

செயல்திறன் மற்றும் முன்னேற்ற அறிக்கை 2021



சுகாதார அமைச்சு

செயல்திறன் மற்றும் முன்னேற்ற
அறிக்கை - 2021



சுகாதார அமைச்சு - இலங்கை

தற்பொழுது



சுகாதார அமைச்சு

எதிர்காலத்தில்





Hon. Dr. Keheliya Rambukwella
Minister of Health



Hon. Dr. Channa Jayasumana
State Minister of Pharmaceutical Production,
Supply and Regulation



Hon. Sisira Jayakody
State Minister of Promotion of Indigenous
Medicine, Development of Rural Ayurvedic
Hospitals and Community Health



Hon. Dr. (Mrs.) Sudarshani Fernandopulle
State Minister of Primary Health Care,
Epidemic and COVID Disease Control



Dr. S. H. Munasinghe
Secretary, Ministry of Health

பொருளடக்கம்

சுகாதாரம் மற்றும் ஊட்டச்சத்து

பக்கம்

1. அறிமுகம்	01-05
2. இலங்கையில் சுகாதார சேவையின் சிறப்பு நிகழ்ச்சிகள் 2020-2021	06-31
3. சுகாதார அமைச்சின் நிறுவனக் கட்டமைப்பு	32
4. அமைச்சின் கீழ் உள்ள நிறுவனங்கள், இயக்கங்கள், நிகழ்ச்சிகள் மற்றும் அவற்றின் அடைவுகள்	
4.1 நோய்க் கட்டுப்பாட்டு நிகழ்ச்சி	
4.1.1 தொழுநோய் எதிர்ப்பு இயக்கம்	33-39
4.1.2 யானைக்கால் நோய் எதிர்ப்பு இயக்கம்	39-42
4.1.3 பொதுச் சுகாதார மிருக வைத்திய சேவைகள்	42-45
4.1.4 மலேரியா எதிர்ப்பு இயக்கம்	46-48
4.1.5 சயரோகக் கட்டுப்பாடு மற்றும் மார்பு நோய்களுக்கான தேசிய நிகழ்ச்சி	49-56
4.1.6 இலங்கைக்கான தேசிய புற்றுநோய்க் கட்டுப்பாட்டு நிகழ்ச்சி	56-64
4.1.7 தேசிய எஸ்ரிடி/எய்ட்ஸ் கட்டுப்பாட்டு நிகழ்ச்சி (NSACP)	64-70
4.1.8 தேசிய டெங்கு கட்டுப்பாட்டு நிகழ்ச்சி	70-71
4.1.9 நாட்பட்ட சிறுநீரக நோய் முகாமைத்துவ நிகழ்ச்சி	72-73
4.2 சுகாதார ஊக்குவிப்பு மற்றும் பாதுகாப்பு	74
4.2.1 தொற்றுநோயியல் அலகு	74-80
4.2.2 மகப்பேற்று மற்றும் சிறுவர் சுகாதார நிகழ்ச்சி	80-106
4.2.3 சுகாதார மேம்பாட்டுப் பணியகம்	106-109
4.2.4 உளநலச் சுகாதார நிகழ்ச்சி	109-115
4.2.5 தொற்றா நோய்கள் நிகழ்ச்சி	115-133
4.2.6 சுற்றாடல் மற்றும் தொழில்சார் சுகாதாரம்	133-144
4.2.7 தோட்டப்புற மற்றும் நகரப்புற சுகாதாரம்	144-148
4.2.8 தனிமைப்படுத்தல்/ தொற்று நோய் தடுப்புச் சேவைகள்	148-154
4.2.9 இளைஞர்கள், முதியவர்கள், இடம்பெயர்ந்தவர்கள் மற்றும் மாற்றுத்திறன் கொண்ட நபர்களுக்கான பராமரிப்பு	154-156
4.2.10 புகையிலை மற்றும் மதுபானங்கள் மீதான தேசிய அதிகார சபை	156-168
4.2.11 சுகாதாரப் பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்பு	169-175
4.2.12 அனர்த்தங்களுக்கான தயார்நிலை மற்றும் பதில் நடவடிக்கைப் பிரிவு (DPRD)	176-179

4.3 போஷாக்கு	180-183
4.4 வாய்ச் சுகாதாரச் சேவைகள்	184-185
4.5 தேசிய இரத்த மாற்றல் சேவைகள்	186-192
4.6 ஆய்வுகூடச் சேவைகள்	193-204
4.6.1 மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம்	204-217
5 உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்தி	218
5.1 மருத்துவ உபகரணங்கள்	218-231
5.2 நிர்மாணங்கள்	231-233
5.3 விசேட வெளிநாட்டு நிதியிடப்பட்ட செயற்திட்டம்	233-234
5.4 போக்குவரத்து	234-235
6 மனித வள அபிவிருத்தி	236
6.1 கல்வி, பயிற்சி மற்றும் ஆராய்ச்சி அலகு	236-238
6.2 சேவை வழங்குநர்களின் ஆற்றல் விருத்தி	
6.2.1 சேவைக் காலப் பயிற்சி நிகழ்ச்சி	238-239
6.2.2 இணையவழிப் பயிற்சி	239-240
6.3 ஆராய்ச்சி	241-244
7 கூட்டுத்தாபனங்கள் சபைகளால் நிர்வகிக்கப்படும் நிகழ்ச்சிகள்	245
7.1 விஜய குமாரதுங்க ஞாபகார்த்த வைத்தியசாலை	245-250
7.2 ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர பொது வைத்தியசாலை	250-253
8. தனியார் சுகாதாரத் துறை அபிவிருத்தி	254-257
9. மருந்து உற்பத்தி, வழங்கல் மற்றும் ஒழுங்குமுறை நிலை அமைச்சு	258-263
10. ஆரம்ப சுகாதார சேவைகள், தொற்று நோய்கள் மற்றும் கொவிட் கட்டுப்பாட்டு அலுவல்கள் இராஜாங்க அமைச்சு	264-275
11. சுதேச வைத்திய மேம்பாடு, கிராமிய மற்றும் ஆயுர்வேத வைத்தியசாலை அபிவிருத்தி மற்றும் சமுதாய சுகாதார இராஜாங்க அமைச்சு	276-282

சுகாதார அமைச்சு

1. அறிமுகம்

சிறந்த ஆரோக்கியமானது மனித மகிழ்ச்சிக்கும் நலனுக்கும் முக்கியமானதாக இருப்பது போன்று அது தனிப்பின் அல்லது மொத்தத்தில் நாட்டின் பொருளாதார முன்னேற்றத்துக்கான முக்கிய பங்களிப்புக் காரணியாகும். மேலும், நாட்டு மக்களுக்கு தரமான சுகாதார சேவைகளை வழங்குவதற்கு நாட்டின் சுகாதார நிலையிலும், திறனிலும் பல்வேறு காரணங்கள் செல்வாக்கு செலுத்துகின்றன.

இலங்கையில் பாரம்பரிய வைத்தியம், மேற்கத்திய மருத்துவமுறை, ஆயுர்வேத, யூனானி, சித்த வைத்தியம், ஹோமியோபதி, அக்கியூபன்சர் மருத்துவமுறை போன்ற பல்வகைத் தன்மை கொண்ட சுகாதார முறையொன்று காணப்படுகின்றது. 1957 ஆம் ஆண்டில் உள்நாட்டு மருத்துவ திணைக்களம் தாபிக்கப்பட்டு ஒருவர் ஆணையாளர் பதவியில் நியமிக்கப்பட்டார். பின்னர் அது உள்நாட்டு மருத்துவத் திணைக்களமான மாற்றப்பட்டது. 1961 ஆம் ஆண்டின் 31 ஆம் இலக்க ஆயுர்வேத சட்டத்தின் பின்னர், இலங்கையில் காணப்பட்ட அனைத்து பாரம்பரிய மருத்துவ முறைகளான சித்த மருத்துவம், ஆயுர்வேத மருத்துவம், யூனானி போன்றன ஆயுர்வேத மருத்துவ முறை என பெயரிடப்பட்டது. எனினும், இலங்கை மக்களின் பெரும் பகுதியினரின் சுகாதார தேவைகளை ஈடுசெய்யும் துறையாக மேற்கத்திய அல்லது அல்லோபதி மருத்துவமுறையே காணப்படுகின்றது. அல்லோபதி மருத்துவம் அரச மற்றும் தனியார் துறை வழங்குநர்களால் வழங்கப்படுவதுடன், அரச துறையானது பெருமளவான மக்களுக்கு உள்ளக நோயாளர் பராமரிப்பை சேவையை வழங்குகின்றது.

1989 ஆம் ஆண்டில் மாகாண சபைகள் சட்டம் அமுலுக்கு வந்ததன் பின்னர், தேசிய மட்டத்தில் நிரல் சுகாதார அமைச்சு என்றும் 9 மாகாணங்களில் தனியான மாகாண சுகாதார அமைச்சுக்கள் என்றும் உருவாக்கப்பட்டு அவற்றுக்கு அதிகாரங்கள் மாற்றப்பட்டன. அந்தவகையில், 26 பிராந்திய சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர்கள் ஒன்பது சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர்களுக்கு தமது ஒத்துழைப்புக்களை வழங்குகின்றனர். ஒவ்வொரு பிராந்திய சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர்கள் பிரிவும் பல்வேறு சுகாதார மருத்துவ அதிகார பிரிவுகளாக பிரிக்கப்பட்டுள்ளதுடன் இப்பிரிவுகள் பிரதானமாக குறித்துரைக்கப்பட்ட பகுதிகளின் நோய்த் தடுப்பு மற்றும் சுகாதார பராமரிப்பு மேம்பாட்டுக்கு பொறுப்பாக செயற்படுகின்றன.

இலங்கை அரசாங்கத்தினால் வழங்கப்படுகின்ற சுகாதார சேவைகள் அமைச்சரவை அந்தஸ்துள்ள ஒரு அமைச்சரின் கீழ் செயற்படுத்தப்படுவதுடன் அவருக்கு பிரதி அமைச்சர் ஒருவர் தனது ஒத்துழைப்புக்களை வழங்குகிறார். சுதேச மருத்துவ துறை 2015 ஆம் ஆண்டிலிருந்து சுகாதார அமைச்சுடன் கூட்டிணைக்கப்பட்டதுடன் குறித்த அமைச்சு சுகாதாரம், போஷாக்கு மற்றும் சுதேச மருத்துவத்துறை அமைச்சு என பெயரிடப்பட்டுள்ளது. அத்துடன், 2020 ஆம் ஆண்டில் மருந்து உற்பத்தி, வழங்கல் மற்றும் ஒழுங்குபடுத்தல், மற்றும் சுதேச மருத்துவமுறை மேம்பாடு கஷ்டப் பிரதேச ஆயுர்வேத வைத்தியசாலைகளின் விருத்தி மற்றும் சமுதாய சுகாதாரம் என இரண்டு இராஜாங்க அமைச்சர்கள் நியமிக்கப்பட்டனர்.

மத்திய சுகாதார அமைச்சு பிரதான அரசாங்க நிறுவனம் என்ற வகையில் ஏனைய அரசாங்க திணைக்களங்கள், உள்நாட்டு மற்றும் வெளிநாட்டு நிறுவனங்கள், சிவில் சமூக குழுக்கள் மற்றும் பொது மக்களுடன் இணைந்து இலங்கை பிரசைகளின் சுகாதாரம் மற்றும் நலனோம்பலின் பாதுகாப்புக்காக பாரிய வகிபாகத்தை மேற்கொள்கின்றது. மக்களுக்கு சரிசமமாக உயர்தரமான சுகாதார பராமரிப்பு சேவைகளை வழங்குவதே அமைச்சின் பொறுப்பாகும். அமைச்சின் பிரதான தொழிற்பாடுகளுள் தேசிய சுகாதார கொள்கைகள் மற்றும் வழிகாட்டல்களை அமைத்தல், மருத்துவம், தாதிப்பணி மற்றும் துணை மருத்துவ கல்வி மற்றும் பயிற்சி, மருத்துவ நிலையங்களின் முகாமைத்துவம், மருந்துப் பொருட்கள் மற்றும் ஏனைய ஏற்பாட்டியியலுக்கான வழங்கல் இணைப்பு முகாமைத்துவம் என்பன

உள்ளடங்குகின்றன. எனவே, மேற்கூறப்பட்ட பிரதான தொழிற்பாடுகளை நிறைவேற்றுவதற்கு இலங்கையின் தேசிய வரவு செலவு திட்டத்திலிருந்து சுகாதார அமைச்சுக்கு கணிசமான அளவு நிதி ஒதுக்கப்படுகின்றது.

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

சுகாதார அபிவிருத்தி பேரளவு திட்டத்தின் பிரதான குறிக்கோளான சுகாதார நிலையை முன்னேற்றுதல் மற்றும் சமமின்மைகளை குறைத்தல் என்ற குறிக்கோளை கீழுள்ள மூலோபாய குறிக்கோள்களை பின்பற்றுவதன் மூலம் எய்த முடியும். அவையாவன:

- ✓ 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, சமூக சந்தைப்படுத்தல் 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 மதிப்பீடுதல்.
- ✓ ஊடகங்களினூடாக மக்களின் சுகாதார உணர்வுகளை மேம்படுத்துதல்.
- ✓ சுகாதார மேம்பாட்டுக்கும் நடத்தை மாற்ற தொடர்பாடலுக்கும் தேவைப்படுகின்ற IEC / BCC ஆவணங்களை விருத்திசெய்வதற்கு 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 மதிப்பீடுவதுடன் அவற்றை பல்வேறு மட்டங்களில் கண்காணித்து மதிப்பீடுவதற்கான 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. இலங்கை ஐக்கிய நாடுகளின் 192 உறுப்பு நாடுகளுடன் 17 நிலைபேறான அபிவிருத்தி இலக்குகளை எய்துவதற்கான அதன் அர்ப்பணிப்பை மீண்டும் வலியுறுத்துகின்றது. குறித்த 17 நிலைபேறான அபிவிருத்தி இலக்குகளுள் 3 இலக்குகள் 'சிறந்த சுகாதாரம் மற்றும் நலனோம்பலுடன்' தொடர்புடையவை.

இலக்கு 3. சகல வயதினருக்கும் ஆரோக்கியமான வாழ்வினை 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 (வசஜிஎ) 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 இலக்காகக்கொண்டு 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

- 2020-2021

✚ உலக சுகாதார தினம் -07 ஆம் திகதி ஏப்ரல் மாதம் 2021 ஆம் ஆண்டு

உலக சுகாதார தின இணையதளத்தில் உலக சுகாதார அமைப்பின் பணிப்பாளர் நாயகத்தின் தொடக்க உரை

“இந்த ஆண்டு உலக சுகாதார தினத்தின் கருப்பொருள் சுகாதார சமநிலை ஆகும். இது நம் காலத்தின் முக்கிய சவால்களில் ஒன்றாகும் அதனால்தான் நாங்கள் ஒரு ஆரோக்கியமான மற்றும் ஆரோக்கியமான உலகத்தை உருவாக்க ஒரு பிரச்சாரத்தை தொடங்குகிறோம். சமத்துவமின்மை நிச்சயமாக ஒரு புதிய பிரச்சினை அல்ல ஆனால் கோவிட் -19 தொற்றுநோய் அதை கூர்மையான கவனத்திற்கு கொண்டு வந்துள்ளது”

ஆரோக்கியமான உலகத்திற்கு ஒன்றிணைவோம்



“மக்கள் யாராக இருந்தாலும் அல்லது எங்கு வாழ்ந்தாலும் அனைவரும் ஆரோக்கியமான பயனுள்ள வாழ்க்கையை வாழக்கூடிய ஒரு உலகத்தை நான் கற்பனை செய்கிறேன். நிலையான அபிவிருத்திக்கான உலகளாவிய அர்ப்பணிப்பு - நிலையான வளர்ச்சி இலக்குகளில் - சமூக பொருளாதார மற்றும் அரசியல் ஆரோக்கியத்தை நிர்ணயிப்பதற்கும் எல்லா இடங்களிலும் உள்ள மக்களின் ஆரோக்கியம் மற்றும் நல்வாழ்வை மேம்படுத்துவதற்கும் ஒரு தனித்துவமான வாய்ப்பை வழங்குகிறது என்று நான் நம்புகிறேன். இந்த குறிக்கோளை அடைவதற்கு ஒரு வலுவான பயனுள்ள உலக சுகாதார அமைப்பு தேவை அது வளர்ந்து வரும் சவால்களை எதிர்கொள்ளும் மற்றும் நிலையான வளர்ச்சி இலக்குகளின் சுகாதார நோக்கை அடைய முடியும். எங்களுக்கு 21 ஆம் நூற்றாண்டுக்கு ஏற்ற உலக சுகாதார ஸ்தாபனம் தேவை - அது அனைவருக்கும் சமமாக அமைய வேண்டும். வெளிப்படைத்தன்மை பொறுப்புக்கூறல் மற்றும் பணத்திற்கான மதிப்பு ஆகியவற்றில் வலுவான கவனம் செலுத்தி திறமையாக நிர்வகிக்கப்படும் போதுமான ஆதாரங்கள் மற்றும் முடிவுகள் உந்தப்பட்ட ஒரு உலக சுகாதார ஸ்தாபனம் நமக்குத் தேவை.”

வைத்தியர் டெட்ரோஸ் அதானோம் கெப்ரேயஸ்
பணிப்பாளர் நாயகம் - உலக சுகாதார ஸ்தாபனம்

✚ எழுபத்து நான்காவது உலக சுகாதார ஸ்தாபனத்தின் பிராந்திய குழு கூட்டம்: செப்டம்பர் 2021

செயற்குழுவில் உரையாற்றிய போது மாண்புமிகு சுகாதார அமைச்சர் டாக்டர் கெஹலிய ரம்புக்வேல்ல கீழ் குறிப்பிட்டவாறு தெரிவித்தார்

“COVID-2 அடிப்படையிலான எண்ணியல் சுகாதார பொருட்கள் போன்ற இலவச மற்றும் திறந்த மூல உலகளாவிய பொது பொருட்களை இலங்கை முன்கூட்டியே பயன்படுத்துகிறது. கோவிட் தொடர்பான தகவல்களை நாடு பகுப்பாய்வு செய்து பரவ செய்ய வேண்டும் என்ற அடிப்படையில் இவை தனிப்பயனாக்கப்பட்டுள்ளன. தேசிய கோவிட் -19 சுகாதார தகவல் அமைப்பு தடுப்பூசி கண்காணிப்பு மற்றும் ஸ்மார்ட் தடுப்பூசி சான்றிதழ் வழங்கும் தளம் ஆகியவை மிகவும் தாக்கத்தை ஏற்படுத்திய அமைப்புகள் ஆகும். நிகழ்நேரத் தரவுகளைப் பெறவும் சரியான நேரத்தில் மற்றும் துல்லியமான முடிவெடுப்பதற்காகவும் ஒருங்கிணைந்த டாஷ்போர்டுகளுக்காகவும் இவை பயன்படுத்தப்பட்டுள்ளன. பொது சுகாதார நடவடிக்கைகளுக்காக தனிப்பட்ட அளவில் பிரிக்கப்படாத தகவல்களைச் சேகரிப்பதில் இது நாட்டின் முதல் அனுபவம் மற்றும் எதிர்கால எண்ணியல் சுகாதார முன்னேற்றத்திற்கான ஊக்கமளிக்கும் முதலீடாக எதிர்பார்க்கப்படுகிறது”.



தகவல் தொழில்நுட்ப அமைப்புகள் திறன் மேம்பாடு தகவல் தொடர்பு மற்றும் ஒருங்கிணைப்பு நடவடிக்கைகளுக்கு தொற்றுநோய் உட்பட்ட காலம் முழுவதும் முழுவதும் திறம்பட பயன்படுத்தப்பட்டு வழக்கமான நடவடிக்கைகளின் தொடர்ச்சியை உறுதி செய்கிறது. மின்னணு கற்றல் மேலாண்மை அமைப்புகள் மூலம் கலப்பு மற்றும் கலப்பு கற்றல் வெற்றிகரமாக தொடங்கப்பட்டது. சுகாதார அமைச்சினால் சமூக ஊடக தளங்கள் ஊடாக வெற்றிகரமாக இடர் தொடர்பு நடவடிக்கைகளில் பயன்படுத்தப்பட்டுள்ளன.

✚ உலக சுகாதார ஸ்தாபனத்தால் (WHO) உலகளாவிய தடுப்பூசி செயல்முறையின் சமநிலையை உறுதி செய்தல்



கோவிட் -19 க்கு எதிராக இலங்கையின் 20% மக்களுக்கு தடுப்பூசி போட உலக சுகாதார நிறுவனம் (WHO) ஒப்புதல் அளித்ததைத் தொடர்ந்து மாண்புமிகு. சுகாதார அமைச்சர் பவித்ரா தேவி வன்னியாராச்சி நாடு தழுவிய தடுப்பூசி செயல்முறையை செயல்படுத்துவது குறித்து தனது கருத்துக்களை தெரிவித்தார்.

இலங்கையின் தடுப்பூசி முயற்சிகள் மிகவும் ஈர்க்கக்கூடியவை மற்றும் ஒரு முக்கியமான பங்களிப்பை வழங்கும் முறையான முறையில் செய்யப்படுகின்றன. இங்கு, ஆம்புலன்ஸ்கள் இருப்பதையும், அவசரநிலை ஏற்பட்டால் டாக்டர்கள் தயார் நிலையில் இருப்பதையும் காணலாம், இருப்பினும் எந்த சிக்கலான நிலையும் ஏற்படவில்லை

கலாநிதி அலாகா சிங்

WHO இலங்கையின் பிரதிநிதி

கொழும்பு, 16 ஜூலை 2021

✚ எச்.ஐ.வி மற்றும் சிபிலிஸ் தாயிடமிருந்து குழந்தைக்கு பரவுவதை இலங்கையில் நீக்குதல்

இலங்கையில் தொடர்ச்சியான பொது சுகாதார சாதனைகளில் எச்.ஐ.வி மற்றும் சிபிலிஸ் தாயிடமிருந்து குழந்தைக்கு பரவுவதை நீக்கியது சமீபத்திய சாதனையாகும். உயர்தர தாய் மற்றும் குழந்தை சுகாதார சேவைகள், பல துறை ஆதரவு, வலுவான சமூக ஈடுபாடு மற்றும் WHO, UNICEF, UNAIDS, UNFPA மற்றும் சிவில் சமூக அமைப்புகள் போன்ற கூட்டாளிகளின் ஒருங்கிணைந்த முயற்சிகள் அனைத்தும் எச்.ஐ.வி மற்றும் சிபிலிஸ் தாயிடமிருந்து குழந்தைக்கு பரவுவதை நீக்க EMTCT க்கு பங்களித்தன..

உலக சுகாதார அமைப்பின் பிராந்திய அலுவலகம் (தென்கிழக்கு ஆசியா) நவம்பர் 30, 2019 அன்று 'தாயிலிருந்து-குழந்தைக்கு எச்.ஐ.வி மற்றும் சிபிலிஸ் பரவுதலை நீக்கியதற்காக' இலங்கைக்கு சான்றிதழை வழங்கியது.

இலங்கையின் சாதனை மீண்டும் பொது சுகாதாரத்திற்கான நாட்டின் உறுதிப்பாட்டை நிரூபிக்கிறது மற்றும் இது பல தசாப்தங்களுக்கு முன்னர் ஆரம்ப சுகாதார சேவைகளின் வலுவான அடித்தளத்தை உறுதிப்படுத்துகிறது.

உலகளாவிய சோதனை ஆலோசனைக் குழுவின் கண்டறிதல் தாய் மற்றும் குழந்தைக்கு எச்.ஐ.வி பரவுவது குறித்து 2017-ம் ஆண்டு முதல் இலங்கையில் இடம் பெறவில்லை என்றும் அதன் பிறவி சிபிலிஸ் நோய் தொடர்ந்து 100 000 நேரடி பிறப்புகளுக்கு இரண்டு ஆகும். நீக்குதல் சான்றிதழுக்கு தேவையானது 100 000 நேரடி பிறப்புகளுக்கு ஐம்பதுக்கும் குறைவானது ஆகும். WHO தென்கிழக்கு ஆசியா பிராந்தியத்தில் தாய்லாந்து மற்றும் மாலத்தீவுக்குப் பிறகு இதை அடைந்த மூன்றாவது நாடு இலங்கை ஆகும்.

கலாநிதி பூனம் கெத்ரபால் சிங்

பிராந்திய இயக்குனர்

WHO தென்கிழக்கு ஆசியா

மாண்புமிகு அமைச்சர் (திருமதி) பவித்ரா தேவி வன்னியாராச்சி சுகாதார அமைச்சராக 13.08.2020 அன்று சுகாதார அமைச்சரில் (சுவசிரிபாய) பொறுப்பேற்றார்

வழக்கறிஞர் திருமதி பவித்ரா வன்னியாராச்சி, ஆகஸ்ட் 12, 2020 அன்று கண்டி ஸ்ரீ தலதா மாளிகையின் மகுல் மதுவாவில், மேதகு ஜனாதிபதி கோட்டாபய ராஜபக்சு முன்னிலையில், புதிய அமைச்சரவையில் சுகாதார அமைச்சராக பதவிப் பிரமாணம் செய்து கொண்டார். அவர் 13 ஆகஸ்ட் 2020 அன்று சப நேரத்தில் சுகாதார அமைச்சரில் தனது கடமைகளைத் தொடங்கினார்.



பேராசிரியர் மாலிக் பீரிஸுடன் கலந்துரையாடல்



மாண்புமிகு சுகாதார அமைச்சர் பவித்ரா வன்னியாராச்சி கோவிட் -19 தொற்றுநோய் நிலைமை குறித்த சிறப்பு விவாதத்திற்கு தலைமை தாங்கினார் சுகாதார அதிகாரிகள் மற்றும் ஹாங்காங் பல்கலைக்கழகத்தின் பேராசிரியர் மாலிக் பீரிஸ் ஆகியோருடன் 20 ஆகஸ்ட் 2020 அன்று நடைபெற்றது.

இலங்கையில் கோவிட் -19 தொற்றுநோயை எதிர்கொள்ள உள்ளூர் மற்றும் சர்வதேச நன்கொடைகள்

சர்வதேச நன்கொடைகள்

பசி சர்வதேசத்திற்கான கொரியா உணவு (KFKJ) கோவிட் -19 தொற்றுநோய் கட்டுப்பாட்டுத் திட்டத்தில் இலங்கையை ஆதரிக்க 22 லட்சம் மதிப்புள்ள உபகரணங்கள். இந்த நன்கொடை மாண்புமிகு சுகாதார அமைச்சர் பவித்ரா வன்னியாராச்சியிடம் KFKJ தலைவர் திரு சோய் சன் போங் மற்றும் அதன் செயலாளர் திரு. லசித நாணயக்கார ஆகியோரால் சுகாதார அமைச்சரில் கையளிக்கப்பட்டது.





சுவிட்சர்லாந்து அரசாங்கமும் சர்வதேச இடம்பெயர்வு அமைப்பும் (IOM) 27 நவம்பர் 2020 அன்று இலங்கை வெளிநாடுகளில் வேலை புரியும் இலங்கையர்களை இலங்கைக்கு திருப்பி அனுப்ப ஒப்புக்கொண்டன.

உள்ளூர் நன்கொடைகள்

"உலகெங்கிலும் உள்ள மக்களின் ஆரோக்கியத்தைப் பாதுகாத்தல் மற்றும் மேம்படுத்துதல்" என்ற தொலைநோக்கு பார்வையுடன் பி.பிரவுன் நிறுவனம் ரூ. 1 மில்லியன் பெறுமதியான KN95 முகக்கவசங்களை வழங்கியது.



கோவிட் சிகிச்சை சேவைகளை வலுப்படுத்த TEMASEK சிங்கப்பூர் 50 வென்டிடேட்டர்களை ரூ. 80 மில்லியன் பெறுமதியான சுகாதார அமைச்சர் பவித்ரா வன்னியாராச்சியிடம் வழங்கியது.

இலங்கையில் உள்ள தனியார் நிறுவனமான லக்கி இண்டஸ்ட்ரி KN95 / FF2 பாதுகாப்பு முகக்கவசங்களின் ஒரு தொகுதியை சுகாதார அமைச்சின் செயலாளர் மருத்துவர் டாக்டர் சஞ்சீவ முனசிங்க மற்றும் சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகம் டாக்டர் அசேலா குணவர்தன ஆகியோரிடம் வழங்கியது.





கோவிட் 19 தொற்றுநோயைத் தடுப்பதற்கும் கட்டுப்படுத்துவதற்கும் சுகாதார அமைச்சகம் அரசு மற்றும் தனியார் நிறுவனங்களிலிருந்து பல நன்கொடைகளைப் பெற்றுள்ளது. மாண்புமிகு சுகாதார அமைச்சர் அமைச்சக அதிகாரிகள் முன்னிலையில் நன்கொடை பெற்று கொண்டார்.

சுகாதார சிகிச்சை வழங்கும் துறையின் அபிவிருத்தி பணிகள்

✚ தங்காலை ஆதார மருத்துவமனையில் குழந்தைகள் வார்டு வளாகம் திறப்பு

தங்காலை ஆதார மருத்துவமனையில் ரூ. 300 மில்லியன் நிர்மாணிக்கப்பட்ட குழந்தைகள் வார்டு வளாகம் திறப்பு விழா கௌரவ பிரதமர் மஹிந்த ராஜபக்சு, சுகாதார அமைச்சர் பவித்ரா வன்னியாராச்சி தலைமையில் நடைபெற்றது. இதில் அரசியல் பிரதிநிதிகள் மற்றும் அமைச்சக அதிகாரிகள் பங்கேற்றனர்.



✚ இரத்தினபுரி போதனா மருத்துவமனைக்கு ரூ. 300 மில்லியன் பெறுமதியான மருத்துவ உபகரணங்கள்

மாண்புமிகு சுகாதார அமைச்சர் பவித்ரா வன்னியாராச்சி, 19 ஜனவரி, 2020 அன்று இரத்தினபுரி மாவட்டத்தில் உள்ள மருத்துவமனைகளின் அபிவிருத்தி தேவைகள் மற்றும் வசதிகளை ஆய்வு செய்ய ஒரு ஆய்வுப் பயணத்தை மேற்கொண்டார். ரூ. 300 மில்லியன் மதிப்புள்ள மருத்துவ உபகரணங்களை அமைச்சர் இரத்தினபுரி போதனா மருத்துவமனைக்கு வழங்கினார். இலங்கையின் மிக முன்னேறிய மருத்துவமனையாக இது உருவாக்கப்படும் என்று அவர் கூறினார்.



✚ **இலங்கையின் குழந்தைகளுக்கான முதல் கல்லீரல் மாற்று அறுவை சிகிச்சை**



வட கொழும்பு போதனா மருத்துவமனையின் கல்லீரல் மாற்று பிரிவு 9 வயதில் நாள்பட்ட சிரோசிஸ் நோயால் பாதிக்கப்பட்ட குழந்தைக்கு கல்லீரல் மாற்று அறுவை சிகிச்சை செய்யப்பட்டது. பேராசிரியர் ரோஹன் சிறிவர்தனா தலைமையிலான குழு உயிருள்ள நன்கொடையாளரின் கல்லீரலின் ஒரு பகுதியை பயன்படுத்தியது. இது இலங்கையில் முதல் வெற்றிகரமான குழந்தைகளுக்கான கல்லீரல் மாற்று அறுவை சிகிச்சை ஆகும்.

✚ **தங்காலையில் ஆதார மருத்துவமனையில் புதிதாக கட்டப்பட்ட குழந்தை மருத்துவ பிரிவு திறப்பு**

தங்காலை ஆதார மருத்துவமனையில் புதிதாக கட்டப்பட்ட குழந்தை நல வார்டு வளாகம், 'ருஹானு கரலியா' அமைப்பு, தென் மாகாண சபை மற்றும் மருத்துவமனை மேம்பாட்டுக் குழு, மாண்புமிகு சுகாதார அமைச்சர் பவித்ரா வன்னியாராச்சியின் அழைப்பின் பேரில் மாண்புமிகு பிரதமர் மஹிந்த ராஜபக்சுவால் திறந்து வைக்கப்பட்டது..



✚ **தேசிய சிறப்பு சிறுநீரகவியல் மருத்துவமனை அதி மேதகு ஜனாதிபதி அவர்களினால் திறந்துவைக்கப்பட்டது**



பொலன்னறுவை தேசிய சிறுநீரகவியல் மருத்துவமனை, சீன மக்கள் குடியரசின் உதவியுடன் கட்டப்பட்டு, ஸ்ரீலங்காவின் அதிபரான கோட்டாபய ராஜபக்சு, 11 ஜூன் 2021 அன்று பொதுமக்களுக்காக திறக்கப்பட்டது. இவ்வைத்தியசாலை 12 பில்லியன் ரூபாய் செலவில் கட்டப்பட்டு மற்றும் சீன மக்களின் பரிசாகப் பெறப்பட்டது.

இது சிறுநீரக நோய்களுக்கு சிகிச்சையளிக்க அனைத்து நவீன வசதிகளுடன் கூடிய 200 படுக்கைகள் கொண்ட மருத்துவமனை. நூறு படுக்கைகளைக் கொண்ட டயாலிசிஸ் அலகு முக்கிய அம்சமாக உள்ளது. அதி விஷேட வசதிகளுடன் வெளி நோயாளிகள் பிரிவு, சிறுநீரக மாற்று அறுவை சிகிச்சைக்கு உதவும் ஆறு நவீன அறுவை சிகிச்சை நிலையங்கள் மற்றும் சிறப்பு சிறுநீரக நோயாளிகள் கிளினிக் வளாகம் சிறுநீரக நோய்களால் பாதிக்கப்பட்ட நோயாளிகளுக்கு சிகிச்சை வேண்டியதை தெரிந்தெடுக்கும் உரிமையை வழங்குகிறது.

யுனிடோ உதவியுடன் மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனத்திற்கான சர்வதேச அங்கீகாரம்

International accreditation for MRI with UNIDO help

FOR the first time a Medical Research Institute testing laboratory functioning under the Ministry of Health and Indigenous Health Services secured accreditation for an international standard, ISO/IEC 17025:2005, which certifies the general requirements for the competence of testing and calibration laboratories.

This achievement was celebrated at a ceremony on 2 March at Hilton Colombo Residence, Colombo 2. The accreditation was achieved with the technical support of the United Nations Industrial Development Organization (UNIDO) within the framework of the EU-Sri Lanka Trade Related Assistance project, funded by the European Union (EU).

Dignitaries and distinguished guests, including Chief Food Authority Health Services Director General Dr. Anil Jasasinghe, Environmental Health, Occupational Health and Food Safety Deputy Director General Dr. Lakshman Gamlath; Sri Lanka Accreditation Board Director and CEO Chandrika Thilakarathne; Medical Research Institute (MRI) Director Dr. Jayaruwan Bandara and Delegation of the European Union...

From left: Ministry of Health's Environmental Health, Occupational Health and Food Safety Deputy Director General Dr. Lakshman Gamlath; Planning Deputy Director General Dr. S. Sridharan; Delegation of the European Union to Sri Lanka and the Maldives Head of Cooperation Frank Hess; Consultant Microbiologist and MRI Food and Water Laboratory Head Dr. Sujatha Pathirage and UNIDO International Technical Specialist Dr. Jairo Andres Villamil Diaz

Chief Guest Chief Food Authority Health Services Director General Dr. Anil

UNIDO International Technical Specialist Dr. Jairo Andres Villamil Diaz speaking on

Dr. Sujatha Pathirage, Consultant Microbiologist and MRI Food and Water

trade, conformity assessment provides a company with a competitive edge in the market. When a company assesses its products and services in accordance with relevant standards, this helps the company adapt to the latest market trends regarding quality and mitigates the costs related to product returns, buyer complaints and loss of goodwill in local, regional and international markets.

Beyond MRI's food and water laboratory, the project supports 25 other con-

சர்வதேச பிரதிநிதிகளுடன் சந்திப்பு

✚ சுகாதார அமைச்சர் மற்றும் யுனிசெஃப் இலங்கை பிரதிநிதி இடையே சந்திப்பு

கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் பவித்ரா வன்னியாராச்சி இலங்கையில் யுனிசெஃப் பிரதிநிதி, எம்மா பிரிகாமை சுகாதார அமைச்சில் சந்தித்தார். அவர்கள் கூட்டாக முன்னெடுக்கப்படும் தற்போதைய திட்டங்கள் மற்றும் பயனுள்ள செயலாக்கத்தை மேம்படுத்துவதில் எடுக்க வேண்டிய நடவடிக்கைகள் குறித்து விவாதித்தனர்.



பிற நிகழ்வுகள்

✚ இருதயவியல் கல்லூரியின் 20 வது ஆண்டு அமர்வுகள்

இலங்கையின் இருதயவியல் நிபுணர்கள் கல்லூரியின் 20 வது ஆண்டு அமர்வுகள் 20 அக்டோபர் 2020 அன்று சுகாதார அமைச்சர் கௌரவ பவித்ரா வன்னியாராச்சி தலைமையில் கொழும்பு சினமன் கிராண்ட் ஹோட்டலில் நடைபெற்றது.



✚ இலங்கை மகப்பேறியல் மற்றும் மகளிர் துறைசார் கல்லூரியின் 35 வது தலைவரின் பதவி ஏற்பு விழா - 2021



கொழும்பு பண்டாரநாயக்க ஞாபகார்த்த சர்வதேச மாநாட்டு மண்டபத்தில் இலங்கை மகப்பேறியல் மற்றும் மகளிர் துறைசார் கல்லூரியின் 35 வது தலைவரின் பதவி ஏற்பு விழா

நடைபெற்றது. அழைக்கப்பட்ட விருந்தினர்களில் பிரதமர் கௌரவ மஹிந்த ராஜபக்சு, திருமதி ஷிரந்தி ராஜபக்சு மற்றும் கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் ஆகியோர் அடங்குவர்.

✚ உலக நோயாளர் தினக் கொண்டாட்டம் - 2021



நோயாளி பாதுகாப்பு தினத்தின் தேசிய கொண்டாட்டம் 17 செப்டம்பர் 2021 அன்று சுகாதாரத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்பு பணியகத்தின் கேட்போர் கூடத்தில் நடைபெற்றது. இந்நிகழ்விற்காக கோவிட் -19 இலிருந்து பாதுகாப்பை உறுதி செய்ய அனைத்து முன்னெச்சரிக்கை நடவடிக்கைகளும் எடுக்கப்பட்டன. உலக நோயாளி பாதுகாப்பு தினத்தை முன்னிட்டு இலங்கையில் உள்ள அனைத்து சுகாதார துறை ஊழியர்களுக்கும் கௌரவப்படுத்தும் வகையில் செலுத்தும் வகையில் சின்னமான தாமரை கோபுரம் ஒளிர்ந்தது.

✚ வெளிநாட்டு சுற்றுலா பயணிகளுக்காக விமான நிலையங்கள் திறப்பு குறித்து சிறப்பு கலந்துரையாடல்

கோவிட் 19 தொற்றுநோய்க்கு மத்தியில் சுற்றுலாத் துறையின் வசதிகளை வழங்குவதற்கான கலந்துரையாடல், டிசம்பர் 03, 2020 அன்று கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் பவித்ரா வன்னியாராச்சி, கௌரவ சுற்றுலாத்துறை அமைச்சர் திரு பிரசன்ன ரணதுங்கா மற்றும் சம்பந்தப்பட்ட அதிகாரிகளுடன் சுகாதார அமைச்சில் நடைபெற்றது. கலந்துரையாடலில் தொற்றுநோயியல் பிரிவு தலைவர்கள், பிற சுகாதார அதிகாரிகள், விமான நிலையங்கள் மற்றும் விமான போக்குவரத்து மற்றும் சுற்றுலா மேம்பாட்டு சபை அதிகாரிகள் கலந்து கொண்டனர்.



✚ புதிய சுகாதார வழிகாட்டுதல்களின்படி பாடசாலை விளையாட்டு போட்டிகளை தொடங்க சுகாதார அமைச்சருக்கும் விளையாட்டுத்துறை அமைச்சருக்கும் இடையே கலந்துரையாடல்

கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் பவித்ரா வன்னியாராச்சி மற்றும் கௌரவ விளையாட்டுத்துறை அமைச்சர் திரு நாமல் ராஜபக்ச இடையே கோவிட் -19 நோய் காரணமாக இடைநிறுத்தப்பட்ட பாடசாலை விளையாட்டு போட்டிகளை மீண்டும் தொடங்கும் சாத்தியம் குறித்து சிறப்பு கலந்துரையாடல் நடைபெற்றது..



✚ கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் மற்றும் சீன மக்கள் குடியரசின் பிரதிநிதிகள் இடையே சந்திப்பு

சுகாதார அமைச்சின் கீழ் செயல்படுத்தப்படும் சீனாவின் வளர்ச்சித் திட்டங்களின் முன்னேற்றத்தைக் கண்காணிக்க சீன அரசாங்கக் குழு இலங்கைக்கு விஜயம் செய்தது. தூதுக்குழு கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் பவித்ரா வன்னியாராச்சியை சந்தித்து திட்டங்களின் முன்னேற்றம் மற்றும் அவர்களின் பிரச்சனைகள் குறித்து விளக்கினார்.



நிலையான வளர்ச்சி இலக்குகளை அடைவதில் சுகாதாரத்தின் மையத்தை நாம் உணர்ந்து கொள்வது மிகவும் முக்கியம். எனவே சுகாதாரத்திற்கு போதுமாக மற்றும் "சிறப்பாக கட்டமைக்க" நீடித்த நிதி தேவையான முன்றிபந்தனையாக இருக்கும்.

கலாநிதி கெஹெலிய ரம்புக்வேல்ல
சுகாதார அமைச்சர்

பொது சுகாதார வேலை திட்டங்கள்

✚ டெங்கு நுளம்பு முட்டைகளை அழிக்க நச்சுத்தன்மையற்ற நிலையான முறையை அறிமுகப்படுத்துதல்

டெங்கு நுளம்பு முட்டைகளை அழிக்க பயன்படுத்தக்கூடிய குறை குளோரோபி ஐஐ எனும் நச்சுத்தன்மையற்ற நிலையான முறையை ஜெர்மன் நிபுணர் பேராசிரியர் டொனாட் பீட்டர் ஹைடர் அறிமுகப்படுத்திய முறைமையை உயர் அமைச்சக அதிகாரிகள் முன்னிலையில் சுகாதார அமைச்சரிடம் விளக்கினார்..



பேராசிரியர் டொனாட் பீட்டர் ஹைடர் இலங்கையில் தற்போதுள்ள நுளம்பு கட்டுப்பாட்டு முறைகள் மற்றும் செயல்முறைகள் மிகவும் வேறுபட்டவை என்று சுட்டிக்காட்டினார். நுளம்பு கட்டுப்பாடு பொதுவாக நுளம்பு முட்டைகளுக்கு நச்சுத்தன்மையுள்ள ஒரு இரசாயன கலவையைப் பயன்படுத்துவதை உள்ளடக்குகிறது, இது நுளம்பு முட்டைகளை மட்டுமல்லாமல் சுற்றுச்சூழலில் உள்ள பிற நுண்ணுயிரிகளையும் விஷமாக்குகிறது. எனவே நச்சுத்தன்மையற்ற மாற்றுகளைப் பயன்படுத்துவது எதிர்கால முன்னுரிமைகளாக இருக்கலாம்.

✚ டெங்கு கட்டுப்பாட்டின் பொது விழிப்புணர்வு திட்டம்

டெங்கு நுளம்பு கட்டுப்பாட்டு திட்டம் மற்றும் பொது விழிப்புணர்வு திட்டம் 19 அக்டோபர், 2020 அன்று இரத்தினபுரி சுகாதார பிரிவின் குருவிட மருத்துவ அதிகாரி பணிமனையில் கௌரவ கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் பவித்ரா வன்னியாராச்சி தலைமையில் தொடங்கப்பட்டது.



✚ “ கர்ப்பிணி மாத்ரு பூஜை ” நிகழ்ச்சி

கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் திருமதி பவித்ரா வன்னியாராச்சி, மார்ச் 07, 2020 அன்று மவ்பியா செவன ஞானோதய அறக்கட்டளை மீபாகம நடத்திய 33வது “கர்ப்பிணி மாத்ரு பூஜை” நிகழ்ச்சியில் பங்கேற்றார்.



சீன மக்கள் குடியரசு அனுப்பிய 500,000 டோஸ் சினோபார்ம் தடுப்பூசியின் ஆரம்ப ஒப்படைப்பை கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் ஏற்றுக்கொண்டார்.

சீன மக்கள் குடியரசின் பிரதிநிதிகள் கௌரவ விளையாட்டு மற்றும் இளைஞர் விவகார அமைச்சர் திரு நாமல் ராஜபக்சு, கௌரவ சுற்றுலாத்துறை அமைச்சர் திரு பிரசன்ன ரணதுங்கா, கௌரவ இராஜாங்க அமைச்சர் திரு. டி.டி.சானகா ஜனாதிபதியின் மூத்த ஆலோசகர் திரு. லலித் வீரதுங்க சுகாதார அமைச்சின் செயலாளர் மேஜர் ஜெனரல் டாக்டர். சஞ்சீவ முனசிங்க மற்றும் ஓய்வுபெற்ற மேஜர் ஜெனரல் ஜி. ஏ. சந்திரசிறி ஆகியோர் கட்டுநாயக்க பண்டாரநாயக்க சர்வதேச விமான நிலையத்தில் கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் திருமதி பவித்ரா வன்னியாராச்சியுடன் கலந்து கொண்டனர்.



கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் பவித்ரா வன்னியாராச்சி கோவிட் -19 அவசர நடவடிக்கை குழுவை நியமித்தார்.

கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் கோவிட் -19 அவசர நடவடிக்கை குழுவை நியமித்துள்ளார். ஆரம்ப



சுகாதார பராமரிப்பு, தொற்றுநோய் மற்றும் கோவிட் நோய் கட்டுப்பாடு கௌரவ இராஜாங்க அமைச்சர் வைத்திய கலாநிதி சுதர்ஷனி பெர்னாண்டோபுல்லே, சுகாதார அமைச்சின் செயலாளர், சுகாதார சேவைகள் இயக்குனர் மற்றும் மேலதிக செயலாளர் (மருத்துவ சேவைகள்) உள்ளடக்கிய இந்த குழு கோவிட் 19 தொற்றுநோய் தணிப்பதில் அவசர தேவைகள் குறித்து தொடர்புடைய அனைத்து தரப்பினருக்கும் ஆலோசனை வழங்க அமைக்கப்பட்டதாகும். இதன் ஆரம்ப கூட்டம் ஜூலை 3, 2021 அன்று சுகாதார அமைச்சில் நடைபெற்றது

✚ இலங்கையில் ஆரம்ப சுகாதார சேவைகளை வலுப்படுத்துதல் - நிவிடிகல வாதபோதாவில் உள்ள ஆரம்ப சுகாதார நிலையத்திற்கு அடிக்கல் நாட்டல்



கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் திருமதி பவித்ரா வன்னியாராச்சி நிவித்திகல, வாதபோதாவில் ஆரம்ப சுகாதார நிலையத்திற்கான அடிக்கல் நாட்டும் நிகழ்வில் பங்கேற்றார். ஆரம்ப சுகாதார சேவைகளை நாடளாவிய ரீதியில் விரிவுபடுத்த சுகாதார அமைச்சு நடவடிக்கை எடுத்துள்ளது. வாதபோதாவுக்கான மையம் தற்போது கட்டுமானத்தில் உள்ளது, இது இந்த ஆண்டு சப்ரகமுவ மாகாண சுகாதார அமைச்சிடம் ஒப்படைக்கப்படும்.

சப்ரகமுவ மாகாண ஆளுநர் மாண்புமிகு திரு டிக்கிரி கொப்பேகடுவ, கௌரவ இராஜாங்க அமைச்சர் ஜனக வாக்கும்பூர், இலங்கை காப்புறுதி கூட்டுத்தாபனத்தின் தலைவர் திரு. ஜகத் வெள்ளவத்த மற்றும் இலங்கை காப்புறுதி கூட்டுத்தாபனத்தை பிரதிநிதித்துவப்படுத்தும் பல அதிகாரிகள் இந்த நிகழ்வில் கலந்து கொண்டனர். கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் அந்தச் சந்தர்ப்பத்தில் இலங்கை காப்புறுதி கூட்டுத்தாபனத்திலிருந்து மருத்துவ உபகரணங்களை நன்கொடையாகப் பெற்றார்.

✚ மதுசாரம் மற்றும் புகையிலை மீதான அதிகாரசபையில் உரையாற்றுதல்



மதுசாரம் மற்றும் போதைப்பொருள் தொடர்பான போதைப்பொருட்களைத் தடுப்பது குறித்த பொதுமக்களின் விழிப்புணர்வை மேம்படுத்துவதில் சிறிலங்கா வெகுஜன ஊடகங்களின் சிறந்த

சேவையை புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் தொடர்பான தேசிய ஆணையம் பாராட்டியது. கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் திருமதி பவித்ரா வன்னியாராச்சி தலைமை உரையாற்றினார்.

கட்டுப்படும் வகையில் ஆரோக்கியத்தை பராமரிப்பது

✚ இரத்தினபுரி மாவட்டத்தின் அயகமவிற்கு 1990 'சுவசேரியா' ஆம்புலன்ஸ்,

கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் திருமதி பவித்ரா வன்னியாராச்சி, இரத்தினபுரி மாவட்டத்திற்கு வருகை தந்து மருத்துவமனைகளின் வளர்ச்சித் தேவைகள் மற்றும் வசதிகள் குறித்து விசாரித்தார். பிராந்திய மருத்துவமனை அயகம மற்றும் பிராந்திய மருத்துவமனை கிரியெல்ல ஆகியவையும் கௌரவ சுகாதார அமைச்சரால் ஆய்வு செய்யப்பட்டது அயகம பிரதேச வைத்தியசாலையில் ஆய்வின் போது, கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் 1990 "சுவசேரியா" ஆம்புலன்ஸை வழங்கினார். இதன் சாவி கௌரவ ஏற்றுமதி வேளாண்மை அமைச்சர் ஜனக வாக்கும்புறாவிடம் ஒப்படைக்கப்பட்டது.



✚ விமான நிலையத்தில் கோவிட் 19 க்கான கண்காணிப்பு விரிவுபடுத்தப்பட்டது

கௌரவ முதலீட்டு ஊக்குவிப்பு, சுற்றுலா மற்றும் சிவில் விமான போக்குவரத்து அமைச்சர் திரு. பிரசன்ன ரணதுங்க மற்றும் கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் பவித்ரா வன்னியாராச்சி ஆகியோர் கட்டுநாயக்க பண்டாரநாயக்க சர்வதேச விமான நிலையத்தின் சிறப்பு ஆய்வுப் பயணத்தின் போது பிசிஆர் வசதிகளை மேம்படுத்த முடிவு எடுக்கப்பட்டது. நோயாளிகள் நாட்டிற்குள் நுழைவதை அல்லது விமான நிலைய பாதுகாப்பு பணியாளர்கள், குடிவரவு, சுங்கம் மற்றும் பிற பணியாளர்கள் மற்றும் ஊழியர்கள் வைரஸ் தொற்றுக்குள்ளாவதை தடுப்பதற்கு இது ஒரு முக்கிய காரணி என்று அமைச்சர்கள் சுட்டிக்காட்டினர்.



✚ குருநாகல் மாகாண பொது மருத்துவமனைக்கான பிசிஆர் ஆய்வகம்

புதிய பி.சி.ஆர் ஆய்வுக்கூடம் கௌரவ அமைச்சர் பவித்ரா வன்னியாராச்சி முன்னிலையில் துறைமுகம் வீதி மற்றும் வதீ அபிவிருத்தி அமைச்சர் கௌரவ ஜோன்ஸ்டன் பெர்னாண்டோ மற்றும் சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகம் டாக்டர் அசேல குணவர்த்தன ஆகியோரால் திறந்து வைக்கப்பட்டது.



அரசு மருத்துவமனைகளில் PCR ஆய்வகங்கள் மற்றும் அவற்றின் சோதனை திறன் கொடுபாடு (20 செப்டம்பர் 2021)

	ஆய்வகம்	சோதனை திறன்
1	மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம்	1950
2	பண்டாரநாயக்க சர்வதேச விமான நிலையம் கட்டுநாயக்க	2500
3	ஆதார மருத்துவமனை முல்லேரியாவ	2500
4	தேசிய மருத்துவமனை கண்டி	1000
5	போதனா மருத்துவமனை கராப்பிட்டிய	800
6	தேசிய தொற்று நோய்களுக்கான நிறுவனம்	600
7	போதனா மருத்துவமனை அனுராதபுரம்	800
8	மாவட்ட பொது மருத்துவமனை பதுளை	1000
9	போதனா மருத்துவமனை யாழ்ப்பாணம்	800
10	போதனா மருத்துவமனை மட்டக்களப்பு	1000
11	மாவட்ட பொது மருத்துவமனை கேகாலை	500
12	போதனா மருத்துவமனை இரத்தினபுரி	400
13	பொது மருத்துவமனை ஸ்ரீ ஜெயவர்தனபுர	200
14	அபேகூடா மருத்துவமனை மஹரகம	300
15	மாவட்ட பொது மருத்துவமனை நுவரெலியா	800
16	போதனா மருத்துவமனை குருநாககலை	300
17	கொழும்பு வடக்கு போதனா மருத்துவமனை ராகம	250
18	தேசிய சுகாதார அறிவியல் நிறுவனம் களுத்துறை	200
19	இலங்கை தேசிய மருத்துவமனை	200

20	ஆதார மருத்துவமனை தெல்தெனிய	600
21	போதனா மருத்துவமனை களுபோவில்	150
22	மாவட்ட பொது மருத்துவமனை ஹம்பாந்தோட்டை	50
மொத்தம்		16,900

✚ இரத்தினபுரி போதனா மருத்துவமனைக்கான பிசிஆர் இயந்திரம்

ரூபா 5 மில்லியன் மதிப்புள்ள மிகவும் அவசியமான பிசிஆர் இயந்திரம் கௌரவ அமைச்சர் பவித்ரா வன்னியாராச்சி அவர்களினால் கௌரவ சப்ரகமுவ மாகாண ஆளுநர் திகிரி கொப்பேகடுவ முன்னிலையில் இரத்தினபுரி போதனா மருத்துவமனைக்கு வழங்கப்பட்டது



✚ ௫ எம்பிலிப்பிட்டிய



கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் தலைமையில் இரத்தினபுரி மற்றும் எம்பிலிப்பிட்டிய பிரதேச செயலகங்களில் கூட்டுறவு சமூக பொறுப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள் நடைபெற்றன. இது குறைந்த வருமானம் கொண்ட குடும்பங்களைச் சேர்ந்த பலருக்கு பயனளித்தது.

✚ அரசு மருந்தாக்கற் பொருட்கள் உற்பத்திக் கூட்டுத்தாபனத்தின் அதிகரித்த உற்பத்தி திறன்

நிலவும் கோவிட் 19 தொற்றுநோய்களின் போது தொடர்ச்சியான மருத்துவ விநியோகத்தை உறுதி செய்வதற்காக அரசு மருந்தாக்கற் பொருட்கள் உற்பத்திக் கூட்டுத்தாபனத்தின் உற்பத்தி திறனை அதிகரிக்க அரசாங்கம் முடிவு செய்துள்ளது.. இலக்கு நிர்ணயிக்கப்பட்ட நவீனமயமாக்கல் நடவடிக்கைகளை கௌரவ மருந்து உற்பத்தி மற்றும்



வழங்கல் இராஜாங்க அமைச்சர், பேராசிரியர் சன்ன ஜெயசுமண அவர்களால் அவதானிக்கப்பட்டது.

சுகாதார சேவைக்கான மனித வளங்களை மேம்படுத்துதல்

✚ சப்ரகமுவ மருத்துவ பீடத்திற்கான புதிய கட்டிட வளாகம்

இலங்கை சப்ரகமுவ பல்கலைக்கழகத்தின் மருத்துவ பீடத்தின் மருத்துவ மற்றும் நிர்வாக கட்டிடத்திற்கான அடிக்கல் நாட்டல். மருத்துவ பீடத்தின் வளர்ச்சியுடன், நாட்டில் மருத்துவர்கள் பற்றாக்குறையை குறைக்க முடியும் என்று கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் கூறினார்.

✚ அகில இலங்கை தனியார் மருந்தக உரிமையாளர்கள் சங்கத்தின் புதிய தலைமை அலுவலகம் திறப்பு

அகில இலங்கை தனியார் மருந்தக உரிமையாளர்கள் சங்கத்தின் தலைமை அலுவலகம் இரத்தினபுரி பெம்மடில்லாவில் ஜூலை 07, 2020 அன்று கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் பவித்ரா வன்னியாராச்சியால் திறக்கப்பட்டது.



✚ பொது சுகாதார பரிசோதகர்களுடன் சந்திப்பு

பொதுச் சுகாதார ஆய்வாளர்கள் தங்கள் கடமைகளைச் செய்வதில் எதிர்கொள்ளும் பிரச்சினைகள் குறித்த கலந்துரையாடல் 02.02.2020 அன்று கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் பவித்ரா வன்னியாராச்சி தலைமையில் நடைபெற்றது. கௌரவ அமைச்சர் உடனடியாக அதிகாரிகளுக்கு அவர்களின் சில பிரச்சினைகளை தீர்க்க உத்தரவிட்டார்.



✚ சர்வதேச தாதியர் தினக் கொண்டாட்டம்

சர்வதேச தாதியர் தினத்தை முன்னிட்டு நுவரெலியா மாவட்ட பொது மருத்துவமனையில் நடைபெற்ற விழாவில் உரையாற்றிய பொதுத்துறை தாதி உத்தியோகஸ்தர்களின் பங்கை கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் பவித்ரா வன்னியாராச்சி மிகவும் பாராட்டினார்.



✚ உப மருத்துவ துறைசார் மற்றும் துணை மருத்துவ சேவைக்கு துணைபுரிய சேவையாளர்களுக்கான புதிய நியமனங்கள்



தேசத்திற்கு தரமான சுகாதார சேவையை வழங்க மனித வளம் ஒரு அடிப்படை தேவை. சுகாதார சேவையின் உப மற்றும் துணை மருத்துவ சேவைக்கு துணைபுரிய 1360 பயிற்சி பெற்ற சேவையாளர்களுக்கான நியமனங்கள் கௌரவ பிரதமர் மஹிந்த ராஜபக்சு மற்றும் கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் பவித்ரா வன்னியாராச்சி ஆகியோரின் பங்களிப்புடன் நியமனம் வழங்கப்பட்டது. அவர்கள் நாடளாவிய ரீதியில் மருத்துவமனைகளுக்கு நியமிக்கப்பட்டனர்.

✚ பயிற்சி தாதியர்கள் மருந்தாளர்கள் மற்றும் பொது சுகாதார ஆய்வக தொழில்நுட்பவியலாளர்கள் நியமனங்களைப் பெறுகின்றனர்

மாணவர் தாதியர்கள் மருந்தாளர்கள் மற்றும் பொது சுகாதார ஆய்வக தொழில்நுட்ப தொழில்நுட்பவியலாளர்களுக்கான நியமனக் கடிதங்கள் வழங்கும் விழா கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் பவித்ரா வன்னியாராச்சி தலைமையில் 15 ஜூன் 2021 அன்று சுகாதார அமைச்சின் கேட்போர் கூடத்தில் நடைபெற்றது. இந்த நாட்டு மக்களுக்கு தரமான சுகாதார சேவையை வழங்கும் நோக்கில் சுகாதார சேவையின் உடல் வளங்கள் மற்றும் மனித வளங்களை மேம்படுத்த சுகாதார அமைச்சு அனைத்து நடவடிக்கைகளையும் எடுத்துள்ளது. அதன்படி, மூன்று வருட தாதியர் பயிற்சித் திட்டத்திற்கு தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட 4,260 நபர்களுக்கு 15 தாதியர் கல்லூரிகளில் பயிற்சி அளிக்கப்பட்டது மற்றும் 10 பயிற்சி தாதியர்கள் நியமனக் கடிதங்களை அடையாளமாக பெற்றனர். மருந்தக டிப்ளோமாவில் சேர்ந்த மாணவர்கள், 2 வருட டிப்ளோமா படிப்பை வெற்றிகரமாக முடித்த 73 பயிற்சியாளர்கள் மற்றும் 59 பொது சுகாதார ஆய்வக தொழில்நுட்பவியலாளர்களுக்கான நியமனம் வழங்கப்பட்டது.



சுகாதார அமைச்சின் செயலாளர் மேஜர் ஜெனரல் டாக்டர் சஞ்சீவ முனசிங்க, சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகம் டாக்டர் அசேல குணவர்தன மற்றும் சுகாதார அமைச்சின் மேலதிக

செயலாளர்கள், பிரதி பணிப்பாளர் நாயகங்கள், பணிப்பாளர்கள் மற்றும் பிற அதிகாரிகள் இந்த நிகழ்ச்சியில் கலந்து கொண்டனர்.

2020 - 2021க்கான மனித வள ஆட்சேர்ப்பு		
1)	உள்ளக மருத்துவ உத்தியோகஸ்தர்கள்	1941
2)	தர மருத்துவ உத்தியோகஸ்தர்கள்	2276
3)	மருத்துவ நிபுண உத்தியோகஸ்தர்கள்	738
4)	சிறப்பு தர தாதிய உத்தியோகஸ்தர்கள்	65
5)	தாதிய உத்தியோகஸ்தர்கள் - தரம்	3697

✚ கௌரவ அமைச்சர் டாக்டர் கெஹலிய ரம்புக்வேல்ல புதிய சுகாதார அமைச்சராக கடமைகளை பொறுப்பேற்றார்



சுகாதார அமைச்சரில் 2021 ஆகஸ்ட் 16 அன்று புதிய சுகாதார அமைச்சராகப் பொறுப்பேற்ற கௌரவ அமைச்சர் கெஹலிய ரம்புக்வேல்ல கீழ் குறிப்பிட்டவாறு கூறினார், “சவாலான காலத்தில் ஒரு சவாலான பொறுப்பாக, ஒட்டுமொத்த தேசத்தின் சுகாதார சேவையின் பொறுப்பை முழுமையாக நிறைவேற்றுவதில் நான் உறுதியாக உள்ளேன், முழு உலகமும் ஒரே பேரழிவின் பிடியில் இருக்கும் நேரத்தில், அந்த பேரழிவில் இருந்து இலங்கை குடிமக்களை மீட்கும் பொறுப்பை நிறைவேற்ற நான் உறுதிபூண்டுள்ளேன்.”

கௌரவ இராஜாங்க அமைச்சர் பேராசிரியர் சன்ன ஜயசுமண சுகாதார அமைச்சரின் செயலாளர் டாக்டர் சஞ்சீவ முனசிங்க மற்றும் சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகம் டாக்டர் அசேல குணவர்தன ஆகியோர் இந்த நிகழ்வில் கலந்து கொண்டனர்

ஒட்டுமொத்த சமூக அணுகுமுறையைப் பயன்படுத்திய ஒரு வலுவான தலைமையின் கீழ் இலங்கையின் வலுவான பொது சுகாதார அமைப்பு மற்றும் அவசரநிலை தயார்நிலை இந்த உலகளாவிய தொற்றுநோய் அலைகளை சமாளிக்க நாட்டிற்கு உதவியது. உலக சுகாதார அமைப்பு உட்பட பிற அரசு நிறுவனங்கள் இராணுவம், தனியார் துறை, உள்ளூர் அதிகாரிகள் சிவில் சமூகம் மற்றும் மேம்பாட்டு பங்களிகளுடன் எனது அமைச்சகம் பணியாற்றியது.

Dr



கலாநிதி கெஹெலிய
ரம்புக்வெல்ல
சுகாதார அமைச்சு

தென்கிழக்கு ஆசியா பிராந்திய குழு கூட்டம் - 06/09/2021

சர்வதேச நிகழ்வுகள்

✚ அமெரிக்கா 100,000 டோஸ் பைசர் பயோடெக் தடுப்பூசிகளை இலங்கைக்கு வழங்கியது

ஆகஸ்ட் 28 2021 அன்று கோவாக்ஸ் வசதி மூலம் இலங்கை 100,000 டோஸ் பைசர்-பயோஆன்டெக் கோவிட் -19 தடுப்பூசியை நன்கொடையாகப் பெற்றது. நன்கொடை அதிகாரப்பூர்வமாக இலங்கைக்கான அமெரிக்க தூதர் அலினா டெப்லிட்ஸால் கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் கலாநிதி கெஹெலிய ரம்புக்வெல்லாவிடம் ஒப்படைக்கப்பட்டது..



2021 ஆம் ஆண்டின் இறுதியில், இந்த நாட்டு மக்கள் முழுமையாக தடுப்பூசி போடப்படுவார்கள் என்று கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் கூறினார். கலாநிதி அலகா சிங், உலக சுகாதார ஸ்தாபன நாட்டு பிரதிநிதி, இலங்கை, கிறிஸ்டியன் ஸ்கோக், யுனிசெஃப் நாட்டு பிரதிநிதி, இலங்கை, ரீட் இஷ்லிமான், அமெரிக்க உதவி திட்டத்தின் இலங்கை இயக்குனர், சுகாதார செயலாளர் ஆகியோர் பங்கேற்றனர்.

✦ ஜப்பான் அரசும் யுனிசெஃப் தடுப்பூசித் திட்டத்திற்கு ஒரு கையிருப்புப் பொருட்களை வழங்கின

கொழும்பில் உள்ள ஜப்பானின் தூதுவரும்ஓ யுனிசெஃப்பிற்கான இலங்கை பிரதிநிதியும் இலங்கையில் தடுப்பூசி செயல்முறை விரைவான மற்றும் வெற்றிகரமான முன்னேற்றத்தினை பாராட்டினார்கள். இது தொடர்பாக இலங்கை அரசாங்கம் எடுத்துள்ள நடவடிக்கைகள் உலகத்தால் பாராட்டப்படும் என்ற உண்மையை அவர்கள் சுட்டிக்காட்டினர். யுனிசெஃப் மற்றும் ஜப்பானின் தூதரகம் இணைந்து 'கோவாக்ஸ்' திட்டத்தின் மூலம் உபகரணங்களை வழங்கின. நன்கொடை அதிகாரப்பூர்வமாக கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் கலாநிதி கெஹெலிய ரம்புக்வேல்லா 25 ஆகஸ்ட், 2021 அன்று வழங்கப்பட்டது. சுகாதார அமைச்சின் செயலாளர் டாக்டர் சஞ்சீவ முனசிங்க, சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகம் டாக்டர் அசேல குணவர்தன, மேலதிக செயலாளர் (பொது சுகாதார சேவைகள்) டாக்டர் லக்ஷ்மி சோமதுங்கா, யுனிசெஃப் இலங்கை பிரதிநிதி திரு. கிறிஸ்டியன் ஸ்கோக் மற்றும் அமைச்சின் பிற அதிகாரிகள் உடனிருந்தனர்.



✦ இந்திய உயர்ஸ்தானிகர் மற்றும் கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் சந்திப்பு

இந்திய உயர்ஸ்தானிகர் மற்றும் கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் ஆகியோர்கிடையேயான அதிகாரப்பூர்வ சந்திப்பு சுகாதார அமைச்சில் நடந்தது.

கலந்துரையாடலின் போது இலங்கையில் ஆக்ஸிஜன் தேவை குறித்து சிறப்பு கவனம் செலுத்துமாறு இந்திய உயர்ஸ்தானிகர் திரு. கோபால் பேக்லேயிடம் கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் கேட்டுக் கொண்டார்..



இந்தியாவில் தயாரிக்கப்பட்ட மொபைல் ஆக்ஸிஜன் அலகுகள் மிகவும் முக்கியமானவை என்றும் அந்த கோரிக்கையை இந்தியா உன்னிப்பாக கவனிக்கும் என்றும் இலங்கைக்கு டோசிலிசுமாப் (டோசி) மருந்தை வழங்குமென்று நம்புவதாகவும் கௌரவ அமைச்சர் கூறினார். இந்த நிகழ்வில் சுகாதார அமைச்சின் செயலாளர் மேஜர் ஜெனரல், டாக்டர் சஞ்சீவ முனசிங்க மற்றும் பிற அமைச்சக அதிகாரிகள் கலந்து கொண்டனர்.

✚ அமெரிக்காவில் இருந்து COVID-19 நன்கொடையாக வழங்குதல்

சர்வதேச மருத்துவம் மற்றும் சுகாதார நிறுவனம் (IMHO) அனுப்பப்பட்ட பன்னிரண்டு 40 அடி கொள்கலன்களில் 40 வென்டிஸ்டர்கள், 26 CPAP இயந்திரங்கள், 80 ஆக்ஸிஜன் செறிவூட்டிகள், PPE கள் மற்றும் இதர மருத்துவ பொருட்கள் இருந்தன. PPE களில் ஒருமுறை பயன்படுத்தப்படும் சுவாசக் கருவி முகக்கவசங்கள், N95 முகக்கவசங்கள், காது வளைய முகக்கவசங்கள், கவன்கள், கை சுத்திகரிப்பான்கள், ஆல்கஹால் கைத்துடைப்பான்கள் மற்றும் வடிகட்டுதல் பாகங்கள் ஆகியவை அடங்கும். மொத்த பொருட்களின் மதிப்பு 3.1 மில்லியன் அமெரிக்க டாலர்கள் ஆகும்.

சிகிச்சை உபகரணங்களை



✚ 18 வயதுக்கு மேற்பட்ட அனைத்து குடிமக்களுக்கும் நவம்பர் 2021 முடிவதற்குள் தடுப்பூசி செலுத்துதல்



2021 நவம்பர் மாத இறுதிக்குள் 18 வயதுக்கு மேற்பட்ட அனைத்து குடிமக்களுக்கும் முழு தடுப்பூசி செலுத்தப்படும் என்று கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் கலாநிதி கெஹெலிய ரம்புக்வேல்ல தெரிவித்தார். 30 வயதுக்கு மேற்பட்ட அனைத்து குடிமக்களுக்கும் தடுப்பூசி செலுத்துதல் செப்டம்பர் நடுப்பகுதியில் முடிக்க திட்டமிடப்பட்டது. 26 ஆகஸ்ட் 2021 அன்று இலங்கைக்கான கியூபா தூதர் திரு ஆண்ட்ரேஸ் காரிடோவை சந்தித்த போது கௌரவ அமைச்சர் மேற்கண்ட கருத்துக்களை கூறினார். உலகின் உயர்மட்ட கியூபா சுகாதார சேவையின் அனுபவம், அறிவு மற்றும் தொழில்நுட்பத்தை இலங்கையுடன் பகிர்ந்து கொள்ள ஒரு பரிமாற்றத் திட்டத்திற்கு வாய்ப்பளிக்குமாறு தூதரிடம் அமைச்சர் கேட்டுக் கொண்டார். சுகாதார அமைச்சின் செயலாளர் டாக்டர் சஞ்சீவ முனசிங்கவும் உடனிருந்தார்.

இலங்கை பிரதிநிதிகளை சந்தித்தல்

17 ஆகஸ்ட் 2021 அன்று அனைத்து அமைச்சரவை அமைச்சகங்களுக்கான செயலாளர்களைச் சந்தித்தல்

கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் கலாநிதி கெஹெலிய ரம்புக்வேல்ல அமைச்சரவை அமைச்சகங்களின் அனைத்து செயலாளர்களுடனும் கலந்துரையாடினார் மற்றும் ஒவ்வொரு அமைச்சிலும் மற்றும் நிறுவன மட்டத்தில் நிர்வாக அதிகாரியின் கீழ் கோவிட் -19 எதிர்ப்பு குழுக்களை அமைக்க அமைச்சர் முன்மொழிந்தார். நிறுவனத்திற்கு சிரமத்தை ஏற்படுத்தாமல், கோவிட் 19 நோயாளியை கண்டறிவதில் சுகாதார வழிகாட்டுதல்களை அமுல்படுத்துவதற்கான வழிகளை கூட்டம் விரிவாக விவரித்தது. சுகாதார அமைச்சின் செயலாளர் டாக்டர் சஞ்சீவ முனசிங்க, சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகம் டாக்டர் அசேல குணவர்தன ஆகியோர் இந்த நிகழ்வில் கலந்து கொண்டனர்.



உலக சுகாதார ஸ்தாபனம் இலங்கையில் தடுப்பூசி செலுத்துவதை பாராட்டியது

உலக சுகாதார ஸ்தாபனத்தின் (WHO) நாட்டின் பிரதிநிதி அலாகா சிங், இலங்கையில் தற்போது தடுப்பூசி செலுத்தும் நிகழ்வை பாராட்டினார். ஜனாதிபதி தலைமையிலான அரசாங்கம் மிகவும் வெற்றிகரமான வேலைத்திட்டத்தை நடைமுறைப்படுத்துவதாக பிரதிநிதி சுட்டிக்காட்டினார்.

கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் கலாநிதி கெஹெலிய ரம்புக்வேல்லவுடன் நடைபெற்ற சந்திப்பில் மேற்கண்ட கருத்தை வெளியிட்டார். இது கலாநிதி கெஹெலிய ரம்புக்வேல்ல சுகாதார அமைச்சராக நியமிக்கப்பட்டதிலிருந்து உலக சுகாதார ஸ்தாபன பிரதிநிதியின் முதலாவது சந்திப்பாகும்

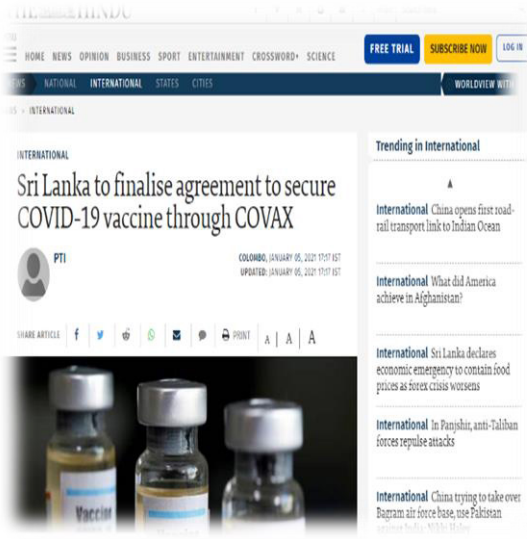
இலங்கை சுகாதார அமைச்சர் கலாநிதி கெஹெலிய ரம்புக்வேல்லவுடன் நடைபெற்ற சந்திப்பில் மேற்கண்ட கருத்தை வெளியிட்டார்.

உலக சுகாதார ஸ்தாபனத்தின் (WHO) நாட்டின் பிரதிநிதி அலாகா சிங், இலங்கையில் தற்போது தடுப்பூசி செலுத்தும் நிகழ்வை பாராட்டினார். ஜனாதிபதி தலைமையிலான அரசாங்கம் மிகவும் வெற்றிகரமான வேலைத்திட்டத்தை நடைமுறைப்படுத்துவதாக பிரதிநிதி சுட்டிக்காட்டினார்.

கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் கலாநிதி கெஹெலிய ரம்புக்வேல்லவுடன் நடைபெற்ற சந்திப்பில் மேற்கண்ட கருத்தை வெளியிட்டார். இது கலாநிதி கெஹெலிய ரம்புக்வேல்ல சுகாதார அமைச்சராக நியமிக்கப்பட்டதிலிருந்து உலக சுகாதார ஸ்தாபன பிரதிநிதியின் முதலாவது சந்திப்பாகும்

கலாநிதி அலகா சிங் குறித்து அவசர மருத்துவ வசதிகளை வழங்குதல் மற்றும் ஐரோப்பிய ஒன்றியம் மூலம் ஆக்ஸிஜன் வழங்கல் குறித்த அதன் முன்முயற்சிகளை விளக்கினார். விரைவான ஆன்டிஜென் சோதனை கருவிகளும் நாட்டின் உலக சுகாதார ஸ்தாபன அலுவலகம் கோரிக்கையின் மூலம் பேரில் வழங்கப்பட்டன.

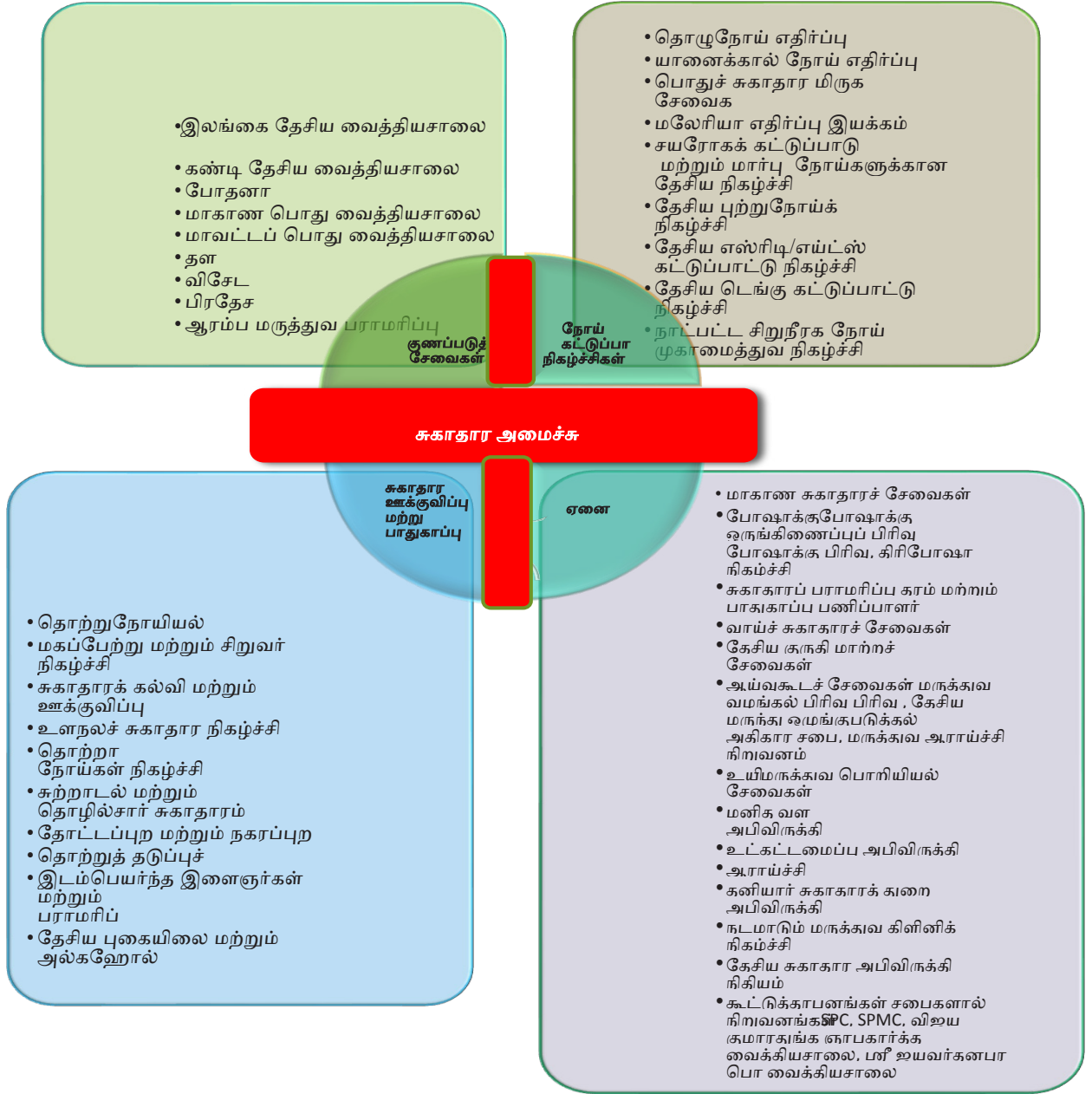
இலங்கையுடன் உலக சுகாதார ஸ்தாபனம் நீண்டகால உறவைப் பேணி வருவதாகவும், அதற்காக இலங்கை நாட்டின் அர்ப்பணிப்பையும் அவர் பாராட்டினார். கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் கலாநிதி கெஹெலிய ரம்புக்வேல்ல இலங்கையில் கோவிட் -19 தொற்றுநோயை கட்டுப்படுத்த உலக சுகாதார ஸ்தாபனம் எடுத்த பல்வேறு நடவடிக்கைகளை வலியுறுத்தி உலக சுகாதார ஸ்தாபனதிற்கு நன்றி தெரிவித்தார் மற்றும்.



✚ கோவிட் -19 தடுப்பூசி திட்டம்



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, பயிற்சி மற்றும் சுகாதாரத் தகவல்களைப் பேணி வருதல் என்பனவாகும். தேசிய தொழுநோய் உபாயம் 2016-2020 இல் விளக்கப்பட்டுள்ள வித்தியாசமான நிகழ்ச்சிக் குறிகாட்டிகளைப் பயன்படுத்தி செயலாற்றுகை அளவிடப்படுகின்றது: உலக சுகாதார அமைப்பின் 2016-2020 உலகளாவிய தொழுநோய் மூலோபாயம் : தொழுநோய் இல்லாத உலகத்தை நோக்கிய துரிதப்படுத்தல்" என்பதிலிருந்து பெறப்பட்ட "தொழுநோய் இல்லாத இலங்கையை நோக்கிய துரிதப்படுத்தல்" தொழுநோய் எதிர்ப்பு இயக்கமானது தொழுநோய் நிகழ்ச்சி செயற்பாட்டுத் திட்டங்களுக்கான ஆதரவைப் பெறுவதற்காக பங்களார்களுடன் நிலைபேறான பங்குடமைகளை ஏற்படுத்தி ஒருங்கிணைப்புச் செய்வதற்கான அதிகாரத்தைக் கொண்டுள்ளது. அத்துடன் மத்திய தொழுநோய் கிளினிக் (CLC) ஹெந்தலையிலுள்ள தொழுநோய் வைத்தியசாலை என்பன தொழுநோய் எதிர்ப்பு இயக்கத்தினால் நேரடியாக முகாமை செய்யப்படுகின்றன.

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.

குறிக்கோள்கள்

- 2025 ஆம் ஆண்டாகும் போது மாவட்ட மட்டத்தில் 100,000 பேருக்கான புதிய நோயாளர்களின் விகிதத்தை 10 க்கு குறைந்த நோயாளிகள் என்ற நிலைக்கு குறைத்தல்
- தெளிவாகத் தெரியும் விகாரங்களைக் கொண்ட புதிதாகக் கண்டுபிடிக்கப்படும் தொழுநோய் நோயாளிகளின் எண்ணிக்கையை 2025 ஆம் ஆண்டாகும் போது பத்து இலட்சம் பேருக்கு 1 ஒருவர் நிலையை விடக் குறைத்தல்
- தொழுநோயும் புலப்படும் விகாரங்களும் கொண்டதாக கண்டுபிடிக்கப்படும் சிறுவர்களின் எண்ணிக்கையை 2025 ஆம் ஆண்டாகும் போது பூச்சிய மட்டத்திற்குக் குறைத்தல்

- புதிதாகப் பதிவாகும் நோயாளிகளில் சிறுவர்களின் சதவீதத்தை 2025 ஆம் ஆண்டாகும் போது 8% ஐ விடக் குறைத்தல்
- ஆரம்பத்திலேயே கண்டுபிடிக்கப்படும் சதவீதத்தை 2025 ஆம் ஆண்டாகும் போது 90% வரை அதிகரித்தல் (நோய் அறிகுறிகள் ஆரம்பித்திலிருந்து மாதங்களுக்குள்)
- அனைத்து மாவட்டங்களிலும் சிகிச்சையைத் தவறவிடுபவர்களின் எண்ணிக்கையை 2025 ஆம் ஆண்டாகும் போது 5% விடக் குறைத்தல்
- சிகிச்சையைப் பூர்த்தி செய்பவர்களின் எண்ணிக்கையை 2025 ஆம் ஆண்டாகும் போது 80% ஐ விட மேம்படுத்துதல்
- 2025 ஆம் ஆண்டாகும் போது நாட்டிலுள்ள நோய் மறுநிகழ்வு நோயாளிகள் அனைவரையும் மருந்து எதிர்ப்புத் தன்மைப் பரிசோதனைக்கு உட்படுத்துதல்
- எதிர்காலத்தில் வருமானம் உழைக்கும் நோக்கில் ஹெந்தலையிலுள்ள தொழுநோய் வைத்தியசாலையை தொழுநோய் தொடர்பான பயிற்சி ஆராய்ச்சி மற்றும் தடுப்புக்கான சிறப்புத் தேர்ச்சி நிலையமாக மாற்றுதல்
- 2025 ஆம் ஆண்டாகும் போது தொழுநோய் தொடர்பான தற்போதுள்ள கடுங்கண்காணிப்பு மற்றும் சுகாதாரத் தகவல் முறைமையையும் இணையத்தை அடிப்படையாகக் கொண்ட புவியியல் படமாக்கலையும் மேம்படுத்துதல்
- 2025 ஆம் ஆண்டாகும் போது மாவட்ட மட்டத்தில் தொழுநோய்க்கான நோய்த் தடுப்பு, குணப்படுத்தல் சேவைகளின் கண்காணிப்பையும் மதிப்பீட்டையும் மேம்படுத்துதல்.
- பல மருந்துகள் கொண்ட சிகிச்சை (MDT) உடன் தொடர்புடைய பாதகமான நிகழ்வுகளை 2025 ஆம் ஆண்டின் இறுதியாகும் போது அடிமட்டத்திலிருந்து 3% ஆல் குறைத்தல்
- 2025 ஆம் ஆண்டாகும் போது தொழுநோய் அடிப்படையில் பாரபட்சம் காட்டும் ஏற்பாடுகளை ரத்து செய்வதன் மூலம் தற்போதுள்ள தொழுநோய் சட்டத்தை திருத்துதல்
- குறைவான சேவைகளைப் பெறும் மக்களைக் கொண்ட மாவட்டங்களில், 2025 ஆம் ஆண்டாகும் போது சிறுவர்கள் மற்றும் பெண்கள் விடயத்தில் விசேட கவனம் செலுத்தி ஆகக் குறைந்தது இரண்டு செய்மதி கிளினிக்குகளையேனும் நிறுவுதல்
- தொழுநோயுடன் தொடர்புடைய அங்கவீனர்களுக்காக அதிகளவில் தொற்றுக் காணப்படும் மாவட்டங்களில் புனர்வாழ்வு நிலையங்களை நிறுவுதல்

2020/2021 ஆண்டின் முக்கிய சாதனைகள்

- 17 அதிக தொற்றுள்ள மாவட்டங்களில் வீடு வீடாக கணக்கெடுப்பு நடத்தப்பட்டது.
- மைக்ரோ செல்லுலார் நெளி ரப்பர் காலணிகள் வாங்கப்பட்டது .
- புண் பராமரிப்பு கருவிகள், பிளவுகள் மற்றும் சாக்கடைகள் வாங்கப்பட்டன.
- அநுராதபுரம் மற்றும் கொழும்பு மாவட்டங்களில் வருடாந்திர ஆய்வு கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன.
- நுவரெலியா, பதுளை, மொனராகலை, கண்டி, மாத்தளை, கம்பஹா, காலி மற்றும் ஏழு மாவட்டத்தில் ஆய்வு கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன.
- ஐந்து கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீடு நுவரெலியா, பதுளை, மொனராகலை, மாத்தளை மற்றும் ஹம்பாந்தோட்டை மாவட்டங்களில் நடத்தப்பட்டது.
- 8000 நோயாளி பின்தொடர்தல் படிவங்கள் அச்சிடப்பட்டன.
- கண்டியில் ஆண்டு ஆய்வு கூட்டம் நடத்தப்பட்டது.
- உலக தொழுநோய் நாள் செயற்பாடுகள் நடாத்தப்பட்டது.

- மட்டக்களப்பு, கம்பஹா, குருநாகல் மற்றும் ஹெந்தலை தொழுநோய் மருத்துவமனையின் ஊழியர்களுக்கான விழிப்புணர்வுகள் நடத்தப்பட்டது
- அனுராதபுரம் மாவட்டத்தில் தெரு நாடகம் நடத்தப்பட்டது.
- 13 மாவட்டங்களுக்கு இருப்புக்களை தயார் செய்ய நிதி அனுப்பப்பட்டது
- ஹெந்தலையில் உள்ள தொழுநோய் மருத்துவமனை மற்றும் வெளிசறையில் உள்ள தொழுநோய் எதிர்ப்பு இயக்கத்தில் தொழுநோய் எதிர்ப்பு இயக்க ஊழியர்களுக்காக டி-ஷர்ட்கள் தயாரிக்கப்பட்டன.
- திருகோணமலை, யாழ்ப்பாணம், நுவரெலியா, கண்டி, பொலன்னறுவை மற்றும் குருநாகல் மாவட்டங்களில் கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீட்டு நடவடிக்கைகள் நிறைவடைந்தன.

சிறப்பு நிகழ்வுகள் 2020/2021

கண்டியில் சுகாதாரகளுக்கான பயிற்சி



WHO ஆலோசகர்களுடன் வெளிப்புற மதிப்பாய்வு திட்டம்



மதத் தலைவர்களுக்கிடையேயான மதங்களுக்கிடையேயான கருத்துக்களம் – மத்திய மாகாணம்

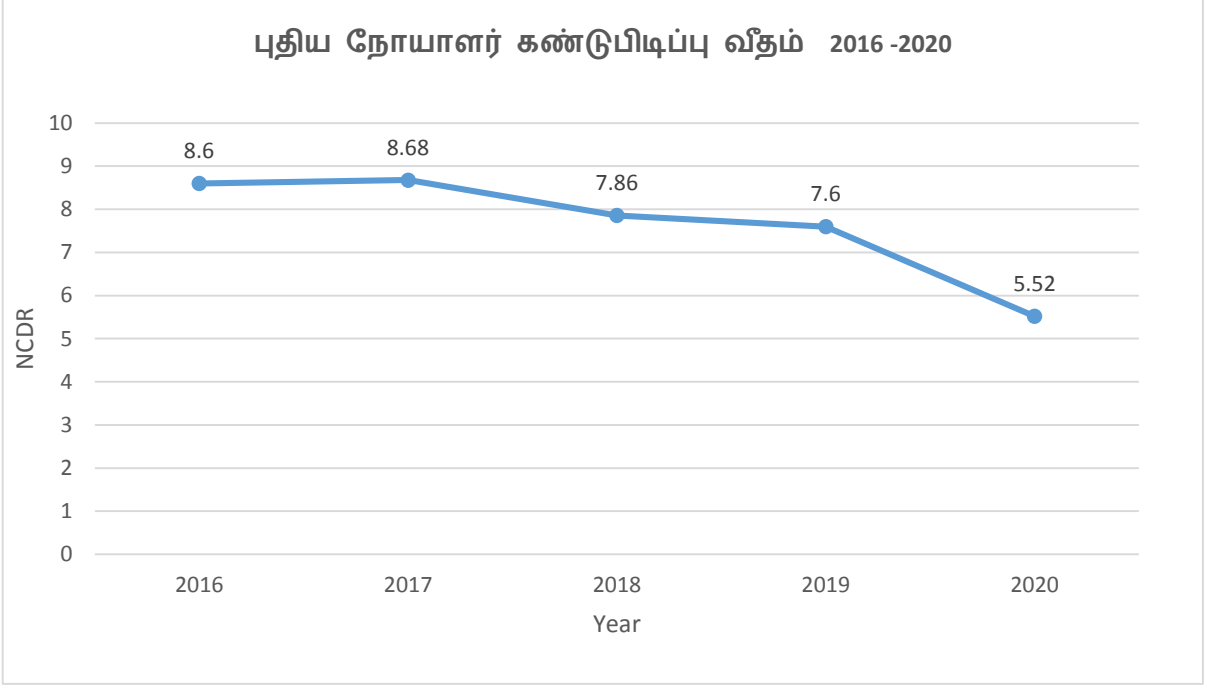


மணிலாவில் உலக தொழுநோய் காங்கிரஸில் பங்கேற்கிறது பிலிப்பைன்ஸ்

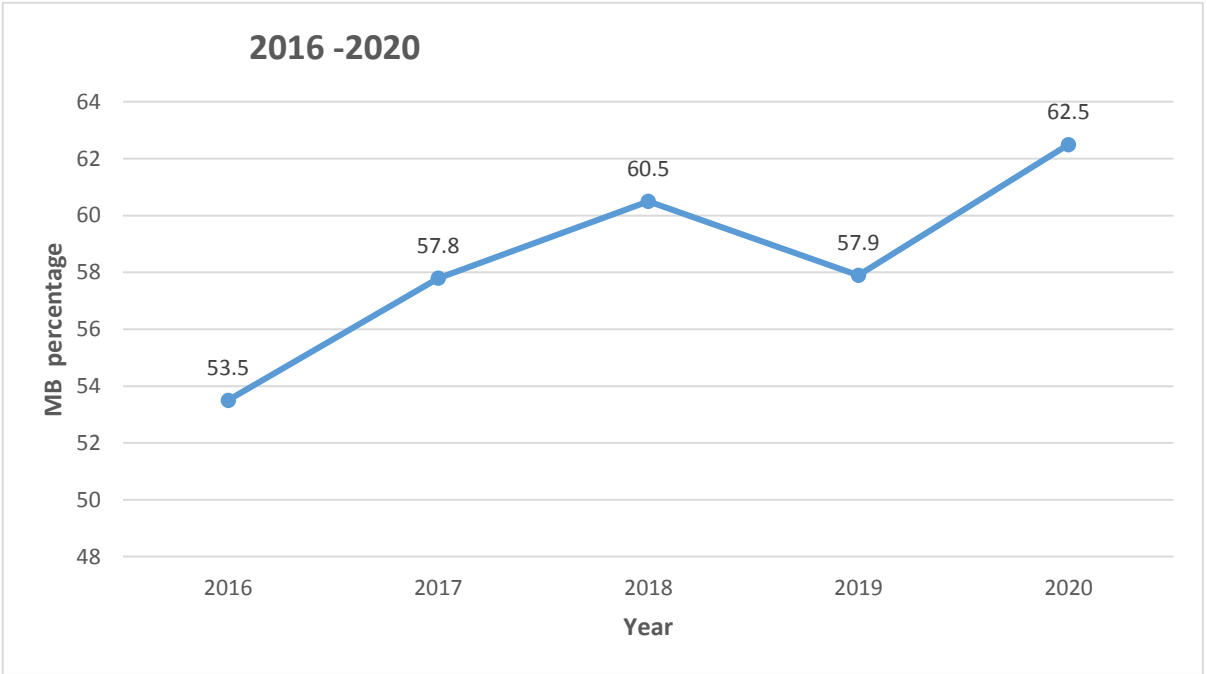


2016-2021 வருடங்களுக்கான செயலாற்றுகைப் போக்கு

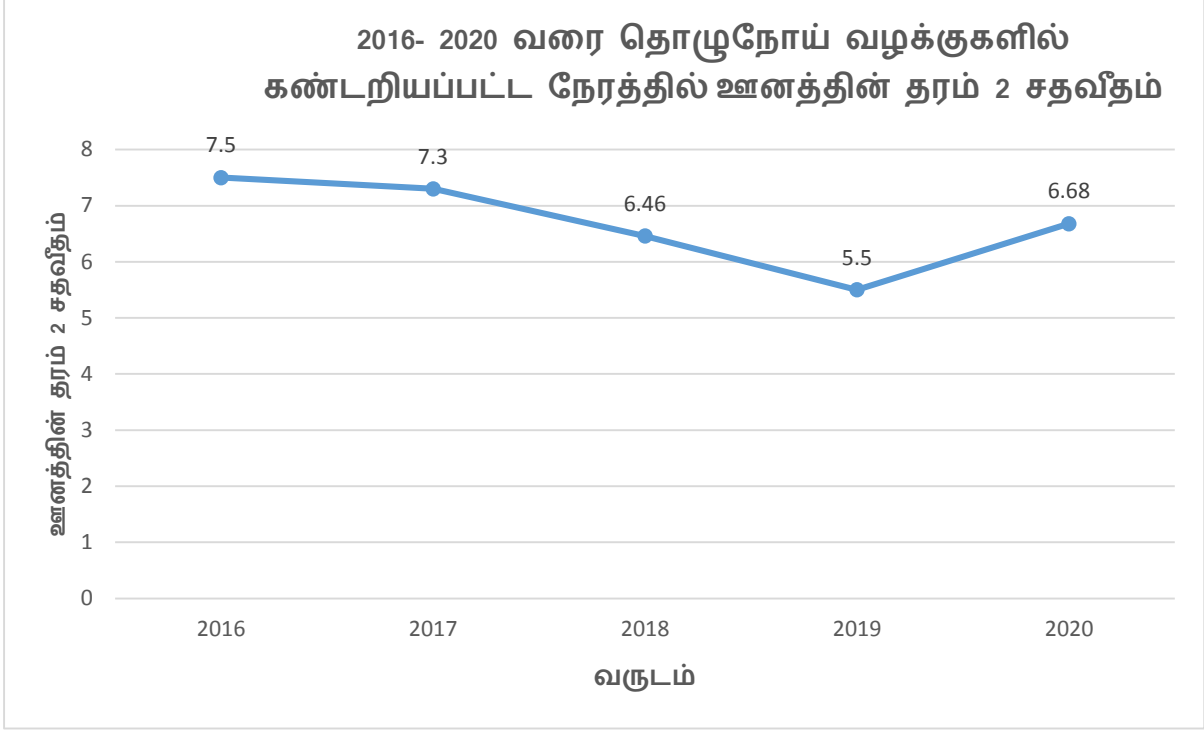
புதிய நோயாளர் கண்டுபிடிப்பு வீதம்



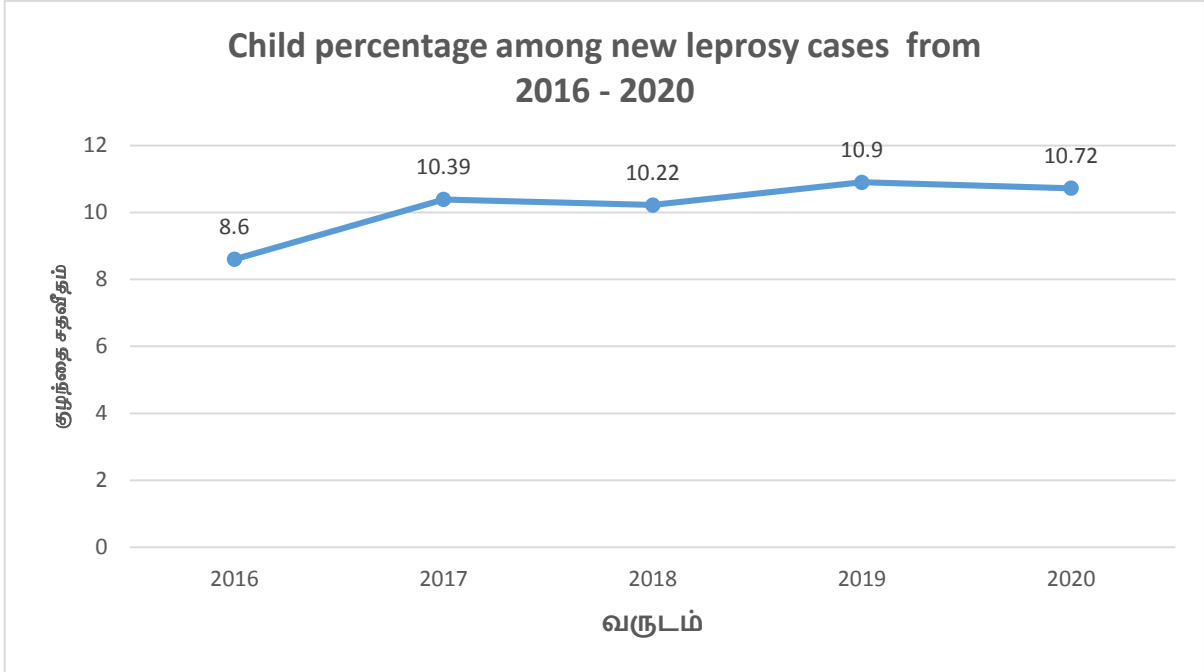
Multi-Bacillary சதவீதம் ((MB சதவீதம்)



ஊனத்தின் தரம் சதவீதம் 2



குழந்தை சதவீதம்



தொடரும் அபிவிருத்திச் செயற்திட்டங்களின் விபரங்கள்

செயற்திட்ட விபரம்	மொத்தம் மதிப்பிடப்பட்ட செலவு (ரூபா)	31.12.2020இல் உள்ளவாறான பெளதிக முன்னேற்றம்	31.12.2020இல் உள்ளவாறான நிதி முன்னேற்றம் (ரூபா)
இலங்கை அரசாங்க நிதிகள்			
அதிகளவில் தொற்றுப் பரவும் மாவட்டங்களில் வீட்டுக்கு வீடு மதிப்பாய்வுகளை நடாத்துதல் (17 மாவட்டங்கள்)	493000.00	53%	246185.00
MCR காலணிகளை வாங்குவதற்கான செயல்பாட்டு எண் 1 ஐ மீள் பாதிடு செய்தல்	249193.00	100%	24193.00
எம்சிஆர் காலணிகள், புண் பராமரிப்பு கருவிகள், முறிந்த எலும்பை இணைக்க வைத்துக் கட்டப்படும் தட்டை என்பவற்றை வழங்குதல்	1645065.68	100%	1645065.68
வருடாந்திர மதிப்பாய்வுகளை நடத்துதல்- அனுராதபுரம், கொழும்பு	141,000.00	100%	116,425.00
மாவட்ட ஆய்வுகள் நுவரெலியா, பதுளை, மொனராகலை, கண்டி, மாத்தளை, கம்பஹா மற்றும் காலி	3,14850.00	100%	243,704.00
கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீடு அனுராதபுரம், நுவரெலியா, பதுளை, மொனராகலை, மாத்தறை மற்றும் ஹம்பாந்தோட்டை	212,000.00	100%	193,040.00
நோயாளியின் பின்தொடர்தல் படிவங்களை செயல்பாட்டு எண் 4,5,6ஐ மீள் பாதிடு செய்தல்	108,680.00	100%	108,680.00
நோயாளியின் பின்தொடர்தல் படிவங்களை மறுபதிப்பு செய்தல்	149,050.00	100%	1,49050.00
அமைச்சின் மூலதனச் செலவினம்			
கட்டட திருத்த வேலைகள்	54,70153.00		410,065.60
வாகனப் பராமரிப்பு	202,375.00	100%	202,375.00
உபகரணங்கள் ளவு	147,045.00	100%	147,045.00
உலக சுகாதர அமைப்பின் நிதி			
இயன்மருத்துவ சிகிச்சையாளர்கள்ஃ தொழில்சார் சிகிச்சையாளர்கள் ஆகியோருக்கான சர்வதேச நிபுணர்களுடனான 4 செயலமர்வுகள்	10,00256.00	100%	9,92877.57
பிராந்திய அளவில் தொழுநோய் தொடர்பான நடவடிக்கைகளை	739,490.29	100%	709,620.84

கண்காணித்தல் மற்றும் மதிப்பீடு செய்தல் (13 நிகழ்ச்சிகள்)			
ஊழியர்கள் மற்றும் பொது சுகாதார ஆய்வாளர்களுக்கான தொழுநோய் எதிர்ப்பு எதிர்ப்பு இயக்க திறன் மேம்பாட்டு திட்டம் (3 திட்டங்கள்)	385,280	100%	384,780.00
தொழுநோயை முன்கூட்டியே கண்டறிதல் மற்றும் பரிந்துரைப்பதற்காக தடுப்பு மற்றும் குணப்படுத்தும் சுகாதார ஊழியர்களுக்கான திறன் மேம்பாடு (6 திட்டங்கள்)	21,48238.86	100%	21,48238.86
ஆரம்பகால நோயறிதல் மற்றும் பரிந்துரைப்பு தொழுநோய்க்கான சுகாதாரம் மற்றும் சிறை ஊழியர்களுக்கு பயிற்சி	475,961.43	100%	475,961.43
இலங்கையில் தொழுநோய் பற்றிய விரிவான பகுப்பாய்வு			
தேசிய மூலோபாயத் திட்டம் 2021-2025 தயாரித்தல் (6 திட்டங்கள்)	805,165.71	30%	96472.80
தொழுநோய் குறித்த விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்தும் திறன் மேம்பாட்டுத் திட்டம் - 2021 உலக தொழுநோய் தினத்தை அனுசரித்தல் (3 நிகழ்ச்சிகள்)	186030.00	100%	186030.00

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.

