

செயல்திறன் மற்றும்
முன்னேற்ற அறிக்கை

2023



சுகாதார அமைச்சு



செயல்திறன் மற்றும் முன்னேற்ற
அறிக்கை - 2023



சுகாதார அமைச்சு – இலங்கை

தற்பொழுது



சுகாதார அமைச்சு

எதிர்காலத்தில்





Hon. Dr. Ramesh Pathirana
Minister of Health



Hon. Dr. Seetha Arambepola
*State Minister of Pharmaceuticals Production,
Supply and Regulation*



Hon. Sisira Jayakody
State Minister of Indigenous Medicine



Mr. S. Janaka Sri Chandraguptha
Secretary, Ministry of Health

பொருளடக்கம்

சுகாதாரம் மற்றும் ஊட்டச்சத்து

பக்கம்

| | |
|--|-----------|
| 1. அறிமுகம் | 01 - 05 |
| 2. இலங்கையில் சுகாதார சேவையின் சிறப்பு நிகழ்ச்சிகள் 2022-2023 | 06 - 26 |
| 3. சுகாதார அமைச்சின் நிறுவனக் கட்டமைப்பு | 27 |
| 4. அமைச்சின் கீழ் உள்ள நிறுவனங்கள், இயக்கங்கள், நிகழ்ச்சிகள் மற்றும் அவற்றின் அடைவுகள் | 28 - 75 |
| 4.1 நோய்க் கட்டுப்பாட்டு நிகழ்ச்சி | 28 - 75 |
| 4.1.1 தொழுநோய் எதிர்ப்பு இயக்கம் | 28 - 31 |
| 4.1.2 யானைக்கால் நோய் எதிர்ப்பு இயக்கம் | 32 - 40 |
| 4.1.3 பொதுச் சுகாதார மிருக வைத்திய சேவைகள் | 40 - 44 |
| 4.1.4 மலேரியா எதிர்ப்பு இயக்கம் | 44 - 49 |
| 4.1.5 சயரோகக் கட்டுப்பாடு மற்றும் மார்பு நோய்களுக்கான தேசிய நிகழ்ச்சி | 49 - 54 |
| 4.1.6 இலங்கைக்கான தேசிய புற்றுநோய்க் கட்டுப்பாட்டு நிகழ்ச்சி | 55 - 60 |
| 4.1.7 தேசிய எஸ்.டி/எய்.டீ.எஸ் கட்டுப்பாட்டு நிகழ்ச்சி (NSACP) | 60 - 65 |
| 4.1.8 தேசிய டெங்கு கட்டுப்பாட்டு நிகழ்ச்சி | 65 - 68 |
| 4.1.9 நாட்பட்ட சிறுநீரக நோய் முகாமைத்துவ நிகழ்ச்சி | 69 - 75 |
| 4.2 சுகாதார ஊக்குவிப்பு மற்றும் பாதுகாப்பு | 76 - 206 |
| 4.2.1 தொற்றுநோயியல் அலகு | 76 - 81 |
| 4.2.2 மகப்பேற்று மற்றும் சிறுவர் சுகாதார நிகழ்ச்சி | 81 - 112 |
| 4.2.3 சுகாதார மேம்பாட்டுப் பணியகம் | 112- 119 |
| 4.2.4 உளநலச் சுகாதார நிகழ்ச்சி | 119 - 127 |
| 4.2.5 தொற்றா நோய்கள் நிகழ்ச்சி | 127 - 148 |
| 4.2.6 சுற்றாடல் மற்றும் தொழில்சார் சுகாதாரம் | 149 - 157 |
| 4.2.7 தோட்டப்புற மற்றும் நகரப்புற சுகாதாரம் | 157 - 163 |
| 4.2.8 தனிமைப்படுத்தல்/தொற்று நோய் தடுப்புச் சேவைகள் | 163 - 170 |
| 4.2.9 இளைஞர்கள், முதியவர்கள், இடம்பெயர்ந்தவர்கள் மற்றும் மாற்றுத்திறன் கொண்ட நபர்களுக்கான பராமரிப்பு | 171 - 174 |
| 4.2.10 புகையிலை மற்றும் மதுபானங்கள் மீதான தேசிய அதிகார சபை | 175 - 192 |
| 4.2.11 சுகாதாரப் பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்பு | 192 - 202 |
| 4.2.12 அனர்த்தங்களுக்கான தயார்நிலை மற்றும் பதில் நடவடிக்கைப் பிரிவு (DPRD) | 203 - 206 |

| | பக்கம் |
|---|---------------|
| 4.3 போஷாக்கு | 207 - 214 |
| 4.4 வாய்ச் சுகாதாரச் சேவைகள் | 215 - 216 |
| 4.5 தேசிய இரத்த மாற்றல் சேவைகள் | 217 - 225 |
| 4.6 ஆய்வுகூடச் சேவைகள் | 226 - 258 |
| 4.6.1 மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம் | 237 - 253 |
| 4.6.2 மருத்துவ வழங்கல் பிரிவு | 253 - 257 |
| 5 உட்கட்டமைப்புஅபிவிருத்தி | 258 - 268 |
| 5.1 மருத்துவ உபகரணங்கள் | 258 - 263 |
| 5.2 நிர்மாணங்கள் | 264 - 266 |
| 5.3 விசேட வெளிநாட்டு நிதியிடப்பட்ட செயற்திட்டம் | 266 - 267 |
| 5.4 போக்குவரத்து | 267 - 268 |
| 6 மனிதவளஅபிவிருத்தி | 269 - 275 |
| 6.1 கல்வி, பயிற்சி மற்றும் ஆராய்ச்சி அலகு | 269 - 271 |
| 6.2 சேவை வழங்குநர்களின் ஆற்றல் விருத்தி | |
| 6.2.1 சேவைக் காலப் பயிற்சி நிகழ்ச்சி | 271 - 272 |
| 6.2.2 இணையவழிப் பயிற்சி | 272- 273 |
| 6.3 ஆராய்ச்சி | 273 - 275 |
| 7 கூட்டுத்தாபனங்கள் சபைகளால் நிர்வகிக்கப்படும் நிகழ்ச்சிகள் | 276 - 297 |
| 7.1 அரசு மருந்தாக்கப் பொருள் உற்பத்திக் கூட்டுத்தாபனம் (SPMC) | 276 - 281 |
| 7.2 அரசு மருந்துப் பொருள் கூட்டுத்தாபனம் (SPC) | 282 |
| 7.3 விஜய குமாரதுங்க ஞாபகார்த்த வைத்தியசாலை | 282 - 289 |
| 7.4 ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர பொது வைத்தியசாலை | 290 - 297 |
| 8. தனியார் சுகாதாரத் துறை அபிவிருத்தி | 298 - 300 |
| 9. மருந்து தயாரிப்பு வழங்கல் மற்றும் ஒழுங்குமுறை பிரிவு | 301 - 306 |
| 10. சுதேச மருத்துவப் பிரிவு | 307 - 337 |

சுகாதார அமைச்சு



1. அறிமுகம்

சிறந்த ஆரோக்கியம் என்பது மனித மகிழ்ச்சி மற்றும் நல்வாழ்வுக்கான திறவுகோலாகும். மேலும் ஒரு தனிநபரின் அல்லது ஒட்டுமொத்த நாட்டின் பொருளாதார முன்னேற்றத்திற்கு ஒரு முக்கிய பங்களிப்பாகும். சுகாதார அமைப்பின் செயல்திறன் என்பது, நாட்டின் ஒட்டுமொத்த சுகாதார நிலையை மேம்படுத்துவதற்கு பங்களிக்கும் இந்த காரணிகள் ஒவ்வொன்றும் கிடைக்கக்கூடிய சுகாதார அமைப்புகள் எவ்வளவு தூரம் இலக்குகளை அடைகின்றன என்பதைக் குறிக்கிறது. இலங்கை தனது வருமான மட்டத்திற்கு ஏற்றவாறு வலுவான சுகாதார விளைவுகளை அடைந்துள்ளது. அத்தியாவசிய சுகாதார குறிகாட்டிகளில் நாடு குறிப்பிடத்தக்க வெற்றிகளைப் பெற்றுள்ளது, அதன் மக்களிடையே ஆயுட்காலம் நிலையான அதிகரிப்பைக் கண்டது மற்றும் மலேரியா, யானை கால் நோய், போலியோ மற்றும் பிறந்த குழந்தை ஏர்ப்பு வலி ஆகியவற்றை நீக்கியது.

இலங்கையின் சுகாதார அமைப்பு மேற்கத்திய வைத்திய முறை, ஆயுர்வேதம், யுனானி மற்றும் பல மருத்துவ முறைகளின் கலவையால் செழுமைப்படுத்தப்பட்டுள்ளது. இந்த அமைப்புகளில், மேற்கத்திய வைத்திய முறை ஆதிக்கம் செலுத்தி மக்களின் பெரும்பான்மையான சுகாதாரத் தேவைகளைப் பூர்த்தி செய்கிறது. பல நாடுகளில் உள்ளதைப் போலவே, இலங்கையின் சுகாதார அமைப்பு அரசு மற்றும் தனியார் துறையை உள்ளடக்கியது. சுகாதார அமைச்சு மற்றும் மாகாண சுகாதார சேவைகள் பலவிதமான சுகாதார மேம்பாடு, தடுப்பு, நோய் தீர்க்கும் மற்றும் மறுவாழ்வு சுகாதார சேவைகளை வழங்குகின்றன. இலங்கையில் ஒரு விரிவான சுகாதார நிறுவன வலையமைப்பு உள்ளது. 1989 ஆம் ஆண்டு மாகாண சபைகள் சட்டம் அமுல்படுத்தப்பட்டதன் மூலம், தேசிய மட்டத்தில் சுகாதார அமைச்சு மற்றும் 9 மாகாணங்களில் தனி மாகாண சுகாதார அமைச்சுகள் உருவாக்கப்பட்டு சுகாதார சேவைகள் பகிர்நதளிக்கப்பட்டன. இருபத்தி ஆறு (26) சுகாதார சேவைகளின் பிராந்திய பணியகங்கள் (RDHS) அந்தந்த மாகாண பணிப்பார்களின் மாகாண சுகாதாரத் திட்டங்களைச் செயல்படுத்துகின்றன. ஒவ்வொரு RDHS பகுதியும் பல சுகாதார மருத்துவ அதிகாரிகள் (MOH) பகுதிகளாக பிரிக்கப்பட்டுள்ளது. மேலும் இந்த அலகுகள் முக்கியமாக வரையறுக்கப்பட்ட பகுதியில் நோய் தடுப்பு மற்றும் சுகாதார மேம்பாட்டுக்கு பொறுப்பாகும். நாட்டில் 354 மருத்துவ உத்தியோகஸ்தர்கள் சுகாதாரப் பகுதிகள் உள்ளன. மாகாண சுகாதார பணியகங்களின் நோய் தீர்க்கும் பிரிவு மாவட்ட பொது, அடிப்படை, பிரதேச வைத்தியசாலைகள் மற்றும் மாகாண சுகாதார அதிகாரிகளின் கீழ் வரும் ஆரம்ப சுகாதாரப் பிரிவுகள் மூலம் இயங்குகிறது.

ஏனைய அரசு திணைக்களங்கள், உள்ளூர் மற்றும் சர்வதேச நிறுவனங்கள், சிவில் சமூகக் குழுக்கள் மற்றும் பொது மக்களுடன் இணைந்து முக்கிய அரசு அமைப்பாக இலங்கையின் அனைத்து குடிமக்களின் சுகாதாரம் மற்றும் நல்வாழ்வை பாதுகாப்பதில் சுகாதார அமைச்சு முக்கிய பங்கு வகிக்கிறது. மக்களுக்கு சமமான முறையில் உயர்தர சுகாதார சேவைகளை வழங்குவதற்கு சுகாதார அமைச்சு பொறுப்பு வகிக்கிறது.

நோக்கு

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

பணி

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

சுகாதார அமைச்சின் மூலோபாய குறிக்கோள்கள்

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

வளர்ந்த நாடுகளுடன் ஒப்பிடக்கூடிய சுகாதார சுட்டெண்களின் அடிப்படையில் அளவிடப்படும் பாராட்டத்தக்க சுகாதார நிலையை இலங்கை அடைந்துள்ளது. முக்கியமாக இலவச சுகாதாரம் மற்றும் கல்வி உள்ளிட்ட சமூகக் கொள்கைகளால் அடுத்தடுத்த அரசாங்கங்களால் ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டது. எவ்வாறாயினும், தொற்றா நோய்களின் (NCD) விரைவான அதிகரிப்புடன் தொடர்புடைய வளர்ந்து வரும் சிக்கல்கள் மற்றும் மக்கள்தொகையின் விரைவான முதுமை விகிதம் மற்றும் நோய்களின் வடிவங்களில் ஏற்படும் மாற்றங்கள் ஆகியவை நாட்டின் சுகாதாரத் தேவைகளை மாற்றுவதற்கு பங்களித்துள்ளன.

2015 ஆம் ஆண்டில் மில்லினியம் அபிவிருத்தி இலக்குகளின் இடைக்கால மைல்கற்களை வெற்றிகரமாக அடைந்ததன் மூலம், நிலையான அபிவிருத்தி இலக்குகளை (SDGs) அடையும் திசையில் தேசிய கொள்கைகள் மற்றும் உத்திகளை சீரமைப்பதன் மூலம் இலங்கை தனது அர்ப்பணிப்பை மீண்டும் உறுதிப்படுத்தியது.



2015 இல், இலங்கை நிலையான அபிவிருத்தி இலக்குகளை அடைவதற்கான தனது தொடர்ச்சியான அர்ப்பணிப்பை உறுதிப்படுத்தியது. பின்வரும் இலக்குகளை அடைய, இலக்கு 3 'நல்ல ஆரோக்கியம் மற்றும் நல்வாழ்வுக்கு' அர்ப்பணிக்கப்பட்டுள்ளது.

இலக்கு 3. ஆரோக்கியமான வாழ்க்கையை உறுதி செய்தல் மற்றும் எல்லா வயதினருக்கும் நல்வாழ்வை மேம்படுத்துதல்

- 3.a அனைத்து நாடுகளிலும் புகையிலை கட்டுப்பாடு குறித்த உலக சுகாதார அமைப்பின் கட்டமைப்பு அவை கூட்டுகையை, தகுந்தவாறு செயல்படுத்துவதை வலுப்படுத்துதல்.
- 3.b வளரும் நாடுகளை முதன்மையாக பாதிக்கும் தொற்று மற்றும் தொற்றா நோய்களுக்கான தடுப்பூசிகள் மற்றும் மருந்துகளின் ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டை ஆதரிக்கவும், TRIPS ஒப்பந்தம் மற்றும் பொது சுகாதாரம் குறித்த தோஹா பிரகடனத்தின்படி, மலிவு விலையில் அத்தியாவசிய மருந்துகள் மற்றும் தடுப்பூசிகளுக்கான அணுகலை வழங்குதல், இது உரிமையை உறுதிப்படுத்துகிறது. வளரும் நாடுகள் பொது சுகாதாரத்தைப் பாதுகாப்பதற்கான நெகிழ்வுத்தன்மைகள் தொடர்பான அறிவுசார் சொத்துரிமைகளின் வர்த்தகம் தொடர்பான அம்சங்களுக்கான ஒப்பந்தத்தில் உள்ள விதிகளை முழுமையாகப் பயன்படுத்த வேண்டும், மேலும் குறிப்பாக அனைவருக்கும் மருந்துகளுக்கான அணுகலை வழங்குதல்.

- 3.c சுகாதார நிதியுதவி மற்றும் வளரும் நாடுகளில், குறிப்பாக குறைந்த வளர்ச்சியடைந்த நாடுகள் மற்றும் சிறிய தீவு வளரும் நாடுகளில் சுகாதார பணியாளர்களின் ஆட்சேர்ப்பு, மேம்பாடு, பயிற்சி மற்றும் தக்கவைத்தல் ஆகியவற்றை கணிசமாக அதிகரித்தல்.
- 3.d அனைத்து நாடுகளின், குறிப்பாக வளரும் நாடுகளில், முன்கூட்டிய எச்சரிக்கை, இடர் குறைப்பு மற்றும் தேசிய மற்றும் உலகளாவிய சுகாதார அபாயங்களை நிர்வகிப்பதற்கான திறனை வலுப்படுத்துதல்.

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 இலக்காக்கொண்டு அனைத்து நாடுகளுடன் இணைந்து புதிதாக பிறந்த குழந்தைகள் மற்றும் 5 வயதுக்கு கீழ்ப்பட்ட பிள்ளைகளின் தடுக்கக்கூடிய மரணங்களை முடிவுக்குக்கொண்டு வருதல்.
- 3.3 2030 ஆம் ஆண்டாகும் போது, எய்ட்ஸ் தொற்றுநோய்களை முடிவுக்குக் கொண்டுவருதல், சயரோகம், மலேரியா மற்றும் புறக்கணிக்கப்பட்ட வெப்பமண்டல நோய்கள் மற்றும் ஹெபடைடிஸ் நீர் மூலம் பரவும் நோய்கள் நோய்கள் மற்றும் ஏனைய பரவக்கூடிய நோய்களை கட்டுப்படுத்தல்
- 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. 2022-2023 இலங்கையில் சுகாதாரத் துறையின் சிறப்பு கழ்வுகள்

தேசிய நிகழ்வுகள்

❖ பல துறை தொழில்நுட்ப மற்றும் பொருளாதார ஒத்துழைப்புக்கான வங்காள விரிகுடா முன்முயற்சி

பிம்ஸ்டெக் (BIMSTEC) என்பது பங்களாதேஷ், பூட்டான், இந்தியா, மியான்மர், நேபாளம், இலங்கை மற்றும் தாய்லாந்து ஆகிய ஏழு தெற்கு மற்றும் தென்கிழக்கு ஆசிய நாடுகளை உள்ளடக்கிய பல துறை தொழில்நுட்ப மற்றும் பொருளாதார ஒத்துழைப்புக்கான வங்காள விரிகுடா முன்முயற்சியைக் குறிக்கின்றது. தெற்காசியா மற்றும் தென்கிழக்கு ஆசியாவின் பகுதிகளை இணைக்கும் வகையில், வங்காள விரிகுடாவை ஒட்டி அமைந்துள்ள நாடுகளுக்கு இடையே தொழில்நுட்ப மற்றும் பொருளாதார துறைகளில் ஒத்துழைப்பை வளர்ப்பதே கூட்டணியின் முதன்மை இலக்கு ஆகும்.. பொது சுகாதாரம் தொடர்பான பிம்ஸ்டெக் நிபுணர் குழுவின் முதல் கூட்டம் 2023 ஜூலை 26-27 தேதிகளில் இலங்கையின்



கொழும்பில் அனைத்து பிம்ஸ்டெக் உறுப்பு நாடுகளின் பிரதிநிதிகளின் பங்கேற்புடன் கலப்பின முறையில் நடைபெற்றது. இக்கூட்டத்தை கௌரவ. சுகாதார அமைச்சர் ஆரம்பித்து வைத்தார்.

இலங்கையின் சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகம் டொக்டர் அசேல குணவர்தன தலைமையில் நடைபெற்ற இக்கூட்டத்தில், பிராந்தியத்தில் உள்ள பொது சுகாதாரம் தொடர்பான பல்வேறு பிரச்சினைகள் குறித்து கலந்துரையாடப்பட்டதுடன், நிபுணர் குழுவின் குறிப்பு விதிமுறைகள், இறுதி செய்யப்பட்டது. பொது சுகாதாரம் 2023-2025க்கான பிம்ஸ்டெக் செயல் திட்டம் மற்றும் பிம்ஸ்டெக் செயலகத்திற்கும் உலக வங்கிக்கும் இடையே தொற்றுநோய் தடுப்பு, தயார்நிலை மற்றும் பதிலளிப்பு, மற்றும் பிம்ஸ்டெக் உறுப்பு நாடுகளிடையே சுகாதார அமைப்புகளின் விரிதிறனை

வலுப்படுத்துவது தொடர்பான புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் குறித்தும் முயற்சிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

பிம்ஸ்டெக் செயலாளர் நாயகம் டென்சின் லெக்ஸ்பெல் மற்றும் அதிமேதகு ஜனாதிபதி ரணில் விக்கிரமசிங்க ஆகியோருக்கு இடையிலான சந்திப்பின் போது, உறுப்பு நாடுகளுக்கு இடையில் தொடர்ந்து ஒத்துழைக்க வேண்டியதன் அவசியத்தை கலந்துரையாடியதுடன், பிராந்தியத்தில் பொது சுகாதாரத் துறையை மேலும் அபிவிருத்தி செய்வதன் முக்கியத்துவம் குறித்தும் அவர்கள் வலியுறுத்தியுள்ளனர். பொதுச் சுகாதாரத்திற்கான இலங்கையின் அர்ப்பணிப்புக்காகப் பாராட்டிய செயலாளர் நாயகம், பிராந்தியத்திற்குள் இந்தத் துறையில் முன்னணி பங்கை வகிக்குமாறு நாடு வலியுறுத்தினார்.



❖ **இலங்கையின் சர்வதேச சுகாதார ஒழுங்குமுறைகளின் முக்கிய திறன்களின் கூட்டு வெளி மதிப்பீடு (JEE)**



இலங்கையின் சர்வதேச சுகாதார ஒழுங்குமுறைகளின் முக்கிய திறன்களின் கூட்டு வெளி மதிப்பீடு (JEE) செப்டம்பர் 4 ஆம் தேதி முதல் 8 ஆம் தேதி வரை ஹில்டன் கொழும்பில் நடைபெற்றது. பொது சுகாதார அவசரநிலைகளைத் தடுப்பது, கண்டறிதல் மற்றும் பதிலளிப்பது ஆகிய துணைக் களங்களில் நாட்டின் திறன்கள் மதிப்பிடப்படும்.

❖ **உலக புகையிலை எதிர்ப்பு தினத்தின் நினைவு தினம்**

உலக புகையிலை எதிர்ப்பு தினத்தை நினைவுகூரும் வகையில், புகையிலை மற்றும் மதுபானம் மீதான தேசிய ஆணையம் (NATA) மற்றும் மக்கள் தொகை கணக்கெடுப்பு மற்றும் புள்ளியியல் துறை ஆகியவை உலகளாவிய வயது வந்தோர் புகையிலை கணக்கெடுப்பு 2020 இன் முடிவுகளை வெளியிட்டன. இதன் பிரதிகள் கௌரவ. சுகாதார அமைச்சர் மற்றும் உலக சுகாதார அமைப்பின் இலங்கைக்கான பிரதிநிதி ஆகியோரிடம் கையளிக்கப்பட்டது



❖ உலக சுகாதார தினம்

ஏப்ரல் 07 உலக சுகாதார தினம் & 2023 உலக சுகாதார அமைப்பின் 75 ஆண்டுகளைக் குறிக்கிறது. உலக சுகாதார ஸ்தாபனத்தின் பிரதிநிதி டொக்டர் அலகா சிங், கௌரவ சுகாதார அமைச்சருக்கு வழங்கப்பட்ட - 'இரும்பு மரமானது' இலங்கையின் பொது சுகாதாரம் மற்றும் உலக சுகாதார ஸ்தாபனத்தின் ஆரம்ப காலத்திலிருந்து உறுதியான அர்ப்பணிப்பைப் பொருத்தமாக எடுத்துக் காட்டுகிறது.



சர்வதேச நிகழ்வுகள்

❖ உலக சுகாதார பேரவை (ஜெனீவா)



உலக சுகாதார பேரவை என்பது உலக சுகாதார அமைப்பின் (WHO) முடிவெடுக்கும் அமைப்பாகும். இது அனைத்து உலக சுகாதார அமைப்பின் உறுப்பு நாடுகளின்

பிரதிநிதிகள் கலந்து கொண்டு மற்றும் நிர்வாக வாரியத்தால் தயாரிக்கப்பட்ட ஒரு குறிப்பிட்ட சுகாதார நிகழ்ச்சி நிரலில் கவனம் செலுத்துகிறது. 76வது உலக சுகாதார சபையில், உலக சுகாதார அமைப்பின் தென்கிழக்கு ஆசியா பிராந்தியம் தொடர்பான முன்னுரிமைப் பிரச்சனைகளில் பிராந்திய ஒரு குரல் என்ற கருத்தை ஏற்றுக்கொள்வதற்கு அந்நாட்டு பிரதிநிதிகள் பேரவையின் அமர்வுக்கு முன்னதாக கூடினர்.

வெளிநாட்டு பிரதிநிதிகளுடன் சந்திப்பு

இலங்கை மக்களுக்கு சிறந்த சுகாதார சேவைகளை வழங்குவதற்காக சுகாதார அமைச்சுக்கு தொழில்நுட்ப மற்றும் நிதி உதவிகளைப் பெறுவதற்காக கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் பல வெளிநாட்டுப் பிரதிநிதிகளுடன் சந்திப்புகளை நடத்தினார்.

❖ அமெரிக்க தூதருடன் சந்திப்பு

17.03.2023 அன்று இலங்கைக்கான அமெரிக்கத் தூதுவர் திருமதி ஜூலி ஜியோன் சாங்குடன் சந்திப்பு நடைபெற்றது. கொள்முதல் செயல்முறைக்கு எடுக்கப்பட்ட நேரம் மிகக் குறைந்த காலத்திற்குக் கொண்டுவரப்பட்டது என்று அமைச்சர் விளக்கினார்.



❖ சீஷெல்ஸ் உயர்ஸ்தானிகரைச் சந்தித்தல்

சீசெல்ஸ் உயர்ஸ்தானிகர் மற்றும் கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் கலாநிதி கெஹலிய ரம்புக்வேல்ல ஆகியோருக்கிடையில் சந்திப்பொன்று இடம்பெற்றது. சுற்றுலாத் துறையின் முக்கிய வருமான ஆதாரமாக இருக்கும் சீஷெல்ஸ் நாடு மற்ற எல்லா நாடுகளையும் போலவே கோவிட்-19 தொற்றுநோயால் பெரும் பின்னடைவைச் சந்தித்ததாக உயர்ஸ்தானிகர் கூறினார்.



கோவிட்-19 தொற்றின் பின்னர் இலங்கையும் கடுமையான பொருளாதார வீழ்ச்சியை சந்தித்துள்ளதாகவும் தற்போது அதில் இருந்து ஓரளவு மீண்டு வருவதாகவும் கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் கலாநிதி கெஹலிய ரம்புக்வேல்ல இங்கு தெரிவித்தார்.. இந்த நெருக்கடியை சமாளிக்க பல வெளிநாடுகள் இலங்கைக்கு பல வழிகளில் உதவியுள்ளன என்றும் அமைச்சர் வலியுறுத்தினார்.

சுகாதாரத் துறையில் முக்கிய அபிவிருத்திகள் / நியமனங்கள் / முன்முயற்சிகள் / வருகைகள் / கூட்டங்கள்

❖ நோய்தீர்க்கும் துறை

சீன அரசாங்கத்திடம் இருந்து பெறப்பட்ட இலங்கை தேசிய வைத்தியசாலையின் புதிய வெளிநோயாளர் வளாகம் இலங்கைக்கு உத்தியோகபூர்வமாக கையளிக்கும் நிகழ்வு 25.04.2023 அன்று நடைபெற்றது.

அது தொடர்பான உடன்படிக்கை கடிதங்கள் பரிமாற்றம் கௌரவ. அமைச்சர் மற்றும் சீனத் தூதுவர் ஆகியோருடன், கடந்த ஆண்டில் சீன அரசாங்கத்தினால் இலங்கைக்கு வழங்கப்பட்ட மருந்துகள் மற்றும் மருத்துவ உபகரணங்கள் தொடர்பான கோப்புகள் பரிமாற்றமும் இங்கு இடம்பெற்றது.



❖ ஜப்பானிலிருந்து மருத்துவ உபகரணங்கள் நன்கொடை

27.10.2022 அன்று ஜப்பானிய அரசாங்கத்தால் ரூ.1.76 பில்லியன் மதிப்புள்ள மருத்துவ உபகரணங்கள் நன்கொடையாக வழங்கப்பட்டன. CT ஸ்கேன் இயந்திரங்கள், இரண்டு ஆஞ்சியோகிராபி இயந்திரங்கள் மற்றும் 09 மல்டி-பாராமீட்டர் மானிட்டர்களும் இதில் அடங்குகின்றன.

இந்த 09 மல்டி-பாராமீட்டர் மானிட்டர்கள் ஒரே இடத்தில் இருந்து கண்காணிக்கும் வகையில் ஒன்றான வலையமைப்பை கொண்டிருப்பதால், இந்த 09 இயந்திரங்களை ஒருவரால் கண்காணிக்க முடியும்.



❖ **On 13.08.2023 Opening of the oxygen generating plant at DGH Avissawella.**



DGH அவிசாவளையில் UNICEF நிதியுதவியுடன் ஆக்ஸிஜனை உருவாக்கும் ஆலையை நிறுவுதல். ஆக்சிஜன் ஆலையை நிறுவுவதற்கான மொத்த செலவு ரூ.300 மில்லியன் ஆகும்.

❖ **ஜப்பானிலிருந்து MRI இயந்திரம் நன்கொடை**

செப்டெம்பர் மாதம் 22 ஆம் திகதி, இலங்கையிலுள்ள ஜப்பான் தூதரகம் இலங்கையிலுள்ள தேசிய வைத்தியசாலைக்கு (NHSL) MRI இயந்திரத்தை கையளித்தது. இந்நிகழ்வில் கௌரவ. சுகாதார அமைச்சர் கெஹலிய ரம்புகுவெல்ல உட்பட கௌரவ பிரமுகர்கள் கலந்துகொண்டு இரு நாடுகளுக்கும் இடையிலான ஆழமான பிணைப்பு மற்றும் இலங்கையில் சுகாதார உட்கட்டமைப்பை மேம்படுத்துவதற்கான எமது கூட்டு அர்ப்பணிப்பை எடுத்துக்காட்டினர். ஜப்பான் முன்பு CT ஸ்கேனர் மற்றும் பிற மருத்துவ உபகரணங்களை அக்டோபர் 2023 இல் NHSLக்கு வழங்கியது.

தூதர் மிசுகோஷி தனது உரையில், "ஜப்பான்-இலங்கை நட்பு நோயறிதல் இமேஜிங் மையம் நமது நாடுகளுக்கு இடையிலான நீடித்த நட்புறவின் நிகரற்ற அடையாளமாகும். இலங்கை மக்களுக்கான சுகாதார சேவைகளின் தரத்தை உயர்த்துவதில் இந்த மையம் ஒரு முக்கிய பங்கை வகிக்கும் என்று நாங்கள் நம்புகிறோம். இந்த அதிநவீன மருத்துவ வசதிகள் உயிர்களைக் காப்பது மட்டுமன்றி இலங்கை மக்களின் ஒட்டுமொத்த நல்வாழ்வையும் மேம்படுத்தும் என்பது எமது உண்மையான நம்பிக்கையாகும்".

இந்நிகழ்வு ஜப்பானுக்கும் இலங்கைக்கும் இடையிலான நீடித்த பங்காளித்துவத்தில் குறிப்பிடத்தக்க மைல்கல்லைக் குறிக்கிறது, நாட்டில் சுகாதார சேவைகளை மேம்படுத்துவதில் ஜப்பானின் அசைக்க முடியாத அர்ப்பணிப்பை மீண்டும் உறுதிப்படுத்துகிறது.





❖ **மாகாண சுகாதார மாநாடு**

07.06.2023 அன்று நாரஹேன்பிட்டி இரத்த மாற்று நிலையத்தில் மாகாண சுகாதார மாநாடு நடைபெற்றது. இந்த மாநாட்டில் அனைத்து மாகாணங்களையும் பிரதிநிதித்துவப்படுத்தும் வகையில் மாகாண ஆளுநர்கள், பிரதம செயலாளர்கள், மாகாண சுகாதார அமைச்சின் செயலாளர்கள் மற்றும் மாகாண சுகாதார சேவை பணிப்பாளர்களும் கலந்துகொண்டனர்.



❖ **பணிப்பாளர்கள் கூட்டம்**

2023.06.30 அன்று சுகாதார அமைச்சின் பணிப்பாளர்களின் கூட்டம் கொழும்பு ல்கலைக்கழக மருத்துவ பீட கேட்போர் கூடத்தில் நடைபெற்றது. சுகாதார அமைச்சின் கட்டுப்பாட்டில் உள்ள மருத்துவமனைகள் மற்றும் சுகாதார நிறுவனங்கல் அத்துடன் ஆதார மருத்துவமனைகள் மற்றும் மாவட்ட பொது மருத்துவமனைகளில் நிலவும் பிரச்சினைகளை கண்டறியும் நோக்கில் பணிப்பாளர்கள் கூட்டம் சுகாதார அமைச்சர் கலாநிதி கெஹலிய ரம்புகுவெல்ல தலைமையில் கொழும்பு மருத்துவ பீட பிரதான கேட்போர் கூடத்தில் நடைபெற்றது.

இரண்டு மாதங்களுக்கு ஒருமுறை நடைபெறும் இக்கூட்டத்தில் பல்வேறு நிறுவனங்களின் பணிப்பாளர்கள், மருத்துவ அதிகாரிகள், சிறப்பு மருத்துவ உத்தியோகஸ்தர்கள் மற்றும் தலைமை மருத்துவ உத்தியோகஸ்தர்கள் கலந்து கொண்டனர். பிரதான வைத்தியசாலைகள் மற்றும் பிராந்திய வைத்தியசாலைகளில் வைத்தியர்கள், தாதியர்கள் மற்றும் இதர ஊழியர்களின் பற்றாக்குறை மற்றும் சில வைத்தியசாலைகளின் பணியாளர்களை மீளாய்வு செய்ய வேண்டியதன் அவசியம் குறித்து கலந்துரையாடப்பட்டது. தற்போதைய பொருளாதார நெருக்கடிக்கு முகங்கொடுத்து நிதியை நிர்வகிப்பதன் மூலம் பிரச்சினைகளை தீர்ப்பது குறித்தும் கலந்துரையாடப்பட்டது. மருத்துவ முகாமைத்துவத்திற்கான புதிய தரவு அமைப்பான SWASTA இன் தொழில்நுட்ப சிக்கல்களை விரைவாக பூர்த்தி செய்து சேவையில் சேர்க்குமாறு சுகாதார அமைச்சர் கேட்டுக் கொண்டார். மருத்துவமனைகளில் உள்ள MRI மற்றும் CT ஸ்கேன் போன்ற மருத்துவ உபகரணங்கள் தொடர்பான பிரச்சினைகளைத் தீர்த்து அவற்றை உடனடியாக நோயாளர் பராமரிப்பு சேவையில் சேர்ப்பதற்கு அதிகாரிகள் கவனம் செலுத்துமாறும் சுகாதார அமைச்சர் கோரிக்கை விடுத்துள்ளார்.



❖ அம்பாறை மாவட்ட பொது வைத்தியசாலையில் மேற்கொள்ளப்பட்டு வரும் செயற்திட்டங்கள் தொடர்பான கலந்துரையாடல்



அம்பாறை மாவட்ட பொது வைத்தியசாலையில் நடைபெற்று வரும் செயற்திட்டங்கள் தொடர்பான கலந்துரையாடல் மேலதிக செயலாளர் (பொறியியல் சேவைகள்) அலுவலகத்தில் இடம்பெற்றது.

நோய் தடுப்பு பிரிவு

❖ உலக புகையிலை எதிர்ப்பு தினம்

உலக புகையிலை எதிர்ப்பு தினத்தை கொண்டாடுவதற்கான நிகழ்ச்சி 31.05.2023 அன்று நடைபெற்றது. உலகளாவிய புகையிலை கணக்கெடுப்பு முடிவுகளை அமைச்சர் அறிவித்து சான்றிதழ்களை வழங்கினார்.



❖ அப்பல்லோ மருத்துவமனைகள் குழு இலங்கையில் உதவி எண்ணை அறிவித்துள்ளது.

ஆப்ரோ-ஆசியாவின் மிகப்பெரிய தனியார் துறை ஒருங்கிணைந்த சுகாதார வழங்குநரான அப்பல்லோ மருத்துவமனைகள் குழு இலங்கையில் ஒரு உதவி எண்ணை அறிவித்துள்ளது. இதனை இலங்கை கௌரவ. சுகாதார அமைச்சர் கலாநிதி கெஹலிய ரம்புக்வேல்ல அறிவித்தார். இந்த உதவி எண் நோயாளிகள் மற்றும் மருத்துவர்களை மெட் கனெக்ட் பிரதிநிதிகளுடன் இணைக்கிறது மற்றும் அப்பல்லோ மருத்துவமனைகளின் பரந்த அளவிலான மருத்துவ ஆதாரங்களை அணுகுவதற்கு வசதியான அணுகலை வழங்குகிறது.



இந்நிகழ்வில் கௌரவ சுகாதார அமைச்சர் கலாநிதி கெஹலிய ரம்புக்வேல்ல, சுகாதாரப் பாதுகாப்பில் கூட்டு முயற்சிகள் மிகவும் முக்கியத்துவம் வாய்ந்தவை குறிப்பாக தொற்றாத நோய்களின் பெருகிவரும் நிகழ்வுகள் மற்றும் தொற்றுநோயால் ஏற்படும் சிரமங்கள் என்பவை எனத் தெரிவித்தார். இலங்கை மற்றும் இந்திய மருத்துவ பணியாளர்கள் ஒத்துழைக்க அதிக வாய்ப்புகள் இருக்க வேண்டும் என்றும், அத்தகைய முயற்சிகளுக்கு அரசாங்கம் ஆதரவளிக்கும் என்றும் அமைச்சர் கூறினார்.

5. சுகாதாரத் துறையில் மனித வள மேம்பாடு

❖ புதிய ஆட்சேர்ப்புகள்

31.10.2022 அன்று - 1367 புதிய மருத்துவர்களுக்கு உள்ளக பயிற்சி தொடங்குவதற்கான நியமனக் கடிதங்கள் வழங்கப்பட்டன. இவ்வாறு நியமிக்கப்பட்ட மருத்துவர்கள் முழுத்தீவையும் உள்ளடக்கியதாக நியமிக்கப்பட்டனர்.



❖ புதிய மருத்துவ உத்தியோகஸ்தர்கள் நியமனம்.

21.04.2023 அன்று 1320 புதிய மருத்துவர்கள் நியமிக்கப்பட்டனர். அவர்கள் நாடளாவிய ரீதியில் உள்ள வைத்தியசாலைகளுக்கு நியமிக்கப்படுவார்கள் மேலும் மருத்துவக் கல்லூரிகளில் சேரும் மாணவர்களின் எண்ணிக்கை 5000 ஆக அதிகரிக்கப்படும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது..



❖ குடும்ப சுகாதார சேவை அலுவலர்கள் நியமனம்

16.05.2023 அன்று 222 புதிய குடும்ப நலச் சேவை உத்தியோகஸ்தர்கள் நியமிக்கப்பட்டனர். அவர்களில் 49 பேர் மத்திய அமைச்சின் கீழுள்ள வைத்தியசாலைகளுக்கும், மேலும் 173 பேர் பிராந்திய சுகாதார வைத்திய அதிகாரி பிரிவுகள் மற்றும் மாகாண சபைகளுக்கு உட்பட்ட வைத்தியசாலைகளுக்கும் நியமிக்கப்படவுள்ளனர்.



❖ **தாதிய மாணவர்களுக்கு பயிற்சிக்கான நியமனக் கடிதங்கள் வழங்கப்பட்டன**
10.07.2023 அன்று 3315 தாதிய மாணவர்களுக்கு பயிற்சிக்கான நியமனக் கடிதங்கள் வழங்கப்பட்டன.



❖ **1 செப்டம்பர் 2022 முதல் செப்டம்பர் 30, 2023 வரை தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட ஊழியர்களின் புதிய நியமனங்கள்**

| | |
|---------------------------------------|------|
| மருத்துவ நிபுணர்கள் | 304 |
| மருத்துவ உத்தியோகஸ்தர்கள் | 2724 |
| தாதிய உத்தியோகஸ்தர்கள் | 65 |
| மருத்துவ ஆய்வக தொழில்நுட்பவியலாளர்கள் | 238 |
| பொது சுகாதார மருத்துவச்சிகள் | 222 |
| பொது சுகாதார ஆய்வாளர்கள் | 12 |
| கதிர்வீச்சுயலாளர்கள் | 54 |
| தொழில்சார் சிகிச்சையாளர்கள் | 45 |

❖ தொழில் துறை வளர்ச்சி

2023.06.26 அன்று, பத்தரமுல்லை வாட்டர்ஸ் எட்ஜில் பொது சுகாதார தாதி உத்தியோகத்தரின் (PHNO) ஒட்டு மொத்த சேவையை மதிப்பிடும் விழா நடைபெற்றது.



சிறப்பு நிகழ்வுகள்



16.02.2023 அன்று, மருந்துத் தொழில் துறைக்கான மூலோபாயத் திட்டம் தொடர்பாக முதலீட்டு ஊக்குவிப்பு அமைச்சின் அதிகாரிகளுடன் கலந்துரையாடல் நடைபெற்றது. அரசு மருந்துவமனை அமைப்பில் கட்டணம் செலுத்தும் வார்டுகளை உருவாக்குதல், உள்ளூர் மருந்துகளின் உற்பத்தியை மேலும் 40% அதிகரித்தல் போன்ற பல விஷயங்கள் விவாதிக்கப்பட்டன.

29.05.2023 அன்று - மருந்துகளின் விலை குறைப்பு தொடர்பாக அமைச்சின் அதிகாரிகளுடன் கலந்துரையாடல் இடம்பெற்றது. தேசிய மருந்துகள் ஒழுங்குமுறை ஆணையம், 2015 ஆம் ஆண்டின் தேசிய மருந்துகள் ஒழுங்குமுறை ஆணையச் சட்டம் எண்.

05 இன் கீழ் நிறுவப்பட்டது, இது அனைத்து மருந்துகள், மருத்துவ சாதனங்கள் மற்றும் எல்லைக்கோடு தயாரிப்புகளின் தரம், பாதுகாப்பு மற்றும் செயல்திறனை உறுதி செய்வதற்கும் ஒழுங்குபடுத்துவதற்கும் பொறுப்பான நிறுவனமாகும். சட்டத்தில் கொடுக்கப்பட்டுள்ள விதிகளுக்கு இணங்க, 2016 முதல் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட மருந்துகள் மற்றும் மருத்துவ சாதனங்களுக்கான அதிகபட்ச சில்லறை விலை அடையாளம்



காணப்பட்டுள்ளது, மேலும் அந்த விலைகளுக்கான திருத்தம் (MRP) அதிகாரசபையால் பல சந்தர்ப்பங்களில் செய்யப்பட்டது.

ஆகஸ்ட் 2021 முதல் ஏப்ரல் 2022 வரையிலான யு.அமெரிக்க டாலரின் மாற்று விகிதத்தின் அதிகரிப்பு காரணமாக, மருந்துகளின் விலை சுமார் 97% அதிகரித்துள்ளது. இருப்பினும், தற்போதைய பொருளாதார ஸ்திரப்படுத்தல் திட்டத்தின் விளைவாக, 02.06.2023க்குள் அமெரிக்க டாலர் மதிப்பு LKR 307.08 ஆக குறைந்தது. 01.01.2021 இல் உள்ள அமெரிக்க டாலர் மாற்று விகிதத்துடன் ஒப்பிடும் போது இது 66% அதிகமாகும்..

எவ்வாறாயினும், நிலவும் பொருளாதார ஸ்திரத்தன்மை மற்றும் ரூபாயின் உயர்வால், மேற்கூறிய அரசிதழில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள 60 விலைக் கட்டுப்பாட்டு மருந்துப் பொருட்களின் MRP 16% ஆகக் குறைக்க முடிவு செய்யப்பட்டுள்ளது, இது ஜூன் 15, 2023 முதல் நடைமுறைக்கு வந்தது. மேலும், மூன்று மாதங்களுக்கு ஒருமுறை அதிகப்பட்ச சில்லறை விலையை மறுஆய்வு செய்ய முடிவு எடுக்கப்பட்டது.

❖ **மருந்து மற்றும் சுகாதாரம் தொடர்பான கூறு தயாரிப்பு உற்பத்தியை அமைத்தல்**



11.01.2023 அன்று பன்னிரெண்டு இலங்கை முதலீட்டாளர்கள் அனுராதபுரத்தில் உள்ள மருந்து உற்பத்தி வலயமான ஓயாமடுவவில் மருந்து மற்றும் சுகாதாரம் தொடர்பான கூறு தயாரிப்பு உற்பத்தியை அமைப்பதற்கு கிட்டத்தட்ட 100 மில்லியன் அமெரிக்க டாலர்களை உறுதியளித்தனர். சுகாதார அமைச்சு புதன்கிழமை காலி முகத்திடல் ஹோட்டலில் கொழும்பு இந்த நிறுவனங்களுடன் 'முன்னோக்கி கொள்வனவு ஒப்பந்தங்களில்' கைச்சாத்திட்டது. அவர்களின் முதலீடுகளுக்கு 100% ஸ்திரத்தன்மையை உறுதி செய்யப்பட்டது.

இந்த ஐந்தாண்டு ஒப்பந்தம் ஐந்தாண்டு காலத்திற்கு அப்பால் நீட்டிக்கப்படும் என்றும், 35 வருட குத்தகைக் காலத்தின் அடிப்படையில் காணிகளை வழங்குவதோடு, இந்த மூலோபாய திட்டத்திற்கு அவர்களுக்கு அதிக வரிச் சலுகைகளும் வழங்கப்படுவதை உறுதி செய்துள்ளதாக கௌரவ. சுகாதார அமைச்சர் கலாநிதி கெஹலிய ரம்புக்வேல்ல தெரிவித்தார்.

❖ **இதயத்திலிருந்து இதயத்திற்கு" நிகழ்ச்சியை நடத்துதல்**



"இதயத்திலிருந்து இதயத்திற்கு" நிகழ்ச்சித் திட்டம், சுகாதார அமைச்சு மற்றும் சீமாட்டி ரிட்ஜ்வே சிறுவர் வைத்தியசாலையின் வழிகாட்டல் மற்றும் ஆலோசனையின் கீழ் இலங்கையில் இருதய நோயால் பாதிக்கப்பட்ட சிறுவர்கள் மற்றும் பெரியவர்களுக்கு இலவச சிகிச்சை மற்றும் சத்திரசிகிச்சைகளை வழங்கும் திட்டமாகும். மட்டக்களப்பு ஸ்ரீ சத்திய சாயி சஞ்சீவனி விசேட வைத்தியசாலையானது, இதய நோயினால் பாதிக்கப்பட்ட சிறுவர்கள் மற்றும் பெரியவர்களுக்கான இலவச சுகாதார சேவை மற்றும் சமூகப் பணியை விளம்பரப்படுத்துவதற்காக முதன்முதலில் "இதயத்திலிருந்து இதயம்" என்ற உரையாடல் கொழும்பு கொள்ளுப்பிட்டி மரினோ பீச் ஹோட்டலில் நடைபெற்றது. சுகாதார அமைச்சர் கௌரவ. கெஹலிய ரம்புகுவெல்ல பிரதம அதிதியாக கலந்து கொண்டார். ஸ்ரீ சத்ய சாய் சஞ்சீவனி சிறப்பு மருத்துவமனையில் இருதய அறுவை சிகிச்சை செய்து குணமடைந்தவர்களுக்கு சான்றிதழ்களையும் சுகாதார அமைச்சர் வழங்கினார்.

நன்கொடைகள்

❖ **லயன்ஸ் ஆஃப் இந்தியா சேவை அறக்கட்டளை மூலம் அத்தியாவசிய மருந்துகள் நன்கொடை**

10.08.2022 அன்று லயன்ஸ் ஆஃப் இந்தியா சர்வீஸ் அறக்கட்டளை மூலம் அத்தியாவசிய மருந்துகள் நன்கொடையாக சுகாதார அமைச்சகத்திற்கு வழங்கப்பட்டது.

இலங்கையில் நோயாளர்களுக்கான சிகிச்சைச் சேவைகளை வலுப்படுத்தும் வகையில், அரிமா சங்கம் இந்தியா சேவை அறக்கட்டளையானது சுகாதார அமைச்சின் மருத்துவ விநியோகப் பிரிவில் அத்தியாவசிய மருந்துப் பொருட்களை வழங்கியுள்ளது. இந்த போதைப்பொருள் கையிருப்பின்



பெறுமதி சுமார் 25 மில்லியன் ரூபாவாகும். மேலும் பல வகையான மருந்துகள் இந்த நன்கொடையில் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளன.

இந்நிகழ்வில் கலந்து கொண்ட சர்வதேச அரிமா சங்கத்தின் பிரதிநிதிகள், இலங்கையில் நோயாளர்களுக்கான சிகிச்சை சேவைகளை வலுப்படுத்துவதற்காக தொடர்ந்தும் இவ்வாறான நன்கொடைகளை வழங்கவுள்ளதாக தெரிவித்தனர். இந்த நன்கொடைக்காக சர்வதேச அரிமா சங்கத்திற்கு நன்றி தெரிவித்த சுகாதார செயலாளர் ஜனக ஸ்ரீ சந்திரகுப்த, இந்த மருந்துகளை நாடளாவிய ரீதியில் உள்ள வைத்தியசாலைகளுக்கு தாமதமின்றி விநியோகிக்குமாறு மருத்துவ வழங்கல் திணைக்களத்திற்கு பணிப்புரை விடுத்தார்.

❖ **கொழும்பு ரீஜென்சி ரோட்டரி கழகத்தினால் அத்தியாவசிய மருந்துகள் மற்றும் மருத்துவ உபகரணங்கள் நன்கொடை**



09.09.2022 அன்று கொழும்பு ரீஜென்சி ரோட்டரி கழகத்திற்கு அத்தியாவசிய மருந்துகள் மற்றும் மருத்துவ உபகரணங்களை வழங்குவதற்கான வாய்ப்பு வழங்கப்பட்டது. நோயாளர்களை நோயாளர் காவு வண்டிகளில் ஏற்றிச் செல்வதற்கு தேவையான 147.06 மில்லியன் ரூபா பெறுமதியான மருந்துகள் மற்றும் உபகரணங்களின் கையிருப்பு வழங்கப்பட்டது.

❖ **பாக்கிஸ்தானிய TACGRAF அமைப்பு மற்றும் CIC மூலம் மருந்துகள் நன்கொடை**



19.09.2022 அன்று பாகிஸ்தானிய TACGRAF அமைப்பு மற்றும் CIC மருந்துகளை நன்கொடையாக வழங்கியது. இதன் கீழ் சிறுநீரக நோயாளர்களுக்காக சுமார் 100 இலட்சம் ரூபா பெறுமதியான மருந்துகள் கையிருப்பு வழங்கப்பட்டது.

❖ **சிறுநீரக நோயாளர்களின் முன் நோயறிதலுக்காக 08 நடமாடும் ஆய்வுகூட பேருந்துகள் பெறுதல்**

26.09.2022 அன்று - சீன அரசாங்கத்திடமிருந்து ரூ.600 மில்லியன் பெறுமதியான சிறுநீரக நோயாளர்களின் முன் நோயறிதலுக்கான 08 நடமாடும் ஆய்வுகூட பேருந்துகளைப் பெறும் நிகழ்ச்சி நடைபெற்றது. அநுராதபுரம், பொலன்னறுவை, வவுனியா, அம்பாறை, குருநாகல், திருகோணமலை, மாத்தளை மற்றும் பதுளை ஆகிய மாவட்டங்களில் உள்ள பிராந்திய சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் அலுவலகங்களுக்கு சர்வதேச தரத்திலான வசதிகளுடன் கூடிய நடமாடும் ஆய்வு கூடங்கள் வழங்கப்பட்டுள்ளன.



❖ **தேசிய இரத்த மாற்று மையத்திற்கு எலிசா பரிசோதனை கருவிகளை வழங்குதல்**



13.10.2022 அன்று. தேசிய இரத்தமாற்ற மையத்திற்கு ரூ.45 மில்லியன் மதிப்பிலான எலிசா பரிசோதனை கருவிகளை வழங்கும் நிகழ்வில் கௌரவசுகாதார அமைச்சர் இணைந்து கொண்டார். இந்த எலிசா சோதனை நாடு முழுவதும் 17 மையங்களில் நடத்தப்படுகிறது.

❖ **கத்தாரில் இருந்து ரூ. 55 மில்லியன் மதிப்புள்ள மருத்துவ உபகரணங்கள் நன்கொடை**



02.11.2022 அன்று மருத்துவ உபகரணங்களை நன்கொடையாக கத்தாரில் இருந்து ரூ.55 மில்லியன் கொடுக்கப்பட்டன. அவற்றில் அவசர அறை படுக்கைகள் மற்றும் மருத்துவ உபகரணங்கள் என்பவை அடங்கும்.

❖ **பாகிஸ்தான் ஹைன்ஹூரின் அமைப்பின் நன்கொடை**



24.11.2022 அன்று - பாகிஸ்தான் ஹைன்ஹூரின் அமைப்பால் தலசீமியா நோயாளிகளுக்கு மருந்து நன்கொடை வழங்கப்பட்டது.

❖ **ஜெர்மன் அரசு நன்கொடை சட்டகம்**

12.12.2022 அன்று ஜெர்மனி அரசிடமிருந்து வெறிநாய்க்கடி மருந்துகள் பெறப்பட்டன. ஜெர்மன் அரசாங்கத்தின் பொருளாதார ஒத்துழைப்பு மற்றும் அபிவிருத்தி அமைச்சின் (BMZ) கீழ் உள்ள GIZ Sri Lanka திட்டத்தின் பணிப்பாளர் திரு. நிக்கோலஸ் லமதே, சுகாதார அமைச்சில் சுகாதார அமைச்சர் கலாநிதி கெஹலிய ரம்புக்வேல்லவிடம் மருந்து உதவித் தொகையை உத்தியோகபூர்வமாக கையளித்தார்.



❖ **Donation by lions' club international**

28 டிசம்பர் 2022 அன்று லயன்ஸ் கிளப் சர்வதேச நன்கொடை சுகாதார அமைச்சகத்திற்கு அறுவை சிகிச்சை தையல் பொருட்களை நன்கொடையாக வழங்கியது.



❖ தென் கொரிய அரசாங்கத்தின் நன்கொடை



17.01.2023 அன்று கொரிய அரசாங்கம் 43 கோடி மதிப்புள்ள மருந்துகள் மற்றும் உபகரணங்களை நன்கொடையாக வழங்கியது. குளோபல் லைஃப் ஷேரிங் மற்றும் வேர்ல்ட் அன்ரீச்டு பீப்பிள் மிஷன் ஆகியவற்றின் ஒருங்கிணைப்பு மற்றும் ஒத்துழைப்பு மூலம் ஆண்டிபயாட்டிக் குகள், தோல் நோய்களுக்கான மருந்துகள் மற்றும் வலி நிவாரணிகள் அடங்கிய இந்த நன்கொடையை சுகாதார அமைச்சில் பெற்றது.

❖ ஜப்பான் சர்வதேச ஒத்துழைப்பு நிறுவனத்தின் அத்தியாவசிய மருந்து நன்கொடை (JICA)



0.01.2023 அன்று ஜப்பான் சர்வதேச ஒத்துழைப்பு நிறுவனம் (JICA) சுகாதார அமைச்சுடன் இணைந்து சுகாதார அமைச்சில் அத்தியாவசிய மருந்துகளை கையளிக்கும் நிகழ்வு கௌரவ. அமைச்சர் கெஹலிய ரம்புக்வேல்ல, செயலாளர் எஸ்.ஜனக ஸ்ரீ சந்திரகுப்த, மேலதிக செயலாளர் (மருத்துவ சேவைகள்) வைத்தியர் சுனில் டி அல்விஸ் மற்றும் சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகம் வைத்தியர் அசேல குணவர்தன ஆகியோரின் பங்கு பற்றலுடன் நடந்தது. JICA இலங்கை அலுவலகத்தின் பிரதம பிரதிநிதி டெட்சுயா யமடா மற்றும் ஜப்பான் தூதரகத்தின் அதிகாரிகள், சுகாதார அமைச்சின் அதிகாரிகள் மற்றும் JICA ஸ்ரீலங்கா அலுவலகத்தின் உயர் அதிகாரிகளும் கலந்து கொண்டனர். கெஹலிய ரம்புக்வேல்ல, கௌரவ. சுகாதார அமைச்சர், "இலங்கை மக்களுக்கு முக்கியமான தருணத்தில் உயிர்காக்கும் மருந்துகளை கொள்வனவு செய்வதற்கு வழங்கிய ஆதரவிற்கு சுகாதார அமைச்சு நன்றி தெரிவிக்கிறது. இது போன்ற கூட்டு முயற்சியின் மூலம் மருந்துப் பற்றாக்குறையை நிவர்த்தி செய்வதற்கான அமைச்சின் முயற்சிகளின் ஒரு பகுதியாகும்." ஜப்பான் அரசாங்கத்திடம் இருந்து ரூ.104 மில்லியன் நுண்ணுயிர் எதிர்ப்பிகள் மற்றும் ஊட்டச்சத்து பொருட்கள் நன்கொடையாக பெறப்பட்டது. ஜப்பானிய அரசாங்கத்தின்

வேண்டுகோளுக்கு இணங்க 03 மாத குறுகிய காலப்பகுதிக்குள் இந்த உதவித்தொகையை இலங்கை அரசாங்கம் பெற்றுக்கொண்டமை விசேட அம்சமாகும்.

❖ **கொழும்பு கண் வைத்தியசாலையில் கண் வில்லைகள் தானம் வழங்கும் திட்டம்**



04.04.2023 அன்று கொழும்பு கண் வைத்தியசாலைக்கு கண் வில்லைகள் வழங்கப்பட்டது. இந்த நிகழ்வில் 10,000 காண்டாக்ட் வில்லைகள் வழங்கப்பட்டன.

❖ **ஈரான் அரசிடமிருந்து இலங்கைக்கு மருந்துகள் நன்கொடை**



04.05.2023 அன்று ஈரான் அரசிடமிருந்து இலங்கைக்கு மருந்துகள் வழங்கப்பட்டன. இந்த மருந்துகளில் புற்றுநோய், இதய நோய், பார்கின்சன், உயர் ரத்த அழுத்தம் உள்ளிட்ட பல நோய்களுக்கு தேவையான மருந்துகள் உள்ளன.

❖ **UNDP இன் அத்தியாவசிய மருந்துகளின் நன்கொடை**



ஐக்கிய நாடுகள் சபையின் அபிவிருத்தித் திட்டத்தினால் (UNDP) இலங்கையில் நிறுவப்பட்ட வசதியின் ஊடாக, நாட்டில் தற்போது நிலவும் சமூக-பொருளாதார நிலைமைகளின் அடிப்படையில் அத்தியாவசிய மருந்துகளை கொள்வனவு செய்வதற்கும், சுகாதார அமைச்சினால் முன்னிலைப்படுத்தப்பட்டுள்ள அடையாளம் காணப்பட்ட மருந்துப் பற்றாக்குறையை நிவர்த்தி செய்வதற்கும் Michelin Foundation சேனல்கள் உதவுகின்றன. கௌரவ. சுகாதார அமைச்சர் கெஹலிய ரம்புக்வேல்ல தெரிவிக்கையில், “மருந்துப் பற்றாக்குறையை நிவர்த்தி செய்வதற்கான அமைச்சின் முயற்சிகளின் ஒரு பகுதியாக, இலங்கை மக்களுக்கு முக்கியமான தருணத்தில் உயிர்காக்கும் மருந்துகளை கொள்வனவு செய்வதற்கு சுகாதார அமைச்சு வழங்கிய ஆதரவிற்கு நன்றி தெரிவிக்கிறது. இத்தகைய கூட்டு முயற்சிகள் மூலம் பல நன்மைகள் பெறப்படும்.”

❖ சிங்கப்பூரில் உள்ள வில்லிங் ஹார்ட்ஸ் அமைப்பு வழங்கிய உதவிப் பொதி



2023.08.21 அன்று சிங்கப்பூரில் உள்ள வில்லிங் ஹார்ட்ஸ் அமைப்பின் முதற்கட்ட நடவடிக்கையில், சுகாதார ஒரு மில்லியன் ரூபா பெறுமதியான உதவிப் பொதி இன்று காலை சுகாதார அமைச்சிடம் கையளிக்கப்பட்டது. இதில் மாற்றுத்திறனாளிகள் மற்றும் முதியோர்களுக்கான சக்கர நாற்காலிகள், கர்ப்பிணிப் பெண்களுக்கான உபகரணங்கள் மற்றும் உலர் உணவு, சிறு குழந்தைகளுக்கான உபகரணங்கள் ஆகியவை அடங்கும்.

❖ அனைவருக்கும் பார்வை எனும் ஆஸ்திரேலியா அறக்கட்டளையில் இருந்து பெறப்பட்ட கண் கருவிகள்



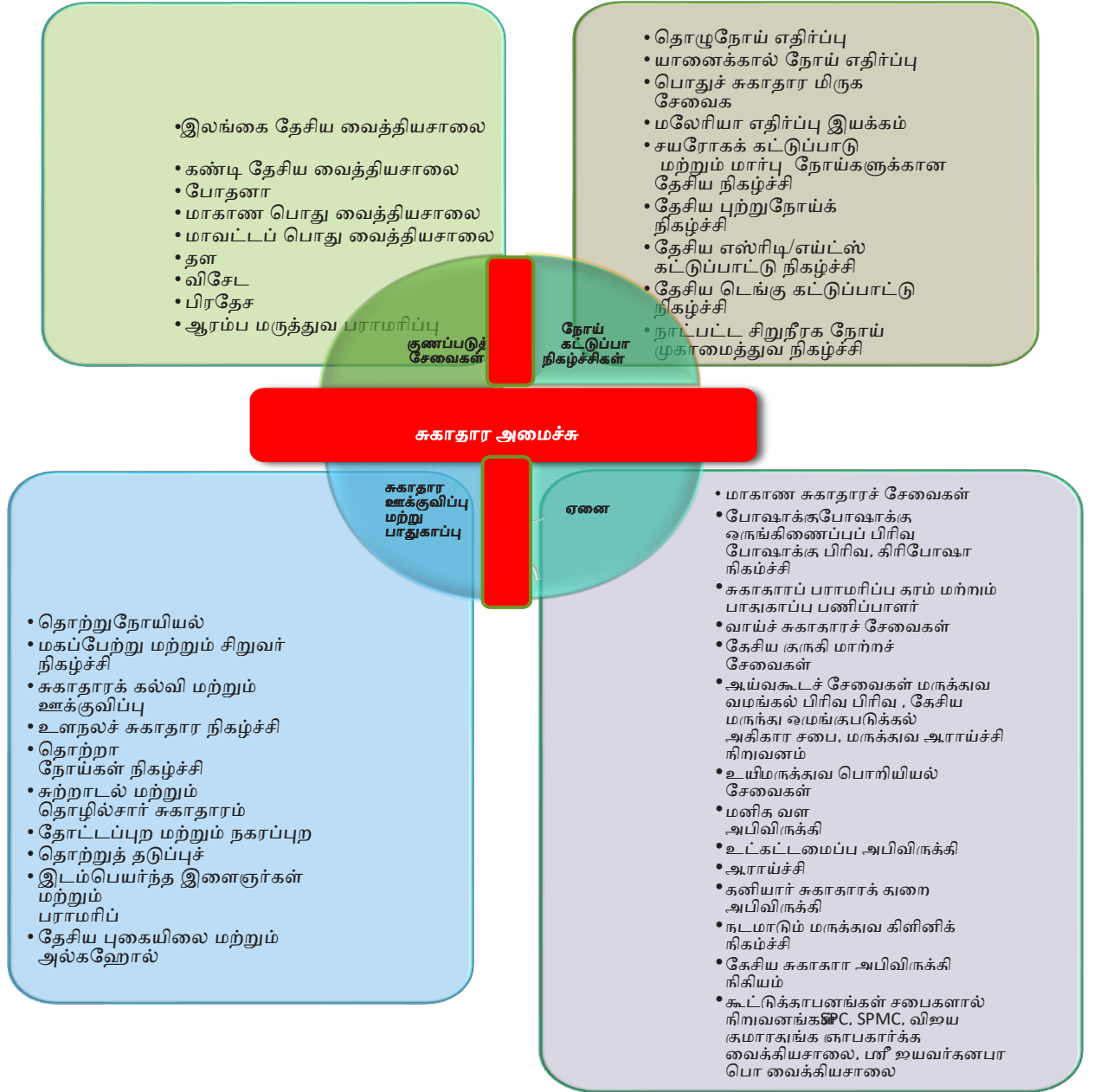
2023.07.14 அன்று அனைவருக்கும் பார்வை எனும் ஆஸ்திரேலியா அறக்கட்டளையிலிருந்து பெறப்பட்ட கண் மருத்துவ உபகரணங்கள் விநியோகிக்கப்பட்டன.

❖ **சீன அரசு எட்டு நடமாடும் ஆய்வக பேருந்துகளை நன்கொடையாக வழங்கியுள்ளது**

சீன அரசு 8 நடமாடும் ஆய்வக பேருந்துகளை ரூ. 600 மில்லியன் பெறுமதியான சிறுநீரக நோயாளிகளை முன்கூட்டியே கண்டறிவதற்காக வழங்கப்பட்டன. இந்த நன்கொடை இலங்கைக்கான சீனத் தூதுவர் கி சென்ஹோங் அவர்களினால் இலங்கையின் கொழும்பு தேசிய வைத்தியசாலையில் வைத்து சுகாதார அமைச்சர் கெஹலிய ரம்புக்வேல்லவிடம் உத்தியோகபூர்வமாக கையளிக்கப்பட்டது. இந்த பாரிய நன்கொடை விலைமதிப்பற்ற பல சேவைகளை வழங்கும் உயர் பெறுமதி உள்ளதாக சுகாதார அமைச்சர் தெரிவித்தார். நாடு நெருக்கடியை எதிர்நோக்கியிருக்கும் இவ்வேளையில், உலகெங்கிலும் உள்ள நட்பு நாடுகளிடமிருந்து எமக்குக் கிடைக்கும் ஆதரவு மிகவும் முக்கியமானது மற்றும் சரியான நேரத்தில் உள்ளது என அமைச்சர் ரம்புக்வேல்ல தெரிவித்தார்.



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

சுகாதார திணைக்களத்தின் கீழுள்ள ஏனைய தடுப்பு இயக்கங்களுடன் சேர்த்து தொழு நோய் தடுப்பு இயக்கமும் 1954 ம் ஆண்டு உருவாக்கப்பட்டது. இலங்கையில் தொழுநோய் தொடர்பான அனைத்து நடவடிக்கைகளுக்கும் பொறுப்பாக தொழு நோய் தடுப்பு இயக்கம் செயல்படுகிறது. தொழு நோய் தடுப்பு இயக்குநரகம் கடந்த பல தசாப்தங்களாக பிரதி பொது சுகாதார சேவைகள் பிரதி பணிப்பாளர் நாயகம் I (DDG - PHS I) வழிகாட்டுதலின் கீழ் செயல்படுகிறது. தொழு நோய் தடுப்பு இயக்கத்தின் முக்கிய செயல்பாடுகளில் கொள்கைகளை வகுத்தல், நிரல் திட்டமிடல், திட்டத்தை செயல்படுத்துதல், தொழுநோய் தொடர்பான தகவல்களை சேகரித்தல், பரப்புதல் மற்றும் நோய் கட்டுப்பாட்டுக்கான ஆதார அடிப்படையிலான ஆராய்ச்சிகளை மேம்படுத்துதல் போன்றவை அடங்கும்.

தொழு நோய் தடுப்பு இயக்குநரகம் வெலிசராவில் உள்ள இயக்குநர் அலுவலகம், மத்திய தொழுநோய் கிளினிக், இலங்கை தேசிய மருத்துவமனை, கொழும்பு (அறை எண்-12) தொழுநோய் மருத்துவமனை, ஹெந்தள ஆகியவற்றைக் கொண்டுள்ளது.

பார்வை

தொழுநோய் இல்லாத இலங்கை

பணி

நோய் பரவுவதை நிறுத்துதல், இழிவைக் குறைத்தல், தொழுநோயால் பாதிக்கப்பட்ட அனைத்து நபர்களுக்கும் செலவு குறைந்த தரமான தொழுநோய் சேவைகளை வழங்குதல், பாதிக்கப்பட்டவர்களுக்கு நியாயமான வாழ்க்கைத் தரத்தை உறுதி படுத்துவதற்கு தேவையான சேவைகளை வழங்குதல்.

குறிக்கோள்கள்

- பொதுவான குறிக்கோள் 1: ஒருங்கிணைந்த தொழுநோய் சேவைகளை செயல்படுத்துவதை வலுப்படுத்துதல்.
- பொதுவான குறிக்கோள் 2: ஒருங்கிணைந்த செயல் மூலம் நோய் கண்டறிதலினூடாக தொழுநோய் தடுப்பு அளவை அதிகரித்தல்.
- பொதுவான குறிக்கோள் 3: தொழுநோய் மற்றும் அதன் சிக்கல்களை நிர்வகித்தல் மற்றும் புதிய இயலாமையைத் தடுப்பது.
- பொது நோக்கம் 4: களங்கத்தை எதிர்த்து மனித உரிமைகள் மதிக்கப்படுவதை உறுதி செய்தல்.

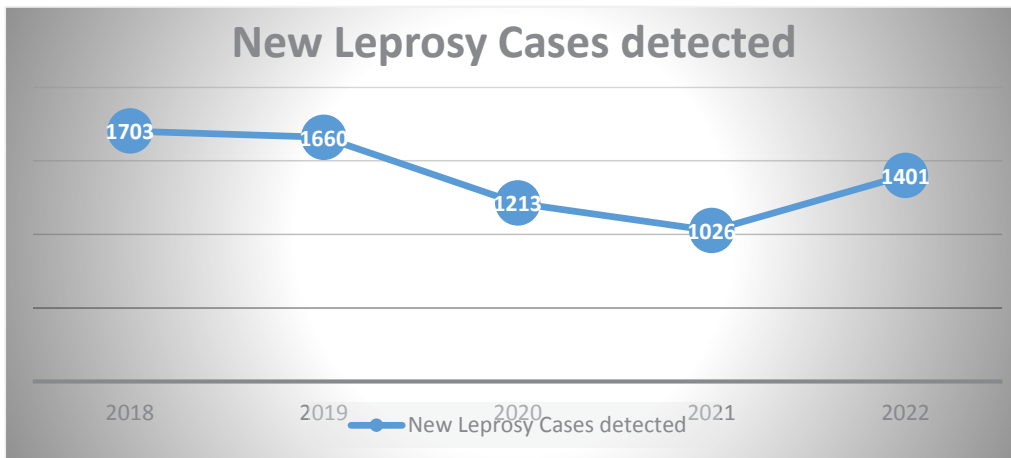
2022 இல் சாதனைகள்/ சிறப்பு நிகழ்வுகள்

- LIFE Sri Lanka சமூக சந்தைப்படுத்தல் பிரச்சாரமானது தொழுநோய் பற்றிய விழிப்புணர்வை அதிகரிப்பதற்காக 2023 ஆகஸ்ட் 16 ஆம் திகதி சுகாதார அமைச்சின் கேட்போர் கூடத்தில் ஆரம்பிக்கப்பட்டது.
- குழந்தைகள் மற்றும் பெற்றோர்களிடையே விழிப்புணர்வை அதிகரிக்க தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட ஐந்து மாவட்டங்களில் தொழுநோய் குறித்த பள்ளி மாணவர்களிடையே சித்திரப்போட்டி நடத்தப்பட்டது.
- தொழுநோய் பற்றிய அறிவைப் புதுப்பிப்பதற்காக மாவட்ட தொழுநோய் கட்டுப்பாட்டுக் குழுவின்கான பயிற்சி அமர்வு நடத்தப்பட்டது.
- தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட மாவட்டங்களில் ஆயுர்வேத மருத்துவர்களுக்கான பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன.
- மட்டக்களப்பு மாவட்டத்தில் தொழுநோய் கட்டுப்பாட்டு விசேட வேலைத்திட்டம் நடத்தப்பட்டது.
- 2017 ஆம் ஆண்டில் அடையாளம் காணப்பட்ட தொழுநோயாளிகளின் தொடர்புகளை பரிசோதிப்பதற்காக அதி அவதானமுள்ள மாவட்டங்களில் வரலாற்றுத் தொடர்புத் தடமறிதல் தொடங்கப்பட்டது.
- நுண்ணுயிர் எதிர்ப்பு நெறிமுறை உருவாக்கப்பட்டது.
- தொடர்புத் தடமறிதலுக்கான நிலையான செயல்பாட்டு நடைமுறைகள் (SOP) உருவாக்கப்பட்டது.
- பிக்டோகிராம் (Pictogram)பள்ளி மருத்துவ ஆய்வுகளில் பயன்படுத்த மறுவடிவமைப்பு செய்யப்பட்டது.

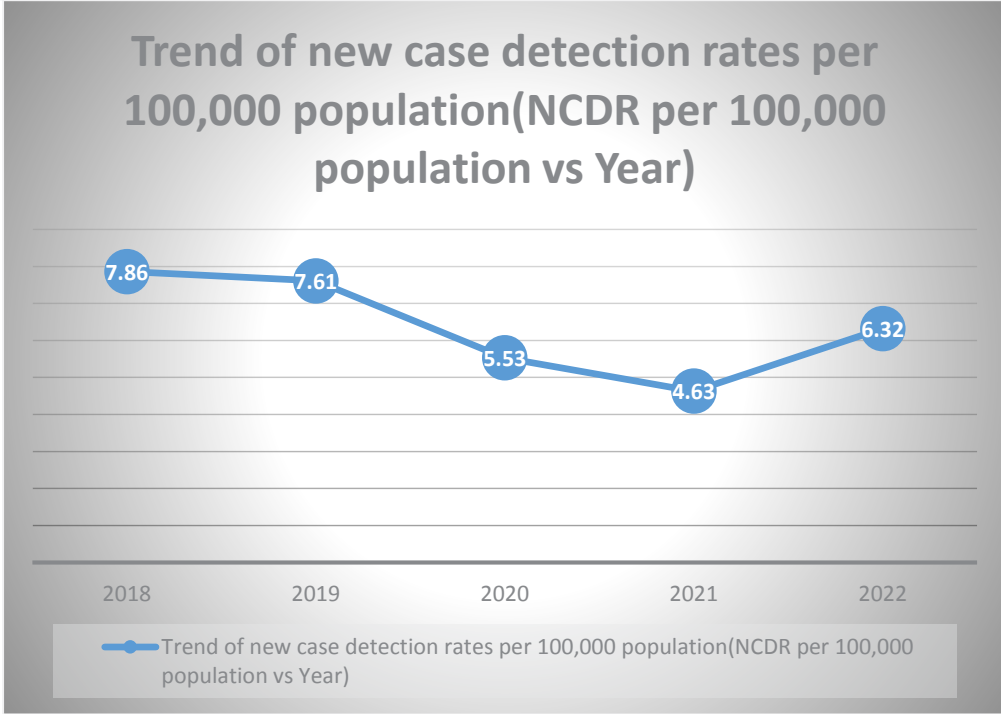
நடப்பு வளர்ச்சித் திட்ட விவரங்கள்

கடந்த 5 ஆண்டு செயல்திறன் போக்கு

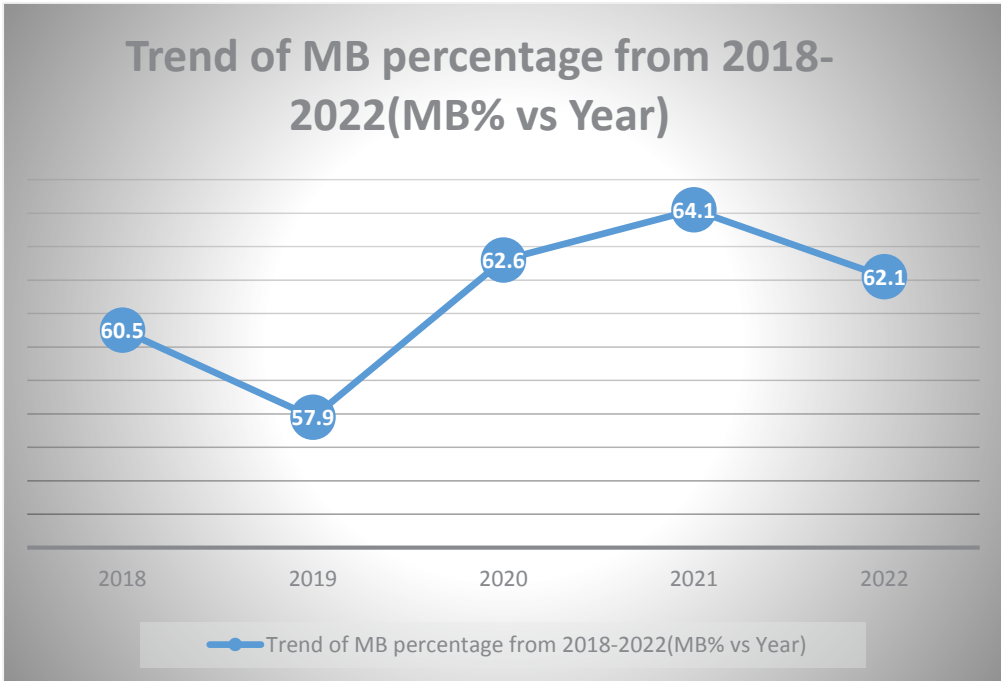
கடந்த ஐந்து ஆண்டுகளில் தேசிய செயல்திறன் குறிகாட்டிகள்



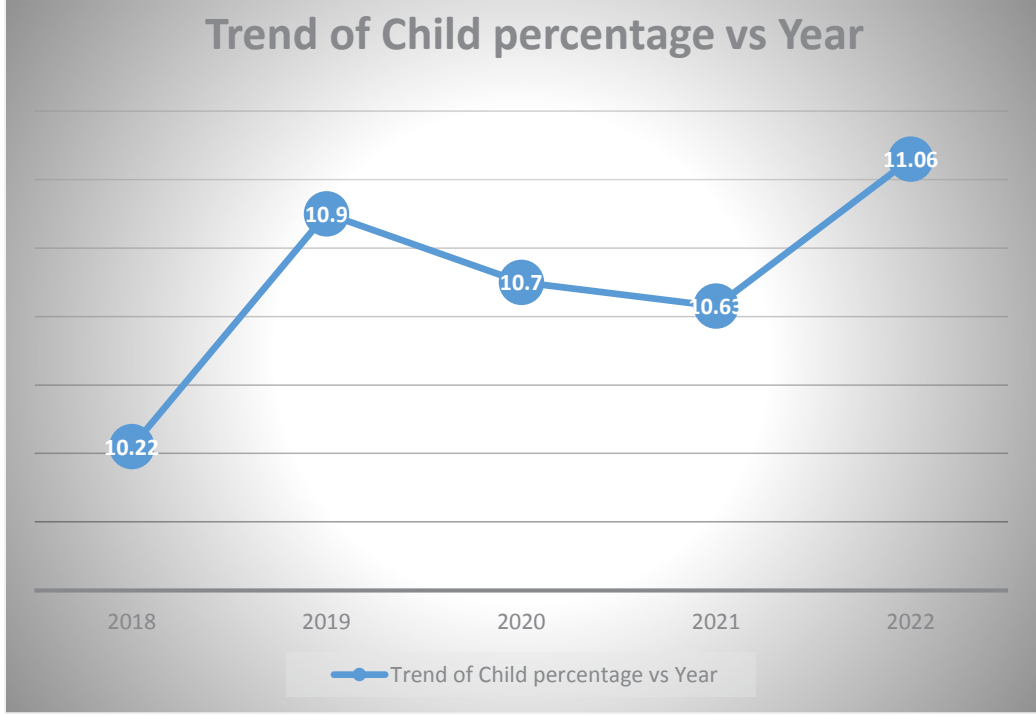
2018-2022 வரை- பதிவுசெய்யப்பட்ட புதிய தொழுநோயின் போக்கு



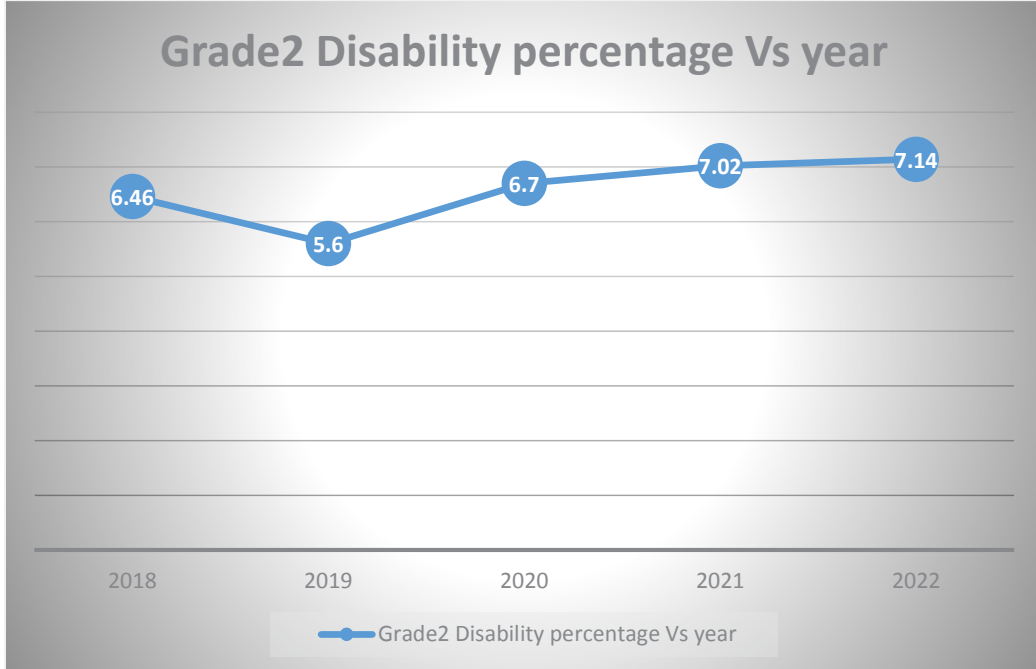
வரை- 2018-2022 பதிவுசெய்யப்பட்ட புதிய தொழுநோயின் போக்கு



2018-2022 முதல் தொழு நோயாளிகளைக் கண்டறியும் போது MB சதவீதத்தின் போக்கு



2018-2022 முதல் புதிய தொழநோயால் பாதிக்கப்பட்ட குழந்தைகளின் எண்ணிக்கை சதவீதம்



2018-2022 வரை கண்டறியும் நேரத்தில் தரம் 2 குறைபாடு சதவீதத்தின் போக்கு

4.1.2 யானைக்கால் நோய் எதிர்ப்பு இயக்கம்

அறிமுகம்

யானைக்கால் நோய் எதிர்ப்பு இயக்கம் / ஃபைலேரியாசிஸ் தடுப்பு இயக்கம் என்பது இலங்கையில் இருந்து நிணநீர் பைலேரியாசிஸை (LF) அகற்றுவதற்கு பொறுப்பான பொது சுகாதார சிறப்பு நிறுவனமாகும். நிணநீர் பைலேரியாசிஸை LF ஆனது 2016 இல் ஒரு பொது சுகாதார பிரச்சனையாக நீக்கப்பட்டது. இப்போது இந்த திட்டம் சரிபார்ப்புக்கு பிந்தைய கண்காணிப்பு கட்டமாகும் மற்றும் இலங்கையின் தென்மேற்கு கடலோரப் பகுதியில் உள்ள எட்டு மாவட்டங்களில் பூச்சியியல், ஒட்டுண்ணியியல் மற்றும் நோய் கண்காணிப்பைத் தொடர்கிறது.

தூர நோக்கு

யானைக்கால் நோய் ஃபைலேரியாசிஸ் இல்லாத இலங்கை.

நோக்க கூற்று

கண்காணிப்பு மற்றும் சுகாதார ஊழியர்கள் மற்றும் சமூகத்தை மேம்படுத்துவதன் மூலம் நிணநீர் யானைக்கால் நோய் / ஃபைலேரியாசிஸை நீக்குதல் மற்றும் துன்பம் மற்றும் குறைபாடுகளைத் தடுத்தலும்.

குறிக்கோள்கள்/ முக்கிய செயல்பாடுகள்

பொது நோக்கங்கள்

2030 ஆம் ஆண்டளவில் இலங்கையில் பான்கிராஃப்டியன் ஃபைலேரியாசிஸ் பரவுவதைத் தடுத்தல்

2030 ஆம் ஆண்டளவில் இலங்கையில் ஃபைலேரியாசிஸ் தொற்று காரணமாக ஏற்படும் லிம்போடமாவின் சமையை குறைத்தல்

குறிப்பிட்ட நோக்கங்கள்

- 2030 ஆம் ஆண்டுக்குள் 0% பான்கிராஃப்டியன் மைக்ரோஃபைலேரியா விகிதத்தை எட்டுவதற்கு ஒட்டுண்ணியியல் கண்காணிப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டு நடவடிக்கைகளை வலுப்படுத்துதல்
- 2030 ஆம் ஆண்டுக்குள் பான்கிராஃப்டியன் ஃபைலேரியாசிஸ் வெக்டரில் 0% தொற்று விகிதத்தை அடைய பூச்சியியல் கண்காணிப்பு மற்றும் காவி கட்டுப்பாட்டு நடவடிக்கைகளை வலுப்படுத்துதல்
- 2030 க்குள் ஃபைலேரியாசிஸ் காரணமாக பதிவாகும் புதிய லிம்போடமா நோயாளிகளின் எண்ணிக்கையை 50% குறைத்தல்
- ஃபைலேரியல் லிம்போடமாவை யானைக்கால் நோயாக மாற்றுவதைத் தடுக்கவும் மற்றும் நோயுற்ற மேலாண்மை சேவைகளை மேம்படுத்துவதன் மூலம் பாதிக்கப்பட்ட நபர்களின் குறைபாடுகளைத் தடுத்தல்

2022 இல் சாதனைகள்/ சிறப்பு நிகழ்வுகள்

- எட்டு உள்ளூர் மாவட்டங்களிலும்(epidemic) சுகாதார ஊழியர்களின் திறன் மேம்பாட்டுத் திட்டங்கள் நிறைவு செய்யப்பட்டுள்ளன.



- 20 எண்டெமி(endemic) மற்றும் எண்டெமி(endemic)அல்லாத மாவட்டங்களில் பொது சுகாதார ஊழியர்களின் திறன் மேம்பாட்டுப் பணிகள் நிறைவடைந்தன.



- அனைத்து எண்டெமி (endemic) மாவட்டங்கள் மற்றும் AFC தலைமையகத்தில் நோயுற்ற மேலாண்மை மற்றும் இயலாமை தடுப்பு கிளினிக்குகளில் கலந்துகொள்ளும் புதிய லிம்போடமா நோயாளிகளின் திறன் மேம்பாட்டுத் திட்டங்கள் நிறைவடைந்தன.



- ஒன்பது எண்டெமி (endemic) அல்லாத மாவட்டங்களில் சுகாதார ஊழியர்களின் திறன் மேம்பாட்டுத் திட்டங்கள் நிறைவடைந்தன.



- மேல் மாகாணத்தில் பொது சுகாதார கள உத்தியோகத்தர்களுக்கான மென்திறன் அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டம் நடத்தப்பட்டது.



- ஃபைலேரியாசிஸ் ஒழிப்பு திட்டத்தின் வெளிப்புற மதிப்பீடு உலக சுகாதார அமைப்பின் ஆதரவுடன் நிறைவடைந்தன..
- வவுனியா, பிராந்திய மலேரியா உத்தியோகத்தர்/ வவுனியாவின் ஆதரவுடன் இராணுவ முகாமில் எமது விசேட இரவு குருதிப்படலம் நிகழ்ச்சியை நடத்தினோம்.
- நிணநீர் ஃபைலேரியாசிஸிற்கான புலம்பெயர்ந்தோருக்கான அடையாளம் காண/ஸ்கிரீனிங்(screening) சர்வதேச சுகாதார பிரிவு மற்றும் பணியிடங்களில் நடத்தப்பட்டது.
- ஒன்பது சிறந்த நடைமுறைகள்-பகிர்வு அமர்வுகள் மற்றும் வருடாந்திர மாவட்ட மதிப்பாய்வுகள் அனைத்து எண்டெமி (endemic) மாவட்டங்களிலும் பிராந்திய கள ஊழியர்களின் பங்கேற்புடன் நடத்தப்பட்டன மற்றும் ஒன்று ஃபைலேரியாசிஸ் ஒழிப்பு திட்டத்தின் (AFC) தலைமையகத்தில் நடத்தப்பட்டது.
- சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகம் தலைமையில் தொழில்நுட்ப ஆலோசனைக் குழுக் கூட்டம் ஒன்று நடத்தப்பட்டது
- இணைய அடிப்படையிலான கண்காணிப்பு அமைப்பினை உருவாக்குதல்.

தற்போதைய வளர்ச்சி திட்ட விவரங்கள்

| திட்ட விளக்கம் | மொத்த மதிப்பிடப்பட்ட செலவு | 31.12.2022க்குள் பொளதீக முன்னேற்றம் | 31.12.2022 க்குள் நிதி முன்னேற்றம் |
|---|----------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|
| GOSL | | | |
| Reagents கொள்முதல் செய்தல் | 4.00 | நிறைவு | 1.39 |
| ஆய்வக உபகரணங்களின் அளவுத்திருத்தம் (சேவை கட்டணம்) | 0.50 | நிறைவு | 0.35 |
| பூச்சியியல் கண்காணிப்புக்குத் தேவையான பொருள் மற்றும் உபகரணங்களை வாங்குதல் | 4.20 | நிறைவு | 0.15 |
| ஃபைலேரியாசிஸ் (TAG)நிலையை நீக்குதல்-பராமரிப்பதற்கான தொழில்நுட்ப வழிகாட்டுதல் | 0.05 | நிறைவு | 0.04 |
| பிராந்திய மருத்துவ அதிகாரிகளுடன் (RMO) மாதாந்திர மற்றும் காலாண்டு மதிப்பாய்வு கூட்டங்கள் (நிலையானவை) -8+ 4 | 0.13 | நிறைவு | 0.06 |

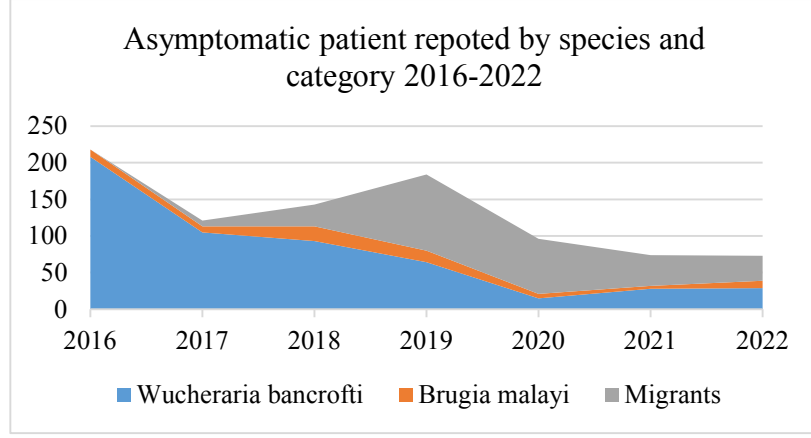
| | | | |
|--|------|---|------|
| ISO சான்றளிக்கப்பட்ட ஒட்டுண்ணியியல் ஆய்வகத்தின் வளர்ச்சி | 1.00 | நிதிப்பற்றாக்குறையால் ஓரளவு முடிக்கப்பட்டது | 0.14 |
| WHO | | | |
| பிராந்திய ஃபைலேரியாசிஸ் எதிர்ப்பு குழுக்களிடையே சிறந்த நடைமுறைகள் பகிர்வு (09 நிகழ்ச்சிகள்) | 0.71 | 9 நிகழ்ச்சிகள் முடிக்கப்பட்டுள்ளன | 0.60 |
| உள்ளூர் பயிற்சி - தேசிய சுகாதார ஊழியர்களின் உள்ளூர் அல்லாத திறன் உருவாக்கம் - 2 ஆண்டுகள் | 2.00 | 9 திட்டங்கள் நிறைவடைந்தன | 1.12 |
| உள்ளூர் பயிற்சி - எண்டமிக் மாவட்டம் தேசிய சுகாதார ஊழியர்களின் திறன் மேம்பாடு-2 ஆண்டுகள் | 1.80 | 8 நிகழ்ச்சிகள் முடிக்கப்பட்டுள்ளன | 0.79 |
| லிம்போடீமா நோயாளிகளுக்கான MMDP பயிற்சித் திட்டம் | 0.90 | 9 திட்டங்கள் நிறைவடைந்தன | 0.60 |
| தொற்றுநோயியல், பொருளாதார, பூச்சியியல் மற்றும் ஒட்டுண்ணியியல் மதிப்பீட்டின் மூலம் நிணநீர் ஃபைலாரிசிஸ் திட்ட மதிப்பீடு, மொத்த நீக்குதல் இலக்குகளை அடைவதற்கான ஆதார தகவல் மூலோபாயத்தை உருவாக்குதல் | 6.60 | நிறைவு | 0.66 |

கடந்த 5 வருடங்கள்செயல்திறன் போக்கு

(நீங்கள் அட்டவணை PR வரைபடம்/ விளக்கப்படமாக வழங்க வேண்டும்)

ஒட்டுண்ணியியல் கண்காணிப்பு

பிராந்திய மருத்துவ அதிகாரி / ஃபைலேரியாசிஸ் கட்டுப்பாட்டின் மேற்பார்வையில் களப்பணியாளர்கள் மற்றும் ஆய்வக ஊழியர்களால் ஒட்டுண்ணியியல் கண்காணிப்பு மேற்கொள்ளப்படுகிறது. முக்கிய நோயறிதல் முறை இரவு குருதிப்படலம் ஆகும். மைக்ரோஃபைலேரியா விகிதம் (சேகரிக்கப்பட்ட அனைத்திலும் நேர்மறை மாதிரிகளின் சதவீதம்) மற்றும் மைக்ரோஃபைலேரியா அடர்த்தி (ஒரு மில்லி லிட்டர் இரத்தத்தில் இருக்கும் மைக்ரோஃபைலேரியாவின் சராசரி எண்ணிக்கை) ஆகியவை நாட்டில் பரவும் குறுக்கீட்டை நோக்கிய முன்னேற்றத்தை மதிப்பிடுவதற்குப் பயன்படுத்தப்படும் குறிகாட்டிகளாகும். 2016-2022 வரை, நாட்டில் மொத்தமாக 909 நோயாளிகள் தொற்றுடன் பதிவாகியுள்ளனர். இந்த எண்ணிக்கையில் இலங்கையில் புலம்பெயர்ந்த தொழிலாளர்களின் நேர்மறையான நோயாளிகளும் அடங்குவர். பூர்வீக நோயாளிகள் மற்றும் புலம்பெயர்ந்தவர்களில் உள்ள இனங்கள் மூலம் 2016-2023 வரை தொற்று உள்ள நோயாளிகளின் எண்ணிக்கையை படம் 1 காட்டுகிறது.

