு - BCD	356
இரத்தத் தட்டு -AP	88
FFP	79
கிரையோ படிவு	10

ரீஜென்ட் பரிசோதனை	எண்ணிக்கை
A,B,O கலங்களின் தரக் கட்டுப்பாடு சோதனை	12 தொகுப்புகள்
தரக் கட்டுப்பாடு சோதனை சிவப்பு அணுக்கள் ஆன்டிபாடி கண்டறிதல்	12 தொகுப்புகள்

**தரக் கட்டுப்பாட்டு ஆய்வக செயல்திறன்**

**அட்டவணை 9: தரம் தொடர்பான நிகழ்வுகளின் விசாரணை**

	கூறு/ வினைப்பொருள்	நிகழ்வுகளின் எண்ணிக்கை
கூறுகளின் தரம் தொடர்பான நிகழ்வுகள்	RCC	57
	இரத்தத் தட்டு (SDP)	4
	கிரையோ படிவு	1
	முழு இரத்தம்	2
நுகர்பொருட்கள் தரம் தொடர்பான நிகழ்வுகள்	ABO வினைப்பொருள் கலங்கள்	1
நடைமுறை தரம் தொடர்பான சம்பவங்கள்	இரத்தக் குழுவில் தவறு	1

**Quality Control -Visual Observation of Components**

*Components with deviated visual observation - quality testing*

இரத்தத் தட்டு	அலகுகளின் எண்ணிக்கை
இரத்தத் தட்டு	3826

**அட்டவணை 10: சிறப்பு ஆய்வுகள்**

சிறப்பு ஆய்வுகள்	பயன்படுத்தப்படும் அலகுகளின் எண்ணிக்கை
RCC -PS அலகுகளில் அதிக மதிப்புகள் இருப்பதால் நன்கொடையாளர் Hb மற்றும் HCT ஆகியவற்றைக் கண்டறிய ஆய்வு.	100
குளிர் பெட்டியில் அடைக்கப்பட்ட இரத்தத் தட்டுகளை கொண்டு செல்வதற்கு உறைவிப்பான் வாகனத்தின் பொருத்தத்தை மதிப்பிடுவதற்கான ஆய்வு	20 கைவிடப்பட்ட இரத்தத் தட்டு அலகுகள்
7 வது நாளின் முடிவில் இரத்தத் தட்டு செறிவு தரத்தின் பகுப்பாய்வு	73
PC-PRPD ஐச் செயலாக்குவதற்குப் பயன்படுத்தப்படும் இரத்தப் பைகளைத் தீர்மானிப்பதற்கான விளக்கமான, வருங்கால ஆய்வு, PC-PRPD அலகுகளில் கொத்துகள் ஏற்படுவதுடன் நேரடியாக தொடர்புடையது.	173

**அட்டவணை 11: செய்யப்பட்ட மதிப்பீடுகள்**

செய்யப்பட்ட மதிப்பீடுகள்	மதிப்பிடப்பட்ட தயாரிப்புகளின் எண்ணிக்கை
Anti D	4vials
Anti A	3
Anti B	3
Anti AB	3
Anti D blend	2
AHG poly	3
AHG-IgG	1
AHG-C3d	1
Rare anti sera- Rh	4
Rare anti sera- others	13
Copper Sulphate	2
Galss test tubes	3
Triple blood bags	3

**அட்டவணை 12: SL-NEQAS நடத்தப்பட்ட நிகழ்ச்சிகள்**

நிகழ்ச்சி நிரல்	சுழற்சிகளின் எண்ணிக்கை	தயாரிக்கப்பட்ட சோதனைக் கருவிகளின் எண்ணிக்கை
NEQAS இரத்த வகை செரோலஜி	02	220 கருவிகள் (1760 குப்பிகள்)
NEQAS TTI	02	40 கருவிகள் (520 குப்பிகள்)

**அட்டவணை 13: சிறப்பு தர கண்காணிப்பு சோதனைகள் (HBB பரிந்துரைகள்)**

கூறு	அலகுகளின் எண்ணிக்கை
RCC	24
இரத்தத் தட்டு	40
FFP	13

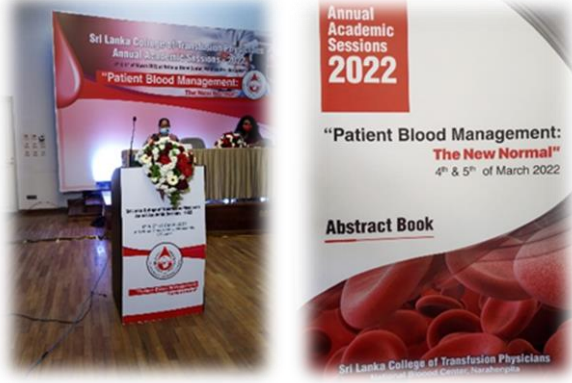
	சோதனை வகை	சோதனைகளின் எண்ணிக்கை
1	முழு இரத்த எண்ணிக்கை	3251
2	PH	1513
3	இரத்த வளர்சோதனை	380
4	% Haemolysis	737
5	DAT	36
6	ஆன்டிபாடி கண்டறிதல்	108
7	திரட்டல்களுக்கான நுண்ணோக்கி சோதனை	36

8	Factor VIII Assay	91
9	Fibrinogen Assay	91
10	மதிப்பீடுகள்	25

### 2022 ஆம் ஆண்டின் முக்கிய அடைவுகள்

#### 1. நோயாளியின் குருதி முகாமைத்துவம் வழிகாட்டுதலை செயல்படுத்துதல்

- செரோலஜி சோதனைக்குத் தேவையான வினைப்பொருட்களின் உள்ளூர் உற்பத்தி
- நோய் கண்டறிதல் கலங்கள் உற்பத்தி
- லூயிஸ் குழுவின தயாரிப்பு
- பேனல் கலங்கள் உற்பத்தி



#### 2022 இல் திட்டமிடப்பட்ட சிறப்பு அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகள்

- Local production of reagents required for serology testing
- ஆன்டி ஏ, ஆன்டி பி தயாரிப்பு
- கூம்ப்ஸ் வினைப்பொருள் உற்பத்தி



## 4.6 ஆய்வுகூடச் சேவை

### அறிமுகம்

சுகாதார அமைச்சின் ஆய்வுகூட சேவைகள் பிரிவானது பொது ஆய்வுகூடச் சேவைகள் ஊடாக சிகிச்சையளித்தல், தடுப்பு, ஊக்குவிப்பு மற்றும் புணர்வாழ்வு, போன்ற சேவைகளை வழங்குவதற்கான ஆதரவை வழங்குகிறது. ஆய்வுகூடச் சேவைகள் பிரிவில் ஆய்வுகூடச் சேவைகள் பணிப்பாளர் சபை, மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம் மற்றும் தேசிய இரத்த மாற்று சேவை ஆகியவை உள்ளடங்கும். தனியார் ஆய்வுகூடங்கள், சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகத்தின் தலைமையிலான தனியார் சுகாதார சேவைகள் ஒழுங்குபடுத்தல் சபையால் கட்டுப்படுத்தப்படுவதுடன் தொழில்நுட்ப வழிகாட்டுதல் ஆய்வுகூட சேவைகள் பிரிவின் மூலம் வழங்கப்படுகின்றது.

ஆய்வுகூட சேவைகள் ஐந்து பிரதான துணைப்பிரிவுகளின் கீழ் வழங்கப்படுகின்றன - திசு நோயியல் ,(Histopathology(இரசாயன நோயியல் ,(Chemical Pathology(குருதியியல் ,(Haematology(நுண்ணுயிரியல் (Microbiology(மற்றும் மாற்றுச் சிகிச்சை இவை ஒவ்வொன்றும் விரிவடைந்து வரும் மருத்துவ தேவைகளுக்கு ஏற்ப மேலும் பல உபபிரிவுகளாகப் பிரிக்கப்பட்டுள்ளன.

### தொலை நோக்கு:

தரப்படுத்தலுக்கான சர்வதேச அமைப்புகளால் (ISO)நிர்ணயிக்கப்பட்டுள்ள மருத்துவ ஆய்வுகூடங்களுக்கான தரங்களை அடைதல்

### எமது பணி

உரிய சுகாதார சேவை வழங்குநர்களுக்கு உயர் தரதிலான , நம்பகமான, நோய் நிர்ணய சேவைகளை உரிய நேரத்தில் வழங்குதல்

### முக்கிய செயற்பாடுகள்

1. அரசாங்க வைத்திய சாலைகளிலும் மற்றும் விசேட செயற்றிட்டங்களிலும் ஆய்வுகூட சேவைகளை வலுப்படுத்துதலும் ஒழுங்குபடுத்துதலும்.
2. மாகாண சுகாதார நிறுவனங்களில் ஆய்வுகூட சேவைகளை விஸ்தரித்தலும், வலுப்படுத்துதலும்
3. ஆய்வுகூடங்களுக்கான உபகரணங்களை கொள்வனவு செய்வதற்கான ஒதுக்கீடுகளை வழங்குதல்
4. ஆய்வுகூட உபகரணங்களை முறையாக பராமரிக்க நிதி வழங்குதல்
5. நோய் நிர்ணய சேவைகளை வழங்குவதன் மூலம் நோயைத் தடுத்தல், கட்டுப்படுத்தல், மற்றும் கண்காணித்தல் என்பனவற்றிற்கு உறுதுணையாக இருத்தல்.

6. ஆய்வுகூட சேவைகளுக்கு பொருத்தமான கொள்கைகளை வகுத்தல்
7. ஆய்வுகூட ஊழியர்களுக்கான அறிவூட்டலும் பயிற்சி வழங்கலும்.
8. புதிய அபிவிருத்திள் குறித்து அனைத்து அரச மற்றும் தனியார் சுகாதார ஆய்வுகூட ஊழியர்களுக்கான வழிகாட்டுதல்களை வழங்குதல்
9. பங்குடமைகளும், ஆய்வுகூட சேவைகளுடன் நேரடியாகத் தொடர்புடைய நபர்களுடனான தொடர்பாடல்களும் ஒருங்கிணைப்பும்
10. நாட்டில் நுண்ணுயிர் தாக்கத்தை கட்டுப்படுத்தும் மையத்தளமாக செயல்படுதல்.
11. அவசரகால நிலைமைகள் உட்பட ஏற்கனவே உள்ள அல்லது புதிய சவால்களுக்கு முகம்கொடுக்கும் வகையிலான மூலோபாயத் திட்டத்தை தயார் செய்யும் நோக்கத்துடன் ஆய்வகத் துறையில் SWOTபகுப்பாய்வை மேற்கொள்ளுதல்.
12. ஆய்வுகூட சேவைத் துறையில் தற்செயலாகவோ அல்லது அலட்சியத்தனத்தாலோ ஏற்படக்கூடிய உயிரியல் ஆபத்துகளின் பாதுகாப்பை மேம்படுத்தல்

## 1. COVID -19 க்கான நோய் நிர்ணய சேவைகளை விஸ்தரித்தலும் பராமரித்தலும்

### 1.1 சுகாதார நல நிறுவனங்களுக்கான வழிகாட்டுதல்கள் மற்றும் விநியோகங்களை விருத்தி செய்தல்

2020 ஆம் ஆண்டின் ஆரம்ப காலப் பகுதியில் கொவிட் 19 தொற்றுநோய் பிரகடனம் செய்யப்பட்டதிலிருந்து, கொவிட் 19 பிணியாய்வுச் சேவைகளுக்கான வழிகாட்டல்களை உருவாக்கிப் பகிர்ந்தளிப்பதற்கு ஆய்வுகூடச் சேவைகள் பிரிவு நடவடிக்கை எடுத்தது. இது 2021 இலும் தொடர்ச்சியாக மேற்கொள்ளப்பட்டது.

- கொவிட்-19 பரிசோதனைக்காக ரெபிட் அன்டிஜன் பரிசோதனைக்கு இடமளிக்கும் வகையில் ஆய்வுகூடப் பரிசோதனை உபாயமுறை திருத்தப்பட்டது.
- தனியார் துறை பிசீஆர் ஆய்வுகூடங்களுக்கு அனுமதி வழங்குவதற்கான வழிகாட்டல்கள்

### 1.2 COVID-19 நோய்த்தொற்றைக் கண்டறிவதில் ஈடுபடும் ஆய்வுகூட ங்களை மேற்பார்வைசெய்தல்

- COVID -19 PCR பரிசோதனையில் ஈடுபடும் ஆய்வுகூடங்கள் ஆய்வுகூட சேவைகளின் பிரதிப்பணிப்பாளர் நாயகத் தினாளும்,ஆய்வுகூட சேவைகளின் பணிப்பாளராளும் தொடர்ந்தும் கண்காணிக்கப்பட்டுவருகின்றன.
- COVID -19 கண்டறியும் சேவைகள் மேற்கொள்ளப்படும் ஆய்வுகூடங்களில் சேவைகளை மேம்படுத்த தேவையான நடவடிக்கைகளை எடுக்க ஆய்வுகூட சேவைகள் பிரிவினால் விசேட கவனம் செலுத்தப்பட்டது.



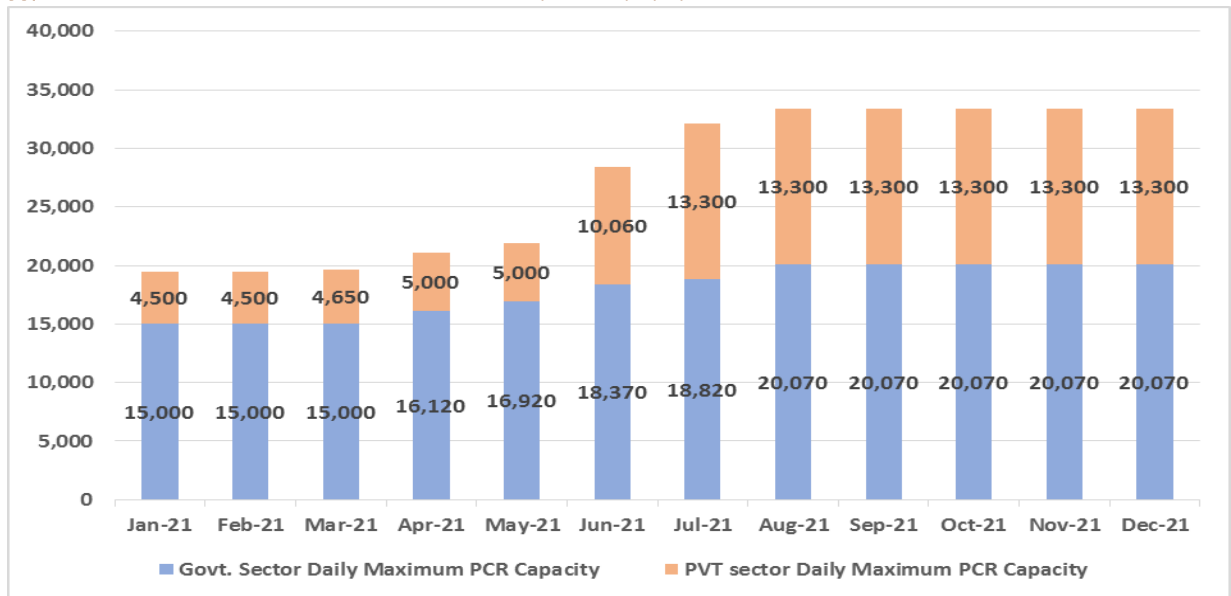
- COVID -19 தொற்று தொடர்பான நடவடிக்கைகள் குறித்து மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம் தொடர்ந்தும் கண்காணிக்கப்பட்டு வருகிறது.

### 1.3 நாட்டில் COVID -19 PCR பரிசோதனை தொடர்பில் ஆய்வுகூடத்திறன்

2021 ஆம் ஆண்டின் இறுதியில், 48 ஆய்வுகூடங்கள் (32 அரசு துறை மற்றும் 16 தனியார் துறை PCR ஆய்வுகூடங்கள்) COVID -19 க்கான PCR பரிசோதனையில் ஈடுபட்டதுடன் அவற்றின் பரிசோதனைத் திறன் ஒரு நாளைக்கு சுமார் 30,000 ஆகும்.

நிறுவனத்தின் வகை	ஆய்வுகூடங்களின் எண்ணிக்கை		பிரித்தெடுத்தல் இயந்திரங்கள்	PCR இயந்திரங்கள்	தினசரி PCR பரிசோதனைத் திறன்	
சுகாதார அமைச்சு	22	மொத்த அரசு துறை PCR ஆய்வுகூடங்கள்: 31	41	53	16,900	மொத்த அரசு PCR பரிசோதனைத் திறன்: 20,120
உயர் கல்வி அமைச்சு	7		2	8	2,020	
பாதுகாப்பு அமைச்சு	2		4	6	1,200	
தனியார் துறை	16				13,300	
இலங்கையின் மொத்த PCR திறன்	47 ஆய்வுகூடங்கள்		47	67	33,420	

### இலங்கையின் COVID -19 PCR பரிசோதனைத் திறன்



உரு 1. அரச துறை மற்றும் தனியார் துறை ஆய்வுகூடங்களின் கொவிட்-19 பிசீஆர் பரிசோதனைத் திறன்

Ministry of Health:		Machines		
	Daily Capacity	Extraction	PCR	
Virology Lab	1200	1	4	
Molecular Lab	400	1	1	
Rabies Lab	350	1	1	
1. MRI Total	1950	3	6	
2. BIA- Katunayaka	2500	3	5	
3. BH Mulleriyawa	2500	2	3	
4. NH Kandy	1000	3	3	
5. TH Karapitiya	800	4	4	
6. IDH Hospital	600	3	2	
7. TH Anuradhapura	800	2	4	
8. DGH Badulla	1,000	3	3	
9. TH Jaffna	800	2	3	
10. TH Batticaloa	1,000	4	2	
11. DGH Kegalle	500	1	1	
12. TH Rathnapura	400	1	4	
13. GH Sri J'pura	200		1	
14. Apeisha Hospital	300	1	2	
15. DGH Nuwaraeliya	800	1	2	
16. TH Kurunegala	300	2	2	
17. CNTH	250	2	1	
18. NIHS Kalutara	200	1	1	
19. NHSL	200		1	
20. BH Teldeniya	600	1	2	
21. CSH Kalubovila	150		1	
22. DGH Hambantota	50	2	1	
Total	16900	41	53	

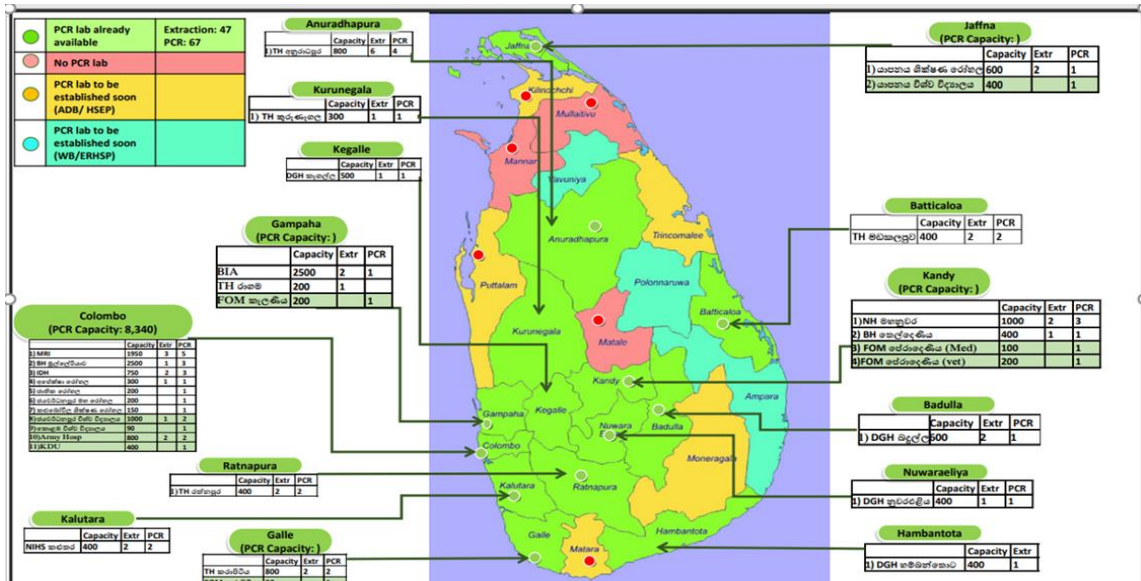
Ministry of Higher Education:			
	Daily Capacity	Extraction	PCR
1. Jayawardenapura Un'iy	1000	1	2
2. FOM Jaffna	400	1	1
3. Vet Faculty Peradeniya	200		1
4. FOM Peradeniya	100	1	1
5. FOM Colombo	90		1
6. FOM Karapitiya	30		1
7. FOM Kelaniya	200		1
Sum	2020	3	8

Ministry of Defense:			
1. Army Hospital	800	4	4
2. Kotekwala Defense University (KDU)	400		2
Sum	1,200	4	6

Private Sector:			
1. Nawaloka	3500	1	5
2. Lanka	1400	1	5
3. Durdams	1400	0	3
4. Asiri	1400	0	3
5. Credence	1400	2	4
6. Hemas	1400	1	2
7. Forte	900	1	1
8. Mehta	900	0	1
9. Kings	1000	1	2
10. Genelabs	1,000	1	2
11. Wayamba Diagnostics	250	1	1
12. Ceymed	600	0	2
13. Synergy-bio	500	0	1
14. Hospinorm		7	5
15. CDEM	500	2	2
16. Pannipitiya Medical Services			
Total			

அட்டவணை 2. அரச துறை மற்றும் தனியார் துறை ஆய்வுகூடங்களின் கொவிட்-19 பிசீஆர் பரிசோதனைத் திறன்

மூலக்கூற்று ஆய்வுகூடங்களின் பரம்பல்



உரு 2. இலங்கையில் மூலக்கூற்று ஆய்வுகூடங்களின் பரம்பல் (2021)

கொவிட்-19 பிசீஆர் நிலையங்களின் செயலாற்றுகைச் சுருக்கம் - 2021

அரச துறை

	ஆய்வுகூடத்தின் பெயர்	பரிசோதிக்கப்பட்ட மொத்த மாதிரிகள்	நேர்மறையான மாதிரிகள் - முதல் தடவை	நேர்மறையான மாதிரிகள் - மீண்டும்	தீர்மானமற்ற மாதிரிகள்	நாளாந்த சராசரி பரிசோதனைகள்	தொற்றுக் காணப்பட்டோர் %
1	பண்டாரநாயக சர்வதேச விமான நிலையம்- கட்டுநாயக்கா	3,39,484	38,789	49	6,026	930	11.4
2	மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம்	3,09,472	44,952	100	4,325	848	14.5
3	ஆதார வைத்தியசாலை - கொழும்பு கிழக்கு (முல்லேரியா)	2,33,755	41,626	47	13,939	640	17.8
4	போதனா வைத்தியசாலை கராப்பிட்டி	2,18,707	27,275	93	586	599	12.5
5	தேசிய வைத்தியசாலை - கண்டி	169,193	18,657	279	1,419	464	11.0
6	மாகாண பொது வைத்தியசாலை பதுளை	1,56,031	24,747	1	4,127	427	15.9
7	போ.வை - அனுராதபுரம்	1,43,758	11,802	2,538	1,305	394	8.2
8	போ.வை -	1,43,455	12,258	14	4,642	393	8.5

	யாழ்ப்பாணம்						
9	மருத்துவ பீடம் - ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர	1,36,236	7,893	579	157	373	5.8
10	தேசிய தொற்று நோய் நிறுவனம்	1,17,807	21,730	1,912	4,641	323	18.4
11	போ.வை - மட்டக்களப்பு	1,10,669	9,466	127	299	303	8.6
12	இலங்கை இராணுவ வைத்தியசாலை	85,157	5,778	214	1,164	233	6.8
13	போ.வை குருநாகல்	71,055	13,908	66	101	195	19.6
14	அபேசுஷா வைத்தியசாலை	62,163	9,604	730	2,047	170	15.4
15	போ.வை ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர போதனா வைத்தியசாலை	62,089	6,692	31	270	170	10.8
16	போ.வை. ரத்தினபுரி	60,960	13,537	19	522	167	22.2
17	மாவட்ட பொது வைத்தியசாலை - நுவரெலியா	56,493	11,281	4	1,034	155	20.0
18	போ.வை - கொதலாவலை பாதுகாப்பு பல்கலைக்கழகம் (KDU)	55,424	7,602	257	3,134	152	13.7
19	மாவட்ட பொது வைத்தியசாலை கேகாலை	53,291	12,993	23	747	218	24.4
20	போ. வை கொழும்பு வடக்கு போதனா வைத்தியசாலை	49,476	7,839	480	3,136	136	15.8

	(ராகம)						
21	தேசிய சுகாதார விஞ்ஞான நிறுவனம் (NIHS)	40,408	9,472	9	3,724	132	23.4
22	மருத்துவ பீடம் - யாழ்ப்பாணம்	39,253	3,062	5	3	108	7.8
23	இலங்கை தேசிய வைத்தியசாலை	38,475	3,860	1	1,911	105	10.0
24	தள வைத்தியசாலை தெல்தெனியா	37,023	6,629	156	641	152	17.9
25	போ. வை கொழும்பு வடக்கு போதனா வைத்தியசாலை	29,217	5,342	17	255	80	18.3
26	மருத்துவ பீடம் - பேராதனை	13,646	2,957	20	623	37	21.7
27	பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம்	11,020	1,433	4	35	30	13.0
28	மருத்துவ பீடம் - கொழும்பு	7,809	514	12	250	21	6.6
29	மருத்துவ பீடம் - யாழ்ப்பாணம்	4,528	1,210	8	397	19	26.7
30	மாவட்ட பொது வைத்தியசாலை - அம்பாந்தோட்டை	2,144	236	2	10	14	11.0
31	மருத்துவ பீடம் - கராப்பிட்டி	1,325	292	70	4	4	22.0
	மொத்தம்	28,59,523	3,83,436	7,867	61,474	7,993	13.4

அட்டவணை 3. கொவிட்-19+ பிசீஆர் நிலையங்களின் அரசு துறைச் செயலாற்றுகைச் சுருக்கம் - 2021

தனியார் துறை

	ஆய்வுகூடத்தின் பெயர்	பரிசோதிக்கப்பட்ட மொத்த மாதிரிகள்	முதல் முறை காணப்பட்டது	மீளத் தொற்றுக் காணப்பட்டது	தீர்மானிக்கப்படாதவை	நாளாந்த சராசரி பரிசோதனைகள்	தொற்றுக்காணப்பட்டோர் %
1	நவலோக ஹொஸ்பிட்டல் (பிரைவேட்) லிமிடட்	7,03,052	40,733	356	6	1,926	5.8
2	லங்கா ஹொஸ்பிட்டல் (பிரைவேட்) லிமிடட்	2,72,910	10,178	0	0	748	3.7
3	ஆசிரி ஜெனரிக் ஆய்வுகூடம்	2,20,716	15,177	0	0	605	6.9
4	டர்டன்ஸ் ஹொஸ்பிட்டல்	2,09,632	10,023	23	0	574	4.8
5	ஹேமாஸ் ஹொஸ்பிட்டல்ஸ்	74,361	9,933	432	15	247	13.4
6	மெல்ஸ்டா ஆய்வுகூடங்கள்	67,949	3,503	0	26	216	5.2
7	ஃபோர்ட் டயக்னோஸ்டிக் (பிரைவேட்) லிமிடட்	63,038	3,411	4	55	209	5.4
8	ஜீன்லெப்ஸ் மெடிக்கல் (பிரைவேட்) லிமிடட்	59,467	7,048	5	13	163	11.9
9	கிரீடென்ஸ் ஜெனோமிக்ஸ் (பிரைவேட்) லிமிடட்	49,132	10,463	5	9	171	21.3
10	கிங்ஸ் ஹொஸ்பிட்டல் - கொழும்பு	41,328	2,170	52	28	137	5.3
11	ஹொஸ்பினோம்	8,482	150	29	8	119	1.8
12	சீமெட்	2,860	235	12	4	28	8.2
13	வயம்ப டயக்னோஸ்டிக்	2,441	160	0	0	23	6.6

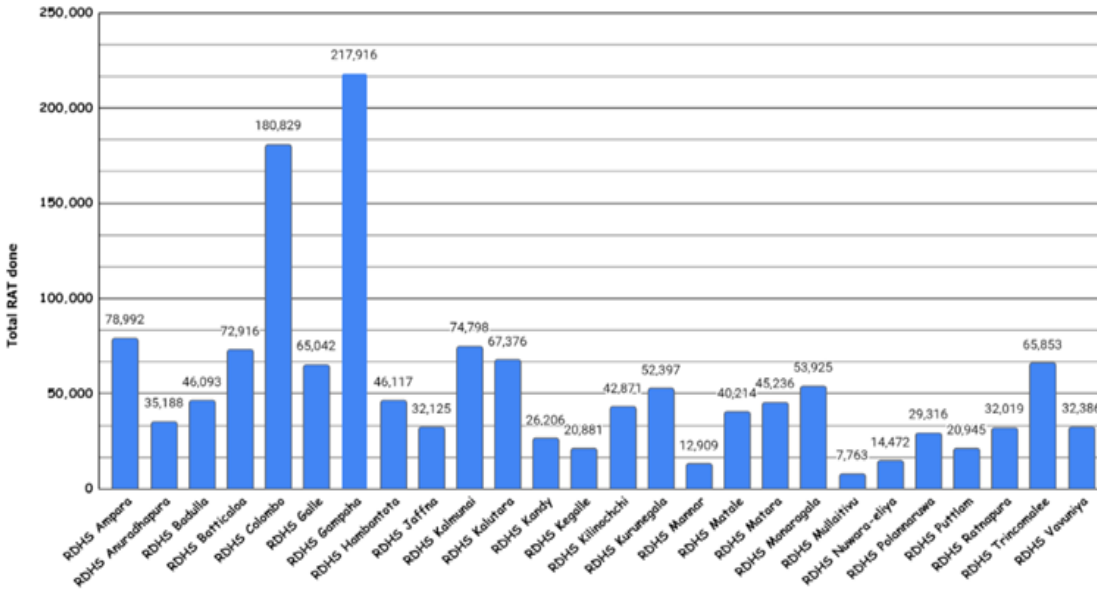
	மருத்துவ ஆய்வுகூடம்						
14	சினேர்ஜி பயோ	565	37	0	4	6	6.5
15	சீடிஎம்	243	20	0	0	5	8.2
16	பன்னிப்பிட்டிய மெடிக்கல் சேர்விஸஸ்(பிரைவெ ட்) லிமிடட்	133	28	3	3	1	21.1
	மொத்தம்	17,76,309	1,13,269	921	171	4,867	6.4

அட்டவணை 4: கொவிட்-19+ பிசீஆர் நிலையங்களின் அரசு துறைச் செயலாற்றுகைச் சுருக்கம் - 2021

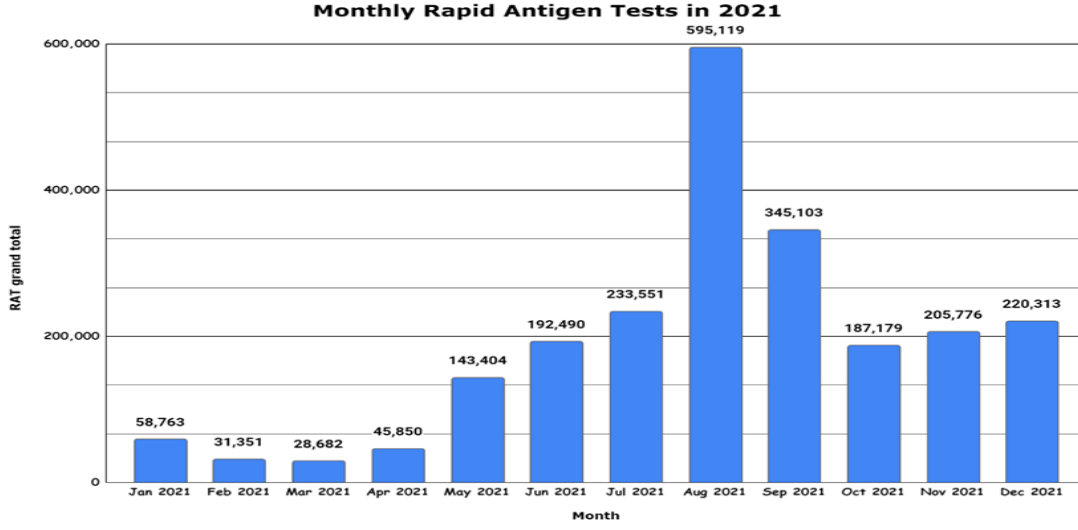
இலங்கையில் கொவிட்-19 ரெபிட் அன்டிஜன் பரிசோதனைகள் (RAT) (2021)

2021 செய்யப்பட்ட மொத்த அன்டிஜன் பரிசோதனைகள்	22,87,581
ரெப்பிட் அன்டிஜன் டெஸ்ட் 2021 இல் நாளாந்த சராசரி	6,267

Total RAPID ANTIGEN TESTS IN 2021 (RDHS LEVEL)



உரு 4. இலங்கையில் கொவிட்-19 க்காக மேற்கொள்ளப்பட்ட ரெபிட் அன்டிஜன் பரிசோதனைகளின் பரம்பல் மாத அடிப்படையில் (2021)



**உரு 5. இலங்கையில் கொவிட்-19 க்காக மேற்கொள்ளப்பட்ட ரெபிட் அன்டிஜென் பரிசோதனைகளின் பரம்பல் மாத அடிப்படையில் (2021)**

இலங்கையிலுள்ள அரசு துறை மூலக்கூற்று ஆய்வுகூடங்களில் பிசீஆர் மற்றும் தன்னியக்கப் பிரித்தெடுத்தல் இயந்திரங்களின் கிடைக்கும் தன்மை

நிறுவனம்	ஆற்றல்	தன்னியக்க எக்ட்ரக்டர்	இயந்திரங்களின் எண்ணிக்கை	PCR இயந்திரங்கள்	இயந்திரங்களின் எண்ணிக்கை
1 பண்டாரநாயக சர்வதேச விமான நிலையம் எக்ட்ரக்டர்கள்: 3 PCR இயந்திரங்கள்: 5	2500	Maxwell RSC (48 wells in 1 hr)	1	Roche LC (96) x 2	2
		Roche MagNa Pure (96 in 1 & 1/2 hrs)	1	Bio rad (96) x 2	2
		Zybio	1	Healforce 96 x 1	1
2 மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம் - (மொத்த எக்ட்ரக்டர்கள்: 3, பிசீஆர்: 6) வைரொலொஜி எக்ட்ரக்டர்கள்: 1 PCR இயந்திரங்கள்: 4	1950	Qiasymphony (96 in 4 hrs) x 1	1	ABI Thermofisher (old) x 1	1
				Rotogene x 3	3
		Maxwell RSC (16 wells) x 1	1	Biorad (96 wells) x 1	1
மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம் - மொலிகியூலம்					



	எக்ஸ்ட்ரக்டர்கள்: 1 PCR இயந்திரங்கள்: 1					
	மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம் - நீர்வெறுப்பு நோய் எக்ஸ்ட்ரக்டர்கள்: 1 பிசீஆர் இயந்திரங்கள்: 1		Zybio	1	Biorad (96 wells) x 1	1
3	ஆதார வைத்தியசாலை - கொழும்பு கிழக்கு (முல்லேரியா) பிரித்தெடுப்பு இயந்திரங்கள்: 2 PCR இயந்திரங்கள்: 3	2500	BGI AM KT (96 x 2 = 192 in 1 & 1/2 hrs)	2	ABI Con Studio 5	1
					BIO ER (BGI)	1
					Biorad (96 wells) x 1	1
4	தேசிய வைத்தியசாலை- கண்டி பிரித்தெடுப்பு இயந்திரங்கள்: 3 PCR இயந்திரங்கள்: 3	1000	Qiasymphony (96 in 4 hrs) x 1	1	Rotor Gene (36) x 1	1
			Kingfisher (வைத்தியசாலைக் குழு) (96 in 1 & 1/2 hrs)	1	Quantum studio Dx5 Hospital Committee (96 x 1)	1
			Zybio	1	Biorad (96 wells) x 1	1
5	போ.வை. கராப்பிட்டி பிரித்தெடுப்பு இயந்திரங்கள்: 4 PCR இயந்திரங்கள்: 5	800	Maxwell RSC (48 Wells) x 1, 16 well x 1	2	Quantum studio Dx5 (96 x 2)	2
			Eppendorf/Ep Motion 5075t (192 wells x 1)	1	Rotor Gene (72) x 1	1
			Zybio	1	Biorad (96 wells) x 1	1
6	தேசிய தொற்று நோய் நிறுவனம் பிரித்தெடுப்பு இயந்திரங்கள்: 3 PCR இயந்திரங்கள்: 2	600	Maxwell RSC (16 x 1) Maxwell 48 x 1 Eppendorf/Ep Motion 5075t (192 wells x 1)	3	Biorad (96 wells) x 2	2
7	போ.வை. அநுராதபுரம் பிரித்தெடுப்பு இயந்திரங்கள்: 2 பிசீஆர் இயந்திரங்கள்: 4	800	Maxwell RSC (48 wells) x 1 Zybio x 1	2	Rotor Gene (72) x 3 (1 கடனாகப் பெற்றுள்ளது.) Biorad (96 wells) x 1	3 1
	நிறுவனம்	ஆற்றல்	தன்னியக்க எக்ஸ்ட்ரக்டர்	இயந்திரங்களின் எண்ணிக்கை	PCR இயந்திரங்கள்	இயந்திரங்களின் எண்ணிக்கை

						கை
8	மாகாண பொது வைத்தியசாலை பதுளை பிரித்தெடுப்பு இயந்திரங்கள்: 3 PCR இயந்திரங்கள்: 3	1000	Maxwell RSC (16 wells x 1) Maxwell (48 wells x1) Kingfisher (96 x 1)	3	Rotor Gene (72 x 1) Quantum studio Dx5 (96 x 2)	3
9	போ.வை. யாழ்ப்பாணம் பிரித்தெடுப்பு இயந்திரங்கள்: 2 PCR இயந்திரங்கள்: 3	800	Maxwell RSC (16 wells x 1)	1	Biorad (96 wells) x 1	1
			Kingfisher (96 x1)	1	Rotor Gene (72) x 1	1
					ABI Con studio 3 (old)	1
10	போ.வை. மட்டக்களப்பு பிரித்தெடுப்பு இயந்திரங்கள்: 4 PCR இயந்திரங்கள்: 2	1000	Maxwell RSC (16 wells x 1)	1	Maxwell RSC (16 wells x 1)	1
			Maxwell 48 wells x 3	3	Maxwell 48 wells x 3	1
11	மா.பொ.வை - கேகாலை பிரித்தெடுப்பு இயந்திரங்கள் 1 PCR இயந்திரங்கள்: 1	500	Thermofisher kingfisher flex (96 x 1)	1	Thermofisher QuantStudio 5DX(96 x 1)	1
12	போ.வை. இரத்தினபுரி Extractors : 1 PCR இயந்திரங்கள்: 4	400	Maxwell 48 wells x1	1	Biorad (96 wells) x 3	3
					ABI 7500	1
13	போ.வை ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர போதனா வைத்தியசாலை: பிரித்தெடுப்பு இயந்திரங்கள்: 0 PCR இயந்திரங்கள்: 1	200	-		Biorad (96 wells) x 1	1
14	அபேசஷா வைத்தியசாலை - மகரகமை பிரித்தெடுப்பு இயந்திரங்கள் : 1 PCR இயந்திரங்கள்: 2	300	Maxwell RSC (48 wells)	1	Biorad (96 wells) x 1	1
15	மாவட்ட பொது வைத்தியசாலை - நுவரெலியா: பிரித்தெடுப்பு	800	Maxwell 48 x 1	1	ABI Con studio III (old) X 1	2
					Biorad (96 wells) x 1	

	இயந்திரங்கள்: 1 PCR இயந்திரங்கள்: 2					
16	போதனா - வைத்தியசாலை குருநாகல் பிரித்தெடுப்பு இயந்திரங்கள்: 2 PCR இயந்திரங்கள்: 2	300	Maxwell 48 wells x 1 Eppendorf/Ep Motion 5075t (192 wells x 1)	2	Thermofisher QuantStudio 5DX (96 x 2)	2
17	கொழும்பு வடக்கு போதனா வைத்தியசாலை (ராகமை) பிரித்தெடுப்பு இயந்திரங்கள்: 2 PCR இயந்திரங்கள்: 1	250	Maxwell RSC (16 wells) x 1 Maxwell 48 x 1	2	Biorad (96 wells) x 1	1
18	களுத்துறை தே.ச.க.நி பிரித்தெடுப்பு இயந்திரங்கள்: 1 PCR இயந்திரங்கள்: 1	200	Eppendorf/Ep Motion 5075t (192 wells x 1)	1	Thermofisher QuantStudio 5DX (96 x 1)	1
19	இலங்கை தேசிய வைத்தியசாலை பிசீஆர் இயந்திரங்கள்: 1	200	-		Bio rad (96) x 1	1
20	த.வை - தெல்தெனியா பிரித்தெடுப்பு இயந்திரங்கள் : 1 PCR இயந்திரங்கள்: 2	600	Kingfisher x 1	1	Thermofisher QuantStudio 5DX (96 x 2)	2
21	கொ.தெ.போ.வை (களுபோவில்லை) பிசீஆர் இயந்திரங்கள்: 1	150	-		Rotor Gene x 1	1
22	மா.பொ.வை அம்பாந்தோட்டை பிரித்தெடுப்பு இயந்திரங்கள் 2 PCR இயந்திரங்கள்: 1	50	QiaSymphony 96 x 4 hr Zyi Bio	2		1
	சுகாதார அமைச்சு மொத்தம்	16900	மொத்த தன்னியக்க எக்ஸ்ட்ரக்டர்கள்	41	மொத்த RT PCR இயந்திரங்கள்	55
	நிறுவனம்	ஆற்றல்	தன்னியக்க எக்ட்ரக்டர்	இயந்திரங்களின் எண்ணிக்கை	PCR இயந்திரங்கள்	இயந்திரங்களின் எண்ணிக்கை

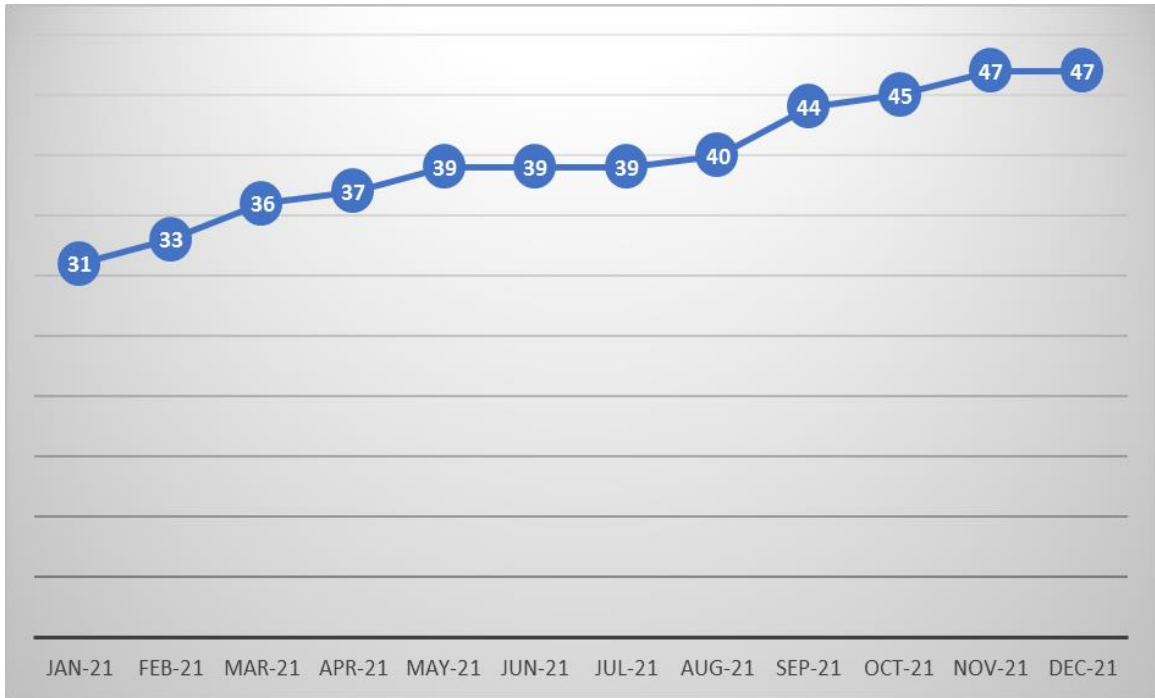
						கை
23	மருத்துவ பீடம் - ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர Extractors : 1 PCR இயந்திரங்கள்: 2	1000	Kingfisher	1	ABI 7500, Bio rad	2
24	மருத்துவ பீடம் - யாழ்ப்பாணம் பிரித்தெடுப்பு இயந்திரங்கள்: 1 PCR இயந்திரங்கள்: 1	400	Maxwell 48	1	1 RT PCR x 1	1
25	பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம்	200	-		Bio rad	1
26	மருத்துவ பீடம் - பேராதனை	100	-	1	QuantStudio 5X	1
27	மருத்துவ பீடம் - கொழும்பு	90	-		Bio rad x 1	1
28	மருத்துவ பீடம் - கராப்பிட்டி	30	-		Biomolecular systm x1, Bio rad x 1	1
29	மருத்துவ பீடம் - யாழ்ப்பாணம்	200			ABI QuantStudio 5	1
	உயர் கல்வி அமைச்சு மொத்தம்		மொத்த தன்னியக்க எக்ஸ்ட்ரக்டர்கள்	3	மொத்த RT PCR இயந்திரங்கள்	8
30	இலங்கை இராணுவ வைத்தியசாலை: பிரித்தெடுப்பு இயந்திரங்கள்: 4 PCR இயந்திரங்கள்: 4		Maxwell RSC (2 x 48 Wells)	2	Biorad (96 wells) x 2	2
			Eppendorf/Ep Motion 5075t (192 wells)	1	Thermofisher QuantStudio 5DX (96 x 1)	1
			Zybio	1	ABI 7500 (old)	1
31	கொ.பா.ப. (PCR இயந்திரங்கள்: 2)		-		ABI QuantStudio 5 (96 x 1)	2
	பாதுகாப்பு அமைச்சு மொத்தம்		மொத்த தன்னியக்க எக்ஸ்ட்ரக்டர்கள்	4	மொத்த RT PCR இயந்திரங்கள்	6
	சுகாதார அமைச்சு மொத்தம்			41		55
	உயர் கல்வி அமைச்சு மொத்தம்			3		8
	பாதுகாப்பு அமைச்சு மொத்தம்			4		6

இறுதிக் கூட்டுத்தொகை (சுஅ + உகஅ + பாஅ)	அரச துறையிலுள்ள பிரத்தெடுக்கும் இயந்திரங்கள்	48	அரச துறையிலுள்ள பிசீஆர் இயந்திரங்கள்	68
----------------------------------------	----------------------------------------------	----	--------------------------------------	----

அட்டவணை 5. இலங்கை அரச துறை மூலக்கூற்று பீசீஆர் மற்றும் தன்னியக்க பிரித்தெடுத்தல் இயந்திரங்கள் (2021)

### அரச துறை பிசீஆர் ஆய்வுகூடங்கள்

- இலங்கை தேசிய வைத்தியசாலை கொழும்பு, தள வைத்தியசாலை முல்லேரியா, மாவட்டப் பொது வைத்தியசாலை நீர்கொழும்பு, போதனா வைத்தியசாலை களுபோவில ஆகிய வைத்தியசாலைகளுக்கு நாட்டில் ஆய்வுகூடசேவைகளை வலுப்படுத்தும் பொருட்டு பல உபகரணங்கள் வழங்கப்பட்டன.
- ஆய்வுகூட இரசாயன மூலக்கூற்றுக் கலவை மற்றும் இரசாயன பதார்த்தத்திற்கான கோரிக்கைகள் ஆய்வுகூட சேவைகளால் தொடர்ந்தும் பெறப்பட்டன. இந்த கோரிக்கைகள் மருத்துவ வழங்கல் பிரிவுக்கு அனுப்பப்பட்டு, விநியோகச் சங்கிலியை தடையின்றி தொடர முழு கவனம் செலுத்தப்பட்டுள்ளது.
- COVID-19 நோயறிந்து, மதிப்பிட்டு கட்டுப்படுத்தும் நோக்கில் அரச மருத்துவமனைகளின் பரிசோதனை திறனை 15,000 லிருந்து 25,000 ஆக உயர்த்துவதற்காக புதிய COVID-19 PCR பரிசோதனை ஆய்வுகூடங்கள் தெல்தெனிய ஆதார வைத்தியசாலை, அம்பாந்தோட்டை மாவட்ட பொது வைத்தியசாலை ஆகிய மருத்துவமனைகளில் நிறுவப்பட்டன.



நாட்டிலுள்ள மூலக்கூற்று பிணியாய்வு பிசீஆர் ஆய்வுகூடங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை (2021 இல்)

### தனியார்த் துறை கொவிட்-19 பிசீஆர் ஆய்வுகூடங்கள்

அனைத்து பங்குதாரர்களையும் உள்ளடக்கிய ஒரு விரிவான மதிப்பீட்டு செயல்முறையின் மூலம், COVID -19 க்கான PCR பரிசோதனை செய்ய தனியார் துறை ஆய்வுக் கூடங்களுக்கான அங்கீகாரம் மேற்கொள்ளப்பட்டது.

2021டிசம்பர் வரை, பின்வரும் பதினாறு (16) தனியார் துறை ஆய்வுக் கூடங்கள் COVID-19 க்கான PCR பரிசோதனைகளைச் செய்ய அனுமதிக்கப்பட்டுள்ளன:

1. மரபணு ஆய்வுகூடம், ஆசிரி ஹெல்த்
2. டேர்டன்ஸ் ஆய்வுகூடம்
3. லங்கா ஹொஸ்பிட்டல் பரிசோதனைக்கூடம்
4. நவலோக ஆய்வுகூடங்கள்
5. மெல்ஸ்டா ஆய்வுகூடங்கள்
6. கிங்ஸ் ஹொஸ்பிட்டல் கொழும்பு ஆய்வுகூடம்
7. ஹேமாஸ் ஹொஸ்பிட்டல்ஸ் ஆய்வுகூடம்
8. ஃபோர்ட் பரிசோதனைக்கூடம்
9. கிரீடென்ஸ் ஜெனோமிக்ஸ்
10. ஜீன்லெப்ஸ் மெடிக்கல் (பிரைவெட்) லிமிடட்
11. வயம்ப டயக்னோஸ்டிக் மெடிக்கல் லெபோரட்டரிஸ்
12. சீமெட் ஹெல்த்கெயார் சேர்விஸஸ்(பிரைவெட்) லிமிடட்
13. சினேர்ஜி பயோ (பிரைவெட்) லிமிடட்
14. ஹொஸ்பினோர்ம் (பிரைவெட்) லிமிடட்
15. சென்டர் ஃபோ டயபெட்டிஸ் என்டோகிரினொலொஜி  
ரீடியோமெட்டபொலிஸ்ம் (பிரைவெட்) லிமிடட்
16. பன்னிப்பிட்டிய மேடிக்கல் சேர்விஸஸ்

இலங்கையில் COVID – 19 பரவுல் காரணமாக, உள்நாட்டு COVID – 19 பரிசோதனை வசதிகளை விரிவுபடுத்த வேண்டியிருந்தது. இந்த சூழ்நிலையில் சுற்றுலாத்துறையை கட்டியெழுப்புவதற்கும், தொழிலாளர்களை மீளழைத்தலுக்கும் மற்றும் தொழிற்சாலைகள், பணிமனைகளின் வழக்கமான செயல்பாட்டை பேணவும் தனியார் துறையின் ஈடுபாடு முக்கியமானதாகும். மேலும், தனியார் துறை பரிசோதனைத் திறன் விரிவாக்கத்துடன், அவர்களின் பரிசோதனையின் தரத்தை பராமரிப்பதும் நிதர்சனமாகிவிட்டது

## தனியார் துறை ஆய்வுகூடங்களில் COVID - 19 PCR பரிசோதனையின் தரக் கட்டுப்பாடு

EQA நிகழ்ச்சித்திட்டம் தனியார்ஆய்வுகூடங்களுக்காக மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தில் தாபிக்கப்பட்டதுடன், அனைத்து அங்கீகரிக்கப்பட்ட ஆய்வுகூடங்களும் வெளி தர உறுதி நிகழ்ச்சித்திட்டத்தில் அங்கத்தவராக இணைந்துக்கொள்ள வேண்டும் .

### 1.5 உலக சுகாதார அமைப்பால் (WHO)ஒருங்கிணைக்கப்பட்டுள்ள இலங்கையிலுள்ள அரசாங்க PCR பரிசோதனைக்கூடங்களுக்கான வெளிவாரி தர மதிப்பீட்டுத் நிகழ்ச்சி (EQAP)?

ஆய்வுகூடசேவைகளுக்கு WHO இன் தேசிய நிகழ்ச்சித்திட்ட அலுவலர் வைத்தியர் நளிகா குணவர்தனவின் ஒருங்கிணைப்புடன் வெளிவாரி தர மதிப்பீட்டுத் நிகழ்ச்சித்திட்டத்தை ஸ்தாபிக்க முடிந்துள்ளது.

#### வெளிவாரி தர மதிப்பீட்டுத் நிகழ்ச்சி (EQAP) 1

SARS-CoV-2 EQAP க்கான WHO இன் அழைப்பின் பேரில், நான்கு ஆய்வுகூடங்கள் ஆரம்பத்தில் EQA 1 க்காக மே 2020 இல் ஹாங்காங் பல்கலைக்கழகத்தில் பதிவு செய்யப்பட்டன. ஹாங்காங் சுகாதாரத் துறையின் சுகாதாரப் பாதுகாப்பு மையத்தின் அறிக்கையின் அடிப்படையில், நான்கு ஆய்வுகூடங்களும் 100% இணக்கத்துடன் ஜூலை 2020 இல் சரியான முடிவுகளை அடைந்தன.

#### வெளிவாரி தர மதிப்பீட்டுத் நிகழ்ச்சி (EQAP) 2

எனினும், WHO வானது நவம்பர் 2020 இன் உலகளாவிய EQAP இல், ஆஸ்திரேலிய ராயல் கல்லூரி நோயியல் நிபுணர்களின், தர உத்தரவாத நிகழ்ச்சித்திட்டம் (RCPAQAP) இல் அனைத்து 25 PCR பரிசோதனை ஆய்வுகூடங்களையும் சேர்க்க ஏற்பாடு செய்துள்ளது. 25 ஆய்வுகூடங்கள் EQA 2 இல் சேர்க்கப்பட்டு ஏப்ரல் 2021 இல் முடிவுகளைப் பெற்றன.

#### வெளிவாரி தர மதிப்பீட்டுத் நிகழ்ச்சி (EQAP) 3

WHO வானது 3EQAP ற்காக, 25 PCR பரிசோதனை ஆய்வுகூடங்களை ஆஸ்திரேலிய ராயல் கல்லூரி நோயியல் நிபுணர்களின், தர உத்தரவாத நிகழ்ச்சித்திட்டம் (RCPAQAP) துடன் சேர்க்க ஏற்பாடு செய்துள்ளது. DDG/LS அலுவலகம் 2021 ஜூன் 7 ஆம் திகதி 25 பெயர்ப்பட்டியல்களைப் பெற்று தற்போது ஆய்வுகூடங்களுக்கு பின்வருமாறு விநியோகித்து வருகின்றது (அட்டவணை 1)

அட்டவணை 6. வெளிவாரி தர மதிப்பீட்டுத் நிகழ்ச்சித்திட்டம் (EQAP) ல் அங்கத்தவராக இணைத்துக்கொள்ளப்பட்ட PCR பரிசோதனைக் கூடங்கள்.