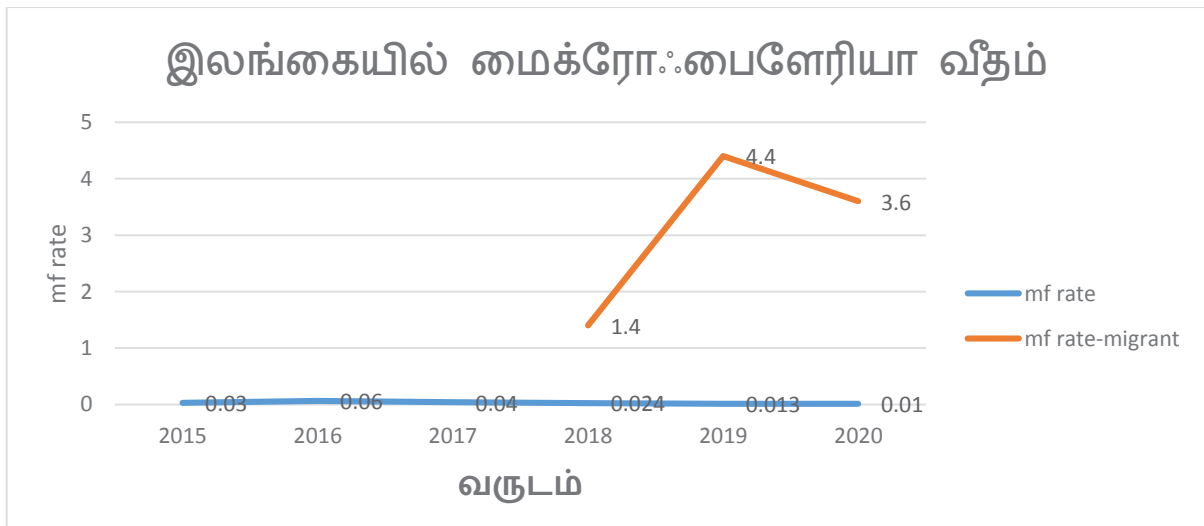
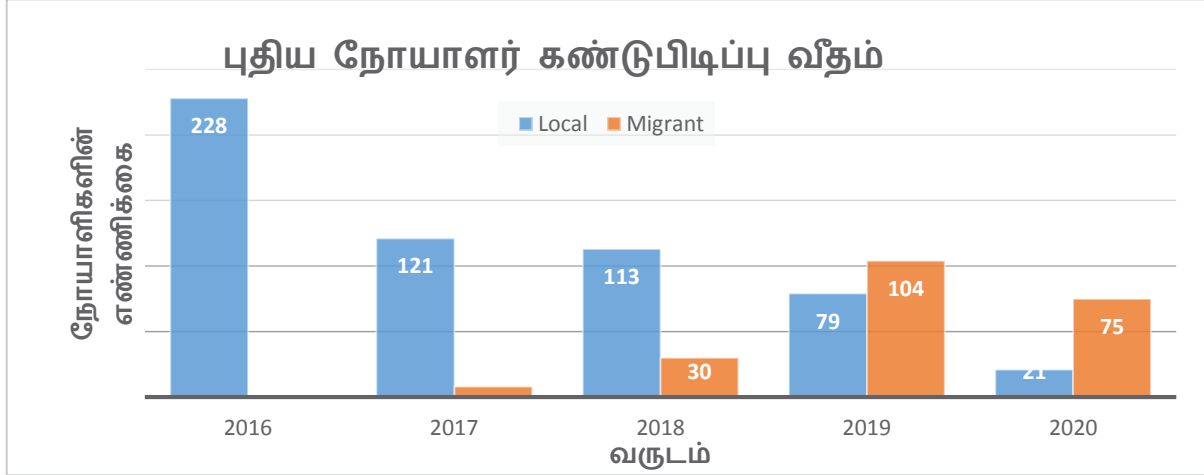
குறிக்கோள்கள்

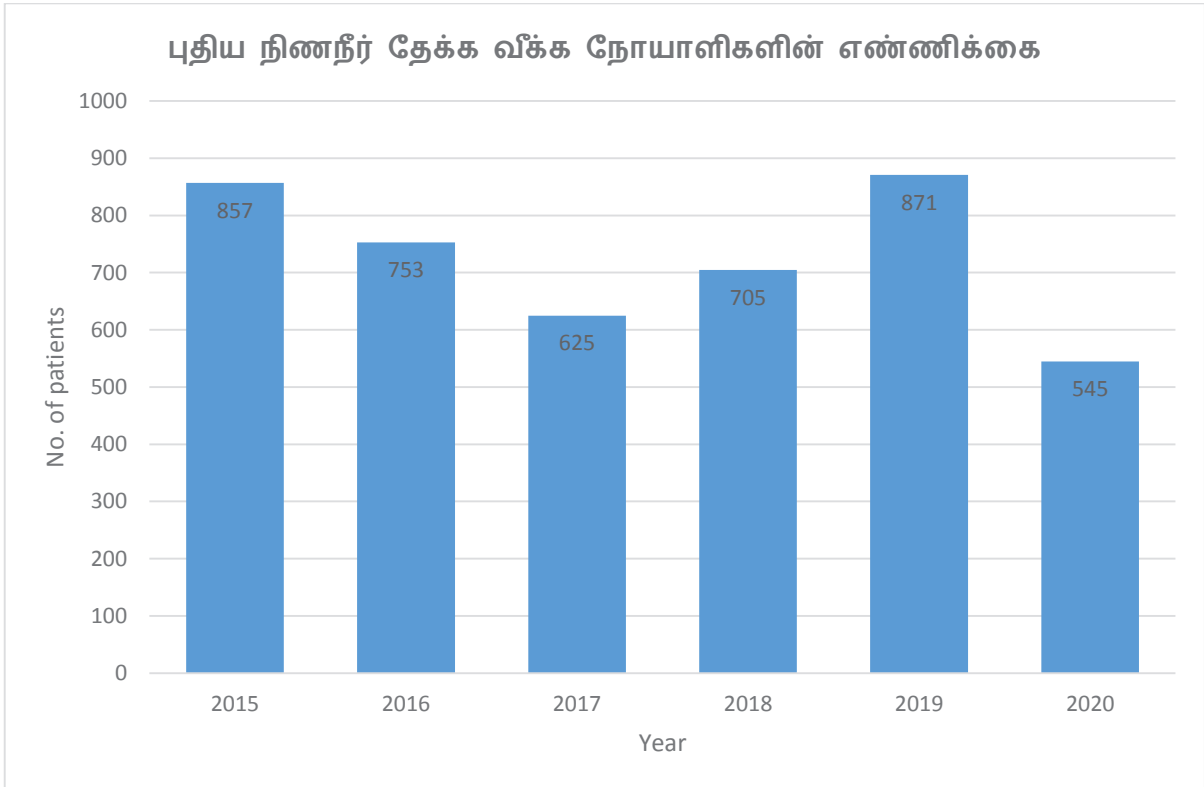
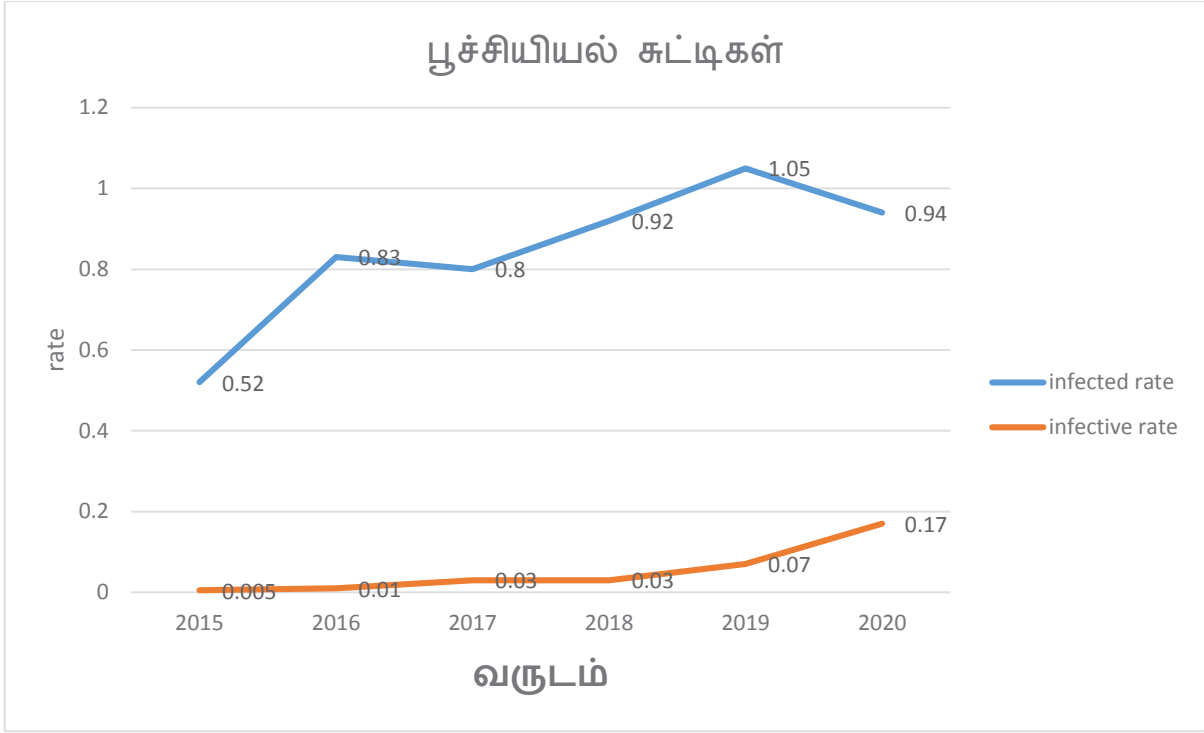
- 2030 ஆம் ஆண்டாகும் போது தொற்றுப் பரவும் பிரதேசங்களில் 0% தொற்று வீதத்தை அடைதல்
- தொற்று பரவாத பிரதேசங்களில் மைக்ரோஃபைளேரியா பரவல் வீதத்தை 0% ஆகப் பேணி வருதல்
- கடந்த காலத்தில் யானைக்கால் நோய் தொற்றுக் காணப்பட்ட நோயாளிகள் மத்தியில் லிம்போடிமா, எலிஃபன்டியாசிஸ் ஆக வளர்ச்சியடைவதைத் தடுத்தல்

2020 இன் அடைவுகள் / விசேட நிகழ்வுகள்

- இலங்கையில் கோவிட் 19 நிலைமை காரணமாக முன் திட்டமிடப்பட்ட பயிற்சித் திட்டங்கள், விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள் மற்றும் சிறப்பு கணக்கெடுப்புகளை யானைக்கால் நோய் எதிர்ப்பு இயக்கத்தால் நடத்த முடியவில்லை.
- கோவிட் 19 நிலைமைக்கு மத்தியில் கிளிநிக்கில் கலந்து கொள்ள முடியாத லிம்போடிமா கிளிநிக்கில் பதிவு செய்யப்பட்ட நோயாளிகளுக்கு மருந்துகளை விநியோகித்தல்.

கடந்த 5 வருடங்களுக்கான செயலாற்றுகைப் போக்கு





2020 ஆம் ஆண்டில் செய்யப்பட்ட மொத்த நடவடிக்கைகளின் எண்ணிக்கை

	செயல்பாடு	எண்கள்	முடிவு
01	இரவுவில் எடுக்கப்பட்ட இரத்தப் படங்களின் எண்ணிக்கை (உள்ளூர்)	215632	21 positive (*Wb-15,Bm-6)
02	எடுக்கப்பட்ட இரத்தப் படங்களின் எண்ணிக்கை (வெளியூர்)	2066	75 positive (Wb)
03	செய்யப்பட்ட ஆன்டிஜென் சோதனைகளின் எண்ணிக்கை	10999	163 positive
05	செய்யப்பட்ட பிசிஆரின் எண்ணிக்கை	1259	17 positive

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

2021 ஆம் 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.

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.

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 கடிிகள் தொடர்பான கண்காணிப்பை மேம்படுத்துதல்.

2021 2020 / 2021 இன் அடைவுகள் / விசேட நிகழ்வுகள்



- கம்பஹா நகராட்சி மன்றத்தின் ஒத்துழைப்புடன் உலக நீர்வெறுப்பு நோய் தினம் கொண்டாடப்பட்டது
- நீர்வெறுப்பு நோய்க் கட்டுப்பாட்டுச் செயற்பாடுகளின் மாவட்ட மீளாய்வுகள் தொடர்புடைய அனைத்து சுகாதார ஊழியர்களினதும் பங்கேற்புடன் நடாத்தப்பட்டன அடையாளம் காணப்பட்ட பிரச்சினைகளுக்கு தீர்வுகள் வழங்கப்பட்டன. நாய் கருத்தடை பாதுகாப்பு அதிகரிக்க விலங்கு நலன் குறித்து அரசு சார்பற்ற அமைப்புகளுடன் ஒத்துழைத்தல்



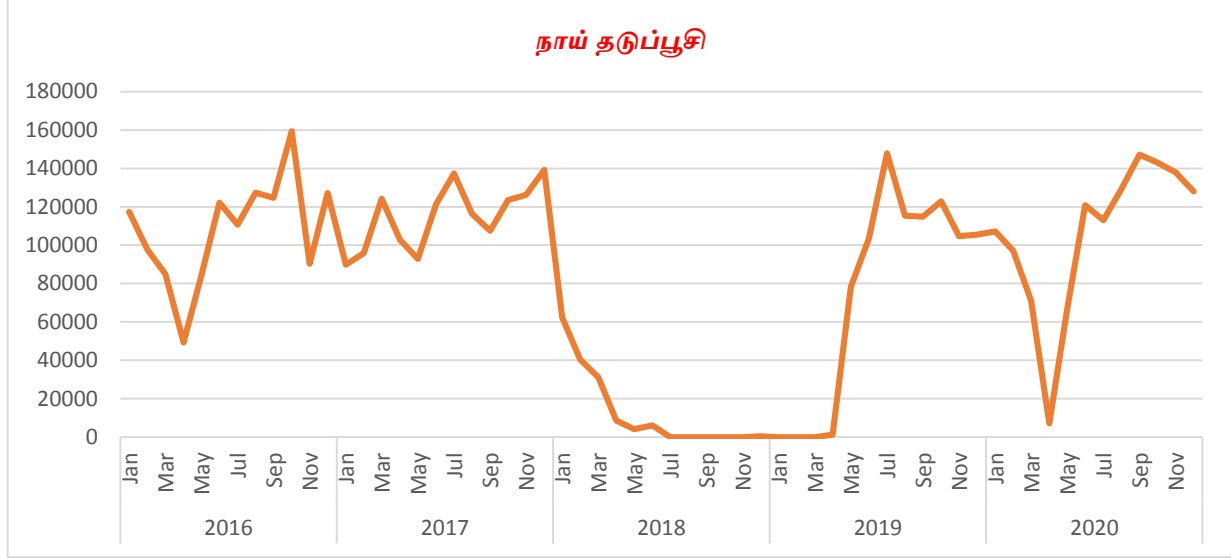
- மாகாண சபைகள் மற்றும் உள்ளாட்சி அமைப்புகளுடன் கூட்டுறவை வலுப்படுத்தும் பொருட்டு சிறப்பு முக்கியத்துவம் வாய்ந்த பல துறை ஒத்துழைப்பை வலுப்படுத்த தேவையான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டன.

- நீர்வெறுப்பு நோயின் சந்தேகத்திற்கிடமான வெளிப்பாடுகளைத் தொடர்ந்து நடப்பு அறிவு இடைவெளிகள் மற்றும் சிகிச்சை தேடும் நடத்தை தொடர்பான முறைகேடுகள் குறித்து பொது மக்களிடம் கணக்கெடுப்பு நடத்துதல்.
- நீர்வெறுப்பு நோய் சட்டங்களின் வளர்ச்சிக்கு பரிந்துரைகள் மற்றும் தேவையான தொழில்நுட்ப உதவிகளை வழங்குதல்
- 2021-2025 க்கான நீர்வெறுப்பு நோய் தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டு நடவடிக்கைகளுக்கான பொது சுகாதார கால்நடை சேவைகளுக்கான தேசிய மூலோபாய திட்டத்தை அபிவிருத்தி செய்தல்

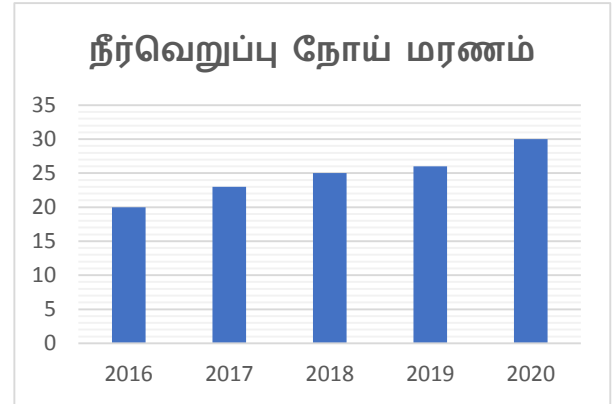
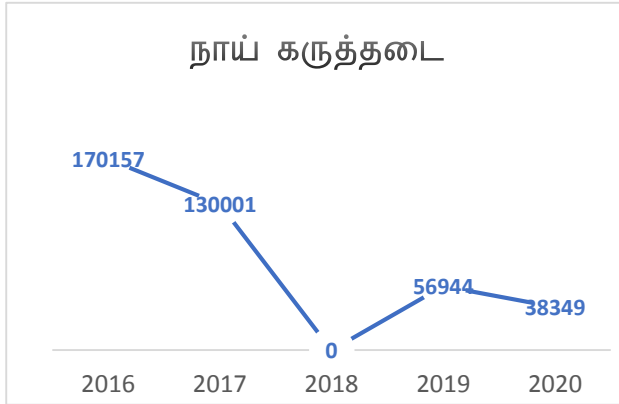
தொடரும் அபிவிருத்திச் செயற்திட்டங்களின் விபரங்கள்

செயற்திட்ட விபரம் மொத்தம்	மதிப்பிடப்பட்ட செலவு 2019.12.31	2020.12.31 இல் பௌதிக முன்னேற்றம்	2019.12.31 இல் நிதி முன்னேற்றம் (ரூபா. மில்)
1) நாய் மலடாக்கல் மூலம் நாய்ச் சனத்தொகைக் கட்டுப்பாட்டை நடைமுறைப்படுத்துதல்	74	35119 பெண் நாய்கள் மடலாக்கப்பட்டன	61.351
2) உலக நீர்வெறுப்பு நோய் அனுஷ்டானம்	0.35	உலக நீர்வெறுப்பு நோய் தின பவனி மற்றும் சமூகத்திற்கு விருது வழங்கப்பட்டது	0.338
3) சமுதாய மட்டத்திலான விழிப்பூட்டல் நிகழ்ச்சிகள் மற்றும் விலங்குவழி நோய்த் தடுப்புக் கண்காணிப்பு (i) செலவுப் பயனுறுதிவாய்ந்த பிந்தைய சிகிச்சை தொடர்பான பயிற்சி சுகாதாரக் கல்வி (ii) நாய் நாய் தொகை குறித்து ஆய்வு பயிற்சி திட்டங்கள் (iii) சமுதாயத் தலைவர்களுக்கான நீர்வெறுப்பு நோய் பற்றிய விழிப்புணர்வு	0.4	08 சமுதாய மட்டத்திலான விழிப்பூட்டல் நிகழ்ச்சிகள் மற்றும் விலங்குவழி நோய்த் தடுப்புக் கண்காணிப்பு	0.273
4) மாவட்ட நீர்வெறுப்பு நோய்க் கட்டுப்பாட்டு பொதுச் சுகாதாரப் பரிசோதகர்களுக்கான சேவைக் காலப் பயிற்சி	0.01	3 நிகழ்ச்சிகள் பூர்த்தி செய்யப்பட்டன	0.075
5) பொது சுகாதார கால்நடை சேவைகளின் உள்கட்டமைப்பு அமைப்பு மேம்பாடு	0.39	03 மடிக்கணினிகள் வாங்கப்பட்டன (நிகழ்நேர தரவு அமைப்பை வலுப்படுத்துவதற்காகும்)	0.39
மொத்தம்	75		62.438

கடந்த 5 வருடங்களுக்கான செயலாற்றுகைப் போக்கு



2017 மற்றும் 2018 நாய் தடுப்பூசி திட்டம் விலங்கு உற்பத்தி பொருட்கள் மற்றும் சுகாதாரத் துறையால் நடத்தப்பட்டது



2021 க்கான சிறப்பு மேம்பாட்டு நடவடிக்கைகள் திட்டம்

1. பொது சுகாதார கால்நடை சேவைகளுக்கான தேசிய மூலோபாய திட்டத்தை உருவாக்குதல்
2. நீர்வெறுப்பு நோய் தடுப்பு குறித்து பள்ளி மாணவர்களிடையே கலை போட்டியை நடத்துதல்
3. தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட மாவட்டங்களில் நாய்தொகை மதிப்பீட்டு கணக்கெடுப்புகளை ஏற்பாடு செய்து நடத்துங்கள்.
4. நீர்வெறுப்பு நோய் ஆய்வகங்களுக்கு அனுப்பப்படும் விலங்கு மாதிரிகளின் எண்ணிக்கையை அதிகரிப்பதன் மூலமும், வலைப்பின்னல் அடிப்படையிலான நீர்வெறுப்பு நோய் கண்காணிப்பு அமைப்புக்கு நிகழ்நேர தரவு உள்ளீட்டை மேம்படுத்துவதன் மூலமும் நீர்வெறுப்பு நோய் கண்காணிப்பை மேம்படுத்துதல்.

4.1.4 மலேரியா எதிர்ப்பு இயக்கம்

அறிமுகம்

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. எவ்வாறாயினும், மலேரியா பரவியுள்ள நாடுகளுக்குச் செல்லும் மக்கள் மலேரியா ஒட்டுண்ணியால் (இறக்குமதி செய்யப்பட்ட படும் மலேரியா நோய்) பாதிக்கப்படுவதால், மலேரியாவை மீண்டும் அறிமுகப்படுத்தும் அபாயம் இலங்கைக்கு உள்ளது. அவை உடனடியாகக் கண்டறியப்பட்டு சிகிச்சையளிக்கப்படாவிட்டால், அவை இலங்கையில் பரவும் நுளம்பு இருப்பதால் உள்ளூர் பரவலைத் தொடங்கலாம். மலேரியா எதிர்ப்பு இயக்கம் இதுபோன்ற நிகழ்வுகளைத் தடுக்க நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்கிறது.

நோக்கு

மலேரியா இல்லாத இலங்கை

பணி

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

இலக்கு

மலேரியா இல்லாத நிலையைத் தொடர்ந்து பேணி வருதல்

குறிக்கோள்கள்

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

2020 ஆம் ஆண்டின் முக்கிய அடைவுகள்

1. 2020 மற்றும் 2021 இன் முற்பகுதியில், இலங்கைக்கு மலேரியா உள்ளூர் பரவல் இல்லாத நிலையை தொடர்ந்து பராமரித்தது. இறக்குமதி செய்யப்பட்ட அனைத்து மலேரியா நோய்களும் (2020 இல் 30 மற்றும் 2021 இன் ஆரம்பத்தில் 11) உடனடியாக மருத்துவமனைகளில் அனுமதிக்கப்பட்டு சிகிச்சை அளிக்கப்பட்டது. மலேரியா எதிர்ப்பு பிரச்சாரம், இறக்குமதி செய்யப்பட்ட மலேரியா நோய்களை நிர்வகிப்பதில் அரசு மற்றும் தனியார் சுகாதார நிறுவனங்களுக்கு மலேரியா நோயறிதல் மற்றும் சிகிச்சை வசதிகளுடன் இலவச சேவையை விரிவுபடுத்தியது.. கண்டறியப்பட்ட நோய்கள் (முதன்மை மற்றும் இரண்டாம் நிலை ஒட்டுண்ணி திரையிடல், பூச்சியியல் கண்காணிப்பு, திசையன் கட்டுப்பாடு உட்பட) தொடர்பான அனைத்து தேவையான நடவடிக்கைகளும் உடனடியாக நடத்தப்பட்டன.
2. மலேரியா தொடர்பான அனைத்து கேள்விகள் அறிவிப்புகளில் மற்றும் கலந்து கொள்ள மலேரியா எதிர்ப்பு இயக்கம் 24 மணிநேர ஹாட்லைனை தொடர்ந்து பராமரிக்கிறது.

3. கோவிட் -19 தொற்றுநோய்க்கு மத்தியில் மலேரியா எதிர்ப்பு இயக்கம் தொடர்ந்து புதுமையான வழிகளைத் தழுவி செயல்பாடுகளைத் தொடர்கிறது
 - a. கோவிட் -19 சூழ்நிலையில் கண்காணிப்புக்கான இடைக்கால வழிகாட்டுதல்களை உருவாக்குதல் மற்றும் செயல்படுத்துதல்
 - b. அத்தியாவசிய வேலைகளுக்கு முன்னுரிமை வழங்குதல்
 - c. முன்னுரிமை கொடுக்கப்படும் எதிர்வினை நோய் அடிப்படையிலான செயல்பாடுகளைத் தொடரும் போது பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளை கடைபிடித்தல்
 - d. இலவச தளங்களைப் பயன்படுத்தி ஆன்லைனில் வழக்கமான கூட்டங்களை உருவாக்குதல் (எ.கா: மாதாந்திர பிராந்திய மலேரியா அதிகாரி ஆய்வு, நோய் ஆய்வு குழு, தொழில்நுட்ப ஊழியர் கூட்டங்கள் மற்றும் சிறப்பு கூட்டங்கள்)
 - e. வாட்ஸ்அப் மற்றும் வைபர் குழுக்களைப் பயன்படுத்தி நோயாளிகள் மற்றும் அதிக இடர்குழுக்களைத் தொடருதல்
 - f. மலேரியா எதிர்ப்பு இயக்கம் மலேரியா நோயால் பாதிக்கப்பட்ட நாடுகளில் இருந்து நாடு திரும்பும் அனைவரையும் தனிமைப்படுத்தல் மையங்களில் நோயினை கண்டறிய தேவையான நடவடிக்கைகளை எடுத்தது. 2020 இல் தனிமைப்படுத்தப்பட்ட மையங்களில் இருந்து மலேரியா எதிர்ப்பு இயக்கத்தால் பதினோரு மலேரியா நோயாளிகள் கண்டறியப்பட்டன.
4. பூகோள நிதி நிரலாக்க செயல்திறன் மதிப்பீட்டால் மலேரியா எதிர்ப்பு இயக்கத்துக்கு A2 மதிப்பீடு வழங்கப்பட்டது. உலகளாவிய கோவிட் 19 சூழ்நிலையில் நடத்தப்பட்ட மலேரியா தொடர்பான நடவடிக்கைகளுக்காக, பொதுநல மருத்துவ மருத்துவர் இதழில் இலங்கை பாராட்டப்பட்டது.

2020 இல் சிறப்பு நிகழ்வுகள்

- அனைத்து பிராந்திய மலேரியா அதிகாரிகள் மற்றும் மலேரியா எதிர்ப்பு இயக்க தலைமையக பணியாளர்களுக்கு மலேரியா தொற்றை எவ்வாறு கையாள்வது என்பது குறித்த பயிற்சித் திட்டமாக ஹம்பாந்தோட்டையில் 2020 இல் உருவகப்படுத்துதல் நிகழ்ச்சி நடத்தப்பட்டது.
- தேசிய மூலோபாயத் திட்டம் 2018 - 2022 ஐ செயல்படுத்துவது குறித்த இடைக்கால ஆய்வு 2020 இல் நடத்தப்பட்டது.
- 'இலங்கையில் மலேரியாவை மீண்டும் அறிமுகப்படுத்துவதைத் தடுப்பதற்கான திசையன் கட்டுப்பாட்டு வழிகாட்டுதல்கள்' 2020 இல் உருவாக்கப்பட்டது.

முக்கிய செயலாற்றுகைக் குறிகாட்டிகள் மற்றும் இலக்குகளுடான முன்னேற்ற ஒப்பீடு

கடந்த 5 ஆண்டுகளில் மலேரியாவை மீண்டும் அறிமுகப்படுத்துவதைத் தடுப்பது மற்றும் பூஜ்ஜிய இறப்பைப் பராமரித்தல் ஆகிய இரண்டு நோக்கங்களையும் மலேரியா எதிர்ப்பு இயக்கத்தால் அடைய முடிந்தது.

முக்கிய செயலாற்றுகைக் குறிகாட்டிகள்	2021 ஆம் ஆண்டுக்கான இலக்கு	முன்னேற்றம்					2021 (ஜூன் 30 வரை)
		2017	2018	2019	2020	2021	
1 மலேரியா மரணங்கள் எதுவும் இல்லை	0	0	0	0	0	0	0
2 3 நாட்களுக்குள் ஆய்வுசெய்யப்பட்ட நோயாளிகளின் சதவீதம்	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
3 தேசிய சிகிச்சை வழிகாட்டல்களுக்கு இணங்க முதன் நிலை சிகிச்சை பெற்ற உறுதிப்படுத்தப்பட்ட மலேரியா நோயாளிகளின் சதவீதம்	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
4 வருடாந்த இரத்த பரிசோதனை வருடமொன்றில் 100 பேருக்கான விகிதம்	3%	3%	3%	3%	3%	3%	3%
5 மலேரியா மருந்துகள் மற்றும் பண்டங்கள் கையிருப்பு தீர்ந்திராத சுகாதாரப் பராமரிப்பு நிறுவனங்களின் சதவீதம்	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

முன்னோக்கிய பாதை

- 2021 இல் மலேரியாவுக்காக சர்வதேச சிறப்பான மையத்தை நிறுவ இலங்கை முன்மொழியும். மலேரியா இல்லாத நிலைக்கு தொற்றுநோய் நிலையிலிருந்து நாம் எவ்வாறு வெளியேற்றப்பட்டோம் என்ற அனுபவத்தை இலங்கை மற்றைய உறுப்பு நாடுகளுடன் பகிர்ந்து கொள்ளலாம். மலேரியாவை ஒழித்து மலேரியா இல்லாத சூழ்நிலையை செலவு குறைந்த முறையில் பராமரிப்பதில் எங்கள் அனுபவத்திலிருந்து மற்ற நாடுகள் கற்றுக்கொள்ளலாம். நிகழ்நிலை
- நிகழ்நிலை பயிற்சித் திட்டங்கள் (நிகழ்நிலை தளங்களைப் பயன்படுத்தி) மலேரியா நடவடிக்கைகளில் ஈடுபடும் ஊழியர்களுக்காக 2021 இல் தொடங்க திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

4.1.5 சயரோகக் கட்டுப்பாடு மற்றும் மார்பு நோய்களுக்கான தேசிய நிகழ்ச்சி

அறிமுகம்

காசநோய் 2020 ஆம் ஆண்டில் மக்கள்தொகையின் மதிப்பீட்டில் காசநோய் 64/100,000 விகிதம் சம்பவித்து நாட்டில் ஒரு பெரிய பொது சுகாதார பிரச்சனையாக உள்ளது. ஒவ்வொரு ஆண்டும் சுமார் 9,000 காசநோய் பதிவாகின்றன. 2020 ஆம் ஆண்டில், கண்டறியப்பட்ட மொத்த காசநோய் நோயாளிகளின் எண்ணிக்கை 7258 ஆகும். நாட்டில் கோவிட் தொற்றுநோய் சூழ்நிலையின் காரணமாக, முந்தைய ஆண்டுகளுடன் ஒப்பிடுகையில், மொத்த காசநோய் கண்டுபிடிப்பில் 10 - 15% சரிவு ஏற்பட்டுள்ளது. நுரையீரல் மற்றும் நுரையீரலில் அல்லாத புதிய காசநோய் விகிதம் 2020 இல் 2.47 ஆக இருந்தது. மொத்த காசநோய்களில் கிட்டத்தட்ட 79% நுரையீரல் காசநோய் (PTB) ஆகும், அதே நேரத்தில் இந்த PTB இல் 80% பாக்டீரியாவியல் ரீதியாக உறுதிப்படுத்தப்பட்டுள்ளது. 2020 இல் கண்டறியப்பட்ட மொத்த காசநோய் 7,258 ஆகும், அவற்றில் 192 குழந்தைகள் காசநோய் ஆகும். இது சதவீதமாக 2.64%ஆகும். 2019 ஆம் ஆண்டில் மொத்த காசநோய் நோயாளிகளின் சதவீதமாக 2.82% குழந்தை நோயாளிகள் கண்டறியப்பட்டனர். 2020 ஆம் ஆண்டில், 21 பல்-மருந்து எதிர்ப்பு (MDR) காசநோய் நோயாளிகள் பதிவு செய்யப்பட்டனர் மற்றும் TB/HIV இணை தொற்று உள்ளவர்களின் எண்ணிக்கை 33 ஆகும். தேசிய நிகழ்ச்சி கழக சயரோகம் மற்றும் மார்பு நோய்கள் (NPTCCD) நிகழ்ச்சியானது சுகாதார அமைச்சிலுள்ள மத்திய மட்டத்திலான ஒரு நிறுவனமாகும். காசநோய் தொடர்பான சுகாதார சேவைகள் 26 மாவட்ட மார்பு கிளினிக்குகள், ஒரு உப மார்பு கிளினிக், 100 க்கும் மேற்பட்ட கிளை கிளினிக்குகள் மற்றும் 180 க்கும் மேற்பட்ட நுண்ணிய மையங்கள் மூலம் நாடு முழுவதும் வழங்கப்படுகின்றன. நோயறிதல் பரிசோதனை வசதிகள் வெலிசராவில் அமைந்துள்ள தேசிய காசநோய் குறிப்பு ஆய்வகம் (NTRL) மற்றும் இரத்தினபுரி, கண்டி, யாழ்ப்பாணம் மற்றும் காலி ஆகிய இடங்களில் உள்ள இடைநிலை TB ஆய்வகங்களில் கிடைக்கின்றன. சளி மேற்பூச்சு சோதனை, ஜின் எக்ஸ்பர்ட் சோதனை மற்றும் மார்பு எக்ஸ்-ரே மற்ற கண்டறியும் வசதிகள் மாவட்ட அளவில், ஒவ்வொரு மார்பு கிளினிக்கிலும், மற்றும் ஆதார மருத்துவமனை நிலைக்கு மேலே உள்ள சுகாதார நிறுவனங்களிலும், நுண்ணிய மையங்களிலும் கிடைக்கின்றன. காசநோய் எதிர்ப்பு சிகிச்சை மாவட்ட மார்பு கிளினிக்குகளால் தொடங்கப்பட்டு மற்றும் மாவட்ட மார்பு கிளினிக்கின் நெருக்கமான மேற்பார்வையின் கீழ் ஒவ்வொரு நோயாளிக்கும் ஒரு DOT வழங்குநரால் நேரடியாக கவனிக்கப்படும் குறுகிய கால சிகிச்சை (DOTS) வழங்கப்படுகிறது.

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.

2015-2020 தேசிய மூலோபாயத் திட்டத்தின் குறிக்கோள்கள்

2017 ஆம் ஆண்டளவில் காச நோயின் பாதிப்புகளை குறைந்தது 80 வீதத்தினையும் 2020 ஆம் ஆண்டளவில் 90 வீதத்தினையும் அடையாளம் காண்பதன் மூலம் காச நோயை கட்டுப்படுத்தலை மேம்படுத்தல்

1 சேர்க்கப்பட்ட சயரோக நோயாளிகளின் வெளியீடுகளை மேம்படுத்துதல்

- MDR சயரோகம் அல்லாத நோயாளிகளின் அனைத்து வடிவங்களுக்கும்மான சிகிச்சை பலன் 90%
- 2017 ஆம் ஆண்டளவில் எம்டிஆர் காசநோய் பாதிப்புக்குட்பட்டவர்களுக்கான சிகிச்சையினை வெற்றிகரமாக மேற்கொள்ளும் வீதத்தினை, குறைந்தது 75 வீதமாக நிருவகித்தல்

2. சயரோக பிணி ஆய்வு மற்றும் சிகிச்சைச் சேவைகளை 2017 ஆம் ஆண்டாகும் போது வகை பி பிரதேச வைத்தியசாலைகளில் 40% வரையும் 2020 ஆம் ஆண்டாகும் போது 80% வரையும் சயரோக கட்டுப்பாட்டுச் செயற்பாடுகளை பொதுச் சுகாதார பராமரிப்பு முறைமைக்குள் ஒருங்கிணைத்தல்.

3. 2017 ஆம் ஆண்டளவில், காச நோயை கட்டுப்படுத்தும் வகையிலும் 2020 ஆம் ஆண்டளவில் 50 வீதத்தினை அடையும் வகையில், அனைத்து தனியார் மருத்துவ நிலையங்களில் (வைத்தியசாலைகள் மற்றும் பொது மருத்துவர்கள்) 30 வீதமளவினை ஈடுபடுத்துவதன் மூலமாக, காச நோய்க்கான சிகிச்சை மற்றும் பராமரிப்பினை பெற்றுக் கொள்ளும் வாய்ப்பினை மேம்படுத்தல்.

4. காசநோய்க்கான தரமான சிகிச்சை சேவையானது, 2017 ஆம் ஆண்டளவில் சம்பந்தப்பட்ட அனைத்து நிலையங்களிலும் தகுதியானதும் முறையான மேற்பார்வை செய்யப்படுகின்ற அதிகாரிகளினால், சமகால சர்வதேச நியமங்களுக்கு இணங்க வழங்கப்படுவதனை உறுதிப்படுத்தல்.

2019 இன் அடைவுகள் / விசேட நிகழ்வுகள் (30 ஜூன் 2021 வரை)

a. முன்னோடி மாவட்ட திட்டம்

2035 ஆம் ஆண்டுக்குள் உலக சுகாதார ஸ்தாபனத்தின் இறுதி காசநோய் மூலோபாய இலக்குகளை அடைய இலங்கை உறுதி பூண்டுள்ளது. இந்த இலக்குகளை அடைய தேசிய மற்றும் துணை தேசிய அளவில் தீவிர ஒருங்கிணைந்த மூலோபாய நடவடிக்கைகள் தேவை ஆகும். ஜூலை 2017 இல் நடத்தப்பட்ட இடைக்கால மதிப்பாய்வால் பரிந்துரைக்கப்பட்டபடி, NPTCCD காசநோயை அகற்றுவதில் அடையாளம் காணப்பட்ட சவால்களை சமாளிக்க கடுமையான நடவடிக்கைகளை உள்ளடக்கிய ஒரு முன்னோடி மாவட்ட திட்டத்தை அறிமுகப்படுத்தியது. 2018 ஆம் ஆண்டில் களுத்துறை, கேகாலை மற்றும் கம்பஹா மாவட்டங்களை உள்வாங்குவதன் மூலம் முன்னோடி மாவட்ட திட்டம் தொடங்கப்பட்டது. இது குருநாகல், இரத்தினபுரி, கண்டி, பதுளை மற்றும் மொனராகலை உள்ளடக்கியதாக 2019 இல் விரிவுபடுத்தப்பட்டது. 2020 ஆம் ஆண்டில், மாத்தறை, மாத்தளை, புத்தளம், நுவரெலியா, பொலன்னறுவை, அம்பாறை, வவுனியா மற்றும் யாழ்ப்பாணம் ஆகியவை முன்னோடி மாவட்டங்களாக அறிமுகப்படுத்தப்பட்டன., மேலும் அனைத்து 25 மாவட்டங்களுக்கும் 2021 இல் இது விரிவாக்கப்படும்.

b. மறைந்திருக்கும் காசநோய் தொற்று (LTBI) வழிகாட்டுதலை செயல்படுத்துதல்

அதிக அபாயத்திலுள்ள மக்களிடையே மறைந்திருக்கும் காசநோய் தொற்று (LTBI) கண்டறிதல் மற்றும் சிகிச்சை ஆகியவை காசநோய் நோய் சுமையைக் கட்டுப்படுத்தும் ஒரு சிறந்த உத்தியாக பரிந்துரைக்கப்படுகிறது. LTBIக்கான தேசிய வழிகாட்டுதல் தயாரிப்பு 2019 இல் தொடங்கப்பட்டது. LTBI வழிகாட்டுதல்களை மேம்படுத்துதல் 2020 ஆம் ஆண்டில் செய்யப்பட்டது.

c. தொற்றுநோயியல் ஆய்வு 2020

காசநோய் கட்டுப்பாடு மற்றும் மார்பு நோய்களுக்கான தேசிய திட்டம் (NPTCCD) காசநோய் இல்லாதிருக்கும் இலக்கை அடைய பல உத்திகளை அடையாளம் கண்டுள்ளது. முன்னோடி மாவட்ட திட்டத்தின் முன்னேற்றம் மற்றும் 2015-2020 தேசிய மூலோபாய திட்டத்தில் அடையாளம் காணப்பட்ட செயல்பாடுகளை மதிப்பாய்வு செய்வது ஒரு முக்கியமான உத்தி ஆகும். காசநோய் சுமையின் அளவு மற்றும் கண்காணிப்பு தேவைகளைப் பூர்த்தி செய்ய தற்போதுள்ள சுகாதார அமைப்பின் திறன் பற்றிய நல்ல புரிதல் இந்த நேரத்தில் மிகவும் முக்கியத்துவம் வாய்ந்தது. இந்த இலக்கை நிறைவேற்ற, NPTCCD தேசிய மற்றும் சர்வதேச நிபுணர்களின் உதவியுடன், 2020 இல் ஒரு தொற்றுநோயியல் மதிப்பாய்வை நடத்த திட்டமிட்டு பணி நிறைவடைந்தது.

d. 2020 இறுதியில் தேசிய மூலோபாய திட்டத்தின் (2015-2020) இறுதி கால ஆய்வு

காசநோய் கட்டுப்பாடு மற்றும் மார்பு நோய்களுக்கான தேசிய திட்டம் (NPTCCD) உலக சுகாதார ஸ்தாபனத்தின் காசநோயை இல்லாதொழித்தல் மூலோபாயத்தின் அடிப்படையில் 2015 முதல் 2020 வரை தேசிய மூலோபாயத் திட்டத்தை (NSP) தயார் செய்தது மற்றும் 2020 அதன் செயல்பாட்டின் கடைசி ஆண்டு ஆகும். எனவே, புதிய தேசிய வியூகத் திட்டத்தில் (NSP) 2025 காசநோய் இல்லாதொழித்தல் இலக்குகளுக்கு ஏற்ப குறிக்கோள்களையும் செயல்பாடுகளையும் திருத்த NSP 2015-2020 மூலம் அடையாளம் காணப்பட்ட குறிக்கோள்கள் மற்றும் இலக்குகளின் சாதனைகளை மறுபரிசீலனை செய்வது மிகவும் முக்கியமானது. இறுதி கால நிரல் மதிப்பாய்வு என்பது சாதனைகளை மதிப்பிடுவதற்கான ஒரு சிறந்த வழியாகும். கற்றுக்கொண்ட தடைகள் மற்றும் பாடங்கள் எதிர்கால நடவடிக்கைகளை எடுப்பதற்காக அடையாளம் காணும். NPTCCD ஆல் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட இந்த ஆய்வு, NPT ஊழியர்கள் மற்றும் நான்கு தேசிய ஆலோசகர்களால் மேற்கொள்ளப்பட்டது.

e. வழக்கமான மேற்பார்வை வருகைகள்

காசநோய் கட்டுப்பாட்டு நடவடிக்கைகளின் முன்னேற்றத்தைக் கண்காணிக்கவும், நோயறிதல், சிகிச்சைமுறை மற்றும் தடுப்பு பராமரிப்பு சேவைகளை வழங்குவதற்கான சிக்கல்கள் மற்றும் தடைகளை அடையாளம் காணவும் 2020 இல் மத்திய மட்டத்திலிருந்து வழக்கமான மேற்பார்வை வருகைகள் நடத்தப்பட்டன.

f. வழக்கமான திறனை வளர்க்கும் திட்டங்கள்

மார்பு கிளினிக் ஊழியர்களுக்காகவும் மருத்துவமனை மற்றும் கள சுகாதார ஊழியர்களுக்காகவும் வழக்கமான சேவை திறனை வளர்க்கும் திட்டங்கள் 2020 இல் தொடரப்பட்டது.

g. கொள்முதல்கள்

ஆய்வக உபகரணங்கள், நுகர்பொருட்கள் மற்றும் Xpert MTB/Rif பொதியுறைகளை கொள்முதல் செய்வது ஆய்வக கண்டறியும் சேவைகளின் சீரான செயல்பாட்டிற்கு அவசியமானது. இது காசநோய் கண்டறியும் திறனை அதிகரிக்கவும் அதன் மூலம் வழக்கு கண்டறியும் விகிதத்தை அதிகரிக்கவும் உதவும்.

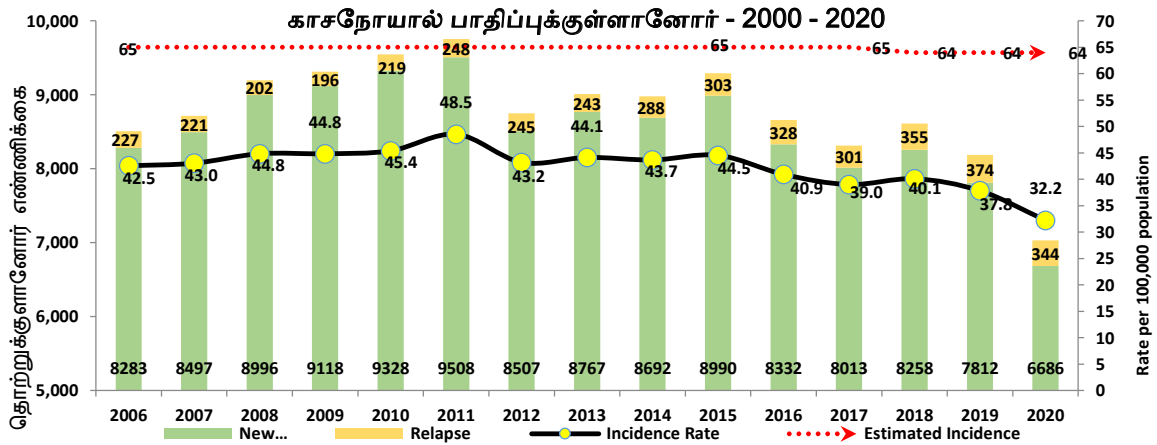
தொடரும் அபிவிருத்திச் செயற்திட்டங்களின் முன்னேற்றம்

கருத்திட்ட விளக்கம்	மொத்த மதிப்பிடப்பட்ட செலவு ரூபா.	31.12.2020இல் உள்ளவாறான பௌதிக வெளியீடு	31.12.2020இல் உள்ளவாறான நிதி முன்னேற்றம் ரூபா
<p>வெளி மாவட்டங்களில் (PSSP/WB) சிகிச்சை வசதிகளை மேம்படுத்தவும் "நுவரெலியா மாவட்டத்தில் 03 ஸ்பூட்டம் சேகரிப்பு சாவடிகள் (SCB கள்) மற்றும் கண்டி மாவட்டங்களில் 03 SCBகளைக் கட்டுவதற்கு ஒப்புதல் பெறுவதற்கான திட்டறிக்கை அனுப்பப்பட்டன. கண்டி மாவட்டத்தில் உள்ள நுண்ணிய மையங்களுக்கான 04 சிறு குளிர்பதன பெட்டிகளுக்கான கொள்முதல் செய்யப்பட்டது. கண்டி மார்பு கிளிநிச்சில் ஆய்வகம், பதிவு அறை மற்றும் மார்பு மருத்துவமனை புதுப்பித்தல்.</p> <p>நாவலப்பிட்டியில் SCBகட்டுதல், களுபோவில் DCC புதுப்பித்தல் மற்றும் மினி-குளிர்சாதன பெட்டிகள் கொள்முதல் ஆகியவற்றுக்கு பணம் செலுத்தப்பட்டது.</p>	5 மில்லியன்	60%	1.77 மில்லியன்

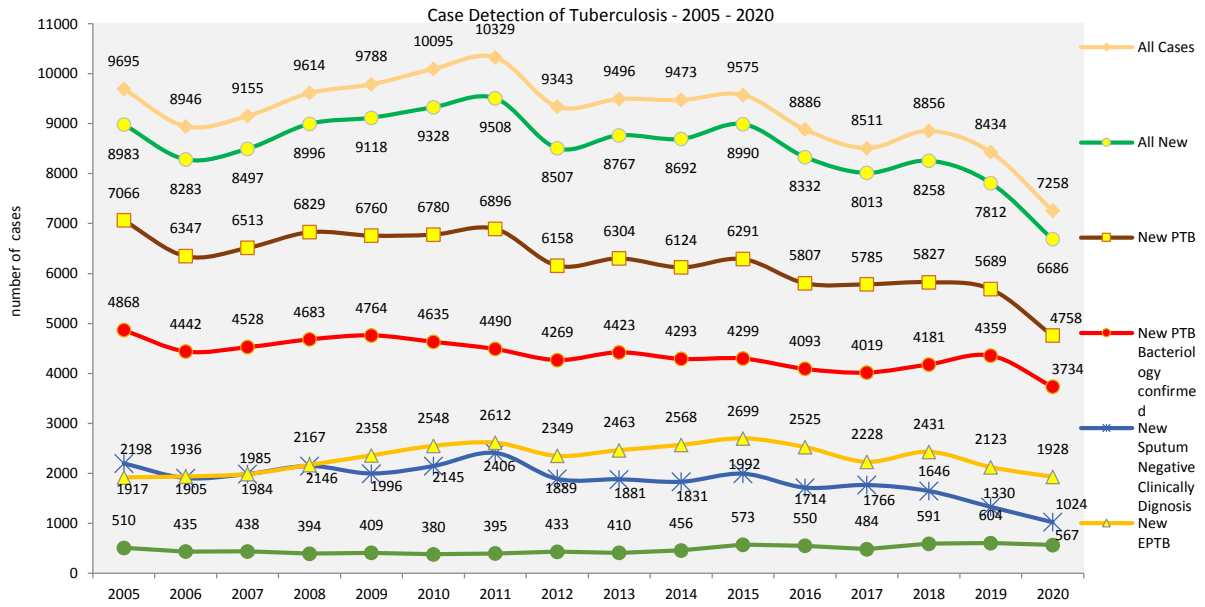
கடந்த 5 வருட செயல்திறன் போக்கு

துணை தரவுகள்: (வரைபடங்கள் மற்றும் விளக்கப்படங்கள்)

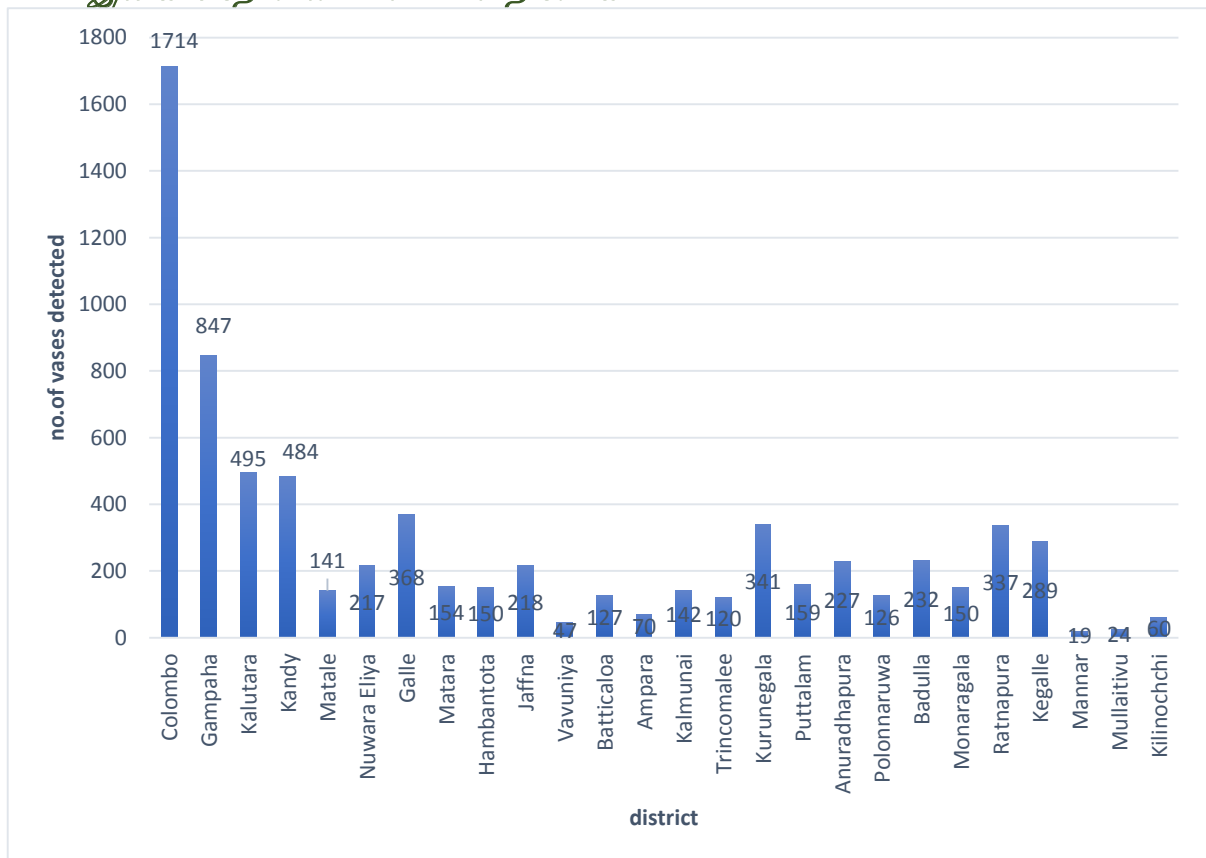
மதிப்பிடப்பட்ட காசநோய் வழக்குகள் (புதிய மற்றும் மீண்டும் வரும்) மற்றும் அறிவிக்கப்பட்ட காச நோய்க்கு இடையில் இடைவெளி



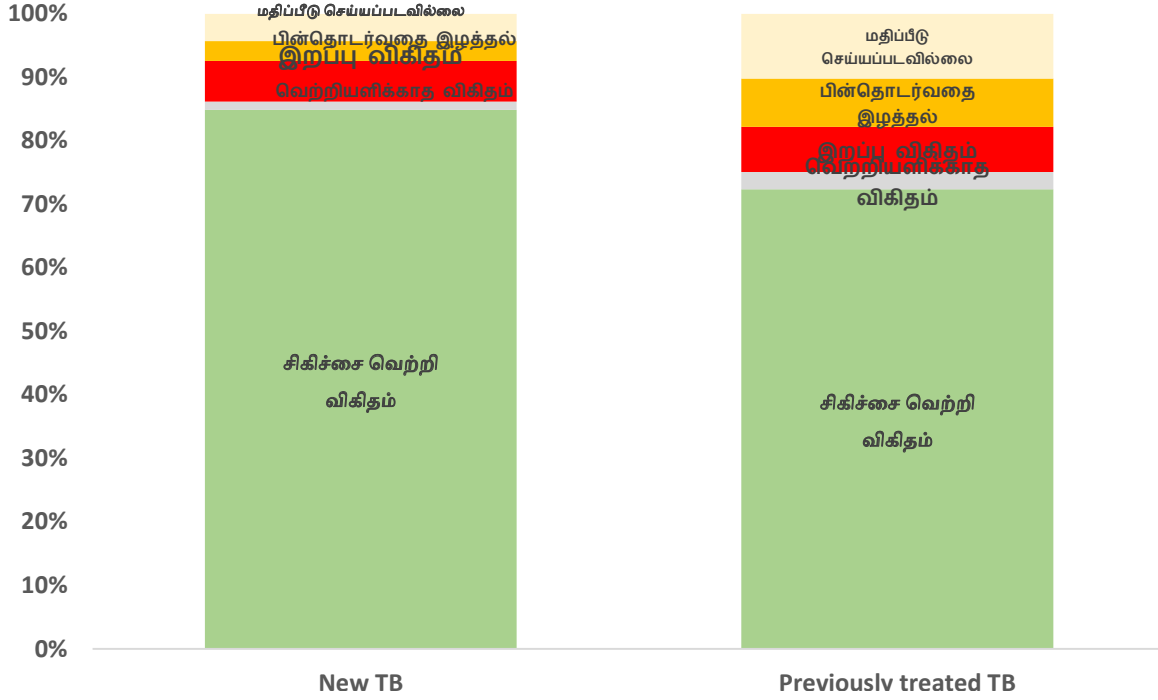
2005-2020 இல் காச நோய் கண்டறியும் போக்கு



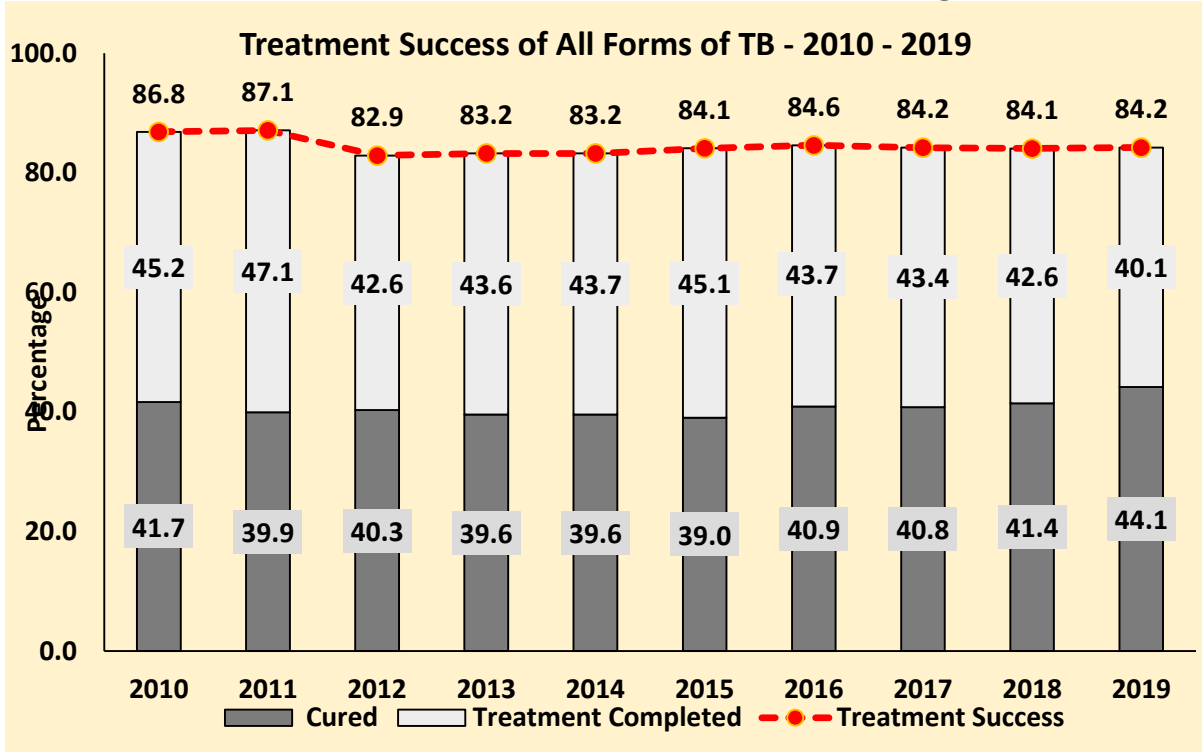
2020 இல் காசநோயின் மாவட்ட விறியோகம்



புதிய மற்றும் முன்பு சிகிச்சை பெற்ற காச நோய் நோயாளிகளின் சிகிச்சை முடிவுகள்



சிகிச்சையின் வெற்றி விகிதம் (குணப்படுத்தப்பட்டு சிகிச்சை முடிந்தது)



2021ஆம் ஆண்டிற்கான திட்டமிடப்பட்டுள்ள சிறப்பு மேம்பாட்டு நடவடிக்கைகள்

செயல்பாடு	மொத்த மதிப்பீடு - இலங்கை ரூபா	முன்னேற்றம்
<p>புற மாவட்டங்களில் சிகிச்சை வசதிகளை மேம்படுத்துதல்</p> <p>1. சளி சேகரிப்பு சாவடிகளின் கட்டுமான பணிகள் ஆதார மருத்துவமனை ரிக்கிளிகஸ்கட , ஆதார மருத்துவமனை டிக்கோயா மற்றும் பிராந்திய மருத்துவமனை விந்துலா ஆகியவற்றில் தொடர்கிறன.</p> <p>2. சளி சேகரிப்பு சாவடிகளின் கட்டுமானம் பிரதேச வைத்தியசாலை அக்குரணை, பிரதேச வைத்தியசாலை தெல்தோட்டை தொடர்கிறன.</p> <p>3. கண்டி மாவட்ட மார்பு கிளிணிக்கில் ஆய்வக சீரமைப்புப் பணிகள் நடந்து வருகின்றன</p> <p>4. எஹெலியகொட மருத்துவமனையில் மார்பு வார்டை சீரமைத்தல்-20% முன்பணம் செலுத்தப்பட்டது</p>	5.00 மில்லியன்	பௌதீக முன்னேற்றம் - 25%
கட்டுமானம் / சீரமைப்பு மற்றும் NTRL கட்டிட விரிவாக்கம்	20 மில்லியன்	நிதி ஒதுக்கப்படவில்லை
மத்திய அலகுக்கு (வான்) வாகனங்கள் கொள்முதல்	20 மில்லியன்	நிதி ஒதுக்கப்படவில்லை
காசநோய் கட்டுப்பாட்டு நடவடிக்கைகளுக்காக மாவட்ட மார்பு கிளிணிக்களுக்கு வாகனங்கள் (டபுள் கேப்) கொள்முதல் (களுபோவில - புதிதாக நிறுவப்பட்ட கிளிணிக், அம்பாந்தோட்டை கிளிநொச்சி, அம்பாறை)	20 மில்லியன்	நிதி ஒதுக்கப்படவில்லை

4.1.6 தேசிய புற்றுநோய்க் கட்டுப்பாட்டு நிகழ்ச்சி

அறிமுகம்

தேசிய புற்றுநோய் கட்டுப்பாட்டு நிகழ்ச்சித்திட்டமானது (NCCP) நாட்டில் புற்றுநோயை தடுத்தல் மற்றும் கட்டுப்படுத்துவதற்கான சுகாதார அமைச்சின் தேசிய மையபுள்ளியாகும். புற்றுநோயை கட்டுப்படுத்தல் மற்றும் தடுத்தல் தொடர்பில் அது தொடர்பான கொள்கை, துணைவலிமை கொடுத்தல், திட்டமிடல், மேற்பார்வை செய்தல் மற்றும் மதிப்பீடு செய்வதல் உள்ளிட்ட புற்றுநோயை கண்காணித்தல், புற்றுநோய் தொடர்பான ஆய்வுகளுக்கு ஒத்துழைத்தல் என்பன அதன் பொறுப்பாகும். தேசிய புற்றுநோய் கட்டுப்பாட்டு நிகழ்ச்சித்திட்டமானது, 'புற்றுநோய் தடுத்தல் மற்றும் கட்டுப்படுத்தல் தொடர்பான தேசிய கொள்கை மற்றும் மூலோபாய கட்டமைப்பு

2020 – 2024' என்பவற்றிற்கு ஏற்ப புற்றுநோய்கள் தடுத்தல் மற்றும் கட்டுப்படுத்தலுடன் தொடர்பான நடவடிக்கைகளை ஒருங்கிணைக்கின்றது.

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

2020 இன் அடைவுகள்/விசேட நிகழ்வுகள்

1 உயர் மட்ட அரசியல் தலைமை, பரப்புரை மற்றும் ஆளுகை

- புற்றுநோய் தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாடு தொடர்பான காலாண்டு தேசிய ஆலோசனைக் குழு கூட்டங்களை நடத்தியது
- புனர்வாழ்வு பராமரிப்பு, ஆரம்பகால தடுப்பு மற்றும் ஆரம்ப கண்டறிதல், வாய்வழி புற்றுநோய் கட்டுப்பாடு, நோய் கண்டறிதல் & சிகிச்சை, புற்றுநோய் பதிவு மற்றும் ஆராய்ச்சி பற்றிய தேசிய வழிகாட்டல் குழு கூட்டம் நடாத்தப்பட்டது.
- 2020-2020 ஆம் ஆண்டுக்கான புற்றுநோய் தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாடு குறித்த தேசிய மூலோபாயத் திட்டம் தொடங்கப்பட்டது
- தேசிய புற்றுநோய் கட்டுப்பாடு திட்டத்திற்கான மேம்பட்ட கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீட்டு கட்டமைப்பு உருவாக்கப்பட்டது.

2. ஆரம்ப தடுப்பு மற்றும் ஆரம்பத்திலேயே கண்டுபிடித்தல்

- சிறப்பு நாட்கள் மற்றும் மாதங்களின் நினைவேந்தல்: உலக புற்றுநோய் தினம் மற்றும் 4 பிப்ரவரி 2020 மற்றும் உலகத் தலைவர், கழுத்து புற்றுநோய் நாள் 27 ஜூலை 2020, உலக நோய்த்தடுப்பு பராமரிப்பு நாள் 2020 மற்றும் உலக மார்பக புற்றுநோய் விழிப்புணர்வு மாதம்- அக்டோபர் 2020 ஆகியவை கொண்டாடப்பட்டு தேசிய மற்றும் மாகாணங்களை ஊக்குவிக்கும் சுற்றறிக்கைகள் வெளியிடப்பட்டன. புற்றுநோய் தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாடு தொடர்பான செயல்பாடுகளை தீவிரமாக ஏற்பாடு செய்ய சுகாதார ஊழியர்கள் மேட்கொண்டனர். சுகாதார மேம்பாட்டு பணியகத்துடன் இணைந்து ஊடக கருத்தரங்குகளை நடத்தி மார்பகப் புற்றுநோயை முன்கூட்டியே கண்டறிவது தொடர்பான ஊடகங்களுடாக போட்டி நடத்தப்பட்டது.
- ரோட்டராக்ட் கிளப் ஆஃப் எக்ஸலன்ஸ் உடன் இணைந்து தேசிய புற்றுநோய் கட்டுப்பாட்டு திட்டத்தின் தீம் பாடலுக்காக காட்சிகளுடன் வீடியோ உருவாக்கப்பட்டது..
- வீடியோக்கள், சுவரொட்டிகள், துண்டு பிரசுரங்கள், சிறுபுத்தகங்கள் மற்றும் பிற தகவல்கள், கல்வி மற்றும் தகவல் தொடர்பு (IEC) புற்றுநோய் தடுப்புக்கான பொருட்கள் உருவாக்கப்பட்டு அச்சிடப்பட்டன.

3. நோய் முன் கூட்டியே அறிதல் மற்றும் ஆரம்ப சிகிச்சை

- ஆரம்ப சிகிச்சை மையங்களிலுள்ள மருத்துவர்களிடையே இலங்கையில் பொதுவான புற்றுநோய்களை முன்கூட்டியே கண்டறிதல் மற்றும் பரிந்துரைக்கும் வழிகள் பற்றிய தேசிய வழிகாட்டுதல்களை கிடைக்கச் செய்தல்.
- ஒவ்வொரு மாவட்டத்திலும் உள்ள 102 சுய மார்பக பரிசோதனை மேனிகுவீன் பொம்மைகள் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட சுகாதார அலுவலர்களிடையே விநியோகிக்கப்பட்டன
- சிங்கள மற்றும் தமிழ் மொழிகளில் மார்பக புற்றுநோய் குறித்து 100,000 துண்டு பிரசுரங்கள் அச்சிடப்பட்டு, நாட்டின் அனைத்து சுகாதார மருத்துவ அதிகாரிகளுக்கும் விநியோகிக்கப்பட்டன.

- இந்திரா புற்றுநோய் அறக்கட்டளையுடன் இணைந்து மார்பகப் புற்றுநோய் விழிப்புணர்வுக்காக ஒரு நிகழ்படம் உருவாக்கப்பட்டது.
- சிங்களம் மற்றும் தமிழ் மொழிகளில் 100,000 'மார்பக விழிப்புடன் இருங்கள்' என்ற சிறு புத்தகங்களை அச்சடித்து, எல்லா தொற்றா நோய்களுக்கு பொறுப்பான மருத்துவ உத்தியோகஸ்தர்களின் ஒருங்கிணைப்புடன் மாவட்டங்களிலும் விநியோகிக்கப்பட்டது.
- சிங்கள மற்றும் தமிழ் மொழிகளில் சரிபார்ப்பு பட்டியலுடன் ஒரு சிறப்பு வழிகாட்டி அட்டையின் 200,000 அலகுகள் அச்சிடப்பட்டு, அனைத்து மகளிர் கிளினிக்குகளுக்கும் விநியோகிக்கப்பட்டது.
- மார்பக புற்றுநோய் விழிப்புணர்வுக்காக சமூக ஊடக பிரச்சாரத்தை முகநூல் 'போஸ்ட்' போட்டியின் வடிவத்தில் MAS இன்டிமேட்ஸ் (பிரைவேட்) லிமிடெட் உடன் இணைந்து நடத்தியது.
- காலாண்டு அடிப்படையில் மேமோகிராபி வருமானத்தைப் பயன்படுத்தி நாடு முழுவதும் உள்ள மேமோகிராஃபி மையங்களில் மேமோகிராபி சேவைகளை கண்காணித்து மதிப்பீடு செய்யப்பட்டது.
- தேசிய கோல்போஸ்கோபி பயிற்சி தொகுதி, வழிகாட்டி மற்றும் நிலையான செயல்பாட்டு செயல்முறை (SOP) அச்சிடப்பட்டு தொடர்புடைய சுகாதார நிறுவனங்களிடையே விநியோகிக்கப்பட்டது.
- வாய்வழி புற்றுநோயை முன்கூட்டியே கண்டறிவதற்காக மாவட்ட அளவில் மருத்துவ அதிகாரிகள் மற்றும் பல் அறுவை சிகிச்சை நிபுணர்களுக்கான திறன் மேம்பாட்டுத் திட்டங்கள் மேட்கொள்ளப்பட்டன.

4. நோய் கண்டறிதலும் சிகிச்சையும்

- இலங்கையில் புற்றுநோய் சிகிச்சை மையங்களில் ஒரு சூழ்நிலை பகுப்பாய்வு நடத்தப்பட்டது.
- பிரத்தியேக மையத்திற்கான வழிகாட்டி உருவாக்கப்பட்டு மாகாண மருத்துவமனைகளில் நிறுவ திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.
- மார்பக பராமரிப்பு கிளினிக்குகளை நிறுவுவதற்குத் திட்டமிடப்பட்டு, அனைத்து அடிப்படை மருத்துவமனைகளுக்கும் மேலானவர்களுக்கு மார்பகப் பராமரிப்பைத் தொடங்க சுகாதார செயலாளர் மூலம் அறிவுறுத்தப்பட்டது.
- கதிர்வீச்சு பாதுகாப்பு: இலங்கையில் உள்ள சுகாதாரப் பணியாளர்களுக்கான கதிர்வீச்சு பாதுகாப்பு வழிகாட்டுதல்களை உருவாக்க இலங்கை அணுசக்தி வாரியத்துடன் கூட்டுசேர்ந்தது.
- "இலங்கையில் வாய் புற்றுநோய் மேலாண்மைக்கான தேசிய வழிகாட்டுதல்" வெளியிடப்பட்டது

5. புனர்வாழ்வு, உயிர்வாழ்தல் மற்றும் நோய் பராமரிப்பு

- பல்வேறு வகையான சேவை வழங்குநர்களுக்கு நோய் பராமரிப்பு சிகிச்சை குறித்த திறன் மேம்பாட்டு நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன.

- புற்றுநோய் சிகிச்சை மையங்களில் நோய்த்தடுப்பு மருத்துவம் மற்றும் நோய் பராமரிப்பு தாதியர் சேவை பற்றிய உரை புத்தகங்கள் கொள்முதல் செய்யப்பட்டு மற்றும் விநியோகம் செய்யப்பட்டன.
- புற்றுநோய் தடுப்பு, ஆரம்பகால நோயறிதல், சிகிச்சை மற்றும் நோய்த்தடுப்பு பராமரிப்பு ஆகிய கருத்துக்களை சமூக ஊடகங்கள், முக்கிய ஊடகங்கள், பிரபலங்கள் மற்றும் சமூக ஊடக செல்வாக்காளர்களைப் பயன்படுத்தி புதுமையான முறையில் பரப்புவதற்காக "ஆயு பிளஸ்" என்ற சமூக ஊடக அடிப்படையிலான சுகாதார மேம்பாட்டு பிரச்சாரம் உருவாக்கப்பட்டது.

6. புற்றுநோய் தகவல் அமைப்புகள் மற்றும் கண்காணிப்பு

- 2019 வரை CanReg 5 தரவுத்தளத்தில் உள்ளிடப்பட்ட புற்றுநோய் நிகழ்வு தரவு சேகரிப்பு, குறியீட்டு மற்றும் தரவு நிறைவு செய்யப்பட்டது.
- புற்றுநோய் பதிவு தொடர்பான வெளியீடுகள் வெளியிடப்பட்டன - தேசிய புற்றுநோய் நிகழ்வு தரவு 2012, மக்கள் தொகை அடிப்படையிலான புற்றுநோய் நிகழ்வு தரவு 2012, நோயியல் அடிப்படையிலான புற்றுநோய் அதிர்வெண் தரவு 2017, புற்றுநோய் இறப்பு தரவு - கொழும்பு மாவட்டம்
- புற்றுநோய் பதிவுக்காக நியமிக்கப்பட்ட அதிகாரி நியமிக்கப்பட்டார்.
- புற்றுநோய்களின் கட்டாயமாக அறியப்படுத்துதல் குறித்து ஒரு சுற்றறிக்கை வெளியிடப்பட்டது
- புற்றுநோய் பதிவு தொடர்பான தொடர்புடைய ஊழியர்களிடையே பயிற்சித் திட்டம் மற்றும் மீளாய்வுக் கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன.

7. புற்றுநோய் தொடர்பான ஆய்வு

- புற்றுநோய் தொடர்பில் சம்பந்தப்பட்டோரின் ஆலோசனையின் மூலம் ஆராய்ச்சி முன்னுரிமைகள் அடையாளம் காணப்பட்டு தேசிய புற்றுநோய் கட்டுப்பாட்டு திட்ட இணையதளத்தில் வெளியிடப்பட்டது.

கடந்த 5 வருட செயல்திறன் போக்கு (அட்டவணை/வரைபடம்/விளக்கப்படம்)

நிதி செயல்திறன் (இலங்கை ரூபாய்களில்)

	2016	2017	2018	2019	2020
இலங்கை அரசு	13,694,207.88	10,341,020.99	11,217,404.65	25,179,466.15	11,392,294.34
உலக சுகாதார ஸ்தாபனம்	233,155.00	1,896,613.02	27,036.87	1,845,539.11	664,915.63
உலக வங்கி	17,864,261.63	38,239,241.19	1,538,182.09	128,195.00	28,203,025.30
மொத்தம்	791,624.51	50,476,875.20	25,782,623.61	7,153,200.26	40,260,235.37

2021 இல் திட்டமிடப்பட்ட சிறப்பு வளர்ச்சி நடவடிக்கைகள்

1. உயர் மட்ட அரசியல் தலைமை, பரப்புரை மற்றும் ஆளுகை

- 2021-2025க்கான குழந்தை பருவ புற்றுநோய் பராமரிப்புக்கான தேசிய மூலோபாய திட்டத்தை அபிவிருத்தி செய்தல்
- 2021- 2030க்கான கர்ப்பப்பை வாய்ப் புற்றுநோய் ஒழிப்புக்கான தேசிய மூலோபாயத் திட்டத்தை அபிவிருத்தி செய்தல்
- 2021 -2025க்கான புற்றுநோய் நோயாளிகளுக்கு கதிரியக்க சிகிச்சைக்கான தேசிய மூலோபாய திட்டத்தை அபிவிருத்தி செய்தல்.

2. ஆரம்ப தடுப்பு மற்றும் ஆரம்பத்திலேயே கண்டுபிடித்தல்

- புற்றுநோயை முன்கூட்டியே கண்டறிதல் மற்றும் தடுப்பது குறித்து பல்வேறு இலக்குக் குழுக்களின் (கொள்கை வகுப்பாளர்கள், சுகாதாரப் பாதுகாப்பு வழங்குநர்கள், ஆயுதப்படைகள்) திறன் மேம்பாடு நிகழ்ச்சிகளை நடத்துதல்.
- உலக புற்றுநோய் தினம், உலக தலை மற்றும் கழுத்து புற்றுநோய் தினம், உலக மார்பக புற்றுநோய் விழிப்புணர்வு மாதத்திற்கான ஊடக கருத்தரங்குகள், சுற்றறிக்கைகள் மற்றும் பிற தொடர்புடைய செயல்பாடுகளை நடத்துதல்
- புற்றுநோய் தடுப்பு மற்றும் முன்கூட்டியே கண்டறிதல் பற்றிய தகவல், கல்வி மற்றும் தகவல் தொடர்பு கருவிகளை உருவாக்கி அச்சிடுங்கள்.
- புற்றுநோயைத் தடுப்பதற்கான ஆரம்ப சுகாதாரப் பணியாளர்களுக்கான கையேட்டை இறுதி செய்தல்.

3. நோய் முன் கூட்டியே அறிதல் மற்றும் ஆரம்ப சிகிச்சை

- சுக வனிதையர் கிளிநிக் மற்றும் ஆரோக்கிய வாழ்க்கை முறை கிளிநிக்குகளில் சுகாதாரப் பணியாளர்களுக்கு மருத்துவ மார்பக பரிசோதனை குறித்த மாவட்ட அளவிலான பயிற்சித் திட்டங்களை நடத்துதல்.
- ஒவ்வொரு மாவட்டத்திலும் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட சுகாதார வைத்திய உத்தியோகஸ்தர் அலுவலகங்கள் மற்றும் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட மாவட்ட அலுவலகங்களுக்கு வழங்க 100 சுய மார்பக பரிசோதனை பொம்மை மேனிக்வின்கள் மற்றும் 26 மருத்துவ மார்பக பரிசோதனை பொம்மை மேனிக்வின்கள் கொள்வனவு செய்யப்பட்டன.

4. நோய் கண்டறிதலும் சிகிச்சையும்

- அனைத்து மாகாண அளவிலான புற்றுநோய் சிகிச்சை மையங்களையும் அதி விஷேட சிறப்பு மையங்களாக (CoE) மேம்படுத்துதல். முன்மொழியப்பட்ட அதி விஷேட சிறப்பு மையங்களிலும் ஒவ்வொரு மாகாணத்திலும் எதிர்பார்க்கப்படும் புற்றுநோய் பராமரிப்பு சேவைகளை வழங்குவதற்கு அடிப்படை வசதிகளுக்கு கூடுதலாக, முன்கூட்டியே புற்றுநோய் கண்டறியும் மற்றும் சிகிச்சை வசதிகளைக் கொண்டிருக்கும்.

- பகல் பராமரிப்பு புற்றுநோய் சிகிச்சை மையங்களுக்கு உபகரணங்கள் வழங்குதல்: மல்டிபரா மானிட்டர்கள் மற்றும் ஹீமோதெரபி நாற்காலிகள்.
- சைட்டோடாக்ஸிக் தனிமைப்படுத்திகளை வழங்குதல்
- ஃப்ளோ சைட்டோமெட்ரி, இம்யூனோஹிஸ்டோ கெமிஸ்ட்ரி போன்ற ஆய்வக உபகரணங்களை வழங்குதல்
- எம்.ஆர்.ஐ இயந்திரங்கள், சி.டி. சிமுலேட்டர்கள் வழங்குதல்
- கதிரியக்க சிகிச்சை இயந்திரங்கள் வழங்கல்- LINAC மற்றும் பிராஹிதெரபி
- இலங்கையில் மார்பக புற்றுநோயை முன்கூட்டியே கண்டறிய வசதியாக ஆதார மற்றும் அதற்கு மேல் நிலையிலுள்ள மருத்துவமனைகளில் மார்பக கிளினிக் வசதிகளை நிறுவுதல். மார்பக கிளினிக் தாதியர்களுக்கு பயிற்சி மற்றும் மார்பக புற்றுநோய் பராமரிப்பு குறித்து பொது சுகாதார ஊழியர்களுக்கு பயிற்சி அளித்தல்.
- கதிர்வீச்சு பாதுகாப்பு- சுகாதாரப் பணியாளர்களுக்கான கதிர்வீச்சு பாதுகாப்பு வழிகாட்டுதல் மற்றும் கதிர்வீச்சு பாதுகாப்பு அதிகாரியின் குறிப்பு விதிமுறைகள் உருவாக்குதல்.
- மார்பக பராமரிப்பு மருத்துவமனைகள் மற்றும் புற்றுநோய் ஆரம்ப கண்டறிதல் மையங்களில் புற்றுநோயை முன்கூட்டியே கண்டறிதலை கண்காணிக்க ஒரு சுகாதார தகவல் அமைப்பை நிறுவுதல்.

5. புனர்வாழ்வு, உயிர்வாழ்தல் மற்றும் நோய் பராமரிப்பு

- வெவ்வேறு முறைகளைப் பயன்படுத்தி பல்வேறு சுகாதாரப் பணியாளர்களுக்கான திறன் மேம்பாட்டுத் திட்டம் - நேரில் அல்லது இணையத்தளம் ஊடாக
- நோய்த்தடுப்பு பராமரிப்பு சேவைகளை வலுப்படுத்துதல் - தொலைதூர கற்றல் தொகுதியை உருவாக்குதல், பகிரப்பட்ட பராமரிப்பு கையேட்டை அச்சிடுதல், பராமரிப்பு கொடுப்பவருக்கு பயிற்சி தொகுதிகள்

6. புற்றுநோய் தகவல் அமைப்புகள் மற்றும் கண்காணிப்பு

- 2016-2019 தேசிய புற்றுநோய் நிகழ்வு மற்றும் இறப்பு தரவுகளை அச்சிடுதல்.
- 2013-2019 கொழும்பு மாவட்டத்தின் மக்கள்தொகை அடிப்படையிலான புற்றுநோய் பதிவுத் தரவை அச்சிடுதல்
- புற்றுநோய் நிகழ்வு தரவு குறித்த தரவு காட்சிப்படுத்தல் அமைப்பை நிறுவுதல்.
- மருத்துவமனை அடிப்படையிலான புற்றுநோய் பதிவு மின்னணு தொகுதி குறித்து முன்னோடி திட்டத்தை செயல்படுத்துதல்
- அபேசுஷா மருத்துவமனையில் மருத்துவமனை அடிப்படையிலான குழந்தை புற்றுநோய் பதிவேட்டின் முதல் அறிக்கையை உருவாக்குதல்
- திருத்தப்பட்ட வடிவங்கள் மற்றும் மாவட்ட புற்றுநோய் கட்டுப்பாட்டு மதிப்பாய்வுகள் மூலம் புற்றுநோய் தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டின் கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீட்டைப் மேம்படுத்துதல்

7. புற்றுநோய் தொடர்பான ஆய்வு

- மாதாந்திர ஆராய்ச்சி கருத்தரங்கு தொடரை நடாத்துதல்

- பயனர்களின் ஆலோசனை மூலம் ஆராய்ச்சி முன்னுரிமைகளைப் புதுப்பித்து தேசிய புற்றுநோய் கட்டுப்பாட்டுத் திட்ட இணையதளத்தில் வெளியிடப்பட்டது.
- அடையாளம் காணப்பட்ட கருப்பொருள் பகுதிகளுக்கான ஆராய்ச்சி குழுக்களை அமைத்தல்

விசேட நிகழ்வுகள்



முதன்மை தடுப்பு, முன்கூட்டியே கண்டறிதல், கண்டறிதல் மற்றும் சிகிச்சை, புற்றுநோய் நோயாளிகளுக்கு நோய்த்தடுப்பு சிகிச்சை ஆகியவற்றை ஊக்குவிப்பதற்காக 'ஆயுள்ஸ்' சமூக ஊடக பிரச்சாரத்தை தொடங்குதல்.



ஊடக கருத்தரங்கு மூலம் 'உலக மார்பக புற்றுநோய் விழிப்புணர்வு மாதம் - அக்டோபர் 2020' நினைவேந்தல்

மார்பக புற்றுநோயை முன்கூட்டியே கண்டறிவதற்கான துண்டு பிரசுரங்கள்

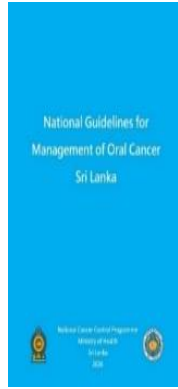
சுய மார்பகத் தேர்வை மேம்படுத்துவதற்கான சரிபார்ப்புப் பட்டியலுடன் சிறப்பு வழிகாட்டி அட்டை

வீடியோக்கள், சுவரொட்டிகள், துண்டு பிரசுரங்கள், சிறு புத்தகங்கள் மற்றும் இதர தகவல்கள், வாய்வழி புற்றுநோய் குறித்த கல்வி மற்றும் தகவல் தொடர்புத் தகவல்களை உருவாக்கி அச்சிடுதல்.

கம்பஹாவில் மருத்துவ உத்தியோகஸ்தர்கள் பயிற்சி



களுத்துறை மாகாண பொது மருத்துவமனையில் பல் மருத்துவர்களுக்கு வாய்வழி புற்றுநோயை முன்கூட்டியே கண்டறிதல் குறித்த பயிற்சி



இலங்கையில் வாய் புற்றுநோயை நிர்வகிப்பதற்கான தேசிய வழிகாட்டுதல்களை அறிமுகப்படுத்துதல்

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 ஆன்டிரெட்ரோவைரல் 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
- எஸ்.டி.ஐ. 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
- எஸ்.டி.ஐ. மற்றும் எச்ஐவீ நோய் கண்டுபிடித்தல் மற்றும் முகாமை செய்வதற்கான ஆய்வுகூட சேவைகளை வழங்கல்.
- எஸ்.டி.ஐ. மற்றும் எச்ஐவீ தடுப்பதற்காக ஆணுறையினை ஊக்குவித்தல்
- எச்ஐவீ மற்றும் எஸ்.டி.ஐ. பாதிப்புக்குட்பட்டவர்களுக்கு உளவள ஆலோசனைகளை வழங்கல்
- எச்ஐவீ மற்றும் சிபிலிஸ் என்பன தாயிடமிருந்து குழந்தை கடத்தப்படுவதை தடுத்தல்
- சுகாதார மற்றும் சுகாதாரத் துறை அல்லாத பணிக் குழுத்தினருக்கான பயிற்சி மற்றும் திறன்விருத்தியும்
- எச்ஐவீ மற்றும் எஸ்.டி.ஐ. கண்காணிப்பினை மேற்கொள்ளல்
- எச்ஐவீ மற்றும் எஸ்.டி.ஐ. தொடர்பில் ஆய்வினை மேற்கொள்ளல்
- எச்ஐவீ மற்றும் எஸ்.டி.ஐ. சேவைகள் தொடர்பில் மேற்பார்வை மற்றும் மதிப்பீட்டினை மேற்கொள்ளல்

2020-2021 ஆம் ஆண்டில் பிரதான அடைவுகளும் விசேட நிகழ்வுகளும்

2020 மற்றும் 2021 மூன்றாவது காலாண்டில் ஒட்டுமொத்த செயல்திறன்

1. எய்ட்ஸ் தொற்றுநோய் மாதிரி புதிய தரவு மற்றும் மாதிரியின் ஊடாக திட்டமிடப்பட்டு நாட்டிற்கான புதிய மதிப்பீடுகளுடன் புதுப்பிக்கப்பட்டது.
2. எஸ்டிஐ மற்றும் எச்ஐவி சேவைகளின் வருடாந்திர மதிப்பாய்வு அனைத்து பயனார்களுடனும் பிப்ரவரி 2020 இறுதியில் இரண்டு நாட்கள் நடைபெற்றது.
3. புதிதாக கட்டப்பட்ட ஏழு எஸ்டிஐ கிளினிக்குகள் 13 மார்ச் 2020 அன்று திறக்கப்பட்டது.

4. கோவிட் -19 இன் போது அனைத்து எஸ்டிடி கிளினிக்குகளும் தேவையான முன்னெச்சரிக்கை நடவடிக்கைகளுடன் செயல்பட்டன.
5. அனைத்து முன் சேவை மற்றும் உள்ளக சேவையில் பயிற்சிகள் மெய்நிகர் தளங்கள் மூலம் நடத்தப்பட்டன.
6. மின்னணு தகவல் மேலாண்மை அமைப்புக்கான (EIMS) மின் கற்றல் தளம் நிறுவப்பட்டு, நாட்டில் 31 கிளினிக்குகளுக்கு பயிற்சி அளிக்கப்பட்டது.
7. Know4sure வலைத்தளத்தை மாற்றியமைப்பதன் மூலம் முக்கிய மக்களுக்கான மெய்நிகர் வரம்பு மேம்படுத்துவது தொடங்கப்பட்டது.
8. சம நிலையில் உள்ளோர் தலைமையிலான முக்கிய மக்கள்தொகை எச்.ஐ.வி தடுப்பு திட்டத்தை நிர்வகிக்க தடுப்பு தகவல் மேலாண்மை அமைப்பை (PIMS) நிறுவுதல். மென்பொருள் முன்னோடி திட்டத்தில் உள்ளது.
9. பிரதான நபர்களுக்காக Know4sure சமூக ஊடக பிரச்சாரம் தொடங்கப்பட்டது.
10. கொழுப்பு மற்றும் ஹம்பாந்தோட்டை மாவட்டங்களில் எச்.ஐ.வி- முன் வெளிப்பாடு தடுப்பு முன்னோடி திட்டம் ஆரம்பிக்கப்பட்டது.
11. சுய சோதனை கருவியை வழங்க இணைய தளம் ஊடக அமைப்பை உருவாக்கத் தொடங்கியது.
12. எச்.ஐ.வி சுய சோதனை நாட்டில் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டு முன்னெடுக்கப்படுகிறது.
13. எச்.ஐ.வி அறிவு குறித்த போலீஸ் கணக்கெடுப்பு ஆரம்பிக்கப்பட்டு மற்றும் 70% கணக்கெடுப்பு முடிக்கப்பட்டுள்ளது
14. புதிதாக நோய் கண்டறியப்பட்டவர்கள் மற்றும் மூன்று மாதங்களுக்கு மருந்து எடுக்க தவறியவர்களிடையே மருந்துக்கு முந்தைய கணக்கெடுப்பு PLHIV நாடு முழுவதும் 69% முடிந்த நிலையில் மேட்கொள்ளப்படுகின்றது நடந்து வருகிறது.

கடந்த 5 வருட செயல்திறன் போக்கு

முக்கிய செயல்திறன் சுட்டிக்காட்டி

சுட்டிக்காட்டி	2017	2018	2019	2020
எச்.ஐ.வி நோயால் பாதிக்கப்பட்டவர்களின் எண்ணிக்கை - புதிதாக கண்டறியப்பட்டது	285	350	439	362
ART இல் உள்ள PLHIV எண்ணிக்கை	1299	1574	1846	2167
தாயிடமிருந்து குழந்தை பரவுவதால் எச்.ஐ.வி. உள்ள குழந்தைகளின் எண்ணிக்கை- தொற்றுநோய் தொடங்கியதிலிருந்து ஒட்டுமொத்தமானது	81	83	86	89
EMTCT சேவைகளைப் பெற்ற எச்.ஐ.வி. தொற்றுக்குள்ளாகிய பெண்களின் சதவீதம்.	100%	100%	100%	100%
எச்.ஐ.வி தொற்றுக்குள்ளாகி எச்.ஐ.வி நோயால் பீடிக்கப்பட்ட தாயார்களுக்கு பிறந்த குழந்தைகள் சதவீதம்	0	0	0	0
எச்.ஐ.வி தொற்றுக்குள்ளாகி எச்.ஐ.வி நோயால் பீடிக்கப்பட்ட EMTCT சேவைகளைப் பெற்ற எச்.ஐ.வி. தாயார்களுக்கு பிறந்த குழந்தைகள் சதவீதம்	0	0	0	0
எச்.ஐ.வி தொற்றுக்குள்ளாகி எச்.ஐ.வி நோயால் பீடிக்கப்பட்ட EMTCT சேவைகளைப் பெறாத எச்.ஐ.வி. தாயார்களுக்கு பிறந்த குழந்தைகள் சதவீதம்.	0 (2016 இல் பிறந்த குழந்தைகள் அடையாளம் காணப்பட்டனர்)	0	0	0

2020 வருடாந்திர பட்ஜெட் ஒதுக்கீட்டுக்கு எதிரான நிதி முன்னேற்றம்

நிதி ஆதாரம்	செயற்திட்ட விபரம்	நிதி ஒதுக்கீடு (LKR)	நிதி பயன்பாடு (LKR)
1. மூலதன செலவு			
சுகாதார அமைச்சு	கட்டிட கட்டுமானம்	2,000,000.00	2,000,000.00
	பிரதி சுகாதார பணிப்பாளர் நாயகம் (பொது சுகாதார சேவைகள்) 1	1,000,000.00	866,402.50
	சேவை ஒப்பந்தம்	181,228.34	181,228.34
	கூட்டுத்தொகை	3,181,228.34	3,047,630.84
UNFPA	ஆலோசனை பட்டறைகள், பரிந்துரை திட்டங்கள், வெளியீடு அச்சிடல்	687,273.34	588,920.00
WHO	ஆலோசனை பட்டறைகள், மீளாய்வுக் கூட்டங்கள். பயிற்சி தொகுதி	1,000,000.00	127,185.00
GFATM	மனித வளம் (HR)	37,012,025.00	35,337,961.85
	பயணம் தொடர்பான செலவுகள் (TRC)	13,221,580.00	8,418,419.45
	வெளிப்புற தொழில்முறை சேவைகள் (EPS)	41,700,110.00	11,210,260.00
	மருத்துவ பொருட்கள் - மருந்து அல்லாதவை (HPNP)	26,956,165.00	20,405,540.70
	மருத்துவ பொருட்கள் - உபகரணங்கள் (HPE)	74,635,660.00	37,889,644.65
	கொள்முதல் மற்றும் விநியோகச் சங்கிலி மேலாண்மை செலவுகள் (PSM)	24,623,315.00	21,664,125.30
	உள்கட்டமைப்பு (INF)	41,681,610.00	35,283,385.00
	மருத்துவ தொடர்பற்ற உபகரணங்கள் (NHE)	17,431,070.00	11,409,453.20
	தொடர்பு பொருள் மற்றும் வெளியீடுகள் (CMP)	1,319,050.00	1,286,965.45
	மறைமுக மற்றும் மேல்நிலை செலவுகள்	29,880,645.00	15,342,257.20
	கூட்டுத்தொகை	308,461,230.00	198,248,012.80
	மொத்த மூலதனச் செலவு		313,329,731.68

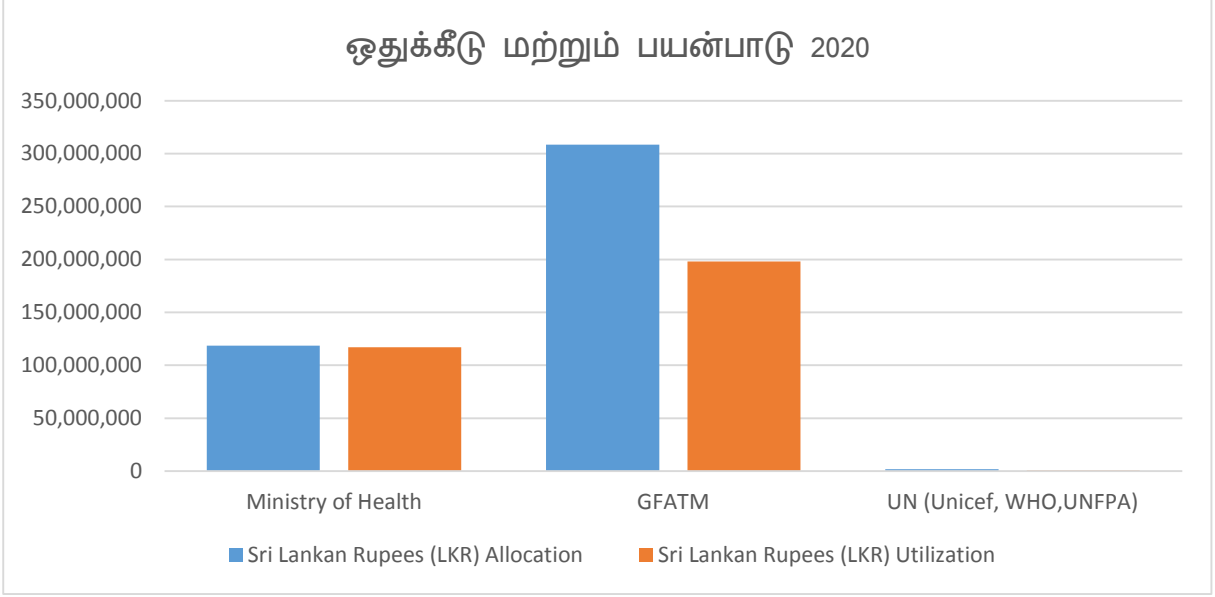
நிதி ஆதாரம்	செயற்திட்ட விபரம்	நிதி ஒதுக்கீடு (LKR)	நிதி பயன்பாடு (LKR)
2. மீண்டு வரும் செலவீனம்			
சுகாதார அமைச்சு	ஆளுக்குரிய வேதனாதிகள் (சம்பளம் போன்றவை)	56,847,804.00	56,222,679.05
	பயணச் செலவுகள் எழுதுபொருள் மற்றும் அலுவலகத் தேவைகள்	185,669.00	185,669.00
	எரிபொருள் மற்றும் தேவைப்பொருட்கள்	1,177,298.00	375,236.11
	பராமரிப்பு செலவு	517,679.00	501,003.06
	மின்சாரம் மற்றும் நீர்	1,780,000.00	1,688,408.89
	பாதுகாப்பு, துப்புரவு சேவை மற்றும் பிற	2,468,924.00	2,466,879.79
	கடன், வட்டி / மாற்றங்கள்	197,201.00	197,200.72
	ரெட்ரோவைரல் எதிர்ப்பு மருந்துகள்	42,058,827.95	42,058,827.95
	பிற மருந்துகள் (ரெட்ரோவைரல் எதிர்ப்பு அல்லாத மருந்துகள்)	5,794,077.15	5,794,077.15
	மருத்துவ உபகரணங்கள்/ அறுவை சிகிச்சை பொருட்கள்	4,463,819.00	4,463,819.00
	மொத்த மீண்டு வரும் செலவீனம்		115,491,299.10
ஆக மொத்தம் (LKR)		428,821,030.78	315,965,549.36

2021 வருடாந்திர பட்ஜெட் ஒதுக்கீட்டுக்கு எதிரான நிதி முன்னேற்றம்

நிதி ஆதாரம்	செயற்திட்ட விபரம்	நிதி ஒதுக்கீடு (LKR)	நிதி பயன்பாடு (LKR)
1. மூலதன செலவு			
சுகாதார அமைச்சு	கட்டிட கட்டுமானம்	10,000,000.00	1,300,000.00
	பிரதி சுகாதார பணிப்பாளர் நாயகம் (பொது சுகாதார சேவைகள்) 1	8,000,000.00	1,510,900.00
	தளபாடங்கள் & அலுவலக உபகரணங்கள்	1,222,160.00	1,222,160.00
	கட்டுமானம்	568,103.59	350,074.94
	பயிற்சி திட்டம் (GPS)	93,000.00	-
	கூட்டுத்தொகை	19,883,263.59	4,383,134.94
UNFPA	ஆலோசனை பட்டறைகள், பரிந்துரை திட்டங்கள், வெளியீடு அச்சிடல்	588,330.00	-
WHO	ஆலோசனை பட்டறைகள், மீளாய்வுக் கூட்டங்கள். பயிற்சி தொகுதி	4,171,935.00	1,081,299.68
GFATM	மனித வளம் (HR)	48,969,047.29	19,018,674.29
	பயணம் தொடர்பான செலவுகள் (TRC)	4,971,905.79	-
	வெளிப்புற தொழில்முறை சேவைகள் (EPS)	22,294,200.61	3,826,200.59

மருத்துவ பொருட்கள் - மருந்து அல்லாதவை (HPNP)	29,576,338.74	2,276,053.44
மருத்துவ பொருட்கள் - உபகரணங்கள் (HPE)	57,539,414.78	14,072,191.46
கொள்முதல் மற்றும் விநியோகச் சங்கிலி மேலாண்மை செலவுகள் (PSM)	15,914,552.17	10,383,457.89
உள்கட்டமைப்பு (INF)	69,716,117.57	31,047,832.32
மருத்துவ தொடர்பற்ற உபகரணங்கள் (NHE)	14,741,618.70	5,747,155.90
தொடர்பு பொருள் மற்றும் வெளியீடுகள் (CMP)	49,588,725.05	690,741.94
மறைமுக மற்றும் மேல்நிலை செலவுகள்	38,390,455.04	4,624,971.78
கூட்டுத்தொகை	351,702,375.74	91,687,279.61
மொத்த மூலதனச் செலவு	76,345,904.33	97,151,714.23

நிதி ஆதாரம்	செயற்திட்ட விபரம்	நிதி ஒதுக்கீடு (LKR)	நிதி பயன்பாடு (LKR)
2. மீண்டு வரும் செலவீனம்			
சுகாதார அமைச்சு	ஆளுக்கூரிய வேதனாதிக்கள் (சம்பளம் போன்றவை)	168,727,563.00	81,042,012.30
	பயணச் செலவுகள்	700,000.00	270,729.00
	தேவைப்பொருட்கள்	6,600,000.00	2,154,206.95
	பராமரிப்பு செலவு	2,900,000.00	1,756,353.64
	சேவைகள்	18,550,000.00	8,189,662.58
	மின்சாரம் மற்றும் நீர்	7,500,000.00	3,033,432.22
	பிற	8,000,000.00	3,810,119.46
	மாற்றங்கள்	700,000.00	347,010.96
	மொத்த மீண்டு வரும் செலவீனம்	115,491,299.10	113,953,800.72
ஆக மொத்தம் (LKR)		491,837,203.43	211,105,514.95



4.1.8 தேசிய டெங்கு கட்டுப்பாட்டு நிகழ்ச்சி

அறிமுகம்

தேசிய டெங்கு கட்டுப்பாட்டு பிரிவு, இலங்கையில் சுகாதார அமைச்சின் டெங்கு கட்டுப்படுத்தல் நிகழ்ச்சிக்கான பிரதான பிரிவாக செயற்படும் 2004 ஆம் ஆண்டில் டெங்கு தீவிர நோய் பரவலைத் தொடர்ந்து சுகாதார அமைச்சினால் எடுக்கப்பட்ட தீர்மானத்திற்கிணங்க, 2005 ஆம் ஆண்டு இந்த பிரிவு அமைக்கப்பட்டுள்ளது. ஆரம்பத்தில், இந்த பிரிவு ஒருங்கிணைப்பு பிரிவாகவே செயற்பட்டது. பின்பு, டெங்கு நோய் பரவல், சமூக பொருளாதார மற்றும் பொது சுகாதார சூமையாக மாறியதனைத் தொடர்ந்து, 2011 ஆம் ஆண்டு வருடாந்த பாதீட்டு ஒதுக்கீட்டுடன், தேசிய டெங்கு கட்டுப்பாட்டுப் பிரிவாக (NDCU) மேம்படுத்தப்பட்டது. டெங்கு நோய், இலங்கையில் பொது சுகாதார பிரச்சினைகளில் பிரதான சவாலாக தொடர்ந்தும் இருக்கின்றது. இறப்பு வீதம் குறைந்துள்ளதற்கு ஏற்ப, கடந்த வருடங்களில் முன்கூட்டிய நோய் கண்டுபிடிப்பு, முன்கூட்டிய நோய் முகாமை மூலமாக டெங்கின் பாதிப்பினை குறைக்கும் வகையில் சுகாதார அமைச்சு பல்வேறு நடவடிக்கைகளை மேற்கொண்டுள்ளது.

நோக்கு

விரிவான ஒருங்கிணைந்த அணுகுமுறையினூடாக நீடித்த டெங்கு தடுப்பு, கட்டுப்படுத்தல் மற்றும் முகாமை நிகழ்ச்சியினை மேம்படுத்தல்

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

2020 இன் அடைவுகள்/விசேட நிகழ்வுகள்

1. 204.97 (2013-2018, 2017 மற்றும் 2019 இன் தொற்றுப்பரவல் வருடங்கள் தவிர) ஐந்து வருட சராசரியுடன் ஒப்பிடுகையில் 2020 இல் 145.17 நோய் நிகழ்வை அடைதல் மற்றும் 2020 இல் குறைந்த இறப்பு விகிதம் 0.12.
2. நாடளாவிய ரீதியில் 180 உயர் சுகாதார வைத்திய அலுவலகங்களிலுள்ள பாடசாலைகள் மற்றும் கட்டுமானத் தளங்கள் உட்பட 432,115 வளாகங்களை உள்ளடக்கிய எட்டு விசேட தொற்றுப்பரவல் கட்டுப்பாட்டுத் திட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன. இது வீடுகளில் நுளம்பு உற்பத்தியை கணிசமாகக் குறைத்துள்ளது.
3. மருத்துவமனைகளில் உயர் சார்பு பிரிவுகளை நிறுவ ரூ. 75 மில்லியன் பெறுமதியான மல்டிபாரா மானிட்டர்கள், உட்செலுத்துதல் பம்புகள், சிரிஞ்ச் பம்புகள், சிறிய அல்ட்ரா சவுண்ட் ஸ்கேனர்கள், ஹீமடோக்ரிட்டிஸ் மற்றும் இரத்த அழுத்த கருவிகள் உள்ளிட்ட ஒதுக்கீடுகள் மற்றும் உபகரணங்கள் வழங்கப்பட்டன.

2021 ஆம் ஆண்டுக்காகத் திட்டமிடப்பட்ட விசேட அபிவிருத்திச் செயற்பாடுகள்

1. ஆதார மருத்துவமனைகளிலும் அதற்கு மேல் நிலையிலுள்ளது மருத்துவமனைகளிலும் மருத்துவமனை உயர் சார்பு பிரிவுகளுக்கு உபகரணங்களை வழங்குதல்
2. பிராந்திய அளவிலான டெங்கு அலகுகள் மற்றும் மத்திய மற்றும் பிராந்திய பூச்சியியல் ஆய்வகங்களை நிறுவுதல்
3. இரண்டு நுளம்பு கட்டுப்பாட்டு வாரங்கள் மற்றும் சிறப்பு நுளம்பு கட்டுப்பாட்டு திட்டங்கள் நடத்துதல்

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

இலங்கையில் சிறுநீரக நோய்களுக்கான நவீன தடுப்பு பராமரிப்பு, குணப்படுத்தும் பராமரிப்பு மற்றும் ஆராய்ச்சி நடவடிக்கைகளை செயல்படுத்த தொழில்நுட்ப மற்றும் தேவையான ஆதரவை வழங்குதல்.

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

2020 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

கடந்த 5 வருட செயல்திறன் போக்குகள்

செயல்பாடு	2016	2017	2018	2019	2020
நோய் கண்டறிதல் பிரசித்தம்	14312	7499	5243	8793	1939
உலகளாவிய நிலைப்படுத்தல் அமைப்பு பரவல்	1018	4179	1781	644	1667
குடிநீர் RO ஆலை கட்டுமானம்	-	-	-	-	95
மருத்துவ RO ஆலை கட்டுமானம்	-	-	-	-	4
வெளிநாட்டு பயிற்சி	-	9	21	19	-
NPD பயிற்சி திட்டங்கள்	-	-	-	-	6
இலங்கை சிறுநீரக பதிவேட்டின் பரவல்	2	6	10	14	20

2021 க்கு சிறப்பு வளர்ச்சி நடவடிக்கைகள் திட்டமிடப்பட்டுள்ளன

1. RO ஆலைகளுக்கான விவரக்குறிப்பு திருத்தம்
2. அடையாளம் காணப்பட்ட மாவட்டங்கள் மற்றும் மருத்துவமனைகளுக்கான பராமரிப்பு இட சேவைகளின் அறிமுகம்
3. மருத்துவ ஊழியர்களுக்கு மருத்துவ RO ஆலை பயிற்சியினை மேம்படுத்துதல்
4. வயிற்று உள்ளூறை கூழ்மப்பிரிப்பு குறித்த சர்வதேச பட்டறை நடத்த ஒத்துழைப்பு
5. NRDPRU வலைத்தளத்தினை அபிவிருத்தி செய்தல்

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

2020 மற்றும் 30 ஜூன் 2021 வரையிலான காலப்பகுதியில் அடையப்பெற்ற முக்கிய அடைவுகள்

1. கட்டுப்பாட்டுக்கு பொறுப்பாகச் செயற்படுகின்ற முன்னணி தொழில்நுட்ப அமைப்பு என்ற வகையில், கோவிட் -19 முதலாவது, 2வது அலைகள் மற்றும் அதனைத் தொடர்ந்து உருவான 3 வது அலையினையும் கட்டுப்படுத்தும் பணிகளில் சுகாதார அமைச்சிற்கு தேவையான வழிகாட்டல்களை வெற்றிகரமாக வழங்க முடிந்தது.
2. நாட்டின் கோவிட் -19 தடுப்பூசி வழங்கும் திட்டத்தை தயாரித்தல் மற்றும் முகாமைத்துவம் செய்யும் பணியினை வெற்றிகரமாக முன்னெடுத்தது.
3. கோவிட் -19 தடுப்பூசி திட்டத்தை அமுல்படுத்துவதற்கு தேவையான தொழில்நுட்ப உள்ளீடுகளை அனைத்து மாவட்டங்களுக்கும் வழங்கி ஒத்துழைத்தமை.
4. நாட்டில் கோவிட் -19 தொற்றுநோய் நிலைமை நிலவிய போதிலும் சிறுபராய நோய்த்தடுப்பு நிகழ்ச்சித் திட்டத்தை தடையின்றி முன்னெடுத்தமை.
5. கோவிட் -19 தடுப்பூசி நிகழ்ச்சித் திட்டத்தை வெற்றிகரமாகத் தொடங்கி கண்காணித்தல்.