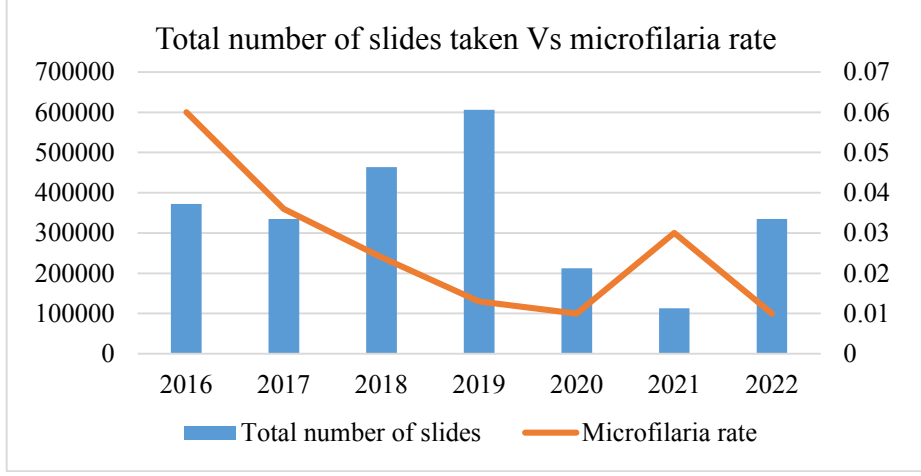


படம் 1. இனங்கள் மற்றும் பிரதிநிதித்துவத்தின் வகை 2016-2022 அடிப்படையில் நோயாளிகள் எண்ணிக்கை

சரிபார்ப்புக்குப் பிந்தைய கட்டத்தில் உள்நாட்டு மைக்ரோஃபைலேரியா நேர்மறை நோயாளிகள் குறைவதை படம் 1 காட்டுகிறது. மேலும், பூர்வீக நோயாளிகள் குறைப்பு படிப்படியாக புலம்பெயர்ந்த நோயாளிகளால் மாற்றப்படுகிறது என்பதைக் காட்டுகிறது. நேர்மறை நோயாளி தரவுகளின் பகுப்பாய்வு, புலம் பெயர்ந்தோருடன் ஒப்பிடும்போது புலம்பெயர்ந்தவர்களிடையே புள்ளியியல் ரீதியாக குறிப்பிடத்தக்க அதிக மைக்ரோஃபைலேரியா விகிதம் (சராசரி வேறுபாடு=3.36, $p < 0.001$) மற்றும் மைக்ரோஃபைலேரியா அடர்த்தி (சராசரி வேறுபாடு=367.98, $p < 0.01$) ஆகியவற்றைக் காட்டியது.

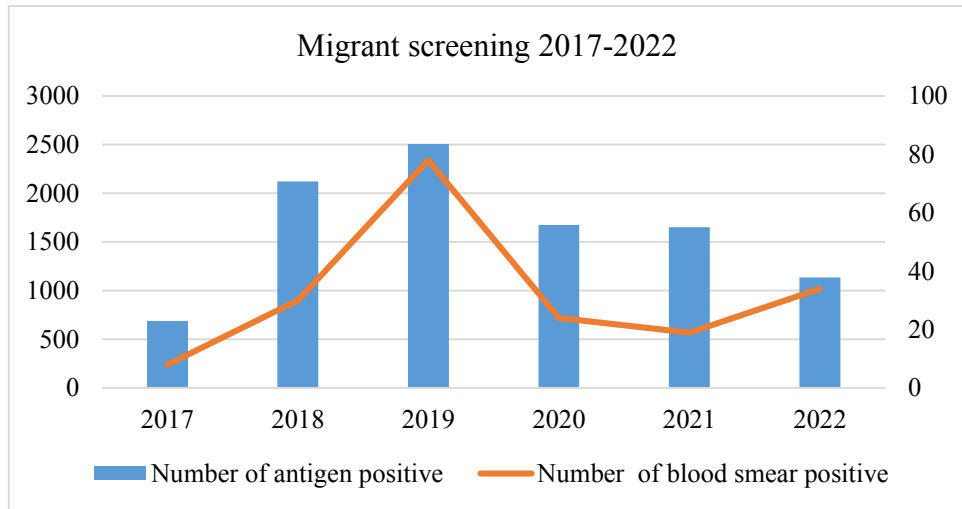
வடமேற்கு மாகாணத்தைத் தவிர, பரவலான பகுதிகளில் கூட கடலோர எல்லையில் மட்டுமே நோயாளிகள் உள்ளன என்பதை புவிபியல் தெளிவாகக் காட்டுகிறது.

2016-2022 வரை செய்யப்பட்ட மொத்த ஸ்கிரீனிங் screening எண்ணிக்கையுடன் ஒப்பிடும்போது மைக்ரோஃபைலேரியா விகிதத்தின் போக்குகளை படம் 2 காட்டுகிறது.



படம் 2. எண்டெமி(endemic) மாவட்டங்களில் ஆண்டுதோறும் மைக்ரோஃபிலேரியா விகிதம்

தற்போதைய நீக்குதல் உத்திகளுடன் மைக்ரோஃபிலேரியா விகிதத்தில் தெளிவான குறைப்பை வரைபடம் காட்டுகிறது; பூச்சியியல் கண்காணிப்பு வழிகாட்டும் ஒட்டுண்ணியியல் கண்காணிப்பு. உலகளாவிய தொற்றுநோயான COVID-19 ஸ்கிரீனிங் திட்டத்தில் குறுக்கிடப்பட்டதால், 2020 மற்றும் 2021 இல் ஸ்கிரீனிங்கில்(screening) பாரிய குறைப்பு ஏற்பட்டது. இது 2021 இல் மைக்ரோஃபிலேரியா விகிதத்தின் அதிகரிப்பை மோசமாக பாதித்தது. 2022 இல் ஸ்கிரீனிங் (screening) விகிதங்கள் அதிகரிக்கப்பட்டன. 2017 ஆம் ஆண்டு புலம்பெயர்ந்தோருக்கான ஸ்கிரீனிங் (screening) தொடங்கப்பட்டது மற்றும் அதிக எண்ணிக்கையிலான புலம்பெயர்ந்தோர் வேலை அமைப்புகளில் ஸ்கிரீனிங்(screening) மூலமாகவும், உள்வரும் சுகாதார மதிப்பீட்டின் போது ஸ்கிரீனிங்(screening) மூலமாகவும் ஃபிலேரியாசிஸுக்கு பரிசோதிக்கப்படுகிறார்கள். 2022 ஆம் ஆண்டில் இரவு குருதிப்படலம் பிடிப்பின் மூலம் மொத்தம் 34 நோயாளிகள் நேர்மறையாக கண்டறியப்பட்டனர் (படம் 3).



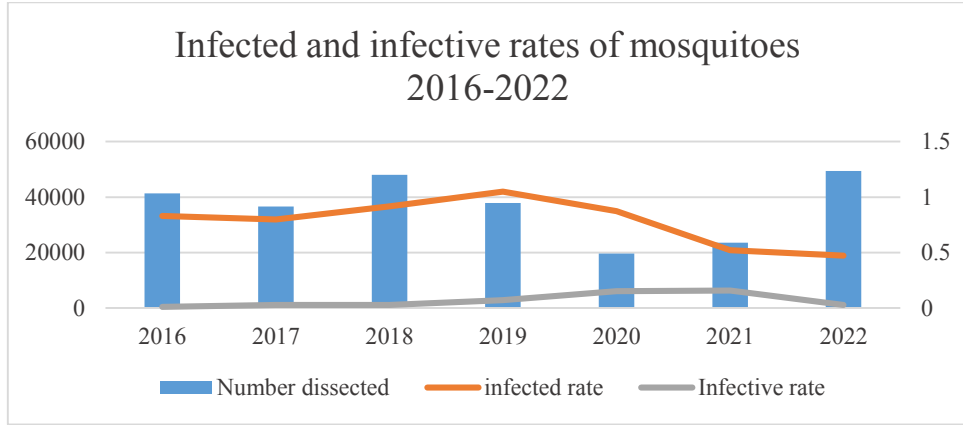
படம் 3. 2017-2022 இலிருந்து புலம்பெயர்ந்தோர் திரையிடல்

பூச்சியியல் கண்காணிப்பு

இலங்கையில் நிணநீர் ஃபிலேரியாஸில் பரவுவதற்கு காரணமான இரு காவிகளுக்கும் பூச்சியியல் கண்காணிப்பு மேற்கொள்ளப்படுகிறது; *Culex quinquefasciatus* நுளம்பு மற்றும்

Mansonia நுளம்பு இனங்கள். வயது வந்த குலெக்ஸ் (*Culex*) நுளம்பு பொறிகள் அல்லது உட்புற கை சேகரிப்புகள் மூலம் சேகரிக்கப்படுகின்றன. முதிர்ந்த மான்சோனியா (*Mansonia*) நுளம்பு கால்நடைகளை தூண்டி வலை பொறிகள் மற்றும் உட்புற கை சேகரிப்பு மூலம் சேகரிக்கப்படுகின்றன. அனைத்து உட்புற கைகளால் சேகரிக்கப்பட்ட நுளம்பு மற்றும் ஈர்ப்பு பொறி அல்லது கால்நடை தூண்டில் வலை பொறி சேகரிக்கப்பட்ட நுளம்பு மைக்ரோஃபைலேரியா அல்லது லார்வா (*larva*) நிலைகள் மற்றும் 50 எண்களைக் காட்சிப்படுத்த துண்டிக்கப்படுகின்றன. ஈர்ப்புப் பொறி ஒவ்வொரு பொறியிலிருந்தும் க்யூலெக்ஸ் நுளம்புகளையும் 25 எண்ணிக்கையையும் சேகரித்தது. மான்சோனியா நுளம்புகளையும் ஒவ்வொரு துணை இனத்திலிருந்தும் கால்நடை தூண்டில் வலைப் பொறிக்குள் சேகரிக்கப்பட்டு பாலிமேரேஸ் சங்கிலி எதிர்வினை மூலம் ஒட்டுண்ணி டிஎன்ஏவை மரபணு ரீதியாகக் கண்டறியும்.

துண்டிக்கப்பட்ட நுளம்புகளையும் கண்டுபிடிப்புகள் பாதிக்கப்பட்ட மற்றும் தொற்றுள்ள நுளம்புகளையும் விகிதங்களைக் கணக்கிடப் பயன்படுகின்றன, ஒட்டுண்ணியியல் மனித ஆய்வுகள் காவி ஆய்வுகளின் நேர்மறையான கண்டுபிடிப்புகளின் அடிப்படையில் தொடங்கப்படுகின்றன. படம் 4 மற்றும் 5 ஆண்டுதோறும் ஒவ்வொரு மாவட்டத்திலும் பாதிக்கப்பட்ட விகிதங்கள் மற்றும் தொற்று விகிதங்களைக் காட்டுகிறது. தொற்று விகிதம் என்பது எந்த ஒட்டுண்ணி நிலைக்கும் சாதகமான நுளம்புகளின் சதவீதமாகும். நோய்த்தொற்று விகிதம் என்பது தொற்று நிலை (L3) லார்வாக்களுக்கு சாதகமான நுளம்புகளின் சதவீதமாகும். குருநாகலை தவிர்ந்த அனைத்து மாவட்டங்களிலும் ஒட்டுண்ணி நிலைகளுக்கான நுளம்பு நிலை தொடர்கிறது.



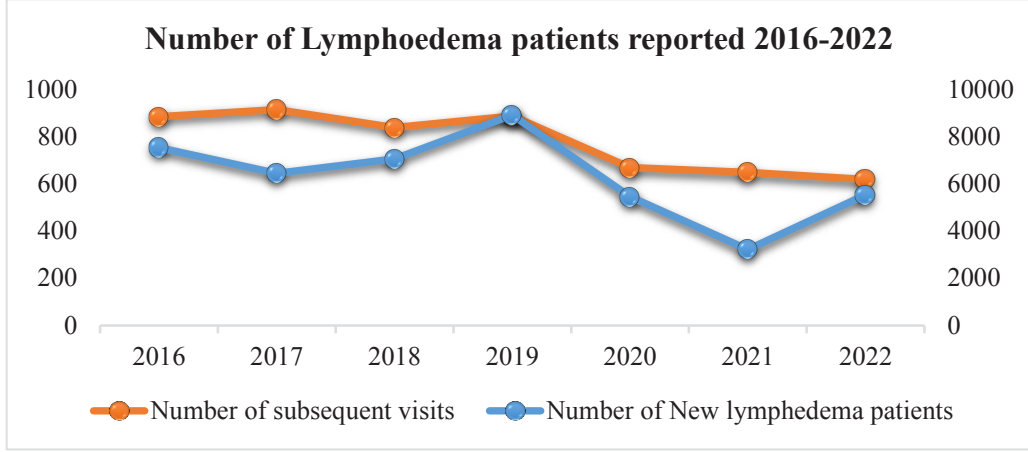
படம் 4. 2016-2022 வரை பிரிக்கப்பட்ட மொத்த நுளம்புகளுடன் ஒப்பிடும்போது நுளம்புகளின் பாதிக்கப்பட்ட மற்றும் தொற்று விகிதம்

அதிக தொற்று நுளம்புகள் காவி மற்றும் மாத்தறையில் காணப்படுகின்றன, இது இந்த மாவட்டத்தில் அதிக எண்ணிக்கையிலான நோயாளிகளுடன் ஒத்துப்போகிறது.

நோயுற்ற மேலாண்மை

ஃபைலேரியாசிஸின் நாள்பட்ட சிக்கல்கள் எளிமையான லிம்போடீமா முதல் யானைக்கால் நோய் வரை இருக்கும். இந்த லிம்போடீமா நோயாளிகள் யானைக்கால் நோய்க்கு முன்னேறுவதைத் தடுக்க நெருக்கமான கண்காணிப்பு தேவை. நோயுற்ற மேலாண்மை திட்டம் லிம்போடீமா நோயாளிகளைக் கண்டறிந்து சேவைகளை வழங்குவதில் கவனம் செலுத்துகிறது. படம் 5, ஆண்டுதோறும் உள்ளூர் மாவட்டங்களில் உள்ள நோயுற்ற

மேலாண்மை கிளினிக்குகளில் பதிவுசெய்யப்பட்ட மற்றும் பின்தொடரப்பட்ட புதிய மற்றும் அடுத்தடுத்த வருகைகளின் எண்ணிக்கையைக் காட்டுகிறது.



படம் 5. நோயுற்ற மேலாண்மை கிளினிக்குகளில் நிணநீர் அழற்சி நோயாளிகளின் அடுத்தடுத்த வருகைகள் மற்றும் புதிய பதிவுகளின் எண்ணிக்கை.

ஆண்டுக்கு சராசரியாக 643 புதிய லிம்பெடிமா நோயாளிகள் நோயுற்ற மாவட்டங்களில் உள்ள நோயுற்ற மேலாண்மை கிளினிக்குகளில் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளனர். நோயுற்ற மேலாண்மை கிளினிக்குகளுக்கான சராசரி அடுத்தடுத்த பின்தொடர்தல் வருகைகள் ஆண்டுக்கு 8068 ஆகும். 2020-2021 இல் நாட்டில் COVID-19 வெடித்ததன் காரணமாக வருகைகள் குறைக்கப்பட்டது.

பெரும்பாலான நோயாளிகள் ஆரம்ப நிலைகளில் (82%) நோயுற்ற கிளினிக்கிற்கு வருகிறார்கள். பெரும்பான்மையான (42%) நோயாளிகள் 41-60 வயதுக்குட்பட்டவர்கள் மற்றும் பாலின அடிப்படை சற்று அதிகமாக ஆண் பால் முன்னுரிமையைக் காட்டியது (53%).

எண்டெமிக் (Endemic) அல்லாத ஆய்வுகள்

ஃபைலேரியாசிஸ் இல்லாத 17 மாவட்டங்கள் உள்ளன. பூச்சியியல் மற்றும் ஒட்டுண்ணியியல் ஆய்வுகள் 2017 இல் தொடங்கப்பட்டது.

அதன் பின்னர் ஒன்பது மாவட்டங்கள் (ரத்னபுர, மொனராகலை, திருகோணமலை, கேகாலை, கண்டி, மன்னார், அனுராதபுரம், அம்பாறை மற்றும் பதுளை) (அட்டவணை 1) ஆய்வுகள் மூலம் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளன. ஃபைலேரியாசிஸ் பரவுவதை மதிப்பிடுவதற்காக, தொற்று இல்லாத மாவட்டங்களில் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட MOH பகுதிகளில் ஒன்று அல்லது இரண்டு PHI பகுதிகள் அடையாளம் காணப்பட்டன. கடந்த கால பதிவுகள், புவியியல் பாதிப்பு (எண்டெமிக் மாவட்டங்களுக்கு அருகில்), நகரமயமாக்கல் மற்றும் மக்கள்தொகை இடம்பெயர்வு ஆகியவற்றின் அடிப்படையில் மாவட்டங்களுக்கு முன்னுரிமை அளிக்கப்பட்டது. ரம்புக்கன, எம்பிலிப்பிட்டிய, திருகோணமலை மற்றும் மூதூர் MOH (மருத்துவ அதிகாரி பிரிவின்) பகுதிகளில் ஃபைலேரியாசிஸ் நோய்க்கான சாதகமான முடிவுகளைக் காட்டியது, ஆனால் மனித ஆய்வுகள் அனைத்தும் எதிர்மறையானவை.

2023 இல் திட்டமிடப்பட்ட சிறப்பு அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகள்

- களுத்துறையில் சிறப்பு ஆய்வு "இலங்கையில் உள்ள ஒரு பரவலான பிரதேசத்தில் சரிபார்ப்புக்குப் பிந்தைய காலத்தில் தொடர்ச்சியான பான்கிராஃப்டியன் ஃபைலேரியாசிஸைக் கண்டறிவதற்கான தற்போதைய ஒட்டுண்ணியியல் நுட்பங்களின் செயல்திறன்" நடத்தப்பட்டது.
- குருநாகலில் பரிமாற்ற மதிப்பீட்டு ஆய்வு நடத்தப்பட்டது.
- ப்ரூஜியன்(Brugian) ஃபைலேரியாசிஸைக் கட்டுப்படுத்த விலங்கியல் கண்காணிப்பு மற்றும் விலங்குகளின் சிகிச்சை அறிமுகம் நடத்தப்பட்டது.
- பாசிட்டிவ் நோயாளிகள் உள்ள இடங்களில் மற்றும் புலம்பெயர்ந்தோருடன் பணி அமைப்புகளில் வெகுஜன மருந்து நிர்வாகம் நடத்தப்பட்டது.
- கள அலுவலர்களிடையே மென்திறனை வளர்க்க சேவையில் பயிற்சித் திட்டங்களை நடத்துதல்

4.1.3 பொதுச் சுகாதார மிருக வைத்திய சேவைகள்

அறிமுகம்

சுகாதார அமைச்சின் பொதுச் சுகாதார மிருக வைத்திய சேவைகள், இலங்கையில் மனித மற்றும் விலங்கு வெறிநாய் நோயைத் தடுப்பதற்கும் மற்றும் பிற விலங்கியல் நோய்களைக் கட்டுப்படுத்துவதற்கும் தேசிய பொறுப்புக்கள் சுகாதார அமைச்சிடம் ஒப்படைக்கப்பட்டுள்ளன.

நீர்வெறுப்பு நோய் மற்றும் ஜப்பானிய மூளை வீக்கம்/ மூளைக்காய்ச்சல் என்பன இலங்கையில் மனிதர்களைப் பாதிக்கும் இரண்டு பிரதான விலங்குவழி வைரஸ் நோய்களாக விளங்குகின்றன. நாய்களே இலங்கையிலுள்ள பிரதான நீர்வெறுப்பு நோய் விளங்காகவும் மனித நீர்வெறுப்பு நோய்க்கான ஊடுகடத்தியாகவும் விளங்குகின்றன. அதேபோன்று, இலங்கையில் மதிப்பிடப்பட்ட நாய்களின் எண்ணிக்கை சுமார் 3 மில்லியன் ஆகும், இதில் 20% தெருநாய்கள்.

தார நோக்கு

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

நோக்க கூற்று

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.

குறிப்பிட்ட நோக்கங்கள்/குறிக்கோள்கள்

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

2022 இல் சாதனைகள்/சிறப்பு நிகழ்வுகள்

- ❖ நீர்வெறுப்பு நோய் தினத்தின் முக்கியத்துவத்தைப் பற்றி லயன்ஸ் கிளப்புடன் இணைந்து பள்ளி மாணவர்களின் விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சி ஜா-எல (தரம் 10-12) நடத்தப்பட்டது -
- ❖ பொறுப்பான செல்லப்பிராணிகளை வளர்ப்பதற்கான சிறப்புத் திட்டம்
- ❖ கருத்தடை சேவையுடன் கூடிய மொபைல் தடுப்பூசி கிளினிக் மேம்படுத்துதல்



தற்போதைய வளர்ச்சி திட்ட விவரங்கள்

| திட்ட விளக்கம் | மொத்த மதிப்பீடு செலவு | 31.12.2022க்குள் பொளதீச முன்னேற்றம் | 31.12.2022 க்குள் நிதி முன்னேற்றம் |
|--|-----------------------|--|------------------------------------|
| 1) பெண் நாய் கருத்தடை | 68.9 | 30408 பெண் நாய்களுக்கு கருத்தடை செய்யப்பட்டது. | 74.269 |
| 2) சமூகத் தலைவர்கள் மூலம் நீர்வெறுப்பு நோய்க் கட்டுப்பாடு குறித்த சமூக விழிப்புணர்வு மேம்படுத்தப்பட்டது | 0.175 | 06 நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன | 0.222 |

| | | | |
|--|------|---|--------|
| 3) நீர்வெறுப்பு நோய் பிந்தைய வெளிப்பாடு சிகிச்சை மற்றும் புதிய சுற்றறிக்கை (PET) அறிமுகம் குறித்த சேவை பயிற்சியில் | 0.2 | 03 நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன | 0.123 |
| 4) மாவட்ட 7 நீர்வெறுப்பு நோய் கட்டுப்பாட்டு பொது சுகாதார பரிசோதகர் (PHI) மற்றும் தடுப்பூசி கள உதவியாளர்களுக்கான சேவையில் பயிற்சித் திட்டம் | 0.39 | 12 நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன | 0.302 |
| 5) உலக நீர்வெறுப்பு நோய் தின நினைவு - தேசிய திட்டம் & IEC பொருள் மற்றும் ஆவணப்படம் தயாரிப்பு | 0.5 | பொது விழிப்புணர்வுக்காக IEC பொருட்கள் (பேனர்கள்) உருவாக்கம் | 0.493 |
| 6) முன்னேற்ற ஆய்வுக் கூட்டங்களை நடத்துதல் (தேசிய மற்றும் மாவட்ட அளவில்) | 0.1 | 01 சார்பு நடத்துதல். ஆன்லைன் சந்திப்பாக | - |
| 7) தளபாடங்கள் மற்றும் அலுவலக உபகரணங்களை வாங்குதல் & அலுவலக சூழலை மறுகட்டமைப்பு செய்தல் (PHVS & DPCC Handala) | 4.6 | NSP இன் 50 பிரதிகள் புத்தகங்களை அச்சிடுதல் (ஆரம்ப கட்டணம்) | 0.198 |
| மொத்தம் | 75 | | 75.607 |

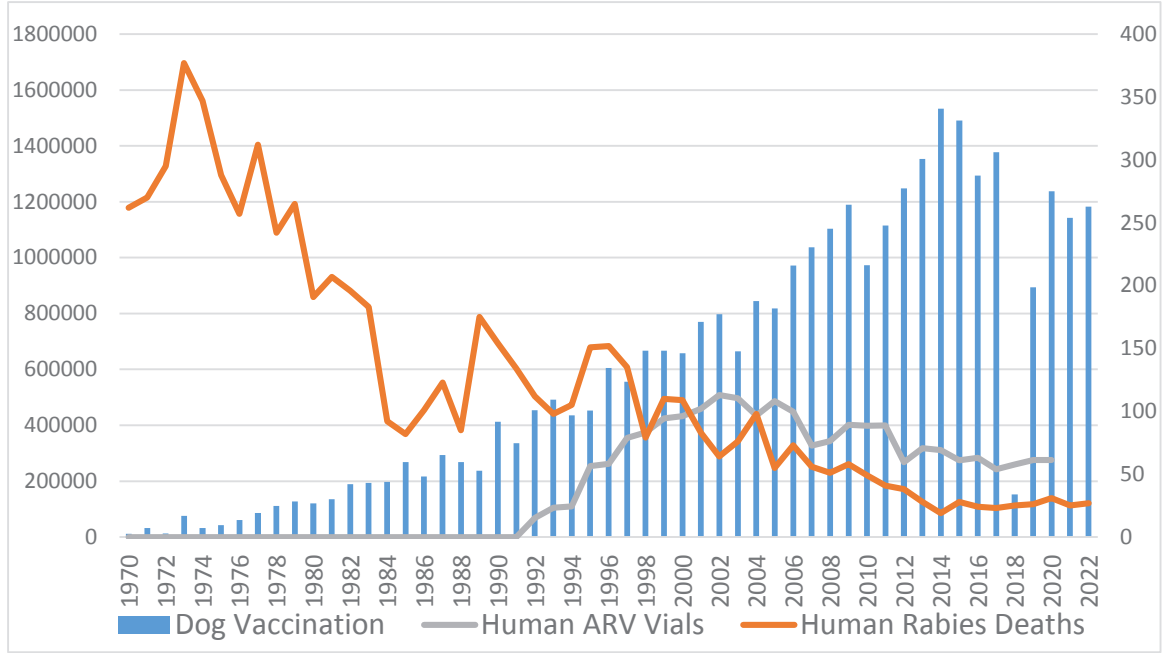
கடந்த 5 வருட செயல்திறன் போக்கு

தடுப்பூசி

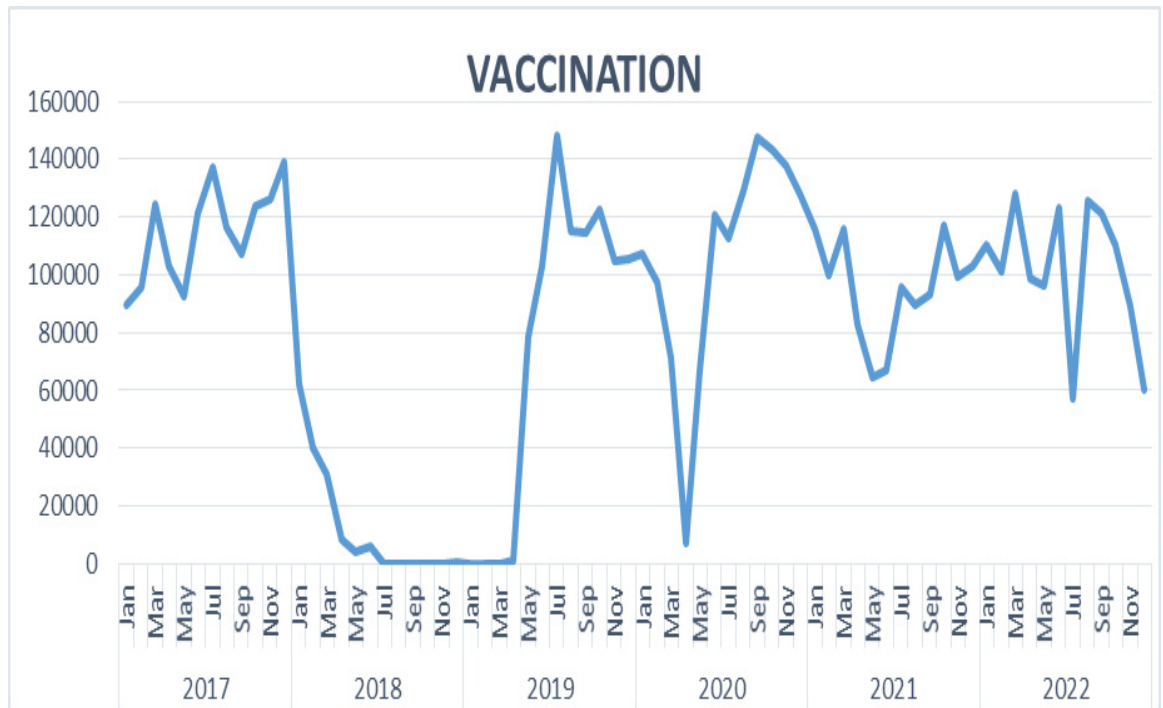
| | ஜன | பிப் | மார் | ஏப் | மே | ஜூன் |
|------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|
| 2018 | 62368 | 40445 | 31127 | 8659 | 4063 | 6076 |
| 2019 | 0 | 0 | 0 | 1265 | 78378 | 103269 |
| 2020 | 107148 | 97239 | 71127 | 7131 | 66769 | 120890 |
| 2021 | 115377 | 99664 | 114349 | 82495 | 64164 | 67009 |
| 2022 | 110248 | 101117 | 128126 | 98700 | 96051 | 123365 |

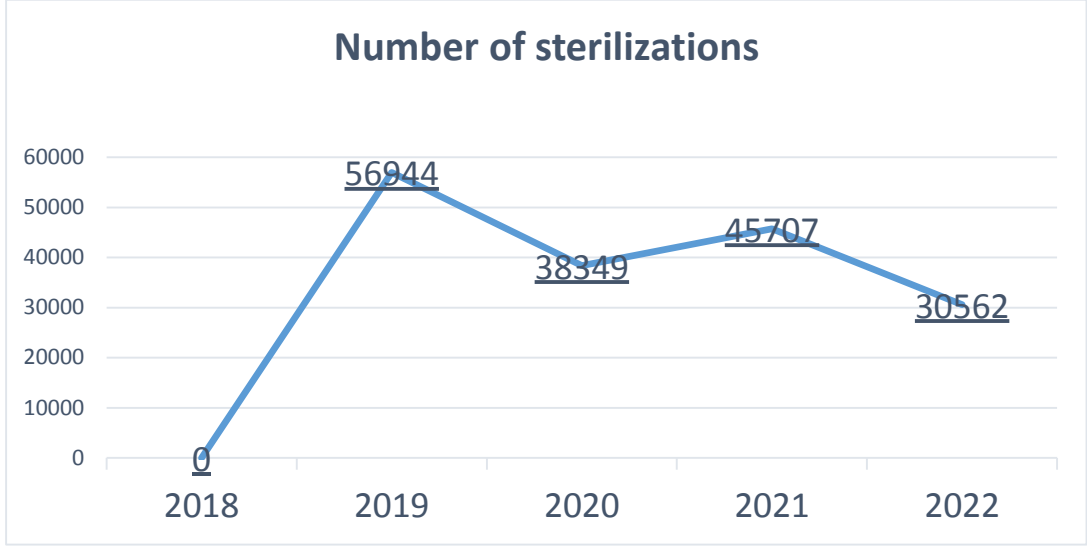
| | ஜூலை | ஆக | செப் | அக் | நவ | டிச |
|------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 2018 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 499 |
| 2019 | 147893 | 115418 | 114819 | 122794 | 102850 | 105644 |
| 2020 | 113022 | 129190 | 147245 | 142983 | 138019 | 128024 |
| 2021 | 95839 | 89455 | 93149 | 130819 | 113357 | 118265 |
| 2022 | 57236 | 125376 | 121371 | 110058 | 96718 | 60501 |

நீர்வெறுப்பு நோய் கட்டுப்பாடு மற்றும் தடுப்பு நடவடிக்கைகளுக்கு எதிராக மனித ரேபிஸின் போக்கு 1972 – 2022



கடந்த 05 ஆண்டுகளில் நாய்களின் (நாய்ச் சனத்தொகைக் கட்டுப்பாட்டை நடைமுறைப்படுத்துதல் (ஸ்டெரிலைசேஷன்) தரவு





2023 இல் திட்டமிடப்பட்ட சிறப்பு அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகள்

- தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட மாவட்டங்களில் ஒருங்கிணைந்த நாய் கடித்ததால் பாதிக்கப்பட்ட நோயாளிகள் மேலாண்மை திட்டத்தை நடத்துதல்
- MRI மற்றும் வனவிலங்கு துறையின் ஒத்துழைப்புடன் நீர்வெறுப்பு நோய் வைரஸின் மரபணு வரிசைமுறை மேம்படுத்துதல்.

4.1.4 மலேரியா எதிர்ப்பு இயக்கம்

நோக்கு

மலேரியா அற்ற இலங்கை

இலக்கு

தீவிர கண்காணிப்பு, மலேரியா தொற்றுடையவருக்கான சிகிச்சை, தீவிர நோய்ப் பரவல் தயார்நிலை, பயணிகள் மற்றும் அதிக ஆபத்துள்ள குழுக்களுக்கு மலேரியா தடுப்பு தொடர்பான தகவல்களை வழங்குதல் மற்றும் இலங்கையில் மலேரியாவை மீண்டும் நிலைநிறுத்துவதைத் தடுப்பதற்கான விரிவான திட்டத்தைத் திட்டமிட்டு செயல்படுத்துதல்.

மலேரியா தடுப்பு இயக்கத்தின் நோக்கங்கள்

1. இலங்கையில் மீண்டும் மலேரியா பரவுவதை தடுத்தல்.
2. இலங்கையில் மலேரியாவினால் ஏற்படும் உயிரிழப்பை பூஜ்ஜியமாகப் பேணுதல்.

2022 மற்றும் 2023 ஆம் ஆண்டின் முக்கிய சாதனைகள்

- இலங்கை 2022 இல் மலேரியா அற்ற நிலையைத் தொடர்ந்து பேணியது .2016 இல் இலங்கை மலேரியா அற்ற நாடாக உலக சுகாதார திணைக்களத்தால் (WHO) சான்றளிக்கப்பட்டது. கடைசியாக 2012 இல் உள்நாட்டு மலேரியா பரவுகையால் நோயாளி பதிவாகியுள்ளார்.
- 2022 இல் ,மலேரியா பரவுகை காணப்படும் நாடுகளுக்குப் பயணம் செய்து இலங்கை திரும்பியவர்களில் 37 ,மலேரியா தொற்றுடையவர்கள் பதிவாகியுள்ளனர். 2023 இல் , ஆகஸ்ட் மாதம் வரை, அவ்வாறான 35மலேரியா தொற்றுடையவர்கள் பதிவாகியுள்ளனர். வெளிநாட்டினர் உட்பட அனைத்து நோயாளிகளும் உடனடியாகக் கண்டறியப்பட்டு இலவசமாக சிகிச்சை அளிக்கப்பட்டனர். தொற்றுடையவர்களில் பெரும்பாலானோர் ஆபிரிக்க நாடுகளுக்குப் பயணம் செய்து இலங்கை திரும்பியவர்களாவர் .இவ்வாறு பதிவாகிய மலேரியா நோயாளர் மூலம் உள்நாட்டில் மலேரியா பரவுதல் ஏற்படவில்லை.
- மலேரியா எதிர்ப்பு மருந்துகள் அனைத்தும் போதுமாக கையிருப்பில் இருந்தன. அனைத்து மலேரியா எதிர்ப்பு மருந்துகள், நோய்த்தடுப்பு மருந்துகள், பிற பொருட்கள் மற்றும் மலேரியா மீண்டும் நாட்டினுள் பரவுவதை தடுக்க பயிற்சி உள்ளிட்ட அனைத்து நடவடிக்கைகளுக்கும் உலக சுகாதார திணைக்களம் ஆதரவு வழங்கியது.
- பயணிகள் நோய்த்தடுப்பு மருந்துகளை இலகுவாக பெற்றுக் கொள்வதற்காக, அனைத்து மாவட்டங்களிலும் உள்ள பிராந்திய மலேரியா தடுப்பு இயக்கத்திற்கு, மலேரியா நோய் தடுப்பு மருந்துகள் வழங்கப்பட்டுள்ளது. எனவே, மலேரியா பரவும் நாடுகளுக்குச் செல்லும் அனைத்து பயணிகளும் மலேரியா நோய் தடுப்பு மருந்துகளைப் பெற்றுக் கொள்ளலாம். மேலும், மலேரியா தடுப்பு இயக்கம், பயணிகள் மலேரியா நோய் தடுப்பு மருந்துகளைப் பெற்றுக் கொள்வதற்கு , ஆன்லைன் பதிவு போர்ட்டலை வழங்குவதன் மூலம் இலவச சேவையை விரிவுபடுத்துகிறது .
- பேருவளை, இரத்தினபுரி மற்றும் காலி பிரதேசங்களில் இரத்தினக்கல் வர்த்தகத்தில் அடிக்கடி வெளிநாட்டிற்குப் பயணிப்பவர்கள் காணப்படுவதால், மலேரியா தடுப்பு இயக்கம், AMC) பயணிகளுக்கான தனது விழிப்புணர்வைத் தொடர்கிறது. மருத்துவர்களுக்கான விழிப்புணர்வு, குறும் செய்திகள் மூலமும் (SMS), நேரடியாகவும்)20 நிகழ்ச்சிகள் (மற்றும் மெய்நிகர் சந்திப்புகள் மூலமும் நாடு முழுவதும் வழங்கப்பட்டது. வட மாகாணம் மற்றும் கல்முனை பிரதேசங்களில் மலேரியாவை பரப்பும் நுளம்பு வகை அதிகமாக இருப்பதாலும், சட்டவிரோத பயணங்கள் நடைபெறுவதாலும் குறிப்பாக இப்பிரதேசங்களுக்கு விழிப்புணர்வு வழங்கப்பட்டது.
- அனைத்து மாவட்டங்களுக்கும் இடர் குழு தரவுத்தளங்களை அறிமுகப்படுத்தியதன் மூலம் மலேரியா தடுப்பு இயக்கத்தின் தரவுத்தளம் மேம்படுத்தப்பட்டது .பல ஆதாரங்களில் இருந்து பெறப்பட்ட மலேரியா பரவுகை காணப்படும் நாடுகளுக்கு பயணிப்பவர்கள் பற்றிய தகவல்கள் மலேரியா பிராந்திய மருத்துவ அதிகாரிகள்(RMO) உடன் பகிர்ந்து கொள்ளப்பட்டது. பயணிகள் திரும்பி வந்தவுடன் இந்த ஆபத்துள்ள நபர்களைப் தொடர்ந்து பரிசோதிக்க உதவுகிறது .ஆன்லைன் அமைப்புகள் மற்றும் வாட்ஸ்அப் குழுக்கள் மூலம் ஆபத்துக் குழுக்கள் தொடர்ந்து கண்டறியப்பட்டு மலேரியாவிற்கு பரிசோதிக்கப்படுகின்றனர்

- '2022 உலக மலேரியா தினத்தை நினைவு கூறும் செய்தியாளர் சந்திப்பு, 'PROMIS – இலங்கையில் மலேரியா மீண்டும் பரவுவதைத் தடுப்பது என்ற சமூக ஊடகப் பிரச்சாரம் செய்யப்பட்டது. சுகாதார ஊழியர்களிடையே மலேரியா குறித்த அறிவை மேம்படுத்தவும், பொதுமக்களின் விழிப்புணர்வை அதிகரிக்கவும் சுகாதார நிறுவனங்களிடையே பேஸ்புக் பதிவு மற்றும் யூ டியூப் வீடியோ போட்டி நடத்தப்பட்டது. பொதுமக்களின் விழிப்புணர்வை அதிகரிக்க 2023 இல் இரண்டு செய்தியாளர் சந்திப்புகளும் பல வெகுசன ஊடக நிகழ்ச்சிகளும் நடத்தப்பட்டன.
- பண்டாரநாயக்க சர்வதேச விமான நிலையத்தில் தடுப்பு நடவடிக்கைகள் மற்றும் மலேரியா பரிசோதனையின் முக்கியத்துவம் குறித்து நாடு திரும்பியவர்களிடையே விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்த டிஜிட்டல் பேனல் நிறுவப்பட்டது. எதிர்காலத்தில் விமான நிலையத்திற்கு மேலும் டிஜிட்டல் ஊடகம் வழங்கப்பட திட்டமிடப்படுகின்றது. இந்தியாவில் இருந்து ஏராளமான பயணிகள் வருவதால், சர்வதேச விமான நிலையம், யாழ்ப்பாணம் மற்றும் படகு சேவை காத்திருக்கும் பகுதிக்கு டிஜிட்டல் பேனல் வழங்க திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.
- மேலும், நாடளாவிய ரீதியில் மலேரியா எதிர்ப்பு மருந்துகளை மத்திய மட்டத்தில் கண்காணிக்க ஒரு ஆன்லைன் தளம் உருவாக்கப்பட்டது. கண்டறியப்பட்ட மலேரியா தொற்றுடையவர்கள் தொடர்பான அனைத்து தேவையான நடவடிக்கைகளும் முதன்மை மற்றும் இரண்டாம் நிலை ஒட்டுண்ணியியல் கண்காணிப்பு, பூச்சியியல் கண்காணிப்பு, நுளம்பு கட்டுப்பாடு உட்பட ஆன்லைன் தளத்தில் சேர்க்கப்பட்டுள்ளன.
- ஒட்டுண்ணியியல் கண்காணிப்பின் தரம், இரத்த வங்கி ஊழியர்களுக்கு ஸ்லைடு தயாரிப்பு) 25 திட்டங்கள், மலேரியா நுண்ணோக்கிக்கான தேசிய திறன் மதிப்பீடு) 5 பயிற்சி, மலேரியா நுண்ணோக்கிக்கான வெளிப்புற திறன் மதிப்பீடு ஒன்று, (NAAT EQA) இரண்டு திட்டங்கள், பொது சுகாதார கள அதிகாரி (PHFO), பொது சுகாதார ஆய்வக தொழில்நுட்ப வல்லுநர்கள்) PHLT) (5), தனியார் துறை ஆய்வக பணியாளர்கள் பயிற்சி) 2) மற்றும் RDT பயன்பாடு குறித்த பயிற்சி வழங்குதல் மூலம் வலுப்படுத்தப்பட்டது.
- மலேரியா 2023 - 2027 ஆம் ஆண்டு மலேரியா பரவுதலை தடுப்பதற்கான தேசிய மூலோபாயத் திட்டத்தின்) NSP) இறுதிக் கால மதிப்பாய்வு மற்றும் மேம்பாடு முடிந்தது.
- மலேரியா நோயாளிகளின் சிகிச்சைக்கான வழிகாட்டுதல்கள்) 2023) புதுப்பிக்கப்பட்டன.
- தொழில்நுட்ப ஆதரவுக் குழுக் கூட்டங்கள், மலேரியா தொற்று நோயாளர் தொடர்பான மறுஆய்வுக் குழுக் கூட்டங்கள், மாதாந்த மலேரியா பிராந்திய மருத்துவ அதிகாரிகள் தொடர்பான மதிப்பாய்வுகள், அரையாண்டு பூச்சியியல் ஆய்வுகள் மற்றும் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட மாவட்டங்களில் களக் கண்காணிப்பு மூலம் அனைத்து PoR நடவடிக்கைகளும் கண்காணிக்கப்பட்டன.
- மலேரியா தடுப்பு இயக்கம், லீஷ்மேனியா தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டு நடவடிக்கைகள் தொடர்பான, சுகாதார திணைக்களம் சார்பான மையப்புள்ளியாக 2022 ஆம் ஆண்டு

இனங்காணப்பட்டது. லீஷ்மேனியா தொடர்பான தேசிய மூலோபாய திட்டம் தற்போது உருவாக்கம் பெறுகின்றது.

Improving the quality of malaria microscopy



Public announcement at Beruwala Gem market



Screening of gem traders



Galle District stakeholder meeting



Matale District stakeholder meeting



Training of Regional Malaria Officers



Awareness for Sri Lanka Netball Team



Malaria Day 25th April 2023 Addressing



Screening of refugees from Myanmar Media



Stakeholder meeting for leishmaniasis at AMC Headquarters



Field visits in Kurunegala for Leishmaniasis activities



Director, Global Malaria Programme and Regional Advisor/ Malaria, SEARO visited Anti Malaria Campaign Headquarters



| முக்கிய செயல்திறன் குறிகாட்டிகள் | முன்னேற்றம் | | | |
|---|------------------|------|------|------|
| | 2022க்கான இலக்கு | 2020 | 2021 | 2022 |
| 1. உள்நாட்டு மலேரியா பரவுகையால் நோயாளர்களின் எண்ணிக்கை | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2. மலேரியா இறப்புகளின் எண்ணிக்கை | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. மலேரியா தொற்று சந்தேகிக்கப்பட்ட நபர்களில் மலேரியா இரத்த பரிசோதனை செய்யப்பட்டவர்களின் சதவீதம் | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 4. 24 மணி நேரத்திற்குள் அறிவிக்கப்பட்ட மலேரியா நோயாளர் களின் சதவீதம் | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 5. அறிவிக்கப்பட்டு 2 நாட்களுக்குள் விசாரணை செய்யப்பட்ட மலேரியா நோயாளர்களின் சதவீதம் | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 6. தேசிய சிகிச்சை வழிகாட்டுதல்களின்படி முதல் வரிசை சிகிச்சையைப் பெற்ற உறுதிப்படுத்தப்பட்ட மலேரியா நோயாளர் களின் சதவீதம் | 100% | 100% | 100% | 100% |

** 2022 ஆம் ஆண்டிற்கான அனைத்து இலக்குகளும் அடையப்பட்டன

4.1.5 சயரோகக் கட்டுப்பாடு மற்றும் மார்பு நோய்களுக்கான தேசிய நிகழ்ச்சி

தூர நோக்கு

காசநோய் மற்றும் பிற மார்பு நோய்கள் இல்லாத இலங்கை

நோக்க கூற்று

நாட்டில் காசநோய் மற்றும் மார்பக நோய் கட்டுப்பாடு நடவடிக்கைகளை அது குறித்த கொள்கைகளை உருவாக்கி, திட்டமிடல், ஒருங்கிணைப்பு மற்றும் கண்காணிப்பு மூலம், காசநோய் இல்லாத இலங்கையை உருவாக்க நம்மை உறுதிப்படுத்துவதன் மூலம் தேசத்தின் சமூக-பொருளாதார வளர்ச்சிக்கு பங்களிப்பதாகும்.

அறிமுகம்

காசநோய் கட்டுப்பாடு மற்றும் மார்பு நோய்களுக்கான தேசிய திட்டம் (NPTCCD) என்பது நாட்டில் காசநோய் கட்டுப்பாட்டு நடவடிக்கைகளுக்கு பொறுப்பான தேசிய அளவிலான அமைப்பாகும். அவை மாவட்ட மார்பு கிளினிக்குகள் மூலம் செயல்படுத்தப்படுகின்றன. NPTCCD, மாவட்ட அளவிலான ஊழியர்களுக்கு தொழில்நுட்ப வழிகாட்டுதலையும், நோயாளிகளுக்கு எந்த தடங்கலும் இல்லாமல் நல்ல தரமான நோயறிதல் மற்றும் சிகிச்சை சேவைகளை வழங்குவதை உறுதிசெய்ய ஒருங்கிணைப்பு மற்ற ஆதரவை வலங்குகிறது. கூடுதலாக, NPTCCD ஆல் செயல்படுத்தப்படும் நோய் தடுப்புச் சேவைகள், அடையாளம்

காணப்பட்ட உயர்-ஆபத்து குழுக்களிடையே காசநோய் தடுப்பு சிகிச்சையைத் தொடர்வதற்கான ஆதரவு, காசநோய் குறித்த விழிப்புணர்வை மேம்படுத்துதல் மற்றும் பொதுமக்களின் ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்துதல், அத்துடன் காசநோய் தொடர்பான சேவை சார்ந்த ஆராய்ச்சிகளை உருவாக்கி கொள்கை மற்றும் அதன் செயல்பாடுகளுக்கான ஆதாரம் வழங்குவதாகும்.

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

2021 - 2025 க்கான நோக்கங்கள்

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

2022 இல் சாதனைகள்/ சிறப்பு நிகழ்வுகள்

சுகாதார விளைவுகளை முன்கூட்டியே கண்டறிதல் மற்றும் மேம்படுத்துதல்

- செயலில் உள்ள நோய் கண்டறிதலை வலுப்படுத்துதல் மற்றும் அதன் மூலம் காசநோய் கண்டறிதலை அதிகரிப்பதன் மூலம்
அதிக ஆபத்துள்ள குழுக்களில், (கைதிகளின் காசநோய் கண்டறிதல்), மற்றும் பிற அதிக ஆபத்துள்ள குழுக்கள் மற்றும் அணுக முடியாத குழுக்களில் செயலில் நோயாளி கண்டறிதல் வழிமுறையைப் பயன்படுத்தி மாவட்ட அளவில் நடத்தப்பட்டது.

கூடுதலாக, உள்நாட்டில் GeneX-pert க்காக வீட்டுக்குச் செல்லும் முதியவர்களிடமிருந்து சளி மாதிரிகளைச் சேகரித்தல்

அதிக ஆபத்துள்ள அமைப்புகளில் காசநோய்க்கான பரிசோதனைக்காக மாவட்ட அளவில் செயலில் உள்ள கள சுகாதார அலுவலர்கள் தொடங்கப்பட்டனர்.

- மார்பு மருத்துவ மனை ஊழியர்களின் திறனை வளர்ப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டு, மத்திய மட்டத்திலும் மாவட்ட அளவிலும் பல பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் ஆண்டு முழுவதும் நடத்தப்பட்டன. மாவட்ட காசநோய் கட்டுப்பாட்டு அலுவலர்கள்/மருத்துவ அலுவலர்களுக்கான பயிற்சி மற்றும் தாதியர்கள் மற்றும் பொது சுகாதார பரிசோதகர் (PHIகளுக்கான) மட்டு பயிற்சி NPTCCD இல் பயிற்சியாளர்களின் உடல் பங்கேற்புடன் வெற்றிகரமாக நடத்தப்பட்டது.
- நவம்பர் 2022-WHO ஆல் காசநோய்க்கான ஆய்வகக் கண்டறிதலுக்கான திறனை வளர்ப்பதற்கான நிகழ்ச்சி நடத்தப்பட்டது.
- ஆய்வக உபகரணங்கள், நுகர்பொருட்கள் மற்றும் X-pert MTB/Rif கார்ட்ரிஜ்(cartridge) வாங்குதல் உறுதி செய்யப்பட்டது. காசநோய் கண்டறிதலை மேம்படுத்த ஆய்வக கண்டறியும் சேவைகளின் சீரான செயல்பாடுதான். 2022 ஆம் ஆண்டு முழுவதும் தடையின்றி மருந்து விநியோகத்தை பராமரிக்க தரம்-உறுதிப்படுத்தப்பட்ட காசநோய் எதிர்ப்பு மருந்துகளின் கொள்முதல் நடந்து வருகிறது.
- காசநோயாளிகளுக்கு கல்வி கற்பதற்கும் ஊக்கப்படுத்துவதற்கும் ஒவ்வொரு தோட்டத்திற்கும்(estste) சக குழுக்களை நிறுவுதல். 2022 இல் தொடங்கப்பட்டு வெற்றிகரமாக மேற்கொள்ளப்பட்டது.
- எல்டிபிஐ (LTBI)வழிகாட்டுதல்களைச் செயல்படுத்துவதற்காக, எல்டிபிஐ(LTBI) வழிகாட்டுதல்கள் குறித்து மருத்துவர்களுக்கு விழிப்புணர்வு ஏற்படுத்தப்பட்டது.

சுகாதார கல்வி மற்றும் சுகாதார மேம்பாடு

- நோயாளிகளிடையே விழிப்புணர்வை மேம்படுத்துதல் மற்றும் சிகிச்சையைப் பின்பற்றுதல் ஆகியவற்றைக் கருத்தில் கொண்டு, ஏற்கனவே கண்டறியப்பட்ட காசநோயாளிகளுக்கு, ஒரு குறுஞ்செய்தி அமைப்பு-SMS எச்சரிக்கை அமைப்பு தொடங்கப்பட்டு, தொடர்கிறது.
- காசநோய் குறித்து மருத்துவர்களுக்கு விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்தும் வகையில், குறுஞ்செய்தி அமைப்பு -smsஎச்சரிக்கை அமைப்பு நாட்டில் பயிற்சி பெறும் மருத்துவர்கள் மற்றும் பொது பயிற்சியாளர்கள் (GP) தொடங்கப்பட்டுள்ளது.
- சமூகத்தில் விழிப்புணர்வை வலுப்படுத்த தனியார் சுகாதார நிறுவனங்களுக்கு IEC பொருட்கள் வழங்குதல் மேற்கொள்ளப்பட்டது
- உலக காசநோய் தினம் மார்ச் 24 அன்று சிறப்பு நிகழ்ச்சிகளை நடத்துவதன் மூலம் நினைவுகூரப்பட்டது, அதாவது பொது மக்களின் விழிப்புணர்வை அதிகரிக்க பள்ளி கலைப் போட்டிகள் நடத்தப்பட்டது .

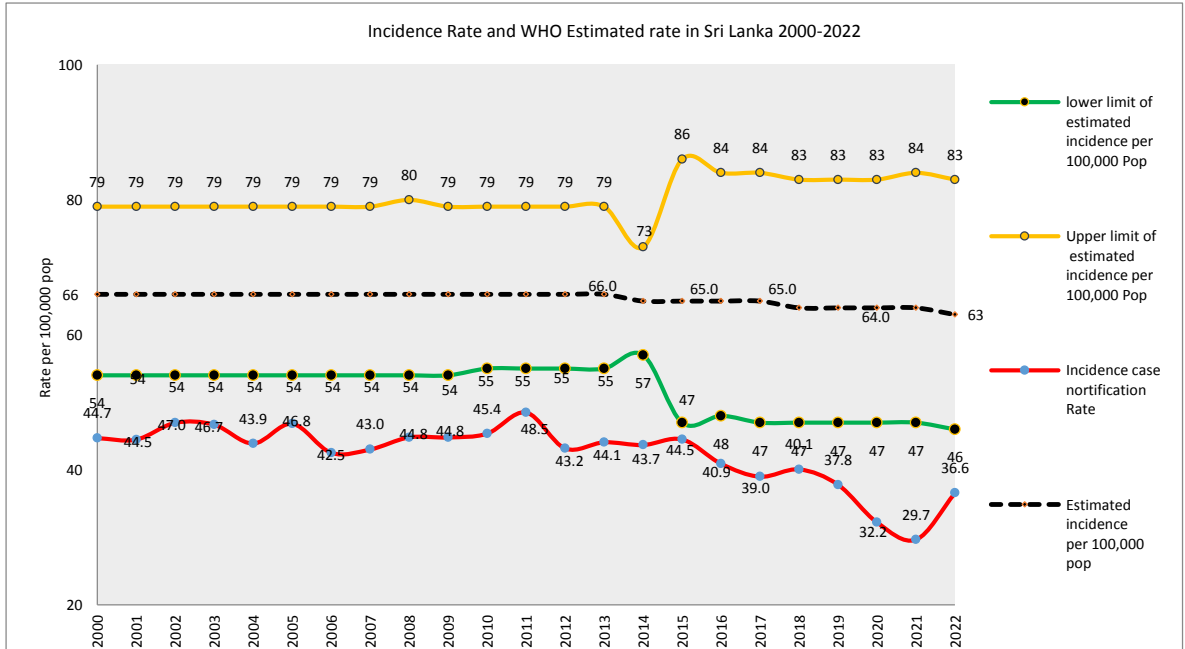
கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீடு

- பிராந்திய அளவில் காசநோய் பராமரிப்பு சேவைகளை கண்காணிக்க, NPTCCD க்கமான மேற்பார்வை வருகைகளை மற்றும் ஆய்வுக் கூட்டங்கள் நடத்துகிறது. 2022 இல், 26 மாவட்டங்களில் 21 மாவட்டங்களில் ந்பார்வைமேற்கொள்ளப்பட்டது. கண்காணிப்பு /மேற்பார்வையில் மாவட்ட மார்பு மருத்துவ மனைகள் மற்றும் க்கப்பட்ட நுண்ணிய மையங்கள் அடங்கும்.பின்னர் மாவட்ட நிர்வாக அதிகாரிகளுடன் ச்சுவார்த்தை நடத்தப்பட்டது.
- மாவட்ட அளவில் காசநோய் பராமரிப்பு சேவைகளை மாவட்ட அளவில் செயல்படுத்துவது குறித்து ஆய்வு செய்ய, நான்கு ஆய்வுக் கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டது. மாவட்ட காசநோய் கட்டுப்பாட்டு அலுவலர்கள் (DTCO) செயல்திறனை மதிப்பிடுவதற்காக நடத்தப்பட்டது.
- நாட்டில், மாவட்ட அளவில் நிகழும் தடுக்கக்கூடிய இறப்புகளின் எண்ணிக்கையை குறைக்கும் வகையில் இறப்பு மதிப்பாய்வு மற்றும் ஒரு மைய இறப்பு ஆய்வு நடத்தப்பட்டது.

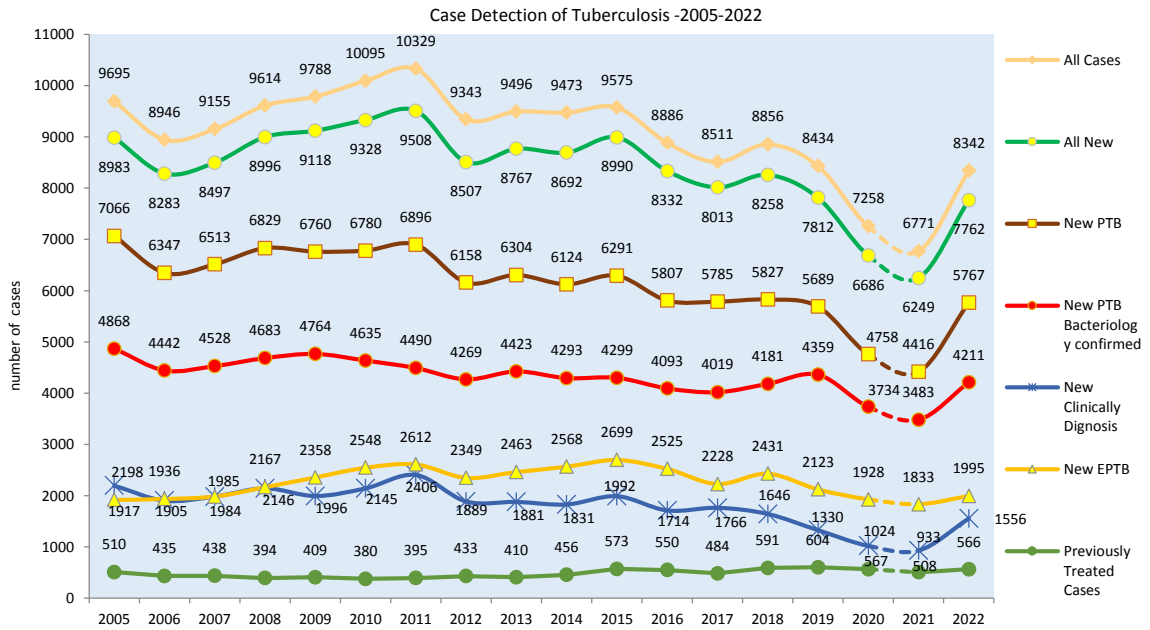
கடந்த 5 ஆண்டுகளின் செயல்திறன் போக்கு

1. ஆதரவு தரவு: (வரைபடங்கள் மற்றும் விளக்கப்படங்கள்)

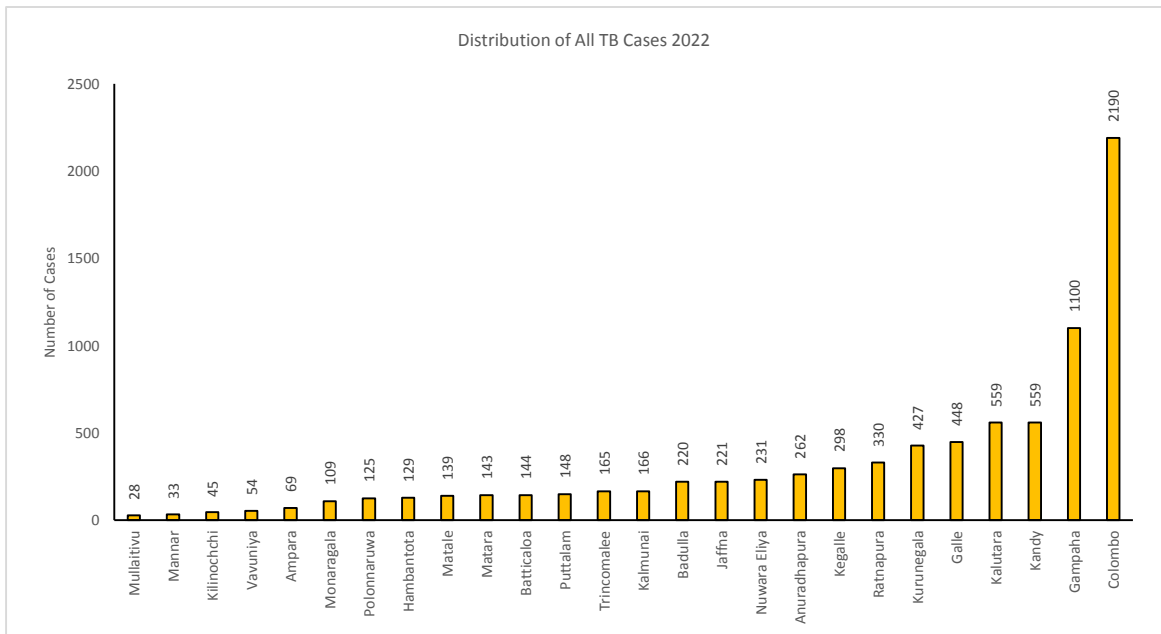
படம் 1: இலங்கையில் 2000-2022 இல் நிகழ்வு விகிதம் மற்றும் WHO மதிப்பிடப்பட்ட விகிதம்



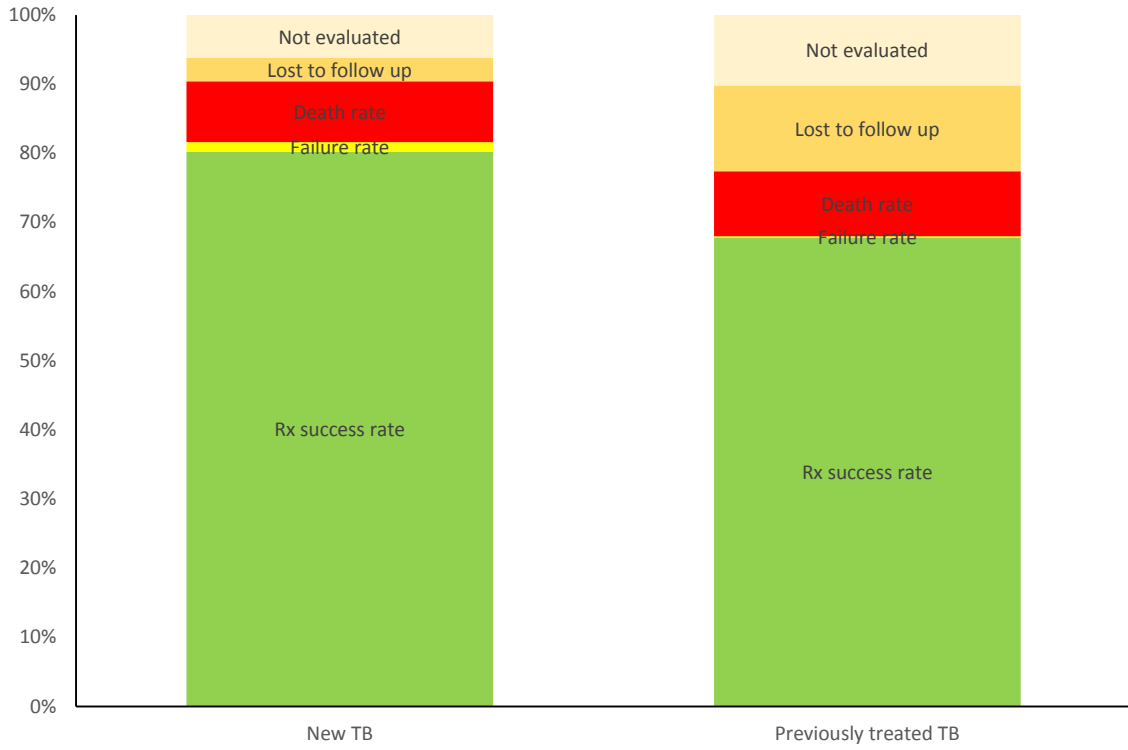
படம் 2: வழக்கு கண்டறிதல் போக்கு 2005-2022



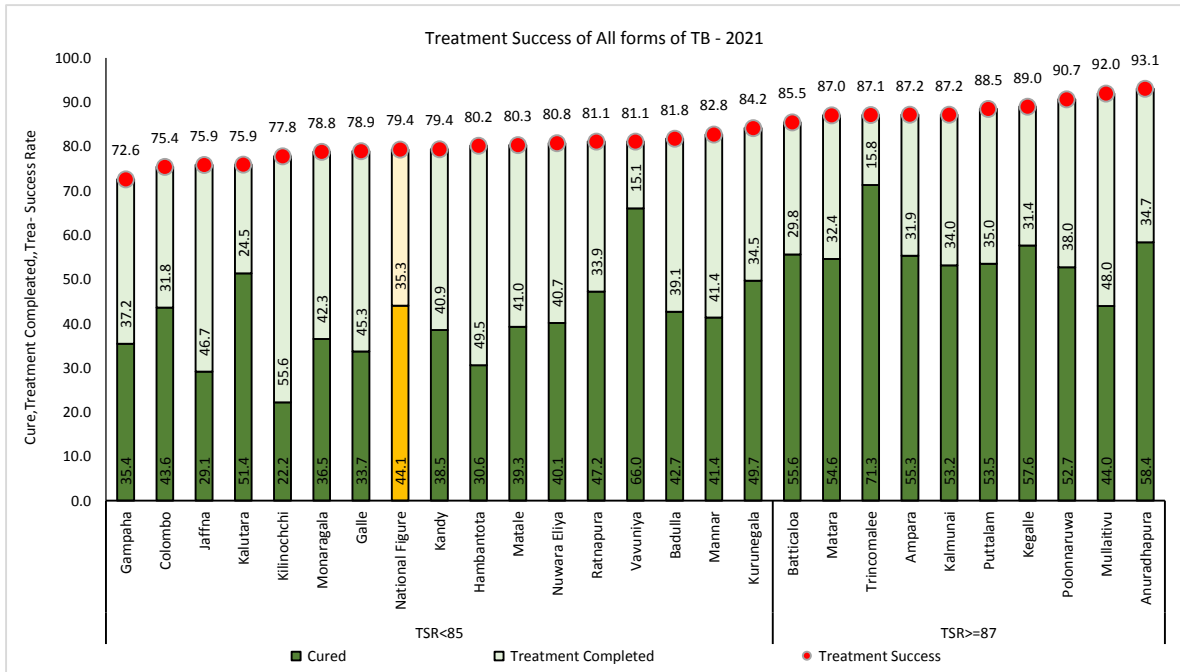
படம் 3: 2022 ஆம் ஆண்டில் காசநோய் பாதிக்கப்பட்டவர்களின் மாவட்ட விநியோகம்



படம் 4: புதிய மற்றும் முன்பு சிகிச்சை பெற்ற காசநோயாளிகளின் சிகிச்சை முடிவுகள்



படம் 7: சிகிச்சையின் வெற்றி விகிதம் (குணமானது + சிகிச்சை முடிந்தது)



4.1.6 தேசிய புற்றுநோய்க் கட்டுப்பாட்டு நிகழ்ச்சி

அறிமுகம்

சுகாதார அமைச்சின் தேசிய புற்றுநோய்க் கட்டுப்பாட்டுத் திட்டமானது (NCCP) நாட்டின் சுகாதார அமைச்சு மற்றும் மாகாண சுகாதார அமைச்சுகளுடன் இணைந்து புற்றுநோய்களைத் தடுத்தல் மற்றும் கட்டுப்படுத்தல் செயற்பாட்டை மேற்கொண்டு வருகிறது.

புற்றுநோய் தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்படுத்தும் செயற்பாட்டிற்கான தேசியப் பதிலளிப்பு மற்றும் கொள்கை வழிகாட்டுதலை சுகாதாரச் செயலாளரின் தலைமையின் கீழ் புற்றுநோய் தேசிய புற்றுநோய் தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டு ஆலோசனைக்குழு செய்து வழங்குகிறது. இலங்கையில் 2020 தொடக்கம் 2024 வரையான காலப்பகுதியில் புற்றுநோய்களைத் கட்டுப்படுத்தும் மற்றும் தடுப்பதற்கான தேசிய மூலோபாயத் திட்டங்கள் மூலம் புற்றுநோயைக் கட்டுப்பாட்டுத்துவதற்கான செயற்பாடுகளை திட்டமிட்டு நடைமுறைப்படுத்தி கண்காணித்து வருகின்றது.

நோக்கம்

தடுக்கக்கூடிய புற்றுநோய்கள் மற்றும் நல்ல உயிர்வாழ்வு விகிதங்கள் மற்றும் நல்ல வாழ்க்கைத் தரம் மற்றும் புற்றுநோயால் பாதிக்கப்பட்டுள்ள குறைந்தபட்ச குறைபாடுகள் உள்ள நாடு.

செயற்பணி

புற்றுநோய்களை நிர்ணயிப்பதைக் கட்டுப்படுத்துவதன் மூலமும், ஒருங்கிணைப்பதன் மூலமும், முன்கூட்டியே கண்டறிவதை உறுதி செய்வதன் மூலமும், புற்றுநோய்களின் முழுமையான மற்றும் அணுகக்கூடிய தொடர்ச்சியை வழங்குவதன் மூலமும் புற்றுநோய்களின் நிகழ்வுகளைக் குறைத்தல், இது சான்றுகளை அடிப்படையாகக் கொண்ட அணுகுமுறையின் மூலம் வாழ்க்கையின் முடிவுக்கு நோய் தீர்க்கும் சிகிச்சை முறைகளை நிவர்த்தி செய்கிறது.

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 மேற்கொள்ளல்.

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 பயன்படுத்தல்.

அடைவுகள் மற்றும் சிறப்பு நிகழ்வுகள் 2022

ஆரம்ப நிலையில் புற்றுநோயைத்தடுத்தல்

- சமூகத்திற்கு அறிவைப் பரப்புவதற்காக சுகாதாரப்பணியாளர்களுக்கு அதிகாரம் அளிக்கும் உறுதிப்படுத்தப்பட்ட மனித புற்றுநோய்களை அடையாளம் காண்பதற்கு ஒரு கையேடு தயாரிக்கப்பட்டது.
- “உலக புற்றுநோய் தினம் - பிப்ரவரி 4, உலக தலை மற்றும் கழுத்து புற்றுநோய் தினம் - ஜூலை 27 ஆகியவற்றை நினைவூட்டும் நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள அனைத்து சுகாதார நிறுவனங்களுக்கும் அறிவுறுத்தப்பட்டது.
- புற்றுநோய்களைத் தடுப்பது மற்றும் கட்டுப்படுத்துவது குறித்து பயிற்சியாளர் பயிற்சி (TOT) நிகழ்ச்சிகள் மாவட்டமட்ட அலுவலகங்களுக்களில் நடாத்தப்பட்டன.
உதாரணமாக மாகாண CCPs, MO-NCD, MO-MCH & RDS

புற்றுநோயை முன்கூட்டியே கண்டறிதல்

- பொதுவான புற்றுநோய்களுக்கான நடத்தை , ஆபத்து காரணிகளை சுயமாக அடையாளம் காண ஒரு சிறு புத்தகம் தயாரிக்கப்பட்டு விநியோகிக்கப்பட்டது. (மார்பகப்புற்றுநோய், வாய்ப்புற்றுநோய், கருப்பைக்கழுத்துப்புற்றுநோய், பெருங்குடல் புற்றுநோய் மற்றும் களம் மற்றும் இரைப்பைப்புற்றுநோய்)
- நான்கு மாகாணங்களில் புற்றுநோயை ஆரம்பத்தில் கண்டறிதல் மற்றும் சிகிச்சையில் தாமதத்தைக் குறைக்கும் நோக்கத்தில் புற்றுநோயை ஆரம்பத்தில் கண்டறிதல் மையங்கள் (CEDC) நிறுவப்பட்டுள்ளன.
- மார்பகப்புற்றுநோயை முன்கூட்டியே கண்டறிவதை ஊக்குவிப்பதற்காக ஒரு ஊடாடும் இணையதளம் வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது.
- மார்பகப்புற்றுநோய் விழிப்புணர்வு மாதமான அக்டோபர் மாதத்திற்காக பின்வரும் நடவடிக்கைகள் நடத்தப்பட்டது.
 - ✓ பல்வேறு துறைகளில் பெண்களுக்கான விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள்.
 - ✓ வெவ்வேறு ஊடக வலையமைப்புகளில் ஊடகவியலாளர் சந்திப்புகள்.
 - ✓ செய்தித்தாள் கட்டுரைகள்.

- ✓ மார்பகப் புற்றுநோயை முன்கூட்டியே கண்டறிவதற்கான நடவடிக்கைகளை மேம்படுத்துவதற்காக சுகாதாரப் பணியாளர்களை அணிதிரட்ட சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகம் கையொப்பமிட்ட பொதுச் சுற்றறிக்கையைப் வழங்குதல்.

- வாய்வழி சாத்தியமான வீரியம் மிக்க கோளாறுகளுக்கான (OPMD) மருத்துவப்பதிவு அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது.
- மலையக மக்களிற்கு சுயவாய்ப்பரிசோதனை மற்றும் புற்றுநோயை முன்கூட்டியே கண்டறிதல் போன்ற செயற்பாடுகளை செய்வதற்கான சுகாதாரத்துறை அல்லாத தொண்டர்கள் அடையாளம் காணப்பட்டனர்.

நோய் கண்டறிதல் மற்றும் சிகிச்சை

- ரேடியோகிராஃபர்கள் மற்றும் இயற்பியலாளர்களுக்கான கதிர்வீச்சு பாதுகாப்பு வழிகாட்டுதல்கள் மற்றும் கதிர்வீச்சு பாதுகாப்பு அதிகாரிகளுக்கான கதிர்வீச்சு பாதுகாப்பு , அதிகாரிகளின் குறிப்பு விதிமுறைகளான (TOR) பயிற்சி நடத்தப்பட்டது. மார்பக்கினிக்குகளுக்கான செயல்பாட்டு வழிகாட்டுதல் உருவாக்கப்பட்டது.
- மத்திய மாகாணம் மற்றும் வட மாகாணத்தில் பொது சுகாதார ஊழியர்களுக்கான விரிவான மார்பகப்புற்றுநோய் பராமரிப்பு பயிற்சி நடத்தப்பட்டது
- நாளாந்த சிகிச்சை மையங்களுக்கு மல்டிபாரா மானிட்டர்கள், சிரிஞ்ச் பம்புகள், உட்செலுத்துதல் பம்புகள் போன்றன வழங்கப்பட்டது.(போதனா வைத்தியசாலை அனுராதபுரம் , கொழும்பு வடக்கு போதனா வைத்தியசாலை ராகம , போதனா வைத்தியசாலை குருநாகல், மாவட்ட பொது வைத்தியசாலை அவிசாவளை)

புற்றுநோய் கண்காணிப்பு மற்றும் நோய்த்தடுப்பு சிகிச்சை

- வழிகாட்டுதல்கள் மற்றும் நிலையான செயற்பாட்டு நடைமுறைகள் (SOP) வெவ்வேறு அம்சங்களுக்காக தயாரிக்கப்பட்டன (நோய்த்தடுப்பு சிகிச்சை சேவை வழங்குதல், முதன்மை பராமரிப்பு அமைப்புகளில் நல்வாழ்வு மற்றும் நோய்த்தடுப்பு பராமரிப்பு மேலாண்மை)
- இரத்தத்தில் ஒட்சிசன் அளவு குறைவாக இருக்கும் நோயாளிக்கு வீட்டில் ஒட்சிசனை வழங்குவதற்கான தரப்படுத்தப்பட்ட பொறிமுறையை நிறுவுவதற்கான வழிகாட்டுதல்கள் உருவாக்கப்பட்டன.
- பல்வேறு நிலைகளின் பராமரிப்புக்காக பகிரப்பட்ட பராமரிப்பு மாதிரியை உருவாக்கப்பட உள்ளது, இதன் முதற்கட்டம் மத்திய மாகாணத்தில் உள்ள கண்டி மாவட்டத்தில் உருவாக்கப்பட்டது.
- நோய்த்தடுப்புச்சிகிச்சை பற்றிய பயிற்சியாளர் பயிற்சி (TOT) மற்றும் திறன் மேம்பாடு பயிற்சி சுகாதாரப் பணியாளர்கள் மற்றும் முறைசாரா பராமரிப்பாளர்களுக்கு நடத்தப்பட்டது.

புற்றுநோய் பதிவு மற்றும் ஆய்வு

- 2020 வரையிலான தேசிய புற்றுநோய்ப் பாதிப்பு தரவு வெளியிடப்பட்டுள்ளது.
- மாவட்ட பொது வைத்தியசாலைகளான நுவரெலியா, கேகாலை, அவிசாவளை, ஹம்பாந்தோட்டை மற்றும் மொனராகலை ஆகிய இடங்களில் மருத்துவமனை அடிப்படையிலான புற்றுநோய்ப் பதிவேடுகள் உருவாக்கப்பட்டுள்ளது.
- நோயியல் , இரத்தவியல் , வாய்வழி நோயியல் ஆய்வகங்களுக்கு “WHO Classification of Tumours “(WHO Blue Book Series) விநியோகிக்கப்பட்டது.
- புற்றுநோய்களைத் தடுப்பதற்கும் கட்டுப்படுத்துவதற்கும் பொது சுகாதார முக்கியத்துவம் வாய்ந்த ஆராய்ச்சி முன்னுரிமைகள் பங்குதாரர்களின் ஆலோசனைகள் மூலம் அடையாளம் காணப்பட்டு இறுதிப் பட்டியல்இணையதளத்தில் வெளியிடப்பட்டது.

கடந்த ஐந்தாண்டுகளின் செயல்திறன் போக்குகள்

மூலதன செலவுகள்

| | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| GOSL | 11,217,404.65 | 25,179,466.15 | 11,392,294.34 | 6,314,247.16 | 7,771,334.01 |
| WHO | 27,036.87 | 1,845,539.11 | 664,915.63 | 8,019,625.22 | 5,920,393.24 |
| World Bank | 14,538,182.09 | 128,195.00 | 28,203,025.30 | 43,458,521.82 | 6,922,500.00 |
| மொத்தம் | 25,782,623.61 | 27,153,200.26 | 40,260,235.37 | 57,792,394.20 | 20,614,227.25 |

2023^{ம்} ஆண்டின் திட்டமிடப்பட்டுள்ள சிறப்பு நடவடிக்கைகள்

ஆரம்ப நிலையில் புற்றுநோயைத் தடுத்தல்

- உலகப்புற்றுநோய் தினம் மற்றும் உலக தலை மற்றும் கழுத்துப்புற்றுநோய் தினத்திற்காக ஊடக கருத்தரங்குகளை நடாத்துதல், அரசு நிறுவனங்களுக்கு சுற்றறிக்கைகளை வெளியிடுதல்.
- புற்றுநோய் தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டிற்கான தகவல், கல்வி மற்றும் தொடர்பு (IEC) பொருட்கள் தயாரித்தல் மற்றும் அச்சிடுதல்.
- இலங்கையுடன் தொடர்புடைய உறுதிப்படுத்தப்பட்ட புற்றுநோய்கள் பற்றிய கையேடு ஒன்றை உருவாக்கி வெளியிடுதல்.

புற்றுநோயை முன்கூட்டியே கண்டறிதல்

- மார்பகப்புற்றுநோயை முன்கூட்டியே கண்டறிவதை ஊக்குவிப்பதற்கான ஊடக கருத்தரங்குகளை நடாத்துதல் மற்றும் மார்பகப்புற்றுநோய் விழிப்புணர்வு மாதத்திற்கு அரசு நிறுவனங்களுக்கு சுற்றறிக்கைகளை வெளியிடுதல்.

- வாய்வழி சாத்தியமான வீரியம் மிக்க கோளாறுகள்(OPMD) மற்றும் வாய்ப்புற்றுநோய்களை முன்கூட்டியே கண்டறிவதற்கான பயிற்சித் திட்டங்களை மருத்துவ அதிகாரிகள் மற்றும் பல் அறுவை சிகிச்சை நிபுணர்களுக்கு நடத்துதல்.
- புற்றுநோயை ஆரம்பத்தில் கண்டறியும் மையங்கள் (CEDC) மூன்றினைப் புதியதாக நிறுவுதல்.
- புற்றுநோய்களை முன்கூட்டியே கண்டறிவது தொடர்பான தகவல், கல்வி, தொடர்பு (IEC) பொருட்களை உருவாக்குதல்.

புற்றுநோய்களைக் கண்டறிதல் மற்றும் சிகிச்சை செய்தல்

- போதனா வைத்தியசாலைகளான களுத்துறை, குளியாப்பிட்டிய மற்றும் மாவட்ட வைத்தியசாலைகளான நீர்கொழும்பு, ஹொரண,புத்தளம்,பாணந்துறை ஆகிய இடங்களில் புற்றுநோய் உட்பட மார்பக நோய்களை ஆரம்ப கட்டத்தில் கண்டறிவதற்காக ஆறு மார்பகக் கிளினிக்குகள் நிறுவப்பட்டுள்ளன.
- மட்டக்களப்பு போதனா வைத்தியசாலைக்கு இம்யூனோஹிஸ்டோ கெமிஸ்ட்ரி (IHC) வசதியை நிறுவுதல்.
- வட மத்திய மாகாணத்தில் அனுராதபுரம் , பொலன்னறுவை ஆகிய மாவட்டங்களில் உள்ள பொதுச்சுகாதார ஊழியர்களிற்கு மார்பகப்புற்றுநோய் பராமரிப்புத் தொடர்பான விரிவான பயிற்சி நடாத்தப்பட்டது

கண்காணிப்பு மற்றும் நோய்த்தடுப்பு சிகிச்சை

- உயிர் பிழைப்புப் பராமரிப்பு தொடர்பான கையேடுகளை உருவாக்குவதற்கான பயிற்சி பட்டறைகளை சுகாதார நிபுணர்களுக்கு நடத்துதல்.
- வீட்டிலிருந்தவாறு நோய்த்தடுப்புச்சிகிச்சைகளை மேற்கொள்வதற்கான பயிற்சி களை பயிற்சியாளர்களிற்கு வழங்கும் நிகழ்ச்சிகளை நடாத்துதல்
- உலக நோய்த்தடுப்பு சிகிச்சை தினத்தினை நினைவு கூறுதல்.
- நோய்த்தடுப்பு சிகிச்சை சேவைகளை மேம்படுத்துவதற்கு நோய்த்தடுப்பு சிகிச்சை சேவை வழங்குநர்களின் அனுபவத்தை பகிர்ந்து கொள்வதற்கான தேசிய பட்டறை நடாத்தப்பட்டது.
- மூன்றாம் நிலை பராமரிப்பு நிறுவனங்கள் மற்றும் வீட்டு அடிப்படையிலான சேவைகள் தொடங்கப்பட்டது, இதன் முதல் கட்டமாக கண்டி மாவட்டத்தில் தொடங்கப்பட்டது.

புற்றுநோய் பதிவு மற்றும் ஆராய்ச்சி

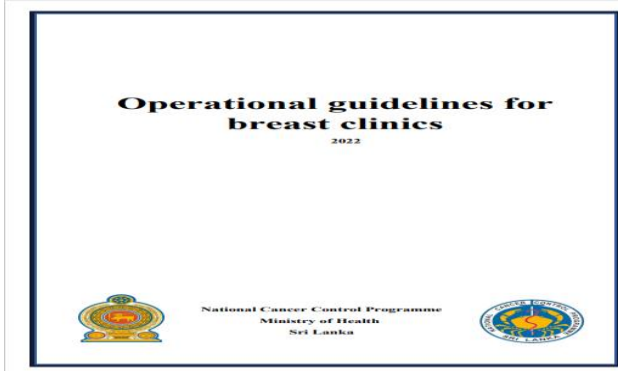
- தேசிய புற்றுநோய் பதிவேட்டை அச்சிடுதல் - 2020 & 2021
- பொது சுகாதார முக்கியத்துவத்துடன் புற்றுநோய் ஆய்வுகள் முன்னுரிமையாக ஆய்வு செய்யப்படல்.

புற்றுநோய் கட்டுப்பாட்டுச் செயற்பாடுகளின் தலைமைத்துவம் மற்றும் ஒருங்கிணைப்பு

- புற்றுநோய் தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாடு குறித்த தேசிய ஆலோசனைக் குழு கூட்டங்களில் காலாண்டு கூட்டங்களை ஒருங்கிணைத்தல்.
- மாகாண மற்றும் மாவட்ட அளவில் புற்றுநோய் கட்டுப்பாட்டு நடவடிக்கைகளை வலுப்படுத்த மாகாண புற்றுநோய் கட்டுப்பாட்டு மீளாய்வு கூட்டங்களை நடாத்துதல்.



மாற்பக்கினிளிக்கினிளிக் வருடந்தக்கூட்டம் 2022



வாய்வழி சாத்தியமான விரியம் மிக்க கோளாறுகள் (OPMD) மற்றும் வாய்ப்புற்றுநோயை முன்கூட்டியே கண்டறிவதில் பல் மற்றும் மருத்துவ பயிற்சியாளர்களுக்கான திறன் மேம்பாட்டுத் திட்டங்கள்

4.1.7 தேசிய STD/AIDS கட்டுப்பாட்டு நிகழ்ச்சி (NSACP)

நிறுவனத்தின் அறிமுகம்

2022 ஆம் ஆண்டின் இறுதியில், தேசிய STD/AIDS கட்டுப்பாட்டுத் திட்டம் (NSACP) நாடு முழுவதும் மொத்தம் 41 முழுநேர STD கிளினிக்குகளில் 28 கிளை STD கிளினிக்குகளுடன் செயல்படுகிறது. 35 கிளினிக்குகள் ஆன்டிரெட்ரோவைரல் சிகிச்சை (ART) சேவைகளை வழங்குகின்றன. விரிவான சிகிச்சை மற்றும் கவனிப்பை உறுதி செய்வதற்காக இந்த அனைத்து கிளினிக்குகளுடனும் NSACP ஒத்துழைக்கிறது. NSACP க்கு வெளியே அமைந்துள்ள ஒரே ART வசதி தேசிய தொற்று நோய் நிறுவனத்தில் (NIID) உள்ளது.

நோக்கு

புதிய எச்.ஐ.வி தொற்றுக்கள், பாகுபாடுகள் மற்றும் எய்ட்ஸ் தொடர்பான இறப்புகள் இல்லாத நாடு

செயற்பாடு

புதிய எச்.ஐ.வி மற்றும் பாலியல் பரவும் நோய்த்தொற்றுக்களைத் தடுக்கவும் மற்றும் விரிவான பராமரிப்பு மற்றும் சிகிச்சை சேவைகளை வழங்கவும்

இலக்கு

2030க்குள் எய்ட்ஸ் நோய்க்கு முற்றுப்புள்ளி வைக்கும்

முக்கிய செயல்பாடுகள்

- எச்.ஐ.வி தொற்றுநோய்க்கான தேசிய செயற்பாட்டை ஒருங்கிணைத்தல்
- எச்.ஐ.வி தடுப்பு தலையீடுகளை மேற்கொள்வது
- STI மற்றும் HIV தடுப்புக்கு ஏற்ற சூழலை உருவாக்க உதவுகிறது
- பாலியல் ரீதியாக பரவும் நோய்த்தொற்றுக்கள், பாலியல் செயலிழப்பு மற்றும் பாலியல் ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்துவதற்கான மருத்துவ சேவைகளை வழங்குதல்
- எச்.ஐ.வி.யால் பாதிக்கப்பட்ட மற்றும் பாதிக்கப்பட்ட மக்களுக்கு சிகிச்சை மற்றும் பராமரிப்பு வழங்குதல்
- STI மற்றும் HIV நோய் கண்டறிதல் மற்றும் மேலாண்மைக்கான ஆய்வக சேவைகளை வழங்குதல்
- STI மற்றும் HIV தடுப்புக்கான ஆணுறை ஊக்குவிப்பு
- STIs மற்றும் HIV க்கான ஆலோசனை சேவைகளை வழங்குதல்
- தாயிடமிருந்து குழந்தைக்கு எச்.ஐ.வி மற்றும் சிபிலிஸ் பரவுவதைத் தடுப்பது
- சுகாதாரம் மற்றும் சுகாதாரம் அல்லாத ஊழியர்களின் பயிற்சி மற்றும் திறன் மேம்பாடு
- HIV மற்றும் STI கண்காணிப்பை மேற்கொள்வது
- STI மற்றும் HIV இல் ஆராய்ச்சியை மேற்கொள்வது
- STI மற்றும் HIV சேவைகளை கண்காணித்தல் மற்றும் மதிப்பீடு செய்தல்

முக்கிய சாதனைகள் / சிறப்பு நிகழ்வுகள்

2022 இல் ஒட்டுமொத்த செயல்பாடுகள்

- எய்ட்ஸ் தொற்றுநோய் மாதிரியானது புதிய தரவுகள் மற்றும் மாதிரியின் மூலம் நாட்டிற்கான புதிய மதிப்பீடுகளுடன் புதுப்பிக்கப்பட்டது.
1. அனைத்து முன்-சேவை மற்றும் சேவை பயிற்சியும் கூட்டங்களின் கலப்பின முறைகளின் கலவையால் நடத்தப்பட்டது.
 2. மின்னணு தகவல் மேலாண்மை அமைப்பு (EIMS), மின்னணு நோயாளி பதிவு அமைப்பு தற்போது நாட்டில் உள்ள 28 கிளினிக்குகளில் செயல்படுகிறது.
 3. know4sure.lk இயங்குதளம் மேம்படுத்தப்பட்டு, சென்றடையாத முக்கிய இலக்கு சனத்தொகையைச் (KP) சென்றடைய பயன்படுகிறது. தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட STD

- கிளிநிக் KP அலகுகளில் கடமையாற்றும் நிகழ்நிலை வெளிக்கல தொழிலாளர்கள் நியமிக்கப்பட்டுள்ளனர்.
4. தடுப்பு தகவல் மேலாண்மை அமைப்பு (PIMS) நிறுவப்பட்டு, 'சகாக்கள் தலைமையிலான முக்கிய இலக்கு சனத்தொகை HIV தடுப்பு திட்டம்' நிர்வகிக்கிறது. PIMS ஆனது தற்போது எட்டு (8) STD கிளிநிக் KP அலகுகளிலும், உயர்-தீவிர மாதிரியின் கீழ் FPA தலையீட்டின் கீழ் கொழும்பு, மற்றும் கம்பஹா மாவட்டங்களிலும் செயல்பட்டு வருகிறது.
 5. நிகழ்நிலை தலையீடுகள் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டு முக்கிய மக்கள்தொகை தலையீடுகளுக்குள் இணைக்கப்பட்டன.
 6. யாழ்ப்பாணம் மற்றும் அம்பாந்தோட்டை மாவட்ட STD கிளிநிக் குகளில் HIVக்கான வெளிப்பாட்டுக்கு முன்னான தடுப்பு (PrEP) சோதனை செய்யப்பட்டு செயல்படுத்தப்பட்டது. கொழும்பு மற்றும் கம்பஹாவில் உள்ள அரசு சார்பற்ற நிறுவன அடிப்படையிலான சமூக கிளிநிக் குகளில் வழங்கப்படும் Community PrEP சேவைகள்.
 7. எச்.ஐ.வி சுய-பரிசோதனை நாட்டில் அதிகரிக்கப்பட்டுள்ளது மற்றும் ஆன்லைன் மற்றும் ஹாட்லைன் அடிப்படையிலான சுய-பரிசோதனை கருவிகளை வழங்குவதற்கான அமைப்பு மேலும் மேம்படுத்தப்பட்டுள்ளது.
 8. எச்.ஐ.வி சுய-பரிசோதனை நிலையான இயக்க முறை (SOP) உருவாக்கப்பட்டது.
 9. எச்.ஐ.வி பற்றிய அறிவு மற்றும் அணுகுமுறைகள், முக்கிய மக்கள், எச்.ஐ.வி சேவை வழங்கலை பாதிக்கும் சட்டங்கள் மற்றும் இலங்கையில் உள்ள பொலிஸ் அதிகாரிகளிடையே அத்தகைய சட்டங்களின் நடைமுறைகள்" எச்.ஐ.வி தொடர்பான பொலிஸ் அதிகாரிகளிடையே தற்போதைய அறிவு, அணுகுமுறைகள் மற்றும் நடைமுறைகளை அடையாளம் காண நடத்தப்பட்டது.
 10. நாட்டிற்குள் போதைப்பொருள் எதிர்ப்பு சேவை நிறுவனத்தை நிறுவுவதற்காக போதைப்பொருள் எதிர்ப்புக் கண்காணிப்பு மேற்கொள்ளப்பட்டது. PLHIV நாடு முழுவதும் மூன்று மாதங்களுக்குள் புதிதாக கண்டறியப்பட்ட கடன் தவறியவர்களிடையே கணக்கெடுப்பு முடிந்தது.
 11. வருடாந்திர அறிக்கை 2021 உருவாக்கப்பட்டது, மேலும் ஆன்லைன் பதிப்பு அனைத்து பங்குதாரர்களுக்கும் விநியோகிக்கப்பட்டது மற்றும் ஆன்லைனில் வெளியிடப்பட்டது (http://www.aidscontrol.gov.lk/images/publications/annual_reports/2021/Annual_report_2021_online_version_final.pdf)
 12. 18 மருத்துவமனைகளில் எச்.ஐ.வி பரிசோதனை மதிப்பாய்வு செய்யப்பட்டது மற்றும் 875 ஊழியர்கள் எச்.ஐ.வி பரிசோதனையை அளவிடுவதற்கு பயிற்சி பெற்றனர்.
 13. 14 மாவட்டங்களில் எச்.ஐ.வி பரிசோதனைக்காக உடல் நலப் பணியாளர்கள் பயிற்சி பெற்றனர் மற்றும் சமூக அடிப்படையிலான பரிசோதனையை அதிகரித்தனர்.
 14. எச்.ஐ.வி/எஸ்.டி.ஐ.யில் சமூக நடத்தை மாற்ற தொடர்பு மற்றும் ஆலோசனைக்கான வழிகாட்டுதல்கள் உருவாக்கப்பட்டுள்ளன.
 15. எச்.ஐ.வி/எஸ்.டி.ஐ பராமரிப்பில் சுகாதாரப் பணியாளர்களுக்கான திருத்தப்பட்ட பயிற்சி தொகுதிகள்.
 16. நாடு முழுவதும், 2024 ஆம் ஆண்டில் தாய் முதல் குழந்தை வரை ஒழிப்புத் திட்டத்தின் அடுத்த மறுமதிப்பீட்டுத் திட்டத்திற்கான தயாரிப்பில் மாவட்ட மதிப்பாய்வுகள் மற்றும் புத்தாக்கப் பயிற்சித் திட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன.