கொவிட்-19 பிசீஆர் ஆய்வுகூடங்கள்		EQA 1 முடிவுகள்	EQA 2 முடிவுகள்	EQA 3 முடிவுகள்
		2020 ஜூலை 28 ஆந் திகதி	08 ஏப்ரல் 2021	2021 ஜூலை 12 ஆந் திகதி
<b>சுகாதார அமைச்சு</b>				
	மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம் (MRI)			
1	(01) வைரஸ் ஆய்வுகூடம் (Dr. Jude)	✓	✓	-
2	(02) மூலக்கூற்று ஆய்வுகூடம் (டாக்டர் நதீகா)	-	✓	✓
3	(03) விசர் நாய்க்கடி ஆய்வுகூடம் (டாக்டர் துல்மின்)	-	✓	✓
4	தள வைத்தியசாலை முல்லேரியா	-	✓	✓
5	பண்டாரநாயக சர்வதேச விமான நிலையம்	-	✓	✓
6	போதனா வைத்தியசாலை அனுராதபுரம்	✓	✓	-
7	ஐடிஎச் வைத்தியசாலை	-	✓	✓
8	போதனா வைத்தியசாலை கராப்பிட்டி	✓	✓	-
9	தேசிய வைத்தியசாலை கண்டி	✓	✓	-
10	போதனா வைத்தியசாலை யாழ்ப்பாணம்	-	✓	✓
11	போதனா வைத்தியசாலை மட்டக்களப்பு	-	✓	✓
12	பொது வைத்தியசாலை ஸ்ரீ ஜெயவர்தனபுரம்	-	✓	✓
13	அபேசஷா வைத்தியசாலை	-	✓	✓
14	வட கொழும்பு போதனா வைத்தியசாலை	-	✓	✓
15	போதனா வைத்தியசாலை இரத்தினபுரி	-	✓	✓
16	மாகாண பொது வைத்தியசாலை பதுளை	-	✓	✓
17	மாவட்ட பொது வைத்தியசாலை நுவரெலியா	-	✓	✓
18	போதனா வைத்தியசாலை குருநாகல்	-	-	✓
19	இலங்கை தேசிய வைத்தியசாலை	-	-	✓
20	கொழும்பு தெற்கு போதனா வைத்தியசாலை களுபோவில்	-	✓	-
21	NIHS களுத்துறை	-	-	✓
22	போதனா வைத்தியசாலை கேகாலை	-	-	✓
23	தள வைத்தியசாலை தெல்தெனியா	-	-	✓
<b>பாதுகாப்பு அமைச்சு</b>				
24	இராணுவ மருத்துவமனை	-	✓	✓
25	கொத்தலாவல் பாதுகாப்பு பல்கலைக்கழகம் (KDU)	-	✓	✓
<b>உயர் கல்வி அமைச்சு</b>				
26	ஸ்ரீ ஜெயவர்த்தனபுர மருத்துவ விஞ்ஞான பீடம்	-	✓	✓



27	மருத்துவ பீடம் கொழும்பு	-	✓	✓
28	மருத்துவ பீடம் கராப்பிட்டிய	-	✓	-
29	மருத்துவ பீடம் யாழ்ப்பாணம்	-	✓	✓
30	மருத்துவ பீடம் பேராதனை	-	✓	-
31	பேராதனை கால்நடை விஞ்ஞான பீடம்	-	-	✓
32	மருத்துவ பீடம் களனி	-	-	✓

## 1.6 COVID- PCR 19பரிசோதனைக்கான விநியோகச் சங்கிலி நிர்வாகத்தை நெறிப்படுத்துதல்

சுகாதார அமைச்சானது COVID-19 PCR பரிசோதனைக்கான வசதிகளை மேலும் வலுவூட்டுகின்ற மற்றும் விநியோகச் சங்கிலி நிர்வாகத்தை சீராக்குகின்ற பணியைச் செய்கின்றது சுகாதார அமைச்சின் செயலாளரின் தொடர்ந்தும் பயன்பாட்டு மென்பொருள் Google sheet அறிவுறுத்தல்களுக்கேற்ப கண்காணிக்கப்பட்டு வருகின்றது.

## 1.7 COVID -19 நோய் நிர்ணயத்தில் ஈடுபட்டுள்ள ஆய்வுகூடங்களின் மனித வளத்தை வலுப்படுத்துதல்

COVID19 தொற்றுநோயை கண்டறிந்து கட்டுப்படுத்தும் செயற்பாட்டை வலுப்படுத்தும் நோக்கில் இலங்கையில் உள்ள பல்வேறு பல்கலைக்கழகங்களில் துணை மருத்துவ விஞ்ஞான பாடவிதானத்தின் 4 வருட பட்டப்படிப்பை முடித்த 150 மருத்துவ ஆய்வுகூட விஞ்ஞானிகளுக்கு சுகாதார அமைச்சின் கீழ் 6 மாதங்கள் சேவை திசைமுகப்படுத்தல் நிகழ்ச்சித்திட்டம் வழங்கப்பட்டது. இந்த எண்ணிக்கையுடன் விரைவில் மேலும் 63 அதிகாரிகள் சேர்க்கப்படுவர்

ஆதார வைத்தியசாலைகளின் தரத்திற்கு மேல் உள்ள நிறுவனங்களின் மருத்துவ அதிகாரிகளுக்கு விரைவான ஆன்டிஜென் சோதனை (Rapid Antigen test) குறித்து பயிற்சியளிக்கப்பட்டது.

## 1.8 நடமாடும் ஆய்வுகூடச் சேவைகள்

நடமாடும் ஆய்வுகூடம் மற்றும் அதன் ஊழியர்கள் PCR ற்கான மாதிரி சேகரிப்பை மேற்கொண்டதுடன் COVID - 19 தொற்றுநோயைக் கட்டுப்படுத்த பங்களித்த சுமார் 32,000 விரைவான ஆன்டிஜென் மதிப்பீடுகளையும் நடத்தியுள்ளனர்.

## 1.9 கொவிட்-19 PCR மதிப்பீட்டிற்கான பிசீஆர் இரசாயன மூலக்கூற்றுக் கலவை மற்றும் நுகர்பொருட்களுக்கான விவரக்குறிப்புகள்.

ஆய்வுகூடங்களிலிருந்து பெறப்பட்ட தகவல்களின்படி, பிசீஆர் இயந்திரங்களின் பல்வேறு வர்த்தகப் பெயர்கள் மற்றும் மாதிரிகள் பயன்படுத்தப்படுகின்றன. எனவே, PCR இயந்திரங்களுக்கு பொருந்திவரக்கூடிய விவரக்குறிப்புகளுடனான பரிசோதனைக்

கருவிகளை கொள்வனவு செய்வது அவசியமாகும் இது பரிசோதனையின் தரத்தை உறுதி செய்யும்.

" PCR 19-COVIDமதிப்பீட்டிற்கான PCR இரசாயன மூலக்கூற்றுக் கலவை மற்றும் நுகர்பொருட்களுக்கான விவரக்குறிப்புகள்" வைரஸ் ஆய்வாளர்களின் ஒருமித்த கருத்துடன் குழுவால் தயாரிக்கப்பட்டு மருத்துவப் பொருட்கள் விநியோகப் பிரிவுடன் பகிரப்பட்டது.

### 1.10 PCR செயற்பாட்டு தரவுத்தளத்தின் உருவாக்கம் மற்றும் பராமரிப்பு.

நாட்டில் COVID-19 நோய்த் தொற்று தொடங்கியதிலிருந்து, தொற்றுநோய் காலத்தில் PCR மற்றும் விரைவான antigen பரிசோதனைகளை கண்காணிக்கவென ஆய்வுகூட சேவைகள் பிரிவு PCR செயற்பாட்டு தரவுத்தளத்தை உருவாக்கி பராமரித்துவந்தது. மேற்கண்ட தரவுத்தளத்தில் விநியோகச் சங்கிலி முகாமை, ஆய்வுகூட உபகரணங்கள், மனித வள முகாமை மற்றும் ஏனைய வள பகிர்வு போன்ற விடயங்கள் குறித்து பல்வேறு அம்சங்களை ஒருங்கிணைத்து முடிவெடுப்பதற்கு வசதியாக இது பயன்படுத்தப்படுகிறது.

### 1.11 செயல்பாட்டு கட்டமைப்பை அடையாளப்படுத்தும் குறிகாட்டிகள்.

ஆய்வுகூட சேவைகள் பிரிவு 2021 நடுப்பகுதியில் பின்வரும் செயற்றிறன் குறிகாட்டிகள் ஒவ்வொன்றிலும் 80% க்கும் அதிகமான அடைவுகளைப்பெற்றுள்ளது.

1. COVID-19 PCR பரிசோதனைத் திறன்
2. கிடைக்கப்பெற்று 24 மணி நேரத்திற்குள் கொடுக்கப்பட்ட PCR பரிசோதனை முடிவுகளின் சதவீதம் (ஒவ்வொரு ஆய்வகத்தால்)
3. வெளிவாரி தர மதிப்பீட்டு அட்டவணை (EQA)யைப் பின்பற்றும் ஆய்வுகூடங்களின் சதவீதம்.

### 1.12 நனோபூர் ஜீன் சீகுவென்சிங் பிளட்ஃபோமைப் பயன்படுத்தி ஜீன் சீகுவென்சிங் ஆய்வுகூடங்களை நிறுவதல்

தற்போதைய கொவிட் 19 தொற்றுநோய்க் காலத்தில் ஜீன் சீகுவென்சிங்க வசதிகளை நிறுவுவதற்குப் பொருத்தமான தொழில்நுட்ப மிகவும் முக்கியமானதாகும். WHO ஆதரவுடன் நானோபூர் ஜீன் சீகுவென்சிங் தளத்தைப் பயன்படுத்தி கண்டி போதனா வைத்தியசாலையில் உள்ள MRI மற்றும் PCR ஆய்வுகூடத்தில் உள்ள மூலக்கூறு மற்றும் நச்சுயிரியல்ஆய்வகங்களில் ஜீன் சீகுவென்சிங் வசதிகளை நிறுவ முடிவு செய்யப்பட்டது.

COVID-19 இன் கண்காணிப்பு நடவடிக்கைகளை வலுப்படுத்த கொழும்பில் உள்ள மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவன நச்சுயிரியல் மற்றும் மூலக்கூறு ஆய்வகம் கண்டி தேசிய

மருத்துவமனையின் நச்சுயிரியல் ஆய்வகங்களில் ஜீன் சீகுவன்சிங் வசதிகளை நிறுவ உலக சுகாதார அமைப்பு (WHO) அவுஸ்திரேலிய அரசாங்கத்தின் நிதியுதவியுடன் சுகாதார அமைச்சுக்கு மூன்று (3) ஜீனோமிக் சீக்வென்சிங் இயந்திரங்களை நன்கொடையாக வழங்கியது.

இந்நிகழ்வில் சுகாதார அமைச்சருடன் சுகாதார செயலாளர், சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகம், ஏனைய உயர் அதிகாரிகள் பங்கேற்றனர். உலக சுகாதார ஸ்தாபனத்தின் பிரதிநிதி டாக்டர் அலாக் சிங், UNOPS அதிகாரிகள் இந்நிகழ்வில் பங்கேற்றனர்.



உலக சுகாதார ஸ்தாபனத்தின் பிரதிநிதி டாக்டர் அலாக் சிங் இந்த அன்பளிப்பை சுகாதார அமைச்சரிடம் உத்தியோகபூர்வமாகக் கையளித்தார்.

**நனோபோர் ஜீன் சீக்வென்சிங் தளத்தைப் பயன்படுத்தி ஜீன் சீக்வென்ஸிங்கிற்கான பயிற்சி (SEEG) -ஜெர்மன் தொற்றுநோய் தயார்நிலை குழுவினால் செய்யப்பட்ட IDEA செயலமர்வுக்கு WHO ஆதரளித்தது.**

2022 நவம்பர் 22ஆம் திகதி முதல் 25ஆம் திகதி வரை கொழும்பு பல்கலைக்கழகத்தின் விஞ்ஞான பீடத்துடன் இணைந்து நனோபோர் ஜீன் சீக்வென்சிங் தளத்தைப் பயன்படுத்தி ஜீன் சீக்வென்சிங் பயிற்சி நடத்தப்பட்டது. ஜெர்மனியின் பெர்லினில் உள்ள ரொபர்ட் கோச் இன்ஸ்டிடியூட்டில் (RKI) உயர் நோய்க்கிருமி வைரஸ்கள் பிரிவின் தலைவர் பேராசிரியர் ஆண்ட்ரியாஸ் நிட்சே மற்றும் குழுவினர் வளவாளர்களாக கலந்துகொண்டனர்.

இந்த முக்கியமான பயிற்சித் திட்டத்திற்கான ஆய்வகங்களின் பங்கேற்பு (PCR ரெஃப்ரெஷர் பாடநெறி 16 பங்கேற்பாளர்கள் மற்றும் சீக்வென்சிங் பாடநெறி 8 பங்கேற்பாளர்கள்), ஆலோசகர்கள், மருத்துவ அதிகாரிகள் மற்றும் MLT களை உள்ளடக்கியது.

**அட்டவணை 7. பயிற்சி நிகழ்ச்சிகளில் பங்கேற்றவர்களின் எண்ணிக்கை**

ஆய்வுகூடம்	பங்குபற்றுநர்களின் எண்ணிக்கை
தேசிய வைத்தியசாலை கண்டி - மூலக்கூற்று ஆய்வுகூடம்	4
மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம் - மூலக்கூற்று ஆய்வுகூடம்	4
மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம் - வைரலொஜி ஆய்வுகூடம்	4
கொழும்பு வடக்கு போதனா வைத்தியசாலை	2
அபேசஷா வைத்தியசாலை	2
போதனா வைத்தியசாலை கராப்பிட்டி	இணையவழி (பிந்திய திகதி ஒன்றில்)

**அட்டவணை 7. பயிற்சி நிகழ்ச்சிகளில் பங்கேற்றவர்களின் எண்ணிக்கை**

**2. இலங்கையில் நுண்ணுயிர் எதிர்ப்புச் சக்தியை ஒழித்தல்.**

நுண்ணுயிர் எதிர்ப்புச் சக்தி (AMR) என்பது மனிதகுலம் எதிர்கொள்ளும் குறிப்பிடத்தக்க உலகளாவிய பொது சுகாதார அச்சுறுத்தல்களில் ஒன்றாகும். உலகளவில் ஒவ்வொரு ஆண்டும் சுமார் 700,000 இறப்புகள், மருந்து எதிர்ப்பு நோய்களால் நிகழ்கின்றன, இந்த போக்கைத் தணிக்க உடனடி நடவடிக்கை எடுக்கப்படாவிட்டால், எதிர்காலத்தில் மில்லியன் கணக்கான இறப்புகள் மற்றும் நீண்டகால நோய்கள் தவிர்க்க முடியாதவை.

**நுண்ணுயிர் எதிர்ப்புச்சக்தியை எதிர்த்துப் போராட 2021 இல் பின்வரும் நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன**

	செயற்திட்டச் செயற்பாடு	விபரம்	பெளதிக முன்னேற்றம்
1.0	இலங்கையில் நுண்ணுயிர் எதிர்ப்புச் சக்தியை ஒழித்தலுத்தான் தேசிய உபாயமுறைத் திட்டம்		
1.1	நுண்ணுயிர் எதிர்ப்புச்சக்தி எதிர்ப்பு கண்காணிப்பு முறைமைக்கான WHONET ஐப் பயன்படுத்தி தரவு திரட்டுதல் மற்றும் தரவு பகுப்பாய்வு ஆகியவற்றின் திறனை வளர்ப்பதற்கான பயிற்சித் திட்டம்	20 மருத்துவமனைகளைச் சேர்ந்த 60 சுகாதாரப் பணியாளர்களுக்கு WHONET மென்பொருளில் நடத்தப்பட்ட பயிற்சித் திட்டம், இது நுண்ணுயிர் எதிர்ப்பைக் கண்காணிக்கும் திட்டத்திற்கான தரவு சேகரிப்பு, திரட்டுதல் மற்றும் பகுப்பாய்வு ஆகியவற்றுக்குப் பயன்படும் கருவியாகும்.	பூர்த்தி செய்யப்பட்ட செயலமர்வுகளின் எண்ணிக்கை: 2/2 - 100%

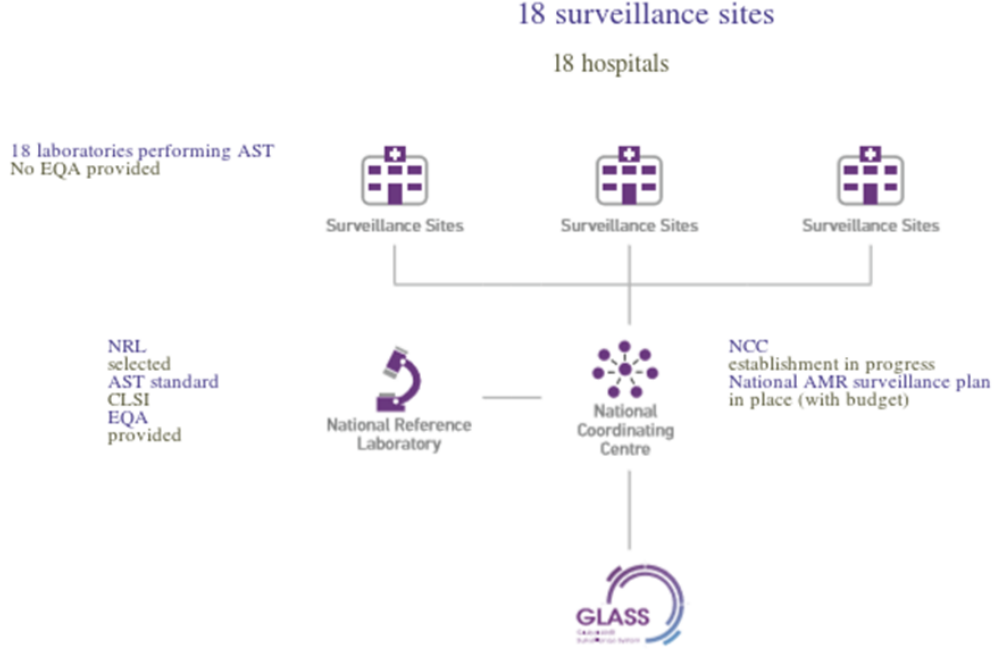
		2021 இறுதி வரையில் மேலும் 7 வைத்தியசாலைகளுக்கு இணையவழிப் பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் நடாத்தப்பட்டன.	
1.2	தொற்றுநோய் தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாடு குறித்த தேசிய கொள்கையின் வரைவு தொடர்பில் இறுதித் தீர்மானம் எடுப்பதற்கான பயிற்சிப்பட்டறைகள்,வைத்தியசாலை தொற்றுநோய் தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாடு குறித்த கையேட்டைப் புதிய தகவலிட்டுபுதுப்பித்தல், தொற்று தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாடு தொடர்பான தேசிய வழிகாட்டுதல்கள்	IPC தொடர்பான தேசியக் கொள்கை, தொடர்புடைய பங்குதாரர்களின் பங்கேற்புடன் நிகழ்நிலை கலந்துரையாடல் மன்றம் மூலம் வரைவு செய்யப்பட்டது.	பூர்த்தி செய்யப்பட்ட செயலமர்வுகளின் எண்ணிக்கை: 8/8 -100%
1.3	கண்காணிப்புத்தள ஊழியர்களுடன் AMR கண்காணிப்பு முறைமை தரவு பகுப்பாய்வு மற்றும் விளக்கக் குழு மூலம் மாதாந்த நிகழ்நிலை (online)சந்திப்புகள்	25 கண்காணிப்புத்தள ஆய்வக ஊழியர்களிடையே AMR கண்காணிப்பு திட்டத்திற்காக WHONET ஐப் பயன்படுத்துவதற்கான திறன் விருத்தி நடத்தப்பட்டது.	பூர்த்தி செய்யப்பட்ட கூட்டங்களின் எண்ணிக்கை: 6/6 – 100%
1.4	நுண்ணுயிர் எதிர்ப்பு விழிப்புணர்வு வாரத்திற்கான (WAAW) IEC உள்ளடக்கத்தை இறுதி செய்ய IPC இல் பணிபுரியும் குழுவின்கான செயலமர்வுகளை நடத்துதல்	நுண்ணுயிர் எதிர்ப்பு விழிப்புணர்வு வாரத்திற்கான IEC விடயங்களை இறுதி செய்ய பல துறைகளின் பங்கேற்புடன் 3 செயலமர்வுகள் நடத்தப்பட்டன. நுண்ணுயிர் எதிர்ப்புகளின் காரண விளக்கம், தொற்று தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாடு, குடல் நுண்ணுயிர் மற்றும் நுண்ணுயிர் எதிர்ப்பின் காரண விளக்கம் பற்றி மூன்று மொழிகளில் பதினாறு (16) முக்கிய செய்திகள் உருவாக்கப்பட்டன.	பூர்த்தி செய்யப்பட்ட செயலமர்வுகளின் எண்ணிக்கை: 3/3 – 100%
1.5	WAAW க்கான செயல்பாடுகளின் வரிசை - 2021 நவம்பர் 18 - 24 ஆந் திகதி	பல துறைகளின் பங்கேற்புடன் ஒரு ஊடக சந்திப்பு, மேற்கூறிய முக்கிய	

		செய்திகளைப் பயன்படுத்தி நாடு முழுவதும் சமூக ஊடக பிரச்சாரம். பொது மற்றும் தனியார் துறைகளின் (மருத்துவமனை சுகாதாரப் பணியாளர்கள், பொது மருத்துவர்கள், MOH ஊழியர்கள், மருந்தாளர்கள் மற்றும் தனியார் மருந்தக உரிமையாளர்கள்) பல்வேறு பங்குதாரர் குழுக்களுக்கான நுண்ணுயிர் எதிர்ப்பைப் பற்றிய கலந்துரையாடல்களுக்காக வெபினார் தொடர்கள் நடத்தப்பட்டன	
1.6	2020 AMR தரவுகள் GLASS தளத்திற்குச் சமர்ப்பிக்கப்பட்டன	10 கண்காணிப்பு தள மருத்துவமனைகள், தரவு சமர்ப்பிக்கப்பட்டதுடன், 1542 பதிவுகள் கிடைத்தன. (நெறிமுறையின் அடிப்படையில் மாதிரி தேர்வு) இரத்தம், மலம் மற்றும் சிறுநீர் மாதிரிகள் சேகரிக்கப்பட்டன.	

**அட்டவணை 8. நுண்ணுயிர் தடுப்பாற்றலை எதிர்த்துப் போராடுவதற்கான நடவடிக்கைகள்**

- WHONET' மென்பொருள் என்பது நுண்ணுயிர் எதிர்ப்புச் செயற்பாட்டை கண்காணித்து மதிப்பீடு செய்யும் திட்டத்திற்காக நுண்ணுயிர் எதிர்ப்புச் செயற்பாட்டு தரவுகளை சேகரித்து, ஒன்றுதிரட்டி பகுப்பாய்வு செய்வதற்காக பயன்படுத்தப்படும் மென்பொருளாகும். 2021 ஆம் ஆண்டில் 20 மருத்துவமனைகளின் 60 சுகாதாரப் பணியாளர்களுக்கு நேரடியாகவும் நிகழ்நிலை பங்கேற்புடன் WHONET மென்பொருள் தொடர்பான பயிற்சித் திட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன.

தேசிய AMR கண்காணிப்பு முறையின் தற்போதைய நிலை:



மாதிரி வகை	நோய்க் கிருமிகள்	நோயாளர்களின் எண்ணிக்கை
இரத்தம்	Acinetobacter spp.	317
	E.coli	432
	K. pneumoniae	323
	Salmonella spp.	42
	S. aureus	235
	S.pneumoniae	28
சிறுநீர்	E.coli	3538
	K. pneumoniae	724
மலம்	Salmonella spp.	35
	Shigella spp.	25
பிறப்புறுப்பு	N.gonorrhoeae	-

அட்டவணை 9. நேர்மறை மாதிரிகளைக் கொண்ட நோயாளர்களின் எண்ணிக்கை

3. ஆய்வுகூடத் துறையின் நிதி முகாமை

முக்கிய செயலாற்றுகைக் குறிகாட்டிகள் மற்றும் இலக்குகளுடன் முன்னேற்றத்தை ஒப்பிடுதல்

குறிகாட்டி	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
தேவையான ஆய்வுகூட உபகரணங்களை வழங்குதல் (மில்லியன்களில்) வழங்கப்பட்ட ஒதுக்கீடுகள்	350	350	900	900	740	230	557
விடுவிக்கப்பட்ட ஒதுக்கீடுகள்	351	690	919	904	739	230	548
நடமாடும் ஆய்வுகூடப் பரிசோதனைகளின் எண்ணிக்கை			145	129	126	404	170
நடமாடும் ஆய்வுகூட நோய் நிர்ணய பரிசோதனைகள்	39,436	47,773	42,674	42,935	46,574	55,320	36186
நுண்ணுயிர் எதிர்பாற்றலை எதிர்ப்பது தொடர்பில் பயிற்சியளிக்கப்பட்ட ஊழியர்களின் எண்ணிக்கை				6965	1318		325

அட்டவணை 10. முக்கிய செயலாற்றுகைக் குறிகாட்டிகள் மற்றும் முன்னேற்றம் 2021



செயற்றிட்டம் /செயல்பாடு/பொருள் விளக்கம்	விடய குறியீடு	நிதி மூலம்	2021.12.31 வரை ஒதுக்கப்பட் ட வரவு செலவுத்தி ட்ட ஏற்பாடுகள் ரூபா.மில்	2021.12.31 இல் உள்ளவாறா ன திட்டிய செலவினம் ரூபா.மில்	2021.1 2.31 இல் உள்ள வாறான பௌதீக முன்னே ற்றம்
1.1 நிரல் அமைச்சு நிறுவனங்களுக்கு புதிய ஆய்வுகூட உபகரணங்கள் கொள்வனவு செய்வதற்கு 2021 இல் ஒதுக்கீடு வழங்கல்	111-2-13-013- 2103-11	இலங் கை அரசாங் கம்	470 மில்	471 மில்	95%
1.2 மாகாண மருத்துவமனைகளில் உள்ள ஆய்வுகூடங்களுக்கு ஆய்வுகூட உபகரணங்கள் கொள்வனவு செய்வதற்கு 2021 இல் ஒதுக்கீடு வழங்கல்.	111-2-13-013- 2103-11	இலங் கை அரசாங் கம் WB/PSS P	74 மில்	62.2 மில்	84%
1.3 பொறுப்பான அமைச்சு நிறுவனங்களின் ஆய்வுகூட உபகரணங் பழுதுபார்த்தல், சேவை மற்றும் பராமரிப்பு களை செய்வதற்கு 2021 இல் ஒதுக்கீடு வழங்கல்.	111-2-13-013- 2103-11	இலங் கை அரசாங் கம்	10 மில்	10 மில்	100%
1.4 ஆய்வுகூட சேவைகள் அலுவலகத்திற்கான அலுவலக உபகரணக் கொள்வனவு	111-2-13- 013-2103-11	WB/PSS P	3 மில்	4.5 மில்	100%
மொத்தம்			557 மில்	547.7 மில்	

**அட்டவணை 11. 2021 இல் நிதியியல் முன்னேற்றம்**

அட்டவணை 12. 2021 ஆம் ஆண்டின் முதல் காலாண்டுகளில் மாகாண நிறுவனங்களுக்கு  
உபகரணங்கள் பகிர்ந்தளித்தல்

#### 4. ஆய்வுத் தகவல் முகாமை முறைமை

இலங்கையின் சுகாதார அமைச்சு தனது சேவைகளை வினைத்திறன்மிக்கதாகவும் பயனுறுதி வாய்ந்ததாகவும் வழங்கும் நோக்கில் அனைத்து சுகாதார பராமரிப்பு நிறுவனங்களிலும் டிஜிட்டல் தீர்வுகளை அறிமுகப்படுத்தும் செயற்பாடுகளை தற்போது மேற்கொண்டு வருகின்றது. இந்த முயற்சியில் ஆய்வுகூடத் தகவல் முகாமை முறைமையை (LIMS) அறிமுகப்படுத்துவதற்காக ஆய்வுகூடங்கள் முன்னுரிமை அடிப்படையில் அடையாளம் காணப்பட்டுள்ளன.

LIMS என்பது மாதிரிகள், உபகரணங்கள், நுகர்வுப் பொருட்கள் மற்றும் பயனர் என்பவற்றை முகாமை செய்வதற்காகப் பயன்படுத்தப்படும் ஒரு மென்பொருள் தொகுதியாகும். கருவி மற்றும் பயன்பாட்டு ஒருங்கிணைப்பு, இலத்திரனியல், தரவு பரிமாற்றம், தரநிலை இணக்கம், ஆவண முகாமைத்துவம், பணியாளர்கள் மற்றும் பணிச்சுமை முகாமைத்துவம் மற்றும் தர உத்தரவாதம் மற்றும் கட்டுப்பாடு போன்ற செயற்பாடுகளும் இதில் அடங்கும்.

சில ஆய்வுகூடங்கள் LIMS தீர்வுகளை முன்னோடித் திட்டங்களாக நடைமுறைப்படுத்தத் தொடங்கியுள்ளன, பெரும்பாலான சந்தர்ப்பங்களில் அவை வெற்றிகரமாக இருப்பதாகக் கண்டறியப்பட்டது. எவ்வாறாயினும், இந்த நடைமுறைப்படுத்தல்கள் சரியாக ஒருங்கிணைக்கப்படவில்லை மற்றும் ஏனைய அமைப்புகளுடன் இயங்கக்கூடிய தன்மை, உபகரண ஒருங்கிணைப்பு மற்றும் அளவிடுதல் ஆகியவற்றுடன் தொடர்புடைய பல சிக்கல்கள் உள்ளன என்பது குறிப்பிடத்தக்கது. சுகாதார தகவல் பிரிவு மற்றும் ஆய்வுகூட விஞ்ஞான நிபுணர்களின் மன்றத்தின் ஆதரவுடன், DDG/LS அலுவலகம் தேசிய LIMS அமைப்பிற்கான பயனர் தேவை விவரக்குறிப்பு மற்றும் கணினி தேவை விவரக்குறிப்பை உருவாக்கத் தொடங்கியுள்ளது.

#### 5. ஆய்வுகூடத் துறையின் உயிரியல் பாதுகாப்பு மற்றும் உயிரியல்காப்பு

உயிரியல் காப்பு என்பது நோய்க்கிருமிகள் மற்றும் நச்சுகள் தற்செயலாக வெளிப்படுவதைத் தடுக்க செயற்படுத்தப்படும் கட்டுப்பாட்டுக் கொள்கைகள், தொழில்நுட்பங்கள் மற்றும் நடைமுறைகளை விவரிக்கிறது.

உயிரியல் பாதுகாப்பு, ஆய்வகங்களுக்குள் பெறுமதிமிக்க உயிரியல் பொருட்கள் (VBM) பாதுகாப்பு, கட்டுப்பாடு மற்றும் பொறுப்புணர்வை விவரிக்கிறது, அவற்றின் அங்கீகரிக்கப்படாத அணுகல், இழப்பு, திருட்டு, தவறான பயன்பாடு, திசைதிருப்பல் அல்லது சர்வதேச வெளியீடு ஆகியவற்றைத் தடுக்கும்.

இந்த விடயப் பரப்பில் அடையாளம் காணப்பட்ட முன்னுரிமைச் செயற்பாடுகளில் பின்வருவன உள்ளடங்கும்,

1. ஒரு விரிவான, பல் துறை உயிரியல் பாதுகாப்பு மற்றும் உயிர் பாதுகாப்பு உத்தி மற்றும் அதனுடன் இணைந்த சட்டத்தை உருவாக்குதல்.
2. இந்த உபாயமுறையின் அடிப்படையில் அரசு மற்றும் தனியார் துறைகளுக்காக பின்வருவன அடங்கலாக தேசிய மட்டத்தில் அமுலாக்கத்திற்கான செயல்பாட்டுத் திட்டமொன்றை உருவாக்குதல்

தொழில்முறை விழிப்புணர்வு பயிற்சியை உள்ளடக்கிய உயிரியல் காப்பு மற்றும் உயிரியல் பாதுகாப்பு பயிற்சி திட்டம்.

அபாயகரமான நோய்க்கிருமிகள் மற்றும் நச்சுப் பொருட்களைப் இற்றைப்படுத்துவதற்கான நடவடிக்கைகள்.

3. உயிரியல் பாதுகாப்பு மற்றும் உயிரியல் பாதுகாப்பு தேவைகளை உள்ளடக்கிய ஆய்வக உரிம அங்கீகார செயன்முறையை இற்றைப்படுத்தல்.
4. உயிரியல் பாதுகாப்பு மற்றும் உயிரியல் பாதுகாப்பு திட்டங்களுக்கு எவ்வாறு நீடித்த நிதியுதவியை உறுதி செய்ய முடியும் என்பதைக் கண்டறிதல்.

சுகாதார அமைச்சில் உயிரியல் பாதுகாப்பு மற்றும் உயிரியல் பாதுகாப்பு குறித்த தேசிய ஆலோசனைக் குழுவொன்று இருந்தது. இருப்பினும் இது தற்போது DDG-ஆய்வுகூடசேவைகளின் கீழ் மீண்டும் செயற்படுத்தும் செயன்முறையில் உள்ளது.

#### 4.6.1 மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம்

##### அறிமுகம்

மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம் (MRI) என்பது நோயாளி பராமரிப்புக்கான விசேட மற்றும் குறிப்பு கண்டறியும் வசதிகளை வழங்கும் நாட்டின் முதன்மையான நிறுவனமாகும். உடல்நலம் தொடர்பான உயிரியல் மருத்துவ ஆராய்ச்சிகளை மேற்கொள்வதிலும், இளங்கலை மற்றும் முதுகலை மருத்துவ மாணவர்கள் மற்றும் துணை மருத்துவப் பிரிவு ஊழியர்களுக்கு பல்வேறு துறைகளில் கற்பித்தல் மற்றும் பயிற்சி அளிப்பதிலும் முன்னணியில் உள்ளது. மருத்துவ ஆய்வுகூட தொழில்நுட்பவியலாளர்களின் கல்லூரி மற்றும் MRI இல் அமைந்துள்ள பூச்சியியல் வல்லுநர்களின் கல்லூரி ஆகியவை நாட்டில் மருத்துவ சேவைகளை மேம்படுத்துவதற்கு மதிப்புமிக்க சேவையை வழங்குகின்றன.

மேலும், பரவக்கூடிய/தொற்றாத மற்றும் வளர்ந்து வரும் நோய்களுக்கான கண்காணிப்புத் திட்டங்களை நிர்வகிப்பது மத்திய ஆய்வகமாகும்.

மேலும், இது பல WHO அங்கீகாரம் பெற்ற ஆய்வகங்களைக் கொண்டுள்ளது. அத்துடன் அது உலக சுகாதார ஸ்தாபனத்தால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பல

ஆய்வுகூடங்களையும் கொண்டுள்ளது. போலியோ ஆய்வுகூடமானது உலகளாவிய போலியோ ஆய்வுகூட வலையமைப்பின் பிரதேச உசாவுகளை ஆய்வுகூடமாக விளங்குகின்றது. தென்கிழக்கு ஆசிய பிராந்திய ஆய்வக வலையமைப்பில் தட்டம்மை மற்றும் JE ஆய்வகங்கள் தேசிய ஆய்வகங்களாக அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளன.

பாக்டீரியாவியல், நோயெதிர்ப்பு, வைரொலொஜி, பங்கசுவியல், ஒட்டுண்ணியியல், ஹிஸ்டோதொலஜி, குருதியியல், உயிர் இரசாயனவியல், போஷாக்கு, மருந்தியல், இயற்கை பொருட்கள், மூலக்கூற்று உயிரியல், பூச்சியியல், நீர்வெறுப்பு மற்றும் தடுப்பூசி QC, உணவு மற்றும் நீர், ரேடியோ இமியூன் அஸே இலக்ட்ரோன் மைக்ரோஸ்கொபி, விலங்கு விஞ்ஞானங்கள் என மொத்தமாக பதினெட்டு திணைக்களங்கள் உள்ளன.

பல்வேறு துறைகளில் பல விசேட சோதனைகளை வழங்கும் தேசிய பரிந்துரை ஆய்வக வளாகமாக MRI முக்கிய பங்கு வகிக்கிறது. இந்த பரிசோதனைகளில் இந்த நாட்டில் மருத்து ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தில் மாத்திரமே மேற்கொள்ளப்படுகின்றது.

### தொலை நோக்கு:

நிறுவனவாரியாகவும், பிராந்திய மற்றும் தேசிய மட்டத்திலும் நோயாளிகளுக்கு மிக உயர்ந்த தரத்திலான ஆய்வக பரிசோதனை, நிபுணத்துவமிக்க ஆய்வக நோய் நிர்ணயம் மற்றும் வைத்திய ஆலோசனை வழங்கக்கூடிய நாட்டின் முன்னணி சுகாதார நல ஆராய்ச்சி, கல்வி மற்றும் பயிற்சி நிறுவனமாகத்திகழ்தல்.

### எமது பணி

சுகாதார அமைச்சினால் நிர்ணயிக்கப்பட்ட தேசிய சுகாதார இலக்குகளை அடையும் நோக்கிலான உலகத்தரம் வாய்ந்த மருத்துவ ஆராய்ச்சி மற்றும் பரிசோதனைகளின் மூலம் இலங்கையர்களின் சுகாதாரத்தரத்தை மேம்படுத்துதல்.

### மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தின் (MRI) குறிக்கோள்கள்

1. தேசிய மற்றும் சர்வதேச அளவில் பிரயோக செயல்பாட்டு மற்றும் தலையீட்டு ஆராய்ச்சியை எளிதாக்குவதற்கும் நடத்துவதற்குமான ஒரு கூட்டு நிறுவனமாக செயற்படல்
2. ஆராய்ச்சி மூலம் பெறப்பட்ட அறிவின் மூலம் சுகாதாரம் தொடர்பான கொள்கைகள் குறித்து இலங்கை அரசாங்கத்திற்கு ஆலோசனை மற்றும் பரிந்துரைகளை வழங்குதல்.
3. ஒரு முன்னணி பரிசோதனை ஆய்வுகூடமாக செயற்படும் அதேவேளை அரசாங்க மற்றும் தனியார் துறை சுகாதார நிறுவனங்களுக்கு விசேட நோய் நிர்ணய சேவைகளை வழங்குதல்.

4. முன்னுரிமை சுகாதார பிரச்சினைகளுக்கு (அயடின் குறைபாடு, NCD, டெங்கு, போலியோ, ரேபிஸ், AMR) கண்காணிப்புத் திட்டங்களைத் திட்டமிட்டு நடத்துதல் மற்றும் சுகாதாரத் தலையீடுகளை செயற்படுத்துவதற்கான கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீட்டிற்கு சுகாதார அமைச்சுக்கு உதவியளித்தல்.
5. சுகாதாரம் தொடர்பான இளமானி மற்றும் முதுமானி பயிற்சி நிகழ்ச்சிகளை நடாத்துதலும் ஒத்துழைப்பு வழங்குதலும்.
6. வளர்ந்து வரும் மற்றும் மீண்டும் வரும் நோய்களுக்கான தயார்நிலை மற்றும் திட்டமிடல் தொடர்பாக பங்குதாரர்களுக்கு விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகளை நடத்துதல்.

## அடைவுகள்

2021 ஆம் ஆண்டில் அடைவுகள் மற்றும் வெளியீடுகள்

வெளியீடுகள்: பக்ஹரியாவியல் பிரிவு - 2020

2021 முதல் 2022 மே மாதம் ஆம் திகதி வரையில் கிடைக்கப்பெற்ற விருதுகள்

1. விஞ்ஞான வெளியீடுகளுக்கான ஜனாதிபதி விருது 2018 2021 ஏப்ரல் மாதத்தில் வழங்கப்பட்டது கடுமையான leptospirosis தொடர்பில் அழற்சி எதிர்வினைகளை ஒழுங்குபடுத்தும் நுண்ணுயிர் எதிர்ப்பு ஒளடதங்களின் தாக்கங்கள் Antimicrobial Agents and Chemotherapy 62(5): e02312-17 May 2018 DOI: 10.1128/ AAC.02312 -17

2021 முதல் 2022 மே மாதம் வரையிலான வெளியீடுகளின்/ சஞ்சிகைகளின்

விபரங்கள்

1. இலங்கையில் நைசீரியா மூளைக்காய்ச்சல் மற்றும் ஸ்ட்ரெப்டோகாக்கஸ் நிமோனியாவின் நுண்ணுயிர் எதிர்ப்பு உணர்திறன் மற்றும் செரோடைப்கள்: தேசிய உசாவுகை ஆய்வுகூடம் மூலமான அனுபவம் Asian Pac J Trop Med 2022; 15(3): 114-120.
2. குழந்தைகளில் சி. டிப்தீரியா நேட்டிவ்வால்வ் இதயத் தசையழற்சி: வளர்ந்து வரும் நோய்க்கிருமி? தொற்று நோய்கள் பற்றிய சர்வதேச இதழில்101(S1) (2021)172 <https://doi.org/10.1016/j.ijid.2020.09.463>
3. இலங்கையின் தேசிய மருத்துவமனையின் ஸ்டெஃபிலோகோகஸ் ஆரியஸின் மருத்துவ தனிமைப்படுத்தல்களில் வெவ்வேறு சோதனை முறைகள் மூலம் வான்கோமைசின் உணர்திறனைக் கண்டறிவதற்கான ஆய்வு-International Journal of Antimicrobial Agents 2021:58(1)

4. எலிக் காய்ச்சலின் குருதிப்பாயவில் முறைக்குப் பதிலாக உள்ளக ELISA உருவாக்கம் International Journal of Infectious Diseases 105 (2021) 135-140 இல்
5. மெனிங்கோகோகல் செப்சிஸின் வழக்குத் தொடர்: நாம் உண்மையான படத்தைப் பார்க்கிறோமா? தொற்று நோய்களுக்கான இலங்கை இதழ் 2021:11(2)
6. அலோ வேரா மற்றும் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட பாக்டீரியா மற்றும் பூஞ்சைகளுக்கு எதிரான நுண்ணுயிர் எதிர்ப்பு நடவடிக்கையுடன் புதிய குளோரெக்சிடின் குளுக்கோனேட் கை ஸ்கர்ப் உருவாக்கம். Asian Journal of Pharmacognosy 2021; 5(3): 44-50 eISSN-0128-1119 p.44-50
7. தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட நோய்க்கிருமிகளுக்கு எதிராக உருவாக்கப்பட்ட ஆல்கஹால் அல்லாத மூலிகை கை ஸ்கர்ப்களின் இன் விட்ரோ மற்றும் எக்ஸ் விவோ ஆண்டிமைக்ரோபியல் செயல்திறனை மதிப்பீடு செய்தல். Asian Journal of Pharmacognosy (2021); 5(3): 20-29 eISSN-0128-1119 p. 20-29

## 2021 மற்றும் 2022 மே 30 வரையான விசேட அடைவுகள்

1. ஆய்வுகூடச் சான்றுப்படுத்தல் ISO 15189:

நுண்ணுயிரியல் திணைக்களத்தின் மருத்துவ நுண்ணுயிரியல் ஆய்வுகூடத்திற்கு (அதாவது மருத்துவ நுண்ணுயிரியல் மற்றும் மூலக்கூறு உயிரியல் ஆய்வுகூடம், லெப்டோஸ்பிரோசிஸ் தேசிய பரிந்துரை ஆய்வகம், தரக் கட்டுப்பாட்டு ஆய்வகம்) சர்வதேச தரநிலை ISO 15189 இற்கு அங்கீகாரம் இலங்கை அங்கீகார சபையால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட மருத்துவ / சிகிச்சை ஆய்வகத்திற்கு இணங்க வழங்கப்பட்டுள்ளது. ISO 15189 இன் கீழ் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பாக்டீரியாவியல், செரோலஜி மற்றும் மூலக்கூறு உயிரியல் ஆகியவற்றில் 36 நுண்ணுயிரியல் ஆய்வுகள் உள்ளன.

2. திறன் சோதனை வழங்குநர் ISO 17043:

நுண்ணுயிரியல் துறையின் தரக் கட்டுப்பாட்டு ஆய்வகத்தால் நடத்தப்படும் மருத்துவ நுண்ணுயிரியலில் தேசிய வெளி தர மதிப்பீட்டுத் திட்டம் (NEQAS) சர்வதேச தரத்திலான ISO 17043 ஐ இலங்கை அங்கீகாரச் சபையால் சான்றளிக்கப்பட்ட ஒரு நிபுணத்துவ சோதனை வழங்குனராக அங்கீகரிக்கப்பட்டது.

## ஒட்டுண்ணியியல் துறை - 2021

1. மேல் மாகாணத்திலுள்ள பல்கலைக்கழகங்கள், பாடசாலைகள், புகையிரத நிலையங்கள் என்பவற்றை உள்ளடக்கும் விதத்தில் நுளம்பு கண்காணித்தல் செயற்பாடுகள் விரிவாக்கப்பட்டன.

2. வீட்டு பூச்சிக்கொல்லி தயாரிப்புகளின் உயிரியல் செயல்திறனை மதிப்பிடுவதற்கு ஆய்வுகூடச் சோதனைகளுடன் மேலதிக களச் சோதனைகள்.
3. மருத்துவ ரீதியாக முக்கியத்துவம் வாய்ந்த கொசுக் கிருமிகள் பற்றிய இரண்டு ஆராய்ச்சித் திட்டங்கள் தொடங்கப்பட்டதுடன் அவை 2022 ஆம் ஆண்டிலும் தொடரப்படும்.
4. MLTகள், HEOக்கள், PHIகள், பட்டதாரி மாணவர்கள் மற்றும் முதுமாணி பட்டதாரிகளுக்கான விரிவுரைகள் மற்றும் நடைமுறை பயிற்சி அமர்வுகள் நடத்தப்பட்டன.

கண்காணிப்பு / பரிசோதனை / ஆராய்ச்சி / பயிற்சி	நடாத்தப்பட்ட கண்காணிப்புக்களின் /பரிசோதனைகளின் ஆராய்ச்சிகளின் எண்ணிக்கை அல்லது பயிலுநர்களின் எண்ணிக்கை		
	2019	2020	2021
நுளம்பு கண்காணித்தல்	155	171	162
உயிரியில் வினைத்திறன் பரிசோதனைகள்	221	294	197
ஆராய்ச்சி	01	01	02
விரிவுரைகள் மற்றும் பிரயோகப் பயிற்சி அமர்வுகள்	208	256	227

## போஷாக்குத் திணைக்களம்- 2021

### 2021 ஆம் ஆண்டில் வெளியீடுகள்

1. 2020 கொழும்பு மாவட்டத்தில் உள்ள நகர்ப்புற வசதியற்ற குடியிருப்புகளில் உள்ள குடும்பங்களின் போசாக்கு நிலை, உணவு உட்கொள்ளும் முறை, வாழ்வாதாரம் மற்றும் உணவுப் பாதுகாப்பு
2. இந்த ஆராய்ச்சியில், கொழும்பு மாவட்டத்தில் உள்ள நகர்ப்புற வசதியற்ற குடியிருப்புகளில் உள்ள குடும்பங்களின் போசாக்கு நிலை, உணவு நுகர்வு முறை, வாழ்வாதாரம் மற்றும் உணவுப் பாதுகாப்பு ஆகியவற்றில், போசாக்கு குறைபாடு வாழ்க்கைச் சுழற்சி முழுவதும் காணப்பட்டது. 63% பெண்கள் அதிக எடையுடன் (36 %) அல்லது ஊழற்சதை கொண்ட (27 %) இருப்பதாக முடிவுகள் குறிப்பிடுகின்றன. ஆண்களில் 37% அதிக எடை அல்லது ஊழற்சதை

கொண்டவர்கள். வயிற்றுப் பருமன் தொடர்பாக பாலினங்களிடையே கணிசமான வேறுபாடுகள் காணப்பட்டன, ஆண்களில் 48.6%, பெண்களில் 88.2%. உயர்ந்த சுருங்கு குருதியழுத்தம் ஆண்களில் 12% உடன் ஒப்பிடும்போது பெண்களில் 20% ஆக இருந்தது. உயர் இரத்த அழுத்தம் பெண்களிடையே 19% மற்றும் ஆண்களில் 11% ஆகும். ஐந்து வயதுக்குட்பட்ட குழந்தைகளைக் கருத்தில் கொண்டால், 17% வளர்ச்சி குன்றியதாகவும், 10.8% மந்தபோசனை எடை குறைவாகவும், 19.1% எடை குறைவாகவும், 14.4% குறைவான எடையுடன் பிறந்ததாகவும் முடிவுகள் காட்டுகின்றன. ஊட்டச்சத்து குறைபாட்டிற்கு உணவுப் பாதுகாப்பின்மை ஒரு முக்கிய இயக்கி என்பது குறிப்பிடத்தக்கது. ஆய்வுக்குட்பட்ட மக்கள்தொகையில் 22% குடும்பங்கள் உணவுப் பாதுகாப்பற்றவை என வகைப்படுத்தப்பட்டுள்ளன. உணவு நுகர்வு பகுப்பாய்வு, பெரும்பாலான வீடுகளில் போசாக்கு மதிப்பு அதிகம் உள்ள உணவு குறைவாகவே உட்கொள்ளப்படுகிறது என்பதைக் குறிக்கிறது.

3. குழந்தைகளின் ஊட்டச்சத்து குறைபாடு, பெண்களின் உடல் பருமன் மற்றும் இலங்கையில் குறைந்த நகர்ப்புற குடியிருப்புகளில் வீட்டு உணவு பாதுகாப்பின்மை ஆகியவற்றில் COVID-19 இன் தாக்கம்: ஒரு முன்னோக்கு பின்தொடர்தல் ஆய்வு, பொது சுகாதார போசாக்கு: 24(11), 3233–3241, doi:10.1017/S1368980021001841
4. ஆய்வில் சுட்டிக்காட்டப்பட்டபடி (குழந்தைகளின் ஊட்டச்சத்து குறைபாடு, பெண்களின் உடல் பருமன் மற்றும் இலங்கையில் குறைந்த நகர்ப்புற குடியிருப்புகளில் வீட்டு உணவு பாதுகாப்பின்மை ஆகியவற்றில் COVID-19 இன் தாக்கம்: ஒரு முன்னோக்கு பின்தொடர்தல் ஆய்வு, ) இலங்கையின் குறைவான நகர்ப்புற குடியிருப்புகளில், அதிகரிப்பு ஏற்பட்டுள்ளது. கோவிட்-19 தொற்றுநோயின் முதல் அலைக்குப் பிறகு குழந்தை மந்த போசனை மற்றும் அதிக எடை ஆகியவற்றின் பரவல். மொத்தத்தில் குழந்தை மந்தபோசனை அபாயகரமாக அதிகமாக இருந்தது.
5. வர்த்தக தரச்சின்னம் கொண்ட பழச்சாறு தயாரிப்புகளில் சர்க்கரை மற்றும் செயற்கை வர்ணங்களின் நிர்ணயம் மற்றும் ஒப்பீட்டு ஆய்வு; ஹிந்தாவி, உணவுத் தர இதழ், தொகுதி 2020, கட்டுரை ஐடி 7406506, 11 பக்கங்கள் <https://doi.org/10.1155/2020/7406506>
6. 'வர்த்தக தரச்சின்னம் கொண்ட பழச்சாறு தயாரிப்புகளில் சர்க்கரை மற்றும் செயற்கை வர்ணங்களின் நிர்ணயம் மற்றும் ஒப்பீட்டு ஆய்வு' என்ற ஆய்வின் முடிவுகளின்படி, பெரும்பாலான பழச்சாறு மாதிரிகள் இயற்கையான நிறங்களைக் கொண்டிருக்கின்றன. சில மாதிரிகளில் அனுமதிக்கப்பட்ட செயற்கை வண்ணங்கள்



மற்றும் மொத்த மாதிரிகளில் 21.43% மாதிரிகள் லேபிள் விதிமுறைகளை மீறியுள்ளன.

7. இலங்கையில் பாடசாலை மாணவர்கள் உட்கொள்ளும் உணவுப் பொருட்களில் இரும்புச் சத்து உள்ளடக்கத்தின் மதிப்பீடு மற்றும் அதன் பங்களிப்பு Hindawi, Journal of Food Quality, தொகுதி 2020, கட்டுரை அடையாள இலக்கம் 6079379, 8 பக்கங்கள் <https://doi.org/10.1155/2020/6079379>
8. ஆய்வின்படி, 'இலங்கையில் பள்ளி மாணவர்களால் உட்கொள்ளப்படும் இரும்புச் செறிவூட்டப்பட்ட உணவுப் பொருட்களில் இரும்புச் சத்து மற்றும் அதன் பங்களிப்பு' என்ற ஆய்வின்படி, சோதனை செய்யப்பட்ட பொருட்களில் பாதிக்கும் குறைவானவை மட்டுமே அவற்றின் லேபல்களிலுள்ள தகவலுடன் இணக்கமாக இருந்தன. இந்த இரும்புச் செறிவூட்டப்பட்ட உணவுப் பொருட்களில் அதிக இரும்புச் சத்து உள்ளதுடன் 15-16 வயதுடைய பிள்ளைகளின் தினசரி இரும்புத் தேவைகளுக்கு குறிப்பிடத்தக்க பங்களிப்பை வழங்க முடியும். ஒரு வேளை உணவுப் பங்களிப்பின் அடிப்படையில், இரும்புச் செறிவூட்டப்பட்ட பால் பவுடர் மற்றும் இரும்புச் செறிவூட்டப்பட்ட காலை உணவு தானியங்கள் இரும்பின் சிறந்த மூலங்களாகக் கருதப்பட்டன, அதே சமயம் அவை இளம் குழந்தைகள், இளம் பருவத்தினர் மற்றும் பெரியவர்களுக்கு ஒரே நேரத்தில் RDAக்கு குறிப்பிடத்தக்க பங்களிப்பை வழங்குகின்றன.

### உணவு ஆக்கக்கூற்றுப் பகுப்பாய்வு -

தானியங்கள் மற்றும் தானியத் தயாரிப்புக்கள், வேர்கள் மற்றும் கிழங்குகள், பருப்பு வகைகள், காய்கறிகள், பழங்கள், மீன் மற்றும் நீர்வாழ் உணவுகள், பால் மற்றும் பால் தயாரிப்புக்கள், முட்டை, கோழி மற்றும் இறைச்சிகள், கொட்டைகள் மற்றும் விதைகள், எண்ணெய்கள் மற்றும் கொழுப்புகள், சுவையூட்டிகள், வாசனைத் திரவியங்கள், மூலிகைகள், பானங்கள் ஆகிய பன்னிரண்டு உணவுக் குழுக்களிலுள்ள 324 உணவுப் பொருட்களில் பகுப்பாய்வுகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டன. பொதுவாக உட்கொள்ளப்படும் இலங்கை உணவுப் பொருட்களின் போஷாக்கு உள்ளடக்கம் இதில் அடங்கும். SLFCT மற்றும் தரவுத் தளத்திற்கு போஷாக்குத் திணைக்களம், மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம் என்பன பொறுப்பாகவுள்ளன. SLFCT ஐப் பராமரித்து இற்றைப்படுத்தும் பொறுப்பு மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனத்திடம் ஒப்படைக்கப்பட்டுள்ளனது. இலங்கையில் முதலாவது உணவு ஆக்கக்கூற்று அட்டவணை 1979 ஆம் ஆண்டில் போஷாக்குத் திணைக்களம், மருத்துவ ஆராய்ச்சிநிறுவனம் என்பவற்றினால் வெளியிடப்பட்டன. புதிய பயிர்கள், மேம்படுத்தப்பட்ட புதிய பயிர்கள் உருவாக்கப்பட்டமை என்பவற்றின் காரணமாக இலங்கையில் உணவு முறை அன்று முதல் மாற்றமைந்து வருகின்றது. இலங்கையர்களில் வாழ்க்கை முறையில் ஏற்பட்டுள்ள மாற்றங்களின் மற்றும் உணவு

முறை அறிவில் ஏற்பட்டுள்ள முன்னேற்றங்கள் என்பவற்றின் காரணமாக SLFCT ஐ இற்றைப்படுத்த வேண்டிய தேவை நீண்ட காலமாக உணரப்பட்டு வந்தது.

### மருத்துவப் போஷாக்கு வழிகாட்டல்கள் -

மருத்துவ ஊட்டச்சத்து வழிகாட்டுதலின் இறுதி இலக்கு உள்ளூர் நோயாளிகளுக்கு சிறந்த மற்றும் மிகவும் மேம்படுத்தப்பட்ட நிர்வாகத்தை ஒருங்கிணைப்பதாகும். பரிந்துரைகள் சர்வதேச வழிகாட்டுதல்களில் இருந்து எடுக்கப்பட்டவை மட்டுமல்ல, உள்ளூர் மருத்துவமனை அமைப்பில் மருத்துவப் பொருத்தத்துக்குப் பொறுப்பான பணிக்குழுவின் தீர்மானத்தின் அடிப்படையிலும் பரிசீலிக்கப்பட்டது.

### பங்கு ஆய்வுப் பிரிவு 2021:

இலங்கையில் பங்குத் தொற்று உள்ள நோயாளிகளுக்கான புதிய நோயறிதல் சோதனைகள் மற்றும் சிகிச்சை முறைகள் சமீபத்தில் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டன.