தற்போது நடைபெற்று வருகின்ற அபிவிருத்தித் திட்டங்கள் தொடர்பான விவரங்கள்

	செயற்றிட்ட விபரம்;	மொத்த மதிப்பீடு (ரூ. மில்.)	31-12-2021 இல் உள்ளவாறு பெளதிக முன்னேற்றம்.	31-12-2020 இல் உள்ளவாறு நிதி முன்னேற்றம். (ரூ. மில்.)
1	இலங்கை அரசாங்க நிதி (GOSL)			
1.1	பிரதேச சுகாதார அதிகாரிப் பிரிவு மட்டத்தில் லெப்டோஸ்பைரோசிஸ் நோயைக் கட்டுப்படுத்துதல் மற்றும் தடுத்தல்	4	இந்த நடவடிக்கைகள் 2020 இல் முன்னெடுக்க திட்டமிடப்பட்டிருந்த போதிலும். கோவிட் 19 தொற்றுநோய் காரணமாக இன்றுவரை அதை நிறைவுசெய்ய முடியவில்லை. நிலைமைகள் சீராகுமிடத்து 2021 ஆம் ஆண்டின் பிற்பகுதியில் அல்லது 2022 இல் முன்னெடுப்பதற்கு திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.	0
1.2	லெப்டோஸ்பிரோசிஸைக் கட்டுப்படுத்துவதற்கும் தடுப்பதற்கும் சமூகத்திற்கு அறிவூட்டுதல் மிகவும் முக்கியம்			0
1.3	அறிவூட்டுதல் தொடர்பிலான பதாதைகள் மற்றும் கையேடுகளை தாயரித்தல் மற்றும் அச்சிடல் - சிங்கள மற்றும் தமிழ் மொழிகளில்	1	100%	0.75
2	WHO தடுக்கக்கூடிய நோய் கண்காணிப்பு தரம் மற்றும் பாதுகாப்பு தடுப்பூசிகளின் அணுகலை உறுதி செய்வதற்காக தடுப்பூசியின் பின்னரான பாதகமான நிகழ்வு (AEFI) பற்றிய விரிவாக்கப்பட்ட திட்டத்தின் மதிப்பீடு.			
2.1	நோய்த்தடுப்பு விரிவாக்கப்பட்ட திட்டம் (EPD) மற்றும் தடுப்பூசி மூலம் தடுக்கக்கூடிய நோய் (VPD) மீளாய்வுகள் : பயிற்சி மற்றும் சிறப்பாக நோய்த்தடுப்பு முறைகளை பராமரிக்க சுகாதார ஊழியர்களுக்கு வழிகாட்டுதல்		திட்டமிடப்பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் 37 நிறைவடைந்துள்ள நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் 5 – 13%	0.38
2.2	பரவலைத் தடுப்பதற்கான தயார்நிலை மற்றும் தொற்று நோய் கண்காணிப்பை வலுப்படுத்துதல் தொடர்பில் மாவட்ட	2	திட்டமிடப்பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் 4, நிறைவடைந்துள்ள நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்; 0 -0%	0

	ரீதியிலான மீளாய்வுகள் மற்றும் விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள்			
2.3	தடுப்பூசி மூலம் தடுக்கக்கூடிய நோய் (VPD) பரவலைத் தடுப்பதற்கான தயார்நிலை தடுப்பூசி மூலம் தடுக்கக்கூடிய நோய்களுக்கான (VPD) மாற்று வழிகள் தொடர்பில் மாவட்ட ரீதியிலான மீளாய்வுகள் மற்றும் விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள்		திட்டமிடப்பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் 5, நிறைவடைந்துள்ள நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்; 2 – 29%	0.14
2.4	மருத்துவமனைகள் மற்றும் ஏனைய நிறுவனங்களில் AFP சின்னம்மை, ரூபெல்லா, CRS பற்றிய ஆய்வு மற்றும் விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள்		திட்டமிடப்பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் 5, நிறைவடைந்துள்ள நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்; 0 – 0%	0
2.5	மருத்துவமனைகள் மற்றும் ஏனைய நிறுவனங்களில் AFP சின்னம்மை, ரூபெல்லா, CRS பற்றிய ஆலோசனைக் கூட்டங்கள்		திட்டமிடப்பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் 3 நிறைவடைந்துள்ள நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்; 0 - 0%	0
2.6	தடுப்பூசியின் பின்னரான பாதகமான நிகழ்வு (AEFI) தொடர்பில் கண்காணிப்பு விமர்சனங்கள் மாவட்ட ரீதியிலான மீளாய்வுகள்		திட்டமிடப்பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் 4 நிறைவடைந்துள்ள நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்; 0 – 0%	0
2.7	தடுப்பூசியின் பின்னரான பாதகமான நிகழ்வு (AEFI) உட்பட்டவர்கள் தொடர்பான மதிப்பீடு மற்றும் கடுமையாகப் தாத்திற்குட்பட்டவர்கள் பற்றி துறைசார்ந்த நிபுணர்களுடனான மீளாய்வுகள் மற்றும் அதுதொடர்பிலான ஆய்வுகளும்.		திட்டமிடப்பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் 4, நிறைவடைந்துள்ள நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்; – 0%	0
2.8	போலியோ சின்னம்மை, ரூபெல்லா ஒழிப்பு பற்றிய தேசிய சான்றிதழ் குழு (NCCPE & MRCE)		திட்டமிடப்பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் 3 நிறைவடைந்துள்ள நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்; 2 – 66%	0.03
2.9	தேசிய போலியோ ஒழிப்பு நிபுணர் குழுவுடனான ஆலோசனைக் கூட்டங்கள் (NPEC)		திட்டமிடப்பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் 3, நிறைவடைந்துள்ள நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்; 0 – 0%	0
2.1	மத்திய நிலை முகாமைத்து		திட்டமிடப்பட்ட நிகழ்ச்சித்	0

	அலுவலர்கள் மற்றும் பொது சுகாதார ஊழியர்களுடன் தேசிய தடுப்பூசித் திட்டம் தொடர்பிலான ஆலோசனைக் கூட்டங்கள்		திட்டங்கள் 4, நிறைவடைந்துள்ள நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்; 0 – 0%	
2.1	தொற்றுநோய்கள் பற்றிய களப் பயிற்சி நிகழ்ச்சித் திட்டம்		திட்டமிடப்பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் 1, நிறைவடைந்துள்ள நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் 0– 0%	0
3	WHO - டெங்கு கண்காணிப்பு மற்றும் சிகிச்சை செயற்பாடுகள் தொடர்பிலான இயலுமை விருத்தி மற்றும் மதிப்பாய்வு நடவடிக்கைகள்.			
3.1	இரண்டு ஆண்டுகளுக்கு ஒருமுறை நடைபெறும் தேசிய டெங்கு மீளாய்வு கூட்டங்கள்	0.17	இந்த நடவடிக்கைகள் 2020 இல் முன்னெடுக்க திட்டமிடப்பட்டிருந்த போதிலும். கோவிட் 19	0
3.2	DF/DHF முகாமைத்துவம் தொடர்பில் மருத்துவ ஊழியர்களின் இயலுமை விருத்தி மற்றும் திறன் மேம்பாடு பற்றிய மீளாய்வுகள்	0.37	தொற்றுநோய் காரணமாக இன்றுவரை அதை நிறைவுசெய்ய முடியவில்லை. நிலைமைகள் சீராகுமிடத்து 2021 ஆம் ஆண்டின் பிற்பகுதியில் அல்லது 2022	0
3.3	மருத்துவநிலைய பதவியணியினருடன் டெங்கு காய்ச்சல் மற்றும் டெங்கு இரத்தக்கசிவுக் காய்ச்சல் DF/DHF பற்றிய மீளாய்வுக் கூட்டங்கள்	0.20	இல் முன்னெடுப்பதற்கு திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.	0
4	WHO - நாட்டில் லெப்டோஸ்பிரோசிஸ் (எலிக்காய்ச்சல்) மற்றும் லீஷ்மேனியாசிஸ் கட்டுப்பாடு மற்றும் தடுப்பு ஆகியவற்றை வலுப்படுத்த மதிப்பாய்வு கூட்டங்கள் மற்றும் ஆலோசனைக் கூட்டங்களை நடத்துதல்			
4.1	அதிக ஆபத்துள்ள மாவட்டங்களில் லெப்டோஸ்பிரோசிஸ் குறித்த மீளாய்வுக் கூட்டங்களை நடத்துதல்	0.41	இந்த நடவடிக்கைகள் 2020 இல் முன்னெடுக்க திட்டமிடப்பட்டிருந்த போதிலும். கோவிட் 19	0
4.2	லெப்டோஸ்பிரோசிஸ் குறித்த முகாமைத்துவ வழிகாட்டுதல்களைத் மீளமைத்தல் தொடர்பில் லெப்டோஸ்பிரோசிஸ் வழிகாட்டல் அபிவிருத்தி குழுவுடன் ஆலோசனை கூட்டங்களை நடத்துதல்;	0.16	தொற்றுநோய் காரணமாக இன்றுவரை அதை நிறைவுசெய்ய முடியவில்லை. நிலைமைகள் சீராகுமிடத்து 2021 ஆம் ஆண்டின் பிற்பகுதியில் அல்லது 2022 இல் முன்னெடுப்பதற்கு திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.	0
4.3	அதிக ஆபத்துள்ள மாவட்டங்களில் லீஷ்மேனியாசிஸ் குறித்த மீளாய்வுக் கூட்டங்களை நடத்துதல்	0.37		0

5	WHO - ஹெபடைடிஸ் பி வைரஸ் (HBV) தொடர்பிலான கணக்கெடுப்புகள் மற்றும் ஆலோசனைக் கூட்டங்களை நடாத்தி ஹெபடைடிஸ் வைரஸ் பற்றிய தேசியக் கொள்கையை உருவாக்குதல்;			
5.1	- ஹெபடைடிஸ் பி வைரஸ் (HBV) பற்றிய ஆய்வொன்றை 2020 இல் இலங்கையில் நடாத்துதல்;	7.5	இந்த நடவடிக்கைகள் 2020 இல் முன்னெடுக்க திட்டமிடப்பட்டிருந்த போதிலும். கோவிட் 19	0
5.2	ஹெபடைடிஸ் பி வைரஸ் (HBV) தடுப்புக்கான தேசிய கொள்கையை உருவாக்குவதற்காக ஆலோசனைக் கூட்டங்களை நடத்துதல்	0.12	தொற்றுநோய் காரணமாக இன்றுவரை அதை நிறைவுசெய்ய முடியவில்லை. நிலைமைகள் சீராகுமிடத்து 2021 ஆம் ஆண்டின் பிற்பகுதியில் அல்லது 2022 இல் முன்னெடுப்பதற்கு திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.	0
6	GAVI(HPV) VIG மானியம்			
6.1	குளிர்சாதனப் பெட்டிகளை வழங்கி தடுப்பூசி குளிர் சங்கிலி முகாமைத்துவத்தை வலுப்படுத்துதல்	5.5	இந்த நடவடிக்கைகள் 2020 இல் முன்னெடுக்க திட்டமிடப்பட்டிருந்த போதிலும். கோவிட் 19	0
6.2	GAVI மானியம் மற்றும் வெளியகக் கணக்காய்வு	0.2	தொற்றுநோய் காரணமாக இன்றுவரை அதை நிறைவுசெய்ய முடியவில்லை. நிலைமைகள் சீராகுமிடத்து 2021 ஆம் ஆண்டின் பிற்பகுதியில் அல்லது 2022 இல் முன்னெடுப்பதற்கு திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.	0
7	இலங்கை அரசின் அனர்த்த நிதி (GOSL)			
7.1	பொதுமக்களதும் பணியாளர்களதும் விழிப்புணர்வை மேம்படுத்துதல்	2	இந்த நடவடிக்கைகள் 2020 இல் முன்னெடுக்க திட்டமிடப்பட்டிருந்த போதிலும். கோவிட் 19	0
7.2	WHO அங்கீகாரம் பெற்ற பிராந்திய / உலகளாவிய ஆய்வகம் மூலம் கள ஆய்வுகளின் போது சேகரிக்கப்பட்ட ஆய்வக மாதிரிகளை பரிசோதித்தல்	0.5	தொற்றுநோய் காரணமாக இன்றுவரை அதை நிறைவுசெய்ய முடியவில்லை. நிலைமைகள் சீராகுமிடத்து 2021 ஆம் ஆண்டின் பிற்பகுதியில் அல்லது 2022	0
7.3	வெளிக்கள நிலவரங்கள் பற்றிய விசாரணைகளை நடாத்துதல்	0.5	இல் முன்னெடுப்பதற்கு திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.	0
8	அரசாங்க நிதி த.தொ			
8.1	தொற்றுநோயியல் பிரிவில் தகவல் தொழில்நுட்ப வசதிகளை மேம்படுத்துதல் மற்றும் பராமரித்தல்	1	இந்த நடவடிக்கைகள் 2020 இல் முன்னெடுக்க திட்டமிடப்பட்டிருந்த போதிலும். கோவிட் 19 தொற்றுநோய் காரணமாக	0

			இன்றுவரை அதை நிறைவுசெய்ய முடியவில்லை. நிலைமைகள் சீராகுமிடத்து 2021 ஆம் ஆண்டின் பிற்பகுதியில் அல்லது 2022 இல் முன்னெடுப்பதற்கு திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.
--	--	--	---

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	245	875	138

டெங்கு காய்ச்சல் (DF)/ டெங்கு இரத்தக்கசிவு காய்ச்சல் (DHF) லெப்டோஸ்பிரோசிஸ் மற்றும் என்செபாலிடிஸ் ஆகியவற்றின் நிகழ்வுகள், இறப்புகள் மற்றும் இறப்பு விகிதம் 1996-2019

வருடம்	டெங்கு காய்ச்சல் (DF)/ டெங்கு இரத்தக்கசிவு காய்ச்சல் (DHF)				லெப்டோஸ்பிரோசிஸ்				என்செபாலிடிஸ்			
	நிகழ்வுகள்		விபரம்	CFR (%)	நிகழ்வுகள்		விபரம்	CFR (%)	நிகழ்வுகள்		விபரம்	CFR (%)
	No	நிகழ்வு விகிதம்/100,000 மக்கள் தொகை			No	நிகழ்வுகள் விகிதம்/100,000 மக்கள் தொகை			No	நிகழ்வு விகிதம்/100,000 மக்கள் தொகை		
2015	29777	142	56	0.19	4455	142	71	1.6	203	1	17	8.3
2016	55150	263	97	0.17	4018	18.9	62	1.5	238	1.1	14	5.8
2017	186101	866	440	0.24	3629	16.9	52	1.4	274	1.2	18	6.6
2018	51569	241.8	58	0.11	5257	24.6	108	2	208	0.95	17	8.1
2019	105049	489.8	157	0.15	6021	27.49	120	2.0	239	1.09	14	6.1

2021 ஆண்டிற்காக திட்டமிடப்பட்டுள்ளன சிறப்பு அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகள்

- அ. 'இலங்கையில் ஹெபடைடிஸ் பி வைரஸ் பரவல் கணக்கெடுப்பு 2021' என்ற தலைப்பில் ஆய்வொன்றை நடாத்துவதற்கு திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.
- ஆ. தேசிய தடுப்பூசி தொடர்பிலான தரவுகளை சேகரிப்பதற்காக இணைய வழி பொறிமுறையொன்றை உருவாக்கி அறிமுகப்படுத்த திட்டமிடப்பட்டுள்ளது
- மேற்கண்ட இரண்டு செயற்பாடுகளும் கோவிட் -19 தொற்றுப் பரவல் காரணமாக ஒத்திவைக்கப்பட்டது.

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

இப் பணியகம் 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 திட்டச் செயல்பாடுகளாக வெளிநாட்டு அமைப்புக்களும்; (ஐ.நா. முகவர்கள்;) வழங்கப்படுகிறது

2030 ஆம் ஆண்டுக்குள் நிலையான அபிவிருத்தி இலக்குகளை அடைந்து கொள்வதற்கு இலங்கை உறுதிபூண்டுள்ளது. 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 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 படிகளை அடையச் செய்தல்.

இலக்கு 5 - ஐந்து முதல் 9 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 தேவைகளை 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 பணியக்தின் 2020 /2021 காலப்பகுதியில் பெறப்பட்ட சாதனைகள் மற்றும் சிறப்பு நிகழ்வுகள்

குடும்ப சுகாதார பணியக்தின் (FHB) கடந்த வருட காலப் பணிகளுள் தாய்,சேய் நலத் திட்டங்கள் குறிப்பிடத்தக்க முன்னேற்றத்திற்கு பங்களித்ததுள்ளதுடன், அதன் இலக்குகளையும் அடைந்துள்ளது. பணியக்தில் 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.

தேசிய குடும்பத் திட்டமிடல் தினம் 2020

பிறப்புக்களுக்கு இடையிலான இடைவெளியின் முக்கியத்துவத்தை வலியுறுத்தும் வகையில் 'உகந்த பிறப்பு இடைவெளியுடன் கூடிய மகிழ்ச்சியான குடும்பம்' என்ற கருப்பொருளில் சுகாதார மேம்பாட்டு பணியகத்தில் தேசிய குடும்பக் கட்டுப்பாடு தினம் கொண்டாடப்பட்டது. பிரதம அதிதியாக பொது சுகாதார சேவைகள் II, பிரதி பணிப்பாளர் டாக்டர் சசி பெரேரா கலந்து கொண்டார். நிகழ்வில் துறைகளுக்கிடையிலான ஒத்துழைப்பு சுட்டிக்காட்டப்பட்டதுடன் இந்த நிகழ்வில் குடும்பக் கட்டுப்பாடு தொடர்பிலான காணொளி வைபவ ரீதியாக வெளியிட்டு வைக்கப்பட்டது. அதைத் தொடர்ந்து செய்தியாளர் சந்திப்பொன்றும் நடைபெற்றது.



குடும்பக் கட்டுப்பாட்டுத் திட்டமிடல் சேவைகளை தொடர்ச்சியாக வழங்குதல்

தொடர்ச்சியான குடும்பக் கட்டுப்பாட்டுத் திட்டமிடல் சேவைகளை வழங்குவதற்காக, சுமார் ரூ. 241 மில்லியன் செலவில் கருத்தடை பொருட்கள் கொள்வனவு செய்யப்பட்டு அனைத்து மாவட்டங்களுக்கும் விநியோகிக்கப்பட்டது. எனவே, கோவிட் தொற்றுநோயால் நாடு பாதிக்கப்பட்டிருந்தாலும் நவீன கருத்தடை நிலவர விகிதம் (mCPR) 57% வீதத்தை அடையப்பெற்றது. நவீன கருத்தடை முறைகளால் திருப்தி அடைந்ததோர்; 79.5% ஆகும்.

குடும்ப திட்டமிடல் கிளினிக்குகளுக்கான உபகரணங்கள் UNFPA இன் (வாக்குறுதி திட்டம்) ஆதரவுடன் கொள்வனவு செய்யப்பட்டு மத்திய, தெற்கு, கிழக்கு மற்றும் வடக்கு மாகாணங்களில் 30 பிரதேச சுகாதார வைத்தியர் காரியாலயங்களுக்கு விநியோகிக்கப்பட்டது. குடும்பத் திட்டமிடல் கருவிகள் வழங்கப்பட்டு குடும்பத் திட்டமிடல் கிளினிக்குகளில் மேம்படுத்தப்பட்ட சேவைகளை வழங்கியதுடன் நான்கு மாகாணங்களில் ஒட்டுமொத்த நவீன கருத்தடை பரவல் mCPR விகிதமானது மத்திய, தெற்கு, கிழக்கு மற்றும் வடக்கு மாகாணங்களில் முறையே 61.1%, 60.3%, 55.5% மற்றும் 56.6% ஆகும்.

திறன் விருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டங்களை நடத்துதல்

சேவை வழங்குநர்களின் திறன் விருத்தியை மையப்படுத்தி 10 மருத்துவ அதிகாரிகளுக்கு இனப்பெருக்க ஆரோக்கியம் குறித்த பயிற்சியாளர்களை பயிற்றுவிக்கும் 3 நாள் பயிற்சிப் பட்டறை செப்டம்பர் 2020 இல் நடத்தப்பட்டது.

15 தாதிப் பயிற்றுனர்கள், பொது சுகாதாரத் தாதிகள் மற்றும் தாதி அலுவலர்களுக்கு இனப்பெருக்க



ஆரோக்கியம் குறித்த பயிற்சியாளர்களை பயிற்றுவிக்கும் 2 நாள் பயிற்சிப் பட்டறை செப்டம்பர் 2020 இல் நடத்தப்பட்டது.

சுகாதாரப் பணியாளர்கள் மற்றும் பொது மக்களுக்கான குடும்பத் திட்டமிடல் மற்றும் துணை கருவுறுதலில் தகவல், கல்வி, தொடர்பாடல் (IEC) சாதனங்களை அபிவிருத்தி செய்தல்

சிங்களம் மற்றும் தமிழ் ஆகிய இரு மொழிகளிலும் உள்ள உள் கருப்பைச் சாதனம் (IUD) பற்றிய விடியோவை குடும்பத் திட்டப்பிரிவு ஆங்கில மொழிபெயர்ப்புடன் உருவாக்கி, சுகாதாரப் பணியாளர்கள் மற்றும் பொது மக்களிடையே உள் கருப்பைச் சாதனங்களின் அறிவை மேம்படுத்தியது.

கருத்தடை மற்றும் கருவுறுதல் பற்றிய அறிவை முறையாக வழங்குவதற்காக, குடும்பக் கட்டுப்பாட்டு அலகு வரையறுக்கப்பட்ட அளவுகளில் அச்சிடப்பட்ட ஃப்ளாஷ் அட்டைகளின் தொகுப்பை உருவாக்கியது. இவை தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட பிரதேச வைத்திய அதிகாரி அலுவலகங்களில் சுகாதார ஊழியர்களிடையே விநியோகிக்கப்பட்டன.

முதல் முறையாக, குடும்பக் கட்டுப்பாட்டுப் பிரிவு கருத்தடை முறைகள் மற்றும் பொதுமக்களுக்கான சேவையைப் பெற்றுக்கொடுக்கும் செயலியை உருவாக்கத் தொடங்கியது.

2016-2020 வரையிலான காலப்பகுதியில் குடும்பக் கட்டுப்பாடு திட்டமிடல் செயலாற்றுகை

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

* மூலம்;-eRHMS – சூசுப

பாலின மற்றும் பெண்கள் சுகாதார நிகழ்ச்சித் திட்டம்

- குடும்ப சுகாதாரப் பணியகத்தின் பாலினம் மற்றும் மகளிர் சுகாதாரப் பிரிவு தேசிய அளவில் பாலினம் சார்ந்த வன்முறை சுகாதாரத் துறையினது விடயங்களுக்குப் பொறுப்பான நிறுவனமாகும்.
- இந்த அலகு மூலம் செயற்படுத்தப்படும் நிகழ்ச்சித் திட்டங்களில் பாலினம் சார்ந்த வன்முறைகளை தடுப்பது, பாலினம் சார்ந்த வன்முறையில் இருந்து தப்பிப்பிழைப்பவர்களுக்கு கவனித்தல்; மற்றும் பாலினம் சார்ந்த வன்முறை தொடர்பில் சுகாதாரத் துறையின் பதிலை வலுப்படுத்த உதவும் சூழலை உருவாக்கும் செயற்பாடுகள் மற்றும் நிகழ்வுகள் ஆகியவற்றில் கவனம் செலுத்துதல் என்பன முக்கியமானவைகளாகும்.
- இந்த விடயத்தில் அறிவு மற்றும் திறன்களின் போதாமை மற்றும் பாலினம் சார்ந்த வன்முறையில் இருந்து தப்பிப்பிழைத்தவருக்கு எவ்வாறு திறம்பட பதிலளிப்பது என்பதில் உள்ள நிச்சயமற்ற தன்மை காரணமாக சுகாதாரப் பாதுகாப்பு வழங்குநர்கள் எதிர்கொள்ளும் சவால்களை சமாளிக்க, நெறிமுறை மற்றும் சட்டத் தரங்களுக்கு இணங்க, இணங்க, பாலினம் சார்ந்த வன்முறை தொடர்பிலான விடயங்களைக்குப் பொறுப்பான பாலினம்

மற்றும் மகளிர் சுகாதார பிரிவு 2019 இல் பாலினம் சார்ந்த வன்முறைக்கு பதிலளிக்கும் வகையில் இலங்கையில் முதன் முறையாக சுகாதார பராமரிப்பு வழங்குநர்களுக்கான 'தேசிய வழிகாட்டுதல் மற்றும் நிலையான செயற்பாட்டு நடைமுறைகள்' உருவாக்கப்பட்டது.

- இந்த நியமங்களை செயற்படுத்துவதற்கான இரண்டாம் கட்டமாக அனுராதபுரம் மற்றும் பொலன்னறுவை மாவட்டங்களில் பொது சுகாதார ஊழியர்களை மேற்பார்வை செய்யும்; (MOOH/ AMOOH, PHNSs, SPHII, SPHMM) மாகாண அளவிலான பயிற்சியாளர்கள் பயிற்சி பட்டறைகள் குடும்ப சுகாதாரப் பணியகத்தால் நடத்தப்பட்டன.
- ஆனால் துரதிர்ஷ்டவசமாக, பாலினம் சார்ந்த வன்முறைகள், வீட்டு வன்முறைகளுடன் வாழ்ந்தவர்களின் பாதிப்பு மோசமடைந்ததும் கோவிட் தொற்றுப் பரவல் காலத்தில் பாலினம் சார்ந்த வன்முறை சம்பவங்கள் தீவிரமாக அதிகரித்ததும் காணப்பட்டது.

சுகாதாரப் பராமரிப்பாளர்களுக்கான வழிகாட்டல்கள்

கோவிட் -19 தொற்றுப் பரவல் காலத்தில் குடும்ப வன்முறைகளைத் தடுப்பதற்கும் வன்முறைகளில் இருந்து தப்பியவர்களை பராமரிப்பதற்கும் அவர்களை வலுப்படுத்த வேண்டிய கட்டாயத் தேவை அடையாளம் காணப்பட்டு பின்வரும் நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

'மிதுரு பியச' ஊழியர்களுக்காக தேசிய துணை வழிகாட்டியொன்று உருவாக்கப்பட்டுள்ளதுடன், மருத்துவமனை சார்ந்த பாலினம் சார்ந்த வன்முறைக்கு / வன்முறை பராமரிப்பு மையம் கோவிட் -19 தொற்றுநோய்களின் போது ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டு தொடர்புடைய அனைத்து பங்குதாரர்களுக்கும் அந்த வழிகாட்டி விநியோகிக்கப்பட்டது

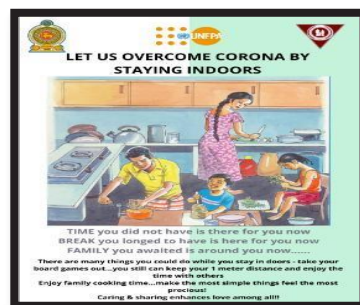
விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதற்கான சமூக ஊடக பிரச்சாரம்

குடும்ப நல்லுறவை வலுப்படுத்தும் நோக்கில் நேர்மறையானதும் உத்வேகம் தரக் கூடியதுமான பதிவுகள் மற்றும் குடும்ப நல்லுறவை மேம்படுத்துவதற்காக பயணக் கட்டுப்பாடு உள்ள காலப்பகுதியை சிறப்பாக பயன்படுத்த குடும்பங்களை ஊக்குவித்தல் போன்ற பொது மக்களை இலக்காகக் கொண்ட பதிவுகள் தயாரிக்கப்பட்டு சமூக ஊடகங்கள் மூலம் வெளியிடப்பட்டன.

- பொது மக்களை இலக்காகக் கொண்ட குடும்ப வன்முறைகளைக் கட்டுப்படுத்தல் தொடர்பில் கிடைக்கக்கூடிய சேவைகள் தொடர்பான கல்வி மற்றும் விழிப்புணர்வு ஆக்கங்கள் உருவாக்கப்பட்டு சமூக ஊடகங்கள் மூலம் விழிப்புணர்வை வழங்குதல்

பாதுகாப்பான இல்லங்கள்

- கண்டி மற்றும் வத்தளை பகுதிகளில் அமைந்துள்ள இரண்டு பராமரிப்பு இல்லங்களுக்கு குழந்தைகளுக்கான கருவிகள் வழங்கப்பட்டன



- கோவிட் -19 காலத்தில் பாலினம் சார்ந்த வன்முறை காரணமாக தப்பிவந்தவர்களுக்கு தங்குமிடம் வழங்குவதற்கான பாதுகாப்பு இல்லங்களுக்கான ஒரு துணை வழிகாட்டி உருவாக்கப்பட்டு விநியோகிக்கப்பட்டது
- வீட்டு வன்முறை காரணமாக தப்பிவந்தவர்களுக்கு நாடளாவிய அளவில் தகவல் கிடைப்பதற்காக இலத்திரனியல் ஊடக செய்தியொன்று உருவாக்கப்பட்டது



- வீட்டு வன்முறையை தடுப்பதற்காக இலத்திரனியல் ஊடக செய்தியொன்று உருவாக்கப்பட்டது



- ஒரு குறுந்திரைப்படம்:: வன்முறை இல்லாத உறவுகள் மூலம் குடும்ப நல்வாழ்வு மற்றும் மகிழ்ச்சியை மேம்படுத்துவதை இலக்காகக் கொண்டு 'சொந்துரு கெதல்ல' மகிழ்ச்சியான குடும்பம் எனும் குறுந்திரைப்படம் உருவாக்கப்பட்டது.



உணர்ச்சிபூர்வ உதவிகளை வழங்குவதற்கான அவசர ஹாட்லைன் சேவை

வாய்ச் சுகாதார நிகழ்ச்சித்திட்டம்

குடும்ப சுகாதாரப் பணியகத்தின் வாய்ச் சுகாதார பிரிவு தற்போதுள்ள தாய் மற்றும் குழந்தை நலத் திட்டத்தின் மூலம் அத்தியாவசிய வாய்வழி சுகாதார சேவைகளை வழங்குகின்றது. இதில் முக்கியமாக பாடசாலை மணவர்களுக்கான பல் சுகாதார நிகழ்ச்சித் திட்டம் மற்றும் கர்ப்பிணிப் பெண்களுக்கான வாய்ச் சுகாதார திட்டம் ஆகியவை அடங்கும்.

குடும்ப சுகாதாரப் பணியகத்தின் மதிப்பீட்டுப் பிரிவின் ஒத்துழைப்புடன் வாய்ச் சுகாதாரப் பிரிவு வெற்றிகரமாக பாடசாலை மணவர்களுக்கான சுகாதார சேவைகளை வழங்க MIS அமைப்பை அறிமுகப்படுத்தி மேம்பாட்டு அலுவலர்களுக்கு நாடளாவிய பயிற்சித் திட்டங்களை நடத்தியது

பாடசாலை மட்ட பற்ககாதார சேவையின் வருடாந்த செயலாற்றுகை 2014 - 2019

வருடம்	பங்குபற்றிய மாணவர்கள்	பங்குபற்றிய மாணவர்கள்	சதவீதம்				சதவீதம்			பல் சக்திகரிப்பு	உள்வாங்கல் %
			வகுப்பு 1	வகுப்பு 4	வகுப்பு 4 1	வகுப்பு 7 1	வகுப்பு 1	வகுப்பு 4	வகுப்பு 7		
2015	383	3035	54%	55%	9%	19%	2%	13%	18%	75%	66%
2016	382	3163	56%	57%	9%	18%	1%	14%	18%	73%	63%
2017	393	3278	56%	56%	7%	15%	1%	13%	17%	77%	67%
2018	369	3326	57%	58%	9%	17%	1%	13%	18%	76%	68%
2019	365	3311	57%	58%	9%	18%	1%	13%	17%	79%	70%
2020	362	2627	57.6%	59.4%	6.8%	17.3%	1%	13%	18%	40%	40%

மூலம்: DHUFHB, RHMIS

நிரந்தர பற்கள் அகற்றப்பட்ட குழந்தைகளின் சதவீதம்

இலக்குக்கு குழுவிற்கு வெளியே ஆரோக்கியமான அல்லது சிகிச்சை முடிந்த குழந்தைகளின் சதவீதம்

குழந்தை ஊட்டச்சத்து திட்டம்

கோவிட் -19 தொற்றுப் பரவல்; காரணமாக வழமையாக வழங்கப்பட்ட சேவைகளின் தரத்தை மேம்படுத்துவதற்காக சுகாதார ஊழியர்களுக்கான பயிற்சித் திட்டங்கள் பாதித்தது. வளர்ச்சி கண்காணிப்பு மற்றும் குழந்தைகளுக்கு உணவளித்தல் தொடர்பில் சுகாதாரப் பணியாளர்களின் திறனை விருத்தி செய்வதற்காக இனையவழி உளவள ஆலோசனை பயிற்சி தொகுப்பொன்று UNICEF அமைப்பின் உதவியுடன் ஆரம்பிக்கப்பட்டது.

தாய் மற்றும் குழந்தை நலத் திட்டத்தின் குழந்தை ஊட்டச்சத்து கூறுகளை வலுப்படுத்த மற்றும் சீராக்கி வளர்ச்சியை ஆதரிப்பதற்கான பொருட்களை வழங்குவதற்காக ஊட்டச்சத்து நடைமுறைகள் மற்றும் குழந்தை ஊட்டச்சத்து மீதான தடைகள் அடையாளம் காணல் பற்றிய முதல்கட்ட ஆய்வுகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டது.

2016-2020 முதல் ஐந்து வயதுக்குட்பட்ட குழந்தைகளின் ஊட்டச்சத்து குறிகாட்டிகள்

ஊட்டச்சத்து குறிகாட்டிகள் (ஐந்து வயதுக்குட்பட்ட குழந்தைகளின்)	2016	2017	2018	2019	2020
குறைந்த எடை	15.6	14.5	14.3	14.0	13.1
தடுமாற்றம்	9.2	9.0	8.9	8.4	8.2
மந்தநிலை	11.3	11.1	10.2	9.9	8.6
அதிக எடை	0.5	0.5	0.6	0.6	0.8

தாய் பராமரிப்பு நிகழ்ச்சித் திட்டம்

நடப்பு ஆண்டில் கர்ப்பிணிப் பெண்களுக்கான பராமரிப்பை வலுப்படுத்த பின்வரும் நடவடிக்கைகள் செயல்படுத்தப்பட்டன.

- கர்ப்பிணி சிறைக் கைதிகளுக்கு NSACP உடன் ஒன்றிணைந்து சுகாதாரப் பாதுகாப்பு ஏற்பாடுகளைச் செய்தல். அவர்களது வரலாற்றை பெறும் போது பயன்படுத்துவதற்காக ஒரு மாதிரிப்படிவம் மற்றும் சரிபார்ப்பு பட்டியல் NSACP ஆல் தயாரிக்கப்பட்டது. குடும்பச் சுகாதார தாதிகள் சிறைக்குச் சென்று கர்ப்பிணி சிறைக் கைதிகளின் கர்ப்பப் பதிவேடுகளைப் பதிவுசெய்து வழங்குதல் மற்றும் பிறப்புக்கு முந்தைய பராமரிப்பு வழங்குதல். அருகிலுள்ள சிறப்பு மருத்துவமனையில் கிளிநிக் பராமரிப்பு வழங்குதல்.
- மகப்பேறியல் மற்றும் மகளிர் மருத்துவத்தில் மிசோபிரோஸ்டாலின் பயன்பாடு" மற்றும் "கர்ப்ப காலத்தில் இரத்தச் சர்க்கரைக் குறைவு" பற்றிய வழிகாட்டுதல்களை உருவாக்குதல்.
- 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.
- தாய் 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 உருவாக்குவதற்கு UNICEF அமைப்பின் ஆலோசகர் ஒருவர் நியமிக்கப்பட்டுள்ளதுடன் இத்துறைசார்ந்த பங்குதாரர்களால் மதிப்பாய்வுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது. இந்த செயல்முறை வுயுண யினால் மேற்பார்வையிடப்பட்டது.
- வீடுகளில் இடம்பெறுகின்ற பிரசவம் தொடர்பான விசாரணை: இலங்கையில் சில மாவட்டங்களில் தனி நபர்களின் ஒழுங்கமைக்கப்பட்ட குழுவினால் தாய் மற்றும் குழந்தை சுகாதார சேவைகளை மறுப்பது தொடர்பான சம்பவங்கள் கள சுகாதார ஊழியர்களால் அடிக்கடி சம்பவங்கள் அவதானிக்கப்பட்டுள்ளன. இந்த பிரச்சினை கர்ப்பிணிப் பெண்கள் மற்றும் குழந்தைகளின் ஆரோக்கியத்திற்கு கடுமையான ஆபத்தாகக் கருதப்பட்டது, இது அவர்களிடையே இறப்பு, குறைபாடுகள் மற்றும் கடுமையான நோய்களை ஏற்படுத்தும். வருடாந்த மதிப்பாய்வின் போது MOO/MCH க்கு வீடுகளில் இடம்பெறுகின்ற பிரசவம் தொடர்பான விசாரணை முறை அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது.

சுகாதார ஊழியர்களின் இயலுமை விருத்தி

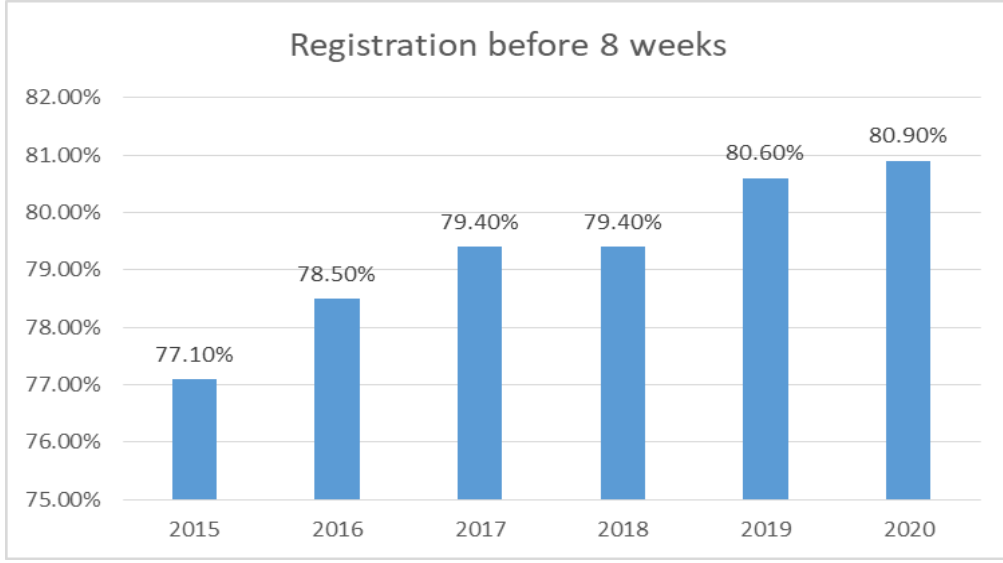
5 மருத்துவமனைகளில் மகப்பேறு பிரிவுகளில் பணியாற்றும் 11 மருத்துவ அதிகாரிகள், பட்டப்பின் படிப்புப் பயிலுனர்கள், 20 தாதிகள் மற்றும் 07 குடும்பச் சுகாதார தாதிகள் என 38 பங்கேற்பாளர்களுடன் EMOC பயிற்சி நிகழ்ச்சியொன்று குடும்பச் சுகாதாரப் பணியகத்தில் நடைபெற்றது.



கோவிட் 19 தொடர்பான நடவடிக்கைகள்

- கோவிட் சமயத்தில் தாய் மற்றும் குழந்தை பராமரிப்பு சேவைகள் குறித்த வெளிக்களங்கள்; மற்றும் மருத்துவமனைகளுக்கு தேவையான இடைக்கால வழிகாட்டுதல்கள் வழங்கப்பட்டன. கோவிட் 19 பரவல், தனிமைப்படுத்தப்பட்ட மையங்களில் பிரசவத்திற்கு முந்தைய பராமரிப்பு சேவைகள் மற்றும் கோவிட் தொற்றுநோய்களின் போது தாய் மருத்துவ கிளினிக் சேவைகளைப் பராமரிப்பதற்கான வழிகாட்டுதல்கள் உருவாக்கப்பட்டன. தனிமைப்படுத்தப்பட்ட மையங்களில் அனுமதிக்கப்பட்ட மற்றும் வெளியேற்றப்பட்ட கர்ப்பிணிப் பெண்களின் தகவல்கள், தனிப்பட்ட பாதுகாப்பு உபகரணங்கள், சனத்தொகை சுகாதார முகமைத்துவம் தொடர்பான விளக்கங்கள் மற்றும் வீட்டு பிரசவக் கருவிகளை வாங்குவது குறித்து கள ஊழியர்களுக்கு அறிவுறுத்தப்பட்டது
- சுகாதார அபிவிருத்திப் பணியகத்துடன் இணைந்து வீடியோக்கள் மற்றும் சமூக ஊடகப் பதிவுகளை உள்ளடக்கிய தாய்வழி ஆபத்து சமிக்ஞைகள் தொடர்பான IEC சாதனங்கள் தயாரிக்கப்பட்டன. மேலும், பல ஊடக சந்திப்புகள் மற்றும் நேர்காணல்கள் மூலம் பொதுமக்கள் மற்றும் ஏனைய தொடர்புடைய பங்குதாரர்களுக்கு அறிவூட்டும் செயற்பாடுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.
- சிறப்பு மருத்துவமனைகளில் காணப்படுகின்ற மகப்பேறு வார்டுகளில் சிறப்பு கண்காணிப்புப் பிரிவுகளின் ; வசதிகள் பற்றிய விபரங்களை சேகரப்பதற்கான கணக்கெடுப்பொன்று நடத்தப்பட்டது. அவ்வாறு பெறப்பட்ட தரவுகளின் பபடி தேவையான சிறப்பு கண்காணிப்புப் பிரிவுகளின் காணப்படுகின்ற பொருட்களில் குறிப்பிடத்தக்க இடைவெளி இருப்பதைக் அறிய முடிகிறது. இத் தரவுகள் தொகுக்கப்பட்டு தொடர்புடைய மருத்துவமனைகளுக்கு தேவையான உபகரணங்களை விநியோகிக்க வசதியாக சுகாதார அமைச்சிற்கு அனுப்பப்பட்டது
- குடும்ப சுகாதாரப் பணியகம் அரசாங்க நிதியைப் பயன்படுத்தி தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட ஐந்து மருத்துவமனைகளில் பத்து சிறப்பக் கண்காணிப்புப் பிரிவுகளை நிறுவுவதற்கான வசதிகளை வழங்க முடிந்தது.
- பிரதேச கிளினிக்கில் பதிவுசெய்யப்பட்ட காலத்திலிருந்து கர்ப்பிணிப் பெண்களுக்கு வழங்கப்படும் தாய்ப் பராமரிப்புக்கான நிலையான தொகுப்பின் ஒரு பகுதியாக, அனைத்து கர்ப்பிணிப் பெண்களுக்கும் நுண்ணூட்டச்சத்து கூடுதலாக வழங்கப்படுகிறது. (இரும்பு>/போலிக் அமிலம்> விட்டமின் சி மற்றும் கால்சியம்). இந்த பொருட்களின் கொள்வனவு மற்றும் விநியோகம் குடும்ப சுகாதார பணியகத்தின் தொழில்நுட்ப வழிகாட்டுதலின் கீழ் மருத்துவ பொருட்கள் பிரிவால் மேற்கொள்ளப்படுகின்றது.

2015 - 2020 வரையிலான காலப்பகுதியில் 8 வாரங்களுக்கு குறைந்த கர்ப்பக்கால கர்ப்பிணிப் பெண்களின் POA படிவத்தினூடான பதிவுகள்



வளரிளமைப் பருவ மற்றும் இளைஞர் சுகாதார திட்டம்

வளரிளமைப் பருவத்தினர் (10-19 வயது) மற்றும் இளைஞர்கள் (15-24 வயது) ஒரு சாதகமானதும் வளமானதுமான உடல், உளவியல் சூழலில் வளர்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்தியில் தங்கள் முழு திறனை உணர்ந்து கொள்கிறார்கள் என்பது உறுதிப்படுத்தப்படல் வேண்டும்.

2020 ஆம் ஆண்டின் முதல் காலாண்டில் இளைஞர்களின் ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்துவதற்கான சிறந்ததொரு இளைஞர் நிகழ்ச்சித்திட்டம் தொடங்கப்பட்டது. ஒவ்வொரு நிகழ்ச்சித் திட்டத்திற்கும் செயற் திட்டம், கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீட்டுத் திட்டங்களை உருவாக்குவதற்கும் உத்தேச ஒதுக்கீடுகளுக்காகவும் பல செயலமர்வுகள் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டன.

அடுத்த ஐந்தாண்டுகளுக்கான இளம் பருவத்தினரின் பாலியல் மற்றும் இனப்பெருக்க ஆரோக்கியத்திற்கான மூலோபாயத் திட்டத்தின் செலவுகள் தொடர்பில் நான்கு கூட்டங்கள் நடாத்தப்பட்டு நிபுணர்களின் கருத்துக்கள் மற்றும் ஆலோசனைகள் பெறப்பட்டதுடன் செலமர்வுகளும் நடத்தப்பட்டன.



வளரிளம் பருவத்தினர் மற்றும் இளைஞர்களின் ஆரோக்கியம் குறித்த பயிற்சியாளர்களை பயிற்றுவிக்கும் இரண்டு பயிற்சிகள் முதல் காலாண்டில் நடாத்தப்பட்டதுடன் மூன்றாவது காலாண்டில் சுகாதார வழங்குனர்கள் மற்றும் இளைஞர் தலைவர்களுக்கான பயிற்சியும் நடத்தப்பட்டது.

வளரிளம் பருவத்தினர் மற்றும் இளைஞர்களுக்கான சுகாதாரப் பாதுகாப்பை மேம்படுத்த பல முக்கிய முயற்சிகள் செயற்படுத்தப்பட்டன. கோவிட் -19 காரணமாக வீட்டில் இருக்கும் காலத்தில் இளைஞர்கள் வீட்டில் தங்கியிருப்பதைக் குறிவைத்து சமூக ஊடகங்களுக்காக பல வீடியோ கிளிப்புகள் உருவாக்கப்பட்டன.

வீட்டிலுள்ள காலத்தில் இளைஞர்களின் தேவைகளை அடையாளம் காண்பதற்காக தொலைபேசி மூலமான குறுகிய கணக்கெடுப்பொன்று நடத்தப்பட்டது. வருமானம் ஈட்டும் நடவடிக்கைகளைத் தொடங்குவதற்கு உதவிகள் அவசியப்படுவதாக பெரும்பாலான இளைஞர்கள் கருதுகின்றமை இந்தக் கணக்கெடுப்பின் மூலம் அறியமுடிகின்றது. கணக்கெடுப்பின்; அடிப்படையில் பல வருமானம் ஈட்டும் ஆன்லைன் இணைப்புகள் 'Yowun Piyasa' இணையத்தளத்தில் சேர்க்கப்பட்டதுடன், இல்லஸ்ட்ரேட்டர், கேன்வா போன்ற தகவல் தொழில்நுட்பத் துறைகள் தொடர்பான பயிற்சிகள் துறை வல்லுநர்களால் நடாத்தப்பட்டன. மேலும், வடிவமைப்பு தொடர்பான வேலைவாய்ப்பு திறன்கள் தொடர்பில் இளைஞர்களின் தேவைகளைப் பூர்த்தி செய்வதற்காக மொரட்டுவைப் பல்கலைக்கழகத்துடன் இணைந்து சுய-விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்த சமூக ஊடக மையத் தளம் உருவாக்கப்பட்டது.

தொழிற்பயிற்சி நிறுவனங்களின் பணியாற்றும் இளைஞர் பயிற்சி பயிற்றுவிப்பாளர்களினால் இளம்பருவ பாலியல் மற்றும் இனப்பெருக்க ஆரோக்கியம் குறித்த பத்து இணையவழி பயிற்சித் திட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன. மேலும் இளம் பருவத்தினர் மற்றும் இளைஞர்களுடன் பணிபுரியும் நகர குடியேற்ற அபிவிருத்தி அதிகாரசபை அதிகாரிகளுக்கு இளம்பருவ பாலியல் மற்றும் இனப்பெருக்க ஆரோக்கியம் குறித்த ஒன்பது இணையவழி; பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன.

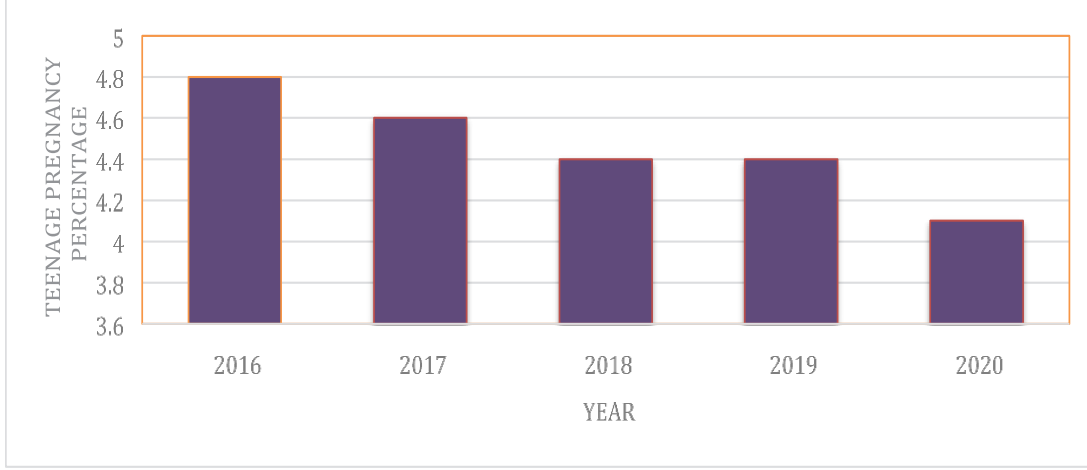
தேவையான தளபாடங்கள் மற்றும் உபகரணங்களுடன் ஒன்பது புதிய 'Yowun Piyasa' நிலையங்கள் நிறுவப்பட்டன.

இளம் பருவத்தினர் மற்றும் இளைஞர்களின் ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்துவதற்கான வீடியோ கிளிப்புகள் உருவாக்கும் பணிகள் தொடங்கப்பட்டுள்ளன. இந்த வீடியோக்கள் மூன்று மொழிகளிலும் உருவாக்கப்பட்டுள்ளன. மேலும், இந்த வீடியோ கிளிப்புகள், இளமைப் பருவத்தினர் மற்றும் இளைஞர்கள் சுகாதாரப் பயிற்சிகளுக்குப் பயன்படுத்த, முதுநிலைப் பயிற்சியாளர்களுக்கு வழங்கப்படும்.



வளரிளம் பருவத்தினர் மற்றும் இளைஞர்களின் ஆரோக்கியம் குறித்த வீடியோ அடிப்படையிலான பயிற்றுவிப்பாளர் தொகுப்பு

இள வயது சுர்ப்ப சதவீதம் 2016-2020



2021 இல் திட்டமிடப்பட்டுள்ள சிறப்பு அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகள்

பிரதேச சுகாதார அதிகாரிப் பிரிவுகளை (MOH) மையப்படுத்தியதாக ஆறு புதிய 'Yowun Piyasa' நிலையங்களை நிறுவுவதற்கு திட்டமிடப்பட்டுள்ளது. இளைஞர்களின் ஆரோக்கியம் குறித்த இணையத்தளத்தை (www.yowunpiyasa.lk) இளைஞர்களுக்கு ஏற்றதாக மாற்றிமைக்கத் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது. 'யோவுன் பியசா' மையங்கள் புதிதாக நிறுவப்பட்ட பத்து பிரதேச சுகாதார அதிகாரிப் (MOH) பிரிவுகளில் இளமை மற்றும் இளைஞர் ஆரோக்கியம் குறித்த பத்து ஒரு நாள் புத்துணர்வு பயிற்சிகள் நடத்தப்படும். இளைஞர் தலைவர்களுக்காக இரண்டு இயலுமை மேம்பாட்டுப் பயிற்சிப் பட்டறைகளை நடாத்த திட்டமிடப்பட்டுள்ளன, இளைஞர்கள் மற்றும் கள சுகாதாரப் பணியாளர்களால் இளைஞர் சுகாதார முயற்சிகள் குறித்து இளைஞர் தலைவர்கள், சுகாதாரம் மற்றும் சுகாதாரம் அல்லாத பங்குதாரர்களுக்கு அனுபவப் பகிர்வு பட்டறைகளும் நடத்தப்படும்.

தாய், சேய் நோய் மற்றும் இறப்பு கண்காணிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம்

• 2019 ஆம் ஆண்டில் பதிவாகிய பிரசவ இறப்புகளின் மதிப்பாய்வு

2019 ஆம் ஆண்டில் பதிவாகிய தாய்மார்களின் இறப்புகளை அறிய அனைத்து மூலங்களில் இருந்தும் தரவுகள் தொகுக்கப்பட்டது மற்றும் தொடர்புடைய நிபுணர்களின் பங்கேற்புடன் 26 சுகாதாரப் பகுதிகளின் (100%) தரவுகள் தொடர்பில் மதிப்பாய்வுகள் நடத்தப்பட்டன. கோவிட்-19 தொற்றுநோய் சூழ்நிலையின் சவாலையும் மீறி 25 சுகாதாரப் பகுதிகளுக்கு மாவட்ட அளவில் (நேரடியாகச் சென்று) தேசிய தாய் இறப்பு மதிப்பாய்வுகள் நடத்தப்பட்டன. அறிக்கையிடப்பட்ட அனைத்து மகப்பேறு இறப்புகளும் மதிப்பாய்வு செய்யப்பட்டு (100%)) தேசிய மற்றும் மாவட்ட மட்டத்தில் தாய் இறப்பு விகிதங்கள் வெளியிடப்பட்டன. சேவை இடைவெளிகள் கண்டறியப்பட்டு, பரிந்துரைகள் நிமிடங்களில் ஆவணப்படுத்தப்பட்டு அனைத்து மாவட்டங்களுக்கும் (100%) அனுப்பப்பட்டுள்ளன.

மகப்பேறு இறப்புகளின் மொத்த எண்ணிக்கை 105 (2018) இல் இருந்து 93 ஆகக் குறைக்கப்பட்டுள்ளது. தேசிய தாய் இறப்பு விகிதம் (MMR) 100,000 உயிருள்ள பிறப்புகளுக்கு 32.0 (2018) இல் இருந்து 29.2 ஆகக் குறைக்கப்பட்டுள்ள

Figure 3: Number of Maternal Deaths (2001 – 2019)

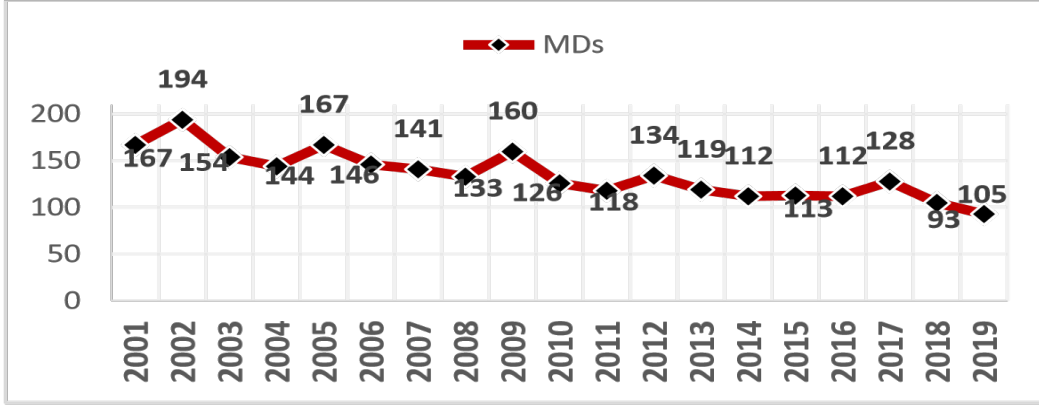
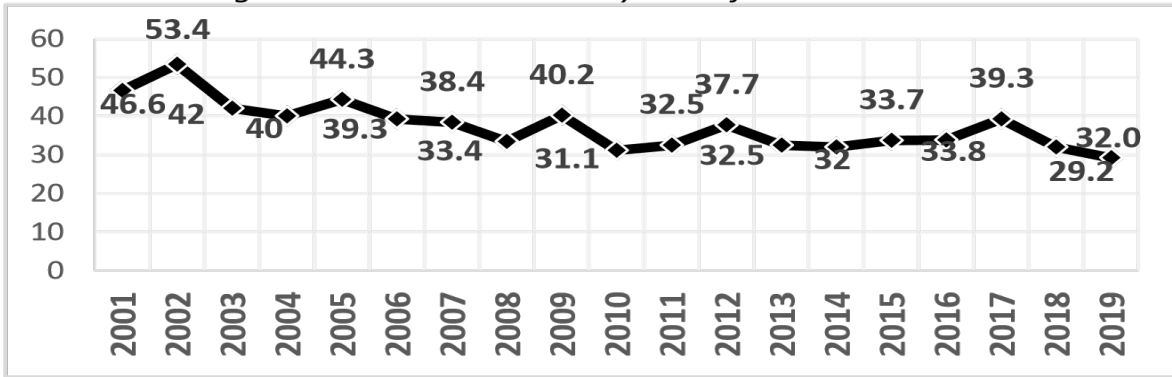


Figure 4: Maternal Mortality Ratio from 1995-2019



மூலம்: தாய் மற்றும் குழந்தை நோய் மற்றும் இறப்பு கண்காணிப்பு பிரிவு - குடும்ப சுகாதார பணியகம்



• **2020 ஆம் ஆண்டில் மகப்பேற்று இறப்புகளின் கண்காணிப்பு**

2020 ஆம் ஆண்டில் கோவிட் 19 தொற்றுநோய் சூழ்நிலை இருந்தபோதிலும் மகப்பேறு இறப்புகளுக்கு தொடர்ச்சியான கண்காணிப்பு மற்றும் பதிலளிப்பு வழிமுறைகள் பேணப்பட்டன. மகப்பேறு இறப்புகளுக்கான உடனடி பதிலளிப்பு தொடர்பில்; சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகம் தலைமையில் 8 கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன. கோவிட்-19 இன் முதல் அலைக் காலத்தில் மகப்பேற்று இறப்புகள் பற்றிய ஆய்வு மேற்கொள்ளப்பட்டு, பிரச்சினைகள் அடையாளம் காணப்பட்டன மற்றும் உடனடி பரிகார நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன



*மேசை மீளாய்வுகள்
உடனடி பரிகாரம்*

மகப்பேற்று இறப்பு தொடர்பான கூட்டங்களின் போது

• **கோவிட்19 நடவடிக்கைகளுக்கான தளவாடங்களை ஒருங்கிணைத்தல்**

MCMMS பிரிவு இலங்கை சீன சமூகதின்; நன்கொடை மூலம் பெறப்பட்ட அறுவை சிகிச்சை முகமூடிகள் மற்றும் பிற தனிப்பட்ட பாதுகாப்பு உபகரணங்களை வழங்குவதில் சிறந்த பங்களிப்பைச் செய்தது.



• **பிறப்பு குறைபாடுகள் மற்றும் பிரசவத்திற்கு முந்தைய இறப்பு கண்காணிப்பு**

நாட்டின் அனைத்து சிறப்பு மருத்துவமனைகளையும் (n=107) உள்ளடக்கிய ஒரு வலையமைப்பு அடிப்படையிலான தேசிய பிறப்பு குறைபாடுகள் மற்றும் பெற்றோர் ரீதியான இறப்பு கண்காணிப்பு அமைப்பு ஆண்டின் தொடக்கத்தில் தொடங்கப்பட்டது. இதன் மூலம் மருத்துவமனைகளில் நிகழும் அனைத்து பிறப்பு மற்றும் பிறந்த குழந்தைகளின் இறப்புகளும் கணினிமயப்படுத்தப்பட்டது. 2020 ஆம் ஆண்டிற்கான இறந்த குழந்தைகளின் தேசிய சுயவிவரத்தை தொகுப்பதற்காக பல்வேறு ஆதாரங்களில் இருந்து அறிக்கையிடப்பட்ட இறந்த பிறப்புகளை இவ் அலகின் மூலம் ஆவணப்படுத்தப்பட்டது.

• **சிசு மரணக் கண்காணிப்பு**

2020 ஆம் ஆண்டில் சிசு இறப்புகள் மீதான நாடு தழுவிய கண்காணிப்பு மற்றும் பதிலளிப்பு முறைமை மேம்படுத்தப்பட்டது. இந்த ஆண்டில் மொத்தம் 2258 சிசு இறப்புகள் வெளியிலும் மற்றும் மருத்துவமனைகளிலும் பதிவாகியுள்ளன. தற்போதைய கோவிட் 19 தொற்றுநோய் நிலைமை மற்றும் பயணக் கட்டுப்பாடுகள் காரணமாக குழந்தை இறப்புகளைப்; மதிப்பாய்வு செய்வதில் இந்த அமைப்பு ஒரு பின்னடைவைக் காட்டியது.

● **Zika- தொடர்புடைய மைக்ரோசெபலி ஆய்வு**

2018 ஆம் ஆண்டில் ஆரம்பிக்கப்பட்ட மைக்ரோசெபாலி பற்றிய ஆய்வு இரண்டு முதன்மையான பெண்; மருத்துவமனைகளான - காலல் வீதி மருத்துவமனை மற்றும் டி சொய்சா மருத்துவமனை என்பவற்றில் வெற்றிகரமாக தொடரப்பட்டது - 2020 ஆம் ஆண்டில் மொத்தம் 07 மைக்ரோசெபாலிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

● **வளர்ச்சியடையும் உலகில் பிறப்பு குறைபாடுகள் மற்றும் அங்கவீனம் பற்றிய 9 வது சர்வதேச மாநாடு (ICBD2020)**

குறைந்த வருமானம் கொண்ட நாடுகளில் பிறப்பு குறைபாடுகள் , குறைப்பிரசவம் மற்றும் பாதிக்கப்பட்டவர்களின் பராமரிப்புக்கான திறனை கட்டியெழுப்ப வேண்டியதன் அவசியத்தை உணர்ந்து குடும்ப சுகாதார பணியகம் இலங்கை மருத்துவ சங்கத்துடன் (SLMA) இணைந்து வளரும் உலகில் பிறப்பு குறைபாடுகள் மற்றும் அங்கவீனம்; தொடர்பான 9வது சர்வதேச மாநாட்டை 2020 02. 23 முதல் 26 வரை கொழும்பு சினமன் கிரண்ட் ஹோட்டலில் நடத்தியது. சுகாதார அமைச்சின் சுகாதார மேம்பாட்டுப் பணியகத்தின் ஆதரவுடன் இம்மாநாடு ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது. உலக சுகாதார நிறுவனம்; மார்ச் ஆஃப் டைம்ஸ்> அமெரிக்கர் நோய் கட்டுப்பாடு மற்றும் தடுப்பு மையங்கள், அமெரிக்க மனித மரபியல் பிரிவு, மருத்துவ பீடம்> கொழும்பு பல்கலைக்கழகம்; இலங்கையில் உள்ள குழந்தை மருத்துவ நிபுணர்கள் கல்லூரி மற்றும் இலங்கையின் சமூக மருத்துவர்களின் கல்லூரி உட்பட பல தொழில்முறை சங்கங்கள் இதில் பங்குபற்றின.

'அனைவருக்கும் ஆரோக்கியம்: பிறப்பு குறைபாடுகள் தடுத்து பராமரிப்புக்கான முயற்சிகளை விரைவுபடுத்துங்கள்;' என்ற கருப்பொருளில் இந்த மாநாடு அமைந்திருந்தது. இக்கருப்பொருளானது நிலையான அபிருத்தி இலக்கு 3ற்கு அமைவாகவே உருவாக்கப்பட்டிருந்தது



இதன் ஆரம்ப நிகழ்வு பெப்ரவரி 23 ஆம் திகதி சுகாதார மற்றும் சுதேச வைத்தியத் துறை அமைச்சர் கௌரவ திருமதி பவித்ரா வன்னியாராச்சி அவர்களின் பங்குபற்றலுடன் நடைபெற்றது.

ICBD 2020 யினது அமர்வுகள்; உயர்தர வலையமைப்பொன்றை வழங்கியது. அழைக்கப்பட்ட பேச்சாளர்களுடன் 7 முழுமையான அமர்வுகள், வாய்வழி விளக்கக்காட்சிகள் மற்றும் 10 சுவரொட்டி அமர்வுகளும், ஆய்வரங்கும் இடம்பெற்றன. இந்த மாநாட்டில் 36 நாடுகளில் இருந்து 450க்கும் மேற்பட்டோர் கலந்து கொண்டனர். சுகாதாரப் பணியாளர்கள், கொள்கை வகுப்பாளர்கள், ஆராய்ச்சியாளர்கள், தன்னார்வலர்கள் மற்றும் சுகாதார சேவை நிறுவனங்கள், கல்வி நிறுவனங்கள், அரசாங்கங்கள், சர்வதேச நிறுவனங்கள் மற்றும் சிவில் சமூக அமைப்புகளைப் பிரதிநிதித்துவப்படுத்தும் பல்வேறு; துறைகளைச் சேர்ந்தவர்கள் இதில் அடங்கும்.

நிறைவு விழா திருமதி ஷிரந்தி ராஜபக்ச அவர்களின் பங்குபற்றலுடன் நடைபெற்றதுடன் நிகழ்ச்சியில் விசேட தேவையுடைய குழந்தைகளும்; அழைக்கப்பட்டிருந்தனர்.



பிறப்புக் குறைபாடுகள் குறித்த அறுபத்து மூன்றாவது உலக சுகாதாரப் பேரவைத் தீர்மானத்தின் WHA63.17 நிகழ்ச்சி நிரலின் 11.7 சட்டப்படி (2010)க்குப் பிறகு இ ஒரு தசாப்தத்தின் இது இடம்பெற்றது. இந்த தீர்மானத்தை செயல்படுத்துவதில் உள்ள முன்னேற்றத்தை மறுபரிசீலனை செய்வதில் அல்லது பிறப்பு குறைபாடுகள் பராமரிப்பு மற்றும் தடுத்தல் தொடர்பில் திட்டமிடப்பட்டது . எனவே, ICB2020 இன் பங்கேற்பாளர்கள் 'பிறப்பு குறைபாடுகள் பராமரிப்பு மற்றும் தடுப்பு பற்றிய கொழும்பு பிரகடனத்தை' உருவாக்கினர். உலக சுகாதார அமைப்பு மற்றும் பிற முன்னணி நிறுவனங்களுக்கு இந்த விஷயத்தில் கவனம் செலுத்தும் நடவடிக்கைகளை மறுபரிசீலனை செய்து மதிப்பாய்வு செய்ய அழுத்தம் கொடுத்தனர்.

2021 இல் திட்டமிடப்பட்ட சிறப்பு அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகள்

- தாய்மார் தற்கொலைகள் பகுப்பாய்வு 2002 - 2019
- தாய்மார் பிரேத பரிசோதனை பகுப்பாய்வு 2010 - 2019
- மகப்பேறு இறப்புகள் வரைவு அறிக்கையின் தொகுப்பு 2014 - 2018
- ஆண்டுகளுக்கான குழந்தை இறப்பு தரவுகளின் விரிவான பகுப்பாய்வு 2017 - 2019
- நெருக்கமான மத்திய நிலை கண்காணிப்புடன் குழந்தை இறப்புகளின் கண்காணிப்பு தீவிரப்படுத்தப்பட்டது
- குழந்தை இறப்புகளின் காலாண்டு வட்ட மேசை ஆய்வு
- பொதுவான குழந்தை பருவ நோய்கள் குறித்த மேலாண்மை வழிகாட்டுதல்களை உருவாக்குதல்
- நாடலாவிய குழந்தை இறப்புகளின் மதிப்பாய்வு

மகளிர் நலத் திட்டம்

- **HPV DNA இலங்கையில் கர்ப்பப்பை வாய்ப் புற்றுநோய் பரிசோதனைக்கான நிகழ்ச்சித் திட்டம்**

HPV DNA சோதனை, கர்ப்பப்பை வாய்ப் புற்றுநோய்க்கான முதன்மைத் திரையிடல் முறையாகவும், தேசிய கர்ப்பப்பை வாய்ப் புற்றுநோய் பரிசோதனைத் திட்டத்தில் முன்கூட்டியே கண்டறிதல் முறையாகவும் HPV DNA சோதனை முறைகள் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டன. WHO வழிகாட்டுதல்கள் மற்றும் தொழில்நுட்ப ஆலோசனைக் குழுவின் பரிந்துரையின்படி 35 மற்றும் 45 வயதுடைய பெண்களின் இலக்காகக் கொண்டு இத்திட்டம் திட்டமிடப்பட்டது.

கர்ப்பப்பை வாய்ப் புண்களின் உயர் கண்டறிவதற்கு பேப் ஸ்கிரீனிங்குடன் ஒப்பிடும்போது நீண்ட ஸ்கிரீனிங் இடைவெளி, சைட்டோ-ஸ்கிரீனர்கள் மற்றும் ஹிஸ்டோபாதாலஜிஸ்டுகளின் பணிச்சுமையைக் குறைத்தல் மற்றும் மாதிரிகளின் சுய சேகரிப்பு ஆகியவை DNA ஸ்கிரீனிங்கின் நன்மைகளாகும். மேலும், ஒரு இயந்திரத்தின் சோதனை திறன் ஒரு நாளைக்கு சுமார் 200 மாதிரிகள் மற்றும் ஆண்டுதோறும் சுமார் 50,000 மாதிரிகள் ஆகும்.

எமது தற்போதைய நிலையும், முன்னோக்கி செல்வதற்கான வழியும்

கருத்துறையில் ஆரம்பிக்கப்பட்ட முன்னோடித் திட்டத்தைத் தொடர்ந்து, 2020 ஆம் ஆண்டில் கொழும்பு, கம்பஹா, கண்டி, மாத்தளை, இரத்தினபுரி, மொனராகலை, அனுராதபுரம் மற்றும் மட்டக்களப்பு உள்ளிட்ட 8 மாவட்டங்களுக்கு வரையறுக்கப்பட்ட எண்ணிக்கையிலான HPV DNA சோதனைக் கருவிகள் விநியோகிக்கப்பட்டன.

தற்போது குறைந்த எண்ணிக்கையிலான சோதனைக் கருவிகள் மற்றும் ரியாஜெண்டுகளை வாங்குவதற்கு உலக வங்கி மூலம் நிதியளிக்கப்படுகிறது. 2023 ஆம் ஆண்டு வரை குறைந்த எண்ணிக்கையிலான சோதனைக் கருவிகளை வாங்குவதற்கு உலக வங்கி நிதியுதவி உள்ளது. 2022 முதல் சோதனைக் கருவிகளை வாங்குவதற்கு அரசாங்க நிதியைப் பயன்படுத்த சுகாதார அமைச்சு அங்கீகாரம் அளித்துள்ளது.



நீண்ட காலநேரையாடல்களுக்குப் பிறகு, 2020 ஆம் ஆண்டின் பிற்பகுதியில் புதிய HPV DNA இயந்திரத்தை நிறுவ முடிவு செய்யப்பட்டது. பெப்ரவரி 2021 இல் வட மத்திய மாகாணத்தில் உள்ள அனுராதபுரம் போதனா மருத்துவமனையில் (நன்றி-ரொட்டரி கழகம்) நிறுவப்பட்டது. பெண்களின் ஆரோக்கியம் ஒரு தேசத்தின் செல்வம்' என்பதால் HPV A DNA திட்டத்தை முன்னுரிமையாகக் கருத வேண்டியுள்ளது

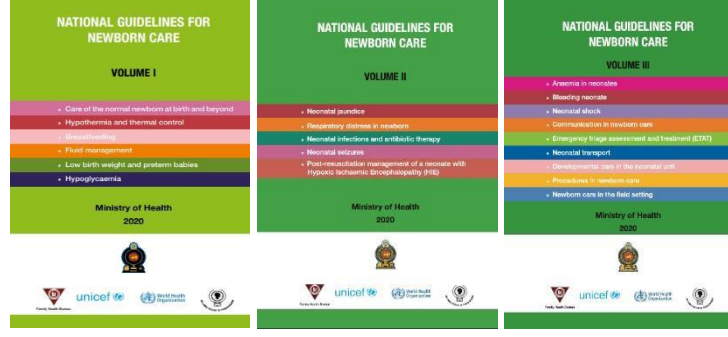
2021 இல் திட்டமிடப்பட்ட விசேட அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகள்

35 வயதான இலக்குக் குழுவை மையப்படுத்திய HPV DNA இயந்திரத்தைப்; பயன்படுத்தி முதன்மை கர்ப்பப்பை வாய்ப் புற்றுநோய் ஸ்கிரீனிங் சோதனையை படிப்படியாக மேற்கொள்ளத் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது. இந்த நோக்கத்தை அடைவதற்காக அரசாங்கம் வருடாந்தம் 280 மில்லியன் ரூபாவை முதலீடு செய்யும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

இதற்கு மேலதிகமாக 'திரவ அடிப்படையிலான சைட்டாலஜி' சோதனையாக (கருப்பை வாயில் செல்லுலார் மாற்றங்களைப் பார்க்க) அறிமுகப்படுத்தப்படும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

தாய் மற்றும் புதிதாகப் பிறந்த குழந்தை பராமரிப்பு திட்டம்

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. புதிதாகப் பிறந்த குழந்தைகளுக்கான தேசிய வழிகாட்டி (மூன்று தொகுதிகள்) புதுப்பிக்கப்பட்டு, அச்சிடப்பட்டு சுகாதார நிறுவனங்களுக்கு விநியோகிக்கப்பட்டுள்ளது.



கோவிட் 19 தொற்று உறுதிப்படுத்தப்பட்ட மற்றும் சந்தேகத்திற்குரிய தாய்மார்கள் மற்றும் புதிதாகப் பிறந்த குழந்தைகளுக்கான பராமரிப்புச் சேவைகளை வலுப்படுத்துவதே இப்பிரிவின் இந்த ஆண்டிற்கான முக்கிய நோக்கமாக இருந்தது

- மருத்துவமனைகளில் தாய் மற்றும் புதிதாகப் பிறந்த குழந்தைகளுக்கான தனிமைப்படுத்தல் பிரிவுகளை நிறுவுவதற்கு நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டதுடன் இது தொடர்பிலான வழிகாட்டுதல்கள் உருவாக்கப்பட்டு, இலங்கை மகப்பேறு மருத்துவக் கல்லூரி மற்றும் இலங்கை குழந்தை மருத்துவக் கல்லூரி ஆகியவற்றுடன் இணைந்து வெளியிடப்பட்டது.
- கொழும்பு கிழக்கு ஆதார மருத்துவமனை மற்றும் ஹோமாகம ஆதார மருத்துவமனை என்பன தாய் மற்றும் புதிதாகப் பிறந்த குழந்தைகளுக்கான பிரத்தியேக மருத்துவமனையாக மாற்றப்பட்டது.
- சிறப்பானதோர் தாய். சேய் தீவிர சிகிச்சை பிரிவு (NICU) கொழும்பு கிழக்கு ஆதார வைத்தியசாலையில் (முல்லேரியா) நிறுவப்பட்டது



கோவிட் -19 உடன் கர்ப்பிணித் தாய்மார்களுக்காக அமைக்கப்பட்ட கொழும்பு கிழக்கு ஆதார வைத்தியசாலையின் தாய்.சேய் தீவிர சிகிச்சை பிரிவு (NICU) மனித வளம் மற்றும் உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை மேம்படுத்தப்பட்டன.

- வைத்தியசாலைகளிலுள்ள தொழிலாளர் அறைகள், தனிமைப்படுத்தும் பிரிவுகள் மற்றும் பிறந்த குழந்தைகளுக்கான அத்தியாவசிய உபகரணங்கள் விநியோகிக்கப்பட்டதுடன் இவ் அத்தியாவசிய உபகரணங்கள் கொள்வனவுகள் சுகாதார அமைச்சின் பயோ மெடிக்கல் இன்ஜினியரிங் பிரிவு மூலம் மேற்கொள்ளப்பட்டது.
- கர்ப்பிணித் தாய்மார்கள் மற்றும் புதிதாகப் பிறந்த குழந்தைகளுக்கான அத்தியாவசிய மருத்துவ உபகரணங்களும் ஏனைய பொருட்களையும் பெற்றுக்கொள்ள நன்கொடையாளர்கள் மூலம் நிதி திரட்டப்பட்டது UNICEF - பிறந்த குழந்தைகளுக்கான வென்டினேட்டர்கள், HSEP இயந்திரங்கள், குழந்தை காப்பகங்கள், குழந்தை சூடாக்கிகள், தொழிலாளர் அறை படுக்கைகள், உட்செலுத்துதல் பம்புகள், சிரிஞ்ச் பம்புகள், CTG மல்டிபாரா-மொனிட்டர்கள், மகப்பேறு கருவிகள் குழந்தை வலைகள், CTG - 20 குழந்தை HSEP சூடாக்கிகள், 20 வயதுவந்தவர்களுக்கான உறிஞ்சிகள், 10 ஒளிச்சேர்க்கை அலகுகள், பிறந்த குழந்தைகளுக்கான 20 CTG இயந்திரங்கள், UNFPA -குழந்தை வெப்பமடைதல், பிரசவ

படுக்கைகள், கண்ணியம் கருவிகள், PPE கள், COVID-19 பெண்களுக்கான ஆடை அங்கிகள், கோவிட் -19 கர்ப்பிணித் தாய்மார்களுக்கான முகமூடிகள், உட்செலுத்துதல் பம்புகள், பிற நன்கொடைகள் - வென்டிலேட்டர், கையில் வைத்திருக்கும் டாப்ளர்கள், CTG, உட்செலுத்துதல் பம்புகள் என்பன கிடைக்கப்பெற்றன.



- மருத்துவமனைகளில் சிக்கல்களை அடையாளம் காணவும், சுகாதார ஊழியர்களை ஊக்குவிக்கவும் மற்றும் சேவைகளை ஒழுங்கமைக்க உதவுவதற்காகவும் கண்காணிப்பு விஜயங்கள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.
- தரமான சேவைகளைப் பேணுவதற்காக மாவட்ட பொது சுகாதாரக் குழுக்கள், மருத்துவமனைகள் மற்றும் பிற நிபுணர்களுடன் தொடர்ச்சியான உரையாடல்; மேற்கொள்ளப்பட்டது.

குழந்தை மருத்துவத்தில் தாய்ப்பால் ஆலோசனை மற்றும் புதிதாகப் பிறந்த குழந்தைப் பராமரிப்பு தொடர்பில் பயிற்சியாளர்களைப் பயிற்றுவிக்கும் இரண்டு பயிற்சித் திட்டங்கள் நடத்தப்பட்டதுடன்; 55 பேர் பயிற்சி பெற்றனர்.



அவசர மகப்பேறியல் பராமரிப்பு மற்றும் புதிதாகப் பிறந்த குழந்தை பராமரிப்பு தொடர்பில் மருத்துவமனை ஊழியர்களுக்கும், பொது சுகாதார ஊழியர்களுக்கான பயிற்சிகள் குடும்ப சுகாதார பணியகத்தில் நடத்தப்பட்ட போது.



பொது சுகாதார ஊழியர்களுக்கான பயிற்சிகள் புதிதாகப் பிறந்த குழந்தை பராமரிப்பு தொடர்பில் நடத்தப்பட்ட பயிற்சியின் போது.

குழந்தை பராமரிப்பு, மேம்பாடு மற்றும் சிறப்பு தேவைகள் நிகழ்ச்சித் திட்டம்

கொழும்பை உள்ளடக்கி' திட்டத்தின் ஆரம்பம் மற்றும் மாளிகாவத்தை பிராந்திய சிறுவர் அபிவிருத்தி தலையீட்டு நிலையத்தின் (CDICreg) திறப்பு விழா.

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

CDICreg என்பது பல ஒழுங்குமுறைக் குழுவால் (MDT) இவ்வாரான குழந்தைகளைப் பராமரிக்கும் கிளினிக் ஆகும், இது தற்போதைய உலகளாவிய சான்றுகளின்படி குழந்தைகளுக்கான கவனிப்பை வழங்கும் மிகச் சிறந்த மாதிரியாக உள்ளது. கொழும்பு மாவட்டத்திற்கான CDICreg மாளிகாவத்தை பிரதேச வைத்தியசாலையின் வளாகத்தினுள் அபிவிருத்தி செய்யப்பட்டு, குறைந்தபட்ச பௌதீக மற்றும் மனித வளங்களுடன் ஜூலை 31 ஆம் திகதி சம்பிரதாயபூர்வமாக திறந்து வைக்கப்பட்டது.

மாவட்டத்திலுள்ள பிராந்திய மருத்துவர்கள் (PHMs) ஆகஸ்ட் 2020 இல் 68% குழந்தைகளைக் கண்காணிக்க முடிந்தது. அடையாளம் காணப்பட்ட விசேட குழந்தைகளுக்கான மருத்துவர்களினால் கண்காணிப்பு பணிகளும் முன்னெடுக்கப்படுவதுடன் வெளி மருத்துவ நிலையங்கள் மற்றும் பிராந்திய நிலையங்கள் என்பவற்றிலும் இப் பணிகளை தொடர்ந்தனர்.

கொழும்பு மாளிகாவத்தை CDIC திறப்பு விழாவின் போது



மாளிகாவத்தை CDIC யின் தற்போதைய நிலை



அங்கம்பிட்டிய வெளிக்கள கிளினிக்



ஹோமாகம வெளிக்கள கிளினிக்



2021 இல் திட்டமிடப்பட்ட சிறப்பு அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகள்

- “IncluDe” திட்டத்தின் இரண்டாவது பரீட்சார்த்த திட்டத்தை கண்டி மாவட்டத்தில் ஆரம்பித்தல்.
- 2030 SGD இலக்கின் 4.2.1 வது குறிக்கோள்களை வகுப்பதற்கான மனதளவில் வளர்ச்சியடையும் குழந்தைகளின் விசித்ததை அடையாளம் காண ECDI2030 முறையினைப் பயன்படுத்தி ஆரம்பக் கணக்கெடுப்பை நடாத்துதல்
- வளர்ச்சித் தாமதங்கள் மற்றும் குறைபாடுகள் உள்ள குழந்தைகளை முன்கூட்டியே கண்டறிந்து அதற்கான பரகாரங்களை செய்வதற்கான விருத்தியடைந்த பராமரிப்பு வழிகளை முன்னெடுப்பதுடன் பெருமூளை வாதம், ஆட்டிசம் ஸ்பெக்ட்ரம் கோளாறுகள் மற்றும் கற்றல் கோளாறுகளுக்கான தேசிய முகாமைத்துவ வழிகாட்டுதல்களை வழங்குதல்.

பாடசாலை சுகாதார நிகழ்ச்சித் திட்டம்

பாடசாலைச் சுகாதார நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் நோக்கம் 'ஆரோக்கியமானதும் மகிழ்ச்சியானதும் பாதுகாப்பானதும் சுறுசுறுப்பானதுமான இளம் தலைமுறை'. என்பதாகும். எவ்வாறாயினும், பாடசாலைப் பிள்ளைகளுக்கு வழங்கப்படும் கல்வி வாய்ப்புகளிலிருந்து சிறந்த முறையில் பயன்களைப் பெற்று தங்களது குடும்பங்கள் மற்றும் சமூகத்தினிடையே ஆரோக்கியமான வாழ்க்கை முறையை மேம்படுத்துவதற்கான சுய-திறனுடன் அவர்களை மேம்படுத்தி நிலையானதொரு பாடசாலைச் சுகாதாரத் திட்டத்தை உருவாக்குவதே இந்த நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் குறிக்கோளாகும்.

- பாடசாலை மாணவர்களிடையே உளவியல்-சமூக ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்துதல்

பூகோளப் பாடசாலை சுகாதார கணக்கெடுப்பில்; பதிவாகியுள்ளதன் பிரகாரம் இளம் பருவத்தினருக்கு ஆபத்தான நடத்தை மாற்றத்தினைக் கருத்தில் கொண்டு பாடசாலை

பிள்ளைகள்; மற்றும் இளம் பருவத்தினரின் மனோ-சமூக ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்தும் நோக்கில் 2019-2021 காலப்பகுதியில் இரண்டு வெவ்வேறு இலக்கு குழுக்களை மையப்படுத்திய வித்தியாசமான இரண்டு திட்டங்கள் ஒழுங்கமைக்கப்பட்டன

1. பாடசாலையில் சுகாதார மற்றும் கல்வி அதிகாரிகளின் இயலுமை விருத்தியை உறுதிசெய்தல்
2. வீட்டில் உள்ள பெற்றோரை இலக்குவைத்து பெற்றோருக்குரிய நடைமுறைகள் குறித்த வழிகாட்டியை உருவாக்குவதன் மூலம் அவர்களுக்கான அறிவூட்டல்களை பல்வேறு உத்திகளைப் பயன்படுத்தி மேற்கொள்ளல்

குடும்ப நலப் பணியகத்தின் பாடசாலை சுகாதாரப் பிரிவானது பாடசாலை மாணவர்களின் உளவியல் நல்வாழ்வை மேம்படுத்தும் வகையில், பல்வேறு துறைகளைச் சேர்ந்த நிபுணர்களின் பங்களிப்போடு 'பாடசாலை மாணவர்களின் உளவியல் சமூக நல மேம்பாட்டிற்கான ஆசிரியர் கையேடு;' மற்றும் 'உளவியல் பயிற்சிக் கையேடு' ஆகியவற்றை உருவாக்கியுள்ளது. இது இலங்கையில் பாடசாலை மாணவர்களின் சுகாதார மேம்பாட்டிற்கான குறைந்த செலவில் தொகுக்கப்பட்டுள்ளதுடன் இந்த தொகுப்பின் மூலம் அன்றாட வாழ்க்கையில் ஏற்படும் சவால்களை சமாளிக்க மாணவர்களுக்கு போதுமான அறிவு மற்றும் திறன்கள் வழங்கப்படுகின்றன.

2020 ஆம் ஆண்டில் இரண்டு 3 நாள்; பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் நடாத்தப்பட்ட இப்பயிற்சிகளில் 80 பொது சுகாதார முகாமையாளர்கள் பங்குபற்றினர். 2019 ஆம் ஆண்டு முதல் நாடு முழுவதும் 300 பேர் முதன்மை பயிற்சியாளர்களாக பயிற்றப்பட்டுள்ளனர். இந்த பயிற்சியாளர்களால் ஆசிரியர்களுக்காக அவர்களுக்குரித்தான விடயங்கள் மையப்படுத்திய 3 பயிற்சித் திட்டங்களை நடத்த முடிந்தது.

கோவிட் -19 பரவல் மற்றும் அதன் பாதிப்புக்களின் காரணமாக, வழக்கமாக நடாத்தப்படுகின்ற நேரடிப் பயிற்சிகளை நடாத்த முடியாமல் போனது. பாடசாலைச் சுகாதார பிரிவு, பயிற்சியாளர்களைப் பயிற்றுவிக்கும் (TOT) திட்டங்களை எளிதாக்குவதற்காக அது தொடர்பான மாகாண மற்றும் பிராந்திய பயிற்சியாளர்களுடன் தொடர்பு கொண்ட இணையவழி பயிற்சித் தொடர் ஒன்றை நடத்துவதற்கும் முடிவு செய்யப்பட்டது.



பாடசாலை சுகாதாரப் பிரிவு குழந்தை வளர்ப்பு கையேட்டை உருவாக்கியுள்ளதுடன் சுகாதாரம் மற்றும் கல்வி முறைகளை சமூக வலையத் தளங்களின் ஊடாக வழங்குவதற்கும், காணப்படுகின்ற வளங்களையும் வாய்ப்புகளையும்; பயன்படுத்தி பெற்றோரை மேம்படுத்துவதற்காக பல்வேறு உத்திகளை ஆராய்ந்தும் வருகின்றது.

இது தொடர்பிலான ஆரம்ப கலந்துரையாடல்கள் நடைபெற்றன, மேலும் இளம் பருவத்தினரின் பெற்றோரை மேம்படுத்தும் நோக்கில் இணையதளத்தை வடிவமைத்து இணைய வழிக் கற்றல் (eLearning) தொகுதியை உருவாக்குவதற்கான அடிப்படை நடவடிக்கைகளும் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன.

பயிற்சியாளர்களைப் பயிற்றுவித்தல் திட்டத்தின் கீழ் மூன்று பயிற்சி நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் முன்னெடுக்கப்பட்டதுடன், பாடசாலை மாணவர்களுடன் நேரடியாகத் தொடர்புபட்டு பணியாற்றும் சுமார் 150 பொது சுகாதார ஊழியர்களுக்கு பயிற்சியும் அளிக்கப்பட்டது.

பாடசாலை மாணவர்களிடையே ஊட்டச்சத்து பிரச்சினைகளை முகாமைத்துவம் செய்தல்
 ஊட்டச்சத்து குறைபாடானது இலங்கையில் பாடசாலை மாணவர்களிடையே காணப்படுகின்ற ஆரோக்கியம் தொடர்பான முக்கிய பிரச்சனையாகும். இரும்பு மற்றும் அயடின் குறைபாடு போன்ற நுண்ணூட்டச்சத்து குறைபாடுகளுடன் குறைந்த எடை, வளர்ச்சி குன்றுவது, போன்ற பிரச்சினைகள் கண்டறிந்த போதிலும், இப் பிரச்சினைகளை குறைக்கும் வழிவகைகள் திருப்திகரமாக இல்லாமலுள்ளது. மறுபுறம், அதிக எடை மற்றும் உடல் பருமன் அதிகரித்தல் போன்ற பிரச்சினைகள் நகர்ப்புறங்களில் மட்டுமல்லாது கிராமப்புற மக்களையும் பாதிக்கிறது. எனவே, உடல் பருமன் பாதிக்கும் காரணிகளை கருத்தில் கொண்டு, பாடசாலை மாணவர்களிடையே ஊட்டச்சத்து பிரச்சினைகளை சமாளிக்கக் கூடிய விதத்திலான பாடசாலைச் சூழலை உருவாக்குவதில் கவனம் செலுத்தப்படுகின்றது.

நேர விரையத்தைக் குறைக்கும் முகமாக பொது சுகாதார ஊழியர்கள் மூலம் வீடுகளுக்கு மருந்துகளை வழங்குவதன் மூலம் கோவிட் -19 பரவல் காரணமாக பாடசாலைகள் மூடப்பட்ட நிலையிலும்; 2020 ஆம் ஆண்டிற்கான வாராந்த இரும்புச் சத்து சேர்க்கை வழங்கும் செயற்திட்டம் முன்னெடுக்கப்பட்டது.

நாடு முழுவதிலும் உள்ள மாணவர்கள் 100% பயனடையும் விதத்தில் பாடசாலை மாணவர்களிடையே ஊட்டச்சத்து பிரச்சினைகளை நிர்வகிப்பது குறித்து சுகாதார மற்றும் கல்வி ஊழியர்களுக்கு இரண்டு பயிற்றுவிப்பாளர்களுக்கான பயிற்சித் திட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன



• **பாடசாலைப் பிள்ளைகளின் ஆரோக்கியம் மற்றும் நல்வாழ்வை மேம்படுத்துவதற்கு சாதகமான கொள்கை முடிவுகளுக்கான பரிந்துரை**

உணவு மற்றும் பானங்கள் தொடர்பான விளம்பரங்களில் குழந்தைகள் தோன்றுவதற்கான குறைந்தபட்ச வயதெல்லை குறித்து ஆராய்வதற்கான கூட்டம் அது தொடர்பிலான முக்கிய பங்குதாரர்களின் பங்கேற்புடன் நடைபெற்றது. 12 வயதுக்குட்பட்ட குழந்தைகளுக்கு உணவு மற்றும் மது அல்லாத பானங்களின் விளம்பரங்களில் தோன்றுவது தொடர்பாக உணவுச் சட்டத்தில் வரவிருக்கும் திருத்தங்களை பங்கேற்பாளர்கள் ஒப்புக்கொண்டனர். பங்கேற்ற அனைவரும்; உணவு சட்டத்தில் எதிர்கால திருத்தங்களில் குறைந்தபட்ச வயதை 12 முதல் 18 ஆக அதிகரிக்க பரிந்துரைத்தனர், ஏனெனில் நமது அரசியலமைப்பு பொதுமக்களின் பாதுகாப்பை உறுதிப்படுத்துகிறது. தேசிய கல்வி நிறுவனம் மற்றும் கல்வி அமைச்சு க.போ.தா சாதாரண தரத்திற்கு கட்டாய பாடமாக சுகாதாரம் மற்றும் உடற்கல்வி பாடத்தை வைத்திருக்க பரிந்துரைத்தன.

• **தேசிய மட்டத்திலான மீளாய்வுகளும் கூட்டங்களும்**

தேசிய அளவிலான பாடசாலை சுகாதார ஆய்வு கூட்டம் சகல மாவட்டங்களின் பிரதிநிதிகளின் பங்கேற்புடன் நடைபெற்றது. வருடாந்த பாடசாலை சுகாதார செயல்திறன் மாவட்ட ரீதியில்; மதிப்பீடு செய்யப்பட்டது. சுகாதார அமைச்சின் முக்கிய நிர்வாக அமைப்பாக இருக்கும் இரண்டு தேசிய ஒருங்கிணைப்புக் குழுக்களால் பாடசாலை சுகாதாரம் குறித்தும் பாடசாலை சுகாதார நடவடிக்கைகள் குறித்தும் முடிவுகள் எடுக்கப்பட்ட இக் கூட்டம் சுகாதார சேவைப் பணிப்பாளர்; நாயகம் தலைமையில் நடாத்தப்பட்டது.



• **பாடசாலை மாணவர்களுக்கான கோவிட் -19 எதிர்ப்பு நடவடிக்கைகள்;**

நாட்டில் முதல் தொற்றாலர் கண்டறியப்பட்ட உடனேயே பாடசாலைகளில் கோவிட்-19 நோயைத் தடுப்பது தொடர்பில் பாடசாலை சுகாதாரப் பிரிவின் ஊடாக கல்வித் துறைக்கு தேவையான வழிகாட்டல்கள் வழங்கப்பட்டன. பாடசாலைகளில் கோவிட்-19 பரவலை தடுத்தல், முன்னாயத்தம், தயார்நிலை மற்றும், பாடசாலைகளில் விளையாட்டு நடவடிக்கைகள், பாடசாலைகளை; மீண்டும் திறப்பதற்கான வழிகாட்டுதல் போன்றவற்றிற்கான சுற்றறிக்கைகளும் வெளியிடப்பட்டன.

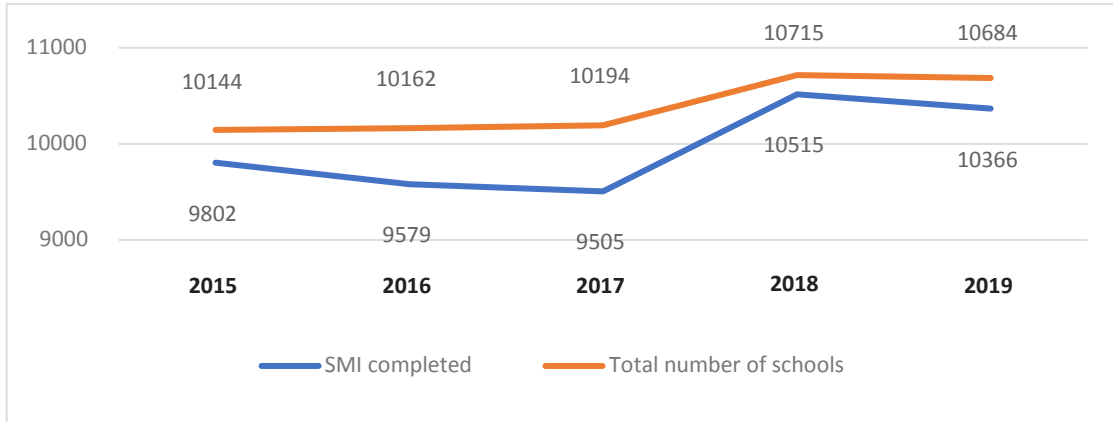
கோவிட் -19 தொற்றுக்குள்ளான மாணவர்களுக்காக தனித்தனி தேர்வு மையங்களை ஏற்பாடு செய்து கோவிட் -19 பரவிலுக்குள்ளான மத்தியில், க.பொ.தா.சாதரண பரீட்சையை வெற்றிகரமாக நடத்தி முடிப்பதற்கான முழு ஒத்துழைப்பையும் பாடசாலை சுகாதாரப் பிரிவு வழங்கியது.

நாடு முடக்கப்பட்டிருந்த காலப்பகுதியை பயனுள்ள விதத்தில் கழிப்பதற்கான ஆலோசனைகள் வழங்கப்பட்டதுடன் பெற்றோர்கள் மற்றும் இளம் பருவத்தினருக்கான வீடியோக்கள் உருவாக்கப்பட்டு கல்வி அமைச்சிடம் ஒப்படைக்கப்பட்டது

• **ஊட்டச்சத்து மதிப்பீட்டிற்கான உபகரணங்களின் கொள்வனவு**

ஊட்டச்சத்து நிலையை அளவிடும் பணியில் ஈடுபட்டுள்ள பொது சுகாதார ஆய்வாளர்களுக்கு நானூறு தராசுகளும், 400 உயரம் அளவிடும் நாடாக்களும் விநியோகிக்கப்பட்டன. கோவிட் -19 தொற்றுநோய் காரணமாக பள்ளி மூடப்பட்ட போதிலும், வெயிக்கள சுகாதார ஊழியர்கள் 53% பாடசாலை மருத்துவ பரிசோதனைகளை (SMI) முன்னெடுத்தனர், இது முந்தைய ஐந்து ஆண்டுகளில் இது 90% க்கும் அதிகமாக காணப்பட்டது.

2015-2020 வரையிலான காலப் பகுதியில் பாடசாலை மருத்துவ பரிசோதனைகளின் எண்ணிக்கை



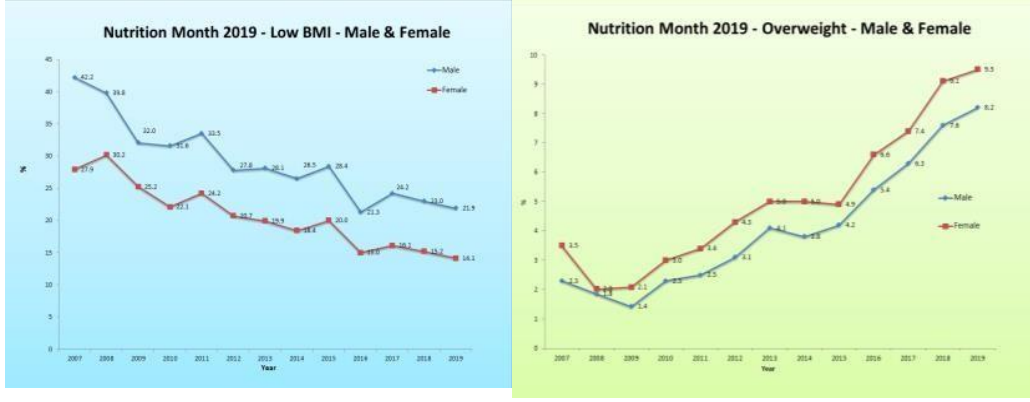
2015 முதல் 2019 வரையிலான காலப் பகுதியில் பாடசாலை மருத்துவப் பரிசோதனைகள் (SMI) நடத்தப்பட்ட பாடசாலைகளின் எண்ணிக்கை

மூலம் *FHBeRHMS, 2019*

* 2018 தரவுகளில் அரசாங்கப் பாடசாலைகள், அறநெறிப் பள்ளிகள் மற்றும் சில சர்வதேச பாடசாலைகளும் அடங்கும்.

மாதாந்த ஊட்டச்சத்து தரவுகளின்படி 10 ஆம் வகுப்பு மாணவர்களிடையே குறைந்த உடல் நிறை குறியீடு; (BMI) கீழ்நோக்கிய போக்கு இருந்தாலும், உடல் பருமன் மற்றும் அதிக எடை அதிகரிப்பு போன்ற குறிகாட்டிகள் கூடுதலான போக்கைக் காட்டியது.

2019 இல் பாடசாலை மாணவர்களிடையே ஊட்டச்சத்து குறைபாடு பரம்பல்



2021 இல் திட்டமிடப்பட்ட சிறப்பு அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகள்

- இளம் பருவத்தினரின் பெற்றோருக்காக இணையவழி கற்றல் சாதனத் தொகுதியொன்றையும்; இணையத்தளமொன்றையும் கற்றல் முகாமைத்துவ அமைப்புடன் இணைந்து தொடங்கப்பட்டது.
- இளம் பருவ குழந்தைகளுள்ள பெற்றோருக்கான சிறு புத்தகத்தை அச்சிடுதல்
- சுகாதாரம் மற்றும் கல்வி ஊழியர்களுக்கு பள்ளி மாணவர்களுக்கு உளவியல்-சமூக சுகாதார மேம்பாடு குறித்த இணையவழி பயிற்சியை நடத்துதல்
- 2021 ஆம் ஆண்டிற்கான வாராந்திர இரும்புச்சத்து மற்றும் போலிக் விநியோகத் திட்டத்தை செயற்படுத்துதல்
- ஆரோக்கியத்தை ஊக்குவிக்கும் பாடசாலை குறிகாட்டிகளை மறுபரிசீலனை செய்து, தரத்தை மேம்படுத்தவும், ஆரோக்கியத்தை ஊக்குவிக்கும் பாடசாலை திட்டத்தின் பரப்பை மேம்படுத்தவும் ஒரு பரீட்சார்த்த திட்டத்தை நடத்துதல்.
- பாடசாலைப் பிள்ளைகளின் ஊட்டச்சத்து நிலை மற்றும் உள-சமூக நலனை மேம்படுத்துவது குறித்து IEC சாதனங்களின் மேம்பாடு.

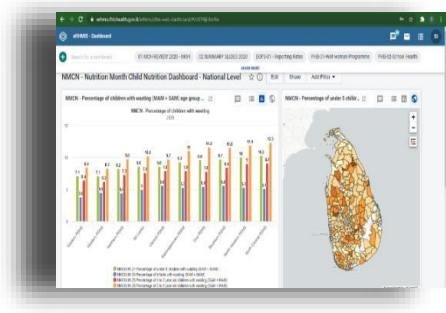
கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீடு

செயல்திறன் மிக்க செயற்பாடுகளுக்குத் தேவையான வழிகாட்டுதலை வழிகாட்டுதலையும் வழங்கி நாட்டிற்குள் உள்ள சகல தாய் மற்றும் குழந்தை சுகாதார (MCH) திட்டத்தை கண்காணித்து மதிப்பிடும் பணிகளுக்கு இந்த அலகு பொறுப்பாகவுள்ளது

- தேசிய தாய் மற்றும் குழந்தை சுகாதார(MCH) மதிப்புகள் - கோவிட்-19 தொற்றுநோய் சூழ்நிலைக்கு மத்தியில், அனைத்து கீழ்மட்ட சுகாதார சேவை வழங்குநர்களின் பரந்த பங்கேற்புடன் சூம் தொழில் நுட்பத்தைப் பயன்படுத்தி 26 சுகாதார மாவட்டங்களையும் உள்ளடக்கியதாக தாய் மற்றும் குழந்தை சுகாதார (MCH) மதிப்பாய்வுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.



- பயணக் கட்டுப்பாடுகள் தளர்த்தப்பட்டவுடன் பல மாவட்டங்களில் பொது சுகாதார மருத்துவசிகளுக்கான இயலுமை மேம்பாட்டுத் திட்டங்கள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.
- அனைத்து பொது சுகாதார மாதுகளுக்கான ஊட்டச்சத்து மாதத் தரவுகளை வழங்குவதற்காக மின்னணு தகவல் முறையொன்றும் உருவாக்கப்பட்டது



- நாட்டில் உள்ள அனைத்து பாடசாலைப் பல் சிகிச்சையாளர்களிடமிருந்தும் தரவுகளை பெற்றுக்கொள்வதற்கு மின்னணு தகவல் முறையொன்றும் உருவாக்கப்பட்டது

கோவிட்-19 நடவடிக்கைகள்

தாய் மற்றும் குழந்தை நலப் பணிகளில் ஈடுபடுகின்ற வெளிக்கள சுகாதார பணியாளர்களுக்கான கோவிட் -19 கையேடானது அவர்களது வழக்கமான பணிகளின் போது அவர்கள் எடுக்க வேண்டிய முன்னெச்சரிக்கை நடவடிக்கைகளை உள்ளடக்கியதாக உருவாக்கப்பட்டது.



WHO மற்றும் UNICEF ஆகியவை கோவிட் 19 ஐ எதிர்த்துப் போராடுவதற்கான பாதுகாப்பு நடவடிக்கையாக கை களுவுதல் வசதிகளை எல்ல மாவட்டங்களிலும் அமைப்பதற்கான உதவிகளை வழங்கியது. கிராம அலுவலர் பிரிவுகள் பொதுச் சுகாதார அதிகாரிப் பிரிவுகள் மற்றும் பிரதேச காதார் அதிகாரிப் பிரிவுகள் என முழு நாட்டையும் உள்ளடக்கியதாக வள ஒதுக்கீடுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

- 'கோவிட் -19 இன் தயார்நிலைக்கு உதவும் வகையில் பதுளை மாவட்டத்தின் வெளிக்கள மருத்துவமனை மையங்களில் கைச் சுகாதார வசதிகளின் போதுமான அளவு பற்றிய ஆய்வு' என்ற தலைப்பிலான ஆய்வு அறிக்கையொன்று சமூக மருத்துவர்கள் கல்லூரியின் - 25 வது வருடாந்த கல்வி அமர்வின் போது வெளியிடப்பட்டது.
- 'இலங்கையில் தாய் மற்றும் பிறந்த குழந்தைகளின் சுகாதார தரவுகளுக்கான தனியார் சுகாதாரத் துறையின் பங்களிப்பை நிறுவுதல்' என்ற தலைப்பிலான ஆய்வுக்கட்டுரை இலங்கை விஞ்ஞான காங்கிரஸினால் சமர்ப்பிக்கப்பட்டது.

2021 இல் திட்டமிடப்பட்ட சிறப்பு அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகள்

- குடும்பச் சுகாதாரப் பணியகத்தின் தொலைக்கல்வி தளம் ஒன்றை [e Bridge] ஆரம்பித்தல்
- கோவிட் -19 கர்ப்பிணித் தாய்மார்களின் வெளிக்கள தகவல் முறைமையொன்றைத் ஆரம்பித்தல்
- குழந்தை சுகாதார மேம்பாட்டு பதிவு வளர்ச்சியின் மின்னணு பதிப்பு

ஆய்வுகள்

தாய் மற்றும் குழந்தை ஊட்டச்சத்து குறித்த தேசிய ஆய்வு ஆரம்பிக்கப்பட்டது. கணக்கெடுப்பின் நெறிமுறை தயாரிக்கப்பட்டது, நிபுணத்துவ ஒருமித்த கருத்து எட்டப்பட்டது, தரவு சேகரிப்பு கருவி தயாரிக்கப்பட்டது. கோவிட்-19 தொற்றுநோய் காரணமாக களத் தரவு சேகரிப்பு தற்காலிகமாக நிறுத்தப்பட்டுள்ளது. குடும்ப சுகாதார பணியகத்திற்கான தரவுக் கொள்கை உருவாக்கப்பட்டது.

2021 இல் திட்டமிடப்பட்ட விசேட அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகள்

- தாய் மற்றும் குழந்தை ஊட்டச்சத்து குறித்த தேசிய கணக்கெடுப்பை நிறைவு செய்தல்.
- தாய் உள வள ஆரோக்கியத்தின் உளவியல் சமூக பரிசோதனை கருவியினை விருத்தி செய்தல் மற்றும் சரிபார்ப்பை உறுதிசெய்தல்.
- 2030 உலகளாவிய மிலேனியம் இலக்குகளை அடைவதற்கான முதலீட்டு தேவைகளை மதிப்பிடுதல்.

4.2.3 சுகாதார மேம்பாட்டுப் பணியகம்

அறிமுகம்

சுகாதார மேம்பாடானது ஆரோக்கியத்தின் சாரமாக கருதப்படுகிறது எனவேதான் அது வெறுமனே சுகாதாரத் துறையின் பொறுப்பு மாத்திரமன்றி ஒவ்வொரு தனிநபர், குடும்பம் மற்றும் சமூகத்தின் கூட்டுப் பொறுப்பாக நோக்கப்படுகிறது. எனவே அதற்காக வேண்டி சமூகத்தின் சகல பங்குதாரர்களுக்கிடையே கூட்டாண்மை கட்டியெழுப்பப்படல் வேண்டும் என்ற உண்மையை இது உணர்த்துகிறது. எனவே அரசு, தனியார் மற்றும் அரசு சாரா நிறுவனங்கள், சிவில் சமூகங்கள் மற்றும் பொது மக்கள் ஆரோக்கியமான வாழ்வுக்கு ஏற்ற ஆரோக்கியமான கொள்கைகளை மற்றும் சூழல்களை உருவாக்க ஒத்துழைத்தல் வேண்டும். சுகாதார மேம்பாடு தொடர்பிலான ஒட்டாவா சாசனமானது (2016) சுகாதார மேம்பாட்டுக்காக ஐந்து முக்கிய பகுதிகளை அடையாளம் காட்டியுள்ளது. அவை : தனிமனித திறன் அபிவிருத்தி, சமூக நடவடிக்கைகளை வலுப்படுத்தல், ஆரோக்கியமான பொதுக் கொள்கையை உருவாக்குதல், ஆதரவான சூழலை உருவாக்குதல் மற்றும் சுகாதார சேவைகளை மறுசீரமைத்தல் என்பனவாகும்.

அதுமாத்திரமன்றி மேற்படி சாசனமானது மூன்று உத்திகளை அடையாளம் காட்டியுள்ளது. அவை :பொது ஆதரவு, மத்தியஸ்தம் மற்றும் நடைமுறைப்படுத்தக்கூடிய முக்கிய பகுதிகளை செயற்படுத்தல் என்பனவாகும். இந்த மூன்று உத்திகளின் அடிப்படையிலேயே சுகாதார மேம்பாட்டுப் பணியகமானது அதன் செயற்பாடுகளைத் திட்டமிட்டு செயற்படுத்துகின்றது.