17. தாயிடமிருந்து குழந்தைக்கு எச்.ஐ.வி மற்றும் சிபிலிஸ் பரவுவதை நீக்குவதற்கான மறு மதிப்பீடு இலங்கைக்கான WHO உலகளாவிய சரிபார்ப்புக் குழுவால் மேற்கொள்ளப்பட்டது.
18. தேசிய முக்கிய மக்கள்தொகை செயல் திட்டம் இலங்கை, 2022 உருவாக்கப்பட்டது.
19. இலங்கையில் எச்.ஐ.வி மருந்து எதிர்ப்பு சோதனை நிறுவப்பட்டது.
20. முக்கிய மக்களுக்கான சேவைகளின் விரிவான பராமரிப்பு தொகுப்பு மேலும் அதிகரிக்கப்பட்டது. சமூகத் தலைமை சோதனை பல மாவட்டங்களில் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது மற்றும் அளவிடப்பட்டது. மாதாந்திர ஆய்வுகள் தொடர்ந்து நடத்தப்பட்டன. ஊழியர்களின் சம்பளம் மற்றும் ஊக்கத்தொகை உள்நாட்டு நிதியைப் பயன்படுத்தி தொடர்ந்து செலுத்தப்பட்டது.
21. ஸ்லேவ் தீவில் உள்ள சமூக சுகாதார மையத்தில் சேவைகளின் விரிவான தீங்கு குறைப்பு தொகுப்பு மேலும் அதிகரிக்கப்பட்டது; ஊசி சிரிஞ்ச் பரிமாற்ற சேவைகள் தொடங்கப்பட்டது, ஹெபடைடிஸ் சி சிகிச்சை திட்டம் தொடங்கப்பட்டது மற்றும் அளவிடப்பட்டது.
22. 2022-2024 ஆம் ஆண்டிற்கான உலகளாவிய நிதி மானியத்தைப் பெறுவதற்கான நாட்டின் முன்மொழிவைச் சமர்ப்பிப்பதில் இந்தத் திட்டம் வெற்றிகரமாக இருந்தது மற்றும் 2022 செயல்பாட்டுத் திட்டத்தின் கீழ் அனைத்துத் தலையீடுகளையும் செயல்படுத்தத் தொடங்குகிறது. கூடுதலாக, NSACP முன்மொழிவுகளைச் சமர்ப்பித்து, நாட்டின் பொருளாதாரச் சூழல் மற்றும் கோவிட் 19 நிவாரண நிதியின் ஒரு சிறிய பகுதியின் காரணமாக அவசரகாலச் சூழலை நிர்வகிப்பதற்கான அவசரகால உதவியைப் பெறுவதற்கு வெற்றிகரமாக இருந்தது. நெருக்கடியின் போது ART மற்றும் பிற சுகாதாரப் பொருட்களை வாங்குவதற்கு அவசர உதவி உதவியாக இருந்தது.
23. மானிய அமைப்பு மாற்றப்பட்டது, NSACP முதன்மை பெறுநர் (PR) மற்றும் குடும்பக் கட்டுப்பாடு சங்கம் (FPA) 2022 முதல் துணை பெறுநர் (SR) ஆனது. NSACP அதிக சுமை உள்ள மாவட்டங்களில் KP தலையீடுகளை மேற்கொள்ள FPA க்கு தொடர்ச்சியான தொழில்நுட்ப வழிகாட்டுதலை வழங்கியது, புதிய தலையீடுகள் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டு அளவிடப்பட்டன.
24. 2022 ஆம் ஆண்டிற்கான முன்னேற்றப் புதுப்பித்தல் & வழங்கல் கோரிக்கையை நிரல் வெற்றிகரமாகச் சமர்ப்பித்தது. பெரும்பாலான மக்கள்தொகை குறிப்பிட்ட குறிகாட்டிகளில் திட்டமானது குறிப்பிடத்தக்க முன்னேற்றத்தை அடைய முடிந்தது; தடுப்பு திட்டங்கள் மற்றும் எச்.ஐ.வி சோதனை குறிகாட்டிகளுடன் மக்கள் சென்றடைகிறார்கள்.
 - a. சமூக PrEP சேவைகள் மூலம் PrEP இல் ஏறக்குறைய 200 பேர் தொடங்கப்பட்டனர், ஹெபடைடிஸ் C இருப்பதாகக் கண்டறியப்பட்ட மருந்துகளை ஊசி மூலம் செலுத்திய 95 பேர், அவர்களில் 70 பேர் ஹெபடைடிஸ் C சிகிச்சையில் தொடங்கப்பட்டனர்.
 - b. பொலிஸ் தலைமையகத்தின் குற்றப்பிரிவின் உதவியுடன் ஊசி பரிமாற்ற சேவைகள் ஆரம்பிக்கப்படுவதற்கு முன்னர் 200 உயர்தர பொலிஸ் அதிகாரிகள் பரிந்துரைக்கப்பட்டனர்.
25. முதன்முறையாக 2022 இல் அதிக எண்ணிக்கையிலான எச்.ஐ.வி நோயறிதல் கண்டறியப்பட்டது. 70 க்கும் மேற்பட்ட வழக்குகள் KP தலைமையிலான தலையீடுகள்

மூலம் அடையாளம் காணப்பட்டன, பெரும்பாலானவை கொடும்பு மற்றும் கம்பஹாவைச் சேர்ந்தவை.

26. NGO தலைமையிலான முக்கிய மக்கள்தொகை தலையீடுகளுக்கு தொடர்ச்சியான உள்நாட்டு கண்டுபிடிப்பைக் கோருவதற்காக 2022 இன் பிற்பகுதியில் ஒரு அமைச்சரவைப் பத்திரம் தயாரிக்கப்பட்டது.

கடந்த 5 ஆண்டு செயல்திறன் போக்கு

முக்கிய செயல்திறன் குறிகாட்டி

| குறிகாட்டி | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|---|--------|--------|-------|-------|-------|-------|
| எச்.ஐ.வி - புதிதாக கண்டறியப்பட்ட நோயாளர்களின் எண்ணிக்கை | 285 | 350 | 439 | 363 | 411 | 518 |
| ART இல் உள்ள PLHIV இன் எண்ணிக்கை | 1299 | 1574 | 1846 | 2166 | 2402 | 2802 |
| தாயிடமிருந்து குழந்தைக்கு பரவியதால் எச்.ஐ.வி ஏற்பட்ட குழந்தைகளின் எண்ணிக்கை - தொற்றுநோய் தொடங்கியதில் இருந்து ஒட்டுமொத்தமாக | 84 | 86 | 86 | 88 | 90 | 90 |
| EMTCT சேவைகளைப் பெற்ற HIV-நேர்மறை பெண்களின் சதவீதம் | 100 % | 100 % | 100 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| எச்.ஐ.வி- நேர்மறை பரிசோதனை கிடைத்த எச்.ஐ.வி- நேர்மறை பெண்களுக்கு பிறந்த குழந்தைகளின் சதவீதம் | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| EMTCT சேவைகளைப் பெற்ற எச்ஐவி- நேர்மறை பெண்களுக்குப் பிறந்த எச்ஐவி- நேர்மறை குழந்தைகளின் எண்ணிக்கை | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| EMTCT சேவைகளைப் பெறாத எச்ஐவி-பாசிட்டிவ் பெண்களுக்குப் பிறந்த எச்ஐவி- நேர்மறை குழந்தைகளின் எண்ணிக்கை | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| தற்போது வைரஸ் எதிர் மருந்துகள் (NSACP தரவு) பெறும் எச்.ஐ.வி.யுடன் வாழும் மக்களின் சதவீதம் | 36.9 % | 44.5 % | | | | |
| 1,000 பாதிக்கப்படாத மக்கள்தொகைக்கு புதிய எச்ஐவி தொற்றுக்களின் எண்ணிக்கை (NSACP தரவு) | 0.01 | 0.01 | | | | |

2022 க்கான நிதி செலவு சாராம்சம்

| நிதி ஆதாரம் | விளக்கம் | நிதி ஒதுக்கீடு (LKR) | நிதி பயன்பாடு (LKR) |
|-------------------------|--|----------------------|---------------------|
| 1. மூலதனச் செலவு | | | |
| சுகாதார அமைச்சகம் | கட்டிடம் கட்டுமானம் | 20,000,000.00 | 1,798,947.51 |
| | DDG (PH)1 | 10,000,000.00 | 6,651,584.00 |
| | சேவை ஒப்பந்தம் | 1,163,573.64 | 1,163,573.64 |
| | கூட்டுத்தொகை | 31,163,573.64 | 9,614,105.15 |
| UNFPA | ஆலோசனைப் பட்டறைகள், வக்கீல் நிகழ்ச்சிகள், வெளியீட்டை அச்சிடுதல் | 750,000.00 | 750,000.00 |
| WHO | ஆலோசனைப் பட்டறைகள் மற்றும் ஆய்வுக் கூட்டங்கள். பயிற்சி பட்டறைகள் | 304,204,638.03 | 303,499,000.89 |
| GFATM | மனித வளங்கள் (HR) | 95,152,040.24 | 54,313,918.58 |

| | | | |
|--------------------------|--|-------------------------|-------------------------|
| | பயணம் தொடர்பான செலவுகள் (TRC) | 26,778,854.20 | 13,042,553.32 |
| | வெளிப்புற நிபுணத்துவ சேவைகள் (EPS) | 104,726,990.37 | 8,164,177.28 |
| | மருந்துப் பொருட்கள் - மருந்து அல்லாத பொருட்கள் (HPNP) | 154,675,778.58 | 74,747,363.55 |
| | மருந்து பொருட்கள் - உபகரணங்கள் (HPE) | 12,887,856.49 | 2,780,143.00 |
| | கொள்முதல் மற்றும் வழங்கல் -சங்கிலி மேலாண்மை செலவுகள் (PSM) | 54,553,874.40 | 26,168,049.29 |
| | உள்கட்டமைப்பு (INF) | 39,628,291.90 | 450,086.00 |
| | மருந்துவழங்கல் உபகரணங்கள் (NHE) | 158,135,095.87 | 15,173,740.65 |
| | தகவல் தொடர்பு பொருள் மற்றும் வெளியீடுகள் (CMP) | 5,240,741.34 | 2,647,342.64 |
| | வைரஸ் எதிர் மருந்துகள் | 177,773,040.00 | 48,596,849.55 |
| | அலுவலகம் தொடர்பான செலவுகள் | 2,534,543.17 | 103,923.93 |
| | மறைமுக மற்றும் மேல்நிலை செலவுகள் | 603,604,258.61 | 15,215,214.55 |
| | கூட்டுத்தொகை | 1,435,691,365.19 | 261,403,362.34 |
| | மொத்த மூலதனச் செலவு | 1,470,365,222.91 | 1,771,809,576.86 |
| | 2. தொடர் செலவு | | |
| சுகாதார அமைச்சகம் | தனிப்பட்ட ஊதியங்கள் | 169,807,200.25 | 170,870,927.73 |
| | பயணச் செலவுகள் | 372,800.00 | 284,110.00 |
| | பொருட்கள் | 5,942,500.00 | 4,441,004.41 |
| | பராமரிப்பு செலவு | 3,500,000.00 | 1,624,969.77 |
| | சேவைகள் | 10,530,000.00 | 15,006,716.02 |
| | இடமாற்றங்கள் | 1,361,000.00 | 309,128.93 |
| | ஆய்வக இரசாயனங்கள் | 24,177,575.87 | 23,955,991.72 |
| | பயிற்சி கொடுப்பனவுகள் | 14,500,000.00 | 12,630,430.40 |
| | வைரஸ் எதிர் மருந்துகள் | 47,717,138.22 | 47,717,138.22 |
| | மொத்த தொடர் செலவு | 277,908,214.34 | 277,908,214.34 |
| | மொத்த தொகை (LKR) | 1,748,273,437.25 | 551,342,452.69 |

4.1.8 தேசிய டெங்கு கட்டுப்பாட்டு நிகழ்ச்சி

அறிமுகம்

2023 ஆம் ஆண்டில், ஜூன் 15 ஆம் திகதி வரை, 44,100 டெங்கு நோயாளிகள் தேசிய டெங்கு கட்டுப்பாட்டுப் பிரிவில் (NDCU) பதிவாகியுள்ளனர்: கிட்டத்தட்ட 50% நோயாளிகள் மேல் மாகாணத்திலிருந்து பதிவாகியுள்ளனர். கண்டி, குருநாகல், காலி, இரத்தினபுரி, கேகாலை, திருகோணமலை மற்றும் மட்டக்களப்பு மாவட்டங்கள் தேசிய மட்டத்திற்கு தலா 8% க்கும் குறைவான பங்களிப்பை வழங்கிய ஏனைய பிரதான மாவட்டங்களாகும்.

தூரநோக்கு

இலங்கையில் டெங்கு நோயினால் ஏற்படும் சுகாதார, பொருளாதார மற்றும் சமூக பாதிப்புகளைக் குறைத்தல்

செயற்பணி

ஒருங்கிணைந்த கூட்டாண்மை மற்றும் நிலையான முயற்சிகள் மூலம் டெங்கு பரவலை சிறப்பாகக் கட்டுப்படுத்துவதற்கும், பரவுவதைத் தடுப்பதற்கும் அனைத்து மட்டங்களிலும் திட்டமிடல், கணிப்பு மற்றும் முன்கூட்டியே கண்டறியும் திறனை மேம்படுத்துதல்.

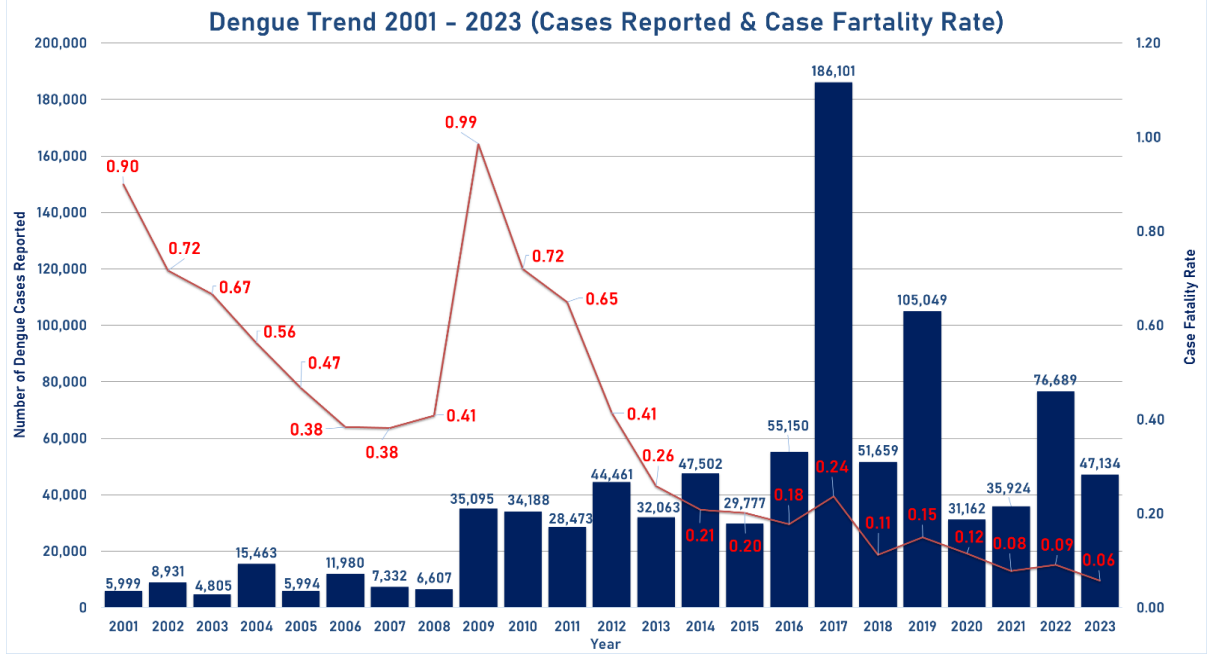
குறிக்கோள்கள்

- 2023 ஆம் ஆண்டிற்குள் சனத்தொகைக்கேற்ப 100/100,000 என்ற விகிதாசாரத்தில் நோயாளர்களை குறைத்தல்
- 2023 ஆம் ஆண்டிற்குள் 0.1% க்கும் குறைவான இறப்பு விகிதத்தை பேணுதல்

2021 இல் அடைவுகள்/சிறப்பு நிகழ்வுகள்

- i. Monash பல்கலைக்கழகத்தின் உலக நுளம்பு திட்டத்துடன் இணைந்து தொடங்கப்பட்ட Wolbachia ஆராய்ச்சி திட்டத்தின் முன்னோடி ஆய்வில் அரையாண்டு களத் தரவு சேகரிப்பு மூலம் மதிப்பீட்டு கட்டம் தொடங்கப்பட்டது.
- ii. அதிக ஆபத்துள்ள சுகாதார வைத்திய அதிகாரி பிரதேசங்களை உள்ளடக்கிய நான்கு விசேட நுளம்பு கட்டுப்பாட்டு பிரச்சாரங்கள் பொலிஸ், முப்படையினர் மற்றும் ஏனைய பங்குதாரர்களின் பங்களிப்பின் நடத்தப்பட்டன.
- iii. டெங்குவிற்கான முறையான சிறந்த சிகிச்சையை வழங்க டெங்கு நோயாளர்கள் அதிகம் பதிவாகும் மருத்துவமனைகளில் உள்ள மருத்துவர்கள் (198) மற்றும் தாதியர்கள் (289) பேரிற்கு 2021 இல் பயிற்சிகள் வழங்கப்பட்டது.
- iv. 2020 இல் 0.12% ஆக இருந்த டெங்கு இறப்பு விகிதம் 2022 இல் 0.09% ஆக மேலும் குறைக்கப்பட்டது.
- v. தேசிய டெங்கு கட்டுப்பாட்டுப் பிரிவின் நிர்வாகத்தின் கீழ் விரிவான இணைய அடிப்படையிலான டெங்கு நோய் கண்காணிப்பு அமைப்பின் அபிவிருத்தி நிறைவு செய்யப்பட்டது.
- vi. தேசிய அளவிலான மற்றும் "அதிக ஆபத்துள்ள" மாவட்டங்களில் அதிக நோய் நிலைமை மற்றும் கட்டுப்பாட்டு நடவடிக்கைகள் குறித்து ஆய்வு நடத்தப்பட்டது.
- vii. இணையதள அடிப்படையிலான டெங்கு நோய் கண்காணிப்பு அமைப்பைப் பூர்த்தி செய்தல்
- viii. சர்வதேச ஆராய்ச்சி மற்றும் கண்டுபிடிப்புகள் சிம்போசியம்: தொற்றுநோய்க்கு மத்தியில் டெங்கு 2022 (முடிவடைந்தது).

கடந்த 5 ஆண்டு செயற்திட்ட அறிக்கை. (அட்டவணை அல்லது வரைபடம்/விளக்கப்படமாக நீங்கள் வழங்க வேண்டும்)



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

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

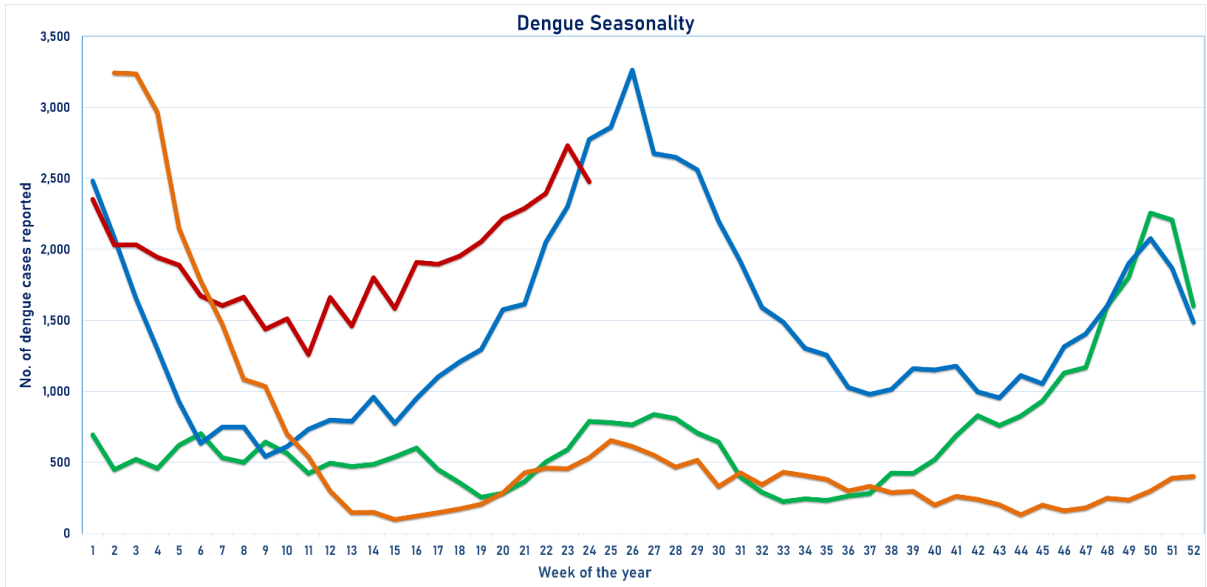
அட்டவணை: சிறப்பு நுளம்பு கட்டுப்பாட்டுச் செயற்பாடுகளின் சுருக்கம் 2022

| வளாகங்கள் | பார்வையிட்ட வளாகங்களின் எண்ணிக்கை | சாத்தியமான வளாகங்களின் எண் | % | லார்வாக்கள் கொண்ட வளாகங்களின் எண் | % | சரி செய்யப்பட்ட எண்ணிக்கை | % | அறிவித்தல் வழங்கப்பட்டது | சட்ட நடவடிக்கைகள் |
|------------------------|-----------------------------------|----------------------------|------|-----------------------------------|------|---------------------------|------|--------------------------|-------------------|
| வீடுகள் | 241,636 | 63,739 | 26.4 | 9,626 | 3.9 | 53,517 | 72.9 | 7,257 | 822 |
| பாடசாலைகள் | 606 | 371 | 61.2 | 129 | 21.3 | 346 | 69.2 | 37 | 4 |
| மற்ற கல்வி நிறுவனங்கள் | 429 | 135 | 31.5 | 40 | 9.3 | 135 | 77.1 | 17 | 2 |
| அரசு நிறுவனங்கள் | 834 | 284 | 34.1 | 106 | 12.7 | 250 | 64.1 | 44 | 3 |
| தனியார் நிறுவனங்கள் | 7,123 | 1,890 | 26.5 | 353 | 4.9 | 1,375 | 61.3 | 324 | 86 |
| தொழிற்சாலைகள் | 517 | 252 | 48.7 | 78 | 15.1 | 138 | 41.8 | 71 | 18 |
| கட்டுமான தளங்கள் | 1,796 | 873 | 48.6 | 194 | 10.8 | 601 | 56.3 | 154 | 21 |
| மத இடங்கள் | 993 | 502 | 50.6 | 187 | 18.8 | 449 | 65.2 | 51 | 0 |
| பொது இடங்கள் | 464 | 186 | 40.1 | 56 | 12.1 | 132 | 54.6 | 22 | 4 |

| | | | | | | | | | |
|----------------------|---------|--------|------|--------|-----|--------|------|-------|-----|
| மற்ற எல்லா இடங்களும் | 2,102 | 512 | 24.3 | 58 | 2.7 | 462 | 81.1 | 96 | 1 |
| மொத்தம் | 256,500 | 68,744 | 26.8 | 10,827 | 4.2 | 57,405 | 72.1 | 8,073 | 961 |

அட்டவணை: 2019 முதல் 2023 வரையிலான தேசிய அளவிலான முக்கிய செயல்திறன் குறிகாட்டிகள்

| அட்டவணை 1: தேசிய அளவிலான குறிகாட்டிகள் முக்கிய செயல்திறன் குறிகாட்டிகள் | முன்னேற்றம் | | | | |
|---|-------------|--------|--------|--------|----------------|
| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023(ஜூன் வரை) |
| டெங்கு பாதிப்பு (100,000 சனத்தொகைக்கு) | 481.81 | 141.52 | 162.14 | 345.74 | 441.9 |
| டெங்கு இறப்பு விகிதம் (%) | 0.15 | 0.11 | 0.08 | 0.09 | 0.06 |
| ஈடிஸ் நுளம்பிற்கான வளாகக் குறியீடு | 9.8 | 8.7 | 9.2 | 9.3 | 8.8 |



படம் 2: பருவநிலை - டெங்கு நோயாளிகளின் வாராந்த அறிக்கை 2020 – 2023

2023 இல் திட்டமிடப்பட்ட சிறப்பு அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகள்

- i. இணைய அடிப்படையிலான டெங்கு நோய் கண்காணிப்பு அமைப்பை பைலட் மற்றும் முழுமையாக செயல்படுத்துதல்
- ii. பூச்சியியல் ஆய்வுத் தரவைப் பதிவுசெய்ய இணைய அடிப்படையிலான மொபைல் செயலியை ஸ்தாபித்தல்
- iii. டெங்கு வைரஸ் ஆய்வுகளுக்கான மூலக்கூறு ஆய்வகம் நிறுவுதல்
- iv. புதிய ஆய்வக உபகரணங்களுடன் தேசிய டெங்கு கட்டுப்பாட்டு பிரிவில் மத்திய பூச்சியியல் ஆய்வகத்தை மேம்படுத்துதல்.
- v. தேவையான உபகரணங்களை வழங்குவதன் மூலம் மாவட்ட அளவிலான பூச்சியியல் ஆய்வகங்களை வலுப்படுத்துதல் (உதாரணம்: ஆய்வக மேசைகள் மற்றும் நாற்காலிகள், ஆய்வக தட்டுகள் மற்றும் அலுமாரிகள், ஏ.சி இயந்திரங்கள், நுளம்புகளை விரட்டும் கூண்டுகள், இரட்டை வலைகள், புரோகோபேக் உறிஞ்சிகள், லார்வா சேகரிக்கும் கருவிகள், நுண்ணோக்கிகள் போன்றவை)

4.1.9 தேசிய சிறுநீரக நோய் தடுப்பு மற்றும் ஆராய்ச்சி பிரிவு

அறிமுகம்

தேசிய சிறுநீரக நோய் தடுப்பு மற்றும் ஆராய்ச்சி பிரிவு (NRDPRU) 2015 இல் நிறுவப்பட்டது. இது சிறுநீரக நோயைத் தடுப்பதற்கும், நாள்பட்ட சிறுநீரக நோய் (CKD) / அறியப்படாத காரணிகள் கொண்ட நாள்பட்ட சிறுநீரக நோய் (CKDu) நோயாளிகளுக்கு சேவைகளை வழங்குவதற்கும் உதவுகிறது.

நோக்கு

தெற்காசிய பிராந்தியத்தில் சிறுநீரக நோய்களுக்கான தடுப்பு மற்றும் குணப்படுத்தும் சேவைகள் மற்றும் ஆராய்ச்சிக்கான தொழில்நுட்ப மற்றும் தளவாட ஆதரவை வழங்குவதில் சிறந்த மையமாக இருத்தல்

பணி

இலங்கையில் சிறுநீரக நோய்களுக்கான அதிநவீன தடுப்பு பராமரிப்பு, குணப்படுத்தும் பராமரிப்பு மற்றும் ஆராய்ச்சி நடவடிக்கைகளை நடைமுறைப்படுத்த தொழில்நுட்ப மற்றும் தளவாட ஆதரவை வழங்குதல்.

குறிக்கோள்கள்

- சிறுநீரக நோய் தடுப்பு பராமரிப்புக்கான தொழில்நுட்ப மற்றும் தளவாட ஆதரவை வழங்குதல்
- சிறுநீரக நோய் சிகிச்சைக்கான தொழில்நுட்ப மற்றும் தளவாட ஆதரவை வழங்குதல்
- சிறுநீரக நோய் ஆராய்ச்சி நடவடிக்கைகளுக்கு தொழில்நுட்ப மற்றும் தளவாட ஆதரவை வழங்குதல்
- நாள்பட்ட சிறுநீரக நோய் (CKD) நோயாளிகளின் வாழ்க்கைத் தரம் மற்றும் சமூகப் பராமரிப்பை மேம்படுத்த உதவி வழங்குதல்

2022 & 2023 இல் முக்கிய சாதனைகள்

- தள பராமரிப்பு சேவை வழங்கலில் CKD/CKDu நோய் முன் கூட்டியே அறிய தனியாக சேவை

CKD/CKDu சமூக அடிப்படையிலான நோய் முன் கூட்டியே அறிதல் நிகழ்ச்சிகளை நடத்தும் போது, இரத்தம் மற்றும் சிறுநீர் மாதிரிகள் களத்தில் இருந்து சேகரிக்கப்பட்டு, தேவையான விசாரணைகளை நடத்துவதற்காக மருத்துவமனை ஆய்வகங்களுக்கு கொண்டு செல்லப்படுகின்றன. நோய் முன் கூட்டியே அறிதல் நேர்மறையான முடிவுகள் பின்னர் மருத்துவமனை ஆய்வகத்திலிருந்து தொடர்புடைய சுகாதார மருத்துவ உத்தியோகஸ்தர் (MOH) பகுதிக்கு அனுப்பப்பட்டு பொதுமக்களுடன் பல சிரமமான சூழ்நிலைகளுடன் பல நாட்கள் தாமதத்தை உருவாக்குகிறது. சுகாதார மருத்துவ உத்தியோகஸ்தர் அலுவலகத்தின் பொது சுகாதார ஊழியர்கள், நோய் முன் கூட்டியே அறிதல் நேர்மறையான அறிக்கைகளின் உரிமையாளர்களைத் தேடுவார்கள், குறைந்த தாமதத்துடன் அவற்றை ஒப்படைக்க கடுமையாக முயற்சிப்பார்கள். நோய் முன் கூட்டியே அறியும் திட்டத்தை முடித்த பிறகு, பங்கேற்பாளர்கள் முடிவுகளைப் பெற பொதுவாக இரண்டு முதல் நான்கு வாரங்கள் ஆகும்.

நேர்மறையான நோய் முன் கூட்டியே அறியும் முடிவு உள்ளவர்கள் மட்டுமே நோய் முன் கூட்டியே அறியும் அறிக்கையைப் பெறுவார்கள். சுகாதார மருத்துவ அதிகாரிகள் அவர்களைக் கண்டறிய முடியாததால், குறிப்பிடத்தக்க நோய் முன் கூட்டியே அறியும் நேர்மறை விகிதம் அவர்களின் அறிக்கைகளைப் பெறுவதில்லை. எனவே, அறிக்கையைப் பெறாதவர்கள் எதிர்மறையாக நோய் முன் கூட்டியே அறிதலை குறிக்க வேண்டிய அவசியமில்லை. மேலும் நோய் முன் கூட்டியே அறிதல் எதிர்மறை அறிக்கை நபர்கள் எந்த அறிக்கையையும் பெறாததால், அவர்கள் ஒரு நோய் முன் கூட்டியே அறிதல் திட்டத்தில் பங்கேற்றதற்கான ஆதாரம் அவர்களிடம் இல்லை. மேலும் CKD/CKDu நேர்மறை குடும்ப வரலாறுடன் உள்ளவர்கள் எதிர்மறையான பரிசோதனை முடிவு பெற்றவர்கள் அடுத்த நோய் முன் கூட்டியே அறியும் அமர்வை முடிவு செய்வதற்கான அறிக்கையைப் பெறுவதில்லை மேலும் ஸ்கிரீனிங் முடிவுகளைப் பெறுவதில் தாமதம் ஏற்படுவதால், அடையாளம் காணப்பட்ட நோயாளிகள் தேவையான சிகிச்சைக்காக மருத்துவமனைகளை அடைவதில் இருந்து ஊக்கமிழக்கின்றனர்.. இந்த முழு செயல்முறைக்கும் பல நிறுவனங்களின் பல வாகனங்கள் தொடர்ந்து பாவிக்கப்படுகின்றன. எனவே, CKDu பாதிப்புக்குள்ளான 16 முக்கிய மாவட்டங்களில் போக்குவரத்துக்கான எரிபொருள் ஒரு முக்கியமான பிரச்சினையாக மாறி, தற்போதைய பொருளாதார நெருக்கடியின் போது நோய் முன் கூட்டியே அறியும் நிகழ்ச்சிகளை நடத்துவதை தாமதப்படுத்துகிறது. மேற்கூறிய பிரச்சினைகளை சமாளிக்க, தேசிய அளவில் தேசிய அளவில் சுகாதார அமைச்சின் தேசிய சிறுநீரக நோய் தடுப்பு மற்றும் ஆராய்ச்சி பிரிவு, தள பராமரிப்பு ரத்தம் மற்றும் சிறுநீர் பகுப்பாய்வு சாதனங்களை அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது.

தள பராமரிப்பு

- தள பராமரிப்பு (POC) சோதனை என்பது நபர் பரிசோதிக்கப்படும் குறிப்பிட்ட மருத்துவ தரவு மற்றும் அளவுருக்களைப் பெறுவதைக் குறிக்கிறது.
- தள பராமரிப்பு (POC) கண்டறியும் சாதனம் என்பது மருத்துவ மற்றும் வளவரையறுக்கப்பட்ட அமைப்புகளில் உள்ள நபர்களின் குறிப்பிட்ட மருத்துவத் தகவலைப் பெறுவதற்குப் பயன்படுத்தப்படும் ஒரு கருவியாகும்..
- தள பராமரிப்பு சாதனங்கள் "நிறுவன அமைப்புகளுக்கு வெளியே" இல் பயன்படுத்தலாம். அவர்கள் பல வகையான மருத்துவ பரிசோதனைகள் குறித்து விரைவான கருத்துக்களை வழங்குகிறார்கள்.
- வழக்கமான மருத்துவ நோயறிதல் செயல்முறைக்கு உயர்தர மற்றும் விலையுயர்ந்த கருவிகள் தேவை. அறுவை சிகிச்சை மற்றும் முடிவு விளக்கத்திற்கான ஒரு நிபுணத்துவ தொழில்நுட்ப வல்லுநர், நீண்ட நேரம் போன்றவை தேவை ஆகும். இறுதியில் இவை அனைவரையும் சோர்வடையச் செய்து விலை உயர்ந்ததாக ஆக்குகிறது. தள பராமரிப்பு சாதனங்களைப் பயன்படுத்தி இவை அனைத்தையும் எளிதாகத் தவிர்க்கலாம்.

இந்த புதிய முறையின் மூலம், மருத்துவமனை ஆய்வகங்களுக்கு மாதிரிகளை அனுப்ப வேண்டிய அவசியமில்லை என்பதால், தளத்தில் இருப்பவரிடம் விசாரணை முடிவுகளை உடனடியாக வழங்க முடியும். இது கள ஊழியர்கள் பொதுமக்களுடன் மீண்டும் மீண்டும் சந்திப்பதையும், சமூகத்திற்கு மீண்டும் மீண்டும் வருகை தருவதையும் தடுக்கும். இது ஆய்வகங்களின் பணிச்சுமையை நேரடியாகக் குறைக்கும். அவர்கள் தினசரி தினசரி மருத்துவமனை பரிசோதனையில் நேரடியாக ஈடுபட்டுள்ளனர் மற்றும் மீண்டும் மீண்டும்

வருகைக்கான நேரடி போக்குவரத்து செலவையும் இது குறைக்கும். இந்த தள பராமரிப்பு சாதனங்களை இயக்க திறமையான பணியாளர்கள் மற்றும் பராமரிப்பு தேவையில்லை என்பதால் மேலும் சேமிப்புகளை பெறலாம். 3 நிமிடங்களுக்குள் 12 அளவுருக்கள் இரத்தப் பகுப்பாய்வை மேற்கொள்வதற்கான ஒரு பொதியுறைக்கான தோராயமான செலவு ரூ. 1,690/= மற்றும் 14 அளவுருக்கள் கொண்ட சிறுநீர் பகுப்பாய்விற்கு இது ரூ 70/= ஆகும், அதே சமயம் இந்த சோதனைகள் அனைத்தையும் நடத்த தனியார் துறையில் செலவுகள் ரூ.15 ,000க்கு மேல் செலவாகும் மற்றும் குறைந்தபட்சம் பரிசோனாதனி முடிவு அறிய பல மணிநேரங்கள் தேவை ஆகும்.

தள பராமரிப்பு இரத்த பகுப்பாய்வு கருவிகள் மற்றும் சிறுநீர் பகுப்பாய்விகளை வழங்குதல் ஆகியவை CKD முன் கூட்டியே அறியும் நிகழ்ச்சிகளை பொதுமக்களுடன் குறைவான தொடர்புடன் நடத்த உதவியது மற்றும் உலக சுகாதார அமைப்பின் வழிகாட்டுதலின்படி கோவிட் சூழ்நிலையில் குறைந்தபட்ச கையாளுதல் மேற்கொள்ளப்படுகின்றது. இந்த சாதனத்தில் நேரடியாக டிஜிட்டல் தரவுத்தளங்களுக்கு தரவை மாற்ற WiFi உள்ளது, அதை தொலைநிலையில் கூட அணுகலாம். CKD/CKDu நோய் முன் கூட்டியே அறிதல் திட்டங்களில் பங்கேற்பாளர்கள் அனைவருக்கும் அச்சிடப்பட்ட அறிக்கைகள் உடனடியாக வழங்கப்படுகின்றன மற்றும் நேர்மறை பரிசோதனை செய்தவர்கள், உடனடியாக அருகில் உள்ள மருத்துவமனைக்கு அனுப்பப்படுகிறார்கள்.. எதிர்மறை நோய் முன் கூட்டியே அறிதல் திட்டத்தில் இருப்பவர்கள் தங்களின் கடந்தகால மருத்துவ மற்றும் குடும்ப வரலாற்றின் படி பொருத்தமான மறு-நோய் முன் கூட்டியே அறிதலை மறுதிட்டமிடுகின்றனர்.

படம் 01: தள பராமரிப்பு இரத்த பகுப்பாய்விகளில் நோய் முன் கூட்டியே அறிதல்



இந்த பொருளாதார நெருக்கடியின் போது கூழ்மப்பிரிப்பு, மாற்று அறுவை சிகிச்சை மற்றும் சிறுநீரக சிகிச்சை பிரிவுகளுக்கான தள பராமரிப்பு பரிசோதனை சேவைகளை வழங்குவது பொதுமக்களுக்கு பெரிதும் பயனளிக்கும்.

தகவல் டிஜிட்டல் தரவுத்தளங்களில் சேமிக்கப்படுவதால், அவற்றை மருத்துவர்களால் தொலைதூரத்தில் இருந்து அணுக முடியும். இது தற்போதைய பொருளாதார நெருக்கடி

சூழ்நிலையில் பயன்படுத்தப்படும் செலவு குறைந்த முறையாகும், ஏனெனில் முடிவுகள் 5 நிமிடங்களுக்குள் கிடைக்கப்படுகின்றன. உபகரணங்களுக்கு வழக்கமான பராமரிப்பு தேவையில்லை, தரக் கட்டுப்பாட்டின் நீண்ட நடைமுறைகள் கணிசமாகக் குறைக்கப்பட்டுள்ளன, முடிவுகள் நேரடியாக நோயாளியின் தகவல் அமைப்பில் கைப்பற்றப்படுகின்றன, மேலும் உபகரணங்களை இயக்க செயல்திறன் மிக்க உழைப்பு (மருத்துவ ஆய்வக தொழில்நுட்ப வல்லுநர் போன்றவை) தேவையில்லை..

- எட்டு முழு வசதிகளுடன் கூடிய அதிநவீன CKD/CKDu மொபைல் ஸ்கிரீனிங் ஆய்வகங்களை இயக்குதல்

சீன அரசாங்கம் எட்டு முழு வசதிகள் கொண்ட அதிநவீன CKD/CKDu நடமாடும் நோய்களை முன் கூட்டியே அறிய ஆய்வகங்களை நன்கொடையாக வழங்கியது. சமூக அடிப்படையிலான CKD/CKDu நோய் முன் கூட்டியே அறிதலை தொடர்வதற்காக இந்த நடமாடும் ஆய்வகங்கள் CKDu அதிகமாக உள்ள பகுதிகளுக்கு (அனுராதபுரம், வவுனியா, குருநாகல், திருகோணமலை, அம்பாறை, மாத்தளை, பதுளை மற்றும் புதிய சிறுநீரக மருத்துவமனை பொலன்னறுவையின் RDHS அலுவலகங்கள்) ஒப்படைக்கப்பட்டன. கோவிட்-19 உட்பட எந்தவொரு சந்தர்ப்பத்திலும் தேவையான பரிசோதனைகளை மேற்கொள்ள இந்த நடமாடும் ஆய்வகங்கள் பயன்படுத்தப்படலாம். தேசிய சிறுநீரக நோய் தடுப்பு மற்றும் ஆராய்ச்சி பிரிவு இந்த நடமாடும் ஆய்வகங்களுக்கு தேவையான இரசாயன வினைகளை வாங்குவதற்கு ஆண்டுதோறும் ஒதுக்கீடுகளை வழங்கும்.

படம் 02: CKD/CKDu நோய் முன் கூட்டியே அறியும் நடமாடும் ஆய்வகங்கள்



- பீக்கிங் பல்கலைக்கழகம் முதல் மருத்துவமனை மற்றும் சீன அறிவியல் அகாடமி ஆகியவற்றுடன் கூட்டு ஆராய்ச்சி ஆய்வின் தரவு சேகரிப்பு நிறைவு

இலங்கையில் அறியப்படாத சிறுநீரக நோயின் (CKDu) நீண்டகால சிறுநீரக நோயை முன்கூட்டியே கண்டறிவதற்கான நவீன சிறுநீர் உயிரிகளை மதிப்பிடுவதற்கான கூட்டு

ஆராய்ச்சி ஆய்வின் தரவு சேகரிப்பு பகுதி, மதவாச்சிய, பதவியா, மாதிரிகிரிய மற்றும் பொரலஸ்கமுவ பிரதேச செயலகப் பகுதிகளில் வெற்றிகரமாக நிறைவு பெற்றது.

சீன அறிவியல் அகாடமியடனான சில கூட்டு ஆய்வுகளின் கண்டுபிடிப்புகள் பின்வருமாறு. நீர் மாதிரிகள்: 311 ஆழமற்ற கிணறுகள், 21 குழாய் கிணறுகள் மற்றும் இரண்டு நீரூற்றுகள் உட்பட 334 நீர் ஆதாரங்கள் மாதிரிகள் எடுக்கப்பட்டன.

படம் 10: நீர் ஆதாரத்தின் மாதிரி

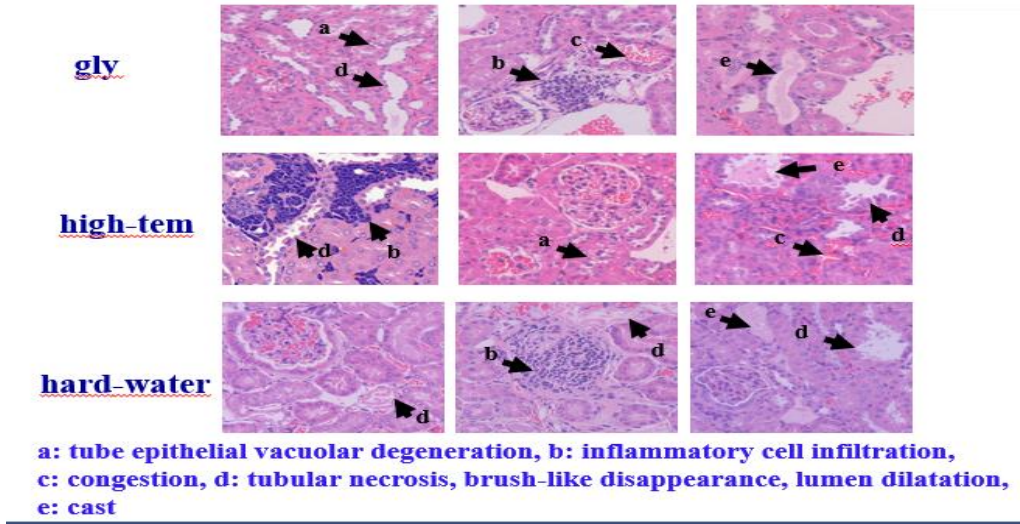


கிளைபோசேட், கன உலோகங்கள் மற்றும் கனிம கூறுகளுக்கான மண் மற்றும் நீர் பற்றிய ஆய்வு வெளிவந்தது

1. Ca-HCO₃ வகை நிலத்தடி நீர் ஆழமற்ற நிலத்தடி நீர் (82% மற்றும் 59.4%) மற்றும் ஆழமான நிலத்தடி நீர் (66.7% மற்றும் 58.3%) NCP இல் முறையே, ஈரமான மற்றும் வறண்ட பருவங்களில் ஆதிக்கம் செலுத்துகிறது..
2. அனுராதபுரம் மாவட்டத்தை விட பொலன்னறுவை மாவட்டத்தில் நிலத்தடி நீர் தரம் சிறப்பாக உள்ளது
3. அதிக ஆவியாதல் விகிதங்கள் காரணமாக ஈரமான பருவத்துடன் ஒப்பிடும்போது உலர் பருவத்தில் நிலத்தடி நீரின் தரம் சிறிது வீழ்ச்சியைக் காட்டியது.
4. CDKu பகுதியில் கால்சியம் மற்றும் சோடியத்தின் அதிக செறிவுகள்
5. வடக்கு பகுதியில் F-, Cl- மற்றும் Br- அதிக செறிவுகள்
6. கிளைபோசேட் மற்றும் அதன் மெட்டாபொலிட் நீர் மாதிரிகளில் கண்டறியப்படவில்லை

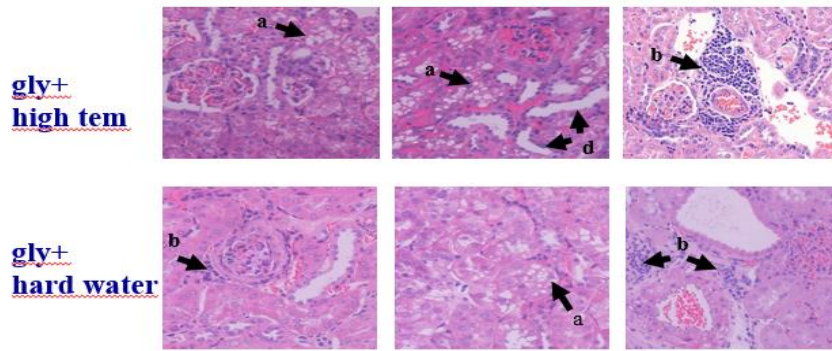
சிறுநீரக பாதிப்பில் கிளைபோசேட்டின் விளைவுகள் பற்றிய ஆய்வுகள், கிளைபோசேட், அதிக வெப்பநிலை மற்றும் கடின நீர் ஆகியவை சிறுநீரக பாதிப்பு அபாயத்தை அதிகரிக்கும் விளைவைக் கொண்டிருப்பதை உறுதிப்படுத்தியது..

படம் 11: 36 வாரங்களுக்குப் பிறகு சிறுநீரகத்தின் திசுவியல் பரிசோதனை



செயல்திறன் குறிகாட்டிகள்

CKDu பாதிக்கப்பட்ட மாவட்டங்களில் CKD/CKDu நோய் முன் கூட்டியே அறிதல் வருடாந்திர முழுத் தழுவல் அளவு



Histological examination confirmed that glyphosate, high temperature and hard water all have the effect of increasing the risk of kidney injury

வழங்கப்பட்ட புதிய பாதுகாப்பான குடிநீர் அமைப்புகளின் எண்ணிக்கை பெரிட்டோனியல் டயாலிசிஸ் (CAPD மற்றும் APD) பெறும் CKD/CKDu நோயாளிகளின் எண்ணிக்கை

பெரிட்டோனியல் டயாலிசிஸிற்காக உருவாக்கப்பட்ட சிறுநீரக அலகுகளின் எண்ணிக்கை, கூழ்மப்பிரிப்பு பெறும் CKD/CKDu நோயாளிகளின் எண்ணிக்கை

சிறுநீரக மாற்று சிகிச்சை பெறும் CKD/CKDu நோயாளிகளின் எண்ணிக்கைக்காக உருவாக்கப்பட்ட மருத்துவமனைகளின் எண்ணிக்கை

சிறுநீரக மாற்று சிகிச்சைக்காக உருவாக்கப்பட்ட மருத்துவமனைகளின் எண்ணிக்கை

| முக்கிய செயல்திறன் குறிகாட்டிகள் | முன்னேற்றம் | | |
|---|-------------|--------|------------------------------------|
| | 2021 | 2022 | 2023 காலாண்டு 1 & காலாண்டு 2 |
| CKDu பாதிக்கப்பட்ட மாவட்டங்களில் CKD/CKDu நோய் முன் கூட்டியே அறிதலின் வருடாந்திர முழு தழுவல் பரப்பு | 82,841 | 68,234 | 39511 |
| NRDPU ஆல் நோய் முன் கூட்டியே அறியப்பட்டவர்களின் எண்ணிக்கை | 673 | 3280 | 4652 |
| CKDu-பாதிக்கப்பட்ட மாவட்டங்களில் CKD/CKDu விவரணையாக்க வருடாந்திர முழு தழுவல் பரப்பு | 5,026 | 908 | 351 |
| பெரிட்டோனியல் டயாலிசிஸ் செய்யும் சிறுநீரக அலகுகளின் எண்ணிக்கை (உபகரணங்கள், மனித வளங்கள், திறன் மேம்பாடு போன்றவை) | 12 | 12 | 12 |
| புதிய கூழ்மப்பிரிப்பு பெறும் CKD/CKDu நோயாளிகளின் எண்ணிக்கை | 4,806 | 5,124 | 7439 |
| செயல்படும் கூழ்மப்பிரிப்பு இயந்திரங்களின் எண்ணிக்கை | 593 | 673 | 612 |
| கூழ்மப்பிரிப்பு அலகுகளின் எண்ணிக்கை | 79 | 85 | 86 |
| சிறுநீரக மாற்று அறுவை சிகிச்சையை நடத்தும் மருத்துவமனைகளின் எண்ணிக்கை (உபகரணங்கள், மனித வளங்கள், திறன் மேம்பாடு போன்றவை) | 9 | 10 | 11 |

4.2 சுகாதார ஊக்குவிப்பு மற்றும் பாதுகாப்பு

4.2.1 தொற்று நோயியல் பிரிவு

அறிமுகம்

சுகாதார அமைச்சின் தொற்றுநோயியல் விஞ்ஞானப் பிரிவானது 1959 இல் உலக சுகாதார ஸ்தாபனத்தின் (WHO) உதவியுடன் நிறுவப்பட்டது. அப்போதிருந்து, இது தொற்று நோய்களின் கண்காணிப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டுக்கான தேசிய மையமாக நாட்டிற்கு சேவை செய்கின்றது.

நோக்கம்

ஆரோக்கியமான இலங்கையில் ஆரோக்கியமான மக்கள்

பணி

நோய், காயம் மற்றும் இயலாமை ஆகியவற்றைத் தடுப்பதன் மூலமும், கட்டுப்படுத்துவதன் மூலமும் ஆரோக்கியம் மற்றும் வாழ்க்கைத் தரத்தை மேம்படுத்துதல்.

குறிக்கோள்கள்

1. தொற்று நோய்களின் கண்காணிப்பு, தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டுக்கு பொறுப்பு.
2. பேரழிவுகள் மற்றும் அவசர நிலைகளில் நோய்க் கட்டுப்பாட்டு நடவடிக்கைகள் மற்றும் திடீரென பரவும் நோய்களின் விசாரணை மற்றும் கட்டுப்பாட்டைக் கையாளுதல்.
3. தேசிய நிர்ப்பீடனமாக்கல் திட்டத்தின் (NIP) மையப் புள்ளி.
4. தொற்று நோய் கட்டுப்பாடு மற்றும் தேசிய நிர்ப்பீடனமாக்கல் திட்டம் தொடர்பான நடவடிக்கைகள் குறித்து மருத்துவ முதுகலை பட்டதாரிகளுக்கும் சுகாதார உத்தியோகஸ்தர்களுக்கும் பயிற்சி அளித்தல்.
5. நோய் தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாடு மற்றும் குழந்தை பருவ நிர்ப்பீடனமாக்கல் திட்டம் பற்றிய சர்வதேச பயிற்சி மையம்.

2022 இல் முக்கிய சாதனைகள்/சிறப்பு நிகழ்வுகள்

- நாட்டில் தொற்று நோய் கண்காணிப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டுக்கு பொறுப்பான முன்னணி தொழில்நுட்ப அமைப்பாக தொற்றுநோயியல் விஞ்ஞானப் பிரிவானது, கோவிட்-19யை கட்டுப்படுத்த, சுகாதார அமைச்சிற்கு வெற்றிகரமாக வழிநடத்த முடிந்தது.
- மார்கழி 31, 2022 வரை 671,891 கோவிட்-19 நோயாளிகள் மற்றும் 16,817 இறப்புகள் பதிவாகியுள்ளன. நோயின் பரவலை மேலும் கட்டுப்படுத்துவதும், வாழ்வாதாரத்தை குறைந்தபட்ச தடங்கலுடன் பராமரிக்கும் அதே வேளையில் உயிர்களைக் காப்பதும் இதன் நோக்கமாகும்.
- ஃபைசர் (Pfizer) தடுப்பூசி 20 வயதுக்கு மேற்பட்ட அனைவருக்கும் பூஸ்டர் டோஸாக வழங்கப்பட்டது. 12 வயதுக்கு மேற்பட்ட குழந்தைகளுக்கு, குறிப்பாக பள்ளி அடிப்படையிலான செயற்திட்டமாக ஃபைசர் தடுப்பூசி போடப்பட்டது.

வைத்தியசாலைகள் மற்றும் சுகாதார மருத்துவ அதிகாரி (MOH) அலுவலகங்களிலும் இந்த சேவைகள் கிடைக்கப்பெற்றன. வைகாசி மாதம் 2022ஆம் ஆண்டில் ஃபைசர் தடுப்பூசியுடன் இரண்டாவது பூஸ்டர் டோஸ் வழங்குவது தொடங்கப்பட்டது.

- 2022 ஆம் ஆண்டின் இறுதிக்குள், 17,137,342 நபர்களுக்கு குறைந்தபட்சம் ஒரு கோவிட் தடுப்பூசி போடப்பட்டது மற்றும் 14,768,419 நபர்கள் முதன்மை தடுப்பூசி அட்டவணையை முடித்துள்ளனர். முதல் பூஸ்டர் டோஸ் 8,247,788 நபர்களுக்கு வழங்கப்பட்டது மற்றும் 203,396 நபர்கள் இரண்டாவது பூஸ்டர் டோஸ் எடுத்துள்ளனர். கோவிட்-19 தடுப்பூசி செயற்திட்டம் முழு அர்ப்பணிப்புடன் பொது சுகாதார உத்தியோகஸ்தர்களால் குணப்படுத்தும் துறை மற்றும் முப்படைகளின் ஆதரவுடன் மேற்கொள்ளப்பட்டது.
- 2022 இன் பிற்பகுதியில் தொற்றுநோயியல் விஞ்ஞானப் பிரிவினால் ஹெபடைடிஸ் பி (Hepatitis B) பற்றிய தேசிய ஆய்வொன்று 5 வயது குழந்தைகள் மற்றும் கர்ப்பிணித் தாய்மார்களிடையே மேற்கொள்ளப்பட்டது.

நடப்பில் இருக்கும் அபிவிருத்தி திட்ட விவரங்கள்

| No | திட்ட விளக்கம் | மொத்த மதிப்பீடு (ரூபா) மில்லியன் | பௌதீக முன்னேற்றம் 31-12-2022 | நிதி முன்னேற்றம் 31-12-2022 (ரூபா) மில்லியன் |
|-------------|--|----------------------------------|---|--|
| GOSL | | | | |
| 1.1 | MOH அளவில் எலிக்காய்ச்சல் (Leptospirosis) நோயைக் கட்டுப்படுத்துதல் மற்றும் தடுத்தல் | 2 | மாவட்ட ஆய்வுகள் திட்டமிடப்பட்டிருந்தன. ஆனால் எரிபொருள் பற்றாக்குறை காரணமாக நடத்த முடியவில்லை | 0 |
| 1.2 | எலிக்காய்ச்சல் தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டுக்கான வெகுஜன ஊடக பிரச்சாரத்தை நடத்துதல் 2022 | | வெகுஜன ஊடக பிரச்சாரங்களில் இருந்து பெறப்பட்ட விலை கூறல்கள் ஒதுக்கப்பட்ட தொகையை விட அதிகமாக இருந்ததால் அதனை தொடர முடியவில்லை | 0 |
| 1.3 | IEC பொருட்களை தயாரித்தல் மற்றும் அச்சிடுதல் - சிங்களம் | | தற்போது அச்சடிக்கும் பொருட்கள் கிடைக்காததால், | 0 |

| | | | | |
|------------|--|------|---|----|
| | மற்றும் தமிழில் சுவரொட்டிகள் மற்றும் துண்டுப் பிரசுரங்கள் | | நிறுவனங்கள் விலை கூறல்கள் எதையும் அனுப்பவில்லை. அதனால், இந்த நடவடிக்கையை மேற்கொள்ள முடியவில்லை. | |
| 2 | AFP, சின்னமுத்து, ருபெல்லா மற்றும் CRS இன் PoR நிலையைத் தக்கவைக்க நிர்ப்பீடனமாக்கல், மற்றும் கண்காணிப்பில் விரிவாக்கப்பட்ட திட்டத்தின் செயற்திறனை மதிப்பீடு செய்தல் | | | |
| 2.1 | வைத்தியசாலைகள் மற்றும் பிற நிறுவனங்களில் AFP, சின்னமுத்து, ருபெல்லா மற்றும் CRS பற்றிய மதிப் பாய்வு மற்றும் விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள் | 1.6 | 5 மீளாய்வுக் கூட்டங்கள் திட்டமிடப்பட்டிருந்தன ஆனால் மேற்கூறிய காரணங்களால் முடிக்க முடியவில்லை. | 0 |
| 2.2 | வைத்தியசாலைகள் மற்றும் பிற நிறுவனங்களில் AFP, சின்னமுத்து, ருபெல்லா மற்றும் CRS திட்டங்கள் பற்றிய ஆலோசனைக் கூட்டங்கள் | | 3 மீளாய்வுக் கூட்டங்கள் திட்டமிடப்பட்டன, ஆனால் மேற்கூறிய காரணங்களால் முடிக்க முடியவில்லை. | 0 |
| 2.3 | போலியோ ஒழிப்பு மற்றும் சின்னமுத்து, ருபெல்லா, CRS ஒழிப்புக்கான தேசிய சான்றிதழ் குழு (NCCPE & MRCE) | | 3 மீளாய்வுக் கூட்டங்கள் திட்டமிடப்பட்டன, ஆனால் மேற்கூறிய காரணங்களால் முடிக்க முடியவில்லை. | 0 |
| 2.4 | தேசிய போலியோ நிபுணர் குழுவுடன் (NPEC) ஆலோசனை கூட்டம் | | 3 மீளாய்வுக் கூட்டங்கள் திட்டமிடப்பட்டன, ஆனால் மேற்கூறிய காரணங்களால் முடிக்க முடியவில்லை. | 0 |
| 3 | தரமான மற்றும் பாதுகாப்பான தடுப்பூசிகளுக்கான கிடைக்கும் தன்மையை உறுதி செய்வதற்காக AEFI இன் நோய்த்தடுப்பு மற்றும் காரண மதிப்பீடு பற்றிய விரிவாக்கப்பட்ட நிர்ப்பீடனமாக்கல் திட்டத்தின் மதிப்பீடு | | | |
| 3.1 | EPI & VPD மதிப்பாய்வுகள், உயர் மற்றும் சமமான நோய்த்தடுப்புக் கவரேஜை மேம்படுத்துவதற்கும் நிலைநிறுத்துவதற்கும் சுகாதார | 0.73 | 34 திட்டங்கள் திட்டமிடப்பட்டு 8 மட்டுமே முடிக்கப்பட்டது | 6% |

| | | | | |
|---|---|-----|--|------|
| | உத்தியோகஸ்தர்களுக்கான பயிற்சி மற்றும் வழிகாட்டுதல் | | | |
| 3.2 | AEFI கண்காணிப்பு மாவட்ட ஆய்வு | | 2022ல் நிதி பெறப்படவில்லை. | 0 |
| 3.3 | AEFI காரண மதிப்பீடு நிபுணர் குழு ஆய்வு மற்றும் கடுமையான AEFI வழக்கு விசாரணை | | | 0 |
| 3.4 | தேசிய நிர்ப்பீடனத் திட்டத்தின் நடுத்தர நிலை முகாமைத்துவம் குறித்த பொது சுகாதார உத்தியோகஸ்தர்களுக்கான ஆலோசனை கூட்டம் | | | 0 |
| WHO - நாட்டில் எலிக்காய்ச்சல் மற்றும் லீஷ்மேனியாசிஸ் கட்டுப்பாடு மற்றும் தடுப்பை வலுப்படுத்த மீளாய்வுக் கூட்டங்கள் மற்றும் ஆலோசனைக் கூட்டங்களை நடத்துதல் | | | | |
| 4.1 | அதிக ஆபத்துள்ள மாவட்டங்களில் எலிக்காய்ச்சல் குறித்த மீளாய்வுக் கூட்டங்களை நடத்துதல் | 0.5 | 4 திட்டங்கள் திட்டமிடப்பட்டு நான்கும் முடிக்கப்பட்டது | 100% |
| 4.2 | எலிக்காய்ச்சல் குறித்த முகாமைத்துவ வழிகாட்டுதல்களை மறுபரிசீலனை செய்வதில் லெப்டோஸ்பைரோசிஸ் குறித்த வழிகாட்டுதல் மேம்பாட்டுக் குழுவுடன் ஆலோசனைக் கூட்டங்களை நடத்துதல் | 0 | 2 திட்டங்கள் திட்டமிடப்பட்டது. ஆனால் ஒன்றும் முடிக்கப்படவில்லை | 0 |
| 4.3 | அதிக அச்சுறுத்தல் உள்ள சுவாச நோய்த்தொற்றுகளின் கண்காணிப்பை மேம்படுத்த, காலாண்டுக்கு ஒருமுறை "ஏவியன்/தொற்றுநோய்க் காய்ச்சல் கூட்டங்களுக்கான | 0.5 | 3 ஆலோசனைக் கூட்டங்கள் திட்டமிடப்பட்டு, ஒன்று மட்டும் முடிக்கப்பட்டது | 33% |

| | | | | |
|-----|---|-----|--|------|
| | தேசிய தொழில்நுட்பக் குழு" நடத்துதல் | | | |
| 4.4 | தேசிய தொற்றுநோய்க்கான தயார்நிலைத் திட்டத்தைப் புதுப்பித்தல் | 0 | 4 ஆலோசனைக் கூட்டங்கள் திட்டமிடப்பட்டன, ஆனால் ஒன்றுமே நடத்தப்படவில்லை | 0 |
| 4.5 | அதிக ஆபத்துள்ள மாவட்டங்களில் லீஷ்மேனியாசிஸ் குறித்த மீளாய்வுக் கூட்டங்களை நடத்துதல் | 0 | 4 ஆலோசனைக் கூட்டங்கள் திட்டமிடப்பட்டன, ஆனால் ஒன்றுமே நடத்தப்படவில்லை | 0 |
| 4.6 | வைரஸ் ஹெபடைட்டிசைக் கட்டுப்படுத்துதல் மற்றும் தடுப்பதற்கான தேசிய மூலோபாயத் திட்டத்தை உருவாக்க ஆலோசனைக் கூட்டங்களை நடத்துதல் | 0 | நிதி பெறப்படவில்லை | 0 |
| 4.7 | இலங்கையில் கர்ப்பிணி தாய்மார்கள் மற்றும் 5 வயது குழந்தைகளிடையே வைரல் ஹெபடைடிஸ் பி செரோ- பரவல் ஆய்வு 2022 | 2.1 | ஆய்வு முடிந்தது | 100% |
| 4.8 | கம்பஹா மாவட்டத்தில் 20-70 வயதுக்குட்பட்ட ஆண்களிடையே மனித பாப்பிலோமா வைரஸால் உந்தப்பட்ட ஆண் புற்று நோய் சுமை மற்றும் பல்வேறு தடுப்பு உத்திகளின் செலவு- செயல்திறன் | 0 | 7 ஆலோசனைக் கூட்டங்கள் திட்டமிடப்பட்டன, ஆனால் ஒன்றுமே நடத்தப்படவில்லை | 0 |

கடந்த 6 ஆண்டு செயல்திறன் போக்கு

| நாட்டில் உணவு மற்றும் நீர் மூலம் பரவும் நோய் போக்கு - கடந்த 6 ஆண்டுகளாக | | | |
|---|--------------------|-----------------|----------|
| வருடம் | வைரல் ஹெபடைடிஸ் | வயிற்றுப்போக்கு | டைபாய்டு |
| 2016 | 884 | 2932 | 548 |
| 2017 | 321 | 1734 | 339 |

| | | | |
|------|-----|------|-----|
| 2018 | 294 | 1756 | 304 |
| 2019 | 352 | 1699 | 190 |
| 2020 | 245 | 875 | 138 |
| 2021 | 198 | 326 | 65 |

2023 இல் திட்டமிடப்பட்ட சிறப்பு அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகள்

தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட மாவட்டத்தில் EPI ஆய்வினை நடத்த திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

4.2.2 தாய் சேய் நலத் திட்டம்

அறிமுகம்

குடும்ப சுகாதார பணியகம் என்பது, நாட்டில் உள்ள இனப்பெருக்க ஆரோக்கியம், தாய் சுகாதாரம், பிறந்த குழந்தை ஆரோக்கியம், இளைஞர்கள் சுகாதாரம், குழந்தை சுகாதாரம், குடும்பக் கட்டுப்பாடு மற்றும் பெண்களுக்கான மருத்துவ சிகிச்சை திட்டங்கள் ஆகியவற்றின் கொள்கை திட்டமிடல், ஒருங்கிணைப்பு, கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீடு ஆகியவற்றிற்கு பொறுப்பான சுகாதார அமைச்சகத்தின் மைய அமைப்பாகும்.

இந்தப் பொறுப்பில், பணியகம் சுற்றுப்புறத்தில் திட்டங்களை திறம்பட செயல்படுத்துவதற்கு தேவையான வழிகாட்டுதல்களையும் வழிகாட்டுதலையும் வழங்குகிறது மற்றும் சர்வதேச நிறுவனங்களால் நிதியளிக்கப்படும் சிறப்பு திட்டங்களை செயல்படுத்துகிறது. தற்போதைய மற்றும் எதிர்கால சவால்களை எதிர்கொள்ளும் வகையில் சேவை வழங்கலை மேம்படுத்துவதற்கான அறிவியல் ஆதாரங்களின் அடிப்படையில் தாய் மற்றும் குழந்தை சுகாதார சேவைகளை நடைமுறைப்படுத்துவதற்கு குடும்ப சுகாதார பணியகம் அடித்தளம் அமைக்கிறது. இலங்கை அரசாங்கம் குடும்ப சுகாதார பணியகத்தின் ஒட்டுமொத்த செயல்பாட்டிற்கு நிதியளிக்கிறது. எவ்வாறாயினும், மொத்த வரவு செலவுத் தேவையின் ஒரு விகிதமானது பல்வேறு திட்ட நடவடிக்கைகளாக வெளிப்புற வளங்களால் (சர்வதேச நாடுகளின் முகவர்கள் -UN) கூடுதலாக வழங்கப்படுகிறது.

2030 ஆம் ஆண்டிற்குள் நிலையான அபிவிருத்தி இலக்குகளை அடைவதற்கு இலங்கை உறுதிபூண்டுள்ளது. குடும்ப சுகாதார பணியகம் தாய் மற்றும் குழந்தை சுகாதார சேவைகளுக்கு பொறுப்பான மைய நிறுவனமாக உள்ளது, அதன் சாதனைகளை கண்காணிக்கும் போது இலக்கு 3 - (நல்ல ஆரோக்கியம் மற்றும் நல்வாழ்வு) அடைய செயல் திட்டத்தை தயாரித்துள்ளது.

நோக்கம்

அனைத்து பெண்கள், குழந்தைகள் மற்றும் அவர்களது குடும்பங்களின் வாழ்க்கைத் தரம் மற்றும் சுகாதாரத் திறனை மேம்படுத்திய இலங்கை நாடு

பணிக்கூற்று

விரிவான, நிலையான, சமமான மற்றும் தரமான தாய் மற்றும் குழந்தை சுகாதார சேவைகளை ஆதரவான, கலாச்சார ரீதியாக ஏற்றுக்கொள்ளக்கூடிய மற்றும் குடும்ப நட்பு அமைப்பில் வழங்குவதன் மூலம் அனைத்து பெண்கள், குழந்தைகள் மற்றும் குடும்பங்களின் சாத்தியமான உயர்ந்த அளவிலான ஆரோக்கியத்தை அடைவதற்கு பங்களித்தல்.

கொள்கை இலக்குகள்

இலக்கு 1 -பெண்கள் மற்றும் அவர்களது கூட்டாளிகளின் ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்தி, உகந்த ஆரோக்கியத்துடன் இருத்தலும் அதை வாழ்நாள் முழுவதும் பராமரித்தலும்

இலக்கு 2 -கர்ப்பம், பிரசவம் மற்றும் பிரசவத்திற்குப் பிந்தைய காலத்தில் தரமான பராமரிப்பை வழங்குவதன் மூலம் தாய் மற்றும் பிறந்த இருவருக்கும் பாதுகாப்பான விளைவை உறுதி செய்தல்

இலக்கு 3 -தரமான பராமரிப்பை வழங்குவதன் மூலம் பிறப்புக்கு முந்தைய மற்றும் பிறந்த குழந்தை நோயுற்ற தன்மை மற்றும் இறப்பைக் குறைப்பதை உறுதி செய்தல்.

இலக்கு 4 -ஐந்து வயதுக்குட்பட்ட அனைத்து குழந்தைகளும் உயிர்வாழவும், உகந்த பராமரிப்பு வழங்குவதன் மூலம் அவர்களின் வளர்ச்சி மற்றும் வளர்ச்சிக்கான முழு திறனை அடைய உறுதி செய்தல்

இலக்கு 5 - முதல் 9 வயதுக்குட்பட்ட குழந்தைகள் மற்றும் இளம்பருவத்தினர் ஒரு சாதகமான மற்றும் வளமான உடல் மற்றும் உளவியல் சூழலில் வளர்ச்சி மற்றும் வளர்ச்சியில் தங்கள் முழு திறனையும் உணர்ந்து கொள்கிறார்கள் என்பதை உறுதி செய்தல்

இலக்கு 6 -சிறப்புத் தேவைகள் உள்ள குழந்தைகள் சமுதாயத்தின் உற்பத்தி உறுப்பினர்களாகச் செயல்பட அவர்களின் மன, உடல் மற்றும் சமூகத் திறன்களை சிறந்த முறையில் வளர்த்துக் கொள்ள உதவுதல்.

இலக்கு 7 -திட்டமிடப்படாத கர்ப்பத்தைத் தடுக்கும் அதே வேளையில், அனைத்து தம்பதிகளும் உகந்த இடைவெளியுடன் விரும்பிய எண்ணிக்கையிலான குழந்தைகளைப் பெற்றெடுக்க அனுமதித்தல்.

இலக்கு 8 -பாலின சமத்துவம் மற்றும் சமத்துவத்தை உறுதிப்படுத்தும் ஆண் மற்றும் பெண்களின் இனப்பெருக்க ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்துதல்.

இலக்கு 9 -உயர்தர தாய் சேய் நல சேவைகளை வழங்குவதற்கு தேசிய, மாகாண, மாவட்ட மற்றும் பிரதேச மட்ட மருத்துவ நிர்வாகிகள் பதிலளிக்கக்கூடியவர்களாகவும் பொறுப்புக்கூறக்கூடியவர்களாகவும் இருப்பதை உறுதி செய்தல்

இலக்கு 10 -முடிவெடுப்பதை ஆதரிக்கும் தரமான தகவலை உருவாக்கும் தாய் சேய் நல திட்டத்தின் பயனுள்ள கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீட்டை உறுதி செய்தல்

இலக்கு 11 - தாய் சேய் நல கொள்கை மற்றும் நடைமுறைக்கான ஆராய்ச்சியை ஊக்குவித்தல்

இலக்கு 12 -தாய் மற்றும் குழந்தை ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்த தனிநபர்கள், குடும்பங்கள் மற்றும் சமூகங்களுக்கு இடையே நிலையான இணக்கமான நடத்தைகளை உறுதி செய்தல்

குடும்ப சுகாதார பணியகத்தின் 2022/2023 இல் சாதனைகள் மற்றும் சிறப்பு நிகழ்வுகள்

2022-2023 இரண்டாம் காலாண்டு வரை குடும்ப சுகாதாரப் பணியகத்தால் நடத்தப்பட்ட நடவடிக்கைகள் பின்வருமாறு:

குடும்பக் கட்டுப்பாடு திட்டம்

- குடும்பக் கட்டுப்பாடு சேவைகளுக்கான கருத்தடை பொருட்களை வாங்குதல்: பயனுள்ள தேசிய குடும்பக் கட்டுப்பாடு திட்டத்திற்கு தேவையான அனைத்து வாடிக்கையாளர்களுக்கும் கருத்தடை பொருட்கள் கிடைப்பது அவசியம். அத்தியாவசியமான கருத்தடைப் பொருட்கள் அரசு நிதியில் வாங்கப்பட்டு 2022 ஆம் ஆண்டிலும் 2023 ஆம் ஆண்டின் முதல் மற்றும் இரண்டாம் காலாண்டிலும் அனைத்து மாவட்டங்களுக்கும் விநியோகிக்கப்பட்டன.
- பொருளாதார நெருக்கடி மற்றும் காலதாமதமான வழக்கமான கொள்முதல் காரணமாக, குடும்பக் கட்டுப்பாடு திட்டத்திற்கான கருத்தடை சாதனங்களில் பற்றாக்குறை ஏற்பட்டது. அவசரத் தேவைக்கு குடும்பக் கட்டுப்பாடு சங்கம், PSL, UNFPA, Global Fund, PSL மற்றும் Baur ஆகியவை நாட்டிற்கான அவசரத் தேவைக்கு துணையாக பின்வரும் கருத்தடைகளை நன்கொடையாக அளித்தன.
- கோவிட் மற்றும் நாட்டின் பொருளாதார நெருக்கடியின் சவால்களுக்கு மத்தியில் 2021 ஆம் ஆண்டில் 57.7% ஆக இருந்த நவீன கருத்தடை பரவல் விகிதம் 2022 இல் 59.4% ஆக அதிகரிக்க மாவட்டங்களுக்கு கருத்தடை பொருட்கள் கிடைப்பதை உறுதிசெய்தது.
- தரமான குடும்பக் கட்டுப்பாடு சேவைகளுக்காக சுகாதார ஊழியர்களின் திறனை மேம்படுத்துதல்: கண்டி மற்றும் பதுளை மாவட்டங்களிலும் பத்தரமுல்லை MOH பகுதியிலும் குடும்பக் கட்டுப்பாடு சேவைகள் குறித்த பயிற்சிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன மொத்தம் 150 பணியாளர்களுக்கு பயிற்சி அளிக்கப்பட்டது.



குடும்பக் கட்டுப்பாடு பிரிவு 30 மருத்துவ அதிகாரிகளுக்கு இனப்பெருக்க ஆரோக்கியம் மற்றும் குடும்பக் கட்டுப்பாடு குறித்த இரண்டு, 3 நாள் பட்டறைகளை நடத்தியது. இனப்பெருக்க ஆரோக்கியம் மற்றும் குடும்பக் கட்டுப்பாடு குறித்த ஐந்து, 2 நாள் பயிலரங்குகள் நடத்தப்பட்டன, மேலும் 71 பொது சுகாதார தாதிய சகோதரிகள் (PHNS) குடும்பக் கட்டுப்பாடு, குடும்பக்

கட்டுப்பாடு முறைகள், மாதிரிகள் மற்றும் நோயாளிகளுக்கு IUD செருகும் நடைமுறைப் பயிற்சி குறித்து 2022 மற்றும் 30 பேருக்கு பயிற்சி அளித்தனர். பதுளை மாவட்ட சுகாதார வைத்திய அதிகாரிகளுக்கு மற்றும் வைத்திய அதிகாரிகளுக்கு 19 செப்டம்பர் 2022 அன்று

இனப்பெருக்கு சுகாதர மற்றும் குடும்ப கட்டுப்பாட்டு முறைகள் பற்றிய இணைய வழியிலான பயிற்சி' செய்யப்பட்டது.



அனைத்து மாவட்டங்களில் இருந்தும் பிராந்திய மருந்து வழங்கல் பிரிவின் (RMSD) ஊழியர்களுக்கு விநியோக முகாமைத்துவம் குறித்து ஒரு பயிற்சி செய்யப்பட்டது. மற்றும் eRHMS இல் கருத்தடை கையிருப்பு தொடர்பான அறிக்கை தயாரித்தல் தொடர்பாக பயிற்சி வழங்கப்பட்டது

• **தேசிய குடும்பக் கட்டுப்பாடு மாத செயல்பாடுகள்:**

செப்டம்பர் 26ஆம் தேதி உலக கருத்தடை தினத்துக்காக ,குடும்ப கட்டுப்பாடு முறை தேவையுள்ள ஆனாலும் பாவிக்காத பெண்களைக் கண்டறிய தகுதியுள்ள குடும்பப் பதிவேட்டைப் புதுப்பிக்குமாறு அனைத்து சுகாதார வைத்திய அதிகாரிகளும் கேட்டுக்கொள்ளப்பட்டனர்.



• 3 மொழிகளிலும் சுகாதார வழங்குநர்கள் மற்றும் பொது மக்களுக்காக 'கருத்தடை தேர்வுகள்' குறித்த மொபைல் செயலியை உருவாக்குவதில் குடும்பக் கட்டுப்பாடு பிரிவு முன்னோடியாக உள்ளது. இந்த நடவடிக்கைக்கு UNFPA இன் 'வாக்குறுதி திட்டம்' நிதியுதவி அளித்தது.



• ஒரு ஆவணக் காணொளியின் உருவாக்கம்- கண்டி மாவட்டத்தில் குடும்ப கட்டுப்பாடு சேவைகள் வழங்குவதில் வெற்றிக் கதைகளின் அடிப்படையில் குடும்ப சுகாதார பணியகத்தின் தொழில்நுட்ப உள்ளீடுகளுடன் சுகாதார மேம்பாட்டுப் பணியகத்தால் வீடியோ ஆவணப்படம் உருவாக்கப்பட்டது. தரமான குடும்ப கட்டுப்பாடு சேவைகளை வழங்க சுகாதார ஊழியர்கள் மற்றும்



அனைத்து பங்குதாரர்களையும் ஊக்குவிக்கும் நோக்கத்துடன் இந்த வீடியோ உருவாக்கப்பட்டது.



- 2021 இல் பிராந்திய மருந்து வழங்கல் பிரிவின் (RMSD) ஊழியர்களுக்கு இணைய கருத்தடை கையிருப்பு தொடர்பான அறிக்கை தயாரித்தல் (H 1158) வடிவம் 2022 இல் சுகாதார வைத்திய அதிகாரிகளுக்கு அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது.
- H-1154 (குடும்ப திட்டமிடல் கள பதிவு) மற்றும் H-1200 (புதிய ஏற்பாளர்கள்) குடும்ப திட்டமிடல் வடிவங்கள் 2022 இல் முற்றிலுமாக நிறுத்தப்பட்டன. இது காகிதம், அச்சிடுதல் செலவுகளை குறைத்தல் மற்றும் பசுமையான அலுவலகத்தை உருவாக்கும் ஒரு முயற்சியாகும்.
தேசிய குழந்தைபேறின்மைக்கான சிகிச்சை அளிக்கும் மையத்தை நிறுவுதல்: குடும்பக் கட்டுப்பாடு பிரிவு ஒருங்கிணைத்து பெண்களுக்கான காசில் வீதி மகப்பேற்று மருத்துவமனையில் குழந்தைபேறின்மைக்கான சிகிச்சை அளிக்கும் மையத்தை ரூ. 336 மில்லியனுக்குள் 2023க்குள் முடிக்க வேண்டும்.
- மனித உதவி இனப்பெருக்க தொழில்நுட்பம் (ART) சேவைகளுக்கான விதிமுறைகளின் மேம்பாடு: தற்போதுள்ள மனித திசு சட்டத்தில் ART விதிமுறைகளை இணைப்பதற்கான சாத்தியக்கூறுகளை ஆராய்வதற்காக ART சேவைகளுக்கான வரைவுக் குழு ஒன்று பொது சுகாதார சேவைகளின் மேலதிக செயலாளரால் நியமிக்கப்பட்டது.

கடந்த ஐந்தாண்டு செயல்திறன் போக்கு

| செயல்திறன் குறிகாட்டிகள் | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|---|------|------|------|------|------|
| 1. கருத்தடை பரவல் வீதம் (எந்த முறையும்) % | 67 | 66.9 | 66 | 66.5 | 68.5 |
| 2. கருத்தடை பரவல் வீதம் (நவீன முறைகள்)% | 57.9 | 57.9 | 57 | 57.7 | 59.4 |
| 3. கருத்தடை தேவையை பூர்த்தி செய்யாத தம்பதிகள்% வீதம் | 6 | 5.8 | 5.7 | 5.6 | 5.5 |
| 4. நவீன கருத்தடை முறைகளால் தேவை பூர்த்தி செய்யப்பட்ட (%)வீதம் | 79.3 | 79.6 | 79.5 | 80.0 | 80.3 |

* ஆதாரம்: eRHMS – FHB

வாய்வழி சுகாதார திட்டம்

2022 மற்றும் 2023 ஆம் ஆண்டுகளில் முக்கிய நடவடிக்கைகள் பின்வருமாறு

- பாடசாலை வாய்வழி சுகாதார மேம்பாட்டுத் திட்டத்தை நிறுவுவதற்கான ஆலோசனைக் கூட்டங்கள் மற்றும் பொருளாதார நெருக்கடியின் போது அத்தியாவசிய பல் பொருட்களை வழங்குதல்
- சுகாதாரப் பணியாளர்களின் திறன் மேம்பாடு: 2022 ஆம் ஆண்டின் இரண்டாம் காலாண்டில் புதிதாகப் பட்டம் பெற்ற பாடசாலை பல் சிகிச்சையாளர்களுக்கான இரண்டு நாள் நோக்குநிலை அமர்வை குடும்ப சுகாதாரப் பணியகம் நடத்தியது. சமூக பல் மருத்துவ ஆலோசகர்கள், பிராந்திய பல் அறுவை சிகிச்சை நிபுணர்கள் மற்றும் பாடசாலை பல் மருத்துவர்களுடன் 24 பங்கேற்பாளர்கள் வெபினாரில் இருந்தனர்.
- பாடசாலை பல் மருத்துவ சேவைகளை கண்காணித்தல் மற்றும் மதிப்பீடு செய்தல்: eRHMS தரவைப் பயன்படுத்தி 2022 ஆம் ஆண்டின் இரண்டாம் காலாண்டில் பாடசாலை பல் மருத்துவ சேவைகள்-2021' ஆண்டு மதிப்பாய்வு நடத்தப்பட்டது. 2022 ஆம் ஆண்டின் நான்காவது காலாண்டில் மத்திய ஆண்டு மாகாண மறுஆய்வுக் கூட்டங்கள் நடைபெற்றன. இது ஒன்பது மாகாணங்களிலும் பிராந்திய மட்டத்தில் பாடசாலை பல் மருத்துவ சேவைகளின் குறைபாடுகளைக் கண்டறிய உதவியது.
- பாடசாலை பல் மருத்துவ மனைகளுக்கான உபகரணங்கள் கொள்முதல்: PSSP நிதியில் ரூ. பள்ளி பல் மருத்துவ சேவைகளின் செயல்திறனை மேம்படுத்த 3.4 மில்லியன், 16 மைக்ரோ மோட்டார்கள் வாங்கப்பட்டன. தேவை மதிப்பீட்டின் அடிப்படையில் தீவு முழுவதும் உள்ள பாடசாலை பல் மருத்துவ சிகிச்சை நிலையங்கள் இந்தக் கருவிகளைப் பெற்றன.
- பாடசாலைக் குழந்தைகளுக்காக ஒரு சிறப்பு தடுப்பு வாய்வழி சுகாதார முன்முயற்சி, "சேவ் தி மோலார்" தொடங்குதல்: இல்லிந்தப் பாடசாலையை அடிப்படையாகக் கொண்ட தேசிய வாய்வழி சுகாதாரத் திட்டப்பாடசாலையின் பல் சிகிச்சையாளர்கள் மற்றும் பல் அறுவை சிகிச்சை நிபுணர்கள் பாடசாலைக் குழந்தைகளை ஆறு வயதில் பாடசாலை களில் பரிசோதிப்பார்கள், மேலும் பல் சிதைவுக்கான அதிக ஆபத்துள்ள குழந்தைகளின் 1 வது நிரந்தர மோலார் பற்கள் பிளவு சீலண்ட்களால் மூடப்பட்டிருக்கும்.

செயல்திறன் குறிகாட்டிகள்

கர்ப்பிணி தாய்மார்களுக்கான வாய்வழி சுகாதார திட்டம்

| ஆண்டு | பதிவுசெய்யப்பட்ட மொத்த கர்ப்பிணித் தாய்மார்களில், பல் பிரச்சனைகளுக்காக பரிசோதிக்கப்பட்ட கர்ப்பிணித் தாய்மார்களின் சதவீதம் |
|-------|---|
| 2017 | 69% |
| 2018 | 73% |
| 2019 | 76% |
| 2020 | 80% |
| 2021 | 65%* |
| 2022 | 65% |

பாடசாலை பல் சேவை

| காட்டி | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|--|------|------|------|-------|--------|
| 12 வயது குழந்தைகளில் பல் சொத்தை உள்ள % | 18 | 20 | 21 | 14.60 | 17.20 |
| 12 வயது குழந்தைகளில் கால்குலஸ் இல்லாதவர்கள் % | 97 | 97 | 98 | 83.60 | 92.50 |
| ஒட்டுமொத்த ஆரோக்கியமான 12 வயது குழந்தைகளின்% | 45 | 44 | 46 | 47.60 | 47.40 |
| 12 வயது குழந்தைகளின் நோய் கண்டறிய சோதனை செய்யப் பட்ட சதவீதம் | 77 | 76 | 79 | 33.90 | 34.20* |

*2022 ஆம் ஆண்டிற்கான தரவு ஜூன் 15, 2023 அன்று பெறப்படும்; பகுப்பாய்வு ஜூன் 15, 2022க்குப் பிறகு தொடங்கும்.




பாடசாலை பல் மருத்துவ சேவைகளை வலுப்படுத்த ஆலோசனை கூட்டம்



பாடசாலை பல் மருத்துவ சேவைகளுக்கான தடுப்பு குறிகாட்டிகளை உருவாக்குவதற்கான ஆலோசனை கூட்டம்

குழந்தை ஊட்டச்சத்து திட்டம்

- நெருக்கடியான சூழ்நிலையில் குழந்தைகளுக்கு ஊட்டச்சத்து சேவைகளை வழங்குவதற்கு சுகாதார ஊழியர்களுக்கு தேவையான வழிகாட்டுதல்களை உருவாக்குதல். 01-13/2020 பொதுச் சுற்றறிக்கையில் "ஐந்து வயதுக்குட்பட்ட குழந்தைகளின் கடுமையான மற்றும் மிதமான கடுமையான ஊட்டச்சத்து மேலாண்மை - இலங்கையில் சுகாதாரப் பணியாளர்களுக்கான கையேடு", "குறைந்த குழந்தைகளின் கடுமையான ஊட்டச்சத்துக் குறைபாட்டை (விரயம்) தடுத்தல் மற்றும் மேலாண்மை செய்தல் ஐந்து வயது" என்பது கடுமையான ஊட்டச்சத்து குறைபாடு உள்ள குழந்தைகளின் சிகிச்சைக் காப்பீட்டை மேம்படுத்துவதற்காக வெளிக்கள சிகிச்சை நிலையங்களை நிறுவுவதற்கான வழிகாட்டுதலையும், சுகாதாரப் பணியாளர்கள் மற்றும் பராமரிப்பாளர்களுக்கான பொருளாதார நெருக்கடியின் போது குழந்தை ஊட்டச்சத்தைப் பாதுகாப்பதற்கான வழிகாட்டுதல்களையும் உள்ளடக்கியது (அனைத்து 3 மொழிகளிலும்)

| | | | |
|--|--|---|----------------------------|
| දුරකථන Telephone Telefon |) 0112669132, 0112675011) 0112698537, 0112694033) 0112675449, 0112675280 | වෛස්වක எனது இல My No. |)) FHB/CNU/01/Gen/2022 |
| ෆැක්ස් Faks |) 0112693856) 0112693839) 0112692913 | ඔබගේ உமது இல Your No. |)) |
| විද්‍යුත් තැපෑල மின்தொலைபேசி Email |) postmaster@health.gov.lk | දිනය திகதி Date |))) 19 . 11 . 2022 |
| වෙබ් අඩවිය இணையத்தளம் Website |) www.health.gov.lk |  සුවසිරිපාය SUWASIRIPAYA සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය சுகாதார அமைச்சு Ministry of Health | |

General Circular No. 01-13/2020(I)

All Provincial Directors of Health Services
All Regional Directors of Health Services
All Heads of Institutions
All Medical Officers of Health

Addendum to General Circular 01-13/2020 on "Management of Severe and Moderate Acute Undernutrition of Children Under Five Years of Age - Manual for Health Workers in Sri Lanka";

"Prevention and Management of Acute Undernutrition (Wasting) of Children Under Five Years of Age"

The National Maternal and Child Health Programme implemented by the Family Health Bureau of the Ministry of Health incorporates Growth Monitoring and Promotion as a main area of focus. A range of growth monitoring and promotion activities directed at primordial, primary and secondary prevention of acute undernutrition among under-5 children are being implemented island-wide through this programme at present.

- SAM நோயால் பாதிக்கப்பட்ட குழந்தைகளுக்கு சேவை வழங்குதல் மற்றும் சிகிச்சையைத் தேடுவதை வலுப்படுத்தவும், சிகிச்சை தவறுபவர்களைக் குறைக்கவும் Unicef இன் ஆதரவுடன் வெளிக்கள சிகிச்சை நிலையங்களை நிறுவுதல்.
- குழந்தை ஊட்டச்சத்து சேவைகளை இடையூறு இல்லாமல் தொடர்வதற்கு ஆதரவாக நன்கொடையாளர் நிதியை உருவாக்குதல் மற்றும் பாதிக்கப்படக்கூடிய குழந்தைகளுக்கு உணவுப் பாதுகாப்பை உறுதி செய்தல்.
- 5 வயதுக்குட்பட்ட குழந்தைகளுக்கான ஊட்டச்சத்து மாத மானுடவியல் மதிப்பீடு 2022 ஆம் ஆண்டு அக்டோபர் மாதத்தில் பொருளாதார நெருக்கடியின் காரணமாக மிகப்பெரிய சவால்களை எதிர்கொண்ட போதிலும் மிகக் குறுகிய காலத்திற்குள் நடத்தப்பட்டது. குழந்தைகளின் போஷாக்கு மற்றும் போஷாக்கு மாத நடவடிக்கைகள் தொடர்பான தொழில்நுட்ப மேம்படுத்தல்கள் புற சுகாதார ஊழியர்களுக்காக மெய்நிகர் தளத்தில் சிங்களம் மற்றும் தமிழ் ஊடகங்களில் செய்யப்பட்டன.



- வளர்ச்சிக் கண்காணிப்பு மற்றும் சிசு மற்றும் இளம் குழந்தைகளுக்கு ஊட்டுதல் (IYCF) ஆலோசனைகள் தொடர்பான சுகாதார ஊழியர்களின் திறனை வளர்ப்பதற்கான ஆன்லைன் பயிற்சிப் பொது யுனிசெஃப் ஆதரவுடன் சிங்கள மொழியில் வளர்ச்சியின்

கடைசி கட்டத்தில் உள்ளது. தமிழ்ப் பயிற்சித் தொகுப்பின் வளர்ச்சி 2022 ஆம் ஆண்டின் மத்தியில் தொடங்கப்பட்டது.

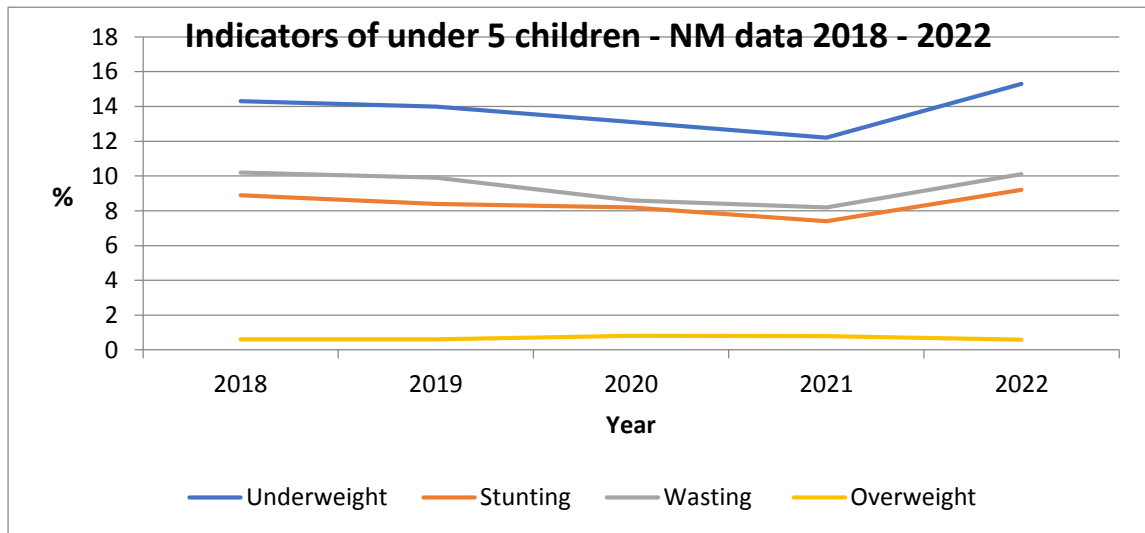
- ஐந்து தாய் மற்றும் குழந்தை ஊட்டச்சத்து துணைக்குழு (MCNSC) கூட்டங்கள் 2022 இல் நடத்தப்பட்டன மற்றும் மூன்று MCNSC கூட்டங்கள் 2023 இல் நடத்தப்பட்டன, இது MCH திட்டத்தின் MCN கூறுகளை நெறிப்படுத்தவும் வலுப்படுத்தவும் பங்களித்தது.