### விலங்கு விஞ்ஞானங்கள் துறை 2021:

#### 2021 மற்றும் 2022 மே 30 வரையில் கிடைத்த விருதுகள்:

தேசிய விஞ்ஞான மன்றத்தின் அனுசரணையுடன் 2021 நவம்பர் 16 ஆந் திகதி, கொழும்பு பண்டாரநாயக ஞாபகார்த்த சர்வதேச மாநாட்டு மண்டபத்தில் "தேசத்தை மீளக்கட்டியெழுப்புதல் விஞ்ஞானத்தின் பிரயோகம்" என் தொனிப்பொருளின் கீழ் உலக விஞ்ஞான தினம் கொண்டாடப்பட்டது. பாடசாலைகளுக்கிடையிலான விஞ்ஞான ஆராய்ச்சித் திட்டப் போட்டியின் (2019/2020) வெற்றி பெற்ற சிறந்த 10 செயற்திட்டங்களுக்கு சான்றிதழ்கள் வழங்கப்பட்டதுடன் கலாநிதி மயூரி தம்மித்தியகொடகே மேற்பார்வையிட்ட செயற்திட்டம் போட்டியில் சிறந்த 10 திட்டங்களில் ஒன்றாக இருந்தது. விஸ்டார் எலிகளின் விலங்கு மாதிரியில் வெர்னோனியா சினிரியா (மொனராகுடும்பிய) மூலம் தயாரித்த "கொழுப்பு-குறைக்கும் பண்புகள் மற்றும் தேநீரின் சாத்தியமான நச்சு விளைவுகள்" என்ற திட்டத்தின் முதன்மை மேற்பார்வையாளராக அவர் பணியாற்றினார். நீர்கொழும்பு ஹரிஷ்சந்திர தேசிய பாடசாலையைச் சேர்ந்த செல்வன் கவிந்து குசல் அபேவர்தன, அவரது விஞ்ஞான ஆசிரியை திருமதி ஏ.டி.எம்.முனசிகே ஆகியோரினால் இப்பாடசாலை செயற்திட்டம் நடாத்தப்பட்டதுடன் இத்திட்டம் 2021 ஆம் ஆண்டல் நீர்கொழும்பு மாவட்டத்தில் நடைபெற்ற வலயங்களுக்கு இடையிலான விஞ்ஞான திட்டப் போட்டியில் சிறந்த விஞ்ஞான திட்டமாக தெரிவுசெய்யப்பட்டது.

#### 2021 முதல் 2022 மே 30 வரை விசேட அடைவுகள்:

இலங்கை மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனத்துடன் (MRI) இணைந்து இலங்கை ஆய்வுகூட விலங்கு விஞ்ஞானம் (SLALAS) ஆய்வுகூட விலங்கு விஞ்ஞான சான்றிதழ்

பாடநெறி 40 க்கும் மேற்பட்ட ஆராய்ச்சியாளர்களின் பங்கேற்புடன் 3 டிசம்பர் 2021 அன்று வெற்றிகரமாக நிறைவு பெற்றது. “விஞ்ஞான ஆராய்ச்சியில் ஸிப்ராஃபிஷ் மாதிரியைப் பயன்படுத்துதல்” என்ற தொனிப்பொருளின் கீழ் கொழும்பு மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தில் SLALAS இனால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட செயலமர்வுக்கு மெய்நிகராக விரிவுரைகள் நடாத்துவதன் மூலம் பங்களிப்புச் செய்யப்பட்ட அதேவேளை பிரயோக அமர்வுகள் மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தில் நடாத்தப்பட்டன. கோட்பாட்டு மற்றும் நடைமுறை அம்சங்களை உள்ளடக்கிய இந்த மெய்நிகர் செயலமர்வில் கிட்டத்தட்ட 50 பங்கேற்பாளர்கள் இணைந்தனர். இந்தச் செயலமர்வின் முழு நடைமுறை அமர்வும் மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தில் நடத்தப்பட்டது.

கொழும்பு பல்கலைக்கழக மருத்துவ பீடத்தினால் வழங்கப்படும் ஆய்வுகூட விலங்கு விஞ்ஞான பட்டப்பின் சான்றிதழ் மற்றும் டிப்ளோமா (PG Cert மற்றும் Dip in LAS) ஆகியவற்றிற்கான விரிவுரைகள் மற்றும் நடைமுறை அமர்வுகளை நடத்துவதன் மூலம் வளவாளர் பங்களிப்பு வழங்கப்பட்டது. இப்பயிற்சியில் மொத்தம் 16 மாணவர்கள் கலந்து கொண்டனர்.

## 2021 முதல் 2022 மே மாதம் வரையிலான வெளியீடுகளின்/ சஞ்சிகைகளின் விபரங்கள்

### வாய்மொழி மூலமான முன்வைப்புக்கள் (2021):

- ஸீப்ரா மீன் முட்டை மாதிரியை ஒரு குறிகாட்டியாகப் பயன்படுத்தி இலங்கையின் மேல் மாகாணத்தில் இருந்து சேகரிக்கப்பட்ட தோண்டப்பட்ட கிணற்று நீரில் நச்சுத்தன்மையை அவதானித்தல். தம்மிட்டியாகொடகே எம்.ஜீ., கருணாகரமன் ஆர்., தேஷப்பிரிய ஏ.பி.எம்.ஜீ, கொரியா எஸ், வன்னியாரச்சி டி. 8 ஆது வருடாந்த விஞ்ஞான அமர்வுகளினதும் சர்வதேச மாநாட்டினதும் நடவடிக்கைகள். 2021 ஜனவரி 23, 24, மெய்நிகர் மாநாடு, இலங்கை
- நீர்வெறுப்புத் தடுப்பு தடுப்பூசியைத் தொடர்ந்து நியூசிலாந்து வெள்ளை (NZW) முயல்களில் நோய் எதிர்ப்பு சக்தி வளர்ச்சி முறை. ரத்னதிவாகர எச்., கிளிகுவட் எஃப், தம்மிட்டியாகொடகே எம்.ஜீ., வஸ்னீவெஸ்கி எம்., திபோல்ட் ஜே.சீ., சர்வட் ஏ., சமரநாயக டி., இஜாஸ் எம்., பிம்புரகே ஆர்.எம்.எஸ்., குணதிலக எம். 8 ஆது வருடாந்த விஞ்ஞான அமர்வுகளினதும் சர்வதேச மாநாட்டினதும் நடவடிக்கைகள். 2021 ஜனவரி 23, 24, மெய்நிகர் மாநாடு, இலங்கை
- மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தின் விலங்கு நிலையத்தில் வளர்க்கப்பட்ட செம்மறியாடுகளில் நீர்வெறுப்புக்கு எதிரான நோய் எதிர்ப்புச் சக்தி. ரத்னதிவாகர எச்., கருணாகரன் ஆர்., தம்மிட்டியாகொடகே எம்.ஜீ., இஜாஸ் எம்., தேஷப்பிரிய ஏ.பி.எம்.ஜீ., பண்டார ஜே., கிளிகுவட் எஃப், வஸ்னீவெஸ்கி

எம்., திபோல்ட் ஜே.சீ., குணதிலக எம். 8 ஆது வருடாந்த விஞ்ஞான அமர்வுகளினதும் சர்வதேச மாநாட்டினதும் நடவடிக்கைகள். 2021 ஜனவரி 23, 24, மெய்நிகர் மாநாடு, இலங்கை

### வாய்மொழி மூலமான முன்வைப்புக்கள் (2022):

- ஸீப்ராஃபிஷ் முட்டை மாதிரியில் மொத்த இறப்பு வீதத்தின் மூலம் கொழும்பிலும் வட மத்திய மாகாணத்திலும் தோண்டப்பட்ட கிணற்று நீரின் தரங்கள் ஒப்பிடப்பட்டன. தம்மிட்டியாகொடகே எம்.ஜீ., கருணாகரமன் ஆர்., தேஷப்பிரிய ஏ.பி.எம்.ஜீ, கொரியா எஸ், வன்னியாரச்சி டி. 9 ஆது வருடாந்த விஞ்ஞான அமர்வுகளினதும் சர்வதேச மாநாட்டினதும் நடவடிக்கைகள். இலங்கை ஆய்வுகூட விலங்கு விஞ்ஞான மன்றம். 2022 ஜனவரி 28 மற்றும் 29
- முயல்களின் நடுக் காதுச் சோனையிலிருந்து இரத்தம் எடுக்கும் போது ஏற்படும் வலி மற்றும் கஷ்டங்கள் பற்றிய பகுப்பாய்வு. ரத்னதிவாகர எச்., தம்மிட்டியாகொடகே எம்.ஜீ., கருணாகரன் ஆர்., குணதிலக எம். திபோல்ட் ஜே.சீ., 9 ஆது வருடாந்த விஞ்ஞான அமர்வுகளினதும் சர்வதேச மாநாட்டினதும் நடவடிக்கைகள். இலங்கை ஆய்வுகூட விலங்கு விஞ்ஞான மன்றம். 2022 ஜனவரி 28 மற்றும் 29
- லெப்டோஸ்பைராவின் நோய்க்கிருமி மற்றும் நோய்க்கிருமி அல்லாத செரோவர்களின் நோயெதிர்ப்பு புரத சுயவிவரங்களின் ஒப்பீடு. அநுராத டபிள்யூ.ஜீ.கே., கங்கானி பி.சீ., பெர்னாண்டோ என்., கருணாநாயக எல்., தம்மிட்டியாகொடகே எம்.ஜீ., ஹந்துன்ஹெட்டி எஸ்.எம். மூலக்கூறு மற்றும் வாழ்க்கை விஞ்ஞானங்கள் முன்னணி தொடர்பான மூன்றாவது சர்வதேச மாநாட்டின் நிகழ்ச்சி மற்றும் சுருக்கப் புத்தகம். 2022 ஏப்ரல் 6 - 7 ஆம் திகதிகள்

### சுவரொட்டி முன்வைப்புக்கள் (2021)

- இலங்கையில் ஆய்வுகூட விலங்குகளின் பயன்பாடு; 2015-2019 இலிருந்து மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவன, விலங்கு நிலையத்திலிருந்து வழங்கப்பட்ட ஆய்வுகூட விலங்குகள் பற்றிய ஒரு பின்னோக்கிய பகுப்பாய்வு. தம்மிட்டியாகொடகே எம்.ஜீ., கருணாகரன் ஆர்., குமார டபிள்யூ.ஜீ.எஸ்.எஸ்., தேஷப்பிரிய ஏ.பி.எம்.ஜீ., ஜயசிரி கே.எம்., குமாரதாச கே., குருகே எம். 8 ஆது வருடாந்த விஞ்ஞான அமர்வுகளினதும் சர்வதேச மாநாட்டினதும் நடவடிக்கைகள். 2021 ஜனவரி 23, 24, மெய்நிகர் மாநாடு, இலங்கை
- 2015 ஜனவரி முதல் 2019 டிசம்பர் வரை மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தின் விலங்கு நிலையத்திலிருந்து பல்வேறு பல்கலைக்கழகங்களுக்கு ஆராய்ச்சி நோக்கங்களுக்காக வழங்கப்பட்ட விலங்குகளின் பின்னோக்கிப் பகுப்பாய்வு தம்மிட்டியாகொடகே எம்.ஜீ., கருணாகரன் ஆர்., தேஷப்பிரிய ஏ.பி.எம்.ஜீ.,

குருகே எம். 8 ஆது வருடாந்த விஞ்ஞான அமர்வுகளினதும் சர்வதேச மாநாட்டினதும் நடவடிக்கைகள். 2021 ஜனவரி 23, 24, மெய்நிகர் மாநாடு, இலங்கை

- 2015 முதல் 2019 வரையிலான மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனத்திடமுள்ள தரவுத் தளத்தைப் பயன்படுத்தி அரசு மற்றும் தனியார் துறை ஆய்வுகூடங்களுக்கு இரத்தம் வழங்கலின் நீண்ட காலப் போக்குகள் பற்றிய ஒரு பின்னோக்கிய ஆய்வு. தேஷப்பிரிய ஏ.பீ.எம்.ஜீ., கருணாகரன் ஆர், பிரபாத் ஜே.கே.ஐ, தம்மிட்டியாகொடகே எம்.ஜீ. 8 ஆது வருடாந்த விஞ்ஞான அமர்வுகளினதும் சர்வதேச மாநாட்டினதும் நடவடிக்கைகள். 2021 ஜனவரி 23, 24, மெய்நிகர் மாநாடு, இலங்கை
- மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தின் விலங்கு நிலையத்தின் செயற்பாடுகளில் கொவிட் 19 தொற்றுநோயின் முதலாம் அலையின் அளவுசார் தாக்கங்களைப் புரிந்து கொள்ளுதல். கருணாகரன் ஆர்., தம்மிட்டியாகொடகே எம்.ஜீ., குமார டபிள்யூ.ஜீ.எஸ்.எஸ்., தேஷப்பிரிய ஏ.பி.எம்.ஜீ., குருகே எம்., ஜயசிரி கே.எம்., குமாரதாஸ் கே. 8 ஆது வருடாந்த விஞ்ஞான அமர்வுகளினதும் சர்வதேச மாநாட்டினதும் நடவடிக்கைகள். 2021 ஜனவரி 23, 24, மெய்நிகர் மாநாடு, இலங்கை

#### முழுமையாக பத்திரிகைக் கட்டுரைகள் (பிரசுரிக்கப்பட்டவை):

ஸ்டிரெப்டோசோடோசின்-தூண்டப்பட்ட நீரிழிவு மற்றும் ஆரோக்கியமான விஸ்டார் எலிகளில் சின்னமோமம் சீலானிகம் ("ஸ்ரீ விஜயா" சேர்க்கை) நீரில் கரையக்கூடிய ஊட்டச்சத்து மருந்துகளின் இரத்தச் சர்க்கரைக் குறைவு மற்றும் லிப்பிடெமிக் எதிர்ப்பு பண்புகள். மதுஷிகா வாரியப்பெரும டபிள்யூ.ஏ., ஜயவர்தன பி, தம்மிட்டியாகொடகே எம்.ஜீ, கருணாகரன் ஆர், சிசிர குமார டபிள்யூ.ஜீ. Phcog Mag [serial online] 2021 [cited 2022 Jul 26];17, Suppl S2:188-95.

கிடைக்குமிடம்: <http://www.phcog.com/text.asp?2021/17/6/188/326020>

#### முழுமையாக பத்திரிகைக் கட்டுரைகள் (அச்சுக்கு முந்திய):

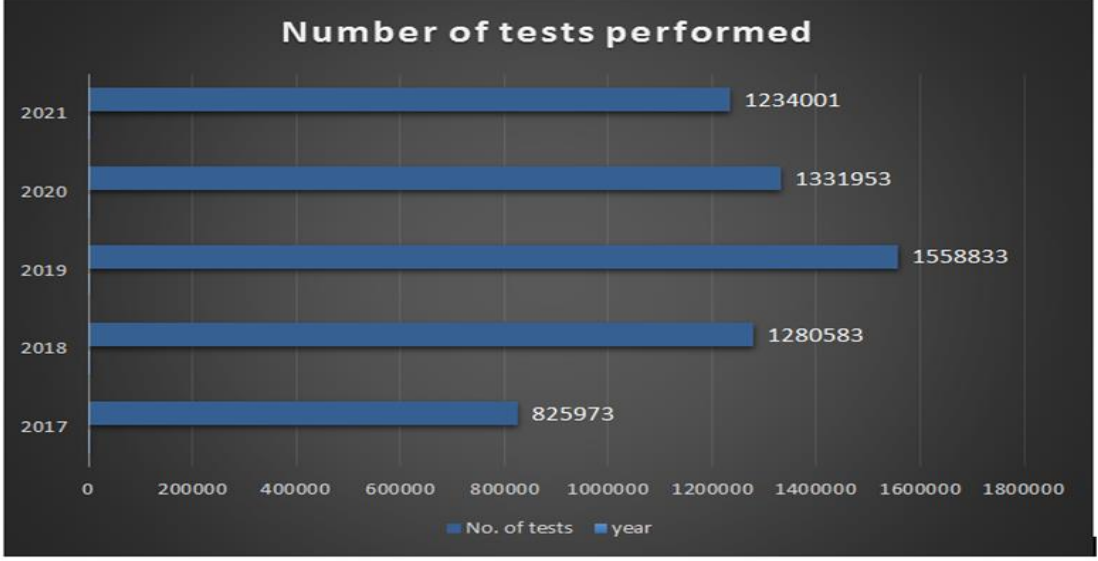
இலங்கையின் வட மத்திய மாகாணம் மற்றும் கொழும்பு ஆகிய இடங்களில் குறைந்த நோய் பரவும் பகுதிகளில் இருந்தும் மற்றும் குறைந்த நோய் பரவும் பகுதிகளில் இருந்தும் தண்ணீரை உட்கொண்ட விஸ்டார் எலிகளின் நோய் எதிர்ப்புத் துலங்கல் மாற்றங்கள் மற்றும் ஹிஸ்டோபோதாலஜிக்கல் மாற்றங்களுடன் அவற்றின் இணை உறவுகள். மயூரி கீதாஞ்சலி தம்மிட்டியாகொடகே, ரஜீவ டி சில்வா, பந்துல பிரசன்ன கல்ஹேன, சாமிக ரத்நாயக, ரமணி கருணாகரன், சரத் சிசிர குமார வரகக்கொடகெதர, நிஷாலி ஏக்கநாயக, மெலியந்தி குணதிலக, மிட்ரெல் ஐராங்கனி தாபரே. ரிஸர்ச் ஸ்கெயார். 2021-02-09 <https://doi.org/10.21203/rs.3.rs-187773/v1>

1. தொடரும் அபிவிருத்திச் செயற்திட்டங்களின் விபரங்கள்

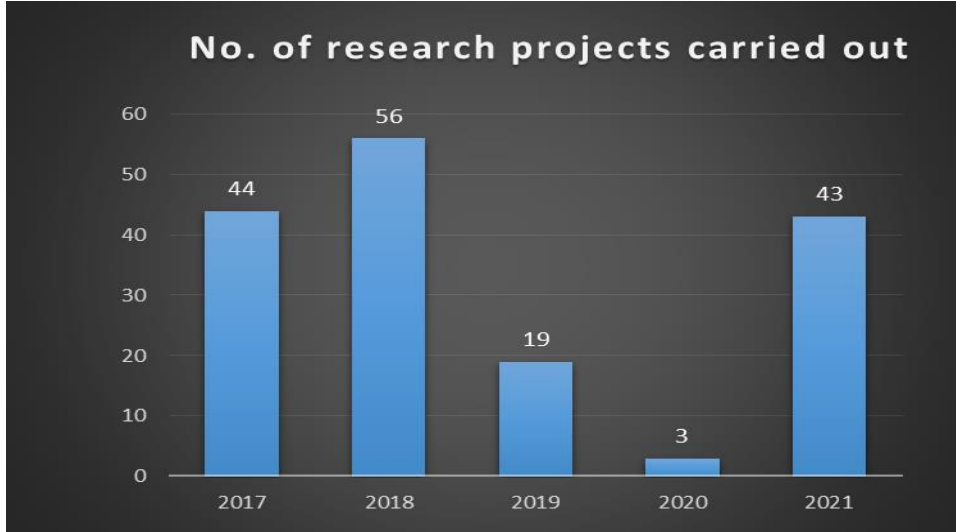
செயற்திட்ட விபரம்	மதிப்பிடப்பட் ட மொத்தச் செலவு	31/12/2022 இல் உள்ளவாறான முன்னேற்றம்	இல் பௌதிக முன்னேற்றம்	31/12/2022 இல் உள்ளவாறான முன்னேற்றம்	இல் நிதி
• மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனத்திற் கான புதிய 14 மாடிக் கட்டடம்	3587 மில்லியன்	அமைச்சரவையின் அங்கீகாரம் பெறப்பட்டது, எனினும் ஒதுக்கீடுகள் கிடைக்கவில்லை.			நிதிகள் கிடைக்கவில்லை
• BSL3 ஆய்வுகூடம் நிறுவுதல்	1000 மில்லியன்	இந்தச் செயற்திட்டத்திற்கு உலக வங்கியினால் நிதியிடப்படுவதுடன் பெரும்பாலான திட்டமிடல் வேலைகள் ஏற்கனவே செய்யப்பட்டுள்ளதனால் கூடிய விரைவில் நிர்மாணப் பணிகளை ஆரம்பிக்க முடியும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது .			நிர்ணமானப் பணிகள் ஆரம்பிக்க எதிர்பார்க்கப்படுகின்ற து
• LIM முறையை நிறுவுதல்	25 மில்லியன்	இந்தச் செயற்திட்டத்திற்கு GFATM நிதி வழங்குவதுடன் ஆரம்ப கட்டச் செயற்பாடுகளை விரைவாக ஆரம்பிக்க எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது .			நிர்ணமானப் பணிகள் ஆரம்பிக்க எதிர்பார்க்கப்படுகின்ற து

கடந்த 5 வருடங்களுக்கான செயலாற்றுகைப் போக்கு:

கடந்த 5 வருடங்களில் மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தில் வருடாந்தம் செய்யப்பட்ட ஆய்வுகூடப் பரிசோதனைகளின் மொத்த எண்ணிக்கை



கடந்த ஐந்து வருடங்களில் மேற்கொள்ளப்பட்ட ஆராய்ச்சிச் செயற்பாடுகள்:



இணக்கம் மற்றும் ஆய்வுக்கான சீரான, விகிதாசார தரநிலைகளை மேம்படுத்துவதற்கும், நிதியை வழங்குவதன் மூலம் இலங்கையில் மருத்துவ ஆராய்ச்சியை எளிதாக்குவதற்கும், சுகாதார மேம்பாடு மற்றும் ஆராய்ச்சி நிர்வாகத்தை உறுதி செய்வதற்காக மற்ற நிறுவனங்களுடன் இணைந்து பணியாற்றுவதற்கும் இந்த அமைப்புக்கு ஒரு ஒருங்கிணைந்த ஒப்புதல் செயல்முறையை வழங்குவதற்கான அனுமதியைக் கொண்டுள்ளது. 2021 ஆம் ஆண்டில் 17 ஆராய்ச்சி செயற்திட்டங்கள் கிடைக்கப் பெற்றதுடன் 12 செயற்திட்டங்களுக்கு அங்கீகாரம் வழங்கப்பட்ட நிதிகள் விடுவிக்கப்பட்டன.

## 2. 2022 ஆம் ஆண்டுக்காக திட்டமிடப்பட்டுள்ள விசேட அபிவிருத்திச் செயற்பாடுகள்:

1. NEQAS நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்கான மென்பொருள் கொள்வனவு
2. புதிய பரிசோதனைகளுக்காக தற்போதுள்ள ஆய்வுகூடங்களை மேம்படுத்துதல். சீரம் ரெட்டினோல்/ஃபெகல் இலாஸ்டேஸ், கல்ப்ரொடெக்டின், ரெட் செல் ஃபோலேட்ஸ் போன்றவை
3. வைரஸ்வியல் அலகில் சலாகைக் குறியீட்டு முறையைத் தாபித்தல்
4. பக்டிரியாவியல் பிரிவு ஹோல் ஜீனோம் சீக்குவென்சிங் மற்றும் MALDITOF - அட்வான்ஸ் மெட்ரிக்ஸ் தொழில்நுட்பத்தை ஆரம்பிக்க எதிர்பார்க்கின்றது.
5. CML மொலிகியூலர் ஜெனடிக்ஸ்க்கான FISH குருதியியல் திணைக்களத்தினால் பிணியாய்வு, ப்ரொக்னொசிஸ் மற்றும் சிகிச்சை மதிப்பீடு.
6. நோயெதிர்ப்புச் சக்தித் துறையினால் நீர் சுத்தமாக்கல் முறைமையை நிறுவுதல்
7. மாதிரிச் செயலாக்க ஆற்றலை அதிகரித்து நியூமொசைசிட்டிஸ் FAT நிறுவுதல் மற்றும் பங்கசுவியல் துறையில் சிகிச்சை மருந்துப் பொருட்களின் மட்டத்தை அதிகரித்தல்.
8. கென்டிடா RAT, ELISA மற்றும் ஹிஸ்டோபிளாஸமா சிறுநீர் ஏஜீ பரிசோதனை உருவாக்கம் - பங்கசுவியல் திணைக்களம்
9. ஒட்டுண்ணியல் துறையில் மூலக்கூற்று பிணியாய்வு நுட்ப்களை அபிவிருத்தி செய்தல்.
10. ஆலோசகர் ஹிஸ்டோபாதாலஜிஸ்டுகளுக்கான ஆலோசகர் வெளிப்புற தரக் கட்டுப்பாட்டுத் திட்டத்தை விரிவுபடுத்துதல் மற்றும் ஹிஸ்டோபோதாலஜி துறையால் TEM (இலக்ட்ரோன் மைக்ரோஸ்கோப்) கொள்வனவு செய்தல்.
11. பங்கசுவியல் பிரிவால் தற்போதுள்ள வசதிகளை மேம்படுத்துதல் மற்றும் பூச்சிகளின் பராமரிப்பு

### 4.6.2 மருத்துவ வழங்கல் பிரிவு

#### அறிமுகம்

சுகாதார அமைச்சின் மருத்துவ வழங்கல் பிரிவு (MSD) நாடு முழுவதிலுமுள்ள அரசு துறை சுகாதாரப் பராமரிப்பு நிறுவனங்களுக்கு அனைத்து வகையான மருந்துகளையும், அறுவை சிகிச்சைப் பொருட்களையும், ஆய்வுகூடப் பொருட்களையும், ரேடியோஅக்டிவ் பொருட்களையும் அச்சிடப்பட்ட படிவங்களையும் வழங்கல் செய்வதற்குப் பொறுப்பான மத்திய நிறுவனமாக உள்ளது. அத்துடன் இந்த மருத்துவ வழங்கல் பிரிவு, நாட்டிலுள்ள தனியார் துறையினர் உட்பட அனைத்து வைத்தியசாலைகளுக்குமான அபாயகர அவுடதங்களுக்கான ஏக வழங்குநராகவும் விளங்குகின்றது.



### தொலை நோக்கு:

பயனுறுதி வாய்ந்ததும் வினைத்திறன்மிக்கதுமான மருத்துவ வழங்கல் முகாமையொன்றின் ஊடாக அரசு துறை சுகாதார நிறுவனங்களில் சுகாதார பராமரிப்புச் சேவைகளுக்கு மருத்துவ வழங்கல்கள் (மருந்துப்பொருட்கள், அறுவை சிகிச்சைப் பொருட்கள், ஆய்வுகூடப் பொருட்கள்) தொடர்ச்சியாகக் கிடைப்பதை உறுதிசெய்வதன் மூலம் இலங்கையில் மருத்துவ வழங்கல் முகமைத் துறையில் சிறப்பு நிறுவனமாக விளங்குதல்.

### எமது பணி

6 ஆர்களை, சரியான பொருள், சரியான தரத்தில், சரியான அளவில், சரியான விலையில், சரியான இடத்தில், சரியான நேரத்தில் கிடைப்பதை, உறுதிசெய்யும் அதேவேளை அரசாங்க சுகாதார நிறுவனங்களுக்கு பயனுறுதி வாய்ந்த முறையில் வினைத்திறனாகவும் மருத்துவ வழங்கல்கள் தொடர்ச்சியாக கிடைப்பதை உறுதி செய்வதற்கான அரசாங்கத்தின் கொள்கைகளுக்கு இணங்கவும் மருத்துவ வழங்கல்களை வழங்குவதன் ஊடாக ஆரோக்கியமான தேசம் என்ற சுகாதார அமைச்சின் தொலை நோக்கை அடைவதற்கு உதவுதல்.

### குறிக்கோள்கள்

- 6R (சரியான பொருள், சரியான தரத்தில், சரியான அளவில், சரியான விலையில், சரியான இடத்திற்கும் சரியான ஆளுக்கும், சரியான நேரத்தில்) இல் கவனம் செலுத்தி அரசாங்க மருத்துவமனைகளுக்கு மருத்துவ வழங்கல்கள் ( மருந்துகள், அறுவை சிகிச்சை, ஆய்வுகூட, ரேடியோ அக்டிவ், அச்சிடப்பட்ட/ போதைப் பொருள் படிவங்கள் போன்றவை) உரிய நேரத்தில் வழங்கல் செய்யப்படுவதை உறுதி செய்தல்
- மத்திய மட்டத்தில், உப களஞ்சிய மட்டத்தில் மற்றும் பிரதேச மட்டத்தில் களஞ்சிய வசதிகளை மேம்படுத்துதல்.
- புதிதாகத் தாபிக்கப்பட்ட தர உத்தரவாத அலகின் ஊடாக மருத்துவ வழங்கல்கள் முகாமையில் தர மேம்பாடு முறைமையொன்றை உருவாக்குதல்.
- வழங்கல் சங்கில் முகாமையில் தொடர்புபடும் நிறுவனங்களின் ஊழியர்களின் ஆற்றல்களை அபிவிருத்தி செய்தல்.
- MSMIS ஊடாக தகவல் தொழில்நட்ப வலையமைப்பை உரிய முறையில் உருவாக்கி நாடு முழுவதையும் உள்ளடக்குதல்.

**கொவிட் - 19 தொற்றுநோயை ஒழிப்பதற்கு எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கைகள்**

- i. மருத்துவ வழங்கல்களின் களஞ்சியப்படுத்தலையும் நாடு முழுவதிலும் உள்ள கொவிட் 19 சிகிச்சை நிலையங்களுக்கும் ஏனைய தொடர்புடைய நிறுவனங்களுக்குக்குமான விநியோகத்தையும் ஒழுங்குபடுத்துவதற்காகத் தாபிக்கப்பட்ட விசேட அலகை உரிய முறையில் தொழில்பட வைத்தல். வைத்தியசாலைகளால் முன்வைக்கப்பட்ட கோரிக்கைகளுக்கும் வழமையான விநியோகத் திட்டத்திற்கும் இணைங்க பிரதானமான 15 பொருட்கள் விநியோகிக்கப்பட்டன. இந்தப் பொருட்கள் சிறைச்சாலை வைத்தியசாலை, இராணுவம் வைத்தியசாலை, விமானப் படை, நகரசபைகள், தேர்தல் ஆணைக்குழு திணைக்களம் மற்றும் விமான நிலையம் என்பவற்றுக்கு கோரிக்கையில் பேரில் வழங்கப்பட்டன. பெயர் குறிப்பிடப்பட்ட கொவிட் நிலையங்கள் தவிர, நிரல் அமைச்சின் நிறுவனங்களுக்கும், தள வைத்தியசாலைகளுக்கும், பிரதேச வைத்தியசாலைகளுக்கும் வழங்கப்பட்டன. உலக வங்கி, ஆசிய அபிவிருத்தி வங்கி, உலக சுகாதார ஸ்தாபனம், சீனா மற்றும் தனிப்பட்ட வழங்குநர்கள் ஆகியோரிடமிருந்து கிடைத்த அன்பளிப்புக்கள் இந்த விசேட அலகில் களஞ்சியப்படுத்தப்பட்டு விநியோகிக்கப்பட்டன. இந்த அலகு 24 மணிநேரமும் இயங்கி வருவதுடன் பணிப்பாளர்/மருத்துவ வழங்கல்கள் பிரிவினால் கண்காணிக்கப்படுவதுடன் பிரதிப் பணிப்பாளர் நாயகத்தினால் (மருத்துவ வழங்கல்கள்) மேற்பார்வை செய்யப்படுகின்றது. மேலும், இந்த அலகு பெறுதல் மற்றும் விநியோகம் பற்றிய நாளாந்த அறிக்கைப்படுத்தல் முறையொன்றையும் கொண்டுள்ளது.
- ii. கொவிட்-19 தொற்றுநோயின் 1ம், 2ம், 3ம் அலைகளுக்கு எதிரான நடவடிக்கைக்குத் தேவையான அனைத்து பிணியாய்வுப் பொருட்களையும் (பிசீஆர், அன்டிஜென் தொகுதிகள் போன்றவை) அவசரப் பெறுகை மூலம் பெற்று வழங்கல் செய்தல்
- iii. நாட்டில் கொவிட்-19 முகாமைக்காக தனிப்பட்ட பாதுகாப்புக்கான உபகரணங்கள், சனிட்டைசர் இரசாயனங்கள் மற்றும் தொற்றுநீக்கிகள் பெறுகை செய்யப்பட்டு வழங்கப்பட்டன.
- iv. நாட்டில் கொவிட்-19 முகாமைக்காக அனைத்து பிணியாய்வுப் பொருட்களும் (பிசீஆர், அன்டிஜென் தொகுதிகள் போன்றவை), தனிப்பட்ட பாதுகாப்புக்கான உபகரணங்கள், சனிட்டைசர் இரசாயனங்கள் மற்றும் தொற்றுநீக்கிகள் தொடர்ச்சியாக வழங்கப்பட்டன.

**முக்கிய அபிவிருத்திகள் மற்றும் அடைவுகள் (2021.01.01 முதல் 2022.06.30 வரை)**

1. உலக வங்கி, சுகாதாரத் துறை அபிவிருத்திச் செயற்திட்டங்கள் (HSDP), இந்திய கடன் வசதி மற்றும் ஆசிய உட்கட்டமைப்பு முதலீட்டு வங்கி (AIIB)

என்பவற்றின் ஊடாகக் கிடைத்த ஒதுக்கீடு மூலம் 2023 ஆம் ஆண்டுக்கான மருத்துவ வழங்கல்களின் கொள்வனவு முன்னெடுக்கப்பட்டது.

2. நாடு முழுவதிலுமுள்ள வைத்தியசாலைகளில் உள்ள தரத்தைப் பூர்த்தி செய்யத் தவறிய மருத்துவ வழங்கல்களைத் தள்ளுபடி செய்வதற்காக அழித்தல் அலகு (மருத்துவ வழங்கல் பிரிவின் தலைவர், பிரதம கணக்காளர் உள்ளிட்ட 5 அங்கத்தவர்கள்) உருவாக்கப்பட்டது.
3. அத்தியவசிய மருந்துகளினதும் உபகரணங்களினதும் பற்றாக்குறையைக் குறைப்பதற்காக வழங்கல் நிலைமை மீளாய்வுக் கூட்டங்கள் தொடர்ச்சியான முறையில் நடாத்தப்பட்டன. இந்தக் கூட்டங்களுக்கு சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகம் தலைமை தாங்கியதுடன் தேசிய மருந்து ஒழுங்குபடுத்தல் அதிகாரசபை (NMRA), அரசு மருந்துப்பொருட் கூட்டுத்தபானம் (SPC), சுகாதார அமைச்சு என்பன உள்ளிட்ட அனைத்து பங்காளர் நிறுவனங்களினதும் பிரதிநிதிகள் பங்கேற்றனர்.
4. மருத்துவ வழங்கல் பிரிவின் 95% மீளாய்வு வேலைகள் (மருத்துவ மருந்துகள் பட்டியல், மருத்துவ உபகரணப் பட்டியல் மற்றும் ஆய்வுகூடப் பொருட் பட்டியல்) பூர்த்தி செய்யப்பட்டன.
5. நாட்டில் அதிகரித்து வந்த கொவிட் 19 நிலைமைக்கு மத்தியில் நிறுவன மற்றும் பிராந்திய மட்டங்களிலான மருந்து மற்றும் சிகிச்சைமுறைக் குழுக் கூடங்கள் (DTC) டெலிகொன்ஃபிரன்சிங் ஊடாக வெற்றிகரமாக நடாத்தப்பட்டன. மருத்துவ வழங்கல் முகாமையினை மேம்படுத்துவதற்காக 2022.06.30 வரையில் டெலிகொன்ஃபிரன்ஸ் ஊடாக 90 மருந்து மற்றும் சிகிச்சைமுறைக் குழுக் கூடங்கள் (DTC) நடாத்தப்பட்டன.
6. வாடிக்கையாளர்களுக்கு தரமான வாடிக்கையாளர் பராமரிப்பை வழங்கும் நோக்கில் விலையிடல் மற்றும் பரிசோதித்தல் அலகு தாபிக்கப்பட்டது.
7. மருத்துவ வழங்கல்கள் பிரிவுக்கு இரண்டு உப களஞ்சியங்கள் வியாங்கொடையிலும் சவஸ்திபுரத்திலும் வாடகைக்குப் பெறப்பட்டதுடன் கேகாலையில் புதிய உப களஞ்சியமொன்றைப் பெறுவதற்கும் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.
8. பௌதிக வள மேம்பாடு (2021).
  - a) நான்கு பெல்லட் ட்ரக்குகள் கொள்வனவு செய்யப்பட்டன.
  - b) ஒன்பது டொட் மெட்ரிக்ஸ் அச்சுப்பொறிகள் கொள்வனவு செய்யப்பட்டன.
  - c) ஒரு ஃபோட்டோ கொப்பி இயந்திரம் கொள்வனவு செய்யப்பட்டது.

**மருத்துவ வழங்கல்கள் பிரிவினால் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்ட குறிப்பான சுகாதாரச் செயற்திட்டங்கள்**

1. “நிரல் அமைச்சின் நிறுவனங்களின், பிராந்திய மருத்துவ வழங்கல் பிரிவுகளின், அனைத்து மாகாணங்களிலும் உள்ள தள வைத்தியசாலைகளின் களஞ்சிய

வசதிகளை மேம்படுத்தும் செயற்திட்டம்” நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டது. 90 நிறுவனங்களில் 70 நிறுவனங்களின் மருந்துக் களஞ்சியங்களை மேம்படுத்தும் பணி 2021 ஆம் ஆண்டில் வெற்றிகரமாகப் பூர்த்திசெய்யப்பட்டது. 2022 ஆம் ஆண்டுக்காக 34 நிறுவனங்களுக்கு ஒதுக்கீடுகள் வழங்கப்பட்டன.

	மொத்தம்	ஒட்டுமொத்த பௌதிக முன்னேற்றம்	ஒட்டுமொத்த நிதி முன்னேற்றம்
நிறுவனங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	90		76%
பூர்த்திசெய்யப்பட்ட நிறுவனங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	70	77%	
பூர்த்திசெய்யப்படாத நிறுவனங்களின் எண்ணிக்கை	20	23%	
2021 ஆம் ஆண்டிற்கான மொத்த நிதிஒதுக்கீடு (மில்)	305		
மொத்தச் செலவினம் (மில்)	233.37		
2022 ஆம் ஆண்டு			
நிறுவனங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	34		
பூர்த்திசெய்யப்பட்ட நிறுவனங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	7		
வழங்கப்பட்ட மொத்த நிதிஒதுக்கீடு	127.718		

2. “மருத்துவ வழங்கல் முகாமைத் தகவல் முறைமை (MSMIS) விரிவாக்கச் செயற்திட்டத்தினால்” 145 மாகாண வைத்தியசாலைகளுக்கு உட்கட்டமைப்பு வசதிகளும் MSMIS முறைமை இணைப்பும் வழங்கப்பட்டன.

வைத்தியசாலை வகை	பூர்த்திசெய்யப்பட்டது
போதனா வைத்தியசாலைகள்	01
விசேட வைத்தியசாலைகள்	02

மாவட்டப் வைத்தியசாலைகள்	பொது	10
ஆதார வைத்தியசாலைகள் வகை ஏ		24
ஆதார வைத்தியசாலை வகை பீ		46
பிரதேச வைத்தியசாலைகள் வகை ஏ		18
பிரதேச வைத்தியசாலைகள் வகை பீ		25
பிரதேச வைத்தியசாலைகள் வகை சீ		17
PMCU		02
மொத்தம்		145

## 5 உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்தி

சுகாதாரக் குறிகாட்டிகளையும் மக்களின் சுகாதார வாழ்க்கையையும் அடைவதற்கும் மேம்படுத்துவதற்கும் தேவையான சுகாதாரத் துறை உட்கட்டமைப்புக்களை மேம்படுத்துவதன் முக்கியத்துவத்தை சுகாதார முகாமையாளர்கள் சிறப்பாக அடையாளம் கண்டுள்ளனர். தொடர்ச்சியான முதலீடுகளின் பயனாக, மருத்துவ உபகரணங்கள், போக்குவரத்து, கட்டடங்கள் உள்ளிட்ட நாட்டின் சுகாதார உட்கட்டமைப்பில் பல வருடங்களாக படிப்படியான முன்னேற்றத்தை அவதானிக்கக்கூடியதாக உள்ளது.

அடிப்படை, ஆதார, பொது, மாவட்ட மற்றும் மூன்றா நிலை ஆகிய சுகாதாரத் துறையின் அனைத்து மட்டங்களிலும் நாட்டில் துரித வளர்ச்சியையும் அபிவிருத்தியையும் அடைவதற்குத் தேவையான தரமானதும் வினைத்திறன்மிக்கதுமான சேவைகளைத் தொடர்ச்சியாக வழங்குதல். இந்தப் பின்னணியில், கடந்த பல ஆண்டுகளாக தனியார் சுகாதாரத் துறையினரின் சுகாதாரத்திற்கான முதலீடு கணிசமான அதிகரித்துள்ள அதேவேளை நாட்டிலுள்ள பிரதான சுகாதார சேவை வழங்குநராகத் தொடர்ந்து இருந்து வருகின்றது.

அரசாங்கம் சுகாதார பராமரிப்புச் சேவைகளின் தரத்தை மேம்படுத்துவதற்கான நடவடிக்கைகளை எடுத்து வருகின்ற அதேவேளை பொது மக்களின் நல்வாழ்வை மேம்படுத்துவதற்கான பல புதிய சுகாதாரச் செயற்திட்டங்களை தொடர்ந்தும் முன்னெடுத்து வருகின்றது. நிர்மாணப் பணிகளைத் தவிர, அரசாங்க சுகாதாரத் துறையின் மருத்துவ உபகரணத் தொகுதி மென் மேலும் மேம்படுத்தப்பட்டது.

### 5.1 மருத்துவ உபகரணங்கள்

நிரல் அமைச்சின் வைத்தியசாலைகளுக்கான மருத்துவ உபகரணங்களை திட்டமிட்டு, பெறுகை செய்து, பொருத்தி, இயக்கி பராமரிக்கும் பணிக்கு சுகாதார அமைச்சின் உயிர் மருத்துவப் பொறியியல் சேவைகள் பிரிவு பொறுப்பாக உள்ளது.

இவை தவிர உயிர் மருத்துவப் பொறியியல் பிரிவு மருத்துவ உபகரணங்கள் தொடர்பில் பின்வரும் பகுதிகளுக்கும் பொறுப்பாக உள்ளது.

1. உலகிலுள்ள நவீன தரமுயர்த்தப்பட்ட தொழில்நுட்பங்களைப் பூர்த்தி செய்யக்கூடிய வகையில் மருத்து உபகரணங்களுக்கான தொழில்நுட்ப விவரக் குறிப்புக்களைத் தயாரித்தல்.
2. உயர் மற்றும் தாக்கமுறக் கூடிய உயர் பெறுமதி கொண்ட உபகரணங்களைச் சேர்விஸ் செய்தல் மற்றும் பராமரிப்பு ஒப்பந்தங்களைச் செய்து கொள்ளல்.
3. இறுதிப் பயனர்களுக்கும் தொழில்நுட்ப ஊழியர்களுக்கும் பயிற்சியளித்தல்

4. பொறியியல் பட்டதாரி மாணவர்களுக்கு அரசாங்க மற்றும் தனியார் துறைகளில் துறைசார் பயிற்சிகளைப் பெறுவதற்கான வசதிகளை வழங்குதல்
5. மருத்துவ உபகரணங்களில் தொடர்பில் தொழில்நுட்ப நிபுணத்துவம் வழங்குதல்

உயிர் மருத்துவப் பொறியியல் சேவைகள் பிரிவு வேலைத் தள வசதிகளையும், உபகரணங்களையும் உதிரிப் பாகங்களையும் களஞ்சியப்படுத்தி வைப்பதற்கான களஞ்சிய வசதிகளையும் நிர்வாகத் தொழிற்பாடுகளுக்கான வசதிகளையும் கொண்டுள்ளது.

மேற்குறித்த பணிகளை நிறைவேற்றுவதற்கு தற்போது பின்வரும் பதவியணியினர் காணப்படுகின்றனர்.

தொழில்நுட்ப ஊழியர்கள்		தொழில்நுட்பமல்லா ஊழியர்கள்	
பணிப்பாளர்	01	கணக்காளர்	01
உயிர் மருத்துவப் பொறியியலாளர்	14	நிர்வாக உத்தியோகத்தர்	01
மேற்பார்வையாளர்	40	அபிவிருத்தி உத்தியோகத்தர்கள்	14
தொழில்நுட்பவியலாளர்	41	முகாமைத்துவ உதவியாளர்	21
		சுகாதார அலுவலக உதவியாளர்	63
		சாரதிகள்	13

உயிர் மருத்துவப் பொறியியல் சேவைகள் பிரிவு, கீழே தரப்பட்டுள்ள நிரல் அமைச்சுக்குரிய வைத்தியசாலைகளில் பிராந்திய உயிர் மருத்துவப் பொறியியல் அலகுகளை உருவாக்கம் பணியில் ஈடுபட்டுள்ளது.

- அநுராதபுரம்
- பதுளை
- கண்டி
- யாழ்ப்பாணம்
- மட்டக்களப்பு
- ராகமை
- இரத்தினபுரி
- குருநாகல்
- அபேசஷா வைத்தியசாலை மகரகமை
- கராப்பிட்டி போதனா வைத்தியசாலை
- NBC நாராஹேன்பிட்டி

மருத்துவ உபகரணங்களின் கையிருப்பு முகாமை முறைக்கான இணையவழி மென்பொருளை உருவாக்கும் பணியை உயிர் மருத்துவப் பொறியியல் சேவைகள் பிரிவு ஆரம்பித்துள்ளது.

#### தொலை நோக்கு:

உயிர் மருத்துவப் பொறியியல் சேவைகளில் தென்னாசியாவிலுள்ள சிறப்புத் தேர்ச்சி நிலையமாக விளங்குதல்

#### எமது பணி

உயர் தரத்திலான பாதுகாப்பு, தரம், நம்பகத்தன்மை, துல்லியத்தன்மையை உறுதிப்படுத்தும் அதேவேளை நாடு முழுவதிலும் உள்ள அரசாங்க வைத்தியசாலைகளுக்கு பொருத்தமான ஸ்டேட் ஒஃப் ஆர் மருத்துவ உபகரணத் தொழில்நுட்பங்களை வழங்குவதன் மூலம் ஆரோக்கியமான தேசத்தை உருவாக்கும் சுகாதார அமைச்சின் தொலை நோக்கிக்கு ஒத்துழைப்பு வழங்குதல்.

#### குறிக்கோள்கள்

1. நிரல் அமைச்சின் வைத்தியசாலைகளில் உரிய நேரத்தில் பொருத்தமான மருத்துவ உபகரணங்களை கிடைப்பதை உறுதிப்படுத்துதல்.
2. உரிய நேரத்தில் தேவையான மட்டத்தில் உபகரணங்களைப் பராமரிப்பதற்கான உதிரிப் பாகங்களும் துணைப் பாகங்களும் கிடைப்பதை உறுதிப்படுத்துதல்.

#### 2021 இல் அடைவுகள்/ விசேட நிகழ்வுகள்

இல.	செயற்திட்டத்தின் பெயர்	தொகை	மதிப்பிடப்பட்ட செலவு (ரூபா.மில்)
1	தக்கவாறு மாற்றியமைக்கக்கூடிய கட்டிடங்கள்	803	52.195
2	அம்பு பைகள்	90	36.00
3	மயக்கமாக்கல் இயந்திரம்	14	77.00
4	ஒட்டோ க்ளேவ் இயந்திர மேசையில் வைக்கக் கூடியது	199	119.400
5	BI PAP இயந்திரம்	377	301.600
6	இரத்த திரவ வோர்மர்	17	4.250
7	இரத்த வாயுப் பகுப்பாய்வு கருவி	23	23.00
8	டிஜிட்டல் இரத்த அளவீட்டுக் கருவி	550	16.500
9	டிஜிட்டல் இரத்த அளவீட்டுக் கருவி	487	2.435
10	போர்ட்டபிள் ப்ரொன்சொஜ்கோப்	2	1.600
11	C PAP இயந்திரம்	198	128.700
12	C PAP இயந்திரம் நியோநட்டல்	15	37.500
13	கார்டியக் அலுப்புட் மொனிட்டர்	10	32.000
14	கத் லெப் இயந்திரம்	1	200.000
15	களர் டொபிள்ள்	3	48.000



16	கூலிங் மைக்ரோ சென்றிபியூஜ்	7	45.500
17	CRRT இயந்திரம்	14	56.000
18	சீடி ஸ்கேனர்	5	800.000
19	CTG இயந்திரம்	86	21.500
20	டெஃபிப்ரிலேட்டர்	170	204.000
21	டயலைசிஸ் இயந்திரம்	32	96.000
22	பல்மருத்துவக் கதிரை	139	69.500
23	டிஜிட்டல் வெப்பமானி	125	2.500
24	டயதேர்மி இயந்திரம்	3	3.600
25	DSA இயந்திரம்	1	200.000
26	ஈசீஜீ பதிவுகருவி	264	34.320
27	எக்கோ கார்டியோகிரஃபி	6	72.000
28	எண்டோஸ்கொபி தொகுதி	2	36.000
29	ECT இயந்திரம்	6	24.000
30	அவசர தள்ளு வண்டி	216	10.800
31	குளுக்கோமீற்றர்	30	0.150
32	HDU கட்டில்	189	9.450
33	ஹேண்ட் ஹெல்ட் டொப்லர்	63	1.890
34	அதிக பாய்ச்சல் ஒட்சிசன் இயந்திரம்	399	399.000
35	உயர் அழுத்த தொற்றுநீக்கி	14	168.000
36	ICU கட்டில்	42	14.700
37	இன்ஃபான்ட் இன்கியூபேட்டர்	73	51.100
38	இன்ஃபான்ட் இன்கியூபேட்டர் போக்குவரத்து	13	10.400
39	இன்ஃபான்ட் வோர்மார்	73	62.400
40	இன்ஃபியூஷன் பம்ப்	1183	118.300
41	லெபரொஸ்கொபி தொகுதி	8	240.000
42	லரின்கொஸ்கொப்	109	1.090
43	லரின்கொஸ்கோப் வீடியோ	35	31.500
44	லேசர் வெப்பமானி	208	1.040
45	லைட் கியூரிங் இயந்திரம்	17	0.85
46	லித்தொட்ரிப்டர் தொகுதி	1	1.000
47	மெம்மோகிரஃபி இயந்திரம்	5	300.000
48	மல்டிபரா மொனிட்டர் ஐசீயூ	195	487.500
49	மல்டிபரா மொனிட்டர் வோட்	1040	364.000
50	நெபியூலைசர்	362	10.860
51	அறுவை சிகிச்சை மேசை	31	77.500
52	ஒட்சிசன் சீராக்கி	93	0.279

53	அறுவை சிகிச்சைக் கூட விளக்கு (சீலிங்)	15	37.500
54	ஒட்சிசன் செறிவாக்கி	1667	500.100
55	PCR இயந்திரம்	5	22.000
56	ஃபாகோ இமல்சிஃபிக்கேஷன்ஸ் மெஷின்	3	60.000
57	ஃபோட்டோதெரபி இயந்திரம்	71	49.700
58	பல்ஸ் ஒக்சிமீற்றர்	1311	170.430
59	பல்ஸ் ஒக்சிமீற்றர் விரல் நுனி	2666	7.998
60	ஆர்ஓ பிளாண்ட்	2	2.000
61	ஸ்பினல் டேபல்	1	4.000
62	ஸ்பொட் விளக்கு	43	6.450
63	உறிஞ்சு கருவி	196	58.800
64	சிரிஞ்ச் பம்ப்	590	59.000
65	அல்ட்ராசவுண்ட் ஸ்கேனர்	7	105.000
66	அல்ட்ராசவுண்ட் ஸ்கேனர் எடுத்துச்செல்லத்தக்க	167	501.000
67	வென்டிலேற்றர் ஐசீயூ	229	1145.000
68	வென்டிலேற்றர் நியோனட்டல்	17	93.500
69	வென்டிலேற்றர் போக்குவரத்து	108	324.000
70	எக்ஸ்ரே சீஆர் தொகுதி	7	35.000
71	எக்ஸ்ரே இயந்திரம் நடமாடும்	26	390.000
72	எக்ஸ்ரே இயந்திரம் எடுத்துச்செல்லத்தக்க	33	33.000
73	எக்ஸ்ரே இயந்திரம் C ஆர்ம்	3	75.000
74	எக்ஸ்ரே இயந்திரம் டிஜிட்டல்	24	600.000
மொத்தத் தொகை (ரூபா மில்.)			9386.387

**தொடரும் அபிவிருத்திச் செயற்திட்டங்கள் பற்றிய விபரங்கள்**

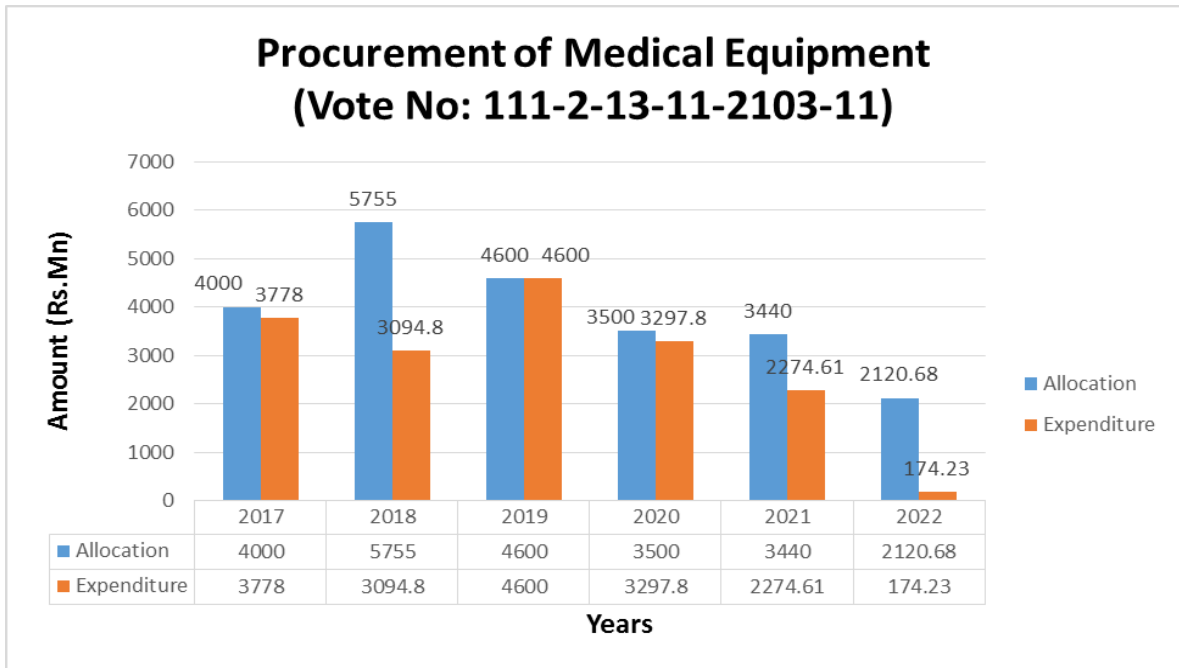
**தொடரும் அபிவிருத்திச் செயற்திட்டங்களின் விபரங்கள்**

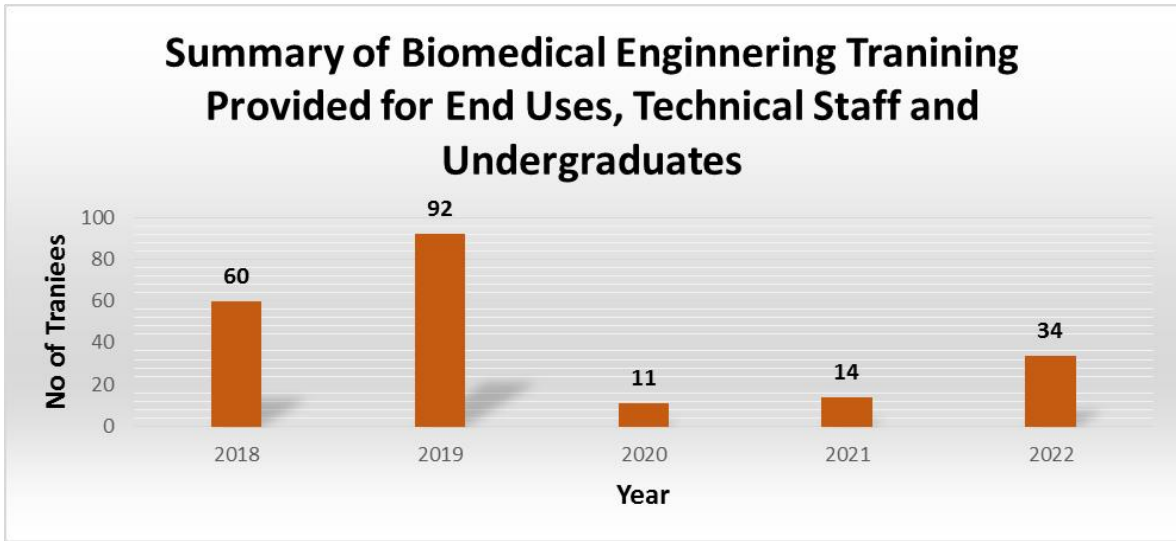
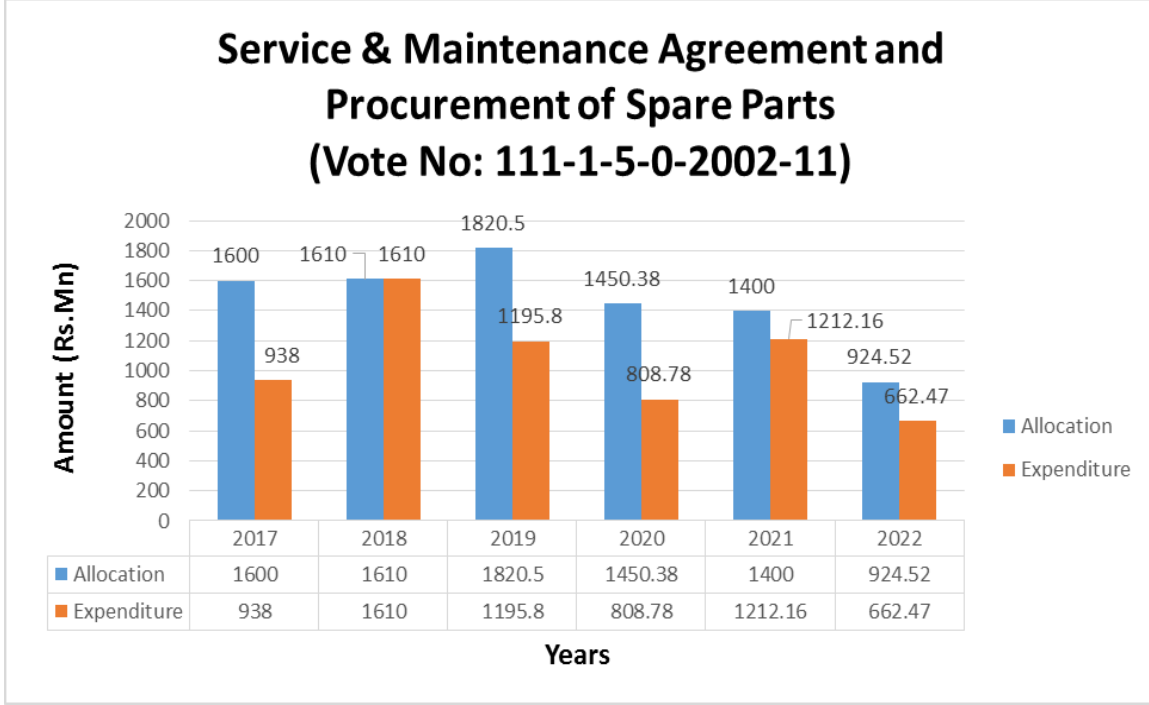
இல.	விபரம்	அளவு	தொகை (ரூபா.மில்)
<b>கடன் கடிதம் திறக்கப்பட வேண்டியுள்ளது</b>			
1	அபேகூடா வைத்தியசாலைக்கான எம்ஆர்ஐ இயந்திரம் (1.5 ஈ)	1	537.867
2	போக்குவரத்து வெண்டிலேற்றர்கள்	68	156.244
3	அபேகூடா வைத்தியசாலைக்கான சீரீ சிமியூலேட்டர்கள்	1	174.732
4	துணைப் பாகங்களுடன் சீடி ஸ்கேனர் மாத்தறை	01	151.560

5	டிஜிட்டல் எக்ஸ்ரே	6	184.766
6	போக்குவரத்து வெண்டிலேற்றர்	65	111.444
7	கத் லெப். மட்டக்களப்பு	01	226.718
<b>கட்டளை வழங்கப்பட வேண்டியுள்ளது</b>			
8	ஸ்பொட் விளக்கு	17	2.108
9	ஃபொட்டோதரபி அலகு (தனி மேற்பரப்பு)	10	1.850
10	டோனோமீற்றர் கொண்ட சிலிட் விளக்கு	8	7.960
11	ஓரோஸ்கோப்	28	1.932
12	OAE இயந்திரங்கள்	7	11.690
13	கராப்பிட்டி போதனா வைத்திசயாலைக்கான கார்டியக் எஸோஃபேகல்	01	179.609
14	கராப்பிட்டி போதனா வைத்திசயாலைக்கான கெத் லெப்	01	192.060
<b>பெறுகைக் குழுவின் வழங்கலுக்கான தீர்மானம்/ ஆட்சேபணை கோரல்/ தொ.ம.கு அறிக்கை மீளத் தயாரித்தல் நிலுவையிலுள்ளவை</b>			
15	CRRT	10	35.000
16	நியூரோ மொனிட்டர்	1	13.990
17	சீ ஆம் எக்ஸ்ரே அலகு	2	20.000
18	விட்ரெக்டொமி இயந்திரம்	5	80.000
19	எம்ஆர்ஐ ஸ்கேனர் களுபோவிலை	1	300.000
20	டயதேர்மி இயந்திரங்கள்	5	11.000
21	எக்ஸ்ரே டிஜிட்டல்	4	96.000
22	சீடி ஸ்கேனர்	1	491.760
<b>மதிப்பீடு செய்யப்பட்டு வருகின்றது</b>			
23	அவிசாவளைக்கான சீர் ஸ்கேனர்	1	150.000
24	மல்டிபரா மொனிட்டர்கள்	26	15.000
25	எக்ஸ்ரே இயந்திரம் - டிஜிட்டல்	2	80.000
26	வெண்டிலேற்றர் கொண்ட மயக்கமாக்கல் இயந்திரம்	10	51.900
27	இன்ஃபியூஷன் பம்ப்கள்	97	12.610
28	ஃபொட்டோதரபி அலகு (இரட்டை மேற்பரப்பு)	3	0.930
29	வெண்டிலேற்றர் (தெரோபியூட்டிக்) - நியோனட்டல்	16	80.000
30	யூரொலொஜி லேசர் இயந்திரம் (120W)	2	50.000
31	களுத்துறை பொது வைத்தியசாலைக்கான சீடி ஸ்கேனர்	1	150.000
32	அல்ட்ரா சவுண்ட் ஸ்கேனர் (களர் டொப்லர்)	1	8.000
33	எண்டோபிரான்சியல் யுஎஸ்எஸ் (Ebus)	1	20.000
34	சீ-ஆம் ஃப்ளோரொஸ்கொபி	1	15.000
35	அல்ட்ரா சவுண்ட் ஸ்கேனர்	9	90.000
36	எக்ஸ்ரே போர்ட்டபல்	4	80.000
37	46 எக்ஸ்ரே இலுமினேட்டர் - இரட்டை	46	0.690
38	இன்ஃபியூஷன் பம்ப்கள்	90	9.000
39	சிரிஞ்ச் பம்ப்கள்	90	14.760

ஆவணங்கள் தயாரித்தல்/ திறக்கப்பட வேண்டியுள்ள விலைமனுக்கள்			
40	DSA M/c	3	450.000
41	வெண்டிலேற்றர் (தெரோபியூட்டிக்)	84	252.000
42	ஆர்த்ரொஸ்கொபி	4	96.000
43	கார்டியக் அவுட்புட்	11	13.750
44	CRRT	6	12.500
45	லபரொஸ்கொபி	3	60.000
46	லபரொஸ்கொரிப் (ஒப்பரேட்டிவ்)	2	32.000
47	ஆர்கனபிளஸ்மா கொகியூலேஷன் M/c	1	3.500
48	டொப்லர்கள் - கையினல் எடுத்துச் செல்லக் கூடியவை	2	0.400
49	எக்கோ இயந்திரம்	3	45.000
50	எண்டோஸ்கொபி தொகுதி (ப்ரொசெஸர், லைட், சோஸ், மொனிட்டர், கார்ட்)	3	48.000
51	டியோடெனோஸ்கோப்புகள்	6	12.000
52	கேஸ்ட்ரொஸ்கோப்	6	12.000
53	கொலொனொஸ்கொப்	6	30.000
54	டப்ள் பலூன் எண்டரொஸ்கோப் தொகுதிகள்	1	16.000
55	வீடியோ ப்ரொன்கொஸ்கோப்	2	8.000
56	தொரகொஸ்கோப்	2	10.000
மொத்த தொகை (ரூபா மில்லியன்)			4917.330

கடந்த 5 வருடங்களுக்கான செயலாற்றுகைப் போக்கு





**மேலே பெறுமானங்கள் அனைத்தும் 2022 ஜூன் 31 இல் உள்ளவாறானவையாகும்.**

**2022 ஆம் ஆண்டுக்காக திட்டமிடப்பட்டுள்ள விசேட அபிவிருத்திச் செயற்பாடுகள்**  
2022 ஆம் ஆண்டுக்கான முக்கிய மருத்துவ உபகரணங்களைப் பெறுகை செய்வதற்கான நிதியை ஆசிய அபிவிருத்தி வங்கி வழங்கியது. அதற்கிணங்க, சுகாதார முறைமை மேம்பாட்டுச் செயற்திட்டத்துடன் (HSEP) தொடர்புடையதாக பின்வரும் மருத்துவ உபகரணங்களின் பெறுகைச் செயற்பாடுகள் ஏற்கனவே ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளன.