2020 ஆம் ஆண்டின் மிகமுக்கியமான அடைவுகள்

- முதல் காலாண்டுப் பகுதியில் பணியகத்தின் வழக்கமான செயற்பாடுகள் நடைமுறைப்படுத்தப்படவில்லை. எனினும் 2020 ஜூன் மாதம் அவை இணையவழி நிகழ்ச்சிகளாக ஆரம்பிக்கப்பட்டன.
- பணியகத்தின் சகல தொழில்நுட்பக் குழுக்களும் கோவிட்-19 பரவலைக் கட்டுப்படுத்தக்கூடிய அதற்கெதிராகப் போராடக்கூடிய செயற்திட்டங்களை திட்டமிடுவதில் தனது கவனத்தை குவித்திருந்தது. எனவே அதன் மிகமுக்கிய அடைவுகள் பின்வருமாறு:
- எதிர்நோக்கும் கோவிட்-19 தொற்றுக்கு முகங்கொடுக்க தயார் படுத்தும் வகையிலும், அதற்கான ஆரம்பகட்ட எதிர் நடவடிக்கையாகவும் அமையும் வகையில் இடர் கால தொடர்பாடல் திட்டமொன்று உருவாக்கப்பட்டது. இதனடிப்படையில் பொதுமக்கள், அதிக ஆபத்தை எதிர்நோக்கியுள்ள குழுக்கள் மற்றும் சுகாதாரப் பணியாளர்களை இலக்காகக் கொண்ட தகவல்களாவனசுவர் விளக்கப்படங்களாக, சுவரொட்டிகளாக, துண்டுப் பிரசுரங்களாக, வீடியோக்களாக, ஸ்டிக்கர்களாக, சமூக ஊடக பதிவுகளாக மற்றும் ஒலிப்பதிவுகளாகவும் உருவாக்கப்பட்டன.
- மேற்படி உத்திகள் மூலம் சமூக மற்றும் பௌதீக இடைவெளியை பேணுதல், கைகளை சுத்தமாக வைத்திருத்தல், சுவாச மற்றும் தும்மல் ஒழுங்குகள், சுய தனிமைப்படுத்தல் செயல்முறை மற்றும் முகக்கவசங்களின் பயன்பாடு போன்ற மிக முக்கியமான விடயங்கள் சமூகமயப்படுத்தப்பட்டன.
- இவ்வாறான முக்கியமான தகவல்களை மக்கள் மயப்படுத்துவதில் இலத்திரனியல் ஊடகங்களின் கூட்டாண்மையுடன் தொலைக்காட்சி ஊடகசுகாதார மேம்பாட்டு பணியகத்தினது அடையாளம் காணப்பட்ட பேச்சாளர்கள் பங்கேற்கும் தொலைக்காட்சி கலந்துரையாடல் நிகழ்ச்சிகள் நடாத்தப்பட்டமை, பாதுகாப்பான நடத்தைகள் தொடர்பான முக்கியமான விடயங்கள் அடங்கிய வீடியோக்கள்காட்சிப்படுத்தப்பட்டமை, முக்கியமான தகவல்களை உள்ளடக்கிய குரல் பதிவுகள் , ஒலிப்பதிவுகள் என்பன வானொலி அலைவரிசைகள் மூலம் ஒலிபரப்பப்பட்டமை மற்றும் தொற்றுநோய் தொடர்பான முக்கியமான தகவல்கள் பதிப்பு ஊடகங்கள் மூலம் வெளியிடப்பட்டமை என்பன குறித்த காலப்பகுதியில் முன்னெடுக்கப்பட்ட மிக முக்கியமான செயற்பாடுகளாகும்.
- அத்தோடு பணியகத்தின் உத்தியோகபூர்வ பேஸ்புக்கம், இன்ஸ்டாக்ராம், டுவிட்டர், உத்தியோகபூர்வ வைபர் குழுமம் என்பவற்றுக்காக செய்யப்பட்ட சமூக ஊடக பதிவுகளுடாகவும் தகவல்கள் தொடர்ச்சியாக மக்கள்மயப்படுத்தப்பட்டன.
- இதன்போது வழங்கப்படும் செய்திகள் மற்றும் தகவல்கள்தினசரி மேற்கொள்ளப்படும் சமூக ஊடக பகுப்பாய்வின்படிசமூக உளவியல் கோட்பாடுகளைப் பின்பற்றி மிகச்சரியாகவும், உன்னிப்பாகவும் வடிவமைக்கப்பட்டன. எனவே இவ்வாறான துல்லியமான திட்டமிடலின் முடிவாக எமது இந்தபேஸ்புக் போன்ற சமூக ஊடக தளங்களைப் பின்தொடர்பவர்களின் எண்ணிக்கையானது 50,000 இலிருந்து 500,000 க்கு மேல் அதிகரித்தது. இதனடிப்படையில் குறுகிய ஒரு காலகட்டத்தில் அதிக எண்ணிக்கையான பின்தொடர்பவர்களைக் கொண்ட ஒரு அரச நிறுவனத்தின் பேஸ்புக் பக்கமாக இது மாறியதோடு அதனது தற்போதைய பார்வையாளர்தொகையானது 6.0 மில்லியனைகடந்துள்ளது.
- சுகாதார மேம்பாட்டுப் பணியகத்தின் புதிய ஒரு இணையதளமானது மார்ச் மாதம் உருவாக்கப்பட்டது. இதன் மூலம் இப்போது கோவிட் -19 நோய் குறித்த உள்நாட்டு மற்றும் உலகளாவிய நிகழ்நேர சூழ்நிலை அறிக்கைகள் பற்றிய தகவல்கள் வழங்கப்படுகிறது,

இவற்றில் நோய் அறிகுறிகள், தடுப்புமுறைகள், தனிமைப்படுத்தல் நடவடிக்கை, அவசர அழைப்புக்கான தொலைபேசி இலக்கங்கள், வழிகாட்டுதல்கள் உள்ளிட்ட COVID-19 நோய் பற்றிய பல தகவல்களும் வழங்கப்படுகின்றன.

- அத்தோடு தரவு பகுப்பாய்வுகளுடன் கூடிய கோவிட்-19 பற்றிய அனைத்து புள்ளிவிவரங்களையும் காட்சிப்படுத்துவதாகவும்பிற இணையதளங்கள், ஊடக முகவர்கள் மற்றும் கையடக்க தொலைபேசிகளுக்கான மொபைல் செயலிகளை உருவாக்குபவர்களுக்குத் தேவையான கோவிட் -19 பற்றிய உள்நாட்டு மற்றும் உலகளாவிய புள்ளிவிவரங்களை வழங்கும் ஒரு மென்பொருள் நிரலாக்க இடைமுகமாகவும் (API) இதுசெயற்படுகிறது. இதற்கு மேலதிகமாகஇது பணியகத்தின்தொழில்நுட்பப் பிரிவுகளின் அன்றாட செயற்பாடுகள் பற்றிய தகவல்களையும் வழங்குகிறது.

2021ம் ஆண்டின் மிக முக்கிய அடைவுகள்

- ஊடக கூட்டாண்மையை வலுப்படுத்திக் கொண்டதுடன் வாரத்தில் மூன்று நாட்கள் வழக்கமாக ஊடக சந்திப்புகளை நடாத்துவதன் மூலம் கோவிட்-19 உடன் தொடர்புபட்ட சுகாதார தகவல்களை மக்கள் மயப்படுத்துவதற்கான வழக்கமான பொறிமுறை ஒன்று உருவாக்கப்பட்டது.
- COVID-19 தடுப்பு குறித்த ஒரு ஊடக பிரச்சாரம் உருவாக்கப்பட்டது: குறுகிய வீடியோக்கள், நகரும் காட்சிப் பதாகைகள் மற்றும் செய்தி விழிப்பூட்டல்கள் என்பன இவற்றில் உள்ளடங்கின
- உலக வங்கி, யுனிசெஃப் மற்றும் உலக சுகாதார அமைப்புபோன்ற நிதி வழங்கும் நிறுவனங்களுடன் வலுவான கூட்டாண்மையை கட்டியெழுப்பியது: இதனூடாக அதிக ஆபத்தை எதிர்நோக்கியுள்ள குழுக்கள்தொடர்பில் அதிகம் கவனம் செலுத்திதடுப்பூசி தொடர்பான பிரச்சாரம், தடுப்பூசி பெறுவது தொடர்பில் காணப்படும் தயக்கம், தடுப்பூசிக்குப் பிந்தைய நடத்தை ஆகியவை பற்றிய தெளிவுகளை வழங்கும் விதமாக துண்டுப் பிரசுரங்கள், சுவரொட்டிகள், ஒலிப்பதிவுகள் மற்றும் வீடியோக்கள்போன்றதகவல், கல்வி மற்றும் தகவல் தொடர்பு ஆணங்களை(IEC) தயாரித்து வெளியிட்டது.
- COVID-19 தடுப்பு மற்றும் புதிய இயல்பான நடைமுறைகள் குறித்து வெளிப்புற LED திரைகளில் விளம்பரங்கள் காட்சிப்படுத்தப்பட்டன.
- மாகாண மற்றும் மாவட்ட ரீதியான சுகாதார நிர்வாகிகள், தொழில்நுட்ப ஊழியர்கள் மற்றும் தொடர்புடைய பங்குதாரர்களுடன்இடைத்தொடர்பைபேனும் வகையில் WhatsApp, Viber போன்ற தொடர்பாடல் தளங்கள் உருவாக்கப்பட்டு அவை மேலும் பலப்படுத்தப்பட்டன
- சுகாதார மேம்பாட்டுப் பணியகத்தின் உத்தியோகபூர்வFB page, Viber, Twitter, You Tubeபோன்ற சமூக வளைதளங்களாவன புதிய இயல்பான வாழ்க்கை முறை தொடர்பாகவும், தடுப்பூசி வழங்கும் திட்டம், கோவிட் மூலம் கடுமையாக்கப்பட்ட வாழ்க்கை முறையிலிருந்து படிப்படியாக வெளியேறும் உத்திகள் மற்றும் 1999 அவசர இலக்கம் மூலம் சுவசெரிய முதழுதவி சேவைக்குக் கிடைத்த பொது மக்களுடன் தொடர்பான செய்திகள், வதந்தி கண்காணிப்பு வழிமுறைகள்தொடர்பான தகவல்களைமக்கள் மயப்படுத்துவதற்காக வேண்டி பயன்படுத்தப்பட்டன.
- சகலவித பயிற்சித் திட்டங்கள், ஆலோசனைக் கூட்டங்கள் மற்றும் ஆலோசனைக் குழுக் கூட்டங்கள் என்பன இணையவழி மெய்நிகர் நிகழ்வுகளாகமுன்னெடுக்கப்பட்டன.

செயற்திட்டங்களை பயனுள்ளதாகவும் வினைதிறன் மிக்கதாகவும் முன்னெடுப்பதில் உள்ள தடைகள்

1. மாவட்டங்களில்(தொற்றுநோய் நிலமை உச்சத்தைத் தொட்டிருந்த கால கட்டத்தில்) முன்னெடுக்கப்படும் சுகாதார அறிவூட்டல் மற்றும் சுகாதார மேம்பாட்டு நடவடிக்கைகளை கண்காணிக்கவும் மதிப்பீடு செய்யவதற்காகவும் நீண்ட தூர

- பயணங்களை மேற்கொள்வதற்குத் தேவையான நம்பகமான போக்குவரத்து வசதிகள் இல்லாமை.
2. திட்டமிட்ட செயற்பாடுகள் மற்றும் நிகழ்ச்சித் திட்டங்களை அமுல்படுத்துவதற்கான ஒப்புதலை பெறுவதில் காணப்படும் நிர்வாகரீதியான தாமதம்
 3. பணியகத்திற்கான கணக்காளர் இதுவரை நியமிக்கப்படாமை – இதன் மூலம் முற்பணங்களைப் பெறுவதிலும் நிதிகளுக்கான ஒப்புதலைப் பெறுவதிலும் தாமதமேற்படுகின்றது.
 4. புதிய கட்டிடத் தொகுதியின் 2ம் கட்ட வேலைகளை ஆரம்பிப்பதில் காணப்படும் நிர்வாகரீதியான தாமதம்
 5. தொழில்நுட்பப் பணிகளுக்கு உதவியாக அமையும் வகையில் போதுமான மற்றும் பொருத்தமான மனித வளங்கள் இல்லாமை
தகவல் தொடர்பு தொழில்நுட்ப அதிகாரி
மொழிபெயர்ப்பாளர் – ஆங்கிலத்திலிருந்து தமிழ் மற்றும் சிங்களம்
சிங்களத்திலிருந்து தமிழ் மற்றும் ஆங்கிலம்
 6. தொற்றுநோய் காரணமாக வழக்கமாக நடைபெறும் நிறுவனரீதியான உள்ளக பயிற்சிகளையோ, வருடாந்தம் முன்னெடுக்கப்படும் சுகாதாரக் கல்வி மற்றும் சுகாதார மேம்பாடு பற்றிய மதிப்பீட்டாய்வு, குழு நிலை சாதனையாளர்களுக்கு ஆதரவாக இருக்கும் தாய்மார்கள் பற்றிய மதிப்பீடு மற்றும் விருது வழங்கும் நிகழ்வுகளையோ நடாத்த முடியாமை
 7. நாட்டில் காணப்படும் பயணக்கட்டுப்பாடுகள் மற்றும் ஊரடங்கு நிலை காரணமாக மாவட்டங்களுக்குச் சென்று அங்கு முன்னெடுக்கப்படும் நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் மற்றும் செயற்பாடுகளின் முன்னேற்றத்தை கண்காணிக்க முடியாமை

4.2.4 மனநல ஆரோக்கிய நிகழ்ச்சித்திட்டம்

அறிமுகம்

சுகாதார அமைச்சின் தேசிய மனநல நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்குப் பொறுப்பான தேசிய செயற்பாட்டு மையமாக மனநல சுகாதார பணியகம் காணப்படுகின்றது. குறித்த இந்த அலகானது கொள்கை வகுப்பு, மூலோபாய திட்டமிடல் மற்றும் மேம்படுத்தப்பட்ட உட்கட்டமைப்பு வசதி, மனித வளங்கள் மற்றும் தேசிய மனநலத் நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீடு ஊடாக மனநலச் சேவைகளை வலுப்படுத்தல் போன்ற பொறுப்புகளைச் சுமந்துள்ளது.

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. 6.கண்காணிப்பு, மதிப்பீட்டு செயன்முறை மற்றும் தகவல் அமைப்பு ஆகியவற்றை வலுப்படுத்தல்
7. 7.மனநல ஆரோக்கியத்தில் ஆராய்ச்சிரீதியான மற்றும் சான்றுகள் அடிப்படையிலான நடைமுறைகளை ஊக்குவித்தல்
8. மனநல சிகிச்சை பெறுவதில் காணப்படும் இடைவெளியை குறைக்கும் வகையிலும், அவர்கள் மீது ஏற்படுத்தப்படும் களங்கம் மற்றும் அவர்களிடத்தில் காட்டப்படும் பாகுபாடு ஆகியவற்றைக் குறைக்கும் வகையிலும் பொதுமக்களின் ஆதரவை ஊக்குவித்தல்.

3. 2020ம் ஆண்டில் மற்றும் 2021ம் ஆண்டு வரையான காலப்பகுதியில் கண்ட பாரிய அபிவிருத்திகள் மற்றும் அடைவுகள்

சுகாதாரத் துறை மனிதவளம் மற்றும் மனித வள மேம்பாடு

- அரசு நிறுவனங்களுக்காக மருத்துவ உளவியலாளர்களை ஆட்சேர்ப்புச் செய்யும் செயன்முறை நடபெற்றுவருகின்றது.
- சமூக ஆதரவு மையங்களில் கடமையாற்றும் முதல் நிலை சுகாதார பணியாளர்களுக்கு குழந்தை மனநல ஆரோக்கியம் தொடர்பில் பயிற்சியளிக்கப்பட்டது - சமூக ஆதரவு மையம், மீரிகம
- மனநல ஆரோக்கியத்திற்கான மருத்துவ அதிகாரிகளுக்கானதிறன் வளர்ப்புப் பட்டறைகள் நடாத்தப்பட்டன
- முதன்மை பராமரிப்பு நிறுவனங்களில்பொதுவான மனநல கோளாறுகள் குறித்து கடமையாற்றும் மருத்துவ அதிகாரிகளுக்கு பயிற்சியளிக்கப்பட்டது
- சமூக மனநல தாதிமார்களை ஆட்சேர்ப்புச் செய்யும் செயற்பாடு ஆரம்பிக்கப்பட்டு முன்னெடுக்கப்பட்டு வருகின்றது
- போதைப் பொருள் பாவனையால் ஏற்படும் மனநல கோளாறுகளை முதன்மை பராமரிப்பு மையங்களில் வைத்து பராமரிக்கும் வகையில் மருத்துவ அதிகாரிகளுக்காக மாவட்ட அளவிலான பயிற்சிகள் நடாத்தப்பட்டன
- மனநல/மருத்துவ அதிகாரிகளின் கடமை விவரம் மற்றும் கடமைப் பட்டியல் என்பவற்றில் திருத்தங்களை மெற்கொள்ளும் நடவடிக்கையானது தொடங்கப்பட்டுள்ளது.
- மன நல்வாழ்வு ஊக்குவிப்பு தொடர்பில் திறன் மேம்பாட்டு நிகழ்ச்சிகள் நடாத்தப்பட்டன

சமூக மனநல சேவைகள் முன்னெடுக்கப்பட்டமை

- மாரவில மற்றும் முல்லைத்தீவில் மனநல மேம்பாட்டு நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன – நாடகமுறை சிகிச்சை

மனநல தடுப்பு பராமரிப்புச் சேவைகள் மற்றும் மனநல ஆரோக்கிய மேம்பாடு தொடர்பான முன்னேற்றம்

- சுகாதார அமைச்சின் ஊழியர்களுக்காகபணியிட மனநல நல்வாழ்வை மேம்படுத்துவது தொடர்பில்நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் முன்னெடுக்கப்பட்டன
- பாடசாலை சூழலிள்மனநல நல்வாழ்வை மேம்படுத்துவது தொடர்பில்நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் முன்னெடுக்கப்பட்டன - மகிழ்ச்சியான பாடசாலைகள் என்ற எண்ணக்கருவானது ஆரம்பிக்கப்பட்டு நடைமுறைப் படுத்தப்பட்டு வருகின்றது.
- பாடசாலைகளுக்கான மனநல மேம்பாட்டுத் தொகுப்பினை உருவாக்குவதற்கான முயற்சிகள் தொடங்கிவைக்கப்பட்டுள்ளன.
- 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
- முதன்மை பராமரிப்பு அமைப்புகளில் மனநல ஆரோக்கிய மேம்பாடு மற்றும் சேவைகளை மேலும் பலப்படுத்தியமை - மீரிகம சமூக ஆதரவு மையம்
- போதைவஸ்துகளுக்கு அடிமையானவர்களுக்கு புனர்வாழ்வளித்தல் தொடர்பில் மினுவங்கொட போதை மறுவாழ்வு மையத்தின் ஊழியர்களுக்காக பயிற்சிப் பட்டறையானது நடாத்தப்பட்டது.

மனநல கோளாறுகளை கையாள்வது தொடர்பிலும் அவற்றை முகாமை செய்வது தொடர்பிலும் எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கைகள்

- ஆரம்ப நிலை மருத்துவ பராமரிப்பு நிலையங்களில்மனநல குறைபாடுடையவர்களை மதிப்பீடுசெய்தல், அவர்களது குறைபாடுகளைகண்டறிதல் மற்றும் அவர்களை முகாமைசெய்தல் தொடர்பிலான நிலையான வழிகாட்டியானது தயாரிக்கப்பட்டு அச்சிடப்பட்டுள்ளது.
- மனநல மறுவாழ்வுமையங்களில் நடுத்தர அளவு காலம் தங்கி சிகிச்சை பெறுபவர்கள் தொடர்பிலானநிலையான வழிகாட்டியானது தயாரிக்கப்பட்டு அச்சிடப்பட்டுள்ளது.
- கடுமையாக மனநலம் பாதிக்கப்பட்ட நோயாளிகளுக்கு வழங்கும் மறுவாழ்வளிக்கும் சேவைகளை மேம்படுத்தும் விதமாக மனநலம் பாதிக்கப்பட்டவர்களுக்கு நீண்ட நாட்கள் தங்கி சிகிச்சை பெறும் வசதிகளுக்கான வரைவு தயார் செய்யப்பட்டுள்ளது.
- கம்பஹா மாவட்டத்தில் உளவியல் பரிசோதனைக்கான ஒரு கருவியானது பரீட்சாத்தமாகஅறிமுகப்படுத்தப்பட்டுள்ளதுடன் நடைபெறும் தற்கொளைகள் தொடர்பில் ஒரு பதிவு முறையும் உருவாக்கப்பட்டுள்ளது.
- பொருட்கள் மற்றும் மருத்துவ தளபாடங்களை கொள்வனவு செய்து விநியோகித்தல்
1. திருகோணமலை மாவட்ட பொது வைத்தியசாலைக்குECTஇயந்திரமொன்றை கொள்வனவுசெய்தமை
2. மினுவங்கொட போதை மறுவாழ்வு மையம் / மாவட்ட வைத்தியசலைக்குத் தேவையான அத்தியவசிய உபகரணங்களை கொள்வனவுசெய்தமை
- போதை மறுவாழ்வு பிரிவுகளுக்காக மனநலம் பாதிக்கப்பட்டவர்களை அனுமதிப்பது தொடர்பில்அளவுகோல்கள் உருவாக்கப்பட்டுள்ளன
- நாடளாவியரீதியில் அமைந்துள்ள மறுவாழ்வு மையங்களுக்கான அத்தியவசிய உபகரணங்களை கொள்வனவு செய்துவழங்குதல்
-

2020ம் ஆண்டில் உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை அபிவிருத்தி செய்தல்

- மினுவங்கொட மாவட்ட வைத்தியசாலையில் போதை மறுவாழ்வு மையமானது நிறுவப்பட்டது
- ராகம, அம்பலன்தொட்ட, கேகாலை, உப்புவேலி மற்றும் மீரிகம ஆகிய பிரதேசங்களில் உள்ள சமூக ஆதரவு மையங்கள் மறுசீரமைக்கப்பட்டன
- தெல்தோட்டையில் அமைந்துள்ள நடுத்தர அளவு காலம் தங்கி சிகிச்சை பெறும் மையம் மற்றும் ரம்புக்கன மாவட்ட வைத்தியசாலையில் அமைந்துள்ள மதுபோதைக்கு அடிமையானவர்களுக்கான புனர்வாழ்வு மையம் என்பன மறுசீரமைக்கப்பட்டன
- ஏறாவூர் தள வைத்தியசாலை மற்றும் திவுலபிடிய மாவட்ட வைத்தியசாலைகளில் அமைந்துள்ள மனநல சிகிச்சைப் பிரிவுகள் என்பன மறுசீரமைக்கப்பட்டன

புதிய கொள்கை அமுலாக்கம்

- மனநல ஆரோக்கியம் தொடர்பான புதிய கொள்கையானது உருவாக்கப்பட்டு அதற்கான அமைச்சரவை அங்கீகாரமும் கிடைக்கப்பெற்றுள்ளது
- பாடசாலைத் துறைக்கானவன்முறை தொடர்பான சுருக்கமான கொள்கை வரைபொன்று உருவாக்கப்பட்டுள்ளது

சுகாதாரத் துறையில் கோவிட்-19 பரவலின் தாக்கம்

எதிர்பாராத தொற்று நோய் பரவலானது மனநலம் பாதிக்கப்பட்டவர்களை, அவர்களது குடும்பத்தினரை மற்றும் அவர்களுடன் நேரடியாக தொடர்பு படும் உடனடி உதவி வழங்குனர்களை மன அலுத்தத்திற்கு இட்டுச்சென்றது. இதன் விளைவாக, இது போன்ற எதிர்பாராத சூழ்நிலைகளில் பாதிக்கப்பட்டவர்களுக்கு வழங்கப்படும் சேவைகளை வலுப்படுத்தும் விதமாக பின்வரும் நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டன.

- கோவிட்-19 நெருக்கடியைத் தொடர்ந்து மனநலம் பாதிக்கப்பட்டவர்களுக்கான மருத்துவ சிகிச்சைகளை தொடர்ந்தும் முன்னெடுக்கும் வகையில் ஒரு சுற்றறிக்கை வெளியிடப்பட்டதுடன் வைத்தியசாலையினால் அவர்களுக்கு வழங்கப்படுகின்ற மருந்துகளை அவர்களது வீட்டிற்கே கொண்டு சேர்க்கும் திட்டமும் அமுல்படுத்தப்பட்டது
- நாட்டில் ஏற்பட்ட COVID-19 நெருக்கடியைத் தொடர்ந்து நிலமைக்கு ஏற்ற வகையில் மனநல நிபுணர்களுக்கான அறிவுறுத்தல்கள் வழங்கப்பட்டன.
- கோவிட் தடுப்பிற்காக முன் முன்னணியில் நின்று வேலை செய்யும் சுகாதார ஊழியர்களின் மனநல நல்வாழ்வினை இலக்காகக் கொண்டு மனநல ஆரோக்கியம் தொடர்பில் ஒரு வழிகாட்டல் முன்வைக்கப்பட்டது
- சுகாதார மேம்பாட்டுப் பணியகத்தின் ஒத்துழைப்புடன் பொது மக்களதும் முன் முன்னணியில் நின்று வேலை செய்யும் சுகாதார ஊழியர்களையும் இலக்காகக் கொண்டு மனநல நல்வாழ்வு தொடர்பில் வீடியோ பதிவுகள் உருவாக்கப்பட்டன.
- சுகாதாரத் துறையில் முன்னணியில் நின்று வேலை செய்யும் ஊழியர்களதும் கோவிட் சிகிச்சை மையங்களில் அனுமதிக்கப்பட்டு சிகிச்சை பெறும் நோயாளிகளினதும் மனநல ஆரோக்கியத்தை மதிப்பீடு செய்யும் வகையில் ஒரு மதிப்பீட்டு அளவுகோலானது உருவாக்கப்பட்டது.
- குழந்தைகளிடையே மனநல ஆரோக்கியத்தை உருவாக்கும் வகையில் முன்னெடுக்கப்படும் நாடக சிகிச்சை தொடர்பில் சிகிச்சை வழங்குவதற்கு முன்னதாகவும், சிகிச்சை வழங்கப்பட்ட பின்னருமாக அவர்களது ஆரோக்கியத்தை மதிப்பீடு செய்யும் வகையில் மதிப்பீட்டு அளவுகள் உருவாக்கப்பட்டன.

- கோவிட் சிகிச்சை மற்றும் தனிமைப்படுத்தல் மையங்களில் தங்கியிருப்பவர்களது மனநல சிக்கல்களை அடையாளம் கண்டு அவர்களது மனநல நல்வாழ்வை மேம்படுத்தும் விதமாகவும், முன்னணியில்நின்று உழைக்கும் சுகாதார ஊழியர்களின் மனநல ஆரோக்கியம் தொடர்பில் ஆராய்ந்து பார்க்கும் விதமாகவும் குறித்த சிகிச்சை மையங்களுக்கு நேரடியான விஜயங்கள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.
- கோவிட்-19 தொடர்பில் கடமையாற்றும் போது ஏற்படுத்தப்படும் களங்கங்கள், அவமானங்கள் தொடர்பில் இணையவழி ஆய்வொன்று மேற்கொள்ளப்பட்டது கோவிட் -19 தாக்கத்தின் பிற்பாடுபாடசாலைகள் மீள திறக்கப்படுவதுதொடர்பில் சுவர் விளக்கப்படங்களும், சுகாதாரம் தொடர்பானதகவல்களும் உருவாக்கப்பட்டு சமூகமயப்படுத்தப்பட்டன

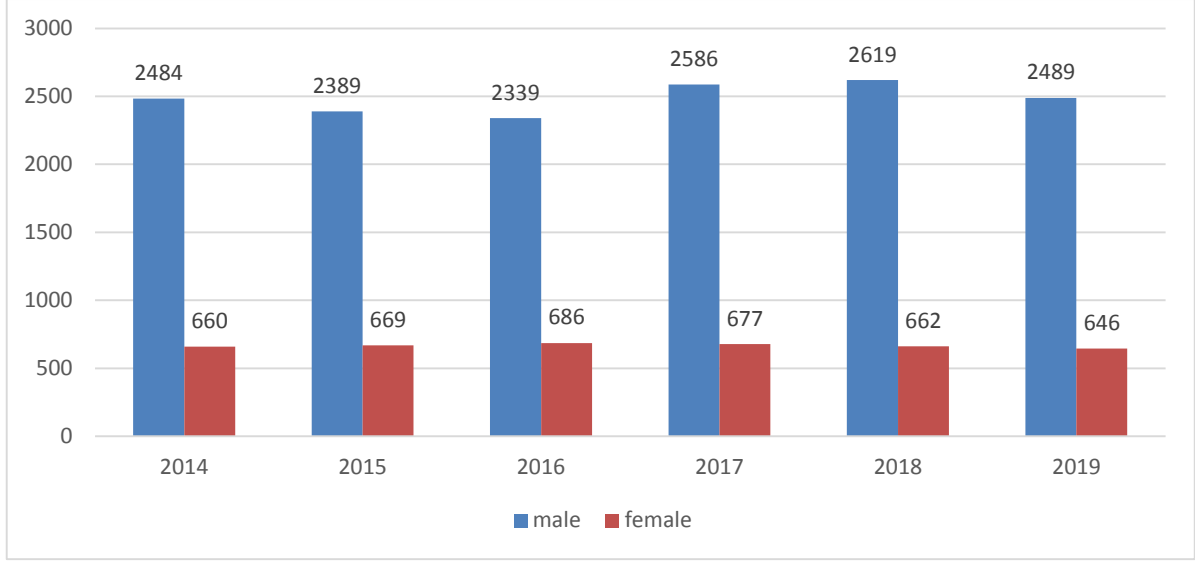
கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீட்டு நடவடிக்கைகள்

- மனநலஆரோக்கியம் தொடர்பில் மீள்மதிப்பீடுகளை செய்தமை
- மனநலஆரோக்கிய முகாமை தகவல் அமைப்பு (MHMIS) பற்றி மதிப்பாய்வு செய்து திருத்தங்களை செய்தமை
- மனநல ஆரோக்கியம் தொடர்பில் வருடாந்த தகவல் அறிக்கையினை வெளியிட்டது

தற்போது முன்னெடுக்கப்பட்டுவரும் அபிவிருத்திச் செயற்பாடுகள்

- முதல் நிலை மருத்துவ பராமரிப்பு நிலையங்களில் மனநல குறைபாடுடையவர்களை மதிப்பீடுசெய்தல், அவர்களது குறைபாடுகளைகண்டறிதல் மற்றும் அவர்களை முகாமைசெய்தல் தொடர்பிலான வழிகாட்டுதல்களை வழங்குவதுடன் மாவட்ட ரீதியாக பயிற்சிகளை ஏற்பாடுசெய்தல்
- மனநல மருத்துவ அதிகாரிகளினதும் சமூக மனநல தாதிமார்களினதும் திறன்களை மேம்படுத்தல்
- 1926 தொலைபேசி உதவி ஆலோசனை சேவையை மாவட்ட அளவில் விஸ்தரித்தல்
- மனநல நல்வாழ்வை இலக்காகக் கொண்ட திறன் மேம்பாட்டு நிகழ்ச்சிகள்
- 2020-2030 காலப்பகுதிக்கான மனநல ஆரோக்கியம் தொடர்பான கொள்கைப் பிரகடனத்தை வர்த்தமானியில் வெளியிடல் மற்றும் அச்சுப்பதிப்பு செய்தல்.
- ஆரம்ப நிலை சுகாதார நிலையங்களில் மனநல கோளாறுகளை நிர்வகிப்பதற்கான இணைய வழி-கற்றல் தொகுதிளை உருவாக்குதல்
- மனநல சமூக பணியாளர்களை (PSW) ஆட்சேர்ப்புச் செய்தல்
- சமூக ஆதரவு மையங்களை(CSC)நிறுவுதல்
- மனநல ஆரோக்கியத்தை ஊக்குவிக்கும் விதமாக Facebook page ஒன்றை உருவாக்குதல்
- தற்கொலை முயற்சி தடுப்பு உத்திகள் மற்றும் செயற்திட்டங்களைஉருவாக்குதல்
- மனநல ஆரோக்கியத்தை ஊக்குவிக்கும் விதமாக வீடியோக்களை தயாரித்தல்

கடந்த 5 வருடகாலத்தின் செயல்திறன் போக்கு



இலங்கையில் 2014 ம் ஆண்டுதொடக்கம் 2019 வரையானகாலங்களில் பாலின அடிப்படையில் தற்கொலைகளின் எண்ணிக்கை

2018தொடக்கம் – 2020 ஜூன் வரையான காலப்பகுதியில் ஒபியாயிடுகள் எனப்படும் செயற்கை வகை மற்றும் கன்னாபினாய்டுகள் எனப்படும் இயற்கை வகை போதை வஸ்துப்பாவனை காரணமாகவோ அல்லதுமயக்க மருந்துகள் பாவனை காரணமாகவோ ஏற்படும் மனநல மற்றும் நடத்தை கோளாறுகளுக்காக சிகிச்சையளிக்கப்பட்ட புதிய நோயாளிகள்

சிகிச்சை பெற்றவர்களது தொகை (புதிய)	ஒபியாயிடுகள்	கன்னாபினாய்டுகள்	மயக்க மருந்துகள்	மொத்தம்
2020 (ஜூன் வரை)	2218	541	142	2901
2019	6908	1930	349	9187
2018	6242	1121	127	7490

2021ம் ஆண்டிற்கான விஷேட அபிவிருத்திச் செயல்திட்டங்கள்

- எட்டு சமூக ஆதரவு மையங்களை நிர்மாணித்தல்/புனர்நிர்மாணம் செய்தல்/ மேம்படுத்தல்
- 2020-2030காலப்பகுதிக்கான மனநல ஆரோக்கியம் தொடர்பான கொள்கைப் பிரகடனத்தைமாகாண மட்டத்தில் செயற்படுத்தல்
- விரிவான மனநல தொகுப்பொன்றை உருவாக்குதல் மற்றும் அதுதொடர்பான வழிகாட்டுதல்களில் திருத்தம் மேற்கொள்ளல்.

- மனநலஆரோக்கியம் தொடர்பான விடயங்களை கற்பதற்கான இணைய வழி-கற்றல் தளமொன்றினை உருவாக்குதல்
- கண்டியுல் உள்ள சமூக மனநல வள மையத்திலும் நாவலபிடிய தள வைத்தியசாலையிலும் உணர்திறன் ஒருங்கிணைப்பு அலகுகளை நிர்மாணித்தல்
- கந்தான மாவட்ட வைத்தியசாலையில் உள்ள மனநல ஆரோக்கிய நிலையத்தை புனர்நிர்மாணம் செய்தல்

4.2.5 நாட்பட்ட தொற்றா நோய்கள் தொடர்பான நிகழ்ச்சித்திட்டம்

செயல்நோக்கு

தொற்றா நோய்கள், இறப்புகள் மற்றும் உடல் உபாதைகள் போன்ற காரணிகளால் அசௌகரியமடையாத 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

சுகாதார அமைச்சின்கீழ் இயங்கும் தொற்று அல்லாத பரவாத நோய்களுக்கான (NCD) பணியகமானது இலங்கையில் அதிகரித்து வரும் தொற்றாத நோய்களுக்கு எதிரான தேசிய தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டு நிகழ்ச்சித் திட்டத்தை திட்டமிடல், செயற்படுத்துதல், கண்காணித்தல் மற்றும் மதிப்பீடு செய்தல் போன்ற நோக்கங்களை அடையும் வகையில் 1998ம் ஆண்டு நிறுவப்பட்டது

பரவாத நோய்களுக்கான (NCD) பணியகமானது நாட்டில் நாட்பட்ட மற்றும் கடுமையான தொற்றாத நோய்களை தடுக்கும் மற்றும் கட்டுப்படுத்தும் பொறுப்பைக் கொண்ட பிரதானமான அமைப்பாக செயற்படுவதோடு அது மாகாண மற்றும் பிராந்திய சுகாதார அதிகாரிகள் ஊடாக அதன் செயற்பாடுகளை ஒருங்கிணைத்து செயற்படுத்துகின்றது.

பணியகமானது பல்வேறுபட்ட துறைசார்ந்தவர்களினதும், சகல மட்டங்களை சார்ந்தவர்களதும் ஒத்துழைப்புடன் தடுக்க மற்றும் தவிர்க்கக்கூடிய நாட்பட்ட மற்றும் கடுமையான தொற்றாத நோய்கள் (NCD) காரணமாக ஏற்படக்கூடிய நோயுற்ற தன்மை, இறப்பு மற்றும் உடல் உபாதை ஆகியவற்றின் சுமையை குறைப்பதனை இலக்காகக் கொண்டு அதனது உத்திகள் மற்றும் செயற்பாடுகளை ஒழுங்கமைத்துள்ளது.

இதன் தேசிய மற்றும் பிராந்திய நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்கான நிதி உதவிகள் குறிப்பாக இலங்கை அரசினாலும் ஏனைய அபிவிருத்திப் பங்களிகளாலும் வழங்கப்படுவதோடு மேலும் உலக சுகாதார அமைப்பு, உலக வங்கி போன்ற சர்வதேச நன்கொடை நிறுவனங்களும் இதற்கான நிதி உதவிகளை வழங்குகின்றன.

2020 ஆம் ஆண்டில் ஏற்பட்ட COVID-19 தொற்றுநோய் பரம்பல் காரணமாக சுகாதார அமைப்பானது முன்னுரிமை வழங்கிய நிகழ்ச்சித்திட்டங்களில் மாற்றம் ஏற்பட்டு அதன்மூலம்

தொற்றாத நோய்கள் தொடர்பில் குவிக்கப்பட்டிருந்த கவனமானது தொற்றுநோய்கள் பக்கமாக திசை திரும்பியது. கோவிட் -19 மக்களின் பொதுவான இயல்பு வாழ்க்கை நிலைமைகளையும் நாட்டின் சமூக-பொருளாதார நிலமையையும் வெகுவாக பாதித்தது.

தொற்றாத நோய்களை தடுக்கும் மற்றும் கட்டுப்படுத்தும் வகையில் 2020ம் ஆண்டு செயற்படுத்த திட்டமிடப்பட்டிருந்த அநேகமான நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை நாட்டில் நிலவிய கோவிட் பரம்பல் காரணமாக பூர்த்தியாக செய்துமுடிக்க இயலாமல் போனது. அதுமட்டுமன்றி குறித்த காலகட்டத்தில் பணியகமானது தொற்றாத நோய்களால் பாதிக்கப்பட்டவர்களது பாதுகாப்பை உறுதி செய்வதோடு அவர்களுக்குத் தேவையான அத்தியவசிய சேவைகளை தங்குதடையின்றி வழங்குவதில் புதிய சவால்களையும் எதிர்நோக்கியது

தொற்றாத நோய்களைத் தடுப்பதற்கும் கட்டுப்படுத்துவதற்குமான தேசியக் கொள்கை மற்றும் மூலோபாயக் கட்டமைப்பானது 2010ம் ஆண்டில் தேசிய சுகாதார கொள்கையின் அடிப்படையில் தொற்றாத நோய்கள் (NCD) காரணமாக ஏற்படக்கூடிய நோயுற்ற தன்மை, இறப்பு மற்றும் உடல் உபாதை ஆகியவற்றின் சுமையை குறைப்பதற்கான பங்களிப்பினை வழங்கும் நோக்கில் உருவாக்கப்பட்டது.

'2016-2020 தொற்றாத நோய்களை தடுப்பதற்கும், கட்டுப்படுத்துவதற்குமான தேசிய பஸ்துறைசார் செயற்திட்டமானது' சுகாதாரத்துறை மற்றும் சுகாதாரத்துறைசாராத பங்குதாரர்களின் தொழில்நுட்ப ஆதரவுடன் வடிவமைக்கப்பட்டது.

'உபாதை தடுப்பு மற்றும் முகாமை குறித்த தேசிய கொள்கை மற்றும் மூலோபாய கட்டமைப்பானது' 2016ம் ஆண்டில் 'உபாதைகளை இலங்கை' என்ற நோக்குடன் முன்வைக்கப்பட்டது. தேசிய கொள்கையின் அடிப்படையிலான '2021- 2025 உபாதைகள் தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டுக்கான தேசிய பஸ்துறை செயற்திட்டமானது' தொழில்நுட்ப அமைப்புகள், சுகாதாரத்துறை சாராதவர்கள், அரசசார்பற்ற நிறுவனங்கள் மற்றும் ஐக்கிய நாடுகள் அமைப்பின் பங்களிப்புடன் உருவாக்கப்பட்டது.

தொற்றா நோய்களை தடுப்பதற்கும், கட்டுப்படுத்துவதற்குமான தேசிய பஸ்துறைசார் செயற்திட்டமானது தொற்றாத நோய்கள் மற்றும் அவற்றின் ஆபத்துக்களை கருத்தில் கொண்டு ஒன்பது தேசிய இலக்குகளை வகுத்துள்ளது. குறித்த இந்த இலக்குகளாவன நான்கு மூலோபாய பகுதிகள் மூலம் அடையப்படும்:

- 1 பொது ஆதரவு, கூட்டாண்மை மற்றும் தலைமைத்துவம்
- 2 சுகாதார மேம்பாடு மற்றும் இடர் குறைப்பு
- 3 தொற்றா நோய்கள் மற்றும் அவற்றின் ஆபத்துக்களை முன்கூட்டியே கண்டறிந்து மேலாண்மை செய்யும் வகையில் சுகாதார அமைப்பை வலுப்படுத்துதல்
- 4 கண்காணிப்பு, மதிப்பீடு மற்றும் ஆராய்ச்சி

உபாதை தடுப்பு மற்றும் முகாமை தொடர்பான பிரதான அமைப்பாக செயற்படும் தொற்றா நோய் தடுப்புப் பணியகமானது 2016ம் ஆண்டின் தேசிய உபாதை தடுப்பு மற்றும் முகாமை குறித்த தேசிய கொள்கை மற்றும் மூலோபாய கட்டமைப்பினூடாக அடையாளப்படுத்தப்பட்ட கீழ்வரும் ஆறு உத்திகளை பின்பற்றுகின்றது.

1. உபாதை தடுப்புக்கான ஒருங்கிணைந்த நடவடிக்கைகளை வலுப்படுத்துதல்
2. உபாதைகளால் ஏற்படக்கூடிய சிக்கல்கள் மற்றும் உபாதைகளை தடுத்தல் பற்றிய விழிப்புணர்வை அதிகரிக்கச் செய்தல்
3. உபாதைகளைத் தடுக்கும் சட்டங்கள் மற்றும் ஒழுங்குமுறைகளை பராமரித்தல் மற்றும் வழிமுறைகளை பரிந்துரைத்தல்

4. பாதுகாப்பான ஒரு சூழலை வடிவமைத்து மேம்படுத்தும் வகையில் சமூகம் மற்றும் இதர பங்குதாரர்களை ஊக்குவித்தல்
5. உபாதைக்குள்ளானவர்களுக்கு உகந்த கவனிப்பை வழங்கவும் அவர்களுக்கு புனர்வாழ்வளித்து சமூகமயப்படுத்தும் வகையிலும் நிறுவனத்தின் திறனை அதிகரிக்கச் செய்தல்
6. உபாதைகள் தொடர்பான தகவல் அமைப்பினை வலுப்படுத்துதல் மற்றும் அதுதொடர்பான ஆராய்ச்சியை மேம்படுத்துதல்

2020ம் ஆண்டின் அடைவுகள் / விசேட நிகழ்வுகளும்

தொற்றா நோய்களை தடுப்பதற்கும், கட்டுப்படுத்துவதற்குமான தேசிய வேலைத்திட்டம்

பொது ஆதரவு, கூட்டாண்மை மற்றும் தலைமைத்துவம்

- நாட்டில் தொற்றா நோய் தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்படுத்தல் தொடர்பில் அவசியமாகவுள்ள வேலைத்திட்டத்தை மேலும் விரிவு படுத்தும் நோக்கில் புதிய கருத்தாடல்கள் மற்றும் சான்றுகள் அடிப்படையிலான கொள்கை வழிகாட்டுதல்களை இணைக்கும் வகையில் தற்போதுள்ள தொற்றா நோய்களை தடுப்பதற்கும், கட்டுப்படுத்துவதற்குமான தேசிய வேலைத்திட்டத்தில் மாற்றங்கள் மேற்கொள்ளப்பட வேண்டியதன் அவசியத்தை பணியகமானது உணர்ந்துள்ளது. இதனடிப்படையில் 2020 - தொற்றா நோய்களை தடுப்பதற்கும், கட்டுப்படுத்துவதற்குமான தேசிய கொள்கைத்திட்டத்தின் திருத்தப்பட்ட இறுதி வரைவானது தயாரிக்கப்பட்டு அதுதொடர்பில் சம்பந்தப்பட்ட பங்குதாரர்களின் கருத்துக்களையும் பின்னூட்டல்களையும் பெறும் வகையில் விநியோகிக்கப்பட்டுள்ளது.
- 2016-2020 தொற்றாத நோய்களை தடுப்பதற்கும், கட்டுப்படுத்துவதற்குமான தேசிய பல்துறைசார் செயற்திட்டத்தின் முன்னேற்ற அறிக்கையானது மதிப்பீடு செய்யப்பட்டு பங்குதாரர்களுக்கு வழங்கப்பட்டுள்ளது
- பகிரந்தளிக்கப்பட்ட இலக்கை ஒன்றாக அடையும் வகையில் தேசிய NCD சபை, தேசிய NCD வழிநடாத்தல் குழு மற்றும் தேசிய ஆலோசனைக் குழு ஆகியவற்றின் பகிரப்பட்ட குறிப்பு விதிமுறைகள் (TOR) உருவாக்கப்பட்டன. அத்தோடு சம்பந்தப்பட்ட அமைச்சுக்கள் மற்றும் அமைப்புகளின் சுகாதாரத் துறை மற்றும் சுகாதாரத் துறை சாரா பங்குதாரர்களின் பங்கேற்புடன் கூட்டங்கள் நடாத்தப்பட்டன.
- NCD தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டுக்கான மாவட்ட குழுக்களுக்கான குறிப்பு விதிமுறைகள் (TOR) உருவாக்கப்பட்டன. அவை சகல பிராந்திய சுகாதார சேவை பணிப்பாளர் அலுவலகங்கள், மாகாண சுகாதார சேவை பணிப்பாளர் அலுவலகங்கள் மற்றும் NCD தொடர்பான மாவட்ட மருத்துவ அதிகாரிகளுடன் பகிரந்து கொள்ளப்பட்டது
- NCD தொடர்பான மருத்துவ அதிகாரிகளினது கடமைகளை மேற்கொள்வதற்கான வழிகாட்டி உருவாக்கப்பட்டு வெளியிடப்பட்டது
- விசேட நாட்களை நினைவூட்டுதல் / கொண்டாடுதல்:
 - உலக புகையிலை எதிர்ப்பு நாள்-மே 31:
 - குடும்ப அங்கத்தவர்கள், பெற்றோர்கள், நண்பர்கள், பாடசாலை ஆசிரியர்கள் மத்தியில் விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதை இலக்காகவும் புகைபிடிப்புக்கு எதிராக இளைஞர்கள் குரல் கொடுக்க வேண்டும் என்ற நோக்கிலும் "பல்தேச கம்பனிகளின் கையாளுதலிலிருந்து இளைஞர்களைப் பாதுகாத்தல் மற்றும் புகையிலை மற்றும் நிக்கோடின் பயன்பாட்டிலிருந்து அவர்களைத் தடுத்தல்", "விட்டுவிடுவதற்கு உறுதிபூணுவோம்" ஆகிய தொனிப்பொருள்களில் முறையே 2020 மற்றும் 2021ம் ஆண்டுகளில் ஊடக மாநாடு நடத்தப்பட்டது.

○ **உலக இருதய தினம்-செப்டம்பர் 29:**

செப்டம்பர் மாதம் "இருதய நோயை வெல்ல இதயத்தைப் பயன்படுத்துவோம்" என்ற தலைப்பில் குறித்த தினமானது கொண்டாடப்பட்டது. இருதய நோய்கள் மற்றும் அதற்கான முக்கிய காரணங்களான உயர் இரத்த அழுத்தம் மற்றும் ஆரோக்கியமற்ற வாழ்க்கை முறைத் தேர்வுகள் பற்றி பொதுமக்களை அறிவூட்டுவதுடன் அதனால் ஏற்படும் இறப்பு மற்றும் நோயுற்ற தன்மைகளைக் கட்டுப்படுத்தும் விதமாக இருதய நோயை முன்கூட்டியே கண்டறிவதன் நன்மைகள் குறித்தும் பொதுமக்களுக்கு விழிப்புணர்வூட்டுவதே குறித்த தினம் கொண்டாடப்படுவதின் நோக்கமாகும்.

புகையிரத நிலையங்கள், மத்திய பேருந்து நிலையங்கள், அரசுப்பணியிடங்களான காவல் நிலையங்கள், பிரதேச செயலகங்கள் போன்ற பொது இடங்கள் மற்றும் மருத்துவமனை ஊழியர்கள் மத்தியில் உயர் இரத்த அழுத்த பரிசோதனைகளை மேற்கொள்ளும் நிகழ்ச்சித்திட்டமானது மாவட்ட அளவில் மேற்கொள்ளப்பட்டதுடன் இருதய நோய் நிபுணத்துவ கல்லூரியுடன் இணைந்து ஊடகவியலாளர் சந்திப்பொன்றும் நடத்தப்பட்டது

NCD பிரிவானது உயர் இரத்த அழுத்தமுடைய நபர்களை கண்டறியும் நோக்கில் சமூகப் பரிசோதனையை நடாத்துவதற்கு இலங்கையின் தேசிய மருத்துவமனைக்குத் தேவையான வசதிகளை ஏற்படுத்திக் கொடுத்ததுடன் அதற்குரிய ஒருங்கிணைப்பையும் செய்தது.

○ **உப்பு வாரம்:**

வெகுஜன ஊடகங்கள், சமூக ஊடகங்கள் மற்றும் அச்ச ஊடகங்களைப் பயன்படுத்தி பொதுமக்களிடையே விழிப்புணர்வை அதிகரிக்கும் வகையில் நிகழ்ச்சிகள் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டதின் மூலம் குறித்த இந்த வாரமானது கொண்டாடப்பட்டது. இதன் போது அதிகமான நிகழ்ச்சிகள் தேசிய மட்டத்தில் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டிருந்த நிலையில் NCDவைத்திய அதிகாரிகள் மற்றும் மாவட்ட குழுக்களின் உதவியுடன் சுகாதார மேம்பாட்டு நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் மாவட்ட அளவில் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டிருந்தது.

○ **உலக நீரிழிவு தினம்-நவம்பர் 14:**

குறித்த தினத்தை கொண்டாடும் வகையில் உட்கரப்பியல் நிபுணர்கள் கல்லூரியுடன் இணைந்து சுகாதாரப் பணியாளர் மற்றும் பொது மக்களால் புரிந்து கொள்ளப்படும் வகையில் நீரிழிவு நோய்த் தடுப்பு, பரிசோதனை மற்றும் அதற்கான சிகிச்சையின் முக்கியத்துவம் குறித்த இணையவழி விழிப்புணர்வு கருத்தரங்கொன்று ஏற்பாடு செய்யப்பட்டிருந்தது.

○ **சர்வதேச உடலியல் இயக்க தினம்-ஏப்ரல் 6 மற்றும் தேசிய 'அதிக நகர்வுக்கான மாதம்' ஏப்ரல் 2021:**

குறித்த தினத்தை கொண்டாடும் வகையில் இலங்கை விளையாட்டு மருத்துவ சங்கத்துடன் இணைந்து "அதிகம் நகர்வோம், ஒவ்வொரு அடியும் கணக்கிடப்படுகிறது" என்ற தொனிப்பொருளில் ஆரோக்கியமான வாழ்க்கைக்கு உடலியல்/உடற்பயிற்சி செயற்பாடுகளின் முக்கியத்துவம் குறித்த விழிப்புணர்வை சமூகத்தில் அதிகரிக்கும் வகையில் நிகழ்ச்சிகள் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டன.

பொது ஆதரவை பெறும் வகையில் பின்வரும் சந்திப்புகள் நடபெற்றன;

- சூப்பர் மார்க்கட்கள் மற்றும் வங்கிகளில் சுயமாக இரத்த அழுத்தத்தை அளவிடுவதற்கான வசதிகளை ஏற்படுத்துவது தொடர்பில் தனியார் துறை பங்குதாரர்களுடன் ஆரம்ப கலந்துரையாடல்கள் நடாத்தப்பட்டன

- தொற்றா நோய்கள்மற்றும் அதனை ஏற்படுத்தும் ஆபத்தான காரணிகள் தொடர்பில் முன்கூட்டியே கண்டறிந்து சிகிச்சை தொடர்பில் பரிந்துறைக்கும் வகையில் “ஆரோக்கிய மையங்களை” முன்னணி அரசு நிறுவனங்கள் மற்றும் அமைச்சகங்களில் உருவாக்குதல். இதன் ஆரம்ப கட்டமாக ஐந்து நிறுவனங்களில் குறித்த ஆரோக்கிய மையங்கள் ஸ்தாபிக்கப்படவுள்ளன
- நோயை கண்டறிதல், பின்தொடர்தல் மற்றும் அது தொடர்பில் கவனமெடுத்தல் தொடர்பில் சமூகத்தை அணிதிரட்டுதல் மற்றும் தேசிய சுகாதார ஆராய்ச்சி நிறுவனம், இங்கிலாந்தின் உலகளாவிய சுகாதார ஆராய்ச்சி அலகுகளின் பல்கலைக் கழகத்தின் தொற்று மற்றும் தொற்றா நோய்களுக்கானசிறப்பு மையம் ஆகியவற்றின் கூட்டாண்மையுடன் பரிசோதனை, சிகிச்சை வசதிகளை விரிவுபடுத்தல்.
- சுதந்திர முதலீட்டு வலயங்களில் கடமையாற்றும் பணியாளர்களிடத்தில் காலத்திற்கு காலம் தொற்றா நோய் கண்டறியும் பரிசோதனைகளை மேற்கொள்வது தொடர்பில் சுற்றுச்சூழல் மற்றும் தொழில் ஆரோக்கியம் தொடர்பான பணியகத்துடன் ஆரம்பகட்ட கலந்துரையாடல்கள் நடைபெற்றுள்ளன.
- உணவு உற்பத்திப் பொருட்களில் உப்பு,கொழுப்பு மற்றும் சர்க்கரையின் அளவை குறைக்கும் வகையில் சுற்றுச்சூழல் மற்றும் தொழில் ஆரோக்கியம் மற்றும் உணவு பாதுகாப்பிற்கான பணியகம் மற்றும் பெரிய, நடுத்தர மற்றும் சிறிய அளவிலான உணவு உற்பத்தி நிறுவனங்களுக்கிடையில் கூட்டான கலந்துரையாடல்கள் நடைபெற்றன.

சுகாதார மேம்பாடு மற்றும் அபாயக் குறைப்பு

மாற்றியமைக்கக்கூடிய பிரதானமான நோய் ஏற்பட்டுத்தும் அபாயக் காரணிகள் (புகைப்பிடிப்பு, மது, ஆரோக்கியமற்ற உணவு முறை மற்றும் உடலியல்இயக்கமற்ற தன்மை) வளர்சிதை மாற்றத்தினால் ஏற்படக்கூடிய (உயர் இரத்த அழுத்தம், உயர் இரத்த சர்க்கரை, அதிக கொழுப்பு)போன்ற அபாயக் காரணிகளை குறைப்பதுதொடர்பில் 2020ம் ஆண்டில் பின்வரும் நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்முன்னெடுக்கப்பட்டன.

- **ஆரோக்கியமான அமைப்புகளை உருவாக்குதல்**
 - பணியாளர்கள் மத்தியில் தொற்றா நோய்களை கண்டறியும் பரிசோதனைகளை ஊக்குவிக்கும் விதமாக சுகாதார அமைச்சின் வளாகத்தில் ஆரோக்கிய மையமொன்று ஆரம்பித்து வைக்கப்பட்டதுடன் அதன் மூலம் சுகாதார அமைச்சின் கீழ் கடமையாற்றும் சுமார் 700 பணியாளர்கள் பரிசோதனைகளை செய்து கொண்டுள்ளனர்.
 - உடற்பயிற்சி மற்றும் உடலியல் செயற்பாட்டை ஊக்குவிப்புச் செய்யும் திட்டமானது ஆரம்பமாக சுகாதார அமைச்சின் வளாகத்தில் அதன் ஊழியர்கள் மத்தியில் முன்னெடுக்கப்பட்டது
 - ஒவ்வொரு பொதுச் சுகாதார பரிசோதகர் பிரிவிலும் குறைந்தபட்சம் புகைத்தலற்ற ஒரு வலயத்தையாவது உருவாக்கும் தேசிய ரீதியான பயிற்சிகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டன
- **சமூக விழிப்புணர்வு**
 - பொது செய்யப்படும் உணவுப் பொருட்களது பொதியின் முன்பகத்தில் பதிக்கப்பட்டுள்ள அதில் உள்ளடங்கியுள்ள உப்பு, சர்க்கரை மற்றும் கொழுப்பின் அளவு தொடர்பான அறிவித்தல்கள் பற்றி மக்களிடையே விழிப்புணர்வை அதிகரிக்கும் வகையில் சுற்றுச்சூழல் மற்றும் தொழில் ஆரோக்கியம் தொடர்பான பணியகம் மற்றும் சுகாதார மேம்பாட்டுப் பணியகம் ஆகியவற்றுடன் இணைந்து தகவல்கள் மற்றும் செய்திகள் உருவாக்கப்பட்டுள்ளன.
 - ஆரோக்கியமான வாழ்க்கை முறை ஊக்குவிப்பு மையங்கள் மற்றும் அவற்றால் வழங்கப்படும் சேவைகள்தொடர்பில் ஒரு ஆவனப்படமானது தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது

- தொற்றா நோய்களுக்கான பணியகத்தின் உத்தியோகபூர்வ இணையத்தளத்தை உருவாக்கும் முயற்சியானது ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளது.
- பாடசாலை மாணவர்கள் மத்தியில் விநியோகிக்கப்படவுள்ள “அபி நிரோகி வெமு” என்ற கையேட்டின் மீள் திருத்த வேலைகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளது
- தொற்றா நோய்களால் ஏற்படும் அசௌகரியங்களை குறைக்கும் நோக்கில் பொதுமக்களிடையே ஊட்டச்சத்து தொடர்பான ஊக்குவிப்பை இலக்காகக் கொண்டு முதன்மை பராமரிப்பு வழங்குநர்களுக்கான ஊட்டச்சத்து ஊக்குவிப்புக்கான பயிற்சி கையேட்டொன்றை உருவாக்கும் பணியானது ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளது.
- உலக சுகாதார அமைப்பினால் முன்னெடுக்கப்பட்ட தொற்றா நோய் தொடர்பான பகுப்பாய்வானது தற்போது வெளியிடப்பட்டுள்ளது. உலக சுகாதார அமைப்பு மற்றும் SEARO அமைப்பின் தொழில்நுட்ப உதவியுடன் ட்ரான்ஸ் பெட் என அறியப்படும் ஆபத்தான மாறுபக்க கொழுப்பை இல்லாமல் ஒழிப்பதற்கான தேசிய மூலோபாய வியூகம் ஒன்றினை தயாரிப்பதற்கான கலந்துரையாடல்கள் ஆரம்பமாகியுள்ளன.
- தொற்றா நோய்களை கண்டறிதல், பின்தொடர்தல் மற்றும் அது தொடர்பில் கவனமெடுத்தல் தொடர்பில் சமூகத்தை அணிதிரட்டுதல் மற்றும் பரிசோதனை, சிகிச்சை வசதிகளை விரிவுபடுத்தல்
- தொற்றா நோய்களின் அபாயத்தைக் குறைப்பதற்கான திறன் அபிவிருத்தித் திட்டமான உலகளாவிய RECAP நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் பங்குதாரர்களுக்கான கூட்டமானது 2021ல் கொழும்பில் நடைபெற்றது. வினைதிறன் மிக்க ஒழுங்குவிதிகள் மற்றும் நிதிசார் தலையீடுகள் தொடர்பில் அதிக கவனம் செலுத்துவதன் மூலம் தொற்றா நோய்களை தடுக்கும் விதமாக ஆரோக்கியமான உணவுமுறைகளை ஊக்குவிக்கவும், உடலியல்/உடற்பயிற்சி செயற்பாடுகளை அதிகரிக்கச் செய்யும் வகையிலும் நாட்டின் திறனை வலுப்படுத்துவதே குறித்த நிகழ்வின் ஒட்டுமொத்த இலக்காக அமைந்திருந்தது.

• சுகாதாரத் துறையை வலுப்படுத்துதல்

உட்கட்டமைப்பு மேம்பாடு

- உபகரணங்கள், அத்தியாவசிய தொழில்நுட்பங்கள் கொள்வனவு செய்தல் மற்றும் விநியோகம் செய்தல். அதாவது இதனடிப்படையில் நிலையான உபகரணங்கள் பட்டியலில் அடங்கும் குளுக்கோமீட்டர்கள், கொலஸ்ட்ரால் மீட்டர், கொலஸ்ட்ரால் கீற்றுகள், இரத்த அழுத்த கருவி, எடை/உயர அளவீடு, அளவிடும் நாடா, டியூனிங் ஃபோக், ஸ்னெல்லன் பட்டியல் போன்ற உபகரணங்கள் ஆரோக்கியமான வாழ்க்கை முறை தொடர்பில் வழிகாட்டும் மையங்களுக்கு வழங்கப்பட்டுள்ளதோடு HLC பதிவேடுகள் (H 1236 A-650, H 1236B-1050) மற்றும் அறிக்கை தொடர்பான பதிவேடுகள் (H1239-1100, H1240-100), PMR ஆண்பெண் ஒவ்வொருக்குமான PMR, தொற்றா நோய்களை கண்டறியும் கையேடுகள் என்பனவும் அச்சுப்பதிப்பு செய்து விநியோகிக்கப்பட்டுள்ளன.
- நாட்டிலேற்படும் பேரிடர்களின் போது பயன்படுத்தும் வகையில் அவசர பாவனைக்கான NCD கருவிகளைப் பெற்றுத் தரும்படி உலக சுகாதார அமைப்பிடம் கோரிக்கை முன்வைக்கப்பட்டுள்ளது

சிலாபம் மற்றும் கேகாலை மாவட்ட பொது வைத்தியசாலைகளில் மருத்துவ ஊட்டச்சத்து அலகுகளை நிறுவுதல் போன்ற பல திட்டங்களுக்கும் பல்வேறு அமைப்புகளில் உடல் இயக்க செயற்பாடுகளுக்கான உபகரணங்களை கொள்வனவு செய்வதற்குமான நிதியானது ஒதுக்கப்பட்டுள்ளது

திறன் விருத்தி

- 2020ம் ஆண்டில் பல பயிற்சித் திட்டங்கள் வடிவமைக்கப்பட்டன. நீரிழிவு நோயால் பாதிக்கப்பட்டவர்களது கால்களை பராமரித்தல் தொடர்பில் பொதுச் சுகாதாரசெவிலியர்களுக்காக வீடியோ உதவியுடன் தயாரிக்கப்பட்ட பயிற்சி, நாட்பட்ட சுவாச நோய்கள் மற்றும் டிஸ்லிபிடெமியா எனப்படும் குருதியில் கொழுப்பின் அளவு அதிகரித்தல் போன்ற நோய்களை முகாமை செய்வது தொடர்பில் முதன்மை நிலை சுகாதார மையங்கள் மட்டத்தில் வழிகாட்டுதல், விளையாட்டு மருத்துவ சங்கத்துடன் இணைந்து சுகாதார உதவியாளருக்கான பயிற்சி பாடத்திட்டத்தினை (ஜிம்னாசியம்) தயாரித்தமை என்பன அவற்றில் சிலவாகும்.
அதற்கு மேலதிகமாக பொது மக்களிடையே உடலியல்/உடற்பயிற்சி செயற்பாடுகளை ஊக்குவிக்கும் விதமாக முதன்மை நிலை சுகாதார மையங்களின் ஊழியர்களுக்கான பயிற்றுவிப்பாளர்களுக்கான பயிற்சித் தொகுதியானது இலங்கை மருத்துவ ஊட்டச்சத்து சங்கம் மற்றும் விளையாட்டு மருத்துவ சங்கத்துடன் இணைந்து உருவாக்கப்பட்டது.
- தெரிவுசெய்யப்பட்ட தொற்றாத நோய்களுக்கான தேசிய உணவுமுறை மற்றும் உடலியல்/உடற்பயிற்சி செயற்பாடு தொடர்பான வழிகாட்டுதல்களை" உருவாக்குவதற்கான ஆலோசனைக் கூட்டங்கள் நடாத்தப்பட்டன. அத்தோடு 'முதன்மை நிலை சுகாதார மையங்களுடாக புகையிலைபாவனையை /புகைத்தலை தடுத்தல்' தொடர்பிலான பயிற்றுவிப்பாளர்களுக்கான பயிற்சியானது நடாத்தப்பட்டது
- புகைபிடிப்பிற்கு அடிமையானவர்களுக்கு அதன் பாவனையை நிறுத்துவதற்கு உதவும் வகையில் சிகிச்சை நிலையங்களை நிறுவுவதற்கான செயன்முறை தொடங்கப்பட்டது.
- "உலகளாவிய ஒழுங்குமுறை மற்றும் நிதித் திறனை வளர்ப்பதற்கான RECAP திட்டத்தின்" தேசிய அளவிலான திட்ட முகாமையாளர்கள் மற்றும் சட்ட அதிகாரிகளுக்கான திறன் உருவாக்க நிகழ்ச்சித்திட்டமானது உலக சுகாதார அமைப்பு மற்றும் சர்வதேச அபிவிருத்தி சட்ட அமைப்பு ஆகியவற்றின் ஒத்துழைப்புடன் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளது.
- மேலும் அந்தந்த மாவட்டங்களில் காணப்படும் சுகாதாரத் தேவைகளின் முன்னுரிமைப்படுத்தல் அடிப்படையில் மாவட்டரீதியான செயற்திட்டங்களை உருவாக்குதல் தொடர்பில் தொற்றா நோய்கள் தொடர்பான மருத்துவ அதிகாரிகளுக்கு இரண்டு நாள் பயிற்சிப் பட்டறையொன்று நடாத்தப்பட்டது. நீரிழிவு, ஹார்மோன் சிகிச்சை, அதிக எடை மற்றும் உடல் பருமன், இருதய நோய் ஆபத்து, சுவாச நோய்கள் மற்றும் புற்றுநோய் மற்றும் மனநல வைத்திய பிரிவுகளால் உருவாக்கப்பட்ட பிற வழிகாட்டுதல்கள் என்பவற்றை உள்ளடக்கிய வகையில் தொற்றா நோய்களை முகாமை செய்வதற்கான வழிகாட்டல் நிகழ்ச்சிகள் பணியகத்தின் வளவாளர்களைக் கொண்டு 6 மாவட்டங்களில் நடாத்தப்பட்டது. கோவிட் பரம்பலைத் தொடர்ந்து சில மாவட்டங்களில் குறித்த பயிற்சி நிகழ்வானது இணையவழி மூலம் நடாத்தப்பட்டது.
- உலக சுகாதார அமைப்பின் ஒத்துழைப்புடன் தொற்றா நோய்த்தடுப்பு மற்றும் முகாமை தொடர்பில் <https://ncdlearn.health.gov.lk/> என்ற இணையவழி முகவரியைக் கொண்ட இணையவழி மெய்நிகர் கற்றல் முகாமை அமைப்பொன்று (VLMS) உருவாக்கப்பட்டது
- தொற்றா நோய் தடுப்பு மற்றும் அதுசம்பந்தப்பட்ட பராமரிப்புச் சேவைகளை வழங்குவது தொடர்பில் முதன்மை நிலை பராமரிப்பு மையங்களில் கடமையாற்றும் தாதி ஊழியர்களுக்கு முதன்மை நிலை பராமரிப்பு மையங்களை வலுப்படுத்தும் திட்டத்தின் ஒத்துழைப்புடன் வதிவிட மற்றும் இணையவழி மெய்நிகர் பயிற்சிகள் நடாத்தப்பட்டன
- பொது மக்களிடையே உடலியல்/உடற்பயிற்சி செயற்பாடுகளை ஊக்குவிக்கும் விதமாக தயாரிக்கப்பட்ட பயிற்றுவிப்பாளர்களுக்கான பயிற்சித் தொகுதியினை பயன்படுத்தி இலங்கை விளையாட்டு மருத்துவ சங்கத்துடன் இணைந்து 10

மாவட்டங்களின் ஆரோக்கியமான வாழ்க்கை மையங்கள் மற்றும் பொது சுகாதார ஊழியர்களிடையே பயிற்சிகள் நடாத்தப்பட்டன. பொது மக்களிடையே உடலியல்/உடற்பயிற்சி செயற்பாடுகளை ஊக்குவிக்கும் விதமாக தயாரிக்கப்பட்ட பயிற்றுவிப்பாளர்களுக்கான பயிற்சித் தொகுதி தொடர்பில் தொற்றா நோய்கள் தொடர்பான வைத்திய அதிகாரிகளை தேர்ச்சி பெற்ற பயிற்றுவிப்பாளர்களாக மாற்றும் வகையில் இரண்டு நாள் வதிவிட பயிற்சியானது முன்னெடுக்கப்பட்டது.

- விளையாட்டு அமைச்சின் கீழ் உள்ள தேசிய விளையாட்டு அறிவியல் நிறுவனத்தின் ஒத்துழைப்புடன் உடற்பயிற்சி கூடங்கள்கொண்ட சுகாதார நிறுவனங்களிலிருந்து தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட ஊழியர்களுக்கு உடற்பயிற்சி உபகரணங்களை பராமரிப்பது தொடர்பில் பயிற்சி வழங்கப்பட்டது.

கண்காணிப்பு, மதிப்பீடு மற்றும் ஆராய்ச்சி

- பணியகமானது உலக சுகாதார அமைப்பின் இலங்கைக்கான அலுவலகத்துடன் இணைந்துதொற்றா நோய்த் தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டுக்கான தேசிய திட்டம் தொடர்பில் ஒரு சுயாதீன மீள் மதிப்பாய்வை ஆரம்பித்துள்ளது. நாட்டில் காணப்படும் நாட்பட்ட தொற்றா நோய்களை தடுப்பதற்கும் கட்டுப்படுத்துவதற்குமான தற்போது செயற்பாட்டிலுள்ள திட்டத்தின் எல்லைகள் மற்றும் இணைப்புகளை விமர்சனரீதியாக மதிப்பிடுவதே முன்மொழியப்பட்டுள்ள குறித்த மீளாய்வின் நோக்கமாகும்.

மேற்படி மீள் மதிப்பாய்வின் முடிவுகளாவன தேசிய தொற்றா நோய் பணியகமானது 2025ம் ஆண்டளவில் அடைய உத்தேசித்துள்ள இலக்குகளை அடையும் வகையிலும் 2030ம் ஆண்டளவில் நிலையான அபிவிருத்தி இலக்குகள் மூலம் தொற்றா நோய் தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்படுத்தல் தொடர்பில் அடைய எதிர்பார்க்கப்படும் இலக்குகளை அடையும் வகையிலும் இலங்கையின் தொற்றாநோய் தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டு உத்திகளை மேலும் வலுப்படுத்த உதவியாக அமையும்.

- சுகாதார அமைப்பு அறிமுகம் செய்துள்ள STEPS கணக்கெடுப்பு ஆய்வானது ஆரம்பிக்கப்பட்டது. எனினும் கோவிட் பரம்பல் காரணமாக தகவல் சேகரிக்கும் முயற்சியானது இடைநடுவே கைவிடப்பட்டது.
- 2019ம் ஆண்டிற்கான ஆரோக்கிய வாழ்வு மையங்களது (HLC) வருடாந்த செயற்றிறன் மதிப்பீடானது மேற்கொள்ளப்பட்டதுடன் அதற்கான தேசிய பரிசளிப்பு வைபவமும் நடாத்தப்பட்டது
- மாவட்டரீதியான வருடாந்த செயற்றிறன் மதிப்பீட்டு நடவடிக்கையானது கோவிட் பரவல் காரணமாக சிலபோது நேரடியாகவும் சிலபோது இணையவழியாகவும் மேற்கொள்ளப்பட்டது.
- ஆரோக்கிய வாழ்வு மையங்களது தொற்றாநோய்களை கண்டறிதல், பின்தொடர்தல் மற்றும் அது தொடர்பில் கவனமெடுத்தல் பற்றிய வழிகாட்டி, பதிவேடுகள், அறிக்கை செய்தல் தொடர்பான பதிவேடுகள், மற்றும் மதிப்பீட்டுப் படிவங்கள் என்பவற்றில் திருத்தங்களை மேற்கொள்வதற்கான தொடரான ஆலோசனைக் கூட்டங்கள் நடாத்தப்பட்டன.
- ஆரோக்கிய வாழ்வு மையங்களுக்காக சுகாதார முகாமைத்துவ தகவல் அமைப்பை (HMIS) நிறுவுவது மற்றும் பராமரிப்பது தொடர்பில் தொடரான ஆலோசனைக் கூட்டங்கள் நடாத்தப்பட்டன.
- முதன்மைநிலை பராமரிப்புநிலையங்களை வலுப்படுத்தும் PSSP திட்டத்திற்காக தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டுள்ள முதன்மை நிலை பராமரிப்பு மையங்களின் ஊழியர்களுக்கு ஆரோக்கிய வாழ்வு மையங்களுக்கான சுகாதார முகாமைத்துவ தகவல் அமைப்பு (HMIS) தொடர்பான பயிற்சிகள் வழங்கப்பட்டது. அத்தோடு PSSP திட்டத்திற்காக இது வரையில் ஆட்சேர்ப்புச் செய்யப்படாத 5 மாவட்டங்களில் இணையவழி நிகர்நிலை முறையில் பயிற்சிகள் நடாத்தப்பட்டன

- மருத்துவ புள்ளியியல் பிரிவின் eIMMR குறியீடுகளிலிருந்து வரையறுக்கப்பட்ட தொற்றா நோய்களினால் நோயுற்ற தன்மை மற்றும் இறப்புகள் பற்றிய தரவுகளைப் பிரித்தெடுப்பதற்கான செயன்முறையானது தயார்படுத்தப்பட்டு கையளிக்கப்பட்டுள்ளது
- NCD பணியகத்தின் காலாண்டு அறிக்கை மற்றும் 2019-2020க்கான வருடாந்த அறிக்கை வெளியிடப்பட்டது
- ஆரோக்கிய வாழ்வு மையங்களுக்கான கலப்பின தரவு அமைப்புக்கான பயனர் கையேட்டினை வடிவமைக்கும் பணி ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளது.
- பொது மக்களிடையே உடலியல்/உடற்பயிற்சி செயற்பாடுகளை ஊக்குவிக்கும் விதமாக தயாரிக்கப்பட்டு நடாத்தப்பட்ட பயிற்றுவிப்பாளர்களுக்கான பயிற்சித் தொகுதி பற்றிய மீள் மதிப்பீடானது 2021 ஜூன் மாதம் மேற்கொள்ளப்பட்டது.

கோவிட்-19 தொற்று காலத்தில் அத்தியவசிய சேவைகளை இடைவிடாது வழங்குதல்

கோவிட்-19 தொற்று நிலவும் காலகட்டத்தில் தொற்றா நோய்கள் தொடர்பில் வழங்கப்படும் சேவைகளுக்கு முன்னுரிமை வழங்கி அவற்றின் சேவைகளை மேலும் வலுப்படுத்த வேண்டும் என்ற நிலைப்பாட்டை NCD பணியகம் மற்றும் சுகாதார அமைச்சானது கொண்டிருந்தது. எனவே 2020ல் தொடர்ச்சியான சேவை வழங்கல், இடர் குறைப்பு மற்றும் சுகாதார மேம்பாடு ஆகியவற்றை தொடர்ச்சியாக முன்னெடுக்கும் வகையில் பின்வரும் நடவடிக்கைகள் முன்னெடுக்கப்பட்டன.

- நோயாளிகளுக்கான மருந்து வகைகளை அரசின் நீண்ட கால கண்காணிப்புடன் அவர்களது வீடுகளுக்கே கொண்டு சேர்க்கும் வசதியானது தபால் சேவை, கிராமீய மட்டத்தில் சேவையாற்றும் சுகாதார மற்றும் சுகாதார சேவை தவிர்ந்த ஏனைய அரசு உத்தியோகத்தர்கள், சமூக தலைவர்கள் மற்றும் தன்னார்வர்களது பூரண ஒத்துழைப்புடன் முன்னெடுக்கப்பட்டது.
- பொதுவாக வைத்தியசாலை தவிர்ந்த மருந்தகங்களில் தமக்குத் தேவையான மருந்து வகைகளை வாங்குவோரின் வீடுகளுக்கு தேவையான மருந்துகளை கொண்டு சேர்க்கும் வகையில் மருந்தக உரிமையாளர்கள் சங்கம், அரசு மற்றும் தனியார் மருந்தகங்களுடன் இணைந்து மருந்துகளை விநியோகிப்பதற்கு இணைய வழி பொறிமுறையொன்று நிறுவப்பட்டது.
- மேற்படி திட்டத்தில் நாடுபூராகவுமுள்ள சுமார் 1800 மருந்தகங்கள் இணைந்துகொண்டன. தனியார் சிகிச்சை நிலையங்களில் கண்காணிக்கப்படும் நோயாளிகளுக்கு அவர்களிடத்தில் கடந்த ஆறு மாத காலத்திற்குள் இலங்கை மருத்துவ சங்கத்தில் பதியப்பட்ட மருத்துவர்களால் வழங்கப்பட்ட மருந்துச் சீட்டு இறுப்பின் அவற்றை அரசு வைத்தியசாலையொன்றின் வெளி நோயாளர் பிரிவில் காட்டி அதிகபட்சம் 2 வாரங்களுக்குத் தேவையான மருந்துகளைப் பெற்றுக் கொள்ளும்படி அறிவுருத்தப்பட்டது.
- கோவிட்- 19 பரவலின் போது NCD நோயால் பாதிக்கப்பட்ட நோயாளிகளை நிர்வகிப்பதற்கான வழிகாட்டுதல்கள் உருவாக்கப்பட்டதுடன் அதன் மூலம் நோயாளிகள் மற்றும் சுகாதாரப் பணியாளர்கள் ஆகிய இருபிரிவினரதும் கோவிட் தொற்று அபாயங்களைக் குறைத்த வண்ணம் நோயாளிகளுக்கு தங்குதடையின்றி சேவைகளை வழங்கப்படுவது உறுதி செய்யப்பட்டது.
- சுய தனிமைப்படுத்தலுக்கு உட்படுத்தப்பட்ட மற்றும் தனிமைப்படுத்தப்பட்ட பிரதேசங்களில் வசிக்கும் NCD நோயாளிகளுக்கு வழிகாட்டுதல்களை வழங்கும் வகையில் 100,000 துண்டுப் பிரசுரங்களும் 5,000 சுவரொட்டிகளும் அச்சிடப்பட்டு விநியோகிக்கப்பட்டன.

- கோவிட்- 19 பரவலின் போது NCD நோயாளிகளுக்கு தபால் மூலம் வழங்கப்பட்ட மருந்துப் பொதிகளுடன் அவசர தேவைக்கான மருந்துகளின் மாற்றீடுகள் மற்றும் மருத்துவ உபதேசங்கள் அடங்கிய ஒரு மில்லியன் துண்டுப் பிரசுரங்களும் அனுப்பிவைக்கப்பட்டன.
- கோவிட்-19 தொற்று பரவலின்போது ஆரோக்கியமான வாழ்க்கை முறையை மேம்படுத்தும் வகையில் சுறுசுறுப்பாக இருத்தல், புகைபிடிப்பதை நிறுத்துதல், மது அருந்துவதைத் தவிர்த்தல் மற்றும் ஆரோக்கியமான உணவு முறைகளை தெரிவு செய்தல் போன்ற விடயங்கள் தொடர்பில் மக்களது கவனத்தை திருப்பும் வகையில் Facebook, WhatsApp/Viber , YouTube போன்ற சமூக வலைதள மற்றும் வெகுஜன ஊடகங்கள் மூலம் பிரச்சாரங்கள் முன்னெடுக்கப்பட்டன. அத்தோடு NCD தொடர்பான அவசர ஆபத்து அறிகுறிகளை கண்டறிவது தொடர்பிலும் ஆபத்துக்கள் தொடர்பில் சந்தேகங்கள் ஏற்பட்டால் மருத்துவ சேவைகளை அணுகுவது தொடர்பிலும் வெகுஜன மற்றும் சமூக ஊடகங்கள் மூலமாகவும் சுகாதார செய்திகள் பரப்பப்பட்டன.
- நோயாளிகளுக்கு மருந்து விநியோகம், சிகிச்சை தொடர்பான சேவைகள் மற்றும் கோவிட் தொடர்பான தகவல்களைப் பெறுவதற்கு வசதியாக NCD பணியகத்தில் மும்மொழி மூல அவசர தொலைபேசி அழைப்புச் சேவையினை வழங்கியது. வைத்தியசாலைகளுக்கும் அவசர தொலைபேசி அழைப்புச் சேவையினை ஆரம்பிக்கும்படி அறிவுருத்தப்பட்டதுடன் தொலைபேசி இலக்கங்கள் சுகாதார அமைச்சின் இணையதளம் மற்றும் வெகுஜன ஊடகங்கள் மூலம் பிரசுரிக்கப்பட்டன.
- அரசு மருத்துவமனைகளில் இயங்கிவரும் 16 சிறுநீரக சிகிச்சைப் பிரிவுகளில் அதிக ஆபத்துடைய நோயெதிர்ப்புகுறைபாடுடைய (சிறுநீரக மாற்று அறுவை சிகிச்சை செய்தவர்கள் அல்லது டயாலிசிஸ்-சிறுநீர்க் கலவைப் பிரிப்பு செய்யும்) நோயாளிகளையும் அவர்களுக்கு சிகிச்சை வழங்கும் மருத்துவர்களையும் தொலைவிலிருந்து இணைக்கும் வகையில் தொலை தொடர்பு சிகிச்சை முறையொன்று ஆரம்பிக்கப்பட்டது. இதன் மூலம் நோயாளிகளுக்கு அவர்களது மருத்துவர்களை ஆடியோ வீடியோ மற்றும் மின் அரட்டை மூலம் தொடர்பு கொள்ள முடியுமாகவிருந்தது.
- கோவிட் -19 தொற்றுநோய் பரவலின் முதல் மற்றும் இரண்டாவது அலைகளின் போது தபால் மூலம் மருந்துகளை வீட்டுக்கே விநியோகம் செய்வதை ஒருங்கிணைப்பு செய்ததுடன் இலங்கை காவல்துறையுடன் ஒத்துழைத்து நோயாளிகள் பற்றிய விபரங்களை விசாரித்து கண்டறிந்து மருந்து வகைகள் அவர்களது வீடுகளுக்கு கொண்டு சேர்க்கப்படுவது உறுதி செய்யப்பட்டது.
- கொழும்பு மாநகர சபை எல்லைக்குள் தனிமைப்படுத்தப்பட்ட பகுதிகளில் வாழும் பாதிப்புக்குள்ளான மக்களுக்கான நடமாடும் வைத்திய சிகிச்சை மையங்களுக்குத் தேவையான மனித வளங்கள் அப்பகுதிக்கு சேவை வழங்கும் மருத்துவமனைகளின் ஆதரவுடன் வழங்கப்பட்டன.
- ஆதாரங்களின் திரட்டுக்கு பங்களிக்கும் வகையில் பல ஆய்வுகள் நடாத்தப்பட்டு அதன் மூலம்பெறப்பட்ட அனுபவங்கள் மற்றும் ஆராய்ச்சி கண்டுபிடிப்புகளை பிரசுரித்தல் செய்யும் வகையில் அவை அறிவியல் மன்றங்களில் வெளியிடப்பட்டன.
- கோவிட் பரவலின்போது தொற்றா நோய்களுக்கான அத்தியவசிய மருந்து வகைகளைப் பெற்றுக் கொள்வதற்கான வாய்ப்புகள் தொடர்பில் தொலைபேசி அழைப்புகள் மூலம் ஒரு ஆய்வு முன்னெடுக்கப்பட்டது.
- மருந்தக உரிமையாளர்களிடையே சேவை வழங்கலில் காணப்படும் திருப்தியை மதிப்பிடும் வகையில் ஒரு இணையவழி ஆய்வு முன்னெடுக்கப்பட்டது.
- தனிமைப்படுத்தலுக்கு உட்படுத்தப்பட்ட NCD நோய்களுக்காக சேவை வழங்கும் பணியாளர்கள் மத்தியில் ஆய்வொன்று முன்னெடுக்கப்பட்டது.

- கொழும்பு மாநகர சபை எல்லைக்குள் தனிமைப்படுத்தப்பட்ட பகுதிகளில் வாழும் பாதிப்புக்குள்ளான மக்களுக்காக ஏற்பாடு செய்யப்படும் நடமாடும் வைத்திய சிகிச்சை மையங்களின் விளைதிறன் தொடர்பில் ஆய்வொன்று முன்னெடுக்கப்பட்டது.

தற்போது முன்னெடுக்கப்பட்டுவரும் அபிவிருத்திச் செயற்பாடுகள்

- முதன்மைநிலைபராமரிப்புநிலையங்கள் மட்டத்தில் அத்தியவசிய மருந்து பட்டியல்கள் மற்றும் அத்தியாவசியநோய் விசாரணைகளின் பட்டியலை திருத்துவதற்கான செயற்பாடுகள் முன்னெடுக்கப்பட்டுள்ளன.
- முதன்மைநிலைபராமரிப்புநிலையங்களில் சிகிச்சை பெறும் நோயாளிகளுக்கான வருடாந்த மருத்துவ சோதனைகளுக்கான வழிகாட்டுதல்களும் அவர்களுக்கான மருத்துவ பரிசோனைக்கான தடவைகள் தொடர்பான வழிகாட்டுதல்களும் தயாரிக்கப்படுகின்றது.
- இரண்டாம் நிலை மற்றும் மூன்றாம் நிலை NCD நோய் பராமரிப்பு நிலையங்களில்(இருதய நோய்ஆபத்து, நீரிழிவு, உயர் இரத்த அழுத்தம், டிஸ்லிபிடெமியா, நாட்பட்ட சுவாச நோய்கள்) போன்ற நோய் முகாமையை தரப்படுத்தும் வகையில் வழிகாட்டுதல்களை உருவாக்குதல்
- முறையான பரிந்துரைகள் மற்றும் மீள் பரிந்துரைகள் மூலம் சகல சேவை நிலைகளிலும் ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட சேவையை வழங்குவதற்காக 'நோயாளியை மையமாகக் கொண்ட முதன்மை பராமரிப்பு' என்ற எண்ணக்கருவைஆரம்பித்துவைத்தல்
- உலக உணவு திட்டத்துடன் இணைந்து நடத்தை மாற்றம் தொடர்பாடல் தொகுப்பை தயாரித்தல்
- பாடசாலை மாணவர்களுக்கான 'அபி நிரோகி வெமு' புத்தக கையேடில் திருத்தங்களை மேற்கொள்ளல் மற்றும் மீள்பதிப்பு செய்தல்
- சுகாதார ஊழியர்களுக்காக மெய்நிகர் பயிற்சிகளை ஏற்பாடு செய்யும் வகையில் கீழ்க்காணும் 14 இணையவழி கற்றல் தொகுதிகளை தயாரித்தல் :
 - இரண்டாம் நிலை மற்றும் மூன்றாம் நிலை NCD நோய் பராமரிப்பு நிலையங்களில்(இருதய நோய்ஆபத்து, நீரிழிவு, உயர் இரத்த அழுத்தம், டிஸ்லிபிடெமியா, நாட்பட்ட சுவாச நோய்கள்) போன்ற நோய் முகாமைக்கான வழிகாட்டுதல்களை உருவாக்குதல் மற்றும் ஆரம்ப நிலை பராமரிப்பு நிலையங்களுக்கான உயர் இரத்த அழுத்தம் குறித்த வழிகாட்டுதல்களை தயாரித்தல்
 - முதன்மை நிலை சுகாதாரப் பணியாளர்களுக்கு நீரிழிவு நோயாளர்களது கால் மற்றும் கண் பராமரிப்பு பற்றியதொகுப்பு
 - ஆரம்ப சுகாதார ஊழியர்களுக்கு புகையிலை/புகைத்தல்பாவனையை விட்டும்
 - அடிமைப்பட்டவர்களை நீக்குவதற்கான தலையீடு தொடர்பிலானதொகுப்பு
 - சமூகமட்டத்தில் உடலியல்/உடற்பயிற்சி செயற்பாடுகளைணக்குவித்தல்
 - முதன்மைபராமரிப்பாளர்களுக்கானபுற்றுநோய்பரிசோதனைமற்றும் சிகிச்சைக்காக பரிந்துரைத்தல் மற்றும் நோய்த்தடுப்பு சிகிச்சை குறித்த வழிகாட்டுதல்
 - முதன்மை நிலை சுகாதாரப் பணியாளர்களுக்கானமனநல குறைபாடுகளுடன்கூடியவர்களை மதிப்பீடு செய்தல், நோய் பரிசோதனைமற்றும் முகாமை செய்வதற்கான வழிகாட்டுதல்
 - மருத்துவமனை அமைப்பில்NCD நோய்களுக்கான சேவைகளை திறமையாக நிர்வகித்தல்

நாட்பட்ட தொற்றா நோய்களை கண்டறிவதற்கான பரிசோதனை செயற்பாட்டின் கடந்த 5 வருடகால செயல்திறன் போக்கு

	2015	2016	2017	2018	2019	2020
ஆரோக்கிய வாழ்வு மையங்களின் தொகை	814	826	871	922	1000	1002
மொத்த இலக்கில் பரிசோதிக்கப்பட்டவர்களது %	23.1	25.5	42.7	58.8	40.6	44.2
வருடாந்த பரிசோதனையின் பரப்பு	391,260	540,535	493,965	511,438	605,148	321,055
தகுதியான மக்கள் தொகையில் ஆண்டுதோறும் பரிசோதிக்கப்பட்டவர்கள் %	7.7	10.6	9.7	10.0	6.9	3.7%
பரிசோதிக்கப்பட்டவர்களில் ஆண், பெண் %	1: 2.6	1: 2.7	1: 2.3	1:2.2	1:2.6	1:2.4

2021 ஆண்டிற்காக திட்டமிடப்பட்ட விஷேட அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்

தொற்றா நோய் தொடர்பான கொள்கை வரைபை தயாரித்தல் (2021-2030)

- 2021-2025 காலப்பகுதிக்கான மருத்துவ மாணவர் உதவித் திட்டமானது ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளது. சுகாதாரத் துறையைச் சார்ந்த அதிகமான பங்குதாரர்களிடமிருந்து ஆலோசனைகள் பெறப்பட்டதுடன் சுகாதாரத் துறைசாரா பங்குதாரர்களிடம் வேண்டுகோள் விடுக்கப்பட்டுள்ளது.
- மாவட்ட செயலாளர் மற்றும் சுகாதார சேவைகளின் பிராந்திய இயக்குனர் ஆகியவர்களது இணைத் தலைமையில் NCD தொடர்பில் மாவட்ட அளவிலான வழிநடாத்தல் குழுவை நிறுவுதல்.
- அரசுத்துறை நிறுவனங்களில் நிறுவப்பட்டுள்ள ஆரோக்கிய மையங்கள் ஊடாக காலத்திற்கு காலம் பணியாளர்களை NCD தொடர்பில் பரிசோதிக்கும் திட்டத்தை மேலும் விரிவுபடுத்தல்
- சூப்பர் மார்க்கட்போன்ற பொது இடங்களில் குருதி அழுத்தத்தை அளவிடும் தானியங்கி உபகரணங்களை பொறுத்துவதற்கான வசதிகளை ஏற்படுத்துவது தொடர்பில் தனியார் துறையினரை ஊக்குவித்தல்
- ஆரம்ப நிலை சுகாதாரப் பணியாளர்களுக்கு பயிற்றுவிப்பாளர்களுக்கான பயிற்சித்திட்ட தொகுதிகள் அடிப்படையில் பயிற்சிகளை வழங்குதல்: இதனடிப்படையில் விளையாட்டுத்துறை அமைச்சின் தொழில்நுட்ப ஆதரவுடன் உடலியல்/ உடற்பயிற்சி செயற்பாட்டுடன் கூடிய மற்றும் அதிக உடலியல் இயக்கமற்ற வாழ்க்கைமுறைகளுக்கான வழிகாட்டி மற்றும் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட தொற்றா நோய்களுக்கான தேசிய உணவு மற்றும் உடலியல் செயற்பாட்டு வழிகாட்டி தொடர்பில் பயிற்றுவித்தல்
- '2018-2030 உடலியல் செயற்பாடு குறித்த உலகளாவிய செயற்திட்டத்துடன்' இலங்கையின் உடலியல் செயற்பாடுகள்/ உடற்பயிற்சி முறைகள் இணைந்து செல்லும் வகையில் அவற்றை சீரமைப்பதற்காக வேண்டி சூழ்நிலை பகுப்பாய்வொன்றினை மேற்கொள்ளல்
- உலகளாவிய ஒழுங்குமுறை மற்றும் நிதித் திறனை வளர்ப்பதற்கான RECAP திட்டம், உலக சுகாதார அமைப்பு மற்றும் சர்வதேச சட்ட மேம்பாட்டு அமைப்பு ஆகியவற்றின் அனுசரனையுடன் பாடசாலைகள் மற்றும் அரசுத் துறைகளில் உடலியல் செயற்பாடு/ உடற்பயிற்சி ஊக்குவிப்புக்கான சட்ட மற்றும் நிதி நடவடிக்கைகள் குறித்த வழிகாட்டுதல்கள் மற்றும் கருவிகளை உருவாக்குதல்

- தெரிவு செய்யப்பட்ட ஆரோக்கிய மையங்களில் முன்னெடுக்கப்படும் உடற்பயிற்சி நிகழ்ச்சிகளுக்கான அடிப்படை உடற்பயிற்சி சாதனங்களை கொள்வனவு செய்தல் மற்றும் விநியோகித்தல்

உடல் உபாதைகளை தவிர்த்தல் மற்றும் முகாமை செய்வதற்கான தேசிய நிகழ்ச்சித்திட்டம் பற்றிய கண்ணோட்டம்

இலங்கை சுகாதார அமைச்சின் உடல் உபாதைகளை தவிர்த்தல் மற்றும் முகாமை செய்யும் நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் தேசிய செயற்பாட்டு மையமாக தொற்றா நோய்களுக்கான (NCD) பணியகம் காணப்படுகின்றது. NCD பணியகமானது உடல் உபாதைகளை தவிர்த்தல் மற்றும் முகாமை செய்வதற்கான தேசிய நிகழ்ச்சித்திட்டத்தை முன்னெடுக்கும் வகையில் சுகாதார அமைச்சு, பிற அமைச்சுகள், திணைக்களங்கள், அதிகாரசபைகள், தனியார் துறை மற்றும் பல அரசு சார்பற்ற நிறுவனங்களுடன் மிகவும் நெருக்கமாக செயற்படுகின்றது.

தொலை நோக்கு

உபாதைகளற்ற ஒரு நாடு

பணிக்கூற்று

மக்களது அன்றாட வாழ்வுடன் காயங்கள், உபாதைகள் தடுப்பு உத்திகளை செயற்பாட்டுரீதியாக இணைப்பதன் மூலம் உபாதைகள் ஏற்படக்கூடிய சாத்தியப்படாடையும் அதன் தீவிரத் தன்மையையும் குறைத்தல்.

பின்வரும் முன்னுரிமைப்படுத்தப்பட்ட முக்கிய பகுதிகளுக்கு தீர்வு காணும் நோக்கில் உடல் உபாதைகளை தவிர்த்தல் மற்றும் முகாமை செய்வதற்கான தேசிய நிகழ்ச்சித்திட்டமானது ஐந்து மூலோபாய திட்டங்களின் கீழ் செயற்படுத்தப்படுகிறது.

1. போக்குவரத்து பாதுகாப்பு
2. வாழ்விட பாதுகாப்பு
3. நீரில் மூழ்குதல் தொடர்பான பாதுகாப்பு
4. வேலைத்தள பாதுகாப்பு
5. சிறுவர் மற்றும் முதியோர் பாதுகாப்பு

கீழ் காணும் மூலோபாய திட்டங்களின் கீழ் பல நிகழ்ச்சித்திட்டங்களாவன ஒருங்கிணைக்கப்பட்டு நடாத்தப்பட்டு வருகின்றன

பொது ஆதரவு, கூட்டாண்மை மற்றும் தலைமைத்துவம்

- 2021 – 2025 ஆண்டுகளுக்கான இலங்கையின் உபாதை தடுப்பு மற்றும் முகாமைத்துவம் தொடர்பான பல்துறைசார் மூலோபாய செயற்திட்டத்தினை உருவாக்குவதற்கான நடவடிக்கைகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளன.
- உபாதைகள் தடுப்புக்கான தேசிய குழுவின் குறிப்பு விதிமுறைகள் (TOR) உருவாக்கப்பட்டன.
- உபாதைகள் தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டிற்கான மாவட்ட பல்பிரிவு வழிகாட்டல் குழுவிற்கான குறிப்பு விதிமுறைகள் (TOR) உருவாக்கப்பட்டன.
- சுகாதாரமருத்துவ அலுவலர் பிரிவு (MOH) மட்டத்தில் உபாதைகள் தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டிற்கான நிகழ்ச்சித்திட்டத்தை முன்னெடுப்பதற்காக அங்கீகரிக்கப்பட்ட அதிகாரிகள் இல்லாத காரணத்தால் பொது சுகாதார ஆய்வாளர்களால் (PHI) தற்போது

நடாத்தப்பட்டு வரும் நிகழ்ச்சித்திட்டத்தில் உபாதைகள் தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டிற்கான நிகழ்ச்சித்திட்டத்தையும் ஒருங்கிணைப்பதற்கான சாத்தியப்பாடு குறித்து ஆராயும் வகையில் 2020 ஆண்டில் பல கலந்துரையாடல்கள் நடாத்தப்பட்டன.

- உபாதைகள் தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டிற்கான மாவட்ட வழிகாட்டல் குழுக்கள் உருவாக்கப்பட்டுள்ளன
- மாவட்ட அளவில் பாதுகாப்பான சமூக வழிநடாத்தலுக்கான பல குழுக்கள் நிறுவப்பட்டுள்ளன
- சாலைப் பாதுகாப்பு, நீர் பாதுகாப்பு, குழந்தை/ வீடு/ முதியோர் பாதுகாப்பு மற்றும் முதலுதவி தொடர்பில் கடமையாற்றும் பணிக்குழுக்களுடன் பல சந்திப்புகள் நடாத்தப்பட்டன.

சுகாதார மேம்பாடு மற்றும் அபாயக் குறைப்பு

- 5 வயதுக்குட்பட்ட குழந்தை அல்லது கர்ப்பிணித் தாய் உள்ள வீடுகளில் குறித்த வீட்டின் பாதுகாப்பை சரிபார்க்கும் வகையில் தயாரிக்கப்பட்ட பட்டியல்கள் விநியோகிக்கப்பட்டன.
- முன்பள்ளிகள் மற்றும் தினப்பராமரிப்பு நிலையங்களின் பாதுகாப்பை சரிபார்க்கும் வகையில் தயாரிக்கப்பட்ட பட்டியல்கள் விநியோகிக்கப்பட்டன.
- பாதுகாப்பான சமூகம் குறித்த எண்ணக்கரு குறிப்பானது தயாரிக்கப்பட்டுள்ளதுடன் தெரிவு செய்யப்பட்ட சுகாதாரமருத்துவ அலுவலர்பிரிவுகளில் (MOH) புதிய பாதுகாப்பான சமூகங்களை நிறுவுவதற்கான தொழில்நுட்ப வழிகாட்டுதல்களை வழங்கியுள்ளது.
- 2020-தேசிய உபாதை தடுப்பு வாரம் மற்றும் 2020 – நச்சுப் பொருட்கள் தடுப்பு வாரம் என்பவற்றை முன்னெடுப்பதற்கான தொழில்நுட்ப வழிகாட்டுதல்கள் வழங்கப்பட்டன
- பொது சுகாதார ஊழியர்களுக்கான குழந்தை உபாதை தடுப்பு நடைமுறை வழிகாட்டியின் சிங்களமொழி மூல பதிப்பானது தயாரிக்கப்பட்டது
- 2020 தேசிய உபாதை தடுப்பு வாரத்தை விஷேடமாகக் கொண்டு கோவிட்-19 தொற்றுநோய்களின் போது உபாதைகளை தடுப்பதன் முக்கியத்துவம் குறித்து பொதுமக்களுக்கு விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்தும் வகையில் ஊடக கருத்தரங்குகள், தொலைக்காட்சி நேர்காணல்கள் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டதுடன் ஊடக அறிக்கைகளும் வெளியிடப்பட்டன.