கடந்த 6 ஆண்டு செயல்திறன் போக்கு

ஊட்டச்சத்து மாதத் தரவு

| ஊட்டச்சத்து குறிகாட்டி (ஐந்து வயதுக்குட்பட்ட குழந்தைகள்) | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|--|------|------|------|------|------|------|
| எடை குறைவு | 14.5 | 14.3 | 14.0 | 13.1 | 12.2 | 15.3 |
| ஸ்டண்டிங் | 9.0 | 8.9 | 8.4 | 8.2 | 7.4 | 9.2 |
| வெஸ்டிங் | 11.1 | 10.2 | 9.9 | 8.6 | 8.2 | 10.1 |
| ஊட்டச்சத்து குறிகாட்டி (ஐந்து வயதுக்குட்பட்ட குழந்தைகள்) | 0.5 | 0.6 | 0.6 | 0.8 | 0.78 | 0.59 |



தாய்வழி பராமரிப்பு திட்டம்

- ஆலோசனைக் கூட்டங்கள்: தாய்வழி நுண்ணூட்டச் சத்துகள் தொடர்பான பிரச்சனைகள், தாய் இறப்பு விகிதத்தைக் குறைப்பதற்கான செயல்திட்டத்தை மறுபரிசீலனை செய்ய மற்றும் தாய் சேய் சப்ளிமெண்ட்ஸ் தொடர்பான பிரச்சனைகளைப் பற்றி விவாதிக்க, சம்பந்தப்பட்ட பங்குதாரர்களுடன் பல ஆலோசனைக் கூட்டங்களை நடத்தியது. தாய்வழி ஆரோக்கியம் மற்றும் குடும்பக் கட்டுப்பாடு குறித்த தொழில்நுட்ப ஆலோசனைக் குழுவின் நான்கு கூட்டங்களை நடத்தியது.
- திறன் உருவாக்கம்: தாய்வழி மன ஆரோக்கியம் குறித்த ஜூன் வெபினர்கள் முறையே சிங்கள மற்றும் தமிழ் ஊடகங்களில் மனநல மருத்துவர்களான டாக்டர்.நீல் பெர்னாண்டோ மற்றும் டாக்டர்.எஸ்.சிவதாஸ் ஆகியோரால் குணப்படுத்தும் மற்றும் தடுப்பு சுகாதார ஊழியர்களுக்காக நடத்தப்பட்டது.
- உளவியல் ஸ்கிரீனிங் கருவி: தாய்வழி மன ஆரோக்கியம் ஒரு முன்னுரிமைப் பிரச்சினையாக அடையாளம் காணப்பட்டுள்ளது, மேலும் பிரசவத்திற்கு முந்தைய மற்றும் பிரசவத்திற்குப் பிந்தைய பெண்களை உளவியல் சமூகப் பிரச்சனைகளுக்குத் திரையிட ஒரு கருவி உருவாக்கப்படுகிறது. மகப்பேறுக்கு முந்திய மற்றும் பிரசவத்திற்குப் பிந்தைய பெண்களைத் திரையிடுவதற்கான உளவியல் சமூக கருவியின் சரிபார்ப்பின் 3 ஆம் கட்டத்தைத் தொடங்குவதற்கு இரண்டு பயிற்சித் திட்டங்கள் ஆலோசகர் மனநல மருத்துவர்களுடன் இணைந்து நடத்தப்பட்டன - ஒன்று MOO MH/ மனநல மருத்துவத்திற்கான ஒரு நிகழ்ச்சி மற்றும் இரண்டாவது MOH ஊழியர்களுக்கு, கண்டி மாவட்டத்தில் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட பகுதிகளில்.சரிபார்ப்பு இடந்தகு(முடிக்கப்பட்டது மற்றும் தரவு பகுப்பாய்வு செய்யப்பட்டது. முடிவுகள் கருவியை மேலும் செம்மைப்படுத்த பரிந்துரைத்தன. கருவி திருத்தப்பட்டது மற்றும் 2023 இன் இரண்டாம் பாதியில் திருத்தப்பட்ட கருவியை சரிபார்ப்பதற்காக கண்டி மாவட்டத்தில் ஒரு புதிய கணக்கெடுப்பை நடத்த திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.
- கர்ப்ப எடை அதிகரிப்பு மற்றும் தொடர்புடைய காரணிகள் குறித்து கர்ப்பிணிப் பெண்களிடமிருந்து ஊட்டச்சத்து மாதத் தரவுகளின் சேகரிப்பு மற்றும் பகுப்பாய்வு:
- கர்ப்ப காலத்தில் தாய்வழி எடை அதிகரிப்பு மற்றும் ஊட்டச்சத்து மாதத்தில் (ஜூன்) 2023 இல் பிரசவிக்கும் பெண்களிடையே தொடர்புடைய காரணிகளை மதிப்பிடுவதற்காக இலங்கையின் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட 651 PHM பகுதிகளில் கணக்கெடுப்பு நடத்தப்படுகிறது. தரவு சேகரிப்பு படிவம் வடிவமைக்கப்பட்டு தொடர்புடைய MOH/PHM க்கு அனுப்பப்பட்டது. பகுதிகள். தரவு உள்ளீடு MOH அலுவலகத்தில் ஆன்லைன் வடிவத்தில் செய்யப்பட வேண்டும். படிவம் உருவாக்கப்பட்டு, அதற்கான இணைப்பு MOH அலுவலகங்களுக்கும் அனுப்பப்பட்டது. தரவு சேகரிப்பு 01 ஜூன் 2023 அன்று தொடங்கப்பட்டது.
- தர மதிப்பீட்டு கருவிகள்: மருத்துவமனைகளில் உள்ள பிறப்பு, பிரசவ அறை, பிரசவத்திற்கு முந்தைய மற்றும் பிறந்த குழந்தை பராமரிப்பு பிரிவுகளில் பயன்படுத்தப்பட வேண்டிய தர மதிப்பீட்டு கருவிகள் - 14 மருத்துவமனைகளில் பைலட் சோதனை மேற்கொள்ளப்படுகிறது.

- தேசிய தாய்வழி பராமரிப்பு மருத்துவ வழிகாட்டுதல்களை உருவாக்குதல்:**
 பிரசவத்திற்குப் பின் ஏற்படும் ரத்தக்கசிவு மேலாண்மை குறித்த தேசிய வழிகாட்டியை மாற்றியமைத்தது, முதலில் SLCOG ஆல் உருவாக்கப்பட்டது, மேலும் அதை சம்பந்தப்பட்ட பங்குதாரர்களுக்கு தெரிவித்தது. கர்ப்பத்தின் கல்லீரல் கோளாறுகளுக்கான வரைவு வழிகாட்டுதல் பங்குதாரர்களிடையே அவர்களின் கருத்துகளுக்காக விநியோகிக்கப்பட்டது. பருவகால காய்ச்சல் மற்றும் கோவிட் 19 காரணமாக ஏற்படும் நோயுற்ற தன்மை மற்றும் இறப்பைத் தடுக்க எடுக்கப்பட வேண்டிய நடவடிக்கைகள் குறித்து, தாய் மற்றும் சேய் நலப் பராமரிப்பை வழங்கும் சுகாதாரப் பணியாளர்களிடையே பல வழிகாட்டுதல்களை விநியோகித்தது. சுகாதார மேம்பாட்டுப் பணியகத்தின் ஒத்துழைப்புடன் கோவிட் - 19 நோய்த்தொற்றைப் பெறுவதைத் தடுப்பது குறித்து கர்ப்பினிப் பெண்களுக்குக் கற்பிக்க டிஜிட்டல் சுவரொட்டிகள் உருவாக்கப்பட்டுள்ளன.
 - உள்கட்டமைப்பு மேம்பாடு மற்றும் வலுப்படுத்துதல்:**
 தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட ஆறு மகப்பேறு மருத்துவமனைகளுக்கு BMES மற்றும் UNICEF ஆல் வழங்கப்பட்ட / நன்கொடையாக வழங்கப்பட்ட உயர் சார்பு அலகு உபகரணங்கள் வழங்கப்பட்டன. நாடளாவிய ரீதியில் உள்ள அனைத்து MOH கிளினிக்குகளுக்கும் 720 டிஜிட்டல் இரத்த அழுத்த கருவிகள் வாங்கப்பட்டு விநியோகிக்கப்பட்டது மற்றும் இந்த நடவடிக்கை PSSP ஆல் நிதியளிக்கப்பட்டது.
 - மகப்பேறியல் BHTகளின் அச்சிடுதல் மற்றும் விநியோகம்**
 இலங்கையின் மேற்கு மற்றும் தென் மாகாணங்களில் உள்ள தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட மருத்துவமனைகளில் சோதனை செய்யப்பட்ட மகப்பேறியல் BHTகள் (A, B, C & D) பல சுற்று விவாதங்கள் மற்றும் தொடர்புடைய தொழில்நுட்ப குழுக்களின் உள்ளீடுகள் மூலம் திருத்தப்பட்டன. திருத்தப்பட்ட மகப்பேறியல் BHTகளை அச்சிட்டு, நாடளாவிய ரீதியில் உள்ள அனைத்து மகப்பேறு பிரிவுகளுக்கும் நியோகிக்கப்பட்டது.
-
- தாய்வழி பராமரிப்பு வடிவங்களின் அச்சிடுதல் மற்றும் விநியோகம்:**
 H 512A & H 512B இன் தற்போதைய கர்ப்பப் பதிவேடுகளை மறுபரிசீலனை செய்வதற்காக தொடர்ச்சியான கூட்டங்களை நடத்தி, இரண்டு பதிவுகளின் திருத்தத்தையும் முடித்தார்; H512 A & B இன் கர்ப்பப் பதிவேடுகளின் வருடாந்தர ஒதுக்கீட்டை அச்சிட்டு அவற்றின் தேவைக்கேற்ப மருத்துவமனைகளுக்கு விநியோகிக்கப்பட்டது.
 - தாய்வழி அடிப்படை பராமரிப்பு கையேட்டின் உருவாக்கம் மற்றும் அச்சிடுதல்:**
 2011 இல் தாக்கல் செய்யப்பட்ட சுகாதார ஊழியர்களுக்காக அடிப்படை தாய்வழி பராமரிப்புக்கான கடைசி வழிகாட்டி வெளியிடப்பட்டது. அதை புதுப்பித்தல் மற்றும் நிபுணத்துவம் அல்லாத நோய் தீர்க்கும் துறை ஊழியர்களின் தேவைகளை நிவர்த்தி செய்வதற்கான தேவை அங்கீகரிக்கப்பட்டது மற்றும் ஒரு புதிய கையேடு வரைவு செய்யப்படுகிறது. கையேட்டின் சிங்கள மற்றும் ஆங்கில பதிப்புகளை பூர்த்தி செய்து அச்சிடுவதற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டது. தமிழ் பதிப்பு தற்போது மொழிபெயர்க்கப்பட்டு வருகிறது.

• **தாய்வழி பராமரிப்பு பொருட்கள்:**

மருத்துவ விநியோகப் பிரிவால் கையாளப்படும் தாய்வழி பராமரிப்புப் பொருட்களின் கொள்முதல் மற்றும் வழங்கல் நடவடிக்கைகளை ஒருங்கிணைத்தது. இரத்த சோகை இல்லாத கர்ப்பிணிப் பெண்களுக்கு பல நுண்ணூட்டச் சத்து மாத்திரைகள் நீண்ட செயல்முறைக்குப் பிறகு தாய்வழி பராமரிப்புத் திட்டத்தில் அறிமுகப்படுத்தப்படும்.

• **ஊடக நிகழ்ச்சிகள்:**

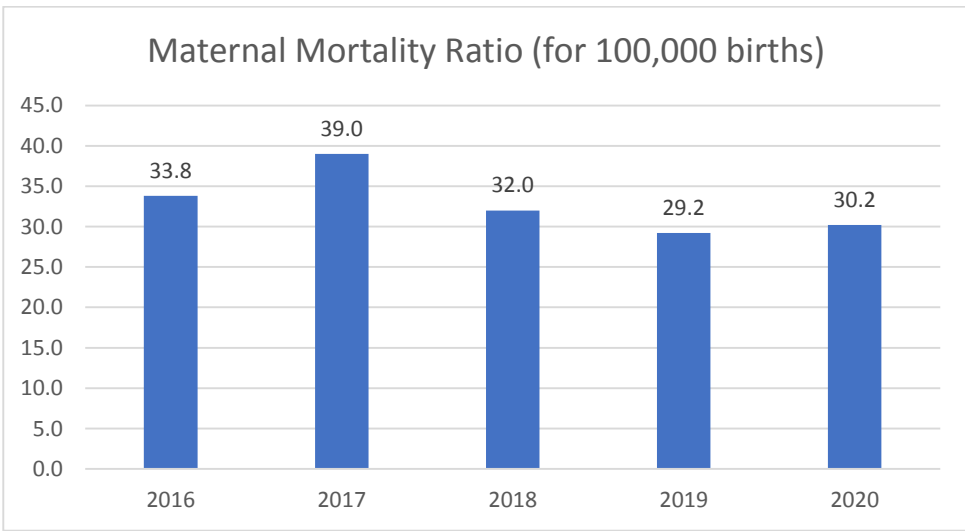
கர்ப்பிணிப் பெண்களுக்கு ஏற்படும் இன்ஃப்ளூயன்ஸா மற்றும் டெங்கு நோய்த்தொற்றுகளின் தாக்கங்கள் மற்றும் பிற முக்கியமான தாய்வழி சுகாதார பிரச்சினைகள் குறித்து பொது மக்களுக்காக பல வெகுஜன ஊடக நிகழ்ச்சிகளை நடத்தியது.

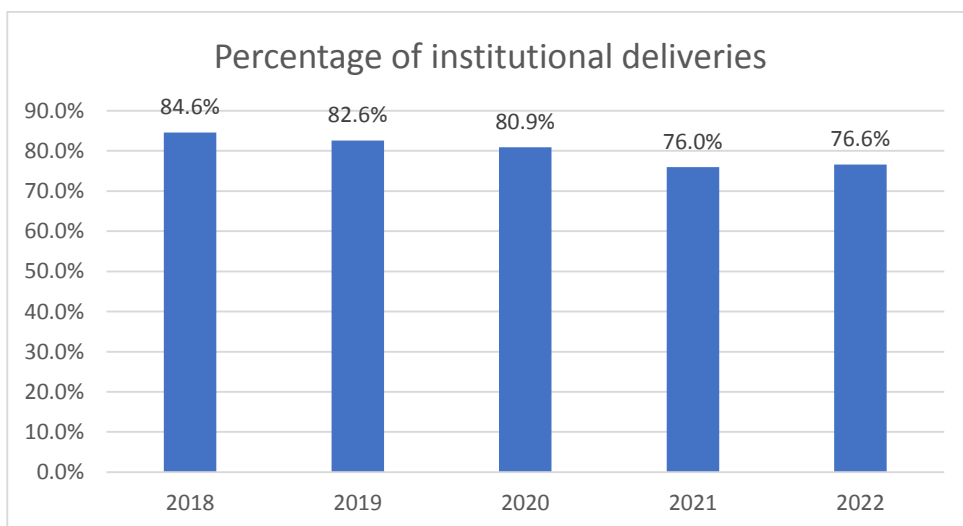
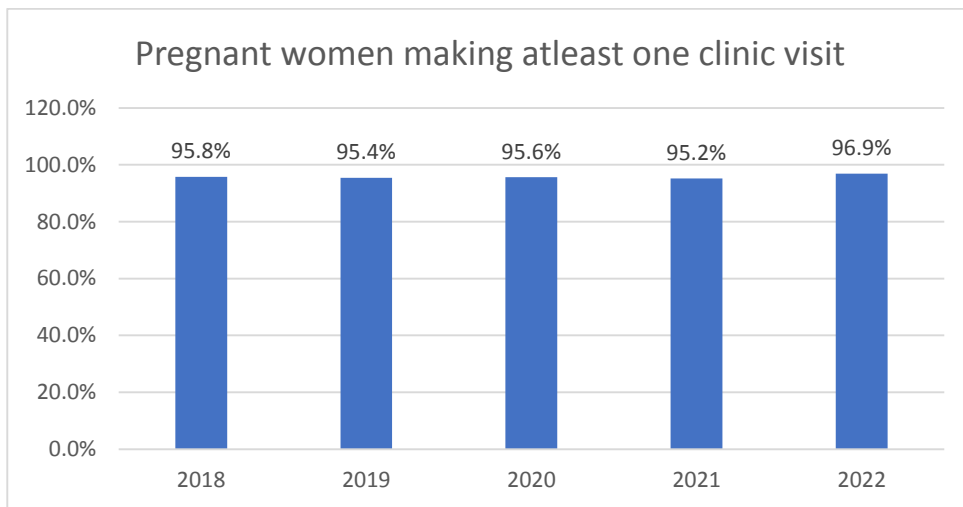
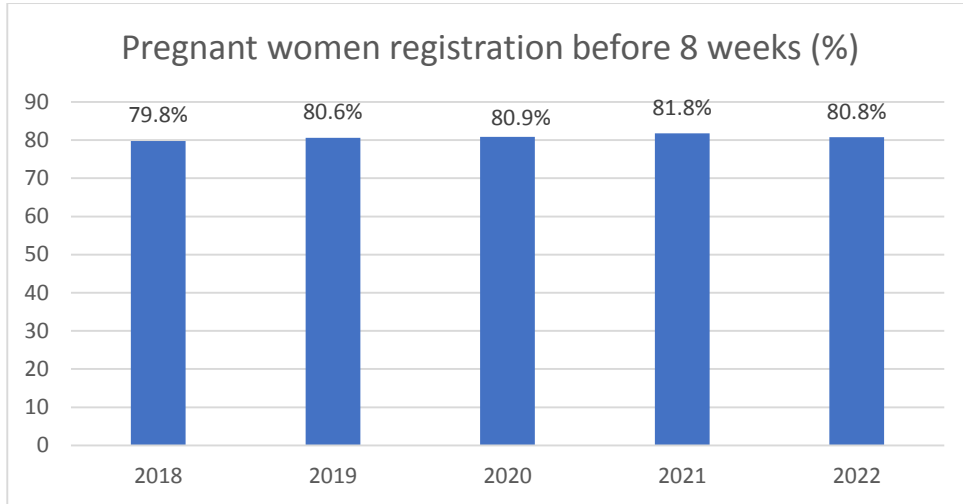
• **தகவல், கல்வி மற்றும் தொடர்பாடல் பொருட்கள்:**

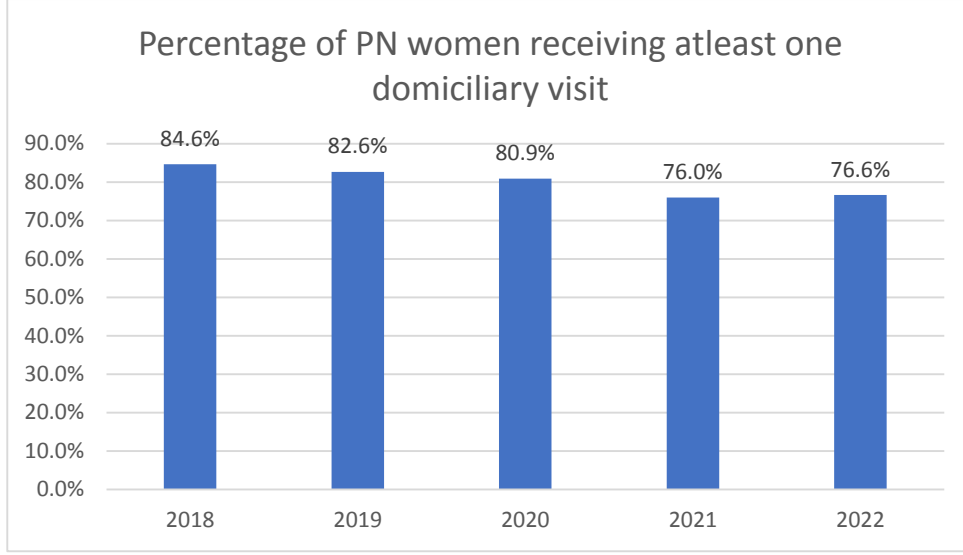
UNFPA இன் நிதியுதவியுடன், பிரசவத்திற்கு முந்தைய மற்றும் பிரசவத்திற்குப் பிறகான ஆபத்து சமிக்ஞைகள் பற்றிய சுவரொட்டிகள் அச்சிடப்பட்டு, நாடளாவிய ரீதியில் உள்ள அனைத்து தாய் சேய் நல மருத்துவ மனைகளுக்கும் விநியோகிக்கப்பட்டன



கடந்த 5 ஆண்டு செயல்திறன் போக்கு







இளம்பருவ மற்றும் இளைஞர் சுகாதார திட்டம்

2022 மற்றும் 2023 இன் முதல் இரண்டு காலாண்டுகளில், இளைஞர்கள் ஆரோக்கியத்திற்கான தொழில்நுட்ப ஆலோசனைக் குழு (TAC/YP) TAC/YP, பருவ வயதினர் மற்றும் இளைஞர்களின் சுகாதாரத் தேவைகளை நிவர்த்தி செய்வதற்கான வழிகாட்டுதலை வழங்குவதற்காக காலாண்டு கூட்டங்களை நடத்தியது.

2022 ஆம் ஆண்டில், இளமைப் பருவத்தில் இளைஞர்களின் தன்னார்வ மாதிரியை வலுப்படுத்தவும், இளம் பருவத்தினர் மற்றும் இளைஞர்களின் ஆரோக்கியம் மற்றும் ஆரோக்கியமான நடத்தைகள் பற்றிய அறிவையும் விழிப்புணர்வையும் மேம்படுத்த அதைப் பயன்படுத்தவும் பல நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டன. இந்த இலக்கை அடைய, தேசிய அளவில் இளைஞர் பணிக்குழு நிறுவப்பட்டது.



2022 ஆம் ஆண்டளவில், அனூராதபுரம் மற்றும் பொலன்னறுவை மாவட்டங்களில் இளைஞர் வலுவூட்டலுடன் கூடிய இளைஞர் மற்றும் இளைஞர் நட்பு சுகாதார சேவைகளின் மாவட்ட மாதிரியின் கீழ் ஒரு முன்னோடி நிகழ்ச்சி வெற்றிகரமாக நடத்தப்பட்டது. இந்தத் திட்டங்கள், சுகாதாரச் சேவைகளைத் திட்டமிடுதல், கண்காணித்தல் மற்றும் மதிப்பீடு செய்தல், அத்துடன்

அவர்களின் சொந்த கவனிப்பு தொடர்பான முடிவெடுக்கும் செயல்முறைகளில் இளைஞர்களை தீவிரமாக ஈடுபடுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளன. சுகாதார ஊக்குவிப்பு அறக்கட்டளை மற்றும் ரஜரட்ட பல்கலைக்கழகத்தின் சுகாதார மேம்பாட்டு பீடம் ஆகியவை இணைந்து WHO ஆதரவுடன் இளைஞர்களுக்கு இந்த மாவட்ட மாதிரி சுகாதார மேம்பாட்டு அமைப்புகளைத் தொடங்குவதற்கும், MOH கள் மற்றும் மேற்கூறிய பைலட் பகுதியில் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட மருத்துவமனைகளில் Yowun Piyasa மையங்களை நிறுவுவதற்கும் உதவியது.

2022 ஆம் ஆண்டில், அனுராதபுரம், பொலன்னறுவை, இரத்தினபுரி மற்றும் கேகாலை ஆகிய மாவட்டங்களில் உள்ள இலங்கை காவல்துறையின் பெண்கள் மற்றும் சிறுவர் மேசைகள் மற்றும் பிற பிரிவுகளுடன் முதன்மையாக ஈடுபடுவதை மையமாகக் கொண்டு நான்கு ஆலோசனை நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன. 2023 ஆம் ஆண்டின் முதல் இரண்டு காலாண்டுகளில், புத்தளம் மாவட்டத்தில், இலங்கை காவல்துறையின் பெண்கள் மற்றும் சிறுவர் பிரிவில் ஒரு நிகழ்ச்சி நடைபெற்றது.



2022 ஆம் ஆண்டில், திறன் மேம்பாட்டு முயற்சிகளில் குறிப்பிடத்தக்க முன்னேற்றம் ஏற்பட்டது, 340 சுகாதாரப் பணியாளர்கள், சுகாதாரம் அல்லாத ஊழியர்கள் மற்றும் இளைஞர் தலைவர்கள் இளம் பருவத்தினர் மற்றும் இளைஞர்களுக்கு உகந்த சுகாதார சேவைகளில் (AYFHS) தங்கள் திறன்களை மேம்படுத்த பயிற்சி பெற்றனர். இந்த சாதனை இந்த ஆண்டிற்கான 100% திறன்-கட்டுமான இலக்கைக் குறிக்கிறது.



இளைஞர் நலன் இணையதளமானது இளம் பருவத்தினருக்கும் இளைஞர்களுக்கும் ஏற்றதாக மேம்படுத்தப்பட்டது, மேலும் இளைஞர்களால் தொடங்கப்பட்ட திட்டம் ஒன்று 2022 இல் செயல்படுத்தப்பட்டது. சுகாதாரப் பணியாளர்கள் மற்றும் இளைஞர் தலைவர்களின் திறனை வளர்ப்பதற்கான இலக்கு 2022 இல் எட்டப்பட்டது, மேலும் தரத்தை மேம்படுத்த முயற்சிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. பயிற்சி மற்றும் கள விஜயங்கள் மூலம் சேவை வழங்குதல். 2023 ஆம் ஆண்டின் இரண்டாம் காலாண்டில் உள்ளடக்கத்தின் மேம்பாடு நிறைவடைவதன் மூலம், குடும்ப நலப் பணியகத்தின் மின்-கற்றல் தளங்களில் அதை இணைத்துக்கொள்வதற்காக, இளம் பருவத்தினரின் பாலியல் மற்றும் இனப்பெருக்க ஆரோக்கியம் குறித்த இ-தொகுதி 2022 இல் தொடங்கப்பட்டது.

'யோவுன் பியசா' எனப்படும் இளம்பருவ மற்றும் இளைஞர்களுக்கு உகந்த சுகாதார சேவை (AYFHS) மையங்கள் 29 மையங்களில் நவீன தளபாடங்கள், அதிநவீன கருவிகள் மற்றும் ICT உபகரணங்களுடன் பொருத்தப்பட்டுள்ளன. UNFPA ஜப்பானிய நிதியத்தின் ஆதரவின் மூலம் வாக்குறுதிகள் திட்டத்தின் மூலம் இது சாத்தியமானது, இது சுகாதாரக் கல்விக்கான ஆன்லைன் தளங்களைப் பயன்படுத்துவது உட்பட, சுகாதார சேவைகளை தடையின்றி வழங்குவதற்கு பல தளங்களைப் பயன்படுத்துவதை ஊக்குவிப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டது. இந்த முயற்சி தேவைப்படுபவர்களுக்கு சுகாதார சேவைகளை தடையின்றி அணுகுவதை உறுதி செய்தது.

தாய் மற்றும் குழந்தை நோய் மற்றும் இறப்பு கண்காணிப்பு திட்டம்

ஜனவரி 2022 முதல் மே 2023 வரை, நேரடி மற்றும் மறைமுக காரணங்களால் மொத்தம் 119 மகப்பேறு இறப்புகளை இலங்கை கண்டுள்ளது. ஒவ்வொரு வழக்கையும் சுற்றியுள்ள சூழ்நிலைகளைப் பற்றிய விரிவான புரிதலைப் பெற, இந்த இறப்புகள் புலம் மற்றும் நிறுவன மட்டங்களில் கவனமாக ஆராயப்பட்டன.

ஒரு விரிவான மறுஆய்வு செயல்முறையை உறுதி செய்வதற்காக, இந்த விசாரணைகளின் கண்டுபிடிப்புகள் நிறுவன தாய் இறப்பு மதிப்பாய்வுகளில் (IMDRs) விவாதிக்கப்பட்டது. இந்த மதிப்பாய்வுகள், இறந்த நோயாளிகளின் பராமரிப்பில் ஈடுபட்டுள்ள சுகாதார நிபுணர்கள் ஒன்று கூடி அவர்களின் ஆய்வுகளின் கண்டுபிடிப்புகளை விவாதிப்பதற்கான தளங்களாக செயல்பட்டன. தொடர்புடைய அனைத்து சுகாதாரப் பணியாளர்களும் தங்கள் நுண்ணறிவு மற்றும் நிபுணத்துவத்தைப் பகிர்ந்து கொள்ள ஊக்குவிக்கப்பட்டதால், இந்த கூட்டு அணுகுமுறை பலதரப்பட்ட முன்னோக்கை அனுமதித்தது. மதிப்பாய்வுகளின் தரத்தில் தொடர்ச்சியான முன்னேற்றத்தைக் கருத்தில் கொண்டு, குடும்ப சுகாதாரப் பணியகம் (FHB) மற்றும் இலங்கை மகப்பேறு மற்றும் மகப்பேறு மருத்துவக் கல்லூரியின் பிரதிநிதிகள் நேரடி மற்றும் மறைமுக தாய் இறப்புகளுக்காக நடத்தப்பட்ட அனைத்து IMDR-களிலும் பங்கேற்றனர்.

ஜனவரி 2022 முதல் மே 2023 வரையிலான காலகட்டத்தில், FHB 67 IMDR களில் தீவிரமாக ஈடுபட்டு, வழிகாட்டுதல் மற்றும் ஆதரவை வழங்க ஒவ்வொரு அமர்விலும் கலந்துகொண்டது. சில IMDRகள், மறுஆய்வு செயல்முறையை சீரமைக்க ஒரே நாளில் நடத்தப்பட்ட பல வழக்குகளை உள்ளடக்கியது.



இந்த மதிப்பாய்வுகள் அனைத்து நேரடி மற்றும் மறைமுக தாய் இறப்புகளின் நுணுக்கமான பரிசோதனையை உள்ளடக்கியது, ஆதாரங்களை ஒருங்கிணைத்து அமைப்பு மேம்பாட்டிற்கான பகுதிகளைக் கண்டறிவதை நோக்கமாகக் கொண்டது. ஒரு முழுமையான பகுப்பாய்வை உறுதி செய்வதற்காக, தேசிய அளவில் நிபுணத்துவம் வாய்ந்த பல்வேறு துறைகளைச் சேர்ந்த நிபுணர் ஆலோசகர்களைக் கொண்ட நிபுணர் குழு ஒன்று கூடியது. இந்த பன்முகத் தேசிய அளவிலான அணுகுமுறை, தாய்வழி இறப்புக்கு பங்களிக்கும் சிக்கலான காரணிகளைப் பற்றிய விரிவான புரிதலை அனுமதித்தது.

மகப்பேறு இறப்புகள் தொடர்பான கண்காணிப்பு மற்றும் விசாரணையை மேலும் வலுப்படுத்த, மேற்கு மற்றும் தென் மாகாணங்களில் முன்னோடித் திட்டமாக, தாய்வழி இறப்புகள் பற்றிய ரகசிய விசாரணை (CEMD) முறையை அறிமுகப்படுத்துவதன் மூலம் இலங்கை ஒரு செயலுக்கமான நடவடிக்கையை எடுத்துள்ளது. மேற்கு மற்றும் தென் மாகாணங்களில் இரகசிய விசாரணை அமைப்பு ஆரம்பிக்கப்பட்டதன் மூலம், தாய்வழி சுகாதார விளைவுகளை மேம்படுத்துவதற்கும் தாய்மார்களின் இறப்பு விகிதங்களைக் குறைப்பதற்கும் இலங்கை தனது அர்ப்பணிப்பை வெளிப்படுத்துகிறது.

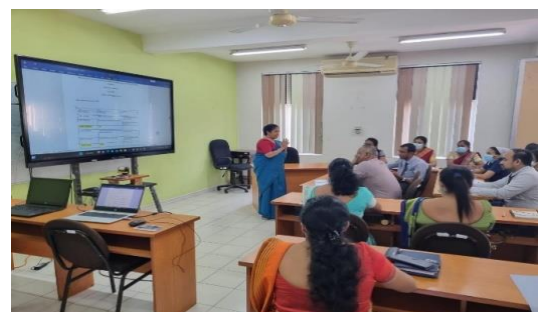


தாய்வழி மற்றும் பிறப்பு இறப்பு கண்காணிப்பு (MPDSR) குழுக்கள் அனைத்து மருத்துவமனைகளிலும் அடிப்படை மருத்துவமனைகள் மற்றும் அதற்கு மேல் நாடு முழுவதும் நிறுவப்பட்டுள்ளன. இந்த அர்ப்பணிப்புக் குழுக்கள் தாய்வழி மற்றும் பிறப்பு இறப்பு இரண்டின் விசாரணை செயல்முறையை ஒழுங்குபடுத்துவதற்கான அத்தியாவசிய தளங்களாக செயல்படுகின்றன. உலக சுகாதார அமைப்பு (WHO) இலங்கையில் MPDSR முயற்சிகளுக்கு மதிப்புமிக்க ஆதரவையும் நிதியுதவியையும் வழங்கியுள்ளது.



மேற்கு மற்றும் தெற்கு மாகாணங்களில் இரண்டு பயிற்சியாளர்கள் பயிற்சி (ToT) திட்டங்கள். இந்தத் திட்டங்கள், அந்தந்த பிராந்தியங்களுக்குள் MPDSR நடவடிக்கைகளை திறம்பட செயல்படுத்த தேவையான திறன்கள் மற்றும் அறிவுடன் சுகாதார நிபுணர்களை சித்தப்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளன. இதையொட்டி, இந்த பயிற்சியாளர்கள் 2022 முதல் சுகாதார ஊழியர்களுக்கு 18 பிராந்திய பயிற்சிகளை நடத்தியுள்ளனர்.

MPDSR பயிற்சியாளர் வழிகாட்டி மற்றும் MPDSR பயனர் வழிகாட்டி உருவாக்கப்பட்டுள்ளது. இந்த வழிகாட்டிகள் MPDSR செயல்முறை, நெறிமுறைகள் மற்றும் சிறந்த நடைமுறைகள் பற்றிய விரிவான மற்றும் தரப்படுத்தப்பட்ட தகவல்களை வழங்குகின்றன.





செயல்திறன் குறிகாட்டிகள்

கடந்த 5 ஆண்டு செயல்திறன் போக்கு

| ஆண்டு | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|-------------------------------|------|------|------|------|------|------|
| கர்ப்பிணி தாய் இறப்பு விகிதம் | 33.7 | 33.8 | 39 | 32 | 29.2 | 29.5 |
| தாய் இறப்பு எண்ணிக்கை | 113 | 112 | 128 | 105 | 91 | 89 |

கூக வனிதையர் நிகழ்ச்சி திட்டம்

- இலங்கையில் கர்ப்பப்பை வாய்ப் புற்றுநோய் பரிசோதனைக்கான HPV DNA திட்டம்: 2030 ஆம் ஆண்டளவில் கர்ப்பப்பை வாய்ப் புற்றுநோயை நீக்குவதற்கான இடைக்கால இலக்குகளை அடைவதற்கு இலங்கை உறுதிபூண்டுள்ளதால், HPV DNA சோதனைக் கருவிகள் தொடர்ச்சியாக படிப்படியாக வாங்கப்படுவதும், இந்த முயற்சியை வெற்றியடையச் செய்வதற்கு நிதி ஒதுக்கீடுகள் ஒதுக்கப்படுவதும் முக்கியம்.
- கர்ப்பப்பை வாய் பரிசோதனை திட்டத்திற்கான திரவ அடிப்படையிலான சைட்டாலஜி (LBC) அறிமுகம்: வழக்கமான பாப் ஸ்மியர்களுடன் ஒப்பிடும்போது கர்ப்பப்பை வாய் செல்லுலார் புண்களின் உயர் கண்டறிதல் விகிதம் போன்ற பல நன்மைகளை எல்பிசி கொண்டுள்ளது, அதே HPV DNA மாதிரி சேகரிப்பு ஊடகத்தைப் பயன்படுத்த முடியும், இதனால் HPV DNA நேர்மறை வாடிக்கையாளர்கள் இரண்டாவது முறையாக WWC ஐப் பார்க்க வேண்டியதில்லை, இதனால் தாமதங்கள் தவிர்க்கப்படுகின்றன. பின்தொடர இழந்தது. எனவே, மேற்கூறிய உண்மைகளை கணக்கில் கொண்டு FHB கர்ப்பப்பை வாய்ப் புற்றுநோய் பரிசோதனை திட்டத்திற்காக LBC இயந்திரத்தை வாங்கியது.
- வெல் வுமன் திட்டத்தின் தேசிய வழிகாட்டுதலின் திருத்தம்: கிடைக்கக்கூடிய வழிகாட்டுதல் WHO இன் நிதி உதவியுடன் திருத்தப்பட்டது மற்றும் கள ஊழியர்களுக்கு அச்சிடப்பட்டு விநியோகிக்கப்பட உள்ளது.
- கள பணியாளர்கள் மற்றும் மேற்பார்வைகளுக்கான திறன் மேம்பாட்டு திட்டங்கள்: 2022 ஆம் ஆண்டில் 24 மாவட்டங்களை உள்ளடக்கிய கிணறு பெண் சேவைகள் குறித்த திறன் மேம்பாட்டு நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன. அத்தகைய நிகழ்ச்சிகளின் போது திட்டத்தின் தரம் மற்றும் அளவை உறுதி செய்வதற்காக மேற்பார்வை வருகைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

- 2021 ஆம் ஆண்டைப் போலவே, குடும்ப நலப் பணியகம் (FHB) சுகாதார அமைச்சின் மருத்துவ விநியோகப் பிரிவு (MSD) இலிருந்து சுக வனிதையர் சிகிச்சை நிலையம் தேவையான நுகர்பொருட்களைப் பெற்று, மாவட்ட பிராந்திய மருத்துவ விநியோகப் பிரிவுகள் (RMSD) மூலம் அனைத்து MOH பகுதிகளுக்கும் விநியோகித்தது. சரக்கு மேலாண்மை மென்பொருள் நிரலான 'சேனல்' மூலம் அனைத்து நுகர்பொருட்கள் பதிவுகள் பராமரிக்கப்பட்டன.

FHB இல் எல்பிசி இயந்திரம்



Sample Collection Kit

2017 முதல் 2022 வரை 35 வயது, 45 வயது மற்றும் பிற வயதுப் பிரிவினர் சுக வனிதையர் சிகிச்சை நிலையங்களில் கலந்து கொள்ளும் பெண்களின் முதல் வருகைகளின் எண்ணிக்கையை கீழே உள்ள அட்டவணை காட்டுகிறது.

அட்டவணை -01 வயது அடிப்படையில் WWC களில் கலந்து கொள்ளும் பெண்களின் முதல் வருகைகளின் எண்ணிக்கை

| | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|---------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 35 ஆண்டுகள் (முதல் | 114,314 | 132,691 | 129,321 | 102,389 | 76,890 | 98,809 |
| 45 ஆண்டுகள் (முதல் வருகை) | | 28,655 | 44,634 | 36,841 | 31,640 | 53852 |
| பிற வயது (முதல் | 46,936 | 50,469 | 45,518 | 22,592 | 11,016 | 25139 |
| மொத்தம் | 161,250 | 211,815 | 219,473 | 161,822 | 119,479 | 177,800 |

அட்டவணை 2 - சுக வனிதையர் சிகிச்சை நிலையம் 35 வயது மற்றும் 45 வயதுடைய பெண்களின் வருகை (2015-2022)

| காட்டி | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|
| WWC இல் கலந்துகொண்ட 35 வயதுடைய பெண்களின் சதவீதம் | | 0.97 | 66.6 | 76.8 | 73.8 | 58.1 | 43.6 | 55.1 |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|------|------|------|------|------|
| WWC இல் கலந்துகொண்ட 45 வயதுடைய பெண்களின் சதவீதம் | - | - | - | 16.6 | 25.5 | 20.9 | 17.9 | 30.1 |
|---|---|---|---|------|------|------|------|------|

அட்டவணை 2 இல் மேலே குறிப்பிட்டுள்ளபடி, நாடு முழுவதும் சுக வனிதையர் சிகிச்சை நிலையம் நடவடிக்கைகள் படிப்படியாக விரிவுபடுத்தப்பட்டன. 35 வயதுக் குழுவைப் பொறுத்தவரை சுமார் 55% மற்றும் 45 வயதுக் குழுவைப் பொறுத்தவரை 30% கவரேஜ் உள்ளது.

அட்டவணை 3 - கிளினிக் வருகை (முதல் வருகைகள்) மற்றும் கண்டறியப்பட்ட நோய்கள் (2015-2022)

| செயல்பாடு | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|--|--------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|
| WWC கிளினிக்குகளில் கலந்து கொள்ளும் 35 வயது பெண்களின் எண்ணிக்கை | 94,089 | 111,798 | 114,314 | 132,691 | 129,321 | 102,389 | 76,890 | 98,809 |
| கர்ப்பப்பை வாய் ஸ்டீயர்ஸ் உயர் மற்றும் குறைந்த தர புண்கள் என அறிவிக்கப்பட்டது | 505 | 665 | 442 | 769 | 751 | 475 | 487 | 799 |
| கர்ப்பப்பை வாய் ஸ்டீயர்ஸ் வீரியம் மிக்கதாக அறிவிக்கப்பட்டது (கார்சினோமா) | 32 | 44 | 5 | 8 | 34 | 3 | 9 | 3 |
| மார்பக அசாதாரணங்கள் கண்டறியப்பட்டன | 2,652 | 2,697 | 2,772 | 3,807 | 3,726 | 2,780 | 1,848 | 3,762 |
| நீரிழிவு நோய் கண்டறியப்பட்டது | 2,780 | 3,741 | 3,028 | 4,518 | 5,955 | 4,959 | 5,252 | 8,837 |
| உயர் இரத்த அழுத்தம் கண்டறியப்பட்டது | 5,899 | 6,374 | 5,590 | 7,778 | 7,618 | 6,259 | 4,912 | 7,723 |

குழந்தை பராமரிப்பு, மேம்பாடு மற்றும் சிறப்பு தேவைகள் திட்டம்

- கண்டியில் **INCLUDE** திட்டத்தின் (உள்ளடக்கிய ஆரம்பக் குழந்தைப் பருவ அபிவிருத்தி) ஆரம்பம் மற்றும் திகனவில் பிராந்திய சிறுவர் அபிவிருத்தி தலையீட்டு நிலையத்தை (CDICreg) திறந்து வைத்தல்: கண்டியில் இத்திட்டம் உத்தியோகபூர்வமாக ஆரம்பிக்கப்படுவதற்கு முன்னர் கண்டி மாவட்டத்தின் 23 MOH பிரதேசங்களில் உள்ள அனைத்து சுகாதார வைத்திய அதிகாரிகள் (MOHs) மற்றும் பொது சுகாதார மருத்துவ உத்தியோகத்தர்கள் (PHMs) அபிவிருத்தி ஊக்குவிப்பு மற்றும் பரிசோதனை நடவடிக்கைகள் குறித்து விரிவான பயிற்சி பெற்றனர். இந்தத் திட்டத்தின் கீழ், 2, 4, 6, 9, 12,

18, 24, 36, 48 மற்றும் 60 மாதங்களில் PHM-களின் பராமரிப்பில் உள்ள அனைத்துக் குழந்தைகளையும் கட்டாயமாகப் பரிசோதிக்க வேண்டும். குடும்ப சுகாதார பணியகத்தால் உருவாக்கப்பட்ட ஸ்கிரீனிங் கருவியைப் பயன்படுத்தி இது செய்யப்பட்டது, இது குழந்தை சுகாதார மேம்பாட்டு பதிவேட்டில் (CHDR) இணைக்கப்பட்டது. இந்த ஸ்கிரீனிங் கருவி மூலம் வளர்ச்சியில் அக்கறை உள்ளவர்களாக அடையாளம் காணப்பட்ட குழந்தைகள், MOH மூலம் பிராந்திய குழந்தை மேம்பாட்டு தலையீட்டு மையத்திற்கு (CDICreg) பரிந்துரைக்கப்பட வேண்டும். மாவட்டத்தின் PHMகள் பராமரிப்பில் உள்ள குழந்தைகளை பரிசோதிக்க முடிந்தது மற்றும் சமூக குழந்தை மருத்துவரிடம் அடையாளம் காணப்பட்ட மற்றும் பரிந்துரைக்கப்பட்ட குழந்தைகள் அவுட்ரீச் கிளினிக்குகளிலும் பிராந்திய மையத்திலும் நிர்வகிக்கப்பட்டு பின்தொடரப்பட்டனர். நாடு முழுவதும் கொவிட் 19 தொற்று நோயினால் இந்த வேலைத்திட்டம் பாதிக்கப்பட்டிருந்த போதிலும், பொதுச் சுகாதார ஊழியர்கள் மற்றும் சமூகக் குழந்தை நல மருத்துவர் தலைமையிலான CDIC திகன ஊழியர்களினால் இது வெற்றிகரமாக முன்னெடுக்கப்பட்டது.

- "பொதுவான குழந்தைப் பருவ வளர்ச்சிக் கோளாறுகள் மற்றும் குறைபாடுகளை முன்கூட்டியே கண்டறிதல் மற்றும் நிர்வகிப்பதற்கான பராமரிப்புப் பாதைகள் மற்றும் தேசிய மேலாண்மை வழிகாட்டுதல்கள்" பற்றிய ஐந்து சிறு புத்தகங்களின் அறிமுகம்: இந்தத் தேவையைக் கண்டறிந்து, INCLUDE திட்டத்திற்கு இணையாக மேற்கூறிய சிறு புத்தகங்கள் உருவாக்கப்பட்டன. INCLUDE திட்டத்தை எளிதாக்க, சிறப்புத் தேவைகள் உள்ள குழந்தைகளை அடையாளம் காண மூன்று குழந்தை பராமரிப்பு பாதைகள் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டன. பொது சுகாதாரப் பாதை என்பது இலங்கையில் பிறக்கும் அனைத்து குழந்தைகளையும், பொது சுகாதார ஊழியர்களால் வளர்ச்சி தாமதங்கள் மற்றும் குறைபாடுகள் உள்ளதா என்பதை முறையாகப் பரிசோதிப்பதாகும். மேலும், பொதுவான குழந்தை பருவக் கோளாறுகள் உள்ள அடையாளம் காணப்பட்ட குழந்தைகளுக்கு விரிவான கவனிப்பை வழங்க, ஆட்டிசம் ஸ்பெக்ட்ரம் கோளாறுகள், பெருமூளை வாதம் மற்றும் பிற நரம்பு வளர்ச்சிக் கோளாறுகளுக்கு தேசிய மேலாண்மை வழிகாட்டுதல்கள் உருவாக்கப்பட்டன.
- குழந்தை பருவ வளர்ச்சி குறைபாடுகள் குறித்த தேசிய வழிகாட்டுதல் குழுவை நிறுவுதல் வளர்ச்சி குறைபாடுகள் உள்ள குழந்தைகளுக்கான முழுமையான சேவை வழங்கல் சுகாதாரத் துறையின் எல்லைக்கு அப்பால் விரிவடைகிறது. தொடர்புடைய பல்துறை பங்குதாரர்களின் கூட்டு கூட்டு அணுகுமுறை மூலம் இதை நிவர்த்தி செய்யவும், மேலும் பாதிக்கப்பட்ட குழந்தைகள், அவர்களது குடும்பங்கள் மற்றும் சமூகங்களுக்கு சிறந்த பாதிப்பை வழங்குவதற்காக, DGHS இன் தலைமையின் கீழ் "குழந்தை பருவ மேம்பாட்டு குறைபாடுகளுக்கான தேசிய வழிகாட்டுதல் குழு" மார்ச் மாதம் உருவாக்கப்பட்டது. 2022.
- "இலங்கையில் வளர்ச்சிப் பாதையில் செல்லும் 24-59 மாத வயதுடைய குழந்தைகளின் விகிதாச்சாரத்தின் அடிப்படை கணக்கெடுப்பு": UNICEF இன் ஆதரவுடன் FHB ஆனது ECDI 2030ஐ உள்ளூர் மொழிகளில் மொழிபெயர்த்து தனிப்பயனாக்கும் பணியில் ஈடுபட்டுள்ளது. அதே நேரத்தில் 2030 ஆம் ஆண்டிற்கான SDG குறிகாட்டி 4.2.1 க்கு இலக்கை நிர்ணயிப்பதற்கு, இலங்கை குழந்தைகளின் வளர்ச்சி நிலை குறித்த எந்த அடிப்படை தரவுகளும் எங்களிடம் இல்லை. எனவே, அவசரத் தேவையை நிவர்த்தி செய்ய, நெறிமுறை ஒப்புதல் மற்றும் முன்னோடி ஆய்வைத் தொடர்ந்து, நாட்டின் தற்போதைய நிலையைக் கண்டறிய அடிப்படைக் கணக்கெடுப்பு நடத்தப்பட்டது.



பள்ளி சுகாதார திட்டம்

கற்றல் மேலாண்மை அமைப்பு (LMS) மூலம் ஆசிரியர்களுக்கான HPS குறித்த ஆன்லைன் சான்றிதழ் படிப்பு:பயிற்சிப் பொதியின் சிங்களப் பதிப்பு நிறைவடைந்து, தமிழ் பதிப்புத் தயாரிப்பில் உள்ளது.





- திறன் மேம்பாட்டிற்கான பயிற்சியாளர்களின் பயிற்சி (TOT):2020- 2021 இல் கோவிட் 19 தொற்றுநோய் மற்றும் 2022 இல் நிதி கிடைக்காத காரணத்தால் வழக்கமான பயிற்சித் திட்டங்கள் இடைநிறுத்தப்பட வேண்டியிருந்தது. 2022 இல் ஜூன் மூலம் இரண்டு TOTகள் மற்றும் 11 சந்திப்புகள் நடத்தப்பட்டன.



- பயிற்சி கையேடுகளை அச்சிடுதல் - 2018-2023: நிதி ஒதுக்கீடுகள் கிடைக்காததால் 2020- 2022 இல் அச்சிடப்படவில்லை. 2023 ஆம் ஆண்டில், தமிழ் மொழியில் உளவியல் பயிற்சி கையேட்டின் 3000 பிரதிகள் அச்சிடப்பட்டன.
- பாடசாலைகளில் பாடசாலை சுகாதார நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்வதற்கான அத்தியாவசிய உபகரணங்கள் 2022 மற்றும் 23 ஆம் ஆண்டுகளில் வாங்கப்பட்டன.
- சுகாதார பாடத்திற்கான பாடத்திட்டத்தின் வளர்ச்சிக்கு வழிகாட்டுதல்: தரம் 6 முதல் 9 வரையிலான சுகாதார பாடத்திட்டங்கள் 2022 இன் பிற்பகுதியில் - 2023 இன் தொடக்கத்தில் தேசிய கல்வி நிறுவனத்துடன் (NIE) நிறைவு செய்யப்பட்டன.; தரம் 12க்கான விரிவான பாலியல் கல்விக்கான பாடத்திட்டம் NIE மற்றும் கல்வி அமைச்சகத்துடன் (MoE) நிறைவு செய்யப்பட்டது; அனைத்து இளங்கலை கல்வி இளங்கலை ஆசிரியர்களுக்கும், சுகாதார

மேம்பாடு மற்றும் ஆரோக்கியத்தின் முக்கியத்துவம் குறித்து NIE உடன் இணைந்து இரண்டு பயிற்சி தொகுதிகள் உருவாக்கப்பட்டுள்ளன.

- ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்தும் பாடசாலைகளில் (HPS) 8 WHO உலகளாவிய தரநிலைகளின் தழுவல்: இதற்கான பணிகள் தொடங்கப்பட்டு இறுதி கட்டத்தில் உள்ளது. WHO இலிருந்து நிதி பெறப்பட்டது மற்றும் பணி DGHS ஒப்புதலுடன் வெளி வாரியாக வழங்கல் செய்யப்பட்டது. ஆறு முக்கிய நபர் நேர்காணல்கள் மற்றும் 5 ஆலோசனைக் கூட்டங்கள் செயல்முறைக்குள் நடத்தப்பட்டுள்ளன. இறுதித் தழுவல் ஆவணத்தை மதிப்பீடு செய்ய தொழில்நுட்ப மதிப்பீட்டுக் குழு நிறுவப்பட்டுள்ளது.
- LMS க்காக, உளவியல் சமூக நல்வாழ்வு குறித்த தமிழ் வீடியோக்களின் தயாரிப்பு: இந்த பணியானது அனைத்து குறிப்பிட்ட பூர்வாங்க செயல்முறைகளையும் முடித்த பிறகு WHO நிதியுடன் நடந்து வருகிறது.
- ஊட்டச்சத்து மற்றும் உணவு சுகாதாரம் பற்றிய கல்வித் திட்டம்: இந்த நிகழ்ச்சி 18 அக்டோபர் 2022 அன்று WP/Homagama/ Angampitiya KV இல் நடத்தப்பட்டது.



பாடசாலை மருத்துவ பரிசோதனையின் (SMI) செய்யப்பட்ட சதவீதம் – (2021-2022 ஆண்டு)

| H 1247 SMI - பள்ளி கவரேஜ் | | | | | |
|---------------------------|------|------|------|------|------|
| | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| இலங்கை | 98.1 | 96.9 | 55.7 | 57.8 | 97.9 |

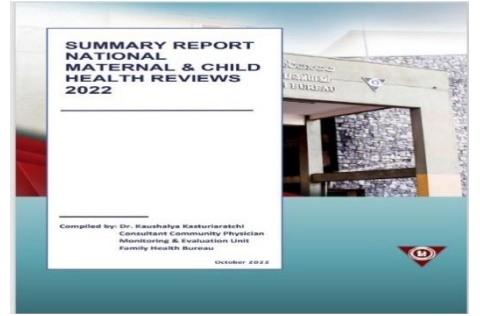
கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீடு

- MOMCH ஆய்வுப் பட்டறை : மாவட்ட MCH நடவடிக்கைகளின் முன்னேற்றத்தை மீளாய்வு செய்வதற்காக, CMC உட்பட நாட்டிலுள்ள 28 சுகாதார மாவட்டங்களைச் சேர்ந்த அனைத்து தாய் மற்றும் சேய் நல மருத்துவ அலுவலர்கள் மற்றும் ஆலோசகர் சமூக மருத்துவர்கள்

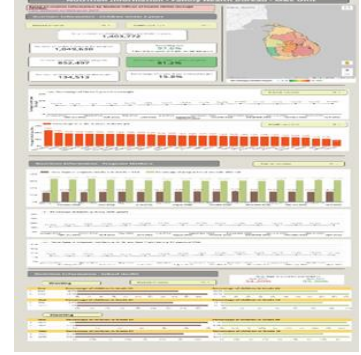
கலந்து கொண்ட இரண்டு நாள் பயிலரங்கு நீர்கொழும்பில் நடைபெற்றது. NIHS பகுதி. இது 2023 அக்டோபரில் பிரதி சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகம் (பொது சுகாதார சேவை) II ஆகியோரின் பங்கேற்புடன் நடைபெற்றது.



- RSPHNO பட்டறை - மாவட்ட அளவிலான கண்காணிப்பு நடவடிக்கைகளை மேலும் வலுப்படுத்த ஆன்லைன் இரண்டு நாள் நிகழ்ச்சி நவம்பர் 2022 இல் செய்யப்பட்டது.
- கணக்கெடுப்பு புள்ளியியல் அலுவலகங்கள்/பிபிஓ/டிஏ பயிற்சி - அனைத்து மாவட்ட பிபிஓக்கள்/டிஏக்களுக்கான ஒரு நாள் மெய்நிகர் மறுஆய்வுக் கூட்டம் மாவட்ட அளவில் மற்றும் MOH அளவில் 2022 அக்டோபரில் நடத்தப்பட்டது.
- CMC மற்றும் NIHS உட்பட அனைத்து 28 மாவட்டங்களின் தேசிய MCH மதிப்பாய்வுகள் நடைமுறையில் நடத்தப்பட்டு, அடையாளம் காணப்பட்ட பிரச்சினைகளின் அடிப்படையில் ஒரு அறிக்கை தயாரிக்கப்பட்டு, தேவையான நடவடிக்கைகளுக்காக சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகம் அவர்களிடம் ஒப்படைக்கப்பட்டது.
- இலத்திரனியல் தரவு கண்காணிப்பு அமைப்புகளில் புதிய முன்னேற்றங்கள்: நாட்டில் ஏற்பட்டுள்ள பொருளாதார நெருக்கடி நிலைமையுடன், இலங்கையின் அனைத்துப் பகுதிகளிலும் ஊட்டச்சத்து பிரச்சினைகள் அதிகரித்துள்ளன, அவை தேவையான தலையீடுகளுக்கு முறையாக மதிப்பிடப்பட வேண்டும். சத்துணவு டேஷ் போர்டு அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது.. தரவுகள் விரிவாக பகுப்பாய்வு செய்யப்பட்டு அறிக்கை வெளியிடப்பட்டது. FHB அதிகாரப்பூர்வ இணையதளத்தில் இரண்டும் கிடைக்கும் <https://fhb.health.gov.lk/index.php/en/>
- கடுமையான ஊட்டச்சத்து குறைபாடு உள்ள 5 வயதுக்குட்பட்ட குழந்தைகளை உன்னிப்பாகக் கண்காணிக்க, நாட்டில் உள்ள பொது சுகாதார மருத்துவச்சிகளுக்காக ஒரு மொபைல் அப்ளிகேஷன் உருவாக்கப்பட்டு அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது. அவர்கள் இந்த குழந்தைகளை மாதந்தோறும் கண்காணித்து மொபைல்/நாம் பயன்பாட்டில் தரவை உள்ளிடுவார்கள் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.
- பயிற்சிகளை நெறிப்படுத்தவும், பயிற்சித் தேவைகளைக் கண்டறியவும், அனைத்து மாவட்டங்களுக்கும் ஒரு ஆன்லைன் அமைப்பு உருவாக்கப்பட்டு அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது, அவை ஆண்டுதோறும் புதுப்பிக்கப்பட வேண்டும்;



- தனியார் துறை மருத்துவமனையின் தரவுகளை eRHMS 2 மூலம் கைப்பற்றுவது, பிரசவங்கள் நடக்கும் மாகாணத்தில் உள்ள பெரிய தனியார் துறை மருத்துவமனைகளுக்கு பயிற்சி அளித்த பிறகு தென் மாகாணத்திற்கு விரிவுபடுத்தப்பட்டது.
- வீடுகளைக் கண்டறிவதற்கும், சேவைகளைப் பெறுவதில் முதல் நிலை தாமதத்தை மதிப்பிடுவதற்கும் வீட்டில் நடைபெறும் பிரசவங்களை கண்காணிக்க ஆன்லைன் அமைப்பு அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது.
- ஈ.ஐ.எம்.எம்.ஆர் இன் தாய் மற்றும் பிறந்த சுகாதார தொகுதி திருத்தப்பட்டது மற்றும் ஈ.ஐ.எம்.எம்.ஆர் மற்றும் ஈ.ஆர்.ஹெச்.எம்.ஐ.எஸ் இடையே ஒருங்கிணைந்த தகவல் அமைப்பு வளர்ச்சியின் ஆரம்ப மேம்பாடு வட மத்திய மாகாணம் மற்றும் வட மாகாணத்தின் அரசாங்க சுகாதார நிறுவனங்களின் பயிற்சியுடன் தொடங்கப்பட்டது.

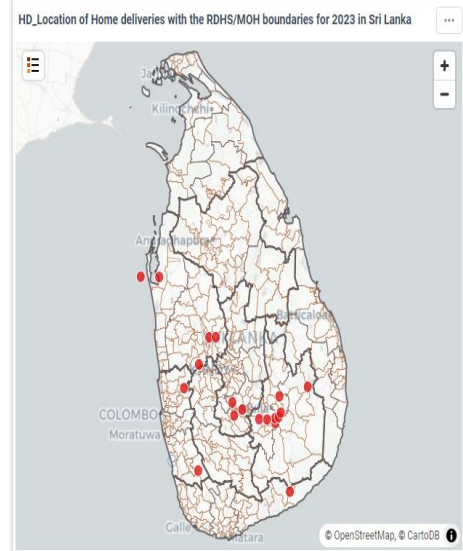


- சுகாதார ஊழியர்களுக்கான திறன் மேம்பாடு: புதிதாக ஆட்சேர்ப்பு செய்யப்பட்ட PHNS மற்றும் SPHMS க்காக சிங்களம் மற்றும் தமிழ் ஊடகங்களில் ஆறு eRHMS புத்தாக்கப் பயிற்சிகள் நடத்தப்பட்டன; RMNCAH திட்டத்தில் புதிதாக நியமிக்கப்பட்ட MOMCHகளுக்கான நோக்குநிலை மார்ச் 2022 இல் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டு நடத்தப்பட்டது; அறிமுகம் கொழும்பில் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட சில தனியார் மருத்துவமனைகளுக்கான eRHMS புத்துணர்ச்சி பயிற்சி; eBRIDGE கற்றல் மேலாண்மை அமைப்பு மூலம் ஆன்லைன் CME பாடநெறி நடத்தப்பட்டது மற்றும் 60 MOHக்கள் ஆன்லைன் பாடத்திட்டத்தை வெற்றிகரமாக முடித்தனர், இது 13 CME புள்ளிகளுடன் அங்கீகாரம் பெற்ற சான்றிதழ்

வழங்கப்பட்டது; PHNS மற்றும் SPHMகளுக்கான ஒன்பது புதுப்பிப்பு eRHMS பயிற்சிகள் அனைத்து 9 மாகாணங்களையும் உள்ளடக்கிய ஆன்லைன் பயிற்சிகளாக நடத்தப்பட்டன.

| Staff Category | Total | MOH Training | eRHMS | IYCF | GMP | Family Planning | GBV | Preconception care | Health sector response to GBV | ECCD | Adolescent Health | Life Skills |
|----------------------------------|-------|--------------|-------|-------|-------|-----------------|-------|--------------------|-------------------------------|-------|-------------------|-------------|
| MOH | 269 | 189 | 132 | 128 | 124 | 172 | 146 | 137 | 117 | 140 | 146 | 155 |
| % training for MOH | | 70.26 | 49.07 | 47.58 | 46.10 | 63.94 | 54.28 | 50.93 | 43.49 | 52.44 | 61.28 | 67.62 |
| AMOH | 346 | 189 | 111 | 120 | 108 | 162 | 130 | 111 | 91 | 117 | 130 | 124 |
| % training for AMOH | | 54.62 | 32.08 | 34.68 | 31.21 | 46.82 | 37.67 | 32.08 | 26.30 | 33.82 | 37.57 | 36.84 |
| MO MCH | 28 | 19 | 24 | 9 | 9 | 13 | 12 | 10 | 9 | 10 | 11 | 11 |
| % training for MO MCH | | 67.86 | 85.71 | 32.14 | 32.14 | 46.43 | 42.86 | 35.71 | 32.14 | 36.73 | 39.29 | 39.29 |
| RSPHNO | 29 | N/A | 24 | 26 | 25 | 26 | 24 | 24 | 15 | 25 | 23 | 18 |
| % training for RSPHNO | | N/A | 82.76 | 89.66 | 86.21 | 89.66 | 82.76 | 82.76 | 51.72 | 86.21 | 79.31 | 62.07 |
| SPHID | 13 | N/A | 11 | N/A | N/A | N/A | 5 | 0 | 3 | N/A | 0 | 11 |
| % training for SPHID | | N/A | 84.62 | N/A | N/A | N/A | 38.46 | 0.00 | 23.08 | N/A | 0.00 | 84.62 |
| PHNS | 281 | N/A | 183 | 164 | 155 | 223 | 175 | 126 | 105 | 151 | 159 | 136 |
| % training for PHNS | | N/A | 65.12 | 58.36 | 55.16 | 79.36 | 62.28 | 44.84 | 37.37 | 53.74 | 56.58 | 48.40 |
| SPHM | 234 | N/A | 141 | 188 | 165 | 171 | 165 | 130 | 100 | 180 | 163 | 164 |
| % training for SPHM | | N/A | 60.26 | 79.49 | 70.94 | 73.08 | 70.51 | 55.56 | 42.74 | 76.92 | 69.66 | 70.09 |
| SPHI | 213 | N/A | 104 | N/A | N/A | N/A | 67 | 16 | 44 | N/A | 103 | 155 |
| % training for SPHI | | N/A | 48.83 | N/A | N/A | N/A | 31.45 | 7.51 | 20.66 | N/A | 48.36 | 72.77 |
| PHM | 5337 | N/A | 3250 | 2746 | 2890 | 2409 | 1690 | 1372 | 3973 | 2070 | 2561 | 2561 |
| % training for PHM | | N/A | 60.90 | 51.45 | 54.15 | 45.14 | 31.67 | 25.71 | 57.58 | 38.79 | 47.99 | 47.99 |
| PHI | 1476 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | 205 | 41 | 132 | N/A | 446 | 778 |
| % training for PHI | | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | 13.89 | 2.75 | 8.94 | N/A | 30.23 | 52.71 |
| SDT | 228 | N/A | 74 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| % training for SDT | | N/A | 32.46 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| PPO/PPA/SSO/SO/DO | 765 | N/A | 181 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| % training for PPO/PPA/SSO/SO/DO | | N/A | 23.67 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| MSO/MA | 216 | N/A | 12 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| % training for MSO/MA | | N/A | 5.56 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| Other | 621 | N/A | 7 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| % training for Other | | N/A | 1.13 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| Total | 10056 | | | | | | | | | | | |

- கண்காணிப்புக் கருவிகளின் திருத்தம் மற்றும் WHO இன் ஆதரவுடன் தொடங்கப்பட்ட ஒரு பயிற்சி தொகுதியின் மேம்பாடு ஆண்டின் இறுதியில் முடிக்கப்பட்டது. புதிய கருவியின் அடிப்படையில் பயிற்சிகள் 2023 இல் நடத்தப்படும்.



செயல்திறன் குறிகாட்டிகள்

அட்டவணை 12

| காட்டி | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021* | 2022* |
|---|------|------|------|------|-------|-------|
| தாய் இறப்பு விகிதம் | 39.3 | 32.0 | 28.8 | 30.2 | | |
| பிறந்த குழந்தை இறப்பு விகிதம் | 6.2 | 6.5 | 7 | 6.4 | 6.5 | 7.0 |
| குழந்தைகள் இறப்பு விகிதம் | 8.7 | 9.1 | 10.1 | 8.4 | 9 | 10.1 |
| 8 வாரங்களுக்கு முன் பதிவு செய்யப்பட்ட கர்ப்பிணித் தாய்மார்களின் சதவீதம் | 79.4 | 79.8 | 80.6 | 80.9 | 81.8 | 80.8 |

| | | | | | | |
|---|------|------|------|------|------|------|
| நிறுவன விநியோகங்களின் சதவீதம் | 99.9 | 99.9 | 99.9 | 99.9 | 99.9 | 99.9 |
| பதின்வயது கர்ப்பிணி தாய்மார்களின் சதவீதம் பதிவு | 4.6 | 4.4 | 4.4 | 4.1 | 3.9 | 3.9 |
| எடை குறைந்த இளம் குழந்தைகளின் சதவீதம் (1-2 ஆண்டுகள்) | 12.8 | 12.4 | 12.4 | 11.9 | 11.4 | 12.2 |
| எடை குறைந்த பாலர் குழந்தைகளின் சதவீதம் (2-5 ஆண்டுகள்) | 20.5 | 19.7 | 19.7 | 19 | 18.6 | 19.1 |
| பள்ளி மருத்துவ பரிசோதனையின் சதவீதம் முடிந்தது (SMI) | 87.8 | 98.3 | 96.9 | 55 | 56.5 | 97.9 |
| நவீன குடும்பக் கட்டுப்பாடு முறைகளைப் பயன்படுத்தும் தகுதியுள்ள தம்பதிகளின் சதவீதம் | 57.3 | 57.9 | 58 | 58.5 | 57.7 | 59.9 |
| குடும்பக் கட்டுப்பாடு தேவைப்படாத தகுதியுள்ள தம்பதிகளின் சதவீதம் | 6.3 | 6 | 5.9 | 5.9 | 5.6 | 5.5 |

* தற்காலிக தரவு

பாலினம் மற்றும் பெண்கள் சுகாதார பிரிவு

- GBV உயிர் பிழைத்தவர்களுக்கான பரிந்துரை வட்டு அறிமுகம் - களுத்துறை மாவட்டத்தில் பைலட் ஆய்வு: GBV பிழைத்தவர்களுக்காக ஒரு பரிந்துரை வட்டை அறிமுகப்படுத்துவதன் மூலம், FHB பரிந்துரை பொறிமுறையுடன் தொடர்புடைய சில எதிர்மறை சிக்கல்களை சமாளிக்கவும் அத்துடன் GBV உயிர் பிழைத்தவர்களின் இரகசியத்தன்மையை உறுதிப்படுத்தவும் எதிர்பார்க்கிறது. மிதுரு பியச மையங்களுக்கு GBV உயிர் பிழைத்தவர்கள். களுத்துறை மாவட்டத்தில் GBV உயிர் பிழைத்தவருக்கு பதிலளிப்பதில் பொலிஸ் மற்றும் சமூக சேவைகள் உட்பட சுகாதாரம், சட்டத்துறை போன்ற பல்வேறு துறைகளில் நன்கு நிறுவப்பட்ட ஒத்துழைப்பு காணப்படுவதால், களுத்துறை மாவட்டத்தில் ஒரு முன்னோடி ஆய்வு ஆரம்பிக்கப்பட்டது.



களுத்துறை மாவட்டத்தில் உள்ள பொது சுகாதாரம் மற்றும் சுகாதாரம் அல்லாத பணியாளர்களை அறிவூட்டுதல்

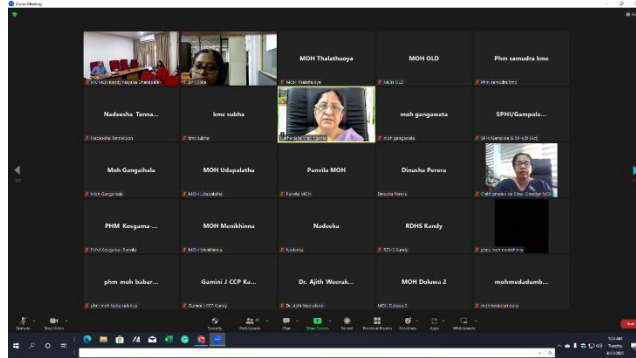
- GBV உயிர் பிழைத்தவர்களுக்கான சுகாதாரத் துறையில் பதிலளிப்பதற்கான சுகாதாரப் பணியாளர்களின் திறன் மேம்பாடு: மிதுரு பியாச மையங்களுக்கு புதிதாகப் பதிவுசெய்யப்பட்ட மருத்துவ அதிகாரிகளுக்கான TOT பயிலரங்கு மற்றும் MOMCH

களுக்கு GBV க்கு சுகாதாரத் துறை பதில் இந்த விஷயத்தில் அறிவு மற்றும் திறன்களின் போதாமை மற்றும் GBV இல் இருந்து உயிர் பிழைத்தவருக்கு எவ்வாறு திறம்பட பதிலளிப்பது என்ற நிச்சயமற்ற தன்மை.



- பொது சுகாதார பணியாளர்கள் பயிற்சி: GBV தடுப்பு நடவடிக்கைகள் தனிநபர், குடும்பம் மற்றும் சமூக மட்டத்தில் செய்யப்படுகின்றன மற்றும் சமூகத்தில் GBV இல் இருந்து தப்பியவர்களுக்கு பராமரிப்பு வழங்குவது சுகாதார மருத்துவ அதிகாரி (MOH) பகுதிகளின் தடுப்பு சுகாதார பணியாளர்கள் மூலம் செய்யப்படுகிறது. குருநாகல், கண்டி, மாத்தளை, நுவரெலியா, மாவட்டங்களில் உள்ள பொது சுகாதார ஊழியர்கள், அறிவு மற்றும் திறன்களின் போதாமையால் ஏற்படும் சவால்களை சமாளிக்க பயிற்சி பெற்றனர்.

கண்டி மாவட்டத்தில் பொது சுகாதார ஊழியர்களுக்கான பயிற்சி



- புதிதாகத் திருமணமான தம்பதிகளுக்கான முன்கூட்டிய பராமரிப்புப் பொதி குறித்து திருமணப் பதிவாளர்களுக்கு விழிப்புணர்வு: இரத்தினபுரி, கோலை, கண்டி, மாத்தளை, பொலன்னறுவை மற்றும் அனுராதபுரம் மாவட்டங்களில் திருமணப் பதிவாளர்களுக்கு புதிதாகத் திருமணமான தம்பதிகளுக்கான முன்கூட்டிய பராமரிப்புப் பொதி பற்றிய விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள் செய்யப்பட்டன.



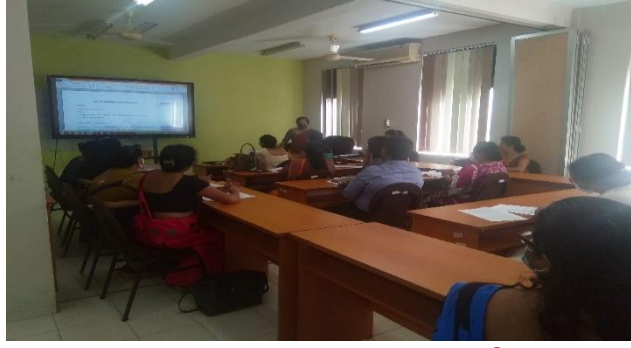
திட்டமிடல் மற்றும் மேம்பாடு

திட்டமிடல் மற்றும் மேம்பாட்டு பிரிவு

- WHO நிகழ்ச்சித் திட்டமிடல் தொகுதி படிப்படியாக இலங்கைக்கு அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது. முதல் கட்டத்தில் பயிற்றுவிப்பாளர்களின் பயிற்சிக் குழு 16 ஆக விரிவுபடுத்தப்பட்டது. அடுத்து, நாட்டின் குறிப்பிட்ட தேவைகளைக் கருத்தில் கொண்டு அசல் WHO தொகுதி இலங்கைக்கு மாற்றியமைக்கப்பட்டது. அனைத்து ஆலோசகர் சமூக மருத்துவர்கள், தாய் மற்றும் குழந்தைகள் நல மருத்துவ அலுவலர்கள் (MOMCH) மற்றும் திட்டமிடல் மருத்துவ அலுவலர்கள் (MO-திட்டமிடல்) ஆகியவற்றை இலக்காகக் கொண்டு WHO வழங்கிய நிதியுதவியுடன் மாகாண மற்றும் மாவட்ட அளவிலான ஊழியர்களுக்கான நான்கு திட்டமிடல் பட்டறைகள் நடத்தப்பட்டன. புற மற்றும் மத்திய நிலை ஊழியர்களின் தீவிர பங்கேற்புடன் நிகழ்ச்சிகள் வெற்றிகரமாக முடிக்கப்பட்டன.
- பிரசவத்திற்கு முந்தைய பராமரிப்பு, பிரசவத்திற்கு முந்தைய பராமரிப்பு, தாய் மற்றும் பிறந்த குழந்தை பராமரிப்பு, பிறப்பு குறைபாடு தடுப்பு மற்றும் தேசிய மற்றும் துணை தேசிய அளவில் மேலாண்மை மற்றும் நாட்டின் கொள்கைகள் குறித்த கொள்கை ஆய்வு (உலகளாவிய கொள்கை ஆய்வு) ஆகியவற்றின் பரிந்துரைகளை செயல்படுத்துவதற்கான பரிந்துரை கணக்கெடுப்பு நிதி மற்றும் எங்கள் சுகாதாரக் கொள்கைகள் மற்றும் தாய் மற்றும் குழந்தை ஆரோக்கியம் குறித்த பரிந்துரைகளில் உள்ள கொள்கை இடைவெளிகளைப் புரிந்து கொள்ளவும், மதிப்பாய்வு செய்யவும் மற்றும் அடையாளம் காணவும் WHO ஆல் விரிவுபடுத்தப்பட்ட தொழில்நுட்ப வழிகாட்டுதல்.
- இலங்கையில் RMNCAYH இல் SDG இலக்குகளைத் திருத்துவதற்கான ஆரம்ப கட்ட நடவடிக்கையாக தேசிய அளவிலான நிபுணர்களின் ஆலோசனைக் கூட்டம் 8 ஜூன் 2023 அன்று நடத்தப்பட்டது மற்றும் தாய் இறப்பு விகிதம், பிறந்த குழந்தை இறப்பு விகிதம் மற்றும் 5 வயதிற்குட்பட்ட இறப்பு விகிதம் ஆகியவற்றுக்கான SDG குறிகாட்டிகள் ஆழமாக விவாதிக்கப்பட்டு வேலைத் திட்டத்தில் முடிக்கப்பட்டது. SDG இலக்குகளை சரியான நேரத்தில் திருத்துவதற்கு.
- பொது சுகாதார தாதிய சகோதரியின் (PHNS) பணிப் பட்டியல்கள் அனைத்து தொடர்புடைய பங்குதாரர்களுடனும் தொடர்ச்சியான மெய்நிகர் மற்றும் உடல் சந்திப்புகளுக்குப் பிறகு திருத்தப்படுகின்றன, அதே நேரத்தில் புதிய பொது சுகாதார மருத்துவச்சி பகுதிகளை (PHM பகுதிகள்) அடையாளம் காணவும் நிறுவவும் புதிய வழிகாட்டுதல் உருவாக்கப்பட்டு அங்கீகரிக்கப்பட்டது. செயல்முறையை முறைப்படுத்தவும்.
- வருடாந்திர செயல்திட்டங்கள், முன்னேற்ற அறிக்கைகள், பட்ஜெட் விவாதங்கள், மத்திய வங்கி அறிக்கைகள் பற்றிய ஆய்வுக் கூட்டங்கள் 2022 மற்றும் 2023 முழுவதும் தொடர்ந்து நடத்தப்பட்டன.



பணிப் பட்டியல்களைத் திருத்துவதற்கான ஆலோசனைக் கூட்டங்கள்



நிகழ்ச்சித் திட்டமிடல் பட்டறைத் தொடர்

4.2.3 சுகாதார மேம்பாட்டுப் பணியகம்

அறிமுகம்

சுகாதார மேம்பாட்டு பணியகம் (HPB) இலங்கை சுகாதார அமைச்சின் சுகாதார கல்வி மற்றும் சுகாதார மேம்பாட்டுக்கான சிறந்த தேசிய மையமாகும். ஏழு தொழிற்புறப் பிரிவுகளும், பணியகத்தின் நிர்வாகப் பிரிவும், இலங்கையில் உள்ள பிற சுகாதார மற்றும் சுகாதாரம் அல்லாத பங்குதாரர்களுடன் இணைந்து, சுகாதார மேம்பாட்டு அமைப்பு அணுகுமுறையை எடுத்துக்கொண்டு பணியகத்தின் நோக்கங்களை அடைவதற்காகச் செயல்படுகின்றன. மேலும், குடிமக்களின் சுகாதாரத் தொடர்புத் தேவைகள் 24/7 ஓட்டலைன்-1999 'சுவசேரியா', இணையதளம், முகப்புத்தகம் (Facebook) பக்கம் மற்றும் HPB யின் வலையொளி (YouTube) சேனல் மூலம் தீர்க்கப்படுகின்றன. கூடுதலாக, கடந்த 2 ஆண்டுகளாக ஒவ்வொரு புதன்கிழமையும் ஊடக கருத்தரங்குகளை நடத்துவதன் மூலம் நாட்டில் தற்போதைய சுகாதார கல்வி மற்றும் விழிப்புணர்வு தேவைகளை நிவர்த்தி செய்ய முடிந்தது.

பார்வை

அதிகாரம் பெற்ற ஆரோக்கியமான தேசம் ஒருவருக்கொருவர் மற்றும் இயற்கையுடன் மகிழ்ச்சியாகவும் இணக்கமாகவும் வாழ்கிறது

நோக்கம்

மக்கள் தங்கள் உடல்நலம் மற்றும் நல்வாழ்வை உரிமையாக்குவதற்கு அதிகாரமளித்தல், தனிநபர்கள் சமூகங்கள் மற்றும் சுற்றுச்சூழலைப் பாதிக்கும் ஆரோக்கியத்தை நிர்ணயிப்பவர்களிடம், சுகாதார மேம்பாட்டுக்கான சிறந்த மையமாக

அட்டவணை 1:- 2022 இல் சுகாதார மேம்பாட்டு பணியகத்தின் தொழில்நுட்ப பிரிவுகளின் முக்கிய சாதனைகள்

| அலகு | முக்கிய சாதனைகள் |
|--|--|
| <p>குடும்ப ஆரோக்கியம், ஊட்டச்சத்து தொடர்பு மற்றும் நடத்தை ஆராய்ச்சி பிரிவு</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1.தற்போதுள்ள தாய்மார்களின் ஆதரவு குழுக்களை) MSG) வலுப்படுத்தவும், ஒன்பது மாகாணங்களில் UNICEF இன் ஆதரவுடன் புதிய MSGகளை நிறுவவும் வக்கீல் சேனல்கள், கூட்டாண்மை மற்றும் தகவல் தொடர்பு தளங்கள் நிறுவப்பட்டன. 2. ஆரோக்கியமான போஷாக்கு நடைமுறைகள்) இலங்கையில் உள்ள 2569உணவுப் பாவனையாளர்களிடையே முன்னுக்குப் பின் முத்திரையிடல் முறையின் அறிவு மற்றும் அணுகுமுறைகள் மற்றும் சமுர்த்தி பயனாளிகளின் குடும்பங்களுக்கிடையில் உணவுப் பன்முகத்தன்மை, உணவுப் பாதுகாப்பு மற்றும் போஷாக்கு நடைமுறைகள் மற்றும் ஊட்டச்சத்து நடைமுறைகளை மதிப்பிடுவதற்கான ஒரு கணக்கெடுப்பு (பற்றிய தேசிய கணக்கெடுப்பு நடத்தப்பட்டது .இலங்கையில் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட மூன்று மாவட்டங்களில் உள்ள சிறு விவசாயிகள். 3. ஆறு மாவட்டங்களில் கர்ப்பிணி மற்றும் பாலூட்டும் தாய்மார்கள் மற்றும் ஐந்து வயதுக்குட்பட்ட குழந்தைகளுக்கு ஊட்டச்சத்து விழிப்புணர்வு மற்றும் நடத்தை மாற்ற ஊக்குவிப்பு நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன. 4.அனைத்து மாவட்டங்களையும் பிரதிநிதித்துவப்படுத்தும் சமூக மட்டத்தில் வீட்டுத்தோட்டம் மற்றும் ஊட்டச்சத்து தொடர்பான பிற கண்டுபிடிப்புகளில் கவனம் செலுத்தும் MSG இன் வருடாந்திர தேசிய மதிப்பாய்வை நடத்தியது. |

| | |
|--|--|
| <p>சமூக சுகாதார மேம்பாட்டு பிரிவு</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. HPB இன் சமூக ஊடக தளத்தை வலுப்படுத்துதல் மற்றும் பராமரித்தல், மாதத்திற்கு சராசரியாக %31 வரம்புடன் 2. மகிழ்ச்சியான கிராமம் திட்டத்தை வலுப்படுத்துதல் மற்றும் மதிப்பீடு செய்தல், 304/354 மகிழ்ச்சியான கிராமங்கள் செயல்படுகின்றன என்பதைக் குறிக்கிறது.(%86.7) |
| <p>கொள்கை, வக்கீல், இடர் தொடர்பு மற்றும் பணியிட சுகாதார மேம்பாட்டு பிரிவு</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. இடர் தொடர்புக்கான தேசிய மூலோபாயத் திட்டத்தை உருவாக்குதல் 2. சுகாதார ஊழியர்களுக்கான இடர் தொடர்பு பயிற்சி தொகுதியை உருவாக்குதல் 3. பணியிட சுகாதார மேம்பாட்டுக்கான தேசிய வழிகாட்டுதலை (WHP) உருவாக்குதல் மற்றும் சரிபார்ப்புப் பட்டியலை அமைத்தல். 4. சுகாதார மேம்பாட்டு மூலோபாயத் திட்டத்தின் வரைவை நிறைவு செய்தல் 5. "அவசர ஊட்டச்சத்து திட்டம் 2024-2022 க்கு இணங்க இடர் தொடர்பு மற்றும் சமூக ஈடுபாட்டிற்கான மூலோபாயத் திட்டத்தை "உருவாக்குதல் |
| <p>சுகாதார தொடர்பு மற்றும் வாழ்க்கைத் திறன்கள், ஊடகம் மற்றும் விளம்பரப் பிரிவு</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. "மகிழ்ச்சியான குடும்பம்" வீடியோ தொடரைத் தொடங்குதல் மற்றும் பாலியல் மற்றும் பாலின அடிப்படையிலான வன்முறையைத் தடுக்க பயனுள்ள தகவல் தொடர்பு மற்றும் தொடர்புகளை மேம்படுத்துவதற்காக உடல்நலம் மற்றும் சுகாதாரம் அல்லாத ஊழியர்களுக்கு முதன்மை பயிற்சித் திட்டங்களை நடத்துதல். 2. "மகிழ்ச்சியான குடும்பம்" வீடியோ தொடரைத் தொடங்குதல் மற்றும் பாலியல் மற்றும் பாலின அடிப்படையிலான வன்முறையைத் தடுக்க பயனுள்ள தகவல் தொடர்பு மற்றும் தொடர்புகளை மேம்படுத்துவதற்காக உடல்நலம் மற்றும் சுகாதாரம் அல்லாத ஊழியர்களுக்கு முதன்மை பயிற்சித் திட்டங்களை நடத்துதல். 3. பெண்கள் மற்றும் பெண்களிடையே மாதவிடாய் சுகாதாரம் மற்றும் சுகாதாரத்தை (MHH) மேம்படுத்துவதில் பொது சுகாதார ஊழியர்களுக்கு ஒரு பாடத்திட்டத்தை உருவாக்கி ஒரு பைலட் பயிற்சி திட்டத்தை நடத்தினார். 4. HPB வலையொலி சேனல் (YouTube) மூலம் நேரலையில் ஒளிபரப்பப்பட்டு ஊடகம் வலைப்பின்னல் (Network) மூலம் பரப்பப்படும் சிறப்பு சுகாதார தினங்களைக் கொண்டாடுவது மற்றும் உடல்நலக் கவலைகளை நிவர்த்தி செய்வது குறித்து வாராந்திர வழக்கமான செய்தியாளர் சந்திப்புகளை நடத்தியது |
| <p>பயிற்சி, கண்காட்சி, IEC மற்றும் மருத்துவமனை சுகாதார மேம்பாட்டுப் பிரிவு</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. 6 இலக்கு பார்வையாளர்களுக்கு 2022 இல் திட்டமிடப்பட்ட அனைத்து பயிற்சித் திட்டங்களையும் முடித்தது 2. முதன்மை பராமரிப்பு நிறுவனங்களில் நிறுவப்பட்டு வலுவூட்டப்பட்ட டிஜிட்டல் சய்னேஜ் அமைப்பு, 242/400 ஊடகம் மற்றும் ஆன்லைனில் உள்ளமைக்கப்பட்டது. |

| | |
|---|--|
| | 3. ஆரம்பிக்கப்பட்ட சுகாதார மேம்பாட்டு மருத்துவமனை திட்டம் |
| வாய்வழி சுகாதார மேம்பாட்டு பிரிவு | <p>1. குழந்தை பருவத்தில் வாய்வழி ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்துவதற்கு IEC தொகுப்புடன் கூடிய BCC தலையீட்டின்)'ஆரோக்கியமான வாய்கள் - ஆரோக்கியமான குழந்தைகள்') அபிவிருத்தி மற்றும் செயல்படுத்தல்</p> <p>2. தேசிய பாலர் சுகாதார மேம்பாட்டு அமைப்பு மேம்பாட்டு திட்டத்தை வலுப்படுத்த கையேடு, சுற்றறிக்கை, மற்றும் IEC பொருட்களை உருவாக்குதல் மற்றும் பரப்புதல்.</p> <p>3. ஆரம்ப பள்ளி ஆசிரியர்களுக்கான வாய்வழி சுகாதார மேம்பாட்டு பயிற்சி தொகுதி, கையேடு மற்றும் IEC தொகுப்புகளை உருவாக்க கலந்துரையாடலைத் தொடங்குதல்</p> <p>*பெரும்பாலான நடவடிக்கைகள் எந்த நிதியையும் பயன்படுத்தாமல் மேற்கொள்ளப்பட்டன.</p> |
| மூலோபாய தகவல், திட்டமிடல், கண்காணிப்பு, மதிப்பீடு மற்றும் பாலர் சுகாதார மேம்பாட்டு பிரிவு | <p>1. முன்பள்ளி சுகாதார மேம்பாட்டு அமைப்புகள் மேம்பாட்டுத் திட்டத்திற்கான தேசிய மற்றும் மாகாண இடைநிலை தளங்கள், ஆரம்பக் குழந்தைப் பருவ மேம்பாட்டுக்கான தேசிய செயலகம், குடும்ப சுகாதாரப் பணியகம், ஆரம்பக் குழந்தைப் பருவ மேம்பாட்டுக்கான மாகாண இயக்குநர்கள், மாகாண மற்றும் பிராந்திய சுகாதார இயக்குநர்</p> <p>2. சுகாதாரக் கல்வி மற்றும் சுகாதார மேம்பாட்டுக் கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீட்டு முறையை நெறிப்படுத்துதல் மற்றும் வலுப்படுத்துதல் மற்றும் HE& HP பற்றிய வழக்கமான மதிப்பாய்வுகளைத் தொடங்குதல்.</p> <p>3. பணியகத்தின் தொழில்நுட்ப பிரிவுகளின் முன்னேற்றத்தை வழக்கமான கண்காணிப்பு மற்றும் அறிக்கையிடல்.</p> |

அட்டவணை 2:- 2022 இல் வளர்ச்சித் திட்டங்களின் விவரங்கள்

| திட்ட விளக்கம் | மொத்த மதிப்பீடு செலவு (LKR.Mn) | 31.12.2022க்குள் உடல் முன்னேற்றம் | 31.12.2022 க்குள் நிதி முன்னேற்றம் |
|---|--------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|
| 1.சமூக சுகாதார மேம்பாட்டுப் பிரிவு - மகிழ்ச்சியான கிராமம் அமைக்கும் திட்டம் | 7.15 Mn | 100% | 2.2 Mn (30.76%) |
| 2.சுகாதார தொடர்பு மற்றும் வாழ்க்கை திறன்கள், ஊடகம் மற்றும் வாழ்க்கை திறன்கள் பிரிவு | 6.982 Mn | 100% | 6,887,774.00 Mn (98.65%) |

| | | | |
|--|--|------|---|
| 3. IEC வளர்ச்சி மற்றும் பயிற்சி பிரிவு | 0.334Mn | 100% | 0.334Mn (100%) |
| 4. IEC வளர்ச்சி மற்றும் பயிற்சி பிரிவு கொள்கை, வக்கீல் மற்றும் இடர் தொடர்பு பிரிவு | 0..35 Mn | 100% | 0.212 Mn (60.5%) |
| 5. குடும்ப ஆரோக்கியம், ஊட்டச்சத்து தொடர்பு மற்றும் நடத்தை ஆராய்ச்சி பிரிவு | 0.083 Mn | 100% | 0.083 Mn (100%) |
| 6. திட்டமிடல், கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீட்டு அலகு - வழக்கமான திட்டமிடல் மற்றும் செயல்பாடுகள் மற்றும் முன்னேற்றம் பற்றிய அறிக்கை | 2022க்கான பட்ஜெட் தேவைகள் எதுவும் மதிப்பிடப்படவி ல்லை | 100% | ஜீரோ பட்ஜெட்டில் நடத்தப்படும் செயல்பாடுக ள் |
| வாய்வழி சுகாதார மேம்பாட்டு பிரிவு | 0.157 Mn | 100% | 0.065 Mn (41%) |

Mn=மில்லியன்

அட்டவணை 3:- சுகாதார மேம்பாட்டு பணியகத்தின் கடந்த 5 ஆண்டு செயல்திறன் போக்கு

| முக்கிய செயல்திறன் காட்டி | முன்னேற்றம் | | | | |
|--|-------------|--------|--------|--------|--------|
| | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| குறைந்தபட்சம் ஒரு தாய் ஆதரவு குழு (MSG) செயல்படும் மாவட்டத்தில் உள்ள PHM பகுதிகளின் %* | 68.06% | 69.02% | 66.89% | 62.04% | 59.26% |
| பயன்பாடு/ஆன்லைன் மூலம் HPB இல் பதிவுசெய்யப்பட்ட MSG இன் % | - | - | <1% | 1% | 5.8% |

| | | | | | |
|--|-----------------------------------|--|-----------------------------------|----------------------------------|------------------------------|
| நடத்தப்பட்ட பயிற்சித் திட்டங்களின் எண்ணிக்கை | 14 வாழ்க்கை திறன் பிரிவு மூலம் | 18 வாழ்க்கை திறன் பிரிவு மூலம் IEC அலகு மூலம் 05 | 45 | 59 | 71 |
| நடத்தப்பட்ட வழக்கறிஞர் அமர்வுகளின் எண்ணிக்கை | | | - | 20 | 12 |
| MOH பகுதிகளின் %, ஒரு MOH பகுதிக்கு ஒரு மகிழ்ச்சியான கிராமம் | | | 70.5 (மகிழ்ச்சியான கிராமங்கள்) | 81 (287 மகிழ்ச்சியான கிராமங்கள்) | 86.7 (307/354) |
| HPB முகப்புத்தகத்தின் (Facebook) பக்கத்தின் சராசரி ரீச் | | | 3.6 மில்லியன் | 4.84 மில்லியன் | 2,199,340 மில்லியன் (30.76%) |

*இண்டிகேட்டர் கணக்கீட்டு முறை 2022 இல் மாற்றப்பட்டது.