இல.	விபரம்	அளவு	தொகை (ரூபா.மில்)
1	நடமாடும் ஐசீயூ	9	405.00
2	உயர் அழுத்த தொற்றுநீக்கி	15	135.00
3	இரத்த வாயுப் பகுப்பாய்வு கருவி	5	1.50
4	எண்டோஸ்கோப்	8	128.00
5	நியோநட்டல் வெண்டிலேட்டர்	5	26.00
6	ஐசீயூ வெண்டிலேட்டர்	10	35.00
7	ட்ரான்ஸ்பொர்ட் இன்கியூபேட்டர்	10	12.00
8	டயதெர்மி	15	18.00
9	மயக்கமாக்கல் இயந்திரம்	5	26.00
10	அறுவை சிகிச்சை மேசை	5	12.50
11	அறுவை சிகிச்சைக்கூட விளக்கு	5	10.00
12	CPR இயந்திரம்	5	5.00
13	சிரிஞ்ச் பம்ப்	50	4.00
14	இன்ஃபியூஷன் பம்ப்	50	4.00
15	சீ ஆர்ம் இயந்திரம்	1	25.00
16	பேஷண்ட் வோர்மர்	10	5.00
17	ஃப்லூய்ட் வோர்மர்	10	3.00
18	மல்டிபரா மொனிட்டர் பேசிக்	20	6.00
மொத்த தொகை (ரூபா மில்லியன்)			861.00

## 5.2 நிர்மாணங்கள்

ஏற்பாட்டியல் பிரிவு பின்வரும் செயற்பாடுகளின் பராமரிப்புக்கும், சேவைகளுக்கும் அதேபோன்று சுகாதார, போஷாக்கு மற்றும் சுதேச மருத்துவ அமைச்சின் கட்டுப்பாட்டின் கீழ் உள்ள வைத்தியசாலைகளுக்குத் தேவைப்படும் புதிய கட்டிடங்கள் நிர்மாணத்திற்குமான ஒதுக்கீடுகளை வழங்குவதற்குப் பொறுப்பாகவுள்ளது.

ஏற்பாட்டியல் பிரிவு பின்வரும் செயற்பாடுகளின் பராமரிப்புக்கும், சேவைகளுக்கும் அதேபோன்று சுகாதார, போஷாக்கு மற்றும் சுதேச மருத்துவ அமைச்சின் கட்டுப்பாட்டின் கீழ் உள்ள வைத்தியசாலைகளுக்குத் தேவைப்படும் புதிய கட்டிடங்கள் நிர்மாணத்திற்குமான ஒதுக்கீடுகளை வழங்குவதற்குப் பொறுப்பாகவுள்ளது.

தொடரும் நிர்மாணச் செயற்திட்டங்கள் (உள்நாட்டு நிதியிடப்பட்டவை)

	செயற்திட்டம்	மதிப்பிடப்பட்ட மொத்தச் செலவு (ரூபா.மில்)
1	தாதியர் பயிற்சிப் பாடசாலைகளைத் தரமுயர்த்துதல்	2,933.34
2	தாதியில் பீட/விடுதி நிர்மாணம்	7,171.80
3	நிரல் அமைச்சு வைத்தியசாலைகளின் கீழ் உள்ள ETU வசதிகளை மேம்படுத்துதல்	9,525.00
4	களுபோவிலை போதனா வைத்தியசாலையில் மிலெனியம் வாட்டுத் தொகுதி	988.76
5	மட்டக்களப்பு போதனா வைத்தியசாலையில் இருதய நோய் அலகு, கதீட்டர் ஆய்வுகூடம், ஆய்வுகூடத் தொகுதி, வாட்டுத் தொகுதிய நிர்மாணம்	427.00
6	அடையாளம் காணப்பட்ட வைத்தியசாலைகளில் மருத்துவ உத்தியோகத்தர்கள், தாதிமார் மற்றும் ஏனையோருக்கும் ஊழியர் விடுதி வீடுகள் நிர்மாணம்	400.00
7	தோட்டத் துறை வைத்தியசாலைகளின் அபிவிருத்தி	373.22
8	சிலாபம் மாவட்டப் பொது வைத்தியசாலையில் புதிய சிகிச்சை வாட்டுக்கள்	583.70
9	கராப்பிட்டி போதனா வைத்தியசாலையை அபிவிருத்தி செய்தல்	1,024.00
10	அமைச்சுக்கான கட்டட நிர்மாணம்	5,979.00
11	முல்லேரியாவை ஆதார வைத்தியசாலையில் தேசிய பக்கவாத நிலையம் நிர்மாணித்தல்	1,111.86
12	இலங்கையிலுள்ள புற்றுநோய் நோயாளர்களுக்கு உயர் சக்திக் கதிர்வீச்சுக் கொண்ட உயர் தரத்திலான கதிர்வீச்சுச் சிகிச்சை வழங்குதல்.	6,872.24
13	தெல்லிப்பளை, கண்டி, காலி கராப்பிட்டி ஆகிய இடங்களில் புற்றுநோய் வைத்தியசாலைகளை நிர்மாணித்தல்	3000
14	சகல வசதிகளையும் கொண்ட 10 மாவட்ட பக்கவாத நிலையங்களை நிர்மாணித்தலும், வைத்தியசாலைகளில் விபத்து மற்றும் அவசர பராமரிப்புச் சேவைகளைப் பலப்படுத்துதலும்	500
15	பிம்புரை தள வைத்தியசாலையில் எக்ஸ்ரே அலகு, வெளிநோயாளர் பிரிவு, விபத்து மற்றும் அவசர அலகு, இரத்த வங்கி என்பன மூன்று மாடிக் கட்டட நிர்மாணம்	293.70
16	கராப்பிட்டி, அம்பாறை, யாழ்ப்பாண வைத்தியசாலைகளில் நிபுணத்துவ சிறுவர் பராமரிப்புக் கட்டடத்தொகுதிகளை நிறுவுதல்	4676
17	நிந்தவூரில் ஆதார வைத்தியசாலையொன்றை நிறுவுதல்	878
18	கராப்பிட்டி போதனா வைத்தியசாலையில் வாய்ச் சுகாதார	1,076

	நிலையமொன்றை நிறுவுதல்	
19	கண்டி பொது வைத்தியசாலையில் எலும்பு மச்சை மாற்றுச் சிகிச்சை அலகொன்றைத் நிறுவுதல்	1,701.00
20	லேடி ரிஜ்வே வைத்தியசாலையில் இருதய நிலைய நிர்மாணம்	2,439.78
21	இரத்தினபுரி மாகாணப் பொது வைத்தியசாலையில் அனைத்து பல் மருத்துவ நிபுணத்துவத் துறைகளையும் கொண்ட வாய்ச் சுகாதாரக் கட்டடத்தொகுதி நிர்மாணம்	340.00
22	கர்ப்பகாலத்தில் சிக்கல்களை ஏற்படுத்தும் வயிற்றுக் கோளாறுகள் மற்றும் மருத்துவ நோய்களை முகாமை செய்வதற்காக கொழும்பு, கண்டி, அநுராதபுரம் ஆகிய இடங்களில் உயர் நிபுணத்துவ நிலையங்களைத் தாபித்தல்	1,844.78
23	இரத்தினபுரி மாகாணப் பொது வைத்தியசாலையில் ஒன்கொலொஜி அலகுக்கான வாட்டுத் தொகுதி நிர்மாணம் - கட்டடம் II	530.00
24	தேசசமூக நோய்கள்/எயிட்ஸ் கட்டுப்பாட்டு நிகிழ்ச்சிக்கான கட்டட நிர்மாணம்	126.00
25	இலங்கை அரசாங்க வைத்தியசாலைகளில் இலத்திரனியல் மருத்துவப் பதிவு முறையை நடைமுறைப்படுத்துதல்	400.00
26	காசல் வீதி மகளிர் வைத்தியசாலைக்கான இனப்பெருக்க சிகிச்சை நிலையமொன்றைத் தாபித்தல்	104.7
27	மொரட்டுவை மாவட்ட வைத்தியசாலைக்கான மேம்பாடுகள்	1,000.00
28	பேருவளை ஆதார வைத்தியசாலையை விரிவுபடுத்துதல்	300.00
29	மொனராகலை மாவட்டப் பொது வைத்தியசாலையில் சத்திர சிகிச்சை வாட்டுக்கள் மற்றும் சத்திர சிகிச்சைக் கூடத் தொகுதி நிர்மாணம்	790.3
30	ஜய்கா கட்டடத்தின் மேல் மாடியில் ஆய்வுகூட விரிவாக்கம் - போ.வை - யாழ்ப்பாணம்	90.00
31	சாக்கடை நீர் மற்றும் கழிவு நீர் சுத்தீகரிப்புப் பொறித்தொகுதி - தள வைத்தியசாலை கந்தளாய்	100.00
32	நீடித்த சிறுநீரக நோய் நிலவும் பிரதேசங்களில் சிறுநீரக டயலைசிஸ் நிலையங்களை நிறுவுதல்	6,500.00
33	ஸ்டூடியோ வகை ஊழியர்கள் விடுதி வீடு நிர்மாணம் - ஆ.வை. திக்கோயா	27.00
34	அம்பாறை மாவட்டப் பொது வைத்தியசாலையில் கெத் லெப் வசதியுடனான இருதய நோயியல் பிரிவைத் தாபித்தல்	354.68
35	இரத்தினபுரி போதனா வைத்தியசாலை அபிவிருத்தி	1,074.77
36	கஹவத்தை ஆதார வைத்தியசாலையில் 5 மாடிக் கட்டட நிர்மாணம்	192.00
37	கொலன்னை ஆதார வைத்தியசாலையில் 5 மாடிக் கட்டட நிர்மாணம்	344.29



5.3 விசேட வெளிநாட்டு நிதியிடப்பட்ட செயற்திட்டங்கள்

	செயற்திட்டம்	மதிப்பிடப்பட்ட மொத்தச் செலவு (ரூபா.மில்)
1	ஆரம்ப சுகாதார பராமரிப்பு முறைமைகளைப் பலப்படுத்தும் செயற்திட்டம் (PSSP)-இலங்கை அரசாங்கம்-உலக வங்கி	36,440.00
2	இலங்கை தேசிய வைத்தியசாலையில் ஆம்புலேட்டரி பராமரிப்பு நிலைய அபிவிருத்தி (வெளிநோயாளர் பிரிவு), (இலங்கை அரசாங்கம், சீனா)	14,600.00
3	களுத்துறை மாவட்ட வைத்தியசாலையை மகப்பேற்று மற்றும் சிறுவர் நிபுணத்துவ வைத்தியசாலையாக அபிவிருத்தி செய்தல். (இலங்கை அரசாங்கம் மற்றும் நெதர்லாந்து)	5,400.00
4	காலி கராப்பிட்டி ஹெல்மட் கோல் மகப்பேற்று வைத்தியசாலை (இலங்கை அரசாங்கம்-ஜேர்மனி- kfw)	4,480.00
5	அரசு மருந்தாக்கக் கூட்டுத்தொழிற்சாலை உற்பத்தியாற்றலைப் புனரமைத்து விரிவுபடுத்துதல்	16,594.00
6	மாத்தறை மாவட்ட மகப்பேற்று மற்றும் புதுப்பிறப்பு சுகாதார பராமரிப்பை பலப்படுத்தும் செயற்திட்டம் (இலங்கை அரசாங்கம்-KOICA)	1,275.00
7	மட்டக்களப்பு போதனா வைத்தியசாலையில் சத்திர சிகிச்சை அலகு ஒன்றை நிர்மாணித்தலும் மருத்துவ உபகரணளின் பெறுகையும் (இலங்கை அரசாங்கம்-இந்தியா)	275.00
8	தெரிவுசெய்யப்பட்ட வைத்தியசாலைகளில் சுகாதார வசதிகளை மேம்படுத்துதல் (சீனாவின் EXIM வங்கி)	15,292.00
9	பொலன்னுவையில் தேசிய சிறுநீரகவியல் வைத்தியசாலை நிர்மாணம் (ஐக்கிய இராச்சியம் - சம்பத் வங்கி)	5,825.00
10	டி சொய்ஸா வைத்தியசாலைக்கான புதுப்பிறப்பு மற்றும் மகப்பேற்று உசாவுகை நிலையம் மகப்பேற்று வைத்தியசாலை (பிரான்ஸ்-ஹட்டன் நஷனல் வங்கி)	830.00
11	சுகாதார முறைமை மேம்பாட்டுச் செயற்திட்டம் ஆசிய அபிவிருத்தி வங்கி	10,500.00
12	சத்திர சிகிச்சைக் கூடங்களையும் ஐ.சீ.யூ உபகரணங்களையும் மேம்படுத்துதல் (இலங்கை அரசாங்கம்-ஓஸ்டிரியா)	1,700.00
13	சுகாதார மற்றும் மருத்துவ சேவை மேம்பாட்டுச் செயற்திட்டம் (இலங்கை அரசாங்கம்- JICA)	16,594.00
14	வட மாகாணத்திலுள்ள வைத்தியசாலைகளை அபிவிருத்தி செய்தல் (DRIVE) (இலங்கை அரசாங்கம் -நெதர்லாந்து)	12,225.00

15	இலங்கை கொவிட்-19 அவசர துலங்கல் மற்றும் சுகாதார முறைமைகள் தயார்நிலைச் செயற்திட்டம் (உலக வங்கி-இலங்கை அரசாங்கம்)	23,791.00
16	இலங்கையில் உயிர் மருத்துவப் பொறியியலாளர் சேவைக்கான ஆற்றல் விருத்தி (KOICA)	1,475.00
17	சுகாதார முறைமை மேம்பாட்டுச் செயற்திட்டம் - மேலதிக நிதியிடல் (ஆசிய அபிவிருத்த வங்கி)	10,500.00
18	எயிட்ஸ், காச நோய், மலேரியா என்பவற்றுக்கு எதிராகப் போராடுவதற்கான உலகளாவிய நிதியம் (GFATM)	1,548.00

## 5.4 போக்குவரத்து

### போக்குவரத்து அலகு

சுகாதார பராமரிப்பு, போஷாக்கு, சுதேச மருத்துவ அமைச்சின் போக்குவரத்து அலகு தேவையான போக்குவரத்து வசதிகளை வழங்குவதன் மூலம் சுகாதார நிறுவனங்களில் சேவைகளை வழங்குவதில் ஒரு முக்கிய வகிபாகத்தை நிறைவேற்றுகின்றது. போக்குவரத்துப் பிரிவில் பின்வரும் பிரிவுகள் உள்ளடங்குகின்றன.

- சேவை நிலையம் - முல்லேரியா
- திருத்த வேலைப் பிரிவு - உயிர்-மருத்துவப் பொறியியல் அலகு

சுகாதார அமைச்சுக்குச் சொந்தமான மேற்படி நிலையத்தை/பிரிவை அமைத்ததன் விளைவாக ஒழுங்கீனங்களைத் தடுத்து செலவினங்களைச் சேமிப்பது சாத்தியமாகியது. சுகாதார அமைச்சின் வாகனங்கள் பற்றிய விபரங்கள் பின்வரும் அட்டவணையில் தரப்பட்டுள்ளன.

வாகன வகை	2008 முந்தியவை																மொத்தம்
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022			
அம்பியூலன்ஸ்கள்	702	30	12	-	250	87	-	-	-	3	192					1,276	
டபள் கெப்ப்கள்	403	9	-	92	-	-	5	35	-	11	3	25		38		621	
கார்கள்	48	-	-	5	-	-	-	-	3	-	-	2				58	
லொறிகள்	120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		9			129	

வேன்கள்	93	3	-	9	-	-	17	-	48	7	-			9		186
மினி வேன்கள்	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					30
ண்ணீர் பவுசர்	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					9
ஜீப் வண்டிகள்	122	1	-	-	-	-	2	2	-	2	-					129
பஸ் வண்டிகள்	76	-	-	-	-	-	-	-	-	8	5					89
குளிருட்டப் பட்ட லொறிகள்	11	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-					21
முச்சக்கர வண்டிகள்	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					53
B/C வாகனங்கள்	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					7
வேன்கள் (நடமாடும்)	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					34
எக்ஸ்ரே வாகனங்கள்	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					1
பணியாளர் கெப்புகள்	10	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-					20
மோட்டார் சைக்கிள்கள்	1010	125	-	140	150	-	-	-	5	-	-					1,430
மின் ட்ரக்குகள்	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-					50
ட்ரக்டர்கள்	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					2
மொத்தம்	2731	168	12	246	410	87	34	37	56	81	200	2	25	18	40	4,147

## 6. மனித வள அபிவிருத்தி

### 6.1 கல்வி, பயிற்சி மற்றும் ஆராய்ச்சி அலகு

#### அறிமுகம்

சுகாதார அமைச்சின் கல்வி, பயிற்சி மற்றும் ஆராய்ச்சி அலகு பிரதிப் பணிப்பாளர் நாயகத்தின் (கல்வி, பயிற்சி மற்றும் ஆராய்ச்சி) விடயப் பரப்பின் இயங்குவதுடன் பயிற்சி, ஆராய்ச்சி மற்றும் தாதியியல் (கல்வி) என பணிப்பாளர் அலுவலகங்களைக் கொண்டுள்ளது.

#### தொலை நோக்கு:

இலங்கையின் சமூக, பொருளாதார, உளவியல் மற்றும் ஆன்மிக அபிவிருத்திக்குப் பங்களிப்புச் செய்யும் தரமான, தகுதிவாய்ந்த சுகாதாரப் பதவியணியின் அங்கத்தவர்கள்

#### எமது பணி

அறிவு, ஆற்றல், திறன், பயனுள்ள, நோயாளியை மையப்படுத்திய மற்றும் புத்தாக்க ஊழியர்களின் விருத்திக்காக இலங்கை சுகாதாரத் துறையில் கல்வி, பயிற்சி மற்றும் ஆராய்ச்சித் துறைகளில் தொழில்நுட்ப நிபுணத்துவ முதன்மை வழங்குநராகவும், கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீட்டு மத்திய நிறுவனமாகவும், வசதி வாய்ப்பளிப்பதில் மையப் புள்ளியாகவும் இருத்தல்.

#### குறிக்கோள்கள்

கல்வி, பயிற்சி மற்றும் ஆராய்ச்சி அலகானது கொள்கை வகுத்தல், பயிற்சி தொடர்பான தொழில்நுட்ப வழிகாட்டல்களை வழங்குதல் உற்பட மேலும் மருத்துவ அலுவலர்கள் மற்றும் பல் அறுவை சிகிச்சை நிபுணர்களுக்கான அடிப்படை பட்டப்படிப்புத் திட்டங்களைத் தவிர அனைத்து ஊழியர் பிரிவுகளுக்கும் அடிப்படை பயிற்சித் திட்டங்களை ஒருங்கிணைத்தல் என்பனவற்றின் மையப் புள்ளியாக விளங்குகிறது. மேலும், இவ்வலகானது சேவையில் உள்ள, சேவைக்கு முந்திய பயிற்சித் திட்டங்கள் மூலம் சுகாதாரப் பணியாளர்களின் திறனை வளர்ப்பதற்கு பொறுப்பானதாகும். மேலும், இவ்வலகானது சுகாதாரம் தொடர்பான ஆராய்ச்சிக்கான கொள்கைகள் மற்றும் திறனை விருத்திசெய்வதுடன் பணியிட அடிப்படையிலான ஆராய்ச்சியை மேற்கொள்வதற்காக சம்பந்தப்பட்ட அதிகாரிகளுக்கு நிதி கொடுப்பனவுகளையும் வழங்குகிறது.

தேசிய சுகாதார விஞ்ஞான நிறுவனமும் (NIHS) கல்வி, பயிற்சி மற்றும் ஆராய்ச்சி அலகு பிரதிப் பணிப்பாளர் நாயகத்தின் DDG (ET&R) இன் நிர்வாக மற்றும் தொழில்நுட்ப மேற்பார்வையின் கீழ் உள்ளது.

மேலும், ET&R பிரிவானது சுகாதாரத் துறையின் மனித வளத் திறனை வலுப்படுத்தும் நோக்கத்துடன்.இலங்கை மருத்துவக் கல்லூரி கவுன்சில், பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழு மற்றும் இலங்கையில் அதனுடன் தொடர்புபட்ட ஏனைய கல்வி மற்றும் தொழில்முறை நிறுவனங்கள், அமைப்புகளுடன் ஒருங்கிணைகிறது.

இலங்கையில் சுகாதார பணியாளர்களின் திறனை விருத்திசெய்யும் நோக்குடன் சர்வதேச நிறுவனங்களுடன் முக்கிய பயிற்சி திட்டங்களை ஒருங்கிணைப்பதில் இந்த பிரிவு அதன் திறனை விரிவுபடுத்தியுள்ளது.

## 2021 இல் அடைவுகள்/ விசேட நிகழ்வுகள்

- ஆட்சேர்ப்பு மற்றும் அடிப்படைப் பயிற்சி

- அடிப்படை பயிற்சி நிகழ்ச்சிகளுக்கான உள்வாங்கல்

பயிற்சிக்கான உள்வாங்கல் ET&R பிரிவு, திட்டமிடல் பிரிவு மற்றும் மனிதவள ஒருங்கிணைப்பு பிரிவு ஆகியவற்றுடன் கலந்தாலோசித்து, சுகாதார அமைச்சின் நிர்வாகப் பிரிவுகளால் தீர்மானிக்கப்படுகிறது. 2020-2021 ஆம் ஆண்டுக்கான பயிற்சி விபரம் கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளது

### 2020-2021 இல் மேற்கொள்ளப்பட்ட அடிப்படை பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் மற்றும் பட்டம் பெற்றவர்களின் விவரம்

தொ. இல.	ஊழியர் வகுதி	ஆட்சேர்ப்புக்களின் எண்ணிக்கை 2020 ஆம் ஆண்டில்	பயிற்சியை முடித்தவர்களின் எண்ணிக்கை 2020 ஆம் ஆண்டில்	ஆட்சேர்ப்புக்களின் எண்ணிக்கை 2021 ஆம் ஆண்டில்	முடித்தவர்களின் எண்ணிக்கை 2021 ஆம் ஆண்டில்
1	தாதி உத்தியோகத்தர்கள் (அடிப்படை பயிற்சி)	2614	3431	3625	2654
2	மருத்துவ ஆய்வுகூடத் தொழில்நுட்பவியலாளர்கள்	113	133	187 (பட்டதாரி)	
3	மருந்தாளர்கள்	32	79	-	
4	பிலியோதெரப்பிஸ்ட்கள்	-	8	-	
5	தொழில்சார் சிகிச்சையாளர்கள்	51	5		
6	கதிரியக்கவியலாளர்கள்		6	187 (பட்டதாரி)	

7	பொதுச் சுகாதார மருத்துவச்சிகள்	847	-		752
8	பொதுச் சுகாதாரப் பரிசோதகர்கள்	317	43		
9	பூச்சியியல் உதவியாளர்கள்	15	23		
10	இருதயநோய் நிபுணர்கள்	-	-	58	
11	மூளை மின்னலை வரைபுப் பதிவாளர்கள்	16	-	17	
12	கண் மருத்துவ நிபுணர்கள்	-	8		
13	பல் மருத்துவ தொழில்நுட்பவியலாளர்கள்	12	-		
14	பாடசாலை பல் சிகிச்சையாளர்கள்	55	14		
15	பொதுச் சுகாதார ஆய்வுகூடத் தொழில்நுட்பவியலாளர்கள்	-	61	60	61
16	பொதுச் சுகாதார கள உத்தியோகத்தர்கள்	-	-		
17	செயற்கை உறுப்பு மாற்று நிபுணர்கள்	8		14	
18	வைத்தியசாலை உதவியாளர்கள்	409	394		
	<b>மொத்தம்</b>	<b>4489</b>	<b>4205</b>	<b>3993</b>	<b>3467</b>

- தாதி உத்தியோகத்தர்களுக்கான பிந்தைய அடிப்படை பயிற்சி

ஆட்சேர்ப்புச் செய்யப்பட்ட உத்தியோகத்தர்களின் எண்ணிக்கை மற்றும் பயிற்சியை முடித்தவர்களின் எண்ணிக்கையுடன் 2020-2021 இல் நடாத்தப்பட்ட பிந்தைய அடிப்படை பயிற்சி நிகழ்ச்சிகளின் வகைகள்

பயிற்சி நிகழ்ச்சி	காலப் பகுதி	ஆட்சேர்ப்பு செய்யப்பட்ட எண்ணிக்கை		முடித்தவர்களின் எண்ணிக்கை	
		2020	2021	2020	2021 (ஜூன் வரை)
1 மனநல தாதியர் பயிற்சி	6 மாதங்கள்	-	-	59	-
2 வயிற்றுப் பராமரிப்புப் பயிற்சி	6 மாதங்கள்	-	-	-	-

3	ETU பயிற்சி	6 மாதங்கள்	-	-	-	-
4	கற்பித்தலும் மேற்பார்வை செய்தலும்	1 வருடம்	29	-	80	-
5	விடுதி முகாமையும் மேற்பார்வை செய்தலும்	1 ½ ஆண்டுகள்	822	-	-	847
6	மருத்துவச்சி பயிற்சி	6 மாதங்கள்	-	-	612	-
7	பொதுச் சுகாதார தாதிச் சகோதர்		125	-	-	125
8	பொதுச் சுகாதார தாதி உத்தியோகத்தர்		88	-	-	-
	<b>மொத்தம்</b>		<b>1064</b>		<b>751</b>	<b>952</b>

## 6.2 சுகாதாரத் திணைக்களத்தின் சேவை வழங்குநர்களின் திறன் விருத்தி

தேவையான தொழில்நுட்ப மற்றும் நிதி உதவிகளை வழங்குவதன் மூலம் சுகாதாரத் துறையில் சேவையில் உள்ளோருக்கான பயிற்சித் திட்டங்களை நிர்வகிப்பதில் ET&R பிரிவு முக்கிய பங்கு வகிக்கிறது. 2020 -2021 ஆம் ஆண்டில் நிறுவனத் தேவைகளைப் பொறுத்து, சுகாதாரப் பணியாளர்களின் பல பிரிவுகளுக்குப் பயிற்சி அளிக்க நிதி ஒதுக்கப்பட்டது. சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகத்தினால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட வழிகாட்டல் தொகுதிக்கு இணங்க சம்பந்தப்பட்ட நிறுவனங்களால் அடையாளம் காணப்பட்ட பயிற்சித் தேவைப்பாட்டின் அடிப்படையில் தகுதிக்காண்பதற்காக ET&R பிரிவு பயிற்சித் திட்டமுன் மொழிவுகளை மதிப்பாய்வு செய்கிறது தகுதிகாண் நியமங்களைப் பூர்த்தி செய்யும் பயிற்சித் திட்டங்களுக்கு நிதியளிக்கப்பட்டது. நிதி பயன்பாடு கண்காணிக்கப்பட்டு மதிப்பீடு செய்யப்படுகிறது.

### 6.2.1 சேவையில் உள்ளோருக்கான பயிற்சித் திட்டங்கள்.

தொழில் நிறுவனங்கள் மற்றும் கல்வி நிறுவனங்களின் தலைவர்களின் வேண்டுகோளுக்கிணங்க பல்வேறு ஊழியர் பிரிவுகளில் சேவையில் உள்ளோருக்கான பயிற்சித் திட்டங்கள் எட்&R பிரிவினாலேயே தொடர்ந்து செயல்படுத்தப்பட்டுவருகின்றன.

குழுப் பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள், மொழிப் பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள், தனிப்பட்ட பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் என்பவற்றுக்காக 2020-2021 காலப்பகுதியில் ET&R இடமிருந்து நிதிகளுடன் பயிற்சி பெற்ற பதவியணி எண்ணிக்கைகளும் வகுதிகளும்.

சுகாதார ஆளணி வகுதி	சேவைக் காலப் பயிற்சி - 2020			சேவைக் காலப் பயிற்சி - 2021		
	குழுப் பயிற்சி	தனிநபர் பயிற்சி	மொழிப் பயிற்சி	குழுப் பயிற்சி	தனிநபர் பயிற்சி	மொழிப் பயிற்சி
ஆலோசகர்கள்	85		140	163	-	
மருத்துவ அதிகாரிகள்	1844	12	-	777	155	15
அதிபர்கள்/ போதனாசிரியர்கள்		17	-	10	-	11
தாதி உத்தியோகத்தர்கள்	3041	15	1344	3137	-	20
PSM வகுதிகள்	975	-	90	288	-	
துணை மருத்துவ	220	-		217	-	
PPO/PPA/DO/HMA/MA	888	62	-	1173	-	54
சுகாதார உதவியாளர்கள்	535	-	-	2512	-	1
ஏனைய ஊழியர்கள்	701	-	-	-	-	54
<b>மொத்தம்</b>	<b>8298</b>	<b>106</b>	<b>1574</b>	<b>8277</b>	<b>155</b>	<b>155</b>

## 6.2.2 ஏனைய பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள்

### ▪ PSSP நிதிகளின் கீழ்

1. சுகாதார அமைச்சில் புதிதாக பணியமர்த்தப்பட்ட முகாமைத்துவ உதவியாளர்களுக்கு சேவையில் உள்ளோருக்கான 3 நாள் பயிற்சித் திட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன - 3 நிகழ்ச்சிகளை நிறைவுசெய்து 210 பங்கேற்பாளர்களுக்கு பயிற்சியளிக்கப்பட்டது.
2. 2021 இல் 140 பங்கேற்பாளர்களுக்கு 1ம் தர பொது சுகாதார நிர்வாக உதவியாளர்களுக்கான 20 நாள் நிகழ்ச்சிகள் இரண்டு திட்டமிடப்பட்டுள்ளன.
3. CPD திட்டங்களுக்கு தேவையான உபகரணங்களின் வழங்கல் நடந்து கொண்டிருக்கிறது (கொள்வனவு நடவடிக்கைகள் இடம்பெறுகின்றன)



உலக சுகாதார நிறுவனம் (WHO) நிதியின் கீழான நிகழ்ச்சிகள்

இலக்கம்	பதிவு லக்கம்	கொள்வ னவுக் கட்ட ளை (PO)#	Ex. வகை	சிறு விபரம்	கிடைக்க ப்பெற்ற நிதி  இலங்கை ரூபாய்	ஜூன் 2021 வரையான முன்னேற்றம்
1	2020/ 10373 73	2025696 49	511- DFC	சுகாதார அமைச்சின் கீழ் உள்ள பாடசாலைகளுக்கும், பயிற்சி வழங்குவதற்கும் தொலைக் கல்வி முறையை நிறுவுதல்	64,41,600	தொலைக்கல்விப் பாடசாலைகளுக் கான தகவல்தொழில்நு ட்ப உதவி பூர்த்தி செய்யப்பட்டது ன் இணையவழிப் பயிற்சி நடைபெற்று வருகின்றது. அறிக்கையின் வரைவு ஆவணம் சமர்ப்பிக்கப்பட் டு கலந்துரையாடப் பட்டது; இறுதி அறிக்கை கிடைக்க வேண்டியுள்ளது. உருவாக்கப்பட்ட அடிப்படை பயிற்சித் தொகுதி திறன் மேம்பாட்டிற்காக பயன்பாட்டில் உள்ளது
2	2021/ 11078 25	2026617 45	511- DFC	துணை மருத்துவ(Para Medical) மற்றும் மருத்துவ துணைத் தொழில்களின்(PSM) பயிற்சித் திட்டங்களின் நிலையான	7,42,707.4 3	EEG, ECG , பல் தொழில்நுட்பம், கண் மருத்துவம் மற்றும் கதிரியக்கவியல் ஆகியவற்றின் அடிப்படைப்

				செயல்பாட்டு நடைமுறைகளை (SOP) திருத்துதல் மற்றும் நிறைவு செய்தல்.		பயிற்சியின் SOP நிறைவு செய்யப்பட்டுள்ளது. ஏனைய SOPகள் நடைபெற்றுக் கொண்டிருக்கின்றன
3	2021/1103179	202654769	511-DFC	இலங்கைக்கான தேசிய சுகாதார ஆராய்ச்சி மூலோபாயத்தை உருவாக்குதல் மற்றும் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட செயற்பாடுகளை நடைமுறைப்படுத்தல்	18,85,300	3 செயற்பாடுகளுக்கு நிதி கிடைக்கப்பெற்றது. செயல்பாடு 3 முடிவடைந்துள்ளதுடன் செயற்பாடு 2.a , 2.b ஆகியன 80% முடிவடைந்துள்ளது. செயல்பாடு 1 நடைபெற்றுக் கொண்டுள்ளது (கொழும்பு பல்கலைக்கழகத்துடன்).
4	2021/1103220	202654192	511-DFC	HELLIS வலையமைப்பு சேவைகளை விரிவுபடுத்தலும் இறுதிப் பயனர் பயிற்சி சேவைகளுக்கான தொலைக் கல்வி கற்றல் உபகரணங்களை உருவாக்குதல்	6,20,993.37	செயல்பாடு 1 ற்கான நிதி கிடைக்கப்பெற்றது. 80% . காணொளிகளை தயாரிப்பப்பதற்காக செலவிட திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

### 6.3 ஆராய்ச்சி

சுகாதார அமைச்சின் கல்வி, பயிற்சி மற்றும் ஆராய்ச்சி பிரிவு இலங்கையில் சுகாதாரம் மற்றும் சுகாதாரம் தொடர்பான ஆராய்ச்சிகளை ஊக்குவிப்பதற்காக தேசிய சுகாதார ஆராய்ச்சி கவுன்சில்டன் (NHRC) இணைந்து ஆராய்ச்சி நடவடிக்கைகளை ஒருங்கிணைக்கிறது.

#### பிரதான செயற்பாடுகள்

நிதியுதவிக்காக அலகுக்கு சமர்ப்பிக்கப்படுகின்ற ஆராய்ச்சி முன்மொழிவுகள் சுகாதார அமைச்சின் ஆராய்ச்சி முகாமைத்துவ சபையால் நியமிக்கப்பட்ட நிபுணர்கள் குழுவால் தகுதி/ பொருத்தம் குறித்து பரிசீலிக்கப்பட்டு ஒருங்கிணைந்த நிதி மூலம் ஆராய்ச்சி உதவித்தொகை செலுத்த அனுமதிக்கப்படுகிறது.

அரசு துறை சுகாதார நிறுவனங்களில் நடத்தப்படும் ஆராய்ச்சி நடவடிக்கைகளுக்கு நிர்வாக அங்கீகாரம் வழங்குவதை மேற்பார்வை செய்தல். சர்வதேச கூட்டு ஆராய்ச்சி மேற்கொள்ளப்படும் போது பொருள் பரிமாற்ற ஒப்பந்தங்கள் மற்றும் தரவு பரிமாற்ற ஒப்பந்தங்களின் பரிசீலனை உட்பட

நாடளாவிய ரீதியில் நெறிமுறைகள் மீளாய்வுக் குழுக்கககளை உருவாக்கி திறனை வளர்ப்பதன் மூலம் சுகாதார ஆராய்ச்சியின் நெறிமுறை அம்சங்களை உறுதி செய்தல்.

இலங்கையில் சுகாதார ஆராய்ச்சிக்கான கட்டளையை நிறுவுதல்.

அறிவியல் முறை மற்றும் ஆராய்ச்சிக் கண்டுபிடிப்புகளை பரப்புதல் என்பவற்றில் ஆராய்ச்சியாளர்களின் திறனை வளர்த்தல்.

#### 2021 வரையிலான காலப்பகுதியில் ஆராய்ச்சிப் பிரிவினரால் மேற்கொள்ளப்பட்ட நடவடிக்கைகள்

செயல்பாட்டின் பெயர்	விபரம்	குறிப்பு
1. நிகழ் நிலை ஆராய்ச்சி முறை நிகழ்ச்சித் திட்டம்	சுகாதார ஊழியர்களுக்கான அடிப்படை ஆராய்ச்சி முறை நிகழ்ச்சித் திட்டம் மருத்துவர்களுக்கான உயர் ஆராய்ச்சி முறை நிகழ்ச்சித் திட்டம்	ஜனவரி 2020 1 <sup>வது</sup> பயிற்சிப்பட்டறை மார்ச் 2020 2 <sup>வது</sup> பயிற்சிப்பட்டறை
2. சுகாதார அமைச்சின் கீழ் நெறிமுறைகள் மீளாய்வுக் குழுக்களை மதிப்பீடு	சம்பந்தப்பட்ட ERC களில் இருந்து தரவைச் சேகரிக்க தரவு சேகரிப்பு வடிவம்	பூர்த்திசெய்யப்பட்டுள்ளது

செய்யத் தொடங்கியது	தயாரிக்கப்பட்டு சம்பந்தப்பட்ட ERC களுக்கு அனுப்பப்பட்டது சுகாதார ஆராய்ச்சிக்காக சுகாதார அமைச்சால் பதிவுசெய்யப்பட்டு அங்கீகரிக்கப்பட்ட ERCகளின் எண்ணிக்கை	
3. ஆராய்ச்சி உதவித்தொகைக்காக சமர்ப்பிக்கப்பட்ட ஆய்வுகளின் ஆராய்ச்சி கண்டுபிடிப்புகளை பரப்பத் தொடங்கியது	பணிப்பாளர் சபைகளின்படி ஆராய்ச்சிகளை வகைப்படுத்தி இறுவட்டுக்களுக்கு நகலெடுக்கப்பட்டது	அலகுகளுக்கு அனுப்ப தயாராக உள்ளது
4. கோவிட்-19 தொடர்பான 03ஆராய்ச்சிகளுக்கும் ஏனையவற்றிற்கும் நிர்வாக அனுமதி வழங்கப்பட்டது	நிர்வாக அனுமதி வழங்கப்பட்டது	மொத்தம் அங்கீகரிக்கப்பட்டது -25 தற்காலிக அங்கீகரிக்கப்பட்ட 4 நிலுவையில் உள்ளது ஒப்புதல் 1
5. 2015 மற்றும் 2017 ஆம் ஆண்டு வழங்கப்பட்ட நிர்வாக அனுமதி தொடர்பான சுற்றறிக்கையை திருத்தியது	நிர்வாக அனுமதி பற்றிய சுற்றறிக்கையை திருத்த வேண்டியதன் அவசியத்தை அடையாளம் கண்டுள்ளது. NHRC அதை உருவாக்க பங்களித்தது	இலக்கம் 01/30/2020 இன் கீழ் வெளியிடப்பட்ட சுற்றறிக்கை
6. தேசிய சுகாதார ஆராய்ச்சி முன்னுரிமையை அடையாளம் காணல்	தரவு சேகரிப்பதற்கான படிவம் உருவாக்கப்பட்டது	செயல்பாடு - WHO ஆல் பணியமர்த்தப்பட்ட நிபுணர் சேவையால் மேற்கொள்ளப்படுகிறது
7. நிறுவன மட்டத்தில் ERC களை நிறுவுவதற்கான தற்போதைய தேசிய வழிகாட்டல்களை திருத்த வேண்டியதன் அவசியத்தை அடையாளம் கண்டுள்ளது	சுகாதார அமைச்சகத்தில் நிறுவப்பட்ட ERCக்கான வழிகாட்டல்களைத் தயாரிக்க RMC அறிவுறுத்தியது	வளத்தொகுதி அடையாளம் காணப்பட்டது. புதிய வழிகாட்டுதல் முடிந்து பதிப்பிப்பதற்கு முன் NHRC மற்றும் RMC இன் ஒப்புதலுக்காகக் காத்திருக்கிறது.
8. நிறுவன ஆராய்ச்சி கலங்களுக்கான மைய	பிராந்திய CCPகளுடன் சந்திப்பு ஏற்பாடு	மையப் புள்ளியின் பின்னூட்டல் நிலுவையில்

புள்ளிகள் அடையாளம் காணப்பட்டன	செய்யப்பட்டது	உள்ளது
9. ERC உறுப்பினர்களைப் பயிற்றுவிப்பதற்கான பாடத்திட்டத்தை உருவாக்கத் தொடங்கியது	குழு அடையாளம் காணப்பட்டது	செயல்பாட்டில்
10. MTA உடன் ஆராய்ச்சி முன்மொழிவுகளை அங்கீகரிக்க ஒரு மார்க்கத்தை உருவாக்குதல்	ஆராய்ச்சி முகாமைக் குழுவில் முதற்கட்ட கலந்துறையாடல் இடம்பெற்றது	முக்கிய திசு மாற்றுக் குழுவின் கீழ் DDG ETR தலைமையில் ஒரு துணைக்குழு அமைக்கப்பட்டுள்ளது.
11. மருத்துவம் அல்லாத பிரிவினருக்கான ஆராய்ச்சி உதவித்தொகை குறித்து விழிப்புணர்வு ஏற்படுத்தப்பட்டது	உயிரியல் மருத்துவ பொறியியலாளர்கள்/நிதி அதிகாரிகள் மற்றும் நிர்வாக அலுவலர்கள் போன்ற மருத்துவம் அல்லாத பிரிவுகளை தெளிவூட்டவும் ஊக்குவிக்கவும் பயிற்சிப்பட்டறை நடத்தப்பட்டது.	பூர்த்திசெய்யப்பட்டுள்ளது பின்னூட்டத்திற்காக காத்திருக்கிறது
12. NHRC சட்டத்திற்கு ஒப்புதல் வழங்கல்	அமைச்சரவைப் பத்திரம் தயாரிக்கப்பட்டது	சுகாதார அமைச்சரிடம் விளக்கம் அளிக்க காத்திருக்கிறது
13. மருத்துவ அதிகாரிகளுக்கான நிகழ் நிலை ஆராய்ச்சி முறை திட்டம்	உயர் நிகழ் நிலை ஆராய்ச்சி முறை திட்டம் உருவாக்கப்பட்டது	மார்ச்-மே 2021 இல் முடிக்கப்பட்ட மெய்நிகர் பட்டறை இறுதித் தேர்வுடன் முடிந்தது.
14. நிகழ் நிலை ஆராய்ச்சி சமர்ப்பிப்பு மற்றும் பின்தொடர்ந்து கண்காணிக்கும் அமைப்பை உருவாக்கல்	அமைப்பு நிறைவடைந்தது	தொடங்க காத்திருக்கிறது
15. தேசிய சுகாதார ஆராய்ச்சி களஞ்சியம்	ஆய்வுகளின் பதிவேற்றம் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளது	செயல்பாட்டில்

• ஆராய்ச்சி கொடுப்பனவு செலுத்துதல்

2011 ஆம் ஆண்டு வரவு செலவுத்திட்ட முன்மொழிவின்படி சேவை அனுபவம் கூடிய அதிகாரிகளுக்கான ஆராய்ச்சி உதவித்தொகை 2011 இல் தொடங்கப்பட்டது. 2021 இல் பணம் செலுத்துவதற்கு அனுமதிக்கப்பட்ட பிரேரணைகளின் பின்வருமாறு.

ஆராய்ச்சி கொடுப்பனவு செலுத்துதல் - 2020				ஆராய்ச்சி கொடுப்பனவை செலுத்துதல் - 2021 ஜூன் வரை			
அங்கீகரிக்கப்பட்ட திகதி	புதிய முன்மொழிவுகள்	முன்னேற்ற அறிக்கைகள்	வெளியீடுகள்	அங்கீகரிக்கப்பட்ட திகதி	புதிய முன்மொழிவுகள்	முன்னேற்ற அறிக்கைகள்	வெளியீடுகள்
2020.01.25	20	4	3	2021/01/16	5	2	2
2020.02.15	5	2	1	2021/02/20	3	5	3
2020.04.18	14	2	1	2021/04/12	9	3	2
2020.05.23	5	3	4	2021/05/19	2	2	2
2020.06.23	4	2	3	2021/06/16	-	2	3
2020.07.18	6	10	3				
2020.08.15	6	8	5				
2020.09.19	13	8	1				
2020.10.17	5	10	0				
2020.11.21	4	7	4				
<b>மொத்தம்</b>	<b>82</b>	<b>56</b>	<b>25</b>		<b>19</b>	<b>14</b>	<b>12</b>

கடந்த 5 வருட செயலாக்க போக்கு

இல்லை	குறிகாட்டி	வருடங்கள்					
		2016	2017	2018	2019	2020	2021
1.	அடிப்படைப் பயிற்சிநெறியில் சேர்த்துக்கொள்ளப்பட்ட டோரின் எண்ணிக்கை	1794	2968	2757	835	4489	-
2.	வெற்றிகரமாக நிறைவுசெய்த பயிற்சியாளர்களின் எண்ணிக்கை	448	3975	3951	2541	1853	812
3.	திசைமுகப்படுத்தல் நிகழ்ச்சித்திட்டம் நிறைவுற்ற பயிற்சி பெற்றவர்களின் எண்ணிக்கை (பட்டதாரிகள்)	264	356	351	341	340	187

4	பிந்தைய அடிப்படை தாதி பயிற்சியை முடித்தவர்களின் எண்ணிக்கை	1596	179	1011	173	751	952
5.	சேவையில் உள்ளோருக்காக நடத்தப்பட்ட பயிற்சித்திட்டங்களின் எண்ணிக்கை	203	468	குழுப்பயிற்சி.596 தனிநபர் பயிற்சி - 386 மொழிப்பயிற்சி 115	குழுப்பயிற்சி - 708 தனிநபர் பயிற்சிகள்- 358 மொழிப்பயிற்சிகள்.110	குழுப்பயிற்சி .- 1017 Tr.- 1017 தனிநபர் பயிற்சிகள் - 143 மொழிப்பயிற்சிகள் .16	குழுப்பயிற்சி .- 603 Tr.- 603 தனிநபர் பயிற்சிகள் - 155 மொழிப்பயிற்சிகள் .4
6	ஆராய்ச்சி உதவித்தொகை செலுத்துவதற்காக பெறப்பட்ட ஆராய்ச்சி முன்மொழிவுகளின் எண்ணிக்கை	251	287	259	114	29	19

## 7 கூட்டுத்தாபனச் சபையால் முகாமைசெய்யப்படும் நிறுவனங்கள்

### 7.1 அரசு மருந்தாக்கப் பொருள் உற்பத்திக் கூட்டுத்தாபனம் (SPMC)

அரசு மருந்தாக்கப் பொருட்கள் உற்பத்திக் கூட்டுத்தாபனம் (அ.ம.பொ.உ.க) 1957ஆம் ஆண்டின் 49 ஆம் இலக்க கைத்தொழில் கூட்டுத்தாபனச் சட்டத்தின் கீழ் தாபிக்கப்பட்டது. இலங்கை மக்களின் சுகாதாரப் பராமரிப்புக்காக அத்தியாவசியமான மருந்துப் பொருட்களை வர்த்தக ரீதியாக உற்பத்தி செய்வதில் 2021 ஆம் ஆண்டு 34 வருடங்களை அரசு மருந்தாக்கப் பொருட்கள் உற்பத்திக் கூட்டுத்தாபனம் பூர்த்தி செய்தது. அரசு மருந்தாக்கப் பொருட்கள் உற்பத்திக் கூட்டுத்தாபனம் அதுவாகவே 88 பயனுறுதியான மருந்துப்பொருட்களின் வடிவமைப்பைக் கொண்டுள்ளது.

அதன் முக்கியமான பணிகளாவன:

1. ஒன்றில் தானாகவோ அல்லது அத்தகைய கூட்டு முயற்சி, பகிரங்க தனியார் பங்காண்மை அல்லது அத்தகைய வேறு உடன்படிக்கையைச் செய்து கொள்வதன் மூலம், மருந்துகளை உற்பத்தி செய்தல், பதனிடல், களஞ்சியப்படுத்தல் பொதியிடல் மற்றும் மீள்பொதியிடல்.
2. துணைநிலைக் கம்பனிகளை உருவாக்குதல்.
3. முதலீட்டாளர்களாக வரவுள்ளோருடன் சர்வதேச உடன்படிக்கைகளைச் செய்து கொள்ளுதல்.
4. மருந்துப் பொருட்களின் உற்பத்தி மற்றும் பதனிடலுக்கான தொழில்நுட்ப உதவியை வழங்கல்.
5. வாகடவியற்சார் மற்றும் மருந்தாக்கற்சார் ஆராய்ச்சி மற்றும் மருந்தின் தரப்படுத்தலைப் பொறுப்பேற்றல்.
6. கூட்டுத்தாபனம் அல்லது கூட்டு முயற்சி அல்லது அத்தகைய வேறு உடன்படிக்கைகளினால் தயாரிக்கப்பட்ட மருந்துசார் உற்பத்திப் பொருட்களைச் சந்தைப்படுத்தல்

சந்தைக்கு விடுவிக்கப்படும் எமது எல்லா உற்பத்திகளும் பிரித்தானிய வாகட நூல் [Pharmacopoeia (BP)] மற்றும் ஐக்கிய அமெரிக்க வாகட நூல் (USP) ஆகியவற்றின் தேவைப்பாடுகளுக்கு மேலதிகமாக எமது உள்ளக விதிப்புரைகளுக்கு அமைவானவையாகும். தற்போதைய சிறந்த உற்பத்தி நடவடிக்கைகளின் (cGMP) ஒழுங்கு விதிகளையும் நடவடிக்கை முறைகளையும் நடைமுறைப்படுத்தல் ஒழுங்கான தரக்கட்டுப்பாட்டு ஆய்வின் மூலமும் தொழிற்சாலை மேற்பார்வை மூலமும் கிரமமாகக் கண்காணிக்கப்படுகின்றன. அ.ம. கூட்டுத்தாபனமானது உலக சுகாதார தாபனத்தினால் (WHO) விதிக்கப்பட்ட சிறந்த உற்பத்தி நடைமுறைகளை (GMP) மிக நுணுக்கமாகக் கடைப்பிடிக்கின்றது.