உபாதைகளின் பின்னரான பராமரிப்பு

- மாவட்ட மற்றும் சுகாதாரமருத்துவ அலுவலர்பிரிவுகளில் தொற்றா நோய் தொடர்பான மருத்துவ அதிகாரிகள் மற்றும் சுகாதாரமருத்துவ அலுவலர்களினால் சமூக குழுக்களுக்கான (தாய்மார்கள் ஆசிரியர்கள்) முதலுதவி பயிற்சிகள் வழங்கப்பட்டது
- அடிப்படை முதலுதவி தொடர்பான பாடத்திட்டமொன்றை உருவாக்குவதற்கான வேலைத்திட்டம் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளதோடு மருத்துவமனைகளில் அனுமதிக்க முன்பதாக வழங்கப்படும் முதலுதவிகளை நாடுபூராகவும் தரப்படுத்தும் வகையில் முதலுதவிக்கான தேசிய வழிகாட்டியொன்றை தயாரிப்பதற்கான வேலைத்திட்டமும் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளது.
- முதன்மை நிலை பராமரிப்பு நிலையங்களுக்கு அதிர்ச்சி, பயம் மற்றும் கோபத்தை முகாமை செய்வது தொடர்பான வழிகாட்டல் திட்டம் ஒன்றை தயாரிக்கும் நடவடிக்கைகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளன. (நச்சேற்றம், ENT, கண், பற்களில் ஏற்படும் உபாதைகள் மற்றும் பொதுவான அதிர்ச்சி தொடர்பிலான வழிகாட்டல்)

திறன் விருத்தி

- மாகாண மற்றும் மாவட்ட நாட்பட்டநோய் பராமரிப்பு நிபுணர்கள் மற்றும் தொற்றா நோய்கள் தொடர்பான வைத்திய அதிகாரிகளுக்குமாக காயம் தடுப்பு மற்றும் மேலாண்மை குறித்த தேசிய பல்துறை செயற்திட்டத்தில் வரையறுக்கப்பட்ட மூலோபாய பகுதிகளின் அடிப்படையில் தேசிய உபாதை தடுப்பு மற்றும் முகாமைத் திட்டம் பற்றிய திறன் வளர்க்கும் பயிற்சித் திட்டங்கள் நடாத்தப்பட்டன
- அனைத்து மாவட்டங்களிலும் தொடர்புடைய மாகாண, மாவட்ட மருத்துவமனை ஊழியர்களுக்கான தேசிய உபாதை கண்காணிப்பு அமைப்பின் தரவு முகாமை குறித்த பயிற்சி அமர்வுகள் நடாத்தப்பட்டன. கண்காணிப்பு, மதிப்பீடு மற்றும் ஆராய்ச்சி மற்றும் தேசிய உபாதை கண்காணிப்பு செயற்திறன் மதிப்பாய்வு என்பன NCD பணியகத்தினால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டு 2020 மார்ச் மாதம் பண்டாரநாயக்க சர்வதேச ரூபாகர்த்த மாநாட்டு மண்டபத்தில் நடைபெற்றது. இதன்போது 2ஆவது முறையாகவும் சிறந்த செயற்திறன் மிக்க மருத்துவமனைகள் பரிசளித்து கௌரவிக்கப்பட்டன.
- பல அரச மற்றும் அரச சாரா நிறுவனங்களின் உதவியுடன் தென்கிழக்கு ஆசியா மற்றும் மேற்கு பசிபிக் பிராந்தியங்களில் மக்கள் நீரில் மூழ்குவதைத் தடுப்பதற்கான உலக சுகாதார அமைப்பின் இரு பிராந்திய நிலை அறிக்கையினை தயாரித்து உலக சுகாதார அமைப்பிடம் சமர்ப்பிக்கப்பட்டது.
- உபாதைகளால் ஏற்படும் மரணங்களை விசாரணை செய்யும் வழிமுறையை அறிமுகம் செய்வதற்கும் தேசிய உபாதை கண்காணிப்பு அமைப்பை மதிப்பாய்வு செய்வதற்கும் நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டன.
- கண்காணிப்பு மேற்பார்வை அறிக்கை படிவம், சரிபார்ப்புப் பட்டியல் மற்றும் காலாண்டு அறிக்கை படிவம் என்பன தயாரிக்கப்பட்டன.
- தேசிய உபாதை கண்காணிப்பு அமைப்பின் செயற்திறனானது மாகாண மட்டத்தில் மதிப்பாய்வு செய்யப்பட்டது

தற்போது முன்னெடுக்கப்பட்டுவரும் அபிவிருத்திச் செயற்பாடுகள்

- சுகாதார மருத்துவ அலுவலர் பிரிவில் ஒரு கிராமத்தை உருவாக்குவதற்கான பாதுகாப்பான சமூக நிகழ்ச்சித் திட்டம் தொடர்பில் பிரதேச செயலாளர்களுடன் மீளாய்வு கூட்டங்களை நடாத்துதல்
- கம்பஹா மாவட்டத்தில் நிறுவப்பட்ட மாதிரி பாதுகாப்பான கிராமத்தை தரிசிப்பதற்கான அவகாசத்தை ஏற்பாடு செய்து அதன் மூலம் தொற்றா நோய் தொடர்பான மருத்துவ அதிகாரிகளுக்கு பாதுகாப்பான சமூகத் திட்டம் தொடர்பில் அனுபவ பகிர்வு அமர்வொன்று ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது. குருநாகல் மாவட்டத்திலும் கருத்துறை தேசிய சுகாதார அறிவியல் நிறுனத்திலும் பாதுகாப்பான கிராமத்தை / சமூகத்தை உருவாக்குவதற்கான உதவிகள் வழங்கப்பட்டன. மேலும் உள்நாட்டலுவல்கள் அமைச்சின் ஊடாக நாடு முழுவதிலும் பாதுகாப்பான சமூக வேலைத்திட்டத்தை ஏற்படுத்துவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.
- சுகாதார ஊழியர்கள் மற்றும் பொது மக்களுக்கான அடிப்படை முதலுதவி தொடர்பான தேசிய பாடத்திட்டம் மற்றும் வழிகாட்டியை உருவாக்குதோடு மாவட்ட அளவிலான குழுக்களுக்கு பயிற்சிகளை நடாத்துதல்
- முதன்மை நிலை பராமரிப்பு நிலையங்களுக்கு அதிர்ச்சி, பயம் மற்றும் கோபத்தை முகாமை செய்வது தொடர்பான வழிகாட்டல் திட்டம் ஒன்றை தயாரிக்கும் நடவடிக்கைகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளன. (நஞ்சூட்டல், ENT, கண், பற்களில் ஏற்படும் உபாதைகள் மற்றும் பொதுவான அதிர்ச்சி தொடர்பிலான வழிகாட்டல்)

- உபாதைகளால் ஏற்படும் மரணங்கள் தொடர்பில் விசாரணை செய்வது குறித்த சுற்றறிக்கையை உருவாக்குவதன் மூலம் உபாதைகளால் ஏற்படும் இறப்புகளை விசாரணை மற்றும் மதிப்பாய்வு செய்யும் வழிமுறையை அறிமுகப்படுத்துதல்
- உபாதைகள் தொடர்பில் வைத்தியசாலைகளால் செய்யப்படும் வைத்தியசாலை இடமாற்றங்கள் தொடர்பில் தரவுகளை முகாமைசெய்யும் அமைப்பொன்றை அறிமுகப்படுத்துதல்

கடந்த 5 வருடகால செயற்திறன் போக்கு (முக்கிய செயற்திறன் குறிகாட்டிகள் மற்றும் இலக்குகளுக்கு எதிரான முன்னேற்றம்)

	செயற்திறன் குறிகாட்டிகள்	இலக்கு	2016	2017	2018	2019	2020
1	மருத்துவமனை வார்டுகளில் கண்காணிக்கும் தளங்களின் எண்ணிக்கை	100%	-	68%	85%	89%	91%
2	வெளிவாரி நோயாளிகளை கண்காணிக்கும் தளங்களின் எண்ணிக்கை	100%	-	49%	62%	65%	67%
3	இறப்புகள் தொடர்பில் அறிவிக்கும் தளங்களின் எண்ணிக்கை	100%	-	-	-	40%	56%

2021ம் ஆண்டிற்காக திட்டமிடப்பட்ட விஷேட அபிவிருத்தித் திட்டங்கள்

- 2021 – 2025 இலங்கைக்கான உபாதை தடுப்பு மற்றும் முகாமை குறித்த பல்துறை மூலோபாய செயற்திட்டத்தை துவக்கி செயற்படுத்துதல்.
- அடிப்படை முதலுதவிப் பயிற்சி மற்றும் அடிப்படை முதலுதவி குறித்த தேசிய வழிகாட்டிதொடர்பான தேசிய பாடத்திட்டத்தை பூர்த்தி செய்தல்
- மாவட்ட அளவில் உபாதைகளால் ஏற்படும் இறப்புகள் தொடர்பில் விசாரணை மேற்கொள்ளல் மற்றும் மீயாளய்வு செய்யும் வழி முறையை அறிமுகம் செய்தல்
- முன்பள்ளிகள் மற்றும் சிறுவர் தினப்பராமரிப்பு மையங்களின் பாதுகாப்பு உறுதிசெய்யும் வகையில் பாதுகாப்பை சரிபார்க்கும் பட்டியலை அறிமுகம் செய்தல்

2020ம் ஆண்டில் முன்னெடுக்கப்பட்ட விஷேட நிகழ்ச்சித் திட்டங்களின் பௌதீக மற்றும் நிதிசார் முன்னேற்ற அறிக்கை

நிகழ்ச்சித்திட்டம் பற்றிய விபரமும் 31.12.2020ம் திகதியில் அதன் பௌதீக முன்னேற்றமும்	நிதிசார் முன்னேற்றம் 31.12.2020ம் திகதியில் (Rs. Mn)	மொத்த செலவு மதிப்பீடு (Rs. Mn)
1 2020- நாட்பட்ட தொற்றா நோய்களைத் தடுத்தல், கட்டுப்படுத்துவதற்கான திருத்தப்பட்ட தேசியக் கொள்கையின் வரைவு இறுதி செய்யப்பட்டு, சம்பந்தப்பட்ட பங்குதாரர்களின் கருத்துக்களை பெறும் வகையில் பரப்பப்பட்டது.	0.03	1.5
2 தேசிய NCD சபை, தேசிய NCD வழிநடாத்தல் குழு மற்றும் தேசிய ஆலோசனைக் குழு ஆகியவற்றின் பகிரப்பட்ட குறிப்பு விதிமுறைகள் (TOR) உருவாக்கப்பட்டன. அத்தோடு சம்பந்தப்பட்ட	0.014	1.2

<p>அமைச்சுக்கள் மற்றும் அமைப்புகளின் சுகாதாரத் துறை மற்றும் சுகாதாரத் துறை சாரா பங்குதாரர்களின் பங்கேற்புடன் கூட்டங்கள் நடாத்தப்பட்டன.</p>		
<p>3 3.NCD தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டுக்கான மாவட்ட குழுக்களுக்கான குறிப்பு விதிமுறைகள் (TOR) உருவாக்கப்பட்டன. அவை சகல பிராந்திய சுகாதார சேவை பணிப்பாளர் அலுவலகங்கள், மாகாண சுகாதார சேவை பணிப்பாளர் அலுவலகங்கள் மற்றும் NCD தொடர்பான மாவட்ட மருத்துவ அதிகாரிகளுடன் பகிர்ந்து கொள்ளப்பட்டது</p>	NA	NA
<p>4 சீழ் கண்டவாறுபொது ஆதரவு கூட்டங்கள் நடாத்தப்பட்டன. நோய் ஆராய்ச்சி, பின்தொடர்தல், பராமரிப்பு மற்றும் வெளிக்களச் சிகிச்சைகளை நடாத்துவதை ஊக்குவிப்பதன் மூலம் NCD பராமரிப்பை மேம்படுத்த சிவில் சமூகத்தை அணிதிரட்டுவற்கான திட்டம் மேற்கொள்ளப்பட்டது NCD வைத்திய அதிகாரிகளுடன் ஹொரன தள வைத்தியசாலையில் அமைந்துள்ள வெளிக்கள சிகிச்சை நிலையத்திற்கு கள விஜயமொன்று மேற்கொள்ளப்பட்டது. NHDC கூட்டத்தில் மாகாண சுகாதார சேவைகள் இயக்குனர்களுக்காக ஒரு விளக்கக்காட்சி முன்வைப்பு செய்யப்பட்டது.</p>		0.9
<p>5 சூப்பர் மார்க்கட்கள் மற்றும் வங்கிகளில் சுயமாக இரத்த அழுத்தத்தை அளவிடுவதற்கான வசதிகளை ஏற்படுத்துவது தொடர்பில் தனியார் துறை பங்குதாரர்களுடன் ஆரம்பகட்டகலந்துரையாடல்கள் நடாத்தப்பட்டன</p>		
<p>6 சுதந்திர முதலீட்டு வலயங்கள், வங்கிகளில் கடமையாற்றும் பணியாளர்களிடத்தில் காலத்திற்கு காலம் தொற்றா நோய் கண்டறியும் பரிசோதனைகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டது</p>		
<p>7 உணவு உற்பத்திப் பொருட்களில் உப்பு,கொழுப்பு மற்றும் சர்க்கரையின் அளவை குறைக்கும் வகையில் சுற்றுச்சூழல் மற்றும் தொழில் ஆரோக்கியம் மற்றும் உணவு பாதுகாப்பிற்கான பணியகம் மற்றும் பெரிய, நடுத்தர மற்றும் சிறிய அளவிலான உணவு உற்பத்தி நிறுவனங்களுக்கிடையில் கூட்டான கலந்துரையாடல்கள் நடைபெற்றன</p>		
<p>8 TOT பயிற்சி தொகுதிகளை வடிவமைத்தல் - தேசிய புகையிலை மற்றும் மதுசார அதிகார சபையுடன் இணைந்து புகையிலை பயன்பாட்டை முன்கூட்டியே கண்டறிதல் மற்றும் நிறுத்துவதற்கான ஆலோசனை வழங்கும் 'TOT தொகுதி மற்றும் இலங்கை மருத்துவ ஊட்டச்சத்து சங்கம், இலங்கை விளையாட்டு மருத்துவ சங்கம் என்பவற்றுடன் இணைந்து மருத்துவமனைகளில்</p>	0	0.06

<p>உடற்பயிற்சி மற்றும் நோய் சார்ந்த உணவு வழிகாட்டுதல்கள் தொடர்பான 'TOT தொகுதி தயாரித்தல்</p>		
<p>9 மேலும் அந்தந்த மாவட்டங்களில் காணப்படும் சுகாதாரத் தேவைகளின் முன்னுரிமைப்படுத்தல் அடிப்படையில் மாவட்டரீதியான செயற்திட்டங்களை உருவாக்குதல் தொடர்பில் தொற்றா நோய்கள் தொடர்பான மருத்துவ அதிகாரிகளுக்கு இரண்டு நாள் பயிற்சிப் பட்டறையொன்று நடாத்தப்பட்டது. நீரிழிவு, ஹார்மோன் சிகிச்சை, அதிக எடை மற்றும் உடல் பருமன், இருதய நோய் ஆபத்து, சுவாச நோய்கள் மற்றும் புற்றுநோய் மற்றும் மனநல வைத்திய பிரிவுகளால் உருவாக்கப்பட்ட பிற வழிகாட்டுதல்கள் என்பவற்றை உள்ளடக்கிய வகையில் தொற்றா நோய்களை முகாமை செய்வதற்கான வழிகாட்டல் நிகழ்ச்சிகள் பணியகத்தின் வளவாளர்களைக் கொண்டு 6 மாவட்டங்களில் (கம்பஹா, குருநாகல் காலி...) நடாத்தப்பட்டது. கோவிட் பரம்பலைத் தொடர்ந்து சில மாவட்டங்களில் குறித்த பயிற்சி நிகழ்வானது இணையவழி மூலம் மாத்தளை மாவட்டத்தில் நடாத்தப்பட்டது. NCD அலகின் தொழில்நுட்ப ஊழியர்கள் - உள்நூர் மாநாடுகளில் பங்கேற்றதுடன், "RECAP: உலகளாவிய ஒழுங்குமுறை மற்றும் நிதி திறன் மேம்பாட்டு திட்டம்" பற்றிய பயிற்சியானது தொடங்கப்பட்டது.</p>	1.3	
<p>10 உபகரணங்கள், அத்தியாவசிய தொழில்நுட்பங்கள் செய்தல். அதாவது இதனடிப்படையில் நிலையான உபகரணங்கள் பட்டியலில் அடங்கும் குளுக்கோமீட்டர்கள், கொலஸ்ட்ரால் மீட்டர், கொலஸ்ட்ரால் கீற்றுகள், இரத்த அழுத்த கருவி, எடை/உயர அளவீடு, அளவிடும் நாடா, டியூனிங் ஃபோக், ஸ்னெல்லன் பட்டியல் போன்ற உபகரணங்கள் கொள்வனவு செய்யப்பட்டு ஆரோக்கியமான வாழ்க்கை முறைதொடர்பில் வழிகாட்டும் மையங்களுக்கு வழங்கப்பட்டன</p>	6.1	
<p>11 நிதி ஒதுக்கீடுகள்: போதை மறுவாழ்வு மையத்தை நிறுவுதல் - மினுவாங்கொட, சிலாபம், கேகாலை மாவட்ட வைத்தியசாலைகளில் மருத்துவ ஊட்டச்சத்து பிரிவுகளை நிறுவுதல், மேம்பட்ட புற்றுநோய் மேலாண்மை மையத்திற்கான உபகரணங்கள் வாங்குதல் மற்றும் பணியிடங்கள், மருத்துவமனைகள் மற்றும் பாடசாலைகள் போன்ற பல்வேறு அமைப்புகளில் உடல்பயிற்சிகளை எளிதாக்குவதற்கான உபகரணங்களை வாங்குதல் போன்றவை முன்னெடுக்கப்பட்டன</p>	28.4	
<p>12 NCD பிரிவின் இணையத்தளமானது உருவாக்கப்பட்டது</p>	0.08	
<p>13 HLC மையங்களின் செயற்திறன் மதிப்பீடு செய்யப்பட்டு விருது வழங்கும் விழாவும் நடாத்தப்பட்டது</p>	0.8	
<p>14 தேசிய NCD மீளாய்வுத் திட்டம் (வருடாந்தம் 4 தேசிய</p>	0.5	

மீளாய்வுகள்)		
15 பொது சுகாதார தாதி அதிகாரிகளுக்கான நீரிழிவு பாத பராமரிப்புக்கான பயிற்சித் திட்டத்தின் வீடியோ பதிவு மற்றும் தொகுப்பு	0.43	
16 HLC மையங்களுக்கான நோய் அறிதல், பின்தொடர்தல் வழிகாட்டி மற்றும் PMR, பதிவுகள், அறிக்கைகள், மற்றும் மதிப்பீட்டுப் படிவங்கள் என்பவற்றை திருத்தல்	0.01	
17 (2021 – 2025) 5 ஆண்டு உபாதை தடுப்பு மற்றும் முகாமை குறித்த பல்துறை மூலோபாய செயற்திட்டத்தை உருவாக்கத்திற்காக பங்குதாரர் கூட்டங்களை நடாத்துதல்	0.018	
18 (NCPI)-உபாதைகள் தடுப்பு தேசிய பணிக்குழு கூட்டங்களை நடத்துதல் (சாலைப் பாதுகாப்பு, நீர் பாதுகாப்பு, குழந்தை/ வீடு/ முதியோர் பாதுகாப்பு)	N/A	
19. உபாதை தடுப்புக்கான வழிகாட்டுதல்கள் மற்றும் சரிபார்ப்புப் பட்டியல் என்பவற்றை தயாரிப்பதற்கான ஆலோசனைக் கூட்டங்களை நடத்துதல்	0.015	
20. வருடாந்த தேசிய உபாதை கண்காணிப்பு மதிப்பாய்வு மற்றும் உபாதைகளால் ஏற்படும் மரணங்கள் பற்றிய மதிப்பாய்வு உட்பட மாகாண உபாதைகள் பற்றிய மதிப்பாய்வை நடாத்துதல்.	0.85	

4.2.6 சுற்றுச்சூழல் மற்றும் தொழில்சார் ஆரோக்கியம்

அறிமுகம்

சுற்றுச்சூழல், தொழில்சார் சுகாதாரம் மற்றும் உணவு பாதுகாப்புப் பணியகத்தின் கீழ் இயங்கும் உணவுக் கட்டுப்பாட்டு நிர்வாகப் பிரிவானது நுகர்வோருக்கு பாதுகாப்பான மற்றும் ஆரோக்கியமான உணவு கிடைப்பதை உறுதி செய்யும் வகையில் அது தொடர்பான ஒழுங்குமுறைகளை ஒருங்கிணைத்தல், கண்காணித்தல் மற்றும் உள்ளூர் அதிகாரிகளுக்கு தொழில்நுட்ப வழிகாட்டுதல்களை வழங்குதல் போன்ற பொறுப்புக்களை தன்னகத்தே கொண்டுள்ளது

தொலை நோக்கு

சுற்றுச்சூழல் சார்ந்த சுகாதார அபாயங்கள் அற்ற ஆரோக்கியமான இலங்கை

பணிக்கூற்று

பங்குதாரர்களின் பொது ஆதரவு, ஒத்துழைப்பு மற்றும் பங்குதாரர்களுடனான கூட்டாண்மையை பேணுதல், சுகாதார ஊழியர்களை ஊக்குவித்தல் மற்றும் ஆதரித்தலோடு பொது மக்களை அவர்களது சமூகங்களின் தலைவர்களாக ஆக்குவதற்காக ஊக்கமளித்தல் போன்ற செயற்பாடுகளை முன்னெடுப்பதினூடாக சுற்றுச்சூழல் சுகாதார சேவைகளை வழங்கி ஆரோக்கியமான சூழலை உருவாக்குவதன் மூலம் சகல இலங்கையர்களினதும் சுகாதார நிலையை மேம்படுத்துதல்.

குறிக்கோள்கள்

- சுற்றுச்சூழல் சுகாதாரம் தொடர்பான பொறுப்புகளைக் கொண்ட பல்வேறு துறைகள் மற்றும் பங்குதாரர்களின் திறமையான ஒருங்கிணைப்பு மற்றும் ஒத்துழைப்புக்கு உதவும் ஒரு நிறுவன கட்டமைப்பை உருவாக்குதல்
- சுற்றுச்சூழல் சுகாதார சேவைகளை வழங்குவதற்காக விணைதிறன் மிக்க நிறுவன திறன் கட்டமைப்பை உறுதிசெய்தல்
- சுற்றுச்சூழல் சுகாதாரம் தொடர்பில் பணிபுரியும் சுகாதார ஊழியர்களின் திறனை வலுப்படுத்துவதன் மூலம் அவர்களை எதிர்பார்க்கப்படும் மாற்றத்திற்கான முகவர்களாகவும் ஊக்குவிப்பாளர்களாகவும் மாற்றுதல்
- சுற்றுச்சூழல் ஆரோக்கியம் தொடர்பான முழுமையான மற்றும் ஒருங்கிணைந்த திட்டமிடலைமேலும் எளிதாக்கும் நோக்கில் கூட்டாண்மை அணுகுமுறையை பின்பற்றல்
- பயனுள்ள சுற்றுச்சூழல் சுகாதார மேலாண்மை தகவல் அமைப்பொன்றை உருவாக்குவதற்கும், பராமரிப்பதற்கும் தேவையான வசதிகளை ஏற்படுத்திக் கொடுத்தல்
- தனிப்பட்ட சொந்த ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்த பங்களிப்புச் செய்யும் விதத்தில் சுற்றுச்சூழல் ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்துவதன் மூலம் சமூக பங்கேற்பு மற்றும் மேம்பாட்டை ஊக்குவித்தல்

2020ம் ஆண்டின் அடைவுகள் / முக்கிய நிகழ்வுகள்

- ஐக்கிய நாடுகள் அபிவிருத்தி நிதியத்தின் அனுசரணையில் சுகாதார அமைப்புகளில் நடைமுறையில் உள்ள சுகாதார/ மருத்துவ கழிவு முகாமைத்திட்டம் தொடர்பில் துரித மதிப்பீடொன்று மேற்கொள்ளப்பட்டது
- WHO, UNICEF ஆகிய அமைப்புகளின் அனுசரணையின் கீழ் சுகாதார / மருத்துவ கழிவுகளை முகாமைசெய்தல் மற்றும் கிருமித் தொற்றுகளை தடுத்தல் தொடர்பில் சுகாதார ஊழியர்களுக்கான திறனை வளர்க்கும் பட்டறைகள் பின்வரும் நிறுவனங்களில் நடாத்தப்பட்டன.



மாவட்ட பொது வைத்திய சாலை - அம்பாரை



ஆதார வைத்திய சாலை - தெல்தெனிய



மாவட்ட பொது வைத்திய சாலை - வவுனியா



மாவட்ட பொது வைத்திய சாலை - களுத்துறை



போதனா வைத்திய சாலை- அநுராதபுரம்

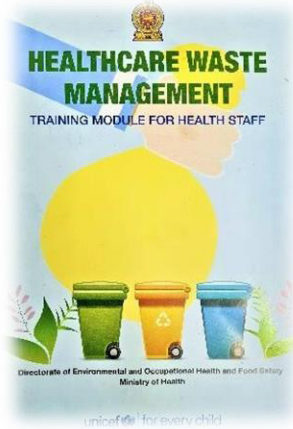


ஆதார வைத்திய சாலை- தெல்லிப்பலை



ஆதார வைத்திய சாலை- குளியாபிடிய

- UNICEF நிதியுதவியின் கீழ் மருத்துவ கழிவுகளைக் கையாளும் சுகாதார ஊழியர்களுக்கு மருத்துவ கழிவுகளை கையாளுதல் தொடர்பில் ஒரு பயிற்சித் தொகுதி உருவாக்கப்பட்டு அச்சிடப்பட்டது.



- COVID-19 தொற்றுநோய் பரவலின் போது மருத்துவ கழிவு முகாமை தொடர்பான வழிகாட்டுதல் உருவாக்கப்பட்டது
- சுகாதார நிறுவனங்களுக்கு அடிப்படை தளவாட மற்றும் உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் வழங்கப்பட்டன
- WHO நிதியுதவியின் கீழ் சிலாபம் மாவட்ட பொது வைத்தியசாலைக்கு எரியூட்டியொன்று வழங்கப்பட்டது



- மினுவாங்கொடை, ஹோமாகம, பேருவளை மற்றும் தெலிப்பளை ஆதார வைத்தியசாலைகளுக்கு UNICEF நிதியின் கீழ் கழிவுத் தொட்டிகள் மற்றும் கழிவு வண்டிகள் வழங்கிவைக்கப்பட்டன.

2020ம் ஆண்டின் அடைவுகள் / முக்கிய நிகழ்வுகள் (2021 ஜூன் 30 வரை)

- யுனிசெப் நிதியத்தின் கீழ் சுகாதார நிறுவனங்களுக்கு கழிவுத் தொட்டிகள் மற்றும் கழிவு வண்டிகள் போன்ற அடிப்படை தளவாட வசதிகள் வழங்கிவைக்கப்பட்டது - மாவட்ட பொது வைத்தியசாலை சிலாபம், மாகாண பொது வைத்தியசாலை பதுளை மற்றும் பாணந்துறை ஆதார வைத்தியசாலை
-

2020ல் நடாத்தி முடிக்கப்பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்

நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் விபரம்	மொத்த செலவு மதிப்பீடு (LKR)	பெளதீக முன்னேற்றம் 31.12.2020	நிதிசார் முன்னேற்றம் 31.12.2020
1. WHO நிதியுதவியின் கீழ் மருத்துவ கழிவுகளை நிர்வகிப்பதற்கும் கிருமித் தொற்றுகளைத் தடுப்பதற்குமான சுகாதார ஊழியர்களின் திறன்ஊக்குவிப்புப் பட்டறை	1,842,295.86	100%	100%
2. UNICEF நிதியுதவியின் கீழ் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட சுகாதார நிறுவனங்களில் சுகாதாரக் கழிவுகளைக் கையாளும் பணியாளர்களுக்கான திறன்-வளர்ப்புப் பட்டறைகள்	636,851.00	100%	100%
3. UNICEF நிதியுதவியின் கீழ் மருத்துவ கழிவுகளைக் கையாளும் சுகாதார ஊழியர்களுக்கு மருத்துவ கழிவுகளை கையாளுதல் தொடர்பில் ஒரு பயிற்சித் தொகுதி உருவாக்கப்பட்டு அச்சிடப்பட்டது.	374,422.57	100%	100%

4. UNICEF நிதியத்தின் நிதி உதவியுடன் சுகாதார நிறுவனங்களுக்கு கழிவுத் தொட்டிகள் மற்றும் கழிவு வண்டிகள் போன்ற அடிப்படை தளவாட வசதிகள் வழங்கிவைக்கப்பட்டது	1,875,400.00	100%	100%
5. UNICEF நிதியத்தின் நிதி உதவியுடன் சுகாதார சேவையை மேம்படுத்தும் வகையில் COVID-19 தொற்றுநோய் பரவலின்போது மருத்துவ கழிவு முகாமையை வலுப்படுத்தல்	1,818,100.00	100%	100%

2021ல் நடாத்தி முடிக்கப்பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் (2021 ஜூன் 30 வரை)

நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் விபரம்	மொத்த செலவு மதிப்பீடு (LKR)	பெளதீக முன்னேற்றம் 31.06.2021	நிதிசார் முன்னேற்றம் 31.06.2021
1. UNICEF நிதியத்தின் நிதி உதவியுடன் சுகாதார சேவையை மேம்படுத்தும் வகையில் COVID-19 தொற்றுநோய் பரவலின்போது மருத்துவ கழிவு முகாமையை வலுப்படுத்தல்	4,000,100.00	100%	100%

2021ல் நடாத்த திட்டமிடப்பட்ட விஷேட அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்

- சுகாதார/மருத்துவ கழிவு முகாமை தொடர்பான மாகாண திட்டங்களை உருவாக்குதல்
- சுகாதார, சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலை மாற்றம் குறித்த தேசிய மூலோபாயத் திட்டத்தை உருவாக்குதல்

தொழில்சார் சுகாதார நிகழ்ச்சித் திட்டம்

தொலை நோக்கு

இலங்கையின் நிலையான அபிவிருத்திக்கு பங்களிக்கும் வகையில் ஆரோக்கியமான தொழிலாளர் படையை உருவாக்குதல்

பணிக்கூற்று

எந்த ஒரு தொழிலாளியையும் புறந்தள்ளாதவண்ணம் தொழிலாளர்களுடன் நட்பான ஆதரவான முறையில் விரிவான, நிலையான, சமமான மற்றும் தரமான தொழில்சார் சுகாதார சேவைகளை வழங்குதல் மூலம் சுகல தொழிலாளர்களுக்கும் மிகச்சாத்தியமான உயர்ந்த அளவிலான ஆரோக்கியத்தை அடைவதற்கு பங்களிப்புச் செய்தல்.

குறிக்கோள்கள்

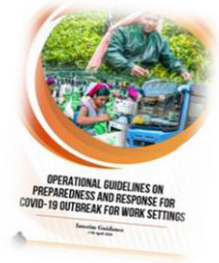
- சகலவித தொழில்துறைசார் ஊழியர்களிடத்திலும் மிக உயர்ந்த அளவிளான ஆரோக்கியத்தை ஊக்குவித்தல் மற்றும் பராமரித்தல்
- தொழில்சார் பணியிட சூழல் மற்றும் தொழில் நிலமைகளால் தொழிலாளர்களது ஆரோக்கியத்தில் ஏற்படக்கூடிய பாதகமான விளைவுகளைத் தடுத்தல்
- ஆரோக்கியத்திற்கு குந்தகம் ஏற்படுத்தக்கூடிய பாதகமான காரணிகளின் விளைவாக தொழிலாளர்களுக்கு ஏற்படக்கூடிய தொழில்சார் அபாயங்களிலிருந்து அவர்களைப் பாதுகாத்தல்
- வேலைகளுக்கு ஏற்ற வகையில் தொழிலாளர்களை மாற்றுதல் மற்றும் தொழிலாளர்களுக்கு ஏற்ற வகையில் வேலைகளை மாற்றியமைத்தல்

2020ம் ஆண்டின் அடைவுகள்/ விசேட நிகழ்வுகள்

1. வழிகாட்டிகள் தயாரிக்கப்பட்டமை

- கோவிட் -19 பரவலின் போது அதற்கான தயார் நிலை மற்றும் அதனை முகாமைசெய்வது தொடர்பில் வேலைத்தள அமைப்புகளுக்கான பொது வழிகாட்டியானது உருவாக்கப்பட்டது

‘வேலைத்தள அமைப்புகளுக்கான COVID-19 பரவலுக்கான தயார்நிலை மற்றும் அதனை முகாமை செய்தல்குறித்த செயற்பாட்டு வழிகாட்டுதல்கள்’ என்ற புத்தகத்தின் முன் அட்டை (ஆங்கில, சிங்கள மற்றும் தமிழ் பதிப்புகள்)



- கோவிட் -19 பரவலின்போது அதற்கான தயார் நிலை மற்றும் அதனை முகாமைசெய்வது தொடர்பில் பல்வேறுபட்ட வேலைத்தள அமைப்புகளுக்கான பிரத்தியேகமான வழிகாட்டுதல்கள் உருவாக்கப்பட்டன-ஆடைத் தொழில், உற்பத்தித்

தொழில், அரசு மற்றும் தனியார் அலுவலகங்கள், அரசு மற்றும் தனியார் வங்கிகள், முடிதிருத்தும் மற்றும் அழகுக்கலை நிலையங்கள், பல்பொருள் அங்காடிகள், பொருளாதார மையங்கள், திறந்த சந்தைகள், மளிகை மற்றும் சிறிய கடைகள், புத்தகக் கடைகள் மற்றும் தகவல் தொடர்பாடல் கடைகள், நடமாடும் உணவு விற்பனையாளர்கள், தெரு விற்பனையாளர்கள், திடக்கழிவுகளை கையாளுபவர்கள், உணவகங்கள், தையல் கடைகள், ஜவுளி கடைகள், தபால் சேவைகள், பல்கலைக்கழகங்கள் மற்றும் விலங்குப் பண்ணைகள்

- கோவிட் -19 பரவலின் போது அதற்கான தயார் நிலை மற்றும் அதனை முகாமை செய்வது தொடர்பில் பல்வேறுபட்ட வேலைத்தள அமைப்புகளுக்கான விரிவான வழிகாட்டுதல்களை உருவாக்குதல் -உற்பத்தித் தொழில், ஆடைத் தொழில், அரசு மற்றும் தனியார் வங்கிகள், அமைச்சுக்கள், திணைக்களங்கள் மற்றும் சுகாதார அமைச்சு



விரிவான வழிகாட்டுதல் தொகுப்புகளின் முன் அட்டைப்படங்கள்

- கோவிட்-19 பரம்பலின் போது தேயிலை தொழிற்சாலைகள் ,ஏற்றுமதி பதப்படுத்துதல் மற்றும் உற்பத்தி தொழில்களில் முன்னெடுக்கப்பட வேண்டிய செயற்பாடுகள் குறித்து பொது சுகாதார ஊழியர்களுக்கு வழிகாட்டும் வகையில் சுற்றறிக்கைகளை தயாரித்தல்
- ஊழியர்களுக்கான கோவிட்-19 தொற்று பற்றிய பரிசோதனை மற்றும் ஆய்வுகூட பரிசோதனைகளுக்கான வழிகாட்டுதலை தயாரித்தல்

2. (IEC)- தகவல், கற்றல், தொடர்பாடல் ஆவணங்களை தயாரித்தல்

- COVID-19 தடுப்பு மற்றும் முகாமை தொடர்பாக பணியிடங்களுக்கான IEC-தகவல், கற்றல், தொடர்பாடல் ஆவணங்களைத் தயாரித்தல்

3.பணியிட கண்காணிப்பு வழிமுறைகளை நிறுவுதல்

- ‘பணியிட தினசரி COVID-19 விழிப்புட்டல்’ முறை மற்றும் முதலீட்டு வலயங்களின் உள்ளே மற்றும் வெளியே அமைந்துள்ள நிறுவனங்களுக்கான Google எச்சரிக்கை படிவம் என்பன அறிமுகம் செய்யப்பட்டன.
- COVID-19 பரவலை முன்கூட்டியே அடையாளம் காணும் வகையில் முதலீட்டு வலயங்களின் கீழ் உள்ள நிறுவனங்களை தொடர்ச்சியாக கண்காணித்தல்
- முதலீட்டு வலயங்களில் அமைந்துள்ள நிறுவனங்கள் மத்தியில் கோவிட்-19 பரவலுக்கான தயார் நிலை மற்றும் முகாமை தொடர்பில் மதிப்பீடு செய்யும் வகையில் மதிப்பாய்வு கூட்டங்களை நடாத்துதல்(இவ்வாறு முதலீட்டு வலயங்களில் 14 மதிப்பாய்வு கூட்டங்களும் 5 மாவட்டங்களில் முறையே 5 கூட்டங்களும் நடைபெற்றன.

4.விழிப்புணர்வு ஏற்படுத்துதல்

- கோவிட் -19 தொற்று பரவலின் போது சுகாதாரப் பணியாளர்கள் தொழில்சார் சுகாதாரம் மற்றும் பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளில் ஈடுபடுவதற்கான திறன் மேம்பாட்டுப் பட்டறைகள் நடாத்தப்பட்டன
- தொழிற்சாலைகளை நிர்வாகிகள், ஊழியர்கள் மற்றும் கோவிட் பரம்பலின் போது அதற்கான தயார் நிலையிலுள்ள பிரதானிகளுக்கான திறன் மேம்பாட்டு பட்டறைகள் நடாத்தப்பட்டன
- கோவிட்-19 பரவலுக்கான தயார் நிலை மற்றும் முகாமை தொடர்பில் ஊழியர்களுக்கான திறன் மேம்பாட்டு பட்டறைகள் நடாத்தப்பட்டன

- வெகுஜன ஊடகங்கள் மூலம்கோவிட்-19 பரவலுக்கான தயார் நிலை மற்றும் முகாமை தொடர்பில் பணியிடங்களுக்கு விழிப்புணர்வு வழங்கப்பட்டது

அடைவுகள்/முக்கிய நிகழ்வுகள் (2021ஆன் 30 வரை)

1. வழிகாட்டிகள் தயாரிக்கப்பட்டமை

- கோவிட் -19 பரவலின்போது அதற்கான தயார் நிலை மற்றும் அதனை முகாமை செய்வது தொடர்பில் பல்வேறுபட்ட வேலைத்தள அமைப்புகளுக்கான திருத்தப்பட்ட குறிப்பான வழிகாட்டுதல்கள் தயாரிக்கப்பட்டன



- ஊழியர்களுக்கான கோவிட்-19 தொற்று பற்றிய பரிசோதனை மற்றும் ஆய்வுகூட பரிசோதனைகளுக்கான திருத்தப்பட்ட வழிகாட்டுதல் தயாரிக்கப்பட்டது

2. (IEC)- தகவல், கற்றல், தொடர்பாடல் ஆவணங்களை தயாரித்தல்

- COVID-19 தடுப்பு மற்றும் முகாமை தொடர்பாக பணியிடங்களுக்கான IEC-தகவல், கற்றல், தொடர்பாடல் ஆவணங்களை தயாரித்தல்

3. பணியிட கண்காணிப்பு வழிமுறைகளை நிறுவுதல்

- தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட பணியிட அமைப்புகளில் COVID-19க்கான தயார்நிலை மற்றும் அதனை முகாமை செய்தல் தொடர்பில் ஒரு கண்காணிப்பு பொறிமுறையை நிறுவுதல்
 - முதலீட்டுவலயங்களின் உட்புறமாகவும் வெளிப்புறமாகவும் அமைந்துள்ள நிறுவனங்கள்
 - வங்கிகள் மற்றும் பிற வங்கி அல்லாத நிதி நிறுவனங்கள்
 - அமைச்சுகள் மற்றும் இராஜாங்க அமைச்சுகள்
- COVID-19 பரவலை முன்கூட்டியே அடையாளம் காணும் வகையில் முதலீட்டு வலயங்களின் கீழ் உள்ள நிறுவனங்களை தொடர்ச்சியாக கண்காணித்தல்

4. விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துதல்

- கோவிட்-19 பரவலுக்கான தயார் நிலை மற்றும் முகாமை தொடர்பில் தொழிற்சாலை நிர்வாகிகள், கோவிட் முகாமை தொடர்பான முக்கியஸ்தர்கள், தோட்டத் துறை, வங்கிகள் மற்றும் பிற வங்கி அல்லாத நிதி நிறுவனங்கள் என்பவற்றுக்காக திறன் மேம்பாட்டுப் பட்டறைகள் நடாத்தப்பட்டன
- வெகுஜன ஊடகங்கள் மூலம்கோவிட்-19 பரவலுக்கான தயார் நிலை மற்றும் முகாமை தொடர்பில் பணியிடங்களுக்கு விழிப்புணர்வு வழங்கப்பட்டது

5.2021ல் நடாத்துவதற்காக திட்டமிடப்பட்ட விஷேட அபிவிருத்தித் திட்டங்கள்

- சுகாதாரப் பணியாளர்களுக்கான தேசிய தொழில்சார் சுகாதாரப் பாதுகாப்பு மற்றும் நல்வாழ்வு நிகழ்ச்சித்திட்டத்தை உருவாக்குதல்

உணவுக் கட்டுப்பாட்டு நிர்வாக அலகு

அறிமுகம்

சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகம், 1980 ஆம் ஆண்டின் 26 ஆம் இலக்க உணவுச் சட்டத்தின் கீழ் இலங்கையின் பிரதான உணவு அதிகாரியாக (CFA) விளங்குகின்றார். சுற்றாடல் சுகாதாரம், தொழில்சார் சுகாதாரம், உணவுப் பாதுகாப்பு பணிப்பாளரின் கீழ் உள்ள உணவுக் கட்டுப்பாட்டு நிர்வாக அலகு, இறக்குமதி செய்யப்படும், உற்பத்தி செய்யப்படும், சந்தைப்படுத்தப்படும், விநியோகிக்கப்படும், நுகரப்படும் உணவுகள் உணவுப் பாதுகாப்பு மற்றும் சுகாதாரத்திற்கான அபிவிருத்தித் திட்டங்களைப் பூர்த்தி செய்வதை உறுதிப்படுத்துவதன் மூலம் நுகர்வோரின் சுகாதாரத்தைப் பாதுகாப்பதற்குப் பொறுப்பாகவுள்ளது. அது ஒழுங்குபடுத்தல் சேவைகளை ஒருங்கிணைப்புச் செய்து மேற்பார்வை செய்வதுடன் நுகர்வோருக்கு பாதுகாப்பானதும் முழுமையானதுமான உணவுப் பொருட்கள் கிடைப்பதை உறுதிப்படுத்துவதற்காக உள்ளூர் அதிகார சபைகளுக்கு தொழில்நுட்ப வழிகாட்டல்களையும் வழங்குகின்றது.

தொலை நோக்கு:

அனைவருக்கும் பாதுகாப்பான உணவை வழங்குவதன் மூலம் ஓர் ஆரோக்கியமான தேசம்

எமது பணி

நுகரப்படும், விநியோகிக்கப்படும், சந்தைப்படுத்தப்படும் அல்லது உற்பத்தி செய்யப்படும் உணவுகள் உணவுப் பாதுகாப்பு மற்றும் சுகாதாரத்தின் உயர் தரநியமங்களைப் பூர்த்தி செய்வதை உறுதிப்படுத்துவதன் மூலம் நுகர்வோரின் சுகாதாரத்தைப் பாதுகாத்து நுகர்வோரின் நம்பிக்கை வென்றெடுப்பதற்கு அர்ப்பணிப்புடன் செயற்படுதலும், விஞ்ஞான அடிப்படையைப் பேணுதலும்

குறிக்கோள்கள்

- தவிர்க்க முடியுமான சுகாதார இடர்களிலிருந்து நுகர்வோரைப் பாதுகாத்தல்
- சிறந்த நுகர்வோர் தெரிவுகளைச் சாத்தியப்படுத்துவதற்காக நுகர்வோருக்குத் தகவல்களை வழங்குதல்
- ஒப்பீட்டுச் சந்தைகளுக்கு உதவியாக அமையும் ஒரு நியாயமான, பயனுறுதி வாய்ந்த விஞ்ஞானத்தை அடிப்படையாகக் கொண்ட உணவு ஒழுங்குவிதிகளின் ஊடாக நுகர்வோரைப் பாதுகாத்தல்
- தேசிய உணவுக் கண்காணிப்பை ஒருங்கிணைப்புச் செய்ததல், அமுலாக்குதல், உணவுகளை மீளழைத்தல்
- உள்ளவரும் துறைமுகங்களில் உணவுப் பாதுகாப்புக்கு உதவி வழங்குதல்

2020 இல் அடைவுகள்/ விசேட நிகழ்வுகள்

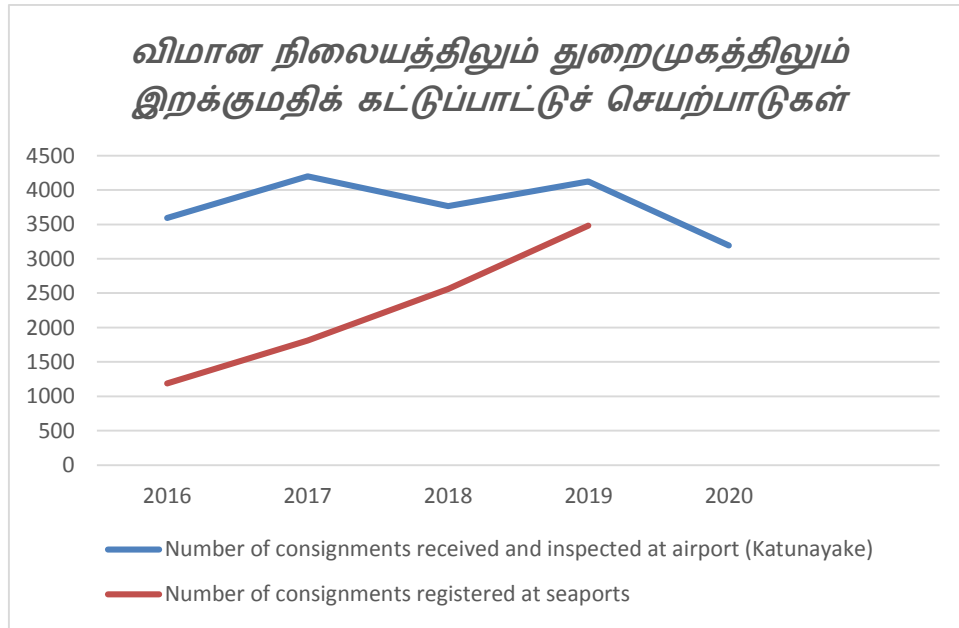
- 2020 ஆம் ஆண்டில் தேசிய உணவு மதிப்பாய்வொன்று நடாத்தப்பட்டது.
- உணவு (கோதுமை மா) ஒழுங்குவிதிகள் மற்றும் உணவு (மாற்றல் கொழுப்புக்கள்) ஒழுங்குவிதிகள் என்பன உணவுச் சட்டத்தின் கீழ் உருவாக்கப்பட்டன.
- உணவு (லேபலிடல் மற்றும் விளம்பரம் செய்தல்) ஒழுங்குவிதிகள் மற்றும் உணவு (மைடொக்சின்) ஒழுங்குவிதிகள் என்பவற்றின் இற்றைப்படுத்தல்கள் பூர்த்தி செய்யப்பட்டன.
- முதற் தடவையான உணவுகளுடன் தொடர்புடைய செயற்பாடுகளுக்கான சுகாதார வைத்திய அதிகாரி மற்றும் பொதுச் சுகாதாரப் பரிசோதகர் மீளாய்வுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

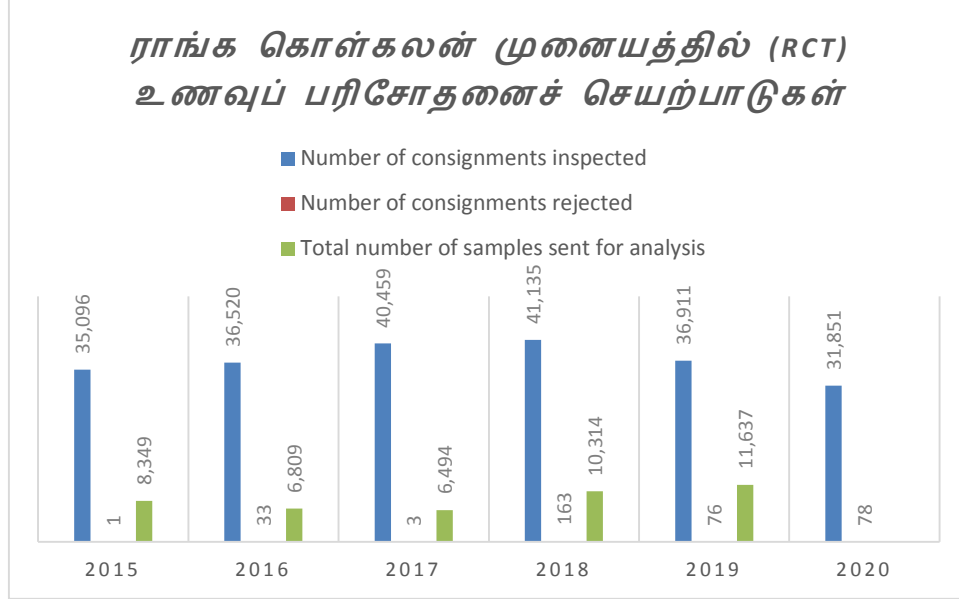
தொடரும் அபிவிருத்திச் செயற்திட்டங்களின் விபரங்கள்

செயற்திட்ட விபரம்	மதிப்பிடப்பட்ட மொத்தச் செலவு	2020.12.31 இல் பௌதிக முன்னேற்றம்	2020.12.31 இல் நிதி முன்னேற்றம்
NIHS ஆய்வுகூடத்தைப் பலப்படுத்துதல்	2.1 மில்	100%	100%

கடந்த 5 வருட செயலாற்றுகைப் போக்கு

1. இறக்குமதிக் கட்டுப்பாடு



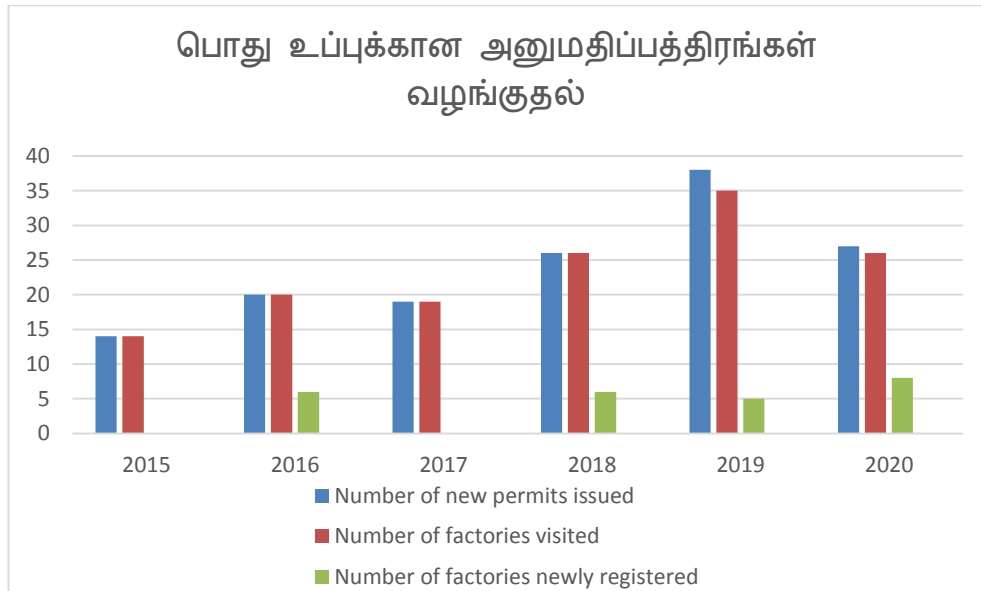


2. ஏற்றுமதிக் கட்டுப்பாட்டுச் செயற்பாடுகள்

அலகின் ஏற்றுமதிக் கட்டுப்பாட்டுச் செயற்பாடுகள்

செயற்பாடு	2016	2017	2018	2019	2020
வழங்கப்பட்ட சுகாதாரச் சான்றிதழ்களின் எண்ணிக்கை	9868	11320	10848	12,334	11566
புதிதாகப் பதிவு செய்யப்பட்ட உணவுத் தொழிற்சாலைகளின் எண்ணிக்கை	76	49	55	6	39
FCAU இல் ஏற்றுமதி உணவுத் தொழிற்சாலைகளின் எண்ணிக்கை	748	797	853	859	960
விஜயம் செய்த தொழிற்சாலைகளின் எண்ணிக்கை	35	17	31	31	58

3. உள்நாட்டுக் கட்டுப்பாடு



4. தேசிய நீர்த் தர மேற்பார்வை

நீர்த் தர மேற்பார்வை - 2018-2020

வருடம்	மாதிரியாக எடுக்கப்பட்ட பொது நீர் வழங்கல்கள்				மாதிரியாக எடுக்கப்பட்ட தனியார் நீர் வழங்கல்கள்			
	பக்டிரியாவியல்		இரசாயன		பக்டிரியாவியல்		இரசாயன	
	எடுக்கப்பட்ட மாதிரிகளின் எண்ணிக்கை	திருப்திகரமான மாதிரிகளின் எண்ணிக்கை	எடுக்கப்பட்ட மாதிரிகளின் எண்ணிக்கை	திருப்திகரமான மாதிரிகளின் எண்ணிக்கை	எடுக்கப்பட்ட மாதிரிகளின் எண்ணிக்கை	திருப்திகரமான மாதிரிகளின் எண்ணிக்கை	எடுக்கப்பட்ட மாதிரிகளின் எண்ணிக்கை	திருப்திகரமான மாதிரிகளின் எண்ணிக்கை
2018	10488	3307	825	849	3615	3805	606	216
2019	16730	6800	2945	3328	5137	2451	609	309
2020 *	7111	3296	1344	1757	2682	3231	428	177

* சில மாவட்டங்கள் 2020 1ஆம் காலாண்டுக்கான தரவுகளை மாத்திரமே அனுப்பியுள்ளன.

2022 ஆம் ஆண்டுக்காகத் திட்டமிடப்பட்டுள்ள விசேட அபிவிருத்தி செயற்பாடுகள்

1. உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்தி மற்றும் உணவு மாதிரியெடுத்தல் மற்றும் பகுப்பாய்வைப் பலப்படுத்தல்
2. தேசிய உணவு மதிப்பாய்வை நடாத்துதல்
3. அதிகாரமளிக்கப்பட்ட உத்தியோகத்தருக்கும் சுகாதார பராமரிப்பு ஊழியர்களுக்குமான ஆற்றல் விருத்தி
4. இணையதளத்தையும் உணவுடன் தொடர்புடைய செயற்பாடுகளுக்கு இணைய வழிப்பயன்பாட்டையும் பலப்படுத்துதல்

4.2.7 தோட்ட மற்றும் நகர்ப்புற சுகாதாரம்

அறிமுகம்

தோட்டமற்றும் 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 பாதிக்கப்படக்கூடியவர்களாக கருதப்படுகின்றனர். எனவே தோட்ட மற்றும் நகர்ப்புற சுகாதாரப் பிரிவானது பாதிக்கப்படக்கூடிய இரண்டு சமூகங்களின் சுகாதார நிலமையை மேம்படுத்துவதற்கான மையப் புள்ளியாக காணப்படுகின்றது.

தொலை நோக்கு

ஆரோக்கியமான, உற்பத்தித்திறன் மிக்க மற்றும் வலுப்பெற்ற தோட்ட மற்றும் நகர 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 மூலம்தோட்ட மற்றும் நகர்ப்புற குடியேற்ற மக்களின் வாழ்க்கைத் தரத்தை மேம்படுத்துதல்

குறிக்கோள்கள்

தோட்டப்புற சுகாதாரம்

- அடிப்படை சுகாதார சேவைகளை வழங்குவதில்சுகாதார 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 வலுப்படுத்துவதனூடாக குறித்த பிரிவுகளுக்குள் உள்ள ஏற்றத்தாழ்வுகளை நிவர்த்தி செய்வதன் மூலம்நகர்ப்புற 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 நிர்வாகத்தை கட்டியெழுப்பும் வகையில் நகர்ப்புற சுகாதாரத்துடன் தொடர்புடைய சட்டதிட்டங்களை ஒழுங்குபடுத்துதல்
4. நகர்ப்புறத்தில் குடியேறிய மக்களுக்கு ஆரோக்கியமான வாழ்க்கைக்கான அடிப்படை வசதிகளை வழங்குதல் (பாதுகாப்பான உணவு, குடிநீர் மற்றும் தங்குமிடம்)

2020ம் ஆண்டின் அடைவுகள்/ முக்கிய நிகழ்வுகள்

1. 2018 மே மாத்தில் 450தோட்டப்புற சுகாதார நிறுவனங்களை அரசுத் துறைக்குக் கட்டம் கட்டமாக உள்வாங்குவதற்காக முன்வைக்கப்பட்ட அமைச்சரவை முன்மொழிவானது அதனுடன் தொடர்புடைய சகல பங்குதாரர்களின் ஒப்புதலுடன் உருவாக்கப்பட்டது.
2. நகரபிதாக்கள், ஆணையாளர்கள், தவிசாளர்கள் மற்றும் செயலாளர்கள் போன்ற உள்நூர் அதிகாரிகளுடன் கூட்டிணைந்து ஒருங்கிணைந்த நகர்ப்புற சுகாதார மேம்பாட்டிற்கான கூட்டான்மையானது உருவாக்கப்பட்டுள்ளது.

நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டுள்ள அபிவிருத்தித்திட்டங்களின் விபரம்

நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் விபரம்	மொத்த செலவு மதிப்பீடு	பெளதீகரீதியான முன்னேற்றம் 31/12/2020	நிதிசார் முன்னேற்றம் 31/12/2020
தோட்டத்தறை சுகாதார நிறுவனங்களை கையகப்படுத்துதல்	925 மில்லியன்	சம்பந்தப்பட்ட அமைச்சுக்கள் மற்றும் தொடர்புடைய மாவட்டங்களில் உள்ள அனைத்து பங்குதாரர்களுடனும் ஆலோசனை கூட்டங்கள் நடாத்தப்பட்டு, முன்மொழிவுகள் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளன.	0.01%
கொழும்பு மாவட்டத்தில் உள்ள தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட நகர்ப்புற குடியேற்றங்களில் ஆரோக்கியமான வாழ்க்கை முறைக்கான 20நிலையங்கள் நிறுவுதல்	3 மில்லியன்	செயற்பாடுகளை முன்னெடுப்பதற்கான அமைப்புகள் மற்றும் மனித வளங்கள் அடையாளம் காணப்பட்டன.	00
நுவரெலியா, பதுளை மற்றும் இரத்தினபுரி மாவட்டங்களில் உள்ள தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட தோட்டங்களில் காணப்படும் குழந்தை வளர்ச்சி மையங்களில் தாய்ப்பால் ஊட்டுவதற்கு வசதியான 60 மையங்களை நிறுவுதல்	3 மில்லியன்	தோட்டங்கள் மற்றும் குழந்தைகள் மேம்பாட்டு மையங்கள் அடையாளம் காணப்பட்டன	00

கடந்த 5 வருடகால செயல்திறன் போக்கு

	செலவுத் தலைப்பு இலக்கம்	முன்னேற்றம்	
		ஒதுக்கீடு ரூபா	ரூபா
2020	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	
	UNICEF –யுனிசெப்	3,600,000.00	2,189,797.16
	உலகவங்கி	75,000.00	74,444.00
	சில்லறை செலவுகளுக்கான பணம்		33,053.00
2019	111-02-14-0-2509 (11) மூலதன செலவுகள்	2	154,701.52
	உலக சுகாதார அமைப்பின் நேரடி நிதி வழங்கல். திட்டம் முன்னெடுக்கப்படுகின்றது. தரவு சேகரிப்பு 25.07.2019ம் திகதி நிறைவடைந்துள்ளது	2	
2018	111-02-14-35-2509-0-11 சுகாதார மேம்பாடு, தடுப்பு கட்டுப்பாடு மற்றும் தொற்றா நோய்கள்	5	2,121,969.84
2017	111-02-15-9-2509-(11) சுகாதார மேம்பாடுமற்றும் இதர	20	15,001,779.00
	11-02-13-41-2104(11) கட்டட நிர்மாணம்	20	221.53 M
2016	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

2021ல் நடாத்த திட்டமிடப்பட்ட விசேட அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்

- தோட்ட மருத்துவமனைகளை கையகப்படுத்தும் நடவடிக்கைகளின் தொடர்ச்சி
- அமைச்சின் கீழ் உள்ள பிற நோய் தடுப்பு சுகாதார திட்டங்களுடன் இணைந்து சுகாதார மேம்பாட்டுக்கான நிகழ்ச்சிகளை நடாத்துதல்
- சுகாதார அமைச்சின் குழுக்களுடனும் சகல மாகாணங்களிலும் உள்ள பெருந்தோட்ட முகாமையாளர்களுடனும் தொடர்பை பேனும் 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 இலக்காக்கக்கொண்டு (மாநகர சபை, நகர சபை கட்டளைச் சட்டங்கள், இடையூறு தொடர்பான கட்டளைச்சட்டம், பிரதேச சபை கட்டளைச் சட்டம்போன்ற 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/ தொற்று நோய் தடுப்புச் சேவைகள்

அறிமுகம்

சுகாதார அமைச்சின் தனிமைப்படுத்தல்/ தொற்று நோய் தடுப்புப் பிரிவு இலங்கையின் எல்லை சுகாதார பாதுகாப்பை பேணுவதில் முக்கிய பங்காளியாக காணப்படுகின்றது. சர்வதேச போக்குவரத்து மற்றும் வர்த்தகத்தில் தேவையற்ற தலையீடுகளை தவிர்க்கும் அதே சமயம் நோய்கள் மற்றும் பிற பொது சுகாதார அச்சுறுத்தல்களின் சர்வதேச பரவலை கட்டுப்படுத்துவதும் அதற்கு பதிலளிப்பதும் இப்பிரிவின் முக்கிய பொறுப்புகளாகும். சர்வதேச பயணிகள், விமான, கப்பல் பணியாளர்கள் மற்றும் பொது மக்களின் ஆரோக்கியம் மற்றும் நல்வாழ்விற்கு தீங்கு ஏற்படுவதனை தடுக்கும் வகையில் பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்கின்றன.

சுகாதார அமைச்சின் தனிமைப்படுத்தல்/ தொற்று நோய் 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 செயற்படுகிறது.

தனிமைப்படுத்தல்/ தொற்று நோய் தடுப்புப் பிரிவால் 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, இரத்தமலானை சர்வதேச விமான நிலையம்), சர்வதேச துறைமுகங்களில் அமைந்துள்ள துறைமுக சுகாதார அலுவலகங்கள், (கொழும்பு, காலி, திருகோணமலை, அம்பாந்தோட்டை மற்றும் நுரைச்சோலை)

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

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

தனிமைப்படுத்தல் /தொற்று நோய் தடுப்புப்பிரிவின் குடிவரவு சுகாதார அலகானது தொற்றுகளை கண்டறியும் பரசோதனையில் தொற்றுக்கு இலக்கானவராக கண்டறியப்படுபவர்களை சுகாதார அமைச்சின் அதற்குரிய பொது சுகாதார பிரிவுகளுக்கு பரிந்துரைப்பதோடு மற்றும் அவர்களுக்கான சிகிச்சை தொடர்பில் தொடர்ந்தும் கண்காணிப்புச் செய்கின்றது.

எமது நாட்டில் தொற்றுநோய்கள் குறித்த அறிவிப்பு முறையை நடைமுறைப்படுத்துவதற்காக வேண்டி 1897 ஆம் ஆண்டு தனிமைப்படுத்தல் மற்றும் தொற்றுநோய் தடுப்புக் கட்டளைச்சட்டமானது அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது. எனவேதான் இலங்கையில் தொற்றுநோய்கள் பற்றிய அறிவிப்பு செய்யும் வரலாறானது 19 ஆம் நூற்றாண்டின் பிற்பகுதி வரை நீண்டு செல்கிறது.

2005- (IHR) சர்வதேச சுகாதார ஒழுங்குமுறைகளுக்கு இணங்கி நடப்பது தொடர்பில் இலங்கை அரசு சட்டபூர்வமாக கடமைப்பட்டுள்ளது. இலங்கையில் 2005- (IHR) சர்வதேச சுகாதார ஒழுங்குமுறைகளை முன்னெடுப்பதில் தனிமைப்படுத்தல்/ தொற்று நோய் 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 அதிகபட்ச 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. தனிமைப்படுத்தல்/ தொற்று நோய் தடுப்புக் கட்டளைச்சட்டத்தில் சர்வதேச அளவிலான பொது 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. 2005- (IHR) சர்வதேச சுகாதார ஒழுங்குமுறைகள் தொடர்பான செயற்பாட்டு ரீதியான ஆராய்ச்சியை நடாத்துதல்
7. உலக சுகாதார அமைப்புமற்றும் அதன் உறுப்பு நாடுகளுடனான தொடர்பு மற்றும் ஒத்துழைப்பை மேம்படுத்துதல்

2020 மற்றும் 2021 முற்பகுதியின் அடைவுகளும், விஷேட நிகழ்வுகளும்

- பண்டாரநாயக்க சர்வதேச விமான நிலையத்தில் அமைந்துள்ள விமான நிலைய சுகாதார அலுவலகத்திற்கும் கொழும்பு துறைமுகத்தில் அமைந்துள்ள துறைமுக சுகாதார அலுவலகத்திற்கும் ஆசிய அபிவிருத்தி வங்கியின் அனுசரணையில் தளா ஒவ்வொரு வாகனம் கிடைக்கப்பெற்றது(2005-சர்வதேச சுகாதார விதிமுறைகளை வலுப்படுத்துவதற்காக இவ்வாகனங்களின் தேவை காணப்பட்டது)
- COVID-19 தொற்றுநோய் பரவலின் போது கடல்மற்றும் விமானவழிப் போக்குவரத்தை எளிதாக்கும் வகையில் (PoE) நுழைவுத்தளங்களில் கடமையாற்றும் சுகாதாரத்துறை மற்றும் சுகாதாரத்துறை சாரா ஊழியர்கள் பயிற்றுவிக்கப்பட்டனர்.
- IHR 2005-சர்வதேச சுகாதார ஒழுங்குமுறைகள் தொடர்பிலான பூர்த்திசெய்யப்பட்ட வருடாந்த தேசிய அறிக்கையிடல் கருவியை உலக சுகாதார அமைப்பிடம் சமர்ப்பித்துள்ளது
- கொழும்பு துறைமுக சுகாதார அலுவலகத்தில் தனிமைப்படுத்தல் மையமொன்று நிறுவப்பட்டுள்ளது
- தனிமைப்படுத்தல் / தொற்றுத் தடுப்புப் பிரிவின் விமான நிலைய சுகாதார அலுவலக ஊழியர்கள் மற்றும் துறைமுக சுகாதார அலுவலக ஊழியர்களால் (PoE) நுழைவுத்தளங்களில் கடமையாற்றும் பணியாளர்களுக்கான COVID-19 தடுப்பூசி வழங்கும் திட்டம் முன்னெடுக்கப்பட்டது
- தனிமைப்படுத்தல் / தொற்றுத் தடுப்புப் பிரிவின்விமான நிலைய சுகாதார அலுவலக ஊழியர்கள் மற்றும் துறைமுக சுகாதார அலுவலக ஊழியர்களால் (PoE) நுழைவுத்தளங்களில் கடமையாற்றும் பணியாளர்கள் மற்றும் பயணிகளின் PCR மாதிரிகள் சேகரிக்கப்பட்டன

நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டுள்ள அபிவிருத்தித்திட்டங்களின் விபரம்
(இலங்கை அரசின் நிதியளிப்பு)

நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் விபரம்	மொத்த செலவு மதிப்பீடு(Rs. Mn)	பௌதீக ரீதியான முன்னேற்றம் 31.12.2020	நிதிசார் முன்னேற்றம் 31.12.2020
1. சுகாதாரத் துறை மற்றும் சுகாதாரத்துறை சாரா ஊழியர்களுக்கு சுகாதாரக் கல்வித் திட்டங்கள் மற்றும் உருவகப்படுத்துதல் பயிற்சிகளை நடாத்துதல்	1	1 IHR 2005-சர்வதேச சுகாதாரஒழுங்குமுறைகள் தொடர்பிலும் தனிமைப்படுத்தல் பிரிவு மற்றும் விமான நிலைய/ துறைமுக சுகாதார அலுவலகங்களின் செயற்பாடுகள் தொடர்பில் மருத்துவர்களுக்கான பயிற்சிகளை வழங்கல் 2. PCR மாதிரி கேசரிப்பு தொடர்பில் பணியாளர்களை பயிற்றுவித்தல் 3. கோவிட் - 19 தடுப்பு குறித்துவிமான நிலையம் மற்றும் துறைமுக சுகாதார அலுவலகங்கள், குடிவரவு, சுங்கம், SLPA மற்றும் AASL ஊழியர்களுக்கான விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகளை ஏற்பாடு செய்தல்	
2. நிலையான செயற்பாட்டு நடைமுறைகள் குறித்த புத்தகங்களை வடிவமைத்தல், அச்சிடுதல்		உலக சுகாதார அமைப்பினால் முன்னெடுக்கப்படும்	
3. மீளாய்வுக் கூட்டங்கள்		01. விமான நிலைய/துறைமுக சுகாதார அலுவலகங்களின் ஊழியர்களுக்கு கொரோனா வைரஸின் நிலமை குறித்து கூட்டங்கள் நடாத்தப்பட்டது. 02. காலாண்டு மீளாய்வுக் கூட்டம் நடாத்தப்பட்டது	0.05
4. IHR - 2005 வழிநடாத்தல் குழுக் கூட்டம்		கோவிட் பரவல் காரணமாக நடாத்தப்படவில்லை	

நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் விபரம்	மொத்த செலவு மதிப்பீடு	பௌதீகரீதியான முன்னேற்றம் 30.06.2021	நிதிசார் முன்னேற்றம் 30.06.2021
01. IHR - 2005 இன் முக்கிய திறன்களை நிறுவுவதற்கான உபகரணங்களை கொள்வனவு செய்தல்	0.5	மத்தள MRΙΑவிமான நிலையத்திற்கு வழங்குவதற்காக சுகாதார அமைச்சின் விநியோகப் பிரிவிடம் ஏற்கனவே உபகரணங்கள் கோரப்பட்டுள்ளன. அதற்குரிய செயற்பாடுகள் நடைபெறுகின்றன	
02. சுகாதாரத் துறை மற்றும் சுகாதாரத்துறை சாரா ஊழியர்களுக்கும் சுகாதாரக் கல்வித் திட்டங்கள் மற்றும் உருவகப்படுத்துதல் பயிற்சிகளை நடாத்துதல்	0.1	நுழைவுத்தளங்களில் உள்ள தொழிலாளர்களுக்கும், விவசாய திணைக்களத்தின் தாவரதொற்று நீக்கல் கடமையில் ஈடுபடும் ஊழியர்களுக்கும் எவ்வித செலவுகளுமின்றி சுகாதாரக் கல்விநிகழ்ச்சிகள் முன்னெடுக்கப்பட்டன.	

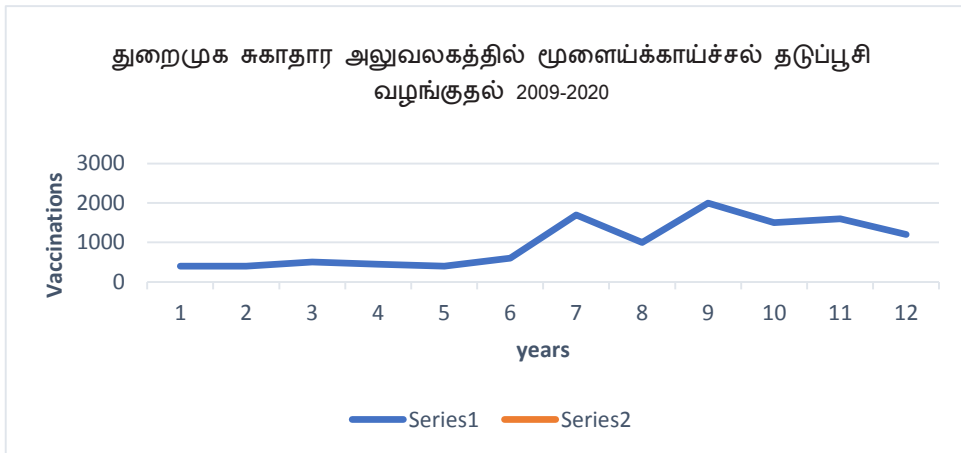
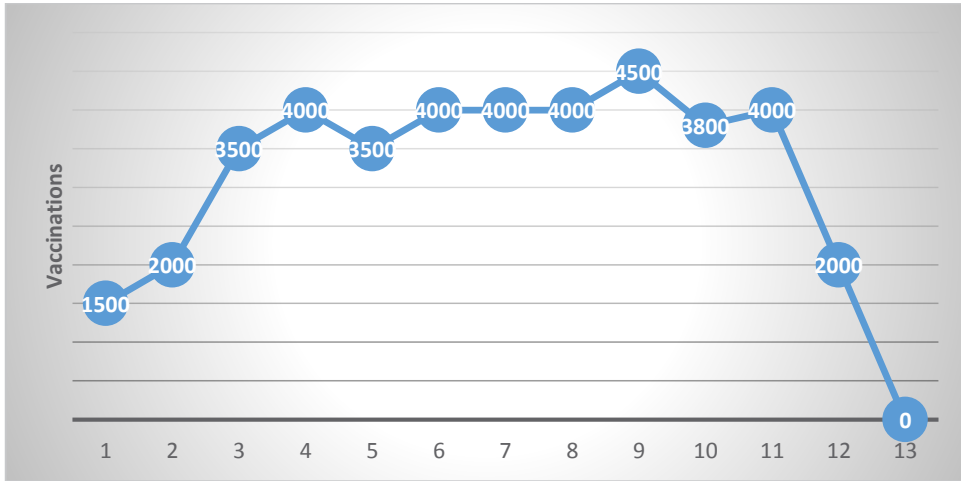
உலக சுகாதார அமைப்பின் இரு ஆண்டுகளுக்கான நிதிகள் 2020 - 2021

நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் விபரம்	மொத்த செலவு மதிப்பீடு	பௌதீகரீதியான முன்னேற்றம் 30.06.2021	நிதிசார் முன்னேற்றம் 30.06.2021
1. 2020 இலங்கையின் சுகாதாரப் பாதுகாப்பிற்கான தேசிய செயற்திட்டத்தின் செயற்பாடுகளின் இடைக்கால மதிப்பீடு	600,000.00	கோவிட் பரவல் காரணமாக நடாத்தப்படவில்லை	
2. 2021 இலங்கையின் சுகாதாரப் பாதுகாப்பிற்கான தேசிய செயற்திட்டத்தின் செயற்பாடுகளின் இடைக்கால மதிப்பீடு	600,000.00	கோவிட் பரவல் காரணமாக நடாத்தப்படவில்லை	
3. சர்வதேச சுகாதார ஒழுங்குமுறைகளின் முக்கிய திறன்கள்தொடர்பான வருடாந்த கேள்வித்தாள் பற்றிய ஆலோசனைக் கூட்டங்கள்	1,121,900.00	நடாத்தப்பட்டு பூர்த்தி செய்யப்பட்ட படிவம் WHO விற்கு அனுப்பப்பட்டது	115,400.00

<p>4. சிவில் விமானப்போக்குவரத்துத் துறையில் பொது சுகாதார நிகழ்வுகளைத் தடுப்பது மற்றும் நிர்வகிப்பதற்கான கூட்டு ஏற்பாட்டில் நடைபெறும் வருடாந்த ஆசிய பசிபிக் CAPSCA 2020 - பட்டறையில் கலந்துகொள்ள தேவையான தொழில்நுட்ப மற்றும் பயண வசதி</p>	<p>1300,000.00</p>	<p>கோவிட் பரவல் காரணமாக நடாத்தப்படவில்லை</p>	
<p>5. சிவில் விமானப்போக்குவரத்துத் துறையில் பொது சுகாதார நிகழ்வுகளைத் தடுப்பது மற்றும் நிர்வகிப்பதற்கான கூட்டு ஏற்பாட்டில் நடைபெறும் வருடாந்த ஆசிய பசிபிக் CAPSCA 2021 - பட்டறையில் கலந்துகொள்ள தேவையான தொழில்நுட்ப மற்றும் பயண வசதி</p>	<p>1300,000.00</p>	<p>கோவிட் பரவல் காரணமாக நடாத்தப்படவில்லை</p>	

செயல்திறன் போக்கு

உதவி துறைமுக சுகாதார அலுவலகம்/ மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தின் ஊடாக மஞ்சள் காய்ச்சல் தடுப்பூசி வழங்கல் 2009-2020



கொழும்பு துறைமுக சுகாதார அலுவலகத்தால் 2009-2020 துறைமுகத்துடன் செயற்பட அனுமதியளிக்கப்பட்ட கப்பல்கள்

POE-நுழைவுத்தளங்களில் உள்ள தனிமைப்படுத்தல் பிரிவு மற்றும் பொது சுகாதார அலுவலகங்களின் நடவடிக்கைகளை வலுப்படுத்துவதற்கான ADB நிதியில் உபகரணங்களை கொள்வனவு செய்வதற்கான விசேட அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சிகள் திட்டமிடப்பட்டுள்ளன.

சுகாதார மற்றும் சுகாதாரத் துறைசாரா பங்குதாரர்களின் பங்களிப்புடன் உலக சுகாதார அமைப்பின் IHR 2005-சர்வதேச சுகாதார ஒழுங்குமுறைகள் தொடர்பிலான வருடாந்த தேசிய அறிக்கையிடல் கருவியை பூர்த்தி செய்து உலக சுகாதார அமைப்பிடம் சமர்ப்பித்துள்ளது

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 மூலதிட்டத்தின் படி 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 இளம் பருவத்தினர் மற்றும் இளைஞர்கள்

பொதுக் குறிக்கோள்

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

2020 மற்றும் 2021 முற்பகுதியின் அடைவுகளும், விஷேட நிகழ்வுகளும்

நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் விபரம்	மொத்த செலவு மதிப்பீடு (ரூபா)	பௌதீகரீதியான முன்னேற்றம் 2021 ஜூன் 30	நிதிசார் முன்னேற்றம் June 2021
<p>வயோதிபர் பாதிக்கப்படக்கூடிய மக்களுக்கான (முதியோர், மாற்றுத்திறனாளி) கோவிட்-19 தடுப்புக்கான அறிவுறுத்தல்கள் மற்றும் விழிப்புணர்வு</p> <p>01. உடல் ஊனமுற்ற/பராமரிக்கப்படும் வயோதிபர்களுக்கு வெகுஜன ஊடகங்கள் மற்றும் அச்சிடப்பட்ட ஊடகங்கள் மூலம் விழிப்புணர்வு வழங்கல்</p> <p>02. கோவிட்-19 இன் போது பாதிக்கப்படக்கூடிய குழுக்களுக்கு தடுப்பு மற்றும் சுகாதார சேவைகளை வழங்குவதற்காக பல்வேறுபட்ட பங்குதாரர்களுடன் இணைந்து செயல்படுதல் (முதியோர்களுக்கான தேசிய செயலகம் மற்றும் ஹெல்ப் ஏஜ் நிறுவனம்)</p> <p>03. கோவிட்-19 தொற்றுக்குப் பிறகு புதிய இயல்பான வாழ்க்கைக்கான வழிகாட்டுதலை உருவாக்குவதற்கு அமைச்சுக்களுடனும், திணைக்களங்களுடனும் ஒத்துழைத்தல்</p>	உலக சுகாதார அமைப்பின் நிதி வழங்கல்	100%	100%
04. அதுருகிரிய மாவட்டவைத்தியசாலையில் உள்ள மாதிரி முதியோர் பராமரிப்புப் பிரிவை மேம்படுத்துதல்	5 மில்லியன்	3.5 மில்லியன் மிகுதி – 1.5 மில்லியன்	80%
Total	5 மில்லியன்		

தற்போது முன்னெடுக்கப்பட்டுவரும் அபிவிருத்திச் செயற்பாடுகள் 2020 - 2021

விபரம்	ஒதுக்கீடு ரூபா. மில்லியன்	செலவு ரூபா. மில்லியன்	முன்னேற்றம்
வயோதிபம்			
01. ஆரோக்கியமான முதுமைக்கான தேசிய மூலோபாயத் திட்டத்தினை உவாக்குதல், செயற்படுத்தல் மற்றும் வயதானவர்களுக்குக் கிடைக்கும் சேவைகளை வலுப்படுத்துதல்.	1,875,006.00	1,111,798.58 மிகுதி – 763207.42	59% (முன்னெடுக்கப்படுகிறது)

மாற்றுத் திறன்			
02. புனர்வாழ்வுக்கான தேசிய மூலோபாயத் திட்டத்தை உருவாக்குதல், செயற்படுத்துதல் மற்றும் புனர்வாழ்வுக்கான திருத்தப்பட்ட தேசிய வழிகாட்டுதல்களை செயல்படுத்துதல்	1,869,867.00	643,169.13 மிகுதி- 1,226,697.87	34.4% (முன்னெடுக்கப்படுகிறது)
மொத்தம்	3,744,873.00	1,754,967.71	
முன்னெடுக்கப்பட்டுவரும் அபிவிருத்திச் செயற்பாடுகள்- 2021			
விபரம்	ஒதுக்கீடு ரூபா.மில்லியன்	ரூபா.மில்லியன்	முன்னேற்றம்
03. உட்புலல்லாவ, பல்லேபெத்த மாவட்ட வைத்தியசாலைகளில் முதியோர் பராமரிப்பு பிரிவுகளை நிறுவுதல்	10	(முன்னெடுக்கப்படுகிறது)	(முன்னெடுக்கப்படுகிறது)
04. YED-பணியகத்திற்குத்தேவையான உபகரணங்களை கொள்வனவு செய்தல்	1.5	(முன்னெடுக்கப்படுகிறது)	(முன்னெடுக்கப்படுகிறது)
05. 2021 ஒக்டோபர் 3ம் திகதிசர்வதேச முதியோர் தினத்தைக் கொண்டாடுதல்	0.5	(முன்னெடுக்கப்படுகிறது)	(முன்னெடுக்கப்படுகிறது)
06. அதுருகிரிய மாவட்டவைத்தியசாலையில் உள்ள மாதிரி முதியோர் பராமரிப்புப் பிரிவை மேம்படுத்துதல்	02	(முன்னெடுக்கப்படுகிறது)	(முன்னெடுக்கப்படுகிறது)
மொத்தம்	14		

4.2.10 புகையிலை மற்றும் மதுபானங்கள் மீதான தேசிய அதிகார சபை

தொலை நோக்கு

புகையிலை மற்றும் மதுப்பாவனை அற்ற நாடும் மக்களும்

பணிக்கூற்று

புகையிலை மற்றும் மதுப்பாவனையினால் 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 பாவனையிளிர்ந்து சமூகத்தைப் பாதுகாப்பதற்காக அவை கிடைக்கக்கூடிய வழிகளை கட்டுப்படுத்துதல்
- புகையிலை மற்றும் மதுபானப் பாவனையால் மக்களது செயற்பாடுகளுக்கு தீங்குகள் ஏற்படுவதைத் தடுக்க தேவையான நிகழ்ச்சித் திட்டங்களையும் நடவடிக்கைகளையும்; முன்மொழிதலும் மேம்படுத்துதலும்.
- புகையிலை மற்றும் மதுபானம் மீதான தேசியக் கொள்கையை அமல்படுத்துவது 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 நடவடிக்கைகளை பரிந்துரைத்தல்
- சட்டவிரோத போதைப்பொருள் பயன்பாட்டை ஒழிப்பதற்கு அல்லது குறைப்பதற்கு தேசிய ஆபத்தான மருந்துகள் கட்டுப்பாட்டு சபையுடன் கலந்தாலோசித்து நடவடிக்கைகளை பரிந்துரைக்க
- புகையிலை மற்றும் மதுபானம் மீதான தேசியக் கொள்கையைச் செயற்படுத்துவதற்குத் தேவையான சட்ட, வரிவிதிப்பு, நிர்வாக மற்றும் பிற நடவடிக்கைகளைப் பரிந்துரைக்களை முன்வைத்தல்
- அத்தகைய கொள்கையை செயல்பாடுகளை கண்காணித்து மதிப்பீடு செய்தல்
- கொள்கை நடவடிக்கைகளின் தாக்கத்தை மதிப்பிடுவதற்கும், கொள்கையில் தேவைப்படும் மாற்றங்கள் குறித்து அரசுக்கு ஆலோசனை வழங்குதல்
- புகையிலை மற்றும் மதுபானம் தொடர்பான பிரச்சினைகள் குறித்த ஆராய்ச்சியை மேம்படுத்த உதவுதல்
- புகையிலை பொருட்கள் மற்றும் மதுபானப் பொருட்களின் உற்பத்தி, நுகர்வு மற்றும் சந்தைப்படுத்தல் தொடர்பான பொருளாதார, சுகாதாரம் மற்றும் பிற சிக்கல்களை கண்காணித்தல்
- புகையிலை மற்றும் மதுவின் பயன்பாடு தொடர்பான ஆராய்ச்சிகளை நடத்துதல், ஊக்குவித்தல் மற்றும் ஒருங்கிணைத்தல்
- புகையிலை மற்றும் மதுபானம் தொடர்பான தேசியக் கொள்கையை செயற்படுத்துவதில் தேவையான அனைத்து அரசு அல்லது அரசு சாரா நிறுவனங்கள் மற்றும் தனியார் துறை நிறுவனங்களின் பங்களிப்பை உறுதி செய்தல்
- புகையிலை மற்றும் மதுபானம் மீதான தேசியக் கொள்கையை செயற்படுத்துதல் மற்றும் கண்காணிப்பதில் செயலில் சமூகப் பங்கேற்பை ஊக்குவித்தல்
- புகையிலை மற்றும் மதுபானம் தொடர்பான பிரச்சினைகளில் பொதுமக்களிடமிருந்து தகவல்தொடர்புகளைப் பெறுதல் மற்றும் செயற்படுத்தும் நிறுவனங்களுக்குத் தேவையான நடவடிக்கைகளை பரிந்துரைத்தல்
- அரசு மற்றும் அரசு சாரா நிறுவனங்கள் மற்றும் அமைப்புகளால் மேற்கொள்ளப்படும் அனைத்து நடவடிக்கைகளுக்கும் ஒருங்கிணைப்பு முகவராக செயற்படல்

2020 -2021 காலப் பகுதியில் அடையப்பெற்ற சாதனைகள் மற்றும் விசேட நிகழ்வுகள்

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

01. NATA சட்டத்தில் திருத்தங்களுக்கான உப குழு
02. புகையிலை மற்றும் மதுபானம் உப குழுவின்கான வரிவிதிப்பு சூத்திரத்தை உருவாக்குதல்
03. புகையிலை மற்றும் மதுபானப் பாவனை நிறுத்தம் மற்றும் தடுப்புக்கான உபகுழு
04. புகையில்லா புகையிலை தொடர்பான உப குழு
05. புகையிலை பயிர்ச்செய்கைக்கான மாற்றுப் பயிர்கள் தொடர்பான உப குழு
06. புகையிலை மற்றும் மதுவைத் தடுப்பதற்கான பாடத்திட்டத்தை உருவாக்குதல்
தொடர்பான மருத்துவப் பட்டதாரி மாணவர்களைக் கொண்ட உப குழு
07. NATA கொள்கையினை செயல்படுத்துதல் மற்றும் வலுப்படுத்துதல் தொடர்பான ஊடகக் துணைக்குழு

உப குழுவின் பெயர் அல்லது செயல்படுத்தப்பட்ட செயல்பாடு	உப குழுவின் குறிக்கோள்	முக்கிய அடைவுகள்
NATA சட்டத்தில் திருத்தங்களுக்கான உப குழு	NATA சட்டத்தின் பயனுள்ள செயல்பாட்டிற்கு தேவையான திருத்தங்களை முன்மொழிந்து சட்டத்தின் நோக்கத்தை மேம்படுத்துதல், அபராதங்களை அதிகரிப்பது, குழந்தைகளின் வேலைவாய்ப்பைக் கட்டுப்படுத்துவது, உணர்ச்சிகரமான பகுதிகளில் புகையிலை மற்றும் மதுபானங்களை விற்பனை செய்வதைக் கட்டுப்படுத்துவது மற்றும் மாஜிஸ்திரேட் நீதிமன்றங்களின் அதிகாரங்களை அதிகரிப்பது ஆகியவை இதில் அடங்கும்.	<ul style="list-style-type: none"> • NATA சட்டத்தில் திருத்தம் செய்ய வேண்டிய முக்கிய பகுதிகள் அடையாளம் காணப்பட்டுள்ளன. 4 முதல் 13 வரையிலான பிரிவுகள் தவிர்ந்த மற்ற எல்லா பிரிவுகளும் திருத்தங்களுக்கு முன்மொழியப்பட்டது. • சட்டம் இயற்றும் செயன்முறையைத் தொடங்குவதற்கு, NATA சட்டத்தில் திருத்தம் செய்ய அடையாளம் காணப்பட்ட முக்கிய பகுதிகளை உள்ளடக்கும் வகையில் ஏற்கனவே சிங்கள மொழியில் ஒரு முன்மொழிவு வரையப்பட்டுள்ளது. (இது எந்தப் பிரிவுகளில் திருத்தம் செய்ய வேண்டும், எப்படி திருத்தம் செய்ய வேண்டும் என்பதை விரிவாக விளக்குகிறது.) • 'NATA சட்டத்தில் திருத்த துணைக் குழு அமைச்சரவைப் பத்திரத்தை எழுதத் தொடங்கியுள்ளது.
புகையிலை மற்றும் மதுபானம் உப	புகையிலை மற்றும் மதுவின்கான எளியதும்	<ul style="list-style-type: none"> • குறைந்த வருமானம் உள்ள நாடுகள், மேல்-நடுத்தர

<p>குழுவிற்கான வரிவிதிப்பு சூத்திரத்தை உருவாக்குதல்;</p>	<p>வெளிப்படையானதுமான வரிவிதிப்பு சூத்திரத்தை உருவாக்குதல். இந்த நோக்கங்களை அடைய, தேசிய அளவிலான செயல்முறை செயல்படுத்தப்பட்டுள்ளது. உலக சுகாதார அமைப்பு (WHO) நிதி அமைச்சு; மற்றும் கொள்கை ஆய்வுகள் நிறுவனம் போன்ற அரசு சாரா நிறுவனங்கள் வரிவிதிப்பு சூத்திரங்களை உருவாக்குவது தொடர்புடைய பிற அமைச்சுக்கள் மற்றும் அரசு நிறுவனங்கள் ஒன்றிணைந்து இது தொடர்பில் பணியாற்றி வருகின்றன</p>	<p>வருமானம் உள்ள நாடுகள், குறைந்த நடுத்தர வருமானம் உள்ள நாடுகள் மற்றும் உயர் வருமானம் உள்ள நாடுகளில் வரிக் குறியீட்டு முறை பற்றிய தகவல்களைச் சேகரித்து, வரிவிதிப்புச் சூத்திரத்தை உருவாக்க UCT இலிருந்து நிபுணத்துவத்தைப் பெற்று, எளிமையான மற்றும் சீரான வரி விதிப்புச் சூத்திரத்தை உருவாக்கப்பட்டுள்ளது. புகையிலைக்கான, மேம்படுத்தப்பட்ட புகையிலை வரி குறியீட்டு சூத்திரம், சுகாதார அமைச்சுருக்கு வழங்கப்பட்டது. உருவாக்கப்பட்ட வரி விதிப்பு சூத்திரம் நிறைவடையும் கட்டத்தில் உள்ளது.</p>
<p>புகையிலை மற்றும் மதுபானப் பாவனை நிறுத்தம் மற்றும் தடுப்புக்கான உப குழு</p>	<p>பொதுமக்களில் நிலையான மாற்றத்திற்காக இலக்கு குழு-சார்ந்த முறையில் புகையிலை மற்றும் மதுபானங்களை நிறுத்துதல் மற்றும் தடுப்பது பற்றிய விழிப்புணர்வு திட்டங்களை உருவாக்குதல். இலக்குகளை அடைந்துகொள்வதற்காக, தேசிய அளவிலான திட்டங்கள் சுகாதார அமைச்சு;, உலக சுகாதார அமைப்பு (WHO)), கல்வி அமைச்சு ஏனைய தொடர்புடைய அமைச்சுக்கள்; மற்றும் அரசு நிறுவனங்களுடன் ஒன்றிணைந்து இணைந்து செயல்படுதல்.</p>	<p>• NATA மற்றும் கல்வி அமைச்சுடன் இணைந்து கல்வித் துறையில் முதன்மை பயிற்சியாளர்களுக்கான பாடத்திட்டத்தை பொருத்தமான நிபுணத்துவத்தின் உதவியுடன் தயாரித்துள்ளது. புகையிலை மற்றும் மதுபானம் ஆகியவற்றைத் தடுப்பது மற்றும் கட்டுப்படுத்துவதை இலக்காகக் கொண்டு அறிவு, மனப்பான்மை மற்றும் அறிவுத்திறனை வளர்ப்பதற் விசேட ஆலோசனை வகுப்பு நடத்தப்பட்டது. புகையிலை மற்றும் மதுவைத் தடுப்பதற்கும் கட்டுப்படுத்துவதற்கும் வெள; வேறு இலக்குக் குழுக்களுக்கான ஆலோசனைத் திறன் செயல்முறைகளில் திறம்படப் பங்களிப்பதற்காக இந்த ஆலோசனைப் பாடநெறி உருவாக்கப்பட்டுள்ளது.</p> <p>• பொதுச் சுகாதார பரிசோதகர்கள்; கலால் அதிகாரிகள், காவல்துறை அதிகாரிகள், இளைஞர்</p>

		<p>கூட்டுறவு அதிகாரிகள் மற்றும் Nயுவயு பணியாளர்களை என 32 பேருக்கான பாடநெறி மார்ச் ஆரம்பிக்கப்பட்டது. இதில் எட்டு அமர்வுகள் நிறைவடைந்துள்ளன, மேலும் இரண்டு அமர்வுகள் மட்டுமே மீதமுள்ளன.</p> <ul style="list-style-type: none"> • புகையிலை மற்றும் மதுபானம் தொடர்பான பொது மக்களின் கருத்துக்களை பகுப்பாய்வு செய்வதற்கான பொது கருத்துக் கணிப்பு நடத்தப்பட்டது. பதில்கள் இணையத்தளத்தில் சேகரிக்கப்பட்டு, பிரதிகள் மற்றும் தரவு பகுப்பாய்வுகள் ஆவணப்படுத்தப்பட்டுள்ளன.
<p>புகையிலை ஒழிப்பு தொடர்பான உப குழு</p>	<p>பொதுமக்களிடையே புகையிலையின் பயன்பாட்டைக் குறைத்து, அதனை பயன்படுத்துவதை நிறுத்துவதை ஊக்குவிக்கவும். (இலக்குகளை அடைவதற்காக, சுகாதார அமைச்சு, உலக சுகாதார அமைப்பு (WHO) கல்வி அமைச்சு, புத்தசாசனம், சமய மற்றும் கலாச்சார அலுவல்கள் அமைச்சு, இலங்கை அரசு பல்கலைக்கழகங்கள் மற்றும் ஏனைய தொடர்புடைய அமைச்சுக்கள் மற்றும் அரசாங்கத்துடன் இணைந்து தேசிய அளவிலான வேலைத்திட்டங்கள் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டுள்ளன.)</p>	<p>இலங்கையின் பழங்குடி சமூகத்தினரிடையே வாய் புற்றுநோய் மற்றும் புகையிலை நுகர்வு அபாயம் குறித்து NATA வினால ஆய்வு ஒன்று நடத்தப்பட்டது.</p> <ul style="list-style-type: none"> • அரசாங்க நிறுவனங்கள் மற்றும் இலங்கை ஆயுர்வேத மருந்து கூட்டுத்தாபனம் (SLMA) மூலம் அபிவிருத்தி செய்யப்பட்ட (மெல்லக்கூடிய ஆயுர்வேத தயாரிப்பு) சந்தைக்கு அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது. • அபிவிருத்தி செய்யப்பட்ட தயாரிப்பு பொதுமக்களுக்கு அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட 26 2021 மார்ச் 26 அன்று "scientific magazine" BMICH இல் வெளியிடப்பட்டது.
<p>புகையிலை பயிர்ச்செய்கைக்கான மாற்றுப் பயிர்கள் தொடர்பான உப குழு</p>	<p>இலங்கையில் இருந்து புகையிலை பயிர்ச்செய்கையை அகற்றி, புகையிலை விவசாயிகளுக்கு மாற்று வாழ்வாதாரத்தை அறிமுகப்படுத்துதல். இலக்குகளை அடைய, தேசிய அளவிலான திட்டங்களை சுகாதார அமைச்சு உலக சுகாதார அமைப்பு (WHO) மற்றும் ஏனைய அமைப்புக்கலான</p>	<p>'பரீட்சார்த்தமாக புகையிலை சாகுபடி இல்லாத மாவட்டங்களை உருவாக்குதல்' என்பது புகையிலை விவசாயிகளுக்கான பொருளாதார ரீதியாக சாத்தியமான மாற்று வழிகளில் ஈடுபடுவதற்கு உதவுவதற்காக வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது.</p>

	<p>செயல்படுத்தப்பட்டுள்ளது. விவசாயம், விவசாயத் துறை, பல்கலைக்கழகங்கள் மற்றும் பிற தொடர்புடைய அமைச்சகங்கள் மற்றும் அரசு நிறுவனங்கள். இலக்கு குழுக்களில் விவசாய குடும்பங்கள், சமூகத்தில் பாதிக்கப்படக்கூடிய குழந்தைகள் குழுக்கள் ஆகியவற்றுடன் இணைந்து செயல்படுத்தப்பட்டுள்ளது.</p>	<p>அனுராதபுரம் மற்றும் மொனராகலை ஆகிய மாவட்டங்களில் இரண்டு மாவட்டங்களில் மேற்கொள்ளப்பட்ட கணக்கெடுப்பின் முடிவுகளை ஆராய்ந்த பின்னர் இந்த சோதனை முயற்சியானது அமுல்படுத்தப்பட்டது. ஆய்வின் ஆரம்ப முடிவுகளை ஆய்வு செய்த பிறகு, இரண்டு மாவட்டங்களுக்குள் பாதிக்கப்படக்கூடிய குழுக்கள் அடையாளம் காணப்பட்டன. செயல்முறையை எளிதாக்குவதற்கு இரண்டு மாவட்டங்களில் உள்ள தொடர்புடைய அதிகாரிகளுடன் வலுவான இணைப்பை NATA உருவாக்கியுள்ளது. விவசாய குடும்பங்களுக்கு விநியோகிக்கவும், விவசாய அதிகாரிகளுக்கு விநியோகிக்கவும் சாதனங்கள் உருவாக்கப்பட்டுள்ளன.</p> <p>•பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம் விவசாய பீடம், அனுராதபுரப் பிரதேசத்தில் சோளத்தை மாற்றுப் பயிராகப் பயன்படுத்துவதற்கான பொருளாதார சாத்தியக்கூறுகளைக் ஆராய்வதற்கான மதிப்பீடு செய்யப்பட்டது</p> <p>• புகையிலை செய்கை இல்லாத இரண்டு மாவட்டங்களை உருவாக்கும் செயல்முறையை NATA எளிதாக்குகிறது.</p> <p>• இந்தத் திட்டத்தை நாடளாவிய ரீதியில் விரிவுபடுத்துவதற்கு இவ் ஆய்வின் முடிவுகள் பயன்படுத்தப்படும்</p>
<p>புகையிலை மற்றும் மதுவைத்</p>	<p>மருத்துவ துறை பட்டதாரி மாணவர்களுக்கு புகையிலை</p>	<p>• இந்த உபகுழு இலங்கையில் உள்ள அனைத்து அரசு</p>

<p>தடுப்பதற்கான பாடத்திட்டத்தை உருவாக்குதல் தொடர்பான மருத்துவப் பட்டதாரி மாணவர்களைக் கொண்ட உப குழு</p>	<p>மற்றும் மதுபானம் தடுப்பு பற்றிய பாடத்திட்டத்தை உருவாக்கி இலங்கையிலுள்ள அனைத்து அரசு மருத்துவ பீடங்களிலும் அதனை நடைமுறைப்படுத்துதல்.</p>	<p>மருத்துவப் பாடசாலைகளிலிருந்தும் பேராசிரியர்கள், வைத்தியர்கள், சிரேஷ்ட விரிவுரைகள் மற்றும் விரிவுரைகள் போன்ற கௌரவமான கல்வியாளர்களைக் கொண்டு ஆரம்பிக்கப்பட்டது. இன்றுவரை, இலங்கையில் உள்ள அனைத்து அரசு மருத்துவப் பள்ளிகளையும் உள்ளடக்கிய கல்வியாளர்களின் 14 குழு உறுப்பினர்களுடன் இக் குழு மேம்படுத்தப்பட்டுள்ளது.</p> <ul style="list-style-type: none"> • வரைவுக் குழுவால் பாடத்திட்டக் கட்டமைப்பு தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது. • பாடத்திட்டம் பல்கலைக் கழக ஆணைக்குழுவிற்கு UGC முன்மொழியப்பட்டு, தொடர்புடைய அங்கீகரிக்கப்பட்ட தரப்பினரிடமிருந்து ஒப்புதல் பெறப்பட்டுள்ளது.
<p>NATA கொள்கையினை செயல்படுத்துதல் மற்றும் வலுப்படுத்துதல் தொடர்பான ஊடகத் துணைக்குழு</p>	<p>இலங்கையில் அனைத்து ஊடகங்களாலும் மேற்கொள்ளப்படும் புகையிலை மற்றும் மதுபான விளம்பரங்களை நிறுத்த நடவடிக்கை எடுத்தல். இது முதன்மையாக தொலைக்காட்சி அலைவரிசைகளில் ஒளிபரப்பப்படும் தொலைக்காட்சி மற்றும் திரைப்படங்களை மறைமுகமாகவும் நேரடியாகவும் விளம்பரப்படுத்துவதையும், சமூக ஊடகங்கள் உட்பட இணையத்தில் விளம்பரங்களையும் தடுப்பதையும், எதிர்கால சந்ததியினரை புகையிலை மற்றும் மது</p>	<ul style="list-style-type: none"> • சிகரெட் பாக்கெட்டுகளில் காணப்படுகின்ற சுகாதார எச்சரிக்கை புகைப்படத்தைப் புதுப்பித்தல் • உப குழு இந்த நோக்கத்திற்காக புகைப்படங்களின் தொகுப்புகளை உருவாக்குகிறது. • அனைத்து ஊடகங்களிலும் புகையிலை மற்றும் மதுபான விளம்பரங்களை ஒழுங்குபடுத்துவதற்கு ஊடகக் கொள்கையின் மூலம் பணியாற்ற தேவையான அனைத்து நடவடிக்கைகளையும் மேற்கொள்வதற்கு உப குழு செயல்படுகிறது.

	<p>பயன்பாட்டிலிருந்து விடுவிக்க ஊடக கொள்கை கட்டமைப்பை சமூகமயமாக்குவதையும் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது..</p>	
<p>புகையிலை மற்றும் மதுபானத் தடுப்பு தேசிய ஆய்வரங்கு (NSTAP 2021)</p>	<p>புகையிலை மற்றும் மதுசாரத்துடன் தொடர்புடைய ஆராய்ச்சிகளை ஊக்குவித்தலும் உதவுதலும்</p>	<p>ஆய்வரங்கு 2021 டிசம்பர் 17 ஆம் திகதி நடைபெறவுள்ளது. • NATA இது சம்பந்தமாக வழிகாட்டுதல்களை உருவாக்கி, நிகழ்வை ஒருங்கிணைத்து வருகிறது.</p>
<p>WHO FCTC தொடர்பில் முன்மொழிவு சமர்ப்பிப்பு</p>		<p>WHO FCTC இனது 5.3 ஆம் சர்த்தை தொடங்க FCTC செயலகத்திற்கான முன்மொழிவு சமர்ப்பிப்பு.</p>
<p>செய்திப் பத்திரிகையில் கட்டுரைகள் வெளியிடுதல்</p>	<p>புகையிலை மற்றும் மதுவினால் ஏற்படும் பாதிப்புகள் குறித்து பொதுமக்களுக்கு தெளிவுபடுத்துதல்</p>	<p>• கோவிட்-19 தொற்றுநோய் காலத்தில் புகையிலை மற்றும் மதுவை ஒழிப்பதற்காக பதினொரு செய்தித்தாள் கட்டுரைகள் வெளியிடப்பட்டன</p>
<p>கோவிட்-19 தொற்று காலம்</p>		
<p>இலங்கை ஊடகவியலாளர்களுக் கான ஆலோசனை நிகழ்ச்சி</p>	<p>நாட்டில் புகையிலை மற்றும் மதுப்பாவனையைத் தடுப்பதில் பங்காற்றும் ஊடகவியலாளர்களின் பங்களிப்பை பாராட்டுதல்.</p> <p>புகையிலை மற்றும் மதுப்பாவனையைத் தடுக்கும் செயற்பாடுகளில் ஊடகவியலாளர்களை ஊக்குவித்தல்.</p> <p>புகையிலை மற்றும் மதுப்பாவனையைத் தடுப்பதற்காக ஊடகவியலாளர்கள் மற்றும் பங்குதாரர்களுக்கு ஒத்தழைப்பு வாங்குதல்.</p>	<p>• விழாவிடமிருந்து மாண்புமிகு சுகாதார அமைச்சர் திருமதி பவித்ரா தேவி வன்னியாராச்சி அவர்கள் பிரதம அதிதியாகக் கலந்துகொண்டதுடன், ஐந்து டிஜிட்டல் ஊடக சேனல்கள், நான்கு ஊடகவியலாளர்கள் மற்றும் இலங்கை ஒலிபரப்பு ஒத்துழைப்பு (SLBC) ஆகியோர் புகையிலை மற்றும் மதுபானம் தடுப்புக்கான அவர்களின் பங்களிப்பின் சார்பாக கௌரவிக்கப்பட்டனர். விழாவில்.</p>
<p>மட்டக்களப்பு, யாழ்ப்பாணம் மற்றும் காலி மாகாண சுகாதார பயிற்சி நிலையத்தில் பயிலுனர் பொது சுகாதார பரிசோதகர்களுக்கான செயலமர்வு</p>	<p>NATA சட்டத்தை செயல்படுத்துவதில் அங்கீகரிக்கப்பட்ட அதிகாரிகளுக்கு ஆலோசனை வழங்குதல்</p>	<p>150 மேற்பட்ட பொது சுகாதாரப் பயிலுனர்களுக்கான மூன்று அமர்வுகளில் பயிற்சிகள் நடாத்துவதற்கு பரிந்துரைக்கப்பட்டது</p>

<p>புகையிலை மற்றும் மதுவை ஒழிக்க பாடசாலை மட்ட மற்றும் தேசிய அளவிலான செயல் திட்டத்தை உருவாக்குதல்</p>	<p>மாணவர்கள் மத்தியில் புகையிலை மற்றும் மது பாவனையை ஒழித்தல்</p>	<ul style="list-style-type: none"> ஆலோசனை பெற்றுக்கொள்வதற்காக கௌரவ. சுகாதார அமைச்சர் அவர்களுக்கும் திட்டம் குறித்து விழிப்புணர்வு ஏற்படுத்த கல்வி அமைச்சின் அமைச்சருக்கும் செயல் திட்டம் சமர்ப்பிக்கப்பட்டது.
<p>1948 அவசர அழைப்பு சேவை</p>		<ul style="list-style-type: none"> 2021 ஆம் ஆண்டிற்கான மென்பொருள் தொடர்பான ஒப்பந்தத்தில் கையெழுத்திடப்பட்டுள்ளது. இம் முறைமையை இற்றைப்படுத்துவதற்காக சேவை வழங்குனருடன் கலந்துரையாடல் கூட்டம் ஒன்று நடத்தப்பட்டது.
<p>GATS கணக்கெடுப்பு (உலகளாவிய வயது வந்தோர் புகையிலை ஆய்வு)</p>		<p>இன்றுவரை, அனைத்து தரவுகளும் பகுப்பாய்வு செய்யப்பட்டு, WHO, DCS மற்றும் CDC உடனான இறுதி வரைபை (GATS) நிறைவு செய்வதற்கான ஆலோசனைக் கூட்டங்களில் பங்கேற்றுள்ளன. இறுதி வரைபை இறுதி கட்டத்தில் உள்ளது. அதை பரிசீலனை செய்து நிறைவு செய்ய வேண்டியுள்ளது.</p>

தற்போது முன்னெடுக்கப்பட்டுவரும் அபிவிருத்திச் செயற்பாடுகள்

நிகழ்ச்சித் திட்ட விபரம்	மொத்த மதிப்பீடு	2020.12.31இல் உள்ளவாரான பௌதீக முன்னேற்றம்.	2020.12.31. இல் உள்ளவாரான நிதி முன்னேற்றம்.
1 NATA சட்டத்தை அமுல்படுத்துதல்	1,115,000.00	அங்கீகாரம் பெற்ற அதிகாரிகளுக்கான வழக்காடல் நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் NATA சட்டத்தை திருத்தியமைத்தல் தொடர்பான உப குழுவால் நடாத்தப்பட்டது.	304,425.00
2 கல்வி மற்றும் பயிற்சி	2,000,000.00	புகையிலைப்	133,290.00

			பாவனையைத் நிறுத்தல் மற்றும் தடுப்பு துணைக் குழுக்களின் செயல்பாடுகள் இரண்டு கண்காட்சிகள் நடாத்தப்பட்டன	
3	விழிப்புணர்வு மற்றும் சட்டவிவகார தெளிவூட்டல் நிகழ்ச்சித் திட்டம்;	1,500,000.00	புகையிலை வரிவிதிப்பு சூத்திரத்தை திட்டமிடுவதற்காக வரிவிதிப்பு உப குழுக் கூட்டம் நடாத்தப்பட்டது.	410,712.00
4	ஆராய்வு மற்றும் தகவல் முறைமை	1,500,000.00	1948 அவசர அழைப்பு சேவை அமுலாக்கம்	676,150.00
		6,115,000.00		1,524,577.00

இல	திட்ட விபரம்	மொத்த மதிப்பீடு	2020.12.31இல் உள்ளவாரான பௌதீக முன்னேற்றம்	2020.12.31. இல் உள்ளவாரான நிதி முன்னேற்றம்
1	NATA சட்டத்தை அமுல்படுத்துதல்	4,000,000.00	ஊடகக் கொள்கையின் மீறலைக் கண்டறிந்து, தேவையான திருத்தங்களை உருவாக்கியது மற்றும் NATA சட்டத்திற்கு அமைவாக வரிவிதிப்பை உருவாக்கியது.	20,694.00
2	கல்வி மற்றும் பயிற்சி	2,200,000.00	அங்கீகாரம் அதிகாரிகளிடையே NATA சட்டம் பற்றிய அறிவை வளர்த்து, சம்பந்தப்பட்ட தரப்பினருக்கு அறிவுரை வழங்க உளவள ஆலோசனை வகுப்புகளை நடத்தியமை	42,638.00
	விழிப்புணர்வு மற்றும் சட்டவிவகார தெளிவூட்டல் நிகழ்ச்சித் திட்டம்	12,500,000.00	சமூகத்தின் ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்த சமூக அடிப்படையிலான மது மற்றும் புகையிலை தடுப்பு	42,267.00

			திட்டங்களுக்கு உதவியமை	
3	ஆராய்வு மற்றும் தகவல் முறைமை	3,000,000.00	"scientific magazine", தொடங்கப்பட்டது, 1948 அவசர அழைப்பு சேவையை வலுப்படுத்தியது மற்றும் அறிக்கைகளை உருவாக்கியது.	1,739,857.79
4	கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீடு	2,000,000.00		
5	NATA அலுவலகச் செயற்பாடுகளை வலுப்படுத்துதல்	1,300,000.00	NATA அலுவலகத்திற்கு அலுவலக உபகரணங்களை வாங்கியது மற்றும் அதிகாரிகளுக்கு இயலுமை விருத்திப் பயிற்சிகள் நடத்தப்பட்டன	6,500.00
		25,000,000.00		1,851,956.79

2021ல் நடாத்த திட்டமிடப்பட்ட விசேட அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்

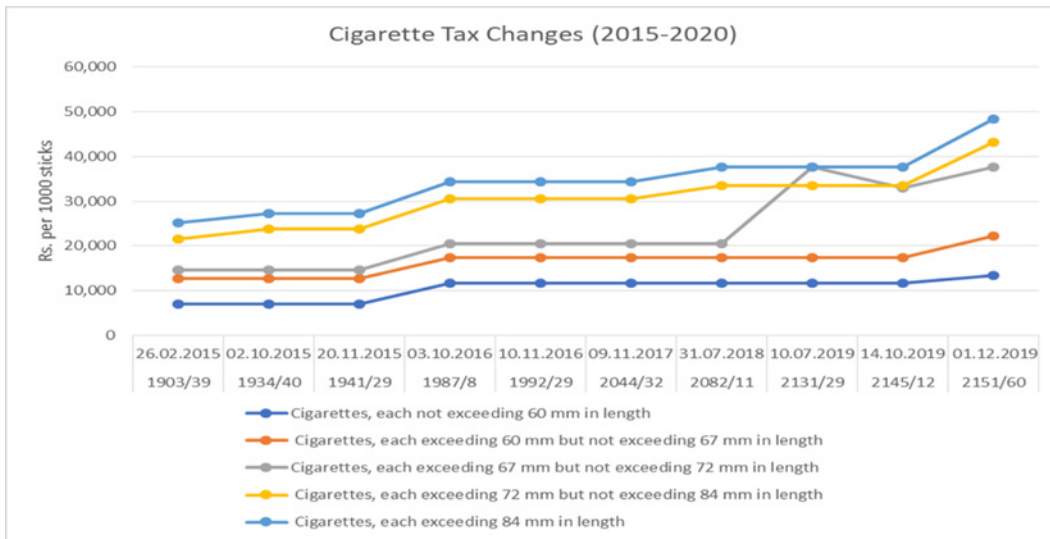
1. புகையிலை இல்லாத வலயங்களை உருவாக்கி மேம்படுத்துதல்
2. வெகுசன ஊடகம் மற்றும் கல்வி அமைச்சின் உயர் அதிகாரிகளுக்கான ஆலோசனை செயலமர்வுகளை நடாத்துதல்
3. அங்கீகரிக்கப்பட்ட அதிகாரிகளுக்கான வழக்காடல் தொடர்பலானசெயலமர்வுகளை நடாத்துதல்
4. புகையிலையின் சட்டவிரோத வர்த்தகத்தைக் கண்காணிக்க ஒரு அமைப்பை உருவாக்குதல்
5. புகையிலைக்கான மாற்றுப் பயிர்களை அறிமுகப்படுத்துவதற்காக அநுராதபும் மற்றும் மொனராகலை மாவட்டங்களில் முன்னோடிச் செயல்திட்டங்களின் போது ஆதரவு திரட்டும் நிகழ்ச்சிகள்

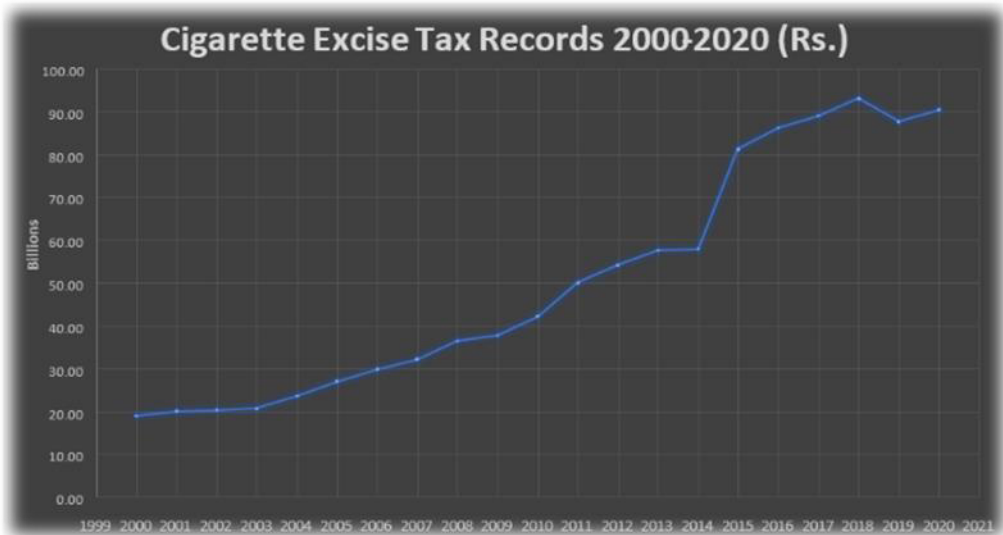
வருடம்	ஆண்	பெண்	உசாத்துணைகள்:
2008	26.8	1.2	இலங்கையின் இரண்டு மாவட்டங்களில் ஆண்கள் மத்தியில் மதுபான மற்றும் புகையிலைப் பாவனை 2009; டி சில்வா et al
2012	39.6	2.4	இலங்கையின் தேசிய மதுசாரப் பாவனைப் பரம்பல் மதிப்பாய்வு 2014 சோமதுங்க, et al
2014	48.1	1.2	வயதுவந்த இலங்கையர்கள் மத்தியில் மதுசார நுகர்வின் பரம்பல், முறைகள் மற்றும் இடைத்தொடர்புகள் மற்றும்

			அதற்கு தொடர்பு	புகைத்தலுடன் உள்ளது
2015	34.8	0.5	STEP	மதிப்பாய்வு
2016 (கடுமையாகக் குடிப்பவர்கள்)	16.6	2.4	WHO	- தகவல் படிவம்
2019	40.89	0.26	NDDCB	தேசிய மதிப்பாய்வு

**போதைப் பொருள் பாவனை பற்றி தேசிய பரம்பல் மதிப்பாய்வு 2019
வளர்ந்தோர் மத்தியில் புகையிலைப் பாவனைப் பரம்பல் (WHO அறிக்கைகள்)**

மனதவலர் Drug type	மலக கழர்ர்டு 14 ல லுடீ ஸ்தீ சகலகலயல் புலகலயல் லுல (As a percentage for total female population of above 14 years)%	மலக கழர்ர்டு 14 ல லுடீ பூரூச சகலகலயல் புலகலயல் லுல (As a percentage for total male population of above 14 years) %	மலக கழர்ர்டு 14 ல லுடீ ஸகீச சகலகலயல் புலகலயல் லுல (As a percentage for total population of above 14 years) %
ஃலுடீ (Cigarette)	0.3	32.32	15.80
லுலகலர் (Alcohol)	0.26	40.89	19.93
ஃலுலகலன் (Heroin)	0.018	1.24	0.61
கலகல (Cannabis)	0.02	4.07	1.98
லுலகலலல லுலகல லுலகல (Pharmaceutical Tablets)	0.004	0.32	0.16
லுலகலன் (Other)	0.054	1.51	0.76





4.2.11 சுகாதாரப் பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்பு

அறிமுகம்

சுகாதார பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்புப் பணிப்பாளர் அலுவலகமானது இலங்கைக்கான சுகாதார பராமரிப்பு தர உத்தரவாத நிகழ்ச்சியை நடைமுறைப்படுத்துவதற்கான தேசிய கவனக் குவிப்புப் புள்ளியாக 2012 ஆம் ஆண்டில் தாபிக்கப்பட்டது. சுகாதார பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்புப் பணிப்பாளர் அலுவலகமானது, தர உத்தரவாத நிகழ்ச்சியை நடைமுறைப்படுத்துவதற்காக நாடு முழுவதிலும் பி வகை ஆதார வைத்தியசாலைகளுக்கு மேற்பட்ட அனைத்து வைத்தியசாலைகளிலும் தாபிக்கப்பட்டுள்ள தர முகாமை அலகுகளின் வலையமைப்பு ஒன்றையும் பிராந்திய சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் அலுவலகங்களையும் கொண்டுள்ளது.