அட்டவணை 4:- 2023 இல் திட்டமிடப்பட்ட சிறப்பு மேம்பாட்டு நடவடிக்கைகள்

| அலகு | சிறப்பு நடவடிக்கைகள் 2023 இல் திட்டமிடப்பட்டுள்ளன |
|---|--|
| 1 குடும்ப ஆரோக்கியம், ஊட்டச்சத்து தொடர்பு மற்றும் நடத்தை ஆராய்ச்சி பிரிவு | <ol style="list-style-type: none"> 1. ஊட்டச்சத்து ஊக்குவிப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்வதற்காக MSG இன் நாடளாவிய ரீதியில் மேலும் வலுப்படுத்துதல் மற்றும் அணிதிரட்டுதல். 2. மூன்று மாவட்டங்களில் வாழ்க்கை சுழற்சி அணுகுமுறையின் மூலம் குழந்தை பராமரிப்பு குறித்த அறிவு, அணுகுமுறைகள் மற்றும் திறன்கள் குறித்த MSG உறுப்பினர்களின் திறனை வளர்ப்பதற்கான ஒரு முன்னோடி திட்டத்தை நடத்த திட்டமிடுதல். 3. மேல் மாகாணத்தில் முன்னோடி திட்டங்களாக புதிய புதுமையான செயல்பாடுகளை அறிமுகப்படுத்த 3 MSGகளை நிறுவுதல். 4. மேல் மாகாணத்தில் MOH மட்டத்தில் அன்னையர் ஆதரவுக் குழு மன்றத்தை” மாவு சன்சந்தய (”நிறுவுதல் 5. சுகாதார எழுத்தறிவு பற்றிய தேசிய கணக்கெடுப்பு நடத்தவும். |

| | |
|---|---|
| <p>2 சமூக சுகாதார மேம்பாட்டு பிரிவு</p> | <p>பணியாளர்கள் (பதிவாளர்கள் மற்றும் மருத்துவ அலுவலர்கள்) பற்றாக்குறையால் புதிய திட்டங்கள் எதுவும் திட்டமிடப்படவில்லை</p> |
| <p>3 கொள்கை, வக்கீல் மற்றும் இடர் தொடர்பு பிரிவு</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. சுகாதார மேம்பாட்டு மூலோபாய திட்டத்தை இறுதி செய்தல் மற்றும் அச்சிடுதல் 2. தேசிய இடர் தொடர்பு மூலோபாயத் திட்டத்தைத் தொடங்குதல் 3. சுகாதாரப் பணியாளர்களுக்கான இடர் தொடர்பு பயிற்சி தொகுதி, பயிற்சியாளர்களின் கையேடு, பணிப்புத்தகம் மற்றும் இடர் தொடர்பு பயிற்சி தொகுதிக்கான பொருட்களை அச்சிடுதல் 4. பணியிட சுகாதார மேம்பாட்டு வழிகாட்டுதல் மற்றும் சரிபார்ப்புப் பட்டியலை இறுதி செய்து அச்சிடுதல் 5. அவசரகால ஊட்டச்சத்து திட்டம் 2024 – 2022 க்கு இணங்க இடர் தொடர்பு மற்றும் சமூக ஈடுபாட்டிற்கான மூலோபாயத் திட்டத்தை அச்சிடுதல் |
| <p>4. சுகாதார தொடர்பு வாழ்க்கைத் திறன்கள், ஊடகம் மற்றும் விளம்பரப் பிரிவு</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. பாலியல் மற்றும் பாலின அடிப்படையிலான வன்முறையைத் தடுப்பதற்காக மகிழ்ச்சியான குடும்பக் கருத்தாக்கத்தில் பயிற்சியாளர்) ToT) நிகழ்ச்சிகளை நடத்துதல் 2. பாலின சமத்துவத்தை மேம்படுத்துவதற்கும், தாய்வழி ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்துவதற்கும், பெண்கள், இளம் பருவத்தினர் மற்றும் இளம் பெண்களுடன் மத்தியஸ்தம் செய்து, கிடைக்கும் உயர்தர தாய்வழி சுகாதார சேவைகள் மற்றும் அந்த சேவைகளை அணுகுவதற்கு வீடியோ தொடரை உருவாக்கவும் 3. பெண்கள் மற்றும் பெண்களிடையே மாதவிடாய் ஆரோக்கியம் மற்றும் சுகாதாரம் குறித்த பொது சுகாதார ஊழியர்களுக்கான TOT திட்டங்கள் 4. தற்போதைய உடல்நலப் பிரச்சினைகள் குறித்த ஊடக நிகழ்வுகள், ஊடக கருத்தரங்குகள்/பத்திரிக்கையாளர் சந்திப்புகள்/பத்திரிக்கையாளர் சந்திப்புகள்/பத்திரிக்கை வெளியீடுகளை நடத்துதல் |
| <p>5 பயிற்சி, கண்காட்சி மற்றும் IEC அலகுகள்</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. மருத்துவமனை சுகாதார மேம்பாட்டுத் திட்டங்கள் 2. முதன்மை பராமரிப்பு நிறுவனங்களுக்கு டிஜிட்டல் சிக்னேஜ் டிவி தளத்தின் சுகாதார கல்வி சேனலைத் தொடங்குதல் மற்றும் பராமரித்தல் 3. டிஜிட்டல் சிக்னேஜிற்கான வீடியோக்கள் மற்றும் மார்க்கீட்களின் வளர்ச்சி 4. பொது முகவரி அமைப்புகள் மற்றும் வானொலிக்கான சுகாதார கல்வி குரல் செய்திகளை உருவாக்குதல் |
| <p>6வாய்வழி சுகாதார மேம்பாட்டு பிரிவு</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. 3வயதுக்குட்பட்ட குழந்தைகளின் பெற்றோர் மற்றும் பராமரிப்பாளர்களின் வாய்வழி ஆரோக்கியம் தொடர்பான நடத்தைகள் குறித்து ஆய்வு நடத்துதல் 2. வாய்வழி சுகாதார மேம்பாடு மற்றும் தகவல் தொடர்பு குறித்த பயிற்சி மேற்பார்வை பள்ளி பல் சிகிச்சை நிபுணர்) SSDT) |

| | |
|---|--|
| | <ol style="list-style-type: none"> 3. HP அமைப்புகள் மற்றும் சமூக அடிப்படையிலான தளங்களில் வாய்வழி ஆரோக்கியத்தை ஒருங்கிணைப்பதில் RDS இன் பயிற்சி 4. "விசேஷ நாட்களில் வாய்வழி ஆரோக்கியம் தொடர்பாக பொது விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துதல்) சமூக ஊடகங்களுக்கான IEC இன் வளர்ச்சிக்காக" 5. பல் வேறு துணைப் பிரிவுகளின் வாய்வழி சுகாதார மேம்பாட்டு அம்சங்களை நிவர்த்தி செய்ய ஒரு IEC தொகுப்பின் மின்னணு பதிப்பின் வளர்ச்சி மற்றும் விநியோகம் 6. தாய் ஆதரவு குழுவின்கான வாய்வழி சுகாதார மேம்பாட்டு கையேட்டின் உருவாக்கம் மற்றும் அச்சிடுதல் 7. ஆரம்பப் பள்ளிக் குழந்தைகளுக்கான தேசிய வாய்வழி சுகாதார மேம்பாட்டுத் திட்டத்தை உருவாக்குதல் |
| <p>7 மூலோபாய தகவல், பாலர் சுகாதார ஊக்குவிப்பு, திட்டமிடல், M&E பிரிவு</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. HE&HP, கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீட்டு முறையை வலுப்படுத்துதல் மற்றும் HPB இலக்குகளுக்கு இணையாக பணியாற்ற மாவட்ட அளவில் சுகாதாரக் கல்வி அலுவலர்களுக்கு அதிகாரமளித்தல் 2. பாலர் சுகாதார மேம்பாட்டு அமைப்புகள் திட்டத்தை செயல்படுத்துதல், கண்காணிப்பு மற்றும் IEC மேம்பாடு 3. தேசிய ஆரம்ப குழந்தைப் பருவ சுகாதார மேம்பாட்டு மூலோபாய செயல் திட்டத்தின் வளர்ச்சி 4. பாலர் வயதுக்கான வயதுக்கு ஏற்ற பாலியல் கல்வி உத்திகளை உருவாக்குதல் 5. ஆரம்பகால குழந்தைப் பருவம் மற்றும் ஆரம்பப் பள்ளி வயதினருக்கான நடத்தை மாற்ற உத்தியை உருவாக்குதல் |

4.2.4 மனநல ஆரோக்கிய நிகழ்ச்சித்திட்டம்

அறிமுகம்

மனநல இயக்குநரகம் என்பது தேசிய மனநலத் திட்டத்திற்குப் பொறுப்பான சுகாதார அமைச்சகத்தின் தேசிய அளவிலான மையப் புள்ளியாகும். கொள்கை மேம்பாடு, மூலோபாய திட்டமிடல், மேம்பட்ட உள்கட்டமைப்பு, மனித வளங்கள் மற்றும் தேசிய மனநலத் திட்டத்தின் கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீடு ஆகியவற்றின் மூலம் மனநலச் சேவைகளை வலுப்படுத்துதல் ஆகியவற்றுக்கு இந்த பிரிவு பொறுப்பாகும்.

பார்வை

மனநலம் மற்றும் மனித உரிமைகள் மதிக்கப்படும் மற்றும் மேம்படுத்தப்படும் சமூகம், மேலும் மனநல குறைபாடுகள் உள்ளவர்கள் சரியான நேரத்தில் மற்றும் மலிவு விலையில் விரிவான, ஒருங்கிணைந்த, பயனுள்ள, மற்றும் கலாச்சார ரீதியாக பொருத்தமான மனநலம் மற்றும் உளவியல் பாதுகாப்பு, களங்கம் மற்றும் பாகுபாடு இல்லாமல் இருக்க வேண்டும்.

நோக்கம்

மனநல மேம்பாடு, நோய் தடுப்பு, சிகிச்சை மற்றும் மறுவாழ்வு, உளவியல் மற்றும் மனித உரிமைகள் பாதுகாப்பு ஆகியவற்றின் மூலம், அனைவருக்கும் மன நலத்தை மேம்படுத்துவதற்கான சூழலை ஏற்படுத்துதல்.

நோக்கங்கள்

1. மனநல சேவைகளின் தலைமை, சட்டம், பணிப்பெண், ஆராய்ச்சி மற்றும் மேலாண்மை செயல்பாடுகளை வலுப்படுத்துதல்
2. மனநல கோளாறுகளின் சுமையை குறைப்பதற்கும் மன ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்துவதற்கும் விரிவான, சமூக மற்றும் கலாச்சார ரீதியாக ஏற்றுக்கொள்ளக்கூடிய மனநல சுகாதார சேவைகள் மற்றும் ஆதரவை வழங்குவதை வலுப்படுத்துதல்
3. மனித வளங்கள், உள்கட்டமைப்பு மற்றும் மனநலச் சேவைகளுக்கான நிதியுதவியை வலுப்படுத்துதல்
4. சமூகங்களின் மன நலனை மேம்படுத்துதல் மற்றும் களங்கம் மற்றும் பாகுபாட்டைக்

2022 இல் சாதனைகள்/ சிறப்பு நிகழ்வுகள்

- 2022 ஆம் ஆண்டு உலக மனநல தினத்தை நினைவுகூரும் வகையில் மனநலம் குறித்த செயலமர்வு இலங்கை அறக்கட்டளை நிறுவனத்தில் நடத்தப்பட்டது.
- "அனைவருக்கும் மனநலம் மற்றும் நல்வாழ்வை உலகளாவிய முன்னுரிமையாக ஆக்குங்கள்" என்ற கருப்பொருளில்.
- 2022 ஆம் ஆண்டு தற்கொலை தடுப்பு தினத்தை நினைவுகூரும் வகையில், "நம்பிக்கையை செயல்பாட்டின் மூலம் உருவாக்குதல்" என்ற கருப்பொருளின் கீழ் ஒரு வெபினார் நடத்தப்பட்டது.
- மனநலக் கொள்கை 2020-2030 இன் வெளியீடு ஆகஸ்ட் 2022 இல் சுகாதார அமைச்சகத்தின் பிரதான அரங்கத்தில் நடைபெற்றது.
- மனநல ஹெல்ப்லைன்-1926 இன் துவக்கமும் கொள்கை அறிமுகத்துடன் செய்யப்பட்டது.
- உலக கைக்குழந்தைகள், குழந்தைகள் மற்றும் இளம்பருவ மனநல தினத்தை நினைவுகூரும் வகையில் குழந்தைகள் மற்றும் அவர்களது பெற்றோருக்கு விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சி நடத்தப்பட்டது. ஏப்ரல் 2022 இல் பேராதனை சிறிமாவோ பண்டாரநாயக்க சிறப்பு குழந்தைகள் மருத்துவமனையில் 'இளைஞர்களின் மன ஆரோக்கியத்தின் முக்கியத்துவம்' என்ற தலைப்பில்.

நடப்பு வளர்ச்சிகள் திட்ட விவரங்கள்

| திட்ட விளக்கம் | மொத்த மதிப்பீடு செலவு (மில்லியன்) | 31.12.2022க்குள் உடல் முன்னேற்றம் | நிதி முன்னேற்றம் 31.12.2022 2 (மில்லியன்) |
|---|------------------------------------|--|--|
| 1. மனநலத்தை மேம்படுத்துதல் மற்றும் மனநல கோளாறுகளைத் தடுப்பது | | | |
| 1.1. கைக்குழந்தை, குழந்தை, இளம்பருவ மனநல தினம் | 0.02 | SBMCH இல் ஒரு நிகழ்ச்சியை நடத்தினார் | 0.018 |
| 1.2. கூட்டங்களை நடத்துதல் தனியார் மனநலச் சேவைகளுக்கான வழிகாட்டுதல்களை உருவாக்குவதற்கான ஆலோசனைக் கூட்டங்கள் | 0.166 | தனியார் சுகாதாரத் துறையுடன் ஒரு ஆலோசனைக் கூட்டம் நடத்தப்பட்டது | 0.038 |
| கடமை பட்டியல்கள் மற்றும் வேலை விவரத்தை உருவாக்குவதற்கான ஆலோசனைக் கூட்டங்கள் -MOMH (FP) மற்றும் MOMH | | MOMH கடமை பட்டியலில் ஒரு கூட்டம் நடத்தப்பட்டது | |
| வன்முறை தடுப்பு குறித்த ஆலோசனைக் கூட்டங்கள் | | வன்முறை தடுப்பு குறித்து இரண்டு கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன | |
| மனநலம் குறித்த தேசியக் குழுக் கூட்டத்தை (NCMH) நடத்துதல் - காலாண்டுக்கு ஒருமுறை | | NCMH - இரண்டு கூட்டங்களை நடத்தியது | |
| தேசிய மனநலக் கொள்கை தொடங்குதல் | | கொள்கை தொடங்கப்பட்டது | |
| 1.3 மனநல மேம்பாடு குறித்த பயிற்சியாளர்களின் பயிற்சி - CCP களுக்கான ஆரம்பப் பயிற்சி | 0.034 | ஒதுக்கீடு பெறப்படவில்லை | 0 |

| | | | |
|---|--------------|--|-------------|
| <p>1.4 தயாரித்தல் மற்றும் அச்சிடுதல்</p> <p>I. மனநல சுகாதார சேவை வழங்குநர்களின் அடைவு</p> <p>II. தற்கொலை தடுப்பு மூலோபாய திட்டம்</p> <p>III. நுகர்வோர் மற்றும் பராமரிப்பாளர் வழிகாட்டுதல்</p> | <p>0.15</p> | <p>I. மனநல சேவை வழங்குநர்களின் அடைவு - வரைவு இறுதி செய்யப்பட்டது - செலவு அதிகரிக்கப்பட்டுள்ளதால் அச்சிடுவதற்கு அதிக நிதி கோரும் செயல்பாட்டில்.</p> <p>II. தற்கொலை தடுப்பு மூலோபாய திட்டம்- இறுதி செய்யப்பட்டது.</p> <p>III. நுகர்வோர் மற்றும் பராமரிப்பாளர் வழிகாட்டுதல் - இறுதி செய்யப்பட்டது</p> | <p>0</p> |
| <p>1.5. சுகாதார அமைச்சின் ஊழியர்களுக்கான பணியிட மனநல மேம்பாட்டுத் திட்டம் - Happy @ work</p> | <p>0.021</p> | <p>ஐந்து நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன</p> | <p>0.02</p> |
| <p>2. உட்கட்டமைப்பு மற்றும் மனித வளங்களின் வளர்ச்சி</p> | | | |
| <p>2.1. குருநாகல் போதனா வைத்தியசாலையில் உள்ள மனநலப் பிரிவு புனரமைப்பு (1926 சேவை வழங்க)</p> | <p>2</p> | <p>முடிக்கப்பட்ட வேலை, வவுச்சர்கள் PSSPக்கு அனுப்பப்பட்டன</p> | <p>2</p> |
| <p>2.2. கந்தானை பிரதேச வைத்தியசாலையில் நீண்ட காலம் தங்கியிருக்கும் பிரிவின் புனரமைப்பு</p> | <p>5</p> | <p>வேலை முடிந்தது</p> | <p>4.3</p> |
| <p>2.3. ராகம போதனா வைத்தியசாலையில் சிறுவர் மனநலப் பிரிவின் புனரமைப்பு மற்றும் நிர்மாணம்</p> | <p>7</p> | <p>வேலை தொடங்கியது</p> | <p>6.12</p> |
| <p>2.4. சமூக சுகாதார நிலையங்களை வலுப்படுத்துதல்/ நிறுவுதல்(12) - திட்டமிடல்/ உணர்தல் கூட்டம் உட்கட்டமைப்பை வலுப்படுத்துதல் மற்றும் பொருட்களை வாங்குதல் - 8 மையங்களை நிறுவுதல் (பொல்பித்திகம உட்பட)</p> | <p>4</p> | <p>ஒதுக்கீடு பெறப்படவில்லை</p> | <p>0</p> |

| | | | |
|---|-------|--|-------|
| 2.5. போஸ்ட் இன்டர்ன் MO/MH - நோக்குநிலை திட்டம் மற்றும் மனநல மேம்பாட்டுத் தொகுதியின் பயிற்சி | 0.07 | முடிந்தது (இரண்டு தொகுதிகளுக்கு) | 0.052 |
| 2.6. மனநல மேம்பாடு மற்றும் MHMIS பற்றிய MO/MH (FP) இன் பயிற்சி | 0.6 | முடிந்தது | 0.475 |
| 2.7. CHC களில் இணைக்கப்பட்டுள்ள ஊழியர்களின் பயிற்சி | 0.305 | ஒரு நிகழ்ச்சி MOH திவுலப்பிட்டியவில் நடத்தப்பட்டது | 0.026 |
| 2.8. மனநோயை முன்கூட்டியே கண்டறிதல் மற்றும் தடுத்தல் மற்றும் மன ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்துதல் ஆகியவற்றில் ஆரம்ப சுகாதார நிலையத்தில் MOO இன் திறனை உருவாக்குதல் | 0.074 | மூன்று நாள் நிகழ்ச்சி RDHS கம்பஹாவில் நடத்தப்பட்டது | 0.074 |
| 2.9. மன ஆரோக்கியத்தில் CPN இன் திறனை உருவாக்குதல் | 0.6 | முடிந்தது | 0.42 |
| 2.10. ஆக்கிரமிப்பு மேலாண்மை குறித்து மனநலப் பாதுகாப்பு ஊழியர்களுக்கு பயிற்சி அளித்தல் | 0.03 | BH பாணந்துறை, BH மினுவாங்கொட, TH இரத்தினபுரி ஆகிய இடங்களில் மூன்று நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன | 0.06 |
| 2.11. தற்கொலை தடுப்பு - கேட் கீப்பர் பயிற்சி | 0.9 | 12 நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன (திட்டமிடப்பட்ட 25 திட்டங்கள்) | 0.33 |
| 2.12. ஆலோசகர் மனநல மருத்துவர்களுக்கான திறன் வளர்ப்பு பயிற்சி | 0.7 | முடிந்தது | 0.36 |
| 2.13. DGH நீர்கொழும்பில் மருத்துவ அதிகாரிகளுக்கு பயிற்சி - உளவியல் சமூக பிரச்சனைகளை நிர்வகிப்பது குறித்த MOக்களின் திறன் வளர்ப்பு பயிற்சி | 0.02 | முடிந்தது | 0.03 |
| 2.14. மனநலத்தை மேம்படுத்துவதற்கான பயிற்சியாளர்களின் பயிற்சியாளர்கள் (பெண்கள் மற்றும் குழந்தைகள் விவகார சமூக அதிகாரமளிக்கும் பணியாளர்கள்) திட்டம் | 1.3 | முடிந்தது | 0.61 |

| | | | |
|---|-------|--|-------|
| 2.15. போதைப்பொருள் மறுவாழ்வு மையத்தின் செயல்பாட்டு அம்சங்கள் குறித்து ஊழியர்களுக்கு பயிற்சி அளித்தல் - பிஎச் மினுவாங்கொடை | 0.03 | முடிந்தது | 0.02 |
| 2.16. 1926 ஹெல்ப் லைனில் மனநல சேவை வழங்குநர்களுக்கான புதுப்பித்தல் பயிற்சி | 0.6 | ஒதுக்கீடு பெறப்படவில்லை | 0 |
| 3. தற்கொலை தடுப்பு | | | |
| 3.1 தற்கொலை தடுப்பு - நிபுணர் குழு கூட்டங்களை நடத்துதல் | 0.045 | ஆறு தற்கொலை தடுப்பு நிபுணர் குழு கூட்டங்கள் நடைபெற்றன | 0.002 |
| 3.2. உதவி வரி மன்றம் - தேசிய மனநல உதவி வரி மன்றத்தை நடத்துதல். தேசிய இளைஞர் சேவைகள் கவுன்சில் (NYSC) உடனான சந்திப்பு | 0.01 | தேசிய மனநல உதவிக் கூட்டம் ஒன்று நடைபெற்றது. NYSC உடன் ஒரு வழக்கறிஞர் கூட்டத்தை நடத்தினார் | 0 |
| 3.3. உயர் ஊடக அதிகாரிகளுடன் வக்கீல் பிரச்சாரம் | 0.4 | நடத்தப்படவில்லை, 2023 இல் திட்டமிடப்படும் | 0 |
| 4. மது உள்ளிட்ட பொருள் பயன்பாட்டைத் தடுத்தல் மற்றும் கட்டுப்படுத்துதல் | | | |
| எந்த நடவடிக்கையும் செய்யவில்லை | - | - | - |
| 5. தேசிய மனநலத் திட்டத்தின் கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீடு | | | |
| 5.1. மனநல மதிப்பாய்வுகள் (தேசிய/மாகாணம்/மாவட்டம்) மற்றும் களப்பயணத்தின் பங்கேற்பு மற்றும் நடத்தை | 0.5 | யாழ்ப்பாணம், முல்லைத்தீவு, அம்பாந்தோட்டை, கல்முனை, மொனராகலை, அம்பாறை, இரத்தினபுரி, கம்பஹா, புத்தளம், குருநாகல், அநுராதபுரம், காலி, கண்டி ஆகிய இடங்களில் மீளாய்வுகளை மேற்கொண்டதுடன் மட்டக்களப்பு, கேகாலை, கிளிநொச்சி, பொல்பித்திகம, கணேவத்தை ஆகிய இடங்களுக்கு கள விஜயம் மேற்கொண்டார். | 0.12 |

6. கால்-கை வலிப்பு மற்றும் பிற நரம்பியல் கோளாறுகள்

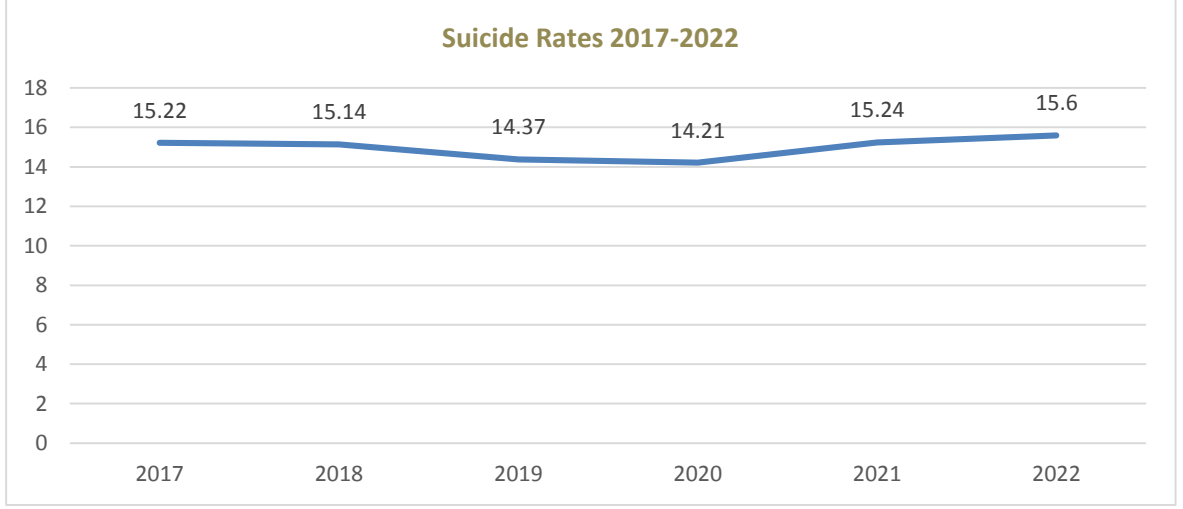
6.1. கால்-கை வலிப்பு மற்றும் பிற நரம்பியல் கோளாறுகளை நிர்வகிப்பதற்கான மூலோபாய கட்டமைப்பின் வளர்ச்சி

0.015

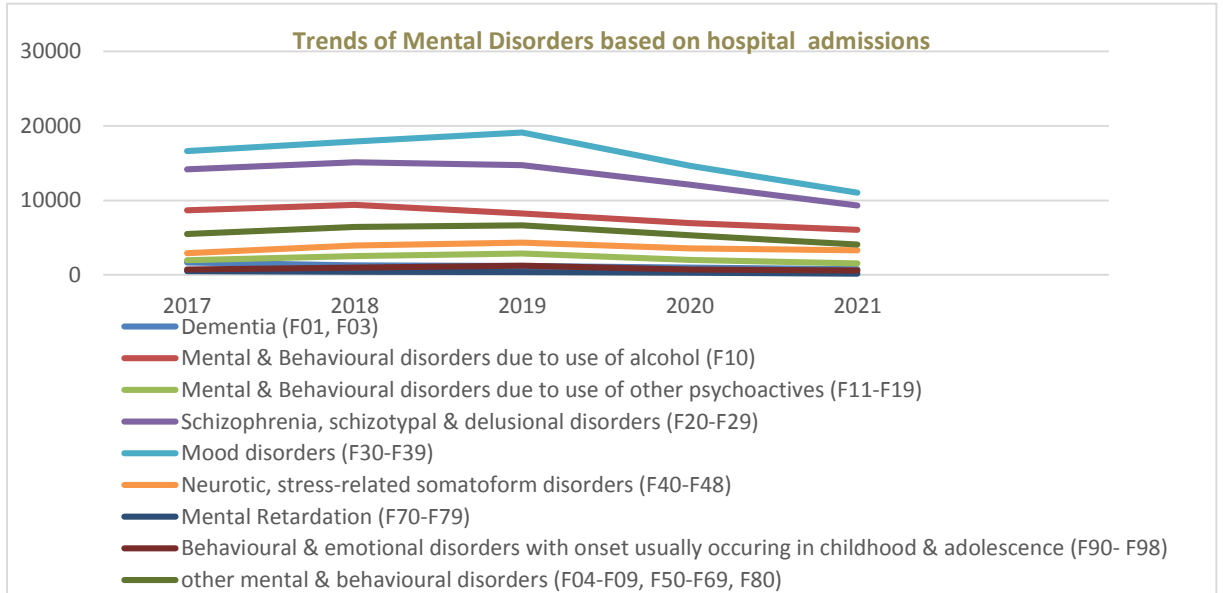
திட்டத்தை உருவாக்குவது தொடர்பாக இரண்டு கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன

0

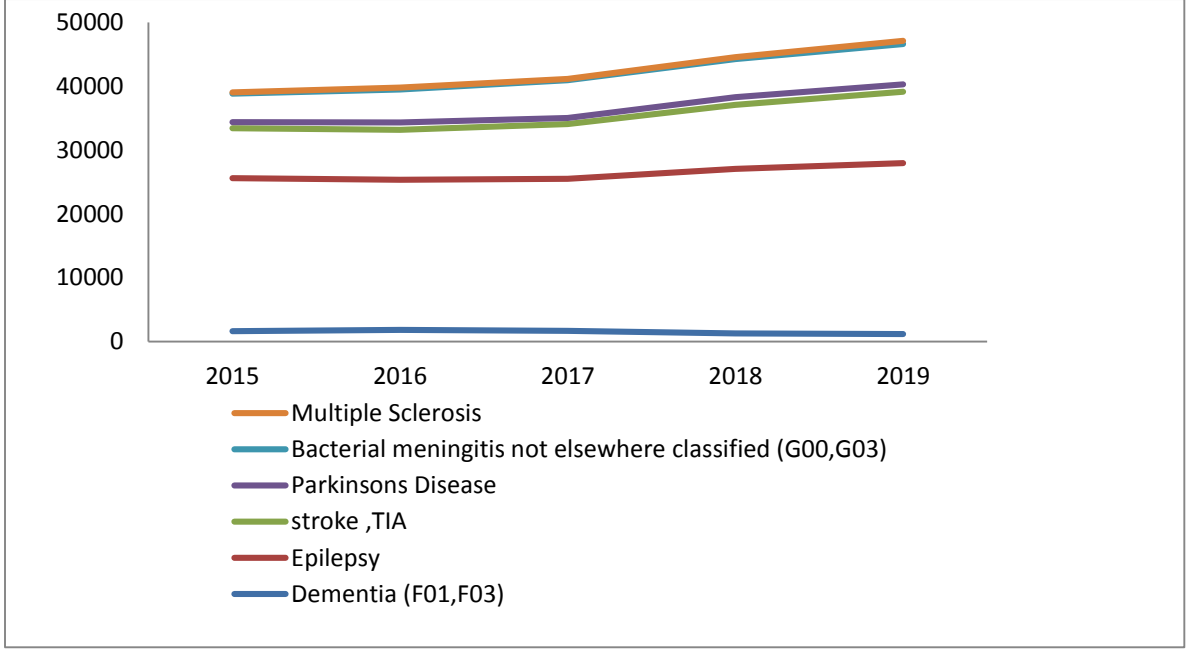
கடந்த 5 ஆண்டு செயல்திறன் போக்கு



படம் 1- இலங்கையில் 2017-2022 இல் தற்கொலை விகிதம்



படம் 2 - இலங்கையில் 2017-2022 இல் மருத்துவமனையில் அனுமதிக்கப்பட்டதன் அடிப்படையில் மனநலக் கோளாறுகளின் போக்கு



படம் 3 - இலங்கையில் 2015-2019 இல் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட நரம்பியல் கோளாறுகளின் போக்கு

2023 இல் திட்டமிடப்பட்ட சிறப்பு அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகள்

- தேசிய மனநலக் கொள்கை 2020-2030 மாகாண அளவில் செயல்படுத்துதல்
- மனநல சுகாதார சேவை வழங்குநர்களின் கோப்பகத்தின் வளர்ச்சி
- நுகர்வோர் பராமரிப்பாளர் வழிகாட்டுதலைத் திருத்துதல்
- ஆலோசகர்களுக்கான திறன் பகிர்வு திட்டங்கள்
- மனநல மேம்பாடு “மனோஹரி திட்டம்” குறித்து பொது சுகாதார ஊழியர்களுக்கு பயிற்சி அளித்தல்
- நிந்தலூர், நாவிதன்வெளி, செங்கலடி, பட்டிப்பளை, புத்தள, சியம்பலாண்டுவ, ஆனமடுவ ஆகிய MOH அலுவலகங்களில் சமூக சுகாதார நிலையங்களை வலுப்படுத்துதல்/ நிறுவுதல்
- அடையாளம் காணப்பட்ட வாயில்காப்பாளர்களுக்கு (காவல்துறை அதிகாரிகள், AGA ஊழியர்கள், பயிற்சியாளர்கள், இளைஞர் உத்தியோகத்தர்கள், பொது சுகாதார ஊழியர்கள், தொழில்நுட்ப உதவியாளர்கள், ஆலோசகர்கள், மருந்தாளுநர்கள், கல்வி அதிகாரிகள்-ஆசிரியர்கள் போன்ற) தற்கொலைத் தடுப்பு தொடர்பான பயிற்சித் திட்டங்கள்- இது வரை மாவட்ட வாரியாக குருநாகல், கல்முனை, மட்டக்களப்பு ஆகிய இடங்களில் நடத்தப்படுகின்றன. மற்றும் கேகாலை.

- விவசாய இரசாயன விற்பனை தொழில்நுட்ப உதவியாளர் தற்கொலை தடுப்பு பயிற்சி
- 'மனநல குறைபாடுகள் உள்ள நபர்களை மதிப்பீடு செய்தல், கண்டறிதல் மற்றும் மேலாண்மை செய்தல்' குறித்து முதன்மை மருத்துவ பராமரிப்பு நிறுவனங்களில் உள்ள மருத்துவ அலுவலர்களுக்கு மாவட்ட அளவிலான பயிற்சி
- கள மேற்பார்வையுடன் மாவட்ட மனநல மதிப்பாய்வு
- 'பள்ளிக் குழந்தைகளின் மனநலத்தை மேம்படுத்துதல்' குறித்த பயிற்சியாளர்களின் பயிற்சி
- மனநலம் தொடர்பான பயிற்சி மருத்துவ அதிகாரிகளுக்கான பயிற்சி
- மனநல மேம்பாடு குறித்த ஆலோசகர் சமூக மருத்துவருக்கான பயிற்சியாளர்களின் பயிற்சி
- மனநல சமூகப் பணியாளர்களுக்கான திறன் மேம்பாடு குறித்த பயிற்சி

4.2.5 நாட்பட்ட தொற்றா நோய்கள் தொடர்பான நிகழ்ச்சித்திட்டம்

தொற்றாத நோய்களுக்கான கட்டுப்படுத்தல் செயற்பாடுகள் மற்றும் பொறுப்புக்கூறல் என்பவை தொற்றா நோய்களுக்கான பிரதிப் பணிப்பாளர் நாயகத்தின் (DDG-NCD) ஆளுமையின் கீழ் வரையறுக்கப்பட்டுள்ளது. இது மூன்று இயக்குநர் பிரிவுகளாக வரையறுக்கப்பட்டுள்ளது: இவையாவன தொற்றா நோய்களுக்கான இயக்குநரகம், தேசிய புற்றுநோய் கட்டுப்பாடு மற்றும் தடுப்பு இயக்குநரகம், உளநல இயக்குநரகம் என்பவையாகும்.

தொற்றாத நோய்களுக்கான இயக்குநரகத்தின் (Directorates of NCD) செயற்பாடுகள்

கடந்த சில தசாப்தங்களாக இலங்கையில் தொற்றாத நோய்கள் (NCD) முன்னெப்போதும் இல்லாத உயர்வைக் காட்டியுள்ளன. இதன் விளைவாக குறிப்பிடத்தக்க நோயுற்ற தன்மை, இறப்பு, மற்றும், இயலாத தன்மை ஆகியவை ஏற்பட்டுள்ளன. 2016 இல் 80% க்கும் அதிகமான இறப்புகள் NCD களால் ஏற்பட்டவையாகும். இருதய நோய்கள் (Cardio Vascular Disease- CVD) இறப்புக்கான முக்கிய காரணமாக (34% இறப்புகள் உள்ளன). அதைத் தொடர்ந்து புற்றுநோய்கள் (14%), நீரிழிவு (9%) மற்றும் நீண்டகால சுவாச நோய்கள் (8%) என்பவை காணப்படுகின்றன. இலங்கையில் 1980 களில் இருந்து சுற்றோட்டத் தொகுதி சார்ந்த நோய்கள் மரணத்திற்கு முக்கிய காரணமாக உள்ளது. அதே நேரத்தில் நீரிழிவு நோயினால் ஏற்படும் இறப்புகளில் ஒரு நிலையான அதிகரிப்பு காணப்படுகிறது. நாட்டில் NCD களால் ஒவ்வொரு ஆண்டும் 120,000 பேர் முதிர்ச்சியுறாது (Premature death) மரணமடைகின்றனர். 30 - 70 வயதிற்குள் NCD காரணமாக இறப்பதற்கான சாத்தியப்பாடு 17% ஆகும். இது ஆண்களில் 22% ஆகவும், பெண்களில் 13% ஆகவும் உள்ளது.

நோயுற்ற தன்மையைப் கருத்தில் கொள்ளுவோமாயின், மாரடைப்பு இதய நோய், மற்றும் நீரிழிவு நோய் காரணமாக மருத்துவமனையில் அனுமதிக்கப்படுவது கடந்த இரண்டு தசாப்தங்களாக நிலையான உயர்வைக் காட்டுகிறது. நீரிழிவு நோயின் (DM) இன்

பரவலானது கடந்த பல ஆண்டுகளாக அதிகரித்து வரும் போக்கைக் கொண்டிருப்பதாகக் அறியப்பட்டுள்ளது, அதே சமயம் நீரிழிவுக்கு முன்னான நிலைமை (Pre diabetes) கூட இதேபோன்ற உயரும் போக்கைக் காட்டுவதுடன் இந்நிலைமையில் உள்ள பெரும்பாலான நோயாளிகள் இன்னும் இனம் காணப்படாத நிலையே நீடிக்கிறது (2). STEPS கணக்கெடுப்பின்படி, ஏறக்குறைய நான்கு வயது அடைந்தவர்களில் ஒருவர் உயர் இரத்த அழுத்த நோயால் பாதிக்கப்பட்டுள்ளதுடன் மற்றும் வயது வந்தோரில் 14% நீரிழிவு நோயாளிகளாக இனம் காணப்பட்டுள்ளனர்.

2007-2016 க்கான முன்னுரிமைச் சுகாதாரத் திட்டத்தில் (Health Master Plan) தொற்றா நோய் (NCD) களைத் தடுப்பது மற்றும் கட்டுப்படுத்துவது ஒரு முன்னுரிமையளிக்கப்படவேண்டிய செயற்பாடாக அடையாளம் காணப்பட்டுள்ளது. இதன் விளைவாக சுகாதார அமைச்சகத்தில் ஒரு பிரத்தியேக தொற்றா நோய்த்தடுப்பு (NCD) பிரிவு நிறுவப்பட்டது. இது அடிமட்ட நிலை வரை தொற்றா நோய் (NCD) களுக்குச் சிகிச்சையளிப்பது மற்றும் தடுப்பதில் தொழில்நுட்ப வழிகாட்டலை வழங்கி வருகிறது.

தொற்றா நோய் (NCD) தொடர்பான அனைத்து வேலைகளும் அடிப்படையில் பலதரப்பட்டவை. மேலும் இவை சமீபத்திய NCD கொள்கை (2022) மற்றும் சமீபத்திய பஸ்துறை செயல் திட்டம் (2023 - 2028) ஆகியவற்றால் ஆளுமை செய்யப்படுகின்றன.

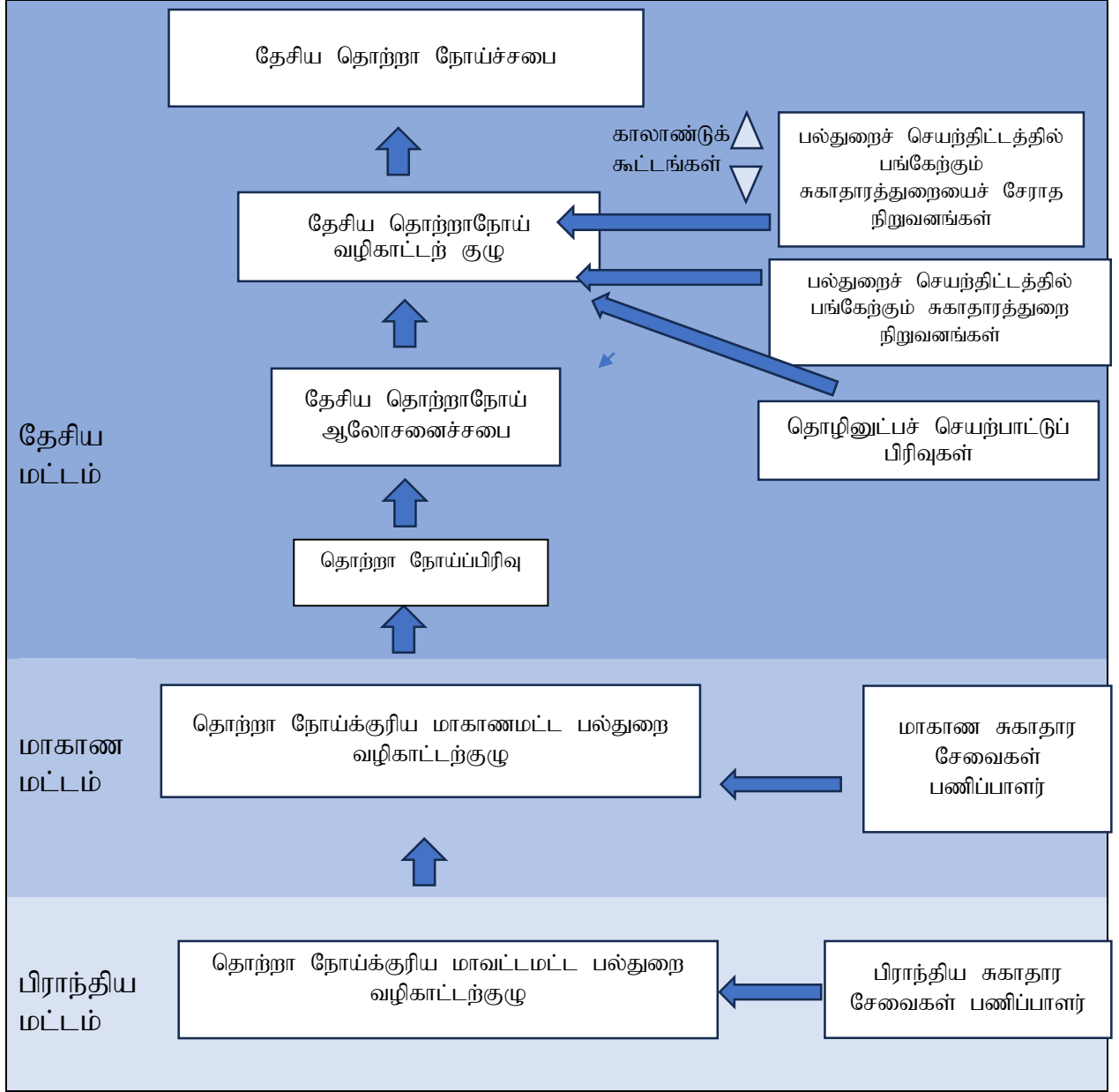
2030 ஆம் ஆண்டளவில் இலங்கை அடைய எதிர்பார்க்கும் இலக்குகள்

(*2015 இன் தரவுகளை ஆரம்பப் புள்ளியாகக் கொண்டு)

1. இருதய நோய்கள், புற்றுநோய், நீரிழிவு அல்லது நாள்பட்ட சுவாச நோய்களால் ஏற்படும் முதிர்ச்சியுறா இறப்பில் 33% குறைவினை ஏற்படுத்துதல்
2. உடற்பயிற்சிப் போதாமையை 15% இனால் குறைத்தல்.
3. மதுபாவனை அளவினை 20% இனால் குறைத்தல்.
4. மக்கள் சராசரி உப்பு உட்கொள்ளலை 15% இனால் குறைத்தல்.
5. 15 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களில் தற்போதைய புகையிலை உபயோகத்தை 30% இனால் குறைத்தல்.
6. உயர் இரத்த அழுத்த நோய்ப்பரவலை 25% இனால் குறைத்தல்.
7. அதிக உடல் பருமன் மற்றும் சர்க்கரை நோய் பொது மக்களிடத்தில் அதிகரிப்பதை நிறுத்துதல்.
8. திட எரிபொருட்களை (மரம், பயிர் எச்சம், உலர்ந்த சாணம், நிலக்கரி மற்றும் கரி) சமையலின் முதன்மை ஆதாரமாக பயன்படுத்தும் குடும்பங்களின் விகிதத்தை 50% இனால் குறைத்தல்.
9. மாரடைப்பு மற்றும் பக்கவாதத்தைத் தடுக்க நோய்வாய்ப்பட்ட நபர்கள் சிகிச்சை மற்றும் ஆலோசனை (சீனிக்கட்டுப்பாடு உட்பட) பெறுவதை 50% உயர்த்துதல்
10. பொது மற்றும் தனியார் துறைகளில் முக்கிய தொற்றாத நோய்களுக்கு (NCD) சிகிச்சை அளிக்கத் தேவையான அத்தியாவசிய மருந்துகள், மற்றும் அடிப்படைத் தொழில்நுட்பங்கள், 80% மலிவு விலையில் கிடைப்பதை உறுதி செய்தல்.

1. ஆலோசனைகள், ஒத்துழைப்பு மற்றும் தலைமைத்துவம்

கீழேயுள்ள வரைபடம் முக்கிய பங்காளிகளின் பங்குபற்றுதல் பொறிமுறையைக் காண்பிக்கிறது.



ஆலோசனைகள் மற்றும் ஒத்துழைப்பின் கீழ் பின்வரும் நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

- தொற்றாநோய் (NCD) க்கான தொழில்நுட்பப் பணிக்குழுக் கூட்டம் 2023 ஜனவரி 20ஆம் தேதி, தொடர்புடைய நிபுணத்துவச் சங்கங்களுடைய சேர்ந்த பங்குதாரர்களுடன் நடைபெற்றது.
- தொற்றாநோய் (NCD) தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டில் மாவட்ட முன்னேற்றத்தை மதிப்பிடுவதற்காக மாதாந்திர தொற்றா நோய் (NCD) மதிப்பாய்வுகள் இணையவழி மூலம் நடத்தப்பட்டன.
- 2022 ஆம் ஆண்டிற்கான வருடாந்த தொற்றா நோய் (NCD) மதிப்பாய்வு 2023 ஏப்ரல் 3 மற்றும் 4 ஆம் தேதிகளில் நடத்தப்பட்டது.
- தொற்றா நோய் (NCD) க்கான தேசிய ஆலோசனைக் குழு 2023 ஏப்ரல் 26 அன்று சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகம் (DGHS- Director General Health Services) தலைமையில் நடத்தப்பட்டது. இந்த கூட்டத்தில் நலவாழ்வு மருத்துவ மனை மற்றும் HLC யை ஒருங்கிணைத்தல் மற்றும் PMRல் செய்ய வேண்டிய திருத்தங்கள் மற்றும் மாற்றங்கள் குறித்து விவாதிக்கப்பட்டது.
- 2022 இல் மூன்று வழிநடத்தல் குழு கூட்டங்களும், 2023 இல் இரண்டும் இன்றுவரை நடத்தப்பட்டன.
- தொற்றா நோய் (NCD) கவுன்சில் கூட்டங்கள் 2022 இல் மாண்புமிகு அமைச்சரின் தலைமையில் நடத்தப்பட்டன, மேலும் செப்டம்பர் 2023 இல் தொற்றா நோய் (NCD) கவுன்சில் கூட்டத்தை நடத்த திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.
- மாவட்ட MO NCD (Medical Officers- Non Communicable Diseases)கள் மற்றும் பிராந்திய CCP (Consultants Community Physicians)களுக்கு WHO இன் தொழில்நுட்ப மற்றும் நிதி ஆதரவுடன் பயிற்சித்திட்டம் நடத்தப்பட்டது. WHO தென்-கிழக்கு ஆசிய பிராந்திய தொற்றா நோய் (NCD) தாக்க உருவகப்படுத்துதல் கருவி இந்த திட்டத்தின் போது அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது.



- உடற்பயிற்சியை மேம்படுத்தும் செயற்பாடுகள் குறித்து விளையாட்டு மருத்துவப் பயிலுனர்களுடனான கலந்துரையாடல்கள் சுகாதார மேம்பாட்டுப் பணியகத்தில் நடாத்தப்பட்டு இதற்கான வழிகாட்டற் கைநூல்கள் நடைமுறைப்படுத்துவதை மேற்பார்வை செய்வது பற்றியும் கலந்துரையாடப்பட்டது.

- Vision 2030 திட்டம் குறித்தும் அதற்காக பாடசாலை மாணவர்களின் பார்வையை பரிசீலிப்பது பற்றியும் வழிகாட்டற் கலந்துரையாடல்கள் சுகாதார மேம்பாட்டுப் பணியகத்திலும், சுகாதார அமைச்சிலும் நடாத்தப்பட்டன.

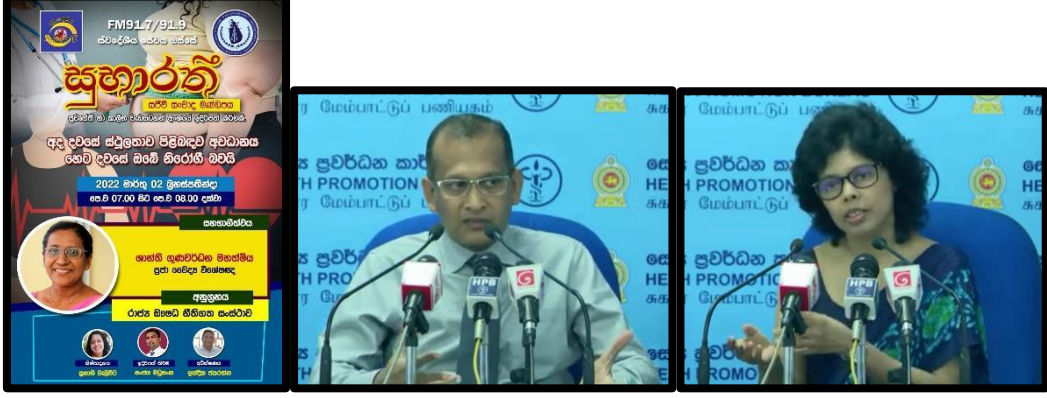
பங்குதாரர்களுடன் சந்திப்பு

- வலய இயக்குநர்கள் அலுவலக ஊழியர்களின் ஆதரவுடன் (Ref ED/9/15/02/02) 20 நிமிட காலை உடற்பயிற்சி திட்டத்தை வாரத்திற்கு இரண்டு முறை செயற்படுவதில் கல்வி அமைச்சு வெற்றிகரமாக செயற்பட்டது. பள்ளி மாணவர்களிடையே உடல் செயல்பாடுகளை மேம்படுத்த பெற்றோர்கள் மற்றும் சமூகத்தலைவர்களை ஊக்குவிப்பதற்காக வீடியோக்கள் மற்றும் சுவரொட்டிகளைப் பகிர்ந்து கொள்வதற்காக கல்வி அமைச்சகத்துடன் இணைந்த செயற்பாடுகள் திட்டமிடப்பட்டது.
- அனைத்து அரசு நிறுவனங்களிலும் குறுகிய உடற்பயிற்சி இடைவேளைகளை அமுல்படுத்த பொது நிர்வாக அமைச்சு பரிந்துரைக்கப்படுகிறது.
- தொற்றா நோய் (NCD) தடுப்பு நோக்கி ஆரோக்கியமான உணவுமுறையை மேம்படுத்துவதற்காக பல துறை பங்குதாரர்களை (சுகாதாரம் மற்றும் சுகாதாரம் அல்லாத துறை பங்குதாரர்கள்) அணிதிரட்டி மூன்று ஆலோசனை கூட்டங்கள் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டன. தொற்றா நோய் (NCD) தடுப்புக்கான ஆரோக்கியமான உணவை மேம்படுத்துவதற்கான தேசிய கொள்கைகள் மற்றும் உத்திகளை விளக்குவது மற்றும் சாதாரண மற்றும் நெருக்கடியான சூழ்நிலைகளில் சமூகங்களுக்கு இடையே ஊட்டச்சத்து ஊக்குவிப்பு நடவடிக்கைகளை ஒருங்கிணைப்பது இந்த கூட்டங்களின் முக்கிய நோக்கங்களாகும். உலக சுகாதார நிறுவனம் இந்த ஆலோசனை கூட்டங்களை நடத்த நிதியுதவி வழங்கியது.



- அரசு நிறுவனங்களில் தொற்றா நோய் (NCD) ஐத் தடுப்பதற்கும் கட்டுப்படுத்துவதற்கும் உத்திகளைச் செயல்படுத்த, உத்தியோகபூர்வ கூட்டங்களுக்கு ஆரோக்கியமான உணவுப் பட்டியல்கள் குறித்த பரிந்துரைகளைச் செயல்படுத்த பொது நிர்வாக அமைச்சகத்துடன் ஒரு கூட்டு உருவாக்கப்பட்டது மற்றும் உணவகங்களில் "அரிசி சமைக்கும் போது உப்பு சேர்க்கக் கூடாது" என்ற உத்தியைப் பின்பற்றுமாறு பரிந்துரைக்கப்பட்டுள்ளது. பணியிடங்கள் இந்த செயற்பாடுகளை நடைமுறைப்படுத்துவதற்காக அனைத்து அரசு நிறுவனங்களுக்கும் பொது நிர்வாகம் மற்றும் உள்நாட்டலுவல்கள் அமைச்சினால் சுற்றறிக்கை ஒன்று (உள்நாட்டு விவகார சுற்றறிக்கை எண்- 08/2023) வெளியிடப்பட்டது.
- உலக உடல் பருமன் தினம் இந்த ஆண்டு மார்ச் 4 ஆம் தேதி, மாற்றமுறும் பார்வைகள்: உடல் பருமன் பற்றிப் பேசுவோம் என்ற கருப்பொருளுடன் நினைவுகூரப்பட்டது. சுகாதார அமைச்சின் தொற்றாத நோய்களுக்கான இயக்குநரகம் அகஞ்சுரப்பிகள் மற்றும்

இருதயநோய் நிபுணர்களின் அமைப்புக்களுடன் இணைந்து ஊடகவியலாளர் சந்திப்புகளை நடாத்துவதற்கும், வெகுஜன ஊடக சுகாதாரக் கல்வி அமர்வுகள் மூலம் சமூக விழிப்புணர்வை மேம்படுத்துவதற்கும் அத்துடன் புள்ளி விபரங்கள் மற்றும் விளக்கக்காட்சிகளைத் தயாரித்தல் மற்றும் வெளியிடுதல் ஆகியவை செய்யப்பட்டன. மேலும், சமூக அளவிலான விழிப்புணர்வு மற்றும் நோய்ப்பரிசோதனைகள் அனைத்து மாவட்டங்களிலும் உள்ள MO NCD (Medical Officer- NCD)களின் ஒத்துழைப்புடன் களச்சுகாதாரப் பணியாளர்கள் மற்றும் மருத்துவமனை ஊழியர்களால் நடத்தப்பட்டன.



- உலக உயர் இரத்த அழுத்தம் தினம் மற்றும் உப்பு விழிப்புணர்வு வாரம் முறையே மே 17 மற்றும் 2023 மே 15 முதல் 21 வரை உலக சமூகத்தால் ஆண்டுதோறும் நினைவுகூரப்படுகிறது. இந்த உலகளாவிய நினைவேந்தலை ஒட்டி, சுகாதார அமைச்சின் தொற்றாத நோய்களுக்கான இயக்குநரகம், இலங்கை உள்ளக மருத்துவ அமைப்பு மற்றும் இலங்கை மருத்துவ ஊட்டச்சத்து சங்கம் ஆகியவற்றுடன் இணைந்து ஊடகவியலாளர் சந்திப்பு, இணையவழிக் கருத்தரங்கு மற்றும் கலந்துரையாடல் ஆகியவற்றை நடத்தியது. மேலும், பொதுமக்களின் விழிப்புணர்வை மேம்படுத்துவதற்காக மூன்று மொழிகளில் தரவுகள் தயாரிக்கப்பட்டு வெளியிடப்பட்டன. இந்த நினைவு தினங்களுக்கு இணையாக உயர் இரத்த அழுத்தம் மற்றும் உப்பு குறைப்பு உத்திகள் பற்றிய விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள் சமூக மட்டத்தில் செயல்படுத்தப்பட்டன.



- WHO இன் நிதியுடன், இலங்கையில் புகையிலையற்ற வலயங்களை நிறுவுவதற்கான வழிகாட்டியின் 900 பிரதிகள் அச்சிடப்பட்டன. அவை MO-NCD(Medical Officer NCD)கள் மூலம் ஒவ்வொரு மாவட்டத்திற்கும் சுகாதார மருத்துவ அதிகாரிகளுக்கும் பரப்பப்பட்டன. இந்த வழிகாட்டியானது புகையிலை இல்லாத மண்டலத்தை நிறுவுவதற்கான செயல்முறையின் விரிவான விளக்கத்தைக் கொண்டுள்ளது, ஆரம்ப

வாதத்திலிருந்து, செயல்படுத்தலின் கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீடு வரை. 37 பக்கங்கள் கொண்ட இந்த ஆவணத்தில் அரசு நிறுவனங்கள், மருத்துவமனைகள் மற்றும் சுகாதார வசதிகள் மற்றும் கல்வி நிறுவனங்களில் புகையிலையை பயன்படுத்துவதை தடை செய்வது தொடர்பான விதிமுறைகள் மற்றும் சுற்றறிக்கைகள் உள்ளன.



நுகேகோடையில் பொதுப்போக்குவரத்து வாகனங்களை புகைத்தலற்ற பிரதேசமாக பிரகடனம் செய்தல்.



வவுனியா சுகாதார வைத்திய அதிகாரி பிரிவில் கொழும்பு மாவட்டத்தில் புகைத்தலற்ற புகைத்தலற்ற பிரதேசத்தைப் பிரகடனம் செய்தல்

பிரதேசங்களைப் பிரகடனம் செய்தல்

- மே 31 ஆம் தேதி உலக புகையிலை எதிர்ப்பு தினம் நினைவுகூரப்பட்டது. தொற்றா நோய் (NCD) இயக்குநரகம் சுகாதார மேம்பாட்டுப் பணியகத்தில் மூன்று வளவாளர்களுடன் ஊடகவியலாளர் சந்திப்பை நடத்தியது. களனிப் பல்கலைக்கழகத்தின் மருத்துவ பீடத்தின் சமூக மருத்துவப் பிரிவின் சிரேஷ்ட விரிவுரையாளர் டொக்டர் மனுஜ பெரேரா புகையிலையின் பாவனையின் பரவல் மற்றும் விளைவுகள் பற்றிப் பேசினார். புகையிலை பாவனையால் ஏற்படும் உடல்நல பாதிப்புகள் குறித்து வெலிசறையில் உள்ள சுவாச நோய்களுக்கான தேசிய வைத்தியசாலையில் கடமையாற்றும் சுவாச மருத்துவர் வைத்தியர் வஸத குணசிங்க. சுவாச நோய்கள் மட்டுமின்றி புகையிலை பயன்பாட்டினால் ஏற்படும் அனைத்து உறுப்பு மற்றும் அமைப்பு ரீதியான விளைவுகளையும் அவர் குறிப்பிட்டுள்ளார். கொழும்பு பல்கலைக்கழக மருத்துவ பீடத்தின் உளவியல் துறையின் தலைவரான டொக்டர் சத்துரி சுரவீர புகைபிடிப்பதை நிறுத்துவதற்கான உளவியல் அம்சங்களையும் புகைபிடிப்பதை நிறுத்துவதற்கு மருத்துவ உதவியை நாடும் நபர்களுக்கு இருக்கும் வளங்களையும் வலியுறுத்தினார்.

ஊடகவியலாளர் சந்திப்பிற்கு இணையாக, MO-NCDகள் உலக புகையிலை எதிர்ப்பு தினத்தை நினைவுகூரும் வகையில் பல மாவட்ட அளவிலான நடவடிக்கைகளை ஏற்பாடு செய்தனர். நாடு முழுவதும் 100 புகையிலை அற்ற பிரதேசங்களை அறிவிக்கும் செயல்முறை தொடங்கப்பட்டது.

2. சுகாதார மேம்பாடு மற்றும் இடர் குறைப்பு

- குழந்தைகள் மத்தியில் உடல் செயல்பாடுகளை ஊக்குவிப்பதற்காக தற்போதுள்ள ஒழுங்குமுறைகளை நடைமுறைப்படுத்துவதற்கான தொடர்பாடல் நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் ஆரம்பம் சுகாதார அமைச்சின் செயலாளரின் அனுசரணையில் நடைபெற்றது. இந்த தகவல்தொடர்பு நிகழ்ச்சிக்காக உருவாக்கப்பட்ட வீடியோக்கள் மற்றும் சுவரொட்டிகள் உடல் செயல்பாடுகளை மேம்படுத்துவதற்காக உயர் அதிகாரிகள், ஆசிரியர்கள் மற்றும் பெற்றோர்களுக்கு பரிந்துரைக்கப்படும்.
- சமூக ஊடகங்கள் மூலம் சமூகம் மற்றும் பணியிடங்களை இலக்காகக் கொண்ட இலத்திரனியல் திரைகள் மூலம் உடல் செயல்பாடுகளை மேம்படுத்துவதற்கான தகவல்தொடர்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்தை (வீடியோக்களின் மேம்பாடு) வடிவமைப்பதற்கான பங்குதாரர் கூட்டம், வாழ்க்கைமுறையில் உடற்பயிற்சி செயல்பாடுகளை இணைப்பதற்கான முக்கியத்துவம் மற்றும் நடைமுறைகள் குறித்த பொது விழிப்புணர்வை மேம்படுத்தும் நோக்கில் நடைபெற்றது.



கூட்டத்தின்போதான சிறிய உடற்பயிற்சி இடைவேளை

- ஏப்ரல் மாதத்தில் Move more மாதம் அனுஷ்டிக்கப்பட்டது. இம்மாதத்தில் சியத, சக்தி தொலைக்காட்சி, சிரச தொலைக்காட்சி, ஷ்ரத்தா தொலைக்காட்சி / வானொலி: லக்விரு எ.:பளம் / மவ்பிம, மற்றும் டெய்லி எக்ஸ்பிரஸ் நாளிதழ்களில், ஏப்ரல் மாதத்தில் வெளியிடப்பட்ட செய்தித்தாள்களில் விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன. கல்வி அமைச்சு மற்றும் இலங்கை விளையாட்டு மருத்துவ சங்கத்தின் பங்குதாரர்களுடன் இரண்டு ஊடக சந்திப்புகள் நடத்தப்பட்டன.
- MO NCD இன் வழிகாட்டுதலுடன் ஆரோக்கியமான வாழ்க்கை முறை மையங்கள் மற்றும் பணியிடங்களில் புதிய உடல் செயல்பாடு திட்டங்கள் தொடங்கப்பட்டன.



ஒரு ஊடக நிகழ்ச்சியில் பேசும் சமூக சமூக மருத்துவ நிபுணர்

Consultant Community Physician)



சக்தி தொலைக்காட்சியில் பேசும்

மருத்துவ பதிவாளர்

(Registrar in Community Medicine)

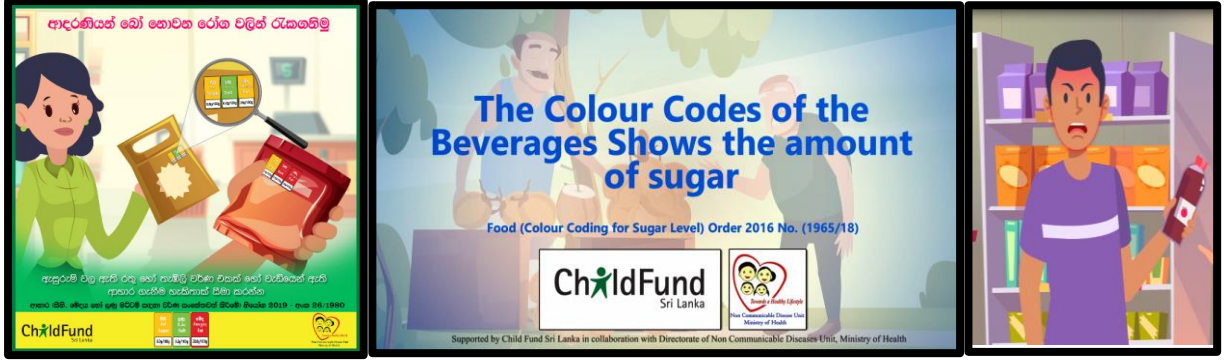
- தொற்றா நோய்களுக்கான இயக்குநரகத்தின் வழிகாட்டுதலுடன் தேசிய புற்றுநோய்க் கட்டுப்பாட்டு திட்டம் மற்றும் பொது நிர்வாக அமைச்சகத்தில் உடற்பயிற்சித் திட்டங்கள் தொடங்கப்பட்டன.
- நிதி அமைச்சகம் மற்றும் சுகாதார மேம்பாட்டுப் பணியகம் தொற்றாத நோய்களுக்கான இயக்குநரகத்தின் வழிகாட்டுதலின் கீழ் கடந்த ஆண்டு தொடங்கப்பட்ட தங்கள் உடற்பயிற்சித்திட்டத்தைத் தொடர்கிறது.



பொது நிர்வாக அமைச்சின் உடற்பயிற்சித் திட்டத்தின் ஆரம்பம்

ஆரோக்கியமான உணவு மற்றும் உடல் செயல்பாடுகளை மேம்படுத்துவதற்கான தகவல் தொடர்பு பிரச்சாரத்தின் ஆரம்பம்

பள்ளிக் குழந்தைகளிடையே ஆரோக்கியமான உணவு மற்றும் உடல் செயல்பாடுகளை ஊக்குவிக்க நிதி ஒழுங்குமுறைகளை வலியுறுத்தும் ஒரு தகவல்தொடர்பு பிரச்சாரம் 3 மார்ச் 2023 அன்று தொடங்கப்பட்டது. ஆரோக்கியமான உணவு ஊக்குவிப்பு குறித்த மூன்று சுவரொட்டிகள் மற்றும் ஐந்து சிறிய வீடியோக்கள் (மும்மொழி) தொடங்கப்பட்டு சமூக ஊடகங்கள் மூலம் பரப்பப்பட்டு தொடர்புடைய பங்குதாரர்களுடன் பகிர்ந்து கொள்ளப்பட்டது.



- புகையிலை இல்லாத வாழ்க்கை முறையை ஊக்குவிக்க சமூக விழிப்புணர்வு பிரச்சாரங்கள் நடத்தப்பட்டன.



மாணவர்களால் நடாத்தப்பட்ட புகையிலைக்கு



எதிரான பிரச்சாரங்கள், தெரு நாடகங்கள்

3. NCDகள் மற்றும் அவற்றின் ஆபத்து காரணிகளை முன்கூட்டியே கண்டறிதல் மற்றும் நிர்வகிப்பதற்கான சுகாதார அமைப்பை வலுப்படுத்துதல்

- 5 நாள் பயிற்சி நெறி MO NCD திறன் மேம்பாடு மற்றும் வழிகாட்டுதல் பயிற்சி பிப்ரவரி 27 முதல் 2023 மார்ச் 3 வரை SLIDA இல் வெற்றிகரமாக நடத்தப்பட்டது. இப் பயிற்சித் திட்டம் விரிவுரைகள் ஊடாடும் அமர்வுகள் மற்றும் குழு வேலைகளுடன் நீண்டகால தொற்றா நோய் (NCD) மற்றும் விபத்து தடுப்பு பகுதிகள் இரண்டையும் உள்ளடக்கி மேற்கொள்ளப்பட்டது. முன்தேர்வு மற்றும் பிந்தைய சோதனையின் படி பங்கு பற்றிய MOO-NCD (Medical Officers- NCD) வைத்தியர்களின் அறிவு மேம்பட்டுள்ளதை அவதானிக்க முடிந்தது.





மாணவர்களால் நடாத்தப்பட்ட புகையிலைக்கு எதிரான பிரச்சாரங்கள், தெரு நாடகங்கள்

- NCD நோய்ப்பாதிப்பு ஆய்வு மற்றும் சிகிச்சை வழிகாட்டல் பயிற்சியானது கிளிநொச்சி மற்றும் முல்லைத்தீவு மாவட்டத்தில் உள்ள மருத்துவ நிபுணர்கள் அமைப்பின் ஒத்துழைப்போடு மார்ச் 29ஆம் தேதி நடைபெற்றது.
- கல்வி நிறுவனங்கள் (பாலர் பள்ளிகள், பள்ளிகள் ,மற்றும் உயர் கல்வி நிறுவனங்கள்) மற்றும் பணியிடங்களில் உடற்பயிற்சி செயல்பாடுகளை மேம்படுத்துவதற்கான வழிகாட்டுதல்கள் துணைக்குழுக்களில் தொடர்புடைய பங்குதாரர்களின் ஒருமித்த கருத்துடன் முடிவு செய்யப்பட்டன.
- தொற்றா நோய் (NCD) தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டு நடவடிக்கைகளில் ஈடுபட்டுள்ள மாகாண மற்றும் பிராந்திய அளவிலான தொடர்பு உத்தியோகத்தர்களுக்கான ஆரோக்கியமான உணவுமுறையை ஊக்குவிப்பதற்கான பயிற்சியாளர்களுக்கான (ToT- Training of Trainers) பயிற்சித் திட்டம் 2023 ஜனவரி 18 அன்று இலங்கை அறக்கட்டளை நிறுவனத்தில் தொற்றாத நோய்களுக்கான இயக்குநரகத்தால் நடத்தப்பட்டது. தொற்றா நோய் (NCD) அலகின் ToT திட்டத்தின் முக்கிய நோக்கம் தொற்றா நோய் (NCD) தடுப்புக்கான ஆரோக்கியமான உணவுமுறைகளை ஊக்குவிப்பதில் தொற்றா நோய் (NCD) களின் மாகாண மற்றும் பிராந்திய சமூக மருத்துவ நிபுணர்கள் மற்றும் மருத்துவ அதிகாரிகளின் திறனை வளர்ப்பதாகும்.
- இந்த பயிற்சித் திட்டம் ஆரோக்கியமான உணவுமுறை குறித்த பயிற்சி கையேட்டை அடிப்படையாகக் கொண்டது மற்றும் ஆரம்ப சுகாதார நிறுவனங்களில் உள்ள HLC(Healthy Lifestyle Clinic) ஊழியர்களுக்கு பயிற்சி அளிப்பதற்குத் தேவையான தொழில்நுட்ப அம்சங்கள் மற்றும் திறன்களை உள்ளடக்கியது. அவர்களின் ஊட்டச்சத்து நிலையை சுருக்கமாக மதிப்பிட்டு ஆரோக்கியமான உணவை உட்கொள்வது மற்றும் முகாமைத்துவம் குறித்து அவர்களின் வாடிக்கையாளர்களுக்கு அறிவுறுத்துகிறது.



- கொழும்பு மற்றும் களுத்துறை மாவட்டங்களில் உள்ள சுகாதாரமான வாழ்க்கை முறை மையங்களின் பொது சுகாதார ஊழியர்கள் மற்றும் மருத்துவ அதிகாரிகளுக்கு

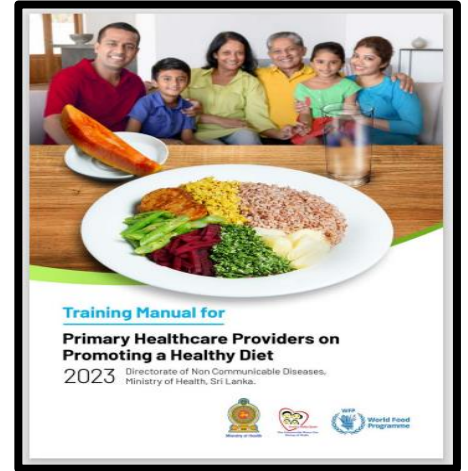
பயிற்சியின் போது உடற்பயிற்சி செயல்பாடுகளை மேம்படுத்துவதற்கான தொழில்நுட்ப வழிகாட்டல் வழங்கப்பட்டது.

- மேல் மாகாணத்தின் மூன்று மாவட்டங்களிலும் ஆரம்ப சுகாதார சேவை வழங்குனர்களுக்கு ஆரோக்கியமான உணவுமுறையை ஊக்குவிப்பதற்கான மூன்று பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன. கொழும்பு, களுத்துறை மற்றும் கம்பஹா மாவட்டங்களில் உள்ள ஆரோக்கியமான வாழ்க்கை முறை கிளினிக்குகளிலுள்ள அணைத்து வைத்திய அதிகாரிகளும் மற்றும் பொது சுகாதார தாதி உத்தியோகத்தர்களும் சுருக்கமான சுகாதார மற்றும் போஷாக்கு நிலை மதிப்பீட்டிற்குப் பின் ஆரோக்கியமான உணவை உட்கொள்வது குறித்து தமது வாடிக்கையாளர்களுக்கு ஆலோசனை வழங்குவதற்கு பயிற்சியளிக்கப்பட்டனர். பயிற்சி உள்ளடக்கம்- ஆரோக்கியமான சுகாதார உணவை ஊக்குவித்தல் கையேட்டை அடிப்படையாகக் கொண்டது. இந்தப் பயிற்சிகளுக்கான நிதி உதவி உலக சுகாதார நிறுவனத்தால் வழங்கப்பட்டது.



ஆரோக்கியமான உணவை ஊக்குவிப்பதில் ஆரம்ப சுகாதார வழங்குனர்களுக்கான பயிற்சி கையேட்டை அச்சிடுதல் மற்றும் பகிர்ந்தளித்தல்

உலக உணவுத் திட்டத்தின் நிதியுதவியுடன் ஆரோக்கியமான உணவுமுறையை ஊக்குவிப்பது குறித்த ஆரம்ப சுகாதாரப் பராமரிப்பு வழங்குனர்களுக்கான பயிற்சிக் கையேடுகளின் ஆயிரத்து ஐநூறு பிரதிகள் அச்சிடப்பட்டன. இந்த பயிற்சி கையேடு முதன்மை பயிற்சியாளர்களால் (மாகாண மற்றும் பிராந்திய அளவிலான சமூக மருத்துவ நிபுணர்கள், தொற்றாத நோய்களுக்கான மருத்துவ அலுவலர்கள் - MO NCD கள் மற்றும் மருத்துவமனை MO NCD கள்) இணைந்திருக்கும் ஆரம்ப சுகாதாரப் பணியாளர்களுக்குப் பயிற்சி அளிக்கும் வகையில் வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது. வாழ்க்கைமுறை



கிளினிக்குகள் (HLC)> HLC வாடிக்கையாளர்களுக்கும் சமூகத்திற்கும் ஆரோக்கியமான உணவை ஊக்குவிப்பதில் பயிற்சி கையேடுகள் முதன்மை பயிற்சியாளர்கள் மற்றும் தொடர்புடைய சுகாதார நிறுவனங்களிடையே விநியோகிக்கப்படுகின்றன.

தொற்றா நோய் (NCD) இயக்குநரகம் கொழும்பு, கம்பஹா, கேகாலை மற்றும் இரத்தினபுரி மாவட்டங்களில் உள்ள ஆரோக்கியமான வாழ்க்கைமுறை மையங்களின் சுகாதார ஊழியர்களுக்கான பயிற்சியாளர் திட்டங்களின் ஒரு நாள் பயிற்சியை எளிதாக்கியது. இந்த முயற்சி மருத்துவ அதிகாரிகள் மற்றும் பொது சுகாதார ஆய்வாளர்களிடையே ஆலோசனை மற்றும் தலையீட்டு திறன்களை மேம்படுத்த வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது. இதனால் அவர்கள் புகைபிடிப்பதை கைவிடுவதற்குரிய ஒரு இலகுவான தலையீட்டை நடத்த முடியும். இந்த பயிற்சி திட்டங்கள் 53 பயிற்சியாளர்களை உருவாக்கியது. தேவையான பொருட்கள் மற்றும் பயிற்சி வழிகாட்டிகள் முன்பே பகிரப்பட்டன. பயிற்சியின் ஒரு பகுதியாக ஒருங்கிணைந்த நாடகங்கள் குழு விவாதங்கள் மற்றும் ஊடாடும் அமர்வுகள் நடத்தப்பட்டன. பங்கேற்பு மற்றும் செயல்பாட்டிற்கான உடனடி பின்னூட்டம் திருப்திகரமாக இருந்தது.

4. கண்காணிப்பு, மேற்பார்வை -மதிப்பீடு மற்றும் ஆய்வு

- HLC வேலையில் உள்ள இடைவெளிகளையும் முன்னேற்றத்தையும் கண்டறிய 2023 ஜூன் 8 அன்று தெல்கந்த HLCக்கு மேற்பார்வை விஜயம் செய்யப்பட்டது.
- புத்தளம் மாவட்டத்தில் தொற்றா நோய் (NCD) மதிப்பாய்வில் தொற்றா நோய் (NCD) பிரிவின் திட்டமிடல் பிரிவைச் சேர்ந்த ஆலோசகர் மற்றும் மருத்துவ அதிகாரி கலந்துகொண்டனர். பல பகுதிகள் பிரச்சினைகளுடன் அடையாளம் காணப்பட்டன.
- புத்தளம் மாவட்டத்தில் தொற்றா நோய் (NCD) மீளாய்வில் திட்டமிடல் பிரிவின் வைத்திய நிபுணர் மற்றும் வைத்திய அதிகாரி கலந்துகொண்டனர்.
- ஜூன் 16 ஆம் தேதி கேகாலைக்கு மேற்பார்வை விஜயம் மேற்கொள்ளப்பட்டது மற்றும் மூன்று HLC களுக்கு விஜயம் செய்யப்பட்டது.
- தொற்று அல்லாத நோய்களுக்கான இயக்குநரகத்தால் சிறப்பாக உருவாக்கப்பட்ட Google Sheets மூலம் மாவட்ட அளவில் நடத்தப்படும் நிகழ்ச்சிகள் வழக்கமான புதுப்பிப்புகள் மூலம் கண்காணிக்கப்பட்டன.
- மே 2023 இல் தொற்றா நோய் (NCD) இயக்குநரகத்தால் 2022 இல் தொடங்கப்பட்ட உடல் செயல்பாடு திட்டத்தைக் கண்காணிக்க தொற்று அல்லாத நோய்களுக்கான இயக்குநரகத்தின் ஒரு குழு தேசிய புற்றுநோய் கட்டுப்பாட்டுத் திட்டத்தைப் பார்வையிட்டது.
- தொற்றா நோய் (NCD) இயக்குநரகத்தின் கீழ் மைய புள்ளிகள் பயிற்சி பெற்ற நிறுவனங்களில் WhatsApp போன்ற சமூக ஊடகங்களைப் பயன்படுத்தி பணியிட அமைப்புகளில் உடல் செயல்பாடு திட்டங்கள் கண்காணிக்கப்பட்டன.



தொற்றா நோய் (NCD) இயக்குநரகத்தால் NCCP இல் மேற்பார்வை திட்டம்

சிறப்புத் திட்டங்கள்

Resolve to Save Lives மூலம் கிடைக்கப்பட்ட திட்டம்

2020 ஆம் ஆண்டில் சுகாதார அமைச்சகத்தின் பிரதிப் பணிப்பாளர் நாயகத்தின் (தொற்றா நோய்கள்) அலுவலகம் உயர் இரத்த அழுத்தத்திற்கு சிகிச்சையளிப்பதற்கான எளிய நெறிமுறைகளை உருவாக்குவதற்கும் நோயாளியைத் தொடர்ச்சியாகச் சிகிச்சையளிப்பதற்காக ஒரு சுகாதார தகவல் மென்பொருள் ஒன்றை ஒருங்கிணைப்பதற்கும் “Resolve to Save Lives” என்ற ஆராய்ச்சி மானியத்தைப் பெற்றது. ஜனவரி 2022 முதல் களுத்துறை மாவட்டத்தில் உள்ள 3 ஆரம்ப சுகாதார வைத்தியசாலைகளில் இந்த திட்டம் முன்னோடியாக முன்னெடுக்கப்பட்டது. ஏப்ரல் 2023 இல் இத்திட்டம் களுத்துறை மாவட்டத்தில் மேலும் 11 ஆரம்ப சுகாதார வைத்தியசாலைகளுக்கு விரிவுபடுத்தப்பட்டது.

அடைவுகள்

- உயர் இரத்த அழுத்தத்திற்கு சிகிச்சையளிப்பதற்கான எளிய நெறிமுறை வெற்றிகரமாக செயல்படுத்தப்படுகிறது.
- இரத்த அழுத்த சாதனங்கள் ஆண்ட்ராய்டு தொலைபேசிகள் மற்றும் தொலைக்காட்சிகள் (சுகாதார கல்விக்காக) திட்ட மருத்துவமனைகளுக்கு வழங்கப்பட்டன.
- அனைத்து ஊழியர்களுக்கும் வாழ்க்கை முறை மாற்றங்கள் மற்றும் உயர் இரத்த அழுத்த சிகிச்சை வழிகாட்டுதல்கள் குறித்து விழிப்புணர்வு ஏற்படுத்த பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன.
- வழிகாட்டுதல் கோவை உருவாக்கப்படுகின்றது, 2023 இல் அது அறிமுகப்படுத்தப்படும்.
- வாடிக்கையாளர் திருப்தி ஆய்வுகள் முன்னோடித்திட்ட மருத்துவமனைகளில் மேற்கொள்ளப்பட்டு நல்ல பெறுபேற்றைக் காட்டுகிறது.
- தற்போது அனைத்து வைத்தியசாலைகளும் சராசரியாக 58% ஏற்றுக்கொள்ளத்தக்க இரத்த அழுத்தக் கட்டுப்பாட்டு விகிதத்தைக் காட்டுகின்றன மற்றும் 13% வைத்தியசாலைகளில் மட்டுமே நோயாளர் வருகைதவறல் அவதானிக்கப்பட்டுள்ளது.



STEPS கணக்கெடுப்பு 2021

அறிமுகம்

STEPS கணக்கெடுப்பு என்பது ஒரு நாட்டில் தொற்றா நோய் (NCD) நிலையை மதிப்பிடுவதில் பயன்படுத்தப்படும் கண்காணிப்பு வழிமுறைகளில் ஒன்றாகும். தொற்றா நோய்

(NCD) இன் ஆபத்து காரணி கண்காணிப்புக்கான STEP wise அணுகுமுறை மக்கள்தொகை அடிப்படையிலான தேசிய கணக்கெடுப்பாகும். இது நாட்டில் தொற்றா நோய் (NCD) இன் சுமையை தீர்மானிக்க மக்கள் மத்தியில் ஏற்கனவே நிறுவப்பட்ட ஆபத்து காரணிகள் பற்றிய தரவுகளைப் பெறுவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. இந்த கணக்கெடுப்பு என்பது ஒரு நேர்காணல் நடத்தும் கேள்வித்தாள் மூலம் தொற்றா நோய் (NCD) இன் ஆபத்து காரணிகள் பற்றிய முக்கிய தகவல்களைப் பெறுவதன் மூலம் கணக்கெடுப்பு தொடங்கப்படும் ஒரு தொடர்ச்சியான செயல்முறையாகும். பின்னர் மானுடவியல் அளவீடுகள் பெறப்படுகின்றன. பின்னர் உயிர்வேதியியல் பகுப்பாய்வுக்கான இரத்த மாதிரிகள் பெறப்படுகின்றன. இந்த கணக்கெடுப்பு பொதுவாக ஆய்வில் பங்கேற்பாளர்களின் வீடுகளில் மேற்கொள்ளப்படுகிறது. அங்கு சமூக-மக்கள்தொகை தரவு மானுடவியல் அளவீடுகள் சிறுநீர் மாதிரி ஆகியவை ஒரே நேரத்தில் சேகரிக்கப்பட்டு ஒரு கிளினிக் அமைப்பில் இரத்த மாதிரிகள் எடுக்கப்படும்.

கோவிட் பெருந்தொற்றுக் காரணமாக 2021 மற்றும் 2022 இல் கணக்கெடுப்பு நடத்தப்பட்டது மற்றும் தரவு பகுப்பாய்வு மற்றும் அறிக்கை எழுதுவது 2023 இல் நிறைவடைந்தது. கீழே உள்ள தரவுத்தாள் STEPS கணக்கெடுப்பு 2021 இன் முக்கிய வெளிப்பாடுகளை வழங்குகிறது.

| 18 - 69 வயதுடைய பெரியவர்களுக்கான முடிவுகள் (95% CI) | இருபாலாரும் | ஆண்கள் | பெண்கள் |
|--|---------------------------|---------------------------|------------------------|
| படி 1: புகையிலைப் பயன்பாடு | | | |
| தற்போது புகையிலை புகைப்பவர்களின் சதவீதம் | 14.1 % (13.0 - 15.3) | 30.2 % (27.9 - 32.4) | 0.2 % (0.0 - 0.4) |
| தற்போது தினமும் புகையிலை புகைப்பவர்களின் சதவீதம் | 10.0% (9.0-11.0) | 21.3% (19.3-23.4) | 0.1% (0.0-0.2) |
| <i>தினமும் புகையிலை புகைப்பவர்களுக்கு</i> | | | |
| புகைபிடிக்கத் தொடங்கிய சராசரி வயது (ஆண்டுகள்) | 20.6 (20.0-21.1) | 20.5 (19.9-21.0) | -- |
| உற்பத்தி செய்யப்பட்ட சிகரெட்டுகளை புகைக்கும் தினசரி புகைபிடிப்பவர்களின் சதவீதம் | 70.5% (65.7-75.3) | 70.9% (66.1-75.7) | -- |
| ஒரு நாளைக்கு புகைக்கப்படும் உற்பத்தி செய்யப்பட்ட சிகரெட்டுகளின் சராசரி எண்ணிக்கை (தயாரிக்கப்பட்ட சிகரெட்டுகளை புகைப்பவர்களால்) | 3.7 (3.4 -4.1) | 3.7 (3.4 -4.1) | -- |

| படி 1 மது அருந்துதல் | | | |
|---|----------------------|----------------------|----------------------|
| வாழ்நாள் முழுவதும் விலகியிருப்பவர்களின் சதவீதம் | 65.1% (63.4-66.7) | 34.2% (31.7-36.6) | 91.9% (90.7-93.1) |
| கடந்த 12-மாதங்களில் விலகியவர்களின் சதவீதம் | 8.2% (7.4-9.1) | 11.5% (10.1-12.9) | 5.4% (4.4-6.3) |
| தற்போது குடிப்பவர்களின் சதவீதம் (கடந்த 30 நாட்களில் மது அருந்தியது) | 20.7% (19.5-22.0) | 43.3% (40.9-45.6) | 1.2% (0.7-1.6) |
| கடுமையான மதுபாவனையில் ஈடுபடும் சதவீதம் (கடந்த 30 நாட்களில் எந்த சந்தர்ப்பத்திலும் 6 அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட கோப்பைகள்) | 7.1% (6.2-7.9) | 15.1% (13.3-16.8) | 0.3% (0.1-0.5) |
| படி 1 உணவுமுறை | | | |
| ஒரு வாரத்தில் உட்கொள்ளும் பழங்களின் சராசரி எண்ணிக்கை | 3.4 (3.4-3.5) | 3.4 (3.3-3.5) | 3.5 (3.4-3.6) |
| ஒரு நாளைக்கு சராசரியாக உட்கொள்ளும் பழங்களின் சராசரி எண்ணிக்கை | 1.2 (1.2-1.3) | 1.2 (1.2-1.3) | 1.3 (1.2-1.3) |
| ஒரு வழக்கமான வாரத்தில் உட்கொள்ளும் காய்கறிகளின் சராசரி எண்ணிக்கை | 6.5 (6.5-6.6) | 6.5 (6.4-6.5) | 6.6 (6.5-6.6) |
| ஒரு நாளைக்கு சராசரியாக உட்கொள்ளும் காய்கறிகளின் சராசரி எண்ணிக்கை | 3.3 (3.2-3.5) | 3.3 (3.2-3.4) | 3.4 (3.2-3.5) |
| ஒரு நாளைக்கு சராசரியாக 5 பரிமாணங்களுக்கு குறைவான பழங்கள் அல்லது காய்கறிகளை உண்பவர்களின் சதவீதம் | 67.8% (66.1-69.6) | 68.1% (65.7-70.5) | 67.6% (65.5-69.7) |
| உண்ணும் முன் அல்லது சாப்பிடும் போது எப்போதும் அல்லது அடிக்கடி உப்பு அல்லது காரம் கலந்த சோஸ் சேர்க்கும் சதவீதம் | 3.5% (2.8-4.2) | 3.4% (2.6-4.3) | 3.6% (2.8-4.4) |

| | | | |
|--|----------------------|-----------------------|----------------------|
| உப்பு அதிகம் உள்ள பதப்படுத்தப்பட்ட உணவுகளை எப்போதும் அல்லது அடிக்கடி சாப்பிடும் சதவீதம் | 8.2% (7.2-9.2) | 8.1% (6.7-9.4) | 8.3% (7.2-9.5) |
| படி 1 உடல் செயல்பாடு | | | |
| போதுமான உடல் செயல்பாடு இல்லாத சதவீதம் (ஒரு வாரத்திற்கு <150 நிமிட மிதமான-தீவிர செயல்பாடு அல்லது அதற்கு சமமானதாக வரையறுக்கப்படுகிறது)* | 34.8% (33.1-36.4) | 24.2% (22.1-26.3) | 43.9% (41.8-46.0) |
| ஒரு நாளைக்கு சராசரியாக உடல் செயல்பாடுகளில் செலவிடப்படும் சராசரி நேரம் (நிமிடங்கள்) (இடை-காலாண்டு வரம்புடன் வழங்கப்படுகிறது) | 64.3 (2.9-257.1) | 154.3 (21.4-385.7) | 30.0 (0.0-130.0) |
| தீவிரமான செயலில் ஈடுபடாத சதவீதம் | 73.4% (71.8-74.9) | 55.4% (53.0-57.9) | 88.9% (87.6-90.2) |
| படி 1 கர்ப்பப்பை வாய்ப் புற்றுநோய் பரிசோதனை | | | |
| 30-49 வயதுடைய பெண்களின் சதவீதம் கர்ப்பப்பை வாய்ப் புற்றுநோய்க்கான பரிசோதனை | | | 40.2% (37.3-43.1) |
| படி 2 உடல் அளவீடுகள் | | | |
| சராசரி உடல் நிறை குறியீட்டெண் - பிஎம்ஐ (கிலோ/மீ ²) | 24.2 (24.0-24.3) | 23.1 (22.9-23.3) | 25.1 (24.8-25.3) |
| அதிக எடை கொண்ட சதவீதம் (பிஎம்ஐ ≥ 25 கிலோ/மீ ²) | 39.4% (37.9-40.9) | 30.0% (27.7-32.3) | 47.6% (45.5-49.6) |
| அதீத பருமனானவர்களின் சதவீதம் (பிஎம்ஐ ≥ 30 கிலோ/மீ ²) | 11.0% (10.0-12.0) | 6.3% (5.1-7.4) | 15.2% (13.6-16.7) |
| சராசரி இடுப்பு சுற்றளவு (செ.மீ.) | | 85.3 (84.6-86.0) | 86.4 (85.8-87.1) |

| | | | |
|--|------------------------|------------------------|------------------------|
| சராசரி சிஸ்டாலிக் இரத்த அழுத்தம் - SBP (mmHg) > தற்போது உயர் குருதியழுக்க சிகிச்சையில் உள்ளவர்கள் உட்பட | 128.5 (127.9-129.2) | 130.3 (129.4-131.3) | 127.0 (126.1-127.9) |
| சராசரி சிஸ்டாலிக் இரத்த அழுத்தம் - DBP (mmHg) > தற்போது உயர் குருதியழுக்க சிகிச்சையில் உள்ளவர்கள் உட்பட | 80.5 (80.1-81.0) | 81.9 (81.3-82.6) | 79.3 (78.8-79.9) |
| அதிகரித்த இரத்த அழுத்தம் (SBP ≥ 140 மற்றும்/அல்லது DBP ≥ 90 mmHg உடன் தற்போது அதிகரித்த BPக்கான மருந்தில் உள்ள சதவீதம்) | 34.8% (33.3-36.3) | 35.8% (33.4-38.2) | 34.0% (32.0-35.9) |
| அதிக இரத்த அழுத்தம் (SBP ≥ 140 மற்றும்/அல்லது DBP ≥ 90 mmHg உடன் தற்சமயம் அதிகரித்த BPக்கான மருந்தில் இல்லாதவர்கள்) கொண்ட சதவீதம் | 63.9% (61.4-66.4) | 71.2% (67.7-74.7) | 57.2% (53.9-60.5) |
| படி 3 உயிர்வேதியியல் அளவீடு | | | |
| உண்ணாநிலை இரத்த குளுக்கோஸ், இரத்த குளுக்கோஸின் அதிகரிப்புக்கு தற்போது மருந்து உட்கொள்பவர்கள் உட்பட [mg/dl] | 104.2 (102.6-105.8) | 103.3 (101.1-105.6) | 104.9 (102.9-107.0) |
| கீழே வரையறுக்கப்பட்டுள்ளபடி சற்று அதிகரித்துள்ள உண்ணாநிலை குளுக்கோஸ் சதவீதம் • நாளக்குருதிப் பரிசோதனை மதிப்பு ≥6.1 mmol/L (110 mg/dl) மற்றும் <7.0 mmol/L (126 mg/dl) • விரல்நுனிப் பரிசோதனை மதிப்பு ≥5.6 mmol/L (100 mg/dl) மற்றும் <6.1 mmol/L (110 mg/dl) | 12.8% (11.6-14.1) | 12.6% (10.8-14.4) | 13.0% (11.5-14.5) |
| கீழே வரையறுத்துள்ளபடி அதிகரித்த உண்ணாநிலை இரத்த குளுக்கோஸ் சதவீதம் உடன் தற்போது அதிகரித்த இரத்த குளுக்கோஸிற்கான மருந்து உட்கொள்வோர் • நாளக்குருதிப் பரிசோதனை மதிப்பு ≥7.0 mmol/L (126 mg/dl) • விரல்நுனிப் பரிசோதனை மதிப்பு ≥ 6.1 mmol/L (110 mg/dl) | 15.6% (14.4- 16.8) | 15.6% (13.6- 17.5) | 15.6% (14.1- 17.1) |

| | | | |
|---|---|-------------------------|-------------------------|
| இரத்தத்தில் உள்ள சராசரி மொத்த கொலஸ்ட்ரால், தற்போது அதிகரித்த கொலஸ்ட்ரால் [mg/dl]க்கான மருந்துகளை எடுப்போரையும் உள்ளடக்கியது | 187.2 (185.6- 188.8) | 182.0 (179.8- 184.3) | 191.7 (189.7- 193.7) |
| அதிகரித்த மொத்த கொழுப்புடன் கூடிய சதவீதம் (≥ 5.0 mmol/L அல்லது ≥ 190 mg/dl உடன் தற்போது அதிகரித்த கொழுப்புக்கான மருந்து எடுப்போர் உடன்) | 48.7% (46.8- 50.6) | 42.7% (40.0- 45.4) | 54.0% (51.6- 56.4) |
| ஒரு நாளைக்கு உட்பின் சராசரி உட்கொள்ளல் (கிராமில்) | 8.5 (8.5- 8.6) | 9.7 (9.5- 9.8) | 7.6 (7.5- 7.7) |
| இதய நோய் ஏற்படும் (CVD) ஆபத்து | | | |
| 10 வருட CVD ஆபத்து $\geq 20\%$ அல்லது ஏற்கனவே உள்ள CVD உடன் 40-69 வயதுடைய சதவீதம்** | 14.2% (12.8- 15.8) | 16.9% (14.6- 19.6) | 11.8% (10.1- 13.8) |
| ஒருங்கிணைந்த ஆபத்து காரணிகளின் சுருக்கம் | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> தற்போதைய தினசரி புகைப்பிடிப்பவர்கள் போதுமான உடல் செயல்பாடு அற்றோர் அதிகரித்த BP (SBP ≥ 140 மற்றும்/அல்லது DBP ≥ 90 mmHg) | <ul style="list-style-type: none"> ஒரு நாளைக்கு 5 பழங்கள் மற்றும் காய்கறிகளுக்கு குறைவாக உண்போர் அதிக எடை (BMI ≥ 25 kg/m²) அல்லது தற்போது அதிகரித்த BPக்கான மருந்து எடுப்போர்) | | |
| மேலே உள்ள ஆபத்து காரணிகள் எதுவும் இல்லாத சதவீதம் | 8.4% (7.4- 9.4) | 9.3% (7.7- 10.8) | 7.7% (6.5- 8.8) |
| 18 முதல் 44 வயது வரையுள்ள மூன்று அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட ஆபத்து காரணிகளைக் கொண்ட சதவீதம் | 18.0% (16.4- 19.7) | 18.5% (15.8- 21.2) | 17.6% (15.6- 19.7) |
| 45 முதல் 69 வயது வரையுள்ள மூன்று அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட ஆபத்து காரணிகளைக் கொண்ட சதவீதம் | 36.1% (34.0- 38.2) | 31.5% (28.3- 34.6) | 40.1% (37.4- 42.8) |
| 18 முதல் 69 வயது வரை , மேலே உள்ள மூன்று அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட ஆபத்து காரணிகளைக் கொண்ட சதவீதம் | 26.5% (25.1- 27.9) | 24.5% (22.4- 26.6) | 28.2% (26.4- 30.0) |

விபத்து-காயம் தடுப்பு மற்றும் மேலாண்மை அலகு செயல்திறன் தொற்றா நோய் (NCD) இயக்குநரகம் சுகாதார அமைச்சகம்.

தொற்றா நோய் (NCD) இயக்குநரகத்தின் விபத்து-காயம் தடுப்பு மற்றும் சிகிச்சைப் பிரிவானது இலங்கையின் பல துறை நடவடிக்கைத் திட்டத்தில் (MSAP) குறிப்பிடப்பட்டுள்ள நான்கு உத்திகளின் அடிப்படையில் நடவடிக்கைகளை மேற்கொண்டது.

உத்தி 1: ஆலோசனை, ஒன்றிணைவு மற்றும் தலைமைத்துவம்

அ. காயத்தைத் தடுப்பதற்கான பல்துறை நடவடிக்கைத் திட்டம் (MSAP) அறிமுகம் தொடர்பான ஒன்பது ஆலோசனைக் கூட்டங்கள் தொடர்புடைய பங்குதாரர்கள் மற்றும் ஆலோசகர்கள் (மாகாண மற்றும் மாவட்டம்) & MO/NCD களுக்கு பின்வரும் பகுதிகளை உள்ளடக்கியதாக நடத்தப்பட்டது.

- பகுதி 1 - சாலை பாதுகாப்பு
- பகுதி 2 - நீரில் மூழ்கும் பாதுகாப்பு
- பகுதி 3 - வீட்டு பாதுகாப்பு
- பகுதி 4 - பணியிட பாதுகாப்பு
- பகுதி 5 - முதியோர் பாதுகாப்பு
- பகுதி 6 - நிகழ்வுக்குப் பிந்தைய பராமரிப்பு
- பகுதி 7 - கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீடு
- பகுதி 8 - குழந்தை பாதுகாப்பு

இதற்கு மேலதிகமாக HDC இல் மாகாண மற்றும் மாவட்ட மருத்துவ நிர்வாகிகளுக்கு விபத்து-காயம் தடுப்பு மற்றும் மேலாண்மைக்கான பல்துறை செயல் திட்டம் குறித்தும் விழிப்புணர்வு ஏற்படுத்தப்பட்டது.

ஆ. விபத்துக்கள் மற்றும் காயங்களைத் தடுப்பது மற்றும் முதலுதவி செய்வது குறித்த ஒரு நாள் ஆலோசனைப் பட்டறை ஊடகவியலாளர்களுக்கு நடத்தப்பட்டது.

உத்தி 2: ஆரோக்கிய மேம்பாடு மற்றும் இடர் குறைப்பு

2.1 – சாலைப் பாதுகாப்பு

பின்வரும் நடவடிக்கைகள் உள்ளடக்கப்பட்டன.