### 1. இவ்வாண்டில் வழங்கப்பட்ட சேவைகள் பற்றிய சுருக்கமான விபரம்

அரசு மருந்தாக்கற் பொருட்கள் உற்பத்திக் கூட்டுத்தாபனம் தொடர்ந்தும் தரமானதும் பயனுறுதியானதுமான திண்ம வடிவிலான மருந்துப் பொருட்களை உற்பத்தி செய்து சுகாதார அமைச்சின் மருத்துவ வழங்கல் பிரிவு, அரசு மருந்தகக் கூட்டுத்தாபனம் (SPC) மற்றும் அரசு மருந்தாக்கற் பொருட்கள் உற்பத்திக் கூட்டுத்தாபனத்தின் நேரடி விநியோகத்தர் ஆகியோருக்கு வழங்குகிறது.

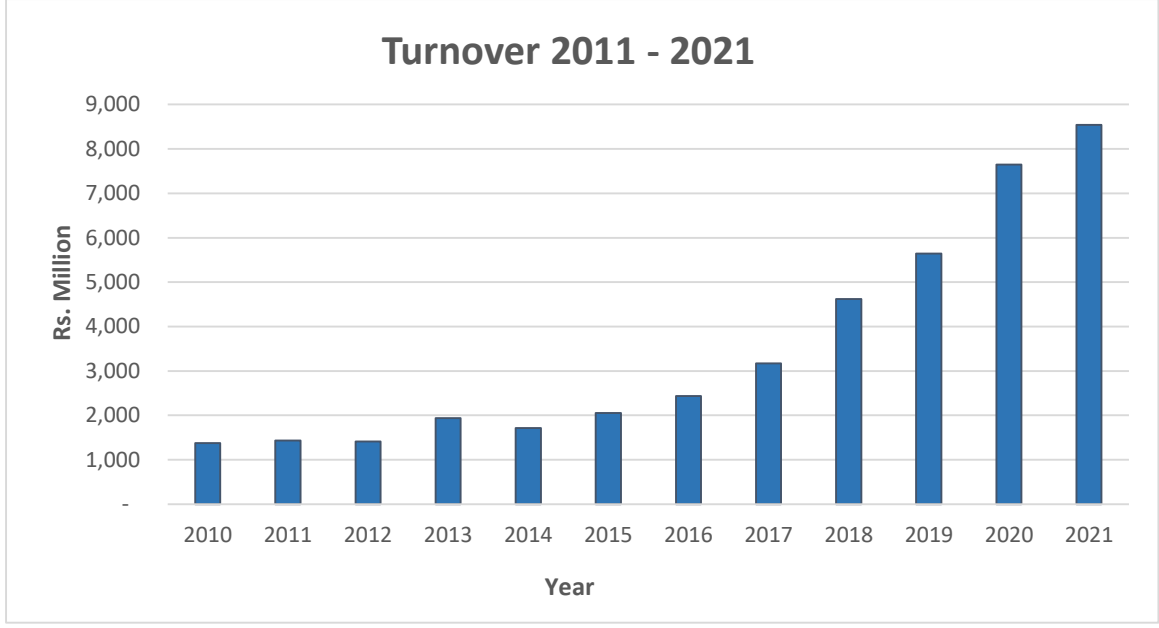
### 2. 2021 டிசெம்பர் 31ம் திகதி வரையான மனித வள அபிவிருத்தி

வகுதி	ஊழியர்களின் எண்ணிக்கை
சிரேஷ்ட முகாமையாளர்	20
கனிஷ்ட முகாமையாளர்	39
தொழில்நுட்பப் பணியாளர்	138
தொழில்நுட்பமற்ற பணியாளர்	28
சிறிய தரங்கள்	88
பயிலுனர்ர்கள்	13
ஒப்பந்த அடிப்படை	03
மொத்தம்	329

### 3. பிரதான சாதனைகள்

விற்பனை மற்றும் செயலாற்றம் 2021 டிசம்பர் 31வரை (மில்லியன்)

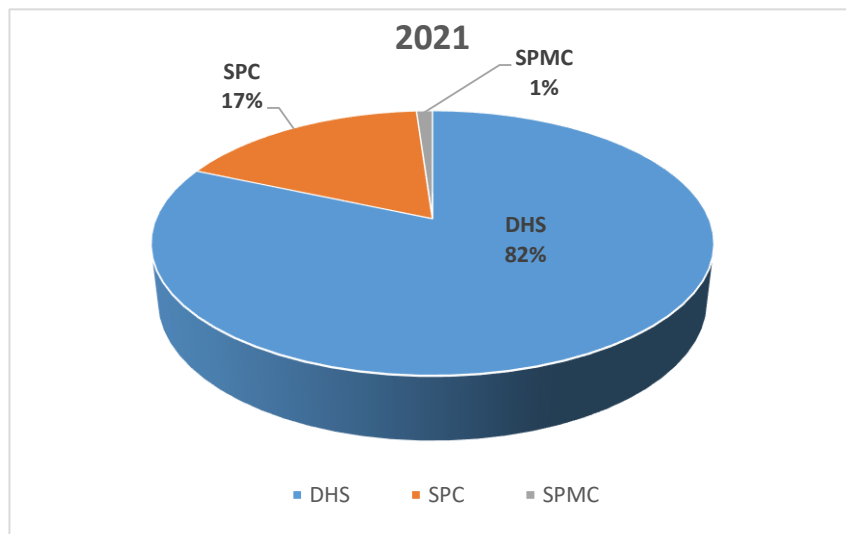
விற்பனை	8,538.94 மில்லியன்
தொழிற்பாட்டு இலாபம்	1,078.81 மில்லியன்
வரிக்கு முந்திய தேறிய இலாபம்	1,235.33 மில்லியன்
வரிக்குப் பிந்திய தேறிய இலாபம்	1,006.19 மில்லியன்



2021 ஆம் ஆண்டுக்கான மொத்த உற்பத்தி வெளியீடு – 3043.783 குளிகைகள்/கூட்டுக் குளிகைகள் மில்லியன் அலகுகளில்.

#### விற்பனை வழிகள்

விற்பனை ஆக்க அமைவு	பெறுமதி (ரூபா.மில்)	%
சுகாதார சேவைகள் திணைக்களம்	6,963.00	81.55 %
அரசு மருந்தாக்கற் கூட்டுத்தாபனத்தின் நேரடி விநியோக வலையமைப்பு	1,482.29	17.35 %
விற்பனை ஆக்க அமைவு	93.65	1.10 %
<b>சுகாதார சேவைகள் திணைக்களம்</b>	<b>8,538.94</b>	<b>100 %</b>



#### 4. அபிவிருத்திப் பணிகள்

- ஹொநன், மில்லாவாவில் ஒரு அதி நவீன உற்பத்தி ஆலையை நிறுவ குத்தகை ஒப்பந்தத்தின் கீழ் நகர அபிவிருத்தி அதிகார சபையிலிருந்து ஒரு புதிய நிலத்தை கையகப்படுத்தியது.

#### 5. புதிய உற்பத்திகளை அறிமுகம் செய்தல் - 2021

நிமோடிபின் குளிகைகள் BP 30 மிகி

டிராமடோல் கூ.குளிகைகள் IP 50 மிகி

லிவோதரொக்சின் குளிகைகள் IP 50 மைகி

ஓமிபிரசோல் கூ.குளிகைகள் IP 20 மிகி

#### 2022 யூன் மாதம் 30 ஆம் திகதி வரையிலான செயலாற்றம்

##### மனித வள அபிவிருத்தி

வகுதி	ஊழியர்களின் எண்ணிக்கை
சிரீட் முகாமையாளர்	22
கனி்ட முகாமையாளர்	39
தொழில்நுட்பப் பணியாளர்	138
தொழில்நுட்பமற்ற பணியாளர்	26
சிறிய தரங்கள்	87
பயிலுனர்கள்	24
ஒப்பந்த அடிப்படை	03
மொத்தம்	312

##### பிரதான சாதனைகள்

2022.01.01 முதல் 2022 யூன் வரையிலான விற்பனை மற்றும் செயலாற்றம் (மில்லியன்)

விற்பனை	6,109.01 மில்லியன்
தொழிற்பாட்டு இலாபம்	993.15 மில்லியன்
வரிக்கு முந்திய தேறிய இலாபம்	1,127.67 மில்லியன்
வரிக்குப் பிந்திய தேறிய இலாபம்	898.78 மில்லியன்

2022.01.01 முதல் 2022.06.30 வரையான மொத்த உற்பத்தி வெளியீடு – 1599.531 குளிகைகள்/கூட்டுக் குளிகைகள் மில்லியன் அலகுகளில்.

விற்பனை வழிகள் 2022.01.01 முதல் 2022.06.30 வரை

விற்பனை ஆக்க அமைவு	பெறுமதி (ரூபா.மில்)	%
சுகாதார சேவைகள் திணைக்களம்	4,917.10	80.49 %
அரசு மருந்தாக்கற் கூட்டுத்தாபனத்தின் நேரடி வலையமைப்பு	1,083.50	17.74 %
அரசு மருந்து கூட்டுத்தாபனம்	108.41	1.77 %
மொத்தம்	6,109.01	100 %

புதிதாக வெளியிடப்படவுள்ள உற்பத்திகள் – 2022

- புளுகுளொக்சசிலின் கூ. குளிகைகள் 250மிகி
- பிசோபுரொலோல் குளிகைகள் 5 மிகி (NMRA பதிவு பெறப்பட்டது)
- மெபெனமிக் அசிட் குளிகைகள் BP 500 மிகி

2023 ஆம் ஆண்டிற்காக திட்டமிடப்பட்டுள்ள சிறப்பு அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகள்

பின்வருவனவற்றை உற்பத்தி செய்வதற்காக ஒரு அதி நவீன உற்பத்தி ஆலையை நிறுவ திட்டமிட்டுள்ளது.

- எலும்பியல் உள்வைப்புகள்
- புற்றுநோயியல் மருந்துகள்
- வாய்வழி திண்ம மருந்து வடிவங்கள்

## 7.2 அரசு மருந்துப் பொருள் கூட்டுத்தாபனம் (SPC)

அரசு மருந்தகக் கூட்டுத்தாபனம் நாட்டு மக்களுக்கு பாதுகாப்பானதும் பயனுறுதியானதும் தரமானதுமான சுகாதாரப் பராமரிப்பு உற்பத்திகளை நியாயமான விலையில் வழங்கும் நோக்குடன் 1971ஆம் ஆண்டு தாபிக்கப்பட்டது.

2021 - 2022ஆம் ஆண்டில் ஜூன் 2022 வரை பொதுமக்களுக்கு குறிப்பிடத்தக்க சேவையை வழங்குவதன் மூலம் அதன் இலக்குகளையும் அடைந்துள்ளது.

2021 டிசம்பர் 31ஆம் திகதி முடிவுற்ற ஆண்டில் 2020ஆம் ஆண்டில் பதிவு செய்யப்பட்ட ரூபா 63,122 மில்லியனுக்கு எதிராக ரூபா 80,258 மில்லியனைப் பதிவு செய்துள்ளது.

மேலே சொல்லப்பட்டவாறு புரள்வுகளில் காணப்பட்ட மேம்பாட்டின் மூலம் அரசு மருந்தகக் கூட்டுத்தாபனம் 2021 டிசம்பர் 31இல் முடிவுற்ற ஆண்டில் வரிக்கு முந்திய இலாபம் ரூபா 3,157 மில்லியனையும் வரிக்குப் பிந்திய இலாபம் ரூபா 2,385 மில்லியனையும் ஈட்டியுள்ளது.

அத்துடன் பெறுமதிமிக்க மருந்துகள் மற்றும் அறுவைச் சிகிச்சை உபகரணங்களையும் கொள்முதல் செய்து வழங்குவதோடு மருத்துவ விநியோக பிரிவின் தேவைகளுக்காக 71 பில்லியன் விற்பனையும் திறந்த சந்தையில் 9 பில்லியனும் விற்பனை செய்துள்ளது

இது முந்தைய ஆண்டை விட 7% அதிகமாகும். 2021 – 2022 ஆம் ஆண்டில் ஜூன் 2022இல் மேலும் 03 அரசு ஓசசல விற்பனை நிலையங்களும் ஆரம்பிப்பதன்மூலம் அரசு ஓசசல வலையமைப்பினை 50 கிளைகளை தாண்டிய சாதனை எட்டியதுடன் இது மேலும் குறிப்பிடத்தக்க முன்னேற்றத்தை அடையவும் உதவியது.

மனிதவள மேலாண்மை துறையை விரிவுபடுத்துவதற்கு மேலும் 28 புதிய வேலைகளை உருவாக்கியுள்ளோம்.

கோவிட் 19 தடுப்பூசி திட்டத்திற்கான தடுப்பூசிகளை வெளிப்படைத்தன்மையுடன் கொள்முதல் செய்து வழங்குவதன் மூலம் கோவிட் 19க்கு எதிரான மற்றும் அனைத்து மருத்துவ பொருட்கள் தேவை திட்டங்களை வழங்குவதன் மூலமும் அரசு மருந்தகக் கூட்டுத்தாபனம் தனது தேசிய கடமையை நிறைவேற்றியது.

### 7.3 விஜய குமாரதுங்க ஞாபகார்த்த வைத்தியசாலை

விஜய குமாரதுங்க ஞாபகார்த்த வைத்தியசாலையானது “1991 ஆம் ஆண்டின் 31 ஆம் இலக்க விஜய குமாரதுங்க ஞாபகார்த்த மன்றச் சட்டம்” அழைக்கப்படும் பாராளுமன்றச் சட்டமொன்றின் மூலம் உருவாக்கப்பட்டது. இந்த வைத்தியசாலையானது காலஞ் சென்ற திரு. விஜய குமாரதுங்க அவர்களின் ஞாபகார்த்தமாகத் தாபிக்கப்பட்டதுடன் அது கட்டுநாயக்கா சீதுவை நகர சபைப் பிரதேசத்தில் 3 ஏக்கர் காணியில் அமைந்துள்ளது.

இந்த வைத்தியசாலை 1999 ஒக்டோபர் 09 ஆம் திகதி அப்போதைய ஜனாபதி சந்திரிகா பண்டாரநாயக குமாரதுங்க அவர்களால் பொது மக்களுக்காக உத்தியோகபூர்வமாகத் திறந்து வைக்கப்பட்டது.

ஆரம்பத்தில் இந்த வைத்தியசாலை ஒரு வெளி நோயாளர் பிரிவையும் 02 வாட்டுக்களையும் கொண்டதாக இருந்ததுடன் ஒரு ஆரம்பச் சுகாதாரப் பராமரிப்பு நிலையமாகத் தொழிற்பட்டது.

இந்த வைத்தியசாலை தவிசாளரையும் 5 பணிப்பாளர்களையும் கொண்ட ஒரு பணிப்பாளர் சபையினால் நிர்வகிக்கப்படுகின்றது. இந்த வைத்தியசாலை பிரதானமாக, சீதுவை, ஜா-எலை, கட்டுநாயக்கா, ரத்தொலுகமை மற்றும் முதலீட்டுச் சபைப் பிரதேசங்களுக்குச் சேவைகளை வழங்குகின்றது.

2021 ஆம் ஆண்டில் இந்த வைத்தியசாலை வெளி நோயாளர் பிரிவு, ஆரம்பப் பராமரிப்பு அலகு, பற் சிகிச்சைப் பிரிவு, கண் நோய் அலகு, பொதுச் சத்திர சிகிச்சைப் பிரிவு, மருத்துவ அலகு, குடும் மருத்துவ அலகு ஆகியவற்றைக் கொண்டிருந்தது.

#### பயன்பாடுகள் மற்றும் வசதிகளின் விபரங்கள்

வாட்டுக்களின் எண்ணிக்கை	05 வாட்டுக்கள்
கட்டிடங்களின்	137

எண்ணிக்கை		
உல்ல நிபுணத்துவம் பெற்றவர்களின் எண்ணிக்கை	3	நிரந்தர அடிப்படையிலான ஆலோசகர்கள் (பொது வைத்திய நிபுணர், அறுவை சிகிச்சை நிபுணர்) கண் அறுவை சிகிச்சை நிபுணர்)
	1	பதில் கடமை நிபுணர்கள் (பதில் கடமை கண் அறுவை சிகிச்சை நிபுணர்)
	2	அமைச்சிலிருந்து இணைக்கப்பட்டுள்ள நிபுணர்கள் - (குடும்ப மருத்துவ நிபுணர், மயக்கவியல் மருத்துவ நிபுணர்)
	1	வருகை தரும் அடிப்படையிலான நிபுணர்கள் - (உட்குரப்பியல் நிபுணர்)

**மனித வள விபரங்கள்**

	வகை	2020 டிசம்பரில் உள்ளவாறானது
1	மருத்துவப் பணிப்பாளர்	01
2	வைத்திய நிபுணர்கள் - நிரந்தர	03
3	நிபுணர்கள் - -அமைச்சிலிருந்து இணைக்கப்பட்டுள்ளவர்கள்	02
4	நிபுணர்கள் - பதில் கடமை	01
5	வருகை தரும் நிபுணர்கள்	01
6	பிரதான மருத்துவ உத்தியோகத்தர்	01
7	கணக்காளர்	01
8	உள்ளகக் கணக்காய்வாளர்	01
9	மருத்துவ உத்தியோகத்தர்	18+1- பதில்கடமை நிபுணருடன்
10	ஆர்எம்ஓ	03
11	பல் அறுவை சிகிச்சை	CMO இனால் பதில் கடமை
12	நிர்வாக உத்தியோகத்தர்	01
13	விசேட தர தாதி உத்தியோகத்தர்	01
14	தாதி உத்தியோகத்தர்கள்	82
15	எம்எல்ரி	05
16	மருந்தாளர்கள்	06
17	கதிரிக்கவியலாளர்கள்	01
18	கண் மருத்துவத் தொழில்நுட்பவியலாளர்	03
19	ஈசீஜீ பதிவாளர்	01
20	மருந்து வழங்குநர்	02
21	எழுதுநர் மற்றும் அதனையொத்த பதவியணி	13
22	ஏனைய பதவியணி	13

23	சுகாதார உதவியாளர்	67
<b>மொத்தம்</b>		<b>227</b>

**பயன்பாட்டு விபரங்கள்**

வழங்கி சேவைகள்		மொத்த நோயாளிகளின் எ
1	கண் அறுவை சிகிச்சை - பாரிய	5,165
2	கண் அறுவை சிகிச்சை - சிறிய	356
3	பொது அறுவை சிகிச்சை - பாரிய	628
4	பொது அறுவை சிகிச்சை - சிறிய	139
5	வெளிநோயாளர் பிரிவு	47,514
6	வெளிநோயாளர் பிரிவு2-ஊசி மருந்து	1,126
7	வெளிநோயாளர் பிரிவு2-கட்டுப்போடுதல்	6,395
8	PCU	11,256
<b>உள் வந்த நோயாளிகள் எண்ணிக்கை - வாட்டு அனுமதிகள்</b>		<b>9,552</b>
கிளினிக்குகள்		
1	கண் கிளினிக்குகள்	27,603
2	கண் கிளினிக்குகள் - குளுக்கோமா	117
3	கண் கிளினிக்குகள் - நீரிழிவு	148
4	லேசர் சிகிச்சை	1,072
5	பல் மருத்துவம்	3,671
6	மருத்துவம்	30,212
7	நீரிழிவு/உயர் குருதி அழுத்தம்	2,960
8	அறுவை சிகிச்சை	4,829
9	சிறுவர்	-
10	மனநோய்	1,601
11	வீபி ரெஃபரல் கிளினிக் ஓபிடி	984
12	குடும்ப மருத்துவ கிளினிக்	5,275
13	ஆரோக்கிய மகளிர் கிளினிக்	439
14	குடும்பக் கட்டுப்பாடு	16
15	காயப் பராமரிப்பு அலகு	9,316
16	தொற்றா நோய்கள் கிளினிக்	426
17	எண்டோகிரைன் கிளினிக்	1.65
புலன் விசாரணைகள்		
1	ஆய்வுகூடம்	53,177
2	எக்ஸ்ரே	1,816
3	ஈ.சீ.ஜீ.	3,869
4	எண்டொஸ்கொபி அலகு	566

5	கதிர்திரிபுப் பரிசோதனை	5,549
6	OCT பரிசோதனை	1,573

## 2021 இலும், 2022 இன் ஆரம்பத்திலும் அடைவுகள்/ விசேட நிகழ்வுகள்

### 1. புத்தாக்கங்கள், புதிய தாபிப்புக்கள் மற்றும் நிகழ்வுகள்

- கொவிட் 19 தொற்றுக் நோய்க் காலப் பகுதியில் ஊழியர்களையும் நோயாளிகளையும் பாதுகாப்பதற்காக நோய்த் தடுப்பு நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டன.
- 2021 ஆம் ஆண்டில் தடுப்பூசி ஏற்றல் நிகழ்ச்சிகள் நடாத்தப்பட்டு மொத்தமாக 11,386 பேருக்கு கொவிட் தடுப்பூசிகள் வழங்கப்பட்டன.
- அனைத்து ஊழியர்களுக்கும் ஃபைசர் பூஸ்டர் மாத்திரை உட்பட 3 தடுப்பூசிகள் வழங்கப்பட்டன.
- தற்போதுள்ள எக்ஸ்ரே இயந்திரம் 21 வருடங்கள் பழமையானதாக இருப்பதனால் சிறப்பான நிலையில் இல்லாதிருப்பதனாலும் தற்போதைய பணிப்பாளர் டாக்டர் ரொய் பெரேரா அவர்களின் முயற்சியினால் சுகாதார அமைச்சின் உயிர்-மருத்துவப் பொறியியல் சேவைகள் பிரிவிடமிருந்து அன்பளிப்பாகக் கிடைத்தது.

### 2. மருத்துவ உபகரணங்களின் கொள்வனவு

சுகாதார சேவைகளைத் தரமுயர்த்துவதற்காக பின்வரும் உபகரணங்கள் கொள்வனவு செய்யப்பட்டன.

கண் அறுவை சிகிச்சைக் கூடத்திற்கான ஒப்பரேட்டிங் மைக்ரோஸ்கோப் ரூபா 19.32 மில்லியன்

HbA1C பகுப்பய்வு உபகரணம்

ரூபா 4.8 மில்லியன்

டென்டல் CR சிஸ்டம்-2020

ரூபா 1.38 மில்லியன்

மினி ஒட்டோகிளேவ் ஸ்டேரிலைஸர்

ரூபா 0.51 மில்லியன்

அயன் சிலக்டிவ் அனலைசர்

ரூபா மில் 0.28

ஏனைய மருத்துவ உபகரணங்கள்

ரூபா 0.73 மில்லியன்

மருத்துவ சாதனங்கள்

ரூபா 2.33 மில்லியன்

### 3. கட்டட வேலைகள்

மலசலகூடத் தாள்கள் - சத்திர சிகிச்சைக் கூடம்

ரூபா 1.30 மில்லியன்

குடும்ப மருத்துவ கிளிநிக் புதுப்பித்தல்

ரூபா 2.05 மில்லியன்

வாகனத் தரிப்பிடம் புதுப்பித்தல்

ரூபா 2.71 மில்லியன்

### 4. நன்கொடைகள்

தகவல் தொழில்நுட்ப சாதனங்கள் கொள்வனவு

ரூபா 2.51 மில்லியன்

தளபாடங்கள் மற்றும் பொருத்திகள்

ரூபா மில் 1.67



## 5. கடந்த 5 வருட செயலாற்றுகைப் போக்கு

செயலாற்றுகைப் புள்ளிவிபரச் சுருக்கம்

பிரிவு/ஆண்டு	சிகிச்சையளிக்கப்பட்ட மொத்த நோயாளர் எண்ணிக்கை					
	2016	2017	2018	2019	2020	2021
வெளிநோயாளர் பிரிவு	1,31,953	1,17,080	1,03,420	1,09,102	71,212	47,514
ETU	20,901	23,054	21,718	22,435	15,134	11,256
பல் மருத்துவம்	8,057	7,556	8,756	6,711	4,757	3,671

மருத்துவ அலகு

	கிளிளிக்கிற்கு வருகை தந்த மொத்த நோயாளர் எண்ணிக்கை					
	2016	2017	2018	2019	2020	2021
மருத்துவ கிளிளிக்	43,282	43,180	40,695	42,436	34,012	30,212

	வோடுக்கு வருகை தந்த மொத்த நோயாளர் எண்ணிக்கை					
	2016	2017	2018	2019	2020	2021
WD-1 (மருத்துவ வாடு-ஆண்)	1,541	1,434	1,509	1,140	731	619
WD-2 (மருத்துவ வாடு-பெண்)	1,973	1,802	2,238	1,555	1,046	851

	வருகை தரும் கிளிளிக்குகள்					
	கிளிளிக்கிற்கு வருகை தந்த மொத்த நோயாளர் எண்ணிக்கை					
	2016	2017	2018	2019	2020	2021
நீரிழிவு/உயர் குருதி அழுத்த கிளிளிக்	2,346	3,046	3,548	3,897	5,413	22,960
சிறுவர் கிளிளிக்	1,295	1,145	904	532	182	
மனநோய் கிளிளிக்	2,056	2,609	2,344	1,915	1,895	1,601
காது, மூக்கு, தொண்டை			339		135	

ஏனைய கிளினிக்குகள்						
	கிளினிக்கு வரகை தந்த மொத்த நோயாளர் எண்ணிக்கை					
	2016	2017	2018	2019	2020	
தொற்றா நோய்கள் கிளினிக்	79	566	484	523	279	426
குடும்ப மருத்துவ கிளினிக்			2,123	5,336	6,929	5275
ஆரோக்கிய மகளிர் கிளினிக்			74	58	15	439

கண் அலகு						
	மொத்த நோயாளிகளின் எண்ணிக்கை					2021
	2016	2017	2018	2019	2020	
கண் கிளினிக்	69,338	49,423	47,570	47,854	30,078	27,686
கண் அறுவை சிகிச்சை	10,910	1,994	1,336	2,849	3,724	5,521
WD-3 கண் வாட்டு (ஆண் மற்றும் பெண்)	5,789	3,129	1,863	3,747	4,410	5,679
லேசர் சிகிச்சைகள்	1,943	962	1,648	988	723	1,072
கதிர்திரிவு சோதனைகள்	15,193	7,484	8,622	2,197	5,602	5,549

அறுவை சிகிச்சைப் பிரிவு						
	மொத்த நோயாளிகளின் எண்ணிக்கை					2021
	2016	2017	2018	2019	2020	
அறுவை சிகிச்சை கிளினிக்	2,415	3,697	4,494	4,427	3,261	4,829
எண்டோஸ்கொபி பரிசோதனைகள்		657	950	1,085	748	566
பொது அறுவை சிகிச்சைகள்	477	889	1,023	1,047	675	767
WD-6 (ஆண் மற்றும் பெண் வாட்டு)	-	2,631	3,541	3,512	2,544	2,284

காயப் பராமரிப்பு நோயாளிகள்	24,221	19,926	15,556	16,745	11,179	9,316
WD-5 -காயப் பராமரிப்பு வாட்டு (ஆண் மற்றும் பெண் வாட்டு)	292	408	358	279	119	119

உதவிச் சேவைகள்						
	மொத்த நோயாளிகளின் எண்ணிக்கை					
	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ஆய்வுகூடப் பரிசோதனைகள்	59,178	90,605	1,11,620	1,01,066	69,697	53,177
எக்ஸ்ரே பரிசோதனைகள்	5,478	2,796	4,728	3,791	1,929	1,816
ஈசீஜீ பரிசோதனைகள்	4,303	7,344	7,776	8,882	5,409	3,869

2022 ஆம் ஆண்டுக்காக திட்டமிடப்பட்டுள்ள விசேட அபிவிருத்திச் செயற்பாடுகள் கண், சத்திர சிகிச்சை மற்றும் மருத்துவ அலகுகளில் நோயாளர் சேவைகளை அபிவிருத்தி செய்வதற்கான மருத்துவ உபகரணங்களின் கொள்வனவு நோயாளர்களுக்கு வசதிகளை வழங்குவதற்காக உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை அபிவிருத்தி செய்தல்

#### 7.4 ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர பொது வைத்தியசாலை



ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர பொது வைத்தியசாலை 1983 ஆம் ஆண்டின் 54 ஆம் இலக்க ஜயவர்தனபுர பொது வைத்தியசாலைச் சட்டத்தின் மூலம் 1984 செப்டம்பர் 17 ஆம்

திகதி ஆரம்பிக்கப்பட்டு 2021 ஆம் ஆண்டில் 37 வருடங்கள் பூர்த்தியடைகின்றன.இந்த வைத்தியசாலையானது இலங்கையில் குணப்படுத்தல் சுகாதாரச் சேவைகளுக்கான ஒரு மிகை நிரப்பியாகவும் மருத்துவப் பட்டதாரி மாணவர்கள், முதுமணிப் பட்டதாரிகள் மற்றும் ஏனைய சுகாதார பராமரிப்பு ஆளணியினர் ஆகியோருக்குப் பயிற்சியளிப்பதற்கு உதவுவதற்காகவும் ஆரம்பிக்கப்பட்டது. உயர் தகுதிவாய்ந்த, அனுபவமுள்ள, தேர்ச்சிமிக்க மருத்துவ, தாதி, தொழில்நுட்ப ஊழியர்கள் நோயாளர் பராமரிப்பிலும் வைத்தியசாலையின் ஏனைய செயற்பாடுகளிலும் ஈடுபடுத்தப்பட்டுள்ளனர்.

இந்த வைத்தியசாலை ஜப்பான் அரசாங்கத்தினால் இலங்கை மக்களுக்கு அன்பளிப்பாக வழங்கப்பட்டதாகும். அது எதிர்காலத் தேவைகளைப் பூர்த்தி செய்யக்கூடிய வகையில் மேலும் விரிவாக்கங்களைச் செய்யக்கூடிய வகையில் சிறப்பாக வடிவமைக்கப்பட்ட ஒரு கட்டடத் தொகுதியைக் கொண்டுள்ளது. இந்த வைத்தியசாலைக்கு கணிசமானளவு நிதி பொதுத் திறைசேரியினாலும் வழங்கப்படுகின்றது.

பொது மக்களின் தற்போதைய தேவைகளைப் பூர்த்திசெய்வதற்காக சேவைகளை விரிவுபடுத்த தேவை அதிகரித்து வருகின்றது.

### தொலை நோக்கு

2030 ஆம் ஆண்டாகும் போது தென்னாசியவில் மிகச் சிறந்த மூன்றாம் நிலைச் சுகாதார பராமரிப்பாளராக விளங்குதல்

### எமது பணி

“நவீன தொழில்நுட்பத்தைப் பயன்படுத்தி செலவுப் பயனுறுதி கொண்ட சுகாதார பராமரிப்புத் தீர்வுகளை வழங்கும் அதேவேளை விதிவிலக்கான, பாதுகாப்பான, நெறிமுறை சார்ந்த, தர நியமங்களைப் பேணி வருதலும் மருத்துவ மற்றும் துணைச் சுகாதாரச் சேவைகள் தொடர்பான இளமானி மற்றும் முதுமணிப் பட்டக் கல்வி வழங்குதல்”

## 2021 மற்றும் 2022 ஆரம்பத்தில் முக்கிய அடைவுகள்/ விசேட நிகழ்வுகள்

### சேவைகள் உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்திகள்

- ஆரம்பப் பராமரிப்பு அலகு ஆரம்பம்(ஆரம்பநிலை)
- ஆய்வுகூடச் சேவைகளின் விரிவாக்கம்
- நாட்டில் கொவிட் 19 தொற்றுநோயை ஒழிப்பதற்கான புதிய நடவடிக்கைகளின் அறிமுகம்
- பிசீஆர் மற்றும் ரெபிட் அன்டிஜன் பரிசோதனைகளை தாபித்தல்

- கொவிட் 19 தொற்றுநோய்க்கு மத்தியில் வழமையான நோயாளர் பராமரிப்புச் சேவைகளைப் பேணி வருதல்
- அவசர பராமரிப்பை ஒழுங்குபடுத்துதல்

### உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்திகள்

- துப்புரவு வசதிகளின் பெளதிக நிலைமைகளை மேம்படுத்துதல்.

(கட்டங்களைப் புதிப்பித்து புத்துயிருட்டுவதற்கான படிமுறைய திட்டமொன்றை முகாமைத்துவம் உருவாக்கியுள்ளது. இந்தப் பாரிய முயற்சி நடைபெற்று வருகின்றது. இந்தப் புதுப்பித்தல்கள் பூர்த்தியடையுமித்து ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர பொது வைத்தியசாலைக்கு தனியார் துறைச் சுகாதார வசதிகளுடன் போட்டியிடும் வாய்ப்புக் கிடைக்கும்.)

- 2021 மற்றும் இதுவரையான காலப் பகுதியில் அனைத்து பதவியணி வகுதிகளையும் உள்ளடக்கியதாக புதிய பயிற்சி மற்றும் அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டு நடாத்தப்பட்டன.
- வைத்தியசாலை தகவல் முகாமை முறை உருவாக்கப்பட்டு வருகின்றது.
- வைத்தியசாலையின் தகவல் தொழில்நுட்ப முறைமையானது மருந்துகள், சத்திர சிகிச்சை மற்றும் ஏனைய விடயங்களை காகித வேலைகளின்றி முகாமை செய்யக் கூடிய விதத்தில் கையிருப்புக் கட்டுப்பாட்டு முறைமைய நிர்வகிக்கக் கூடிய விதத்தில் மேலும் விரிவாக்கப்பட்டது.

### புதிய தொழில்நுட்பம்

- 2021 - 2022 ஆம் ஆண்டுக்கான புதிய மருத்துவ உபகரணங்களின் கொள்வனவு
- பிசீஆர் மற்றும் ரெபிட் அன்டிஜென் பரிசோதனை உபகரணங்கள்

### உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்தி (தற்போதுள்ள வசதிகள்)

- அல்ட்ராசவுண்ட் ஸ்கேன் அலகைப் புனரமைத்தல்
- சவக் கூடத்தைப் புதுப்பித்தல்
- தற்போதைய துப்புரவு வசதிகளைப் புதுப்பித்தல் (நடைபெற்று வருகின்து)  
(அனைத்து வாட்டுக்களிலும் அறைகளிலும் ஆண்/பெண் மலசலகூடக் கட்டடத்தொகுதிகளைப் புதுப்பிக்கும் பணி பூர்த்திசெய்யப்பட்டது)
- கட்டடங்களுக்கு நிறப்பூச்சு பூசுதல்

### தர அடைவுகள்

- தேசிய உற்பத்தித்திறன் செயலகத்தின் உதவியுடன் 5 எஸ் எண்ணக்கரு நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டது..

2021 ஆம் ஆண்டில் பயன்பாடுகள் மற்றும் வசதிகளின் விபரங்கள்(வைத்தியசாலை)

குறிகாட்டி	2021
1. நோயாளர் படுக்கைகளின் எண்ணிக்கை	993
2. அனுமதிக்கப்பட்ட மொத்த நோயாளர்களின் எண்ணிக்கை	39,916
3. நிபுணத்துவ வைத்தியர்களின் எண்ணிக்கை	46
4. அவசர சிகிச்சைப் பிரிவுக்கான அனுமதிகளின் எண்ணிக்கை	1,190
5. ETU ஊடான அனுமதிகளின் எண்ணிக்கை	19,236
6. மகப்பேற்று அனுமதிகள்	3,374
7. சராசரி தங்கியிருத்தல் காலம் (நாட்கள்)	4.8
8. வைத்தியசாலை கட்டிடங்களின் நிரம்பிய நிலை (%)	54.29
அ. பொது வாட்டில் கட்டிடங்களின் நிரம்பிய நிலை (%)	54.02
ஆ. கட்டணம் செலுத்தும் வாட்டில் கட்டிடங்களின் நிரம்பிய நிலை (%)	60.93
9. வெளிநோயாளர் பிரிவுக்கு வருகை தந்த நோயாளர் எண்ணிக்கை	13,337
10. அவசர சிகிச்சை அலகுக்கான வருகைகளின் எண்ணிக்கை	25,702
1.1 மருந்து கட்டடங்களின் எண்ணிக்கை	8,318
12. நடாத்தப்பட்ட சிறுவர் கிளினிக்குகளின் எண்ணிக்கை	4,292
13. கிளினிக்குகளுக்கு வருகை தந்த மொத்த நோயாளர்களின் எண்ணிக்கை	136,085

14. இரத்த சேகரிப்புக்களின் எண்ணிக்கை	4,833
15. மொத்த மரண எண்ணிக்கை	813

2021 இல் மேற்கொள்ளப்பட்ட செயற்பாடுகளின் மொத்த எண்ணிக்கை

குறிகாட்டி	2021
1 செய்யப்பட்ட சத்திர சிகிச்சைகளின் மொத்த	10,493
2. செய்யப்பட்ட கார்டியோ தொராசிக் அறுவை	616
3. செய்யப்பட்ட CABG (பை-பாஸ்) சத்திர சிகிச்சைகளின்	485
4. செய்யப்பட்ட சிறுநீரக மாற்றுச் சத்திர சிகிச்சைகளின்	50
5. செய்யப்பட்ட டயலைசிஸ்களின் எண்ணிக்கை	5,637
6. சிறுநீரக பெயொப்சிகளின் எண்ணிக்கை	160
7. செய்யப்பட்ட என்கோ கார்டியோகிராம்களின்	11,975
8. கொரோனரி அஞ்சியோகிராம் பரிசோதனைகளின்	1,330
9. அழுத்தப் பரிசோதனைகளின் எண்ணிக்கை	960
10. செய்யப்பட்ட ஹோல்டர் மொனிட்டரிங்	881
11. செய்யப்பட்ட ஈசீஜீ பரிசோதனைகளின்	34,973
12. எடுக்கப்பட்ட EMGகளின் எண்ணிக்கை	814
13. எடுக்கப்பட்ட EEGகளின் எண்ணிக்கை	1,012
14. மருந்து கட்டல்களின் எண்ணிக்கை	8,318
15. ரேடியோலொஜி சேவைகளின் எண்ணிக்கை	57,825
16. CT ஆய்வுகளின் எண்ணிக்கை	9,740
17. செய்யப்பட்ட மெம்மோகிராம்களின் எண்ணிக்கை	430
18. அல்ட்ராசவுண்டி ஸ்கேன்களின் எண்ணிக்கை	7,054
19. பிசியோதெரபி சேவைகளின் எண்ணிக்கை	27,165
20. நுரையீரல் தொழில்பாட்டுப் பரிசோதனை	285
21. உரோடைனமிக் பரிசோதனைகளின் எண்ணிக்கை	25
22. செனல் நோயாளிகள் எண்ணிக்கை	7,446
23. செய்யப்பட்ட ரெஃப்ரஷன் பரிசோதனைகளின்	283
24. பயோமெட்ரீஸ்களின் எண்ணிக்கை	3,250
26. வழங்கப்பட்ட போஷாக்கு ஆலோசனைகளின்	1,742
27. செய்யப்பட்ட பேச்சுப் பயிற்சிச் சிகிச்சைகளின்	711
28. ஓடியோகிராம்களின் எண்ணிக்கை	1,592
29. டிம்பனோகிராம்களின் எண்ணிக்கை	883
30. மருத்துவ சோதனைகளின் எண்ணிக்கை	1,740
31. செய்யப்பட்ட உளவியல் ஆலோசனைகளின்	1,431
32. செய்யப்பட்ட நோயியல் பரிசோதனைகளின்	1,076,751
33. செய்யப்பட்ட எண்டோஸ்கொபி பரிசோதனைகளின்	4,434
34. உயிருடனான பிறப்புக்களின் எண்ணிக்கை	2,670
35. பெண் நோய் மற்றும் மகப்பேற்று ஸ்கேன்களின்	9,740

2021/2022 இல் அடைவுகள்/ விசேட நிகழ்வுகள்



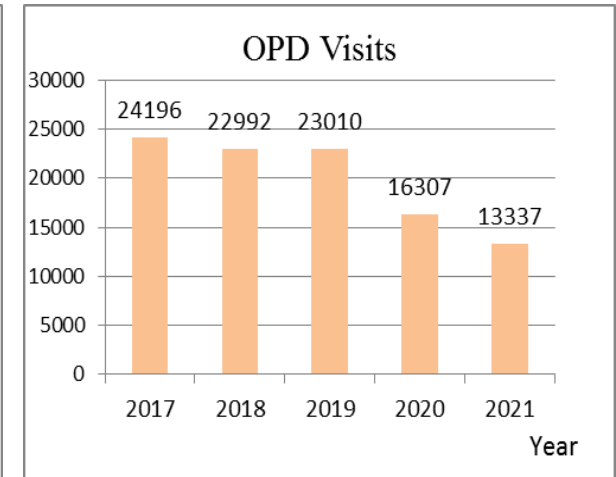
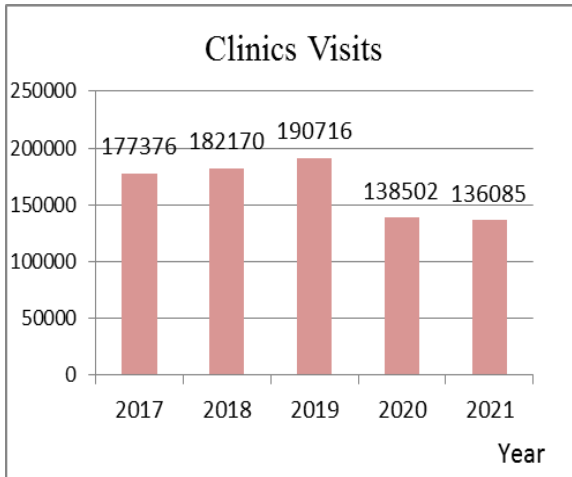
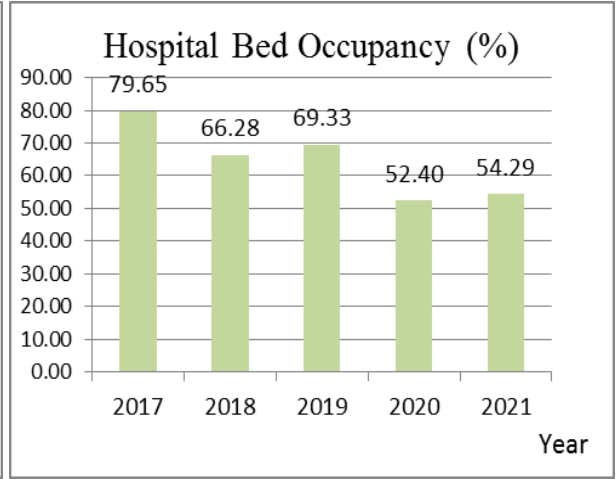
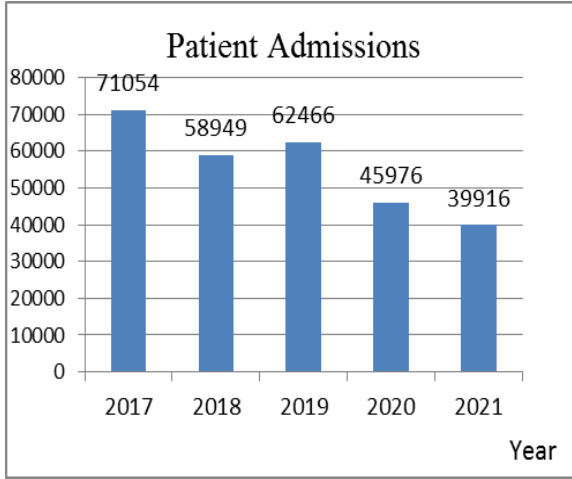
ஆண் தாதியர் விடுதிவீடுகள்



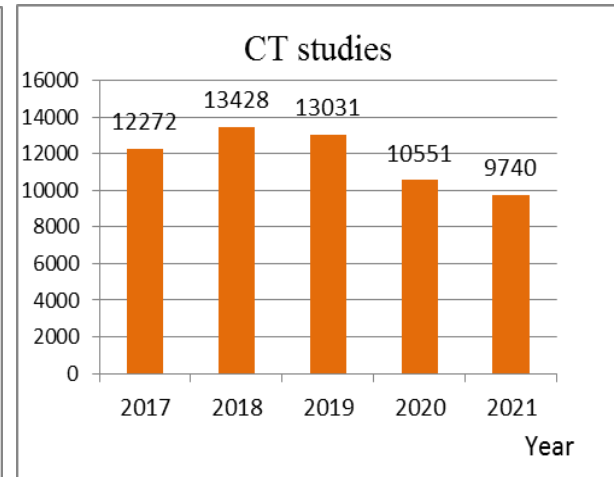
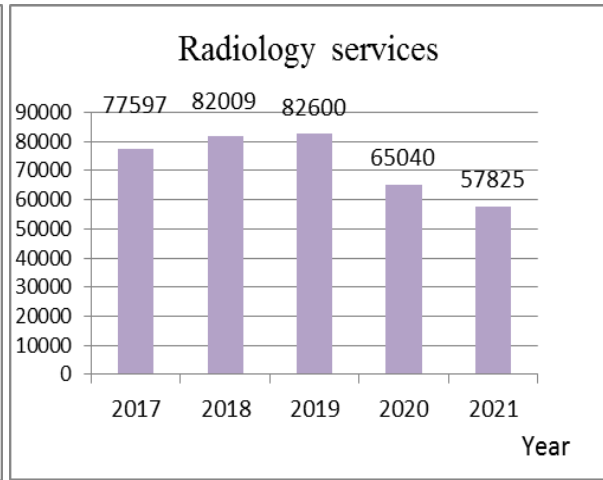
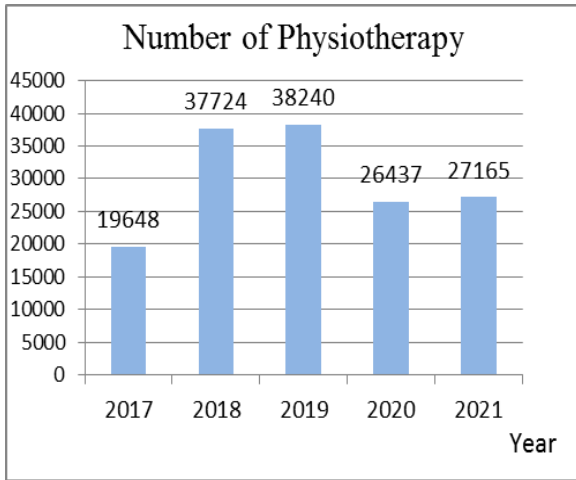
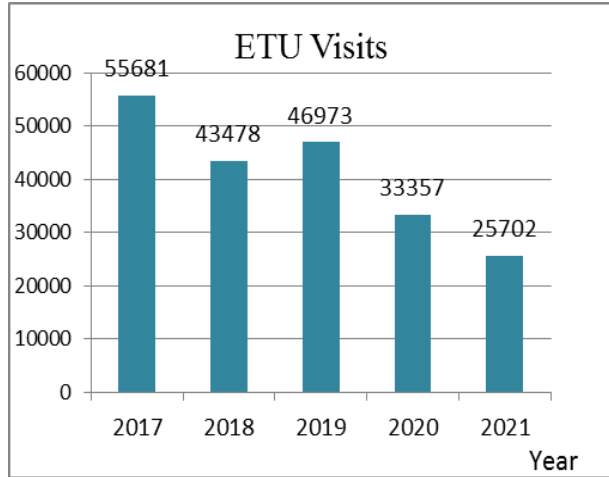
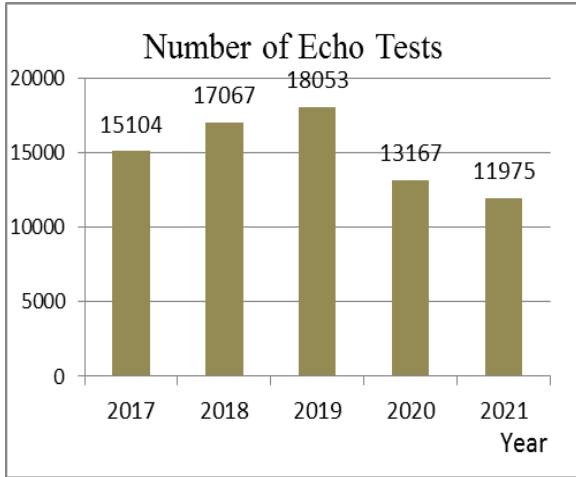
புதிய பிசீஆர் ஆய்வுகூடம்

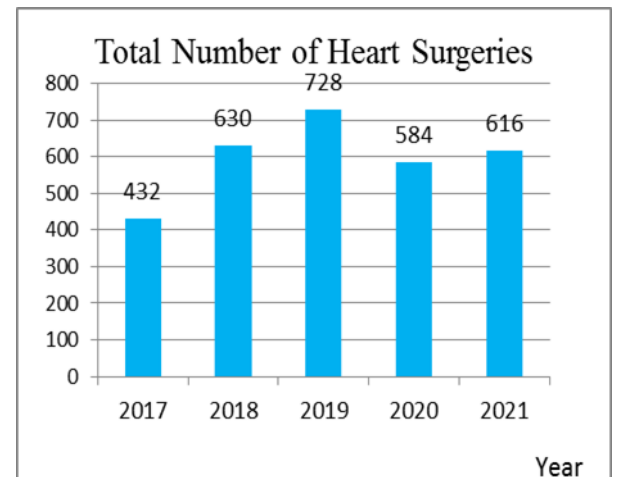
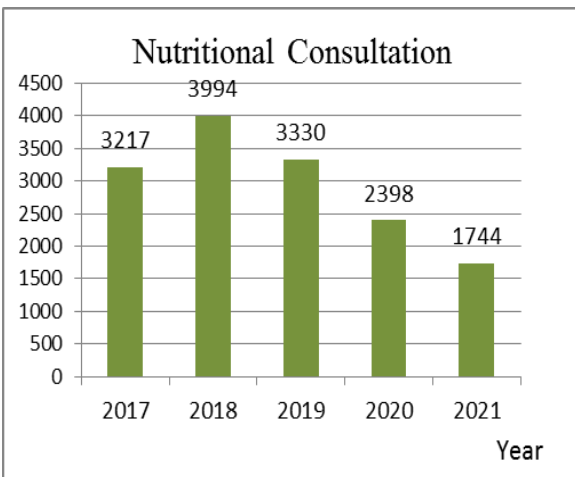
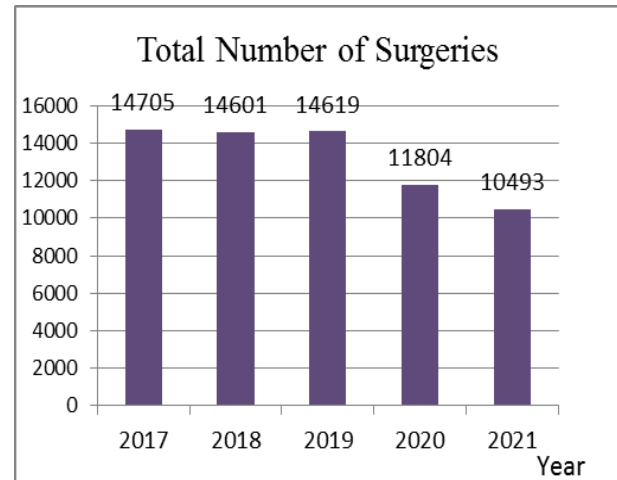
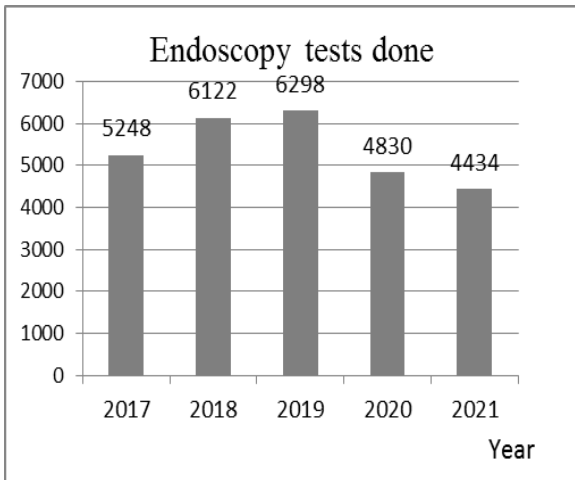
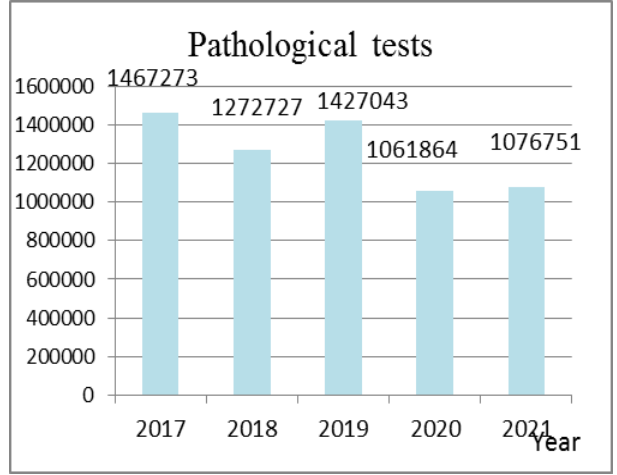
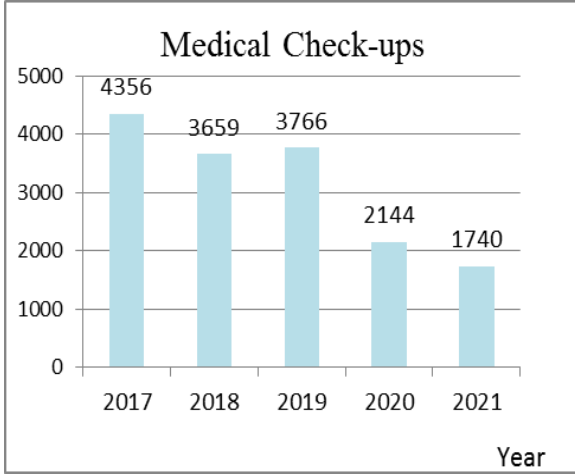


கடந்த 5 வருடங்களுக்கான செயலாற்றுகை









## 8. தனியார் சுகாதாரத் துறை அபிவிருத்தி

### அறிமுகம்

ஆற்றல் விருத்தி, தொழில்நுட்ப உதவி என்பவற்றின் ஊடாக வழிகாட்டல்கள் மற்றும் அபிவிருத்தியின் ஊடாக கண்காணிப்பு, மதிப்பீடு மற்றும் ஒழுங்குபடுத்தல் ஊடாக அரசு அல்லது தனியார் சுகாதார பராமரிப்புச் சேவைகளின் ஊடாக பாதுகாப்பான, வினைத்திறன்மிக்க, தரம் வாய்ந்த சுகாதார சேவைகளை வழங்குவதன் பெறுமதிய சுகாதார அமைச்சு அறிந்து வைத்துள்ளது.

### தொலை நோக்கு

தனியார் சுகாதாரத் துறை ஊடாக பாதுகாப்பான, வினைத்திறன்மிக்க, தரமான சுகாதார சேவைகள்

### எமது பணி

தனியார் மருத்துவ நிறுவனங்களின் பதிவை சீராக்குதல், தரநியமங்களையும் வழிகாட்டல்களையும் உருவாக்குதல், மனித வள அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சிகளுக்கு தொழில்நுட்ப வழிகாட்டல்களையும் உதவிகளையும் வழங்குதல், நிறுவனங்களை மேற்பார்வை செயல் மற்றும் சோதனையிடுதல், நிறுவனங்களுக்கு எதிரான முறைப்பாடுகளைக் கையாளுதல், நிறுவனங்களால் இழைக்கப்படும் குற்றங்களைக் குறைத்தல், உரிய தண்டனைகளை அமுலாக்குதல் என்பவற்றின் ஊடாக தனியார் சுகாதாரத் துறையின் தொழிற்பாடுகளை ஒழுங்குபடுத்துதல்.

### குறிக்கோள்கள்

- தனியார் மருத்துவ நிறுவனச் சட்டத்தை திருத்தும் செயன்முறையைப் பூர்த்தி செய்தல்
- தனியார் மருத்துவ நிறுவனங்களின் பதிவையும் ஒழுங்குபடுத்தலையும் மேம்படுத்துதல்
- தனியார் சுகாதாரத் துறையிடமிருந்து சுகாதாரத் தகவல்களைச் சேகரிப்பதற்கான பொறிமுறையை நெறிப்படுத்துதல்
- தனியார் சுகாதாரத் துறையின் மனித வள ஆற்றலைப் பலப்படுத்துதல்
- மாகாண மட்டத்திள்ள அனைத்து அதிகாரமளிக்கப்பட்ட உத்தியோகத்தர்களுக்கும் தனியார் மருத்துவ நிறுவனச் சட்டம், அவர்களுக்கு வழங்கப்பட்டுள்ள அதிகாரங்கள் தொடர்பில் அறிவூட்டுதல்
- சுகாதார தொழில் வல்லுநர்கள், பொது மக்கள் மற்றும் நோயாளர் உரிமைக் குழுக்க மத்தியில் தனியார் மருத்துவ நிறுவனச் சட்டம், நோயாளர் உரிமைகள்,

சுகாதார தொழில் வல்லுநர்களின் கடமைகள் என்பன தொடர்பில் விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துதல்.