தொலை நோக்கு:

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

எமது பணி

அனைத்துப் பங்களார்களினதும் 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 தாபித்தல்.
3. நோயாளிகளுக்கு சாத்தியமான மிகச் சிறந்த பெறுபேறுகள் கிடைப்பதை உறுதிப்படுத்துவதற்காக சான்றுகளை அடிப்படையாகக் கொண்ட, நெறிமுறையில் ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட மருத்து 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 வேலைப் படையொன்றை உருவாக்குதல்.
7. தர மேம்பாட்டு மற்றும் நோயாளர் பாதுகாப்புத் துறையில் ஆராய்ச்சிகளை ஊக்குவித்தல்.

2020 இல் அடைவுகள் மற்றும் விசேட நிகழ்வுகள்

கொவிட்-19 தொற்றுநோய்ப் பரவலுக்கு மத்தியிலும், சுகாதார பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்புப் பணிப்பாளர் அலுவலகத்தினால், அதன் 2020 ஆம் ஆண்டுக்கான வருடாந்த செயற்பாட்டுத் திட்டத்தில் பட்டியல்படுத்தப்பட்டுள்ள பெரும்பாலான செயற்பாடுகளைப் பூர்த்தி செய்ய முடிந்தது. வருடாந்த செயற்பாட்டுத் திட்டத்தின் நிதி முன்னேற்றம் 63% ஆகக் காணப்பட்ட போதிலும், சுகாதார பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்புப் பணிப்பாளர் அலுவலகமானது, “புதிய வழமை”யைப் பின்பற்றி பயிற்சி நிகழ்ச்சிகளையும் மீளாய்வுக் கூட்டங்களையும் இணையவழியில நடாத்தியதனால் பௌதீக முன்னேற்றம் அதனைவி அதிக முன்னேற்றத்தை வெளிப்படுத்தியது.

2020 இல் அடைவுகள்/ விசேட நிகழ்வுகள் பின்வருமாறு காணப்பட்டன,

1. 2020 உலக நோயாளர் பாதுகாப்புத் தினக் கொண்டாட்டம்

சுகாதார பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்புப் பணிப்பாளர் அலுவலகம், உலக நோயாளர் பாதுகாப்புத் தினத்தை செப்டம்பர் 17ஆம் திகதி “சுகாதாரம் ஊழியர் பாதுகாப்பு: நோயாளர் பாதுகாப்புக்கு முன்னுரிமை” என்ற தொனிப் பொருளின் பணிப்பாளர் அலுவலகத்தின் கேட்போர் கூடத்தில் கொண்டாடியது. இந்த நிகழ்வில் கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் திருமதி. பவித்ரா வன்னிஆர்ச்சிகள் அவர்கள் பிரதம அதிதியாகக் கலந்து சிறப்பித்ததுடன் சுகாதார அமைச்சின் உயர் அதிகாரிகளும் பங்கேற்றனர்.

தேசிய நிகழ்ச்சியுடன் இணைந்த வகையில் சுகாதார பராமரிப்பு நிறுவனங்கள் மத்தியில் தங்களது சிறந்த நடைமுறைகளைப் பகிர்ந்து கொள்வதற்கான நிகழ்ச்சியொன்றும் நடாத்தப்பட்டது. தொற்றுநோய்ப் பரவல் காலத்தில் தாங்கள் நடைமுறைப்படுத்திய புத்தாக்கச் செயற்திட்டங்களையும் மிகச் சிறந்த நடைமுறைகளையும் பகிர்ந்துகொள்வதற்கு அனைத்து சுகாதார பராமரிப்பு நிறுவனங்களுக்கும் வாய்ப்பு வழங்கப்பட்டது. இந்த நிகழ்வின் ஒரு முக்கிய செயற்பாடாக, நிபுணர் குழுவொன்றினால் மிகச் சிறந்த செயற்திட்டங்கள் தெரிவுசெய்யப்பட்டு இந்த மிகச் சிறந்த நடைமுறைகளை முன்வைத்தல் இடம்பெற்றது.

தேசிய நிகழ்ச்சியுடன் இணைந்த வகையில், பல சுகாதார பராமரிப்பு நிறுவனங்கள், நோயாளர் பாதுகாப்பின் 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. சுகாதார பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்புப் பணிப்பாளர் அலுவலகத்தின் இணைய தளத்தை ஆரம்பித்தல்

சுகாதார பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்புப் பணிப்பாளர் அலுவலகத்தின் உத்தியோகபூர்வ இணைய தளம் 2020 ஆம் ஆண்டில் ஆரம்பிக்கப்பட்டது. இது 2020 நோயாளர் பாதுகாப்புத் தினத்திற்கான தேசிய நிகழ்வின் ஒரு பிரதான செயற்பாடாக அமைந்தது. இந்த இணைய தளமானது சுகாதார பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்புப் பணிப்பாளர் அலுவலகத்தினால் நடாத்தப்படும் செயற்பாடுகளைப் பகிர்ந்துகொள்வதை நோக்காகக் கொண்டுள்ளதுடன்

அனைத்து நிறுவனங்களும் தங்களது மிகச் சிறந்த நடைமுறைகளை பகிர்ந்துகொள்வதற்கான ஒரு தளத்தையும் வழங்குகின்றது.

3. இலங்கையிலுள்ள ஆரம்ப மருத்துப் பராமரிப்பு நிறுவனங்களுக்கான தர மேற்பார்வை கருவையை வெளியிடுதல்

ஆரம்பச் சுகாதாரப் பராமரிப்பு முறையைப் பலப்படுத்துச் செயற்திட்டத்துடன் இணைந்த வகையில், சுகாதாரப் பராமரிப்பு தர மற்றும் பாதுகாப்புப் பணிப்பாளர் அலுவலகத்தினால் 2020 ஆம் ஆண்டில் தர மேற்பார்வைக் கருவியொன்று உருவாக்கப்பட்டு வெளியிடப்பட்டது. அது இலங்கையிலுள்ள ஆரம்பச் சுகாதாரப் பராமரிப்பு நிறுவனங்களின் தரத்தை உறுதிப்படுத்துவதற்கான ஒரு முந்தேவைப்பாடாக உருவாக்கப்பட்டது.

இது நாடு முழுவதிலும் உள்ள பிராந்தியப் பணிப்பாளர் அலுவலகங்களால் அவற்றின் கீழ் உள்ள உறுதிப்படுத்தக்கூடிய வைத்தியசாலைகளின் தரத்தை முகாமை செய்வதற்காகப் பயன்படுத்தப்படும்.

4. சத்திர சிகிச்சைப் பாதுகாப்பு சரிப்பார்ப்புப் பட்டியலை மீள அச்சிடுதல்

சத்திர சிகிச்சைப் பாதுகாப்புச் சரிப்பார்ப்புப் பட்டியலானது சுகாதாரப் பராமரிப்புத் தர மற்றும் பாதுகாப்புப் பணிப்பாளர் அலுவலகத்தினால் உலக சுகாதார ஸ்தாபனத்தின் சிபாரிசுகளை ஏற்றுத் தயாரிக்கப்பட்டது 2013 ஆம் ஆண்டில் அனைத்து வைத்தியசாலைகளிலும் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது. இந்த நடவடிக்கையானது சத்திர சிகிச்சைச் செயல்முறையின் போது நிகழும் தவறுகள் குறைக்கப்படுவதை உறுதிப்படுத்துவதற்கான ஒரு அத்தியவசிய முந்தேவைப்பாடாக உள்ளது. தொடர்பாடல் தோல்விகளால் பல்வேறு தவறுகள் நிகழ முடியும் என்பதனால், சத்திர சிகிச்சைப் பாதுகாப்பை உறுதிப்படுத்துவதற்காக இந்தத் தவறுகளைத் தவிர்ப்பதற்காக இது படிவம் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது. நாட்டு முழுவதிலும் உள்ள அனைத்து வைத்தியசாலைகளுக்கும் இந்த படிவம் அச்சிடப்பட்டு போதுமானளவில் வழங்கப்படுவதை சுகாதாரப் பராமரிப்புத் தர மற்றும் பாதுகாப்புப் பணிப்பாளர் அலுவலகம் உறுதிசெய்கின்றது. இந்த நிகழ்ச்சி தொடர்ச்சியாக நடைமுறைப்படுத்தப்படுவதை உறுதிப்படுத்துவதற்காக இந்தச் சரிப்பார்ப்புப் பட்டியலின் 300,000 பிரதிகள் 2020 ஆம் ஆண்டில் மீள அச்சிடப்பட்டன.

2020 தொடரப்பட்ட அபிவிருத்திச் செயற்திட்டங்களின் விபரங்கள்

செயற்பாடுகள்	ஒதுக்கீடு (ரூபா.மில்)	2020/12/31 இல் உள்ளவாறான செலவினம்	2020/12/31 இல் உள்ளவாறான பௌதிக முன்னேற்றம்	%
சொற்களில்				
1 வாடிக்கையாளர்/ நோயாளர் தேவை மதிப்பீட்டுக் கருவியை உருவாக்குதல் பல்வேறு மட்டங்களில் முன்னோடியாக நடைமுறைப்படுத்துதலும்	0.05	0.0	வாடிக்கையாளர்/ நோயாளர் தேவை மதிப்பீட்டுக் கருவியின் நகல் வரை தயாரிக்கும் பணி ஆரம்பிக்கப்பட்டது	50
2 45 நிரல் அமைச்சு நிறுவனங்களின் தர முகாமை அலகுகளின் காலாண்டுச் செயலாற்றுகை மீளாய்வுக் கூட்டம் (03 நாட்கள்)**	0.4	0.133	2019 ஆம் ஆண்டுக்கான வருடாந்த செயலாற்றுகை மீளாய்வு கூட்டம் 2020 மார்ச் மாதத்தில் நடாத்தப்பட்டது 1ஆம், 2ஆம், 3ஆம் காலாண்டு	100

				மீளாய்வுகள் இணையவழிக் கூட்டங்களின் மூலம் நடாத்தப்பட்டன.	
3	26 மாவட்ட/RDHS பிரதேச வைத்தியசாலைகளின் (ஆதார வைத்தியசாலை வகை 'பி' க்கு மேல்) தர முகாமை அலகுகளின் மாவட்டச் செயலாற்றுகை மீளாய்வுக் கூட்டங்கள் **	0.2	0.031	2019 ஆம் ஆண்டுக்கான வருடாந்த மாவட்ட செயலாற்றுகை மீளாய்வு கூட்டம் 2020 மார்ச் மாதத்தில் நடாத்தப்பட்டது 1ஆம், 2ஆம் காலாண்டுகளுக்கான செயலாற்றுகை மீளாய்வுக் கூட்டங்கள் டிசம்பர் மாதத்தில் இணையவழியில் நடாத்தப்பட்டன.	100
4	இணைய தள உருவாக்கம் மற்றும் பராமரிப்பு	0.65	0.248	இணைய தள உருவாக்கப்பட்டு ஆரம்பிக்கப்பட்டது. (மொழிபெயர்ப்புக்களின் பதிவேற்றம் பூர்த்தியடையவில்லை)	80
5	தரநியமங்களின் உருவாக்கம் மற்றும் சுகாதார பராமரிப்புத் தர மற்றும் பாதுகாப்புக் குறிகாட்டிகளுக்கான திருத்தங்கள்	0.2		4 முக்கிய நிபுணத்துவத் துறைகளுக்கான கிளினிக் குறிகாட்டிகளில் திருத்தங்கள் செய்யப்பட்டன. இறுதிக் கட்டத்தில் உள்ளது	70
6	தேசிய சுகாதார பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்புக் கொள்கையைத் திருத்தியமைத்தலும் சுகாதார பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்புக்கான ஐந்து வருட உபாயமுறைத் திட்டத்தை உருவாக்குதலும்	0.5	0.007	உலக சுகாதார அமைப்பினதும் ஏனைய பங்காளர்களினதும் ஆலோசனையுடன் மீளாய்வுக் கூட்டங்கள் நடாத்தப்பட்டன. தேசிய சுகாதார பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்புக் கொள்கையும் உபாயமுறைத் திட்டமும் உருவாக்கப்பட்டன. இறுதிக் கட்டத்தில் உள்ளது	80
7	மருத்துவக் கணக்காய்வுகள் பற்றிய செயலமர் (02 நாட்கள்) **	0.185	0.07	1ஆம் செயலமர்வு நடாத்தப்பட்டது. 2020 மார்ச் மாதத்தில் 50 பங்குபற்றுநர்களுக்குப் பயிற்சியளிக்கப்பட்டதுடன் இரண்டாவது நிகழ்ச்சி இணையவழியில் நடாத்தப்பட்டது	100
8	தேசிய மருத்துவ வழிகாட்டல்களை/ நெறிமுறைக் கோவைகளை/ கையேடுகளை/ மதிப்பாய்வு வடிவமைப்புக்களை	0.1	0.032	சத்திர சிகிச்சை நடைமுறைகளுக்கான தகவலறிந்த ஒப்புதல் படிவத்தை உருவாக்குவதற்கான மூன்று	75

	உருவாக்குதலும் அவற்றில் திருத்தங்கள் செய்தலும்			ஆலோசனைக் கூட்டங்கள் நடாத்தப்பட்டன. அது இறுதிநிலைப்படுத்தப்பட்டு மூன்று மொழிகளிலும் மொழிபெயர்க்கப்பட்டது. CSSD வழிகாட்டல்களை உருவாக்குவதற்காக நான்கு வேலைக் குழுக் கூட்டங்கள் நடாத்தப்பட்டன.	
9	நியமங்கள்/வழிகாட்டல்கள் அச்சிடப்படுகின்றன	4	2.601	சுவாசக் நோய்கள் பற்றிய தேசிய சிறுவர் மருத்துவம் வழிகாட்டல்கள் என்று நூலின் அச்சிடல் கட்டணங்களின் இறுதிக் கொடுப்பனவு 2020 மார்ச் மாதத்தில் செலுத்தப்பட்டதுடன் 1 மில்லியன் சத்திர சிகிச்சை சரிபார்ப்புப் பட்டியல்கள் அச்சிடப்பட்டன	75
10	சம்பவ அறிக்கைப்படுத்தல் முறையைப் பலப்படுத்தல் (கருவியில் திருத்தங்கள் செய்தல்)	0.1			0
11	மருத்துவக் குறிகாட்டிகளுக்கான தரவு சேகரிப்புக் கருவி தயாரித்தல்	0.05		கருவிக்கான ஆரம் நகல் வரைவு தயாரிக்கப்பட்டது.	10
12	குணப்படுத்தல் துறைக்கான சுகாதார பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்பு பற்றிய பயிற்சி நிகழ்ச்சி (05 நாட்கள்)**	0.49	0.165	1ஆம் நிகழ்ச்சி செப்டம்பரில் நடாத்தப்பட்டதுடன் அதில் 44 பேருக்குப் பயிற்சியளிக்கப்பட்டது. 2ஆம் நிகழ்ச்சி டசம்பரில் நடாத்தப்பட்டதுடன் அதில் 81 பேருக்குப் பயிற்சியளிக்கப்பட்டது.	60
13	ஆரம்பச் சுகாதார பராமரிப்பு நிறுவனங்களை மேற்பார்வை செய்வதற்கான சரிபார்ப்புப் பட்டியலில் திருத்தங்கள் செய்தமும் 3 மாகாணங்களில் முன்னோடி நிகழ்ச்சிகளை நடாத்துதலும்	0.05	0.021	ஆரம்பப் பராமரிப்பு நிறுவனங்களின் மேற்பார்வைக்கான சரிபார்ப்புப் பட்டியல் திருத்தப்பட்டு, முன்னோடி நிகழ்ச்சி நடாத்தப்பட்டு வெளியிடப்பட்டது	100
14	DHQS இல் வள நிலையத்தை அபிவிருத்தி செய்தல்	0.05		கொள்வனவு செய்யப்பட வேண்டிய பொருட்களின் தேவைப்பாடுகள் மதிப்பீடு செய்யப்பட்டு பட்டியல்படுத்தப்பட்டன	10
15	சுகாதார பராமரிப்பு நிறுவனங்களில் மேற்கொள்ளப்படும் சுகாதார	0.3		சுகாதார பராமரிப்பு நிறுவனங்களில் ஆராய்ச்சி நடாத்தப்பட்டு சுகாதார	50

	பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்பு ஆராய்ச்சிகளுக்கான காப்பகமொன்றை அமைத்தல்			பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்புடன் தொடர்புடைய தரவுகள் சேகரிக்கப்பட்டன	
16	2020 நோயாளர் பாதுகாப்புத் தினம் கொண்டாடப்பட்டது			சுகாதார பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்புப் பணிப்பாளர் அலுவலகம், உலக நோயாளர் பாதுகாப்புத் தினத்தை 2020 செப்டம்பர் 17ஆம் திகதி “சுகாதாரம் ஊழியர் பாதுகாப்பு: நோயாளர் பாதுகாப்புக்கு முன்னுரிமை” என்ற தொனிப் பொருளின் கீழ் கொண்டாடியது. கொவிட் 19 தொற்றுநோய்க் காலப்பகுதியில் தாங்கள் பின்பற்றிய சிறந்த நடைமுறைகளை வைத்தியசாலைகள் பகிர்ந்துகொண்டன DHQS அவர்களுடைய புத்தாக்க நடைமுறைகளைப் பாராட்டியது.	100
17	DHQS ஆல் நடாத்தப்படும் சேவைக்காலப் பயிற்சிக்கான தொலைக்கல்வி முறையொன்றை உருவாக்குதல்	3.2		பிரேரணை உலக சுகாதாரத் ஸ்தாபனத்திற்கு அனுப்பப்பட்டது	25
18	சுகாதார பராமரிப்பு தரம் மற்றும் பாதுகாப்புப் பணிப்பாளர் அலுவலகத்தைப் பலப்படுத்துதல்	0.1	0.059	நிற அச்சுப்பொறி கொள்வனவு செய்யப்பட்டது	100
19	நிரல் அமைச்சு நிறுவனங்களிலுள்ள தர முகாமை அலகுகளின் டிஜிட்டல் உட்கட்டமைப்பை பலப்படுத்துதல்			பெறுகைச் செயன்முறை ஆரம்பிக்கப்பட்டு 17 அச்சுப்பொறிகள் பெறப்பட்டன.	

கடந்த 5 வருடங்களுக்கான நிதி செயலாற்றுகைப் போக்கு

இல.	குறிகாட்டி	வருடம்				
		2016	2017	2018	2019	2020
1.	நடாத்தப்பட்ட தரச் செயலாற்றுகை மீளாய்வுக் கூட்டங்கள்	75%	75%	75%	50%	100%
2.	அரையாண்டுச் செயலாற்றுகை மீளாய்வு கூட்டங்கள்/ மாவட்ட செயலாற்றுகை மீளாய்வுக் கூட்டங்கள் நடாத்தப்பட்டன.	50%	50%	100%	100%	100%

3.	5S , CQI & TQM, நோயாளர் பாதுகாப்பு மற்றும் மருத்துவக் கணக்காய்வு தொடர்பான பிரதான பயிற்சியாளர் பயிற்சியளிக்கப்பட்ட ஊழியர்களின் எண்ணிக்கை (சதவீதம்)	255/380 (67%)	329/380 (86.5%)	369/380 (97%)	262/300 (87%)	209/300 (70%)
----	---	------------------	--------------------	------------------	------------------	------------------

2021 ஆம் ஆண்டுக்காகத் திட்டமிடப்பட்டுள்ள விசேட அபிவிருத்தி செயற்பாடுகள்

1. சுகாதார பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்புப் பணிப்பாளர் அலுவலத்திற்கான உபாயமுறைத் திட்ட உருவாக்கம் 2021 -2025
2. சிறந்த நடைமுறைகளை அனைத்து சுகாதார பராமரிப்பு நிறுவனங்களுடனும் பகிர்ந்துகொள்ளுதல்
3. மாகாண மட்டங்களில் DHQS ஆல் பயிற்சிகளையும் மேற்பார்வைகளையும் நடாத்துதல்.
4. தொலைமாநாட்டு அலகையும் இணையவழிப் பயிற்சியையும் உருவாக்குதல்.
5. 2021 நோயாளர் பாதுகாப்புத் தினம் கொண்டாடுதல்.
6. தகவலறிந்த ஒப்புதல் படிவத்தை மீளாய்வு செய்து அச்சிடுதல்
7. தேசிய சுகாதார பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்புக் கொள்கை, சுகாதார பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்பு பற்றிய உபாயமுறைத் திட்டம் என்பவற்றை அச்சிடுதல்
8. “மத்திய தொற்றுநீக்க வழங்குநர் திணைக்கள வழிகாட்டல்களை” அச்சிடுதல்
9. SLMA ஊடாக மருத்து தொழில்நிபுணர்களிடம் ஆதரவு திரட்டல்
10. மென்பொருள்/இணைய தள உருவாக்கம் மற்று பராமரிப்பு.
11. வாடிக்கையாளர்/ நோயார் தேவை மதிப்பீட்டுக் கருவியையும் வெளியேறல் நேர்காணல் வடிவமைப்பையும் உருவாக்குதல்.
12. PGIM பயிலுநர்களால் சுகாதார பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்பு ஆராய்ச்சிகளுக்கான காப்பகமொன்று அமைக்கப்பட்டமை
13. தகவல் தொழில்நுட்பம் உபகரணங்களையும் தளபாடங்களையும் வழங்குவதன் மூலம் சுகாதாரப் பராமரிப்பு தர மற்றும் பாதுகாப்பு பணிப்பாளர் அலுவலகத்தைப் பலப்படுத்துதல்
14. சுகாதார பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்புப் பணிப்பாளர் அலுவலத்தில் வல நிலைய உருவாக்கம்
15. எதிர்காலப் பயிற்சிகளுக்காக தரம் மற்றும் பாதுகாப்பு தொடர்பில் நோய்த்தடுப்பு ஊழியர்களின் தேவை மதிப்பீடு நடாத்தப்பட்டது.
16. சிற்றூழியர்களுக்கான சுகாதாரப் பராமரிப்பு மற்றும் பாதுகாப்பு பற்றி பயிற்சி நிகழ்ச்சி

4.2.12 அனர்த்தங்களுக்கான தயார்நிலை மற்றும் பதில் நடவடிக்கைப் பிரிவு (DPRD)

அனர்த்த தயார்நிலை மற்றும் பதில் நடவடிக்கைப் பிரிவானது, தயார்நிலை மற்றும் பதில் நடவடிக்கைத் தொழிற்பாடுகளின் ஊடாக உபாயமுறை, சான்றுகளை அடிப்படையாகக் கொண்ட வழிகாட்டல்களை வழங்குவதன் மூலம் அனர்த்தங்களின் போது மரண வீதத்தை, நோய்வாய்ப்படுதலை, சுகாதாரத் தாக்கங்களைக் குறைப்பதை நோக்காகக் கொண்டு செயற்படுகின்ற தேசிய அனர்த்த முகாமைக் கட்டமைப்புக்கான சுகாதார அமைச்சின் கவனக் குவிப்புப் புள்ளியாக விளங்குகின்றது.

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. சுகாதாரத் துறை அனர்த்த முகாமைக்காக மனித வளங்களை மேம்படுத்துதல்.
3. சுகாதாரத் துறை அனர்த்த முகாமைக்காக பங்களாளர்களின் ஒருங்கிணைப்பை ஊக்குவித்தல்.
4. சுகாதாரத் துறை அனர்த்த முகாமைக்கான தகவல் ஆதரவு, அறிவு முகாமை, ஆராய்ச்சி என்பவற்றை மேம்படுத்துதல்.
5. சுகாதாரத் துறை அனர்த்த முகாமைக்காக சமுதாயப் பங்கேற்பை மேம்படுத்துதல்.
6. சுகாதாரத் துறை அனர்த்த முகாமையில் பெறுபேற்றை அடிப்படையாகக் கொண்ட கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீட்டை ஒருங்கிணைத்தல்.

2020– 2021 இல் அடைவுகள் மற்றும் விசேட நிகழ்வுகள்

1. அனர்த்த பதில் நடவடிக்கைச் செயற்பாடுகள்

• COVID தொற்றுநோய்

சுகாதார அமைச்சில் உள்ள DPRD அலுவலகம் ஒரு அழைப்பு நிலையம் உள்ளடங்கலாக 24/7 செயற்படும் ஒரு சுகாதார அவசர செயற்பாட்டு நிலையமாக மாற்றப்பட்டது. கொவிட்19 பரவலை தடுப்பதற்கான தேசிய மத்திய நிலையத்தின் (NOCPCO) சுகாதார கருமபீடம் சுகாதாரத் துறையில் உள்ள பல்வேறு முகவர் அமைப்புகளுடன் இயைந்து செல்வதற்கு நிலையத்துக்கு உதவுவதற்காக 2020 இல் தாபிக்கப்பட்டது முதல் DPRD ஆல் பராமரிக்கப்பட்டது. HEOC சுகாதார அமைச்சு கொவிட்19 நிலைமை அறிக்கையைத் தொகுத்து

விநியோகித்தது, இறப்புகளின் கண்காணிப்பு, கூட்டுறவுத் துறை மற்றும் உள்ளூர் நன்கொடையாளர்களிடமிருந்து கொவிட்19 சிகிச்சை மையங்கள் மற்றும் இடைநிலை மையங்களுக்கு அவசரகால உதவிகளைத் திரட்டுதல், இந்த மையங்களின் தரத்தை மேம்படுத்துவதற்காக, பல ஒருங்கிணைப்புகளை நடத்தியது. HEOC இல் உள்ளக பங்களர் தொடர்பு தளங்கள் மூலம் பிராந்திய மட்டத்தில் ஒருங்கணப்பு கூட்டம் மற்றும் HEOC மூலம் பல அவசரகால பதில் செயற்பாடுகள் நடத்தப்பட்டன.

உலக சுகாதார தாபனம் (WHO) மற்றும் ஆசிய முகாமைத்துவ ஆயத்தநிலை நிலையம்(ADPC) ஆகியவற்றின் உதவியுடன் HEOC நிலையத்தில் தகவல் முகாமைத்துவ கருவிகள் மேம்படுத்தப்பட்டன. அனைத்து 26 மாவட்டங்களிலும் உள்ள HEOC/RDHS அலுவலகத்தில் தகவல் முகாமைத்துவ முறைமைக்கான ஏற்பாடுகளில் DPRD உலக சுகாதார தாபனத்தின் ஆதரவுடன் தேவையான உபகரணங்களை வழங்கியது. DPRD HEOC பண்டாரநாயக்க சர்வதேச விமான நிலையத்தில் 24/7 செயற்பாடுகளுடன் ஏற்பாடுகளுக்கு உதவியது. சுகாதார அமைச்சின் அனர்த்த பதிலளிப்பு வாக்கெடுப்பில் இருந்து DPRD HEOC விரைவாக திரட்டப்பட்ட அவசரகால நிதியின் மூலம் ஆரம்ப நெருக்கடியின் போது சுகாதார ஊழியர்களுக்கு சிற்றுண்டி மற்றும் போக்குவரத்து வசதிகள் வழங்கப்பட்டது. அனர்த்த முகாமைத்துவத்துக்கான விசேட பயிற்சி பெற்ற மருத்துவ அலுவலர்கள் மூலம் மேலதிக இயல்திறனை வழங்கும் நெருக்கடியின் போது சுகாதாரத் துறையில் பல்வேறு துறைகளுக்கு மனித வளங்களுடன் DPRD உதவியது.

2020 ஆம் ஆண்டில் பதினைந்து மூலோபாயப் பகுதிகளின் கீழ் COVID19 இன் ஒவ்வொரு கட்டத்திலும் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்ட முக்கிய உத்திகள், அவற்றின் விளைவு, பலம் மற்றும் சவால்கள் ஆகியவற்றைக் கண்டறிந்து சுயமாகப் பிரதிபலிக்க, கோவிட்19க்கான சுகாதாரப் பதிலளிப்பு குறித்த உள்ளக இடைக்கால மீளாய்வு DPRD ஆல் நடத்தப்பட்டது. சுகாதார அமைச்சின் இடர் தயார்நிலை மற்றும் பதிலளிப்புப் பிரிவு, மதிப்பாய்வுக்கான வழிமுறையை உருவாக்கியது, மீளாய்வு செயன்முறையை ஒருங்கிணைத்து, மதிப்பாய்வுக்கான தரவுகளை சேகரித்து, பகுப்பாய்வு செய்து, முக்கோணமாக்கி, மருத்துவ சேவைகள் மேலதிக செயலரின் வழிகாட்டுதலின் கீழ் மீளாய்வை நடத்தியது. பரிந்துரைகள் இறுதி செய்யப்பட்டு, பதினைந்து மூலோபாயப் பகுதிகளைப் பிரதிநிதித்துவப்படுத்தும் அனைத்துப் பிரிவுகளுக்கும் அனுப்பப்பட்டு, கூட்டு நடவடிக்கைக்காக சுகாதாரச் செயலாளர் மற்றும் சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகத்திடம் ஒப்படைக்கப்பட்டது.

• **சுகாதார பராமரிப்பு நிலையங்களில் கொவிட்19 பரவலுக்கான வைத்தியசாலை ஆயத்தநிலை பற்றிய கண்காணிப்பு**

சுகாதார பராமரிப்பு நிலையங்களில் கொவிட்19 பரவலுக்கான தவிர்ப்பு நடவடிக்கைகளின் ஆயத்தநிலை மற்றும் நடைமுறைப்படுத்தல் கொவிட்19 பரவலை தடுப்பதற்கு முதன்மையானதாகும். எனவே, வைத்தியசாலை ஆயத்த நிலை கண்காணிப்பு கொவிட்19 முதல் அலையிலிருந்து ஊடாக மேற்கொள்ளப்பட்டதுடன், இச்செயன்முறை இரண்டாவது அலையின் போது மேலும் பலப்படுத்தப்பட்டது. ஆரம்ப கட்டமாக ஒவ்வொரு மாவட்டத்தையும் பிரதிநிதித்துவப்படுத்தி அனைத்து மட்டத்திலும் எழுமாறாக தெரிவுசெய்யப்பட்ட வைத்தியசாலைகளில் வைத்தியசாலை கண்காணிப்பு ஆய்வு மேற்கொள்ளப்பட்டது. படிப்படியாக அது நாடளாவிய ரீதியில் விரிவுபடுத்தப்பட்டது. ஒரே சரிபார்ப்புப் பட்டியலில் உள்ள பதினாறு முக்கிய கூறுகள், கூகுள் படிவத்துடன் வசதியளிக்கப்பட்டு, டாஷ்போர்ட் முறைமையைப் பயன்படுத்தி மத்திய அளவில் காட்சிப்படுத்தப்பட்டது, சுகாதார அமைச்சின் வழிகாட்டுதல்களின் அடிப்படையில் “கொவிட் - 19 உலகளாவிய தொற்றுநோய்க்கான

மருத்துவமனை தயார்நிலை” மற்றும் “வளர்ந்து வரும்கொவிட் 19 நிலைக்கு மருத்துவமனை பதில்” ஆகியவற்றின் அடிப்படையில் உருவாக்கப்பட்டு முறையே 12.04.2020 மற்றும் 20.10.2020 திகதிகளில் வெளியிடப்பட்டது. கணக்கெடுப்பு விவரங்களின் அடிப்படையில் மருத்துவமனை அமைப்புகளுக்கான திருத்தம் மற்றும் ஆதரவு நடவடிக்கைகள் பிரதி சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகத்தின் மூலம் எடுக்கப்பட்டது.

• **கொவிட்19 தொற்றுநோய் பரவலின் போது சமுதாயத்தின் தாக்குப்பிடிக்கும் திறன்**

புத்தாக்க அணுகுமுறைகள் மற்றும் பொதுச் சுகாதார நடவடிக்கைகள் மூலம் புதிய இயல்புநிலைக்கு வெற்றிகரமாக தகவமைத்து தங்கள் பொருளாதார நடவடிக்கைகளை மீள் ஆரம்பம் செய்த/தொடர்ந்த பொது மக்களிடையே வெற்றி வீரர்கள்" அடையாளம் கண்டு விளம்பரப்படுத்த DPRD ஆல் ஒரு திட்டம் முன்னடுக்கப்பட்டது. கொவிட்19 ஐ எதிர்த்துப் போராடுவதற்கு புதிய இயல்புநிலைக்கு நன்கு தகவமைக்கப்பட்ட நபர்கள் மற்றும் தொழில்சார் அமைப்புகள் நாட்டின் பல்வேறு பகுதிகளின் வெவ்வேறு தொழில் அமைப்புகளைக் கவனிப்பதன் மூலம் எழுமாறாகத் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டன. இலங்கை ரூபவாஹினி கூட்டுத்தாபனத்தின் ஒத்துழைப்புடன் (SLRC) இணைந்து "புதிய இயல்புநிலையின் வீரர்களை" அறிமுகம் செய்வதற்காக இரண்டு மாதங்களுக்கும் மேலாக ஒரு செய்திப் பிரிவு வடிவமைக்கப்பட்டு தொடர்ந்து ஒளிபரப்பப்பட்டது. இது மக்கள் அவர்களின் 'வெற்றிகரமான மாற்றம்' பற்றிய உண்மையான அனுபவங்களையும் பொது மக்களுடனான அதன் நன்மைகளையும் பகிர்ந்துகொள்வதற்கு மக்களுக்கு வழங்கப்பட்ட ஒரு வாய்ப்பாகும் இது நாட்டின் பொருளாதாரத்தைப் பாதுகாக்கும் அதே வேளையில் கொவிட்19 ஐ எதிர்த்துப் போராடுவதற்கான புதுமையான தகவல் தொடர்பு அணுகுமுறைகளைப் பயன்படுத்தி சமூகம் தலைமையிலான, பல்துறை ஒருங்கிணைந்த முயற்சியாகும். "மீண்டெழுமோம் 2021 நம்பிக்கையுடன் முன்னேறுவோம்" ("யலி நெகிடிமு 2021, விஸ்வாசயென் பெரட") என செய்திப் பிரிவு வெளியிடப்பட்டது.

• **கொவிட்19 பரவலை தடுத்தல் மற்றும் கட்டுப்படுத்தலுக்காக பொதுச் சுகாதார நடவடிக்கைகளை நடைமுறைப்படுத்துவது தொடர்பான ஆதரவு**

கொவிட்19 பரவலை தடுத்தல் மற்றும் கட்டுப்படுத்தல் தொடர்பாக தொடர்ச்சியான ஊடக ஆதரவு மற்றும் பொதுமக்கள் தொடர்பாடலின் ஊடாக சமூக மீட்டெழுச்சி முன்னெடுக்கப்பட்டது. தொழில் அமைப்புகளில் நோய் பரவுவதைக் குறைத்து தொடர்ச்சியான சேவையை உறுதிப்படுத்துவதற்கு பாராளுமன்ற ஊழியர்கள், பிரதமர் அலுவலக ஊழியர்கள், ஏனைய அரசாங்க மற்றும் தனியார் துறை முக்கிய நிறுவனங்களின் ஊழியர்களுக்கான ஆதரவு

2. தயார்நிலைச் செயற்பாடுகள்

முகாம் முகாமைத்துவ வழிகாட்டல்களின் உருவாக்கம் மற்றும் மாவட்ட மட்டத்தில் அனர்த்த முகாமைத்துவ அதிகாரிகளின் பயிற்சி பருவ காலத்திற்கான ஆயத்த நிலையை உறுதிசெய்வதற்கு அனர்த்த முகாமைத்துவ நிலையத்துடன் இணைந்து மேற்கொள்ளப்பட்டது. ரேடியோ அணுசக்தி அவசரத் தயார்நிலை மற்றும் முதல் பதிலளிப்பவர்களுக்கான பதிலளிப்பு குறித்த தேசியப் பயிற்சிப் பாடத்தின் திறன் மேம்பாட்டு செயலமர்வு தேசிய அணுசக்தி ஒழுங்குமுறை பேரவையுடன் இணைந்து மெய்நிகர் பாடமாக நடத்தப்பட்டது. அவசரநிலைமையில் மருத்துவமனை தயார்நிலை (HOPE) பற்றிய பாடத்திட்ட மீளாய்வு இலங்கைக்கு ஏற்ப பல்துறை பங்குதாரர்களுடன் நடத்தப்பட்டது. கொழும்பு கடல் துறைமுகத்தில் பெய்ரூடில் இடமபெற்றது போன்ற வெடிப்புக்கு சுகாதார பதிலளிப்பு குறித்த ஒரு- பயிற்சி, இதேபோன்ற நிகழ்வுக்கான ஆயத்த நடவடிக்கையாக, அனர்த்த முகாமைத்துவ மையம் உள்ளிட்ட பல துறை பங்குதாரர்களுடன் DPRD இல் நடத்தப்பட்டது. DPRD- சுகாதார அமைச்சகத்தை பிரதிநிதித்துவப்படுத்தும், ஐக்கிய நாடுகளின் ஆயுதக் குறைப்பு

விவகாரங்களுக்கான அலுவலகம் (UNODA) உயிரியல் ஆயுத மாநாட்டில் (BWC) நீட்டிக்கப்பட்ட உதவித் திட்டத்திற்கு விண்ணப்பித்தது. பிற நாடுகளைச் சேர்ந்த பல போட்டி விண்ணப்பதாரர்களிடையே, BWC ஐ நடைமுறைப்படுத்துவதற்கான நீட்டிக்கப்பட்ட உதவித் திட்டத்திற்கான உயிரியல் ஆயுத மாநாட்டிற்கான மையப் புள்ளியாக DPRD தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டது. முதல் கட்டமாக, ஜூன் 2021 இல் 100 பல்துறை பங்குதாரர்களின் பங்கேற்புடன் UNODA மற்றும் ஐரோப்பிய ஒன்றியத்துடன் இணைந்து DPRD ஆல் உயிரியல் ஆயுத மாநாடு மற்றும் அதன் நம்பிக்கையை கட்டியெழுப்பும் நடவடிக்கைகள் குறித்த சர்வதேச மெய்நிகர் பயிற்சி ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது. 2020-2021க்குள் எதிர்பார்க்கப்படும் அனைத்து அனர்த்தங்களுக்கான தயார்நிலை நடவடிக்கைகளுக்காக சுகாதாரத் துறையின் தயார்நிலை குறித்து அனர்த்த முகாமைத்துவ மையத்துடன் DPRD ஒத்துழைப்பை

4.3 போஷாக்கு

போஷாக்கு விடயமானது பல்வேறுபட்ட அமைச்சுகளின் தொழிற்பாடுகளுடன் தொடர்புடையதாக உள்ளதுடன் ஒருங்கிணைந்த அணுகுமுறையொன்றை வேண்டி நிற்கின்றது.

4.3.1 போஷாக்குப் பிரிவு

அறிமுகம்

நாடு முழுவதிலும் மேற்கொள்ளப்படும் போஷாக்குத் தலையீடுகளை சுகாதார அமைச்சின் சார்பில் ஒருங்கிணைப்புச் செய்யும் கவனக் குவிப்புப் புள்ளியாக போஷாக்குப் பிரிவு விளங்குகின்றது. மேலும் நாங்கள் போஷாக்குச் செயற்பாடுகளை மேற்கொள்வதற்காக ஏனைய தொடர்புடைய அமைச்சுக்களுடனும், அபிவிருத்திப் பங்களார்களுடனும் அரசு சார்பற்ற நிறுவனங்களுடனான ஒருங்கிணைப்புக்களையும் மேற்கொள்கின்றோம்.

எமது முக்கிய பொறுப்பு தேசிய போஷாக்குக் கொள்கை, தொடர்புடைய உபாயங்கள் மற்றும் வழிகாட்டல்கள் உள்ளிட்ட போஷாக்குடன் தொடர்புடைய கொள்கைகளை உருவாக்கி நடைமுறைப்படுத்துவதாகும். அவற்றுக்கு மேலதிகமாக, சுகாதார மற்றும் சுகாதாரமல்லாத பதவியணியினருக்கான சேவைக் காலப் பயிற்சி நிகழ்ச்சிகளையும், விழிப்பு நிகழ்ச்சிகளையும் ஏனைய ஆற்றல் விருத்தி நிகழ்ச்சிகளையும் போஷாக்குப் பிரிவு நடாத்துகின்றது.

போஷாக்குப் பிரிவு போஷாக்கு ரீதியில் சக்திமிக்க தேசமொன்றை உருவாக்குவதற்காக இலங்கை மக்களுக்குச் சேவைகளை வழங்குவதற்காக கடுமையாக உழைத்துள்ளது.

தொலை நோக்கு:

இலங்கை போஷாக்கு நிரம்பிய ஒரு தேசமாக.

எமது பணி

அனைவரையும் உள்ளடக்கிய, நியாயமான, தரமான, நிலைபேறான சேவை வழங்கல் மற்றும் ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட பங்குடமை என்பவற்றின் ஊடாக இலங்கையர்கள் அனைவரினதும் உச்ச அளவிலான போஷாக்கை உறுதிப்படுத்தல்

குறிக்கோள்கள்

- மேம்பட்ட சேவை வழங்கலுக்காக பல்துறைசார் பங்குடமைகளுடன் இணைந்து போஷாக்கு உணர்திறன் கொண்ட விசேட தலையீடுகளைத் திட்டமிடுதல், நடைமுறைப்படுத்துதல், கண்காணித்தல், மதிப்பீடு செய்தல் ஆகிய பணிகளில் ஒரு மத்திய வகிபாகத்த நிறைவேற்றுதல்
- சுகாதார அமைச்சின் உள்ளே உள்ள தொடர்புடைய பணியகங்களுடன்/ பணிப்பாளர் அலுவலகங்களுடன் ஒருங்கிணைப்புச் செய்தல்.
- தேசிய போஷாக்குக் கொள்கையையும், உணவை அடிப்படையாகக் கொண்ட உணவுமுறை வழிகாட்டல்கள் மற்றும் போஷாக்குப் பராமரிப்புச் சேவைகளுக்குத் தேவையான தரநியமங்கள் உள்ளிட்ட வழிகாட்டல்களையும் உருவாக்குதல்.
- தொடர்புடைய மனித வளங்களுக்கான ஆற்றல் விருத்தி நிகழ்ச்சிகளைத் திட்டமிட்டு நடைமுறைப்படுத்துதல்
- அனைத்து இலங்கையர்களையும் உச்சளவிலான போஷாக்கைப் பெறச் செய்ய வேண்டுமாம் என்ற நோக்கில் ஒரு வாழ்க்கை சுழற்சி முறையைப் பின்பற்றுமா பிரசாரம் செய்தல்

2020 மற்றும் 2021 ஆரம்பத்தில் முக்கிய அடைவுகள்/ விசேட நிகழ்வுகள்

- திருத்தப்பட்ட உணவை அடிப்படையாகக் கொண்ட உணவுத் திட்ட வழிகாட்டல்களின் அங்குரார்ப்பணம்
- பொருளாதார மறுமலர்ச்சிக்கும் வறுமை ஒழிப்புக்குமான சனாதிபதிச் செயலணியின் ஒத்துழைப்புடன் வீட்டுத் தோட்டச் செயற்திட்டம் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டது.
- சப்ரகமுவ மாகாணத்தில் கொவிட் 19 தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டுச் செயற்பாடுகளை ஒருங்கிணைப்புச் செய்தமை.

தொடரும் அபிவிருத்திச் செயற்திட்டங்களின் விபரங்கள்

செயற்திட்ட விபரம்	மொத்தம் மதிப்பிடப்பட்ட செலவு	2020.12.31 இல் பௌதிக முன்னேற்றம்	2020.12.31 இல் நிதி முன்னேற்றம்
1. மாவட்ட போஷாக்குச் செயற்பாட்டுத் திட்டத்துடன் (DNAP) செயற்பாடுகளின் அமுலாக்கம்	13.5 மில்	பின்வரும் மாவட்டங்களுக்கு நிதிகள் விடுவிக்கப்பட்டன: கம்பஹா, கொழும்பு மாநகர சபை, கண்டி, மாத்தளை, நுவரெலியா, காலி, மாத்தறை, அம்பாந்தோட்டை, அநுராதபுரம், பொலன்னறுவை, யாழ்ப்பாணம், மன்னார், வவுனியா, முல்லைத்தீவு, கிளிநொச்சி, மட்டக்களப்பு, அம்பாறை, திருகோணமலை, கல்முனை, குருநாகல், புத்தளம், பதுளை, மொனராகலை, இரத்தினபுரி, கேகாலை	5.617 மில் (51.4%)
2. குடும்பச் சுகாதாரப் பணியகம்	15 மில்	CHDR கள் அச்சிடுதல்	1.280Mn
3. சுகாதார மேம்பாட்டுப் பணியகம்	2.500Mn	ஆராய்ச்சி - 1 இல் பங்களாள் வரைபடமாக்கல் மற்றிய ஆராய்ச்சி அறிக்கை பூர்த்தி செய்யப்பட்டது. ஆராய்ச்சி-2 உணவூட்டல் நடைமுறைகளை மதிப்பீடு செய்தல் பூர்த்தியடைந்துள்ளது.	0.138Mn
4. மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம்	1.600Mn	இரசாயனங்கள் மற்றும் துணைப்பாகங்களின் பெறுகைக்கான கொள்வனவுக் கட்டளைகள் அனுப்பப்பட்ட போதிலும் இது வரையில் அனைத்து வழங்கல்களும் கிடைக்கவில்லை.	0.185Mn
5. தேசிய போஷாக்கு மாதம்	2.100Mn	இலங்கையில் கொவிட்-19 தொற்றுநோய் பரவலின் காரணமாக தேசிய போஷாக்கு மாதம் 2020 நடாத்தப்படவில்லை	0.030Mn

6.	ஏனைய செயற்பாடுகள் (ஆலோசனைக் கூட்டங்கள்/ ஆதரவுதிரட்டல் கூட்டம்)	0.400Mn	இலங்கையில் கொவிட்-19 தொற்றுநோய் பரவலின் காரணமாக இந்தச் செயற்பாடுகளை நடாத்த முடியவில்லை.	0.027Mn
7.	வட கொழும்பு போதனா வைத்தியசாலையில் போஷாக்குப் பிரிவு நிர்மாணம்	4.400Mn	வில்லைப்பட்டியல்கள் செலுத்தப்பட்டன.	4.362Mn
8.	MAM தயாரிப்புக்கள் தொடர்பான தொழில்நுட்பச் செயற்பாட்டுக் குழுக் கூட்டம்	1.000Mn	கொவிட்-19 தொற்றுநோய் நிலைமையின் காரணமாக 2020 ஆம் ஆண்டுக்கான திட்டமிடப்பட்ட செயற்பாடுகள் அனைத்தும் நடாத்தப்படவில்லை	0.002Mn
9.	உணவுப் பாதுகாப்பு நிகழ்ச்சி		நாடு முழுவதிலும் விஸ்தரிக்கும் நோக்குடன் பாடசாலை பகலுணவுக்கான அரிசிப் பாதுகாப்பு நிகழ்ச்சி மதிப்பீடு செய்யப்பட்டது. இந்த நிகழ்ச்சியின் தொழிற்பாட்டுச் சாத்தியம் தொடர்பான அறிக்கை TAG இல் கலந்துரையாடலுக்குச் சமர்ப்பிக்கப்பட்டது. செலவு எதிர்வுகூறல்களுடன் செலவுத் சாத்தியம் பற்றிய அறிக்கை கிடைக்க வேண்டியுள்ளது. கோதுமைப் பாதுகாப்பு நியமங்கள் உருவாக்கப்பட்டு அமுலாக்கத்திற்கான சவால்கள் ஆராயப்பட்டன.	0.006மில்
10.	இலங்கைக்கான உணவை அடிப்படையாகக் கொண்ட உணவுத் திட்டம் மீளாய்வு செய்யப்பட்டது.		2020 டிசம்பரில் உணவு, விவசாய ஸ்தாபனத்தின் ஆதவுடன் வழிகாட்டல்கள் வெளியிடப்பட்டதுடன் செயற்பாட்டாளருக்கான கைநூல் உருவாக்கம் பணி நடைபெற்று வருகின்றது.	0.03 மில் மற்றும் ஏனைய செலவுகளுக்க ு உணவு, விவசாய ஸ்தாபனம் அனுசரணை வழங்குகின்ற து
11.	இலங்கையில் நுண் போஷணைக் குறைபாட்டைத் தடுப்பதற்கும் கட்டுப்படுத்துவதற்குமான தேசிய உபாயமுறை		கொவிட்-19 தொற்றுநோய் நிலைமையின் காரணமாக 2020 ஆம் ஆண்டுக்கான திட்டமிடப்பட்ட செயற்பாடுகள் அனைத்தும் நடாத்தப்படவில்லை.	0.008Mn

12.	போஷாக்குப் பிரிவிலுள்ள ஊழியர்களுக்கான ஆற்றல் விருத்தி			0.005Mn
13.	திரிபோஷா நிகழ்ச்சித்திட்டம்	-	போஷாக்கு துணை உணவுகளுக்கான TAG உருவாக்கப்பட்டது. ஒரு வெளிவாரியான ஆலோசகரின் உதவியுடன் திரிபோஷாவுக்கான விட்டமின் மற்றும் கனியுப்புக்களின் முன் கலவை விவரக் குறிப்பின் உள்ளடக்கம் இற்றைப்படுத்தப்பட்டு வருகின்றது.	-
14.	முதியோர் இல்லங்களுக்கான தேசிய போஷாக்குத் தரநியமங்களின் உருவாக்கம்	உலக சுகாதார அமைப்பின் நிதிகள்	உருவாக்கப்பட்டு அச்சிடப்பட்டது. பகிர்ந்தளிப்பும் அடிப்படை ஆய்வும் நடாத்தப்படவுள்ளன.	உலக சுகாதார அமைப்பின் நிதிகள்

கடந்த 5 வருட செயலாற்றுகைப் போக்கு

DNAP இற்கான ஒதுக்கீடுகளும் செலவுகளும்

வருடம்	ஒதுக்கீடு	செலவினம்
2016	25.8 மில்	21.8 மில் (76.4%)
2017	17.6மில்	15.6 மில் (88.6%)
2018	22.55மில்	17.15 மில் (76%)
2019	9.14மில்	8.38மில் (91.6%)
2020	10.9மில்	5.61மில் (51.4%)
2021	13.50மில் (ஒதுக்கீடு)	செயற்பாடுகள் நடாத்தப்பட்டு வருகின்றன.

2021 ஆம் ஆண்டுக்காகத் திட்டமிடப்பட்டுள்ள விசேட அபிவிருத்தி செயற்பாடுகள்

- 2020-2030 தேசிய போஷாக்குக் கொள்கை அங்குரார்ப்பணம்
- திருத்தப்பட்ட உணவை அடிப்படையாகக் கொண்ட உணவுத் திட்ட வழிகாட்டல்களின் அமுலாக்கமும் பகிர்ந்தளிப்பும்.
- முதியோர் இல்லங்களுக்கான போஷாக்குத் தரநியமங்களின் அமுலாக்கம்.

4.4 வாய்வழிச் சுகாதாரச் சேவைகள்

அறிமுகம்

இலங்கை அரசாங்கம் பொது குணப்படுத்தல் வாய்வழிச் சுகாதார சேவைகளை ஆரம்பிக்கும் நோக்கில் தனது முதலாவது பற் சிகிச்சை நிலையத்தை கொழும்பு பொது வைத்தியசாலையில் வைப்பவ ரீதியாகத் திறந்து வைத்தது. இன்று நோய்த் தடுப்பு வாய்வழிச் சுகாதாரச் சேவைகளை வழங்கும் வாய்வழிச் சுகாதார பராமரிப்புச் சேவைகள் இலங்கை முழுவதிலும் பரவிக் காணப்படுகின்றன. அத்துடன், பாடசாலை பற்சிகிச்சைத் தாதிமாருக்குப் (தற்போது பாடசாலை பற்சிகிச்சையாளர்கள் என அழைக்கப்படுகின்றார்கள்) பயிற்சியளிக்கும் பணி 1953 ஆம் ஆண்டு ஆரம்பிக்கப்பட்டது நிர்வாக ரீதியில் பரவலாக்கப்பட்டு மாகாணச் சுகாதார சேவை அமைச்சுக்களால் புறநிலை மட்டத்திலும் சுகாதார அமைச்சினால் மத்திய நிலையிலும் வாய்வழிச் சுகாதாரச் சேவைகள் நடாத்தப்படுகின்றன. பிரதிப் பணிப்பாளர் நாயகம் பற் மருத்துவச் சேவைகள் (பிபநா/பசே), சுகாதார அமைச்சில் வாய்ச் சுகாதாரச் சேவைகளுக்கான கவனக் குவிப்புப் புள்ளியாக விளங்குவதுடன் அவர் நாடு முழுவதிலும் உள்ள பல் மருத்துவச் சேவைகளுக்கு தொழில்நுட்ப வழிகாட்டல்களை வழங்குகின்றார்.

சுகாதார அமைச்சினால் வழங்கப்படும் வாய்ச் சுகாதார சேவை இலவசமாகவே வழங்கப்படுகின்றது. இவை தவிர, முழுநேர தனியார் மருத்துவர்களும், வேலை நேரத்தின் பின்னர் சேவை வழங்கும் அரசு பல் அறுவை சிகிச்சை நிபுணர்களில் ஒரு பகுதியினரும் தனியார் சேவைகளை வழங்குவதில் ஈடுபட்டுள்ளனர்.

இன்று வாய்ச் சுகாதார பராமரிப்புச் சேவைகள், மேற்தாடை-முகச் சத்திர சிகிச்சைகள், உயர் மீளமைத்தல் பராமரிப்பு, பல் சீரமைத்தல் பராமரிப்பு, வளர்ந்துவரும் வாய்நோயியல் என்பன போன்ற அடிப்படைப் பற் பராமரிப்புக்களிலிருந்து நிபுணத்துவத் துறைகள் வரை விரிந்து செல்கின்றது. அத்துடன், வாய்ச் சுகாதார ஊக்குவிப்பு, நோய்த் தடுப்பு, ஆராய்ச்சி மற்றும் மேற்பார்வை என்பன சமுதாய பல் மருத்துவத் துறையில் பிரதானமாக மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

தொலை நோக்கு:

80 வயதாகும் போது செயற்பாடுகள் 20 பற்களைக் கொண்ட ஒரு ஆரோக்கியமான இலங்கைத் தேசம்.

எமது பணி

தரம் வாய்ந்த ஊக்குவிப்பு, நோய்த் தடுப்பு, குணப்படுத்தல் பற்சுகாதாரச் சேவைகளை இலங்கை மக்கள் அணுகவும் பெற்றுக் கொள்ளவும் கூடிய நிலையை ஏற்படுத்துவதன் ஊடாக அடையக் கூடிய அதியுயர் வாய்ச் சுகாதார நிலையை அடைவதற்கான சாத்தியமான அனைத்துச் செயற்பாடுகளையும் மேற்கொள்வதன் மூலம் இலங்கையின் சமூக, பொருளாதார அபிவிருத்திக்குப் பங்களிப்புச் செய்தல்.

குறிக்கோள்கள்

- நிலைபேறான, நியாயமான தரமான வாய்ச் சுகாதார பராமரிப்பு வழங்குதல்
- வாய் நோய்களைத் தடுப்பதற்கும் கட்டுப்படுத்துவதற்குமான செலவு குறைந்த, சான்றுகளை அடிப்படையாகக் கொண்ட உபாயங்கள் வழங்குதல்.
- சனங்கள் மத்தியில் வாய்ச் சுகாதாரம் தொடர்பில் நிலவும் கேள்விகளையும் எதிர்பார்ப்புக்களையும் பூர்த்தி செய்தல்

சேவை வழங்கல்

2019 ஆம் ஆண்டில் 1602 ஆகக் காணப்பட்ட பல் மருத்துவர்களின் எண்ணிக்கை 2020 ஆம் 83 புதிய பல் மருத்துவர்களை இணைத்துக் கொள்ளப்பட்டதன் மூலம் தேர்ச்சிபெற்ற வேலைப் படை 1685 ஆக அதிகரித்தது. 2020 ஆம் ஆண்டில் எண்பத்து ஏழு புதிய பல் மருத்துவப் பயிற்சியாளர்கள் ஆட்சேர்ப்புச் செய்யப்பட்டனர். 27 ஒப்பந்த அடிப்படையிலான நியமனதாரிகள், புதிதாக நியமனம் வங்கப்பட்ட 48

பேர் அடங்கலாக 378 பாடசாலை பல் மருத்துவ சிகிச்சையாளர்கள் 2020 ஆம் ஆண்டின் ஆரம்பத்தில் இருந்தனர்.

பிராந்திய பல் மருத்துவர்கள், பிராந்திய சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் அலுவலகத்தில் இருந்து இயங்கிவருவதுடன், நோய்த் தடுப்பு மற்றும் ஊக்குவிப்பு வாய்ச் சுகாதாரப் பராமரிப்புச் செயற்பாடுகள் அடங்கலாக பயனுறுதி வாய்ந்த வாய்ச் சுகாதாரப் பராமரிப்புச் சேவை வழங்கப்படுவதை உறுதிப்படுத்துவதற்காக மாகாண மற்றும் நிரல் அமைச்சு நிறுவனங்களுடன் ஒருங்கிணைப்புச் செய்கின்றனர்.

வகை	2020 ஆம் ஆண்டுக்கான ஆட்சேர்ப்புக்களின் எண்ணிக்கை
பல் மருத்துவர்கள்	83
பல் மருத்துவப் பயிற்சியாளர்கள்	87
பாடசாலை பல் மருத்துவ சிகிச்சையாளர்கள்	48

நடமாடும் வாய்வழிச் சுகாதாரச் சேவைகள்

வாகனங்களில் பொருத்துப்பட்ட நடமாடும் பல் மருத்துவ அமைப்புக்கள் நாடு முழுவதிலும் பிராந்திய பல் மருத்துவர்களின் மேற்பார்வையின் கீழ் அனைத்து மாவட்டங்களிலும் போல நடமாடும் பல் மருத்துவப் பராமரிப்புச் சேவைகளை வழங்குகின்றன. அத்துடன், அமைச்சுக்குச் சொந்தமான நடமாடும் பல் மருத்துவப் பேருந்து ஒன்று 2020 ஆம் ஆண்டில் கொவிட்-19 தொழிற்பாடுகளுக்காகப் பயன்படுத்தப்பட்டது.

வருடாந்த வாய்ச் சுகாதார அறிக்கை

2018 ஆண்டுக்கான வருடாந்த வாய்ச் சுகாதார அறிக்கை முதற் தடவையாக 2020 ஆம் ஆண்டில் வெளியிடப்பட்டது. இது நாடு முழுவதிலும் உள்ள பல் மருத்துவர்களினதும் பாடசாலை பல் மருத்துவ சிகிச்சையாளர்களினதும் ஒரு முழுமையான செயலாற்றுகை அறிக்கையைக் கொண்டுள்ளது. இது ஒட்டுமொத்த பல் நோய்ச் சுகை, தளவல் அளவு மற்றும் சிகிச்சை ஏற்பாடுகள் என்பவற்றை விளக்குகின்றது. இது எதிர்காலத்திற்கான வாய்ச் சுகாதாரச் சேவைகளின் திட்டமிடல், கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீட்டு உதவியாக அமையும்.

வாய்ச் சுகாதார பராமரிப்பு நிகழ்ச்சிகள்

நாடு முழுவதிலும் நான்கு விசேட சமுதாய வாய்ச் சுகாதார நிகழ்ச்சிகள் வெற்றிகரமாக நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டு வருகின்றன.

1. பாடசாலை பல் மருவத்து சேவைகள்
2. கர்ப்பிணித் தாய்மார்களுக்கான வாய்ச் சுகாதாரப் பராமரிப்புச் சேவைகள்.
3. முன் பிள்ளைப் பருவ பற்சிதைவுத் தடுப்பு நிகழ்ச்சி/ஃபுளோரைட் மேற்பூச்சு நிகழ்ச்சி
4. வாய்வழி சாத்தியமான கேடுவிளைக்கும் நோய் (OPMD) மற்றும் வாய்ப் புற்றுநோய்த் தடுப்பு மற்றும் முன்கூட்டிய கண்டுபிடிப்பு நிகழ்ச்சி.

4.5 தேசிய இரத்த மாற்றச் சேவைகள்

அறிமுகம்

தேசிய இரத்த மாற்றச் சேவை (NBTS) தற்போது சுகாதார அமைச்சினால் மத்தியளவில் ஒருங்கிணைப்புச் செய்யப்படுகின்ற ஒரு விசேட இயக்கமாகும். அது அனைத்து அரசாங்க வைத்தியசாலைகளுக்கும் தனியார் துறை வைத்தியசாலைகளில் அதிகமானவற்றுக்கும் இரத்தம் மற்றும் இரத்த உற்பத்திகளை வழங்கும் தேசிய பொறுப்பைக் கொண்டுள்ளது. பூகோளப் பரம்பலின் அடிப்படையில் 24 கொத்தணி நிலையங்களுடன் இணைக்கப்பட்ட வைத்தியசாலைகளை அடிப்படையாகக் கொண்ட 105 இரத்த வங்கிகளும், தனித்து இயங்கும் இரண்டு இரத்த நிலையங்களும் உள்ளன.

தொலை நோக்கு:

தேசிய ரீதியாக ஒருங்கிணைப்புச் செய்யப்பட்ட ஒரு முறையின் ஊடாக இரத்தச் சேவைகளை உறுதிப்படுத்துவதன் ஊடாக உலகிற்கான ஒரு தனித்துவமான மாதிரியாக விளங்குதல்.

எமது பணி

தேசிய தேவைப்பாடுகளுக்கும் உலக சுகாதார ஸ்தாபனத்தின் சிபாரிசுகளுக்கும் இணங்க இரத்தம் விநியோகம் மற்றும் தொடர்புடைய ஆய்வுகூட, கிளினிக், கல்வி மற்றும் ஆராய்ச்சிச் சேவைகளின் தரம், பாதுகாப்பு, போதுமான தன்மை, செலவுப் பயனுறுதி என்பவற்றை உறுதிப்படுத்துதல்.

குறிக்கோள்கள்

1. அடிப்படை இரத்த வங்கி பரிசோதனை ஆய்வுகூட வசதிகளைப் பலப்படுத்தி புதிய இரத்த வங்கிகளை உருவாக்குதல்
2. பாதுகாப்பான இரத்த தானத்தைப் பலப்படுத்தி உள்ளக இரத்த தானத்தை மேம்படுத்துதல்.
3. இரத்தமாற்றல் மருத்துவத்துடன் தொடர்புடைய உயர் ஆய்வுகூடச் சேவைகளைப் பலப்படுத்துதல்
4. இரத்த ஆக்கக்கூறுச் செயலாக்கம் மற்றும் களஞ்சியப்படுத்தலில் தொழில்நுட்பங்களைப் பலப்படுத்துதல்
5. தொடர்ச்சியான தொழில்சார் அபிவிருத்தியைப் பலப்படுத்துதல்
6. வெளிவாரியான தர மதிப்பீட்டு மற்றும் சான்றுப்படுத்தல் மூலம் சேவைகளின் தரத்திற்கு உத்தரவாதம் வழங்குதல்
7. கட்டங்களை மேம்படுத்தி, புதுப்பித்துப் பராமரித்தல்
8. டிஜிட்டல் மயப்படுத்தலின் மூலம் சேவை வினைத்திறனை மேம்படுத்துதல்
9. இரத்தம் மற்றும் இரத்த உற்பத்திகளின் போக்குவரத்துக்கான வசதிகளைப் பலப்படுத்துதல்
10. கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீட்டு முறைமைகளை மேம்படுத்துவதன் ஊடாக இரத்த மாற்ற ஒழுங்குவிதிகளைப் பலப்படுத்துதல்

முக்கிய செயற்பாடுகள்

- சமுதாய இரத்த தான நிகழ்ச்சிகள் மற்றும் வைத்தியசாலை இரத்த வங்கிகள் ஊடாக இரத்தம் சேகரித்தல்
- சேகரிக்கப்பட்ட முழு இரத்தத்தை இரத்த ஆக்கக்கூறுகளாக மாற்றுதல்
- சேகரிக்கப்பட்ட இரத்தத்தை நோய்த் தொற்றுக்கள் மற்றும் இரத்த வகைப்படுத்தலுக்காக பரிசோதனைகளை நடாத்துதல்
- இரத்த ஆக்கக்கூறுகளை பொருத்தமான நிலைமைகளில் களஞ்சியப்படுத்தி கொண்டு செல்லல்
- அரசாங்க மற்றும் தனியார் துறை வைத்தியசாலைகளில் பொருத்தமான அனைத்து சிகிச்சைத் தேவைகளுக்கும் இரத்தம் மற்றும் இரத்தத் தயாரிப்புக்களை வழங்குதல்
- இரத்தமாற்ற மருத்துவத்துடன் தொடர்புடைய நோயாளர் முகாமை தொடர்பில் தொழில்நுட்ப உதவி வழங்குதல்
- இரத்தம் மாற்றல் மற்றும் ட்ரான்ஸ்பிளாண்ட் (தண்டுக் கலச் செயலாக்கம் மற்றும் உட்செலுத்தல், சிகிச்சை பிளாஸ்மா பரிமாற்றம், ஒட்டொலொகஸ் பிஆர்பி சிகிச்சைகள்)
- உறுப்புமாற்று பெறுநர்களுக்கான எச்எல்ஏ வகைப்படுத்தல் மற்றும் குறுக்குப் பொருத்தங்களுக்கான ஆய்வுகூடச் சேவைகள்
- உலக சுகாதார ஸ்தாபனத்தின் ஒத்துழைப்பு நிலையத்தின் சேவைகளை நீடித்தல்

2020 ஆம் ஆண்டின் முக்கிய அடைவுகள்

செயற்பாடு	திட்டமிடப்பட்ட வெளியீடு	உள்ளபடியான வெளியீடு
1	ஒட்டுமொத்த இரத்தம் சேகரிப்பையும் ஊதியம் பெறாத 100% தன்னார்வ வழங்குநர்கள் மூலம் பேணி வருதல்	விழிப்பூட்டல் நிகழ்ச்சிகளை நடாத்துதல்
		இரத்தம் சேகரிப்பின் தரத்தை அதிகரித்தலும் சேகரிப்பு நிகழ்ச்சிகளின் எண்ணிக்கையை அதிகரித்தலும்
		தேசிய இரத்த மாற்றல் வழிகாட்டல்கள்களை உருவாக்குதல்
	தேசிய இரத்த மாற்றல் சேவையில் தகவல் தொழில்நுட்ப முறையொன்றை அறிமுகப்படுத்துதல்	தேசிய இரத்த மாற்றல் சேவைகளின் தரத்தை மேம்படுத்துதல்
	தேசிய இரத்த மாற்றல் சேவையில் தகவல் தொழில்நுட்ப முறையொன்றை அறிமுகப்படுத்துதல்	இரத்த தானம் வழங்குவோரைச் சேர்த்துக் கொள்வதற்காக அனைத்து இரத்த வங்கிகளிலும் தகவல் தொழில்நுட்பம் முறைமையைத் தாபித்தல்
2	செலவுப் பயனுறுதித் தன்மையை உறுதிசெய்யும் அதேவேளை இரத்த மாற்றலுடன் தொடர்புடைய ஆய்வுகூடச் சேவைகளில் புதிய தொழில்நுட்பங்களை அறிமுகப்படுத்துதல்	செல் பனெல் பரிசோதனைகளை ஒழுங்குபடுத்துதல்
		செல் பனெல் பரிசோதனைகளை உற்பத்தியை அதிகரிப்பதற்காக இரத்த வழங்குநருக்கான சோதனைகளை அதிகரித்தல்
		மாதாந்த கையிருப்புக்களை ஓர தடவையில் விநியோகித்தல்
		பிராந்திய ஆய்வுகூடத்தி புதிய சேவைகளை நிறுவுதல்
		உசாவுகை ஆய்வுகூடத்திற்கான தேவையற்ற வேலைப் பளுவையும் நோயாளிகளுக்கு இரத்தம் வழங்கலில் தாமதங்களைக் குறைத்தல்
		லெவிஸ் இரத்தம் வழங்குநர் குழுவை நியமித்தல்
		போதியளவு லெவிஸ் இரத்தம் வழங்குநர்களை ஆட்சேர்ப்புச் செய்து கலப் பரிசோதனைகளின் தரத்தை அதிகரித்தல்

3	24 மணித்தியால சேவை வழங்கும் வைத்தியசாலை இரத்த வங்கிகளின் எண்ணிக்கையை அதிகரித்தல்	தளபாடங்களையும் உபகரணங்களையும் வழங்கி வைத்தியசாலை இரத்த வங்கிகளைப் புதுப்பித்துப் மீள்கட்டமைத்தல்	வைத்தியசாலை இரத்த வங்கிகளைப் புதுப்பித்தல்
---	--	--	--

2021 ஆம் ஆண்டில் 2021 ஜூன் வரையான அடைவுகள்

1. ஒட்டுமொத்த இரத்தம் சேகரிப்பையும் ஊதியம் பெறாத 100% தன்னார்வ வழங்குநர்கள் மூலம் பேணி வருதல்

- உள்ளக இரத்தம் வழங்குவோரின் தொகையை அதிகரிப்பதன் மூலம் ஊதியம் பெறாத 100% தன்னார்வ வழங்குநர்களை அதிகரித்தல்
- கொவிட் 19 தொற்று நோக் காலப்பகுதியில் பாதுகாப்பான இரத்தம் சேகரிப்புக்கான உபாயங்களை அறிமுகப்படுத்துதல்

2. தேசிய இரத்தமாற்றல் சேவையின் தரவு பெறுகை முறைமையை டிஜிட்டல்மயப்படுத்துதல்

- NBTS மாதாந்த புள்ளிவிபர அறிக்கையில் முறைமை
- NBTS வாராந்த இரத்த ஒழுக்க அறிக்கையிடல் முறைமை

3. “கையிருப்பு முகாமைக்கான மிகச் சிறந்த நடைமுறை வழிகாட்டி”யை அறிமுகப்படுத்துதல்

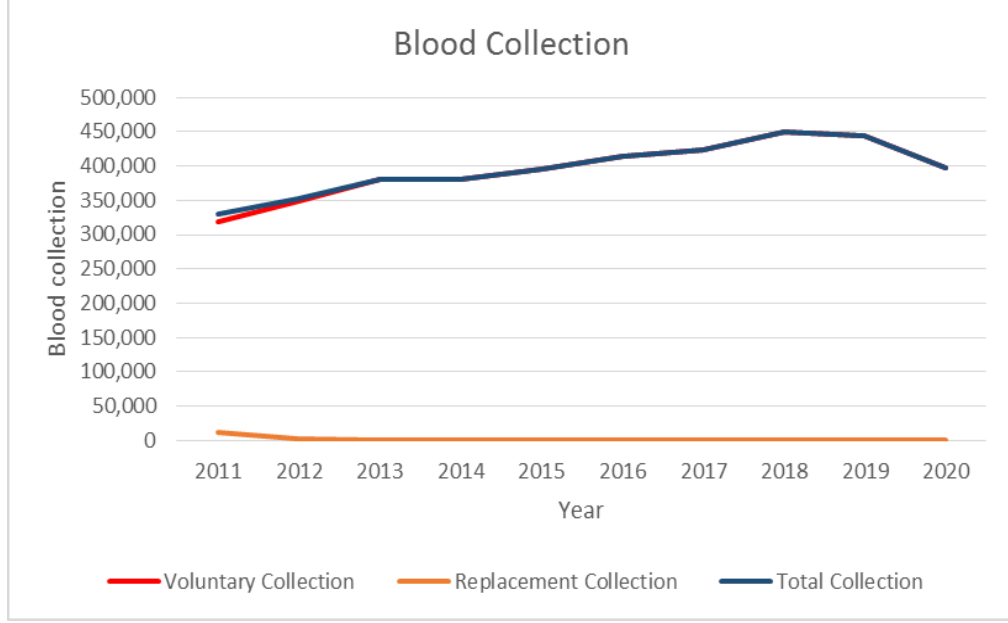
கடந்த 10 வருடங்களான செயலாற்றுகைப் போக்கு

1. இரத்தம் சேகரித்தல் மற்றும் ஆக்கக்கூறுகள் தயாரித்தல்

இரத்தம் சேகரிப்பின் வருடாந்த முன்னேற்றம்

வருடம்	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

தன்னார்வ வழங்குநர் தளத்தை 100% ஆகப் பேணி வருவதன் மூலமான இரத்தம் சேகரிப்பின் வருடாந்த முன்னேற்றம்



வருடாந்த இரத்தம் சேகரிப்பு 1000 பேருக்கு வீதம்

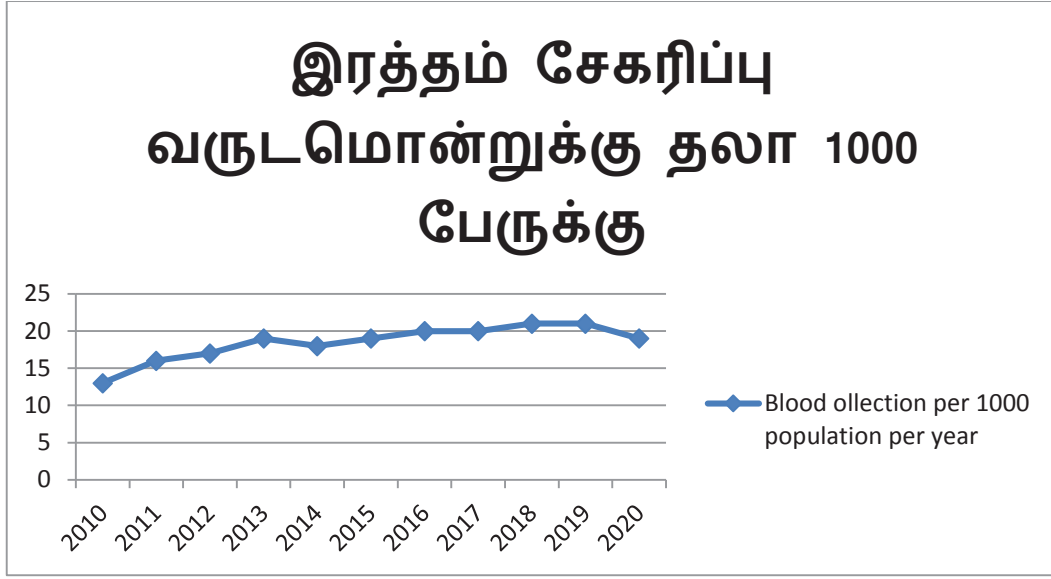
வருடம்	தன்னார்வ வழங்குநர்கள் மூலமான இரத்தம் சேகரிப்பு	இரத்தம் சேகரிப்பு வருடமொன்றுக்கு தலா 1000 பேருக்கு
2010	268,128	13
2011	318,885	16
2012	349,423	17
2013	380,808	19
2014	380,367	18
2015	395,500	19
2016	414,175	20
2017	423,668	20
2018	450,640	21
2019	444,515	21
2020	397,833	19

வருடாந்த இரத்தம் சேகரிப்பு தலா 1000 பேருக்கு

வருடம்	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
மொத்தச் சேகரிப்பு	380,367	395,500	414,175	423,668	450,640	444,515	397,833
எச்ஐவி (scr.+ve)	648	646	696	764	797	694	533
பரம்பல்	0.17%	0.16%	0.17%	0.18%	0.17%	0.16%	0.13%
எச்ஐவி (Conf. +ve)	26	21	25	28	29	44	34
பரம்பல்	0.007%	0.005%	0.006%	0.006%	0.006%	0.01%	0.0085%
ஹெப்படைட்டிஸ் பி (rpt.+ve)	394	409	505	618	513	528	252
பரம்பல்	0.10%	0.10%	0.12%	0.14%	0.11%	0.12%	0.06%
ஹெப்படைட்டிஸ் சி (rpt.+ve)	657	800	847	905	898	804	613
பரம்பல்	0.17%	0.2%	0.20%	0.21%	0.20%	0.18%	0.15%
VDRL +ve	1265	1125	1027	1411	1577	1344	960
பரம்பல்	0.33%	0.28%	0.25%	0.33%	0.35%	0.30%	0.24%
TPPA +ve	152	175	152	152	107	119	96
பரம்பல்	0.04%	0.04%	0.04%	0.03%	0.02%	0.03%	0.024%
MP +ve	0	0	0	0	0	0	0
பரம்பல்	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

(Scr.+ve) - சோதனை நேர்மறையால்; (conf.+ve) - உறுதிப்படுத்தப்பட்ட நேர்மறை; (rpt.+ve) - மீண்டும் நேர்மறையாதல்; MP - மலேரியா ஒட்டுண்ணிகள்; VDRL - பாலியல் நோய் ஆராய்ச்சி ஆய்வுகூடம்; TPPA - *Treponema pallidum* particle agglutination

அட்டவணை 3: TTI பரம்பல் மற்றும் முன்னைய வருடங்களுடனான ஒப்பீடு



HLA ஆய்வுகூடப் புள்ளிவிபரங்களின் ஒப்பீடு (NBC இல்)

வகைப்படுத்தல் மற்றும் குறுக்குப் பொருத்தங்கள்	2015	2016	2017	2018	2019
வகுப்பு 1	2,288	2,015	1,253	2,415	} 1702
வகுப்பு 11	2,214	1,777	1,099	2,415	
குறுக்குப் பொருத்தம்	1,471	2,490	1,954	828	703
B27	194	319	492	602	543
PRA (வகுப்பு I, வகுப்பு II)	295	484	475	2,456	1,255
உறுப்பு மாற்றல்					
சிறுநீரகம் (நோயாளிகள், வழங்குநர்கள்)	2,094	1,589	1,027	2,017	1,704
எலும்பு மச்சை (நோயாளிகள், வழங்குநர்கள்)	108	167	163	264	387
AP வழங்குநர்	32	171	7	0	84
மரணத்துக்குப் பிந்திய வழங்குநர்கள்	15	11	34	30	41

PRA - Panel Reactive Antibodies

2021 ஆம் ஆண்டுக்காக திட்டமிடப்பட்டுள்ள விசேட அபிவிருத்திச் செயற்பாடுகள்

1. கம்புகமுவை பிராந்திய இரத்த நிலைய அபிவிருத்தி
2. அநுராதபுரம், குருநாகல், இரத்தினபுரி பிராந்திய மருந்துக் களஞ்சியங்களிலுள்ள இரத்த வங்கி உபகரணக் களஞ்சியப்படுத்தல் வசதிகளின் அபிவிருத்தி
3. குருதிமாற்றல் மருத்துவத்துடன் தொடர்புடைய உயர் ஆய்வுகூடங்களுக்குத் தேவையான புதிய உபகரணங்களின் கொள்வனவு
 - a. தேசிய இரத்த மாற்றல் சேவைப் பிரிவிலுள்ள தேசிய இரத்த மச்சைப் பதிவேடு மற்றும் தொடர்புடைய பரிசோதனை வசதிகள்
 - b. அணுசக்தி அமிலப் பரிசோதனை
4. டிஜிட்டல் மயப்படுத்தலின் மூலம் சேவை வினைத்திறனை மேம்படுத்துதல்
 - c. இரத்த வங்கி முகாமை முறைமையை இயக்குவதற்குத் தேவையான தகவல் தொழில்நுட்ப உபகரணங்கள் மற்றும் துணைப் பாகங்களின் கொள்வனவு

4.6 ஆய்வுகூடச் சேவை

அறிமுகம்

சுகாதார அமைச்சின் ஆய்வுகூட சேவைகள் பிரிவானது பொது ஆய்வுகூட சேவைகள் ஊடாக சிகிச்சையளித்தல், தடுப்பு, ஊக்குவிப்பு மற்றும் புணர்வாழ்வு, போன்ற சேவைகளை வழங்குவதற்கான ஆதரவை வழங்குகிறது. ஆய்வுகூட சேவைகள் பிரிவில் ஆய்வுகூட 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 கட்டுப்படுத்தப்படுகின்ற போதிலும், தொழில்நுட்ப வழிகாட்டுதல் ஆய்வுகூட சேவைகள் பிரிவின் மூலமே வழங்கப்படுகின்றது. ஆய்வுகூட சேவைகள் ஐந்து பிரதான துணைப்பிரிவுகளின் கீழ் வழங்கப்படுகின்றன: திசு நோயியல், இரசாயன நோயியல், குருதியியல், நுண்ணுயிரியல் 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 SWOT பகுப்பாய்வை மேற்கொள்ளுதல்.
12. ஆய்வுகூட சேவைத் துறையில் தற்செயலாகவோ அல்லது அலட்சியத்தனத்தாலோ ஏற்படக்கூடிய உயிரியல் ஆபத்துகளின் பாதுகாப்பை மேம்படுத்துதல்

1. COVID -19 க்கான நோய் நிர்ணய சேவைகளை விஸ்தரித்தலும் பராமரித்தலும்

1.1 சுகாதார நல நிறுவனங்களுக்கான வழிகாட்டுதல்கள் மற்றும் விநியோகங்களை விருத்தி செய்தல்

COVID-19 தொற்றுப் பரம்பல் பூகோள அவசரநிலைமையென பிரகடனப்படுத்தப்பட்டவுடன் மூன்று வழிகாட்டுதல்கள் உடனடியாக வெளியிடப்பட்டன.

- தொற்று நோய்களை கட்டுப்படுத்தல் தொடர்பில் தேசிய அல்லது சர்வதேச மட்டத்திலான பொது சுகாதார அவசரநிலைகளின் போதான ஆய்வுகூட சேவைத்துறையின் அவசரகால தயார்நிலை மற்றும் பதில் நடவடிக்கைத் திட்டம் குறித்த தற்காலிக வழிகாட்டுதல்கள்
- ஆய்வுகூடங்களின் உயிரியல் ஆபத்துகளின் பாதுகாப்புக்கான தற்காலிக வழிகாட்டுதல்கள்
- ஆரம்ப சுகாதார சேவைகளை மேம்படுத்தும் பொருட்டு ஆய்வுகூட மாதிரிகளை கையாளுவதற்கான வழிகாட்டுதல்கள்

இந்த வழிகாட்டுதல்கள் சாத்தியமான தொற்றுநோய் சூழ்நிலையை எதிர்கொள்ளும் நடவடிக்கையாக நாட்டிலுள்ள அனைத்து சுகாதார நிறுவனங்களுக்கும் விநியோகிக்கப்பட்டன.



ஆய்வுகூட சேவைத்துறையின் அவசரகால தயார்நிலை மற்றும் பதில் நடவடிக்கைத் திட்டம் குறித்த தற்காலிக வழிகாட்டுதல்களும் ஆய்வுகூடங்களின் உயிரியல் ஆபத்துகளின் பாதுகாப்புக்கான தற்காலிக வழிகாட்டுதல்களும்

1.2 COVID-19 நோய்த்தொற்றைக் கண்டறிவதில் ஈடுபடும் ஆய்வுகூடங்களை மேற்பார்வைசெய்தல்

- COVID -19 PCR பரிசோதனையில் ஈடுபடும் ஆய்வுகூடங்கள் ஆய்வுகூட சேவைகளின் பிரதிப்பணிப்பாளர் நாயகத் தினாளும், ஆய்வுகூட சேவைகளின் பணிப்பாளராரும் தொடர்ந்தும் கண்காணிக்கப்பட்டுவருகின்றன.
- COVID -19 கண்டறியும் சேவைகள் மேற்கொள்ளப்படும் ஆய்வுகூடங்களில் ஆய்வக சேவைகளை மேம்படுத்த தேவையான நடவடிக்கைகளை எடுக்க ஆய்வக சேவைகள் பிரிவினால் விசேட கவனம் செலுத்தப்பட்டுள்ளது
- COVID -19 தொற்று தொடர்பான நடவடிக்கைகள் குறித்து மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம் தொடர்ந்தும் கண்காணிக்கப்பட்டு வருகிறது.

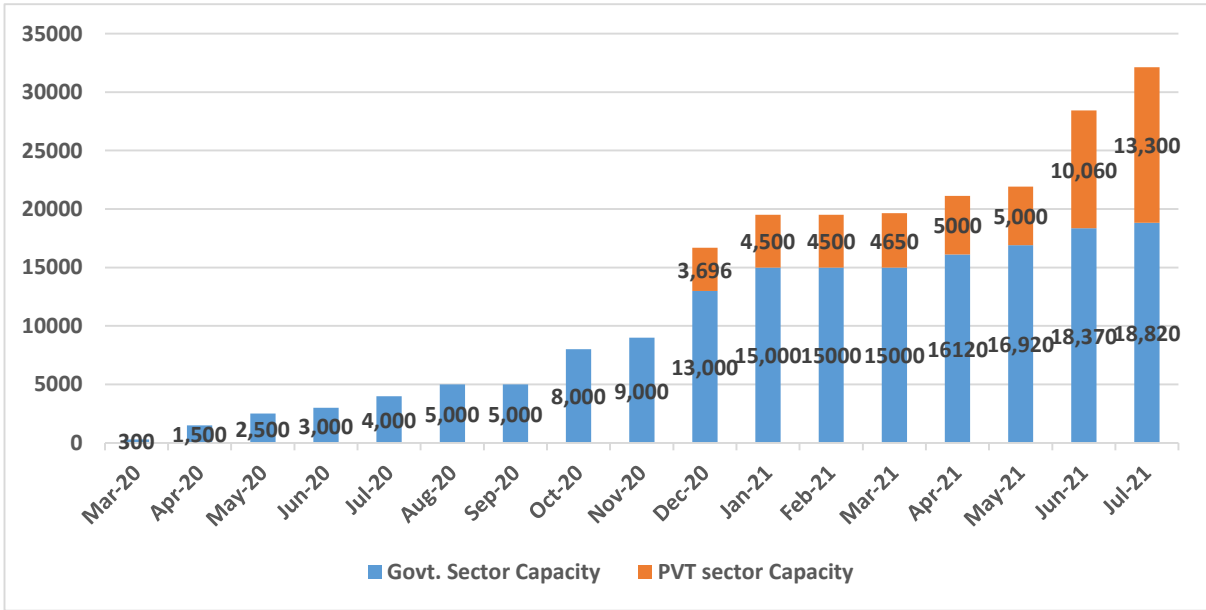
1.3 நாட்டில் COVID -19 PCR பரிசோதனை தொடர்பில் ஆய்வுகூடத்திறன்

2020 ஆம் ஆண்டின் இறுதியில், பத்தொன்பது ஆய்வுகூடங்கள் (பதினாறு அரசு துறை மற்றும் நான்கு தனியார் துறை PCR ஆய்வுகூடங்கள்) COVID -19 க்கான PCR பரிசோதனையில் ஈடுபட்டன மற்றும் பரிசோதனைத் திறன் ஒரு நாளைக்கு சுமார் 10,000 ஆகும். ஜூலை 2021 இன் இறுதியில், ஆய்வுகூட சேவைகள், COVID -19 PCR பரிசோதனை ஆய்வுகூடங்களின் எண்ணிக்கையை 39 ஆகவும் (30 அரசு

துறை மற்றும் 9 தனியார் துறை PCR ஆய்வுகூடங்கள்) மற்றும் நாட்டின் பரிசோதனை திறனை 32,700 ஆகவும் அதிகரித்தன.

நிறுவனத்தின் வகை	ஆய்வுகூடங்களின் எண்ணிக்கை		பிரித்தெடுத்தல் இயந்திரங்கள்	PCR இயந்திரங்கள்	தினசரி PCR பரிசோதனைத் திறன்	
சுகாதார அமைச்சு	21	மொத்த அரசு துறை PCR ஆய்வுகூடங்கள்: 30	32	53	15950	மொத்த அரசு PCR பரிசோதனைத் திறன்: 19170
உயர் கல்வி அமைச்சு	7		2	8	2020	
பாதுகாப்பு அமைச்சு	2		3	6	1200	
தனியார் துறை	9				13300	
இலங்கையின் மொத்த PCR திறன்	39		37	67	32470	

இலங்கையின் COVID -19 PCR பரிசோதனைத் திறன்



இலங்கையில் உள்ள அரச மற்றும் தனியார் துறை ஆய்வுகூடங்களின் COVID -19 PCR பரிசோதனைத் திறன்

	Daily Capacity	Extraction	PCR
<i>Virology Lab</i>	1200	1	4
<i>Molecular Lab</i>	400	1	1
<i>Rabies Lab</i>	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	2	3
5. TH Karapitiya	800	2	4
6. Infetious Disease Hospital	750	2	2
7. TH Anuradhapura	800	1	4
8. DGH Badulla	800	3	3
9. TH Jaffna	600	2	3
10. TH Batticaloa	900	4	2
11. DGH Kegalle	500	1	1
12. TH Rathanapura	400	1	4
13. GH Sri J'pura	200		1
14. Apeksha Hospital	300	1	2
15. DGH Nuwaraeliya	200	1	2
16. TH Kurunegala	300	1	2
17. CNTH Ragama	250	2	1
18. NIHS Kalutara	200		1
19. NHSL Colombo	200		1
20. BH Teldeniya	300	1	2
21. Csth Kalubovila	150		1
Total	15,600	32	53

உயர்கல்வி அமைச்சு:

	தினமும் கொடுக்கக்கூடிய திறன்	பிரித்தெடுத்தல்	PCR
1. ஜி.புர பல்கலைக்கழகம்	1000	1	2
2. மருத்துவ பிடம் யாழ்ப்பாணம்	400	1	1
3. மிருக வைத்திய பிடம் பேராதனை	200		1
4. மருத்துவ பிடம் பேராதனை	100		1
5. மருத்துவ பிடம் கொழும்பு	90		1
6. மருத்துவ பிடம் கராப்பிட்டிய	30		1
7. மருத்துவ பிடம் களனி	200		1
மொத்தம்	2020	2	8

தனியார்த் துறை:

	நாளாந்த ஆற்றல்	பிரித்தெடுத்தல்	PCR
1. நவலோக	3500	1	
2. லங்கா	1400	1	
3. டேர்டன்ஸ்	1400	0	
4. ஆசிரி	1400	0	
5. கிரிடென்ஸ்	1400	2	
6. ஹேமால்	1400	1	
7. ஃபோர்டே	900	1	
8. மெல்ஸ்டா	900	0	
9. கிங்ஸ்	1000	1	
மொத்தம்	13300		

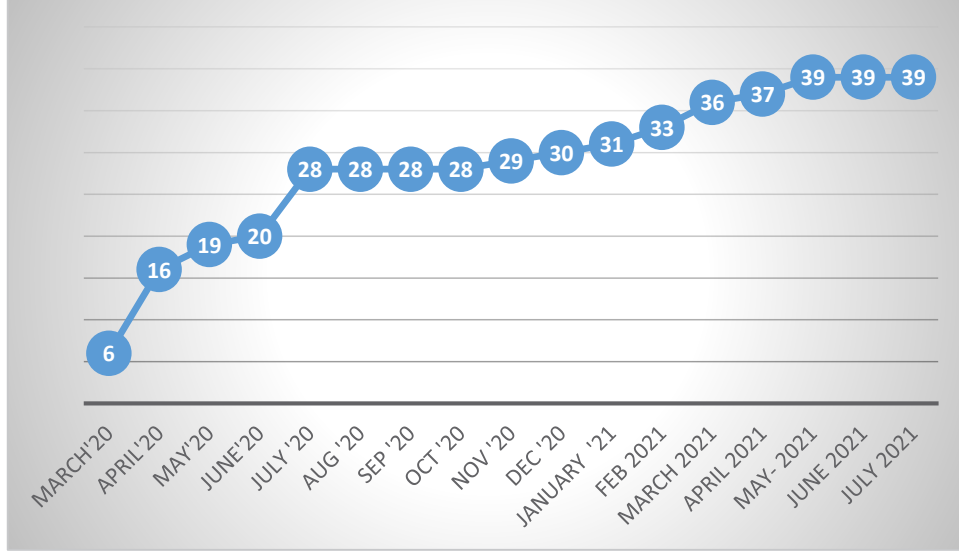
COVID -19 PCR பரிசோதனை தொடர்பில் நாட்டிலுள்ள அரச மற்றும் தனியார் துறை ஆய்வுகூடங்களின் திறன்

1.3.1 அரச துறை

- இலங்கை தேசிய வைத்தியசாலை கொழும்பு, தள வைத்தியசாலை முல்லேரியா, மாவட்டப் பொது வைத்தியசாலை நீர்கொழும்பு, போதனா வைத்தியசாலை களுபோவில் ஆகிய வைத்தியசாலைகளுக்கு நாட்டில் ஆய்வுகூடசேவைகளை வலுப்படுத்தும் பொருட்டு பல உபகரணங்கள் வழங்கப்பட்டன.
- ஆய்வுகூட இரசாயன மூலக்கூற்றுக் கலவை மற்றும் இரசாயன பதார்த்தத்திற்கான கோரிக்கைகள் ஆய்வுகூட சேவைகளால் தொடர்ந்தும் பெறப்பட்டு வருகின்றன. 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 விருந்து 25,000 ஆக உயர்த்துவதற்காக புதிய COVID-19 PCR பரிசோதனை ஆய்வுகூடங்கள் தெல்தெனிய, மாவட்ட பொது வைத்தியசாலை ஹம்பாந்தோட்டை, மாவட்ட பொது வைத்தியசாலை அம்பாறை, மாவட்ட பொது

வைத்தியசாலை வவுனியா, தள வைத்தியசாலை வத்துபிடிவல, மாவட்ட பொது வைத்தியசாலை பொலன்னறுவை ஆகிய மருத்துவமனைகளில் நிறுவப்பட்டன.

நாட்டிலுள்ள COVID-19 PCR பரிசோதனை ஆய்வுகூடங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை



1.3.2 தனியார் துறை

அனைத்து பங்குதாரர்களையும் உள்ளடக்கிய ஒரு விரிவான மதிப்பீட்டு செயல்முறையின் மூலம், COVID -19 க்கான PCR பரிசோதனை செய்ய தனியார் துறை ஆய்வுக் கூடங்களுக்கான அங்கீகாரம் மேற்கொள்ளப்பட்டது.

இது வரை, பின்வரும் ஒன்பது (9) 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. சிங்ஸ் ஹொஸ்பிட்டல் கொழும்பு ஆய்வுகூடம்
7. ஹேமாஸ் ஹொஸ்பிட்டல்ஸ் ஆய்வுகூடம்
8. ஃபோர்ட் பரிசோதனைக்கூடம்
9. கிரீடென்ஸ் ஜெனோமிக்ஸ்

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

1.4 தனியார் துறை ஆய்வுகூடங்களில் COVID – 19 PCR பரிசோதனையின் தரக் கட்டுப்பாடு

தனியார் துறை ஆய்வுகூடங்களுக்காக மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தில் வெளிவாரி தர உறுதி (EQA) நிகழ்ச்சித்திட்டம் நிறுவப்பட்டுள்ளதுடன். அனைத்து அங்கீகரிக்கப்பட்ட தனியார் ஆய்வுகூடங்களும் EQA நிகழ்ச்சித்திட்டத்தில் அங்கத்தவராக இணைந்துகொள்ள வேண்டும் .

1.5 உலக சுகாதார அமைப்பால் (WHO) ஒருங்கிணைக்கப்பட்டுள்ள இலங்கையிலுள்ள அரசாங்க PCR பரிசோதனைகூடங்களுக்கான 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 ஆய்வகங்களும் 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 EQAP3 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 பெற்றுள்ளது அவற்றை தற்போது ஆய்வுகூடங்களுக்கு பின்வருமாறு விநியோகிக்கிறது

வெளிவாரி தர மதிப்பீட்டுத் நிகழ்ச்சித்திட்டம் (EQAP) ல் அங்கத்தவராக இணைத்துக்கொள்ளப்பட்ட PCR பரிசோதனைக் கூடங்கள்.

	EQA 1 முடிவுகள்	EQA 2 முடிவுகள்	EQA 3 முடிவுகள்
	2020 ஜூலை 28 ஆந் திகதி	08 ஏப்ரல் 2021	2021 ஜூலை 12 ஆந் திகதி
சுகாதார அமைச்சு			
மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம் (MRI)			
(01) வைரல் ஆய்வுகூடம் (Dr. Jude)	✓	✓	-
(02) மூலக்கூற்று ஆய்வுகூடம் (டாக்டர் நீதிகா)	-	✓	✓
(03) விசர் நாயக்கடி ஆய்வுகூடம் (டாக்டர் துல்மின்)	-	✓	✓
தள வைத்தியசாலை முல்லேரியா	-	✓	✓
பண்டாரநாயக சர்வதேச விமான நிலையம்	-	✓	✓

போதனா வைத்தியசாலை அனுராதபுரம்	✓	✓	-
ஐடிஎச் வைத்தியசாலை	-	✓	✓
போதனா வைத்தியசாலை கராப்பிட்டி	✓	✓	-
தேசிய வைத்தியசாலை கண்டி	✓	✓	-
போதனா வைத்தியசாலை யாழ்ப்பாணம்	-	✓	✓
போதனா வைத்தியசாலை மட்டக்களப்பு	-	✓	✓
பொது வைத்தியசாலை ஸ்ரீ ஜெயவர்தனபுரம்	-	✓	✓
அபேகூா வைத்தியசாலை	-	✓	✓
வட கொழும்பு போதனா வைத்தியசாலை	-	✓	✓
போதனா வைத்தியசாலை இரத்தினபுரி	-	✓	✓
மாகாண பொது வைத்தியசாலை பதுளை	-	✓	✓
மாவட்ட பொது வைத்தியசாலை நுவரெலியா	-	✓	✓
போதனா வைத்தியசாலை குருநாகல்	-	-	✓
இலங்கை தேசிய வைத்தியசாலை	-	-	✓
கொழும்பு தெற்கு போதனா வைத்தியசாலை களுபோவில்	-	✓	-
NIHS களுத்துறை	-	-	✓
மாவட்ட பொது வைத்தியசாலை கேகாலை	-	-	✓
தள வைத்தியசாலை தெல்தெனியா	-	-	✓
பாதுகாப்பு அமைச்சு			
இராணுவ மருத்துவமனை	-	✓	✓
கொத்தலாவல பாதுகாப்பு பல்கலைக்கழகம் (KDU)	-	✓	✓
உயர் கல்வி அமைச்சு			
ஸ்ரீ ஜெயவர்தனபுர மருத்துவ விஞ்ஞான பீடம்	-	✓	✓
மருத்துவ பீடம் கொழும்பு	-	✓	✓
மருத்துவ பீடம் கராப்பிட்டிய	-	✓	-
மருத்துவ பீடம் யாழ்ப்பாணம்	-	✓	✓
மருத்துவ பீடம் பேராதனை	-	✓	-
பேராதனை கால்நடை விஞ்ஞான பீடம்	-	-	✓
மருத்துவ பீடம் களனி	-	-	✓

1.6 COVID-19 PCR பரிசோதனைக்கான விநியோகச் சங்கிலி நிர்வாகத்தை நெறிப்படுத்துதல்

சுகாதார அமைச்சானது COVID-19 PCR பரிசோதனைக்கான வசதிகளை மேலும் வலுவூட்டுகின்ற மற்றும் விநியோகச் சங்கிலி நிர்வாகத்தை சீராக்குகின்ற பணியைச் செய்கின்றது சுகாதார அமைச்சின் செயலாளரின் அறிவுறுத்தல்களுக்கேற்ப Google sheet பயன்பாட்டு மென்பொருள் தொடர்ந்தும் கண்காணிக்கப்பட்டு வருகின்றது.

அவற்றிற்கு பொறுப்பான அதிகாரிகள் பின்வருமாறு.

1. பி.ப.நா./LS பிரிவு - டாக்டர் ஹம்சனந்தி (ப.க. CCP, பி.ப.நா./LS பிரிவு)

டாக்டர் மஞ்சள சமரக்கோன் (ம.உ./ சுகாதாரத் தகவல்கள்)

2. பி.ப.நா./MSD பிரிவு - டாக்டர் பி.ஏ.சி. குமாரநாயக (ம.உ./ சுகாதாரத் தகவல்)

3. பி.ப.நா./PHSI - டாக்டர் சசிமாலி விக்கிரமசிங்ஹ (Actg CCP, தொற்றுநோயியல் பிரிவு)

1.7 COVID -19 நோய் நிர்ணயத்தில் ஈடுபட்டுள்ள ஆய்வுகூடங்களின் மனித வளத்தை வலுப்படுத்துதல்

COVID-19 தொற்றுநோயை கண்டறிந்து கட்டுப்படுத்தும் செயற்பாட்டை வலுப்படுத்தும் நோக்கில் இலங்கையில் உள்ள பல்வேறு பல்கலைக்கழகங்களில் துணை மருத்துவ விஞ்ஞான பாடவிதானத்தின் நான்கு வருட பட்டப்படிப்பை முடித்த நூற்று ஐம்பது மருத்துவ ஆய்வுகூட விஞ்ஞானிகளுக்கு சுகாதார அமைச்சின் கீழ் ஆறு 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 ஒரு பயிற்சி அளிக்கப்பட்டது.

1.8 நடமாடும் ஆய்வுகூட சேவைகள்

நடமாடும் ஆய்வுகூடம் மற்றும் அதன் ஊழியர்கள் PCR ற்கான மாதிரி சேகரிப்பை மேற்கொண்டதுடன் COVID – 19 தொற்றுநோயைக் கட்டுப்படுத்த பங்களித்த சுமார் 32,000 விரைவான ஆன்டிஜென் மதிப்பீடுகளையும் நடத்தியுள்ளனர்.

நடமாடும் ஆய்வுகூட சேவைகளால் மேற்கொள்ளப்படும் ஏனைய நோய் நிர்ணய பரிசோதனைகள் பின்வருமாறு.

கடந்த ஆறு ஆண்டுகளில் நடமாடும் ஆய்வுகூட சேவைகளால் நிகழ்த்தப்பட்ட நோய் நிர்ணய பரிசோதனைகளின் எண்ணிக்கை

குறிகாட்டி	2015	2016	2017	2018	2019	2020
நடமாடும் ஆய்வுகூட நோய் நிர்ணய பரிசோதனைகள்	39,436	47,773	42,674	42,935	46,574	55,320

1.9 COVID-19 PCR மதிப்பீட்டிற்கான PCR இரசாயன மூலக்கூற்றுக் கலவை மற்றும் நுகர்பொருட்களுக்கான விவரக்குறிப்புகள்.

ஆய்வகங்களிலிருந்து பெறப்பட்ட தகவல்களின்படி, PCR இயந்திரங்களின் பல்வேறு வர்த்தகப் பெயர்கள் மற்றும் மாதிரிகள் பயன்படுத்தப்படுகின்றன. எனவே, PCR இயந்திரங்களுக்கு பொருந்திவரக்கூடிய விவரக்குறிப்புகளுடனான பரிசோதனைக் கருவிகளை கொள்வனவு செய்வது அவசியமாகும் இது பரிசோதனையின் தரத்தை உறுதி செய்யும்.

"COVID-19 PCR மதிப்பீட்டிற்கான 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 ஆய்வக சேவைகள் பிரிவு PCR

செயற்பாட்டு தரவுத்தளத்தை உருவாக்கி பராமரித்துவந்தது. மேற்கண்ட தரவுத்தளத்தில் விநியோகச் சங்கிலி முகாமை, ஆய்வக 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. மாதிரிகள் கிடைக்கப்பெற்று 24 மணி நேரத்திற்குள் கொடுக்கப்பட்ட PCR பரிசோதனை முடிவுகளின் சதவீதம் (ஒவ்வொரு ஆய்வகத்தால்)
3. வெளிவாரி தர மதிப்பீட்டு அட்டவணை (EQA) யைப் பின்பற்றும் ஆய்வகங்களின் சதவீதம்

2. இலங்கையில் நுண்ணுயிர் எதிர்ப்புச் சக்தியை ஒழித்தல்

20 வைத்தியசாலையைச் சேர்ந்த 60 சுகாதார நல ஊழியர்களுக்கு WHONET மென்பொருளில் பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன. WHONET என்பது நுண்ணுயிர் எதிர்ப்புச் செயற்பாட்டை கண்காணித்து மதிப்பீடு செய்யும் திட்டத்திற்காக நுண்ணுயிர் எதிர்ப்புச் செயற்பாட்டு தரவுகளை சேகரித்து, ஒன்றுதிரட்டி பகுப்பாய்வு செய்வதற்காக பயன்படுத்தப்படும் மென்பொருளாகும். 2021 இறுதிக்குள் மேலும் ஏழு வைத்தியசாலைகளுக்கான பயிற்சி வழங்கப்படவுள்ளது.

செயற்பாட்டிலுள்ள நடவடிக்கைகள்:

- 1- 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 என்பன மேற்கொள்ளப்படுகின்றன
- 2- AMR கண்காணிப்பு அமைப்பு தரவு பகுப்பாய்வு மற்றும் விளக்கக் குழு மூலம் மாதாந்த நிகழ் நிலை (online)சந்திப்புகள் கண்காணிப்புத்தள ஊழியர்களுடன் ஆய்வக சேவைகளால் நடத்தப்படுகிறது.
- 3- antibiotic விழிப்புணர்வு வாரத்திற்கான IEC பொருட்கள் தொடர்பில் இறுதித் தீர்மானம் எடுப்பதற்காக தொற்று தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாடு குறித்த பணிக்குழுக்களுக்கு பயிற்சிப் பட்டறைகள் நடத்தப்படுகின்றன.

3 அரசாங்க வைத்திய சாலைகளிலும் மற்றும் விசேட செயற்றிட்டங்களிலும் ஆய்வுகூட சேவைகளை வலுப்படுத்துதலும் ஒழுங்குபடுத்துதலும்.