- அ. தொடர்புடைய பங்குதாரர்களை உள்ளடக்கிய தொழில்நுட்பப் பணிக்குழு (TWG) கூட்டம் நடந்தது
- ஆ. சுகாதார அமைச்சு, இலங்கை பொலிஸ், இலங்கை காப்புறுதி ஒழுங்குமுறை ஆணைக்குழு (IRCSL) மற்றும் வீதிப் பாதுகாப்பிற்கான தேசிய சபை (NCRS) ஆகியவற்றில் RTA தொடர்பான தரவுப் பகிர்வு நிறுவப்பட்டது.
- இ. பள்ளி மாணவர்களிடையே தலைக்கவசங்களை ஊக்குவிக்கும் பொறிமுறையை உருவாக்குதல்.
- ஈ. சாலைப் போக்குவரத்து விபத்துகளைத் தடுப்பதற்கான தேசிய மூலோபாயமானது (RTA) தேசிய மற்றும் உள்ளூர் மட்டத்தில் நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள இன்றியமையாதது.

எனவே தேசிய மூலோபாயத்தை உருவாக்குவதற்கான கலந்துரையாடல்கள் ஆரம்பிக்கப்பட்டன.

- உ. உலகளாவிய சாலைப் பாதுகாப்பு வாரம் அனுஷ்டிக்கப்பட்டது மற்றும் விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்த சமூக ஊடக பிரச்சாரங்கள் நடத்தப்பட்டன.
- ஊ. இடரில் உதவும் தொண்டர்களுக்குரிய (Good Samaritans) ஆதரவு அமைப்பை செயல்படுத்துவது RTAகளின் விளைவுகளைத் தணிப்பதில் முக்கியமானதாக அங்கீகரிக்கப்பட்டது. இதன் விளைவாக பல கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன விபத்து மற்றும் காயத்திற்கான பிரிவு ஒரு பங்குதாரராக பங்கேற்றது.
- எ. வாகன ஓட்டுனர்களை சட்டவிரோத போதைப்பொருள் பாவனைக்காக (வீதியோரச் சோதனை) பரிசோதனை செய்தல் குறித்த தொழில்நுட்ப ஆலோசனைகளை வழங்கப்பட்டது.

2.2 - நீரில் மூழ்கும் பாதுகாப்பு

- அ. நீரில் மூழ்குவது தொடர்பான விபத்துக்களைக் குறைக்க சம்பந்தப்பட்ட பங்குதாரர்களுடன் தொழில்நுட்ப பணிக்குழு (TWG) கூட்டம் நடைபெற்றது.
- ஆ. உள்ளூர் சமூகங்கள் மற்றும் நிறுவனங்களின் உதவியுடன் நீரில் மூழ்கும் அபாயம் உள்ள பகுதிகளில் காட்சிப்படுத்துவதற்காக விளம்பர பலகைகள் வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளன.
- இ. நீரில் மூழ்குவது தொடர்பான தரவுப் பகிர்வுக்கான பொறிமுறையை உருவாக்கத் தொடங்கப்பட்டது.
- ஈ. செயற்கை மற்றும் இயற்கையான குளங்களுக்கு இடையில் பகிர்ந்து கொள்வதற்கான முக்கிய ஆவணமாக குளத்தின் தரத்தை மேம்படுத்துவது அடையாளம் காணப்பட்டுள்ளது. எனவே இது தொடங்கப்பட்டது.
- உ. நீரில் மூழ்குவதால் ஏற்படும் பிரச்சினைகளைக் குறைக்க நீரில் மூழ்குவதைத் தடுப்பதற்கான தேசிய உத்தி அவசியம். இதனால் வியூகத்தை உருவாக்கும் நடவடிக்கைகள் தொடங்கின.

2.3 - வீட்டுப் பாதுகாப்பு

- அ. நாட்டில் விசத் தடுப்பு நடவடிக்கைகளை மேம்படுத்த தேசிய விச மையத்துடன் சந்திப்புகள் நடத்தப்பட்டன.
- ஆ. பொது சுகாதார கால்நடை சேவைகள் இயக்குநரகத்துடன் (PHVS) இணைந்து விலங்குகள் கடித்தலைத் தடுப்பதற்கான தேசிய உத்தியை உருவாக்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது.
- இ. வீழ்ச்சியினால் ஏற்படும் காயங்கள் வயதானவர்களிடையே பொதுவானது, மேலும் இளைஞர்கள் முதியோர் மற்றும் ஊனமுற்றோர் இயக்குநரகத்துடன் (YED) வீழ்ச்சித் தடுப்பு உத்தி மற்றும் முதியோர் பாதுகாப்பு சரிபார்ப்புப் பட்டியலை உருவாக்குவது தொடர்பாக ஒரு கூட்டம் நடத்தப்பட்டது.

உத்தி 3: நிகழ்வுக்குப் பிந்தைய பராமரிப்பு

- அ. முதலுதவி வழிகாட்டுதல்களை உருவாக்குவது சம்பந்தப்பட்ட பங்குதாரர்களுடன் தொடங்கப்பட்டது.
- ஆ. முதலுதவி பாடத்திட்டத்தின் உருவாக்கம் தொடர்புடைய பங்குதாரர்களுடன் தொடங்கப்பட்டது.
- இ. ஆரம்ப சுகாதார விபத்து மேலாண்மை வழிகாட்டி உருவாக்கம் தொடர்புடைய பங்குதாரர்களின் இணைவுடன் தொடங்கப்பட்டது.
- ஈ. தொற்றா நோய் (NCD) பணியகம் மற்றும் தொற்றா நோய் (NCD) இயக்குனரக ஊழியர்களுக்கான முதலுதவி பயிற்சி நடத்தப்பட்டது.
- உ. ஊடகவியலாளர்களுக்கான முதலுதவி பயிற்சி நடத்தப்பட்டது.

உத்தி 4: கண்காணிப்பு கண்காணிப்பு மதிப்பீடு மற்றும் ஆராய்ச்சி (SMER)

- அ. நாடு முழுவதும் பின்வரும் மாவட்டங்களில் மரண விசாரணை மற்றும் மீளாய்வு பயிற்சி (DIRT) நடத்தப்பட்டது (முள்ளைவந வசயலைபெ)

(1. கொழும்பு 2. கம்பஹா 3. களுத்துறை 4. குருநாகல் 5. புத்தளம் 6. அனுராதபுரம் 7. பொலன்னறுவை 8. யாழ்ப்பாணம் 9. கிளிநொச்சி 10. வவுனியா 11. மன்னார் 12. முல்லைத்தீவு 13. காலி 14. மாத்தறை 15. ஹம்பாந்தோட்டை 16. இரத்தினபுரி 17. கேகாலை 18. கண்டி)

- பி. தேசிய காயம் கண்காணிப்பு அமைப்பை (NISS) வலுப்படுத்த நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

- உ. Good Intern நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் மூலம் காயங்களைத் தடுப்பது தொடர்பாக உள்ளக மருத்துவ அதிகாரிகளுக்கு பயிற்சி அளிப்பது ஒரு பயிற்சி முறையாக அடையாளம் காணப்பட்டு சம்பந்தப்பட்ட பங்குதாரர்களுடன் கலந்துரையாடப்பட்டது.
- ஈ. விபத்து - காயம் தடுப்பு மற்றும் கண்காணிப்பு குறித்து தாதிய மாணவர்களுக்கு பயிற்சி அளிக்க அனைத்து தாதியர் கல்லூரிகளுக்கும் கோரிக்கை விடுக்கப்பட்டுள்ளது.
- இ. NISS தொடர்பான நடவடிக்கைகளின் மேற்பார்வை பல இரண்டாம் நிலை மற்றும் மூன்றாம் நிலை பராமரிப்பு மருத்துவமனைகளில் செய்யப்பட்டது.

Financial Progress

| Year | Allocation (Rs) | Expenditure (Rs) |
|------|------------------|------------------|
| 2018 | 2,286,973,000.00 | 1,315,677,642.35 |
| 2019 | 1,617,100,000.00 | 811,034,812.26 |
| 2020 | 395,161,957.00 | 145,213,386.87 |
| 2021 | 384,500,000.00 | 193,688,176.58 |
| 2022 | 93,000,000.00 | 22,862,051.99 |

4.2.6 சுற்றுச்சூழல் மற்றும் தொழில்சார் ஆரோக்கியம்

அறிமுகம்

சுற்றுச்சூழல் மற்றும் தொழில்சார் சுகாதார பணியகம், சுகாதார அமைச்சகத்தில் தேசிய சுற்றுச்சூழல் சுகாதாரத் திட்டத்தை செயல்படுத்துவதற்கான மையப் புள்ளியாகும்.

தேசிய சுற்றுச்சூழல் சுகாதாரத் திட்டமானது, பிற தொடர்புடைய பங்குதாரர்களுடன் இணைந்து சுற்றுச்சூழல் சுகாதார பிரச்சினைகளை நிர்வகிப்பதை உள்ளடக்குகிறது. சுகாதார பராமரிப்பு கழிவு மேலாண்மை என்பது சுற்றுச்சூழல் சுகாதாரத்தின் கீழ் சுகாதார அமைச்சகத்தின் ஒரு முக்கிய தேசிய திட்டமாகும்.

பணியகத்தின் வழிகாட்டுதல் மற்றும் மேற்பார்வையின் கீழ் மாவட்ட அளவில் மருத்துவ அதிகாரி (சுற்றுச்சூழல் மற்றும் தொழில்சார் சுகாதாரம்) மேற்பார்வையின் கீழ் பொது சுகாதார ஆய்வாளர்கள் (PHI) சுகாதார மருத்துவ அலுவலர்கள் (MOOH) இணைந்து இத்திட்டம் அடிமட்ட அளவில் செயல்படுத்தப்படுகிறது. தேசிய அளவில் சுற்றுச்சூழல் மற்றும் தொழில்சார் ஆரோக்கியம்.

நோக்கம்

சுற்றுச்சூழல் சுகாதார அபாயங்கள் இல்லாத ஆரோக்கியமான இலங்கை

பணி

மூலம் சுற்றாடல் சுகாதார சேவைகளை வழங்குவதன் மூலம் ஆரோக்கியமான சூழலை உருவாக்குவதன் மூலம் அனைத்து இலங்கையர்களின் சுகாதார நிலையை மேம்படுத்துதல்

- பங்குதாரர்களுடன் வாதிடுதல், ஒத்துழைத்தல் மற்றும் கூட்டாண்மை செய்தல்
- சுகாதார ஊழியர்களை ஊக்குவித்தல் மற்றும் ஆதரித்தல்
- மக்களுக்கு அதிகாரமளித்தல் அவர்களின் சமூகங்களில் தலைவர்களாக இருங்கள்

குறிக்கோள்கள்

தேசிய சுற்றுச்சூழல் சுகாதாரத் திட்டத்தின் நோக்கங்கள் பின்வருமாறு.

- சுற்றுச்சூழல் சுகாதாரம் தொடர்பான பொறுப்புகளைக் கொண்ட பல்வேறு துறைகள் மற்றும் பங்குதாரர்களின் திறமையான ஒருங்கிணைப்பு மற்றும் ஒத்துழைப்பை செயல்படுத்தும் ஒரு நிறுவன கட்டமைப்பை உருவாக்குதல்
- சுற்றுச்சூழல் சுகாதார சேவைகளை வழங்குவதற்கான பயனுள்ள நிறுவன திறனை உறுதி செய்தல்
- சுற்றுச்சூழல் சுகாதாரத் துறையில் பணிபுரியும் சுகாதார ஊழியர்களின் திறனை வலுப்படுத்தி, விரும்பிய மாற்றத்திற்கான திறமையான முகவர்கள் மற்றும் வினையூக்கிகளாக மாறுதல்
- சுற்றுச்சூழல் ஆரோக்கியத்தில் முழுமையான மற்றும் ஒருங்கிணைந்த திட்டமிடலை எளிதாக்கும் நோக்கத்துடன் கூட்டாண்மை அணுகுமுறையைப் பின்பற்றுதல்
- பயனுள்ள சுற்றுச்சூழல் சுகாதார மேலாண்மை தகவல் அமைப்பின் வளர்ச்சி மற்றும் பராமரிப்பை எளிதாக்குதல்
- சுற்றுச்சூழல் ஆரோக்கியத்தில் அதிகாரமளிப்பதன் மூலம் சமூகத்தின் பங்கேற்பையும் வளர்ச்சியையும் ஊக்குவித்தல், சொந்த ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்துவதற்கு பங்களித்தல்

சாதனைகள்/ சிறப்புநிகழ்வுகள்

1. மாவட்ட அளவில் சுகாதாரக் கழிவு மேலாண்மை குறித்த 'பயிற்சியாளர்களுக்கு பயிற்சி' பட்டறை நடத்தப்பட்டது
 யுனிசெஃப் நிதியுதவியின் கீழ் சுகாதாரக் கழிவு மேலாண்மையை வலுப்படுத்த ஐந்து 'பயிற்சியாளர்களின் பயிற்சி' பட்டறைகள் நடத்தப்பட்டுள்ளன. ஒவ்வொரு மாவட்டத்திலும் உள்ள வரி அமைச்சு மருத்துவமனைகள், அனைத்து அடிப்படை மருத்துவமனைகள், பிரதேச மருத்துவமனைகள் என சுகாதாரப் பணியாளர்கள் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டனர்.

| இல்லை | பட்டறை நடைபெறும் இடம் | பட்டறைகளின் எண்ணிக்கை | பயிற்சி பெற்ற பயிற்சியாளர்களின் எண்ணிக்கை |
|-------|-----------------------|-----------------------|---|
| 1 | கேகாலை | 01 | 35 |
| 2 | பதுளை | 01 | 55 |
| 3 | மாத்தளை | 01 | 35 |
| 4 | புத்தளம் மாவட்டம் | 01 | 35 |
| 5 | நுவரெலியா | 01 | 35 |



Workshop in Kegalle



Workshop in Badulla district



Workshop in Matale district



Workshop in Puttlam district

2. மாகாண அளவிலான சுகாதாரக் கழிவு மதிப்பீடு நடத்தப்பட்டது மற்றும் ஒவ்வொரு மாகாணத்திற்கும் (9 மாகாணங்கள்) மாகாண அளவிலான சுகாதாரக் கழிவு மேலாண்மைத் திட்டங்களை உருவாக்கியது.

மேல் மாகாணத்திற்கான மாகாண செயற்திட்டத்தை உருவாக்குவதற்கான இரண்டாவது செயலமர்வு மற்றும் எஞ்சிய எட்டு மாகாணங்களுக்கும் தலா இரண்டு பட்டறைகள் 2023 இன் முதல் நான்கு மாதங்களில் நடத்தப்பட்டன. மாகாண சுகாதாரக் கழிவு மேலாண்மை (HCWP) செயல்திட்டங்கள் கழிவு மேலாண்மை செயல்முறையை வலுப்படுத்த சுகாதார அமைப்புகளுக்கான "HCWM மீதான தேசிய செயல் திட்டம்" அடிப்படையில் உருவாக்கப்பட்டன.



சப்ரகமுவ மாகாண செயல் திட்டத்தை உருவாக்குவதற்கான செயலமர்வு



ஊவா மாகாண செயற்திட்டத்தை உருவாக்குவதற்கான செயலமர்வு



அபிவிருத்தி செய்ய பட்டறைவட மேற்குமாகாண செயல் திட்டம்



அபிவிருத்தி செய்ய பட்டறைவடக்குமாகாண செயல் திட்டம்



அபிவிருத்தி செய்ய பட்டறைமத்தியமாகாண செயல் திட்டம்

3. நீர் கழிவு மதிப்பீட்டிற்கான சரிபார்ப்பு பட்டறை - 21 மார்ச் 2023 அன்று நடத்தப்பட்டது

அனைத்து தீவு நீர் சுகாதாரம் மற்றும் சுகாதாரம் கணக்கெடுப்பு நடத்தப்பட்டதுசுற்றுச்சூழல் மற்றும் தொழில்சார் சுகாதார இயக்குநரகம்சுகாதார அமைச்சகம் 2022 ஆம் ஆண்டில் வாஷ் பொருத்தம் கருவியைப் பயன்படுத்துகிறது. இது இரண்டு கூறுகளைக் கொண்டிருந்தது (அளவு மற்றும் தரம் வாய்ந்தது) மேலும் 2023 இல் இறுதி சரிபார்ப்புக்காக தரவு பகுப்பாய்வு செய்யப்பட்டது. இரண்டு பட்டறைகள் நடத்தப்பட்டன.சரிபார்க்ககணக்கெடுப்பு அறிக்கையை இறுதி செய்வதற்கான தரவு.



4. கோவிட் கழிவு மதிப்பீட்டிற்கான சரிபார்ப்பு பட்டறை - 22 மார்ச் 2023

இலங்கையில் COVID-19 தடுப்பூசி தொடர்பான சுகாதாரக் கழிவு முகாமைத்துவத்தை மதிப்பிடுவதற்காக, 2022 ஆம் ஆண்டில் சுகாதார அமைச்சின் சுற்றுச்சூழல் மற்றும் தொழில்சார் சுகாதார இயக்குநரகத்தால் அனைத்து தீவுகளிலும் கணக்கெடுப்பு நடத்தப்பட்டது. இது இரண்டு கூறுகளைக் கொண்டிருந்தது (அளவு மற்றும் தரம்) மற்றும் 2023 இல் இறுதி சரிபார்ப்பிற்காக தரவு பகுப்பாய்வு செய்யப்பட்டது. இரண்டு பட்டறைகள் நடத்தப்பட்டுள்ளன. சரிபார்க்ககணக்கெடுப்பு அறிக்கையை இறுதி செய்வதற்கான தரவு.



5. சுகாதார மேலாண்மை தகவல் அமைப்பில் (HMIS) வாஷ் குறிகாட்டிகளை ஒருங்கிணைப்பதற்கான வாஷ் தரநிலைகள் மற்றும் கண்காணிப்பு குறிகாட்டிகளின் வளர்ச்சி

இலங்கையில் சுகாதார வசதிகளில் வாஷ் நிலை பற்றிய விரிவான விவரங்கள் 2022 இல் சுற்றுச்சூழல் மற்றும் தொழில்சார் சுகாதார இயக்குநரகத்தால் மதிப்பிடப்பட்டது. நாடளாவிய ரீதியில் தரம் மற்றும் அளவு மதிப்பீடுகள் நடத்தப்பட்டன. எதிர்காலத்தில் சுகாதார நிறுவனங்களில் நீர், சுகாதாரம் மற்றும் சுகாதாரத்தை (WASH) மேம்படுத்துவதற்கு வாஷ் தரநிலைகள் மற்றும் கண்காணிப்பு குறிகாட்டிகளின் முக்கியத்துவத்தை தரவு பகுப்பாய்வு காட்டுகிறது. எனவே, சுகாதார மேலாண்மை தகவல் அமைப்பில் (HMIS) வாஷ் குறிகாட்டிகளை ஒருங்கிணைப்பதற்கான வாஷ் தரநிலைகள் மற்றும் கண்காணிப்பு குறிகாட்டிகளை உருவாக்குவதற்கான ஆரம்ப விவாதங்களுக்காக இரண்டு பட்டறைகள் நடத்தப்பட்டன.





6. சுகாதாரக் கழிவு மேலாண்மைக்கான தேசிய வழிகாட்டுதல் குழுவின் நான்காவது கூட்டம் ஆகஸ்ட் 2023 இல் நடைபெற்றது மற்றும் முக்கிய முடிவுகள்முகவரிக்கு எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டதுஅரசுத் துறையில் சுகாதாரக் கழிவு மேலாண்மையில் நிலவும் முக்கிய பிரச்சனைகள்.

முடிக்கப்பட்ட திட்டங்கள்

| திட்ட விளக்கம் | மொத்த மதிப்பிடப்பட்ட செலவு | 31.12.2022க்குள் உடல் முன்னேற்றம் | 31.12.2022 க்குள் நிதி முன்னேற்றம் |
|---|----------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|
| 1. வாஷ் மதிப்பீட்டிற்கான தரவு பகுப்பாய்வு மற்றும் அறிக்கை எழுதுதல் - யுனிசெஃப் நிதியுதவியுடன் (2022-2023) | LKR 315,000.00 | 100% | 90% |
| 2. ஊழியர்களுக்கு HCWM பற்றிய பயிற்சி திட்டங்கள் - யுனிசெஃப் நிதியுதவியுடன் (2022-2023) | LKR 2,550,244.30 | 100% | 100% |
| 3. மாகாண அளவிலான HCW மதிப்பீட்டை நடத்தி, மாகாண அளவிலான சுகாதாரக் கழிவு மேலாண்மைத் திட்டத்தை உருவாக்கவும் -யுனிசெஃப் நிதியுதவியுடன் (2022 - 2023) | LKR 4,671,364.29 | 100% | 88.8% |
| 4. தடுப்பூசி தொடர்பான கழிவு மதிப்பீட்டிற்கான தரவு பகுப்பாய்வு மற்றும் அறிக்கை எழுதுதல் - யுனிசெஃப் நிதியுதவியுடன் (2022-2023) | LKR 270,000.00 | 100% | 80% |

| | | | |
|---|-------------------------|-------------|-------------|
| <p>5. சுகாதார மேலாண்மை தகவல் அமைப்புகளில் (HMIS) வாஷ் தரநிலைகள் மற்றும் கண்காணிப்பு குறிகாட்டிகளின் வளர்ச்சி - யுனிசெஃப் நிதியுதவியுடன் (2022-2023)</p> | <p>LKR 779,900 .00</p> | <p>100%</p> | <p>80%</p> |
| <p>6. வாஷ் மற்றும் கோவிட்-19 கழிவு மதிப்பீட்டிற்கான சரிபார்ப்பு பட்டறைகளை நடத்துங்கள் - யுனிசெஃப் நிதியுதவியுடன் (2022 - 2023)</p> | <p>LKR 1,058,469.60</p> | <p>100%</p> | <p>100%</p> |

2023 ஆம் ஆண்டின் அடுத்த ஆறு மாதங்களுக்குத் திட்டமிடப்பட்ட சிறப்பு மேம்பாட்டு நடவடிக்கைகள்

- சுகாதார நிறுவனங்கள் பற்றிய வாஷ் அறிக்கை தயாரித்தல்
- கோவிட்-19 தடுப்பூசி தொடர்பான சுகாதாரக் கழிவு மேலாண்மை கணக்கெடுப்பின் இறுதி அறிக்கையைத் தயாரித்தல்
- வாஷ் தரநிலைகள் பற்றிய அறிக்கையைத் தயாரித்தல்

தேசிய தொழில்சார் சுகாதார திட்டம்

அறிமுகம்

சுற்றுச்சூழல் மற்றும் தொழில்சார் சுகாதார பணியகம் சுகாதார அமைச்சகத்தில் தேசிய தொழில்சார் சுகாதாரத் திட்டத்தை செயல்படுத்துவதற்கான மையப் புள்ளியாகும். தேசிய தொழில்சார் சுகாதாரத் திட்டம் அனைத்துத் தொழில்களிலும் உள்ள அனைத்து தொழிலாளர்களின் ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்துவதை இலக்காகக் கொண்டுள்ளது. தேசிய தொழில்சார் சுகாதாரத் திட்டத்தின் திட்டமிடல், ஒருங்கிணைப்பு, கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீடு ஆகியவற்றுக்கு இயக்குநரகம் பொறுப்பாகும்.

- தொழில்சார் சுகாதாரம் தொடர்பான சுகாதார அமைச்சில் உள்ள பொது சுகாதார ஊழியர்கள், நோய் தீர்க்கும் சுகாதார ஊழியர்கள் மற்றும் பிற பணியாளர் பிரிவுகளின் திறனை வளர்ப்பதற்கு இது பொறுப்பாகும்.
- அலகுசூட்டுபட்டுள்ளதுதொழில்சார் மற்றும் தொடர்புடைய சுற்றுச்சூழல் சுகாதார பிரச்சினைகள் குறித்த விழிப்புணர்வு உருவாக்கம் மற்றும் ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டில்.
- கூடுதலாக, சுகாதார அமைச்சகத்தின் தேசிய தொழில்சார் சுகாதார திட்டத்தை செயல்படுத்துவதில் தொழிலாளர் அமைச்சகம் போன்ற பிற முக்கிய பங்குதாரர்களுடன் இந்த பிரிவு தொடர்பு கொள்கிறது.

இந்த தேசிய தொழில்சார் சுகாதாரத் திட்டம், பொது சுகாதார ஆய்வாளர்கள் (PHI) மற்றும் சுகாதார மருத்துவ அலுவலர்கள் (MOOH) இணைந்து மாவட்ட அளவில் மருத்துவ அதிகாரி (சுற்றுச்சூழல் மற்றும் தொழில்சார் சுகாதாரம்) மேற்பார்வையின் கீழ், வழிகாட்டுதல்

மற்றும் மேற்பார்வையின் கீழ் அடிமட்ட அளவில் செயல்படுத்தப்படுகிறது. தேசிய அளவில் சுற்றுச்சூழல் மற்றும் தொழில்சார் சுகாதார இயக்குநரகம்.

நோக்கம்

இலங்கையின் நிலையான அபிவிருத்திக்கு பங்களிக்கும் ஆரோக்கியமான பணியாளர்கள்

பணி

எந்தவொரு தொழிலாளியும் பின்தங்காமல், ஆதரவான மற்றும் தொழிலாளர் நட்பு அமைப்பில் விரிவான, நிலையான, சமமான மற்றும் தரமான தொழில்சார் சுகாதார சேவைகளை வழங்குவதன் மூலம் அனைத்து தொழிலாளர்களின் மிக உயர்ந்த அளவிலான ஆரோக்கியத்தை அடைவதற்கு பங்களித்தல்.

குறிக்கோள்கள்

தேசிய தொழில்சார் சுகாதாரத் திட்டத்தின் நோக்கங்கள் பின்வருமாறு.

- அனைத்து தொழில்களிலும் உள்ள தொழிலாளர்களிடையே மிக உயர்ந்த அளவிலான ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்துதல் மற்றும் பராமரித்தல்
- பணிச்சூழல் மற்றும் பணிச்சூழலினால் ஏற்படும் பாதகமான சுகாதார விளைவுகளைத் தடுக்க
- வேலையில் இருக்கும் தொழிலாளர்களை வேலை அபாயங்களிலிருந்து பாதுகாக்க
- பணிச்சூழலை தொழிலாளர்களுக்கு ஏற்ப மாற்றுதல்
- தொழிலாளர்களின் ஆரோக்கியம் மற்றும் நல்வாழ்வை மேம்படுத்துதல்

சாதனைகள்

1. பயிற்சி மற்றும் கல்வி

- பணியிட ஆரோக்கியம் மற்றும் பாதுகாப்பின் பல்வேறு அம்சங்களில் பணியாளர்கள், மேலாளர்கள் மற்றும் சுகாதார ஊழியர்களுக்கான விரிவான பயிற்சித் திட்டங்களை உருவாக்கி வழங்குதல்
 - இரசாயனங்கள், சுற்றுச்சூழல் மற்றும் ஆரோக்கியம் பற்றிய விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள்
 - SPHII/SPHII-D க்கான நடுத்தர அளவிலான மேலாண்மை பயிற்சி
- இரசாயன வெளிப்பாடு போன்ற குறிப்பிட்ட ஆபத்துகள் குறித்து சிறப்புப் பயிற்சி அளிக்கப்பட்டது
 - பாதரசம் மற்றும் பாதரசம் கொண்ட கழிவுகளை ஒலி மேலாண்மை பற்றிய பயிற்சி திட்டங்கள்
 - உயர் டிப்ளோமா பாடநெறிகளில் (HDip.PH) பொது சுகாதார பரிசோதகர் பயிலுனர் மாணவர்களுக்கு தொழில்சார் சுகாதாரம் தொடர்பான பயிற்சிகள், தொழில்சார் சுகாதாரம் பற்றிய விரிவுரைகள் - கடுகன்னாவ, குருநாகல், களுத்துறை மற்றும் காலி ஆகிய இடங்களில் நடத்தப்பட்டது.

2. பணியிட மதிப்பீடுகள்

- சாத்தியமான அபாயங்கள் மற்றும் அபாயங்களைக் கண்டறிவதற்காக வழக்கமான பணியிட மதிப்பீடுகளை நடத்துவது குறித்து நிபுணர் வழிகாட்டுதல் வழங்கப்பட்டது. இதில் உடல், வேதியியல், உயிரியல் மற்றும் உளவியல் சமூக காரணிகள் அடங்கும்.

4.2.7 தோட்ட மற்றும் நகர்ப்புற சுகாதாரம்

அறிமுகம்

தோட்ட மற்றும் நகர்ப்புற சுகாதாரப் பிரிவு இலங்கையில் தோட்ட மற்றும் நகர்ப்புறத் துறைகளில் பாதிக்கப்படக்கூடிய மக்களின் சுகாதார நிலையை மேம்படுத்துவதற்கு சுகாதார அமைச்சின் தேசிய மையப் புள்ளியாகும். தோட்ட மற்றும் நகர்ப்புறக் குடியேற்ற மக்கள் இலங்கையின் மக்கள்தொகையில் பாதிக்கப்படக்கூடிய பிரிவுகளாகும். மோசமான வீட்டுவசதி மற்றும் சுகாதாரம் மற்றும் மோசமான ஆரோக்கியம் தேடும் நடத்தைகள் மற்றும் நடைமுறைகள் உள்ளிட்ட மோசமான சமூக-பொருளாதார காரணிகளால் அவர்கள் பாதிக்கப்படக்கூடியவர்களாகக் கருதப்படுகிறார்கள். மூலோபாய நோக்கங்களை அடைவதில், அலகு முக்கியமாக இரண்டு துணை கூறுகளின் கீழ் செயல்படுகிறது: எஸ்டேட் சுகாதாரம் மற்றும் நகர்ப்புற சுகாதாரம்.

நோக்கம்

ஆரோக்கியமான, உற்பத்தி மற்றும் வலுவூட்டப்பட்ட தோட்ட மற்றும் நகர்ப்புற மக்களைக் கொண்ட இலங்கை.

பணிக்கூற்று

தோட்ட மற்றும் நகர்ப்புற சமூகங்களில் உள்ள சுகாதார ஏற்றத்தாழ்வுகளைக் குறைப்பதற்கான விரிவான திட்டத்தைத் திட்டமிட்டு செயல்படுத்தவும், சுகாதார சேவைகளை மேம்படுத்துவதன் மூலம், தோட்ட மற்றும் நகர்ப்புற மக்களிடையே அவற்றைப் பயன்படுத்துவதன் மூலம், உள்கட்டமைப்பு, மனித வளங்கள் மற்றும் சமமான சேவை வழங்கல் ஆகியவற்றின் மூலம் தேசிய குறிகாட்டிகளுடன் ஒப்பிடத்தக்க ஆரோக்கியத்தை அடையலாம்.

இலக்கு

ஒட்டுமொத்த சுகாதாரம் மற்றும் சுகாதார சேவைகளை மேம்படுத்துவதன் மூலம் குடியேற்ற மக்களின் கீழ் எஸ்டேட் மற்றும் நகர்ப்புற மக்களின் வாழ்க்கைத் தரத்தை மேம்படுத்துதல்

குறிக்கோள்கள்

தோட்டப்புற சுகாதாரம்

- 1) தோட்ட சமூகத்திற்கும் ஏனைய சமூகங்களுக்கும் இடையில் நிலவும் சுகாதார இடைவெளிகளைக் குறைப்பதற்கு, அடிப்படை சுகாதார சேவைகளை வழங்குவதன் மூலம், இலக்கு தலையீடுகள் மூலம் மற்றும் சுகாதார மற்றும் சுகாதாரம் அல்லாத

பங்குதாரர்களுடன் இணைந்து பணியாற்றுவதன் மூலம் தோட்ட சமூகத்தின் சுகாதார நிலையை மேம்படுத்துதல்.

- 2) தோட்ட நிர்வாகத்திற்கும் பிராந்திய பொது சுகாதார ஊழியர்களுக்கும் இடையில் நல்ல தொடர்பாடல் முறையை உருவாக்குவதன் மூலம் தோட்ட சமூகத்தின் சுகாதார மேம்பாடு மற்றும் வலுவூட்டலுக்கான அனைத்து தேசிய சுகாதார திட்டங்களையும் அமுல்படுத்துவதில் ஆதரவளிப்பதன் மூலம் தோட்ட சமூகம் அரசாங்கத்தால் வழங்கப்படும் நோய்த்தடுப்பு மற்றும் தடுப்பு சுகாதார சேவைகளைப் பெறுவதற்கு உதவுதல்.
- 3) சுகாதார அமைச்சின் கீழ் உள்ள அனைத்து தோட்ட சுகாதார நிறுவனங்களையும் கையகப்படுத்துதல் மற்றும் தோட்டத் துறை சமூகம் தேசிய சுகாதாரக் கொள்கைக்கு இணங்க சேவைகளைப் பெறுவதற்கு உதவுதல்.

நகர்ப்புற சுகாதாரம்

1. நகர்ப்புறத் துறையில் ஒருங்கிணைந்த ஆரம்ப சுகாதாரப் பராமரிப்பு மற்றும் சுகாதார மேம்பாட்டிற்காக நகராட்சி மற்றும் நகர சபைகள் மற்றும் சுகாதாரத் துறை ஆகியவற்றுக்கு இடையே கூட்டு கூட்டுறவை உருவாக்கி வலுப்படுத்துதல்
2. வலுவான நகர்ப்புற சுகாதார நிர்வாகத்திற்காக நகர்ப்புற சுகாதாரத்துடன் தொடர்புடைய சட்டமன்றத்தை நெறிப்படுத்துதல்
3. "அனைத்து கொள்கைகளிலும் ஆரோக்கியத்தை" உறுதி செய்வதற்காக நகர்ப்புற திட்டமிடல் மற்றும் மேம்பாட்டிற்கு தொடர்புடைய சுகாதார மற்றும் சுகாதாரம் அல்லாத துறைகளில் முக்கிய பங்குதாரர்களுடன் கூட்டு கூட்டுறவை உருவாக்கி வலுப்படுத்துதல்
4. நகர்ப்புற சமூகங்கள் மற்றும் முக்கிய பங்குதாரர்களை சுகாதார மேம்பாடு மற்றும் நகர்ப்புற துறையில் முன்னுரிமை சுகாதார விளைவுகளைத் தடுப்பதற்கு அதிகாரம் அளித்தல் மற்றும் ஈடுபடுத்துதல்
5. நகர்ப்புறத் துறையில் முன்னுரிமை அளிக்கப்பட்ட சுகாதார இலக்குகளை தொடர்ந்து கண்காணித்து மதிப்பீடு செய்தல்

தோட்டப்புற சுகாதாரத்தில் 2022 இல் சாதனைகள்/ சிறப்பு நிகழ்வுகள்

1) தோட்டப்புற கோவிட் தடுப்பு நடவடிக்கைகள்

தோட்டங்களில் கோவிட் தடுப்பு நடவடிக்கைகள் தொடர்பாக தோட்ட வீடமைப்பு மற்றும் சமூக உள்கட்டமைப்பு அமைச்சகத்துடன் இணைக்கப்பட்டுள்ள பயிற்சி பெற்ற தோட்ட சமூக தொடர்பு வசதியாளர்கள் (PCCF) மற்றும் பிரஜா சக்தி அதிகாரிகள் (PSO), தோட்டத் துறை மக்கள்தொகை கொண்ட பதினொரு மாவட்டங்களில் உள்ள மாவட்டச் செயலகங்களில் PCCF நிறுத்தப்பட்டுள்ளது. ஏழு எஸ்டேட் பிராந்தியங்களில் பரவியுள்ள தோட்டங்களில் உள்ள நாற்பத்தி நான்கு சமூக மையங்களில் PSO பணிபுரிகிறது.

நூற்று அறுபத்தாறு PCCF (194 இல்) மற்றும் எண்பத்தி ஒரு PSO (93 இல்) பிராந்தியங்களில் உள்ள எங்கள் சுகாதாரக் கல்வி அதிகாரிகளால் பயிற்சியளிக்கப்பட்டது. PCCF க்கு கோவிட் தயார்நிலையை காலாண்டுக்கு ஒருமுறை (அவர்கள் களப்பயணங்களை மேற்கொள்ளும் போது) அவதானிக்க ஒரு சரிபார்ப்பு பட்டியல் வழங்கப்பட்டது மற்றும் மேம்பாட்டிற்காக MOOH மற்றும் எஸ்டேட் கண்காணிப்பாளர்களுடன் விவாதிக்கப்பட்டது. சமூக மையங்களுக்குச் செல்லும் இளம் பருவத்தினர் மற்றும் இளைஞர் குழுக்களுக்கு PSO செய்தியைப் பரப்பும் என்று எதிர்பார்க்கப்பட்டது.

மேலும், PCCF & PSO க்காக COVID 19 க்கான கையேடு-புத்தகத்தை உருவாக்கியது மற்றும் UNICEF இன் நிதி உதவியுடன் COVID 19 ஐத் தடுப்பதற்கான இடர்-தொடர்பு அறிவிப்பு பலகை மற்றும் ஆடியோ கிளிப்புகள் ஆகியவற்றை உருவாக்கியது.

2) நிதி கல்வியறிவு திட்டங்கள்

இலங்கை மத்திய வங்கியுடன் இணைந்து தோட்டத் துறை சமூகத்துடன் கூடிய அனைத்து மாவட்டங்களிலும் 2022 ஜனவரி முதல் செப்டெம்பர் வரை நிதியியல் கல்வியறிவு தொடர்பான திறன் மேம்பாட்டு நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன. மெய்நிகர் மேடையில் (எரிபொருள் நெருக்கடி காரணமாக) நிரலை நடத்தியது. இறுதியாக, நுவரெலியா, கண்டி, மாத்தளை, இரத்தினபுரி, கேகாலை, காலி, மாத்தறை, களுத்துறை மற்றும் கொழும்பு மாவட்டங்களில் (மீண்டும் மெய்நிகர் மேடையில்) தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட 60 சுகாதாரப் பணியாளர்களுக்கு பயிற்சியாளர்கள் பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன. இத்திட்டத்தின் நோக்கமானது, பொது சுகாதாரப் பணியாளர்களின் நிதி முகாமைத்துவம் தொடர்பான ஆற்றலைக் கட்டியெழுப்புவதாகும், இதனால் அவர்கள் பாதிக்கப்படக்கூடிய தோட்ட சமூகத்தின் பிரச்சினைகளைக் கண்டறிந்து ஆதரவையும் வழிகாட்டுதலையும் வழங்குவதில் அறிவாளிகளாக இருப்பார்கள்.

3) தோட்டங்களில் மது, புகையிலை மற்றும் பிற பொருட்களை துஷ்பிரயோகம் செய்வதைத் தடுத்தல்

ADIC உடன் இணைந்து சமூகம் - தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட மாவட்டங்களில் தோட்டத் துறை சுகாதாரப் பணியாளர்களுக்கான திறன் மேம்பாட்டுத் திட்டங்களை WHO நிதியுதவி செய்தது. பெருந்தோட்ட சுகாதாரப் பணியாளர்களுக்கான 7 திறன் மேம்பாட்டு வேலைத்திட்டங்களை நடாத்தியது

8 பொது சுகாதார துறை கள ஊழியர்களுக்கு பயிற்சியாளர்கள் திட்டங்களின் பயிற்சி.

ADIC இன் ஆதரவுடன் பின்தொடர்தல் நிகழ்ச்சிகளும் திட்டமிடப்பட்டன

4) பாடசாலை வாய்வழி சுகாதார மேம்பாட்டு நடவடிக்கைகள் மற்றும் வாய்வழி புற்றுநோய் பரிசோதனை திட்டங்கள்

ஒவ்வொரு தோட்ட பகுதிகளிலிருந்தும் தன்னார்வலர்களை அடையாளம் காண PHDT துணைபுரிகிறது;

பயிற்சி நிகழ்ச்சிகளை நடத்துவதற்கு, சம்பந்தப்பட்ட பிராந்திய பல் அறுவை சிகிச்சை நிபுணர்களுடன் பெயர் பட்டியல்கள் பகிரப்பட்டன.

தோட்டங்களில் வாய்வழி CA ஸ்கிரீனிங் திட்டங்களை ஆதரிக்க தன்னார்வலர்களை அனுமதிக்க PHDT உடன் கலந்துரையாடல்களை மேற்கொண்டது.

5) தேசிய குழந்தைகள் பாதுகாப்பு ஆணையத்தின் (NCPA) செயல்பாடுகள்

தொடர்புடைய NCPA அதிகாரிகளின் ஆதரவுடன் NE மற்றும் ஹட்டன் தோட்டப் பகுதிகளில் PSO க்கான திறன் மேம்பாட்டுத் திட்டத்தை மேற்கொண்டது.

பொது சுகாதார ஊழியர்களுக்காக மஸ்கெலியா (NE) மற்றும் தெரணியகல (கேகாலை) MOOH இல் திறன் மேம்பாட்டு நிகழ்ச்சிகளை நடத்தினார்.

6) பொருளாதார நெருக்கடியைக் கருத்தில் கொண்டு தோட்டங்களில் சிறப்பு நடவடிக்கைகள்

செப்டம்பர் 2022 முதல் (மே 2023 வரை) 9 மாத காலத்திற்கு 22 CDC களுக்கு தலா 50 குழந்தைகளுடன் மதிய உணவை வழங்கவும்.

தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட MOOH இல் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட ஏழை சமூகத்திற்கு உணவு கூடைகள் விநியோகிக்கப்பட்டது

தோட்டத் துறையில் பள்ளி மதிய உணவு கிடைக்காத பள்ளிகளின் பட்டியல் அடையாளம் காணப்பட்டு, தேவையான நடவடிக்கைக்காக DDG PHS II உடன் பகிரப்பட்டது.

7) தேசிய தோட்டப்புற சுகாதார இணைப்பு குழு

அடையாளம் காணப்பட்ட சுகாதார மற்றும் சுகாதாரம் அல்லாத பங்குதாரர்களின் பட்டியல். இப்போது முதல் எஸ்டேட் வழிநடத்தல் குழு கூட்டத்தை நடத்த திட்டமிடுகிறது

நகர்ப்புற ஆரோக்கியத்தில் 2022 இல் சாதனைகள்/ சிறப்பு நிகழ்வுகள்

1. COVID 19 ஐத் தடுப்பதற்கும், இலங்கையின் நகர்ப்புறத் துறையில் புதிய இயல்பான நடத்தைகளைப் பின்பற்றுவதை ஊக்குவிப்பதற்கும் சுகாதாரப் பணியாளர்கள் மற்றும் கழிவு சேகரிப்பாளர்கள் உட்பட அதிக ஆபத்துள்ள தொழில் குழுக்களின் விழிப்புணர்வு மற்றும் திறன்களை அதிகரித்தல். UNICEF நிதியுதவி திட்டம் - 3000 கழிவுகளை சேகரிக்கும் பணியாளர்களுக்கு நடத்தப்படும் பயிற்சியாளர் திட்டங்கள் மற்றும் விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகளின் பயிற்சி. IEC பொருட்கள் உருவாக்கப்பட்டு விநியோகிக்கப்பட்டன: பயிற்சியாளர்களின் கையேடு, மடிக்கக்கூடிய கோவிட் உதவிக்குறிப்புகள், கோவிட் குறிப்பு 2022 காலண்டர். WC ஊழியர்களிடையே அறிவு, அணுகுமுறை மற்றும் நடைமுறைகளை மதிப்பிடுவதற்கு முந்தைய மற்றும் பிந்தைய KAP ஆய்வு நடத்தப்பட்டது.

2) CMC மற்றும் பிற MC பகுதிகளில் நிறுவப்பட்ட ஆரோக்கிய மைய செயல்பாடுகள் - தொற்று அல்லாத நோய்களைத் தடுப்பதற்கும் நகர்ப்புற மக்களிடையே ஆரோக்கியமான வாழ்க்கை முறைகளை மேம்படுத்துவதற்கும் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட MC மற்றும் UC அமைப்புகளில் முப்பது மையங்கள் நிறுவப்பட்டுள்ளன. ஆபத்தை மதிப்பிடுவதற்கு சமூக சாம்பியன் குழுக்களின் பயிற்சி முடிந்தது. மைய செயல்பாடுகளின் மேற்பார்வை மற்றும் காலாண்டு மதிப்பாய்வு செய்யப்பட்டது. மதிப்பாய்வுகளுடன் ஒருங்கிணைப்பாளர்களின் பயிற்சி - பண மேலாண்மை, வாழ்க்கைத் திறன், மனநல மேம்பாடு

3) பண மேலாண்மை தொகுப்பின் மேம்பாடு - மும்மொழி பயிற்சியாளர்கள் கையேடு, இரண்டு வீடியோ கிளிப்புகள், வால்சார்ட்கள் போன்றவை SUN PF இன் ஆதரவுடன் உருவாக்கப்பட்டு விநியோகிக்கப்படுகின்றன. பல தொலைக்காட்சி நிகழ்ச்சிகள் நிறைவடைந்தன - சிரச டிவி, சிரச ஃபர்ஸ்ட், சியத டிவி. பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் பண மேலாண்மை நடத்தப்பட்டதுபல்வேறு பங்குதாரர் குழுக்கள், சுகாதார ஊழியர்கள், காவல் துறை, சமூகத் தலைவர்கள், யுஎஸ்டிஏ சமூக மேம்பாட்டு அதிகாரிகள், சமுர்த்தி அதிகாரிகள் போன்றவர்கள்.

- 4) அன்னை ஆதரவு குழுக்களுக்கான பண மேலாண்மை திட்டம்- யுனிசெஃப் நிதியளிக்கும் திட்டம் MSG உறுப்பினர்களை சென்றடைவதற்காக மாகாண மற்றும் மாவட்ட அளவில் TOT திட்டம் உருவாக்கப்பட்டது. இத்திட்டம் 2023ல் செயல்படுத்தப்படும்.
- 5) இளைஞர் சுகாதாரத் திட்டம்: ஆரோக்கியமான வாழ்க்கை முறைகள், GBV நோயைத் தடுப்பது மற்றும் நிதிப் பின்னடைவு ஆகியவற்றில் கொழும்பு மாவட்டத்தில் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட நகர்ப்புற குடியிருப்பு அடுக்குமாடி அமைப்புகளில் நகர்ப்புற இளைஞர் குழுக்களின் திறனை மேம்படுத்துதல். WHO நிதியுதவி திட்டம்: பல்வேறு பங்குதாரர்களுடன் செய்யப்பட்ட இளைஞர் சுகாதார மேம்பாட்டுப் பொதியைத் தனிப்பயனாக்குவதற்கான ஆலோசனைக் கூட்டம் மற்றும் இளைஞர் குழுக்களுடன் செய்யப்படும் தேவைகளை அடையாளம் காணுதல். இரண்டு, ஆறு குடியிருப்புகளில் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட இளைஞர் தலைவர்களுக்கு பயிற்சியாளர் பட்டறைகளின் இரண்டு நாள் பயிற்சி. பயிற்சி பெற்ற பயிற்சியாளர்களுடன் அவர்களின் அமைப்புகளில் ஆறு விழிப்புணர்வு அமர்வுகள் நிறைவடைந்தன.
- 6) நகர்ப்புற சுகாதாரத்தை வலுப்படுத்துதல் மற்றும் சுகாதாரம் மற்றும் நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கு இடையேயான தொடர்பை வலுப்படுத்துதல் -நகர்ப்புற சுகாதார சட்டத்திருத்தங்கள் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட நகர்ப்புற பகுதிகள் மற்றும் பணியாளர்களிடமிருந்து தரவு சேகரிப்பு மற்றும் மூல காரணங்களை அடையாளம் கண்டு தயாரிக்கப்பட்டன. முன்மொழிவுகள் சுகாதார செயலாளருடன் விவாதிக்கப்பட்டது மற்றும் பொது நிர்வாக செயலாளருடன் விவாதிக்க எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.
- 7) தேசிய நகர்ப்புற சுகாதார வழிகாட்டுதல் குழு நிறுவப்பட்டது. அடையாளம் காணப்பட்ட சுகாதார மற்றும் சுகாதாரம் அல்லாத பங்குதாரர்களின் பட்டியல். வேட்டிமுனுக்கள் பெறப்பட்டன.

2023 இல் திட்டமிடப்பட்ட சிறப்பு அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகள் – தோட்ட சுகாதாரம்

1. தோட்டத் துறையில் இளைஞர் சுகாதார மேம்பாட்டு நடவடிக்கைகள்

ஜூன் 2023 இல் நுவரெலியா மாவட்டத்தில் இருந்து தோட்டத் துறையில் இளைஞர்களின் சுகாதார மேம்பாட்டு நடவடிக்கைகளை ஆரம்பித்தது. E&UH பிரிவு, ADIC இல் உள்ள பிராந்திய சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர், மாவட்ட செயலகம் மற்றும் YAN SL இளைஞர் குழுவுடன் ஒத்துழைத்தது. ஆரம்பத்தில் மூன்று பிரதேச செயலர் பகுதிகள் (அம்பகமுவ, வலப்பனை, நுவரெலியா) மற்றும் மூன்று MOH பகுதிகள் (பொகவந்தலாவ, ராகலை, கொட்டகலை) இத்திட்டத்தை முன்னோக்கி செலுத்துவதற்காக அடையாளம் காணப்பட்டன. மூன்று மாதங்களுக்குள் ஆய்வு நடத்தப்படும்.

2.மது, புகையிலை மற்றும் பிற பொருட்களைத் தடுப்பதற்கான திறன் மேம்பாட்டுத் திட்டங்கள் தோட்டத் துறை பெருந்தோட்ட குடும்ப நல உத்தியோகத்தர்கள் (PFWO), சிறுவர் அபிவிருத்தி உத்தியோகத்தர்கள் மற்றும் கேகாலை, காலி மற்றும் கண்டி தோட்டப் பிரதேசங்களில் உள்ள ஏனைய சமூகத் தலைவர்களுக்கான திறன் மேம்பாட்டுத் திட்டம் ஜூன் 2023 இல் ஆரம்பிக்கப்படும்.

2023 ஜூலை முதல் நுவரெலியா மற்றும் பதுளை மாவட்டங்களில் PSOக்கான திறன் மேம்பாட்டு திட்டங்கள் இருக்கும்.

3.MOH மட்டத்தில் எஸ்டேட் துறையின் செயல்பாடுகளின் மதிப்பாய்வு

MOH பகுதிகளுக்கு யக்கலமுல்ல (மார்ச் 28) மற்றும் பாதுக்க & ஹன்வெல்ல MOOH (ஏப்ரல் 27) ஆகிய பகுதிகளுக்கு கள விஜயம் மேற்கொள்ளப்பட்டது. தோட்டத் துறை சமூகம் தொடர்பான தரவுகளை தனித்தனியாகப் பெறுவதற்கான சாத்தியக்கூறுகள் குறித்து விவாதிக்கப்பட்டது. அவர்களின் உள்ளீடுகளின் அடிப்படையில், DDG PHS II இன் கையொப்பத்துடன் ஒரு கடிதம் தயாரிக்கப்பட்டு, பதினொரு மாவட்டங்களில் உள்ள தோட்டத் துறை சமூகத்துடன் அனைத்து MOOH க்கும் அனுப்பப்பட்டது, தனி மதிப்பீடு, பகுப்பாய்வு மற்றும் நடவடிக்கை கோரப்பட்டது.

4. தோட்டத் துறை சமூகங்கள் மற்றும் தொடர்புடைய பங்குதாரர்களிடையே ஊட்டச்சத்து நிலையை மதிப்பீடு செய்தல் நடவடிக்கைகள் 2023

WHO நிதி அங்கீகரிக்கப்பட்டவுடன் மேற்கண்ட செயல்பாடு ஜூன் 20, 2023 முதல் தொடங்கும்.

இரண்டு முக்கிய நோக்கங்கள் பின்வருமாறு:

1. இலங்கையில் மாவட்ட வாரியாக தோட்டத் துறை சமூகங்களின் பல்வேறு வகைகளின் மானுடவியல் மற்றும் உயிர் இரசாயன நிலையை மதிப்பிடுவதற்கு ஒரு கணக்கெடுப்பை நடத்துதல்.
2. சுகாதாரத்தை மேம்படுத்துவதற்காக தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட எஸ்டேட் துறை சுகாதாரம் மற்றும் சுகாதாரம் அல்லாத பங்குதாரர்களுக்கு வக்கீல் வழங்குதல்

2023 இல் திட்டமிடப்பட்ட சிறப்பு வளர்ச்சி நடவடிக்கைகள் - நகர்ப்புற சுகாதாரம்

1. தாய்மார் ஆதரவு குழுக்களுக்கான பண மேலாண்மை திட்டம்- யுனிசெஃப் நிதியுதவி திட்டம்: MSG உறுப்பினர்களை சென்றடைவதற்காக மாகாண மற்றும் மாவட்ட அளவில் 2022 இல் உருவாக்கப்பட்ட TOT திட்டம் செயல்படுத்தப்பட்டது. ADIC, CBSL, SUN PF ஆகியவற்றின் ஆதரவுடன் அனைத்து மாகாணங்களையும் உள்ளடக்கிய மாகாண TOT நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன. அனைத்து மாவட்ட நிகழ்ச்சிகளும் ஒருங்கிணைக்கப்பட்டன.
2. COVID 19 ஐத் தடுப்பதற்கும், இலங்கையின் நகர்ப்புறத் துறையில் புதிய இயல்பான நடத்தைகளைப் பின்பற்றுவதை ஊக்குவிப்பதற்கும் சுகாதாரப் பணியாளர்கள் மற்றும் கழிவு சேகரிப்பாளர்கள் உட்பட அதிக ஆபத்துள்ள தொழில் குழுக்களின் விழிப்புணர்வு மற்றும் திறன்களை அதிகரித்தல். UNICEF நிதியுதவி திட்டம் - 2022 இல் WC ஊழியர்களிடையே அறிவு, அணுகுமுறை மற்றும் நடைமுறைகளை மதிப்பிடுவதற்காக நடத்தப்பட்ட முன் மற்றும் பிந்தைய கேள்வி ஆய்வு, 2023 இன் 1வது காலாண்டில் தொடர்புடைய அதிகாரிகளுக்கு தகவல் பரப்புதல்
3. இளைஞர் சுகாதாரத் திட்டம்: ஆரோக்கியமான வாழ்க்கை முறைகள், GBV நோயைத் தடுப்பது மற்றும் நிதிப் பின்னடைவு ஆகியவற்றில் கொழும்பு மாவட்டத்தில் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட நகர்ப்புற குடியிருப்பு அடுக்குமாடி அமைப்புகளில் நகர்ப்புற

இளைஞர் குழுக்களின் திறனை மேம்படுத்துதல். WHO நிதியளிக்கப்பட்ட திட்டம் - இடைக்கால ஆய்வு நடத்தப்பட்டு சில குறைபாடுகள் கண்டறியப்பட்டன. மறு பட்ஜெட்டுடன் நடத்தப்பட்ட இரண்டு கூடுதல் திறன் மேம்பாட்டு திட்டங்கள். இறுதி ஆய்வு நடத்தப்பட்டது.

4. ஆரோக்கிய மைய செயல்பாடுகள் வருகைகள் மற்றும் மதிப்புரைகளுடன் கண்காணிக்கப்பட வேண்டும், மேலும் சிறந்த செயல்திறனுக்கான பாராட்டு பெரும்பாலான இடங்களுக்கு கண்காணிப்பு வருகைகள் செய்யப்பட்டுள்ளன.

4.2.8 தனிமைப்படுத்தல்/ தொற்றுநோய் தடுப்புச் சேவைகள்

அறிமுகம்

சுகாதார அமைச்சின் தனிமைப்படுத்தல் பிரிவு இலங்கையின் எல்லை சுகாதார பாதுகாப்பை பேணுவதில் முக்கிய பங்காளியாக உள்ளது சர்வதேச போக்குவரத்து மற்றும் வர்த்தகத்தில் தேவையற்ற குறுக்கீடுகளை தவிர்க்கும் அதே வேளையில் நோய்கள் மற்றும் பிற பொது சுகாதார அச்சுறுத்தல்களின் சர்வதேச பரவலை கட்டுப்படுத்துவதும் அதற்கு பதிலளிப்பதும் இந்த பிரிவின் முக்கிய பொறுப்பாகும் சர்வதேச பயணிகள், விமானம் மற்றும் கப்பல் பணியாளர்கள் மற்றும் பொதுமக்களின் உடல்நலம் மற்றும் நல்வாழ்வு உட்பட மனித ஆரோக்கியத்திற்கு தீங்கு விளைவிப்பதைத் தடுக்க நடவடிக்கை எடுத்தல்

சுகாதார அமைச்சின் தனிமைப்படுத்தப்பட்ட பிரிவு பாதுகாப்பு, சுங்கம், உயிர் பாதுகாப்பு, கடல் மற்றும் விமான போக்குவரத்து, விலங்கு சுகாதாரம், பொலிஸ் மற்றும் குடிவரவு பொறுப்புகள் மற்றும் சுகாதார அமைச்சின் பிற பிரிவுகள் உள்ளிட்ட எல்லை கட்டுப்பாட்டு பொறுப்புக்களுடன் பிற நிறுவனங்களுடன் இணைந்து செயல்படுகிறது.

தனிமைப்படுத்தப்பட்ட பிரிவினால் நிர்வகிக்கப்படும் பொது சுகாதார அலுவலகங்கள் சர்வதேச விமானநிலையங்களில் உள்ள விமான நிலைய சுகாதார அலுவலகங்கள் (பண்டாரநாயக்க சர்வதேச விமானநிலையம், மஹிந்த ராஜபக்ஷ சர்வதேச விமான நிலையம் - மத்தல, யாழ்ப்பாண சர்வதேச விமான நிலையம், ரத்மலனா சர்வதேச விமான நிலையம்), துறைமுக சுகாதார அலுவலகங்கள் சர்வதேச துறைமுகங்கள் (கொழும்பு, காலி, திருகோணமலை, ஹம்பாண் மற்றும் நோரோச்சோலை), மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம் மற்றும் குடிவரவு உதவி துறைமுக சுகாதார அலுவலகம். மேலும் காங்கேசன்துறை துறைமுகத்திலும் 2023ம் ஆண்டிலிருந்து இந் நடவடிக்கை விஸ்தரிக்கப்பட்டுள்ளது.

மஞ்சள் காய்ச்சல், மெனிங்கோகோகல் மூளைக்காய்ச்சல் மற்றும் போலியேர் ஆகியவற்றுக்கு எதிராக பயணிகளுக்கு தடுப்பூசி போடுவதில் தனிமைப்படுத்தப்பட்ட பிரிவின் உதவி துறைமுக சுகாதார அலுவலகம் ஈடுபட்டுள்ளது.

இடம்பெயர்வுக்கான சர்வதேச அமைப்பு (ஐ.ஓ.எம்) உடன் இணைந்து சுகாதார அமைச்சின் தனிமைப்படுத்தப்பட்ட பிரிவின் குடிவரவு சுகாதார பிரிவு குடியரிமை விண்ணப்பதாரர்களின் சுகாதார மதிப்பீட்டை நடத்தி மலேரியா, பிலாரியாசிஸ், காசநோய் மற்றும் எச்.ஐ.வி என்பனவற்றின் நேர்மறையான விண்ணப்பதாரர்களை சுகாதார அமைச்சின் தொடர்புடைய பொது சுகாதார திணைக்கழங்களுக்கு அனுப்பிவைத்து அவர்களை பின்தொடர்வதை கண்காணிக்கிறது.

இலங்கையில் தொற்றுநோய்களின் அறிவிப்பின் வரலாறு 19 ஆம் நூற்றாண்டின் பிற்பகுதியில் இருந்துவருகிறது, ஏனெனில் நாட்டில் தொற்று நோய்கள் குறித்த அறிவிப்பு முறையை செயல்படுத்த 1857ஆம் ஆண்டில் தனிமைப்படுத்தப்பட்ட மற்றும் நோய்களைத் தடுப்பதற்கான கட்டளை அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட இலங்கையும் சட்டப்பூர்வமாக சர்வதேச சுகாதார விதிமுறைகள் (ஐ.எச்.ஆர்) 2005 ஐ நடைமுறைப்படுத்தி கடைசியாக உள்ளது. தனிமைப்படுத்தப்பட்ட பரிவு என்பது இலங்கையில் உள்ள சர்வதேச சுகாதார ஒழுங்கு முறைகளின் (ஐ.எச்.ஆர்) 2005 இணை தேசிய மத்திய நிலையம் ஆகும்.

தொலைநோக்கு

சர்வதேச அளவில் பரவும் நோய்கள் அற்ற நாடு

பணிக்கூற்று

சர்வதேச போக்குவரத்து மற்றும் வர்த்தகத்தில் குறிப்பிடத்தக்க இடையூறு ஏற்படாமல் இலங்கைக்கு நோய்கள் அல்லது பொது சுகாதார அபாயங்களைக் கொண்ட ஒரு நிகழ்வை திறம்பட பாதுகாத்து தடுப்பது மற்றும் கட்டுப்படுத்தல்.

இலக்கு

உலக போக்குவரத்து மற்றும் வர்த்தகத்தில் குறிப்பிடத்தக்க இடையூறு ஏற்படாமல் சர்வதேச அளவில் நோய்கள் பரவுவதற்கு எதிராக அதிகபட்ச பாதுகாப்பை உறுதி செய்ய இலக்கு சர்வதேச அக்கறையின் பொது சுகாதார அவசரகாலத்தின் போது அல்லது சர்வதேச அக்கறையில் பொதுசுகாதார அவசரத்தை வழிவகுக்கும் சூழ்நிலையில் ஆயத்தத்திற்கும் பதிலளிப்பதற்கும் எடுக்க வேண்டிய நடவடிக்கைகள் இதில் அடங்கும்.

குறிக்கோள்

- சர்வதேச சுகாதார விதிமுறையுடன் ஐ எச் ஆர் 2005 உடன் இணக்கமாக சர்வதேச பரவலுடன் தொடர்புடைய நோய்கள் நுழைவதைத் தடுக்க நுழைவு இடங்களை வலுப்படுத்தல்.
- நுழைவு இடங்களில் கண்டகாணிப்பு முறையை வலுப்படுத்துவதன் மூலம் நோய் அச்சுறுத்தல்கள் மற்றும் பிற சுகாதார அபாயங்களை திறம்பட கண்டறிதல்.
- தேசிய கண்காணிப்பு அமைப்புடன் இணைக்கும் சுகாதாரம் மற்றும் அறிவிப்பு மற்றும் தகவல் அமைப்பை நிறுவுதல் மற்றும் மேம்படுத்தல்.
- தனிமைப்படுத்தப்பட்ட சட்டத்தில் சர்வதேச அக்கறை பொது சுகாதார அவசரநிலை தொடர்பான பிரச்சினைகள் உள்ளிட்ட சட்ட கட்டமைப்பை வலுப்படுத்தல்.
- நுழைவு இடங்களில் பாதுகாப்பு மற்றும் சுகாதார விதிமுறைகள் பற்றி சுகாதார பாதுகாப்பு மற்றும் பொது சுகாதார ஊழியர்களுக்கு பயிற்சி அறித்தல்.
- சர்வதேச சுகாதார விதிமுறை 2005 தொடர்பான செயல்பாட்டு ஆராய்ச்சியை நடத்தல்.
- உலக சுகாதார நிறுவனம் மற்றும் உறுப்பு நாடுகளுடன் தொடர்புடைய மற்றும் ஒத்துழைப்புக்களை மேம்படுத்தல்.

2022 மற்றும் 2023 இன் முற்பகுதியில் சாதனைகள் மற்றும் சிறப்பு நிகழ்வுகள்

- நுழைவு இடங்களில் தனிமைப்படுத்தல் படுத்தல் பிரிவின் நடவடிக்கை தொடர்பாகவும் மற்றும் சர்வதேச சுகாதார விதிமுறைகள் 2005 தொடர்பாக மருத்துவபீட மாணவர்கள் சித்த முருத்துவ பீட மாணவர்கள் தாதிய பயிலுனர்கள், தாதிய பட்டப்பின் படிப்பு பயிலுனர்கள் பொது சுகாதார பயிலுனர்கள் பொதுசுகாதார பட்ட பின் படிப்பு வைத்திய பயிலுனர்கள் வைத்திய நிர்வாக பட்டப்பின் படிப்பு பயிலுனர்கள் வைரஸ் நோய்

தொடர்பான நிபுணத்துவ பயிலுனர்கள் மறங்கும் பேரிடர் தொடர்பான பயிற்சி பயிலுனர்களுக்கு பயிற்சி வழங்கல்.

- இலங்கை நாடானது சர்வதேச சுகாதார விதிமுறைகள் மற்றும் விலங்குமருத்துவத்துறையுடன் இணைந்து செயல்படுதல் தொடர்பான பயிற்சி பட்டறையை விலங்கு மருத்துவத் துறையில் பொறுப்பு மிக்கவர்கள், மருத்துவ துறையில் பொறுப்புமிக்கவர்கள், சூழல் தொடர்பான பொறுப்பு மிக்கவர்கள் ஆகியோருக்கு உலக சுகாதார நிறுவனத்துடன் இணைந்து வெற்றிகரமாக நடத்தி முடித்தமை.
- இலங்கை நாமானது 70 க்கு மேற்பட்ட சுகாதார துறையுடன் இணைந்து பணியாற்றக்கூடிய வல்லுனர்களுக்கு ஆபத்து மற்றும் அனரல்ததங்களை முன்கூட்டியே மதிப்பிடக்கூடிய வினாக்கொத்து தொடர்பான 3 நாள் பயிற்சி பட்டறையை உலக சுகாதார நிறுவனத்துடன் இணைந்து வெற்றிகரமாக நடத்தியமை.
- வெளிவாரி வல்லுனர்களுடன் இணைந்து உலக சுகாதார விதிமுறைகளை இலங்கையில் நடைமுறைப்படுத்தல் தொடர்பான ஆய்வுக்கான தயாரிப்பு பயிற்சி பட்டறையை எதிர்வரும் செப்டம்பர் 2023இல் நடத்துதல்.
- பயிற்சி பட்டறையை உலக சுகாதார நிறுவனத்துடன் இணைந்து எதிர்வரும் செப்டம்பர் 2023இல் நடத்துதல்.
- மலேரியா சம்பந்தமான விழிப்புணர்வு கூட்டத்தை அப்பாந்தோட்டை துறைமுகத்தில் நடத்தியமை
- பாதுகாப்பு படையினர் தீயணைப்பு படையினருக்கு HIV- Aids சம்பந்தமான விழிப்புணர்வு கல்வி நடவடிக்கையை பண்டாரநாயக்க சர்வதேச விமானநிலையம், மத்தள விமான நிலையங்களில் நடத்தியமை
- தொற்று அற்ற நோய் சம்பந்தமான கல்வி நடவடிக்கையை பண்டாரநாயக்க சர்வதேச விமானநிலையத்தில் நடத்தல்.
- அவசர நிலைமைகளை கையாளுதல் மற்றும் தயாரிப்பு சம்பந்தமான (விமான விபத்து மற்றும் பேரிடரின்போது) மத்தள மற்றும் பண்டாரநாயக்க சர்வதேச விமான நிலையத்தில் உள்ள ஊழியர்களுக்கு நடத்தியமை.
- விமான கழிவு அகற்றல் டெங்கு கட்டுப்பாடு சம்பந்தமாக மத்தள விமான நிலையத்தில் துப்பரவு தொழிலாளர்களுக்கு விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்தியமை.
- காங்கேசன் துறை துறைமுகத்தில் தனிமைப்படுத்தல் பிரிவை ஆரம்பித்தல் இதற்கு தெல்லப்பிளை சுகாதார வைத்திய அதிபாரி அலுவலகம் பொறுப்பாக உள்ளது

நடந்துகொண்டிருக்கும் அபிவிருத்தி திட்ட விபரங்கள்

GOSL நிதி

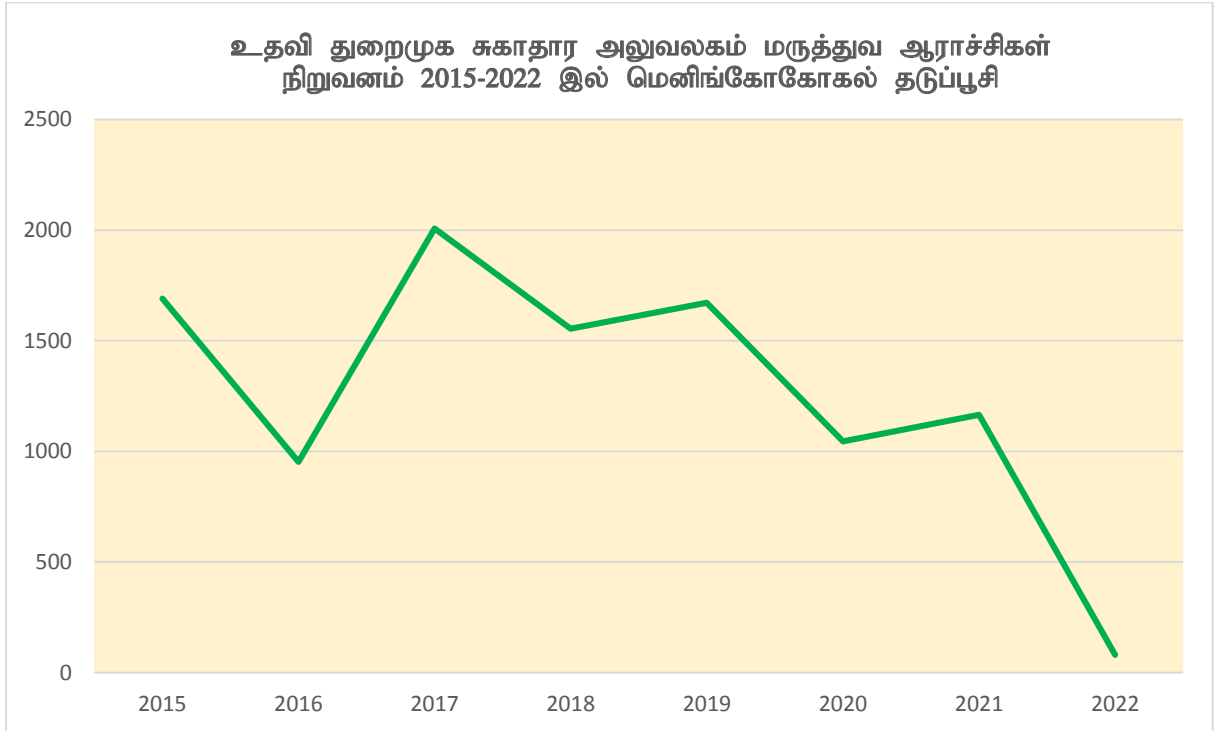
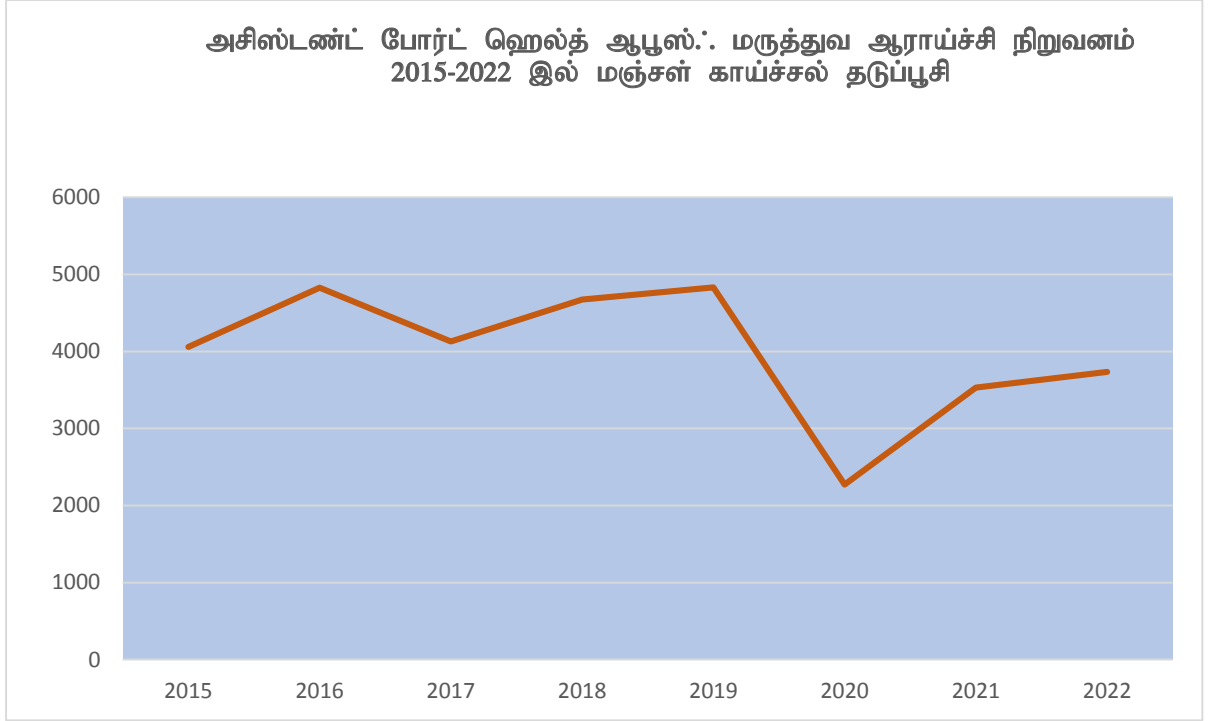
| திட்ட விளக்கம் | மொத்த மதிப்பீட்டு செலவு | முன்னேற்ற அறிக்கை 2022.12.31 | நிதி முன்னேற்றம் |
|---|-------------------------|---|------------------|
| பயணிகளுக்கான மஞ்சள் காய்ச்சல்தடுப்பூசிகளை வழங்கியமை | | 3736 பயணிகளுக்கு மஞ்சள் காய்ச்சலுக்கு எதிரான தடுப்பூசியை உதவி துறைமுக சுகாதார அலுவலகத்தில் வைத்து வழங்கியமை மேற்படி தடுப்பூசி செப்டம்பர் 2023 இல் இருந்து 23.ஜனவரி 2023 வரைக்கும் கையிருப்பில் இல்லை | - |

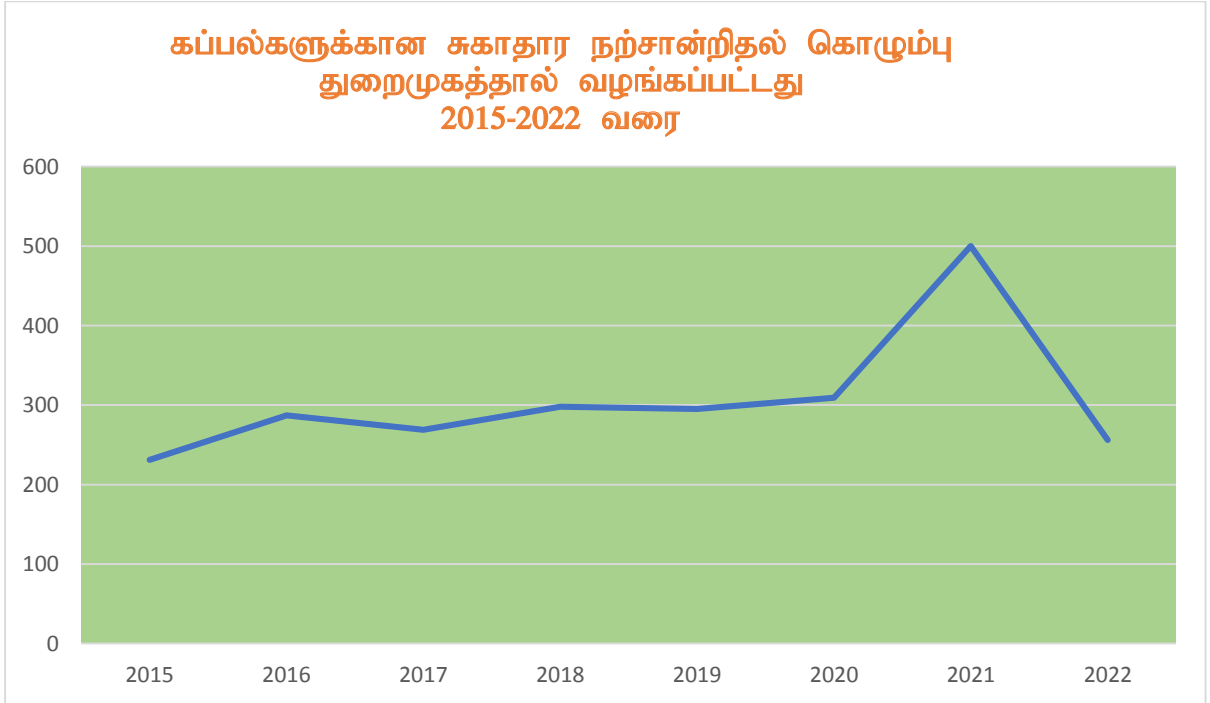
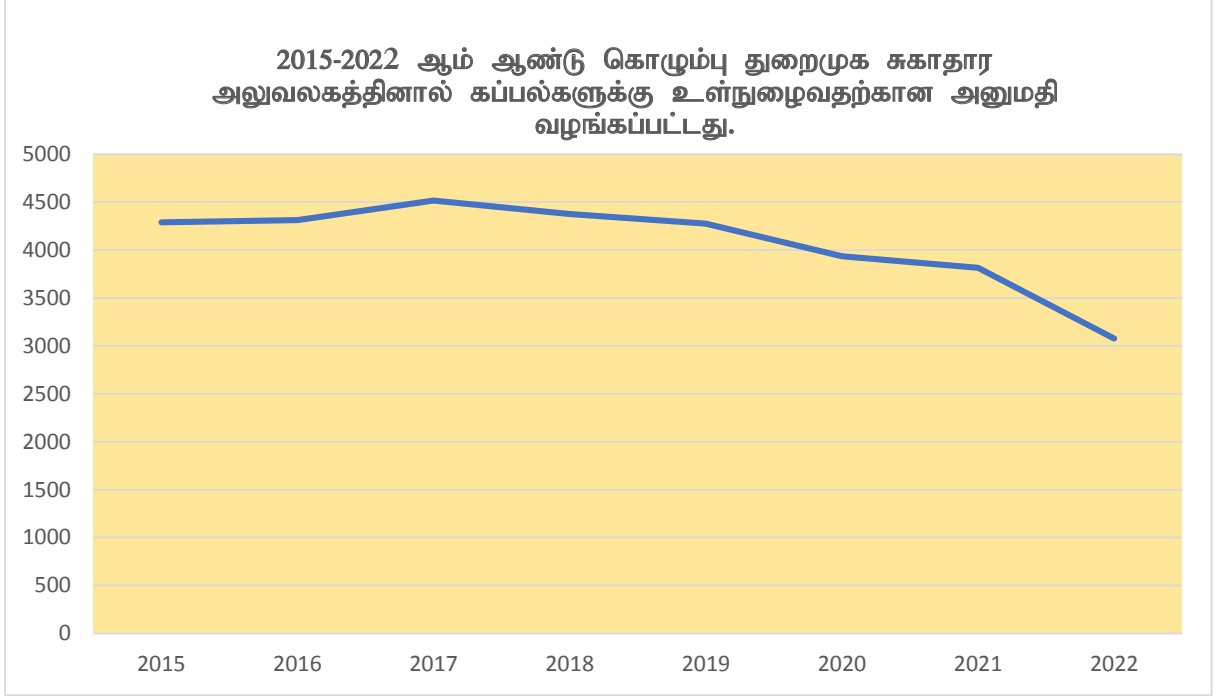
| | | | |
|--|-------|---|------------------------|
| கப்பல்களுக்கு சுகாதாரம் சம்பந்தமாக நற்சான்றுகளை வழங்கியமை | | 589 கப்பல்களுக்கு சுகாதாரத்தில் திறுப்பி என சான்றிதழ் வழங்கியமை | |
| சுகாதார கல்வியை ஊழியர்களுக்கு வழங்குதல் | 0.1 M | பண்டாரநாயக்க சர்வதேச விமான நிலையத்தில் ஒரு நிகழ்வை நடத்தியமை | நிதி பாவிக்கப்படவில்லை |
| மீளாய்வு கூட்டங்களை நடத்தியமை | 0.2 M | Zoom தொழிநுட்பத்தின் ஊடாக நடத்தியமை | நிதி பாவிக்கப்படவில்லை |
| தேசிய வழிகாட்டல் குழுவின் கூட்டத்தை நடத்தியமை (சர்வதேச சுகாதார விதிமுறைகள் 2005) | 0.1 M | ஒரு கூட்டம் நடத்தியமை | 62,000.00 செலவு |

உலக சுகாதார நிறுவனத்தின் 2 வருடங்களுக்கான நிதி 2022 - 2023

| திட்ட விளக்கம் | மொத்த மதிப்பீட்டு செலவு | முன்னேற்ற அறிக்கை | நிதி முன்னேற்றம் |
|---|-------------------------|---------------------------------|------------------|
| சர்வதேச சுகாதார விதிமுறைகள் தொடர்பான அரசாங்கத்தின் வருடாந்த அறிக்கை சம்பந்தமான உயர்மட்ட குழுவின் கூட்டம். | 703,300.00 | | 632,215.00 |
| சுகாதார பாதுகாப்பு சம்பந்தமான தேசிய திட்டத்தை ஆய்வு செய்வதற்கான கூட்டம். | 779,150.00 | கூட்டம் நடத்தி முடிக்கப்பட்டது. | 617,659.00 |

செயல்திறன் போக்குகள்





சிறப்பு மேம்பாட்டு நடவடிக்கைகள் திட்டமிடப்பட்டுள்ளன.

- உலக சுகாதார நிறுவனத்துடன் இணைந்து வெளிவாரி மதிப்பீட்டை மேற்கொள்ளுதல்
- சுகாதார பாதுகாப்புக்காக தேசிய நிகழ்ச்சித் திட்டத்தை 5 ஆண்டுகளுக்கு தயாரித்தல்
- தனிமைப்படுத்தப்பட்ட கிளையின் கீழ் உள்ள நிறுவனங்களின் நடவடிக்கைகள் சம்பந்தமாக மீளாய்வுக் கூட்டங்களை நடத்துதல்.
- காங்கேசன்துறை துறைமுகத்தில் தனிமைப்படுத்தல் சேவையை மேம்படுத்தல்

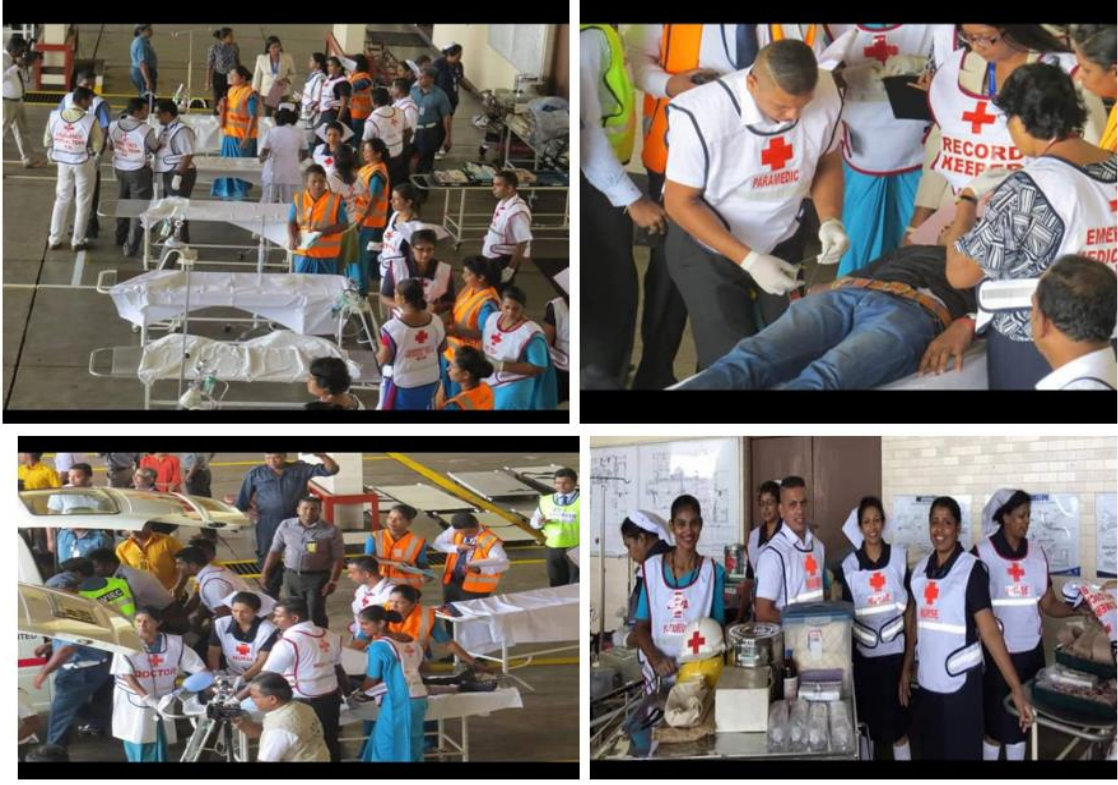
சிறப்பு நிகழ்வுகளின் புகைப்படங்கள்

நுழைவு இடங்களில் எடுக்கவேண்டிய நடவடிக்கை சம்பந்தமாக பயிற்சிப் பட்டறை



அவசர நடவடிக்கைகள் தொடர்பாக பண்டாரநாயக்க சர்வதேச விமானநிலையத்தில் பயிற்சி நடவடிக்கைகள்





பண்டாரநாயக்க சர்வதேச விமான நிலையத்தில் மலேரியா சோதனை



4.2.9 இளைஞர்கள், முதியவர்கள், இடம்பெயர்ந்தவர்கள் மற்றும் மாற்றுத்திறன் கொண்ட நபர்களுக்கான பராமரிப்பு

நோக்கம் மற்றும் பணி கூற்று

இலங்கையில் சுகாதார திட்டத்தின்படி சுகாதார வசதிகள், நோய் தடுப்பு மற்றும் சுகாதார மேம்பாடு ஆகியவற்றின் மூலம் இளைஞர்கள், முதியவர்கள் மற்றும் ஊனமுற்ற நபர்களின் தரத்தை மேம்படுத்துதல்.

முதியோர் சுகாதார பராமரிப்பு

நோக்கம்

ஆரோக்கியமான சுறுசுறுப்பான மற்றும் உற்பத்தி முதியோர் மக்கள் தொகை.

பொது நோக்கங்கள்

1. தற்போதைய பெரியவர்களின் உடல், மன மற்றும் சமூக நல்வாழ்வை மேம்படுத்துதல்.
2. எதிர்காலத்தில் அதிக சுறுசுறுப்பான மற்றும் அதிக உற்பத்தித்திறன் கொண்ட முதியோர்களின் சுகாதார சேவையை அடைய.

இயலாமை சுகாதார பராமரிப்பு

நோக்கம்

மாற்றுத்திறனாளிகளின் வாழ்க்கைத் தரத்தை மேம்படுத்துதல்.

பொது நோக்கம்

1. மாற்றுத்திறனாளிகளுக்கான சுகாதார சேவைகளை மேம்படுத்துதல்.

இளைஞர்களுக்கு உகந்த சுகாதார சேவைகள்

நோக்கம்

ஆரோக்கியமான மற்றும் உற்பத்தி திறன் கொண்ட இளம் பருவத்தினர் மற்றும் இளைஞர்கள்.

பொது நோக்கம்

1. இளைஞர்களின் பிரச்சினைகளைக் குறைப்பதற்கும் அவர்களின் நல்வாழ்வை மேம்படுத்துவதற்கும் இளைஞர்களிடையே அறிவு அணுகுமுறை மற்றும் வாழ்க்கைத் திறன்களை மேம்படுத்துதல்

2022 இல் சாதனை

| 2022 ஆம் ஆண்டின் சாதனைகள் | | | |
|--|--------------------------------------|--------------------------------------|---|
| திட்ட விளக்கம் | மொத்த மதிப்பிடப்பட்ட செலவு ரூ. | 31.12.2022 அன்று நிதி முன்னேற்றம் | 31.12.2022 அன்று உடல் முன்னேற்றம்(%). |
| <u>வயதானவர்கள்</u> | | | |
| 01.ICOPE (வயதான நபர்களுக்கான ஒருங்கிணைந்த பராமரிப்பு) குறித்த ஆரம்ப சுகாதார மருத்துவர்களுக்கான பயிற்சித் திட்டம் - (WHO) | 474,975.43 | 474,975.43 | 100 |
| 02.முதியோர்களுக்கான ஒருங்கிணைந்த பராமரிப்பு (ICOPE) குறித்து செவிலியர் அதிகாரிகளுக்கான பயிற்சித் திட்டம் (WHO) | | | |
| 03. வயதானவர்களுக்கான ஒருங்கிணைந்த பராமரிப்பு (ICOPE) (பார்வை, செவிப்புலன், இயக்கம், ஊட்டச்சத்து மற்றும் மனநல நிலை ஆகியவற்றிற்கான முதியோர்களின் திரையிடல்) | 828675.43 | 828675.43 | 100 |
| <u>முடக்கப்பட்டது</u> | | | |
| 04.திகன (கண்டி) புனர்வாழ்வு பிரிவுக்கான உபகரணங்கள் (PSSP) | 5,000,000.00 | 4,055460.00 | 81 |
| 05RRH ராகமாவில் (GOSL) மறுவாழ்வு சேவையை மேம்படுத்துதல் | 1,000,000.00 | 200,000.00 | 20 |
| மொத்தம் | 7,303,650.86 | 5,559,110.86 | |

| 2023 ஆம் ஆண்டின் சாதனைகள் | மொத்த மதிப்பீடு ரூ. | 31.05.2023 அன்று நிதி முன்னேற்றம் ரூ. | 31.05.2023 அன்று உடல் முன்னேற்றம்(%). |
|---|---------------------|---------------------------------------|--|
| 01.வாழ்க்கைப் பாட அணுகுமுறை (WHO) மூலம் சுறுசுறுப்பான ஆரோக்கியமான முதுமையை சமூகத் தலைவர்கள் மற்றும் இளைஞர் மன்ற உறுப்பினர்களுக்கு உணர்த்துதல் | 142,045.71 | 142,045.71 | 100 |
| 02.மாத்தறை மாவட்டத்தில் (WHO) ICOPE குறித்த தாதி உத்தியோகத்தர்களுக்கான பயிற்சித் திட்டம் | 217,472.86 | 217,472.86 | 100 |
| 03.மாத்தறை மாவட்டத்தில் (WHO) ICOPE இல் முதன்மை பராமரிப்பு மருத்துவர்களுக்கான பயிற்சித் திட்டம் | 233,382.86 | 233,382.86 | 100 |
| 04. மேற்கு மாகாணத்தில் உள்ள ஆரம்ப சுகாதார நிலையங்களில் (WHO) ICOPE ஐ செயல்படுத்துவதில் பல பங்குதாரர்களின் ஆலோசனை கூட்டம் | 386,232.14 | 386,232.14 | 100 |
| மொத்தம் | 979,133.57 | 979,133.57 | |

2023 இல் நடந்துகொண்டிருக்கும் மேம்பாட்டுத் திட்டம்

| விளக்கம் | ஒதுக்கீடு ரூ. Mn. | செலவு ரூ. | முன்னேற்றம் % |
|---|----------------------|--------------|---------------|
| வயதானவர்கள் | | | |
| 01.முதன்மை பராமரிப்பு மருத்துவர்களுக்கான ICOPE (வயதான நபர்களுக்கான ஒருங்கிணைந்த பராமரிப்பு) WHO) பற்றிய பயிற்சித் திட்டம் | 1,462,879.00 | 457,412.86 | 31 |
| 02.தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட மாவட்டத்தில் (WHO) மருத்துவமனை | | | |

| | | | |
|--|---|--------------------------|---|
| <p>ஊழியர்களுக்கான ICOPE பயிற்சி</p> <p>03.பெரதெனியவில் முதியோர் நட்புச் சூழலை உருவாக்குதல் (GOSL)</p> <p>04.தென் மாகாணத்தில் முதியோர் பராமரிப்பு பற்றிய ஆய்வு (GOSL)</p> <p>05.மாளிகாவத்தை தேசிய ICOPE பயிற்சி நிலையத்தின் (PSSP) கட்டுமானம்</p> | <p>4,500,000.00</p> <p>4,000,000.00</p> <p>500,000.00</p> <p>3,000,000.00</p> | | <p>போகிறது</p> <p>போகிறது</p> <p>போகிறது</p> <p>போகிறது</p> |
| <p>இயலாமை</p> <p>06. தேசிய மறுவாழ்வு சுகாதார வழிகாட்டுதல்களை (WHO) திருத்துதல் மற்றும் இறுதி செய்தல்</p> <p>07.CSHW (PSSP) இல் சுகாதார ஊழியர்களுக்கு சைகை மொழி குறித்த பயிற்சி</p> | <p>1,160,005.00</p> <p>600,000.00</p> | <p>0</p> <p>0</p> | <p>போகிறது</p> <p>போகிறது</p> |
| <p>இளைஞர்கள்</p> <p>08.இளைஞர் கொள்கையின் திருத்தம் மற்றும் இளைஞர்களுக்கான ஆரோக்கியமான வாழ்க்கை கையேடு (GOSL)</p> | <p>1,000,000.00</p> | <p>0</p> | <p>போகிறது</p> |
| <p>மொத்தம்</p> | <p>15,122,884.00</p> | <p>457,412.86</p> | |

4.2.10 புகையிலை மற்றும் மதுபானங்கள் மீதான தேசிய அதிகார சபை

தொலைநோக்கு

புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் அற்ற நாடும் மக்களும்

இலட்சியப் பணி

புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் காரணமாக ஏற்படும் தீமைகளிலிருந்து நம் சமூகத்தை விடுவிப்பதற்காக அனைத்து சமூகப் பிரிவுகளையும் அணிதிரட்டுதல்.

குறிக்கோள்கள்

- பொது சுகாதாரத்தைப் பாதுகாப்பதற்காக புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் (மற்றும் பிற போதைப்பொருள்) தொடர்பான பரந்த மற்றும் விசேட கொள்கைகளை இனங்காணுதல்.
- புகையிலை உற்பத்திப் பொருட்களினதும் மது வகைகளினதும் உற்பத்தி, சந்தைப்படுத்தல், விளம்பரம் மற்றும் பாவனையை மதிப்பீடு செய்தல் மற்றும் கண்காணித்தல் மூலம் புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் மூலம் ஏற்படும் தீங்குகளை இல்லாதொழித்தல்.
- ஆட்களுக்கு குறிப்பாக, சிறுவர்களுக்கு புகையிலை மற்றும் மதுசார உற்பத்திகளுக்கான அணுகலைக் குறைப்பதன் மூலம் அவர்கள் புகைபிடிப்பதை அல்லது மது அருந்துவதை அதைரியப்படுத்துவதற்கான நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளுதல்.
- தூய்மையான காற்றோட்டத்தினைப் பாதுகாத்தல் பற்றிய சட்டங்களை ஊக்குவித்தல், நிறைவேற்றுதல், நடைமுறைப்படுத்துதல் மற்றும் புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் கிடைக்கும் இடங்களைக் கட்டுப்படுத்துவதன் மூலம் அவற்றிலிருந்து சமூகத்தைப் பாதுகாத்தல்.
- புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் என்பவற்றிலிருந்து மக்களுக்கு ஏற்படும் தீங்குகளைத் தடுப்பதற்காக புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் தடுப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் உட்பட பிற அனைத்து உபாயமார்க்க நடவடிக்கைகளையும் முன்மொழிந்து நடைமுறைப்படுத்துதல்

பணிகள்

- புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் பற்றிய தேசியக் கொள்கையைச் செயற்படுத்துவதில் அரசாங்கத்திற்கு ஆலோசனை வழங்குதல்.
- வெகுசன ஊடக அனுசரணை மூலமும் சமுதாய அடிப்படையிலான கருத்திட்டங்கள் மூலமும் சுகாதார மேம்பாட்டினை ஊக்குவித்தல் மற்றும் உதவியளித்தல்.
- புகையிலை உற்பத்திப் பொருட்களையும் மதுசார உற்பத்திப் பொருட்களையும் நுகர்வதனால் ஏற்படும் தீங்கைக் கூடியளவு குறைப்பதற்கான வழிமுறைகளை விதந்துரைத்தல்.
- சட்டவிரோத ஒளடதப் பயன்பாட்டை தடுப்பதற்காக அல்லது குறைப்பதற்காக தேசிய ஆபாயகரமான ஒளடத கட்டுப்பாட்டுச் சபையின் கலந்தாலோசனையுடன் வழிமுறைகளை விதந்துரைத்தல்.
- புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் பற்றிய தேசியக் கொள்கையை செயற்படுத்துவதற்கு அவசியமான சட்டரீதியான, வரிவிதிப்பு, நிர்வாக மற்றும் தேவையான ஏனைய வழிமுறைகளை விதந்துரைத்தல்.
- அத்தகைய கொள்கை செயற்படுத்தப்படுவதைக் கண்காணித்தலும் மதிப்பீடு செய்தலும்.