- தெரிவுசெய்யப்பட்ட பரிசோதனைகளினதும் நடைமுறைகளினதும் விலைகளை ஒழுங்குபடுத்துதல்.
- தனியார் சுகாதாரத் துறை அபிவிருத்திப் பணிப்பாளர் அலுவலகத்திலும் தனியார் சுகாதாரச சேவைகள் ஒழுங்குபடுத்தல் சபையிலும் உள்ள மனித வளங்கள், உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் போன்றவை உள்ளிட்ட வளங்களைத் தரமுயர்த்துதல்.

## 2021 இல் அடைவுகள்/ விசேட நிகழ்வுகள்

- **கொவிட்-19 உடன் தொடர்புடைய தனியார் சுகாதாரப் பராமரிப்புச் சேவைகளின் விரிவாக்கம்;**

சுகாதார அமைச்சின் அங்கீகாரத்துடன் தனியார் வைத்தியசாலைகள் இடைநிலைப் பராமரிப்பு நிலையங்களையும் (ICC) கொவிட் சிகிச்சை நிலையங்களையும் உருவாக்குதல்

- தனியார் மருத்துவ நிறுவனங்களிலுள்ள ஊழியர்களைப் பாதுகாப்பதற்காக கொவிட்-19 தொடர்பில் சுகாதார ஊழியர் தடுப்பு மருந்து வழங்கல் நிகழ்ச்சியை நடாத்துதல்.
- நுகவர்வோர் அதிகாரசபையுடன் இணைந்து தனியார் துறைக்கான பிசீஆர் மற்றும் ரெபிட் அன்டிஜன் பரிசோதனை என்பவற்றுக்காக தனியார் துறை ஆய்வுகூடப் பரிசோதனைகளுக்கான பொருத்தமான கட்டணங்கள்/விலைகள் உருவாக்கப்பட்டன.

- **தனியார் துறை மருத்துவ நிறுவனங்களால் வழங்கப்படும் சேவைகளின் தரத்தை அபிவிருத்தி செய்தல்:**

தடுப்புச் சேவைகளை நடாத்தும் போது தேசிய வழிகாட்டல்களை பிரசாரம் செய்து பின்பற்றலும் தொடர்புடைய விபரங்களை தொற்று நோயியல் அலகுக்கு மாற்றுதலும். உதாரணம்: டெங்கு தலையீடு

- ✓ தனியார் துறை ஆய்வுகூடங்களில் ரெபிட் அன்டிஜென் பரிசோதனைகளை நடாத்துவதற்கான வழிகாட்டல்கள் உருவாக்கப்பட்டன.
- ✓ தேசிய புற்றுநோய்க் கட்டுப்பாட்டுக் கொள்கைகளில் அடையாளம் காணப்பட்டுள்ளவாறு, புற்றோய் சிகிச்சை நிலையங்களாகத்

தொழிற்படும் தனியார் வைத்தியசாலைகள் தேசிய புற்றுநோய்ப் பதிவேட்டுக்குத் தகவல்களை வழங்கும் பங்களிப்பு.

- ✓ தனியார் சுகாதாரத் துறையின் மனித வள ஆற்றலைப் பலப்படுத்துதல்

(அ) தனியார் சுகாதாரத் துறை அபிவிருத்திப் பிரிவு (PHSD), தனியார் சுகாதார சேவைகள் ஒழுங்குபடுத்தல் மன்றம் (PHSRC), தேசிய பயிலுநர் மற்றும் கைத்தொழிற் பயிற்சி அதிகார சபை (NAITA), தனியார் வைத்தியசாலைகள் மற்றும் நேர்சிங் ஹோம்கள் (APHNH) என்பவற்றின் ஒத்துழைப்புடன் தனியார் பல் மருத்துவ நிலையங்களில்/ கிளினிக்குகளில் தற்போதை கடமையாற்றும் “தனியார் துறைத் தாதியர்” க்கான புதியோர்/ இடைவெளி நிரப்பல் பாடநெறிகளை ஆரம்பித்தல்.

(ஆ) PHSD, PHSRC, NAITA இலங்கை பல்மருத்துவச் சங்கம் (SLDA) என்பவற்றின் ஒத்துழைப்புடன் தனியார் பல் மருத்துவ நிலையங்களில்/ கிளினிக்குகளில் தற்போதை கடமையாற்றும் “பல்மருத்துவ அறுவை சிகிச்சை உதவியாளர்கள்” க்கான புதியோர்/ இடைவெளி நிரப்பல் பாடநெறிகளை ஆரம்பித்தல்.

- ✓ தனியார் வைத்தியசாலைகளின்/ நிறுவனங்களின் பதிவை அதிகரித்தல் மற்றும் தனியார் வைத்தியசாலைகளுக்கான உரிமப்பத்திரங்களைப் புதுப்பித்தல்.
- ✓ தனியார் சுகாதாரத் துறையிடமிருந்து சுகாதாரத் தகவல்களைச் சேகரிப்பதற்கான பொறிமுறையை நெறிப்படுத்துதல்.
- ✓ ஜனாதிபதி நிதியத்தில் பதிவுசெய்வதற்கான அங்கீகாரம் வழங்குவதற்காக தனியார் வைத்தியசாலைகளைச் சோதனையிடுவதற்கான விஜயங்கள்.
- ✓ தேவை ஏற்படும் போது சுகாதார அமைச்சு, இலங்கை மருத்துவ மன்றம், சுகாதாரத் துறை தொழிற் சங்கங்கள், தொழில் வாண்மையாளர் நிறுவனங்கள் என்பவற்றின் பணிப்பாளர் அலுவலங்களுடன் ஒருங்கிணைப்புச் செய்தல்.
- ✓ இறுதிக் கட்டத்திலுள்ள சிறுநீரக நோயாளர்களுக்கு தனியார் வைத்தியசாலைகளில் சிறுநீரக மாற்று அறுவை சிகிச்சைகளை மேற்கொள்வதற்கு சுகாதார அமைச்சு அனுமதி வழங்குவதுடன் தொடர்புடைய ஆவணங்களை PHSD ஊடாகச் செயலாக்கம் செய்தல்.
- ✓ வெளிநாட்டு நிபுணர்களின் தற்காலிக பதிவுடன் தொடர்புடைய ஆவணங்களைத் தயார்படுத்துதல்.
- ✓ தனியார் மருத்துவ நிறுவனங்களுக்கு எதிராக உரிய நேரத்தில் விசாரணைகளை மேற்கொள்வன் மூலம் முறைப்பாடு கையாளல்

நடைமுறைகளை மேம்படுத்துதலும் பரிகார நடவடிக்கைகளை அமுலாக்குதலும்.

- சுகாதார அமைச்சினது சட்டத் தீர்மானங்களுக்கு இணங்க தற்போது நடைமுறையிலுள்ள தனியார் மருத்துவ நிறுவன (பதிவு) சட்டத்தில் திருத்தம் செய்வதற்கான செயன்முறையை ஒருங்கிணைப்புச் செய்தல்.
- தனியார் மருத்துவ நிறுவனங்களைப் பதிவு செய்தல் மற்றும் உரிமப் பத்திரங்களைப் புதுப்பித்தல் பணிகளைத் தொடர்ந்து முன்னெடுத்தல்
- மாகாணங்களினாலும் தனியார் சுகாதார நிறுவனங்களினாலும் நடாத்தப்படும் மனித வள அபிவிருத்திப் பயிற்சி நிகழ்ச்சிகளுக்கு தொழில்நுட்ப நிபுணர்களை வழங்குதல்
- தனியார் மருத்துவ நிறுவனங்களுக்கு எதிரான முறைப்பாடுகளைக் கையாளுதல்
- தனியார் மருத்துவ நிறுவனங்களைச் சோதனையிடுதல் மற்றும் அவற்றுக்கு அவதானிப்பு விஜயங்களை மேற்கொள்ளுதல், குறிப்பாக சிறுநீரக மாற்று அறுவை சிகிச்சைகளுக்கு அனுமதி வழங்குதல்.
- தனியார் மருத்துவ நிறுவனங்களில் பொருத்தமான தகவல் முறைமைகளை நிறுவுதல்
- செயற்திட்டப் பிரேரணைகளை மதிப்பீடு செய்ததன் பின்னர் புதிய தனியார் வைத்தியசாலைகளை தாபிப்பதற்கு பூர்வாங்க அங்கீகாரம் வழங்குதல்

தொடரும் அபிவிருத்திச் செயற்திட்டங்களின் விபரங்கள்

செயற்திட்ட விபரம்	மதிப்பிடப்பட்ட மொத்தச் செலவு	2020.12.31 இல் உள்ளவாறான பௌதிக முன்னேற்றம்	2020.12.31 இல் உள்ளவாறான நிதி முன்னேற்றம்
1. தனியார் மருத்துவ நிறுவனங்களின் தரப்படுத்தல்	10 மில்லியன் ஆகும்.		
2. இணையவழிப் பதிவு முறைமை	1 மில்லியன் ஆகும்.	95%	95%

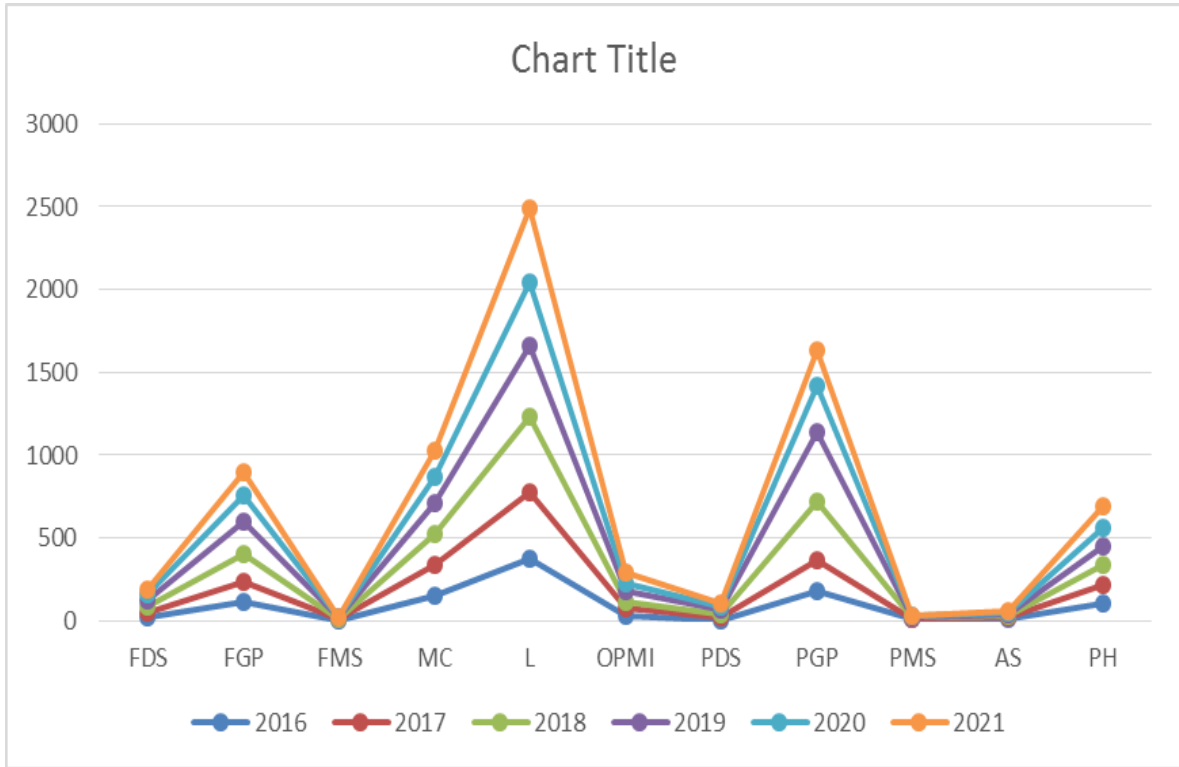
கடந்த 6 வருட செயலாற்றுகைப் போக்கு

2016 முதல் 2021 வரை PHSRC இல் பதிவுசெய்யப்பட்ட நிறுவனங்களின் எண்ணிக்கை (22/06/2022 இல் உள்ளவாறான தரவுத் தளம்)

வகை	சுருக்கப் பெயர்கள்	பதிவுகளின் எண்ணிக்கை					
		2016	2017	2018	2019	2020	2021
முழுநேர பற்சிகிச்சை நிலையங்கள்	FDS	26	27	33	40	35	27
முழுநேர பொது நிலையங்கள்/ டிஸ்பென்சரிகள்/ மருத்துவ கிளினிக்குகள்	FGP	116	117	171	196	157	137
முழுநேர நிபுணத்துவம் மருத்து சேவை	FMS	4	4	6	7	2	3
மருத்துவ நிலையங்கள்/ சோதனை நிலையங்கள்/ நாள் பராமரிப்பு மருத்துவ நிலையங்கள்/ மருத்துவ ஆலோசனைகள்	MC	152	191	182	187	154	160
மருத்துவ ஆய்வுகூடங்கள்	L	374	405	449	437	381	445
ஏனைய தனியார் மருத்துவ நிறுவனங்கள்	OPMI	34	40	45	60	51	65
பகுதிநேர பற்சிகிச்சை நிலையங்கள்	PDS	7	12	20	25	24	14
பகுதி நேர பொது நிலையங்கள்/ டிஸ்பென்சரிகள்/ மருத்துவ கிளினிக்குகள்	PGP	178	188	355	419	276	221

பகுதி நேர நிபுணத்துவம் மருத்து சேவை	PMS	9	4	7	5	4	3
தனியார் அம்பியூலன்ஸ் சேவைகள்	AS	12	10	10	11	8	9
தனியார் வைத்தியசாலைகள், நேர்சிங் ஹோம்கள் மற்றும் மகப்பேற்று இல்லங்கள்	PH	104	116	117	115	107	134
மொத்த தனியார் மருத்துவ நிறுவனங்கள்		1016	1114	1395	1502	1199	1218

தனியார் மருத்துவ நிறுவன பதிவுகளின் நிலை வகுதிகளின் அடிப்படையில்



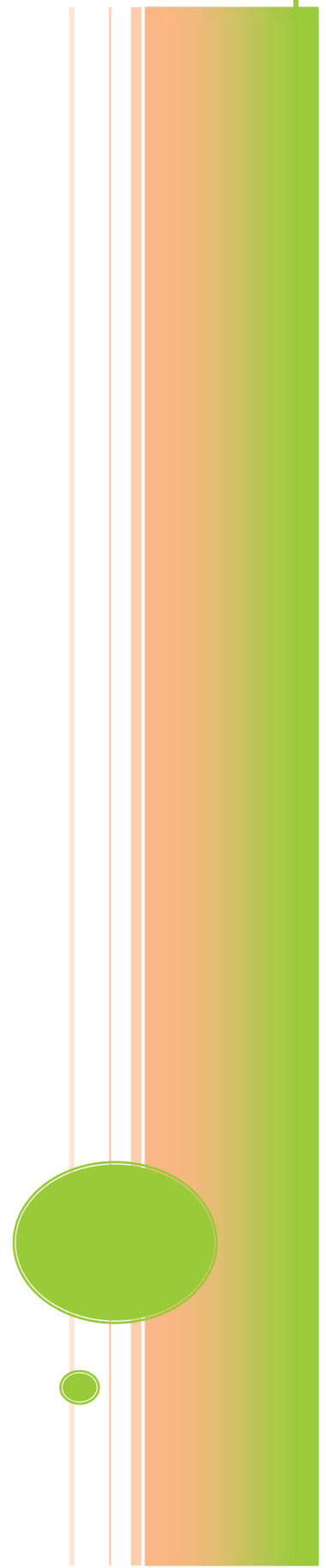


## 2022 ஆம் ஆண்டுக்காக திட்டமிடப்பட்டுள்ள விசேட அபிவிருத்திச்

### செயற்பாடுகள்

- சுகாதார வைத்திய அதிகாரி பிரதேசங்களில் பொதுச் சுகாதாரப் பரிசோதகர்களின் உதவியுடன் தனியார் சுகாதாரத் துறை தொடர்பான மதிப்பாய்வு ஒன்றை ஆரம்பித்தல்.
- தனியார் மருத்துவ நிறுவனங்களுக்கான தரப்படுத்தல் முறையொன்றை உருவாக்குதல்.
- சுகாதார அமைச்சின் பிரதிப் பணிப்பாளர் நாயகம் (மருத்துவச் சேவைகள்) II உடன் இணைந்து PHSD, PHSRC என்பவற்றுக்கான டிஜிட்டல் சுகாதார தலையீட்டு முறைமையொன்றை உருவாக்குதல்.

## ஓளடத உற்பத்திகள் மற்றும் விநியோகப் பிரிவு



## 9. ஊடக உற்பத்திகள் மற்றும் விநியோகப் பிரிவு

### தூரநோக்கு

தரத்தில் உயர்ந்த மருந்துகள் உற்பத்தி, விநியோகம் மற்றும் ஒழுங்குறுத்துகை ஆகியவற்றின் ஊடக ஆரோக்கியமான ஒரு மக்கள் சமூகத்தைக் கட்டியெழுப்பல்

### செயற்பணி

மருந்துகளின் உற்பத்தி மற்றும் விநியோகம் ஆகியவற்றை ஊக்குவிப்பதற்கு தேவையான கொள்கைகளை ஆக்குதல் மற்றும் பொதிகளைத் தயாரித்து மருந்துகளின் தரத்தை ஒழுங்குறுத்தல் மற்றும் சுகாதாரத் துறை நிறுவனங்களுக்கு உரிய கால நேரத்திற்கு மருந்துகளை விநியோகிப்பதன் மூலம் உயர்ந்த சுகாதார மட்டத்தை அடைதல்

### குறிக்கோள்கள்

ஆரோக்கியமான ஒரு மக்கள் சமூகத்தைக் கட்டியெழுப்பும் முகமாக சுகாதாரத் துறைக்கு தேவையான தரத்தில் உயர்ந்த மருந்துகளை உற்பத்தி செய்தல் மற்றும் விநியோகித்தல் என்பன மருந்துகள் உற்பத்தி மற்றும் விநியோகம் பற்றிய பிரிவின் முக்கிய பொறுப்புப் பணிகளாகும். உரிய தரத்தில் அல்லாமல் தரம் குறைந்த மருந்துகளை இலங்கைக்கு இறக்குமதி செய்வதை முழுமையாக தடை செய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுத்தல் மற்றும் சர்வதேச தர நியமத்திற்கு ஏற்ப நாட்டிற்கு இறக்குமதி செய்யக் கூடிய சகல வகையான மருந்துகளையும் மற்றும் மருந்துகள் மைய உபகரணங்களையும் இந்த நாட்டினுள் உற்பத்தி செய்ய தேவையான நடவடிக்கைகளை எடுத்தல் இந்த பிரிவின் முக்கியமான பொறுப்பாகும். ஆகையால், உள்நாட்டு முதலீட்டுத் தரப்புகளையும் மற்றும் வெளிநாட்டு முதலீட்டுத் தரப்புகளையும் ஊக்குவிப்பதன் ஊடக சர்வதேச தரங்கள் நியமங்களுக்கு ஏற்ப இந்த நாட்டினுள் உற்பத்தி செய்யக் கூடிய சகல வகை மருந்துகளையும் இலங்கையில் உற்பத்தி செய்து, மருந்துகளை இறக்குமதி செய்வதற்குச் செலவாகும் அந்நிய செலாவணியைக் குறைத்து, தரத்தில் உயர்ந்த மருந்துகளை சலுகை விலைகளில் மக்களுக்கு பெற்றுக் கொடுக்கும் ஒரு முறையியலாக “மருந்துகள் உற்பத்தி வலயங்களை” இந்த நாட்டில் அமைப்பதற்கு ஏற்கெனவே நடவடிக்கைகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளன. அந்த வலயங்களின் ஊடக, 2025 ஆம் ஆண்டளவில், இந்த நாட்டின் மருந்துகளுக்கான தேவைகளில் 60% வீதத்தை இந்த நாட்டிலேயே உற்பத்தி செய்வதற்கு திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

### பிரதான கரும பணிக்

- மருந்துகளின் தரத்தை உறுதிப்படுத்தும் முகமாக உலக சுகாதார ஸ்தாபனத்தின் சிபாரிசுகளுக்கு இணங்க இரசாயன ஆய்வு கூட வசதிகளை விஸ்தரித்தல்.
- தரமான மருந்துகளை உற்பத்தி செய்தல், இறக்குமதி செய்தல் மற்றும் சந்தையில் நுகர்வோர் பாதுகாக்கப்படும் வகையில் விலைகளை நிர்ணயித்து செயற்படுத்தி மருந்துகள் சந்தையில் நிலவும் ஏகபோகவுரிமை நிலையை தவிர்த்தல் அதே போல் தரத்தில் உயர்ந்த மருந்துகளை விற்பனை செய்யும் விற்பனை நிலையங்களை ஊக்குவித்தல் ஆகியவற்றுக்கு தேவையான ஒரு ஒழுங்குறுத்துகை முறையியலை தயாரித்தல்.
- மருந்துகளின் உற்பத்திகளுக்கு உள்நாட்டு வணிகர்களையும் மற்றும் உள்நாட்டு முதலீட்டுத் தரப்புகளையும் ஊக்குவிப்பதற்கான ஒரு முறையியலை தயாரித்தல்.

**ஓளடத உற்பத்திகள், வழங்குகைகள் மற்றும் ஒழுங்குறுத்துகைப் பிரிவு**

**➤ COVID -19 தடுப்பூசி வழங்கும் நிகழ்ச்சித் திட்டம்**

கொவிட் தொற்றுநோக்கு வெற்றிகரமாக முகம்கொடுக்கும் முகமாக பாதுகாப்பான மற்றும் பயனுள்ள ஒரு தீர்வாக தடுப்பூசி வழங்கும் நிகழ்ச்சித் திட்டத்தை உலக சுகாதார நிறுவனம் இனங்கண்டுள்ளது. அதற்கு அமைவாக இந்த நாட்டு மக்களுக்கு தடுப்பூசிகளை வழங்கத் தேவையான தடுப்பூசி மருந்துகளை இறக்குமதி செய்வதற்கு ஒழுங்குகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. அதன் பயனாக, 2021 ஆம் ஆண்டு ஆரம்பத்திலிருந்து தடுப்பூசி மருந்துகளை வழங்குகின்ற இந்த நிகழ்ச்சித் திட்டத்தை ஆரம்பிக்க முடிந்தது. உலக சுகாதார நிறுவனம் அனுமதித்த தடுப்பூசி மருந்துகளில் அதிகமான தடுப்பூசி மருந்துகளை எமது நாட்டிற்கு இறக்குமதி செய்ய கடந்த காலப் பகுதியிலுள் எம்மால் முடிந்துள்ளது. அவ்வாறு இறக்குமதி செய்த போது, அரசாங்கம் செய்திருந்த கொள்வனவுகளுக்கு மேலதிகமாக மேலும் நேரடி நன்கொடைகளினதும் COVAX நிகழ்ச்சித் திட்டத்தினதும் கீழ் கிடைத்த நன்கொடை மருந்துகளும் அந்த மருந்துகளில் அடங்குகின்றன. எமது நாட்டில் நாம் முன்னெடுத்த தடுப்பூசி வழங்கல் முன்னேற்றத்தை உலக சுகாதார நிறுவனமும் கூட பாராட்டியமை குறிப்பிடத்தக்கதாகும். 2022.05.31 ஆம் திகதியளவில் இந்த நாட்டிற்கு கிடைத்துள்ள மொத்த தடுப்பூசி மருந்துகளின் அளவுகள் 50,642,990 ஆகும். இந்த மருந்துகள் பற்றிய விபரங்கள் கீழே தரப்பட்டுள்ளன.



**இந்த நாட்டிற்கு கிடைத்த தடுப்பூசி மருந்துகளின் அளவு பற்றிய விபரம் (2022.05.31 ஆம் திகதிற்கு)**

	அஸ்ட்ரா செனிக்கா (AstraZeneca)	ஸ்புட்டினக் V (Sputnik V)	பி-பைஷர் (Pfizer)	சினோபாம் (Sinopharm)	மொடெர்னா (Moderna)
நேடியாக கிடைத்த நன்கொடை மருந்துகள்	500,000	5,000		3,000,000	
கொள்வனவு செய்த மருந்துகள்	500,000	330,000	18,999,630	2,300,000	
WHO (COVAX) நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ் மானியமாக கிடைத்த மருந்துகள்	1,719,840		1,088,420		1,500,100
<b>மொத்தம்</b>	<b>2,719,840</b>	<b>335,000</b>	<b>20,088,050</b>	<b>26,000,000</b>	<b>1,500,100</b>

உலக சுகாதார நிறுவனம் அனுமதித்துள்ள தடுப்பூசி மருந்துகள் கிடைத்தமை மற்றும் அந்த மருந்துகளின் பாவனை ஆகியன பற்றிய விபரங்கள் கீழே தரப்பட்டுள்ளன.

### AstraZeneca



- டை500,000 -
- WHO (UNDER COVAX) - 1,719,840
- கொள்வனவு 500,000 -
- நன்கொ
- மொத்தம் 2,719,840 -

### Sinopharm



- கொள்வனவு - 23,000,000
- நன்கொடை - 3,000,000
- மொத்தம் - 26,000,000

### Sputnik V



- கொள்வனவு- 18,999,630
- WHO (UNDER COVAX) - 1,088,420
- மொத்தம் - 20,088,050

### Pfizer



- கொள்வனவு- 330,000
- நன்கொடை - 5,000
- மொத்தம் - 335,000

### Moderna



- WHO (UNDER COVAX) 1,500,100 -
- மொத்தம் 1,500,100 -

AstraZeneca	
முதலாவது மாத்திரை	1,479,631
இரண்டாவது மாத்திரை	1,418,593
மொத்தம்	2,898,224

Sinopharm	
முதலாவது மாத்திரை	12,048,787
இரண்டாவது மாத்திரை	11,179,991
மொத்தம்	23,228,778

தடுப்பூசி மருந்துகள் நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் முன்னேற்றம் 2022.05.31 ஆம் திகதிற்கு(

Pfizer	
முதலாவது மாத்திரை	2,579,876
இரண்டாவது மாத்திரை	968,596
மூன்றாவது மாத்திரை	7,983,646
மூன்றாவது மாத்திரை	5,362
மொத்தம்	11,537,480

Sputnik V	
முதலாவது மாத்திரை	159,110
இரண்டாவது மாத்திரை	155,812
மொத்தம்	314,922

Moderna	
முதலாவது மாத்திரை	804,801
இரண்டாவது மாத்திரை	787,361
மொத்தம்	1,592,162

➤ **மருந்து உற்பத்தி வலயங்களை தாபித்தல்**

சர்வதேச தர நியமங்களுக்கு ஏற்பள்ளநாட்டில் உற்பத்தி செய்யக் கூடிய சகல வகையான மருந்துகளையும் இலங்கையில் உற்பத்தி செய்து மருந்து உற்பத்திகளின் இறக்குமதிகளுக்கு செலவாகும் அந்நிய செலாவணியை குறைத்து தரத்தில் உயர்ந்த மருந்துகளை குறைந்த விலையில் பொது மக்களுக்கு பெற்றுக் கொடுக்கும் முகமாக உள்ளாட்டிலுள்ள வியாபார தரப்புகளையும் மற்றும் முதலீட்டுத் தரப்புகளையும் ஊக்குவிப்பதற்கான ஒரு மூலோபாயமாக, உள்ளாட்டில் நிலவும் மருந்துகளுக்கான கேள்வியை பூர்த்தி செய்யும் பொருட்டு மருந்துகளின் உற்பத்தி நிமித்தம் தனி "மருந்துகள் உற்பத்தி வலயங்களை" தாபிக்கும் நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ் அனுராதபுர மாவட்டத்தின் ஓயாமடுவ, ஹொரண பிரதேசத்தின் மில்லேவ மற்றும் அம்பாந்தோட்டை மாவட்டத்தின் ஆறுபொக்க முதலிய பிரதேசங்களில் மருந்து உற்பத்தி வலயங்களை நிர்மாணிக்கும் பணிகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளன.

அம்பாந்தோட்டை மாவட்டத்திலுள்ள ஆறுபொக்க பிரதேசத்தில் தாபிப்பதற்கு உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ள மருந்து உற்பத்தி வலயம் இலங்கை முதலீட்டு சபையினால் செயற்படுத்தப் படும். அந்த மருந்து உற்பத்தி வலயத்தின் மூலம் அடிப்படை ரீதியில் வெளிநாட்டு சந்தையில் இலக்குக் கொள்ள எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது. ஹொரண மில்லேவ பிரதேசத்தில் தாபிக்கப்படும் மருந்து உற்பத்தி வலயம் இலங்கை மருந்தாக்கல் கூட்டு தாபனத்தினால் செயற்படுத்தப்படும். அந்த மருந்து உற்பத்தி வலயத்தின் மூலம், இலங்கை மருந்தாக்கல் கூட்டுத் தாபனத்தின் உற்பத்திக் கொள்ளளவை அதிகாரிக்க எதிர்பார்க்கப்பட்டுள்ளது.



ஊதடங்கள் உற்பத்தி, விநியோகம் மற்றும் ஒழுங்குறுத்துகை இராஜாங்க அமைச்ச அனுராதபுர மாவட்டத்தின் ஓயாமடுவ பிரதேசத்தில் ஒரு மருந்து உற்பத்தி வலயத்தை தாபிப்பதற்கான பணிகளை ஆரம்பித்தது. அந்த மருந்து உற்பத்தி வலயத்தை தாபிக்கும் நிமித்தம் சுமார் 80 ஏக்கர் அளவான காணியை மகவிலச்சி பிரதேச செயலாளர் அலுவலகம்பெற்றுத் தந்தது. திட்டமிடல் திணைக்களத்தின் அங்கீகாரம் 2020.11.26 ஆம் திகதி பெற்றுக் கொள்ளப்பட்டதன் பின்னர் பிரசித்த செய்திப் பத்திரிகை விளம்பரத்தின் ஊடாக 2021.01.10 ஆம் திகதி இந்தக் கருத் திட்டத்தின் நிமித்தம் முதலீட்டுத் தரப்புகளிடமிருந்து விருப்பப் பிரேரணைகள் (EOI) அழைக்கப்பட்டன. அந்தப் பிரேரணைகள் அழைக்கப்பட்டதன் பின்னர் 31 கருத் திட்டப் பிரேரணைகள் கிடைத்து இருந்தன. அந்த சகல கருத் திட்டப் பிரேரணைகளும் விஷேடமாக நியமித்த விஷேட குழுவுக்கு குறிப்பீடு செய்யப்பட்டு அந்தக் குழுவின் சிபாரிசும் பெறப்பட்டது. அதற்கு இணங்க, இறுதியாக 20 உள்ளாட்டு முதலீட்டுத் தரப்புகள் இந்தக் கருத் திட்டத்தின் நிமித்தம் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டன. வலய அபிவிருத்தி (ZONE Development) பணிகளின் நிமித்தம் 3 கருத் திட்டப் பிரேரணைகள் கிடைத்து இருந்தன. அந்தக் கருத் திட்டப் பிரேரணைகளை மதிப்பிடும் முகமாக நியமித்த குழுவினால் Spectrum Pharma Tec Lanka நிறுவனம் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டது. இந்தக் கருத் திட்டத்தை செயற்படுத்தும் நிமித்தம் அமைச்சரவையின் அங்கீகாரம் 2021.03.23 ஆம் திகதி கிடைத்தது. அதே போல், சுற்றாடல் மதிப்பீடு பற்றிய அறிக்கையும் மத்திய சுற்றாடல் அதிகார சபைக்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டதன்

பின்னர், அந்த கருத் திட்டத்தை செயற்படுத்தும் பொருட்டு தேவையான சுற்றாடல் அங்கீகாரம் 2021.07.15 ஆம் திகதி கிடைத்தது. இந்தக் கருத் திட்டத்திற்கான ஒட்டு மொத்த முதலீடு சுமார் 28,200 மில்லியன் ரூபாவாகும். அந்த ஒட்டுமொத்த முதலீடும் தேர்ந்து எடுக்கப்பட்டுள்ள முதலீட்டுத் தரப்பினால் பொறுப்பேற்றுக் கொள்ளப்படும். அதே போல், இந்த கருத் திட்டத்தின் ஊடாக, நேரடியாக சுமார் 2,000 தொழில் வாய்ப்புகளும் மற்றும் மறைமுகமாக சுமார் 5,000 தொழில் வாய்ப்புகளும் உருவாகும்.

தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டுள்ள வலய அபிவிருத்தி முதலீட்டுத் தரப்புக்கும் மற்றும் ஓளதடங்கள் உற்பத்தி, விநியோகம் மற்றும் ஒழுங்குறுத்துகை இராஜாங்க அமைச்சுக்கும் இடையில் ஒரு அபிவிருத்தி மற்றும் முகாமைத்துவ ஒப்பந்தத்தில் கைச்சாத்திடும் பொருட்டு சட்டமா அதிபர் திணைக்களத்தின் அங்கீகாரம் 2021.08.26 ஆம் திகதி கிடைத்தது. 2021.08.30 ஆம் திகதி குறித்த அந்த ஒப்பந்தத்தில் கைச்சாத்திடப்பட்டது. அதற்கிணங்க, வலய அபிவிருத்தி முதலீட்டுத் தரப்பு மருந்து உற்பத்தி வலயத்தின் ஆரம்ப அபிவிருத்திப் பணிகளை ஏற்கெனவே



ஆரம்பித்துள்ளது.

➤ “ஸ்வஸ்தா” மருத்துவ விநியோக முகாமைத்துவ தகவல் அமைப்பை நிறுவுவதற்கான திட்டம்.

இலங்கையில் உள்ள அனைத்து வைத்தியசாலைகள் மற்றும் சுகாதார நிறுவனங்களில் மருத்துகள், சத்திர சிகிச்சை நுகர்வுப் பொருட்கள் மற்றும் ஆய்வுகூடப் பொருட்களுக்கான கொள்வனவை முகாமைத்துவம் செய்வதற்கான தகவல் முகாமைத்துவ அமைப்பு நிறுவுதல் சுகாதார அமைச்சின் ஊடாக 2008 ஆம் ஆண்டு முதல் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளதுடன், இலங்கையில் உள்ள 1159 வைத்தியசாலைகளில் சுமார் 256 வைத்தியசாலைகள் அந்த அமைப்பில் (MSMIS) உட்வாங்கப்பட்டுள்ளன. அத்திட்டத்தின் ஒப்பந்ததாரர்களுடன் கைச்சாத்திட்ட ஒப்பந்த காலம் நிறைவடைந்த நிலையில், மருந்துகளின் கொள்வனவு மற்றும் விநியோகம் தொடர்பாக மருந்தாளர்கள், மருத்துவர்கள் மற்றும் பிற சுகாதார அதிகாரிகளினால் முன்வைக்கப்பட்ட நடைமுறை சிக்கல்கள் மற்றும் பரிந்துரைகளின் அடிப்படையில், இது குறித்து கணினி நிபுணர்களின் கருத்து கேட்கப்பட்டதுடன், அங்கு முன்மொழியப்பட்ட புதிய தகவல் முகாமைத்துவ அமைப்பான “ஸ்வஸ்தா” இற்காக 2022 ஜனவரி 10 ஆம் திகதி அமைச்சரவை அனுமதி கிடைத்தது.

“ஸ்வஸ்தா” திட்டத்தின் மூலம் இலங்கையில் உள்ள அனைத்து வைத்தியசாலைகள் மற்றும் நிறுவனங்களையும் உள்ளடக்கும் வகையில் அரசு மருந்தாக்கல் கூட்டுத்தாபனம், அரசு மருந்துகள் உற்பத்திக் கூட்டுத்தாபனம் மற்றும் தேசிய ஓளத ஒழுங்குபடுத்தல் அதிகார சபை ஆகிய அனைத்து நிறுவனங்களையும் ஒன்றுடன் ஒன்று இணைக்கும் வகையில் உருவாக்குவதே இதன் இறுதி இலக்காகும். இதற்காக



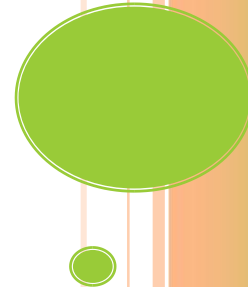


சுகாதார அமைச்சிற்கு முழுமையாகச் சொந்தமான, மிகவும் வினைத்திறன்மிக்க, செலவு குறைந்த மற்றும் உண்மையான தகவல்களை துல்லியமாக கண்காணிக்கக்கூடிய தகவல் அமைப்பை உருவாக்குவது அவசியமாகும். அதற்கான முன்மொழிவுகளுக்கான அழைப்பு 2022 ஜனவரி மாதம் மேற்கொள்ளப்பட்டதுடன், அதில் தெரிவுசெய்யப்பட்ட விநியோகத்தருக்கு அந்த அமைப்பை உருவாக்குவதற்கு 2022 மார்ச் மாதத்தில் ஒப்படைக்கப்பட்டது.

இத்திட்டம் 76 மில்லியன் ரூபா செலவில் உருவாக்கப்படும். கணினி மென்பொருள் உருவாக்கம், கணினிகளின் வலையமைப்பு மற்றும் இணைய இணைப்புகளை வழங்குதல் ஆகியவை இந்த திட்டத்தின் முக்கிய மூன்று பகுதிகளாகும். இதுவரை மென்பொருள் மேம்பாட்டு நடவடிக்கைகளில் பெரும்பாலாக தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட 438 வைத்தியசாலைகளின் கணினி வலையமைப்பு திட்டங்களை உருவாக்குதல் (Network Design Drawing) நிறைவடைந்துள்ளது. மேலும், அந்த வைத்தியசாலைகளுக்கு தேவையான கணினிகள், கணினி மேசைகள் மற்றும் கதிரைகள் விநியோகிக்கப்பட்டுள்ளன.

தற்போது கண்டி பிரதேசத்தில் தெரிவு செய்யப்பட்ட 5 வைத்தியசாலைகளில் முன்னோடித் திட்டமாக வடிவமைக்கப்பட்ட மென்பொருள் செயற்படுத்தப்பட்டு வருவதுடன், இவ்வருட இறுதியில் கணினி மென்பொருளை உருவாக்கும் பணியை நிறைவு செய்ய திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

ஆரம்ப சுகாதாரம், தொற்றுநோய்  
மற்றும் கோவிட் நோய்  
கட்டுப்பாட்டு பிரிவு



## 10. ஆரம்ப சுகாதாரம், தொற்றுநோய் மற்றும் கோவிட் நோய் கட்டுப்பாட்டு பிரிவு

### தொலைநோக்கு

சமூகத்தின் கவனத்திலிருந்து ஓரமாக்கப்பட்ட மக்களின் உரிமைகளை உறுதி செய்தல் மற்றும் அனைத்து இலங்கையர்களின் உயிர்களையும் பாதுகாத்தல்.

### செயற்பணி

இலங்கையில் வாழும் மக்களால் கண்டுகொள்ளப்படாத சமூகமான “விசேட தேவைகள்” உடைய ஆட்களையும் சிரேஷ்ட பிரஜைகளை இனங்காணுதல், அவர்களின் வாழ்க்கை தரத்தை மேம்படுத்துதல் மற்றும் இலங்கை மக்களின் உயிர்களைப் பாதுகாப்பதற்காக வசதிகளை வழங்குதல்

### நோக்கங்கள்

- 1990 சுவசெரிய மன்றத்தின் மூலம் செயற்படுத்தப்படும் பிணியாளர் வண்டி சேவைகளை மேலும் விரிவுபடுத்துவதற்காக தேவையான நிதிஏற்பாடுகளை வழங்குவதன் மூலம் மக்கள் தேவைகளை நிறைவேற்றுவதல்.
- விசேட தேவைகளையுடைய பிள்ளைகளின் வாழ்வாதார பயிற்சி சந்தர்ப்பங்களை ஏற்படுத்துவதற்காக கொள்கைகளை தயாரித்தலும் அவர்களின் வாழ்க்கைத் தரத்தை பாதுகாத்தலும்
- விசேட தேவைகளைக் கொண்ட பிள்ளைகளுக்கான வழிகாட்டுதல் தொடர்பான கொள்கைகளை உருவாக்குதல் மற்றும் தொடர்புடைய செயல்பாடுகளை ஒருங்கிணைப்பு மூலம் அவர்களின் எதிர்காலத்தைப் பாதுகாப்பது.
- போதைப் பொருட்களுக்கு அடிமையானோரை புனர்வாழ்வழிப்பிற்காக வசதிகளை மேம்படுத்துவதற்கு ஆலோசனை வழங்கலும் வழிகாட்டலும்
- சிரேஷ்ட பிரஜைகளின் தேவைகளை நிறைவேற்றுவதற்குரிய கொள்கைகளை தயாரிப்பதினூடாக அவர்களின் உரிமைகளைப் பாதுகாத்தலும் அமுலாக்கலும்
- முதியோருக்கான தேசிய மன்றத்தின் தலைவராக இந்த இராஜாங்க அமைச்சின் செயலாளர் உத்தியோகபூர்வமாக நியமனம் செய்யப்படுவதால் முதியோருக்கான தேசிய மன்றத்தின் நேரடி கண்காணிப்பு மற்றும் வழிகாட்டுதல்

### அமைச்சின் மேற்பார்வைக்கு உட்படும் நிறுவனங்கள்

1. 1990 சுவசெரிய மன்றம்
2. சமூக சேவைகள் திணைக்களம்
3. தேசிய முதியோர் செயலகம், முதியோருக்கான தேசிய பேரவை

### 2021-2022 ஆம் ஆண்டிற்கான விசேட அபிவிருத்தி செயற்பாடு

ஆரம்ப சுகாதார சேவைகள் தொற்று நோய்கள் மற்றும் கோவிட் நோய் கட்டுப்பாட்டு அலுவல்கள் இராஜாங்க அமைச்சுக்காக ஒதுக்கப்பட்ட அமைச்சு காரியாலயத்தில் அமைச்சை ஸ்தாபிக்கும் தருனத்தில் இடம் இன்மையால் அமைச்சரவையின் அனுமதியுடாக வாடகை அடிப்படையில் இலக்கம் 525 யூனியன் பிரதேசம்இ கொழும்பு 02 என்ற

முகவரியில் அமைந்துள்ள கட்டிடத்தின் இரண்டாம் மாடியில் ஆரம்ப சுகாதார சேவைகள் தொற்று நோய்கள் மற்றும் கொவிட் நோய் கட்டுப்பாட்டு அலுவல்கள் இராஜாங்க அமைச்சின் காரியாலயம் 2021 ஆம் வருடம் டிசம்பர் மாதம் ஸ்தாபிக்கப்பட்டது.

அதனோடு இலக்கம் 2277.53 மற்றும் 2022.04.28 ஆம் திகதி அதிவிசேட வர்த்தமானி அறிவுறுத்தலுக்கமைய ஆரம்ப சுகாதார சேவைகள் தொற்று நோய்கள் மற்றும் கொவிட் நோய் கட்டுப்பாட்டு அலுவல்கள் இராஜாங்க அமைச்சினை முடிவுறுத்தப்பட்டது. மேற் குறிப்பிட்ட வர்த்தமானியின் படி எமது நிறுவனத்தை சுகாதார இராஜாங்க அமைச்சு மீண்டும் ஸ்தாபிக்கப்பட்டது. இந்த சுகாதார இராஜாங்க அமைச்சுக்கு 06 நிறுவனங்கள் உரித்துடையது. எனினும் இலக்கம் 2281.41 மற்றும் 2022.05.27 ஆம் திகதிய வர்த்தமானிக்கமைவாக சுகாதார இராஜாங்க அமைச்சு முடிவுறுத்தப்பட்டமையால் அவ் நிறுவனங்களுடன் இடம்பெற்ற நடவடிக்கைகள் இடைநிறுத்தப்பட்டது.

## 10.1 1990 சுவாசெரிய அறக்கட்டளை

### அறிமுகம்

"1990 சுவ செரிய" இலவச அம்புலன்ஸ் சேவையானது, இலங்கையில் முதன்முறையாக, 2016 ஆம் ஆண்டு ஜூலை 28 ஆம் திகதி தென் மற்றும் மேல் மாகாணங்களில் 88 முழு வசதிகளுடன் கூடிய அதிநவீன நோயாளர் காவு வண்டிகளுடன் தனது முன்னோடி பயணத்தை ஆரம்பித்தது. நாட்டில் பயனுள்ள மற்றும் தரமான முன் மருத்துவமனை அவசர சிகிச்சை சேவையை வழங்குவதற்காக, இலங்கையின் ராஜகிரியவை தளமாகக் கொண்ட வினைத்திறன் மிக்க அவசர கட்டளை மற்றும் கட்டுப்பாட்டு மையம் ஆகும். தற்போது இந்த சேவை 297 ஆம்புலன்ஸ்கள் மூலம் நாடு முழுவதும் உள்ளது.

### குறிக்கோள்கள்

1990 சுவா செரியவின் கவனம், பணி, தொலைநோக்கு மற்றும் குறிக்கோள் "ஒரு உயிரைக் காப்பாற்று" என்ற ஒரு விஷயத்திற்காக மட்டுமே அமைக்கப்பட்டது. எந்தவொரு வளர்ச்சியும் அல்லது முன்னேற்றமும் எப்பொழுதும் அதிகமான உயிர்களை எவ்வாறு காப்பாற்ற முடியும் என்பதைப் நோக்கிக்கொண்டே கொண்டே இருக்கும்.

### காரிய சாதனைகள்



1990 ஆம் ஆண்டின் சுவா செரியவின் 2வது குழு பணியாளர்கள் தேசிய மனநல சுகாதார நிறுவனத்துடன் இணைந்து மனநோயால் பாதிக்கப்பட்ட நோயாளிகளின் போக்குவரத்தை

கையாள்வதற்கான பயிற்சியை அக்டோபர் 2020 இல் முடித்தனர்.

1990 சுவா செரிய முன் மருத்துவமனை ஆம்புலன்ஸ் சேவையானது, ஏப்ரல் மாதம் 2020 ஆண்டு, 1990 ஆம்புலன்ஸ் சேவையின் மூலம் கொண்டு செல்லப்படும் இருதய நோயாளிகளைக் கையாள்வது குறித்த தொழில்முறை ஆலோசனையைப் பெறுவதற்காக இலங்கை இருதயவியல் கல்லூரியுடன் புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தத்தில் கையெழுத்திட்டது.

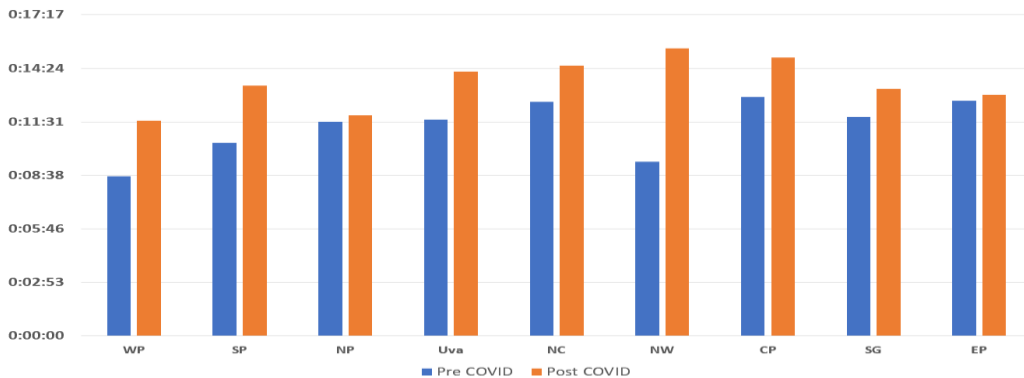


### செயல் திட்டங்கள் அட்டவணை

செயல் திட்டம்	நிலை
ஆம்புலன்ஸ்களுக்கு இடம் வழங்குவது குறித்த மக்களுக்கான கல்வி	தொடர்கிறது
விழுதல் குறித்து கண்டறியும் அணி (மருத்துவ அவசரநிலையில் 1990 ஐ எச்சரிக்க வயதானவர்கள் அணியக்கூடியது)	தொடர்கிறது
நோயாளிகளை காவிச்செல்வதில் 247 & 1904க்கு ஆதரவு	தொடர்கிறது
கார்டியாக் நோயாளிகளை நேரடியாக CATH லேப்களுக்கு கொண்டு செல்லுதல்	தொடர்கிறது
மனநல நோயாளிகள் மற்றும் போக்குவரத்தை கையாள பணியாளர்களுக்கு பயிற்சி	தொடர்கிறது
கடற்படைக்கு 25 டொயோட்டா ஆம்புலன்ஸ்களை ஏற்றிச் சென்றது	கட்டுமாண நிலை
60 ஆம்புலன்ஸ்கள் வாங்குதல்	வழங்கல் நிலை

### கடந்த 5 வருட செயல்திறன்

#### Average response time Pre & Post COVID19



2016 முதல் 2021 வரை கையாளப்பட்ட சம்பவங்களின் எண்ணிக்கை

வருடம்	2016	2017	2018	2019	2020	2021
சம்பவங்களின் எண்ணிக்கை	7,376	49,980	84,521	240,170	335,630	349,815

10.2 சமூக சேவைகள் திணைக்களம்

2021 ஆம் ஆண்டில் அடையப்பெற்ற இலக்குகள்

01. அமுணுகும்புர வாழ்கைத் தொழிற்பயிற்சி நிலையத்தில் தங்குமிடம் மற்றும் உணவு தொழில்நுட்ப பிரிவு நவீனமயமாக்கல்



Child Fund நிறுவனத்தின் நிதி பங்களிப்பின் கீழ் நவீனமயமாக்கப்பட்ட அமுணுகும்புர வாழ்கைத் தொழிற்பயிற்சி நிலையத்தில் பெண்கள் தங்குமிட வசதி மற்றும் தொழிற்பயிற்சியினைப் பெறும் பயிலுனருக்காக Pizza தயாரிப்பது தொடர்பான பயிற்சியினை வழங்குதல் மற்றும் பயிற்சியின் பின் உரிய நிறுவனத்தில் தொழில் வாய்ப்பு வழங்கும்

முன்னோடி கருத்திட்டமாக அமுணுகும்புர வாழ்கைத் தொழிற்பயிற்சி நிலையத்தில் உணவு தொழில்நுட்ப பிரிவின் கீழ் நிர்மாணிக்கப்பட்ட சமையலறை 2021.02.11 ஆம் திகதி திறந்து வைக்கப்பட்டது.

02. மூளை வளர்ச்சி குன்றிய நபர்களுக்கான பாதுகாப்பு நிலையத்தை விரிவாக்குதல் / கொள்ளவினை அதிகரித்தல்

பெற்றோர் மற்றும் பாதுகாவலர்களை இழந்த மூளை வளர்ச்சி குன்றிய ஆண்களுக்கு பாதுகாப்பு வழங்கும் கருத்திட்டத்தின் கீழ் சமூக சேவைகள் திணைக்களத்தின் மூலம் நடத்திச் செல்லப்படும் புவக்பிட்டிய ஜயவிரு செவன நிறுவனத்தில் காணப்படும் கொள்ளளவு நாளுக்கு நாள் அதிகரித்துச் செல்லும் சேவை பெறுநர்களின் கேள்விக்கு போதுமானதாக இல்லை என்பதனால் அதன் கொள்ளளவை அதிகரித்து மற்றுமொரு மூளை வளர்ச்சி குன்றிய 50 ஆண் பிள்ளைகளுக்கு பாதுகாப்பு வழங்கும் நோக்கத்தில் நிர்மாணிக்கப்பட்ட புவக்பிட்டிய புதிய இரண்டு மாடிக் கட்டிடம் 2021.04.01 ஆம் திகதி திறந்து வைக்கப்பட்டது. அதன் பிரகாரம் அதன் மொத்த கொள்ளளவு 130 பேர்கள் வரை அதிகரிக்கப்பட்டுள்ளன.

**03. சர்வதேச வெள்ளைப் பிரம்பு காதுகாப்புத் தினக் கொண்டாட்டத்துடன் இணைந்து கண்பார்வையற்ற படைப்பாளிகளின் படைப்புக்கள் அடங்கிய புத்தகம்**

நாடு பூராகவுமுள்ள கண்பார்வையற்ற படைப்பாளிகளுக்கு சிறுகதை மற்றும் கட்டுரைப் போட்டிகளை நடாத்தி தெரிவு செய்யப்பட்ட படைப்பாளிகளை உள்வாங்கி கடதுறாவ என்ற பெயரில் படைப்பைத் தொகுத்து 2021 ஒக்டோபர் மாதம் 15 ஆம் திகதி இலங்கை ஜனநாயக சோசலிச குடியரசின் பிரதமர் கௌரவ மகிந்த ராஜபக்ச அவர்களால் வெளியிடப்பட்டது.



**04. தோலங்கமுவ இணைந்த தொழிற் பயிற்சி நிலையத்தை திறந்து வைத்தல்**

சமூக சேவைகள் திணைக்களத்தின் கீழ் செயற்படும் தொழிற் பயிற்சி நிறுவனத்தின் மூலம் வதிவிடத்துடன் வழங்க முடியுமான அளவு ஆகக் கூடியது அறுநூறு மாணவர்களுக்கு மட்டுப்படுத்தப்பட்டுள்ள நிலைமையில் மற்றும் வீட்டை விட்டு நீண்ட காலம் வெளியில் இருப்பதற்கு விரும்பாத அங்கவீனமுற்ற பிள்ளைகளுக்கு தொழிற்பயிற்சி வழங்கும் வேலைத்திட்டத்தின் கீழ் அதற்கு ஆரம்பமாக இணைந்த தொழிற் பயிற்சி நிலையம் வத்தேகம தொழிற் பயிற்சி நிலையத்துடன் இணைந்த கேகாலை மாவட்டத்தின் வரக்காபொல பிரதேச செயலகப் பிரிவில் தோலங்கமுவ இணைந்த தொழிற் பயிற்சி நிலையம் என 2021 நவம்பர் மாதம் 17 ஆம் திகதி திறந்து வைத்து தெரிவு செய்யப்பட்ட 17 மாணவர்களுக்கு பத்திக் பாடநெறி ஆரம்பிக்கப்பட்டது.



**05. சுவ அபிமானி தேசிய விருது வழங்குதல்**

அங்கவீனமுற்ற நபர்களின் சுவசக்தி அமைப்பின் மதிப்பீட்டினை தேசிய நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ் 2019 மற்றும் 2020 வருடங்களுக்காக பரிசு மற்றும் விருது வழங்குதல் 2021 நொவம்பர் மாதம் 25 ஆம் திகதி பத்தரமுல்ல அபேகம இடத்தில் இடம்பெற்றது.



**06. மட்டக்களப்பு புதிய தொழிற் பயிற்சி நிலையத்தை திறந்து வைத்தல் மற்றும் பயிற்சிப் பாடநெறிகளை ஆரம்பித்தல்**

அங்கவீனமுற்ற இளைஞர் யுவதிகளுக்காக தமிழ் மொழி மூலம் தொழிற்பயிற்சி வழங்குவதனை நோக்கமாக கொண்டு கிழக்கு மாகாணத்தின் மட்டக்களப்பு பிரதேசத்தில் நிர்மாணிக்கப்பட்ட புதிய தொழிற் பயிற்சி நிலையம் 2021.12.02 ஆம் திகதி திறந்து வைக்கப்பட்டதுடன் இலத்திரனியல் மற்றும் தையல் ஆகிய இரண்டு பாடநெறிகளின் கீழ் 40 பயிலுநர்கள் ஆட்சேர்க்கப்பட்டு பாடநெறி நடவடிக்கைகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டன.



**2022 ஆம் ஆண்டில் அடையப்பெற்ற இலக்குகள் (2022.06.30 வரை)**

**01. ஹம்பாந்தோட்டை சிறுவர் வழிகாட்டி நிலையத்தினை ஆரம்பித்தல்.**

முன்பிள்ளைப் பருவத்திலுள்ள அங்கவீனமுற்ற பிள்ளைகளை முன்கூட்டியே அடையாளம் காணுதல் மற்றும் அங்கவீன நிலைமையினைத் தவிர்ப்பதற்கு நடவடிக்கை எடுப்பதற்கென சமூக சேவைகள் திணைக்களத்தின் கீழ் தற்போது செயலாக்கப்படும் நாவினன் சிறுவர் வழிகாட்டி நிலையத்தினை முன்மாதிரியாகக் கொண்டு ஹம்பாந்தோட்டை மாவட்டத்தில் முன்பிள்ளைப் பருவத்திலுள்ள அங்கவீனமுற்ற பிள்ளைகளுக்கென்று சேவையினை வழங்குவதற்காக அம்பலந்தொட்ட பிரதேச செயலகப் பிரிவில் "சித்திஜய" என்ற பெயரில் மாவட்ட சிறுவர் வழிகாட்டி நிலையம் 2022.01.25 ஆம் திகதி ஆரம்பித்து வைக்கப்பட்டது.