குறிகாட்டி	2015	2016	2017	2018	2019	2020
தேவையான ஆய்வுகூட உபகரணங்களை வழங்குதல் (மில்லியன்களில்)	350	350	900	900	740	174
வழங்கப்பட்ட ஒதுக்கீடுகள்						
விடுவிக்கப்பட்ட ஒதுக்கீடுகள்	351	690	919	904	739	230

செயற்றிட்டம் / செயல்பாடு/பொருள் விளக்கம்	விடய குறியீடு	நிதி மூலம்	2020.12.31 வரை ஒதுக்கப்பட்ட வரவு செலவுத்திட்ட ஏற்பாடுகள் ரூ. மில்.	2020.12.31 வரை ஒட்டுமொத்த செலவு ரூ. மில்.	2020.12.31 இல் உள்ளவாறான பௌதீக முன்னேற்றம்
1.1. பொறுப்பான அமைச்சக நிறுவனங்களுக்கு புதிய ஆய்வுகூட உபகரணங்கள் கொள்வனவு செய்வதற்கு ஒதுக்கீடு வழங்கல்	111-2-13-013-2103-11	இலங்கை அரசாங்கம்	125 மில் + 33 மில் + 16 மில் = 174 மில் (ஜனமார்ச், மார்ச்-மே, ஒக்டோபர் - ஒதுக்கீட்டுக் கணக்கு)	87 மில் (நிறுவனங்களின் செலவு அறிக்கைகள் அன்படி)	100% பொறுப்பான அமைச்சக நிறுவனங்களுக்கு ஆய்வுகூட உபகரணங்கள் கொள்வனவு செய்வதற்கு ஒதுக்கீடு வழங்கப்பட்டது.
1.2. பொறுப்பான அமைச்சக நிறுவனங்களின் ஆய்வுகூட உபகரணப் பழுதுபார்த்தல், சேவை (Services) மற்றும் பராமரிப்பு களை செய்வதற்கு ஒதுக்கீடு வழங்கல்.	111-2-13-013-2103-11	இலங்கை அரசாங்கம்	20 மில்	2.2 மில் (மருத்துவமனை கோரிக்கை குறித்து)	40 % (ஆய்வக உபகரணங்களின் சேவை (Services) க்கு வழங்கப்பட்டது)
1.3. மாகாண மருத்துவமனைகளில் உள்ள ஆய்வகங்களுக்கு ஆய்வுகூட உபகரணங்கள் கொள்வனவு செய்வதற்கு ஒதுக்கீடு வழங்கல்.	111-2-13-013-2103-11	WB/PSS P/GOSL	88.5 மில்	88.5 மில்	100%
1.4. மாகாண சபை மருத்துவமனைகளில் உள்ள ஆய்வகங்களுக்கு ஆய்வுகூட தளபாடங்கள் / தகவல் தொழில் நுட்ப உபகரணங்கள் கொள்வனவு செய்வதற்கு ஒதுக்கீடு வழங்கல்.	111-2-13-013-2103-11	WB/PSS P	10 மில் கிழக்கு 1.1 மில், வட மத்திய - 2.68 மில், சப்ரகமுவா - 1.8 மில், தென் - 3 மில், வடக்கு - 0.72 மில்	19.3 மில்	(தெற்கு, வடமேற்கு மற்றும் கிழக்கு மாகாணங்களுக்கு மதிப்பீடுகள் பெறப்பட்டு, ஒதுக்கீடு வழங்கப்பட்டது) மாத்தறை - 0.9 மில் - (ரூ. 920223.33), அம்பாந்தோட்டை - 0.8 மில் (ரூபா.841484.02), காலி - 0.94 மில் - (ரூபா

					940851.60) கிழக்கு 1.1 மில் - (ரூா.1103625.00) , வடமேற்கு - 0.69 (ரூபா. 698607.10)
மொத்தம்				197 மில்	

2020

செயற்றிட்டம் /செயல்பாடு/பொருள் விளக்கம்	பாருள் குறியீடு	நிதி மூலம்	2021.12.31 வரை ஒதுக்கப் பட்ட வரவு செலவுத் திட்ட ஏற்பாடுக ள் ரூ. மில்.	2021.07.30 வரை ஒட்டுமொ த்த செலவு ரூ. மில்.	2021.07.30 இல் உள்ளவாறான பௌதீக முன்னேற்றம்
1.1 நிரல் அமைச்சு நிறுவனங்களுக்கு புதிய ஆய்வுகூட உபகரணங்கள் கொள்வனவு செய்வதற்கு 2021 இல் ஒதுக்கீடு வழங்கல்	1-2-13-013-2103-11	இலங் கை அரசா ங்கம்	470 மில்	451 மில்	95%
1.2 மாகாண மருத்துவமனைகளில் உள்ள ஆய்வகங்களுக்கு ஆய்வுகூட உபகரணங்கள் கொள்வனவு செய்வதற்கு 2021 இல் ஒதுக்கீடு வழங்கல்.	1-2-13-013-2103-11	GOSL+ WB/PSS P	74 மில்	63 மில்	85%
1.3 பொறுப்பான அமைச்சு நிறுவனங்களின் ஆய்வுகூட உபகரணங் பழுதுபார்த்தல், சேவை மற்றும் பராமரிப்பு களை செய்வதற்கு 2021 இல் ஒதுக்கீடு வழங்கல்.	1-2-13-013-2103-11	இலங் கை அரசா ங்கம்	10 மில்	2.5 மில்	25%
1.4 ஆய்வுகூட சேவைகள் அலுவலகத்திற்கான அலுவலக உபகரணக் கொள்வனவு	1-2-13-013-2103-11	WB/PSS P	3 மில்	0.45 மில்	15%
மொத்தம்			557 மில்	516.95 மில்	

3. மாகாண சுகாதார நிறுவனங்களில் ஆய்வுகூட சேவைகளை விஸ்தரித்தலும், வலுப்படுத்துதலும்

2020

உபகரணம்	இயந்திரங்களின் எண்ணிக்கை	பயனடையும் நிறுவனங்களின் எண்ணிக்கை	நிதியம்	தொகை
1 முழு தானியங்கி 5 -பகுதி குருதிப்பரிசோதனை பகுப்பய்வு உபகரணம்	12	12	இலங்கை அரசாங்கம்	14800000.00
2 ஒமோன் பகுப்பய்வு உபகரணம்	07	07	இலங்கை அரசாங்கம்	12600000.00
3 HbA1C பகுப்பய்வு உபகரணம்	07	07	PSSP	12800000.00
4 திசு முறைவழியாக்கி	03	03	PSSP	13350000.00
5 நுண்வெட்டுக் கருவி	10	10	PSSP	14200000.00
6 இரத்த கல்சர் இயந்திரம்.	07	07	இலங்கை அரசாங்கம்	23100000.00

2021

உபகரணம்	இயந்திரங்களின் எண்ணிக்கை	பயனடையும் நிறுவனங்களின் எண்ணிக்கை	நிதியம்	தொகை
1 முழு தானியங்கி உயிர்இரசாயனவியல் பகுப்பய்வு உபகரணம் (நடுத்தர வெளியீடு) - 14	14	14	PSSP	47600000.00
2 தொலைநோக்கி நுணுக்குக்காட்டி -28	28	12	PSSP	4157720.00

4.6.1 மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம்

அறிமுகம்

கொழும்பு மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனமானது, மருத்துவ ஆராய்ச்சி மற்றும் ஏனைய சிறப்பு ஆய்வக சேவைகளுக்கு குறிப்பிடத்தக்க பங்களிப்பை வழங்குகின்ற ஒரு தேசிய மட்ட சுகாதார நிறுவனமாகும். இது இலங்கையில் பல உயர்தரத்திலான பல்துறை ஆய்வகங்களின் வலையமைப்பைக் கொண்ட ஒரு நிறுவனம். உலக சுகாதார நிறுவனத்தால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட ஆய்வக வசதிகளைக் கொண்ட ஒரு சிறந்த நிலையமென்பதால், இது இலங்கைக்கு மட்டுமல்லாமல், முழு தென்கிழக்கு ஆசிய பிராந்தியத்திற்கும் ஆய்வக சேவைகளை வழங்குகிறது. அதற்குமேலாக, மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனமானது மருத்துவ அதிகாரிகள், மருத்துவ ஆய்வக தொழில்நுட்ப வல்லுநர்கள் மற்றும் மருத்துவ பூச்சியியல் நிபுணர்களுக்கான இளங்கலை மற்றும் முதுகலை பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் உட்பட மருத்துவ ஊழியர் தரத்திலுள்ளவர்களுக்கான பயிற்சி நிறுவனமாக செயல்படுகிறது.

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

- தேசிய மற்றும் சர்வதேச அளவில் பிரயோக, செயல்பாட்டு மற்றும் தலையீட்டு ஆராய்ச்சியை எளிதாக்குவதற்கும் நடத்துவதற்குமான ஒரு கூட்டு நிறுவனமாக செயற்படல்
- ஆராய்ச்சி மூலம் பெறப்படும் புதிய அறிவின் அடிப்படையில் சுகாதாரம் தொடர்பான கொள்கைகளை வகுக்க இலங்கை அரசுக்கு ஆலோசனை மற்றும் பரிந்துரைகளை வழங்குதல்
- ஒரு முன்னணி பரிசோதனை ஆய்வகமாக செயல்படும் அதேவேளை பொது மற்றும் தனியார் துறை சுகாதார நிறுவனங்களுக்கு விசேட நோய் நிர்ணய சேவைகளை வழங்குதல்
- பிரதான சுகாதார பிரச்சினைகளுக்கு ஆராய்ச்சி நிகழ்ச்சிகளை வடிவமைத்து நடத்துவதில் சுகாதார அமைச்சுக்கு உதவுதல் (அயுடின் குறைபாடு, தொற்றா நோய்கள், டெங்கு, போலியோ, விசர் நாய்க்கடி, நுண்ணுயிர் எதிர்ப்புத் தன்மை) மற்றும் சுகாதார தலையீடுகளை செயல்படுத்துதல், கண்காணித்தல் மற்றும் மதிப்பீடு செய்தல்
- சுகாதாரம் தொடர்பான இளமானி மற்றும் முதுமானி பயிற்சி நிகழ்ச்சிகளை நடாத்துதலும் ஒத்துழைப்பு வழங்குதலும்
- வளர்ந்து வரும் மற்றும் மீண்டும் வளர்ந்து வரும் நோய்களுக்கான தயாரிப்பு மற்றும் திட்டமிடல் குறித்து பங்குதாரர்களின் விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகளை நடத்துதல்

அடைவுகள்

2020/2021 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதிகளின் அடைவுகள் மற்றும் வெளியீடுகள்

பக்ஷிரியாவியல் பிரிவு - 2020

1. கருணாநாயக எல்., கமே சீடி., குணசேகர சீபி., சில்வாக எஸ்., இஸுமியா எச்., மொரிட்டா எம்., முணசிங்ஹ டிஎஸ்., யொஷிமட்சு கே., நிலூபா ஆர்., கருணாநாயக பி., உலுவத்தேகே டபிள்யூ., ஓஷினி எம்., கொய்ஸுமி என்., இலங்கையில் புழக்கத்தில் உள்ள *லெப்டோஸ்பிரா spp* யின் பல்வேறு அறியப்பட்ட மற்றும் புதிய மரபணு வகைகளை வெளிப்படுத்துகிறது. In *PLoS Negl Trop Dis* 14(8): e0008573. <https://doi.org/10.1371/journal.pntd.0008573>
2. கருணாநாயக எல்., தலநாயக எம்., எம் விக்கிரமசூரிய யூ., விமலவங்ஷ ரி., யாபா எல்.

Corynebacterium diphtheriae native-valve endocarditis in children: An emerging pathogen? In *International Journal of Infectious Diseases* 101(S1) (2021)172 <https://doi.org/10.1016/j.ijid.2020.09.463>

3. பமிலா அதிகாரி, சுனில் டி அல்விஸ், லிலானி கருணாநாயக இலங்கை மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தில் பரிசோதனைக்கு எடுக்கும் நேரத்தில் கவனம் செலுத்தி நுண்ணுயிரியல் பரிசோதனையின் அறிக்கை உருவாக்க மற்றும் விநியோக முறையை மேம்படுத்துதல்:

ஒரு தலையீட்டு ஆய்வு. *International Journal online and biomedical engineering [iJOE] – Vol. 16, No. 9, 2020 p26-35* இல்

4. கருணாநாயக எல்., குணவர்தன கேடிஎன்., மான்னப்பெரு பீ., சோமரத்த டி, ஜயசிங்ஹ ஏ. குழந்தைகளுக்கு ஏற்படும் கக்குவான் இருமல். *The Bulletin of the Sri Lanka College of Microbiologists August 2020:18(1); p62-64.ISSN 1391-930X* இல்
5. குலதுங்க கேஏகேசி, கருணாநாயக எல்., ரங்கம பிஎன்எல்டி, ராஜபக்ஷ ஆர்ஆர்என், டி சில்வா பிஜீஎஸ்எம். மருத்துவ நுண்ணுயிரியலில் தேசிய வெளிவாரி தர மதிப்பீட்டு திட்டம், மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம்: இலங்கையில் தேசிய நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் மீளாய்வு. *The Bulletin of the Sri Lanka College of Microbiologists August 2020:18(1); p54-58.ISSN 1391-930X* இல்

பக்டிரியாவியல் பிரிவு – 2021

1. ரொஷான் நிலூபா, லிலானி கருணாநாயக, எச். ஜனக டி சில்வா, சுனில் பிரேமவன்ச, சேனக ராஜபக்ஷ, சிரோமா ஹதுன்ஹெட்டி. எலிக் காய்ச்சலின் குருதிப்பாயவில் முறைக்குப் பதிலாக உள்ளக ELISA உருவாக்கம் *International Journal of Infectious Diseases 105 (2021) 135–140* இல்

வைரஸ் ஆய்வுப் பிரிவு - 2020

- 1) ஜேர்னல் வெளியிடு தொடர்பான சமநிலையாளர் மீளாய்வு 2018 ஆம் ஆண்டில் இலங்கையின் தென் மாகாணத்தில் கடுமையான சுவாச நோய்த்தொற்று சடுதியாகத் தோன்றி பரவியமை: ஒரு குறுக்கு வெட்டு ஆய்வு. ஸ்கை வெண்டபேர்க், கயா விஜேரத்ன, நயோமி தந்தனநாராயன, ஜூட் ஜயமஹா, நவம்பர் 2020 *BMJ Open 10(11):e040612 DOI 10.1136/bmjopen-2020-040612*
- 2) ஓரளவு கடுமையான தடிப்பான தோலுடன் கூடிய நரம்பு மண்டல ஒழுங்கின்மை: வயது வந்தவர்களுக்கு கடுமையான பார்வைக் குறைபாட்டை ஏற்படுத்தும் அரிதான காரணி. எச்எம்எம்ரிபி ஹேரத், சானிக நந்தசிரி, ஏ சந்திரகுமார, ஜூட் ஜயமஹா, சுனேத்ரா சேனாநாயக, கிஷாரா குணரத்ன. July 2020 *Tropical Doctor 50(4):004947552093932 DOI: 10.1177/0049475520939325*

ஒட்டுண்ணியியல் துறை - 2020

இலங்கையில் கொழுக்கிப்புழுக்கள், வட்டப்புழுக்கள் கண்டுபிடிக்கப்பட்ட முதல் சம்பவம்— *Research gate case report 2020*

Austin J Clin Case Rep - Volume 7 Issue 1 - 2020

மல்லவாரச்சி சீ எச், சரமசிங்ஹ எஸ்

மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம், இலங்கை

போஷாக்குத் துறை - 2020/2021

1. இரண்டு தசாப்த கால தொடர்ச்சியான உலகளாவிய உப்பு அயனாக்கக் காலப் பகுதியில் இலங்கையில் நிலையான அயனின் போஷாக்கு

ரேணுகா ஜயதிஸ்ஸ,1,* ஜோனதன் கோர்ஸ்டன், ஒனிபுச்சி ஈ. ஒகோசிமி,3 ஜோன் எச். லஸாரஸ்,3 மற்றும்லகதாஸ டி பிரேமவர்தன3

Nutrients Journal யில் வெளியிடப்பட்டது

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7230738/>

2. இலங்கையில் தேசிய உப்பு குறைப்பு முயற்சிகளை கண்காணிக்க ஒரு முறை மற்றும் இலங்கை சமுதாயத்தில் வயது வந்தவர்கள் உப்பு, பொட்டாசியம் மற்றும் அயோடின் உட்கொள்ளும் நிலை ரேணுகா ஜயதிஸ்ஸ,1,* ஜொனாதன் கோர்ஸ்டன், ஒனிபுச்சி ஈ. ஓகோசிமி,3 ஜோன் எச். லஸாரஸ்,3 மற்றும் லகதாஸ டி. பிரேமவர்தன³

இலங்கை தேசிய விஞ்ஞான மன்றத்தின் இதழில் வெளியிடப்பட்டது

<https://jnsfsl.sjoi.info/articles/abstract/10.4038/jnsfsv49i1.10057/>

3. ஊட்டச்சத்து குறைபாடுள்ள குழந்தைகளில் COVID-19 இன் தாக்கம், பெண்களில் உடல் பருமன் மற்றும் இலங்கையில் உள்ள பின்தங்கிய நகர்ப்புற குடியிருப்புகளில் வீட்டு உணவு பாதுகாப்பின்மை: ஒரு எதிர்கால பின்தொடர்தல் ஆய்வு ரேணுகா ஜயதிஸ்ஸ¹, ஹிமாலி பி ஹேரத், அமில ஜீ பெரேரா, துலசிகா ரீதயாரத்ன,

நவமாலி டி. டி. அல்விஸ், ஹியாரே பள்ளியகே லக்சிரி கே நானயக்கார

Public Health Nutrition Journal இல் வெளியிடப்பட்டது

<https://doi.org/10.1017/S1368980021001841>

4. பிறவியிலேயே இதய நோய் உள்ள குழந்தைகளில் ஊட்டச்சத்துக் குறைபாடு- இது கவனிக்கத்தக்கதா? எம்.எஸ்.எல் ஜயசேகர, ரி.ஜீ. சமரசேகர, எஸ்.என். பெரேரா, ரேணுகா ஜயதிஸ்ஸ, கே.எச்.டி சில்வா

5. இரும்புச் சத்து உள்ளடக்கத்தின் மதிப்பீடு மற்றும் இரும்புச் சத்துள்ள உணவில் அதன் பங்களிப்பு இலங்கையில் பாடசாலை மாணவர்கள் உட்கொள்ளும் பொருட்கள் டி. ருவனி ஜீ. பெரேரா, திலந்த குணவர்தன, ரேணுகா ஜயதிஸ்ஸ, ஏ. புத்திகா ஜீ. சில்வா

Journal of Food Quality, Volume 2020, Article ID 6079379,
<https://doi.org/10.1155/2020/6079379>

6. சர்க்கரை மற்றும் செயற்கை நிறப்பொருட்களின் தீர்மானம் மற்றும் ஒப்பீட்டு ஆய்வு வர்த்தகப் பெயர்கள்கொண்ட பழச்சாறு தயாரிப்புகளில் எஸ்.டி.சீ செவ்வந்தி, பி.சீ. அரம்பத், ஏ.பி.ஜீ சில்வா, ஆர். ஜயதிஸ்ஸ

Journal of Food Quality Volume 2020, Article ID 7406506,
<https://doi.org/10.1155/2020/7406506>

7. மருத்துவமனை உணவு மற்றும் அளவு குறித்து நோயாளியின் மனப்பதிவை தீர்மானித்தல் மருத்துவமனை உணவுகளில் உல்லடங்கியுள்ள உப்பு, செரிவான கொழுப்பு மற்றும் செரிவான புரதங்களின் பகுப்பாய்வு இலங்கையின் கொழும்பிலுள்ள மூன்று முக்கிய மருத்துவமனைகளில், - ஒரு ஆரம்ப ஆய்வு, ரி.பி. சத்சர எஸ். பெரேரா பஹன் ஐ. கொடகும்புர, ஏ. புத்திகா ஜீ. சில்வா, ரேணுகா ஜயதிஸ்ஸ, பி.ஜீ. எஸ்.எம். டி சில்வா

இரசாயனவியல்விஞ்ஞானம்பற்றிய சர்வதேச அறிவியல் ஆராய்ச்சி இதழ், Vol.8, Issue.2, pp.01-10, ஏப்ரல் (2021)

Sri Lankan Journal of Cardiology, பாகம் 3: வெளியீடு -2 ஜூன் 2020

பங்கசு ஆய்வுப் பிரிவு - 2020

1. கருநிற பங்கசுகளால்தோன்றும் தோலடி திசுக்களின் நீண்டகால பங்கசுதொற்று முகப்பரு கவனத்திற் கொள்ளப்படாத சம்பவம் ரி.பி. அலககோன், சீ. உடகெதர, எல்.எஸ்.எம். சிகேரா, என்.ஜீ.என். விஜேவர்தன, பி.ரத்நாயக, பி.
ஐ. ஜயசேகர, பி.ஜீ.ஆர்.ஐ.எஸ். வெலகெதர, டி.எம்.சி. செவ்வந்தி இலங்கை தோல் மருத்துவ இதழ், 2019/2020, 21: 84-86
2. கென்டிடா ஓரில்: ஒரு சுருக்க மீளாய்வு எல்எஸ்எம் சிகேரா, எம்என் ஜயவர்தன, எச் தாபுறா, பிஐ ஜயசேகர தொற்று நோய்கள் பற்றிய இலங்கை இதழ் 2020 பாகம்.10 (1):2-8. DOI:<http://dx.doi.org/10.4038/sljid.v10i1.8270>
3. முகம் மூக்குகளில் தோன்றும் மிக அரிதான பங்கசு நோய்: ஒரு சம்பவத்தொடர் மற்றும் ஒரு தலைப்பில் முந்தைய விரிவான ஆராய்ச்சியின் சுருக்கம். எல்.எஸ்.எம். சிகேரா, ஜீ.எச்.டி. சீ. ஜனப்பிரிய, எம்.ரீ.டி. லக்ஷான், என்.ஜே. பிட்டிகலகே, பி.ஐ. ஜயசேகர, ஆர்.பி. தயாசேன, சீ.ஜீ.யூ.ஏ. பட்டபெந்திகே, சீ.என் குணசேகர, காது, மூக்கு மற்றும் தொண்டை (ENT)பற்றிய இதழ் 2020. DOI: 10.1177/0145561319892475
4. Mycetoma due to *Madurella mycetomatis*. எல்.எஸ்.எம். சிகேரா, கே.யூ.எல் நாரங்கொட, எம்.வை. தஹநாயக, யூ.எல்.எஃப். சப்ரி, எம்.ஏ. மல்காந்தி, விஜானி சோமரத்ன, பி.ஐ. ஜயசேகர, எச்.ஏ.எல்.பி. கொழும்பகே Elsevier IDCases. 2020; 21: doi: 10.1016/j.idcr.2020.e00857

பங்கசு ஆய்வுப் பிரிவு - 2021

1. குருதியில் வீரியம் குறைபாடு உள்ள பல்வேறு பங்கசுகளின் ஓரினச்சேர்க்கையால் உற்பத்தி செய்யப்படும் விந்தணு – தோல் தடயங்கள்... அனுபவங்களில் இருந்து இலங்கை தேசிய புற்றுநோய் நிறுவனம்: ஒரு சம்பவ அறிக்கை எம்.என். ஜயவர்தன, எல்.எச்.சீ.கே. டி சில்வா, என்.பி மதரசிங்ஹ, எம். சோமதிலக, எஸ். வணிகசூரிய, பி.ஆர். சிந்தாமணி, எல்.எஸ்.எம். சிகேரா, பி.ஜீ.ஆர்.ஐ.எஸ். வெலகெதர, கே.டி.டி.எஸ். விஜேவீர, பி.ஜீ.ஆர்.யூ.எம் வெலகெதர, வை.கே. பெரேரா, என்.டபிள்யூ.ஈ.எஸ். நுகஹபொல, யூ.ஈ. ரத்நாயக, எஸ்.பி குணசேகர, பி.ஐ.ஜயசேகர Sri Lankan Journal of Infectious Diseases 2021 Vol.11(1):52-57.
DOI: <http://dx.doi.org/10.4038/sljid.v11i1.8336>
2. இலங்கையில் ஆரோக்கியமான வயது வந்தோருக்கு இறந்த பொருள்களில் வாழும் பங்கசு அல்லது பக்டீரியா தொற்றுவிக்கும் தொற்று : ஒரு சம்பவ அறிக்கை பி.ஜீ.ஆர்.ஐ.எஸ் வெலகெதர, எல்.எஸ்.எம். சிகேரா, ஐ.ஏ. லியனகே, ஜீ.எம்.கே. போகம்ன, எம்.எம். அபேகோன், பி.ஐ.ஜயசேகர Sri Lankan Journal of Infectious Diseases 2021Vol.11(1):47-51 DOI: <http://dx.doi.org/10.4038/sljid.v11i1.8340>
3. முதன்மையாக நுரையீரலை தாக்கும் பங்கசு -நோய் நிர்ணய குளர்படியும் சிகிச்சையளிப்பதில் எதிர்கொள்ளும் சவால்களும்: ஒரு நிகழ்வு உயிருக்கு ஆபத்தான பங்கசு தொற்று பற்றிய அறிக்கை. சஞ்சயன் தனஞ்சயன், ஆதவன்

முத்துலிங்கம், நிஷாந்தன் செல்வரத்னம், எல்எஸ்எம். சிசகேரா, பிரிமாலி இரோஷா ஜயசேகர
Journal of the Postgraduate Institute of Medicine 2021; 8(1): E130 1-9 <http://doi.org/10.4038/jpgim.8303>

4. *Mucormycosis* - பொதுவாக "கருப்பு பங்கசு" என்று அழைக்கப்படுகிறது. பிரிமாலி ஜயசேகர வகை:
கொவிட்-19 வளங்கள். இலங்கை நுண்ணுயிரியலாளர்கள் கல்லூரி.
<https://slmicrobiology.lk/category/covid19-resources/>
5. *Mucormycosis* (கருப்பு பூஞ்சை) மற்றும் COVID-19: இது ஒரு பயங்கர கூட்டுச்சேர்வா? பிரிமாலி ஜயசேகர SLMA செய்தித்தாள் மே 2021.
6. துலங்கா ரத்நாயக, பாஸித் எம்.எம், தர்மினி ஈ, உமாகாந்த எம்., சுந்தரேசன் கே.ரி., பி.ஜ. ஜயசேகர, எல்.எஸ்.எம் சிகேரா, பி.ஜீ. ஆர்.ஜ.எஸ் வெலகெதர, வைதேகி பிரான்சிஸ் நுண்ணுயிரியலை அணுகுதல். அச்சில்

விலங்கு விஞ்ஞானப் பிரிவு - 2020

அறியப்படாத நாள்பட்ட சிறுநீரக நோய் உயர்மட்டத்திலும் குறைந்த அளவிலும் பரவியுள்ள பகுதிகளில் கொதித்த மற்றும் கொதிக்காத நீரை உட்கொண்ட பிறகு விஸ்டார் (*Wistar*)எலிகளில் உயிர்வேதியியல் மற்றும் நோயுற்ற திசுக்களில் நுண்ணிய உடற்கூறியல் மாற்றங்கள் இலங்கையில் வட மத்திய மாகாணத்திலும் (NCP) மற்றும் ஒப்பீட்டளவில் குறைந்த அளவில் நோய் காணப்படும் கொழும்பிலும்,

எம்.ஜீ. தம்மிட்டியாகொடகே, என்.ஆர்.டி சில்வா, சீ. ரத்நாயக, ஆர். கருணாகரன், குமார டபிள்யூஜீஎஸ்எஸ், எம்.எம். குணதிலக, என். ஏகநாயக, பீ.பி. கல்வஹேன, எம்.ஐ. தாபரே

மதிப்பாய்வு செய்யப்பட்ட கட்டுரைகள்

பக்டீரியாவியல் பிரிவு – 2020

1. கருணாநாயக, எல், திலினி ஏபிடிஐ, ரொஷான் என் டி சில்வா எஸ், ராஜபக்ஷ எஸ் கருணாநாயக பி
பரிணாம ரீதியாக மற்றும் கட்டமைப்பு ரீதியாக தனித்துவமான பக்டீரியா குழு.எந்த குறிப்பிட்ட நுண்ணுயிர் எதிர்ப்பு ஓளடதங்கள் (*Antimicrobial*)கட்டுபடுத்த முடியுமானது என தீர்மானித்தல் இலங்கையில் மனித *Leptospirosis* லிருந்து. இலங்கை மருத்துவக் கல்லூரி இதழ், வாய்மொழி விளக்கக்காட்சி 02. 2020:51(1):p 2
2. யூ.எம்.எச்.யூ. உடுவாவெல, ஏ. மனம்பேரி, ஜி.பி.எஸ். குணரத்ன, எல். கருணாநாயக, எம். ஹபுகொட. மூலக்கூறு அடிப்படையிலான இரண்டு கட்டுரைகளின் மதிப்பீடு: அளவுசார் நிகழ்நேரப் பகுப்பாய்வு

பரிணாம ரீதியாக மற்றும் கட்டமைப்பு ரீதியாக தனித்துவமான பக்டீரியா குழுவின் ஆரம்ப நோய் நிர்ணயத்திற்காக..*Polymerase* சங்கிலி எதிர்வினைவும் (*q-PCR*) *Polymerase* சங்கிலி எதிர்வினைக்கான மாற்றீடும் *RPA*) இலங்கை விஞ்ஞான முன்னேற்றக் கழகத்தின் 2020 வருடாந்த அமர்வின் நிகழ்வுகள்-பகுதி 1 107/A p8

3. கருணாநாயக, கே.டி.எஸ்.வி, ஹெட்டிஹேவா, எஸ்.கே., சில்வா, டி.டி. கருணாநாயக, எல். தெரிவுசெய்யப்பட்ட தெரிவுசெய்யப்பட்ட நோய்க்கிருமிகளுக்கு எதிராக 4%

குளோரெக்ஸ்சிடின் குளுகொனேட் மற்றும் மருத்துவக் கற்றாளை கொண்ட புதிய கை கழுவும் திரவத்தின் நுண்ணுயிர் எதிர்ப்பு வினைத்திறன்.

பொறியியல் / சுகாதார அறிவியல் / கல்வி மற்றும் மொழி / முகாமைத்துவம் மற்றும் சமூக அறிவியல் பற்றிய கருத்தரங்குகளில் வெளியிடப்பட்ட அறிக்கை CINEC மாணவர் ஆராய்ச்சி கருத்தரங்கு 27 நவம்பர் 2020 ISBN: 978-624-5601-00-4 p.61

பக்இரியாவியல் பிரிவு - 2021

1. சமரகோன் பி.எஸ்.எம்.ஜே.யூ.ஐ. கருணாநாயக விலானி, முதுகல எம்.ஏ.ஆர்.வி, தீரசேகர டபிள்யூ.கே.எச்., கருணாநாயக எஸ்.ஏ.ஏ.பி. இலங்கையின் மேல் மாகாணத்தில் கடுமையான டெங்கு காய்ச்சல் உள்ள நோயாளிகளில் எலிக் காய்ச்சல் மற்றும் ஹன்டாவைரஸ் தொற்று.ஐரோப்பிய எலிக் காய்ச்சல் சமுதாயத்தின் விஞ்ஞானக் கூட்டத்தில் எலிக் காய்ச்சல் மற்றும் ஏனைய கொறிக்கும் விலங்குகள் மூலம் பரவும் காய்ச்சல் பற்றிய இணையக் கருத்தரங்கு 2021 ஜூன் 6 ஆந் திகதிசுருக்க புத்தகத்தில் 2021; p2
2. கருணாநாயக கேடிஎஸ்வி, ஹெட்டிஹேவா எஸ்கே, சில்வா டிடி, கருணாநாயக எல், தெரிவுசெய்யப்பட்ட நோய்க்கிருமிகளுக்கு எதிரான கருவா எண்ணெய் அதிகமாக உள்ள கைகழுவும் அல்கஹோல் அல்லாத திரவங்களின் ஆய்வுகூடச் சோதனை நுண்ணுயிர் எதிர்ப்புச் செயற்பாடு ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுரப் பல்கலைக்கழகத்தின் இணைந்த சுகாதார விஞ்ஞானங்கள் பீட்டத்தின் 2021 சுகாதார விஞ்ஞானங்கள் ஆராய்ச்சி மாநாட்டில்.2021; p92
3. கருணாநாயக விலானி, பாலாஜி வி., குணவர்தன கே.டி.என்., விமலகுணவர்தன பி., தனஞ்ச நாமலீ கே. பிரான்சிஸ் வீ.ஆர்., வர்கீஸ் ரோஸ்மோல், சந்திரசிரி என்.எஸ்., ஹபுஆர்ச்சி ரீ., இலங்கையில் ஆக்கிரமித்துள்ள மூளைக்காய்ச்சல் நோயின் Serogroup மற்றும் நுண்ணுயிர் எதிர்ப்பு ஓளடதங்களின் இலங்கை மருத்துவ சங்க கல்வி அமர்வுகள் செப்டம்பர் 2021 - ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டது
4. கருணாநாயக விலானி, பாலாஜி வி., வைஷ்ணவி ஏ., தஸநாயக மல்கா, யாப்பா லக்மின், வர்கீஷ் ரோஸ்மோல், பிரான்ஸிஸ் வி.ஆர்., ஹேரத் சாமிக, சந்திரசிரி என்.எஸ்., Serotype distribution and antimicrobial susceptibility of *Streptococcus pneumoniae* in Sri Lankan clinical isolates. இலங்கை மருத்துவ சங்க கல்வி அமர்வுகள் செப்டம்பர் 2021 - ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டது

நோய் எதிர்ப்பியல் துறை - 2021

- 1) நோயெதிர்ப்பு அமைப்பு தவறாக ஆரோக்கியமான மூளை செல்களைத் தாக்குதல் .தெற்காசிய மக்கள்தொகை BMC நரம்பியல் இதழில் - 2021

நிலங்க விக்கிரமசிங்ஹ, தனுஷ்க தசநாயக, நீலிகா மாலவிகே, ரஜீவ் டி சில்வா, தாஷி சாங்

வைரஸ் ஆய்வுத் துறை

1. இலங்கையில் உள்வாரியாக-புதிய கொரோனா வைரஸ் (SARS CoV-2) நிகழ்நேர PCR மதிப்பீட்டை நிர்மாணித்தலும் COVID-19 இன் முதல் சில நோயாளிகளை பரிசோதித்தலும். ஜயமஹா சி. ஜே. எஸ் விதானகே விஎச், ஜயதுங்க எஸ், ஏகநாயக, டி.எச்சி சூ டி கேடபிள்யூ பீரிஸ் எம் Bulletin of the Sri Lanka College of Microbiologists. OP-08, pp 14-15, 18 (1)
2. நிச்சயமற்ற ஒரு வைரஸ் தடுப்பு (ganciclovir) மருந்தில் UL97 மரபணுவில் உள்ள பிறழ்வுகளைக் கண்டறிவதற்கான ஆரம்ப ஆய்வு,

CMV நோயாளிகளின் மாதிரிகள், இலங்கை நோய் நிர்ணய ஆய்வகத்திற்கு வழங்கப்பட்டது. ஜேசீ

தம்பிராஜா, சிஜேஎஸ் ஜயமஹா, வி ரத்நாயக, என் பெர்னாண்டோ, எஸ் ஹந்துன்ஹெட்டி இலங்கை நுண்ணுயிரியலாளர்கள் கல்லூரியின் செய்திமடல் OP-06, pp 13, 18 (1) August 2020

3. இலங்கையில் பதிவான முதல் நேர்மறை (SARS CoV-2) நோயாளியின் தொடர் சுவாச மாதிரிகளில் வைரஸ்களின்இயக்கம் மற்றும் மரபணு வரிசைகளின் அடிப்படையில் ஒத்த வைரஸ்களின் குழுக்கள் ஜயமஹா சி.ஜே.எஸ் நாரங்கொட ஈ. விதானகே விஎச், ஜயதுங்க எஸ், ஏகநாயக, டிஎஸ்பி சூ டி.கே.டபிள்யூ பீரிஸ் எம் *Bulletin of the Sri Lanka College of Microbiologists*. PP-08, pp 14-15, 18 (1) August 2020

சிறப்புப் பேச்சாளர்

1. ஆய்வுகூட நோய் நிர்ணயம்: இலங்கையின் அனுபவம். கொவிட் 19 அனுபவப் பகிர்வு பற்றி CCPSL முன் கருத்தரங்கு 25 வது ஆண்டுவிழா வருடாந்த அறிவியல் அமர்வுகள், CCP, செப்டம்பர் 2020.
2. 'கோவிட் -19 விடயத்தில் ஆய்வக நோய் நிர்ணயத்தில் உள்ள குழப்பங்கள்'. 133ஆவது SLMA சர்வதேச மாநாடு, ஜூலை 2020.

புத்தக அத்தியாயம்

அத்தியாயம் ஆசிரியர்-12-இன்ஃப்ளூயன்ஸா தடுப்பூசி, இலங்கை மருத்துவ சங்க வழிகாட்டுதல்கள் மற்றும் தடுப்பூசிகள் பற்றிய தகவல் 2020. இலங்கை மருத்துவ சங்கம். ISBN 978-955-9386-50-6

பங்கக ஆய்வுப் பிரிவு - 2020

1. சம்பவ அறிக்கை - ரத்தக்கசிவு குறைபாடுகளில் பங்கக தொற்று ... தோலில் உள்ள தடயங்கள். ஜயவர்தன எம்.என், மதரசிங்ஹ என்.பி, சோமதிலக எம், சிந்தாமணி பி.ஆர், விஜேவீர கே.டி.டி.எஸ்., வெலகெதர, பி.ஜீஆர்.ஐ.எஸ்., பெரேரா வை.கே., நுகஹபொல என்.டபிள்யூ.ஈ.எஸ்., ரத்நாயக யூ.ஈ., வெலகெதர பி.ஜீஆர்.ஐ.எஸ்., சிகேரா எல்.எஸ்.எம்., குணசேகர என்.பி., ஜயசேகர பி.ஐ. இலங்கை புற்றுநோய் மருத்துவக் கல்லூரியின் வருடாந்த கல்வி அமர்வுகளில் சுவரொட்டி விளக்கக்காட்சிகள்

பங்கக ஆய்வுப் பிரிவு - 2021

1. பிறந்த குழந்தைகளின் குருதிக்கசிவு(Candidaemia); இலங்கையில் மூன்றாம் நிலை பராமரிப்பு மையத்திலிருந்து ஆறு வருட அனுபவம். ஜி.பி.எஸ். குணரத்ன, எம்.ஜி.ரி.டி. விஜேவர்தன, ஏ. சுதர்ஷன், யூ.ஏ.ஜி.எச். விக்கிரமசூரிய, வை.சி. வனிகநாயக, கே.கே.எம்.கே. பிரேமரத்ன, ஜே. கலப்பத்தி, டி.சோமசிரி, எஸ்.எம்.பி. கருணாரத்ன, ஜி.எஸ்.பி. விஜேதுங்க, எஸ்.டி. அமரசிங்ஹ, ரி.எம்.ஆர் பெரேரா, பி.ஐ. ஜயசேகர, ஆர். சதானந்தராஜா, என்.எஸ். சந்திரசிரி

நோயியல் சம்பந்தமான புதிய தரவுபடுத்தல் மின் போஸ்டர் விளக்கக்காட்சிகள் 2021.

Abstract Supplement Pathology Update (2021), 53(S1). DOI: [10.1016/j.pathol.2021.06.106](https://doi.org/10.1016/j.pathol.2021.06.106)

2. ஒரு குழந்தையில் இழை பூஞ்சையால் >தோல நோய்த்தொற்று ஏற்பட்ட சம்பவம் எச்.மதுமணி, டபிள்யூ, அபேவர்தன, பிரிமாலி ஜயசேகர, சமித்தா டி. ஏகநாயக, மதுலா ஹெட்டிஆரச்சி, அமிலா ராஜமந்திரி இலங்கை நுண்ணுயிரியலாளர்கள் கல்லூரி 2021 இன், வருடாந்த கல்வி அமர்வுகளில் சுவரொட்டி விளக்கக்காட்சிகள்.

3. இலங்கையில் மீண்டும் எழும் தோல், முடி நகங்களில் ஏற்படும் பங்கசு நோய் பிரச்சனை. நயனி மதரசிங்ஹ, சுரம்பிக்கா ஈரியகம, பிரிமாலி ஐ. ஜயசேகர, ஸ்ரீனாக டி சில்வா 2021 ஆம் ஆண்டின் சர்வதேச தோல் மருத்துவக் கூட்டத்தில் வாய்மொழி விளக்கக்காட்சி.
4. தோல் நோய் வெளிநோயாளர் கிளினிக்கிற்கு வரும் நோயாளிகளிடையே நகங்களில் ஏற்படும் பங்கசு நோயை ஏற்படுத்தும் உயிரினங்களின் வடிவம். ஹரிமாலி, சுதசிங்ஹ, பிரிமாலி ஜயசேகர 2021 ஆம் ஆண்டின் சர்வதேச தோல் மருத்துவக் கூட்டத்தொடரில் மின் போஸ்டர் விளக்கக்காட்சி
5. எமது நாட்டிற்கே உரிய முதன்மை தோல் பூஞ்சை நோய் - ஒரு சம்பவ அறிக்கை. காஞ்சன மல்லவாரச்சி, பிரிமாலி ஜயசேகர 2021 ஆம் ஆண்டின் சர்வதேச தோல் மருத்துவக் கூட்டத்தொடரில் மின் போஸ்டர் விளக்கக்காட்சி
6. இலங்கையில் மீண்டும் எழும் தோல், முடி நகங்களில் ஏற்படும் பங்கசு நோய் பிரச்சனை. நயனி மதரசிங்ஹ, சுரம்பிக்கா ஈரியகம, டாக்டர் லியனகே சமித்ரா மதுமாலி சிகேரா, பிரிமாலி ஐ. ஜயசேகர, ஸ்ரீனாக டி சில்வா வாய்மொழி விளக்கக்காட்சி - ISHAM ஆசியா 2021.
7. கெண்டிடா இனத்தின் பங்கசு நோய் இலங்கை நோயாளிகளிடமிருந்து ஒழிக்கப்பட்டுள்ளது டாக்டர். லியனகே சமித்ரா மதுமாலி சிகேரா, திலீபா எதிரிவீர, டபிள்யு.ஏ.எஸ்.. விஜேநதிர, பிரிமாலி ஐ. ஜயசேகர வாய்மொழி விளக்கக்காட்சி - ISHAM ஆசியா 2021.
8. இலங்கையில் இருந்து *Mortierella wolfii* யால் ஏற்படும் மூக்கு, கண்கள் மற்றும் மூளை சளிச்சுரப்பியின் தொற்று பற்றிய முதல் அறிக்கை. எல்.எஸ்.எம், சிகேரா, பி.ஜி.ஆர்.யூ.எம்.வெலகெதர, பி.ஜி.ஆர்.ஐ.எஸ்.வெலகெதர ஆர்.ஏ.ரி.கே.ரணசிங்ஹ, என்.எம்.ஜயவர்தன, சமீர் பண்டார, சமன்மலீ குணசேகர, தம்மிகா விதானகம, சீ.ஜி.யூ.ஏ. பட்டபந்திகே, பி.ஐ.ஜயசேகர, சைப்ரன் டி ஹொங் இ-சுவரொட்டி விளக்கக்காட்சி - ISHAM Asia 2021.
9. இரைப்பை குடல் தோல் மற்றும் தோலடி திசுக்களின் நாள்பட்ட தொற்று,: இலங்கையின் முதல் நோயாளி. குணதிலக, என். டபிள்யு. பெரமுண, ஏ.டி. குணரத்ன, ஜி.ஜே.ஆர் சிகேரா, எல்.எஸ்.எம், ஜயசேகர, பி.ஐ. ISHAM ஆசியா 2021 இல் ஈ-சுவரொட்டி விளக்கக்காட்சி.
10. தோலடி *Basidiobolomycosis* - பொதுவான வடிவம். எச். மதுமானி டபிள்யு. அபேவர்தன, சமித்தா டி ஏகநாயக, மதுலா ஹெட்டிஆரச்சி, அமிலா ராஜமந்திரி, எல்.எஸ். சிகேரா, பிரிமாலி ஜயசேகர ISHAM ஆசியா 2021 இல் ஈ-சுவரொட்டி விளக்கக்காட்சி.
11. இலங்கையில் இரைப்பை *basidiobolomycosis* கொண்ட முதல் குழந்தை நோயாளி: ஒரு சம்பவ அறிக்கை சந்தினி ஏ குணரத்ன, எம்.வி. சந்து டி சில்வா, மலிக் சி. சமரசிங்ஹ, பி.ஜி. ஆர். இஸங்க வெலகெதர, எல். சமித்ரா எம் சிகேரா, யூசுப் உபைதுல்லாஹ், பிரிமாலி ஐ. ஜயசேகர ISHAM ஆசியா 2021 இல் ஈ-சுவரொட்டி விளக்கக்காட்சி.
12. *Conidiobolomycosis* கொண்ட முதல் இலங்கை குழந்தை - ஒரு அரிய நிகழ்வு. எச். மதுமானி, டபிள்யு. அபேவர்தன, சமிதா டி. ஏகநாயக, பி.ஜி.ஆர்.யூ.எம். வெலகெதர, பி.ஜி.ஆர் இசங்கா எஸ். வெலகெதர, எல்.எஸ்.எம். சிகேரா, பந்துல பண்டாரநாயக, டாக்டர் சானுக தர்மதாஸ, பிரிமாலி ஜயசேகர ISHAM ஆசியா 2021 இல் ஈ-சுவரொட்டி விளக்கக்காட்சி.

13. நோயெதிர்ப்பு குறைபாடுள்ள நோயாளிக்கு உடல் முழுவதும் பரவியிருந்த *Fusarium* தொற்று - ஒருங்கிணைந்த பங்கு சிகிச்சையுடன் வெற்றிகரமான விளைவு. வெலகெதர பி.ஜி.ஆர்.யூ.எம்., சோமவர்தன யூ.ஏ.பி.பி, மதரசிங்ஹ என்.பி., மஞ்சநாயக எம்.ஏ.என்., விஜேசிங்ஹ சி.என்., பிரேமதிலக ஜி.டி.ஐ., வெலகெதர பி.ஜி.ஆர்.ஐ.எஸ்., சிகேரா எல்.எஸ்.எம்., குணசேகர எஸ்.பி., ஜயசேகர பி.ஐ. ISHAM ஆசிரியா 2021 இல் ஈ-சுவரொட்டி விளக்கக்காட்சி.
 14. பல்வேறு வடிவில் ஏற்படும் பங்கு தொற்று: ஒரு நோய் நிர்ணய மற்றும் சிகிச்சை சவால். தர்ஷன விக்கிரமசிங்ஹ, எல்.டி. லியனபதிரண, என்.இஸட். மிஸ்கீன் எல்.எஸ்.எம்., சிகேரா, ஆர்.எல்.பி.ஆர் லியனகே, பி.ஐ. ஜயசேகர ISHAM ஆசிரியா 2021 இல் ஈ-சுவரொட்டி விளக்கக்காட்சி.
 15. இலங்கையிலிருந்து சீல் வைக்கப்பட்ட குருதி சுத்திகரிப்புத் திரவக் கொள்கலனில் *Nigrospora sphaerica*. விக்கிரமசிங்ஹ டி. சமரகன் எஸ்.எம்.எஸ்.ஜி., தாபே எச்., சிகேரா எல்.எஸ்.எம்., பியதாஸ யூ.பி.எல்., ஜயசிங்ஹ எச்.ஏ.எஸ்.என்., ஜயசேகர பி.ஐ. ISHAM ஆசிரியா 2021 இல் ஈ-சுவரொட்டி விளக்கக்காட்சி.
 16. *Madurella grisea* வின் பொதுவாக கால்களை பாதிக்கும், பங்கு தொற்று - இலங்கையிலிருந்து சம்பவ அறிக்கை. விக்கிரமசிங்ஹ டி. விதானகமகே ஏ, ரன்சிமாலி எல்.ஜி.எச்.என்., சிகேரா எல்.எஸ்.எம்., ஜயசேகர பி.ஐ. ISHAM ஆசிரியா 2021 இல் ஈ-சுவரொட்டி விளக்கக்காட்சி.
 17. இலங்கையில் இருந்து முதல் கோவிட் 19 தொடர்புடைய *mucormycosis* நோயாளி: ஒரு சம்பவ அறிக்கை. கீதா
- நானயக்கார, மாதவிக்கா தயார்தன, மெனு என். பிடகம்பொல, எம்.ஏ.டி.பி. குணர்தன, சனத் ஜயசிங்ஹ, கே.டி.என்.யூ.டி. ஜயசேன, பி.ஜி.ஆர்.யூ.எம் வெலகெதர, எல்.எஸ்.எம். சிகேரா, பிரிமாலி ஐ. ஜயசேகர ISHAM ஆசிரியா 2021 இல் ஈ-சுவரொட்டி விளக்கக்காட்சி.
18. தொழுநோய் பீடித்துள்ள நோயாளியில் Covid-19 மற்றும் பங்குசால் ஏற்படும் ஒரு தொற்று நோய் (*Cryptococcal*) மூளைக்காய்ச்சலும்: ஒரு சம்பவ அறிக்கை பிரியதர்ஷன டபிள்யூ.பி.யூ., குமார கே.ஏ.எஸ்., குலர்தன எச்.பி., ரஸ்மாலி என்., பி.ஜி.ஆர்.யூ.எம். வெலகெதர, சிகேரா எல்.எஸ்.எம்., ஜயசேகர பி.ஐ. ISHAM ஆசிரியா 2021 இல் ஈ-சுவரொட்டி விளக்கக்காட்சி.
 19. கென்டினா இனங்கள் உள்ளிழுக்கப்பட்டு சுவாசக் குழாயில் நிலைகொண்டுள்ள நோயாளிகளின் மருத்துவ முக்கியத்துவம்-இலங்கையில் ஒரு ஒற்றை மைய பைலட் ஆய்வு. நாமல் ஜயவர்தன, பிரிமாலி ஐ. ஜயசேகர ISHAM ஆசிரியா 2021 இல் ஈ-சுவரொட்டி விளக்கக்காட்சி.
 20. இலங்கையில் *Chromoblastomycosis* நோய் ஏற்பட காரணம் மற்றும் வரையறுக்கப்பட்ட வளங்களுடன் விட்ரோ உணர்திறன் சோதனை. ஹர்ஷனீ தாபரே, மாயா அதபத்து, பிரீதி பெரேரா, பிரிமாலி ஜயசேகர ISHAM ஆசிரியா 2021 இல் வாய்வழி விளக்கக்காட்சி

பக்டிரியாவியல் பிரிவு

1. விஞ்ஞான வெளியீடுகளுக்கான ஜனாதிபதி விருது 2019 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 (Awarded in 2021 by National Research Council)
2. வெப்ப வலய நோய்கள் பற்றிய மிகச் சிறந்த ஆய்வுக் கட்டுரைக்கான வே.ஏ.எஸ். டி சில்வாபரிணாம ரீதியாகவும் கட்டமைப்பு ரீதியாகவும் தனித்துவமான பக்டிரியா குழுவினை

நுண்ணுயிர் எதிர்ப்பு ஓளடதங்களால் கட்டுப்படுத்தும் திறன் இல்லாமை. இலங்கையில் மனித Leptospirosis லிருந்து. வருடாந்த மாநாடு இலங்கை மருத்துவக் கல்லூரி, நவம்பர் 2020.

வைரஸ் ஆய்வுப் பிரிவு - 2021

1. 2020 ஆம் ஆண்டில் கோவிட் -19 சடுதியாகத் தோன்றி பரவிவரும் போது பொது சேவைக்கு சிறந்த பங்களிப்பு வழங்கியதற்காக ரோட்டரி மத்திய மாவட்ட விருது.
2. சிறந்த வாய்மொழி விளக்கக்காட்சிக்கான இரண்டாம் பரிசு. இலங்கையில் உள்வாரியாக-புதிய கொரோனா வைரஸ் (SARS CoV-2) நிகழ்நேர PCR மதிப்பீட்டை நிர்மாணித்தலும் COVID-19 இன் முதல் சில நோயாளிகளை பரிசோதித்தலும். இலங்கை நுண்ணுயிரியலாளர்களின் கல்லூரியின் வருடாந்த அறிவியல் அமர்வுகள், 2020.
3. சிறந்த வாய்மொழி விளக்கக்காட்சிக்கான மூன்றாவது பரிசு. இலங்கை நோய் நிர்ணய ஆய்வகத்திற்கு கிடைக்கப்பெற்ற ஒரு நிச்சயமற்ற வைரஸ் தடுப்பு மருந்து(ganciclovir resistant) CMV வழங்கப்பட்ட நோயாளிகளின் மாதிரிகளில் UL97 மரபணுவில் உள்ள பிறழ்வுகளை கண்டறிவதற்கான ஆரம்ப ஆய்வு. ஜே.சி. தம்பிராஜா, சிஜேஎஸ் ஜயமஹா, வி ரத்நாயக, என் பெர்னாண்டோ, எஸ் ஹந்துன்ஹெட்டி இலங்கை நுண்ணுயிரியலாளர்கள் கல்லூரியின் செய்திமடல் OP-06, pp 13, 18 (1) August 2020.

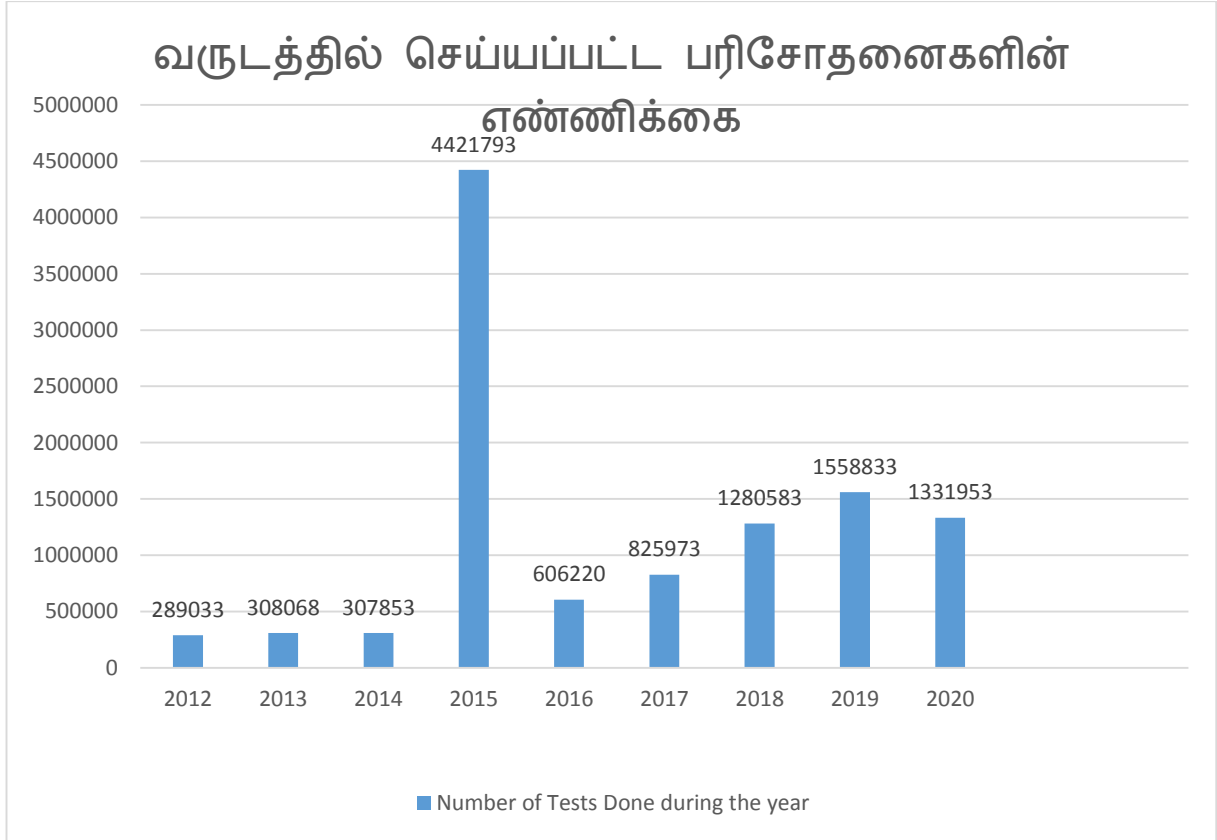
தொடரும் அபிவிருத்திச் செயற்திட்டங்கள் பற்றிய விபரங்கள்

செயற்திட்டத்தின் விவரங்கள்	மதிப்பிடப்பட்ட மொத்த செலவு	31/06/2021 இல் உள்ளவாறான பௌதிக முன்னேற்றம்	31/12/2020 இல் உள்ளவாறான முன்னேற்றம் நிதி
1. மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனத்திற்கான பத்து மாடிக் கட்டட நிர்மாணம்	3382 மில்.	<ul style="list-style-type: none"> • தேசிய திட்டமிடலால் அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளது. • அமைச்சரவையால் அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளது. • நன்கொடை நிறுவனம் அடையாளம் காணப்பட்டது. • இத்திட்டம் சுகாதார அமைச்சின் கீழ் ஒரு மென்மையான கடன் திட்டமாக நெறிப்படுத்தப்பட்டுள்ளது. 	ஒதுக்கீட்டிற்காக காத்திருக்கிறது.
2. உணவு மற்றும் நீர் துறைக்கு புதிய மூன்று மாடி கட்டிடம் கட்டுதல்	204 மில்.	<ul style="list-style-type: none"> • தேசிய திட்டமிடலால் அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளது. • அமைச்சரவையால் அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளது. • நன்கொடை நிறுவனம் அடையாளம் காணப்பட்டது. 	ஒதுக்கீட்டிற்காக காத்திருக்கிறது.
3. போஷாக்கு பிரிவிலுள்ள ஆய்வுகூடத்தை தரம் உயர்த்துதல் மற்றும் அங்கீகாரம் வழங்குதல்	8 மில்.	<ul style="list-style-type: none"> • தரம் உயர்த்தும் செயல்முறையின் 40% நிறைவுற்றுள்ளது. 	நோய் தொற்று காரணமாக தாமதமானாலும் 2021 இறுதிக்குள் முடிக்கப்படும்.

4. இலங்கைக்கான உணவுச் சேர்க்கை அட்டவணையை வெளியிடுதல்	4.5 மில்.	<ul style="list-style-type: none"> வெளியீட்டில் 45% அட்டவணைகள் முடிக்கப்பட்டுள்ளன. 	
5. பழைய கணக்கீட்டுப் பிரிவுக் கட்டிடம் பழுதுபார்த்தல்	5 மில்.	<ul style="list-style-type: none"> 40% பழுதுபார்த்தல் நிறைவடைந்துள்ளது. 	டிசம்பர் 2021 க்குள் முடிக்கப்படவுள்ளது.
6. MLT பாடசாலை, நிர்வாகம் மற்றும் கணக்கீட்டுப் பிரிவுகளின் மின்சுற்று வேலைகள்		<ul style="list-style-type: none"> 70% நிறைவடைந்துள்ளது. 	டிசம்பர் 2021 க்குள் முடிக்கப்படவுள்ளது.

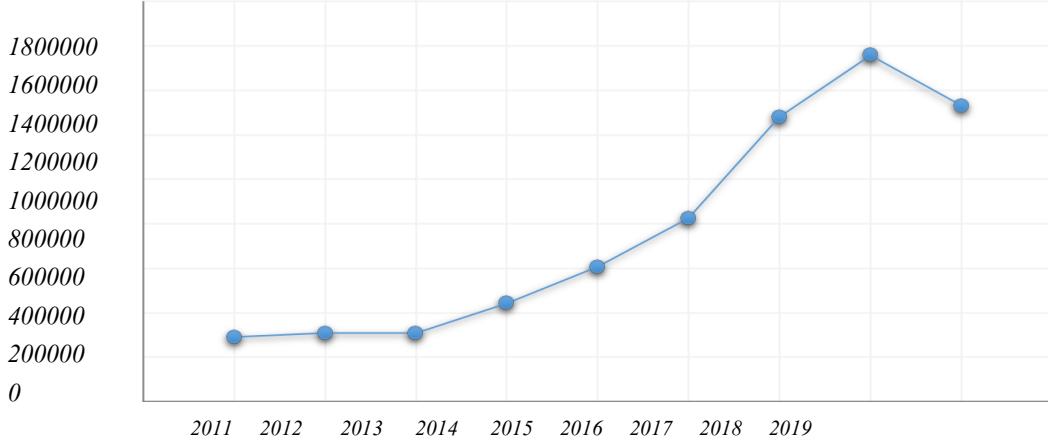
கடந்த எட்டு ஆண்டுகளில் செயலாற்றுகைப் போக்குகள்

கடந்த ஆறு ஆண்டுகளில் MRI ஆல் செய்யப்பட்ட மொத்த ஆய்வக சோதனைகளின் எண்ணிக்கை



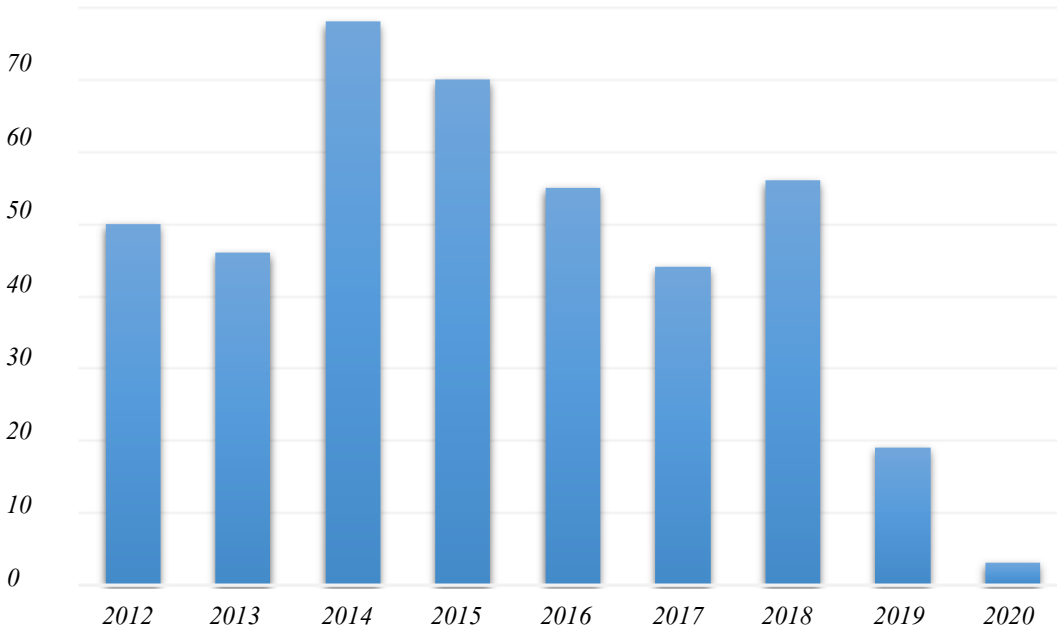
கடந்த எட்டு ஆண்டுகளில் MRI ஆல் செய்யப்பட்ட மொத்த ஆய்வக சோதனைகளின் எண்ணிக்கை

No of tests done during the Year



கடந்த சில ஆண்டுகளில் மேற்கொள்ளப்பட்ட ஆய்வுகள்

இலங்கையர்களின் ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்துவதற்கு பங்களிக்கும் நிறுவனத்திற்குள்ளும் மற்றும் மற்றும் வெளியிலும் ஆராய்ச்சியாளர்களால் திட்டமிடப்பட்ட பல்வேறு ஆராய்ச்சி திட்டங்களுக்கு இத்தகைய திட்டங்களின் பொருத்தப்பாடடையும் முக்கியத்துவத்தையும் கவனத்திற்கொண்டு மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தின் ஆராய்ச்சி குழு நிதி வழங்குகிறது. 2020 ஆம் ஆண்டில், இதுபோன்ற நான்கு செயற்திட்டங்கள் மீள்பரிசீலனையின் பின் நிதியுதவியளிப்பதற்கு அங்கீகாரம் வழங்கப்பட்டுள்ளன. மற்றும் மூன்று புதிய ஆராய்ச்சிச் செயற்திட்டங்கள் இவ் வருடத்தில் அங்கீகாரம் பெற சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளன.



2021 ஆம் ஆண்டிற்காக வடிவமைக்கப்பட்ட விஷேட அபிவிருத்தித் நடவடிக்கைகள்

- A. MRI-யின் பத்து மாடி கட்டிடத்தை வடிவமைத்தலும் கட்டிடத்தின் அடித்தள வேலைகளை நிறைவுசெய்தலும் மற்றும் கட்டுமானப் பணிகளைத் தொடங்குவதும், மேலும் உணவு மற்றும் நீர் துறைக்கு தொடர்புடைய மூன்று மாடி கட்டிடத்தின் கட்டுமானப் பணிகளைத் தொடங்குவது
- B. விசர் நாயக்கடிப் பிரிவுக் கட்டடம் பழுதுபார்த்தல் மற்றும் திருத்த வேலைகள்
- C. மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனத்திலுள்ள மருத்துவ ஆய்வுகூடத் தொழில்நுட்ப பாடசாலையின் பயிற்சி ஆய்வுகூடத்திற்கான வாயுக் குழாய் அமைத்தல்

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 2018-2019 காலப் பகுதியில், சுகாதார பராமரிப்புச் சேவைகளின் தரத்தை மேம்படுத்துவதற்கான நடவடிக்கைகளை எடுத்து வருகின்ற அதேவேளை பொது மக்களின் நல்வாழ்வை மேம்படுத்துவதற்கான பல புதிய சுகாதாரச் செயற்திட்டங்களை தொடர்ந்தும் முன்னெடுத்து வருகின்றது. 2018-2019 காலப் பகுதியில் நிர்மாணப் பணிகளைத் தவிர, அரசாங்க சுகாதாரத் துறையின் மருத்துவ உபகரணத் தொகுதி மென் மேலும் மேம்படுத்தப்பட்டது.

5.1 மருத்துவ உபகரணங்கள்

நிரல் அமைச்சின் வைத்தியசாலைகளுக்கான மருத்துவ உபகரணங்களை பெறுகை செய்து, பொருத்தி, இயக்கி பராமரிக்கும் பணிக்கு சுகாதார அமைச்சின் உயிர் மருத்துவப் பொறியியல் சேவைகள் பிரிவு பொறுப்பாக உள்ளது. இந்தப் பிரிவு மாகாணச் சுகாதார அதிகாரசபைகளின் வேண்டுகோள்களின் அடிப்படையில் அவற்றுக்கு தொழில்நுட்ப உதவிகளையும் வழங்குகின்றது.

உயிர் மருத்துவப் பொறியியல் சேவைகள் பிரிவின் முக்கிய தொழிற்பாடுகளும் பொறுப்புக்களும் கீழே தரப்பட்டுள்ளன.

1. தொழில்நுட்ப மதிப்பீடு மற்றும் திட்டமிடல்
2. மருத்துவ உபகரணங்களின் பெறுகை
3. மருத்துவ உபகரணங்களின் திருத்த வேலைகள் மற்றும் பராமரிப்பு
4. மருத்துவ சாதனங்களுக்கான நியம விவரக் குறிப்புக்களையும் மருத்துவ சாதனங்களுக்கும் அவற்றின் உதவித் தொகுதிகளையும் பராமரிப்பதற்கான வழிகாட்டல்களையும் தயாரித்தல்.
5. இறுதிப் பயனர்களுக்கும் தொழில்நுட்ப ஊழியர்களுக்கும் பயிற்சியளித்தல்
6. மருத்துவ உபகரணங்களில் தொடர்பில் தொழில்நுட்ப நிபுணத்துவவம் வழங்குதல்

கொழும்பில் அமைந்துள்ள உயிர் மருத்துவப் பொறியியல் சேவைகள் பிரிவின் தலைமையகம் வேலைத் தளவ 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	42	அபிவிருத்தி உத்தியோகத்தர்கள்	11
தொழில்நுட்பவியலாளர்	42	முகாமைத்துவ உதவியாளர்	27
		SKS	35
		சாரதிகள்	12

உயிர் மருத்துவப் பொறியியல் சேவைகள் பிரிவு பேராதனைப் பல்கலைக்கழகம், சேர் ஜோன் கொதலாவலை பாதுகாப்புப் பல்கலைக்கழகம் என்பவற்றிலுள்ள பொறியியல் பட்டதாரி மாணவர்களின் கைத்தொழில் பயிற்சிக்கான வசதிகளையும் வழங்குகின்றது.

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
- மஹரகம
- மாத்தறை

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

ஓஃப் 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.

2020 இல் அடைவுகள்/ விசேட நிகழ்வுகள்

இல	செயற்திட்டத்தின் பெயர்	கிடைத்த மூலம்	தொகை	மதிப்பிடப்பட்ட செலவு (ரூபா.மில்)
1	தக்கவாறு மாற்றியமைக்கக்கூடிய கட்டிடங்கள்	நன்கொடை	32	3.200
2	அம்பு பைகள்	BES கேள்விப்பத்திரம்	47	0.423
3	மயக்கமாக்கல் இயந்திரம்	செயற்திட்டம்	102	822.32 4
4	ஓட்டோக்ளேவ் இயந்திர மேசையில் வைக்கக் கூடியது	BES கேள்விப்பத்திரம்	59	63.325
		நன்கொடை	90	
5	BI PAP இயந்திரம்	BES கேள்விப்பத்திரம்	19	73.500
		நன்கொடை	65	
6	இரத்த திரவ வோர்மர்	BES கேள்விப்பத்திரம்	14	3.402
7	இரத்த வாயுப் பகுப்பாய்வு கருவி	செயற்திட்டம்	26	136.210
		BES கேள்விப்பத்திரம்	27	
8	டிஜிட்டல் இரத்த அளவீட்டுக் கருவி	BES கேள்விப்பத்திரம்	484	10.982
		நன்கொடை	162	
9	போர்ட்டபிள் ப்ரொன்சொஜ்கோப்	BES கேள்விப்பத்திரம்	25	20.000
10	C PAP இயந்திரம்	BES கேள்விப்பத்திரம்	22	21.840
		நன்கொடை	2	
11	கதீட்டர் லெப் இயந்திரம் (அனூராதபுர போ.வை)	BES கேள்விப்பத்திரம்	2	218.392
12	மத்திய கண்காணிப்பு முறை (மத்திய மா.பொ.வை)	BES கேள்விப்பத்திரம்	1	3.185
13	களர் டொபள்ளர்	செயற்திட்டம்	12	197.41 2
14	கூலிங் மைக்ரோ சென்றிபியூஜ்	நன்கொடை	8	52.328
15	CRRT இயந்திரம்	BES கேள்விப்பத்திரம்	5	12.500
16	சீர் கோன் பீம் ஸ்கேனர்	BES கேள்விப்பத்திரம்	2	45.126

17	சீரிஸ்கேனர் (கண்டி தே.வை, கராப்பிட்டி போ.வை, சிலாபம் மா.பொ.வை, ஹொரணை ஆ.வை, வத்துப்பிட்டிவலை ஆ.வை, கம்பஹா மா.பொ.வை)	BES கேள்விப்பத்திரம்	4	566.100
		செயற்திட்டம்	2	
18	CTG இயந்திரம்	செயற்திட்டம்	109	73.030
19	டெஃபிப்ரிலேட்டர்	BES கேள்விப்பத்திரம்	67	400.520
		நன்கொடை	18	
		செயற்திட்டம்	225	
20	பல்மருத்துவ வாயு அழுத்தமாக்கி	BES கேள்விப்பத்திரம்	3	2.428
21	டயலைசிஸ் இயந்திரம்	BES கேள்விப்பத்திரம்	2	20.000
		நன்கொடை	8	
22	டிஜிட்டல் இரத்த அழுத்தச் சாதனம்	நன்கொடை	64	0.512
23	டிஜிட்டல் வெப்பமானி	நன்கொடை	34	0.170
24	டயதேர்மி இயந்திரம்	BES கேள்விப்பத்திரம்	16	24.000
25	டிஜிட்டல் ஃபுலொரொஸ்கொபி (ராகமை போ.வை, SBSCH பேராதனை	BES கேள்விப்பத்திரம்	2	105.000
26	ஈசீஜீ பதிவுகருவி	BES கேள்விப்பத்திரம்	74	251.750
		செயற்திட்டம்	150	
		நன்கொடை	41	
27	எக்கோ காடியோகிரஃபி (மாத்தளை மா.பொ.வை, அநுராதபுரம் போ.வை, யாழ்ப்பாண போ.வை, லேடி ரிஜ்வே வைத்திசயாலை, குருநாகல் போ.வை)	BES கேள்விப்பத்திரம்	1	83.280
		செயற்திட்டம்	5	
28	எண்டோஸ்கொபி தொகுதி	BES கேள்விப்பத்திரம்	31	298.840
29	ஈஎன்டி லேசர் தொகுதி (யாழ்ப்பாண போ.வை)	BES கேள்விப்பத்திரம்	1	33.241
30	HDU கட்டில்	நன்கொடை	65	27.625
31	இருதய நுரையீரல் இயந்திரம் (கராப்பிட்டி போ.வை)	BES கேள்விப்பத்திரம்	1	41.500
32	அதிக பாய்ச்சல் ஓட்சிசன் இயந்திரம்	BES கேள்விப்பத்திரம்	109	243.775
		நன்கொடை	90	
33	உயர் அழுத்த தொற்றுநீக்கி	BES கேள்விப்பத்திரம்	19	15.568
		செயற்திட்டம்	9	
		நன்கொடை	78	
34	ICU கட்டில்	BES கேள்விப்பத்திரம்	24	43.350
		நன்கொடை	78	

35	இன்ஃபான்ட் இன்கியூபேட்டர்	BES	22	94.251
		கேள்விப்பத்திரம்		
		செயற்திட்டம்	67	
36	இன்ஃபான்ட் இன்கியூபேட்டர் போக்குவரத்து	செயற்திட்டம்	28	67.900
37	இன்ஃபான்ட் வோர்மார்	செயற்திட்டம்	64	158.78 4
38	இன்ஃபியூஷன் பம்ப்	நன்கொடை	186	37.700
		BES	568	
		கேள்விப்பத்திரம்		
39	ஆய்வுகூட நுணுக்குக்காட்டி	BES	50	13.600
		கேள்விப்பத்திரம்		
40	லெபரொஸ்கொபி தொகுதி	செயற்திட்டம்	5	80.000
41	லரின்கொஸ்கொப்	நன்கொடை	11	5.800
		BES	47	
		கேள்விப்பத்திரம்		
42	லரின்கொஸ்கோப் வீடியோ	நன்கொடை	4	3.200
43	லேசர் வெப்பமானி	நன்கொடை	47	1.410
44	லைட் கியுரிங் இயந்திரம்	BES	11	0.352
		கேள்விப்பத்திரம்		
45	மெம்மோகிரஃபி இயந்திரம்	BES	4	160.000
		கேள்விப்பத்திரம்		
46	மைக்ரோஹீமட்டோக்கிரிட் சென்றிஃபியூஜ்	BES	50	4.200
		கேள்விப்பத்திரம்		
47	மொபைல் ஓர் விளக்கு	செயற்திட்டம்	52	24.440
48	மல்டிபரா மொனிட்டர் ஐசீயூ	BES	29	240.755
		கேள்விப்பத்திரம்		
		செயற்திட்டம்	235	
		நன்கொடை	5	
49	மல்டிபரா மொனிட்டர் வோட்	BES	236	391.160
		கேள்விப்பத்திரம்		
		செயற்திட்டம்	439	
		நன்கொடை	214	
50	நெபியூலைசர்	BES	98	4.560
		கேள்விப்பத்திரம்		
		நன்கொடை	130	
51	நிட்ரிக் ஓக்ஸைட் சிகிச்சை இயந்திரம்	BES	18	147.366
		கேள்விப்பத்திரம்		
52	அறுவை சிகிச்சை மேசை	BES	2	63.000
		கேள்விப்பத்திரம்		
		செயற்திட்டம்	16	
53	ஓட்சிசன் சீராக்கி	நன்கொடை	35	0.455
54	அறுவை சிகிச்சைக் கூட விளக்கு (சீலிங்)	செயற்திட்டம்	8	16.000
55	ஓட்சிசன் செறிவாக்கி	BES	25	81.000
		கேள்விப்பத்திரம்		
		நன்கொடை	110	
56	PCR இயந்திரம்	நன்கொடை	3	12.600
57	ஃபாகோ இமல்சிஃபிக்கேஷன்ஸ் ஓன் மெஷின்	BES	20	149.860
		கேள்விப்பத்திரம்		

58	ஃபோட்டோதெரபி இயந்திரம்	செயற்திட்டம்	87	31.755
59	ஃபோட்டோதெரபி இயந்திரம் டி.எஸ்	BES கேள்விப்பத்திரம்	33	16.500
60	பல்ஸ் ஒக்சிமீற்றர்	நன்கொடை	106	62.764
		செயற்திட்டம்	392	
		BES கேள்விப்பத்திரம்	425	
61	பல்ஸ் ஒக்சிமீற்றர் விரல் நுனி	நன்கொடை	216	21.600
62	ஸ்பொட் விளக்கு	BES கேள்விப்பத்திரம்	34	34.000
63	உறிஞ்சு கருவி	BES கேள்விப்பத்திரம்	110	38.416
		நன்கொடை	86	
64	சிரிஞ்சு பம்பு	BES கேள்விப்பத்திரம்	435	39.720
		நன்கொடை	227	
		BES கேள்விப்பத்திரம்	15	
65	தெரோபியோட்டிக் கூலிங் சிஸ்டம்	கேள்விப்பத்திரம்	15	
66	அல்ட்ராசவுண்ட் ஸ்கேனர்	நன்கொடை	7	80.580
		செயற்திட்டம்	24	
		BES கேள்விப்பத்திரம்	37	
67	அல்ட்ராசவுண்ட் ஸ்கேனர் எடுத்துச்செல்லத்தக்க	நன்கொடை	15	80.580
		செயற்திட்டம்	19	
		BES கேள்விப்பத்திரம்	34	
68	வென்டிலேற்றர் ஐசீயூ	நன்கொடை	6	670.072
		செயற்திட்டம்	102	
		BES கேள்விப்பத்திரம்	28	
69	வென்டிலேற்றர் நியோனட்டல்	செயற்திட்டம்	55	270.98 5
70	வென்டிலேற்றர் போக்குவரத்து	BES கேள்விப்பத்திரம்	26	537.880
		நன்கொடை	212	
71	எக்ஸ்ரே சீஆர் தொகுதி	BES கேள்விப்பத்திரம்	5	12.500
72	எக்ஸ்ரே இயந்திரம் நடமாடும்	BES கேள்விப்பத்திரம்	20	464.000
		செயற்திட்டம்	9	
73	எக்ஸ்ரே இயந்திரம் எடுத்துச்செல்லத்தக்க	நன்கொடை	4	32.000
74	எக்ஸ்ரே இயந்திரம்	BES கேள்விப்பத்திரம்	3	23.700
75	எக்ரே இயந்திரம் சீ ஆம் (கராப்பிட்டி போ.வை)	BES கேள்விப்பத்திரம்	1	2.500
76	எக்ஸ்ரே இயந்திரம் டிஜிட்டல் (பொலனறுவை மா.பொ.வை)	BES கேள்விப்பத்திரம்	1	40.000
77	எக்ஸ்ரே இயந்திரம் டிஜிட்டல் ஸ்டட்டிக்	BES கேள்விப்பத்திரம்	14	140.000
மொத்தச் செலவு (ரூபா. மில்)				8278.093

தொடரும் அபிவிருத்திச் செயற்திட்டங்கள் பற்றிய விபரங்கள்

தொடரும் அபிவிருத்திச் செயற்திட்டங்களின் விபரங்கள்

ல	உபகரணம்	தொகை	மதி.செலவு (ரூபா.மில்.)
ME 2020 இற்கான அத்தியவசியத் தேவைப்பாடுகள்			
1	சீர் சிமியூலேட்டர்	3	262.10
2	அபேகூஷா வைத்தியசாலைக்கான சீர் ஸ்கேனர் 128 துண்டுகள்	1	99.00
3	போக்குவரத்து வெண்டிலேற்றர்	3	4.47
4	இன்ஃபான்ட் வோர்மார்	49	106.80
5	யாழ்ப்பாணம் போதனா வைத்தியசாலைக்கான ஈஎன்ரி நெவிகேஷன் தொகுதி	1	30.81
6	அபேகூஷா வைத்தியசாலைக்கான எம்ஆர்ஐ இயந்திரம் (1.5 ரீ)	1	150.00
7	வெண்டிலேற்றர் போக்குவரத்து (நியோனட்டல்)	3	6.00
8	உயர் அதிர்வெண் கொண்ட வெண்டிலேற்றர்	3	12.00
9	அறுவை சிகிச்சை மேசை	12	33.60
10	03 டயதேர்மிகள்	3	3.33
11	சீர் ஸ்கேனர் - 128 துண்டு (மட்டக்களப்பு)	1	92.43
12	டிஜிட்டல் இரத்த அளவீட்டுக் கருவி	774	10.06
13	எக்ஸ்ரே இலுமினேட்டர்	17	0.03
14	56 நெபியூலைசர்கள்	56	1.23
15	அவிசாவளைக்கான சீர் ஸ்கேனர்	1	120.00
16	DSA M/c	3	300.00
17	வெண்டிலேற்றர் கொண்ட மயக்கமாக்கல் இயந்திரம்	10	51.90
18	சீ ஆம் எக்ஸ்ரே அலகு	2	20.00
19	02 எண்டொஸ்கொபி	2	32.00
20	வெண்டிலேற்றர் போக்குவரத்து	68	170.00
21	எக்ஸ்ரே இயந்திரம் - டிஜிட்டல்	2	80.00
22	97 இன்ஃபியூஷன் பம்ப்கள்	97	12.61
23	ஸ்பொட் விளக்கு	17	17.00
24	சிரிஞ்ச் பம்ப்	134	21.98
25	ஃபொட்டோதரபி அலகு (இரட்டை மேற்பரப்பு)	3	0.93
26	அல்ட்ராசவுண்ட் இயந்திரம் (ஹை எண்ட்) (வெலிசறை)	1	10.00
27	03 C-PAP (வளர்ந்தோர் மற்றும் பிள்ளைகள்)	3	3.09
28	டோனோமீற்றர் கொண்ட சிலிட் விளக்கு	8	32.50
29	விட்ரெக்டொமி இயந்திரம்	5	80.00
30	CRRT	10	35.00
31	04 வளர்நோருக்கான பேஷண்ட் வோர்மர்	4	1.64
32	இரட்டை ஜார் உறிஞ்சு கருவி	47	9.40
33	அல்ட்ரா சவுண்ட் ஸ்கேனர்	12	150.00
34	யூரொலொஜி லேசர் இயந்திரம் (120W)	2	50.00

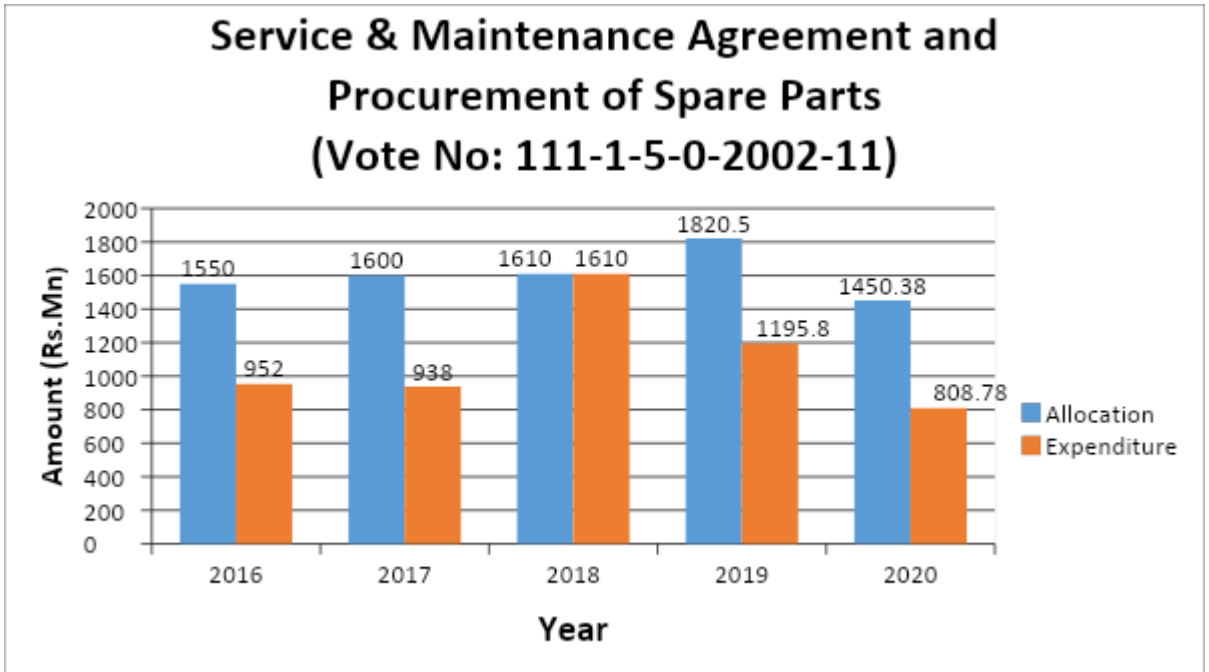
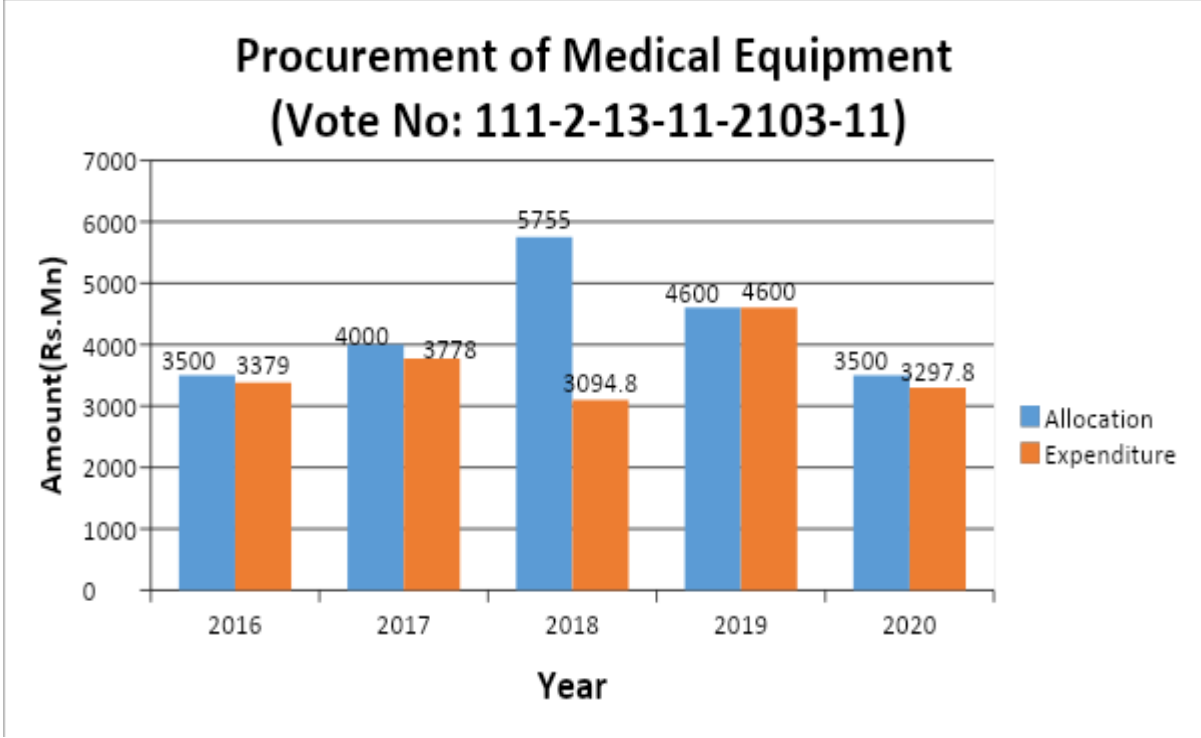
35	வெண்டிலேற்றர் (தெரோபியூட்டிக்) - நியோனட்டல்	16	80.00
36	வெண்டிலேற்றர் (தெரோபியூட்டிக்)	84	252.00
37	ஆர்த்ரோஸ்கொபி	4	96.00
38	கார்டியக் அவுட்புட் மொனிட்டர்	11	13.75
39	05 C-PAP ஹை ஃப்லோ	5	5.15
40	71 டிஃபிப்ரில்லேற்றர்	71	56.80
41	03 லெபரோஸ்கொபி	3	60.00
42	வெண்டிலேற்றர் ஐசீயூ (போக்குவரத்து)	13	32.50
43	BI PAP இயந்திரம்	250	200.00
44	அதிக பாய்ச்சல் சிகிச்சை இயந்திரம்	150	150.00
45	களுபோவிலை பொது வைத்தியசாலைக்கான எம்ஆர்ஐ ஸ்கேனர்	1	300.00
46	மட்டக்களப்பு போ.வைக்கான கெத் ஆய்வுகூடம்	1	150.00
47	கராப்பிட்டி போ.வைக்கான கெத் ஆய்வுகூடம்	1	150.00
48	களுத்துறை பொது வைத்தியசாலைக்கான எம்ஆர்ஐ ஸ்கேனர்	1	150.00
களுத்துறைக்கான யூரொலொஜி உபகரணம்			
49	C-ஆம் எக்ரே	1	15.00
50	ஹொல்மியம் லேசர்	2	100.00
51	லெபரோஸ்கொபி தொகுதி	1	12.00
52	இலெக்ட்ரோசேர்ஜிகல் அலகுகள்	1	1.00
53	சத்திர சிகிச்சைக் கூட மேசை (யூரொலொஜி)	1	3.00
54	நியூமெட்டிக் லிதோட்ரிப்டர்	1	40.00
55	ரிஜிட் எண்டோஸ்கொபி தொகுதி	1	15.00
56	ஃபிலக்சிபல் எண்டோஸ்கொபி	1	12.00
57	ஷொக்வேவ் லிதோட்ரிப்டர்	1	15.00
இ.தே.வை. வெளிநோயாளர் பிரிவுக்கான மருத்துவ உபகரணங்கள்			
58	02 சத்திர சிகிச்சைக் கூட விளக்குகள்	2	3.95
59	03 சத்திர சிகிச்சைக் கூட மேசைகள்	3	11.25
60	01 மயக்கமாக்கல் இயந்திரம்	1	3.82
61	05 டயதேர்மி இயந்திரங்கள்	5	0.90
62	01 எம்ஆர்ஐ ஸ்கேனர்	1	252.71
63	01 சீர் ஸ்கேனரும் துணைப்பாகங்களும்	1	89.42
64	54 ஸ்பொட் விளக்குகள்	54	9.57
65	02 லெரின்கொஸ்கோப்கள்	2	0.20
66	04 எடுத்துச்செல்லத்தக்க எக்ஸ்ரே	4	80.00
67	04 டிஜிட்டல் எக்ஸ்ரே	4	96.00
68	46 எக்ஸ்ரே இலுமினேட்டர் - இரட்டை	46	0.69
69	28 ஒப்தல்மொஸ்கோப்கள்	28	2.80
70	02 ஃபொட்டோதரபி அலகுகள்	2	0.62
71	32 மல்டிபரா மொனிட்டர்கள்	32	16.00
72	90 இன்ஃபியூஷன் பம்ப்கள்	90	9.00
73	90 சிரிஞ்ச் பம்ப்கள்	90	14.76
74	01 தொற்றுநீக்கிகள்	1	0.10
75	02 ஹைபிரஷர் ஒட்டோகிளேவ்கள் (>500L)	2	16.00
76	04 ஹைபிரஷர் ஒட்டோகிளேவ்கள் (>800L)	4	48.00
77	01 குறை வெப்பநிலை ஒட்டோகிளேவ் இயந்திரம்	1	12.00
78	169 பிபீ கருவிகள்	169	2.20

79	04 ஈசீஜீ இயந்திரங்கள்	4	0.98
80	10 நெபியூலைசர்கள்	10	0.22
81	28 ஓரொஸ்கோப்கள்	28	5.60
82	02 தொரஸ்கோப்கள்	2	10.00
83	01 ஆர்கனபிளஸ்மா கொகியூலேஷன் இயந்திரங்கள்	1	3.50
84	02 இலெக்ட்ரோ கோட்டரி	2	0.60
85	01 ரேடியோ ஃபிரிக்குவன்சி இலக்ட்ரோ கோட்டரி	1	1.00
86	09 அல்ட்ரா சவுண்ட் ஸ்கேனர்கள்	9	90.00
87	02 டொப்லர்கள் - கையினல் எடுத்துச்செல்லக்கூடியவை	2	0.40
88	03 எகோ இயந்திரங்கள்	3	45.00
89	01 C-ஆர்ம் ஃப்ளோரொஸ்கொபி	1	15.00
90	01 அல்ட்ரா சவுண்ட் ஸ்கேனர் (களர் டொப்லர்)	1	8.00
91	01 எண்டொஸ்கொபி அல்ட்ராசவுண்ட் (EL's) தொகுதி - ப்ரொசெஸர்	1	15.00
92	01 எண்டோ அல்ட்ராசவுண்ட் ஸ்கோப்ஸ் (Ebus)	1	20.00
93	01 டுவல் எனர்ஜி எக்ஸ்ரே அப்சோப்ஷமெட்ரி ஸ்கேனர்	1	10.00
94	03 எண்டொஸ்கொபி தொகுதி (ப்ரொசெஸர், லைட், சோஸ், மொனிட்டர், கார்ட்)	3	48.00
95	06 டுவொடெனொஸ்கோப்கள்	6	12.00
96	06 கெஸ்ட்ரொஸ்கோப்கள்	6	12.00
97	06 ஃபிளக்சிபில் சிஜிமொய்டொஸ்கோப்கள்	6	24.00
98	06 கொலொனொஸ்கோப்கள்	6	30.00
99	01 டப்ள் பலுன் எண்டரொஸ்கோப் தொகுதிகள்	1	16.00
100	01 எண்டொஸ்கொபிக் கொண்ட ஹொல்மியம் யக் லேசர் இயந்திரம்	1	30.00
101	02 வீடியோ ப்ரொன்சொஸ்கோப்கள்	2	8.00
102	01 ஃப்ொட்டோடைனமிக் தெரபி அலகு	1	1.50
103	05 போர்டப்ள் வெண்டிலேற்றர்கள்	5	10.00
104	05 டெஃபிரிலேட்டர்கள்	5	6.00
105	03 கெப்னொமீற்றர்கள்	3	6.00
106	04 ப்ளொட் கேஸ் இயந்திரங்கள்	4	4.00
107	03 இலெக்ட்ரோலைட் இயந்திரங்கள்	3	2.10
108	01 ரெட்டினல் டிஜிட்டல் கெமரா	1	10.00
109	01 லேசர் (ஹார்மனி எக்ஸ்எல்)	1	40.00
110	01 எசோபாகியல் பிஎச் மற்றும் மனோமெட்ரி உபகரணம்	1	19.00
லேடி ரிஜ்வே வைத்தியசாலையின் புதிய தியேட்டருக்கான மருத்துவ உபகரணங்கள்			
111	சிறுவர் எலும்பியலுக்கான சாதனங்கள்	11	41.50
112	டுவர்னிகுயட் தொகுதி	2	3.00
113	ட்ரில் தொகுதி	4	26.60
114	லஸாரோ தொகுதி	1	2.00
115	இளவயதினர் உறுப்பு மீள்நிர்மாண முறை	5	36.50
116	டெலெஸ்கோபிக் நெய்ல் முறை	1	5.00
117	வீடியோ ஆர்த்ரொஸ்கொபி தொகுதி	1	33.40
118	சீ ஆம் எக்ஸ்ரே இயந்திரங்கள்	1	14.00

119	முதுகெலும்பு விகாரத் திருத்த முறைமை	3	9.80
120	ஹலோ பிரேஸ்	1	0.65
121	ஸ்கோலியோசிஸ் திருத்தம்	2	20.80
122	நியூரோ எண்டோஸ்கொபி தொகுதி	1	37.00
123	கிரனியல் ஸ்டப்லைஸேஹன் முறை	1	3.50
124	ட்ரான்ஸ் கிரனியல் டொப்லர் அல்ட்ராசவுண்ட்	1	5.70
125	கிரனியல் அல்ட்ராசவுண்ட் ஸ்கேனர்	1	15.00
126	சத்திர சிகிச்சை நிபுணர் செயற்பாட்டுக் கதிரை	1	5.00
கொவிட்டுக்கான அவசர பெறுகை			
127	HDU கட்டில்	150	63.75
128	தக்கவாறு மாற்றியமைக்கக்கூடிய கட்டில்கள்	2400	24.00
129	ஒட்டோகிளேவ் இயந்திரம்	150	63.75
130	BI PAP இயந்திரம்	300	262.50
131	இரத்த வாயுப் பகுப்பாய்வு கருவி	7	17.99
132	டிஜிட்டல் இரத்த அளவீட்டுக் கருவி	1500	25.50
133	டிஜிட்டல் இரத்த அளவீட்டுக் கருவி	2250	18.00
134	C PAP இயந்திரம்	184	167.44
135	CTG இயந்திரம்	33	22.11
136	டெஃபிப்ரிலேட்டர்	50	64.60
137	டயலைசிஸ் இயந்திரம்	20	40.00
138	ECG இயந்திரம்	270	256.50
139	அதிக பாய்ச்சல் சிகிச்சை இயந்திரம்	325	398.13
140	வென்டிலேற்றர் ஐசீயூ	75	369.53
141	இன்ஃபியூஷன் பம்ப்	500	25.00
142	லரின்கொஸ்கொப்	100	10.00
143	லேசர் வெப்பமானி	750	22.50
144	மல்டிபரா மொனிட்டர் வோட்	750	330.00
145	மல்டிபரா மொனிட்டர் ஐசீயூ	100	89.50
146	நெபியூலைசர்	1110	22.20
147	போர்ட்டபல் ஆர்ஓ பிளாண்ட்	20	40.00
148	பல்ஸ் ஒக்ஸிமீற்றர்	960	65.28
149	பல்ஸ் ஒக்ஸிமீற்றர் விரல் நுனி	100	10.00
150	ஸ்பொட் விளக்கு	100	100.00
151	உறிஞ்சு கருவி	135	26.46
152	சிரிஞ்சு பம்ப்	1600	96.00
153	வென்டிலேற்றர் போக்குவரத்து	25	56.50
154	போர்ட்டபல் அல்ட்ராசவுண்ட் இயந்திரம்	135	159.98
155	எக்ஸ்ரே இயந்திரம் நடமாடும்	5	80.00
156	எக்ஸ்ரே இயந்திரம் எடுத்துச்செல்லத்தக்க	35	280.00
157	இன்ஃபான்ட் வோர்மார்	50	124.05
158	இன்ஃபான்ட் இன்கியூபேட்டர்	50	52.95
159	ஒட்சிசன் சீராக்கி	5000	65.00
160	வென்டிலேற்றர் நியோனட்டல்	10	49.27
161	ஃபோட்டோதெரபி அலகு	50	18.25
162	ஹேண்ட் ஹெல்ட் டொப்லர்	100	10.00
			8879.18

மேற்குறித்த உபகரணங்கள் நீங்கலாக, சினச் செயற்திட்டம் நிரல் அமைச்சினதும் மாகாணங்களினதும் மருத்துவ உபகரணத் தேவைகளை 2020 ஆம் பூர்த்தி செய்யும்.

கடந்த 5 வருடங்களுக்கான செயலாற்றுகைப் போக்கு



மேலே பெறுமானங்கள் அனைத்தும் 2021 ஜூன் 31 இல் உள்ளவாறானவையாகும்.

தொடரும் அபிவிருத்திச் செயற்திட்டங்களின் விபரங்கள் (உயிர்-மருத்துவப் பொறியியல் சேவைகள்)				
இல	செயற்திட்ட விபரம்	மதிப்பிடப்பட்ட மொத்தச் செலவு (ரூபா. மில்)	2020.12.31 இல் பௌதிக முன்னேற்றம்	2020.12.31 இல் நிதி முன்னேற்றம் (ரூபா. மில்)
1	ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுரவில் தாதியியல் பீட நிர்மாணம்	7171.88	17%	1619.00
2	நிரல் அமைச்சின் வைத்தியசாலைகளின் கீழ் உள்ள ETU வசதிகளின் மேம்பாடு A & E - யாழ்ப்பாணம் (கட்டம் II)	1224.64	15%	430.00
3	கொழும்பு தெற்கு களுபோவிலை போதனா வைத்தியசாலையில் PCU வாட்டு மற்றும் துணை மருத்துவச் சேவைகள் கட்டட நிர்மாணம்	743.01	70%	432.00
4	மட்டக்களப்பு போதனா வைத்தியசாலையில் இருதய நோய் அலகு, கதீட்டர் ஆய்வுகூடம், ஆய்வுகூடத் தொகுதி, வாட்டுத் தொகுதிய நிர்மாணம்	324.29	65%	222.00
5	சிலாபம் மாவட்டப் பொது வைத்தியசாலையில் புதிய சிகிச்சை வாட்டுக்கள்	583.77	32%	187.00
6	கராப்பிட்டி போதனா வைத்தியசாலையில் சத்திர சிகிச்சை மற்றும் மருத்துவ வாட்டுத் தொகுதி நிர்மாணம்	690.29	35%	260.00
7	கராப்பிட்டி போதனா வைத்தியசாலையில் பக்கவாத சிகிச்சை நிலைய நிர்மாணம்	68.92	80%	43.00
8	சுகாதார அமைச்சுக்கான புதிய கட்டட நிர்மாணம்	5979.00	45%	1861.00
9	உத்தேச புற்றுநோய் சிகிச்சை நிலையம் கட்டம் II நிர்மாணம்	1944.83	27%	676.00
10	ஹொரணை தள வைத்தியசாலையில் நவீன வசதிகளுடன் கூடிய புதிய தியேட்டர் தொகுதி நிர்மாணம்	1330.00	10%	240.00
11	பிம்புரை தள வைத்தியசாலையில் எக்ஸ்ரே அலகு, வெளிநோயாளர் பிரிவு, விபத்து மற்றும் அவசர அலகு, இரத்த வங்கி என்பன மூன்று மாடிக் கட்டட நிர்மாணம்	139.95	65%	74.00
12	கராப்பிட்டி போதனா வைத்தியசாலையில் நிபுணத்துவ சிறுவர் வைத்தியப் பராமரிப்பு கட்டடத்தொகுதி நிர்மாணம்	1587.00	15%	430.00
13	காசல் வீதி மகளிர் வைத்தியசாலைக்கான இனப்பெருக்க சிகிச்சை நிலைய நிர்மாணம்	104.70	9%	29.00
14	கராப்பிட்டி போதனா வைத்தியசாலையில் வாய்ச் சுகாதார நிலையம் தாபித்தல்	997.00	22%	318.00

15	கண்டி தேசிய வைத்தியசாலையில் எலும்பு மச்சை மாற்றுச் சிகிச்சை அலகைத் தாபித்தல்	856.90	18%	241.00
	மட்டக்களப்பு போதனா வைத்தியசாலையில் சிறுநீரக பராமரிப்பு சிகிச்சை நிலைய நிர்மாணம்	383.69	85%	327.00
17	அம்பாந்தோட்டை பொது வைத்தியசாலையில் சிறுநீரக பராமரிப்பு சிகிச்சை நிலைய நிர்மாணம்	210.05	17%	54.00
18	பதுளை பொது வைத்தியசாலையில் சிறுநீரக பராமரிப்பு சிகிச்சை நிலைய நிர்மாணம்	668.20	5%	59.00
19	பொரளை லேடி ரஜ்வே வைத்தியசாலையில் இருதய நிலைய நிர்மாணம் (லிட்ஸ் ஹார்ட்)	2631.00	15%	651.00
20	சிறுநீரகவியல் டயலைசிஸ் மற்றும் மாற்றுச் சிகிச்சை அலகு, கராப்பிட்டி போதனா வைத்தியசாலை	790.00	நேர்த்தி வேலைகள் (95%)	637.00
21	மொரட்டுவை மாவட்ட வைத்தியசாலைக்கான மேம்பாடுகள்	1035.00	முன்னேற்றம் 5%	160.00
22	கொழும்பு DMH இல் கர்ப்பகாலத்தில் சிக்கலை ஏற்படுத்தும் வயிற்றுச் சிக்கல் மற்றும் மருத்துவ நோய்களை முகாமை செய்வதற்கான உயர் நிபுணத்துவம் நிலையம் தாபித்தல்	249.84	2%	38.64
23	சத்திர சிகிச்சை வாட்டுகள் மற்றும் சத்திர சிகிச்சைக் கட்டடத்தொகுதி நிர்மாணம் - மா.பொ.வை - மொனராகலை	793.00	கட்டமைப்பு வேலைகள்	121.00
24	புதிய 10 மாடிக் கட்டட நிர்மாணம் பொ.வை-பதுளை	2835.00	5%	150.00
25	மகப்பேற்று வாட்டுக் கட்டடத்தொகுதி நிர்மாணம்-குருநாகல் (கட்டம் III)	914.94	பூர்த்திசெய்யப் படவுள்ளது	720.10
26	களுத்துறை தாதிமார் பயிற்சிப் பாடசாலையின் உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்தி	714.20	20%	102.30
27	அநுராதபுரம் தாதிமார் பயிற்சிப் பாடசாலையின் உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்தி	789.41	38%	122.62

2020 இல் அடைவுகள்/ விசேட நிகழ்வுகள்

2020 ஆம் ஆண்டிலும் நடப்பு வருடத்தின் முதல் ஆறு மாதங்களிலும் பின்வரும் நிர்மாணப் பணிகள் பூர்த்திசெய்யப்பட்டன.