- கொள்கை நடவடிக்கைகளின் தாக்கத்தை மதிப்பீடு செய்தலும் அவசியமாகக்கூடியவாறாக கொள்கைகளில் மாற்றங்களை ஏற்படுத்துவதற்காக அரசாங்கத்திற்கு மதியுரையளித்தலும்.
- புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் தொடர்பான சிக்கல்கள் பற்றிய ஆராய்ச்சிகளை ஊக்குவித்தலும் அவற்றுக்கு உதவியளித்தலும்.
- புகையிலை உற்பத்திப் பொருட்களினதும் மதுசார உற்பத்திப் பொருட்களினதும் உற்பத்தி, நுகர்வு மற்றும் சந்தைப்படுத்தல் தொடர்பான பொருளாதார, சுகாதார மற்றும் ஏனைய சிக்கல்களைக் கண்காணித்தல்.
- புகையிலை மற்றும் மதுசாரத்தின் பயன்பாடு தொடர்பாக ஆராய்ச்சிகளை நடாத்துதல், மேம்படுத்தல் மற்றும் ஒருங்கிணைத்தல்.
- புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் பற்றிய தேசியக் கொள்கையை செயற்படுத்துவதில் அவசியமான சகல அரச அல்லது அரச சாரா முகவர் நிலையங்கள் மற்றும் தனியார் துறை அமைப்புகள் ஆகியவற்றின் பங்கேற்பினைப் பெற்றுக்கொள்ளல்.
- புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் பற்றிய தேசியக் கொள்கையைச் செயற்படுத்துவதிலும் கண்காணிப்பதிலும் தீவிரமான சமுதாயப் பங்கேற்பினை ஊக்குவித்தல்.
- புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் தொடர்பான சிக்கல்கள் தொடர்பாக பொதுமக்களிடமிருந்து தகவல்களைப் பெறுதலும் தொடர்புடைய நிறுவனங்களுக்கு அவசியமான நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்வதற்காக விதந்துரைத்தலும்.
- புகையிலை உற்பத்திப் பொருட்கள் மதுசார உற்பத்திப் பொருட்கள் ஆகியவற்றின் உற்பத்தியிலிருந்தும் நுகர்விலிருந்தும் எழுகின்ற தீங்கைக் கூடியளவு குறைப்பது தொடர்பாக அரசாங்கத்தினாலும் அரசாங்கஞ்சாரா முகவர் நிலையங்களினாலும் ஒழுங்கமைப்புகளினாலும் நிறைவேற்றப்படும் எல்லாச் செயற்பாடுகளுக்குமான ஒருங்கிணைப்பு முகவர் நிலையமாகச் செயற்படுதல்.
- புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் தொடர்பான எல்லா நுண்ணாய்வுகளினதும் முன்னேற்றத்தைக் கண்காணித்தல்.
- புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் சம்பந்தப்பட்ட சிக்கல்கள் தொடர்பில் உள்ளூர், பிராந்திய மற்றும் சர்வதேச ஒழுங்கமைப்புகளுடன் இணைந்து செயலாற்றுதல்.

2022 இன் சாதனைகள்/ விசேட நிகழ்வுகள் (2022 ஜனவரி 1 முதல் 2022 டிசம்பர் 31 வரை)

| நடைமுறைப்படுத்தப்பட்ட செயற்பாடு | இலக்குக் குழு | சாதனைகள் |
|---|---------------|---|
| புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் மீதான தேசிய அதிகார சபைச் சட்டத்தின் கீழ் எடுக்கப்பட்ட சட்ட நடவடிக்கைகள் | பொது மக்கள் | • 2006 ஆம் ஆண்டின் 27 ஆம் இலக்க புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் மீதான தேசிய அதிகாரசபைச் சட்டத்தின் கீழ் 1101 வழக்குகள் அதிகாரமளிக்கப்பட்ட அலுவலர்கள் மற்றும் அதிகார சபையினால் தாக்கல் செய்யப்பட்டன. |
| முப்படைகளுக்குள் இலவச மதுபானம் மற்றும் புகையிலை விநியோகம் நிறுத்தப்பட்டது. | முப்படை | • முப்படைகளுடனான கடிதப் பரிமாற்றத்தின் பின்னர், தங்களுடைய முகாம்களுக்குள் இலவச புகையிலை மற்றும் மது விநியோகத்தை நிறுத்த இணக்கம் தெரிவித்தனர். |

| | | |
|--|---|--|
| <p>தங்கள் பகுதிகளில் புகையிலை இல்லாத வலயங்களை நிறுவுவதற்கு அதிகாரமளிக்கப்பட்ட அலுவலர்களை வலுவூட்டுவதற்கான மாகாண வாரியான செயலமர்வுகள்</p> | <p>அதிகாரமளிக்கப்பட்ட அலுவலர்கள் (PHI) – நாடு முழுவதும்</p> | <ul style="list-style-type: none"> • நாடளாவிய ரீதியில் பத்து நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டுள்ளன. • 362 புகையிலை இல்லாத வலயங்களை செயல்படுத்த திட்டம் தயாரிக்கப்பட்டு தொடங்கப்பட்டுள்ளது. • புகையிலை விற்பனையில் இருந்து விலகிய நாடு தழுவிய ரீதியில் உள்ள விற்பனையாளர்களுக்கு 3000 பாராட்டுச் சான்றிதழ்கள் வழங்கப்பட்டன. • புகையிலை இல்லாத வலயங்களை நிறுவிய பொது சுகாதாரப் பரிசோதகர்களுக்கு 500 பாராட்டுச் சான்றிதழ்கள் வழங்கப்பட்டன. • மத்திய கலாசார நிதியத்துடன் இணைந்து, உள்நாட்டு மற்றும் வெளிநாட்டு சுற்றுலாப் பயணிகளை விழிப்பூட்டுவதற்காக புகையிலையற்ற வலயம் எனக் குறிப்பிட்டு கலாசார ரீதியில் முக்கியமான இடங்களுக்கான டிக்கெட்டுகளில் தகவல்களைச் சேர்க்க முயற்சிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன. |
| <p>புகையிலைச் செய்கை நிலங்களைக் குறைத்தல்</p> | <p>பொது நிலங்களில் பயிரிடுபவர்கள்</p> | <ul style="list-style-type: none"> • புகையிலை பயிரிடுவதற்காக பொது நிலங்கள் வழங்கப்படுவதைத் தடுக்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது. |
| <p>அனுராதபுரம் (மஹமென்னா பூங்கா) மற்றும் பொலன்னறுவை (கல் விகாரை) ஆகிய இடங்களில் உள்ள புனித்தலங்களில் புகையிலை இல்லாத வலயங்களை நிறுவுதல்.</p> | <p>பொதுமக்கள்</p> | <ul style="list-style-type: none"> • அனுராதபுரத்தில் 05 இடங்களிலும் பொலன்னறுவையில் 02 இடங்களிலும் உள்ளடங்கலாக புனித இடங்களைச் சுற்றி புகையிலை இல்லாத வலயங்கள் எனும் பலகைகள் பொருத்தப்பட்டுள்ளன. • சம்பந்தப்பட்ட பங்குதாரர்களால் விழிப்பூட்டப்பட்டு, புகைபிடிக்காமை பற்றிய சமுதாய விழிப்புணர்வை வலுப்படுத்தல். |
| <p>திரைப்பட இயக்குனர்களுக்கான ஆலோசனைக் கூட்டம்</p> | <p>ஊடகவியலாளர்கள்</p> | <ul style="list-style-type: none"> • திரைப்படங்களில் புகையிலை மற்றும் மதுபான காட்சிகளைக் காண்பிப்பதன் மூலம், பொது சுகாதாரத்தில் ஏற்படும் எதிர்மறையான தாக்கம் குறித்து திரைப்பட இயக்குநர்களுக்கு NATA வினால் விழிப்பூட்டல் வழங்க முடிந்தது. <p>அவர்களின் திரைப்படங்களில் இத்தகைய காட்சிகளை சித்தரிப்பதன் மூலம் சாத்தியமான NATA சட்ட மீறல்கள் குறித்து அவர்கள் விழிப்பூட்டப்பட்டனர்.</p> |

| | | |
|---|--|--|
| <p>VNATA அதிகாரமளிக்கப்பட்ட அலுவலர்களின் மொபைல் பயன்பாடு</p> | <p>நாட்டா சட்டத்தின் கீழ் அதிகாரமளிக்கப்பட்ட அலுவலர்கள்</p> | <ul style="list-style-type: none"> • பயன்பாட்டில் 172 அதிகாரமளிக்கப்பட்ட அலுவலர்கள் பதிவு செய்யப்பட்டனர் பொது சுகாதாரப் பரிசோதகர்கள் – 163 பொலீஸ் அதிகாரிகள் 03 மதுவரி அதிகாரிகள் 05 உணவு மற்றும் மருந்துப் பரிசோதகர்கள் 01 • பயன்பாட்டின் மூலம் 20 அறிக்கைகள் கிடைக்கப்பெற்றன. பொலீஸ் அதிகாரிகள் 01 மதுவரி அதிகாரிகள் 01 பொது சுகாதாரப் பரிசோதகர்கள் 18 |
| <p>VNATA ஊடக மீறல் பற்றிய மொபைல் பயன்பாடு</p> | <p>பொதுமக்கள்</p> | <ul style="list-style-type: none"> • 137 மீறல்கள் பதிவாகியதோடு உரிய விளம்பரங்களைத் தடை செய்வதற்காக அவை மதுவரி திணைக்களம், சிஐடி, தொலைக்காட்சி அலைவரிசைகளின் தலைவர்கள், செய்தித்தாள்களின் ஆசிரியர்கள் மற்றும் முகநூல் பக்கங்கள் போன்ற தொடர்புடைய அதிகாரிகளுக்கு ஆற்றுப்படுத்தப்பட்டன. |
| <p>NATA (ERC-NATA) நெறிமுறைகள் மீளாய்வுக் குழுவை நிறுவுதல்</p> | <p>புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் தொடர்பான ஆய்வுகளில் ஆர்வமுள்ள ஆராய்ச்சியாளர்கள்.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • ஆராய்ச்சிக்கான நெறிமுறை அனுமதி வழங்குவதற்காக ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட மற்றும் அங்கீகரிக்கப்பட்ட குழுவாக ERC-NATA ஆனது, சுகாதார அமைச்சினால் ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டது. • ERC-NATA க்கான வழிகாட்டல்கள் தயாரிக்கப்பட்டு 978-955-0645-10-7 எனும் ISBN இலக்கத்துடன் வெளியிடப்பட்டது. |
| <p>புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் ஒழிப்பு மற்றும் தடுப்பு பற்றிய ஆலோசனைச் சான்றிதழ் பாடநெறி (இரண்டாம் மாணவர் தொகுதி)</p> | <p>NATA சட்டத்திற்கான அதிகாரமளிக்கப்பட்ட அலுவலர்கள், சுகாதாரக் கல்வி அலுவலர்கள், வரக்காபொல மற்றும் பலாங்கொடை வைத்தியசாலைகளின் சுகாதார பணியாளர்கள் மற்றும் தேசிய இளைஞர் படையின் அலுவலர்கள், .</p> | <ul style="list-style-type: none"> • புகையிலை மற்றும் மதுவைத் தடுப்பதில் சிறப்புப் பயிற்சி பெற்ற 61 சான்றிதழ்தாரர்கள் ஏழு நாட்களிலும் 24 மணி நேரமும் இலவச சேவையை மேலும் வலுப்படுத்தி 1948 க்விட் லைன் அழைப்பு சேவைக்குப் பங்களித்தனர், • பயிற்சி பெற்ற ஆலோசனை அதிகாரிகள், நாடு முழுவதும் புகையிலை மற்றும் மதுசார ஒழிப்பு மற்றும் தடுப்புப் பற்றிய நிகழ்ச்சிகளை நடத்தினர். ஏறக்குறைய 2054 பங்கேற்பாளர்கள் பயிற்சி பெற்ற ஆலோசனை அதிகாரிகளால் பாடநெறி மூலம் பெற்ற அறிவு மற்றும் அனுபவத்தின் மூலம் விழிப்பூட்டப்பட்டனர். • ஆலோசனைப் பாடநெறியை டிப்ளோமா நிலைக்கு உயர்த்தக் கோரி பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவுக்கு ஒரு முன்மொழிவு அனுப்பப்பட்டது. வரைவு பாடத்திட்டமானது பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவின் நிலைக் குழுவிற்கு அனுப்பப்பட்டது. |

| | | |
|--|--|--|
| <p>உலக சுகாதார அமைப்பினால் இலங்கையில் தொலைபேசி ஆலோசனை தொடர்பான மெய்நிகர் பயிற்சி செயலமர்வு நடத்தப்பட்டது.</p> | <p>தேசிய அபாயகரமான ஓளடதங்கள் கட்டுப்பாட்டுச் சபையின் அலுவலர்கள், சமுர்த்தி, வதிவிடப் பொருளாதாரம், நுண் நிதிய, சுயதொழில் மற்றும் வியாபார அபிவிருத்தி இராஜாங்க அமைச்சின் அலுவலர்கள் அத்துடன் புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் ஒழிப்பு மற்றும் தடுப்பு பற்றிய ஆலோசனைச் சான்றிதழ் பாடநெறியின் இரண்டாவது தொகுதி மாணவர்கள் பங்கேற்றனர்.</p> | <ul style="list-style-type: none"> செயலமர்வை நிறைவு செய்து சான்றிதழ் பெறத் தகுதிபெற்ற மொத்த பங்கேற்பாளர்களின் எண்ணிக்கை 65 ஆகும். |
| <p>உலக புகையிலை எதிர்ப்பு தின நிகழ்ச்சி - 2022</p> | <p>ஊடகவியலாளர்கள்</p> | <ul style="list-style-type: none"> 37 ஊடகவியலாளர்கள் கலந்து கொண்டதோடு, புகையிலை மற்றும் மதுபான பாவனையின் தற்போதைய நிலைமை மற்றும் புகையிலை மற்றும் மது பாவனையினால் ஏற்படும் சுற்றுச்சூழல் மாசுபாடு குறித்து அறிந்து கொண்டனர். அரசாங்க தகவல் திணைக்களத்தினால் சமூக ஊடகங்கள் ஊடாக பிரச்சாரம் ஆரம்பிக்கப்பட்டது. |
| <p>இலங்கை ரஜரட்ட பல்கலைக்கழகத்தின் ஒத்துழைப்புடன் மேற்கொள்ளப்படும் புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் ஒழிப்பு மற்றும் தடுப்பு பற்றிய ஆட்படுதல் ஆலோசனை சான்றிதழ் பாடநெறி</p> | <p>சுகாதார தொழில்வாண்மையாளர்கள்</p> | <ul style="list-style-type: none"> இலங்கை ரஜரட்ட பல்கலைக்கழகத்தின் ஒத்துழைப்புடன் மேற்கொள்ளப்படும் புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் ஒழிப்பு மற்றும் தடுப்பு பற்றிய ஆட்படுதல் ஆலோசனை சான்றிதழ் பாடநெறி ஆரம்பிக்கப்பட்டதோடு 29 பேர் சான்றிதழ் பாடநெறியில் பங்கேற்றனர். |
| <p>புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் ஒழிப்பு மற்றும் தடுப்பு பற்றிய ஆலோசனை சான்றிதழ் பாடநெறிக்கான பயிற்சி பெற்ற ஆலோசனை அலுவலர்களின் மீளாய்வுக் கூட்டம்</p> | <p>பயிற்சி பெற்ற ஆலோசகர்கள்</p> | <ul style="list-style-type: none"> 2022 நவம்பர் 5 ஆம் திகதி நடைபெற்ற கூட்டத்தில், புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் ஒழிப்பு மற்றும் தடுப்பு பற்றிய ஆலோசனை சான்றிதழ் பாடநெறிக்கான பயிற்சி பெற்ற ஆலோசனை அலுவலர்கள் பங்கேற்றனர். |
| <p>புகையிலை மற்றும் மதுசாரத்திலிருந்து விடுபடுவதற்கான உதவி தொலைபேசி சேவை</p> | <p>இலங்கையிலுள்ள புகையிலை மற்றும் மதுபானம்</p> | <ul style="list-style-type: none"> ஆலோசனை சேவைக்காக கிடைத்த மொத்த அழைப்புகளின் எண்ணிக்கை 18,422 என்பதோடு |

| | | |
|--|--|---|
| | பயன்படுத்துபவர்கள் | <p>3,666 வாடிக்கையாளர்கள் 2022 ஆம் ஆண்டில் ஆலோசனைக்கான சேவையை அடைந்துள்ளனர்.</p> <ul style="list-style-type: none"> “1948” க்விட் லைன் சேவையை மேம்படுத்துவதற்காக 3000 ஸ்டிக்கர்கள் வடிவமைக்கப்பட்டு அச்சிடப்பட்டுள்ளன, இதில் சிங்கள மொழியில் 2500 மற்றும் தமிழ் மொழியில் 500 அடங்கும். |
| இளைஞர் விவகாரங்கள் மற்றும் விளையாட்டுத்துறை அமைச்சின் சிறு தொழில்முயற்சிப் பிரிவின் கள உத்தியோகத்தர்களுக்கான பயிற்றுவிப்பாளர்களைப் பயிற்றுவிப்பதற்கான நிகழ்ச்சித்திட்டம் | சிறு தொழில்முயற்சிப் பிரிவில் இணைக்கப்பட்டுள்ள கள உத்தியோகத்தர்கள் | <ul style="list-style-type: none"> கம்பஹா, களுத்துறை, கொழும்பு மற்றும் குருநாகல் மாவட்டங்களில் புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் ஒழிப்பு மற்றும் தடுப்பு பற்றிய சிறு தொழில்முயற்சிப் பிரிவில் இணைக்கப்பட்டுள்ள 150 கள உத்தியோகத்தர்களுக்கு பயிற்சியளிக்கப்பட்டது. |
| தேசிய போக்குவரத்து ஆணைக்குழுவுடனான புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் தடுப்பு பற்றிய நிகழ்ச்சித்திட்டம் | இலங்கையில் பேருந்து நடத்துனர்கள் மற்றும் சாரதிகள் | <ul style="list-style-type: none"> 700 பேருந்து ஓட்டுநர்கள் மற்றும் நடத்துனர்களுக்கு மது மற்றும் புகையிலை தடுப்பு மற்றும் ஒழிப்பு பற்றிய நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன. |
| சுகாதார அமைச்சினால் ஏற்பாட்டு செய்யப்பட்ட நாத்தண்டியவில் நடத்தப்பட்ட கண்காட்சி | பொதுமக்கள் | <ul style="list-style-type: none"> 578 பங்கேற்பாளர்கள் புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் தடுப்பு தொடர்பில் விழிப்பூட்டப்பட்டனர். |
| பாடசாலை பாடப்புத்தகங்களில் புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் தடுப்பு தொடர்பான சுகாதார செய்திகளை உள்ளடக்குதல். | பாடசாலை மாணவர்கள் | <ul style="list-style-type: none"> NATA இனால் நியமிக்கப்பட்ட சிறப்புக் குழுவால் அறுபது (60) சுகாதாரச் செய்திகள் உருவாக்கப்பட்டு அவை 2022 இல் பிரதான மூன்று மொழிகளில் மொழிபெயர்க்கப்பட்டன. 978-624-5719-43-3 எனும் ISBN இலக்கத்துடன் சுகாதாரச் செய்திகள் உள்ளடக்கப்பட்டு ஒரு சிறிய புத்தகம் வெளியிடப்பட்டது. பாடசாலை பாடப்புத்தகங்களில் அச் செய்திகளைச் சேர்ப்பதற்காக கல்வி அமைச்சுக்கான கல்வி வெளியீட்டுத் திணைக்களத்தின் ஆணையாளர் நாயகம் மற்றும் தேசிய கல்வி நிறுவகத்தின் பணிப்பாளர் நாயகம் ஆகியோருடன் தொடர் கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன. இதன் விளைவாக, உருவாக்கப்பட்ட செய்தித் தொகுப்பில் இருந்து ஒரு சில சுகாதாரச் செய்திகள் தரம் 10 சிங்கள மொழி விஞ்ஞானப் பாடப்புத்தகத்திலும் தரம் 11 தமிழ் மொழிமூல விஞ்ஞானப் பாடப்புத்தகத்திலும் சேர்க்கப்பட்டுள்ளன. |

| | | |
|--|---|---|
| <p>கல்வி நிறுவனங்களால் 20/2020 ஆம் இலக்க சுற்றறிக்கை செயல்படுத்தப்படுவது குறித்த மதிப்பீடு. (கல்வி நிறுவனங்களை புகையிலை சார்ந்த உற்பத்திப் பொருட்கள், மது மற்றும் பிற போதைப்பொருட்களின் பயன்பாடு, ஊக்குவிப்பு மற்றும் வர்த்தகம் ஆகியவற்றிலிருந்து விடுவிப்பது தொடர்பாக கல்வி அமைச்சினால் 2020 ஜூலை 29 ஆம் திகதி சுற்றறிக்கை இலக்கம் 20/2020 வெளியிடப்பட்டது)</p> | <p>கல்வி நிறுவனங்களின் பிரதானிகள்</p> | <ul style="list-style-type: none"> • மதிப்பீட்டிற்கான தரவு சேகரிப்புக் கருவியாக சிங்களம் மற்றும் ஆங்கிலம் ஆகிய இரு மொழிகளிலும் கூகுள் படிவம் உருவாக்கப்பட்டது • கூகுள் படிவத்தின் இணைப்புகள் கல்வி நிறுவனங்களுடன் ஆய்வு நடத்த கல்வி அமைச்சிடம் சமர்ப்பிக்கப்பட்டன. |
| <p>மொனராகலை மற்றும் அனுராதபுரம் ஆகிய மாவட்டங்களில் புகையிலை பயிர்ச்செய்கைக்கான மாற்றுப் பயிர்கள் தொடர்பில் விவசாய உத்தியோகத்தர்களின் அறிவு, திறன்கள் மற்றும் மனோபாவங்களை மேம்படுத்துவதற்கான செயலமர்வு.</p> | <p>மொனராகலை மற்றும் அனுராதபுரம் ஆகிய மாவட்டங்களைச் சேர்ந்த விவசாய உத்தியோகத்தர்கள்கள்</p> | <ul style="list-style-type: none"> • புகையிலை பயிர்ச் செய்கைக்கான மாற்றுப் பயிர்கள் குறித்த விழிப்புணர்வையும் திறன்களையும் விவசாய அலுவலர்களிடையே மேம்படுத்துதல், விவசாயிகளின் வாழ்க்கைத் தரத்தை மேம்படுத்துவதற்காக விவசாயிகளுடன் வலுவான உறவை ஏற்படுத்த அலுவலர்களிடையே திறன் மற்றும் மனப்பான்மையை மேம்படுத்துதல் மற்றும் விவசாய அலுவலர்கள் மூலம் கண்காணிப்புப் பொறிமுறையை உருவாக்குதல் ஆகியவை நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் நோக்கங்களாகும். • பேராதனைப் பல்கலைக்கழகத்தின் விவசாய பீடத்தின் தொழில்நுட்ப ஆதரவுடன் நிகழ்ச்சி நடத்தப்பட்டது. • அனுராதபுரம் மற்றும் மொனராகலை ஆகிய மாவட்டங்களைச் சேர்ந்த 60 விவசாய ஆராய்ச்சி உத்தியோகத்தர்கள் செயலமர்வில் பங்குபற்றினர். |
| <p>புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் தடுப்பு மீதான தேசிய கருத்தரங்கு (NSTAP) - 2022</p> | <p>ஆராய்ச்சியாளர்கள்</p> | <ul style="list-style-type: none"> • புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் தடுப்பு மீதான தேசிய கருத்தரங்கு (NSTAP) – 2022 புகையிலை மற்றும் மதுபான கட்டுப்பாட்டுத் துறையில் பணிபுரியும் இளம் ஆராய்ச்சியாளர்களுக்கான அறிவுப் பகிர்வு தளத்தை உருவாக்கும் நோக்கத்துடன் நடத்தப்பட்டது. பொருளாதார, சமூக, சுற்றுச்சூழல், புகையிலை மற்றும் மது பயன்பாட்டினால் ஏற்படும் உடல்நல பாதிப்புகள், புகையிலை மற்றும் மதுசாரப் பயன்பாட்டை நிறுத்துதல் மற்றும் தடுத்தல் மற்றும் புகையிலை மற்றும் மதுப் பயன்பாடு தொடர்பான சட்ட அம்சங்கள் உட்பட ஆறு கருப்பொருள்களாக இருபத்தொரு (21) கருக்கங்களை உள்ளடக்கியதாக கருத்தரங்கு நடத்தப்பட்டது. |

| | | |
|--|-----------------------|---|
| <p>ஊடக செயற்பாடுகள்</p> | <p>பொதுமக்கள்</p> | <ul style="list-style-type: none"> • NATA வின் அதிகாரப்பூர்வ .:பேஸ்புக் பக்கமானது மூவாயிரத்துத் தொள்ளாயிரம் (3900) பின்தொடர்பவர்களைக் கொண்டுள்ளது. .:பேஸ்புக் பக்க வரம்பு மாதத்திற்கு 676,334 முதல் 150,000 வரை மாறுபடுவதைக் காட்டியுள்ளது. • நூற்று அறுபத்தேழு (167) யூடியூப் சந்தாதாரர்கள் இருந்துள்ளதோடு ஆறு வீடியோ கிளிப்புகள் பொதுமக்களை விழிப்பூட்டுவதற்காக NATA அதிகாரப்பூர்வ YouTube சேனலில் பதிவேற்றப்பட்டுள்ளன. • புகையிலை மற்றும் மதுபானக் கட்டுப்பாடு தொடர்பாக நான்கு செய்தியாளர் சந்திப்புகள் நடத்தப்பட்டன. • மது மற்றும் புகையிலை தடுப்பு தொடர்பாக செய்தித்தாள்களில் 187 கட்டுரைகள் வெளியிடப்பட்டன. • NATA ஆனது 23 வானொலி நிகழ்ச்சிகளில் பங்கேற்று பொதுமக்களின் விழிப்புணர்வுக்கு பங்களித்தது. • சமூக ஊடக பக்கங்கள் மற்றும் வலைப்பதிவுகள் 45 செய்திகள், வலைப்பதிவு மற்றும் புகையிலை மற்றும் மதுபானம் தொடர்பான செய்தி இடுகைகளை வெளியிட்டுள்ளன. |
| <p>திரைப்பட மீள்பார்வை</p> | <p>பொதுமக்கள்</p> | <ul style="list-style-type: none"> • புகையிலை மற்றும் மதுபானம் சார்ந்த காட்சிகளைக் கண்டறிவதற்கு 22 திரைப்படங்கள் மதிப்பாய்வு செய்யப்பட்டதுடன் அவற்றில் 11 திரைப்படங்கள் மதுபானம் மற்றும் சிகரெட் காட்சிகளை உள்ளடக்கியதன் மூலம் NATA சட்டத்தை மீறியது கண்டறியப்பட்டது. உரிய நடவடிக்கை எடுக்குமாறு பகிரங்க அரங்காட்டுகைச் சபைக்குத் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது. |
| <p>ஊடக விருது வழங்கும் விழா</p> | <p>ஊடகவியலாளர்கள்</p> | <ul style="list-style-type: none"> • எட்டு டிஜிட்டல் ஊடக அலைவரிசைகளுக்கு (சியத்த டிவி, சிரச டிவி, டிவி தெரண, ரூபவாஹினி, எவ்வர்ணவாஹினி, ஹிரு டிவி, ஐடிஎன், அரசாங்க தகவல் திணைக்களம்) விருதுகள் வழங்கப்பட்டதோடு சிரச டிவியில் ஒளிபரப்பப்பட்ட “சித்திஜய” நிகழ்ச்சிக்கு சிறப்பு விருது வழங்கப்பட்டது. • அச்ச ஊடகப் பிரிவில், மூன்று ஊடகவியலாளர்களுக்கு (த மர்னிங் ஆங்கில நாளிதழுக்காக திருமதி. வெனஸ்ஸா அந்தோனி, தினமின செய்தித்தாள்க்காக திரு. இந்திக பொல்கொட்டுவ மற்றும் வீரகேசரி தமிழ் இ செய்தித்தாள்க்காக திரு. ஆர். ராம்குமார்) மற்றும் மூன்று வானொலி அலைவரிசைகளுக்கு (ளுடுஊ, ஏ குஅ மற்றும் லக்ஷண்ட வானொலி) விருதுகள் வழங்கப்பட்டதுடன் ட்யம குஅ இற்கு, அவர்களின் |

| | | |
|--|-------------------------------|--|
| | | மதுபானம் மற்றும் புகையிலை தொடர்பான பங்களிப்புக்காக, “வெடில்ல நிகழ்ச்சிக்காக” சிறப்பு விருது வழங்கப்பட்டது. குறிப்பாக, 2022 ஆம் ஆண்டில் சமூக ஊடக வலையமைப்புகளுக்கு புகையிலை மற்றும் மதுபானக் கட்டுப்பாட்டுக்கான அவர்களின் பங்களிப்பின் நிமித்தம் பாராட்டு விருது வழங்கப்பட்டது. அவ்வகையில் தசத லங்கா விற்கு அது வழங்கப்பட்டது. |
| V NATA ஊடக மீறல் மொபைல் பயன்பாடுகள் | பொதுமக்கள் | <ul style="list-style-type: none"> அதிகார சபையானது ஆனது V NATA ஊடக பயன்பாடு மூலம் ஊடக மீறல்கள் குறித்த தகவல்/விடயங்களை சேகரித்ததோடு அந்த விடயங்கள் தொடர்பில் சட்ட நடவடிக்கைகளையும் எடுத்துள்ளது. இந்த கையடக்கத் தொலைபேசி மென்பொருளின் மூலம் 2022 ஜனவரி முதல் டிசம்பர் வரை 200க்கும் மேற்பட்ட பொதுமக்களின் முறைப்பாடுகள் கிடைத்துள்ளன. |
| VNATA அதிகாரமளிக்கப்பட்ட அலுவலர்களின் மொபைல் பயன்பாடு | அதிகாரமளிக்கப்பட்ட அலுவலர்கள் | <ul style="list-style-type: none"> NATA சட்டத்தின் கீழ் அதிகாரமளிக்கப்பட்ட அலுவலர்களால் தாக்கல் செய்யப்படும் வழக்குகள் பற்றிய தகவல்களை சேகரிக்க இந்தப் பயன்பாடு உருவாக்கப்பட்டது. 2022 இல் 213 அதிகாரமளிக்கப்பட்ட அலுவலர்கள் பயன்பாட்டுடன் பதிவு செய்துகொண்டுள்ளனர். |
| பொது சுகாதாரப் பரிசோதகர்களுக்கான புகையிலையற்ற வலயங்களை மீண்டும் செயல்படுத்தும் நிகழ்ச்சித்திட்டம். | பொது சுகாதாரப் பரிசோதகர்கள் | <ul style="list-style-type: none"> அதிகாரமளிக்கப்பட்ட அலுவலர்களுக்கு ஒன்பது மாகாண செயலமர்வுகள் நடத்தப்பட்டதுடன் 681 பொது சுகாதாரப் பரிசோதகர்கள் நிகழ்ச்சியில் பங்கேற்றனர். |
| புகையிலை இல்லாத வலயங்களை உருவாக்குவதில் பொது சுகாதாரப் பரிசோதகர்களின் பங்களிப்பைப் பாராட்டுதல். | பொது சுகாதாரப் பரிசோதகர்கள் | <ul style="list-style-type: none"> நாடு முழுவதும் 230 புகையிலை இல்லாத வலயங்களின் முன்னேற்றம் குறித்து மதிப்பாய்வு செய்யப்பட்டது. புகையிலை இல்லாத வலயங்களை உருவாக்குவதில் ஈடுபட்ட பொது சுகாதாரப் பரிசோதகர்களைப் பாராட்டுதல். |
| கிராம உத்தியோகத்தர்களை வலுவூட்டுவதன் ஊடாக மாத்தறை பிரதேச செயலாளர் பிரிவில் தரை மட்ட புகையிலை மற்றும் மதுசார தடுப்பு செயற்பாடுகளை வலுப்படுத்துதல் | அரசாங்க உத்தியோகத்தர்கள் | <ul style="list-style-type: none"> அறுபத்தைந்து கிராம உத்தியோகத்தர்கள் நிகழ்ச்சியில் பங்கேற்று புகையிலை மற்றும் மதுபானம் தடுப்பு நடவடிக்கைகளில் ஈடுபட்டனர். |
| பல்கலைக்கழக மாணவர்களுக்கான புகையிலை மற்றும் மதுசார தடுப்பு பற்றிய ஆற்றல் விருத்தி பயிற்சி (ஜெனரல் சேர் ஜோன் கொத்தலாவல | பல்கலைக்கழக மாணவர்கள் | <ul style="list-style-type: none"> புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் மீதான தேசிய அதிகாரசபை, கொத்தலாவல பாதுகாப்பு பல்கலைக்கழகத்துடன் இணைந்து, இணை சுகாதார விஞ்ஞான பீட மாணவர்களுக்கான அறிவை மேம்படுத்தும் நிகழ்ச்சியை நடத்தியதுடன் |

| | | |
|---|---|--|
| பாதுகாப்பு பல்கலைக்கழகம்) | | கிட்டத்தட்ட 100 மாணவர்கள் நிகழ்ச்சியில் கலந்து கொண்டனர். |
| பல்கலைக்கழக மாணவர்களுக்கான புகையிலை மற்றும் மதுசார தடுப்பு பற்றிய ஆற்றல் விருத்தி பயிற்சி (உண்ணாட்டு மருத்துவக் கல்வி நிறுவகம்) | பல்கலைக்கழக மாணவர்கள் | • இந்த நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் மூலம் 150 பல்கலைக்கழக மாணவர்கள் நாட்டில் மது மற்றும் புகையிலைக் கட்டுப்பாடு தொடர்பான சட்டங்கள் பற்றி அறிந்து கொண்டனர். |
| மருத்துவ இளங்கலை பட்டதாரிகளுக்கு புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் தடுப்பு பற்றிய பாடவிதானத்தை உருவாக்குதல் | மருத்துவ இளங்கலை பட்டதாரிகள் | • பல்கலைக்கழக கல்வியாளர்களை உள்ளடக்கிய NATA வினால் நியமிக்கப்பட்ட குழுவால் பாடவிதானம் உருவாக்கப்பட்டது. உருவாக்கப்பட்ட பாடவிதானம் பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவால் அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளது. |
| உத்தேசிக்கப்பட்ட NATA சட்டத் திருத்தங்கள் மீதான மதிப்பாய்வுக் கூட்டம் | NATA சட்டத்துடன் தொடர்புடைய தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட பங்கீடுபாட்டாளர்கள் | • முன்மொழியப்பட்ட NATA சட்டத் திருத்தங்கள் குறித்து கலந்துரையாட மதிப்பாய்வுக் கூட்டமொன்று நடத்தப்பட்டது. |
| மாத்தறை மாவட்டத்தின் பிராந்திய ஊடகவியலாளர்களுக்கான விழிப்புட்டல் நிகழ்ச்சித்திட்டம் | மாத்தறை மாவட்டத்தின் பிராந்திய ஊடகவியலாளர்கள் | • NATA ஆனது புகையிலை மற்றும் மதுபான பாவனையை கவர்ந்திழுக்காமல் ஊடக நிகழ்ச்சிகளை நடத்துவது தொடர்பாக வெகுசன ஊடக அமைச்சுடன் இணைந்த மாத்தறை மாவட்டத்தில் உள்ள பிராந்திய ஊடகவியலாளர்களுக்கு ஒரு விழிப்புட்டல் நிகழ்ச்சியை நடத்தியதுடன் அதில் 62 ஊடகவியலாளர்கள் கலந்துகொண்டனர். |

2023 இன் சாதனைகள்/ விசேட நிகழ்வுகள் (2023 ஜனவரி 1 முதல் 2023 யூன் 30 வரை)

| நடைமுறைப்படுத்தப்பட்ட செயற்பாடு | இலக்குக் குழு | சாதனைகள் |
|--|---|--|
| சட்ட நடவடிக்கைகள் | புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் பற்றிய தொழில்துறைகள் | <ul style="list-style-type: none"> • டன்ஹில் ஸ்விட்ச் சிகரெட்டுகளுக்கு எதிராக நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது. நீதிமன்றத்தில் வழக்குகள் விசாரிக்கப்பட்டு வருகின்றன. • மது உரிமம் பெற்ற வளாகங்களுக்குள் விளம்பரம் செய்வதை நிறுத்த நடவடிக்கை எடுத்தல். |
| புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் ஒழிப்பு மற்றும் தடுப்பு பற்றிய ஆலோசனை சான்றிதழ் பாடநெறி (மூன்றாம் மாணவர் தொகுதி) | புகையிலை மற்றும் மதுவை ஒழிப்பது தொடர்பில் ஆர்வமுள்ள பிற குழுக்கள் மற்றும் சுகாதார வல்லுநர்கள் | <ul style="list-style-type: none"> • புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் ஒழிப்பு மற்றும் தடுப்பு பற்றிய ஆலோசனை சான்றிதழ் பாடநெறியின் மூன்றாவது தொகுதி வெற்றிகரமாக நிறைவடைந்துள்ளது. நிகழ்ச்சித்திட்டமானது கோட்பாட்டு அறிவு மற்றும் நடைமுறை ரீதியான திறன்கள் இரண்டையும் உள்ளடக்கியது. பங்கேற்பாளர்களுக்குத் தேவையான நிபுணத்துவத்துடன் புகையிலை மற்றும் மது அருந்துதல் ஆகியவற்றுடன் |

| | | |
|--|---|---|
| | | <p>தொடர்புடைய சவால்களை திறம்பட எதிர்கொள்ள உதவுகிறது.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 30 விண்ணப்பதாரர்கள் பாடநெறியை வெற்றிகரமாக முடித்ததோடு சான்றிதழ்கள் 2023.05.31 ஆம் திகதி உலக புகையிலை எதிர்ப்பு தின கொண்டாட்டத்தின் போது வழங்கப்பட்டன. |
| <p>புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் ஒழிப்பு மற்றும் தடுப்பு பற்றிய ஆய்வுகள் ஆலோசனை சான்றிதழ் பாடநெறிக்கான சான்றிதழ் வழங்கும் விழா</p> | <p>சான்றிதழ் பெற்றோர்</p> | <ul style="list-style-type: none"> • அனைத்துத் தேவைகளையும் வெற்றிகரமாக நிறைவுசெய்து, தங்களுக்குத் தகுதியான சான்றிதழ்களைப் பெற்று 24 பேர் பாடநெறி முழுவதும் தனிச்சிறப்பான அர்ப்பணிப்பு மற்றும் ஈடுபாட்டை வெளிப்படுத்தினர். அனாராதபுர போதனா வைத்தியசாலையின் கேட்போர் கூடத்தில் சான்றிதழ் வழங்கும் நிகழ்வு ஏற்பாடு செய்யப்பட்டிருந்தது. |
| <p>மாத்தறை மாவட்டத்தின் பாடசாலை மாணவர்கள் மற்றும் ஆசிரியர்களுக்கான விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சி</p> | <p>மாத்தறை மாவட்டத்தின் பாடசாலை மாணவர்கள் மற்றும் ஆசிரியர்கள்</p> | <ul style="list-style-type: none"> • மாத்தறை மாவட்டத்தில் தெரிவுசெய்யப்பட்ட 13 பாடசாலைகளில் இருந்து 79 மாணவர்களும் 13 ஆசிரியர்களும் புகையிலை மற்றும் மதுபானங்களைத் தடுப்பது தொடர்பில் விழிப்பூட்டப்பட்டனர். • தங்கள் பாடசாலைகளில் புகையிலை, மது மற்றும் பிற போதைப்பொருள் தடுப்புக் குழுக்களை நிறுவி தடுப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள மாணவர்கள் மற்றும் ஆசிரியர்கள் வலுவூட்டப்பட்டனர். |
| <p>உலகளாவிய வயது வந்தோர் புகையிலை ஆய்வின் (GATS) முடிவுகள் வெளியிடப்பட்டன - 2020</p> | <p>பொதுமக்கள்</p> | <ul style="list-style-type: none"> • உலகளாவிய வயது வந்தோர் புகையிலை ஆய்வானது 2020 இல் நடத்தப்பட்ட தேசிய அளவிலான பிரதிநிதித்துவ ஆய்வாகும். இது உலக சுகாதார அமைப்பின் தரப்படுத்தப்பட்ட பொறிமுறையின்படி நடத்தப்பட்டது. GATS ஆனது புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் மீதான தேசிய அதிகார சபை (NATA), மக்கள் தொகை கணக்கெடுப்பு மற்றும் புள்ளிவிபரத் திணைக்களம் (DCS) மற்றும் உலக சுகாதார அமைப்பு (WHO) ஆகியவற்றின் கூட்டு முயற்சியாகும். • 2023 மே 31 ஆம் திகதி கொழும்பில் உள்ள சினமன் லேக்சைட் ஹோட்டலில் நடைபெற்ற உலக புகையிலை எதிர்ப்பு தின விழாவில் உலகளாவிய வயது வந்தோர் புகையிலை ஆய்வு (GATS) – 2020 இன் முடிவுகள் வெளியிடப்பட்டன. • GATS -2020 அறிக்கையின் நிர்வாகச் சுருக்கம் வண. அலுவலகத்தின் சேருவாவில் ரஜ மகா விகாரை, கௌரவ. சுகாதார அமைச்சர், டாக்டர். கெஹலிய |

| | | |
|--|--|---|
| | | ரம்புக்வேல்ல மற்றும் டொக்டர் அலகா சிங் (இலங்கைக்கான WHO வின் நாட்டின் பிரதிநிதி) டாக்டர் அலன் லுடோவிக் (நாட்டாவின் தலைவர்) மற்றும் திரு. அனூர குமார (பணிப்பாளர் நாயகம், மக்கள் தொகைக் கணக்கெடுப்பு மற்றும் புள்ளிவிபரத் திணைக்களம்) |
| 2023 ஏப்ரல் 30 முதல் மே 4 வரை (வெசக் குழுவினின் போது) கண்காட்சி அரங்கம் அம்பலாங்கொடை சங்க ராஜ மகா விகாரையில் நடத்தப்பட்டது. | அம்பலாங்கொடை ரண்தொம்பேயில் உள்ள இளைஞர்கள் மற்றும் வயது வந்தோர் சமூகம் | <ul style="list-style-type: none"> • ஐந்து நாள் காலப்பகுதியில், ஏறக்குறைய ஆயிரத்து ஐநூறு இளைஞர்கள் மற்றும் பெரியவர்கள் கண்காட்சி அரங்கில் கலந்து கொண்டனர். புகையிலைப் பாவனை, புகைத்தல், புகையற்ற புகையிலைப் பாவனை மற்றும் அம்பலாங்கொடை ரண்தொம்பே பிரதேசத்தில் பொதுமக்களிடையே மதுபான பாவனையை கட்டுப்படுத்த புகையிலை மற்றும் மதுபான பாவனைக்கான ஆபத்தை அடையாளம் கண்டு அந்த குழுக்கள் தனித்தனியாக அணிதிரட்டப்பட்டுள்ளன. |
| ஆனமடுவ ஆதார வைத்தியசாலையில் 2023 மார்ச் 23 ஆம் திகதி புகையிலை மற்றும் மதுவினால் ஏற்படும் தீமைகள் தொடர்பில் பொதுமக்களை விழிப்பூட்டும் வகையில் கண்காட்சி அரங்கு நடத்தப்பட்டது. | பொதுமக்கள் | <ul style="list-style-type: none"> • பகல் நேரத்தில் நானூறு இளைஞர்கள் மற்றும் பெரியவர்கள் கண்காட்சி அரங்கில் பங்கேற்றனர். |
| 2023 உலக புகையிலை எதிர்ப்பு தினத்தை கொண்டாடுதல் | பொது சுகாதார நிபுணர்கள், புகையிலை தடுப்பு ஆர்வலர்கள், இலங்கையின் சமூக ஊடக பயனர்கள் | <ul style="list-style-type: none"> • 2023 உலக புகையிலை எதிர்ப்பு தினத்தை (WNTD) கொண்டாடும் வகையில் WHO ஆல் NATA விற்கு நிதியுதவி வழங்கப்பட்டது. WNTD வைக் கொண்டாடுவதற்கான தேசிய கொண்டாட்ட நிகழ்வு மே 31 ஆம் திகதி சினமன் லேக்சைட் ஹோட்டலில் நடைபெற்றது. இந்நிகழ்வில் இலங்கைக்கான WHO வின் நாட்டின் பிரதிநிதி மற்றும் சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகத்துடன் கௌரவ டாக்டர் கெஹலிய ரம்புக்வேல்ல கலந்து சிறப்பித்தார். கொண்டாட்ட நிகழ்வின் பின்னர், அடுத்த இரண்டு ஆண்டுகளுக்கான கள அளவிலான திட்டத்தை உருவாக்குவதற்காக NATA சட்டத்தின் கீழ் அதிகாரமளிக்கப்பட்ட அதிகாரிகளுக்கு இரண்டு நாட்கள் ஆலோசனைச் செயலமர்வு நடைபெற்றது. • எட்டு IECகள், மூன்று அனிமேஷன் வீடியோக்கள், 2021 இல் நடத்தப்பட்ட மாற்றுப் பயிர்கள் திட்டத்தின் வெற்றியை மதிப்பிடுவதற்கான வீடியோ, பதினான்கு சமூக ஊடக இடுகைகள், 350 டாக்கெட்டுகள், உலக புகையிலை |

| | | |
|--|--|---|
| | | எதிர்ப்பு தின பிரச்சாரத்திற்காக உருவாக்கப்பட்டன. |
| ஊடக செயற்பாடுகள் | பொதுமக்கள் | <ul style="list-style-type: none"> NATA இன் அதிகாரப்பூர்வ Facebook பக்கத்தில் 4274 பின்தொடர்பவர்கள் உள்ளனர். Facebook பக்கத்தின் வரம்பு மாதத்திற்கு 14458 மற்றும் 16606 க்கு இடையில் மாறுபடுகிறது. NATA வின் அதிகாரப்பூர்வ YouTube சேனலில் இப்போது 197 சந்தாதாரர்கள் உள்ளனர். |
| 1948 புகையிலை மற்றும் மதுசாரத்திலிருந்து வெளியேறுவதற்கான க்விட் லைன் சேவை | இலங்கையிலுள்ள புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் பயன்படுத்துபவர்கள் | <ul style="list-style-type: none"> க்விட் லைன் சேவைக்காக பெறப்பட்ட மொத்த அழைப்புகளின் எண்ணிக்கை 4109 என்பதுடன் 2023 ஆம் ஆண்டு மே மாதம் வரை 930 வாடிக்கையாளர்கள் ஆலோசனைக்காக சேவையை நாடியுள்ளனர். |

இடம்பெற்றுவரும் அபிவிருத்திக் கருத்திட்டங்கள் பற்றிய விபரங்கள்

| இல. | கருத்திட்டம் பற்றிய விபரம் | மதிப்பிடப்பட்ட மொத்த செலவு (ரூ.மி) 2022 | 2022.12.31 இல் பௌதீக முன்னேற்றம் | 2022.12.31 இல் நிதிசார் முன்னேற்றம் (ரூ.மி) |
|-----|-------------------------------|---|--|---|
| 1 | NATA சட்டத்தை அமுல்படுத்துதல் | 0.50 | <ul style="list-style-type: none"> NATA சட்டத்திற்கான திருத்தங்கள் NATA வின் பணிப்பாளர் சபையினால் அங்கீகரிக்கப்பட்டது. பதிவு செய்யப்பட்ட அனைத்து முறைப்பாடுகளும் தொடர்பில் சட்ட நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது. முறைப்பாட்டின் விடயங்களை மதிப்பாய்வு செய்த பின்னர் பெறப்பட்ட முறைப்பாடுகள் தொடர்பில் நடவடிக்கை எடுக்க சம்பந்தப்பட்ட அதிகாரமளிக்கப்பட்ட அதிகாரிகளுக்கு அவற்றை NATA ஆற்றுப்படுத்தியுள்ளது. V - NATA பயன்பாட்டின் ஊடாக 198 முறைப்பாடுகள் கிடைத்ததோடு அனைத்து முறைப்பாடுகளுக்கும் எதிராக சட்ட நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டன. | 0.14 |
| 2 | கல்வி மற்றும் பயிற்சி | 1.00 | <ul style="list-style-type: none"> புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் ஒழிப்பு மற்றும் தடுப்பு பற்றிய ஆலோசனை சான்றிதழ் பாடநெறி (இரண்டாம் மாணவர் தொகுதி) நடத்தப்பட்டது. 1948 க்விட் லைன் தொலைபேசி சேவைக் கட்டணங்கள் மற்றும் பட்டியல்கள் தீர்க்கப்படுதல் 1948 ஆலோசனைச் சேவையில் 84 சான்றளிக்கப்பட்ட ஆலோசகர்கள் பணியாற்றியுள்ளனர். | 1.28 |

| | | | | |
|---|--|------|--|------|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> • 1948 க்விட் லைன் நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் மூலம் 3666 பேருக்கு ஆலோசனைகளைப் பெற முடிந்தது. • NATA நியமித்த நிபுணர் குழுவின் ஆதரவுடன் சிறுவர்கள் மற்றும் இளைஞர்களுக்கான புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் தடுப்பு தொடர்பான சுகாதார செய்திகள் உருவாக்கப்பட்டன. கல்வி நிறுவனங்களுக்கு விநியோகிப்பதற்காக அச்செய்திகளை உள்ளடக்கி 300 புத்தகப் பிரதிகள் அச்சிடப்பட்டன. • புகையிலைச் செய்கைக்கு மாற்று வழிகளை அறிமுகப்படுத்துவதற்காக 1500 விடயத் தாள்கள் உருவாக்கப்பட்டு அச்சிடப்பட்டன. | |
| 3 | விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சித்திட்டம் மற்றும் ஆலோசனை நிகழ்ச்சித்திட்டம் | 0.80 | <ul style="list-style-type: none"> • 1948 க்விட் லைனை விளம்பரப்படுத்துவதற்கான பிரச்சாரம் அனைத்து தொலைக்காட்சி அலைவரிசைகள் ஊடாகவும் (எதற்கும் பணம் செலுத்தவில்லை) NATA சமூக கணக்குகள் ஊடாகவும் அதிகார சபையினால் நடத்தப்படுகிறது. • புகையிலையற்ற வலயங்களை மாகாண மட்டத்தில் மீள நிறுவுவதற்கான பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன. • 1948 க்விட் லைன் சேவையை மேம்படுத்துவதற்காக மூன்று மொழிகளிலும் ஸ்டிக்கர்கள் உருவாக்கப்பட்டு அச்சிடப்பட்டுள்ளன. • புகையிலை மற்றும் மதுவிலக்குக்கு பங்களித்த ஊடகவியலாளர்களைப் பாராட்டி ஊடக விருது வழங்கும் விழா நடத்தப்பட்டது. • 2022 உலக புகையிலை எதிர்ப்பு தினத்தை கொண்டாடும் வகையில் "புகையிலை மற்றும் சுற்றுச்சூழல்" என்ற தலைப்பில் ஊடக மாநாடு நடத்தப்பட்டது. | 0.0 |
| 4 | ஆராய்ச்சி மற்றும் தகவல் முறைமை | 1.50 | <ul style="list-style-type: none"> • NATA (ERC-NATA) நெறிமுறைகள் மீளாய்வுக் குழுவின் வழிகாட்டல் கையேட்டை அச்சிடுதல் / ERC-NATA ஐ அங்கீகரிக்க சுகாதார அமைச்சு, உலக சுகாதார அமைப்பு மற்றும் தேசிய விஞ்ஞான மன்றம் ஆகியவற்றிடம் கோரப்படுதல். • NSTAP 2022 க்கான சுருக்கங்கள் மற்றும் கட்டுரைகள் சேகரிக்கப்பட்டதுடன் NSTAP 2022 ஐ நடத்த தேவையான ஏற்பாடுகள் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டன. | 0.05 |

| | | | | |
|---|-------------------------------|------|--|------|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் தடுப்பு (NSTAP 2022) பற்றிய தேசிய கருத்தரங்கு நடத்தப்பட்டது. மூன்று ஆராய்ச்சிகளுக்கான தரவு சேகரிப்பு நடைமுறைகள் நிறைவு செய்யப்பட்டுள்ளன (கேஏபி ஆய்வு, புகையிலை வரிவிதிப்பைச் செயல்படுத்துவது பற்றிய கருத்து, பிஓஎஸ் பகுதி 2). | |
| 5 | கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீடு | 1.00 | <ul style="list-style-type: none"> செயல்திட்டத்தின்படி, போக்குவரத்து அமைச்சு, கல்வி அமைச்சு, நீதி அமைச்சு, இளைஞர் மற்றும் விளையாட்டுத்துறை அமைச்சு, பொது நிர்வாக அமைச்சு, புத்தசாசன சமய மற்றும் கலாச்சார அலுவல்கள் மற்றும் வெகுசன ஊடக அமைச்சு ஆகிய தொடர்புடைய அமைச்சுகள் மூலம் நடத்தப்படும் நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்கான பயிற்சிக் கையேடுகளை உருவாக்குவது குறித்து கலந்தாலோசிக்க கூட்டமொன்று நடத்தப்பட்டது. | 0.36 |
| 6 | NATA அலுவலகத்தை வலுவூட்டுதல் | 0.20 | <ul style="list-style-type: none"> ஆண்டறிக்கையை வரைவு செய்தல், மொழிபெயர்த்தல், வடிவமைத்தல் மற்றும் அச்சிடுதல் / NATA லோகோ உருவாக்கப்படுதல் மற்றும் பதிவு செய்யப்படுதல் / NATA இணையதளத்தை பராமரித்தல் | 0.47 |
| | | 5.00 | | 2.30 |

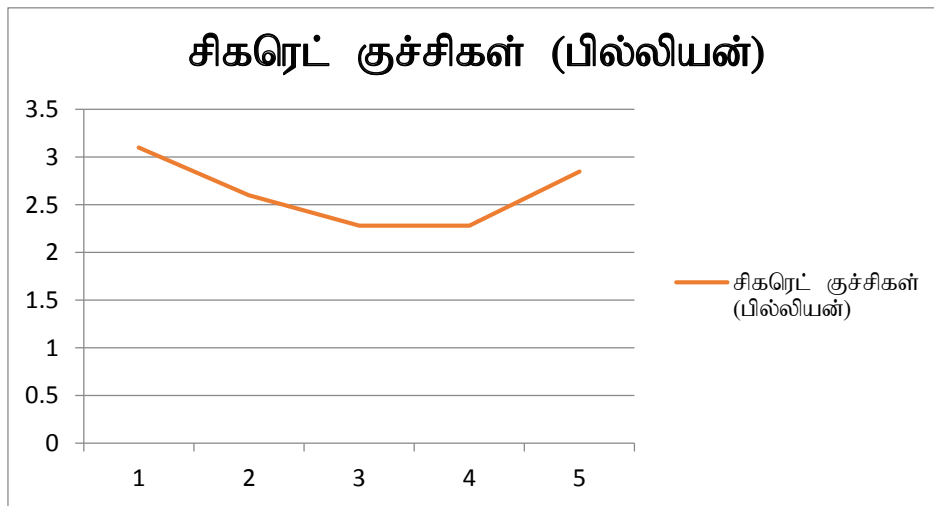
| இல. | கருத்திட்டம் பற்றிய விபரம் | மதிப்பிடப்பட்ட மொத்த செலவு (ரூ.மீ) 2023 | 2023.06.30 இல் பௌதீக முன்னேற்றம் | 2023.06.30 இல் நிதிசார் முன்னேற்றம் (ரூ.மீ) |
|-----|-------------------------------|---|---|---|
| 1 | NATA சட்டத்தை அமுல்படுத்துதல் | 0.25 | நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை திட்டமிடுவதற்காக அதிகாரமளிக்கப்பட்ட அலுவலர்களுடன் கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன. | 0.015 |
| 2 | கல்வி மற்றும் பயிற்சிகள் | 2.45 | <p>மாத்தறை மாவட்டத்திலுள்ள பாடசாலை மாணவர்கள் மற்றும் ஆசிரியர்களுக்கான ஆலோசனை நிகழ்ச்சியை நடாத்துதல்</p> <p>புகையிலை மற்றும் மதுசாரம் ஒழிப்பு மற்றும் தடுப்பு பற்றிய ஆலோசனைச் சான்றிதழ் பாடநெறி (இரண்டாம் மாணவர் தொகுதி) நடத்தப்பட்டது.</p> <p>1948 க்விட் லைன் தொலைபேசி சேவைக் கட்டணங்கள் மற்றும் பட்டியல்கள் தீர்க்கப்படுதல்</p> | 0.333 |

| | | | | |
|---|--|-------------|---|--------------|
| | | | <p>பொதுமக்களுக்கு விழிப்புணர்வூட்டும் வகையில் நாத்தண்டிய மற்றும் அம்பலாங்கொட சங்க ரஜ மகா விகாரையில் கண்காட்சி அரங்கு நடத்தப்பட்டது.</p> <p>புகையிலை மற்றும் மதுவினால் ஏற்படும் தீமைகள் தொடர்பாக பொதுமக்கள் அறியும் வகையில் விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சி மற்றும் கண்காட்சி அரங்கு 2023 மார்ச் 23 ஆம் திகதி ஆணமடுவ ஆதார வைத்தியசாலையில் நாட்டாவினால் நடாத்தப்பட்டது.</p> | |
| 3 | விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சித்திட்டம் மற்றும் ஆலோசனை நிகழ்ச்சித்திட்டம் | 0.85 | உலக புகையிலை எதிர்ப்பு தினம் 2023 ஐ கொண்டாடுதல் | 0.047 |
| 5 | கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீடு | 0.3 | VNATA பயன்பாடுகளை பராமரித்தல். | 0.031 |
| | | 5.00 | | 0.426 |

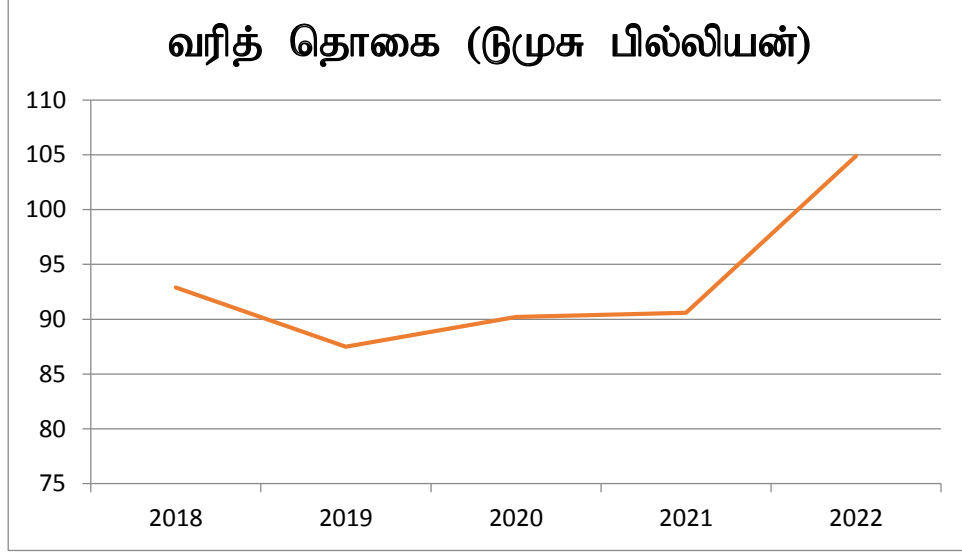
கடந்த ஐந்தாண்டுகளின் செயலாற்றுகைப் போக்குகள்

அட்டவணை 1: வழங்கப்பட்ட சிகரெட்டுகளின் எண்ணிக்கை மற்றும் வரித் தொகை (மூலம்: இலங்கை சாங்கம் மதுவரி)

| வருடம் | சிகரெட் குச்சிகள் (பில்லியன்) | வரித் தொகை (LKR பில்லியன்) |
|--------|-------------------------------|----------------------------|
| 2018 | 3.1 | 92.9 |
| 2019 | 2.6 | 87.5 |
| 2020 | 2.28 | 90.2 |
| 2021 | 2.28 | 90.6 |
| 2022 | 2.85 | 104.9 |



படம் I: வருடத்தில் விற்கப்பட்ட சிகரெட் குச்சிகளின் எண்ணிக்கை



படம் II: வருடத்தில் புகையிலை வரித் தொகை

தேங்காய் மற்றும் பதப்படுத்தப்பட்ட சாராயம் விற்பனை (புரூப் லீட்டரில் அளவு)

| 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|
| 4,931,642.788 | 2,127,720.710 | 1,630,152.470 | 1,384,881.328 | 1,334,460.47 |

வெல்லப்பாகு சாராயம் உற்பத்தி (புரூப் லீட்டரில் அளவு)

| 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|---------------|---------------|---------------|-------------|-------------|
| 3,220,386.201 | 1,320,651.190 | 1,277,971.023 | 632,062.934 | 623,760.670 |

அதிவிசேட சாராயம் உற்பத்தி (புரூப் லீட்டரில் அளவு)

| 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|---------------|----------------|----------------|----------------|---------------|
| 35,969,185.02 | 19,896,118.290 | 19,980,410.902 | 18,280,252.552 | 21,116,918.31 |

பாட்டிலில் அடைக்கப்பட்ட கள் உற்பத்தி (புரூப் லீட்டரில் அளவு)

| 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 8,233,732.620 | 5,158,933.300 | 3,644,159.850 | 3,595,094.440 | 3,439,023.977 |

மோல்ட் மதுபானம் (பியர்): அல்கஹால் சதவீதம் 5% vol இற்கு கீழே (புரூப் லீட்டரில் அளவு)

| 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|---------------|--------------|--------------|-------------|------------|
| 10,250,870.23 | 1,529,588.00 | 1,426,643.05 | 852,370.810 | 781,249.37 |

மோல்ட் மதுபானம் (பியர்): அல்கஹால் சதவீதம் 5% vol இற்கு மேல் (புரூப் லீட்டரில் அளவு)

| 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|---------------|---------------|----------------|----------------|---------------|
| 38,265,506.07 | 9,728,349.102 | 10,690,460.190 | 10,540,742.550 | 11,679,250.34 |

2023 இல் மேற்கொள்வதற்காக திட்டமிடப்பட்டுள்ள விசேட செயற்பாடுகள்

1. முறையான மற்றும் வெளிப்படையான புகையிலை வரிவிதிப்புச் சூத்திரமொன்றை நடைமுறைப்படுத்துதல்
2. உலக சுகாதார அமைப்பின் (WHO) ஆதரவுடன் 1948 க்விட் லைன் சேவையின் முன்னேற்றத்தை மதிப்பாய்வு செய்தல்
3. கமத்தொழில் அமைச்சுடன் இணைந்து மாற்றுப் பயிர்களை அறிமுகப்படுத்தும் நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் தாக்கத்தை மதிப்பிடுதல்
4. மதுவரித் திணைக்களத்தின் உதவியுடன் கண்காணிப்பு மற்றும் பின்தொடர் முறைமையை உருவாக்குதல்.
5. சிகரெட்டுகளுக்கான எளிய பொதியிடல் கொள்கையை அறிமுகப்படுத்துதல்
6. ஒற்றைக் குச்சி (தனி சிகரெட்) விற்பனையைத் தடை செய்தல்
7. அனைத்து பொது இடங்களிலும் புகையிலை பயன்பாட்டைத் தடை செய்தல்
8. கல்வி நிறுவனங்கள் மற்றும் மத ஸ்தலங்களில் இருந்து 100 மீட்டர் சுற்றளவிற்குள் புகையிலை விற்பனையைத் தடை செய்தல்.

4.2.11 சுகாதாரப் பராமரிப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்பு

அறிமுகம்

சுகாதாரப் பாதுகாப்பு தரம் மற்றும் பாதுகாப்பு பணியகம் (DHQS) 2012 இல் இலங்கைக்கான சுகாதாரத் தர உத்தரவாதத் திட்டத்தை செயல்படுத்தும் தேசிய மையப் புள்ளியாக நிறுவப்பட்டது. DHQS ஆனது, அந்தந்த நிறுவனங்களில் தர உத்தரவாதத் திட்டத்தைச் செயல்படுத்த, ஆதார மருத்துவமனை வகை B மேலே உள்ள அனைத்து மருத்துவமனைகளிலும் மற்றும் பிராந்திய சுகாதார சேவைகள் பணிமனையின் அலுவலகங்களுக்கு நிறுவப்பட்ட தர மேலாண்மை அலகுகளுடன் (QMU) தீவு முழுவதும் உள்ள நெட்வொர்க்கைக் கொண்டுள்ளது.

நோக்கம்

இலங்கையில் பாதுகாப்பு மற்றும் தரமான சுகாதார சேவைகளை வழங்குவதை உறுதிசெய்வதற்கான சிறந்த மையமாக இருத்தல்

பணி

அனைத்து பங்குதாரர்களின் ஈடுபாட்டுடன் வாடிக்கையாளர் எதிர்பார்ப்புகளுக்கு பதிலளிக்கும் அதே வேளையில் தொடர்ச்சியான முன்னேற்றத்தின் மூலம் நிரூபிக்கக்கூடிய சிறந்த பாதுகாப்பு மற்றும் தரமான சுகாதார சேவைகளை வழங்க சுகாதார நிறுவனங்களுக்கு வசதி செய்தல்.

குறிக்கோள்கள்

1. வர்களின் விருப்பத்தேர்வுகள், எதிர்பார்ப்புகள் மற்றும் மதிப்புகள் மற்றும் நோயாளியை மையமாகக் கொண்ட பராமரிப்பு ஆகியவற்றிற்கு ஏற்ப வாடிக்கையாளர்களை மையமாகக் கொண்ட பராமரிப்புக்கான நிறுவன அமைப்புகளை வலுப்படுத்துதல்.
2. பயனுள்ள தலைமைத்துவத்தை நிறுவுதல் மற்றும் சுகாதாரத் தரத்தை மேம்படுத்துதல் மற்றும் நோயாளிகளின் பாதுகாப்பை எளிதாக்குவதற்கு நிர்வாகம் மற்றும் அமைப்புகளை உருவாக்குதல்.
3. நோயாளிக்கு சாத்தியமான சிறந்த விளைவை உறுதி செய்வதற்காக சான்றுகள் அடிப்படையிலான, நெறிமுறையாக ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட மருத்துவ நடைமுறைகளை மேம்படுத்துதல்.
4. நோயாளிகள் மற்றும் ஊழியர்களின் பாதுகாப்பை உறுதி செய்வதற்காக மருந்துகள், நடைமுறைகள் மற்றும் பாதகமான நிகழ்வுகளால் ஏற்படும் ஆபத்தைத் தணித்தல்.
5. சுகாதாரத்தை மேம்படுத்துதல் மற்றும் சுற்றுச்சூழலுக்கு உகந்த சுகாதாரப் பாதுகாப்பு நிறுவனங்களை உருவாக்குவதில் பகிரப்பட்ட மதிப்புகளை உறுதிப்படுத்த தர மேம்பாட்டு உத்திகளை உள்வாங்குதல்.
6. உற்பத்தித்திறன், தரம் மற்றும் சுகாதாரப் பாதுகாப்பை மேம்படுத்துவதற்கு திறமையான, ஆரோக்கியமான மற்றும் திருப்தியான பணியாளர்களை உருவாக்குதல்.
7. தர மேம்பாடு மற்றும் நோயாளியின் பாதுகாப்பு துறையில் ஆராய்ச்சியை ஊக்குவிக்க.

2022 இல் சாதனைகள் மற்றும் சிறப்பு நிகழ்வுகள்

கோவிட்-19 தொற்றுநோயிலிருந்து வெளிவரும் சுகாதாரத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்பு இயக்குநரகம் 2022 ஆம் ஆண்டிற்கான அதன் வருடாந்திர செயல் திட்டத்தில் பட்டியலிடப்பட்டுள்ள பெரும்பாலான செயல்பாடுகளை முடிக்க முடியும்.

• உலக நோயாளி பாதுகாப்பு தினம் 2022 இன் நினைவு தினம்

உலக சுகாதார அமைப்பின் “மருந்து பாதுகாப்பு” என்ற தொனிப்பொருளின் கீழ் DHQS ஏற்பாடு செய்த உலக நோயாளி பாதுகாப்பு தின தேசிய நிகழ்வு 17 செப்டம்பர் 2022 அன்று பண்டாரநாயக்க ரூபகார்த்த சர்வதேச மாநாட்டு மண்டபத்தில் (BMICH) 150 சிறப்பு விருந்தினர்களின் பங்கேற்புடன் நடைபெற்றது.

இந்நிகழ்வில் சுகாதார அமைச்சர் கௌரவ கெஹலிய ரம்புக்வெல்ல பிரதம அதிதியாகக் கலந்து கொண்டு மருந்துப் பாதுகாப்பு பற்றிய செய்தியை பொது மக்களுக்குப் பரப்புவதன் முக்கியத்துவத்தை வலியுறுத்தினார்.

மருந்து பாதுகாப்பு குறித்த தேசிய செயல்திட்டத்தின் நோக்கங்களை சரியான நேரத்தில் அடைய அனைத்து பங்குதாரர்களும் கைகோர்க்குமாறு அவர் கேட்டுக்கொண்டார்.



உலக நோயாளி பாதுகாப்பு தின தேசிய நிகழ்வு

இலங்கைக்கான சுகாதாரத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்பு தொடர்பான தேசியக் கொள்கையை அறிமுகப்படுத்துதல்

2015 ஆம் ஆண்டு இலங்கைக்கான சுகாதாரத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்பு தொடர்பான தேசியக் கொள்கையானது, அதன் குடிமக்களின் உயர்தர வாழ்க்கைத் தரத்தை அடைவதை இலக்காகக் கொண்டு, அரசு மற்றும் தனியார் நிறுவனங்களின் பாத்திரங்கள் மற்றும் பொறுப்புகளை அடையாளம் கண்டு, சிறந்த நோய்த்தடுப்பு மற்றும் தடுப்பு பராமரிப்பு மற்றும் நடைமுறைப்படுத்தல் நாடளாவிய ரீதியில் குறிப்பிட்ட திட்டங்கள் மூலம் உத்திகள்.

ஆகஸ்ட் 2019 இல், சுகாதார தரம் மற்றும் பாதுகாப்பு பணியகம் (DHQS) WHO இன் ஆதரவுடன் இதைத் திருத்தத் தொடங்கியது. உள்ளூர் தலைமை, உரிமை, தரவு மேலாண்மை மற்றும் சுக தரப்படுத்தல் ஆகியவற்றின் முக்கியத்துவத்தை வலியுறுத்த தேசிய கொள்கை திருத்தப்பட்டது. திருத்தப்பட்ட தேசிய கொள்கை ஆவணம் கௌரவ. செப்டம்பர் 17, 2022 அன்று BMICH இல் நடைபெற்ற உலக நோயாளி பாதுகாப்பு தினம் 2022 தேசிய நிகழ்வில் சுகாதார அமைச்சர்.

• சுகாதாரத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்பு தேசிய மூலோபாயத் திட்டம் (2021 - 2025) தொடங்குதல்

சுகாதாரத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்பு தொடர்பான முதலாவது தேசிய மூலோபாயத் திட்டம், இலங்கை (2021 - 2025) சுகாதாரத் தரம் மற்றும் அனைத்து சுகாதார நிறுவனங்களின் பாதுகாப்பையும் மேம்படுத்துவதற்காக அர்ப்பணிக்கப்பட்டுள்ளது. உலக சுகாதார அமைப்பின் (WHO) தொழில்நுட்ப நிபுணத்துவத்துடன் ஆவணத்தின் வளர்ச்சிக்கு வரி அமைச்சகம் மற்றும் மாகாண அமைச்சகத்தின் சுகாதார நிறுவனங்கள், கல்வியியல் கல்லூரிகள் மற்றும் தொழில்முறை அமைப்புகளின் பிரதிநிதிகள் பங்களித்தனர் இறுதி செய்யப்பட்ட தேசிய மூலோபாய திட்டம் (2021-2025) ஆவணம் 2022 உலக நோயாளி பாதுகாப்பு தினத்தின் தேசிய நிகழ்வில் தொடங்கப்பட்டது



திருத்தப்பட்ட தேசியக் கொள்கை ஆவணம் மற்றும் இறுதி செய்யப்பட்ட தேசிய மூலோபாயத் திட்டம் (2021-2025) ஆவணம்

- **நோயாளிகளின் தலை மாட்டு சிட்டை சரியான முறையில் பராமரிப்பதற்கான வழிகாட்டுதல்களை உருவாக்குதல்**

இலங்கையில் நோயாளிகளின் பராமரிப்பு மற்றும் முகாமைத்துவத்தில் பயன்படுத்தப்படும் பிரதான மருத்துவப் பதிவான Bed Head Ticket (BHT) ஒரு சட்ட ஆவணமாகக் கருதப்படுகிறது. இருப்பினும், சில சூழ்நிலைகளில் BHT களின் சரியான பராமரிப்பில் உள்ள குறைபாடுகள், உகந்த கவனிப்பை வழங்குவதிலும், சாதகமான விளைவுகளை அடைவதிலும் குறைபாடுகளுக்கு வழிவகுத்தது. எனவே, BHTகளை பராமரிப்பதற்கான தற்போதைய நிலையை மேம்படுத்த, மருத்துவ நிர்வாகிகள், தொழில்முறை கல்லூரிகளின் பிரதிநிதிகள் மற்றும் தடயவியல் மருத்துவம் மற்றும் நச்சுயியல் நிறுவனம் உள்ளிட்ட தொடர்புடைய பங்குதாரர்களுடன் கலந்தாலோசித்து அதன் சரியான பராமரிப்புக்கான வழிகாட்டுதல்கள் உருவாக்கப்பட்டன.

- **செயல்திறன் மதிப்பாய்வு வடிவமைப்பின் மதிப்பாய்வு மற்றும் திருத்தம்**

சுகாதார அமைச்சின் அதிகாரிகள், மருத்துவமனை நிர்வாகிகள், ஆலோசகர்கள் மற்றும் துறை சார்ந்த வல்லுநர்கள், கல்வித்துறை, தொழில்முறை கல்லூரிகள், தர மேலாண்மை பிரிவு ஊழியர்கள் மற்றும் பிற நிபுணர்கள் உட்பட தொடர்புடைய பங்குதாரர்களின் பங்கேற்புடன் விரிவான ஆலோசனை செயல்முறை மூலம் சுகாதார நிறுவனங்களின் காலாண்டு செயல்திறன் மதிப்பாய்வுக்கான வடிவம் திருத்தப்பட்டது. மருத்துவமனை ஊழியர்கள் திருத்தப்பட்ட வடிவத்தில் பல் மருத்துவ சேவைகள், எச்ஐவி/எஸ்டிஐ தொடர்பான புதிதாக அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட குறிகாட்டிகள் உள்ளன, காசநோய், மலேரியா, பேரிடர் தயார்நிலை போன்றவை, மதிப்பாய்வு மற்றும் திருத்தப்பட்ட குறிகாட்டிகளுக்கு கூடுதலாக. சுகாதாரப் பாதுகாப்புத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்பு இயக்குநரகம் செயல்திறன் மதிப்பாய்வு வடிவமைப்பின் திருத்தப்பட்ட பதிப்பையும், அடிப்படை மருத்துவமனை மட்டத்திற்கு மேல் உள்ள அனைத்து மருத்துவமனைகளுக்கும் அதனுடன் இணைந்த வழிகாட்டி மற்றும் பிற தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட சுகாதார நிறுவனங்களுக்கும் மதிப்பாய்வு செய்யப் பயன்படுத்தப்பட்டது. 2023

- **தேசிய தரம் மற்றும் பாதுகாப்பு மேலாண்மை அமைப்பின் இடைவெளி பகுப்பாய்வு**

குளோபல் ஃபண்ட் மூலம் சுகாதாரத் தகவல் மற்றும் தர மேம்பாட்டுத் திட்டத்தின் கீழ், ஹெச்ஐவி/எய்ட்ஸ், காசநோய் மற்றும் மலேரியா ஆகிய மூன்று நோய்கள் தொடர்பான பிரச்சனைகளை வலியுறுத்தி அரசு மருத்துவமனைகளின் தேசிய தரம் மற்றும் பாதுகாப்பு மேலாண்மை அமைப்பின் இடைவெளி பகுப்பாய்வு நடத்தப்பட்டது.

சர்வதேச சுகாதார முகாமைத்துவ ஆலோசகர் Dr.விமல் கரந்தகொடவினால் இந்த பகுப்பாய்வு செய்யப்பட்டது.

மேலே உள்ள இடைவெளி பகுப்பாய்வில் அடையாளம் காணப்பட்ட தேவைகளை பூர்த்தி செய்ய சுகாதார தகவல் மற்றும் தர மேம்பாட்டு திட்டம் 154 மருத்துவமனைகளுக்கு நிதி வழங்கும். முழு அறிக்கையும் DHQS இணையதளத்தில் உள்ளது (https://www.quality.health.gov.lk/index.php?option=com_content&view=article&id=186&Itemid=198&lang=en)

- **மருத்துவமனையின் செயல்திறனை மதிப்பீடு செய்வதற்காக ஆன்லைனில் காலாண்டுக்கு ஒருமுறை மற்றும் இரண்டு ஆண்டுகளுக்கு ஒருமுறை நடத்தப்படும் செயல்திறன் ஆய்வுக் கூட்டங்கள் மற்றும் மாவட்ட திறனாய்வுக் கூட்டங்கள்**

DHQS ஆனது 52 வரி அமைச்சக நிறுவனங்களின் தர மேலாண்மை அலகுகளின் காலாண்டு செயல்திறன் மதிப்பாய்வு கூட்டங்களையும் (PRM) மற்றும் 26 மாவட்டங்கள்/RDHS பகுதிகளின் 26 மாவட்டங்கள்/RDHS பகுதிகளில் உள்ள மருத்துவமனைகளின் தர மேலாண்மை அலகுகளின் மாவட்ட செயல்திறன் மதிப்பாய்வு கூட்டங்களையும் (DPRM) நடத்தியது.

- **பயிற்சியாளர்கள் (TOT) திட்டங்களின் மருத்துவ ஆய்வு மற்றும் பயிற்சி பற்றிய பட்டறைகள்**

மருத்துவ ஆய்வு குறித்த இரண்டு பட்டறைகள் நடத்தப்பட்டன, இது நிறுவனங்களில் இருந்து கவனிப்பை நாளும் நோயாளிகளுக்கு வழங்கப்படும் சுகாதாரத்தின் தரம் மற்றும் பாதுகாப்பை மேம்படுத்துவதில் முக்கியமான தலையீடு ஆகும்; ஒன்று கிட்டத்தட்ட (60 பங்கேற்பாளர்கள்) மற்றொன்று (50 பங்கேற்பாளர்கள்). மருத்துவ நிர்வாகிகள், ஆலோசகர்கள், மருத்துவ அலுவலர்கள், தாதியர் உத்தியோகத்தர்கள், அபிவிருத்தி உத்தியோகத்தர்கள், துணை மருத்துவப் பணியாளர்கள் மற்றும் ஏனைய உத்தியோகத்தர்கள் ஆகியோர் இந்த செயலமர்வில் பங்குபற்றியிருந்தனர்.

தொடர்ச்சியான தர மேம்பாட்டிற்காக இரண்டு TOT நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன, இது ஒரு நபரின் திறன்கள் மற்றும் திறமைகளை மேம்படுத்துவதில் திறமையான நிபுணர்களாக மற்றவர்களுக்கு பயிற்சி அளிப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டது. சுகாதாரத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்பு (அடிப்படை நிலை) குறித்த மருத்துவமனை ஊழியர்களுக்கான முதல் திட்டம் ஆன்லைனில் நடத்தப்பட்டது மற்றும் தடுப்புத் துறை ஊழியர்களுக்கான இரண்டாவது திட்டம் உடல் ரீதியாக நடத்தப்பட்டது. மொத்தம் 100 பேர் பயிற்சி பெற்றனர்.

- **Debt2Health swap மூலம் தர மேலாண்மை அமைப்புகளை வலுப்படுத்துதல் (சுகாதார தகவல் மற்றும் தர மேம்பாட்டு திட்டம்)**

இந்தத் திட்டத்தின் கீழ் நடத்தப்படும் நடவடிக்கைகள், 'நடந்து வரும் வளர்ச்சித் திட்ட விவரங்கள்' (சிறப்பம்சமாக) கீழ் கோடிட்டுக் காட்டப்பட்டுள்ளன.

2023 இல் சாதனைகள்/சிறப்பு நிகழ்வுகள்

- முக்கியமான பணியாளர் வகைகளுக்கான தொடர்ச்சியான தொழில்முறை மேம்பாட்டிற்கான (CPD) பயிற்சி தொகுதியின் உருவாக்கம்**
 முக்கியமான பணியாளர் வகைகளுக்கான தொடர்ச்சியான தொழில்முறை மேம்பாட்டிற்காக (CPD) ஒரு பொதுவான பயிற்சி தொகுதி உருவாக்கப்பட்டது. மேம்படுத்தப்பட்ட தொகுதியானது தொடர்ச்சியான தர மேம்பாட்டில் பயிற்சியாளர்களின் பயிற்சிக்காக (TOT) பயன்படுத்தப்படும்
- நோயாளி கண்காணிப்பு விளக்கப்படத்தின் வளர்ச்சி**
 'நோயாளி கண்காணிப்பு விளக்கப்படம் - ஆரம்ப எச்சரிக்கை மதிப்பெண்' என்ற நோக்கத்துடன் உருவாக்கப்பட்டுள்ளது
 வார்டு/ஐசியு அமைப்பில் அறுவைசிகிச்சைக்குப் பிந்தைய மற்றும் அறுவை சிகிச்சைக்குப் பிந்தைய நோயாளிகளில், ஏதேனும் சிக்கல்கள் அல்லது நிலை மோசமடைவதை முன்கூட்டியே கண்டறிதல். மேலும், வார்டு அமைப்பில் மோசமடைந்து வரும் நோயாளிகளின் மேலாண்மைக்கு இது பயனுள்ளதாக இருக்கும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. பல்வேறு நிலை மருத்துவமனைகளை உள்ளடக்கிய 4 மருத்துவமனைகளில் ஒரு சோதனை ஆய்வு நடத்தப்படும்.
- மருத்துவ ஆய்வு மற்றும் பயிற்சியாளர்களின் பயிற்சி (TOT) திட்டங்கள் குறித்த பட்டறைகள்**
 சுகாதாரப் பாதுகாப்பின் தரம் மற்றும் பாதுகாப்பை மேம்படுத்துவதற்கான மருத்துவ ஆய்வு குறித்த இரண்டு பட்டறைகள் முறையே 47 மற்றும் 48 பங்கேற்பாளர்களுடன் நடத்தப்பட்டன. நிரல் ஒன்றில் 50 பங்கேற்பாளர்கள் மற்றும் நிரல் இரண்டில் 53 பங்கேற்பாளர்களுடன் இரண்டு TOT நிகழ்ச்சிகளும் நடத்தப்பட்டன.
- இலங்கைக்கான மருந்துப் பாதுகாப்பு தொடர்பான தேசிய செயல்திட்டத்தின் அமுலாக்க முன்னேற்றத்தை மதிப்பாய்வு செய்வதற்கான ஆலோசனைக் கூட்டம்.**
 சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகம் தலைமையில் 26.05.2023 அன்று கூட்டம் நடைபெற்றது. மருந்து பிழைகளை குறைப்பதற்காக மருந்து பாதுகாப்பு தொடர்பான நடவடிக்கைகளை கண்காணித்தல். எதிர்காலத்தில் அடையாளம் காணப்பட்ட நடவடிக்கைகளில், மருந்துப் பாதுகாப்பு குறித்த வழிகாட்டுதல் குழு/ துணைக் குழுவை நிறுவுதல், தர மேலாண்மைப் பிரிவுக்கு மருந்துப் பாதுகாப்பு இணைப்பு மருந்தாளரை நியமிப்பதற்கான சுற்றறிக்கை வெளியிடுதல், Look-Alike-Sound-Alike (LASA) மருந்துகளுக்கான பட்டியல்களை உருவாக்குதல் மற்றும் அதிக ஆபத்துள்ள மருந்துகள், மருந்துகளின் தரப் பரிசோதனை மற்றும் தோல்விகளைப் புகாரளித்தல் மற்றும் பிழை ஏற்படக்கூடியவற்றை நிவர்த்தி செய்தல் மற்றும் பாடத்திட்டங்களுக்கு மருந்து பாதுகாப்பு உட்பட.
- திறனாய்வுக் கூட்டம் மற்றும் மாவட்ட திறனாய்வுக் கூட்டங்கள்**
 முதல் மற்றும் இரண்டாம் காலாண்டுகளுக்கான செயல்திறன் ஆய்வுக் கூட்டங்கள், நிரல் அமைச்சக மருத்துவமனைகளின் செயல்திறனை மதிப்பிடுவதற்காக

ஆன்லைனில் நடத்தப்பட்டன மற்றும் மருத்துவமனைகள் (பி வகை B அடிப்படை மருத்துவமனைகளுக்கு மேல்) 2 வாரங்களுக்கு மேல் நடத்தப்பட்டன.

தற்போதைய வளர்ச்சி திட்ட விவரங்கள்

| | திட்ட விளக்கம் | மொத்த மதிப்பீடு செலவு ரூ. Mn | 31.12.2022க்குள் உடல் முன்னேற்றம் | 31.12.2022 க்குள் நிதி முன்னேற்றம் ரூ. Mn |
|---|---|------------------------------|---|---|
| 1 | வாடிக்கையாளர் கருத்து பொறிமுறையை வலுப்படுத்துதல் | 0.05 | நோயாளி திருப்தி கணக்கெடுப்பு நடத்தப்பட்டது மற்றும் தரவை பகுப்பாய்வு செய்யும் செயல்பாட்டில். | - |
| 2 | 45 வரி அமைச்சக நிறுவனங்களின் தர மேலாண்மை அலகுகளின் காலாண்டு செயல்திறன் மதிப்பாய்வு கூட்டம் (03 நாட்கள்) | 0.4 | வருடாந்திர செயல்திறன் 2021 ஆன்லைன் தளம் மூலம் நடத்தப்பட்டது. அக்டோபரில் நடத்தப்பட்ட முதல் மூன்று காலாண்டுகளின் PRM. | - |
| 3 | 26 மாவட்டங்கள்/RDHS பகுதிகளில் உள்ள மருத்துவமனைகளின் (அடிப்படை மருத்துவமனை வகை Bக்கு மேல்) தர மேலாண்மை அலகுகளின் மாவட்ட செயல்திறன் மதிப்பாய்வு கூட்டங்கள் (DPRM) | 0.2 | வருடாந்திர செயல்திறன் 2021 ஆன்லைன் தளம் மூலம் நடத்தப்பட்டது. நவம்பர் மாதம் நடத்தப்பட்ட முதல் மூன்று காலாண்டுகளின் டிபிஆர்எம். | - |
| 4 | சுகாதாரத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்புக்கான தேசிய வழிகாட்டுதல் குழுவை நிறுவுதல் | 0.2 | திட்டமிடல் கட்டத்தில். | - |
| 5 | MoH தரம் மற்றும் தகவல் அலகுகள், மூன்று நோய்த் திட்டங்கள் மற்றும் உள்ளூர் நிபுணர்கள் அடங்கிய கூட்டுப் பணிக்குழுக்களுக்கான ஆதரவு, புதிய தர செயல்திறன் குறிகாட்டிகளைக் கண்டறிந்து மேம்படுத்துதல் அடிப்படையில் (எ.கா. பக்கவாதம்/கடுமையான மாரடைப்பு நோய்த்தொற்றைத் தொடர்ந்து 30 நாள் மறு சேர்க்கை விகிதம்) | 0.72 | 2022 இல் நடத்தப்பட்ட ஆறு சந்திப்புகள் (டிச. 2021 இல் நான்கு சந்திப்புகள் நடத்தப்பட்டன) இப்போது அனைத்து 10 கூட்டங்களும் நடத்தப்பட்டு திருத்தப்பட்ட செயல்திறன் மதிப்பாய்வு வடிவம் இறுதி செய்யப்பட்டுள்ளது. 4.01.2023 அன்று மின்னஞ்சல் மூலம் தொடர்புடைய அனைத்து மருத்துவமனைகளுக்கு | 0.325 |

| | | | | |
|----|---|------|--|-------|
| | | | ம் அனுப்பப்பட்டது. செயல்பாடு முடிந்தது | |
| 6 | தர செயல்திறன் மதிப்பீட்டு கருவியின் தரப்படுத்தல் மற்றும் திருத்தம் மற்றும் பிற தர அளவீடுகளின் சேகரிப்பு | 0.72 | தற்போதுள்ள தகவல் அமைப்புகளிலிருந்து தரவுக் கூறுகளைப் பெறுதல் மற்றும் மென்பொருளின் மேம்பாடு ஆகியவற்றுக்கான முன்னோக்கி வழி விவாதிக்கப்பட்டது | |
| 7 | MOH மருத்துவமனைகள், மாகாண மற்றும் மாவட்ட அளவிலான சுகாதாரப் பாதுகாப்பு நிறுவனங்களில் தர மேலாண்மை திட்டங்களை வலுப்படுத்துதல், தர மேலாண்மை அலகுகள் மூலம் இடைவெளி பகுப்பாய்வு மூலம் அடையாளம் காணப்பட்ட இடைவெளிகளை நிவர்த்தி செய்ய. நோய் கண்டறிதல் மற்றும் கட்டுப்பாட்டுக்கான அனைத்து சுட்டிக்காட்டப்பட்ட நோயாளிகளின் பரிந்துரை போன்ற மூன்று நோய் பிரச்சாரங்களால் சுட்டிக்காட்டப்பட்ட தேவைகளை நிவர்த்தி செய்வதற்கு முன்னுரிமை அளிக்கப்படும். | 231 | முன்மொழிவு எழுதுதல் குறித்த மூன்று பட்டறைகள் நடத்தப்பட்டு மருத்துவமனைகளின் முன்மொழிவுகளுக்காக காத்திருக்கின்றன | 0.168 |
| 8 | சர்வதேச TA உதவியோடு தர மேம்பாட்டிற்கான ஏழு கூறுகளுக்கான தரநிலைகளை உருவாக்க ஆலோசனைக் கூட்டங்கள் (WHO அறிக்கை மேற்கோள்) | 6.5 | திட்டமிடல் கட்டத்தில். | - |
| 9 | ஒரு சாலை வரைபடத்தின் அமைப்பு மற்றும் மேம்பாட்டில் அங்கீகாரம் என்ன பங்கு வகிக்கக்கூடும் என்பதை மதிப்பீடு செய்தல் மற்றும் எதிர்கால முயற்சிகளுக்கான உத்தி, இது சுட்டிக்காட்டப்பட்டால், தொழில்நுட்ப உதவியின் உதவியுடன் அடுத்த படிகளை மதிப்பாய்வு செய்வதற்கான தொழில்நுட்ப உதவியின் உதவியுடன் ஆலோசனை/ ஒருமித்த கட்டுமான செயல்முறை. | 11.5 | அங்கீகாரச் செயல்முறைக்கான முன்னோக்கி வழிகள் குறித்து ஒருமித்த கருத்துக்கு வருவதற்கான விவாதம் நடைபெற்றது | - |
| 10 | வலை விரிவாக்கம் (இணையத்தில் கூடுதல் செயல்பாடுகளை இணைத்தல்) | 0.2 | மைக்ரோசாப்ட் குழுக்கள் தொகுப்பை புதுப்பித்துள்ளது | 0.025 |
| 11 | முதன்மைக் காப்பீட்டு நிறுவனங்களுக்கான தர மதிப்பீட்டுக் கருவியை ஒரு இணைய தள அமைப்பாக உருவாக்குதல் மற்றும் வலை அடிப்படைக் கருவியை நிர்வகிப்பதற்கான 26 RDHS மற்றும் DHQS இன் IT உள்கட்டமைப்பை வலுப்படுத்துதல் | | கொள்முதல் செயல்பாட்டில். கொள்முதல் குழுவின் ஒப்புதல் பெறப்பட்டது. | - |
| 12 | மூன்று நோய்கள் (எச்ஐவி/ எய்ட்ஸ், காசநோய் மற்றும் மலேரியா) தொடர்பான பிரச்சினைகளை வலியுறுத்தி, நிறுவன | 1.37 | இடைவெளி பகுப்பாய்வு நடத்தப்பட்டு இறுதி அறிக்கை | 1.080 |

| | | | | |
|----|---|------|--|-------|
| | மட்டத்தில் இடைவெளி பகுப்பாய்வு நடத்துதல் மற்றும் தர மேம்பாட்டிற்கு தேவையான ஆதரவை வழங்குதல் | | சமர்ப்பிக்கப்பட்டது. செயல்பாடு முடிந்தது | |
| 13 | தகவல் தொழில்நுட்ப உபகரணங்கள், தளபாடங்கள் மற்றும் பிற தேவைகளை வழங்குவதன் மூலம் சுகாதாரப் பாதுகாப்பு தரம் மற்றும் பாதுகாப்பு இயக்குநரகத்தை வலுப்படுத்துதல் | 0.5 | | - |
| 14 | மருத்துவ குறித்த பட்டறைகள் (02 நாள்) | 0.2 | ஆன்லைன் தளம் மூலம் ஒரு பயிலரங்கம் நடத்தப்பட்டது. & ஒரு நிகழ்ச்சி உடல் ரீதியாக நடத்தப்பட்டது | 0.088 |
| 15 | .தேசிய மருத்துவ வழிகாட்டுதல் / நெறிமுறைகள் / கையேடுகள் / கணக்கெடுப்பு வடிவங்களின் வளர்ச்சி மற்றும் திருத்தம் (உற்பத்தி செயலகத்துடன்) | 0.2 | ஒரு ஆலோசனை கூட்டம் உடல் ரீதியாகவும், மற்ற சந்திப்புகள் ஆன்லைனில் நடைபெறும். BHT வழிகாட்டுதல் இறுதி செய்யப்பட்டு பரப்பப்பட்டது. பங்குதாரருக்கு உள்ளீட்டிற்காக வரைவு MRI வழிகாட்டுதல் அனுப்பப்பட்டது | 0.026 |
| 16 | தரநிலைகள்/வழிகாட்டிகள்/நோயாளி பாதுகாப்பு துண்டு பிரசுரங்கள் - அச்சிடுதல் | 4 | தேசிய தரக் கொள்கை & மூலோபாயத் திட்டப் புத்தகங்கள் அச்சிடப்பட்டு வெளியிடப்பட்டன | 0.464 |
| 17 | மருத்துவமனைகளில் மருந்து சம்பவ அறிக்கையிடல் முறையை அறிமுகப்படுத்தி, இதுபோன்ற நிகழ்வுகள் ஏற்படாமல் தடுக்க செயல் திட்டங்களை செயல்படுத்தவும். | 0.1 | இறுதி கட்டத்தில் | |
| 18 | கடுமையான மருந்துப் பிழைகளைப் பற்றி முதலில் காலாண்டு அடிப்படையில், உள்ளூர் மருத்துவமனை QMU மற்றும் DHQS க்கு அனுப்பவும் | 0.1 | மருந்து சம்பவ அறிக்கை படிவத்தை நடைமுறைப்படுத்திய பின் செயல்படுத்தப்படும். | |
| 19 | SLMA இருந்தாலும் மருத்துவ நிபுணர்களுக்கான வக்காலத்து | 0.6 | நிதி பற்றாக்குறையால் தொடரவில்லை | |
| 20 | உலக நோயாளி பாதுகாப்பு தினம் கொண்டாடப்படுகிறது | 1 | தேசிய நிகழ்ச்சி நடத்தப்பட்டது | 1.209 |
| 21 | மேம்பாடு அல்லது சுகாதாரத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்பிற்கான வருடாந்திர தேசிய மாநாடு, தரமான சிக்கல்களை மறுபரிசீலனை செய்வதற்கும், சிறந்த நடைமுறைகளைப் பகிர்ந்து கொள்வதற்கும் மற்றும் மூன்று நோய் பிரச்சாரங்களுக்கு வாய்ப்பளிக்கும் புதிய தர முயற்சிகளைத் | 0.24 | இரண்டு கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன. அந்தந்த ஏற்பாட்டுக்கு முக்கிய தொடங்கப்பட்டன. | 0.110 |

| | | | | |
|----|---|------|---|-------|
| | தொடர்புகொள்வதற்கும் ஒரு மன்றத்தை வழங்குதல் | | | |
| 22 | தர நிர்ணயம் செய்யப்பட்ட நிறுவனங்களில் தரமான கலாச்சாரத்தை அவதானிக்க ஒரு ஆய்வு வருகைகளை நடத்துங்கள் | 0.2 | திட்டமிடல் கட்டத்தில் | |
| 23 | சுகாதாரப் பணியாளர்களுக்கான சுகாதாரத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்பு குறித்த பயிற்சித் திட்டம் (05 நாள்) | 0.8 | ஆன்லைன் தளம் மூலம் நடத்தப்பட்ட ஒரு பட்டறை. | 0.018 |
| 24 | சுகாதாரத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்பு குறித்த தடுப்பு ஊழியர்களுக்கு பயிற்சித் திட்டத்தை நடத்துதல் | 0.1 | ஒரு பட்டறை நடத்தப்பட்டது | 0.109 |
| 25 | 18. சிறு ஊழியர்களுக்கான சுகாதாரத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்பு குறித்த பயிற்சித் திட்டம் (2 நாள்) | 0.2 | நிதி பற்றாக்குறையால் தொடரவில்லை | |
| 26 | இளங்கலை பாடத்திட்டத்தில் தர மேம்பாடு மற்றும் முக்கியமான பணியாளர் வகைகளுக்கான தொடர்ச்சியான தொழில்முறை மேம்பாடு (CPD) தொடர்பான பயிற்சி தேவைகள் பகுப்பாய்வு | 0.32 | இரண்டு கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன. அனைத்து பங்குதாரர்களிடமிருந்தும் மற்றும் பகுப்பாய்வு செயல்பாட்டில் பெறப்பட்ட பயிற்சி தேவைகள். | 0.087 |
| 27 | முக்கியமான வகை ஊழியர்களின் (மருத்துவர்கள், தாதுியர்கள் மற்றும் துணை மருத்துவம்/துணை) இளங்கலைப் பாடத்திட்டத்தில் சேர்ப்பதற்கான சுகாதாரத் தரம் மற்றும் பாதுகாப்புத் தொகுதிகளை உருவாக்குதல் | 0.53 | இன்னும் தொடங்கப்படவில்லை | |
| 28 | முக்கியமான பணியாளர் வகைகளுக்கான CPDக்கான பொதுவான பயிற்சித் தொகுதியின் உருவாக்கம் (சேவையில் பயிற்சி) | 0.24 | இரண்டு பட்டறைகள் நடத்தப்பட்டன | 0.103 |
| 29 | 60 மத்திய நிலை மேலாளர்களுக்கு உலகளாவிய சிறந்த நடைமுறைகளில் இருந்து கற்றுக்கொள்வதற்கான உள்ளகப் பயிற்சி, சர்வதேச நிபுணர்கள் வளவாளர்களாகச் செயல்படுகின்றனர். | 5.6 | முன்மொழிவு ஒப்புதலுக்கு அனுப்பப்பட்டது | - |
| 30 | SLMA (இலங்கை மருத்துவ சங்கம்) மற்றும் தொழில்முறை கல்லூரிகளுடன் இணைந்து அனைத்து மாகாணங்களிலும் 'மருத்துவ ஆளுகை' தொடர்பான CPD நிகழ்ச்சிகளை வடிவமைத்து இயக்குதல் | 0.23 | துவக்கப்பட்டது | - |
| 31 | சுகாதார மேலாளர்களுக்கான தலைமைத்துவ மேம்பாட்டுத் திட்டம், மேம்பாட்டிற்கான முன்னுரிமைப் பகுதிகளின் அடிப்படையில் பயிற்சியாளர்களுக்கான பயிற்சித் திட்டமாக (30 குறுகிய கால பெல்லோஷிப்புகள்/தர சிறந்த | 3.98 | முன்மொழிவு ஒப்புதலுக்கு அனுப்பப்பட்டது | - |

| | | | | |
|----|--|---------|------------------------------------|-------|
| | மையங்களுக்கான இணைப்புகள், ஒருங்கிணைந்த உள்ளூர் மற்றும் வெளிநாட்டு பயிற்சி) | | | |
| 32 | மருத்துவ ஆய்வுகள், செயல்பாட்டு ஆராய்ச்சி மற்றும் தர மேம்பாட்டுத் திட்டங்கள் மூலம் கணினி ஆராய்ச்சி மற்றும் கண்டுபிடிப்புகளை வலுப்படுத்துதல் | 0.5 | ஆய்வு செய்து அறிக்கை எழுத வேண்டும் | 0.112 |
| | | 272.488 | | |

கடந்த 5 ஆண்டு செயல்திறன் போக்கு

| இல்லை. | காட்டி | ஆண்டு | | | | |
|--------|---|---------------|---------------|---------------|----------------|----------------|
| | | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| 1. | காலாண்டு செயல்திறன் மதிப்பாய்வு கூட்டங்கள் (PRMs) நடத்தப்பட்டது | 75% | 50% | 100% | 100% | 100% |
| 2. | ஆண்டுக்கு ஒருமுறை திறனாய்வுக் கூட்டங்கள் / மாவட்ட திறனாய்வுக் கூட்டங்கள் (DPRMs) நடத்தப்பட்டன. | 50% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 3. | 5S, CQI & TQM ஆகியவற்றில் பயிற்றுனர்களின் பயிற்சி பெற்ற (சதவீதம்) ஊழியர்களின் எண்ணிக்கை, நோயாளி பாதுகாப்பு மற்றும் மருத்துவ தணிக்கை | 369/380 (97%) | 262/300 (87%) | 135/200 (68%) | 193/200 (96%) | 100/150 66.66% |
| 4. | மருத்துவ ஆய்வுகள் பயிற்சி பெற்ற ஊழியர்களின் எண்ணிக்கை (சதவீதம்). | | | 87/100 (87%) | 164/150 (109%) | 72/100 72% |
| 5. | பாதகமான நிகழ்வுகளைப் புகாரளிக்கத் தொடங்கிய சுகாதார வசதிகளின் சதவீதம் | | | 97% | 97% | 98% |

2023 இல் திட்டமிடப்பட்ட சிறப்பு அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகள்

- MoH மருக்கவமனைகளுக்கான தரத் தரங்களை மேம்படுத்துதல் மற்றும் அங்கீகாரத்தின் தேவையை மதிப்பீடு செய்தல்.
- மருக்கவமனைகளுக்கான HMIS அடிப்படையிலான, தரவு உந்துதல் தரக் கண்காணிப்பு அமைப்பின் வளர்ச்சி.
- மக்கிய கொர்மா றீக்கல் மர்மம் விநியோக பிரிவின் (CSSD) வடிவமைப்பிற்கான தேசிய வழிகாட்டுதல்களை உருவாக்குதல்.
- சுகாகார அமைப்புகளில் தொற்று தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாடு குறித்த கொள்கையின் உருவாக்கம்.
- மருந்து நிகழ்வு அறிக்கை படிவம் மற்றும் சுற்றறிக்கையின் வளர்ச்சி.