**02. அங்கவீனமுற்ற நபர்களின் தேசிய மெய்வல்லுனர் விளையாட்டுப் போட்டி நடாத்துதல்**

அங்கவீனமுற்ற நபர்களின் விளையாட்டு திறமைகளை அதிகரிக்கும் நோக்கில் ஒழுங்கு செய்யப்பட்ட தேசிய மெய்வல்லுனர் விளையாட்டுப் போட்டி, 2022 ஆம் வருடம் மாவட்ட மட்டத்தில் போட்டியினை நடாத்தி வெற்றி பெற்ற போட்டியாளர்கள் தேசிய பரா ஒலிம்பிக்காக அனுப்பிவைக்கப்பட்டு அதில் தேசிய மட்டத்தில் 08 பேர் வெற்றியினை பெற்றுள்ளனர்





### 10.3 முதியோர்களுக்கான தேசிய கவுன்சில் மற்றும் முதியோர்களுக்கான தேசிய செயலகம்

2021 ஆம் வருடத்தின் அடைவுகள்.

#### 1. முதியோர் பகல்நேர மையத்தினை ஆரம்பம் செய்தல்

முதியோர் சமூதாயத்தினரின் ஓய்வு நேரத்தை மிகவும் பயனுடையதாகவும் மற்றும் ஆத்ம திருப்தியினையும் மேம்படுத்துவதனை இலக்காகக்கொண்டு பகல்நேர மையங்கள் நாடு பூராகவும் அமைக்கப்படும் நிகழ்ச்சி நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டு வருகின்றது. அதேநேரத்தில் 2021 ஆம் வருடத்திற்குள் சமனல முதியோர் பகல் நேரமையம் பொல்கஹவலயில் திறந்து வைக்கப்பட்டது. இந் நிர்மானத்திற்கென நிதி பங்களிப்பு இவ் அலுவலகத்தினூடாக வழங்கப்பட்டது.



#### 2 சுய தொழில்க்கான நிதி உதவி வழங்குதல்

சுயதொழில் உதவி வழங்கும் நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ் முதியோர்களின் அறிவு திறன் மற்றும் அனுபத்தினைப் பயன்படுத்திச் வினைத்திறனான பொருளாதார நடவடிக்கைகளுக்கு பங்களிப்பு வழங்குவதே இத் திட்டத்தின் நோக்கமாகும். இதனடிப்படையில் இந் நிகழ்ச்சித் திட்டத்தில் சுய தொழிலின் பொருட்டு 2021 ஆம் வருடத்தில் 95 பேர்களுக்கு சுயதொழில் நிதி உதவி வழங்கப்பட்டுள்ளது.



### 3 2021 ஆம் வருடம் ஒக்டோபர் மாதம் முதலாம் திகதி சர்வதேச முதியோர் தின நிகழ்வு

ஒவ்வொரு வருடமும் ஒக்டோபர் மாதம் 01 ஆம் திகதி சர்வதேச முதியோர் தின நிகழ்வினை முன்னிட்டு இவ் வருடத்திற்குள் நாட்டில் இடம்பெற்ற கொவிட் தொற்றின் காரணமாக சர்வதேச முதியோர் தின நிகழ்வு ZOOM தொழில் நுட்பத்தினூடாக இடம்பெற்றது. இதன்பொருட்டு முதியோர்கள் பலர் ZOOM மூலம் பங்குபற்றச் செய்து அர்த்தமுள்ள நிகழ்ச்சி நடாத்தப்பட்டது. இவ் வருடம் முதியோர் தின தொணிப்பொருளாக "சகல வயதுப் பிரிவினருக்கும் டிஜிட்டல் தொழில் நுட்பம்" என்பதாகும். மேலும் சர்வதேச முதியோர் தினத்திற்கு இணையாக 2021.10.01 ஆம் திகதி மு.ப 7.00 மணிக்கு சுயாதீன தொலைக்காட்சியில் ஒளிபரப்பான 7 ஆவது மணிநேர நிகழ்ச்சியில் இராஜங்க அமைச்சர், அமைச்சின் செயலாளர் மற்றும் முதியோர்களுக்கான தேசிய செயலகப் பணிப்பாளர் அவர்களும் கலந்துகொண்டனர்.



### 4 முதியோர் பகல்நேர மையங்களுக்கு உகரணங்கள்

வழங்கும் நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ் 2021.11.05 ஆம் திகதி நாவலர் - அம்பாரை முதியோர் பகல்நேர மையத்திற்கான உபகரணங்கள் வழங்குதல். முதியோர்களின் ஓய்வு நேரங்களை பயனுறுதி வாய்ந்ததாக கழிப்பதற்கும் அவர்களின் ஆத்மீக நலனிற்காகவும் இந் நிகழ்ச்சித் திட்டம் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டது.



2022.06.30 ஆம் திகதிய அடைவுகள்.

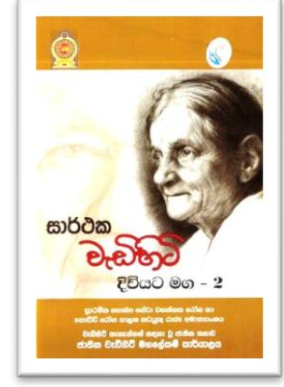
#### 01.கதிர்காமம் முதியோர் இல்ல நிர்மானம்

முதியோர்களுக்கான தேசிய செயலகத்திற்குச் சொந்தமான கதிர்காமம் முதியோர் இல்லத்தில் முதியோர்கள் 140 பேர்கள் வரை தங்கியிருப்பதற்கான வசதிகளை மேற்கொள்ளும் பொருட்டு புத்தம் புதிய முதியோர் இல்லம் ஒன்றாக கட்டட நிர்மானம் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளதோடு 2022.04.25 ஆம் திகதி அடிக்கல்லும் நாட்டப்பட்டது .



**03 முதியோர்களுக்கான வெளியீடுகளை வழங்குதல்**

சமுதாயத்தில் முதியவர்கள் மற்றும் வயது வந்தோர் பற்றிய நேர்மறையான மற்றும் உணர்திறன் மனப்பான்மையை உருவாக்குவதற்காக, வெற்றிகரமான வயது வந்த வாழ்க்கைக்கான பாதையின் 2 வது இதழ் மார்ச் 2022 இல் இந்த அலுவலகத்தால் வெளியிடப்பட்டது.

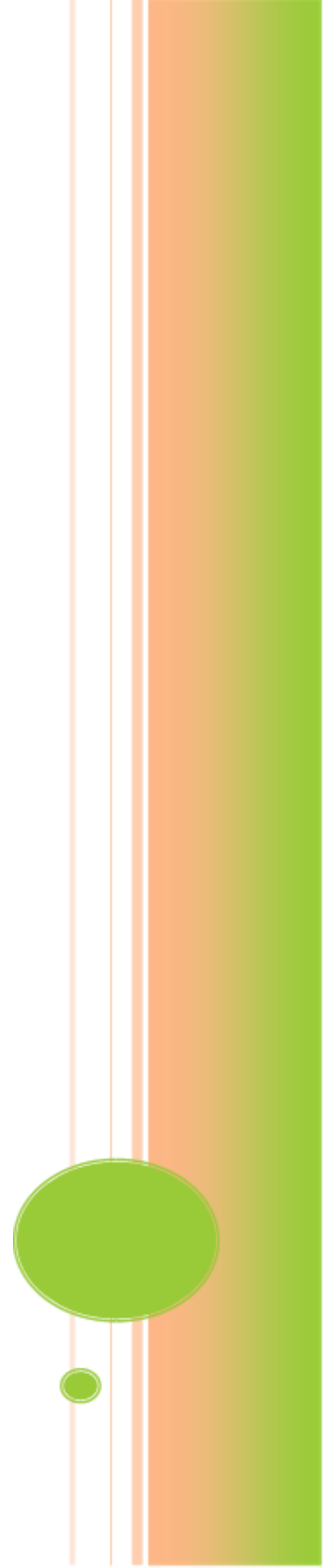


**04 முதியோர்களுக்கான தேசிய செயலகத்தினால் மூலோபாயத் திட்டம் தயாரித்தல்.**

முதியோர்களுக்கான தேசிய சபையின் உறுப்பினரான பேராசிரியர் லக்ஷ்மன் திசாநாயக்க அவர்களின் பூரண வழிகாட்டலின் கீழ் முதியோர்களுக்கான தேசிய செயலகத்தின் மூலோபாயத் திட்டம் ஒன்று தயாரிக்கப்பட்டது.



சுதேச மருத்துவப் பிரிவு



## 11. சுதேச மருத்துவப் பிரிவு

### அறிமுகம்

சுதேச மருத்துவத் துறை தொடர்பில் விசேட கவனம் செலுத்தப்படுவதுடன் பல கடினமான நோய்களை சுதேச மருத்துவத்தின் மூலம் குணப்படுத்தல், பக்க விளைவுகள் குறைந்த மற்றும் செலவுகள் ஒப்பீட்டளவில் குறைவாக இருக்கின்றமையும் காணக்கூடியதாக உள்ளது..

காணப்பட்ட கோவிட்-19 தொற்றுநோய் நிலைமையைக் கருத்தில் கொண்டு, சுதேச மருத்துவத்தின் உதவியுடன் மேற்கொள்ளப்பட்ட சிகிச்சை மிகவும் வெற்றிகரமாக இருந்தது மற்றும் அதற்கான அங்கீகாரத்தையும் பெற்றது. "சுவ தரணி" போன்ற நோயெதிர்ப்புத் தடுப்பு மருந்துகளின் அறிமுகம் மற்றும் ஆயுர்வேத மருத்துவமனை அமைப்பு மூலம் மக்களின் நோய் எதிர்ப்பு சக்தி அதிகரிக்கப்பட்டதுடன் நோயாளிகள் இறக்காமல் அல்லது சிக்கல்களை உருவாக்காமல் இருப்பதற்கும் அது உறுதுணையாக இருந்தது..

பாரம்பரிய சுதேச மருத்துவம் மற்றும் ஆயுர்வேதம், சித்த மற்றும் யுனானி மருத்துவ முறைகள் இந்த நாட்டில் ஆரம்ப சுகாதார பராமரிப்பு மற்றும் நோய் தடுப்புக்கு பெரும் பங்களிப்பைச் செய்து வருகின்றன. மேலும், மாற்று மருந்தாக ஹோமியோபதி மருத்துவம் மக்களிடையே ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டுள்ளது.

இருப்பினும், மேம்பாட்டுக்காக மேலும் ஆராய்ச்சி மற்றும் கண்டுபிடிப்புகள் மிகவும் அவசியம் மற்றும் அதற்கு மேலும் முதலீடு செய்யப்படவும் வேண்டும்.

சுதேச மருத்துவத் துறையின் ஊடாக நாட்டின் போசாக்குத் தேவைகள் மற்றும் அந்நியச் செலாவணிப் பிரச்சினைகளுக்கு நிலையான தீர்வுகளை வழங்குவதற்கு அமைச்சின் சுதேச மருத்துவப் பிரிவு ஏற்கனவே செயற்பட்டு வருகின்றது.

நஞ்சற்ற சத்துள்ள சுதேச உணவு மற்றும் பானங்களை மக்கள் மத்தியில் பிரபலப்படுத்துவதும், இது தொடர்பான போதிய அறிவை மக்களுக்கு வழங்குவதும் அவசியம். சுதேச மருந்து உற்பத்திக்குத் தேவையான பெரும்பாலான மூலப்பொருட்கள் வெளிநாடுகளில் இருந்து இறக்குமதி செய்யப்படுகின்றன, அதற்காக ஆண்டுதோறும் சுமார் 300 - 350 மில்லியன் 'ரூபாய் அந்நிய செலாவணி வெளிநாடுகளுக்கு செல்லுகின்றது. எனவே, அந்நியச் செலாவணியைச் சேமிப்பதற்காகவும், புதிய வேலை வாய்ப்புகளை உருவாக்குவதற்காகவும் இந்நாட்டில் விளைவிக்கக்கூடிய அனைத்து மருந்துகளும் இந்நாட்டில் முறையாகப் பயிரிடப்பட்டு வருகின்றன.

மேலும், வெளிநாட்டினரை இலக்காகக் கொண்டு சுகாதார சுற்றுலாத் துறையை ஊக்குவிப்பதன் மூலம், அதிக அந்நியச் செலாவணியைப் பெறுவதற்குத் தேவையான அடிப்படை நடவடிக்கைகளான வெளிநாடுகளில் சுதேச மருத்துவ முறையை மேம்படுத்துதல் மற்றும் இத்துறையில் வேலைவாய்ப்பை அதிகரிப்பது போன்ற அடிப்படை நடவடிக்கைகள் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டுள்ளன.

சுதேச மருந்துகளை ஏற்றுமதி செய்வதற்கு தற்போதுள்ள நிறுவன மற்றும் சட்டத் தடைகளை நீக்கும் வகையில், இந்த மருந்துகளை ஏற்றுமதி செய்வதற்கான புதிய சட்டங்கள் மற்றும் விதிமுறைகளை விரைவில் உருவாக்க தேவையான நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன.

புதிய தொழில்நுட்பத்தை உள்வாங்கி சுதேச வைத்தியம் மேலும் முன்னேற வேண்டும் இதன் மூலம் எதிர்காலத்தில் எமது மக்களை சுதேச வைத்தியத்தின் மூலம் குணப்படுத்த முடியும்

## தூரநோக்கு

சுதேச மருத்துவத்தின் ஊடாக அனைவருக்கும் ஆரோக்கியம்

## செயற்பணி

இலங்கையின் அடையாளத்தை பேணும் விதத்தில் ஆராய்ச்சி மற்றும் புதிய தொழில்நுட்பத்தை பயன்படுத்தி மொத்த சமூகத்துக்கும் ஆரோக்கியத்தை வழங்கி மனித வலுவை விரித்தி செய்வதன் ஊடாக அவர்கள் தேசிய பொருளாதார மற்றும் அபிவிருத்திஇலக்கை எய்து கொள்ளுவதற்காக பாரிய பங்களிப்பை நல்குதல்.

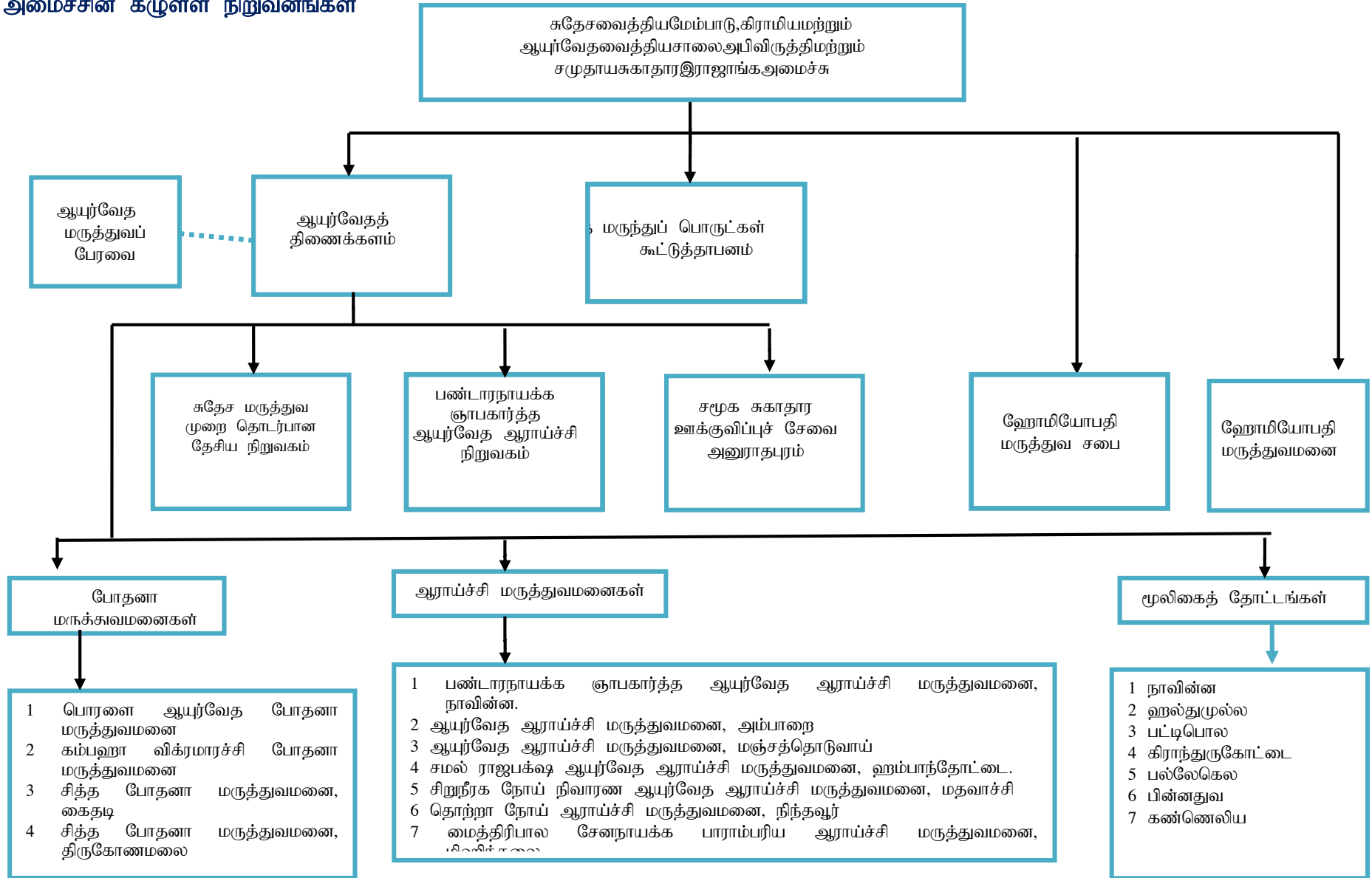
## கடமைகள் மற்றும் கருமங்கள்

சுதேச மருத்துவத்தை மேம்படுத்துவது தொடர்பான கொள்கைகள், திட்டங்கள் மற்றும் கருத்திட்டங்களை உருவாக்குதல், செயல்படுத்துதல், பின்னூட்டல் மற்றும் மதிப்பீடு செய்தல்.

01. பாரம்பரிய மருத்துவத்தைப் பாதுகாக்கவும் மேம்படுத்தவும் நடவடிக்கை எடுத்தல்
02. ஆயுர்வேத, சித்த, யுனானி மற்றும் ஹோமியோபதி மருத்துவ முறைகளை மேம்படுத்துதல் மற்றும் ஒழுங்குபடுத்துதல்.
03. ஆயுர்வேத, சித்த, யுனானி மற்றும் ஹோமியோபதி மருந்துகளின் உற்பத்தி
04. ஆயுர்வேத, சித்த, யுனானி மற்றும் ஹோமியோபதி மருத்துவ முறைகளுக்கான பச்சை மற்றும் தயாரிக்கப்பட்ட மருந்துகளின் இறக்குமதி, விற்பனை மற்றும் விநியோகம்.
05. ஆயுர்வேதம், சித்தா, யுனானி போன்ற உள்நாட்டு மருத்துவ முறைகளை மேம்படுத்துவதற்காக தொடர்புடைய மருத்துவமனைகள், ஆராய்ச்சி மற்றும் பயிற்சி நிறுவனங்கள் மற்றும் மருந்து விற்பனை நிலையங்களை நிறுவுதல் மற்றும் முகாமைத்துவம் செய்தல்.
06. மருத்துவ செடிகள் மற்றும் தயாரிக்கப்பட்ட ஆயுர்வேத, சித்த மற்றும் யுனானி மருந்துகளின் ஏற்றுமதியை ஒழுங்குபடுத்துதல்
07. ஆயுர்வேத மருந்து உற்பத்தியாளர்களை ஒழுங்குபடுத்துதல்
08. மருத்துவ செடிகள் வளர்ப்பதை ஊக்குவித்தல் மற்றும் சுதேச மருந்துகளை மேம்படுத்துதல் தொடர்பான திட்டங்களை சம்பந்தப்பட்ட நிறுவனங்களுடன் ஒருங்கிணைந்து செயல்படுத்துதல்.
09. ஆயுர்வேத உற்பத்தியாளர்கள், ஆயுர்வேத மருத்துவ தொழில்சார்பாளர்கள் மற்றும் ஆயுர்வேத துணை மருத்துவ சேவை பணியாளர்களின் பதிவு
10. ஆயுர்வேத மருத்துவமனைகள், ஆயுர்வேத ஆராய்ச்சி நிறுவனங்கள், பயிற்சி நிறுவனங்கள் மற்றும் மருந்தகங்களை நிறுவுதல், முகாமைத்துவம் செய்தல் மற்றும் மேம்படுத்துதல்

11. சுற்றுலாப் பயணிகளின் சிகிச்சைக்காக சுதேச பாரம்பரிய மற்றும் ஆயுர்வேத சிகிச்சைகளுக்கு முன்னுரிமை அளித்து சுற்றுலாத்துறை ஒருங்கிணைப்பு மற்றும் ஒழுங்குமுறையின் கீழ் ஒரு திட்டத்தை செயல்படுத்துதல்,
12. உள்நாட்டு மருத்துவம் தொடர்பான மருந்துகள் மற்றும் சிகிச்சைகள் பற்றிய ஆராய்ச்சியை ஊக்குவித்தல்
13. சுதேச மருத்துவ சேவையின் நிர்வாகம் மற்றும் ஆளணி முகாமைத்துவ நடவடிக்கைகள்

அமைச்சின் கீழுள்ள நிறுவனங்கள்





**சுதேச மருத்துவப் பிரிவின் நிறுவனப் பணிகள்**

**01. அமைச்சின் பணிகள் மற்றும் கருமங்களை வெற்றி பெறச் செய்வதற்கான சட்டக் கட்டமைப்பொன்றை உருவாக்குதல்.**

- 2016 ஆம் ஆண்டின் 10 ஆம் இலக்க ஹோமியோபதி சட்டத்தின்படி, ஹோமியோபதி வைத்திய தொழில்சார்பாளர்களின் பதிவு தொடர்பான கட்டளை இலங்கை சனநாயக சோசலிசக் குடியரசில் 2294/55 ஆம் இலக்க 26.08.2022 ஆந் திகதியிட்ட வர்த்தமானியில் வெளியிடப்பட்டுள்ளது.
- 1961 ஆம் ஆண்டின் 31 ஆம் இலக்க ஆயுர்வேதச் சட்டத்தை அப்போதைய முக்கிய விடயங்களை சேர்த்து திருத்த வேண்டிய அவசியம் உள்ளது. 1962 ஆம் ஆண்டின் 05 ஆம் இலக்க, 1969 ஆம் ஆண்டு இலக்கம் 09 ஆம் இலக்கம், 1977 ஆம் ஆண்டு இல 07 ஆம் இலக்கம் மற்றும் 1978 ஆம் ஆண்டு இலக்கம் 06 ஆம் இலக்க சட்டங்கள் மூலம் இச்சட்டம் திருத்தப்பட்டுள்ளதுடன் 1978 க்குப் பின்னர் திருத்தப்படவில்லை. கௌரவ அமைச்சரின் ஆலோசனையின் பேரில் நியமிக்கப்பட்ட குழு, ஆயுர்வேத திணைக்களத்தை மறுசீரமைப்பதற்கும் சேவைகளை விரிவுபடுத்துவதற்கும் மேலும் சேவைகளை வழங்குவதற்கும் பொருத்தமான பரிந்துரைகளை வழங்கியுள்ளது மற்றும் வரைவை மீளத் திருத்தும் பணிகளும் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன.
- ஆயுர்வேத சட்டக் கோவை தயாரிக்கப்பட்டு, சட்டவரைகுருக்கு அனுப்பப்பட்டு, தற்போது இறுதிக் கட்டத்தில் உள்ளது.
- தனியார் ஆயுர்வேத மருத்துவமனைகள் மருந்தகங்கள் மற்றும் ஆயுர்வேத சுகாதார பராமரிப்பு மையங்கள், கண்காணிப்பு மற்றும் ஒழுங்குமுறைக்கான வழிகாட்டுதல்கள் சட்டவரைகுருக்கு அனுப்பப்பட்டுள்ளன.

**02. ஆற்றல் விருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்**

**2022.01.01 தொடக்கம் 2022.07.31 வரை நடைபெற்ற பயிற்சிப் பாடநெறிகள்**

திகதி	நடைபெற்ற பயிற்சிப் பாடநெறிகள்	வள ஆளணி	கலந்து கொண்ட உத்தியோகத்தர்கள்	எண்ணிக்கை	செலவு செய்த தொகை (ரூ)
29.04.2022	சுயவிபரக் கோவை முகாமைத்துவம்	இலங்கை மன்றம்	அபிவிருத்தி உத்தியோகத்தர்: அரசாங்க சுகாதார முகாமைத்துவ உதவியாளர்	3	12,000.00
26.05.2022	கணினி பயிற்சி பாடநெறி	சுகாதார அமைச்சு	அபிவிருத்தி உத்தியோகத்தர்: அரசாங்க சுகாதார முகாமைத்துவ உதவியாளர்	2	-

15.06.2022	நிறுவனத்தின் ஆக்கத்திறனை மேம்படுத்துவதற்கான பயிற்சி நிகழ்ச்சித் திட்டம்	சுதேச மருத்துவ முறை தொடர்பான தேசிய நிறுவனம்	அபிவிருத்தி உத்தியோகத் தர்.:அரசாங்க சுகாதார முகாமைத்துவ உதவியாளர்	26	-
16.06.2022	நிறுவனத்தின் ஆக்கத்திறனை மேம்படுத்துவதற்கான பயிற்சி நிகழ்ச்சித் திட்டம்	சுதேச மருத்துவ முறை தொடர்பான தேசிய நிறுவனம்	நிறுவனத்தின் ஆக்கத்திறனை மேம்படுத்துவதற்கான பயிற்சி நிகழ்ச்சித் திட்டம்	19	-
17.06.2022	நிறுவனத்தின் ஆக்கத்திறனை மேம்படுத்துவதற்கான பயிற்சி நிகழ்ச்சித் திட்டம்	சுதேச மருத்துவ முறை தொடர்பான தேசிய நிறுவனம்	அபிவிருத்தி உத்தியோகத் தர்.:அரசாங்க சுகாதார முகாமைத்துவ உதவியாளர்	17	-
01.07.2022	கணினி பயிற்சி பாடநெறி	சுகாதார அமைச்சு	அபிவிருத்தி உத்தியோகத் தர்.:அரசாங்க சுகாதார முகாமைத்துவ உதவியாளர்	2	

### 03. சுதேச மருத்துவ முறைமைய மேம்படுத்துவதற்கு நுட்ப பங்களிப்பை வழங்குதல்.

#### I. பாரம்பரிய மருத்துவ முறைக்கான கொள்கை உருவாக்கம்

தேசிய விஞ்ஞான மற்றும் தொழில்நுட்ப ஆணைக்குழு (NASTEC) மற்றும் உலக சுகாதார அமைப்பு (WHO) ஆகியவற்றின் ஆதரவுடன், பாரம்பரிய மருத்துவத்திற்கான கொள்கையை உருவாக்குவதற்கான ஆரம்ப பணிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன. இதனடிப்படையில், வழிநடத்தல் குழு, கொள்கை வரைவுக் குழு மற்றும் ஒருங்கிணைப்புக் குழு ஆகிய 03 குழுக்கள் ஏற்கனவே நியமிக்கப்பட்டுள்ளன.

#### II. வங்காள விரிகுடா பலதரப்பு தொழில்நுட்ப மற்றும் பொருளாதார ஒத்துழைப்புக்கான அணுகுமுறை (BIMSTEC)

- பாரம்பரிய மருத்துவத்திற்கான செயலாற்றுகை படையணி(BIMSTEC)வருடத்திற்கு ஒருமுறை கூடி அதன் செயல்பாடுகளின் அடிப்படையில் செயல்திட்டம் வகுக்கப்படுகிறது.
- நீரிழிவு மற்றும் COVID – 19ஆகியவை ஆராய்ச்சிக்கான நோய்களாக அடையாளம் காணப்பட்டுள்ளன. இந்த ஆய்வில் முன்மொழியப்பட்ட நிபுணர் ஆராய்ச்சி குழுக்களுக்கு இரண்டு ஆராய்ச்சியாளர்கள் பெயரிடப்பட்டுள்ளனர்.
- செயல் திட்டத்தின் படி, இது தொடர்பாக இலங்கை மத்திய குழு ஒன்றை நியமித்துள்ளது.

### III. தேசிய அமைப்புகளுடன் ஒத்துழைப்பு

உலக சுகாதார அமைப்பு (WHO) மூலோபாய திட்டம் 2014 - 2023 உறுப்பு நாடுகளில் பாரம்பரிய மருத்துவத்தின் வளர்ச்சியை ஆதரிக்கிறது. இந்த அபிவிருத்தி வேலைத்திட்டத்தில் இலங்கை தீவிரமாக பங்குபற்றியுள்ளதுடன், தற்போதுள்ள சாத்தியங்களை முழுமையாகப் பயன்படுத்துவதற்கான மேலதிக முயற்சிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன.

ஆயர்வேத திணைக்களம் இதுவரையில் 3 திட்ட முன்மொழிவுகளை அமைச்சின் அனுமதியுடன் உலக சுகாதார நிறுவன அலுவலகத்தில் சமர்ப்பித்துள்ளது. கொள்கை உருவாக்கம், சமூக சுகாதார மருத்துவ உத்தியோகத்தர்களின் ஆற்றல் விருத்தி மற்றும் ஆய்வக ஆராய்ச்சி உத்தியோகத்தர்களின் ஆற்றல் விருத்தி ஆகியவற்றிற்காக உலக சுகாதார நிறுவனத்தால் (WHO) இந்த திட்டங்களுக்கான நிதி வழங்கப்பட்டது.

#### வெளிநாட்டு பயிற்சி நிகழ்ச்சித் திட்டம்- 2022

Name of the programme Centre	Country	Period	Officers
Early Childhood Health Promotion and Healthcare Management From 02 to 15 March 2022	Thailand	02 to 15 March 2022	5
Specialized Training Program in HealthCare Information Technology From 23rd May - 17th June 2022 (Online)	India	23rd May - 17th June 2022	1
Tropical Medicine: community health care & research from 01 to 25 August 2022 (Online)	Thailand	01 to 25 August 2022	5
Promoting Healthy Communities through community health management & empowerment from 19 to 20 September 2022 (online)	Thailand	19 to 20 September 2022	1
Training Course of Maternal & Child Healthcare to Reduce Infant & Maternal Mortality for BRI Countries from 12 to 25 April 2022 (Online)	China	12 to 25 April 2022	1
Bilateral Seminar on Hospital Management for Sri Lanka from 11 to 24 May 2022 (online)	China	11 to 24 May 2022	2
ITEC Certified Course in Pharmacovigilance from 03rd 16th May 2022 (online)	India	03rd 16th May 2022	3
Training Course on Intensive Care Techniques for Developing Countries from 8 to 21 June 2022 (Online)	China	8 to 21 June 2022	3

<b>Seminar on Prevention &amp; treatment of tuberculosis for officials from B &amp; R Countries 18 to 31 May 2022 (online)</b>	China	18 to 31 May 2022	2
<b>Total No. of Officers</b>			<b>23</b>

**04. சுதேச மருத்துவப் பிரிவின் கீழ் நடைமுறைப்படுத்தப்படுகின்ற அபிவிருத்திக் கருத்திட்டங்களின்/ நிகழ்ச்சித் திட்டங்களின் முன்னேற்றம்**

**I. காப்பக சபைகள்**

பல ஆண்டுகளாகத் தொடரும் பாரம்பரிய வைத்திய முறையைப் பாதுகாக்கவும், பாரம்பரிய வைத்தியரின் வாழ்க்கைத் தரத்தை உயர்த்தவும், அவர்களின் சொந்த மருத்துவத் தொழிலின் அடையாளத்தைப் பாதுகாக்கவும், பங்களிப்பதற்காகவும் பிரதேச செயலக மட்டத்தில் பாரம்பரிய வைத்தியர்களை ஒன்றிணைத்து ஆயுர்வேத காப்பக சபைகள் நடைமுறைப்படுத்தப்படுகின்றன.

2022 ஆம் ஆண்டில், ஆயுர்வேத காப்பக சபைகளுக்கு ரூ.3 மில்லியன் ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டது, மேலும் மேற்கொள்ளப்பட்ட பணிகளின் முன்னேற்றம் பின்வருமாறு.

பணிகளின் விபரங்கள்	முன்னேற்றம்
ஆயுர்வேத காப்பக சபை மருத்துவர்களை பதிவு செய்தல் தொடர்பில் விழிப்பூட்டும் மற்றும் பலப்படுத்தும் நிகழ்ச்சித் திட்டம்.	மினிபே மற்றும் திவுலபிட்டிய பி/செ பிரிவுகள் மற்றும் காலி, மாத்தறை மாவட்டம் ஆயு. காப்பக சபை விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன. புத்தளம், அம்பாந்தோட்டை, இரத்தினபுரி, மொனராகலை, கண்டி, மாத்தறை, குருநாகல் மாவட்டங்களில் காப்பக சபை உறுப்பினர்களை வலுப்படுத்தும் வகையில் பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன.
காப்பக சபைக்கு நூலக வசதிகளை வழங்குதல்.	10 பி.செயலகங்களிலிருந்து கிடைத்த கோரிக்கைகளை முன்னுரிமை அடிப்படையில் பட்டியலிடப்பட்டிருந்தாலும் அரசு செலவுகளைக் கட்டுப்படுத்த வேண்டும் என்பதனால் இந்தப் பணிகள் இடைநிறுத்தப்பட்டன.
காப்பக சபைக்கான மருந்து உற்பத்தி உபகரணங்களை வழங்குதல்.	ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர கோட்டே களனி வல்லலாவிட்ட காப்பக சபைகளுக்கு 03 சாறு மற்றும் எண்ணெய் எடுக்கும் உபகரணங்கள் வழங்கப்பட்டுள்ளன.



காலி மற்றும் மாத்தறை மாவட்ட காப்பக சபைகளைப் பலப்படுத்தல்

## II. போசாக்கு மாளிகை

நச்சுத்தன்மையற்ற உணவை மக்கள் மத்தியில் பிரபலப்படுத்தி, தொற்றாத நோய்களைத் தடுக்க, முறையான உணவு முறைக்கு மக்களை வழிநடத்தும் நோக்கில், போசாக்கு மாளிகைத் திட்டம் ஆண்டுதோறும் செயல்படுத்தப்படுகிறது. 2021 வருடாந்த வரவு செலவுத் திட்டத்தின் கீழ் நிர்மாணிக்கப்பட்ட திவுலப்பிட்டிய மற்றும் மினிபே போசாக்கு மாளிகை முறையே 26.01.2022 மற்றும் 04.03.2022 ஆகிய நாட்களில் மக்களிடம் கையளிக்கப்பட்டுள்ளன.



## III. சுவ தரணி காப்பக நிகழ்ச்சித் திட்டம்

ஆசிரம பிக்குகள், முதியோர் இல்லங்கள் மற்றும் மாற்றுத்திறனாளிகள் குடியிருப்பு சமூகத்தின் சுகாதாரப் பாதுகாப்பை பெறுவதில் சிரமம் உள்ளவர்களின் சுகாதாரப் பாதுகாப்பை உறுதி செய்வதற்காக இந்த சுவதரணி சுவசேவா காப்புத் திட்டம் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டுள்ளது. இதன் முதற்கட்டமாக, ஆசிரமப் பிக்குகள் உடல்நலப் பிரச்சினைகள் கண்டறியப்பட்டு, சதேச மருத்துவ முறையின் மூலம் அவர்களின் சுகாதாரப் பாதுகாப்பு மற்றும் சுகாதாரத் தேவைகளை மேம்படுத்துவதற்கான முயற்சிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன.

சதேச மருத்துவப் பிரிவு, ஆயுர்வேத திணைக்களம் மற்றும் மாகாண ஆயுர்வேத திணைக்களங்களுடன் இணைந்து நாடளாவிய ரீதியில் இத்திட்டத்தை நடைமுறைப்படுத்துவதற்கான ஏற்பாடுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன. 2022 ஆம் ஆண்டின் முதல் நிகழ்ச்சியானது கந்துபொட சியனே சர்வதேச விபஸ்ஸனா தியான நிலையத்தில் 2022 பெப்ரவரி 06 ஆம் திகதி சதேச மருத்துவ ஊக்குவிப்பு, கிராமிய மற்றும் ஆயுர்வேத வைத்தியசாலை அபிவிருத்தி மற்றும் சமூக சுகாதார இராஜாங்க அமைச்சர் கௌரவ .சிசிர ஜயக்கொடி அவர்களின் தலைமையில் நடைபெற்றது.



"சுவ தரணி காப்பக சுவ சேவை நிகழ்ச்சித் திட்டம்" தெல்கொடவில் உள்ள கண்டுபோட விபச்சனா தியான நிலையத்தில்

#### IV. மூலிகை விவசாய கிராம திட்டம்

மூலிகை விவசாய கிராமங்கள் கிராமப்புற மக்களின் பொருளாதார மற்றும் சமூக மேம்பாட்டில் கவனம் செலுத்துவதன் மூலம் உள்ளூர் மருந்துகளின் உற்பத்திக்கான மூலப்பொருட்களை இறக்குமதி செய்வதன் ஊடாக செலவழிக்கப்படும் பெருமளவிலான அந்நிய செலாவணியை உள்ளூர் சேமிப்புக்காகவும் உள்ளூர் செய்கைகளுக்காகவும் மக்களை வழிநடத்துவதற்கு. "சுவதாரணி" மருத்துவ தாவரங்கள் திட்டம் அமுல்படுத்தப்படுகின்றது.

இது கருத்துறை மாவட்டத்தின் வல்லாவிட்ட, இஹல ஹெவெஸ்ஸ கிராமத்தில் பூர்வாங்க நிகழ்வு நடைபெற்றதுடன். இத்திட்டத்தின் கீழ், பிரதேசங்களில் உள்ள பூர்வீக மருத்துவ தாவரங்கள் இனங்காணப்பட்டு, அந்த மருத்துவ தாவரங்கள் பயிரிடுவதற்கு வணிகமயமாக்கப்பட்டு, மக்களிடம் இருந்து மருந்துப் பொருட்கள் கொள்வனவு செய்யப்படுகின்றன. சுகாதார அமைச்சின் சுதேச மருந்துப் பிரிவு, ஆயுர்வேத திணைக்களம் மற்றும் இலங்கை ஆயுர்வேத மருந்துகள் கூட்டுத்தாபனம் இதற்காக கூட்டாகச் செயல்படுத்துகின்றனர்.



#### விசேட நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்

##### ➤ பாடசாலை மூலிகைக் கஞ்சி கருத்திட்டம்.

நாட்டில் ஏற்பட்டுள்ள பொருளாதார நெருக்கடிக்கு முகங்கொடுத்துள்ள பாடசாலை மாணவர்களின் போசாக்கு குறைபாடுகளை நிவர்த்தி செய்யும் வகையில் சுதேச மருத்துவப் பிரிவின் தலைமையில் பாடசாலைகளில் மூலிகை கஞ்சி வழங்கும் திட்டம் கௌரவ இராஜாங்க அமைச்சர் சிசிர ஜயகொடி அவர்களினால் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளது. நாடளாவிய ரீதியில் உள்ள ஆயுர்வேத சமூக சுகாதார வைத்திய அதிகாரிகள் மற்றும் பிரதேச செயலக மட்டத்தில் நியமிக்கப்பட்ட சுதேச மருத்துவ அபிவிருத்தி உத்தியோகத்தர்களினால் பிரதேசத்தில் உள்ள சமூக அமைப்புக்கள் மற்றும் தன்னார்வ தொண்டு நிறுவனங்களின் ஆதரவுடன் இத்திட்டம் நடைமுறைப்படுத்தப்படுகிறது.



➤ **சுதேச மருத்துவத் துறையின் புதிய உத்திகளின் ஊடாக அந்நிய செலாவணியை நாட்டுக்குள் கொண்டு வருதல்.**

சுதேச மருத்துவத்துறையில் தற்போதுள்ள சாத்தியக்கூறுகளை மேலும் விரிவுபடுத்தி நாட்டிற்கு அந்நிய செலாவணியை கொண்டு வருவதற்கான வாய்ப்புகளை கண்டறிந்து, தற்போதுள்ள சட்டத் தடைகளை நீக்கி, அந்நிய செலாவணியை நாட்டிற்கு கொண்டு வர, சுதேச மருத்துவத்துறையால் விரிவான வேலைத்திட்டம் தயாரிக்கப்பட்டு, முதற்கட்டமாக இது தொடர்பான கலந்துரையாடல் 23.09.2022 அன்று கௌரவ சுதேச வைத்திய இராஜாங்க அமைச்சர் கௌரவ .சிசிர ஜயக்கொடி தலைமையில் சுகாதார அமைச்சில் நடைபெற்றது.



**இலவச ஆயுர்வேத மருந்தகங்களுக்கான ஒதுக்கீடுகள் - 2022**

இல	மாகாணம்	ஒதுக்கீட்டின் அளவு	2022.09.25 வரை செலுத்தியுள்ள தொகை (ரூ)
01.	மேற்கு	10,000,000.00	8,850,000.00
02.	மத்திய	9,000,000.00	6,000,000.00
03.	தெற்கு	8,000,000.00	5,562,500.00
04.	வடக்கு	9,000,000.00	4,500,000.00
05.	கிழக்கு	6,500,000.00	6,500,000.00
06.	வடமேற்கு	8,000,000.00	5,875,000.00
07.	வட மத்திய	6,000,000.00	6,000,000.00
08.	ஊவா	6,500,000.00	6,500,000.00
09.	சப்ரகமுவ	8,000,000.00	4,589,625.00
	<b>மொத்தம்</b>	<b>71,000,000.00</b>	<b>54,377,125.00</b>

**கௌரவ அமைச்சர் கலந்துகொண்ட விசேட நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்**

சுதேச மருத்துவ ஊக்குவிப்பு, கிராமிய மற்றும் ஆயுர்வேத வைத்தியசாலை அபிவிருத்தி மற்றும் சமூக சுகாதார இராஜாங்க அமைச்சர் கௌரவ. சிசிர ஜயக்கொடி, மாஸ்கோவில் சுதேச மருத்துவ மேம்பாடு தொடர்பான பல இருதரப்பு கலந்துரையாடல்களை நடத்த ஏற்பாடு செய்துள்ளார். 15.12.2021 அன்று மாஸ்கோவில் சுதேச ஆயுர்வேத மருத்துவ முறையை பிரபலப்படுத்துவதற்கான மையங்களை உருவாக்குவதற்கும் ரஷ்யாவுக்கும் இலங்கைக்கும் இடையில் பாரம்பரிய மருத்துவ முறைகள் பற்றிய கல்வியை பரிமாறிக்கொள்வதற்காக ரஷ்யா -இலங்கை நட்புறவுச் சங்கத்துடன் கலந்துரையாடல் நடைபெற்றது. ரஷ்யாவின் மக்கள் நட்பு பல்கலைக்கழகம் (பேட்ரிக் லுமும்பா பல்கலைக்கழகம்) பாரம்பரிய மருத்துவம் குறித்து பீடத்தின் அதிகாரிகளுடன் இருதரப்பு கலந்துரையாடலையும் நடத்தப்பட்டது.

மேலும், உள்நாட்டில் உற்பத்தி செய்யப்படும் ஆயுர்வேத உணவு வகைகள், ஆயுர்வேத மேலதிக உணவுப் பொருட்கள் மற்றும் ஆயுர்வேத அழகு சாதனப் பொருட்களை ஊக்குவிப்பது தொடர்பாக சென் பீட்டர்ஸ்பர்க்கில் உயர்மட்ட வர்த்தக சமூகத்தினருடன் சந்திப்பும் நடைபெற்றது.



பல்வகை தொழில்நுட்ப மற்றும் பொருளாதார ஒத்துழைப்புக்கான வங்காள விரிகுடா அணுகல் பாரம்பரிய மருத்துவத்திற்கான செயலாற்றுகை படையணியின் (BIMSTEC) 04வது அமர்வு 20.01.2022 அன்று இணையவழி ஊடாக நடத்தப்பட்டது, இம்முறை இலங்கையால் நடத்தப்பட்டது. இந்த அமர்வில், உறுப்பு நாடுகளுக்கே உரிய சுதேச மருத்துவ முறைகள், நாடுகளுக்கிடையே அறிவுப் பரிமாற்றம், சுதேச மருத்துவ முறைகளை மேம்படுத்துதல், திட்டத்தைப் பாதுகாத்தல் மற்றும் பரப்புதல் போன்றவற்றின் மூலம் மக்களின் சுகாதார நிலையை மேம்படுத்துவதற்கு எடுக்கப்பட வேண்டிய மற்றும் மேற்கொள்ள வேண்டிய நடவடிக்கைகள் முக்கியமாக கலந்துரையாடப்பட்டன.



1. பாடசாலை மாணவர்களை கோவிட் தொற்றுநோய் சூழ்நிலையில் இருந்து காப்பாற்ற “சுவ தரணி - சுவ சர்யா” பாடசாலை மாணவர்களின் விழிப்புணர்வு வழிகாட்டி வெளியீடு 12.11.2021 அன்று கொழும்பு நாலந்தா கல்லூரியில் நடைபெற்றது. பாடசாலைகள் மீண்டும் திறக்கப்பட்ட நிலையில், பாடசாலை மாணவர்களின் அன்றாட வழக்கத்தில் நடத்தை மாற்றத்தின் மூலம் தொற்று மற்றும் தொற்றாத நோய்களைத் தவிர்ப்பதற்கு இந்த “சுவ தரணி - சுவ சர்யா” வழிகாட்டி பெரும் உதவியாக இருந்தது.





## 07. சுதேச மருத்துவத்துவப் பிரிவின் நிதி முன்னேற்றம்

2022.09.30 ஆந் தினத்தன்று நிதி முன்னேற்றம்

செலவுத் தலைப்பு	திருத்தப்பட்ட ஒதுக்கீடு (ரூ.)	செலவு (ரூ.)	செலவு விகிதம் (%)
மீண்டுவரும்	355,700,000.00	238,564,493.57	67.07
பொது நிருவாகம்/வேறு நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்	303,200,000.00	144,949,127.76	47.81
தாபனச் சேவை			
அரசு நிறுவனங்கள்	30,500,000.00	20,192,215.07	66.20
ஹோமியோபதி மருத்துவப் பேரவை	22,000,000.00	14,075,169.25	63.98
ஹோமியோபதி மருத்துவமனை	11,500,000.00	2,413,076.00	20.98
மூலதனம்	5,500,000.00	1,458,201.00	26.51
பொதுநிருவாகம்	3,000,000.00	792,215.00	26.41
நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்	1,000,000.00	-	-
பாதுகாப்பு சபை	1,000,000.00	-	-
ஹோமியோபதி பேரவை	1,000,000.00	-	-
ஹோமியோபதி முறை அபிவிருத்தி	195,000,000.00	2,469,465.00	-
போசாக்கு மாளிகை நிறுவுதல்	85,000,000.00	469,465.00	0.55
மக்கள் மைய சுகாதார சேவை ஊக்குவிப்பு	110,000,000.00	2,000,000.00	1.82
பசுமை இலங்கை	562,200,000.00	243,447,034.57	43.30

## 08. ஆயுர்வேதத் திணைக்களம்

தூர நோக்கு

ஆயுர்வேதம் மற்றும் தேசிய மருத்துவ முறைகளின் ஊடாக சகலருக்கும் ஆரோக்கியம்

செயற்பணி

ஆயுர்வேத மற்றும் பாரம்பரிய உள்நாட்டு மருத்துவ முறைகளைப் பேணுதல், அபிவிருத்திசெய்தல் மற்றும் அடையாளத்தைப் பாதுகாப்பதன் ஊடாக அனைவருக்கும் ஆரோக்கியத்தை வழங்குவதற்காக தேசிய மட்டத்திலான நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை திட்டமிட்டு நடைமுறைப்படுத்தல்

### பிரதான பணிகள்

1. ஆராய்ச்சி மற்றும் போதனா பணிகளுக்காக மருத்துவனைகள் மற்றும் ஏனைய பிரிவுகளைத் தாபித்தல் மற்றும் பராமரித்தல்.
2. கருத்தரங்குகள், பயிற்சி வகுப்புகள் மற்றும் கற்கைப் பாடநெறிகள் நடத்துதல்.
3. உள்நாட்டு மருத்துவத் துறைக்கு உரிய மருந்துகள், கிளினிக்குகள் மற்றும் இலக்கிய ஆராய்ச்சிகளை நடத்துதல்.
4. பாரம்பரிய மற்றும் உள்நாட்டு மருத்துவ முறைகளின் அடையாளத்தைப் பாதுகாத்து குறித்த மருத்துவ முறையை பிரபல்யப்படுத்துதல் மற்றும் பாதுகாத்தல்.
5. நாடு பூராவும் உள்ள சகல பதிவு செய்யப்பட்ட ஆயுர்வேத மருத்துவர்களை மேற்பார்வை செய்தல் மற்றும் நிருவகித்தல்.
6. உள்நாட்டு மருத்துவத் துறைக்கு உரிய அனைத்து அரச மற்றும் தனியார் நிறுவனங்கள், மருந்துகள், உபகரணங்கள் நிவாரண மற்றும் சிகிச்சை சேவைகளை ஒழுங்குபடுத்தல்.
7. மூலிகைச் செடிகளை பயிரிடுதல், பாதுகாத்தல் மற்றும் பிரபல்யப்படுத்துதல்.
8. உள்நாட்டு மருத்துவ முறையை அபிவிருத்தி செய்வதற்குத் தேவையான தேசிய மற்றும் சர்வதேச செயற்பாடுகளை முன்னெடுத்துத் தல்.

### தலைக்கு எண்ணெய் தேய்க்கும் அரச விழா

2022 ஆம் ஆண்டுக்கான தலைக்கு எண்ணெய் தேய்க்கும் அரச விழர் 17.04.2022 அன்று கண்டி ஸ்ரீ தலதா மாளிகை ஸ்ரீ நாத மகா ஆலய மைதானத்தில் மிகவும் விமர்சையாகவும், வெற்றிகரமாகவும் நடைபெற்றது.

அஸ்கிரி மற்றும் மல்வத்து தரப்பு மகா நாயக்கர்களின் தலைமையில் இடம்பெற்ற இந்த வைபவத்திற்கு முன்னர், நாடளாவிய ரீதியில் உள்ள அனைத்து விகாரைகளுக்கும் ஆயுர்வேத பஞ்சாங்கம் விநியோகிக்கப்பட்டன.



### பொரல்ல தேசிய ஆயுர்வேத போதனா மருத்துவனையின் எட்டு மாடிக் கட்டடம் மக்கள் பாவனைக்காக விடப்பட்டபோது.

நாட்டின் பிரதான ஆயுர்வேத போதனா வைத்தியசாலையான பொரளை தேசிய ஆயுர்வேத போதனா வைத்தியசாலையில் நிர்மாணிக்கப்பட்ட எட்டு மாடிகளைக் கொண்ட புதிய கள வளாகத்தின் முதல் கட்டடம் சுகாதார அமைச்சர் கௌரவ.கெஹலிய ரம்புக்வேல்ல மற்றும் சுதேச மருத்துவ ஊக்குவிப்பு, கிராமிய மற்றும் ஆயுர்வேத வைத்தியசாலை அபிவிருத்தி மற்றும் சமூக சுகாதார இராஜாங்க அமைச்சர் கௌரவ .சிசிர ஜயக்கொடி தலைமையில் 24.03.2022 அன்று பொதுமக்களிடம் கையளிக்கப்பட்டது.

இந்த புதிய கள வளாகத்தின் மூலம் 360 நோயாளிகளுக்கான தங்குமிட வசதிகள் கிடைத்துள்ளன. மருத்துவமனையின் இந்த தங்குமிட கள வளாகத்தில் காத்திருக்கும் களங்கள், அறுவை சிகிச்சை

பிரிவுகள் மற்றும் மகளிர் நோய் பிரிவுகள் உள்ளிட்ட சிகிச்சை சேவைகளுக்காக 120 ஆயுர்வேத மருத்துவர்கள், செவிலியர்கள் மற்றும் சுகாதார ஊழியர்கள் உள்ளனர்.

கொழும்பு பல்கலைக்கழகத்தில் ஆயுர்வேத மருத்துவம் மற்றும் யுனானி பட்டம் கற்கும் மாணவர்கள் உட்பட இலங்கையின் அனைத்துப் பல்கலைக்கழகங்களின் ஆயுர்வேத மற்றும் யுனானி மாணவர்களுக்கும் இந்த வைத்தியசாலையில் பயிற்சிக்கான வசதிகள் வழங்கப்பட்டுள்ளன.



### சுதேச பயிற்சி திட்டங்கள்

நிறுவனத்தில் பணிபுரியும் உத்தியோகத்தர்களை இலக்காகக் கொண்டு 06 வேலைத்திட்டங்கள் நடாத்தப்பட்டு அதன் கீழ் கீழ் 16 பேர் பயிற்சி பெற்றுள்ளனர்.

### பொளதீக வள அபிவிருத்திப் பணிகள் மற்றும் அதன் முன்னேற்றங்கள் (30.09.2022 அன்று )

செலவுத் தலைப்பு	பணிகள்	திருத்தப்பட்ட நிதி ஒதுக்கீடு (ரூ.மி)	நிதி முன்னேற்றம் (%)	பொளதீக முன்னேற்றம்(%)
-01-01-220 1303	தலைமை அலுவலகத்தின் நாளாந்த சிறிய பழுதுகள்	100,000	75.58	100
-01-01-220 2001	தலைமை அலுவலகத்தின் முக்கிய பழுதுகள்	1,000,000	39.07	50
-02-02-220 1303	ஆயுர்வேத போதனா மருத்துவமனைகளில் சிறிய பழுதுகள்	200,000	71.93	100
-02-02-220 2001	ஆயுர்வேத போதனா மருத்துவமனைகளின் முக்கிய பழுதுகள்	10,900,000	23.16	50
-03-02-220 1303	நாவின்ன பண்டாரநாயக்க ஞாபகார்த்த ஆயுர்வேத ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தின் சிறிய பழுதுகள்	100,000	83.90	100
-03-02-220 2001	நாவின்ன பண்டாரநாயக்க ஞாபகார்த்த ஆயுர்வேத ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தின் முக்கிய பழுதுகள்	1,600,000	64.44	75
-04-02-02-220 2001	சுதேச மருத்துவ முறை தொடர்பான தேசிய நிறுவனத்தின் முக்கிய திருத்தங்கள்	500,000	0.00	0
-05-02-02-220 2001	மூலிகைத் தோட்டங்களின் முக்கிய திருத்தங்கள்	2,000,000	19.71	40
-05-02-02-220 2105	மூலிகை தோட்டங்களில் நில மேம்பாடு	500,000	0.00	0

நிதிப் பிரிவின் முன்னேற்றம்

விடயம் / செலவுத் தலைப்பு	திருத்தப்பட்ட ஒதுக்கீடு (ரூ)	2022.07.31 அன்று	
		செலவு(ரூ)	நூற்று விகிதம் (%)
மீண்டுவரும் செலவுகள்	1,925,000,000	1,450,007,503	75.33
1. பொது நிர்வாகம்	131,500,000	77,492,102	58.93
2. மருத்துவமனை சேவைகள்	1,387,000,000	1,127,737,368	81.31
3. ஆராய்ச்சி	294,000,000	174,124,043	59.23
4. கல்வி மற்றும் பயிற்சி	31,550,000	19,852,200	62.92
5. மருத்துவ தாவரங்களைப் பாதுகாத்தல் மற்றும் பரப்புதல்	80,950,000	50,801,791	62.76
மூலதன செலவு	32,000,000	8,415,564	26.30
1. பொது நிர்வாகம்	4,500,000	1,474,257	32.76
2. மருத்துவமனை சேவைகள்	15,900,000	3,562,693	22.41
3. ஆராய்ச்சி	4,600,000	1,384,662	30.10
4. கல்வி மற்றும் பயிற்சி	2,500,000	1,115,417	44.62
5. மருத்துவ தாவரங்களைப் பாதுகாத்தல் மற்றும் பரப்புதல்	4,500,000	903,535	20.08
மொத்த செலவுகள்	1,957,000,000	1,458,423,067	74.52
1. பொது நிர்வாகம்	136,000,000	78,966,359	58.06
2. மருத்துவமனை சேவைகள்	1,402,900,000	1,131,300,705	80.64
3. ஆராய்ச்சி	298,600,000	175,508,705	58.78
4. கல்வி மற்றும் பயிற்சி	32,050,000	20,942,617	65.34
5. மருத்துவ தாவரங்களைப் பாதுகாத்தல் மற்றும் பரப்புதல்	85,450,000	51,705,326	60.51
மொத்தம்	3,912,000,000	2,916,846,779	397.85

பரீட்சைகள் நடத்துதல்

ஆயுர்வேத மருத்துவர்கள் மற்றும் மருத்துவ மாணவர்களுக்கான பின்வரும் பரீட்சைகள் நடத்தப்பட்டதுமன் இதில் 780 பேர் கலந்துகொண்டுள்ளனர். இந்தப் பரீட்சைகளாவது,

- லங்கா சித்த ஆயுர்வேத மருத்துவக் கல்லூரியின் இறுதியாண்டு மாணவர்களுக்கான மேலதிக வருடாந்தப் பரீட்சை - 2022
- பாரம்பரிய மருத்துவர்களாக ஆட்சேர்ப்புக்கான எழுத்துத் பரீட்சை - 2022
- ஆயுர்வேத மருத்துவ உத்தியோகத்தர்களுக்கான வினைத்திறன் காண் தடைப் பரீட்சை - 2021
- ஆயுர்வேத சாஸ்திரி மேலதிகப் பரீட்சை - 2021

**தொழில்நுட்ப பிரிவு**

இல	நிறைவேற்றிய பணிகள்	விண்ணப்பங்களின் பெறுமதி (ரூ.மி)	விண்ணப்பங்களின் எண்ணிக்கை	கிடைத்த வருமானம் (ரூ.மி)
01.	ஆயுர்வேத திணைக்களத்தில் பதிவுக்காக விண்ணப்பங்களை வழங்குதல்.	600	925	127,700.00
02.	பதிவுக்காக விண்ணப்பங்களைப் பொறுப்பேற்றல்.	38,850.00	540	1,048,550.00
03.	ஆயுர்வேத திணைக்களத்தின் மூலம் அனுமதிப்பத்திரங்கள் வழங்குதல்.	72,300.00	916	1,475,136.00
	<b>மொத்தம்</b>	<b>111,750.00</b>	<b>2,381</b>	<b>2,651,386.00</b>

ஆயுர்வேத திணைக்களத்தின் மூலம் 2022 ஆம் ஆண்டுக்குள் சூத்திரக் குழு, தொழில்நுட்பக் குழு மற்றும் பிற குழுக்களின் 37 கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன.