இல	செயற்திட்டம்	செயற்திட்டச் செலவு (ரூபா. மில்.)
1	அம்பாறையில் நிபுணத்துவ சிறுவர் வைத்தியப் பராமரிப்பு கட்டடத்தொகுதி நிர்மாணம்	1263.00
2	கல்முனை ஆதார வைத்தியசாலைக்கான A & E கட்டட நிர்மாணம் (கட்டம் II)	311.75

2021 ஆம் ஆண்டுக்காக திட்டமிடப்பட்டுள்ள விசேட அபிவிருத்திச் செயற்பாடுகள்

1	கொழும்பு மாவட்ட நிபுணத்துவ சிறுவர் மருத்துவ அபிவிருத்தி நிலையத்திற்கான கட்டட நிர்மாணம்
2	புற்றுநோய் அலகுக்கான வாட்டுத் தொகுதி நிர்மாணம் (கட்டம் II) பொது வைத்தியசாலை - இரத்தினபுரி
3	இரத்தினபுரி பொது வைத்தியசாலையில் அனைத்து பல் மருத்துவ நிபுணத்துவத் துறைகளையும் கொண்ட வாய்ச் சுகாதாரக் கட்டடத்தொகுதி நிர்மாணம்
4	10 பக்கவாத நிலையங்களை நிர்மாணித்தலும் விபத்து மற்றும் அவசரப் பராமரிப்பு வசதிகளை அபிவிருத்தி செய்தலும்
5	கொலன்னை ஆதார வைத்தியசாலையில் 5 மாடிக் கட்டட நிர்மாணம்
6	கஹவத்தை ஆதார வைத்தியசாலையில் 5 மாடிக் கட்டட நிர்மாணம்
7	இரத்தினபுரி போதனா வைத்தியசாலை அபிவிருத்தி
8	அம்பாறை மாவட்டப் பொது வைத்தியசாலையில் கெத் லெப் வசதியுடனான இருதய நோயியல் பிரிவைத் தாபித்தல்
9	ஸ்டூடியோ வகை ஊழியர்கள் விடுதி வீடு நிர்மாணம் - ஆ.வை. திக்கோயா
10	கொழும்பு தேசிய வைத்தியசாலையில் தேசிய இருதய நிலையத்தை தாபித்தல்
11	தேசிய பயிற்சி நிலைய நிர்மாணம் (இலங்கை அரசாங்கம்)
12	NCD வளவிற்கான உத்தேச உடற்பயிற்சி நிலையம்

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)	2021.08.31 ஆம் திகதி வரையான திரட்டிய செலவினம் (ரூபா. மில்)
1	தாதியர் பயிற்சிப் பாடசாலைகளைத் தரமுயர்த்துதல்	2933.34	796.15
2	தாதியில் பீட/விடுதி நிர்மாணம்	7171.80	1827.82

3	நிரல் அமைச்சு வைத்தியசாலைகளின் கீழ் உள்ள ETU வசதிகளை மேம்படுத்துதல்	9525.00	3241.01
4	களுபோவிலை போதனா வைத்தியசாலையில் மிலெனியம் வாட்டுத் தொகுதி	988.76	1271.42
5	மட்டக்களப்பு போதனா வைத்தியசாலையில் இருதய நோய் அலகு, கதீட்டர் ஆய்வுகூடம், ஆய்வுகூடத் தொகுதி, வாட்டுத் தொகுதிய நிர்மாணம்	427.00	278.15
6	அடையாளம் காணப்பட்ட வைத்தியசாலைகளில் மருத்துவ உத்தியோகத்தர்கள், தாதிமார் மற்றும் ஏனையோருக்கும் ஊழியர் விடுதி வீடுகள் நிர்மாணம்	200.00	305.81
7	தோட்டத் துறை வைத்தியசாலைகளின் அபிவிருத்தி	373.22	374.57
8	சிலாபம் மாவட்டப் பொது வைத்தியசாலையில் புதிய சிகிச்சை வாட்டுக்கள்	311.00	202.65
9	கராப்பிட்டி போதனா வைத்தியசாலையை அபிவிருத்தி செய்தல்	1024.00	426.47
10	அமைச்சுக்கான கட்டட நிர்மாணம்	5979.00 (3,896.55)	2955.64
11	முல்லேரியாவை ஆதார வைத்தியசாலை, யில் தேசிய பக்கவாத நிலையம் நிர்மாணித்தல்	1111.86 (543.00)	372.83
12	இலங்கையிலுள்ள புற்றுநோய் நோயாளர்களுக்கு உயர் சக்திக் கதிர்வீச்சுக் கொண்ட உயர் தரத்திலான கதிர்வீச்சு சிகிச்சை வழங்குதல்.	6872.24	3993.14
13	தெல்லிப்பளை, கண்டி, காலி கராப்பிட்டி ஆகிய இடங்களில் புற்றுநோய் வைத்தியசாலைகளை நிர்மாணித்தல்	3000.00	1320.63
14	சகல வசதிகளையும் கொண்ட 10 மாவட்ட பக்கவாத நிலையங்களை நிர்மாணித்தலும், வைத்தியசாலைகளில் விபத்து மற்றும் அவசர பராமரிப்புச் சேவைகளைப் பலப்படுத்துதலும்	4494	74.88
15	பிம்புரை தள வைத்தியசாலையில் எக்ஸ்ரே அலகு, வெளிநோயாளர் பிரிவு, விபத்து மற்றும் அவசர அலகு, இரத்த வங்கி என்பன மூன்று மாடிக் கட்டட நிர்மாணம்		4.05
16	கராப்பிட்டி, அம்பாறை, யாழ்ப்பாண வைத்தியசாலைகளில் நிபுணத்துவ சிறுவர் பராமரிப்புக் கட்டடத்தொகுதிகளை நிறுவுதல்	4676	1538.99
17	நிந்தவூரில் ஆதார வைத்தியசாலையொன்றை நிறுவுதல்		796.92
18	கராப்பிட்டி போதனா வைத்தியசாலையில் வாய்ச் சுகாதார நிலையமொன்றை நிறுவுதல்	1076	366.65
19	கண்டி பொது வைத்தியசாலையில் எலும்பு மச்சை மாற்றுச் சிகிச்சை அலகொன்றைத் நிறுவுதல்		284.69
20	லேடி ரிஜ்வே வைத்தியசாலையில் இருதய நிலைய நிர்மாணம்	2439.78	335.13
21	இரத்தினபுரி மாகாணப் பொது வைத்தியசாலையில் அனைத்து பல் மருத்துவ நிபுணத்துவத் துறைகளையும் கொண்ட வாய்ச் சுகாதாரக் கட்டடத்தொகுதி நிர்மாணம்		41.58
22	கர்ப்பகாலத்தில் சிக்கல்களை ஏற்படுத்தும் வயிற்றுக் கோளாறுகள் மற்றும் மருத்துவ நோய்களை முகாமை செய்வதற்காக கொழும்பு, கண்டி, அநுராதபுரம் ஆகிய இடங்களில் உயர் நிபுணத்துவ நிலையங்களைத் தாபித்தல்	1844.78	250.62

23	இரத்தினபுரி மாகாணப் பொது வைத்தியசாலையில் ஒன்கொலொஜி அலகுக்கான வாட்டுத் தொகுதி நிர்மாணம் - கட்டடம் II		
24	தேசசமூக நோய்கள்/எயிட்ஸ் கட்டுப்பாட்டு நிகழ்ச்சிக்கான கட்டட நிர்மாணம்		32.12
25	இலங்கை அரசாங்க வைத்தியசாலைகளில் இலத்திரனியல் மருத்துவப் பதிவு முறையை நடைமுறைப்படுத்துதல்		256.44
26	காசல் வீதி மகளிர் வைத்தியசாலைக்கான இனப்பெருக்க சிகிச்சை நிலையமொன்றைத் தாபித்தல்		44.47
27	மொரட்டுவை மாவட்ட வைத்தியசாலைக்கான மேம்பாடுகள்	1000	210.24
28	பேருவளை ஆதார வைத்தியசாலையை விரிவுபடுத்துதல்		392.94
29	மொனராகலை மாவட்டப் பொது வைத்தியசாலையில் சத்திர சிகிச்சை வாட்டுக்கள் மற்றும் சத்திர சிகிச்சைக் கூடத் தொகுதி நிர்மாணம்		121.26
30	பதுளை மாகாண பொது வைத்தியசாலையில் பத்து மாடிக் கட்டடமொன்றை நிர்மாணித்தல்	2835	340
31	நீடித்த சிறுநீரக நோய் நிலவும் பிரதேசங்களில் சிறுநீரக டயலைசிஸ் நிலையங்களை நிறுவுதல்	6500	2207.24

5.3 விசேட வெளிநாட்டு நிதியிடப்பட்ட செயற்திட்டங்கள்

	செயற்திட்டம்	மதிப்பிடப்பட்ட மொத்தச் செலவு (ரூபா.மில்)	2021.08.31 ஆம் திகதி வரையான திரட்டிய செலவினம் (ரூபா.மில்)
1	ஆரம்ப சுகாதார முறைமைகளைப் பலப்படுத்தும் செயற்திட்டம் (PSSP)-இலங்கை அரசாங்கம்-உலக வங்கி	36440.00	1263.11
2	இலங்கை தேசிய வைத்தியசாலையில் ஆம்புலேட்டரி பராமரிப்பு நிலைய அபிவிருத்தி (வெளிநோயாளர் பிரிவு), (இலங்கை அரசாங்கம், சீனா)	14600.00	1608.16
3	களுத்துறை மாவட்ட வைத்தியசாலையை மகப்பேற்று மற்றும் சிறுவர் நிபுணத்துவ வைத்தியசாலையாக அபிவிருத்தி செய்தல். (இலங்கை அரசாங்கம் மற்றும் நெதர்லாந்து)	5400.00	2042.68
6	காலி கராப்பிட்டி ஹெல்மட் கோல் மகப்பேற்று வைத்தியசாலை (இலங்கை அரசாங்கம்-ஜேர்மனி- kfw)	6733.94	328.11
11	மாத்தறை மாவட்ட மகப்பேற்று மற்றும் புதுப்பிறப்பு சுகாதார பராமரிப்பை பலப்படுத்தும் செயற்திட்டம் (இலங்கை அரசாங்கம்- KOICA)	1275.00	494.47

12	மட்டக்களப்பு போதனா வைத்தியசாலையில் சத்திர சிகிச்சை அலகு ஒன்றை நிர்மாணித்தலும் மருத்துவ உபகரணளின் பெறுகையும் (இலங்கை அரசாங்கம்-இந்தியா)	275.00	24.40
13	தெரிவுசெய்யப்பட்ட வைத்தியசாலைகளில் சுகாதார வசதிகளை மேம்படுத்துதல் (சீனாவின் EXIM வங்கி)	15292.00	9955.11
14	பொலன்னுவையில் தேசிய சிறுநீரகவியல் வைத்தியசாலை நிர்மாணம் (இலங்கை அரசாங்கம் - சீனா)	13000.00	790.79
16	டி சொய்லா வைத்தியசாலைக்கான புதுப்பிப்பு மற்றும் மகப்பேற்று உசாவுகை நிலையம் மகப்பேற்று வைத்தியசாலை (பிரான்ஸ்-ஹட்டன் நஷனல் வங்கி)	830.00	1219.58
17	ஆரம்ப சுகாதார முறைமை மேம்பாட்டுச் செயற்திட்டம் ஆசிய அபிவிருத்தி வங்கி	10500.00	3188.91
19	சத்திர சிகிச்சைக் கூடங்களையும் ஐ.சீ.யூ உபகரணங்களையும் மேம்படுத்துதல் (இலங்கை அரசாங்கம்-ஓஸ்ட்ரியா)	1700.00	1734.74
20	சுகாதார மற்றும் மருத்துவ சேவை மேம்பாட்டுச் செயற்திட்டம் (இலங்கை அரசாங்கம்- JICA)	16594.00	284.11
22	வட மாகாணத்திலுள்ள வைத்தியசாலைகளை அபிவிருத்தி செய்தல் (DRIVE) (இலங்கை அரசாங்கம் -நெதர்லாந்து)	12225.00	3866.63
14	இலங்கை கொவிட்-19 அவசர துலங்கல் மற்றும் சுகாதார முறைமைகள் தயார்நிலைச் செயற்திட்டம் (உலக வங்கி-இலங்கை அரசாங்கம்)		8360.50
24	எயிட்ஸ், காச நோய், மலேரியா என்பவற்றுக்கு எதிராகப் போராடுவதற்கான உலகளாவிய நிதியம் (GFATM)	1715.00	3290.59

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	2004 இற்கு மேற்பு	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	மொத்த தம்
அம்பியூலன்சுகள்	529	26	52	43	52	30	12	-	250	87	-	-	-	3	192	1276
டபள் கெப்கள்	267	13	65	-	58	9	-	92	-	-	5	35	-	11	3	558
காரர்கள்	48	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	3	-	-	56
லொறிகள்	110	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120
வேன்கள்	84	-	2	7	-	3	-	9	-	-	17	-	48	7	-	177
மினி வேன்கள்	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
தண்ணீர் பவுசர்	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
ஜீப் வண்டிகள்	78	27	13	4	-	1	-	-	-	-	2	2	-	2	-	129
பஸ் வண்டிகள்	59	-	5	11	1	-	-	-	-	-	-	-	-	8	5	89
குளிரூட்டப்பட்ட ட லொறிகள்	2	-	2	3	4	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	21
முச்சக்கர வண்டிகள்	49	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
B/C வாகனங்கள்	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
வேன்கள் (நடமாடும்)	33	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
எக்ஸ்ரே வாகனங்கள்	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
பணியாள் கெப்கள்	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	20
மோட்டார் சைக்கிள்கள்	1010	-	-	-	-	125	-	140	150	-	-	-	5	-	-	1430
மின் ட்ரக்குகள்	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	50
ட்ரக்டர்கள்	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
மொத்தம்	2297	66	149	101	117	168	12	246	410	87	34	37	56	81	200	4061

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.

2020/2021 இன் 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 இல் (ஜூன் வரை)	முடித்தவர்களின் எண்ணிக்கை 2021 இல் (ஜூன் வரை)
1	தாதி உத்தியோகத்தர்கள் (அடிப்படை பயிற்சி)	2614	3431	4276 (அக்டோபரில் பணியமர்த்தப்படவுள்ளோர்)	2654 (செப்டம்பரில் வெளியாகவிருப்போர்)
2	மருத்துவ ஆய்வுகூடத் தொழில்நுட்பவியலாளர்கள்	113	133	187	
3	மருந்தாளர்கள்	32	79	-	
4	பிளியோதெரப்பிஸ்ட்கள்	-	8	-	
5	தொழில்சார் சிகிச்சையாளர்கள்	51	5		
6	கதிரியக்கவியலாளர்கள்		6		
7	பொதுச் சுகாதார மருத்துவச்சிகள்	847	-		752
8	பொதுச் சுகாதாரப் பரிசோதகர்கள்	317	43		
9	பூச்சியியல் உதவியாளர்கள்	15	23		
10	இருதயநோய் நிபுணர்கள்	-	-		
11	மூளை மின்னலை வரைபுப் பதிவாளர்கள்	16	-		
12	கண் மருத்துவ நிபுணர்கள்	-	8		
13	பல் மருத்துவ தொழில்நுட்பவியலாளர்கள்	12	-		
14	பாடசாலை பல் சிகிச்சையாளர்கள்	55	14		
15	பொதுச் சுகாதார ஆய்வுகூடத் தொழில்நுட்பவியலாளர்கள்	-	61		60
16	பொதுச் சுகாதார கள உத்தியோகத்தர்கள்	-	-		
17	செயற்கை உறுப்பு மாற்று நிபுணர்கள்	8			
18	வைத்தியசாலை உதவியாளர்கள்	409	394		
	மொத்தம்	4489	4205	189	812

○ 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 சகோதரி		125	-	-	125
	பொதுச் சுகாதார தாதி உத்தியோகத்தர்களுக்கான		88	-	-	-
	மொத்தம்		1064		751	952

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. 2019 ஆம் ஆண்டில் நிறுவனத் தேவைகளைப் பொறுத்து, சுகாதாரப் பணியாளர்களின் பல பிரிவுகளுக்குப் பயிற்சி அளிக்க நிதி ஒதுக்கப்பட்டது. 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 செயல்படுத்தப்பட்டு வருகின்றன.

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 (ஜூன் வரை)		
	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
மொத்தம்	8298	106	1574	8277	155	155

6.2.2 இணையவழிப் 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

இலலை	பதிவிலக்கம்	கொள்வனவுக் கட்டளை (PO)#	Ex. வகை	சிறு விபரம்	கிடைக்கப் பெற்ற நிதி இலங்கை ரூபாய்	ஜூன் 2021 வரையான முன்னேற்றம்
1	2020/103 7373	202569649	511-DFC	சுகாதார அமைச்சின் கீழ் உள்ள பாடசாலைகளுக்கும், பயிற்சி வழங்குவதற்கும் தொலைக் கல்வி முறையை நிறுவுதல்	6441600	பாடசாலைகளுக்கான தொலைக்கல்வியின் தகவல் தொழில்நுட்ப(IT) பணிகள் முடிக்கப்பட்டு நிகழ் நிலை பயிற்சி நடந்து வருகிறது. நகல் அறிக்கை வரைவு சமர்ப்பிக்கப்பட்டு கலந்தாலோசிக்கப்பட்டுள்ளது ; இறுதி அறிக்கைக்காக காத்திருக்கிறத உருவாக்கப்பட்ட அடிப்படை பயிற்சித் தொகுதி திறன் மேம்பாட்டிற்காக பயன்பாட்டில் உள்ளது
2	2021/110 7825	202661745	511-DFC	துணை மருத்துவ(Para Medical) மற்றும் மருத்துவ துணைத் தொழில்களின்(PSM) பயிற்சித் திட்டங்களின் நிலையான செயல்பாட்டு நடைமுறைகளை (SOP) திருத்துதல் மற்றும் நிறைவு செய்தல்.	742707.43	EEG, ECG , பல் தொழில்நுட்பம், கண் மருத்துவம் மற்றும் கதிரியக்கவியல் ஆகியவற்றின் அடிப்படைப் பயிற்சியின் SOP நிறைவு செய்யப்பட்டுள்ளது. ஏனைய SOPகள் நடைபெற்றுக்கொண்டிருக்கின்றன
3	2021/110 3179	202654769	511-DFC	இலங்கைக்கான தேசிய சுகாதார ஆராய்ச்சி மூலோபாயத்தை உருவாக்குதல் மற்றும் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட செயற்பாடுகளை நடைமுறைப்படுத்தல்	1885300	3 செயற்பாடுகளுக்கு நிதி கிடைக்கப்பெற்றது. செயல்பாடு 3 முடிவடைந்துள்ளதுடன் செயற்பாடு 2.a , 2.b ஆகியன 80% முடிவடைந்துள்ளது. செயல்பாடு 1 நடைபெற்றுக்கொண்டுள்ளது (கொழும்பு பல்கலைக்கழகத்துடன்).
4	2021/110 3220	202654192	511-DFC	HELLIS வலையமைப்பு சேவைகளை விரிவுபடுத்தலும் இறுதிப் பயனர் பயிற்சி சேவைகளுக்கான தொலைக் கல்வி கற்றல் உபகரணங்களை உருவாக்குதல்	620993.37	செயல்பாடு 1 ற்கான நிதி கிடைக்கப்பெற்றது. 80% . காணொளிகளை தயாரிப்பதற்காக செலவிட திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

6.3 ஆராய்ச்சி

சுகாதார அமைச்சின் கல்வி, பயிற்சி மற்றும் ஆராய்ச்சி பிரிவு இலங்கையில் சுகாதாரம் மற்றும் சுகாதாரம் தொடர்பான ஆராய்ச்சிகளை ஊக்குவிப்பதற்காக தேசிய சுகாதார ஆராய்ச்சி கவுன்சிலுடன் (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.

அரச 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 குழுக்ககளை 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.

2020-2021 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 ^{வது} பயிற்சிப்பட்டறை மார்ச் 2020 2 ^{வது} பயிற்சிப்பட்டறை
2. சுகாதார அமைச்சின் கீழ் நெறிமுறைகள் மீளாய்வுக் குழுக்களை மதிப்பீடு செய்யத் தொடங்கியது	சம்பந்தப்பட்ட ERC களில் இருந்து தரவைச் சேகரிக்க தரவு சேகரிப்பு வடிவம் தயாரிக்கப்பட்டு சம்பந்தப்பட்ட ERC களுக்கு அனுப்பப்பட்டது சுகாதார ஆராய்ச்சிக்காக சுகாதார அமைச்சால் பதிவுசெய்யப்பட்டு அங்கீகரிக்கப்பட்ட ERCகளின் எண்ணிக்கை	பூர்த்திசெய்யப்பட்டுள்ளது
3. ஆராய்ச்சி உதவித்தொகைக்காக சமர்ப்பிக்கப்பட்ட ஆய்வுகளின் ஆராய்ச்சி கண்டுபிடிப்புகளை பரப்பத் தொடங்கியது	பணிப்பாளர் சபைகளின்படி ஆராய்ச்சிகளை வகைப்படுத்தி இறுவட்டுக்களுக்கு நகலெடுக்கப்பட்டது	அலகுகளுக்கு அனுப்ப தயாராக உள்ளது

4. கோவிட்19 தொடர்பான 03 ஆராய்ச்சிகளுக்கும் 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 புள்ளிகள் அடையாளம் காணப்பட்டன	பிராந்திய CCPகளுடன் சந்திப்பு ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது	மையப் புள்ளியின் பின்னூட்டல் நிலுவையில் 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. 2020 மற்றும் 2021 இல் (ஜூன் வரை) பணம் செலுத்துவதற்கு அனுமதிக்கப்பட்ட திட்டங்களின் எண்ணிக்கை 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				
மொத்தம்	82	56	25		19	14	12

● **கடந்த 5 வருட செயலாக்க போக்கு**

இலலை	குறிகாட்டி	வருடங்கள்					2021 ஜூன் வரை
		2016	2017	2018	2019	2020	
1.	அடிப்படைப் பயிற்சிநெறியில் சேர்த்துக்கொள்ளப்பட்டோரின் 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 பயிற்சிகள் -386 மொழிப்பயிற்சிகள்.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 கூட்டுத்தொகை சபையால் முகாமைசெய்யப்படும் நிறுவனங்கள்

7.1 விஜய குமாரசுந்தர குமாரசுந்தர வைத்தியசாலை

விஜய குமாரசுந்தர குமாரசுந்தர வைத்தியசாலையானது “1991 ஆம் ஆண்டின் 31 ஆம் இலக்க விஜய குமாரசுந்தர குமாரசுந்தர மன்றச் சட்டம்” அழைக்கப்படும் பாராளுமன்றச் சட்டமொன்றின் மூலம் உருவாக்கப்பட்டது. இந்த வைத்தியசாலையானது அப்போதைய ஜனாதிபதி அதிமேதகு சந்திரிக்கா பண்டாரநாயக குமாரசுந்தர அவர்களால் 1999 ஒக்டோபர் மாதம் 09 ஆம் திகதி உத்தியோகபூர்வமாகத் திறந்து வைக்கப்பட்டது. இந்த வைத்தியசாலை 5 பணிப்பாளர்களைக் கொண்ட ஒரு பணிப்பாளர் சபையினால் நிர்வகிக்கப்படுகின்றது. தற்போது இந்த வைத்தியசாலையில், ஒரு வெளிநோயாளர் பிரிவு, ஆரம்ப பராமரிப்பு அலகு, பல்மருத்துவப் பிரிவு, கண் நோய் அலகு, காயப் பராமரிப்பு அலகு, மருத்துவ அலகு மற்றும் குடும்ப மருத்துவ அலகு என்பன உள்ளன.

பயன்பாடுகள் மற்றும் வசதிகளின் விபரங்கள்

வாட்டுக்களின் எண்ணிக்கை	05 வாட்டுக்கள்	
கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை	131	
உல்ல நிபுணத்துவம் பெற்றவர்களின் எண்ணிக்கை	2	நிரந்தர (பொது வைத்திய நிபுணர், அறுவை சிகிச்சை நிபுணர்)
	1	தற்காலிக இணைப்பு (ஆலோசக குடும்ப மருத்துவர்)
	4	வருகை தருவோர் (பேராசிரியர்/வி. பி) (நிபுணத்துவ சுரப்பியலாளர்) (நிபுணத்துவ காது, மூக்கு, தொண்டை மருத்துவர்) (நிபுணத்து குழந்தை வைத்தியர்)

மனித வள விபரங்கள்

வகை	2020 டிசம்பரில் உள்ளவாறானது
1 மருத்துவப் பணிப்பாளர்	01
2 வைத்திய நிபுணர்கள் - நிரந்தர	02
3 வைத்திய நிபுணர்கள் - தற்காலிக	01
4 வைத்திய நிபுணர்கள் - வருகை தரும்	02
5 கணக்காளர்	01
6 உள்ளகக் கணக்காய்வாளர்	01
7 மருத்துவ உத்தியோகத்தர்	22
8 பல் அறுவை சிகிச்சை	01
9 ஆர்எம்ஓ	03

10	நிர்வாக உத்தியோகத்தர்	01
11	விசேட தர தாதி உத்தியோகத்தர் மற்றும் தாதிச் சகோதரி	02
12	தாதி உத்தியோகத்தர்கள்	70
13	எம்எல்ரி	04
14	மருந்தாளர்கள்	06
15	கதிரிக்கவியலார்கள்	02
16	துணை மருத்துவ பதவியணி	06
17	எழுதுநர் மற்றும் அதனையொத்த பதவியணி	11
18	ஏனைய பதவியணி	08
19	சுகாதார உதவியாளர்	65

பயன்பாட்டு விபரங்கள்

	வழங்கி சேவைகள்	மொத்த நோயாளிகளின் எ
1	கண் அறுவை சிகிச்சை - பாரிய	3519
2	கண் அறுவை சிகிச்சை - சிறிய	205
3	பொது அறுவை சிகிச்சை - பாரிய	497
4	பொது அறுவை சிகிச்சை - சிறிய	178
5	வெளிநோயாளர் பிரிவு	71220
6	வெளிநோயாளர் பிரிவு2-ஊசி மருந்து	1102
7	வெளிநோயாளர் பிரிவு2-கட்டுப்போடுதல்	8703
8	PCU	15134
9	உள் வந்த நோயாளிகள் எண்ணிக்கை - வாட்டு அனுமதிகள்	8863
கிளினிக்குகள்		
1	பல் மருத்துவம்	4757
2	மருத்துவம்	34012
3	நீரிழிவு/உயர் குருதி அழுத்தம்	5413
4	அறுவை சிகிச்சை	2933
5	சிறுவர்	182
6	மனநோய்	1895
7	குடும்ப மருத்துவ கிளினிக்	6929
8	ஆரோக்கிய மகளிர் கிளினிக்	15
9	காயப் பராமரிப்பு அலகு	11179
10	தொற்றா நோய்கள் கிளினிக்	279
11	காது, மூக்கு, தொண்டை கிளினிக்	135

புலன் விசாரணைகள்		
1	ஆய்வுகூடம்	69697
2	எக்ஸ்ரே	1929
3	இலக்ட்ரோகார்டியோகிராம்	5409
4	எண்டொஸ்கொபி அலகு	748
5	கதிர்நிரிப்புப் பரிசோதனை	5602
6	OCT பரிசோதனை	897

2020/2021 இல அடைவுகள்/ விசேட நிகழ்வுகள்

- புத்தாக்கங்கள், புதிய தாபிப்புக்கள் மற்றும் நிகழ்வுகள்
 - கொவிட் 19 நேர்மறையான நோயாளிகளின் செறிவைக் குறைப்பதற்காக நோயாளர் வகைப்படுத்தல் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டுள்ளது.
 - கொவிட் 19 தொற்றுக் நோய்க் காலப் பகுதியில் ஊழியர்களையும் நோயாளிகளையும் பாதுகாப்பதற்காக நோய்த்தடுப்பு நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டன.
- மருத்துவ உபகரணங்களின் கொள்வனவு
 - ஃபிஸ்டிலோஸ்கொப்- வீடியோவின் உதவியுடனான குத ஃபிஸ்டியூலொக்டொமித் தொகுதி மற்றும் ரெக்டொஸ்கொப் முறைமை
 - 4.3மில்.
 - அல்ட்ராசவுண்ட் ஸ்கேனர்- எடுத்துச்செல்லத்தக்க ரூபா. 3.48மில்.
 - டயதேர்மி அலகு ரூபா. 1.26மில்.
 - மருத்துவ வாயு குழாத்தொகுதி பொருத்துதல் - ரூபா. 1.14மில்.
- கட்டட வேலைகள்
 - கண் வாட்டு மற்றும் சத்திர சிகிச்சை வாட்டின் மலசலகூடத் தொகுதிகளின் திருத்த வேலைகள் ரூபா. 2.02மில்.
 - தரை ஓடு பதித்தல் - கண் கிளினிக் ரூபா. 2.2மில்.
 - கண் கிளினிக்கிற்கு பெயிண்ட் பூசுதல் ரூபா. 1.31மில்.
 - கண் கிளினிக்கை பகுதி பிரித்தல் ரூபா. 1.28மில்.
 - வாட்டு 1 - மருத்துவ வாட்டின் (ஆண்) உட்கூரை திருத்த வேலைகள் ரூபா. 2.06மில்.
 - கண் கட்டடத்துக்கு பெயிண்ட் பூசுதல் ரூபா. 1.19மில்.
- நன்கொடைகள்
 - 2 சாதாரண ஓட்சிசன் செறியூட்டல் மாற்றி இயந்திரங்கள்
- தளபாடங்கள் மற்றும் பொருத்திகள், ததொ உபகரணங்கள்
 - மொத்தம் ரூபா. 2.6மில். தளபாடங்கள் மற்றும் பொருத்திகள் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்ப உபகரணங்களின் கொள்வனவுக்காகச் செலவிடப்பட்டுள்ளது.

கடந்த 5 வருட செயலாற்றுகைப் போக்கு

பிரிவு/ஆண்டு	சிகிச்சையளிக்கப்பட்ட மொத்த நோயாளர் எண்ணிக்கை				
	2016	2017	2018	2019	2020
வெளிநோயாளர் பிரிவு	131953	117080	103420	102883	71220
ETU	20901	23054	21718	23008	15134
பல் மருத்துவம்	8057	7556	8756	6693	4.75

மருத்துவ அலகு

	கிளினிக்கிற்கு வருகை தந்த மொத்த நோயாளர் எண்ணிக்கை				
	2016	2017	2018	2019	2020
மருத்துவ கிளினிக்	43282	43180	40695	41570	34012
வோடுக்கு வருகை தந்த மொத்த நோயாளர் எண்ணிக்கை					
	2016	2017	2018	2019	2020
WD-1 (மருத்துவ வாடு-ஆண்)	1541	1434	1509	1140	731
WD-2 (மருத்துவ வாடு- பெண்)	1973	1802	2238	1555	1046

வருகை தரும் கிளினிக்குகள்

	கிளினிக்கிற்கு வருகை தந்த மொத்த நோயாளர் எண்ணிக்கை				
	2016	2017	2018	2019	2020
நீரிழிவு/உயர் குருதி அழுத்த கிளினிக்	2346	3046	3548	3897	5413
சிறுவர் கிளினிக்	1295	1145	904	532	182
மனநோய் கிளினிக்	2056	2609	2344	1915	1895
காது, மூக்கு, தொண்டை					135

ஏனைய கிளினிக்குகள்

	கிளினிக்கிற்கு வருகை தந்த மொத்த நோயாளர் எண்ணிக்கை				
	2016	2017	2018	2019	2020
தொற்றா நோய்கள் கிளினிக்	79	566	484	523	279
குடும்ப மருத்துவ கிளினிக்			2123	5299	6929
ஆரோக்கிய மகளிர் கிளினிக்					15

கண் அலகு

	மொத்த நோயாளிகளின் எண்ணிக்கை				
	2016	2017	2018	2019	2020
கண் கிளிநிக்	69338	49423	47570	45748	30078
கண் அறுவை சிகிச்சை	10910	1994	1336	2835	3724
WD-3 கண் வாட்டு (ஆண்)	5789	3129	1863		
WD-4 கண் வாட்டு (பெண்)	8325			3747	4402
லேசர் சிகிச்சைகள்	1943	962	1648	988	723
கதிர்நிரிவு சோதனைகள்	15193	7484	8622		5602

அறுவை சிகிச்சைப் பிரிவு

	மொத்த நோயாளிகளின் எண்ணிக்கை				
	2016	2017	2018	2019	2020
அறுவை சிகிச்சை கிளிநிக்	2415	3697	4494	4427	2933
எண்டோஸ்கொபி பரிசோதனைகள்		657	950	1085	748
பொது அறுவை சிகிச்சைகள்	477	889	1023	997	675
WD-6 (ஆண் மற்றும் பெண் வாட்டு)	-	2631	3541	3512	2565
காயப் பராமரிப்பு நோயாளிகள்	24221	19926	15556	16745	11179
WD-5-காயப் பராமரிப்பு வாட்டு (ஆண் மற்றும் பெண் வாட்டு)	292	408	358	279	119

உதவிச் சேவைகள்

	மொத்த நோயாளிகளின் எண்ணிக்கை				
	2016	2017	2018	2019	2020
ஆய்வுகூடப் பரிசோதனைகள்	59178	90605	111620	101066	69697
எக்ஸ்ரே பரிசோதனைகள்	5478	2796	4728	3791	1929
ஈசீஜீ பரிசோதனைகள்	4303	7344	7776	8882	5409

2021 ஆம் ஆண்டுக்காக திட்டமிடப்பட்டுள்ள விசேட அபிவிருத்திச் செயற்பாடுகள்

கண், சத்திர சிகிச்சை மற்றும் மருத்துவப் பிரிவுகளில் நோயாளர் சேவைகளை அபிவிருத்தி செய்வதற்காக மருத்துவ உபகரணங்கள் கொள்வனவு செய்தல்
நோயாளர்களுக்கு வசதிகளை வழங்குவதற்காக உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை அபிவிருத்தி செய்தல்

7.2 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 2020 ஆம் ஆண்டில் 36 வருடங்கள் பூர்த்தியடைகின்றது. இந்த வைத்தியசாலையானது இலங்கையில் குணப்படுத்தல் சுகாதாரச் சேவைகளுக்கான ஒரு மிகை நிரப்பியாகவும் மருத்துவப் பட்டதாரி மாணவர்கள், முதுமானிப் பட்டதாரிகள் மற்றும் ஏனைய சுகாதார பராமரிப்பு ஆளணியினர் ஆகியோருக்குப் பயிற்சியளிப்பதற்கு உதவுவதற்காகவும் ஆரம்பிக்கப்பட்டது. உயர் தகுதிவாய்ந்த, அனுபவமுள்ள, தேர்ச்சிமிக்க மருத்துவ, தாதி, தொழில்நுட்ப ஊழியர்கள் நோயாளர் பராமரிப்பிலும் வைத்தியசாலையின் ஏனைய செயற்பாடுகளிலும் ஈடுபடுத்தப்பட்டுள்ளனர்.

தொலை நோக்கு:

தென்னாசியாவில் மிகப் பெரிய மூன்றாம்நிலைச் 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 முதுமானிப் பட்டக் கல்வி வழங்குதல்”

2020/2021 இன் முக்கிய அடைவுகள் / விசேட நிகழ்வுகள்

சேவைகள் உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்திகள்

- ஆரம்பப் பராமரிப்பு அலகு ஆரம்பம்
- ஆய்வுகூடச் சேவைகளின் விரிவாக்கம்
- நாட்டில் கொவிட் 19 தொற்றுநோயை ஒழிப்பதற்கான புதிய நடவடிக்கைகளின் அறிமுகம்
- பிசிஆர் மற்றும் ரெபிட் அன்டிஜன் பரிசோதனைகளை தாபித்தல்
- அவசர பராமரிப்பை ஒழுங்குபடுத்துதல்

உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்திகள்

- துப்புரவு வசதிகளின் பௌதிக நிலைமைகளை மேம்படுத்துதல்.
- (கட்டங்களைப் புதிப்பித்து புத்துயிரூட்டுவதற்கான படிமுறைய திட்டமொன்றை முகாமைத்துவம் உருவாக்கியுள்ளது. இந்தப் பாரிய முயற்சி நடைபெற்று வருகின்றது. இந்தப் புதுப்பித்தல்கள் பூர்த்தியடையுமித்து ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர பொது வைத்தியசாலைக்கு தனியார் துறைச்சுகாதார வசதிகளுடன் போட்டியிடும் வாய்ப்புக் கிடைக்கும்.)
- 2019, 2020 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.

வைத்தியசாலை விரிவாக்கற் செயற்திட்டம்

- புதிய பெண் தாதிமார் வீட்டு விடுதி நிர்மாணம் - பூர்த்திசெய்யப்பட்டது
- நிர்வாக மற்றும் நிதிக் கட்டட நிர்மாணம் - இறுதிக் கட்டடம் நடைபெற்று வருகின்றது
- வேலைத் தளக் கட்டட நிர்மாணம் - நடைபெறுகின்றது
- ஆண் தாதிமார்களுக்கான வீட்டு விடுதி நிர்மாணம். - இறுதிக் கட்டடத்தில் உள்ளது

புதிய தொழில்நுட்பம்

- 2020 - 2021 ஆம் ஆண்டுக்கான புதிய மருத்துவ உபகரணங்களின் கொள்வனவு
- பிசிஆர் மற்றும் ரெபிட் அன்டிஜென் பரிசோதனை உபகரணங்கள்
- உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்தி - (தற்போதுள்ள வசதி)
- அல்ட்ராசவுண்ட் ஸ்கேன் அலகைப் புனரமைத்தல்
- சவக் கூடத்தைப் புதுப்பித்தல்
- தற்போதைய துப்புரவு வசதிகளைப் புதுப்பித்தல் (நடைபெற்று வருகின்றது)

- அனைத்து வாட்டுக்களிலும் அறைகளிலும் ஆண்/பெண் மலசலகூடக் கட்டடத்தொகுதிகளைப் புதுப்பிக்கும் பணி பூர்த்திசெய்யப்பட்டது
- கட்டடங்களுக்கு நிறப்பூச்சு பூசுதல்
- மின்சார மற்றும் கேபிள் முறைகளை மேம்படுத்துதல் (நடைபெற்று வருகின்றது)

தர அடைவுகள்

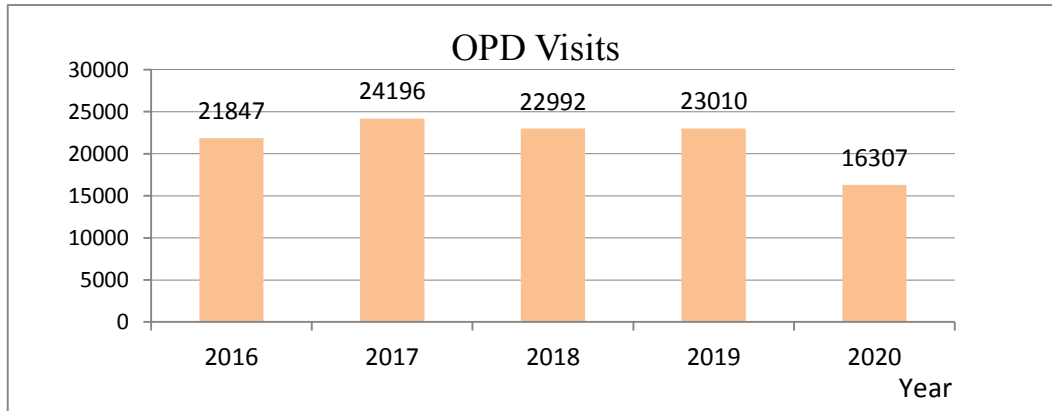
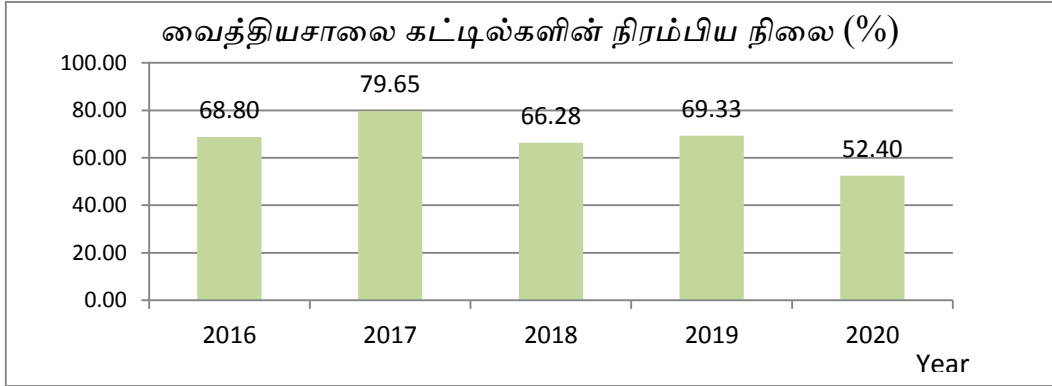
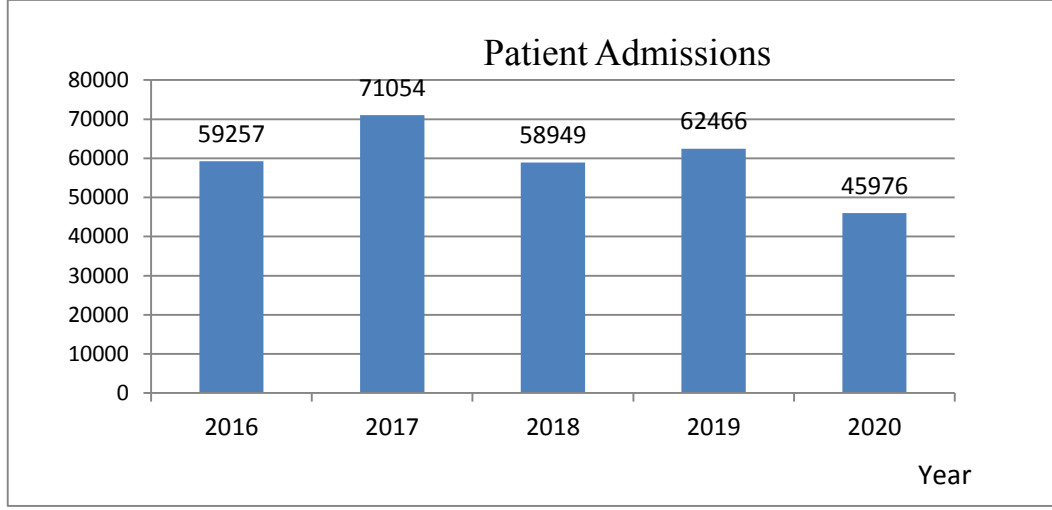
- தேசிய உற்பத்தித்திறன் செயலகத்தின் உதவியுடன் 5 எஸ் எண்ணக்கரு நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டது.
- தேசிய உற்பத்தித்திறன் செயலகத்தினால் பாராட்டப்பட்டமை

2020 ஆம் ஆண்டில் பயன்பாடுகள் மற்றும் வசதிகளின் விபரங்கள்

1. நோயாளர் படுக்கைகளின் எண்ணிக்கை	1065
2. அனுமதிக்கப்பட்ட மொத்த நோயாளர்களின் எண்ணிக்கை	62466
3. நிபுணத்துவ வைத்தியர்களின் எண்ணிக்கை	47
4. அவசர சிகிச்சைப் பிரிவுக்கான அனுமதிகளின் எண்ணிக்கை	1366
5. ETU ஊடான அனுமதிகளின் எண்ணிக்கை	32870
6. மகப்பேற்று அனுமதிகள்	4566
7. சராசரி தங்கியிருத்தல் காலம் (நாட்கள்)	4.3
8. வைத்தியசாலை கட்டிடங்களின் நிரம்பிய நிலை (%)	69.33
அ. பொது வாட்டில் கட்டிடங்களின் நிரம்பிய நிலை (%)	69.81
ஆ. கட்டணம் செலுத்தும் வாட்டில் கட்டிடங்களின் நிரம்பிய நிலை (%)	73.69
9. வெளிநோயாளர் பிரிவுக்கு வருகை தந்த நோயாளர் எண்ணிக்கை	23010
10. அவசர சிகிச்சை அலகுக்கான வருகைகளின் எண்ணிக்கை	46973
11. காயங்களுக்கு கட்டுப் போடல்களின் எண்ணிக்கை	11068
12. நடாத்தப்பட்ட சிறுவர் கிளினிக்குகளின் எண்ணிக்கை	4704
13. கிளினிக்குகளுக்கு வருகை தந்த மொத்த நோயாளர்களின் எண்ணிக்கை	190716

14. இரத்த சேகரிப்புக்களின் எண்ணிக்கை	5552
15. மொத்த மரண எண்ணிக்கை	847
16. உயிருடனான விடுவிப்புக்களின் எண்ணிக்கை	62436

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
- III) தனியார் சுகாதாரத் துறையிடமிருந்து சுகாதாரத் தகவல்களைச் சேகரிப்பதற்கான பொறிமுறையை நெறிப்படுத்துதல்
- தனியார் சுகாதாரத் துறையின் மனித வள ஆற்றலைப் பலப்படுத்துதல்
- மாகாண மட்டத்திலுள்ள 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.
- ஆய்வுகூடப் பரிசோதனைகள் மற்றும் குறித்துரைக்கப்பட்ட தெரிவுசெய்யப்பட்ட நடைமுறைகளுக்கான விலைகளைக் வரையறுக்குமாறு தனியார் சுகாதாரத் துறையிடம் கோரிக்கை விடுத்தல்.

- தனியார் சுகாதாரத் துறை அபிவிருத்திப் பணிப்பாளர் அலுவலகத்திலும் தனியார் சுகாதாரச் சேவைகள் ஒழுங்குபடுத்தல் சபையிலும் உள்ள மனித வளங்கள், உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் போன்றவை உள்ளிட்ட வளங்களைத் தரமுயர்த்துதல்.

2020 ஆம் ஆண்டின் அடைவுகள்/ விசேட நிகழ்வுகள்

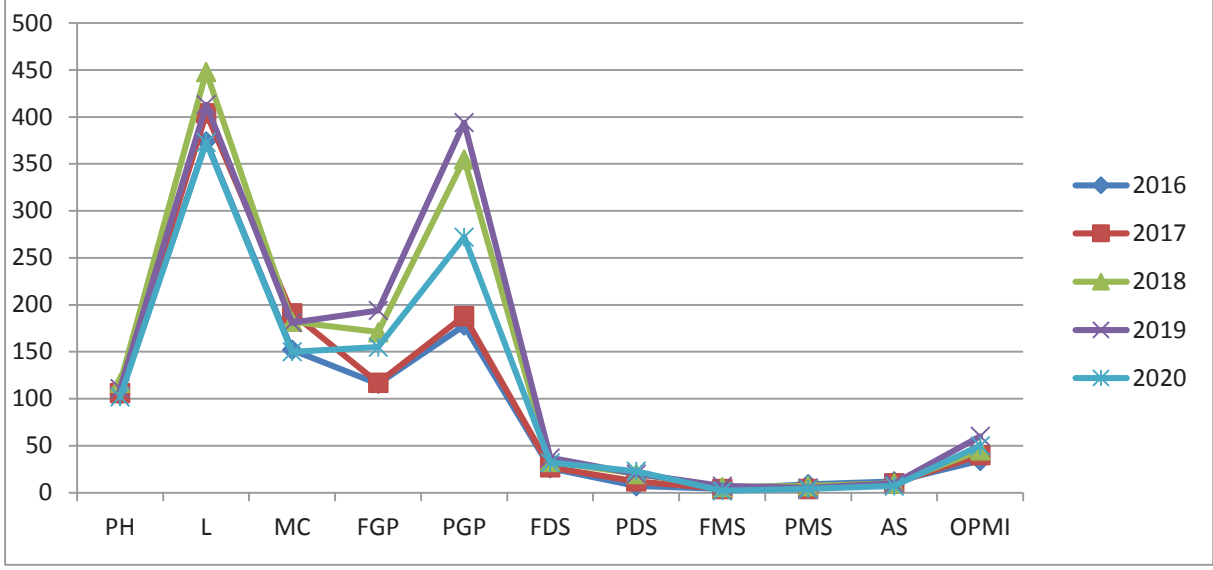
- சுகாதார அமைச்சினதும் சட்ட வரைஞரினதும் சட்டத் தீர்மானங்களுக்கு இணங்க தற்போது நடைமுறையிலுள்ள தனியார் மருத்துவ நிறுவன (பதிவு) சட்டத்தில் திருத்தம் செய்வதற்கான செயன்முறையை ஒருங்கிணைப்புச் செய்தல்.
- தனியார் மருத்துவ நிறுவனங்களைப் பதிவு செய்தல் மற்றும் உரிமப் பத்திரங்களைப் புதுப்பித்தல் பணிகளைத் தொடர்ந்து 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.
- தேவை ஏற்படும் போது சுகாதார அமைச்சு, இலங்கை மருத்துவ மன்றம், சுகாதாரத் துறை தொழிற் சங்கங்கள், தொழில் வாண்மையாளர் நிறுவனங்கள் என்பவற்றின் பணிப்பாளர் அலுவலகங்களுடன் ஒருங்கிணைப்புச் செய்தல்
- தனியார் மருத்துவ நிறுவனங்களில் பொருத்தமான தகவல் முறைமைகளை நிறுவுதல்
- செயற்திட்டப் பிரேரணைகளை மதிப்பீடு செய்ததன் பின்னர் புதிய தனியார் வைத்தியசாலைகளை தாபிப்பதற்கு பூர்வாங்க அங்கீகாரம் வழங்குதல்
- தனியார் வைத்தியசாலைகளால் மேற்கொள்ளப்படும் சிறுநீரக மாற்றுச் சத்திர சிகிச்சைகளுடன் தொடர்புடைய ஆவணங்களை தயார்படுத்துதல்
- வெளிநாட்டு நிபுணர்களின் தற்காலிக பதிவுடன் தொடர்புடைய ஆவணங்களைத் தயார்படுத்துதல்

கடந்த 5 வருட செயலாற்றுகைப் போக்கு

2016 முதல் 2020 வரை PHSRC இல் பதிவுசெய்யப்பட்ட நிறுவனங்களின் எண்ணிக்கை (19/07/2021 இல் உள்ளவாறானது)

வகை	ருக்கப் பெயர்	பதிவுகளின் எண்ணிக்கை				
		2016	2017	2018	2019	2020
தனியார் வைத்தியசாலைகள், நேர்சிங் ஹோம்கள் மற்றும் மகப்பேற்று இல்லங்கள்	PH	104	106	117	111	102
மருத்துவ ஆய்வுகூடங்கள்	L	374	404	448	413	373
மருத்துவ நிலையங்கள்/ சோதனை நிலையங்கள்/ நாள் பராமரிப்பு மருத்துவ நிலையங்கள்/ மருத்துவ ஆலோசனைகள்	MC	152	191	182	181	150
முழுநேர பொது நிலையங்கள்/ டிஸ்பென்சரிகள்/ மருத்துவ கிளினிக்குகள்	FGP	116	117	171	194	155
பகுதி நேர பொது நிலையங்கள்/ டிஸ்பென்சரிகள்/ மருத்துவ கிளினிக்குகள்	PGP	178	188	355	394	272
முழுநேர பற்சிகிச்சை நிலையங்கள்	FDS	26	27	33	37	32
பகுதிநேர பற்சிகிச்சை நிலையங்கள்	PDS	7	12	20	20	23
முழுநேர நிபுணத்துவம் மருத்து சேவை	FMS	4	04	6	7	2
பகுதி நேர நிபுணத்துவம் மருத்து சேவை	PMS	9	04	7	5	4
தனியார் அம்பியூலன்ஸ் சேவைகள்	AS	12	10	10	10	7
ஏனைய தனியார் மருத்துவ நிறுவனங்கள்	OPMI	34	40	45	60	50
மொத்த தனியார் மருத்துவ நிறுவனங்கள்		1016	1113	1394	1432	1170

தனியார் மருத்துவ நிறுவன பதிவுகளின் நிலை வகுதிகளின் அடிப்படையில்



2021 ஆம் ஆண்டுக்காக திட்டமிடப்பட்டுள்ள விசேட அபிவிருத்திச் செயற்பாடுகள்

பொதுச் சுகாதார வைத்திய அதிகாரி பிரதேசங்களில் பொதுச் சுகாதாரப் பரிசோதகர்களின் உதவியுடன் தனியார் சுகாதாரத் துறை தொடர்பான மதிப்பாய்வு ஒன்றை ஆரம்பித்தல்.

- அடையாளம் காணப்பட்ட 51 மருத்துவ மற்றும் அறுவை சிகிச்சை நடைமுறைகளுக்கு தனியார் சுகாதார நிறுவனங்களால் அறவிடப்படும் விலைகள் தொடர்பாக நாடளாவிய மதிப்பாய்வு ஒன்றை நடாத்துதல்.

மருந்து உற்பத்தி, வழங்கல்
மற்றும் ஒழுங்குமுறை
நிலை அமைச்சு

9. மருந்து உற்பத்தி, வழங்கல் மற்றும் ஒழுங்குமுறை நிலை அமைச்சு

நோக்கு

உயர்தர மருந்துகளின் உற்பத்திஇ வழங்கல் மற்றும் கட்டுப்பாடு மூலம் ஆரோக்கியமான தேசத்தை உருவாக்குதல்

பணி

மருந்துகளின் உற்பத்தி மற்றும் விநியோகத்தை ஊக்குவிக்க தேவையான கொள்கைகள் மற்றும் சூத்திரங்களை வகுப்பதன் மூலம் மருந்துகளின் தரத்தை ஒழுங்குபடுத்துதல் மற்றும் சரியான நேரத்தில் மருந்துகள் வழங்குவதன் மூலம் உயர் மட்ட ஆரோக்கியத்தை அடைதல்.

குறிக்கோள்கள்

ஒரு ஆரோக்கியமான மக்கள்தொகையை உருவாக்க சுகாதாரத் துறைக்குத் தேவையான தரமான மற்றும் தரப்படுத்தப்பட்ட மருந்துகளைத் தயாரிப்பது, வழங்குவது மற்றும் ஒழுங்குபடுத்துவதே மருந்து, வழங்கல் மற்றும் ஒழுங்குமுறை இராஜங்க அமைச்சகத்தின் முக்கியப் பொறுப்பாகும். இலங்கைக்கு தரமற்ற மருந்துகளை இறக்குமதி செய்வதை முற்றிலுமாக தடை செய்ய நடவடிக்கை எடுப்பது மற்றும் சர்வதேச தரத்திற்கு ஏற்ப உள்நாட்டில் தயாரிக்கக்கூடிய அனைத்து மருந்துகள் மற்றும் தொடர்புடைய உபகரணங்களை நாட்டில் தயாரிக்க தேவையான நடவடிக்கைகளை எடுப்பது இந்த இராஜங்க அமைச்சகத்தின் முதன்மைப் பொறுப்பாகும். அதன்படி, உள்ளூர் மற்றும் வெளிநாட்டு முதலீட்டாளர்களின் ஊக்கத்தின் மூலம், சர்வதேச தரத்திற்கு ஏற்ப நாட்டில் உற்பத்தி செய்யக்கூடிய அனைத்து மருந்துகளும் இலங்கையில் தயாரிக்கப்படும் மற்றும் இலங்கையில் மருந்து உற்பத்தி "மருந்துகளை .நிறுவுவதற்கான ஒரு உத்தி ஏற்கனவே நிறுவப்பட்டுள்ளது "மண்டலங்களை இறக்குமதி செய்வதற்காக செலவழிக்கப்பட்ட அந்நியச் செலாவணியைக் குறைத்து, மக்களுக்கு உயர்தர மருந்துகளை சலுகை விலையில் வழங்குவதற்கான உத்திக்கான வேலை தொடங்கியது .2025 ஆம் ஆண்டுக்குள் நாட்டின் 60% மருந்து தேவையை உள்நாட்டில் உற்பத்தி செய்ய திட்டமிடப்பட்டுள்ளது. மேலும், அனைத்து அமைச்சகங்களுக்கும் தரமான மருந்துகளை காலதாமதமின்றி அனைத்து மருத்துவமனைகளுக்கும் சரியான நேரத்தில் வழங்குவதை உறுதி செய்ய மாநில அமைச்சகம் தேவையான நடவடிக்கைகளை எடுக்கும் . மேலும், அனைத்து அமைச்சகங்களுக்கும் தரமான மருந்துகளை காலதாமதமின்றி அனைத்து மருத்துவமனைகளுக்கும் சரியான நேரத்தில் வழங்குவதை உறுதி செய்ய இராஜங்க அமைச்சகம் தேவையான நடவடிக்கைகளை எடுக்கும். இலங்கை ஜனநாயக சோசலிச குடியரசின் 09 ஆகஸ்ட் 2020, 2187/27 என்ற விசேட வர்த்தமானி அறிவித்தலின் படி மருந்துகள், வழங்கல் மற்றும் ஒழுங்குமுறை இராஜங்க அமைச்சகம் நிறுவப்பட்டது.

முக்கிய செயல்பாடுகள்

- மருந்துகளின் தரத்தை உறுதிப்படுத்த உலக சுகாதார அமைப்பின் பரிந்துரைகளுக்கு உட்பட்டு ஆய்வக வசதிகளை விரிவுபடுத்துதல்.
- தரமான மருந்துகளின் உற்பத்தி, இறக்குமதி மற்றும் சந்தைப்படுத்துதல், மருந்துச் சந்தையின் ஏகபோகத்தைத் தடுக்க மற்றும் தரமான மருந்தகங்களை ஊக்குவித்தல் ஆகியவற்றில் நுகர்வோர் பாதுகாப்பைப் பாதுகாப்பதற்காக விலைகளைச் செயல்படுத்துவதற்கான ஒழுங்குமுறை கட்டமைப்பை நிறுவுதல்.
- உள்ளூர் தொழில்முனைவோரை ஊக்குவிக்கும் ஒரு மூலோபாயத்தை உருவாக்குதல் மற்றும் மருந்து உற்பத்திக்களில் முதலீடு செய்தல்.

அமைச்சின் செயல்திறன்

கோவிட் -19 தடுப்பூசி திட்டம்

தடுப்பூசி, கோவிட் தொற்றுநோய்க்கு பாதுகாப்பான மற்றும் மிகவும் பயனுள்ள தீர்வாக உலக சுகாதார நிறுவனம் (WHO) அடையாளம் கண்டுள்ளது. அதன்படி, தடுப்பூசிக்குத் தேவையான தடுப்பூசிகளை இலங்கைக்குக் கொண்டுவருவதற்கான வேலைகள் தொடங்கப்பட்டன. இதன் விளைவாக, தடுப்பூசி திட்டம் 2021 ஆம் ஆண்டின் தொடக்கத்தில் இருந்து தொடங்க முடிந்தது. 20.10.2021 அன்று வரை நாடு பெற்ற மொத்த தடுப்பூசிகளின் எண்ணிக்கை 33,304,560 ஆகும் அதன் விவரங்கள் பின்வருமாறு:

நாட்டில் பெறப்பட்ட தடுப்பூசிகளின் அளவு (20.10.2021 வரை)

	AstraZeneca	Sputnik V	Pfizer	Sinopharm	Moderna
நேரடி மானியங்கள்	500,000			3,000,000	
கொள்முதல்	500,000	330,000	1,848,600	2,300,000	
WHO(COVAX) (கோவாக்ஸ்) திட்டத்தின் கீழ்	1,719,840		906,200		1,500,100

20.10.2021 அன்று வரை தடுப்பூசியின் முதல் டோஸ் 14,789,068 வழங்கப்பட்டு 12,850,329 நபர்களுக்கு இரண்டாவது டோஸ் வழங்கப்பட்டது.

மருந்து உற்பத்தி மண்டலங்களை நிறுவுதல்

அனுராதபுரம் ஓயமடுவ, ஹொரோனா மில்லேவா மற்றும் ஹம்பாந்தோட்டையில் உள்ள அருபொக்கா ஆகிய பகுதிகளில் மருந்து உற்பத்தி மண்டலங்களை நிறுவுவதற்கான திட்டத்தின் கீழ் 'மருந்து உற்பத்தி மண்டலங்களை' நிறுவ நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது. அனைத்து மருந்துகளையும் உற்பத்தி செய்வதன் மூலம் மலிவான மற்றும் கட்டுப்படியாகும் விலையில் மக்களுக்கு உயர்தர மருந்துகளை வழங்குவதற்காக உள்ளூர் முதலீட்டாளர்களை ஊக்குவிக்கும்

ஒரு உத்தியாக தற்போதுள்ள உள்ளூர் மருந்துகளின் தேவைக்கேற்ப மருந்து உற்பத்தி தேவைகளை பூர்த்தி செய்வதாகும். இது இலங்கைக்குள் உள்ளாட்டில் உற்பத்தி செய்யக்கூடிய மருந்துகள் சர்வதேச தரத்தின்படி இருக்கும். இதன் மூலம் மருந்துகளுக்காக செலவிடப்படும் அந்நிய செலாவணி வெளியேற்றத்தைக் குறைக்கும்.

ஹம்பாந்தோட்டை, அரபோக்காவில் முன்மொழியப்பட்ட மருந்து உற்பத்தி மண்டலம் வெளிநாட்டு சந்தையை குறிவைத்து முதலீட்டு சபையினால் செயல்படுத்தப்படும். ஹொரணை, மில்லனியா மருந்து உற்பத்தி மண்டலம், அதன் உற்பத்தி திறனை விரிவுபடுத்துவதற்காக, அரசு மருந்தாக்கற் பொருட்கள் உற்பத்திக் கூட்டுத்தாபனம் செயல்படுத்தப்பட உள்ளது.

மருந்து உற்பத்தி, வழங்கல் மற்றும் ஒழுங்குமுறை நிலை அமைச்சு ஓயமடுவ, அனுராதபுரத்தில் ஒரு மருந்து உற்பத்தி மண்டலத்தை நிறுவ நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது. மற்றும் இந்தத் திட்டத்திற்காக பிரதேச செயலகம் 80 ஏக்கர்களை விடுவித்துள்ளது. தேசிய திட்டமிடல் திணைக்களம் இந்த திட்டத்தை 26.11.2020 அன்று பரிந்துரைத்துள்ளது மற்றும் ஆர்வமுள்ள முதலீட்டாளர்களிடமிருந்து ஆர்வ வெளிப்பாடு 10.01.2021 அன்று அழைக்கப்பட்டது. அதன்படி, இது தொடர்பாக நியமிக்கப்பட்ட நிபுணர் குழுவில் இருந்து 31 முன்மொழிவுகள் பெறப்பட்டு பரிந்துரைகள் பெறப்பட்டன. இறுதியாக, இந்த கருத்திட்டத்திற்காக 20 முதலீட்டாளர்கள் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டனர். மேலும், மண்டல அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகளுக்காக 03 முன்மொழிவுகள் பெறப்பட்டன மற்றும் திட்டத்தின் மண்டல அபிவிருத்தியாளராக ஸ்பெக்ட்ரம் பார்மா டெக் லங்கா லிமிடெட் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டது. அமைச்சரவை 23.03.2021 அன்று இந்த திட்டத்திற்கு ஒப்புதல் அளித்தது. மத்திய சுற்றுச்சூழல் ஆணையத்திடம் சுற்றுச்சூழல் தாக்க மதிப்பீட்டை (EIA) சமர்ப்பித்த பிறகு, திட்டத்தை செயல்படுத்த சுற்றுச்சூழல் அனுமதி 15.07.2021 அன்று பெறப்பட்டது.

மாநில அமைச்சகத்திற்கும் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட மண்டல உருவாக்குகளுக்கும் இடையிலான கையெழுத்திட சட்டமா அதிபர் துறையின் சட்ட "வளர்ச்சி மற்றும் மேலாண்மை ஒப்பந்தத்தில்"

அனுமதி 26.08.2021 அன்று பெறப்பட்டது. பின்னர், ஒப்பந்தம் 30.08.2021 அன்று கையெழுத்தானது அதன்படி, மண்டல உருவாக்குனர் ஏற்கனவே மண்டலத்தில் ஆரம்ப வளர்ச்சி நடவடிக்கைகளைத் தொடங்கியுள்ளார்.

மருத்துவ வழங்குதற் பிரிவின் செயல்திறன்

கோவிட் -19 தொற்றுநோய்களின் போது, நாடு முழுவதும் உள்ள கோவிட் -19 சிகிச்சை மையங்கள் மற்றும் இதர இணைந்த நிறுவனங்களுக்கு மருந்துப் பொருட்களை சேமித்து விநியோகிப்பதை துரிதப்படுத்த ஒரு சிறப்பு பிரிவு அமைக்கப்பட்டது. முக்கியமாக 15 பொருட்கள் மருத்துவமனைகளின் வேண்டுகோளின் படி மற்றும் சாதாரண விநியோகத்

திட்டத்தின்படி வழங்கப்பட்டன. இந்த பொருட்கள் சிறைச்சாலை மருத்துவமனை, இராணுவ மருத்துவமனை, விமானப்படை, நகராட்சி மன்றங்கள், தேர்தல் ஆணையம், விமான நிலையம், ஆதார மருத்துவமனைகள் மற்றும் பிராந்திய மருத்துவமனைகளுக்கு சரியான நேரத்தில் வழங்கப்பட்டன. உலக வங்கி, ஆசிய அபிவிருத்தி வங்கி, உலக சுகாதார அமைப்பு மற்றும் சீனாவில் இருந்து நன்கொடையாக வழங்கப்பட்ட பொருட்கள் இந்த சிறப்பு பிரிவால் சேமிக்கப்பட்டு வழங்கப்பட்டன. இந்த அலகு 24 மணி நேரமும் செயல்படுகிறது மற்றும் மருத்துவ வழங்குதற் பிரிவின் பணிப்பாளரால் நேரடியாகக் மேற்பார்வையிட்டு பிரதி பணிப்பாளர் நாயகத்தால் கண்காணிக்கப்படுகிறது. இந்த அலகு பொருட்களின் வரவு மற்றும் வெளியீடு குறித்த தினசரி அறிக்கை அமைப்பைக் கொண்டுள்ளது

1. கணினிமயமாக்கப்பட்ட மருத்துவ வழங்கல் மேலாண்மை தகவல் அமைப்பு (MSMIS) மாகாண அளவிலான சுகாதார நிறுவனங்களுக்கு மாவட்ட பொது மருத்துவமனைகள்), ஆதார மருத்துவமனைகள் மற்றும் பிராந்திய மருத்துவமனைகள்.நீட்டிக்கப்பட்டுள்ளது (145 நிறுவனங்கள் இந்தத் தகவல்களால் பயனடைந்தன.
2. தேசிய மருந்து ஒழுங்குமுறை ஆணையம், அரசு மருந்தாக்கற் கூட்டுத்தாபனம் மற்றும் சுகாதார அமைச்சின் பங்களிப்புடன் வாரந்தோறும் மருந்து வழங்கல் மதிப்பாய்வு கூட்டம் சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகத்தினால் தலைமையில் நடைப்பெறுகிறது.
3. "மருத்துவமனைகள் மற்றும் பிராந்திய மருத்துவ விநியோகங்களில் மருத்துவ சேமிப்பு வசதிகளை வலுப்படுத்தும் திட்டம்தொடங்கப்பட்டுள்ளது ". 31 நிறுவனங்களுக்கு 86.21 மில்லியன் ஒதுக்கப்பட்டுள்ளது. 2020 ஆம் ஆண்டுக்குள், இந்த மேட்பட்ட நிறுவனங்களில் 11 நிறுவனங்களில் வேலைகள் முடிந்துவிட்டன.
4. பொது மக்கள் மற்றும் மருத்துவ நிறுவனங்களின் மருத்துவ பிரச்சனைகளை தீர்க்கும் வகையில் தொலைபேசி மூலம் 24/7 மணிநேர சேவையை வழங்கும் நோக்கத்துடன் ஓசு " திரியா நிறுவப்பட்டது.



5. வாடிக்கையாளர்களுக்கு தரமான சேவையை வழங்கும் நோக்கத்துடன் கொள்முதல் அலகு)விலை நிர்ணயம் மற்றும் ஆய்வு (நிறுவப்பட்டது.

உள்கட்டமைப்பு மேம்பாடு

1. மருத்துவப் பொருட்கள் பிரிவின் பிரதான களஞ்சிய அறையின் வாயு சீராக்கி அமைப்பு மேம்படுத்தும் இறுதி கட்டத்தில் உள்ளது.
2. கையிருப்பு கட்டுப்பாட்டு பிரிவின் புனரமைப்பு பணிகள் நிறைவடைந்துள்ளன
3. திகன மருந்துக் களஞ்சியத்தின் சீரமைப்புப் பணிகள் நிறைவடைந்துள்ளன.
4. மருத்துவ வழங்குதற் பிரிவு மற்றும் பிற துணை மருந்து களஞ்சியங்களின் உள்கட்டமைப்பை மேம்படுத்த ஒரு செயல் திட்டம் செயல்படுத்தப்பட்டுள்ளது.

புதிய நாடு புதிய மருந்து திட்டத்தின் கீழ் புதிய மருந்துகளை அறிமுகப்படுத்துதல்
சமீப காலங்களில் அரசு மருந்தாக்கற் பொருட்கள் உற்பத்திக் கூட்டுத்தாபனத்தினால் பின்வரும் மருந்துகள் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டன.

- Flucloxacillin காப்ஸ்யூல்கள் BP 500g
- ஹைட்ராக்ஸிகிலோரோகுயின்
- சல்பேட் மாத்திரைகள் usp-200 mg
- Gabapentin 300mg
- Clopidogale USP 75 mg
- Nimodipine – 300mg



அமைச்சின் நிதி செயல்திறன்)30.09.2021 வரை(

நிகழ்ச்சி	ஒதுக்கீடு (.ரூ)	செலவு (.ரூ)
மீள் செலவீனம்	660,000,000.00	518,073,262.68
மூலதனச் செலவீனம்	500,000,000.00	98,258,035.98
கோவிட் 19 அவசரகால நடவடிக்கை மற்றும் சுகாதார அமைப்புகள் தயார்நிலை திட்டம்	13,409,000,000.00	8,057,985,363.67
மருந்து வழங்குதல் - அரசு மருந்தாக்கற் கூட்டுத்தாபனம்	33,600,000,000.00	34,294,168,943.94
மருந்து வழங்குதல் - அரசு மருந்தாக்கற் பொருட்கள் உற்பத்திக் கூட்டுத்தாபனம்	9,600,000,000.00	4,450,000,000.00
மருந்து வழங்குதல் - மருத்துவ வழங்குதற் பிரிவு	16,800,000,000.00	15,330,176,619.71
கோவிட் தடுப்பூசி திட்டம் (11)	35,000,000,000.00	26,007,678,018.00
கோவிட் தடுப்பூசி திட்டம் (12)	17,000,000,000.00	3,600,000,000.00
மொத்தம்	126,569,000,000.00	92,356,340,243.98

ஆரம்ப சுகாதார சேவைகள்,
தொற்று நோய்கள் மற்றும்
கொவிட் கட்டுப்பாட்டு
அலுவல்கள் இராஜாங்க
அமைச்சு

10. ஆரம்ப சுகாதார சேவைகள், தொற்று நோய்கள் மற்றும் கொவிட் கட்டுப்பாட்டு அலுவல்கள் இராஜாங்க அமைச்சு

தொலைநோக்கு

சமூக ரீதியாக பின்தங்கிய மக்களின் உரிமைகளை உறுதி செய்தல் மற்றும் அனைத்து இலங்கையர்களின் வாழ்வையும் 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 நிறைவேற்றுதல்.
- விசேட தேவையுள்ள நபர்களுக்கு வாழ்வாதார வழிகளை அமைத்துக் கொடுப்பதற்கான கொள்கைகளை தயாரிப்பதன் மூலம் அவர்களின் வாழ்க்கை நிலமையை மேம்படுத்தல்
- விசேட தேவைகளையுடைய பிள்ளைகளுக்காக வழிகாட்டல் தொடர்பான கொள்கைகளை தயாரித்தலும் குறித்த நடவடிக்கைகளை கூட்டிணைப்பதினூடாக அவர்களின் எதிர்காலத்தை பாதுகாத்தலும்
- போதைப் பொருட்களுக்கு அடிமையானோரை புனர்வாழ்வழிப்பற்காக 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 மற்றும் தேசிய முதியோர் சபை

2021 ஆம் ஆண்டிற்காக விசேட அபிவிருத்தி செயற்பாடுகள்

- 1990 சுவசெரி மன்றத்திற்காக பிணியாளர் வண்டி 112 வழங்குதல்

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.

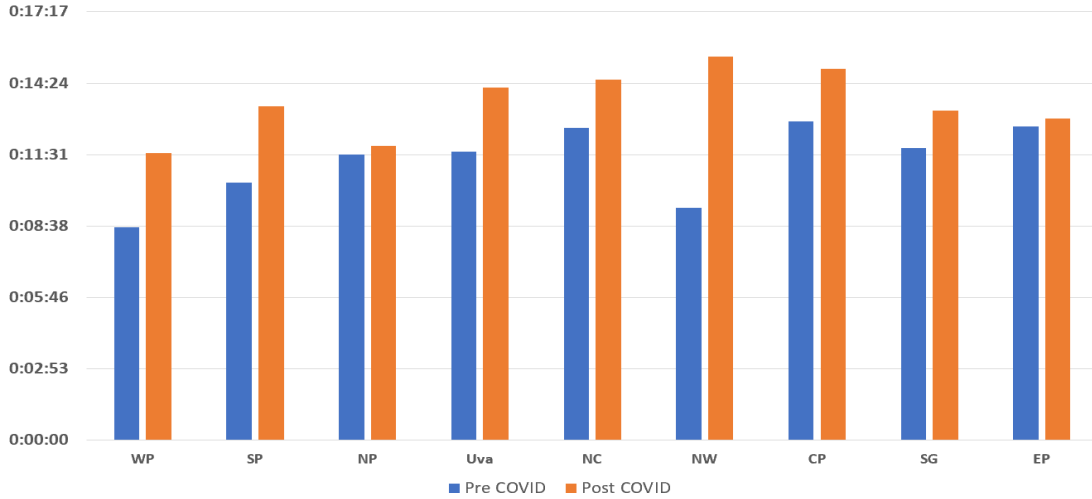


செயல் திட்டங்கள் அட்டவணை

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	கட்டுமான 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

அறிமுகம்

மாற்றுத்திறனாளிகளின் சமூகத்தின் சமூக மற்றும் பொருளாதார நல்வாழ்வைப் பாதுகாக்கும் நோக்கில், சமூக சேவைகள் திணைக்களம், மாற்றுத்திறனாளிகள் ஆண் மற்றும் பெண் இளைஞர்களுக்கு தொழில் பயிற்சிகளை வழங்குதல், வழிநடத்துதல் உள்ளிட்ட பல்வேறு நடவடிக்கைகளை மேற்கொண்டு வருகிறது. அவர்களுக்கு வேலைவாய்ப்பு மற்றும் சுயதொழில், சமூக அடிப்படையிலான மறுவாழ்வுத் திட்டங்கள் மூலம் மாற்றுத்திறனாளிகளின் சமூகத்தை மேம்படுத்துதல், போதைக்கு அடிமையானவர்களின் மறுவாழ்வு, சிறப்புத் தேவையுடைய குழந்தைகளை உள்ளடக்கிய படிப்புக்கு முன்கூட்டியே தலையீடு செய்தலினூடாக அவர்களின் ஒன்று திரட்டும் கல்விக்கு முன்வைத்தல் உட்பட இன்னாரென்ன பல பணிகள் சமூக சேவைகள் திணைக்களத்தினூடாக இடம்பெற்று வருகிறது.

தொலைநோக்கு

"2030 ஆம் ஆண்டளவில் ஒதுக்கப்பட்ட மற்றும் பின்தங்கிய சமூகத்தின் உரிமைகள் மற்றும் சமத்துவம் முழுமையாகப் பாதுகாக்கப்படும் பாதுகாப்பான இலங்கையை உருவாக்குவதற்கான முன்னோடியாக இருத்தல்"

பணிக்கூற்று

"ஆராய்ச்சியை மேற்கொள்வதன் மூலம் எதிர்பார்க்கப்படும் முடிவுகளை அடைய, கொள்கைகளை உருவாக்குதல் மற்றும் திறமையான, விரைவான மற்றும் பயனுள்ள முறையில் திட்டங்களை செயல்படுத்துதல், நிறுவனங்களுக்கு இடையேயான ஒருங்கிணைப்பு மற்றும் தொழில்முறை தலையீடு மூலம் புதுமையான அணுகுமுறைகளை பின்பற்றுதல், இலக்கு சமூகத்தை அவர்களின் உரிமைகளைப் பாதுகாப்பதன் மூலம் சமூகத்தில் ஒருங்கிணைத்தல். மற்றும் அவர்களுக்கு அதிகாரம் வழங்கல்."

குறிகோள்கள்

- 16 வயதுக்கும் 35 வயதுக்கும் இடைப்பட்ட மாற்றுத்திறனாளி ஆண் மற்றும் பெண் இளைஞர்கள் தொடர்பான தொழில்சார் செயல்பாடுகள் மற்றும் கூடுதல் தொழில்சார் செயல்பாடுகளை மேம்படுத்துதல்.
- பாதுகாவலர்கள் இல்லாத மனவளர்ச்சி குன்றிய குழந்தைகளுக்கு குடியிருப்பு பராமரிப்பு வழங்குதல்.
- பல்வேறு குறைபாடுகளால் பாதிக்கப்பட்ட 0-18 வயதுக்குட்பட்ட குழந்தைகளின் இயலாமையைத் தணிக்க ஆரம்பகால தலையீடு.

- மாற்றுத்திறனாளிகளின் சமூகம் அன்றாட வாழ்வில் எதிர்கொள்ளும் பல்வேறு பிரச்சினைகளைக் குறைப்பதற்கான தலையீடு மற்றும் அவர்களுக்கு அதிகாரமளித்தல்.
- சைகை மொழியின் அங்கீகாரம் மற்றும் ஊக்குவிப்பு.
- மாற்றுத்திறனாளிகளுக்கு சேவைகளை வழங்கும் தன்னார்வ நிறுவனங்களுக்கு அதிகாரமளித்தல்.
- விடுதியில் வைத்து புணர் வாழ்வளித்தல், தொழில் பயிற்சி, மறுவாழ்வு மற்றும் போதைக்கு அடிமையானவர்களை சமூகமயமாக்குதல்

2021 இல் சாதனைகள்/ சிறப்பு நிகழ்வுகள்

1. 11.02.2021 அன்று அமுனுகும்புர தொழிற்பயிற்சி நிலையத்தில் உணவு தொழில்நுட்பப் பிரிவின் கீழ் நிர்மாணிக்கப்பட்ட புனரமைக்கப்பட்ட பெண்கள் விடுதி மற்றும் சமையல் கூடம் திறந்து வைக்கப்பட்டது.



2. பெற்றோர் மற்றும் பாதுகாவலர்களை இழந்த 50 மனவளர்ச்சி குன்றிய சிறுவர்களை பராமரிக்கும் நோக்கில் நிர்மாணிக்கப்பட்ட புவக்பிட்டிய புதிய கட்டிடம் 01.04.2021 அன்று திறந்து வைக்கப்பட்டது.
3. 2021 ஆம் ஆண்டிற்கான தொழிற்பயிற்சிக்கான பயிற்சியாளர்களை சேர்ப்பதற்கான அறிவியல் முறையின்படி நேர்காணல் நடத்துதல் ஏப்ரல், 2021 இல் நிறைவடைந்தது. தற்போதுள்ள கொரோனா தொற்று பரவும் அபாயம் காரணமாக மாணவர் சேர்க்கை நடத்தப்படலாம், மேலும் சேர்க்கை மற்றும் பயிற்சி வகுப்புகள் நவம்பரில் தொடங்க திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.
4. மட்டக்களப்பு தொழிற்பயிற்சி நிலையம், கொட்டாவ திறன் அபிவிருத்தி நிலையம் மற்றும் அம்பலாந்தோட்டை சித்திஜய சிறுவர் வழிகாட்டல் நிலையம் ஆகியவற்றின் நிர்மாணம் மற்றும் நவீனமயமாக்கல், பணியாளர்களை ஆட்சேர்ப்பு செய்தல், பயிற்சி நெறிகளுக்கு உபகரணங்கள் மற்றும் மூலப்பொருட்கள் கொள்வனவு மற்றும் மாணவர்களைத் தெரிவு செய்தல் என்பன பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளன. 2021 நவம்பரில் நிறுவனங்களைத் தொடங்குவதற்கான ஏற்பாடுகள் செய்யப்பட்டு வருகின்றன.

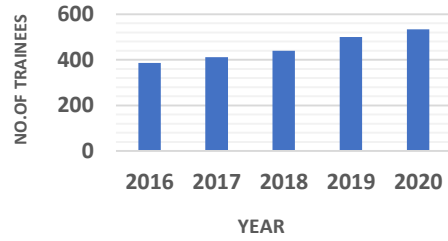
தற்போதைய வளர்ச்சி திட்ட விவரங்கள்

கருத்திட்ட விளக்கம்	மொத்த மதிப்பிடப்பட்ட செலவு (ரூ. மில்லியன்)	31.08.2021 வரை பெளதீக முன்னேற்றம்	31.08.2021 வரை நிதி முன்னேற்றம் (ரூ. மில்லியன்)
ஊனமுற்ற இளைஞர்களின் மறுவாழ்வுக்காக தொழில் பயிற்சி மற்றும் சமூகமயமாக்கல் வழங்குதல்.	30.00	2021 ஆம் ஆண்டிற்கான தொழிற்பயிற்சிக்கான பயிற்சியாளர்களைச் சேர்ப்பதற்கான அறிவியல் முறையின்படி நேர்காணல்களை நடத்துவது ஏப்ரல், 202021 இல் நிறைவடைந்தது. 25 திறன் மேம்பாட்டு மையங்கள் / குழந்தை வழிகாட்டுதல் மையங்கள் / சிறப்புப் பிரிவுகளுக்கான கொடுப்பனவுகளை வழங்குதல்.	6.02
பார்வை ஊனமுற்றோர் அறக்கட்டளை நிதியை புணரமைப்பு செய்தல்	9.00	4 பார்வையற்றோர் அமைப்புகளுக்கு பேச்சுப் புத்தகம் தயாரிப்பதற்கு உதவி வழங்குதல். பார்வையற்றோருக்கான இலங்கை கூட்டமைப்புக்கு பிரெய்லி எழுத்தாணிகளை வழங்குதல் மற்றும் பார்வையற்ற பயிற்றுவிப்பாளர்களுக்கான அறிவுறுத்தல் கொடுப்பனவுகள் வழங்குதல். பார்வையற்ற பெற்றோரின் 345 குழந்தைகளுக்கு கல்வி உதவித்தொகை வழங்குதல்	4.50
சமூக அடிப்படையிலான மறுவாழ்வு தேசிய திட்டம் (CBR)	12.50	மாற்றுத்திறனாளிகளுக்கான சுயஉதவி நிறுவனங்களைப் பாராட்டும் தேசிய நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ் தீவின் 25 மாவட்டங்களை உள்ளடக்கிய தேசிய அளவிலான வெற்றியாளர்கள் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டுள்ளனர்.	1.11

		நேரடி உதவியின் கீழ் 77 பயனாளிகளுக்கு காற்று மெத்தைகள், தண்ணீர் மெத்தைகள், அணுகல் வசதிகள், தண்ணீர் மற்றும் மின்சார வசதிகள் வழங்கப்பட்டுள்ளன.	
மட்டக்களப்பு, தொழிற்பயிற்சி நிலையத்தின் நிர்மாணம்	25.00	மட்டக்களப்பு தொழிற்பயிற்சி நிலையம் 2021.05.13 க்குள் திறக்க தீர்மானிக்கப்பட்டது	5.09
கிளிநொச்சியில் தொழிற்பயிற்சி நிலையத்தின் நிர்மாணம்	28.00	கட்டம் I கட்டுமானப் பணிகள் (பெண்கள் / ஆண்கள் விடுதி மற்றும் பயிற்சிப் பிரிவு) நிறைவடைந்துள்ளன.	2.40

கடந்த 5 ஆண்டு செயல்திறன் போக்கு

இந்த விளக்கப்படம் 2016 முதல் 2020 வரை சமூக சேவைகள் திணைக்களத்தின் கீழ் இயங்கும் தொழிற்பயிற்சி நிறுவனங்களுக்கு பயிற்சியாளர்களை சேர்ப்பது தொடர்பான தகவல்களை வழங்குகிறது.



2021 இல் திட்டமிடப்பட்ட சிறப்பு அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகள்

1. மட்டக்களப்பு தொழிற்பயிற்சி நிலையத்தில் மாணவர்களை உள்வாங்குதல் மற்றும் பாடநெறிகளை நடத்துதல்.
2. அம்பாந்தோட்டை மாவட்டத்தில் சிறுவயதிலேயே மாற்றுத்திறனாளிகளுக்கு சேவைகளை வழங்குவதற்காக அம்பலாந்தோட்டை பிரதேச செயலகப் பிரிவில் "சித்திஜய" என்ற பெயரில் சிறுவர் வழிகாட்டல் நிலையம் ஒன்றை நிறுவுதல்.
3. மாற்றுத்திறனாளி இளைஞர்களை எதிர்கால தொழில் பயிற்சிக்கு தயார்படுத்துவதற்காக கொட்டாவ திறன் மேம்பாட்டு நிலையத்தை நிறுவுதல்.

10.3 முதியோர்களுக்கான தேசிய கவுன்சில் மற்றும் முதியோர்களுக்கான தேசிய செயலகம்

அறிமுகம்

2011 ஆம் ஆண்டின் 5 ஆம் இலக்க சட்டத்தின் மூலம் திருத்தப்பட்ட 2000 ஆம் ஆண்டின் 09 ஆம் இலக்க முதியோர் உரிமைகள் பாதுகாப்புச் சட்டம் இலங்கையின் மூத்த பிரஜைகளின் உரிமைகளைப் பாதுகாப்பதற்கு முதியோருக்கான தேசிய சபைக்கு அதிகாரம் அளித்து அதன் நிர்வாகப் பணிகளுக்காக முதியோர்களுக்கான தேசிய செயலகத்தை நிறுவியது.

தொலைநோக்கு

இலங்கை மக்களைக் கவனித்துக்கொள்வதன் மூலம் சுறுசுறுப்பான, ஊக்கமுள்ள மற்றும் பயனுள்ள முதியோர் வாழ்க்கையை அடைதல்.

பணிக்கூற்று

முதியோர்களின் சுதந்திரம், கவனிப்பு, தன்னிறைவு, பங்கேற்பு மற்றும் கண்ணியம் ஆகியவற்றை உறுதி செய்தல், சமூக மேம்பாட்டு நடவடிக்கைகளில் முதியோர்களின் பங்களிப்பை ஊக்குவித்தல் மற்றும் விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள் மூலம் முதியோர்களின் உரிமைகளைப் பாதுகாத்தல்.

குறிகோள்கள்

- மூத்த குடிமக்களின் உரிமைகளைப் பாதுகாத்தல் மற்றும் ஊக்குவித்தல்.
- மூத்த குடிமக்கள் எதிர்கொள்ளும் பிரச்சினைகளை கண்டறிந்து அதற்கேற்ப கொள்கைகளை வகுத்து செயல்படுத்துதல்
- முதியோர்களின் அறிவு, திறன் மற்றும் அனுபவத்தைப் பயன்படுத்தி திட்டங்களைச் செயல்படுத்துவதன் மூலம் சமூக வளர்ச்சியை உருவாக்குதல்.
- ஆரோக்கியமான முதுமைக்கான விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துதல்.
- குறைந்த வருமானம் கொண்ட மூத்த குடிமக்களுக்கு வழிகாட்டுதல் மற்றும் நலன்புரி வழங்குதல்
- மூத்த குடிமக்கள் தொடர்பான தகவல்களை புதுப்பித்தல்.
- மூத்த குடிமக்கள் பாதுகாப்பான மற்றும் பயனுள்ள பகல் நேரத்தை செலவிடுவதற்கான வாய்ப்பை வழங்குவதற்காக முதியோர் தின மையங்களை நிறுவுதல்.

2021 இல் முக்கிய சாதனைகள் / சிறப்பு நிகழ்வுகள்

- நாடளாவிய ரீதியில் 349 முதியோர் இல்லங்களில் 8,806 முதியவர்களுக்கு COVID-19 தடுப்பூசி வழங்கல்.
- ரூ.2000 செலுத்துவதற்கு அமைச்சரவை அங்கீகாரம் பெறுதல். 2,000 / - 238,640 காத்திருப்பு பட்டியலிடப்பட்ட 70 வயதுக்கு மேற்பட்ட மூத்த குடிமக்களுக்கு கொடுப்பனவு.

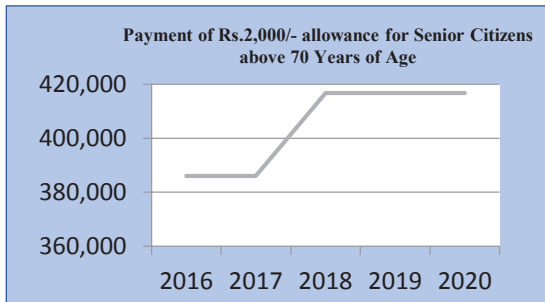


தற்போதைய வளர்ச்சி திட்ட விவரங்கள்

கருத்திட்ட விளக்கம்	மொத்த மதிப்பிடப்பட்ட செலவு (ரூ. மில்லியன்)	31.08.2021 வரை பெளதீக முன்னேற்றம்	31.08.2021 வரை நிதி முன்னேற்றம் (ரூ. மில்லியன்)
முதியோர் அடையாள அட்டை வழங்குதல்	0.70	21,739 அடையாள அட்டை வழங்கப்பட்டது	0.08
முதியோர் இல்லங்களின் பழுது மற்றும் பராமரிப்பு	1.34	02 முதியோர் இல்லங்களின் நிர்வாக மற்றும் பராமரிப்பு செலவு	0.48
சுய வேலைவாய்ப்புக்கான நிதி உதவித் திட்டம்	18.75	55 பயனாளிகளுக்கு வழங்கப்பட்டுள்ளது	2.12
பராமரிப்பு பிரிவு நடத்துதல்	1.60	04 கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டது	0.32
முதியோர் இல்லங்கள் கட்டுதல் மற்றும் புதுப்பித்தல்	100.00	03 முதியோர் இல்லங்களுக்கு நிதி வழங்கப்பட்டுள்ளன	4.01

காது கேட்கும் கருவிகளை வழங்குதல்	13.00	2020 இல் 94 காது கேட்கும் கருவிகளை செலுத்துவதற்கான நிதி வழங்கப்பட்டுள்ளன	1.17
முதியோர் தின மையங்களுக்கு உபகரணங்களை வழங்குதல்	20.00	16 நாள் மையங்களுக்கு உபகரணங்கள் வாங்குவதற்கு நிதி வழங்கப்பட்டுள்ளன	6.56
கிராமிய அளவிலான முதியோர் குழுக்களை வலுப்படுத்துதல்	20.00	122 முதியோர் குழுக்களுக்கு நிதியுதவி வழங்கப்பட்டுள்ளது	9.60
"சுவபஹாசு" நிதி உதவித் திட்டம்	120.00	365 பயனாளிகளுக்கு நிதியுதவி வழங்கப்பட்டுள்ளது	10.83
"திரிய பியசு" வீடமைப்பு திட்டம்	15.00	10 பயனாளிகளுக்கு நிதியுதவி வழங்கப்பட்டுள்ளது	3.00
"ஆரோக்யா" மருத்துவ உதவித் திட்டம்	20.00	108 பயனாளிகளுக்கு நிதியுதவி வழங்கப்பட்டுள்ளது	2.78
"வெல்கம் வில்லேஜ்" முதியோர் இல்லம் பன்னாலை புதுப்பித்தல் மற்றும் பராமரித்தல்	8.00	முதியோர் இல்லத்தின் நிர்வாக மற்றும் பராமரிப்பு செலவு	4.50

Last 5 Year Performance Trends



2021 இல் திட்டமிடப்பட்ட சிறப்பு மேம்பாட்டு நடவடிக்கைகள்

- ரூ. 2,000 / - 238,640 காத்திருப்பு பட்டியலிடப்பட்ட 70 வயதுக்கு மேற்பட்ட மூத்த குடிமக்களுக்கு கொடுப்பனவு.
- தேசிய முதியோர் செயலகத்தின் கீழ் பராமரிக்கப்படும் கதிர்காமம் அரசு முதியோர் இல்லத்தில் புதிய கட்டிடத் தொலத்தின் புதிய கட்டிட வளாக நிர்மாணம்



சுதேச வைத்திய மேம்பாடு,
கிராமிய மற்றும் ஆயுர்வேத
வைத்தியசாலை அபிவிருத்தி
மற்றும் சமுதாய சுகாதார
இராஜாங்க அமைச்சு

11. சுதேச வைத்திய மேம்பாடு, கிராமிய மற்றும் ஆயுர்வேத வைத்தியசாலை அபிவிருத்தி மற்றும் சமுதாய சுகாதார இராஜாங்க அமைச்சு

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 அபிவிருத்திலகக்கை எய்து கொள்ளுவதற்காக பாரிய பங்களிப்பை நல்குதல்.

கடமைகள் மற்றும் கருமங்கள்

சுகாதார அமைச்சின் அறிவுறுத்தலுக்கும் வழிகாட்டலுக்கும் அமைவாக "ஆரோக்கியமான சமூகம்" ஒன்றை உருவாக்குவதற்கு உரியதான சட்டங்கள் மற்றும் ஒழுங்கு விதிகளுக்கு அமைவாக சுதேச வைத்திய மேம்பாடு, கிராமிய மற்றும் ஆயுர்வேத வைத்தியசாலை அபிவிருத்தி மற்றும் சமுதாய சுகாதார விடயங்களுக்குரிய கொள்கைகளை உருவாக்குவதற்கு ஒத்துழைப்பு வழங்குதல், தேசிய வரவு செலவுத் திட்டம், அரசு முதலீடு மற்றும் தேசிய அபிவிருத்தி வேலைத்திட்டங்களின் கீழுள்ள கருத்திட்டங்களை நடைமுறைப்படுத்தல் மற்றும் அமைச்சுக்குரிய திணைக்களங்கள், அரசு கூட்டுத்தாபனங்கள் மற்றும் நியதிச் சட்ட நிறுவனங்களின் விடயங்கள் மற்றும் பணிகளுடன் அவ்விடயங்களுக்குரிய கொள்கைகள் மற்றும் நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள், கருத்திட்டங்களை நடைமுறைப்படுத்தலும் தொடராய்வு செய்தலும் மதிப்பீடு செய்தலும்

(இலக்கம் 2187/27-2020 ஆகஸ்ட் 09 அதிவிசேட வர்த்தமானப் பத்திரிகை)

பிரதான பணிகள்

1. அமைச்சின் பணிகள் மற்றும் கருமங்களை நிறைவேற்றிக் கொள்ளுவதற்கு சட்டக் கட்டமைப்பு மற்றும் தேசியக் கொள்கையொன்று இருத்தல்.
 - i. சுதேச மருத்துவ முறையை மேம்படுத்துவதற்கு கொள்கை வகுத்தல்.
 - ii. அப்போதைய தேவைப்பாட்டுக்கு உகந்தவாறும் சுதேச மருத்துவத் துறையை பாதுகாப்பதற்கும் தற்பொழுதுள்ள சட்டத்தில் திருத்தங்களைக் கொண்டு வருதல்.
 - iii. சுதேச மருத்துவ முறையை பாதுகாப்பதற்கு உள்ள சட்டங்களுக்கு ஏற்ப ஒழுங்கு விதிகளைப் பிறப்பித்தல் மற்றும் புதிய சட்டங்களைக் கொண்டு வருதல்.
 - iv. தற்பொழுதுள்ள சட்ட ஒழுங்கு விதிகளுக்கு அமைவாக தாபிக்கப்பட வேண்டிய சபைகளைத் தாபித்தல் மற்றும் முறைப்படுத்தல்.
2. அத்தியாவசிய வசதிகளுடன் தரம் வாய்ந்த சுதேச மருத்துவச் சேவையொன்று மக்களுக்கு உரித்தாக்குதல்.
 - i. புதிய தொழில்நுட்பத்தைப் பயன்படுத்தி சுகாதார சேவையின் ஆக்கத்திறனை மேம்படுத்துவதற்குத் தேவையான நிருவாகக் முறைமை உரிய நிறுவனங்களுக்கு அறிமுகப்படுத்தல் மற்றும் தற்பொழுது உள்ள முறைமையை அபிவிருத்தி செய்தல்.
 - ii. சிறந்த பாதுகாப்பான சுதேச மருத்துவ சேவையை வழங்குவதற்கு முறையாக ஒழுங்குபடுத்தும் நடைமுறைகளைச் செயற்படுத்தல்.
 - iii. சிகிச்சை சேவைகளுக்கு பிரவேசிப்பதற்கு கஸ்டப்படுகின்ற மக்களுக்கு வசதிகளை வழங்குதல்.

- iv. மக்களை மையமாகக் கொண்ட சுதேச மருத்துவ சேவையினை வழங்குதல்.
 - v. தற்போதைய தேவைப்பாடுகளுக்கு ஏற்ப அனைத்து நிறுவனங்களினதும் பௌதீக வளங்களினதும் அபிவிருத்தி.
 - vi. விசேட நோய்களுக்கு மற்றும் நோய்க் கட்டுப்படுத்தலுக்கு வசதிகளை வழங்குதல்.
3. எதிர்கால சந்ததியினருக்காக சுதேச மருத்துவ முறையை பாதுகாத்தல்.
 - i. அறிவைப் பாதுகாப்பதற்குத் தேவையான ஆவணங்களை இற்றைவரைப்படுத்திப் பேணுதல்.
 - ii. பாரம்பரிய மருத்துவர்களின் அறிவைப் பாதுகாத்தல்.
 - iii. சுதேச மருத்துவ முறையுடன் இணைந்துள்ள கலாசார அம்சங்களைப் பாதுகாத்து சமூகமயப்படுத்தல்.
 - iv. அழிந்து போகும் ஆபத்தைக் கொண்டுள்ள மூலிகைச் செடிகளை, தாவரங்களை பாதுகாத்தல்.
 - v. சுதேச மருத்துவத் துறையில் ஈடுபடுகின்றவர்களுக்கு சமூகப் பாதுகாப்பு வேலைத் திட்டமொன்றை நடைமுறைப்படுத்தல்.
 4. சுதேச மருத்துவ முறை தொடர்பிலான கற்கை மற்றும் உயர்கல்விக்கான சந்தர்ப்பங்கள் மற்றும் அறிவைப் பெற்றுக் கொள்ளக்கூடிய சந்தர்ப்பத்தை வழங்குதல்.
 - i. பாடசாலைக் கல்வியில் சுதேச மருத்துவ முறை பற்றிய புரிந்துணர்வை வளர்த்தல்.
 - ii. உயர்கல்வியில் சுதேச மருத்துவ முறை பற்றிய புரிந்துணர்வை வளர்த்தல்.
 - iii. தரம் வாய்ந்த சுதேச மருத்துவ சேவையை மக்களுக்கு வழங்கும் பொருட்டு சிறந்த மற்றும் திறமுறையாக மனித வளங்களைப் பேணல்.
 - iv. ஆரோக்கியமான சமூகத்தைக் கட்டியெழுப்புவதற்கு சுதேச மருத்துவ முறை அறிவை மக்கள்மயப்படுத்தல்.
 5. சுதேச மருத்துவத் துறைக்கு உரிய ஆராய்ச்சிகள் மூலம் துறையின் தரத்தை மேம்படுத்தல்.
 - i. சுதேச மருத்துவத் துறைக்குரிய ஆராய்ச்சிக்காக கூடுதலான சந்தர்ப்பங்களை வழங்குதல் மற்றும் ஊக்குவித்தல்.
 - ii. விஞ்ஞான ரீதியிலான ஆராய்ச்சித் திட்டங்களைப் பின்பற்றி புதிய மருந்துகள், சிகிச்சை முறைமைகள் மற்றும் புதிய அறிவை சமூகமயப்படுத்தல்.
 - iii. ஆராய்ச்சிகளின் போது தெரியவருகின்ற விடயங்களைப் பாதுகாத்தல்.
 6. சுதேச மருத்துவத் துறைக்கு சர்வதேச கவனத்தைப் பெறல்.
 - i. தெளிவுபடுத்தல் மற்றும் அனுபவத்தை பரிமாறிக் கொள்ளுவதன் மூலம் சுதேச மருத்துவ முறையை சர்வதேச சமூகத்திடம் கொண்டு செல்லல்.
 - ii. சுற்றுலாப் பயணிகளுக்கு சிகிச்சையளிப்பதற்கு சுதேச பாரம்பரிய மற்றும் ஆயுர்வேத சிகிச்சை முறைகளுக்கு முன்னுரிமை வழங்கி சுற்றுலாப் பயணிகள் சபையுடன் ஒருங்கிணைந்து ஒழுங்குபடுத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டங்களை நடைமுறைப்படுத்தல்.
 - iii. சர்வதேச தரம் வாய்ந்தவாறு சுதேச மருந்து உற்பத்திகளின் வெளிநாட்டு சந்தை நுழைவை அதிகரித்தல்.
 - iv. துறையின் தரத்தை மற்றும் திறமுறையாகப் பேணுவதற்கு சர்வதேச அமைப்புகளின் ஒத்துழைப்பைப் பெற்றுக் கொள்ளல்.
 7. சுதேச மருத்துவத் துறைக்குத் தேவையான மருந்துகளை போதுமான அளவு மற்றும் தரம் வாய்ந்ததாக உற்பத்தி செய்தல்.
 - i. “சுவதரணி”சுதேச மருந்து அபிவிருத்தி மற்றும் பாதுகாப்புக் கருத்திட்டத்தை நாடுபூராவும் வலுவாக நடைமுறைப்படுத்தல்.

- ii. சுதேச மருந்துகளை இந்நாட்டில் இலகுவடுத்தல்.
 - iii. தேவைக்கு ஏற்றவாறு தரம் வாய்ந்த சுதேச மருந்துகளை இந்நாட்டில் உருவாக்குதல்.
 - iv. இலங்கை ஆயுர்வேத மருந்துகள் கூட்டுத்தாபனத்தை சுதேச மருந்துத் துறையில் முன்னணி நிறுவனமாக்குதல்.
8. தொற்றும் மற்றும் தொற்றா நோய்கள் பரவுவதைக் குறைத்தல்.
- i. சுதேச வைத்திய எண்ணக்கருவைப் பயன்படுத்தி தொற்றா மற்றும் தொற்றும் நோய்கள் பரவுவதைக் கட்டுப்படுத்துவது தொடர்பில் மக்களுக்குள்ள அறிவை மேம்படுத்துதல்.
 - ii. சுதேச மருத்துவ முறையை அடிப்படையாகக் கொண்ட வாழ்க்கைச் சுட்டியை மக்களிடையே தாபித்தல்.
9. நச்சு விஷம் இல்லாத உணவுப் பழக்கங்களை அனைத்து வயதினருக்கும் இடையே பிரபல்யப்படுத்தல்.
- i. மக்களிடையே சுதேச மருத்துவ போசாக்கு எண்ணக்கரு பற்றிய அறிவை விருத்தி செய்தல்.
 - ii. நச்சு விஷம் இல்லாத உணவுப் பழக்கங்களை மக்கள்மயப்படுத்தல்.
10. வலுவாதார அபிவிருத்தி இலக்கை பூர்த்தி செய்வதற்காக போதுமான பங்களிப்பு வழங்குதல்
- i. வெளிநாட்டு செலாவணி இந்நாட்டிலிருந்து செல்லுவதைக் கட்டுப்படுத்தல்.
 - ii. வெளிநாட்டு செலாவணியை உழைக்கும் நிகழ்ச்சித் திட்டங்களை நடைமுறைப்படுத்தல்.
 - iii. மக்களின் வருமான வழிகளை மேம்படுத்துவதற்கு பங்களிப்புச் செய்தல்.
 - iv. நிறுவனத்தின் வருமான வழிகளை மேம்படுத்துவதற்கு பங்களிப்புச் செய்தல்.

அமைச்சின் 2021.08.31 தினத்துக்கான நிதி முன்னேற்றம்

அமைச்சு அலுவலகம்

வகுதி/செலவு விடயம்/உருப்படி	ஒதுக்கீடு (ரூ.)	செலவு (ரூ.)	செலவு விகிதம் (%)
பொது நிருவாகம்/வேறு நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்	284,300,000.00	154,506,616.43	54.35
தாபனச் சேவை அரசு நிறுவனங்கள்	26,200,000.00		
• ஹோமியோபதி மருத்துவப் பேரவை		15,470,915.10	59.05
• ஹோமியோபதி மருத்துவமனை	21,000,000.00	4,989,762.60	71.38
மீண்டுவரும்	331,500,000.00	184,967,294.13	55.80
பொதுவான நிருவாகம்	7,500,000.00	1,103,764.85	14.72
விசேட நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்			
• ஆயுர்வேத மருந்துக் கூட்டுத்தாபனம்	23,500,000.00 5,000,000.00	60,299.00	1.21

• காப்பக சபைகள்	2,000,000.00		
• ஹோமியோபதி பேரவை		-	-
• ஹோமியோபதி முறை அபிவிருத்தி	5,000,000.00		
• போசாக்கு மாளிகை நிறுவுதல்	5,000,000.00	-	-
• கொவிட் -19 நோயாளர்களுக்கான இடைத்தங்கல் முகாம் சிகிச்சை நிலைய புனரமைப்பு	91,011,000.00	29,560.00	0.59
மூலதனம்	139,011,000.00	50,000,000.00	54.94
மூலதனம்	139,011,000.00	51,193,623.85	36.83
முழு மொத்தம்	470,511,000.00	236,160,917.98	50.19

	ஒதுக்கீடு (ரூ.)	செலவு (ரூ.)	செலவு விகிதம் (%)
மீண்டுவரும	32,500,000.00	15,860,789.95	48.80
மூலதனம்	5,000,000.00	1,331,729.99	26.63
முழு மொத்தம்	37,500,000.00	17,192,519.94	45.85

இராஜாங்க அமைச்ச அலுவலகம்

01. ஆயுர்வேதத் திணைக்களம்

பணிகள்

- I. ஆராய்ச்சி மற்றும் போதனை நடவடிக்கைகளுக்காக மருத்துவமனைகள் மற்றும் ஏனைய நிறுவனங்களைத் தாபித்தல் மற்றும் பராமரித்தல்.
- II. பட்டறைகள், பயிற்சி வகுப்புகள் மற்றும் கற்கை நெறிகளை நடத்துதல்.
- III. கிளினிக், மருத்துவ சேவைகள், மருந்துகள் மற்றும் இலக்கிய ஆராய்ச்சிகள் நடத்துதல்.
- IV. மூலிகைத் தாவரங்களை பயிரிடுதல், பாதுகாத்தல் மற்றும் பிரபல்யப்படுத்தல்.
- V. நாட்டின் அனைத்து பதிவு செய்த ஆயுர்வேத மருத்துவர்களையும் மேற்பார்வை செய்தல் மற்றும் நிருவகித்தல்.
- VI. ஆயுர்வேத மருந்துகள், மருத்துவமனைகள், மருந்தகங்கள், மருந்து உற்பத்தி நிறுவனங்கள், மருந்துக் களஞ்சியங்கள், விற்பனை நிலையங்கள் மற்றும் தனியார் ஆயுர்வேத கல்விக்குரிய நடவடிக்கைகளுக்காக சட்ட ஒழுங்குவிதிகளை வகுத்து ஒழுங்குறுத்துதல்.

ஆயுர்வேத திணைக்களம் - 2021.08.31 தினத்துக்கான நிதி முன்னேற்றம்

வகுதி/செலவு விடயம்/உருப்படி	2021.08.31 தினத்துக்கு		
	2021 ஒதுக்கீடு (ரூ.)	செலவு (ரூ.)	Percentage %
1. பொதுவான நிருவாகம்	120,000,000	72,747,832	60.62
2. மருத்துவமனை சேவைகள்	1,282,000,000	782,640,888	61.04
3. ஆராய்ச்சிகள்	271,500,000	143,438,070	52.83
4. கல்வி மற்றும் பயிற்சிகள்	29,600,000	18,395,829	62.15
5. மூலிகைச் செய்கை பேணல் மற்றும் விரிவாக்கம்	76,900,000	43,065,037	56.00
மீண்டுவரும் செலவு	1,780,000,000	1,060,287,656	59.56
1. பொதுவான நிருவாகம்	12,000,000	3,329,371	27.74
2. மருத்துவமனை சேவைகள்	372,000,000	205,898,130	55.34
3. ஆராய்ச்சிகள்	32,000,000	10,219,652	31.93
4. கல்வி மற்றும் பயிற்சிகள்	7,000,000	1,464,727	20.92
5. மூலிகைச் செய்கை பேணல் மற்றும் விரிவாக்கம்	29,000,000	4,422,041	15.24
மூலதனச் செலவு	452,000,000	225,333,921	49.85
1. பொதுவான நிருவாகம்	132,000,000	76,077,203	57.63
2. மருத்துவமனை சேவைகள்	1,654,000,000	988,539,018	59.76
3. ஆராய்ச்சிகள்	303,500,000	153,657,722	50.62
4. கல்வி மற்றும் பயிற்சிகள்	36,600,000	19,860,556	54.26
5. மூலிகைச் செய்கை பேணல் மற்றும் விரிவாக்கம்	105,900,000	47,487,078	44.84
மொத்தச் செலவு	2,232,000,000	1,285,621,577	109.41

02. ஹோமியோபதி மருத்துவப் பேரவை

ஆண்டு நடைமுறைப்படுத்தப்பட்ட கருத்திட்டங்கள்

ரூ. 2.00 மி. ரூ செலவில் ஹோமியோபதிக் கல்லூரிக் கட்டடத்தை அலுவலகக் கட்டடமாக அபிவிருத்தி செய்யும் பணிகள் நிறைவு செய்யப்பட்டுள்ளதுடன் உபகரணங்கள் கொள்வனவு நடவடிக்கைகள் மற்றும் குளிர்நீர்நீர் பொருத்தும் நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுக் கொண்டிருக்கின்றன.

காலி ரத்தம் நகரில் 2021.07.13 ஆந் திகதி அரசாங்கத்தின் புதிய ஹோமியோபதி கிளினிக் ஆரம்பிக்கப்பட்டது.

03. ஹோமியோபதி மருத்துவமனை

நிருமாணிப்புகள் மற்றும் உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை அபிவிருத்தி செய்யும் நடவடிக்கைகள்

2021 ஆம் ஆண்டுக்காக 05 மி.ரூபா மூலதன ஒதுக்கீடு ஒதுக்கப்பட்டுள்ளதுடன் இதில் 3.7 மி.ரூபாவைப் பயன்படுத்தி வெளி நோயாளர் பிரிவை புனரமைத்தல், மருத்துவமனை நுழைவாயில், கதவு புனரமைத்தல் மற்றும் நீர்த்தாங்கிகளை நிருமாணித்தல் போன்ற

அபிவிருத்திச் செயற்பாடுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுக் கொண்டிருக்கின்றன. ஹோமியோபதி மருத்துவ கிளினிக்குகளுக்காக மருந்துகளைக் களஞ்சியப்படுத்துவதற்கு மர அலுமாரிகள் 12 வழங்கியமை மற்றும் 3 கிளினிக்குகளுக்காக பெயர்ப் பலகைகளைத் தயாரிக்கும் பணிகள் நடைபெறுகின்றன.

ஹோமியோபதி மருத்துவமனையின் வெளி நோயாளர் பிரிவு மற்றும் இரசாயனகூட சேவைகள் போன்ற பிரிவுகள் இருந்தாலும் உள்ளக நோயாளர் பிரிவு கொவிட் 19 சிகிச்சை நிலையம் போன்றன பயன்படுத்தப்படுவதால் தங்கியிருந்து சிகிச்சைபெறும் பிரிவு தற்காலிகமாக மூடப்பட்டன.

ஹோமியோபதி மருத்துவமனை மூலம் 2020 ஆம் ஆண்டு 31,446 நோயாளர்களுக்காகவும், 2021 ஆம் ஆண்டு யூலை மாதம் வரை 8,990 நோயாளர்களுக்காகவும் சிகிச்சையளிக்கப்பட்டுள்ளன.

04. இலங்கை ஆயுர்வேத மருந்துக் கூட்டுத்தாபனம்

ஆயுர்வேத மருந்துகள் உற்பத்தி- 2021

திட்டமிடப்பட்ட உற்பத்திகள் மற்றும் உண்மையான உற்பத்திகள் - 2021 ஆம் ஆண்டு

		(ரூ.மி.)
உற்பத்தி	திட்டமிடப்பட்ட உற்பத்திகள்	617.403
	உண்மையான உற்பத்திகள்(2021.09.30 தினத்துக்கு)	353.461
விற்பனை	இலக்கு விற்பனை	559.005
	உண்மையான விற்பனை (2021.09.30 தினத்துக்கு)	418.385

உற்பத்தி விற்பனை

உற்பத்தி விற்பனையின் போது அரசு பிரிவுகளில் (ஆயுர்வேத மருத்துவமனைகள் மற்றும் இலவச ஆயுர்வேத மருந்தகங்கள்) விற்பனைகள் கூடுதலான விகிதத்தைக் காட்டுக்கின்றன. ஆயுர்வேத மருந்துகளுக்காக நிலவுகின்ற உள்நாட்டு மற்றும் வெளிநாட்டு சந்தைகளை இனங்கண்டு விற்பனையை பல்வகைப்படுத்துவதற்கான பல திட்டங்கள் வகுக்கப்பட்டுள்ளன. இந்தக் கூட்டுத்தாபனத்துக்கு உரிய 17 விற்பனை நிலையங்கள் மற்றும் முகவர்கள் மூலம் விற்பனை நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

உற்பத்தித்திறனை அதிகரித்தல்.

புதிய உற்பத்திகளுக்காக ரூபா. 2,646,000 பெறுமதி வாய்ந்த செம்பூ கலவை இயந்திரம் (600 Liters Stainless Steel Cosmetic Mixing Machine) நிறுவியதன் மூலம் உற்பத்தித் திறனை அதிரிப்பதற்கு நடவடிக்கை எடுத்தல்.



முகாமைத்துவ அபிவிருத்தி மற்றும் திட்டமிடல் பிரிவு
சுகாதார அமைச்சு - இலங்கை

**DREAM for
COVID-19
Prevention**



Let's Be Responsible