**ஆயுர்வேத மருந்து உற்பத்திக்கூடத்துக்காக கஞ்சா, ஸ்பிரிட் சிபாரிசுகள் வழங்கப்பட்டவை**

கஞ்சாவுக்காக வழங்கப்பட்ட சிபாரிசுக் கடிதங்களின் எண்ணிக்கை	07
வழங்கிய கஞ்சா சூர்ணத்தின் அளவு	75kg
ஸ்பிரிட் வழங்கிய அளவு	44830l500ml

**I. ஆயுர்வேத போதனா மருத்துவமனைகள் மற்றும் ஆராய்ச்சி மருத்துவமனைகள் ஆயுர்வேத ஆராய்ச்சி மருத்துவமனைகள்**

**நோயாளர் சிகிச்சை சேவைகள்(2022.06.30)ஆந் தினத்தன்று**

மருத்துவனை	நாவின்ன	அம்பாறை	அம்பாந்தோட்டை	மதவாச்சி	மஞ்சத்தொடுவாய்	மிஹிந்தலை
வெளி	17,379	9,535	8,750	7,000	5,310	1,450
தங்கியிருந்து	350	103	248	128	-	
கிளிநிக்	10,280	-	-	-	-	136
பஞ்சகர்ம	374	-	-	-	-	

நாவின்ன ஆயுர்வேத ஆராய்ச்சி மருத்துவனை மூலம் ஆயுர்வேதக் கண்காட்சி 1 உம் விழிப்பூட்டும் நிகழ்ச்சிகள் 06 உம் நடத்தப்பட்டன.

மருந்து உற்பத்தி

மருத்துவனை	அம்பாறை	அம்பாந்தோட்டை	மதவாச்சி	நாவின்ன
<b>போத்தல்கள்</b>				
ஆசுவம்				500
தைலம்	124	49		202
பானி				
குவாதம்		1,525	-	6,490
கசாயம்	போத்தல் 35, 202ml	809	228	2,800
அனுபானம்	போத்தல்115, 920ml	7	27	248
பானம்	பக்கட் 23			
வேறு (அவித்த நீர்)			168	
நேத்தரா துளி				
<b>கிலோ கிராம்</b>				
கூரணம்	73kg 950g	64.815kg		956.26
பாண்டம்	20kg 400g			
பத்து		8.295kg	108.85	
தெவிலி		25.558kg		
வர்த்தி				குளிகை628
பஞ்சவல்கல				போத்தல் 600

ஆயுர்வேத போதனா வசதிகள் வழங்கப்பட்ட வைத்திய மாணவர்கள்

மருத்துவமனை	பொரளை		யக்கல		கைதடி		திருகோணமலை	
	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022
போதனா வசதிகளைப் பெற்றுக் கொண்ட பயனாளிகளின் எண்ணிக்கை	198	192	201	309	357	210	300	300

நோயாளர் சிகிச்சை சேவைகளைப் பெற்ற மருத்துவ மாணவர்கள்

மருத்துவமனை	பொரளை		யக்கல		கைதடி		திருகோணமலை	
	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022
வெளி	82,957	56,684	20,912	14,520	25,645	12,505	9,481	5,393
தங்கியிருந்து	1,549	1,487	382	465	449	433	17	13
கிளிநிக்	79,690	55,987	19,612	13,120	8,883	4,819	1,591	4,627
பஞ்சகர்ம	3,267	1,038	300	151	112	147	24	16

## சமூக உதவிச் சேவைகளைப் பெற்ற பயனாளிகள்

ஆயர்வேத கண்காட்சி 01 உம் விழிப்பூட்டும் நிகழ்ச்சி 06 உம் நடத்தப்பட்டன.

### மருந்து உற்பத்தி

மருத்துவமனை	பொரளை	கைதடி	யக்கல	திருகோணமலை
<b>போத்தல்கள்</b>				
தைலம்	2,233	-	553.875L	-
சிரப்	-	122		1210ml
குவாதம்	5,655	-	153.75L	-
பானம்	-	165.21		-
கசாயம்	6,788	1,526.08	2092.981	-
வேறு	343			-
அனுபானம்(மி.லீ 60)	14	621.6		-
அவித்த நீர்	-		533.251	-
நேத்ரா துளி	12		-	-
<b>கிலோ கிராம்</b>				
குளிகை	-	34.27	-	-
கல்கம்	-	-	52.9	-
லேபம்	-	0.82	-	-
கூரணம்	-	269.14	326.25	8kg+400g
பாண்டம்	-	-	1024.4	-
பத்து	-	258.24	111.42	-
லேகம்	-	-	102.95	-
குங்குலு	-	-	20.13	-
பொட்டடினி	-	-	311.3	-
வேறு	-	0.48	15.6	500g

## II. பண்டாரநாயக்க ஞாபகார்த்த ஆயர்வேத ஆராய்ச்சி நிறுவனம்.

### தூரநோக்கு

சிறந்த சுகாதார பராமரிப்புக்காக சுதேச மருத்துவ முறைகளை வலுப்படுத்த உயர்தர ஆய்வுகளை நடத்துதல்

### செயற்பணி

இலங்கை மக்களின் சுகாதாரத் தேவைகளுக்காக முறையான மற்றும் தரமான சுதேச சுகாதார ஆராய்ச்சிகளை நடத்துவதற்கு தேசிய தலைமைத்துவத்தை வழங்குதல்.

ஆயர்வேதம், சித்த, யுனானி மற்றும் சுதேச மருத்துவ முறை தொடர்பான தேசிய நிறுவனம் 17 ஏக்கர் நிலப்பரப்பில் அமைந்துள்ளது. தற்போது, இது மருத்துவ ஆராய்ச்சிப் பிரிவு, இலக்கிய ஆராய்ச்சிப் பிரிவு, பாரம்பரிய மருத்துவம், சிகிச்சைப் பாதுகாப்புத் திட்டங்கள், மருந்து தரப்படுத்தல் பிரிவு மற்றும் மருந்து உற்பத்தி ஆலை ஆகியவற்றின் முக்கிய பிரிவுகளைக் கொண்டுள்ளது.

மருத்துவப் பிரிவில் சுமார் 450 வெளிநோயாளிகள் பராமரிக்கப்படுகின்றனர் மற்றும் சிறப்பு மருத்துவ மனைகள் தினமும் செயல்படுகின்றன. உள்நோயாளிகள் பிரிவில் 68 படுக்கைகள் மற்றும் பிக்கு களம் உட்பட 4 களங்கள் உள்ளன.

பல நோய்கள் பற்றிய ஆய்வுகள் தற்போது நடைபெற்று வருகின்றன மற்றும் பல ஆய்வுக் கட்டுரைகள் நெறிமுறைக் குழுவிடம் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளன.

மேற்கொள்ளப்பட்ட மற்றும் மேற்கொள்ளப்பட்டுக் கொண்டிருக்கின்ற ஆராய்ச்சிகள் தொடர்பான பொழிப்பு

	Activity	Progress
	<b>Progress (2021-2022 August)</b>	
<b>01.</b>	Preparation of Quality standards for selected 12 plant species (collected from different zones) which are economically important in Sri Lanka. Heen bin Kohomba-(wet zone, intermediate zone) Iriweriya-(wet zone, intermediate zone) Heenarattaala-(wet zone, intermediate zone) Sewendara-(wet zone, intermediate zone) Amukkara-( intermediate zone) Elabatumul-(dry zone) Katuwelbatu-(intermediate zone) Ingurupiyalli Inguru-(wet zone, intermediate zone) Bebila(behethbebila)-(wetzzone,dryzone, intermediate zone) Malitha mal -(wet zone, intermediate zone) Kollan kola-(wet zone, dry zone)	75% completed
<b>02.</b>	Updating drug museum and Identification of Medicinal plants and raw materials  i. Updating and modification of dry herbarium  ii. Updating and modification of Drug	50% completed Re-arranged specimens Discarded destroyed 50 specimens Data recorded Add new specimens (about 80)from April to July  Re-arranged samples



	<p>museum</p> <p>iii. Identification and authentication</p>	<p>Discarded destroyed 45 samples</p> <p>Plants - 62</p> <p>Raw materials - 82</p>
<p><b>03.</b></p>	<p><b>Research based studies</b></p> <p>01. Comparative studies of Authentic plants with substitutes</p> <p>I. Identification of “KINDA” species used in traditional medicine of Sri Lanka</p> <p>II. Pharmacognostic study of Deththa species <i>Baliospermum montanum</i> and <i>Boehmerianivea</i></p> <p>III. Rathhandun with its adulterants <i>Pterocarpus santalinus</i> with market samples</p> <p>IV. Elabatu with selected Solanum species <i>Solanum insanum</i> <i>Solanum melongena</i> <i>Solanum macrocarpum</i> <i>Solanum indicum</i></p> <p>V. L-odhra with its adulterants (<i>Symplocos racemosa</i>, <i>S. cochinchinensis</i> and <i>Melaleuca leucodendrum</i>)</p> <p>Morphological, anatomical and biochemical analysis of selected <i>Piper</i> species for future plant improvement programs.</p>	<p>50% completed</p> <p>95% completed</p> <p><b>started from February 2022</b></p> <p>30% completed</p> <p>45% completed</p> <p>80% completed</p> <p>50% completed</p>
<p><b>04.</b></p>	<p>Tissue culture project</p>	<p>Total no of plants taken out from the tissue culture laboratory - 2000 plants</p> <p>Ekaweriya- 1320 Plants</p> <p>Rathnitol - 500 Plants</p> <p>Duhudu - 100 Plants</p> <p>Binkohomba - 60 Plants</p> <p>Walmee - 20 Plants</p>

### இலக்கிய ஆராய்ச்சிப் பிரிவு

பழைய ஏடுகள் பாதுகாப்புப் பிரிவில் 400க்கும் மேற்பட்ட பிரதிகள் உள்ளன மற்றும் சுதேச கண் மருத்துவம், கட்டி புற்றுநோய் மருத்துவம், தீக்காய மருந்து போன்றவற்றில் இலக்கிய ஆராய்ச்சி செய்யப்படுகிறது. தல்பத வைத்தியம், தல்பத ஓசு மகிமை போன்ற பெறுமதிமிக்க நூல்கள் இப்பிரிவினால் வெளியிடப்பட்டுள்ளன. இந்த நூலகத்தில் பெறுமதிமிக்க ஆயுர்வேத மற்றும் சுதேச மருத்துவ புத்தகங்கள் உள்ளன. ஆயுர்வேத மருந்துகள், சுதேச மருந்துகள், சுதேச சிகிச்சைகள், மருத்துவ ஆபரணங்கள் போன்ற பெறுமதி வாய்ந்த புத்தகங்கள் வெளியிடப்பட்டுள்ளன.

### தரப்படுத்தல் பிரிவு

தரநிலைப்படுத்தல் பிரிவு ஆயுர்வேத மற்றும் பாரம்பரிய மருந்துகள், மருத்துவ தாவரங்களின் தரம் மற்றும் தரநிலைகள் குறித்து ஆராய்ச்சி செய்யும் ஆராய்ச்சியாளர்களுக்கு தொழில்நுட்ப உதவி மற்றும் ஆலோசனைகளை வழங்குகிறது. இதற்காக நவீன கருவிகள் பொருத்தப்பட்ட ஆய்வகமும், உயிர் வேதியியல், நுண்ணுயிரியல், மருந்தியல், பகுப்பாய்வு வேதியியல், சைல நடுகை மற்றும் நோயியல் ஆய்வுக்கென தனி பிரிவுகள் அமைக்கப்பட்டுள்ளன. ஆயுர்வேதத்தில் ஆராய்ச்சி செய்பவர்களுக்கு நவீன ஆராய்ச்சி தொழில்நுட்பத்தில் பயிற்சி அளிப்பது இதன் மூலம் வழங்கப்படும் மற்றொரு சேவையாகும்.

### தாவரவியல் துறை

தாவரவியல் தாவரங்களை கண்டறிதல் மற்றும் ஆராய்ச்சி செய்வது இப்பிரிவின் முக்கிய பணியாகும். இதில் 2000க்கும் மேற்பட்ட தாவர மாதிரிகள் உள்ளன. திசு நடுகை வசதிகளுடன் கூடிய தாவரவியல் ஆராய்ச்சி நடத்துவதற்கு ஒரு சிறிய ஆய்வகம் உள்ளது. தாவரவியல் தாவரங்களை அடையாளம் காண பல்கலைக்கழக மாணவர்கள், மருத்துவ மாணவர்கள் மற்றும் மருத்துவர்களுக்கு பயிற்சி அளிப்பது மற்றும் அதற்கான அளவு ஆலோசனைகளை வழங்குவது மற்றொரு பணியாகும்..

Year	Research
2021-2022	Preliminary Comparative Chemical analysis of selected <i>Piper sp.</i>
2021-2022	Comparative Phyto-chemical & TLC study of Lothsumbul&Bombu
2021-2022	Standardization of Dashanga Guggulu
2021	Assessment of Microbial quality of some heavily used powdered herbal drugs prepared in pharmaceutical drug manufacturing unit of BMARI
2021-2022	Comparative evaluation of microbiological quality of Triplachoorina, Kwatha& their raw material
2021-2022	Determination of microbial contamination of some selected raw materials heavily used in Ayurvedic treatments.

### III. சுதேச மருத்துவமுறை தொடர்பான தேசிய நிறுவனம்

#### தூரநோக்கு

அடுத்த தசாப்தத்திற்கு அறிவு மற்றும் திறமையான சுதேச மருத்துவ சமூகத்தை உருவாக்குதல்செயற்பணிஆயுர்வேத மனித வள அபிவிருத்தியின் மிகச் சிறந்த நிறுவனமாக்குதல்

## நோக்கம்

- ஆயுர்வேதம், சித்த, யுனானி மற்றும் பாரம்பரிய மருத்துவத்தில் கல்வி, தொழில்முறை மற்றும் தொழில்சார் கல்வியை வழங்குதல் மற்றும் தரப்படுத்துதல்.
- பாரம்பரிய மருத்துவத்தில் ஆராய்ச்சி மற்றும் கண்டுபிடிப்புகளை ஊக்குவித்தல்.
- பாரம்பரிய அறிவைப் பாதுகாத்தல்.
- மருத்துவ தாவரங்களைப் பாதுகாத்தல் மற்றும் மூலிகையைப் பரப்புதல்.

நடத்திய பயிற்சி நிகழ்ச்சித் திட்டங்களின் முன்னேற்றங்கள் (2022.07.31 ஆந் திகதிக்கு)

நிகழ்ச்சித் திட்டம்	பயிற்சி	
	நிகழ்ச்சிகளின் எண்ணிக்கை	பயனாளிகளின் எண்ணிக்கை
பாரம்பரிய மருத்துவ நடைமுறைகள்	3	120
உள்ளக மருத்துவப் பயிற்சி	-	321
மருத்துவ உத்தியோகத்தர் பயிற்சி	7	60
தனியார் மசாஜ்கள்	-	27
மூலிகை தோட்ட ஊழியர்கள்	-	20
மருத்துவ உதவியாளர் பயிற்சி	15	-
மொத்தம்	25	548

- புதிய வழிகாட்டுதல்களின் கீழ் பயிற்சி மருத்துவர்களுக்கான Log Book தயாரிப்பு, மதிப்பாய்வு மற்றும் E – book தயாரிப்பு.
- NITM மட்டம் மற்றும் மாகாண ஆயுர்வேத ஆணையாளர்கள் மற்றும் நிறுவன தலைமை வைத்தியர்களை உள்ளடக்கிய பிரச்சினைகளைத் தீர்ப்பதற்கும் தேசிய மட்டத்தில் ஆலோசனைகளைப் பெறுவதற்கும் இதுவரை 03 வேலைத்திட்டங்கள் நடத்தப்பட்டுள்ளன. எதிர்வரும் காலங்களில் நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் நடத்துவதற்கும் திட்டமிடப்பட்டுள்ளன.



## பொதுமக்களின் விழிப்புணர்வை அதிகரிக்க வடிவமைக்கப்பட்ட பிரசுரங்கள்

இலங்கை மக்களை ஆயுர்வேத மருத்துவ முறையின் பக்கம் கவரும் நோக்கில் மருத்துவ தாவரங்கள் மற்றும் கைமருந்துகள், பாடசாலை மாணவர்களுக்கான ஊட்டச்சத்தை அபிவிருத்தி செய்தல், மருத்துவ தாவரங்கள், சுற்றுச்சூழலில் மூலிகை செடிகள் போன்றவற்றின் பிரசுரங்களை அச்சடித்து விநியோகித்தல்.

## IV. ஆயுர்வேத மருத்துவப் பேரவை

### தூரநோக்கு

தொழில்முறை தரம் மற்றும் பெருமையைப் பாதுகாப்பதன் மூலம் இலங்கை ஆயுர்வேத துறையில் உச்ச நிறுவனமாக மாறுதல்

### செயற்பணி

தொழில்முறை நெறிமுறைகளுக்கு ஏற்ப அதிகபட்ச பொது சேவையை வழங்குவதன் மூலம் ஆயுர்வேத துறையின் தர மேம்பாட்டிற்கு தேவையான சட்ட அடிப்படையை பாதுகாத்தல்.

### ஆயுர்வேத மருத்துவ பேரவையின் கருமங்கள்

ஆயுர்வேத மருத்துவப் பேரவையின் செயற்பாடு, ஆயுர்வேத மருத்துவர்கள், மருந்து கலவையாளர்கள், பராமரிப்பாளர், தொழில் நடத்தைகளை ஒழுங்குபடுத்துதல் மற்றும் பதிவு செய்தல், பதிவு இரத்து செய்தல் அல்லது இடைநிறுத்துதல்`.

### நிதி உருவாக்கம்

வருடாந்த வருமானம், செலவு மற்றும் அரசு கொடை

உருப்படி	2021 )ரூபா(	2022.06.30 )ரூபா(
அரசு கொடை	7,200,000.00	3,600,000.00
உழைத்த வருமானம்	5,633,507.25	7,821,833.43
மொத்தப் பெறுகை	12,833,507.25	11,421,833.43
மொத்தச் செலவு	12,717,649.21	7,481,862.15

2021-2022 ஆம் ஆண்டு ஆயுர்வேத மருத்துவப் பேரவை நடத்திய கூட்டங்கள் தொடர்பான விபரங்கள்.

ஆண்டு	ஆண்டுக்குள் நடத்திய கூட்டங்களின் எண்ணிக்கை
2021	08
2022.06.30 வரை	05

நடைமுறைப்படுத்துகின்ற நிலையான உப குழுக்கள் மற்றும் அவற்றின் செயற்பாடுகள்.

1. பரீட்சைக் கட்டுப்பாட்டுச் சபை
2. தண்டனைகள் தொடர்பான குழு
3. மேலதிக தகைமைகளை தீர்மானிக்கும் உப குழு

பதிவு ஆயுர்வேத மருத்துவர்களின் மேலதிக தகைமைகளைத் தீர்மானிக்க உப குழு

உருப்படி	2018	2019	2020	2021	2022.06.30
மேலதிக தகைமைகளை உள்ளடக்கி சான்றிதழ் வழங்கிய எண்ணிக்கை	11	09	08	21	07

விசாரணை நடவடிக்கைகள்

உருப்படி	2018	2019	2020	2021	2022.06.30
விசாரணைக்காக கிடைத்துள்ள முறைப்பாடுகளின் எண்ணிக்கை	13	59	100	50	03
விசாரிக்கப்பட்டுள்ள முறைப்பாடுகளின் எண்ணிக்கை	11	48	82	36	01

விசேட மருத்துவ சபை

உருப்படி	2018	2019	2020	2021	2022.06.30
நடத்தப்பட்டுள்ள விசேட மருத்துவ சபையின் எண்ணிக்கை	04	05	03	05	01

2021/2022ஆம் ஆண்டுக்குள் விசேட மருத்துவ சபைக்கு சமர்ப்பிப்பதற்காக அரசு நிறுவனங்கள், திணைக்களங்கள், அமைச்சுக்களினால் சமர்ப்பித்த 58 நோயாளர்களுக்காக பொது 142 படிவத்துக்கு அமைவாக மருத்துவ சபை அறிக்கைகள் வழங்கப்பட்டுள்ளன. சில நோயாளர்களின் கோப்புகளில் குறைபாடுகள் காணப்படுவதால் இரண்டு தடவைகள் கோரப்பட்டன.

2018 தொடக்கம் 2022.06.30 வரை ஆயுர்வேத மருத்துவப் பேரவையில் வருடாந்தப் பதிவு ஆயுர்வேத மருத்துவர்களின் எண்ணிக்கை

உருப்படி	2018	2019	2020	2021	2022.06.30
பொது (பொதுச் சிகிச்சை)					
பட்டதாரிகள்	274	246	250	32	283
டிப்ளோமாதாரின்	27	13	01	18	04
பாரம்பரிய - பொது	11	19	07	27	21
பாரம்பரிய - விசேட	44	74	20	45	90
மொத்தம்) பொது/ விசேட(	356	352	278	122	398

2022.06.30 ஆந் திகதியன்று ஆயுர்வேத மருத்துவப் பேரவையில் பதிவு செய்து மொத்த மருத்துவர்களின் எண்ணிக்கை

உருப்படி	2022.06.30ஆந் திகதியன்று மொத்த மருத்துவர்களின் எண்ணிக்கை
(1) மொத்த பதிவு செய்த எண்ணிக்கை பொது (பொதுவான சிகிச்சை)A+B+C	16,311
A. பட்டதாரிகள்	3,689
B. டிப்ளோமாதாரிகள்	5,747
C. பாரம்பரிய பொது	6,875
(2) மொத்த பதிவு செய்த எண்ணிக்கை பாரம்பரிய விசேட	10,270
மொத்தம் (விசேட மருத்துவர்/ பொது மருத்துவர்) (1+2)	26,581
மரணித்துள்ள மருத்துவர்களின் எண்ணிக்கை 2022.06.30 ஆந் திகதிக்கு-	3,815

2021/2022 ஆண்டுக்குள் மேற்கொள்ளப்பட்ட ஏனைய பணிகள்

உருப்படி	2021	2022.06.30
பதிவு செய்த ஆயுர்வேத மருத்துவர்களுக்கான அடையாள அட்டைகள் வழங்குதல்	105	426
வாகனத்தின் உத்தியோகபூர்வ இலச்சினை வழங்குதல்.	78	43
மருத்துவச் சான்றிதழ்களை உறுதிப்படுத்தல் எண்ணிக்கை	512	169
வழங்கப்பட்ட மருத்துவச் சான்றிதழ் புத்தக எண்ணிக்கை	821	797

## V. மூலிகைத் தோட்ட அபிவிருத்தி

சுதேச மூலிகைத் தோட்ட அபிவிருத்தி செய்வதற்காக ஏற்கனவே பின்வருமாறு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.

- திணைக்களத்தின் அபிவிருத்திப் பிரிவிற்குள் மூலிகைத் தோட்ட அபிவிருத்திப் பிரிவு நிறுவப்பட்டு, மூலிகைப் பயிர்ச் செய்கை திட்டங்களை ஒருங்கிணைக்க வைத்திய அதிகாரி ஒருவர் நியமிக்கப்பட்டு அதன் கீழ் ஒவ்வொரு மூலிகைத் தோட்டத்திற்கும் ஒரு மூலிகைத் தோட்ட மேற்பார்வை மருத்துவர் நியமிக்கப்பட்டுள்ளார்.
- ஒவ்வொரு மூலிகைத் தோட்டத்தின் சாத்தியக்கூறு ஆய்வு செய்யப்பட்டு, 2025ஆம் ஆண்டுக்குள் மூலிகைத் தோட்டத்தை மேம்படுத்துவதற்கான மேம்பாட்டுத் திட்டங்கள் தயாரிக்கப்பட்டு வருகின்றன.
- மூலிகைத் தோட்டங்களில் மருந்து உற்பத்தியை துரிதப்படுத்தவும், மேலும் அத்தியாவசிய மருந்துகளை உற்பத்தி செய்யவும் முயற்சிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன. மருத்துவ அறுவடையை மருந்து உற்பத்திக்கு பயன்படுத்தவும் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டுள்ளது.
- மூலிகைத் தோட்டங்களில் சுற்றுலாத்துறையை மேம்படுத்த முயற்சிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன.

- அரியவகை மருந்துகளைப் பாதுகாத்தல், பரப்புதல் மற்றும் தரப்படுத்தப்பட்ட தாவர நாற்றங்காலைப் பராமரிப்பது போன்ற நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன.

**ஆராய்ச்சி மற்றும் விரிவாக்கல் சேவை மூலிகைத் தோட்ட முன்னேற்றம்.**

இல	மூலிகைத் தோட்டத்தின் பெயர்	விஸ்தீரணம் (ஏக்கர்)	2022 நாற்று உற்பத்தி	பாதுகாக்கப்பட்ட நாற்று வகை	விற்பனை செய்த நாற்றுகளின் எண்ணிக்கை	கிடைத்த வருமானம் (ரூ)	மேற்கொள்ளப்பட்ட அபிவிருத்திப் பணிகள்
01.	ஹல்துமுல்ல	65	4,653	வீட்டுக்குள்: 58-எண்ணிக்கை 388 -	2,567	117,320.00	ஏக்கர்02 - புதிதாக நாற்றுகள் நடப்பட்டன.
02.	பல்லேகெலே	3	6,939	391	1,150	37,900.00	இலவசமாக 1200 பெறுமதி ரூ 36.000
03.	பின்னதுவ	6.5	5,121		3,546	129,185.00	
04.	பட்டிபொல	32	4,528	10	1,108	43,685.00	01 ஏக்கருக்கு ஆடதோடை மற்றும் அரத்த நடப்பட்டன.
05.	கிராந்துரு கோட்டை	168	10,740	25	967	3,289,000.00	பெரிய மற்றும் சிறிய மூலிகைத் தோட்டங்கள்
06.	நாவின்ன	15	3,947	275	2,884	100,955.00	மூலிகைத் தோட்டங்களை துப்பரவு செய்தல். சிறிய அளிவிலான செய்கைகளை பேணுதல். மூலிகைச் செடி உற்பத்தி மூலிகைச் செடிகள் இலவசமாக வழங்குதல்.

**VI. அனூராதபுரம் ஆயுர்வேத சமூக சுகாதார ஊக்குவிப்புச் சேவை**

சுதேச மருத்துவ அமைச்சின் ஆயுர்வேத திணைக்களத்தின் கீழ் இயங்கும் ஆயுர்வேத சமூக சுகாதார ஊக்குவிப்பு சேவையானது அனூராதபுரம் மாவட்டத்தின் 22 பிரதேச செயலகப் பிரிவுகளிலும் செயற்படும் நோய்த்தடுப்புத் திட்டமாகும். 2001 ஆம் ஆண்டு அனூராதபுரம் மாவட்டத்தில் முன்னோடி திட்டமாக ஆரம்பிக்கப்பட்ட இது தற்போது நிரந்தர சேவையாக மாறியுள்ளது.

**தூரநோக்கு**

ஆயுர்வேத எண்ணக்கருக்களின் மூலம் இலங்கையில் ஆரோக்கியமான சமூகத்தை உருவாக்குதல்.

## செயற்பணி

ஆயர்வேத வாழ்க்கைத் தத்துவத்தின் மூலம் உடல் ரீதியாகவும்,உள ரீதியாகவும், ஆன்மீக ரீதியாகவும், சமூக ரீதியாகவும், பொருளாதார ரீதியாகவும் வளமான சமூகத்தை உருவாக்குதல்.

## மேற்கொண்ட பிரதான பணிகள் மற்றும் அதன் முன்னேற்றம்

இல	கருத்திட்டம்/நிகழ்ச்சித்திட்டம்	நிகழ்ச்சித் திட்ட எண்ணிக்கை	பயனாளிகள்
1.	தொற்றாத நோய் கட்டுப்பாடு திட்டம்	980	16,401
2.	தொற்று நோய் கட்டுப்பாட்டு திட்டம்	988	15,792
3.	ஊட்டச்சத்து திட்டம் (முன்பள்ளி/பாடசாலை/பிற)	560	6,795
4.	சிறுவர் சுகாதார பராமரிப்பு (கிளினிக்குகள் மற்றும் விழிப்புணர்வு)	806	15,521
5.	சமூகம் சார்ந்த முதியோர் நலப் பாதுகாப்புத் திட்டம்- கிளினிக்குகள் மற்றும் மேற்பார்வை	134	11,663 (மேற்பார்வை செய்த 6,129)
6.	மனநல மேம்பாட்டு திட்டம்	24	329
7.	மகப்பேறு பராமரிப்பு	18	156
8.	பாடசாலை நிகழ்ச்சிகள்	4	371
9.	சமூக பராமரிப்பு சேவை திட்டங்கள் மற்றும் பிற சிறப்பு திட்டங்கள்	102	3,192
10.	மூலிகைச் செடிகளின் பாதுகாப்பு மற்றும் நிலையான பயன்பாடு		
	1. மாதிரி நாற்று மேடைகள்/மூலிகைத் தோட்டங்கள் (நடப்பட்டு/விநியோகிக்கப்பட்டது)	75	8,310 (நாற்று)
	2. வீட்டுத் தோட்டம் மற்றும் உள்ளூர் நெற்செய்கை (வீட்டுத்தோட்டங்கள்/திட்டங்கள்)	687	1,538
11.	வீட்டு அலகுகள் விழிப்புணர்வு	38,121	96,315

- சமூக உதவித் திட்டம் - நோய்த்தடுப்பு மருந்து விநியோகம்/மருத்துவச் செடிகள் பற்றிய விழிப்புணர்வு/பாடசாலைகளுக்கு புத்தகங்கள் விநியோகம்/மருந்து செடிகள் பற்றிய விழிப்புணர்வு/கை மருந்து பற்றிய விழிப்புணர்வு/மருந்துகள் விநியோகம்/நிறுவனங்களுக்கு துண்டுப்பிரசுரங்கள் விநியோகம். தலைக்கு எண்ணெய் பூசும் திட்டம்
- சுதேச உணவை மேம்படுத்தும் நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்- தானம் / கிராமிய காப்பக சபைகளை நிறுவுதல்.





## 01. ஹோமியோபதி மருத்துவ முறை

தொற்றாத நோய்களின் தாக்கம் அதிகரித்து வரும் இவ்வேளையில், உடலின் இயற்கையான நோய் எதிர்ப்பு சக்தியை அதிகரித்து நோய்களைக் குணப்படுத்தும் ஹோமியோபதி மருத்துவ முறை பக்கவிளைவுகள் இல்லாத மாற்று மருந்தாகும். நோயெதிர்ப்புச் சக்தி மூலம் கட்டுப்படுத்த முடியாத வைரஸ் நோய்களுக்கும் ஹோமியோபதி மருந்துகள் சிறந்தவை. ஹோமியோபதி மருந்துகள் தாவரங்கள், விலங்குகள், உலோகங்கள் போன்ற இயற்கைப் பொருட்களிலிருந்து தயாரிக்கப்படுகின்றன, மேலும் ஹோமியோபதி மருந்துகள் மிகக் குறைந்த அளவிலான மருந்துப் பொருட்களைப் பயன்படுத்தி உற்பத்தி செய்யப்படுவதால், இந்த மருந்துகள் பக்கவிளைவுகளிலிருந்து விடுபடுகின்றன. உற்பத்திச் செலவும் குறைவாக இருப்பதால் மலிவானதாக இருப்பதுடன் ஹோமியோபதி மருந்துகள் பயன்படுத்த எளிதானதாகவும் இருக்கும்.

### I. ஹோமியோபதி மருத்துவமனை

#### தூரநோக்கு

இலங்கையின் மொத்த மக்களின் அபிவிருத்திக்கு பங்களிக்கக்கூடிய ஆரோக்கியமான மக்களை உருவாக்குதல்.

#### செயற்பணி

இலங்கையிலுள்ள அனைத்து மக்களுக்கும் குறைந்த செலவில் நோய்களைக் குணப்படுத்துவதற்கும் தடுப்பதற்கும் எளிதான மற்றும் இலாபகரமான மருத்துவ முறையாக ஹோமியோபதி மருந்து முறையை பிரபலப்படுத்துவதற்கான செயலாக்கமான வேலைத்திட்டத்தை மக்கள் மத்தியில் வெளிசர ஹோமியோபதி வைத்தியசாலை மூலம் முன்னெடுத்துச் செல்லல்.

19 ஆண்டுகளாக சேவையைப் பூர்த்தி செய்துள்ள வெளிசறை அரசு ஹோமியோபதி மருத்துவமனை, சுகாதார, போசாக்கு மற்றும் நலன்புரி அமைச்சினால் 2003 ஆம் ஆண்டு ஆரம்பிக்கப்பட்டது. சுகாதார அமைச்சின் சுதேச மருத்துவ பிரிவினால் நிர்வகிக்கப்படும் இந்த மருத்துவமனை, வெளிநோயாளர் பிரிவு மற்றும் உள்நோயாளிகள் பிரிவு ஆகியவற்றைக் கொண்டுள்ளது. வெளிநோயாளர் பிரிவில் தினமும் 150 பேருக்கு குறையாமல் சிகிச்சை அளிக்கப்படுகிறது, உள்நோயாளிகள் பிரிவில் 20 உள்நோயாளிகளுக்கு சிகிச்சை அளிக்கும் வசதி உள்ளது. இது தவிர, ஹோமியோபதி மருத்துவம் மற்றும் நோய் தடுப்பு பற்றிய விழிப்புணர்வு மற்றும் நடமாடும் கிளினிக்குகளை நடத்துதல் ஆகியவை இந்த மருத்துவமனையால் வழங்கப்படும் பிற சேவைகள். இந்த மருத்துவமனை ஹோமியோபதி மருத்துவப் பேரவையின் கட்டுப்பாட்டில் உள்ள கிளினிக்குகளுக்கு ஹோமியோபதி மருந்துகளை வழங்குகிறது மற்றும் வெளிநாட்டு பயிற்சி பெற்ற ஹோமியோபதி மருத்துவர்களுக்கு மருத்துவ நடவடிக்கைகளுக்கான வசதிகளை வழங்குகிறது.

#### பணிகள்.

- வெளிநோயாளிகள் மற்றும் உள்நோயாளிகளுக்கான சிகிச்சைகளை வழங்குதல்.
- அரசு ஹோமியோபதி மருத்துவ மனைகளுக்கு மருந்துகள் விநியோகம்
- நடமாடும் கிளினிக்குகள் மற்றும் விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகளை நடத்துதல்.
- வெளிநாட்டு தகுதி வாய்ந்த மருத்துவர்களுக்கு மருத்துவப் பயிற்சி அளித்தல்

தற்போதைய நிலை மற்றும் முன்னேற்றம்

- அரசு ஹோமியோபதி மருத்துவமனை 02 களங்கள் மற்றும் 20 கட்டிடங்கள் கொண்டது.
- உள்நோயாளிகள் பிரிவு கோவிட்-சிகிச்சை மையமாகப் பயன்படுத்தப்பட்ட பிறகு, பழுதுபார்க்கும் வரை தங்கியிருந்து சிகிச்சை பெறும் பிரிவு தற்காலிகமாக மூடப்பட்டுள்ளது.

- 2022 இல், 14,754 நோயாளிகள் வெளிநோயாளர் பிரிவில் இருந்து சிகிச்சை பெற்றனர் மற்றும் 2022 ஆம் ஆண்டு முதல் 6 மாதங்களுக்குள் 9,484 நோயாளிகள் சிகிச்சை பெற்றனர்.
- இந்தியாவில் ஆயுஷ் அமைச்சினால் வழங்கப்படும் வருடாந்த புலமைப்பரிசில்களின் கீழ் 10 இலங்கை மாணவர்களுக்கு கல்கத்தா தேசிய ஹோமியோபதி நிறுவனத்தில் ஹோமியோபதி மருத்துவம் கற்பதற்கான வாய்ப்பு வழங்கப்பட்டுள்ளது.
- அரசு மருந்துக் கூட்டுத்தாபனத்தினால் இறக்குமதி செய்யப்பட்டு வெலிசர் ஹோமியோபதி வைத்தியசாலைக்கு வழங்கப்பட்ட 4.427 மில்லியன் ஹோமியோபதி மருந்துகள் 2021 ஆம் ஆண்டில் ஹோமியோபதி மருத்துவப் பேரவையின் கீழ் அரசாங்கத்தின் இலவச ஹோமியோபதி கிளினிக்குகளுக்கு விநியோகிக்கப்பட்டுள்ளன.
- வத்தளை பிரதேச செயலகத்தின் கீழ் தெரிவு செய்யப்பட்ட முதியோர் சிகிச்சை நிலையங்களுக்கு சிகிச்சைச் சேவைகளைப்பெற்றுக் கொள்வதில் சிரமம் உள்ள சமூகத்தினரை இலகுவடுத்தும் நோக்கில் நடமாடும் கிளினிக்குகள் நடத்தப்படுகின்றன.

## 2023 ஆம் ஆண்டு திட்டமிடப்பட்டுள்ள அபிவிருத்திக் கருத்திட்டங்கள்

1. ஹோமியோபதி மருத்துவமனையில் இரசாயனகூட மருத்துவ பரிசோதனைகளை நடத்துவதற்கான இரசாயனகூடத்தை நிறுவுதல்
2. உள்நோயாளிகள் பிரிவை புதுப்பித்தல் மற்றும் மீண்டும் நிறுவுதல்
3. ஹோமியோபதி மருத்துவமனை சேவையின் இணையத்தளமொன்றை உருவாக்குதல்.
4. ஹோமியோபதி மருத்துவமனையை போதனா மருத்துவமனையாக மேம்படுத்தி மருத்துவக் கல்லூரி அமைப்பதற்குத் தேவையான பூர்வாங்கப் பணிகளைத் தொடங்குதல்..
5. குளோபியூலோஸ் உற்பத்தி தொடர்பான வசதிகளைப் பெறல்.

## II.ஹோமியோபதி மருத்துவப் பேரவை

### தூரநோக்கு

ஹோமியோபதி மருத்துவத்தை தேசிய சுகாதார சேவையாக மேம்படுத்துதல்

### செயற்பணி

மனித மற்றும் பௌதீக வளங்களின் மேம்பாடு தொடர்பான முறையான கொள்கைகளை வகுத்து, ஹோமியோபதி மருத்துவ முறையைப் பிரபலப்படுத்தவும், மேம்படுத்தவும், பொது மக்களிடையே மேம்படுத்தவும்.

இந்த மருத்துவ முறையானது 18 ஆம் நூற்றாண்டில் மேற்கத்திய மருத்துவத்தில் நிபுணரான ஜெர்மன் கிறிஸ்டியன் பிரெட்ரிக் ஹானிமன் என்பவரால் உலகிற்கு அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது, மேலும் இந்த மருத்துவ முறையின் அடிப்படையானது "சமமானவற்றை சமமானதால் அழிக்கிறது" என்ற இயற்கைக் கொள்கையாகும். அதன்படி, 1970 ஆம் ஆண்டின் 07 ஆம் இலக்க சட்டத்தின் மூலம் நிறுவப்பட்ட ஹோமியோபதி மருத்துவ பேரவை, இலங்கையில் இந்த மருத்துவ முறையை உருவாக்கி மேம்படுத்துவதில் ஒரு முக்கிய பணியை செய்கிறது. ஹோமியோபதி மருத்துவத்தை அதன் நோக்கங்களை அடைவதற்காக ஹோமியோபதி மருத்துவ முறையை பொதுமக்கள் மத்தியில் பிரபலப்படுத்துவதற்காக, இலங்கையில் ஏற்கனவே 13 கிளினிக்குகள் நிறுவப்பட்டுள்ளன.

### அரசு ஹோமியோபதி கிளினிக்குகளின் முகாமைத்துவம்.

அரசு ஹோமியோபதி கிளினிக்குகள் ஹோமியோபதி மருத்துவ பேரவையினால் நிர்வகிக்கப்படுகிறது. அதன்படி, 2021 ஆம் ஆண்டிலும், 2022 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 30 ஆம் திகதி வரையிலும், அந்த கிளினிக்குகள் தொடர்ந்து நடத்துவதற்கு, ஊழியர்களின் சம்பளம் மற்றும் கொடுப்பனவுகளை வழங்குதல் நிறுவனங்களின் பதவியணி நிர்வாகம்,

கிளிநிக்குகளுக்கு தண்ணீர், மின்சாரம் மற்றும் சுகாதார சேவைகள், மருத்துவ உபகரணங்கள், மருந்து மற்றும் அலுவலக உபகரணங்களை வழங்குவது மட்டுமல்லாமல் கட்டிடங்களை பராமரிப்பதற்கும் பங்களிப்பு வழங்கப்பட்டது.

- 2022 ஜூன் வரை, அரசு இலவச ஹோமியோபதி கிளிநிக்குகளால் 14 நடமாடும் கிளிநிக்குகள் நடத்தப்பட்டு, அவற்றில் சிகிச்சை பெற்ற நோயாளிகளின் எண்ணிக்கை 908 ஆகும்.
- 2021 ஆம் ஆண்டில், அரசாங்க இலவச ஹோமியோபதி கிளிநிக்குகளால் நடத்தப்படும் பிற சமூக உதவித் திட்டங்களின் எண்ணிக்கை 11 ஆகும்.
- 2021 ஆம் ஆண்டில் பத்திரிகைகளுக்காக 25 கட்டுரைகள் வெளியிடப்பட்டுள்ளன மற்றும் 2022 ஆம் ஆண்டின் முதல் 6 மாதங்கள் வரை 14 தொலைக்காட்சி ஊடக நிகழ்ச்சிகளும் ஹோமியோபதி மருத்துவ முறை பற்றி மக்களுக்கு விளக்கமளிக்கும் மற்றும் மேம்படுத்தும் நோக்கத்திற்காக நடத்தப்பட்டுள்ளன.
- பதிவுக்கு விண்ணப்பித்த 10 ஹோமியோபதி மருத்துவர்கள், 2021 இல் 5 பேர் மற்றும் 2022 இல் 5 பேர் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளனர். அதன்படி, இலங்கையில் பதிவு செய்யப்பட்ட ஹோமியோபதி மருத்துவர்களின் மொத்த எண்ணிக்கை 313 ஆகும்.
- 2021 ஆம் ஆண்டில் ஹோமியோபதி மருத்துவர்கள் மற்றும் நிறுவனங்களுக்கு டொலர் 63,846.9 மற்றும் இந்திய ரூபா 155,092.00 மதிப்புள்ள 16 இறக்குமதி உரிமங்களுக்கான பரிந்துரைகள் செய்யப்பட்டுள்ளன.
- 2022 ஜூன் 30 வரை 05 மருத்துவர்களுக்கு அ.டொலர் 18,297.20 மதிப்புள்ள 05 இறக்குமதி உரிமங்களுக்கான பரிந்துரைகள் வழங்கப்பட்டுள்ளன.
- ஹோமியோபதி மருத்துவ பேரவையின் கீழ் கட்டுப்படுத்தப்படும் அரசாங்கத்தின் 13 இலவச ஹோமியோபதி கிளிநிக்குகளில் 2021 ஆம் ஆண்டில் 43,615 நோயாளிகளும், 30.06.2022 இல் 30,685 நோயாளிகளும் சிகிச்சை பெற்றுள்ளனர்.

### 2023 ஆண்டுக்காக திட்டமிடப்பட்டுள்ள அபிவிருத்திக் கருத்திட்டங்கள்

இல	கருத்திட்டம்	மொத்தச் செலவு மதிப்பீடு (ரூ.மி)
.01	புதிய கிளிநிக்குகளை ஆரம்பித்தல்	4.5
.02	இயங்குகின்ற கிளிநிக்குகளை மறுசீரமைத்தல்.	2.0
03	மருத்துவர்களுக்கு பயிற்சிப் பட்டறைகளை நடத்துதல்.	0.946
04	அலுவலக ஊழியர்களுக்கு பயிற்சிப் பட்டறைகளை நடத்துதல்.	0.0708
06	ஹோமியோபதி மருத்துவப் பேரவை கேட்போர் கூடத்தை மறுசீரமைத்தல்	2.1

## 9. இலங்கை ஆயர்வேத மருத்துக் கூட்டுத்தாபனம்

### தார நோக்கு

ஆரோக்கியமான மக்கள் சமுதாயத்தின் பொருட்டு தேசிய மருத்துவவியலின் அடையாளத்தைப் பேணி தேசிய மருந்து உற்பத்தியில் முன்னோடி நிறுவனமாதல்.

### செயற்பணி

## செயல்திறன் மற்றும் முன்னேற்ற அறிக்கை 2022

உயர் தரத்துடனான ஆயுர்வேத மருந்து உற்பத்தி, இறக்குமதி, விநியோகித்தல், ஆராய்ச்சி சேவைகளை வழங்குதல் மற்றும் இதனைப் பாதுகாப்பதன் மூலம் மக்கள் தேவைகளை பூர்த்தியாக்குவது மட்டுமன்றி ஊழியர் அபிவிருத்தியை ஏற்படுத்துதல் மற்றும் சமூக நலன்களை நிறைவேற்றி ஆரோக்கியத்துடனான மக்கள் சமுதாயத்தின் பொருட்டு முன்னோடியாகச் செயற்படுதல்.

1957 ஆம் ஆண்டின் 49 ஆம் இலக்க அரசு கைத்தொழில் சட்டத்தின் விதிகளின் கீழ் 1969 ஆம் ஆண்டு மே 11 ஆம் திகதிய 14853/1 ஆம் இலக்க அதிவிசேட வர்த்தமானி அறிவித்தல் மூலம் 1969 ஆம் ஆண்டு ஸ்தாபிக்கப்பட்டது, இது 52 வருடங்களுக்கும் மேலாக இலங்கை ஆயுர்வேத மருந்துத் துறையில் பிரதான பணிகளை நிறைவேற்றி வருகின்றது. .

இந்தக் கூட்டுத்தாபனம் நாடளாவிய ரீதியில் உள்ள ஆயுர்வேத வைத்தியசாலைகள், மருந்தகங்கள், வைத்தியர்கள் மற்றும் பொதுமக்களுக்கு தேவையான ஆயுர்வேத மருந்துகளை தயாரித்து விநியோகிக்கிறது. அரசாங்கக் கொள்கைகளின்படி, சுதேச மற்றும் ஆயுர்வேத மருந்துவத் துறை தொடர்பான கொள்கைகளில் விசேட கவனம் செலுத்தி பரந்த பார்வையுடன் நடவடிக்கை எடுக்கப்படுகின்றது..

கோவிட் 19 தொற்றுநோய் சூழ்நிலையில் தற்போதைய கட்டுப்பாடுகளின் கீழ் கூட, 2020 ஆம் ஆண்டு முதல்

உற்பத்தியை உயர் மட்டத்தில் பராமரிக்க முடிந்தது மற்றும் 53.654 மில்லியன் ரூபாய் உற்பத்தி, இந்த கூட்டுத்தாபனத்தின் வரலாற்றில் மிக உயர்ந்த மாதாந்த உற்பத்தி, 2021 ஜூலை மாதம் பதிவு செய்யப்பட்டது. (2016 ஆம் ஆண்டின் அடிப்படை விலையின் படி) மேலும் 2018 ஆம் ஆண்டு முதல் 2022 ஜூன் வரையிலான காலப்பகுதியில், 2022 ஏப்ரல் மாதத்தில் 58.589 மில்லியன் ரூபா அதிக உற்பத்தியாக பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளது.

### திட்டமிடப்பட்ட உற்பத்தி மற்றும் உள்ளபடியான உற்பத்தி - 2022 ஆம் ஆண்டு

விபரம்	பெறுமதி (ரூ.மி)	நூற்றிவிகிதம்
திட்டமிடப்பட்ட உற்பத்தி	683.458	
உள்ளபடியான உற்பத்தி(2022 ஜூலை 31 ஆந் திகதிக்கு)	303.280	44.37 %
எதிர்வரும் காலாண்டுக்குள் பெற்றுக் கொள்ள வேண்டிய உற்பத்தி	380.175	55.63 %

### விற்பனை 2022ஆம் ஆண்டு.

2022 ஜனவரி தொடக்கம் ஜூலை வரை அரசு துறைக்கு ரூ.மி. 359.059உம் தனியார் துறைக்கு ரூ.மி. 30.71உம் மருந்துகள் விற்பனை செய்யப்பட்டுள்ளன.

### 2018 ஆண்டு தொடக்கம் இற்றை வரை விற்பனை இலக்கை அடைதல்.

இல	பிரிவு	2018 (ரூ.மி)	2019 (ரூ.மி)	2020 (ரூ.மி)	2021 (ரூ.மி)	2022 ஜூலை 31 வரை (ரூ.மி)
01.	அரசு	531.754	575.150	504.447	576.000	359.059
02.	தனியார்	156.489	143.659	179.621	224.966	130.710
மொத்தம்		688.243	718.809	684.068	800.966	489.769

2022ஆம் ஆண்ட இற்றை வரை 04 விற்பனை ஊக்குவிப்பு நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் நடைபெற்றுள்ளதுடன் இதன் மூலம் ரூ 182,914.00 தேறிய இலாபம் பெறப்பட்டது.

**நில்மா விற்பனை ஊக்குவிப்பு நிகழ்ச்சித் திட்டம்**



எம்பிலிபிட்டி மற்றும் கிரிபத்கொட புதிய ஆயர்வேத விற்பனை நிலையங்கள் ஆரம்பிக்கப்பட்டன.



கூட்டுத்தாபன ஹெல மருந்தகம் மற்றும் மருந்து மூலப்பொருட்கள் சேகரிப்பு நிலையம் எம்பிலிபிட்டிய மற்றும் கிரிபத்கொடவில் திறக்கப்பட்டுள்ளன.

**புதிய ஆயர்வேத உற்பத்திகள் 5 அறிமுகப்படுத்தல்.**

இலங்கை ஆயர்வேத மருந்துக் கூட்டுத்தாபனம் 27.05.2022 அன்று தருபர்பதா மாத்திரைகள், சுதர்சன மாத்திரைகள், திலாதி லேபம், ரக்த சந்தன் பேசல் வொஸ் மற்றும் வெனிவெல் ஹேண்ட் சானிடைசர் ஆகிய தயாரிப்புகளை அறிமுகப்படுத்தியது.



வனசீவராசிகள் மற்றும் வன பாதுகாப்பு அமைச்சின் நிதிஒதுக்கீட்டின் கீழ் மூலிகைத் தோட்டங்களை அபிவிருத்தி செய்யும் கருத்திட்டம்.

சுதேச மருத்துவ இராஜாங்க அமைச்சின் ஒருங்கிணைப்பின் கீழ் வனசீவராசிகள் மற்றும் வன பாதுகாப்பு அமைச்சின் ஒதுக்கீட்டின் அடிப்படையில் நிகவெரட்டிய மற்றும் அம்பன்பொல

மூலிகைத் தோட்டங்களை அபிவிருத்தி செய்வதற்காக 18.4 மில்லியன் ரூபா ஒதுக்கப்பட்டு, அதன் முதற்கட்டமாக 31.03.2022. ஆந் திகதி 02 மில்லியன் ரூபா பெறுமதி வாய்ந்த வேலைகள் முடிவுறுத்தப்பட்டன.



### 10. 2023 ஆம் ஆண்டு திட்டமிடப்பட்டுள்ள அபிவிருத்திக் கருத்திட்டங்கள் மற்றும் நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்-

1. தேசிய சுகாதார முறைமையில் அதிக பங்களிப்பு செய்ய ஆயுர்வேத மருத்துவமனை முறைமையை மேம்படுத்துதல்.
2. சுதேச மருத்துவத் துறையில் இருக்கும் சாத்தியக்கூறுகள் மூலம் நாட்டில் அந்நியச் செலாவணியை உருவாக்கப் நடவடிக்கை எடுத்தல்.
3. சுதேச மருத்துவத் துறை தொடர்பான பொருட்களை ஏற்றுமதி செய்ய வசதி செய்தல்.
4. வெளிநாட்டில் இருந்து மருந்துகளை இறக்குமதி செய்வதை ஊக்கப்படுத்தாமல், மூலிகை வளர்ப்பின் மூலம் அந்நிய செலாவணியைச் சேமித்தல்.
5. பாரம்பரிய மருத்துவத்தை மேம்படுத்துதல் மற்றும் பாதுகாத்தல்.
6. தற்போதுள்ள மூலிகைத் தோட்டங்களை அவற்றின் அதிகபட்ச திறனில் இயக்கி அதன் மூலம் மருத்துவமனைகளுக்குத் தேவையான மருத்துவப் பொருட்களைப் பெற ஏற்பாடு செய்தல்.
7. நச்சுத்தன்மையற்ற போசாக்குள்ள உணவை ஊக்குவித்தல்.
8. சுற்றுலாப் பயணிகளைக் குறிவைத்து அடையாளம் காணப்பட்ட மருத்துவமனைகளில் பஞ்சகர்ம பிரிவை நிறுவுதல்.
9. நாவினன் மற்றும் யக்கலையை மையப்படுத்தி ஆயுர்வேத வலயங்களை உருவாக்குதல்.
10. மாற்று மருந்தாக ஹோமியோபதி மருத்துவத்தை மக்களிடம் கொண்டு சேர்க்கும் பணி.
11. பாடசாலை மாணவர்களின் ஊட்டச்சத்து தேவைகளை நிவர்த்தி செய்வதற்கான ஒருங்கிணைந்த அணுகுமுறையில் திட்டங்களை செயல்படுத்துதல்

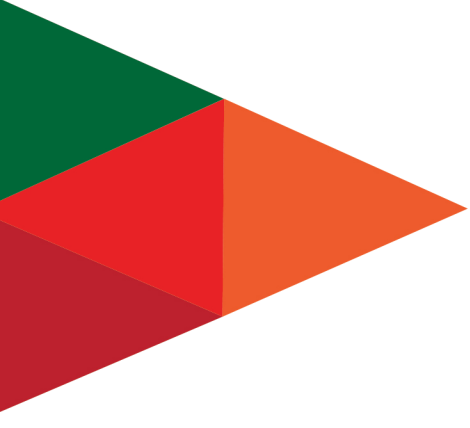
## 11. 2023 மூலதன முதலீடு

### சுதேச மருத்துவப் பிரிவு

இல	நிகழ்ச்சித் திட்டம்	பயன்படுத்த உத்தேசித்துள்ள தொகை (ரூ.மீ)
01.	காப்பக சபைகளைப் பலப்படுத்தல்.	10.00
02.	போசாக்கு மாளிகைகளை தாபித்தல்.	25.00
03.	ஹோமியோபதி மருத்துவப் பேரவை	10.00
04.	ஹோமியோபதி முறை அபிவிருத்தி	15.00
05.	உள்ள சொத்துக்களை புனரமைத்தல் மற்றும் பழுது பார்த்தல்.	9.00
06.	மூலதனச் சொத்துக்களைப் பெறுதல்.	4.00
07.	ஆற்றல் விருத்தி	1.00
08.	மூலிகைத் தோட்ட ஊக்குவிப்புக்கான உதவி வேலைத்திட்டங்கள்	15.00
09.	சுவ சுற்றுலாத் துறை ஊக்குவிப்பு	15.00
10.	இலங்கை ஆயுர்வேத மருத்துக் கூட்டுத்தாபனம்	190.00
	<b>மொத்தம்</b>	<b>294.00</b>

### ஆயுர்வேதத் திணைக்களம்

இல	நிகழ்ச்சித் திட்டம்	பயன்படுத்த உத்தேசித்துள்ள தொகை (ரூ.மீ)
01.	தொழிற்பாட்டுச் செயற்பாடுகள்	32.1
02.	போதனா மருத்துவமனைகள் மற்றும் அனூராதபுர ஆயுர்வேத சமூக சுகாதார சேவைகள் அபிவிருத்தி.	904
03.	ஆராய்ச்சிப் பணிகள்	43
04.	கல்வி மற்றும் பயிற்சி நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்.	22.3
05.	மூலிகைத் தோட்டக் கருத்திட்டங்கள் மற்றும் விரிவாக்கல் சேவைகள்	55.2
	<b>மொத்தம்</b>	<b>1,056.6</b>



முகாமைத்துவ அபிவிருத்தி மற்றும் திட்டமிடல் பிரிவு  
சுகாதார அமைச்சு