4.2.12 அனர்த்தங்களுக்கான தயார்நிலை மற்றும் பதில் நடவடிக்கைப் பிரிவு (DPRD)

பேரிடர் தயார்நிலை மற்றும் பதிலளிப்புப் பிரிவு, தேசிய பேரிடர் மேலாண்மை கட்டமைப்பிற்கான சுகாதார அமைச்சின் மையப் புள்ளியாகும், இது பேரழிவுகளுக்குப் பின் ஏற்படும் இடப்பெயர்வின் இறப்பு, நோயுற்ற தன்மை மற்றும் சுகாதார விளைவுகளைக் குறைப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

நோக்கம்

பாதுகாப்பான சமூகங்களுக்குத் தாங்கக்கூடிய சுகாதாரத் துறை

பணி

அனர்த்தங்கள், அவசரநிலைகள் தொடர்பான சுகாதாரத் துறையின் செயல்பாட்டை மேம்படுத்துதல், சுகாதாரத் துறையில் பேரிடர் அபாயத்தைக் குறைப்பதை ஒருங்கிணைத்தல் மற்றும் சுகாதாரத் துறையின் பேரிடர் பதிலளிப்பதில் ஆதரவாளர்களாக சமூகங்களை வலுப்படுத்துதல் ஆகியவற்றின் மூலம் பாதுகாப்பான இலங்கைக்கு பங்களித்தல்.

குறிக்கோள்கள்

1. பாதுகாப்பான மருத்துவமனைகள் (முன்முயற்சி மூலம் சுகாதார வசதிகளின் கட்டமைப்பு, கட்டமைப்பு அல்லாத மற்றும் செயல்பாட்டு திறனை மேம்படுத்துதல்.
2. சுகாதாரத் துறை பேரிடர் மேலாண்மைக்கான மனித வளத்தை மேம்படுத்துதல்.
3. சுகாதாரத் துறை பேரிடர் மேலாண்மைக்கான பங்குதாரர்களின் ஒருங்கிணைப்பை மேம்படுத்துதல்.
4. சுகாதாரத் துறை பேரிடர் மேலாண்மைக்கான தகவல் ஆதரவு, அறிவு மேலாண்மை மற்றும் ஆராய்ச்சியை மேம்படுத்துதல்.
5. சுகாதாரத் துறை பேரிடர் மேலாண்மையில் சமூகப் பங்களிப்பை மேம்படுத்துதல்.
6. முடிவுகள் அடிப்படையிலான கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீட்டை சுகாதாரத் துறை பேரிடர் மேலாண்மைக்கு ஒருங்கிணைத்தல்

ஜூன் 30, 2023 இலிருந்து முடிவடையும் ஆண்டில் சாதனைகள்

01. CBRNE (ரசாயனம், உயிரியல், கதிரியக்க மற்றும் அணுசக்தி அவசரநிலை) பயிற்சி

சுகாதார அமைச்சின் பேரிடர் தயார்நிலை மற்றும் பதிலளிப்பு பிரிவு (DPRD) அதன் WHO Biennium நடவடிக்கைகளின் ஒரு பகுதியாக, tWHO இன் நிதியுதவியுடன், இலங்கையின் ஐந்து முக்கிய மருத்துவமனைகள், முப்படைகள், பொலிஸ் மற்றும் முன் மருத்துவமனை பராமரிப்பு அம்புலன்ஸ் சேவைகளை பிரதிநிதித்துவப்படுத்தும் சுகாதார ஊழியர்களை பிரதிநிதித்துவப்படுத்தும் 70 பங்கேற்பாளர்களுக்கு ஒரு நாள் பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன.

வின் தீவிர பங்கேற்புடன் பயிற்சித் திட்டத்தை வெற்றிகரமாக முடித்தல் இலங்கையில் CBRN அவசரநிலைகளுக்கு ஆஸ்பத்திரி தயார்நிலை மற்றும் பதிலளிப்பை மேம்படுத்துவதற்கு முப்படைகள், பொலிஸ் மற்றும் முன் மருத்துவமனை பராமரிப்பு அம்புலன்ஸ் சேவைகள் பங்களித்தன.

02. ஆபத்தான நோய்க்கிருமிகளின் தேசிய இருப்பு (NIDP) அபிவிருத்திக்கான பணிக்குழு (WG) – இலங்கை

உயிரியல் ஆயுத மாநாட்டை நடைமுறைப்படுத்துவதற்கான மைய அரசு அமைப்பாக, சுகாதார அமைச்சின் பேரிடர் தயார்நிலை மற்றும் பதிலளிப்பு பிரிவு (BWC), 'ஆபத்தான நோய்க்கிருமிகளின் தேசிய இருப்புநிலையை' உருவாக்கும் பணியில் உள்ளது (என்ஐடிபி) இலங்கையில் உயிர் பாதுகாப்பு திறனை மேம்படுத்தும் நடவடிக்கைகளில் ஒன்றாக.

இந்தச் செயல்பாடு தேசிய பொது சுகாதாரம் மற்றும் சுற்றுச்சூழல் நிறுவனம் (RVIM), நெதர்லாந்து மற்றும் உயிரியல் ஆயுதங்கள் மாநாட்டு (BWC) அமலாக்க ஆதரவு அலகு (ISU), ஜெனீவா ஆகியவற்றுடன் இணைந்து நடத்தப்படுகிறது.

இதற்கிணங்க,

- பல்வேறு நாடுகளில் NIDPயை நிறுவும் போது எதிர்கொள்ளும் சவால்களைப் பற்றி விவாதிக்க/பகிரவும் மற்றும் NIDP இல் நோய்க்கிருமிகளைச் சேர்ப்பதற்கான அளவுகோல்களைப் பற்றி அறியவும் 2022 ஆகஸ்ட் 9 முதல் 11 ஆம் தேதி வரை 03 நாள் நேரில் கலந்தாய்வு நடைபெற்றது.
- நெதர்லாந்தின் RVIM ஆல் உருவாக்கப்பட்ட NIDP தரவுத்தளத்தை எவ்வாறு பராமரிப்பது மற்றும் இலங்கைக்கு NIDP தரவுத்தளத்தை இலவசமாக ஒப்படைப்பது குறித்து கலந்துரையாடுவதற்காக 2022 நவம்பர் 17-18 தேதிகளில் மற்றொரு நிகழ்ச்சி நடத்தப்பட்டது.

03. இலங்கையில் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட மருத்துவமனைகளில் பாதுகாப்பான மருத்துவமனை மதிப்பீட்டை நடத்துதல்

அதன் WHO Biennium நடவடிக்கைகளின் ஒரு பகுதியாக சுகாதார அமைச்சின் பேரிடர் தயார்நிலை மற்றும் பதிலளிப்பு பிரிவு (DPRD) இலங்கையின் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட மருத்துவமனைகளில் பாதுகாப்பான மருத்துவமனை மதிப்பீட்டை நடத்தி வருகிறது. பாதுகாப்பான மருத்துவமனை மதிப்பீடு மருத்துவமனை மற்றும் அதன் வடிகால் சமூகம் எதிர்கொள்ளும் ஆபத்துகளின் பின்னணியில் மருத்துவமனைகளின் கட்டமைப்பு, கட்டமைப்பு அல்லாத மற்றும் செயல்பாட்டு அம்சங்களைக் கண்டறியும். இதன் விளைவாக, பாதுகாப்பான மருத்துவமனைகள் மதிப்பீடுகள், இயற்கைப் பேரிடரைத் தொடர்ந்து, மருத்துவமனைச் சேவைகள் அதிகபட்ச திறனில் மற்றும் அதே உள்கட்டமைப்பிற்குள் அணுகக்கூடியதாகவும் செயல்படக்கூடியதாகவும் இருப்பதை உறுதிசெய்ய பரிந்துரைகளை வழங்க முடியும்.

கடந்த காலங்களில் சுகாதார அமைச்சுக்காக இத்தகைய மதிப்பீடுகளை நடாத்திய அனுபவமுள்ள மொரட்டுவ பல்கலைக்கழக சிவில் பொறியியல் துறையின் நிபுணர்கள் குழுவினால் தெரிவு செய்யப்பட்ட பதினைந்து வைத்தியசாலைகளில் பாதுகாப்பான வைத்தியசாலைகள் மதிப்பீடுகள் மேற்கொள்ளப்படும். தற்போது, 09 மருத்துவமனைகளின் மதிப்பீட்டை அவர்கள் முடித்துள்ளனர்.

04. இலங்கைக்கான பொது சுகாதார அவசரகால பதிலளிப்பு (CASPER) கருவித்தொகுப்புக்கான சமூக மதிப்பீடு குறித்த உணர்திறன் பட்டறை

பொது சுகாதார அவசரநிலைப் பதிலுக்கான சமூக மதிப்பீடு (CASPER) கருவித்தொகுப்பு என்பது பேரழிவுகள் மற்றும் அவசரநிலைகள் மற்றும் பேரழிவு சுழற்சி முழுவதிலும் சமூக அளவிலான விரைவான தேவைகளை மதிப்பிடுவதற்கு சர்வதேச அளவில் பயன்படுத்தப்படும் விரைவான மதிப்பீட்டு முறை வழிகாட்டியாகும்.

CASPER கருவித்தொகுப்பு இலங்கை சுகாதார அமைச்சின் பேரிடர் தயார்நிலை மற்றும் பதிலளிப்புப் பிரிவினால், சுகாதார அவசரநிலைப் பதிலில் சுகாதாரத் துறையால் பயன்படுத்தப்படும் சீரான விரைவான மதிப்பீட்டு முறையாகும்.

CASPER கருவித்தொகுப்பை இலங்கைக்கு அறிமுகப்படுத்த 21 அக்டோபர் 2022 அன்று ஒரு நாள் உணர்திறன் பட்டறை நடத்தப்பட்டது.

மேற்கண்ட விழிப்புணர்வு கூட்டத்தில், CASPER இல் இரண்டு முன்னோடி திட்டங்களை நடத்த முடிவு செய்யப்பட்டது. கேகாலை மற்றும் பொலன்னறுவை மாவட்டங்கள்.

ஆகியோரின் உதவியை கோரியுள்ளோம் மக்கள் தொகை கணக்கெடுப்பு மற்றும் புள்ளியியல் துறைமேற்கண்ட முன்னோடித் திட்டத்தைப் பொறுத்தவரை பின்வரும் அம்சங்களில்:

- CASPER பைலட் திட்டத்திற்காக தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட பேரிடர் வாய்ப்புள்ள GN பிரிவுகளில் இருந்து நிகழ்தகவு விகிதாச்சாரத்தை பயன்படுத்தி 30 மக்கள் தொகை கணக்கெடுப்பு தொகுதிகள் தேர்வு.
- தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட மாவட்டங்களில் மக்கள்தொகை கணக்கெடுப்பு மற்றும் புள்ளியியல் திணைக்களத்தின் மாவட்ட அளவிலான அதிகாரிகளின் ஒத்துழைப்புடன் மாதிரி எடுக்க பயன்படுத்தப்படும் மக்கள்தொகை கணக்கெடுப்பு பகுதிகளை பகிர்தல்.
- மக்கள் தொகை கணக்கெடுப்பு மற்றும் புள்ளியியல் திணைக்களத்தின் மாவட்ட அளவிலான அதிகாரிகள் மூலம் இரு மாவட்ட அளவிலான பயிற்சி மற்றும் பைலட் ஆய்வுகளை நடத்துவதற்கான தொழில்நுட்ப உதவிகளை வழங்குதல்.

இந்த செயல்முறை இப்போது நடந்து கொண்டிருக்கிறது.

05. அவசர காலங்களில் மருத்துவமனை தயார்நிலை குறித்த பயிற்சித் திட்டம் (HOPE)

அனைத்து மட்டங்களிலும் அவசரகால பதிலளிப்பு திறன்களை மேலும் வலுப்படுத்த, அவசரகால பதிலளிப்பு மேம்படுத்தல் திட்டத்தின் (PEER) மூலம் ஆசிய பேரிடர் தயார்நிலை மையத்துடன் (ADPC) சுகாதார அமைச்சகம் கூட்டு சேர்ந்துள்ளது.

அவசர காலங்களில் மருத்துவமனை தயார்நிலையின் முக்கியத்துவத்தை கருத்தில் கொண்டு (நம்பிக்கை), சுகாதார அமைச்சின் பேரிடர் தயார்நிலை மற்றும் பதிலளிப்புப் பிரிவு (DPRD) ADPC உடன் இணைந்து 04 நாள் குடியிருப்புப் பயிற்சித் திட்டத்தை 2022 டிசம்பர் 5 முதல் 9 வரை ஏற்பாடு செய்துள்ளது.

06. பயிற்சிகள் மூலம் மருத்துவமனை தயார்நிலையை சோதித்தல்

DPRD அவர்கள் தயார் செய்ய வேண்டிய பல ஆபத்துக்களுக்கான தயார்நிலையை மதிப்பிடுவதற்கு மருத்துவமனை பயிற்சிகளை நடத்த நிதி மற்றும் தொழில்நுட்ப ஆதரவை வழங்குகிறது. கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள இடங்களில் 10 சுகாதார நிறுவனங்களில் 10 பேரிடர் பேரிடர் மேலாண்மை பயிற்சிகள் நடத்தப்பட்டன.

BH குளியாப்பிட்டிய, DGH ஹம்பாந்தோட்டை, TH பேராதனை, BH அக்கரைப்பற்று, BH மஹியங்கனை, BH பாணந்துறை, BH தங்காலை, DGH நுவரெலியா, BH எல்பிட்டிய, BH வரக்காபொல

சுமார் ரூ. 900,000.00 பயன்படுத்தப்பட்டது.

07. பேரிடர் மேலாண்மை பயிற்சிகள்

DPRD ஆண்டு முழுவதும் பல சுகாதார நிறுவனங்களில் நர்சிங் நிபுணர்களுக்கான பயிற்சி மற்றும் திறன் மேம்பாட்டு திட்டங்களில் ஈடுபட்டுள்ளது. 2022 ஆம் ஆண்டில், பின்வரும் குறிப்பிடப்பட்ட மருத்துவமனைகளில் 452 நர்சிங் அதிகாரிகளுக்கு 09 பயிற்சித் திட்டங்கள் (எமர்ஜென்சி & ட்ராமா கேர்) நடத்தப்பட்டன, இதற்காக டிபிஆர்டி மூலதன பட்ஜெட்டில் இருந்து ரூ.1.3 மில்லியன் செலவிடப்பட்டது.

TH கராபிட்டிய, கண்டி தேசிய வைத்தியசாலை, இலங்கை தேசிய வைத்தியசாலை, TH ராகம, TH களுத்துறை, TH இரத்தினபுரி, TH அனுராதபுரம் மற்றும் DGH ஹம்பாந்தோட்டை.

08. தேசிய பேரிடர் தயார்நிலை மற்றும் பதில் பயிற்சி

தேசிய பேரிடர் முன்னெச்சரிக்கை மற்றும் பதிலளிப்பு ஒத்திகை இந்த ஆண்டு பெலிஹூலோயா நோன்பெரியலில் (விவேகானந்தா வித்தியாலயத்தில்) மேற்கொள்ளப்பட்டது. இந்தப் பயிற்சியின் போது, தொலைதூரப் பகுதியில் ஏற்படும் பேரிடர்களுக்குப் பதிலளிப்பதை உருவகப்படுத்தும் வகையில் மருத்துவ முகாம் நடத்தப்பட்டது. மேலும், ஆண்டு முழுவதும் நடத்தப்பட்ட மருத்துவமனை பயிற்சிகள் குறித்தும் ஆய்வு செய்யப்பட்டது.

4.3 போஷாக்கு

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

4.3.1 போஷாக்குப் பிரிவு

அறிமுகம்

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

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

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

நோக்கு

போஷாக்கு மிக்க தேசத்தை நோக்கி இலங்கை.

பணி

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



குறிக்கோள்கள்

- மேம்படுத்தப்பட்ட சேவை வழங்கலுக்கான பல துறை கூட்டாண்மைகளுடன்,
- போஷாக்கு உணர்திறன் மற்றும் குறிப்பிட்ட தலையீடுகளை திட்டமிடுதல், செயல்படுத்துதல், கண்காணித்தல் மற்றும் மதிப்பீடு செய்தல் ஆகியவற்றில் முக்கிய பங்கு வகிக்கிறது.
- சுகாதார அமைச்சில் உள்ள தொடர்புடைய பணியகங்கள் / பணியகங்களுடன் ஒருங்கிணைத்தல்
- தேசிய ஊட்டச்சத்துக் கொள்கை, உணவு அடிப்படையிலான உணவு வழிகாட்டுதல்கள் மற்றும் ஊட்டச்சத்து பராமரிப்பு சேவைகளுக்கான தேவையான தரநிலைகள் உள்ளிட்ட வழிகாட்டுதல்கள் உள்ளிட்ட கொள்கைகளை உருவாக்குதல்

- உரிய மனித வளங்கள் திறன் மேம்பாட்டில் திட்டமிட்டு செயல்படுத்துதல்
- இலங்கையின் அனைத்துப் பிரஜைகளாலும் உகந்த ஊட்டச்சத்தை அடையும் நோக்கில் வாழ்க்கைச் சுழற்சி அணுகுமுறையைப் பின்பற்றுவது பற்றி விளக்கம் கொடுத்தல்

போசாக்கு விவரம் -இலங்கை

| | தேசிய போசாக்கு கொள்கையால் நிர்ணயிக்கப்பட்ட இலக்கு 2022-2030 | சமீபத்திய கணக்கெடுப்பு/ தீவிர கண்காணிப்பு தரவுகளின்படி முன்னேற்றம் |
|---|--|--|
|  | ஐந்து வயதிற்குள் குள்ளமாதல் 17.3% (DHS, 2016) இருந்து 2030க்குள் 10%. | தேசிய போசாக்கு மாதம் 2022- 9.2% *உணவு போதுமான அளவு கணக்கெடுப்பு 2022- 12.7% |
|  | ஐந்து வருடங்களுக்குள் மெலிதல் 15.1 % (DHS, 2016) இலிருந்து 2030க்குள் <15% | தேசிய போசாக்கு மாதம் 2022- 10% |
|  | குறைந்த பிறப்பு எடை 15.7% (DHS, 2016) இருந்து 2030க்குள் 10%. | RHMIS வழக்கமானதரவு 2022- 14.6 % |
|  | 10-18 வயது குழந்தைகளில் குறைந்த BMI 26.9 % (MRI, 2018) இருந்து 2030க்குள் 18%. | *உணவு போதுமான அளவு கணக்கெடுப்பு 2022- 21.7% |
|  | ஐந்து வயதுக்கு கீழ் அதிக எடை 0.6% (MRI, 2012) வளரிளம் பருவத்தினரிடையே அதிக எடை மற்றும் உடல் பருமன் 7.6% மற்றும் 2.2 % (MRI,2018) -- →2030 க்குள் அதிகரிப்பு இல்லை. | தேசிய போசாக்கு மாதம் 2022- 0.59% *உணவு போதுமான அளவு கணக்கெடுப்பு 2022- 1.2% |
|  | பெரியவர்கள் மற்றும் முதியவர்கள் மத்தியில் அதிக எடை 29.3% (NCD கணக்கெடுப்பு, 2015) இருந்து 2030க்குள் 15% | STEP survey 2021 பெண்களின் நிறை குறைவு - 9.6% பெண்களின் அதிக எடை - 32.4% பெண் அதீதஉடல் பருமன் 15.2% |

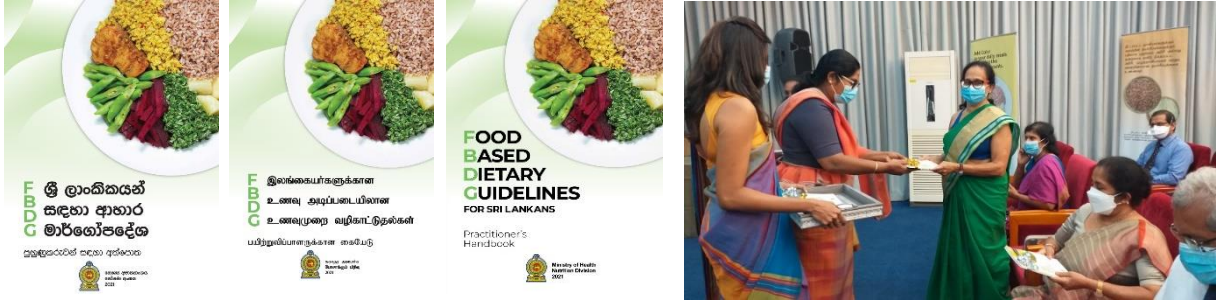
| | | |
|---|---|--|
| | <p>அதீத உடல் பருமன் 2030 க்குள் 5.9% இல் இருந்து மேலும் குறைக்கப்படல்</p> | |
|  | <p>இரத்த சோகை மற்றும் பிற நுண்ணூட்டச்சத்து குறைபாடுகள் 2030க்குள் 10%க்கும் குறைவாக</p> | <p>தேசிய போஷாக்கு மாதம் மற்றும் நுண்ணூட்டச் சத்து ஆய்வு2022</p> <p>இரத்த சோகை - ஐந்து வயதுக்குட்பட்ட குழந்தைகள்-14.6% ஆரம்ப பள்ளி 5-9வயது- 10.2% இளம் பருவத்தினர் 18.3% (2017) கர்ப்பிணித் தாய்மார்கள்- 15%</p> <p>இரும்புச்சத்து குறைபாடு ஐந்து வயதுக்குட்பட்ட குழந்தைகள்-5.4% சிறார்கள் 5-9வயது -5.9% இளம் பருவத்தினர் 10-17வயது 5% கர்ப்பிணிகள் 11%</p> <p>Vitamin A குறைபாடு - 5வயதிற்குட்பட்டகுழந்தை - 26.2% ஆரம்ப பள்ளி 5-9வயது 23.9%</p> <p>Vitamin D குறைபாடு - கர்ப்பிணிகள் 35.6%</p> |
|  | <p>வீட்டு உணவு பாதுகாப்பின்மை 10.3 % (DCS, 2014) இருந்து 2030க்குள் 5%.</p> | <p>உணவுப் பாதுகாப்பின்மை (2022 ஆவணி) SL- 37%</p> |

2022 இல் போசாக்கு குறைபாட்டை நிவர்த்தி செய்ய எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கைகள்

- போசாக்கு பிரச்சனைகளை சமாளிக்க மாவட்ட குறிப்பிட்ட இலக்கு தலையீடுகளை செயல்படுத்துதல் (மாவட்ட போசாக்கு செயல் திட்டம் (DNAP)
23 மாவட்டங்களின் DNAP முன்மொழிவுகள் மதிப்பாய்வு செய்யப்பட்டு 8 மாவட்டங்களுக்கு நிதி விடுவிக்கப்பட்டது. 13.5 மில்லியன் LKR மொத்த ஒதுக்கீட்டில், 3.5 மில்லியன் மாவட்டங்களுக்கு விடுவிக்கப்பட்டது; மீதமுள்ள மாவட்டங்களுக்கு நிதிப் பிரிவு வழங்கிய நிதிக் கட்டுப்பாடுகள் (0.1 Mn வரம்பு) காரணமாக ஒதுக்கீடுகள் வெளியிடப்படவில்லை. கோவிட் சூழ்நிலை காரணமாக திட்டமிட்டபடி மாவட்ட அளவிலான நடவடிக்கைகள்

மேற்கொள்ளப்படவில்லை மற்றும் டிசம்பர் 31 ஆம் திகதி வரை ரூ .1.6945 மில்லியன் செலவாக அறிவிக்கப்பட்டது.

- **தேசிய போசாக்கு கொள்கை – 2021-2030**
தேசிய போசாக்குக் கொள்கை 2021 - 2030 இன் திருத்தப்பட்ட பதிப்பிற்கு அமைச்சரவை ஒப்புதல் பெறப்பட்டது.
- **மாவட்ட போசாக்கு கண்காணிப்பு முறைமை (DNMS)**
WHO உதவியுடன், மொபைல் பயன்பாடானதுபோசாக்கு உணர்திறன் தலையீடுகளைக் கண்காணிப்பதற்கும், பாதிக்கப்படக்கூடிய குடும்பங்களின் விவரங்களைப் பகிர்ந்து கொள்வதற்கும் மற்றும் தொடர்புடைய மறைமுகத் தலையீடுகளைச் செயல்படுத்தவும் கண்காணிக்கவும் புதுப்பிக்கப்பட்டது.
- **ஆரோக்கியமான உணவுப் பழக்கங்களைக் கையாள எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கைகள்**
இலங்கையர்களுக்கான உணவு அடிப்படையிலான உணவு வழிகாட்டுதல்களை 2021 (FBDG 2021) மூன்று மொழிகளிலும் (சிங்களம், தமிழ் மற்றும் ஆங்கிலம்) அச்சிடுதல் மற்றும் FBDG 2021 ஐ அறிமுகப்படுத்துதல்.
MOH/AMOH, RSPHNO, PHNS, SPHI, SPHM, PHI, PHM) அனைத்து ஊழியர்களுக்கும் வழிப்புணர்வு மற்றும் பயிற்சிக்கான பட்டறை தற்போது நடைபெற்று வருகிறது.



- **போசாக்கு வழிகாட்டுதல் குழுவை நடத்துதல்**
போசாக்கு வழிகாட்டுதல் குழு, சுகாதார செயலாளரால் தலைமை தாங்கப்பட்டு, கொள்கை அமலாக்கம், மூலோபாய வழிகாட்டுதல் மற்றும் அரசாங்க சுகாதாரத் துறையில் பங்குதாரர்கள், பிற தொடர்புடைய துறைகள் மற்றும் மேம்பாட்டுப் பங்களிகளின் கருத்துக்களை செயல்படுத்துகிறது. சம்பந்தப்பட்ட உயர் அதிகாரிகளின் பங்கேற்பை உறுதிப்படுத்தும் வகையில் புதிய ToR அங்கீகரிக்கப்பட்டது மற்றும் 2022 இல் ஒரு கூட்டம் நடத்தப்பட்டது. மற்ற அமைச்சகங்களின் ஈடுபாட்டை ஆராய்வதற்காக, தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட அமைச்சகங்களின் பங்குதாரர்களுடன், மேலும் கூட்டம் நடத்தப்பட்டது .
- **போசாக்கு தொடர்பான நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்வதற்காக சுகாதார அமைச்சின் கீழ் உள்ள ஏனைய நிறுவனங்களுக்கு விடுவிக்கப்பட்ட நிதி**
 - **குடும்ப சுகாதார பணியகம்**
கொழும்பு, பதுளை மற்றும் களுத்துறை மாவட்டங்களில் தாய் மற்றும் 5 வயதுக்குட்பட்ட குழந்தைகளின் போசாக்கு நிலை குறித்த தேசிய கணக்கெடுப்புக்காக நிதி வெளியிடப்பட்டது . டிசம்பர் 31ஆம் திகதிக்குள் மொத்த செலவு LKR 2.305 மில்லியன் ஆகும்.

➤ **மிதமான கடுமையான போசாக்கு குறைபாடுள்ள குழந்தைகளுக்கு (MAM) புதிய துணை உணவின் சோதனையை நடத்தவும்**

பகுப்பாய்விற்கான மொத்த செலவினங்களை மாற்றியமைத்ததன் காரணமாக சன்-பிளஃப் ஐடிஐக்கு கூடுதல் நிதியை வெளியிட்டது.

MAM உள்ள குழந்தைகளுக்கான துணை உணவை மேம்படுத்த, தொழில்நுட்ப பணிக்குழு கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன.

➤ **தேசிய போசாக்கு மாதம் -2022 நடத்தப்பட்டது**

தற்போதைய போசாக்கு பிரச்சனைகள் குறித்து பொதுமக்களுக்கு விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதற்காக போசாக்கு பிரிவு ஆண்டுதோறும் தேசிய போசாக்கு மாத நடவடிக்கைகளை நடத்துகிறது. 2022 ஆம் ஆண்டிற்கு தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட கருப்பொருள் "குறைந்த செலவில் போசாக்கு : அறிவோம், பயிரிடுவோம், பங்கிடுவோம்".



➤ **அவசர போசாக்கு செயல் திட்டம் 2022-2024**

DDG (PHS) II இன் முன்முயற்சியின் கீழ், 2022-2024 தேசிய அவசர போசாக்கு திட்டம், பொருளாதார நெருக்கடி மற்றும் வரவிருக்கும் உணவு நெருக்கடி காரணமாக இலங்கையர்களின் போஷாக்கு நிலையில் மேலும் மோசமடைவதைத் தடுக்கத் தயாரிக்கப்பட்டது. போசாக்கு பிரிவு மற்ற தொடர்புடைய அமைச்சகங்கள், UN முகவர் மற்றும் பிற பங்குதாரர்களுடன் தொடர் கூட்டங்களை நடத்தியது. மாற்றியமைக்கப்பட்ட தேசிய அவசரகால போசாக்கு திட்டம் 2022-2024 நாடு முழுவதும் செயல்படுத்துவதற்காக செயலாளர்/பிரதமர் தலைமையிலான உணவு மற்றும் போசாக்கு பாதுகாப்பு குறித்த தொழில்நுட்ப ஆலோசனைக் குழுவால் அங்கீகரிக்கப்பட்டது.



- **முதியோர்களின் போசாக்கை கையாள்வதற்கான நடவடிக்கைகள்**
தென் மாகாணத்திலுள்ள சுகாதார ஊழியர்களுக்கும், தேசிய முதியோர் செயலகத்தில் முதியோர் உரிமைகள் ஊக்குவிப்பு உத்தியோகத்தர்களுக்கும் விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டதுடன் அது தொடர்பான புத்தகங்களும் விநியோகிக்கப்பட்டன.
- **சத்தான உணவின் குறைந்தபட்ச செலவு மற்றும் மலிவு பகுப்பாய்வு**
கொப்பகடுவ கமநல ஆராய்ச்சி நிலையத்தின் போஷாக்கு பிரிவு ஆகியவற்றின் கூட்டுத் திட்டமாக 2021 ஆம் ஆண்டு மற்றும் 2022 ஆம் ஆண்டின் முற்பகுதியில் உணவு செலவு மற்றும் மலிவு விலை பகுப்பாய்வு நடத்தப்பட்டது. பங்குதாரர்களுக்கு முதற்கட்ட முடிவுகள் வெளியிடப்பட்டன.
- **ஆரோக்கியமற்ற உணவை வரையறுத்தல்**
ஆரோக்கியமற்ற உணவை வரையறுப்பதற்கான TWG நிறுவப்பட்டது. பல கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டு, FOP- வண்ண குறியீட்டு முறையின் அடிப்படையில் ஆரோக்கியமற்ற உணவை வரையறுக்க முடிவு எடுக்கப்பட்டது .

2023ல் (ஜூன் 30 வரை) போசாக்கு குறைபாட்டை நிவர்த்தி செய்ய எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கைகள்

- **போசாக்கு பிரச்சனைகளை சமாளிக்க மாவட்ட குறிப்பிட்ட இலக்கு தலையீடுகளை செயல்படுத்துதல் (மாவட்ட போசாக்கு செயல் திட்டம் (DNAP))**
அனைத்து மாவட்டங்களிலிருந்தும் திட்ட முன்மொழிவுகள் வரவழைக்கப்பட்டு ஐந்து மாவட்டங்களின் முன்மொழிவுகள் பெறப்பட்டன.
அம்பாந்தோட்டை மாவட்டத்தில் போஷாக்கு தொடர்பான பல்துறை திட்டத்தின் கீழ் முன்னேற்ற மீளாய்வு கூட்டம் நடத்தப்பட்டது . தற்போது, போசாக்கு குறித்த பல துறை திட்டம் மதிப்பாய்வு செய்யப்படுகிறது.
- **இலங்கையர்களுக்கான உணவு அடிப்படையிலான உணவு வழிகாட்டுதல்கள்**
அனைத்து சுகாதார ஊழியர்களுக்கும் (MOH/AMOH, RSPHNO, PHNS,) விழிப்புணர்வு மற்றும் பயிற்சி அளிக்கும் பட்டறை SPHI, SPHM, PHI, PHM) RDHS இல் களுத்துறை, கம்பஹா மற்றும் மொனராகலை மாவட்டங்களில் நடத்தப்பட்டதுடன், எஞ்சியுள்ள மாவட்டங்களிலும் விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகளை நிறைவு செய்ய திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.
- **தேசிய போசாக்கு கொள்கை 2021-2030 தொடங்குதல் மற்றும் செயல்படுத்துதல்**
தேசிய போசாக்கு கொள்கை 2021-2030 மூன்று மொழிகளிலும் (சிங்களம், தமிழ், ஆங்கிலம்) அச்சிடப்பட்டு தொடங்கப்பட்டது மற்றும் ஜனாதிபதி செயலகம், போசாக்கு தொடர்பான நாடாளுமன்றக் குழு மற்றும் SUN (Scaling Up Nutrition) இயக்கத்தின் பிரதிநிதி ஆகியோர் தேசிய போசாக்கு கொள்கை குறித்து விழிப்புணர்வு ஏற்படுத்தினார்கள்.





➤ **தேசிய போசாக்கு மாதம் -2023**

தற்போதைய பொருளாதார நெருக்கடியின் கீழ் தனிநபர்கள் மற்றும் சமூகத்தில் உகந்த ஊட்டச்சத்தை பராமரிப்பதை வலியுறுத்தும் வகையில், ஜூன் மாதம் 2023 ஆம் ஆண்டிற்கான தேசிய ஊட்டச்சத்து மாதமாக அறிவிக்கப்பட்டது.

" போசாக்குசார் முதலீடு - ஒரு புத்திசார் முன்னோக்கி" என்ற பெயரில்.

தேசிய ஊட்டச்சத்து மாதத்தின் முக்கிய நோக்கம் ஊட்டச்சத்து குறைபாடு (குறைவான எடை மற்றும் அதிக எடை) மற்றும் நுண்ணூட்டச் சத்து குறைபாடுகளை போக்க ஆரோக்கியமான சமச்சீர் உணவை உட்கொள்வதன் முக்கியத்துவமாகும், அத்துடன் குறைந்த செலவில் உகந்த ஊட்டச்சத்து நிலையை பராமரிக்கவும் குறைந்த விலையில் சத்தான உணவுகள் கிடைக்கும்.



➤ **மிதமான கடுமையான போசாக்கு குறைபாடுள்ள குழந்தைகளுக்கு (MAM) புதிய துணை உணவின் சோதனையை நடத்தவும்**

மிதமான தீவிர போசாக்கு குறைபாடுள்ள (MAM) குழந்தைகளுக்கான திரிபோஷாவை மேம்படுத்த தொழில்நுட்ப பணிக்குழு கூட்டம் நடத்தப்பட்டது. தற்போது பயன்படுத்தப்படும் திரிபோஷ துணை உணவுகளை பகுப்பாய்வு செய்வதற்கான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டு வருகின்றன.

➤ **முதியோர்களின் ஊட்டச்சத்தை கையாள்வதற்கான நடவடிக்கைகள்**

முதியோருக்கான வீட்டு பராமரிப்புக்கான தேசிய போசாக்கு தர நிலைகளை நடைமுறைப்படுத்துவதற்கான வழிகாட்டுதல்கள் குறித்து மேற்கு மாகாணத்தில் தொடர்புடைய அனைத்து அதிகாரிகளுக்கும் ஒரு ஆலோசனை நிகழ்ச்சி நடத்தப்பட்டது மற்றும் தொடர்புடைய அனைத்து ஊழியர்களுக்கும் ஒரு TOT நிகழ்ச்சி நடத்தப்பட்டது. (முதியோர் உரிமைகள் மேம்பாட்டு அலுவலர்கள் மற்றும் சமூக சேவை அலுவலர்கள்) மற்றும் வழிகாட்டுதலை செயல்படுத்துவது குறித்து விவாதங்கள் நடத்தப்பட்டன.

- **கடுமையான போசாக்கு குறைபாடு (SAM) குழந்தைகளுக்கு நிதி சிக்கல்கள் உள்ளன**
பொருளாதாரத்தில் நலிவடைந்த குடும்பங்களில் SAM உள்ள 5 வயதுக்குட்பட்ட குழந்தைகளுக்கான வளர்ப்பு பராமரிப்பு திட்டத்தை அறிமுகப்படுத்த ஒரு DASH-போர்டு உருவாக்கப்படும். இது பரிவர்த்தனையின் வெளிப்படைத்தன்மையை உறுதிப்படுத்தும் போது நன்கொடை சேகரிப்பு தளமாக செயல்படும்.
ஃபாஸ்டர் கேர் திட்டத்திற்காக நன்கொடையாளர்களை வழிநடத்துவதற்கான ஒரு தகவல்தொடர்பு திட்டம் மற்றும் சரியான போசாக்கு க்கான நடத்தை மாற்றம் தொடங்கப்பட்டுள்ளன .
- **நுண்ணூட்டச் சத்து மூலோபாயத் திட்டத்தின் மதிப்பீடு**
2017-2022 ஆம் ஆண்டிற்கான நுண்ணூட்ட மூலோபாயத் திட்டத்தின் மதிப்பாய்வு மற்றும் கொடுக்கப்பட்ட பரிந்துரைகளின்படி புதிய திட்டத்தை உருவாக்குதல் தொடங்கப்பட்டது.

4.4 வாய்வழிச் சுகாதாரச் சேவைகள்

உள்கட்டமைப்பு அபிவிருத்தி

உள்கட்டமைப்பு மேம்பாட்டிற்காக, 2.5 மில்லியன் செலவில் தேசிய பல் (போதனா) மருத்துவமனையில் கணினி கதிவீச்சி அமைப்பு தொடங்கப்பட்டது. 2022 ஆம் ஆண்டில் மஹரகமவில் உள்ள தேசிய பல் மருத்துவமனை மற்றும் வாய்வழி சுகாதார நிறுவனத்தில் பல் உபகரணங்களை பழுதுபார்ப்பதற்கு 3.15 மில்லியன் ஒதுக்கப்பட்டது.

தற்போதுள்ள உள்கட்டமைப்பு வசதிகளைப் பராமரிக்கவும், பல் மருத்துவ சேவைகளை மேம்படுத்தவும், 30 பற்குகாதார நாற்காலிகள், 40 லைட் க்யூரிங் மெஷின்கள், 40 அல்ட்ராசோனிக் ஸ்கேலர்கள், 15 எண்டோ மோட்டார்கள், 15 பல்ப் டெஸ்டர்கள், 05 பிசியோ-டிஸ்பென்சர்கள், 03 கம்ப்யூட்டட் ரேடியோகிராஃபி சிஸ்டம் மற்றும் 03 கணினி ரேடியோகிராபி அமைப்பு வாங்க நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றது.

மனித வள மேம்பாடு

எழுபத்தி ஒன்பது (79) பல் சத்திரசிகிச்சை மருத்துவர்கள் தரம் II பல் சத்திரசிகிச்சை மருத்துவர்களாக நியமிக்கப்பட்டுள்ளனர் மற்றும் எண்பத்து மூன்று (83) பல் பட்டதாரிகளுக்கு 2023 இல் வேலைவாய்ப்புப் பயிற்சி வழங்கப்பட்டுள்ளது.

சேவை விநியோகத்தை மேம்படுத்துதல்

பதுளை மாவட்டத்தில் மருத்துவ உத்தியோகஸ்தர்கள் அலுவலகம் ஹபராவ, ஆரம்ப சுகாதார பராமரிப்பு பிரிவு மஹதுவ, நமுனுகுல, கெப்பெட்டிபொல, பிரதேச வைத்தியசாலை மற்றும் கார்கில்ஸ், காலி மாவட்டத்தில் பிரதேச வைத்தியசாலை ஓபாத, அனூராபுரம் மாவட்டத்தில் பிரதேச வைத்தியசாலை நெலுபேவ, பிரதேச வைத்தியசாலை மூலோயா மற்றும் நுவரெலியா மாவட்டத்தில் ஹயிபோரெஸ்ட் என மொத்தம் 10 புதிய பல் மருத்துவ நிலையங்கள் நிறுவப்பட்டுள்ளன. தியத்தலாவ, மஹியங்கனை, ஹம்பாந்தோட்டை ஆதார வைத்தியசாலை, மன்னாரிலுள்ள பெரியபண்டிவிரிச்சான் பிரதேச வைத்தியசாலை, சுகாதார வைத்திய உத்தியோகஸ்தர் மடுல்ல, படல்கும்புர தனமல்வில், மொனராகலை சுகாதார வைத்திய உத்தியோகஸ்தர் மொனராகலை ஆகிய இடங்களில் நிரப்பப்படாத 8 பணியாளர்கள் பல் மருத்துவர்களால் நிரப்பப்பட்டுள்ளனர்.

இருபத்தி மூன்று மருத்துவமனைகள் பல் மருத்துவ சிறப்புகளுடன் மேம்படுத்தப்பட்டன. மாவட்ட பொது வைத்தியசாலைகளான மொனராகலை, கிளிநொச்சி, முல்லைத்தீவு, நாவலப்பிட்டி, மற்றும் எல்பிட்டிய, தியத்தலாவ, கல்முனை (தெற்கு), அக்கரைப்பற்று மற்றும் தங்காலை ஆகிய ஆதார வைத்தியசாலைகள் தாடை மற்றும் முக சத்திரசிகிச்சை பிரிவுகளுடன் தரமுயர்த்தப்பட்டுள்ளன. நுவரெலியா, மன்னார், அம்பாறை மாவட்ட பொது வைத்தியசாலைகள் மற்றும் ஆதார வைத்தியசாலை வத்துபிட்டிவல, அவிசாவளை, தெல்தெனிய, ரிக்கிலகஸ்கட மற்றும் மஹியங்கனை ஆகியவற்றில் பல் சீரமைப்பு பிரிவுகள் நிறுவப்பட்டுள்ளன. சீமாட்டி ரிட்ஜ்வே வைத்தியசாலை, கொழும்பு தெற்கு போதனா வைத்தியசாலை, யாழ்ப்பாணம் போதனா வைத்தியசாலை மற்றும் கேகாலை, அம்பாறை மாத்தறைமாவட்ட பொது வைத்தியசாலைகள் ஆகியன மறுசீரமைப்பு பிரிவுகளுடன் தரமுயர்த்தப்பட்டுள்ளன. புதிதாகத் தகுதி பெற்ற மூன்று (3) முகத்தாடை அறுவை சிகிச்சை நிபுணர்கள், ஐந்து (5) பல் சீரமைப்பு ஆலோசகர்கள் மற்றும் ஆறு (6) பல் மறுசீரமைப்பு மருத்துவ ஆலோசகர்கள் அந்தந்த பிரிவுகளுக்கு நியமிக்கப்பட்டுள்ளனர். மீதமுள்ள பிரிவுகளுக்கு பத்து (10) மூத்த முதுகலை பயிற்சியாளர்கள் நியமிக்கப்பட்டனர்.

சுகாதார மேம்பாடு

சிறப்பு பல் மருத்துவ மனைகளுக்கான தினசரி நோயாளிகளின் பதிவேடுகள், மாதாந்திர மற்றும் வருடாந்த புள்ளிவிவரங்கள், தொடர்புடைய நிலையான இயக்க நடைமுறைகள் மற்றும் தொடர்புடைய சுற்றறிக்கை ஆகியவை அச்சிடப்பட்டு, நாடளாவிய ரீதியில் உள்ள மறுசீரமைப்பு, பல் சீரமைப்பு, வாய்வழி மற்றும் முகத்தாடை அறுவை சிகிச்சை மற்றும் தடுப்பு பிரிவுகளுக்கு விநியோகிக்கப்பட்டன. மஹரகம், வாய்வழி சுகாதார நிறுவனத்தில் தடுப்பு வாய்வழி சுகாதார கிளினிக்கில் கலந்துகொள்ளும் நோயாளிகளுக்காக ஆயிரம் (1000) எண்கள் உணவு கட்டுப்பாடு நாட்குறிப்புகளை அச்சிடுவதற்கு ரூபா 425,000.00 செலவிடப்பட்டது.

2020/21 ஆண்டு வாய்வழி சுகாதார அறிக்கையின் அச்சிடுதல் நிறைவடைந்து, வெளியிட தயாராக உள்ளது.

உலக சுகாதார நிறுவனம் நிதியளித்த திட்டங்கள்

"தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட பல் மருத்துவப் பயிற்சி பரிந்துரைகளின் அடிப்படையில் பல் அறுவை சிகிச்சை நிபுணர்களின் திறனை உருவாக்குதல் மற்றும் மாவட்ட அடிப்படையிலான தொடர்ச்சியான தொழில்முறை மேம்பாட்டு (CPD) திட்டங்கள் மூலம் சமூகத்திற்கு வழங்கப்படும் வாய்வழி சுகாதார சேவைகளின் தரத்தை பராமரித்தல் மற்றும் பலப்படுத்துதல்" என்ற தலைப்பில் பல் அறுவை சிகிச்சை நிபுணர்களுக்கான திறன் மேம்பாட்டு 15 மாவட்டங்களில் நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன. கம்பஹா, யாழ்ப்பாணம், வவுனியா, குருநாகல், புத்தளம், அனுராதபுரம், மாத்தளை, நுவரெலியா, கேகாலை, மட்டக்களப்பு, பதுளை, மொனராகலை, ஹம்பாந்தோட்டை, மாத்தறை மற்றும் காலி ஆகிய மாவட்டங்களில் மேற்படி நிகழ்ச்சித்திட்டம் முன்னெடுக்கப்பட்டது. ஒவ்வொரு மாவட்டத்திலிருந்தும் இருபத்தைந்து பல் மருத்துவர்கள், குறிப்பிட்ட மாவட்டத்தின் பயிற்சித் தேவைகளின் அடிப்படையில் வாய்வழி சுகாதார சேவை வழங்கலின் வெவ்வேறு அம்சங்களில் பயிற்சி பெற்றனர். ஆலோசகர்கள் மற்றும் விடய நிபுணர்கள் வளவாளர்களாக பங்களித்தனர். இந்த திட்டத்திற்கான மொத்த செலவு ரூ. 839,324.43 ஆகும்.

2023 ஆம் ஆண்டில் உலக சுகாதார அமைப்பின் நிதியைப் பயன்படுத்தி தேசிய வாய்வழி சுகாதாரக் கொள்கை உருவாக்கப்படும்.

நடமாடும் பல் சுகாதார சேவைகள்

சுகாதார அமைச்சுடன் இணைக்கப்பட்டுள்ள நடமாடும் பல் மருத்துவப் பேருந்து 2022 ஆம் ஆண்டில் சுமார் 280 நடமாடும் பல் மருத்துவ கிளினிக்குகளை நடத்தி, வாய்வழி சுகாதாரத் தேவையுள்ள சுமார் 7000 பேருக்கு பல் சுகாதார சேவைகளை வழங்கியுள்ளது. ஜூன் 2023 இறுதி வரை சுமார் 80 நடமாடும் பல் மருத்துவ கிளினிக்குகள் நடத்தப்பட்டு, சுமார் 2,200 பேருக்கு பல் மருத்துவ சேவைகள் வழங்கப்பட்டுள்ளன. இந்த நடமாடும் பல் மருத்துவ பேருந்தில் முன்பள்ளிகள், குழந்தைகள், முதியோர் வீடுகள் மற்றும் "சுவ உதான திட்டத்தின்" கீழ் இயக்கப்படும் நடமாடும் பல் மருத்துவ கிளினிக்குகள் ஆகியவை அடங்கும்.

4.5 தேசிய இரத்த மாற்றச் சேவைகள்

அறிமுகம்

தேசிய இரத்த மாற்று சேவைகள் (NBTS), என்பது சுகாதார அமைச்சின் மையமாக ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட சிறப்பு இயக்கமாகும். அனைத்து அரசு மருத்துவமனைகள் மற்றும் பெரும்பாலான தனியார் துறை மருத்துவமனைகளுக்கு ரத்தம் மற்றும் ரத்தப் பொருட்களை வழங்குவதற்கான தேசியப் பொறுப்பை இது கொண்டுள்ளது. 109 மருத்துவமனை அடிப்படையிலான இரத்த வங்கிகள் மற்றும் 2 தனித்தனி இரத்த மையங்கள் புவியியல் விநியோகத்தைப் பொறுத்து 24 கொத்தணி மையங்களுடன் இணைக்கப்பட்டுள்ளன.

நோக்கு

தேசிய ரீதியில் ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட ஒரு முறைமையின் ஊடாக தர உத்தரவாதமளிக்கப்பட்ட இரத்தச் சேவைகளுக்கு உலகில் ஒரு தனித்துமான மாதிரியாக விளங்குதல்.

பணி

தேசிய தேவைப்பாடுகளுக்கும் உலக சுகாதார அமைப்பு சிபாரிசுகளுக்கும் இணங்க இரத்தம் வழங்குதல் மற்றும் அதனுடன் தொடர்புடைய ஆய்வுகூட, மருத்துவ, கல்வி மற்றும் ஆராய்ச்சிச் சேவைகளின் தரம், பாதுகாப்பு, போதிய தன்மை மற்றும் செலவு குறைந்த தன்மை என்பவற்றை உறுதிப்படுத்துதல்.

குறிக்கோள்கள்

அடிப்படை இரத்த வங்கி பரிசோதனை ஆய்வக வசதிகளை வலுப்படுத்துதல் மற்றும் புதிய இரத்த வங்கிகளை நிறுவுதல்.

1. பாதுகாப்பான இரத்த தானம் பற்றிய சமூக விழிப்புணர்வை வலுப்படுத்துதல் மற்றும் உள்ளக இரத்த தானத்தை மேம்படுத்துதல்
2. இரத்தம் ஏற்றுவது தொடர்பான மேம்பட்ட ஆய்வக சேவைகளை வலுப்படுத்துதல்
3. இரத்தக் கூறுகளைச் செயலாக்குதல் மற்றும் சேமிப்பதில் தொழில்நுட்பங்களை வலுப்படுத்துதல்
4. தொடர்ச்சியான தொழில்முறை வளர்ச்சியை வலுப்படுத்துதல்
5. வெளிப்புற தர மதிப்பீடு மற்றும் அங்கீகாரத்துடன் சேவைகளின் தரத்தை உறுதிப்படுத்துதல்
6. கட்டிடங்களை மேம்படுத்துதல், புதுப்பித்துதல், பராமரித்தல்
7. டிஜிட்டல் மயமாக்கல் மூலம் சேவை திறனை மேம்படுத்துதல்
8. இரத்தம் மற்றும் இரத்த தயாரிப்பு பிற இடங்களுக்கு கொண்டு செல்ல வசதிகளை வலுப்படுத்துதல்
9. கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீட்டு அமைப்புகளை மேம்படுத்துவதன் மூலம் ஹீமோவிஜிலென்சை வலுப்படுத்துதல்

முக்கிய செயல்பாடுகள்

- சமூக அடிப்படையிலான இரத்த தான பிரச்சாரங்கள் மூலமாகவும் மற்றும் மருத்துவமனை இரத்த வங்கிகளில் இருந்தும் இரத்த சேகரிப்பு.
- சேகரிக்கப்பட்ட முழு இரத்தத்தையும் இரத்தக் கூறுகளுக்குச் செயலாக்குதல்.

- இரத்தமாற்றம் ஊடாக பரவும் நோய்த்தொற்றுக்கள் மற்றும் இரத்தக் வகைக்கான அனைத்து இரத்த சேகரிப்பையும் பரிசோதித்தல்.
- பொருத்தமான நிலைமைகளில் இரத்தக் கூறுகளின் சேமிப்பு மற்றும் பிற இடங்களுக்கு கொண்டு செல்லல்.
- அரசு மற்றும் தனியார் துறை மருத்துவமனைகளுக்கு தேவையான அனைத்து சிகிச்சை தேவைகளுக்கும் இரத்தம் மற்றும் இரத்த தயாரிப்புகளை வழங்குதல்.
- இரத்தமாற்று மருந்து தொடர்பான நோயாளி மேலாண்மைக்கான தொழில்நுட்ப உதவியை வழங்குதல்.
- இரத்தமாற்றம் மற்றும் மாற்று சிகிச்சை தொடர்பான சிகிச்சை முறைகளை வழங்குதல் (ஸ்டெம் செல் செயலாக்கம் மற்றும் உட்செலுத்துதல், சிகிச்சை பிளாஸ்மா பரிமாற்றம், தன்னியக்க PRP சிகிச்சைகள்).
- உறுப்பு மாற்று சிகிச்சை பெறுபவர்களுக்கு HLA வகை மற்றும் குறுக்கு பொருத்தத்திற்கான ஆய்வக சேவைகள்.
- உலக சுகாதார ஸ்தாபனத்தின் ஒத்துழைப்பு மையத்தின் சேவைகளை விரிவுபடுத்துதல்.

2022 ஆம் ஆண்டின் முக்கிய அடைவுகள்

1. நோயாளியின் இரத்த மேலாண்மை வழிகாட்டுதலை செயல்படுத்துதல்
2. செரோலஜி சோதனைக்குத் தேவையான வினை வேதிப்பொருட்களின் உள்ளூர் உற்பத்தி
 - ஸ்கிரீனிங் செல் உற்பத்தி
 - லூயிஸ் பேனல் தயாரிப்பு
 - பேனல் செல்கள் உற்பத்தி

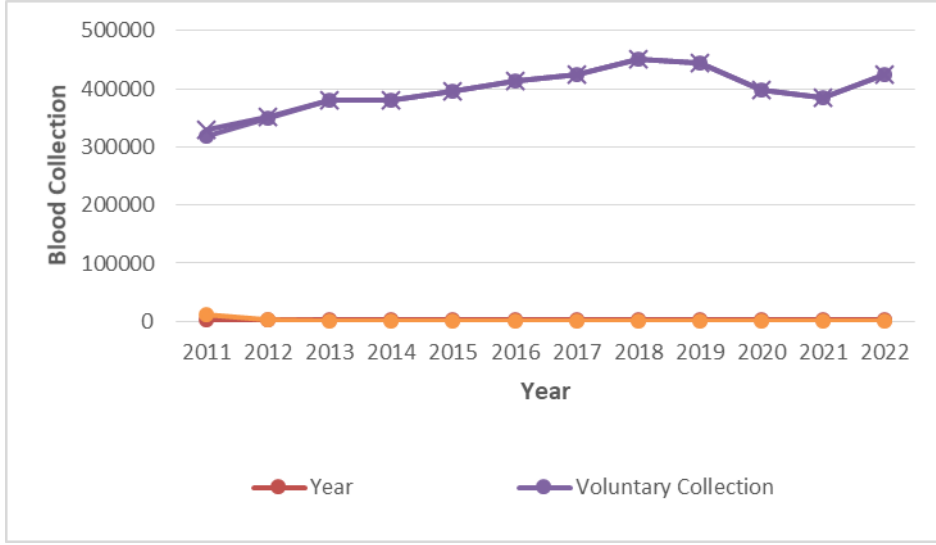
கடந்த 12 வருடங்களுக்கான செயலாற்றுகைப் போக்கு

இரத்தம் சேகரித்தல் வருடாந்த ஒப்பீடு

| ஆண்டு | தன்னார்வச் சேகரிப்பு | மாற்றல் சேகரிப்பு | மொத்தச் சேகரிப்பு |
|-------|----------------------|-------------------|-------------------|
| 2011 | 318,885 | 11,315 | 330,200 |
| 2012 | 349,423 | 2,182 | 351,605 |
| 2013 | 380,808 | 0 | 380,808 |
| 2014 | 380,367 | 0 | 380,367 |
| 2015 | 395,500 | 0 | 395,500 |
| 2016 | 414,175 | 0 | 414,175 |
| 2017 | 423,668 | 0 | 423,668 |
| 2018 | 450,640 | 0 | 450,640 |

| | | | |
|------|---------|---|---------|
| 2019 | 444,515 | 0 | 444,515 |
| 2020 | 397,833 | 0 | 397,833 |
| 2021 | 385,054 | 0 | 385,054 |
| 2022 | 424,127 | 0 | 424,127 |

100% தன்னார்வ நன்கொடையாளர் தளத்தின் தொடர்ச்சியான பராமரிப்புடன் இரத்த சேகரிப்பில் வருடாந்த முன்னேற்றம்.

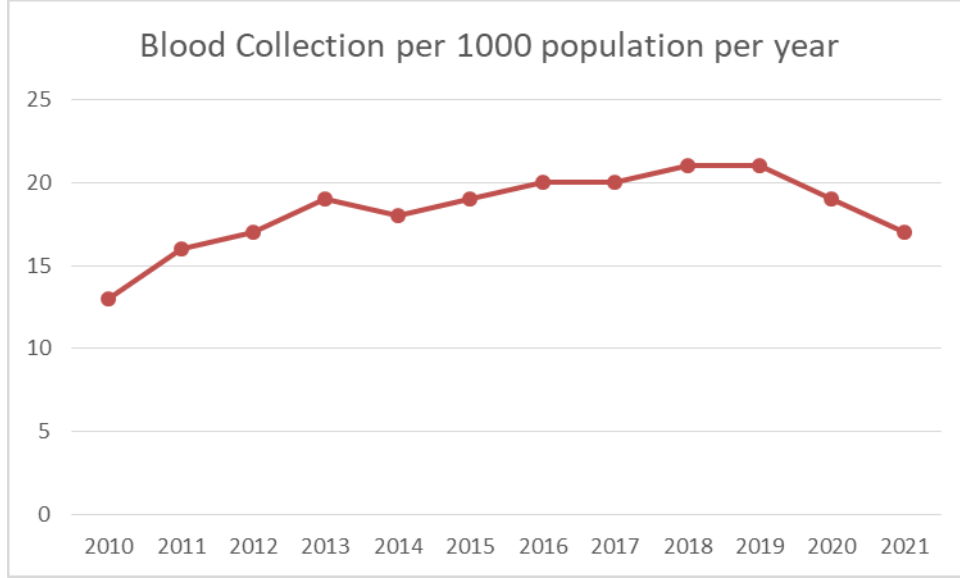


1000 மக்கள்தொகைக்கு வருடாந்த இரத்த சேகரிப்பு

| வருடம் | தன்னார்வ நன்கொடையாளர்களிடமிருந்து இரத்த சேகரிப்பு | 1000 மக்கள்தொகைக்கு வருடாந்த இரத்த சேகரிப்பு |
|--------|---|--|
| 2010 | 268,128 | 13 |
| 2011 | 318,885 | 16 |
| 2012 | 349,423 | 17 |
| 2013 | 380,808 | 19 |
| 2014 | 380,367 | 18 |
| 2015 | 395,500 | 19 |
| 2016 | 414,175 | 20 |
| 2017 | 423,668 | 20 |
| 2018 | 450,640 | 21 |
| 2019 | 444,515 | 21 |

| | | |
|------|---------|----|
| 2020 | 397,833 | 19 |
| 2021 | 385,054 | 17 |
| 2022 | 424,127 | 20 |

1000 மக்கள்தொகைக்கு வருடாந்த இரத்த சேகரிப்பு



TTI இன் பரவல் மற்றும் முந்தைய ஆண்டுகளுடன் ஒப்பிடுதல்

| வருடம் | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| மொத்த சேகரிப்பு | 395,500 | 414,175 | 423,668 | 450,640 | 444,515 | 397,833 | 385,054 | 414,227 |
| HIV (scr.+ve) | 646 | 696 | 764 | 797 | 694 | 533 | 422 | 1,196 |
| பரவல் | 0.16% | 0.17% | 0.18% | 0.17% | 0.16% | 0.13% | 0.11% | 0.282% |
| HIV (Conf. +ve) | 21 | 25 | 28 | 29 | 44 | 34 | 56 | 60 |
| பரவல் | 0.005% | 0.006% | 0.006% | 0.006% | 0.01% | 0.0085% | 0.01% | 0.014% |
| Hepatitis B (rpt. +ve) | 409 | 505 | 618 | 513 | 528 | 252 | 751 | 221 |
| பரவல் | 0.10% | 0.12% | 0.14% | 0.11% | 0.12% | 0.06% | 0.20% | 0.052% |
| Hepatitis C (rpt. +ve) | 800 | 847 | 905 | 898 | 804 | 613 | 495 | 354 |
| பரவல் | 0.2% | 0.20% | 0.21% | 0.20% | 0.18% | 0.15% | 0.13% | 0.083% |
| VDRL +ve | 1,125 | 1,027 | 1411 | 1577 | 1344 | 960 | 1,496 | 2,296 |
| பரவல் | 0.28% | 0.25% | 0.33% | 0.35% | 0.30% | 0.24% | 0.39% | 0.541% |
| TPPA +ve | 175 | 152 | 152 | 107 | 119 | 96 | 153 | 143 |
| பரவல் | 0.04% | 0.04% | 0.03% | 0.02% | 0.03% | 0.024% | 0.04% | 0.033% |

| | | | | | | | | |
|------------|----|----|----|----|----|----|----|----|
| MP +ve | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Prevalence | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% |

(Scr.+ve) - Screening positive; (conf.+ve) - confirmed positive; (rpt.+ve) - repeat positive; MP - Malaria parasites; VDRL - Venereal Disease Research Laboratory; TPPA - *Treponema pallidum* particle agglutination

HLA ஆய்வக புள்ளிவிவரங்களின் ஒப்பீடு (NBC இல்)

| வகைப்படுத்தல் மற்றும் மாற்று ஒப்பீடுகள் | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|--|------|------|------|------|------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| தரம் I | 2288 | 2015 | 1253 | 2415 | 1702 | 1734 | 2030 | 2045 |
| தரம் II | 2214 | 1777 | 1099 | 2415 | | 1654 | 2029 | 2024 |
| மாற்று ஒப்பீடு | 1471 | 2490 | 1954 | 828 | 703 | 666 | 835 | 928 |
| B27 | 194 | 319 | 492 | 602 | 543 | ^{27/57/51} 737 | ^{27/57/51} 838 | ^{27/57/51} 729 |
| PRA (தரம் I, தரம் II) | 295 | 484 | 475 | 2456 | 1255 | 1175 | 1391 | 1420 |
| மாற்று அறுவை சிகிச்சை | | | | | | | | |
| சிறுநீரகம் (நோயாளிகள் நன்கொடையாளர்) | 2094 | 1589 | 1027 | 2017 | 1704 | 1454 | 1665 | 1700 |
| எலும்பு மஜ்ஜை (நோயாளிகள், நன்கொடையாளர்கள்) | 108 | 167 | 163 | 264 | 387 | 182 | 338 | 324 |
| AP நன்கொடையாளர் | 32 | 171 | 7 | 0 | 84 | 89 | 01 | 0 |
| சுடலக் கொடையாளர் | 15 | 11 | 34 | 30 | 41 | 18 | 26 | 48 |

PRA - Panel Reactive Antibodies

கற்பித்தல் மற்றும் பயிற்சி அலகின் 2021 ஆண்டுக்கான புள்ளிவிபரங்கள்

அட்டவணை 5: தேசிய இரத்த மாற்றல் சேவையின் ஊழியர் வகுதிகளுக்காக நடாத்தப்பட்ட பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள்

| | ஊழியர் வகுதி | பயிலுநர்களின் எண்ணிக்கை |
|---|---|-------------------------|
| 1 | மருத்துவ உத்தியோகத்தர்கள் | மொத்தம் - 116 |
| | 4 வாரங்கள் | 104 |
| | 6 வாரங்கள் | 12 |
| 2 | தாதி உத்தியோகத்தர்கள் | மொத்தம் - 49 |
| | தாதி உத்தியோகத்தர்கள் - 6 வாரங்கள் + NBTS | |
| 3 | மருத்துவ ஆய்வக தொழில்நுட்பவியலாளர்கள் | 12 |
| 4 | பொது சுகாதார பரிசோதகர்கள் | 8 |
| 5 | கனிஷ்ட ஊழியர்கள் | 27 |

அட்டவணை 6: ஏனைய ஊழியர் வகுதிகள்

| | ஊழியர் வகுதி | பயிலுநர்களின் எண்ணிக்கை |
|---|--|-------------------------|
| 1 | சிறுநீரகவியல் MD பயிற்சியாளர்கள் | 5 |
| 2 | குருதியியல் டிப்ளோமா பயிலுநர்கள் | 11 |
| 3 | நச்சுயிரிய MD பயிலுநர்கள் | 10 |
| 4 | மருத்துவ மாணவர்கள் • கொடும்புப் பல்கலைக்கழகம் | 426 |
| 5 | • மருத்துவ ஆய்கூட தொழில்நுட்பவியல் மாணவர்கள் | 65 |
| | • MLS உள்ளக பயிற்சியாளர்கள் | 82 |
| | • MLS இளங்கலை பட்டதாரிகள் | 175 |

அட்டவணை 7: CME நிகழ்ச்சிகள்

| | தலைப்பு | பங்குபற்றுநர்கள் | எண்ணிக்கை |
|----|---|---------------------------|-----------|
| 1. | இரத்த மாற்றத்தில் பாதுகாப்பான இரத்த நடைமுறைகள் | மருத்துவ உத்தியோகத்தர்கள் | 111 |
| 2 | இரத்த மாற்றத்தில் பாதுகாப்பான இரத்த நடைமுறைகள் | தாதிய உத்தியோகஸ்தர்கள் | 97 |
| 3 | இரத்த மாற்றத்தில் பாதுகாப்பான இரத்த நடைமுறைகள் | கனிஷ்ட ஊழியர்கள் | 68 |
| 4 | இரத்த வங்கி தாதிய மேற்பார்வையாளர்களுக்கு தொடர் மருத்துவக் கல்வி | தாதிய மேற்பார்வையாளர்கள் | 24 |

தர முகாமைத்துவ பிரிவு

அட்டவணை 8: இரத்தக் கூறுகள் மற்றும் வினைப்பொருட்களின் தரக் கண்காணிப்பு

| கூறு | எண்ணிக்கை |
|----------------------|-----------|
| RCC – without AS | 365 |
| RCC- BCR-AS | 348 |
| இரத்தத் தட்டு - PRPD | 308 |
| இரத்தத் தட்டு - BCD | 329 |
| இரத்தத் தட்டு -AP | 46 |
| FFP | 81 |
| கிரையோ படிவு | 5 |

| ரீஜென்ட் பரிசோதனை | எண்ணிக்கை |
|---|----------------|
| A,B,O கலங்களின் தரக் கட்டுப்பாடு சோதனை | 12 தொகுப்புகள் |
| தரக் கட்டுப்பாடு சோதனை சிவப்பு அணுக்கள் ஆன்டிபாடி கண்டறிதல் | 12 தொகுப்புகள் |
| லூயிஸ் பெனல் | 12 தொகுப்புகள் |

தரக் கட்டுப்பாட்டு ஆய்வக செயல்திறன்

அட்டவணை 9: தரம் தொடர்பான நிகழ்வுகளின் விசாரணை

| | கூறு / வினைப்பொருள் | நிகழ்வுகளின் எண்ணிக்கை |
|---|---------------------|------------------------|
| கூறுகளின் தரம் தொடர்பான நிகழ்வுகள் | RCC | 35 |
| | இரத்தத் தட்டு (SDP) | 5 |
| | கிரையோ படிவு | 5 |
| | முழு இரத்தம் | 2 |
| நுகர்பொருட்கள் தரம் தொடர்பான நிகழ்வுகள் | | 3 |
| | | 1 |
| நடைமுறை தரம் தொடர்பான சம்பவங்கள் | | 1 |
| | | 1 |

தரக் கட்டுப்பாடு - கூறுகளின் காட்சி கண்காணிப்பு

மாறுபட்ட காட்சித்திரை கவனிப்புடன் கூடிய கூறுகள் - தர சோதனை

| கூறு | அலகுகளின் எண்ணிக்கை |
|------------------|---------------------|
| இரத்த தட்டுக்கள் | 11,447 |

அட்டவணை 11: செய்யப்பட்ட மதிப்பீடுகள்

| செய்யப்பட்ட மதிப்பீடுகள் | மதிப்பிடப்பட்டதயாரிப்புகளின் எண்ணிக்கை |
|--|--|
| Anti D | 3 குப்பிகள் |
| Anti B | 8 |
| Anti AB | 2 |
| LISS | 1 |
| AHG poly | 2 |
| Anti E | 1 |
| Anti M | 1 |
| Khan tubes | 15 |
| Test tubes EDTA 2.5ml | 1 |
| Copper Sulphate | 3 |
| Galss slides | 1 |
| Quadruple bags | 2 |
| Quintuple blood bags | 1 |
| Wash bottles | 2 |
| Disposable graduated transfer pipettes | 1 |

அட்டவணை 12: SL-NEQAS நடத்தப்பட்ட நிகழ்ச்சிகள்

| நிகழ்ச்சி நிரல் | சுழற்சிகளின் எண்ணிக்கை | தயாரிக்கப்பட்ட சோதனைக் கருவிகளின் எண்ணிக்கை |
|-------------------------|------------------------|---|
| NEQAS இரத்த வகை செரோலஜி | 01 | 110 கருவிகள் |

அட்டவணை 13: சிறப்பு தர கண்காணிப்பு சோதனைகள் (HBB பரிந்துரைகள்)

| கூறு | அலகுகளின் எண்ணிக்கை |
|---------------|---------------------|
| RCC | 9 |
| இரத்தத் தட்டு | 11 |
| FFP | 0 |
| கிரையோ | 8 |

அட்டவணை 14: சோதனைகளின் சுருக்கம்

| | சோதனை வகை | சோதனைகளின் எண்ணிக்கை |
|---|-----------------------------------|----------------------|
| 1 | முழு இரத்த எண்ணிக்கை | 3915 |
| 2 | PH | 1434 |
| 3 | % Haemolysis | 507 |
| 4 | DAT | 37 |
| 5 | ஆன்டிபாடி கண்டறிதல் | 74 |
| 6 | திரட்டல்களுக்கான நுண்ணோக்கி சோதனை | 108 |
| 7 | Factor VIII Assay | 78 |
| 8 | Fibrinogen Assay | 89 |
| 9 | மதிப்பீடுகள் | 15 |

2023 இல் திட்டமிடப்பட்ட சிறப்பு அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகள்

- ஈராஸ்மஸ் நிகழ்ச்சி திட்டம்
- உலக சுகாதார நிறுவனத்துடன் ஒத்துழைப்பு
- டிடிஐ ஈக்வாஸ்
- ஸ்டெம் செல் மாற்று அறுவை சிகிச்சையை வலுப்படுத்துதல்
- BBMS விரிவாக்கம்
- GMP உற்பத்தியின் அறிமுகம்

2023 ஆண்டின் முக்கிய சாதனைகள்

1. ERASMUS நிகழ்ச்சி திட்டத்திற்கு அங்கீகரிக்கப்பட்டது
2. தென் கிழக்கு ஆசிய பிராந்தியத்தில் இரத்தமாற்ற சேவையின் வளர்ச்சிக்கான ஆலோசனை சேவைகள்
3. TTI EQAS திட்டத்தின் துவக்கம்
4. இரத்தத்தை வெளியேற்றும் வீதத்தை குறைத்தல்

2023 இல் திட்டமிடப்பட்ட சிறப்பு அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகள்

- SEARO பிராந்தியத்திற்கான TTI EQAS
- உள்ளூர் மற்றும் வெளிநாட்டு பயிற்சியாளர்களுக்கு ERASMUS மூலம் கற்பித்தல் மற்றும் பயிற்சி வாய்ப்புகளை விரிவுபடுத்துதல்
- ஸ்டெம் செல் மாற்று அறுவை சிகிச்சையை வலுப்படுத்துதல்
- இரத்த வங்கியில் நல்ல உற்பத்தி நடைமுறைகளை அறிமுகப்படுத்துங்கள்

4.6 ஆய்வுகூடச் சேவை

அறிமுகம்

சுகாதார அமைச்சின் ஆய்வுகூட சேவைகள் பிரிவு அரசாங்க சுகாதார துறை ஆய்வுகூடங்கள் மூலம் ஊக்குவிப்பு, தடுப்பு, நோய் தீர்க்கும் மற்றும் மறுவாழ்வு பராமரிப்பு சேவைகளுக்கு ஆதரவை வழங்குகிறது. பிரதி சுகாதாரசேவைகள் பணிப்பாளர் - ஆய்வு கூட சேவைகள் (DDG-LS) தேசிய ஆய்வு அமைப்பு, நுண்ணுயிர் எதிர்ப்பு , உயிர் உத்தரவாதம் மற்றும் உயிரியல் பாதுகாப்பு தொடர்பான கொள்கைகளை உருவாக்குவதற்குப் பொறுப்பான முக்கிய பங்கை ஆற்றுபவர் ஆவார்.

மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம் (MRI), மற்றும் தேசிய இரத்த மாற்று சேவை நிறுவனம் (NBTS) ஆகியவை பிரதி சுகாதாரசேவைகள் பணிப்பாளர் - ஆய்வு கூட சேவைகள் (DDG-LS) இன் கீழ் செயல்படும் மற்ற இரண்டு முக்கிய நிறுவனங்களாகும். தனியார் துறை ஆய்வு கூடங்கள் தனியார் சுகாதார சேவைகள் ஒழுங்குபடுத்தல் சபையால் கட்டுப்படுத்தப்பட்டாலும், ஆய்வுகூட சேவைகள் பிரிவு அவர்களுக்குரிய தொழில்நுட்ப வழிகாட்டுதலை வழங்குகிறது.

ஆய்வு கூட சேவைகள் அடிப்படையாக ஐந்து முக்கியமான சிறப்பு நிபுணத்துவங்களின் கீழ் வழங்கப்படுகின்றன.. உடற்கூற்று இழையவியல், இரசாயன இழையவியல், குருதியியல், நுண்ணுயிரியல், மற்றும் இரத்த மாற்று சேவை நிறுவனம் ஆகியனவாகும்.

ஆரம்ப சுகாதார நிறுவனங்களில் (2019) ஆய்வு கூட சேவைகளை வலுப்படுத்துவதற்கான ஆய்வு கூட வழிகாட்டுதல்கள், ஏற்ப நிறுவன நிலைக்கு ஏற்ப நான்கு நிலை ஆய்வு கூட சேவைகளை (1-4) வகைப்படுத்தியுள்ளன. (ஆரம்ப சுகாதார பராமரிப்பு பிரிவு, பிரதேச மருத்துவமனைகள், தள மருத்துவமனைகள், மாவட்ட பொது மருத்துவமனைகள் மற்றும் அதற்கு மேல்), தேசிய அடையாள ஆய்வுகூடமாக இருப்பதால், மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம் (MRI) வழக்கமான ஆய்வு கூட சோதனைகளுக்கு மேலதிகமாக பாக்டீரியா கிருமி தொற்று, பூஞ்சனம், ஓட்டுண்ணியியல், நோயெதிர்ப்பு, வைரஸ் கிருமி தொற்று போன்ற துறைகள் தொடர்பான சிறப்பு பரிசோதனைகளையும் செய்கிறது.

தூர நோக்கு

தரநிலைப்படுத்தலுக்கான சர்வதேச அமைப்புகளால் அமைக்கப்பட்ட மருத்துவ ஆய்வு கூடங்களுக்கான தரநிலைகளை அடைதல்

நோக்க கூற்று

தொடர்புடைய சுகாதார வழங்குநர்களுக்கு சரியான நேரத்தில், நம்பகமான, உயர்தர நோய் நிலையை கண்டறியும் சேவைகளை வழங்குதல்.

முக்கிய செயல்பாடுகள்

1. அரசு மருத்துவமனைகள் மற்றும் சிறப்பு இடங்களில் ஆய்வு கூட சேவைகளை வலுப்படுத்துதல் மற்றும் ஒழுங்குபடுத்துதல்
2. மாகாண சுகாதார நிறுவனங்களில் ஆய்வுகூட சேவைகளை விரிவுபடுத்துதல் மற்றும் வலுப்படுத்துதல்
3. ஆய்வுகூடங்களுக்கு உபகரணங்கள் வாங்குவதற்கான ஒதுக்கீடுகளை வழங்குதல்.

4. ஆய்வுகூட உபகரணங்களை முறையாக பராமரிக்க நிதி வழங்குதல்.
5. நோய் கண்டறிதல் சேவைகளை வழங்குவதன் மூலம் நோய் தடுப்பு, கட்டுப்பாடு மற்றும் கண்காணிப்புக்கு ஆதரவு வழங்கல்.
6. ஆய்வுகூட சேவைகள் தொடர்பான கொள்கை மேம்பாடுகளை கவனித்தல்
7. ஆய்வுகூட ஊழியர்களின் பயிற்சி மற்றும் கல்வி வழங்கல்
8. அனைத்து அரசு மற்றும் தனியார் சுகாதார ஆய்வுகூடங்களில் ஊழியர்களுக்கு புதிய முன்னேற்றங்கள் குறித்த வழிகாட்டுதல்களை வழங்குதல்
9. ஆய்வுகூட சேவைகளுடன் தொடர்புடைய பங்குதாரர்களுடன் கூட்டு, தொடர்பு மற்றும் ஒருங்கிணைப்பு வழங்கல்
10. நாட்டில் நுண்ணுயிர் எதிர்ப்பு எதிர்ப்பை எதிர்த்துப் போராடுவதற்கான மையமாகச் செயல்படுதல்.
11. ஆய்வுகூட சேவைகளுக்கான அவசரகால உட்பட தற்போதுள்ள அல்லது புதிய சவால்களை எதிர்கொள்ள இத்துறையை மேம்படுத்துவதற்கான மூலோபாய திட்டத்தை தயாரிப்பதற்கான நோக்கத்துடன் ஆய்வுகூடத் துறையில் ஸ்வட் (SWOT) பகுப்பாய்வை மேற்கொள்ளுதல்
12. ஆய்வுகூடத் துறையின் உயிரியல் பாதுகாப்பு மற்றும் உயிரியல் உத்தரவாதத்தை மேம்படுத்துதல்

ஆய்வுகூட சேவைகளின் நிதி மேலாண்மை

ஆய்வுகூட உபகரணங்களை கையகப்படுத்துதல் மற்றும் சுகாதார நிறுவனங்களில் பராமரிப்புக்கான நிதி ஒதுக்கீடுகள் பற்றிய ஆறு வருட மேலோட்டத்தை பின்வரும் அட்டவணை வழங்குகிறது.

அட்டவணை 1.1; நிதி ஒதுக்கீடுகளின் ஆறு ஆண்டு மேலோட்டம்

| | | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 (30/09/2023 வரை) |
|-----------------------|--|------|------|------|------|------|-----------------------------|
| உபகரணங்கள் வாங்குதல் | ஒதுக்கீடுகள் வழங்கப்பட்டுள்ளன (மில்லியன்களில் இலங்கை ரூபாய்) | 900 | 740 | 230 | 557 | 200 | 250 |
| | ஒதுக்கீடுகள் வெளியிடப்பட்டுள்ளன (மில்லியன்களில் இலங்கை ரூபாய்) | 904 | 739 | 230 | 548 | 25 | 109 |
| உபகரணங்கள் பராமரிப்பு | ஒதுக்கீடுகள் வழங்கப்பட்டுள்ளன (மில்லியன்களில் இலங்கை ரூபாய்) | | | | | 40 | 200 |
| | ஒதுக்கீடுகள் வெளியிடப்பட்டுள்ளன (மில்லியன்களில் இலங்கை ரூபாய்) | | | | | 6.87 | 20.2 |

2022 ஆம் ஆண்டில் பல்வேறு நிறுவனங்களிடையே உபகரணங்கள் எவ்வாறு விநியோகிக்கப்படுகின்றன என்பதை பின்வரும் அட்டவணை விளக்குகிறது.

அட்டவணை 1.2; 2022 ஆம் ஆண்டில் உபகரணங்கள் வாங்குவதற்கான ஒதுக்கீடுகள்

| நிறுவனம் | உபகரணங்கள் | வெளியிடப்பட்ட தொகை (SLR) |
|---------------------------------------|---|--------------------------|
| அபேக்சா மருத்துவமனை | நெஃபோலோமீட்டர் | 10,990,000.00 |
| TH - குருநாகல் | குருதி வளர்ப்பு அமைப்பு | 5,990,000.00 |
| TH - குருநாகல் | திசு உட்பொதித்தல் அமைப்பு | 2,500,000.00 |
| கண் மருத்துவமனை | முழு தானியங்கு உயிர்வேதியியல் பகுப்பாய்வி | 5,200,000.00 |
| சீமாட்டி நிர்ஜீவே சிறுவர் வைத்தியசாலை | pH மீட்டர் | 65,000.00 |
| சீமாட்டி நிர்ஜீவே சிறுவர் வைத்தியசாலை | சோனிகேட்டர் | 261,855.00 |
| | | 25,006,855.00 |

தேசிய வரவுசெலவு திட்டத்தின் சுற்றறிக்கை 03/2022 இன் படி, சுகாதார அமைச்சு ஏப்ரல் 29, 2022 அன்று ஒரு சுற்றறிக்கையை வெளியிட்டது, இது அனைத்து புதிய கொள்முதல்களையும் நிறுத்த அறிவுறுத்துகிறது.

2023 ஆம் ஆண்டு செப்டம்பர் 30 ஆம் தேதி வரை பல்வேறு நிறுவனங்களிடையே உபகரணங்கள் எவ்வாறு விநியோகிக்கப்படுகின்றன என்பதை பின்வரும் அட்டவணை விளக்குகிறது.

அட்டவணை 1.3; 2022 ஆம் ஆண்டில் உபகரணங்கள் வாங்குவதற்கான ஒதுக்கீடுகள்

| | உபகரணங்கள் | வெளியிடப்பட்ட தொகை (SLR) |
|---------------------|---|--------------------------|
| கண் மருத்துவமனை | காய்ச்சி வடிகட்டிய நீர் இயந்திரம் | 581,380.00 |
| கண் மருத்துவமனை | முழு தானியங்கு உயிர்வேதியியல் பகுப்பாய்வி | 5,200,000.00 |
| DGH - அம்பாந்தோட்டை | ஆயுவு கூட மையவிலக்கு(சென்றிபியூஜர்) | 1,890,000.00 |
| TH - இரத்தினபுரி | மைக்கோபாக்டீரியாவுக்கான திரவ வளர்ப்பு அமைப்பு | 5,298,750.00 |
| NHSL - கொழும்பு | முழு தானியங்கு உயிர்வேதியியல் பகுப்பாய்வி | 7,200,000.00 |
| PGH - பதுளை | - 20 உறைவிப்பான் | 565,000.00 |
| TH - குருநாகல் | முழு தானியங்கி மைக்ரோடோம் | 18,900,000.00 |
| DGH - மாத்தளை | மையவிலக்கு(சென்றிபியூஜர்) | 2,800,000.00 |
| DGH - மாத்தளை | ஆய்வக குளிர்சாதன பெட்டி | 875,578.00 |
| அபேக்சா மருத்துவமனை | நெஃபெலோமீட்டர் | 15,449,141.00 |
| அபேக்சா மருத்துவமனை | முழு தானியங்கி கோகுலோமீட்டர் | 10,450,000.00 |
| NHSL - கொழும்பு | 04 சேனல் ரேஷனல் த்ரோம்போலாஸ்டம்வ்ட்ரி ஹீமோஸ்டாஸிஸ் அனலைசர் | 13,927,359.27 |
| DGH - நீர்கொழும்பு | பாதுகாப்பு பர்னருடன் உயிரியல் பாதுகாப்பு அமைச்சரவை வகுப்பு II | 1,917,400.00 |
| DGH - நீர்கொழும்பு | சூடான காற்று அடுப்பு | 490,000.00 |
| DGH - நீர்கொழும்பு | மிதக்கும் நீர் குளியல் | 805,250.00 |
| DGH - நீர்கொழும்பு | ஸ்லைடு சேமிப்பு பெட்டகம் | 403,203.00 |

| | | |
|--------------------|-----------------------------------|----------------|
| DGH - நீர்கொழும்பு | மெழுகு பிளாக் சேமிப்பு பெட்டகம் | 3,945,000.00 |
| DGH - நீர்கொழும்பு | மையவிலக்கு(சென்றிபியூஜர்) | 1,214,286.00 |
| DGH - நீர்கொழும்பு | தொலைநோக்கி நுண்ணோக்கி | 530,000.00 |
| NHSL - கொழும்பு | சைட்டோ மையவிலக்கு(சென்றிபியூஜர்) | 4,950,000.00 |
| TH - கராப்பிட்டிய | தொலைநோக்கி நுண்ணோக்கி | 1,560,000.00 |
| DGH - நுவரெலியா | முழு தானியங்கு உறைதல் பகுப்பாய்வி | 10,093,000.00 |
| மொத்தம் | | 109,045,347.27 |

தேசிய வரவுசெலவு திட்டத்தின் சுற்றறிக்கை 03/2022 இன் படி, சுகாதார அமைச்சு ஏப்ரல் 29, 2022 அன்று ஒரு சுற்றறிக்கையை வெளியிட்டது, இது அனைத்து புதிய கொள்முதல்களையும் நிறுத்த அறிவுறுத்துகிறது.

2022 & 2023 ஆம் ஆண்டுகளுக்கான நிதி முன்னேற்றத்தை பின்வரும் அட்டவணை விளக்குகிறது

அட்டவணை 1.4; 2022 & 2023 ஆண்டுகளுக்கான நிதி முன்னேற்றம்

| நிரல்/செயல்பாடு/பொருள் விளக்கம் | பொருள் குறியீடு | நிதி ஆதாரம் | 2022 | | | 2023 | | |
|--|----------------------|----------------|---|--|------------------------------------|---|---------------------------------------|------------------------------------|
| | | | 2022.12.31 வரை ஒதுக்கப்பட்ட வரவுசெலவு ஒதுக்கீடுகள் (SLR Mn) | 2022.12.31 இன் ஒட்டுமொத்த செலவு (SLR Mn) | 2022.12.31 இல் பொள்தீக முன்னேற்றம் | 2023.12.31 வரை ஒதுக்கப்பட்ட வரவுசெலவு ஒதுக்கீடுகள் (SLR Mn) | 2023.09.30 இன் மொத்தச் செலவு (SLR Mn) | 2023.09.30 இல் பொள்தீக முன்னேற்றம் |
| மத்திய அமைச்சு நிறுவனங்களுக்கு புதிய ஆய்வுகூட உபகரணங்களை வாங்குவதற்கான ஒதுக்கீட்டை வழங்கல் | 111-2-13-013-2103-11 | GOSL | 200 | 25 | 12.5% | 250 | 109 | 43.6% |
| மாகாண மருத்துவமனைகளில் உள்ள ஆய்வுகூடங்களுக்கான ஆய்வுகூட உபகரணங்களை வாங்குவதற்கு ஒதுக்கீடு வழங்குதல் | 111-2-13-013-2103-11 | GOSL+ WB/PSS P | 30 | 1.244 | 4.11% | 25 | 9.9 | 39.6% |
| மத்திய அமைச்சு நிறுவனத்திற்கான ஆய்வுகூட உபகரணங்களை பழுதுபார்த்தல், சேவை செய்தல் மற்றும் பராமரித்தல் ஆகியவற்றுக்கான ஒதுக்கீட்டை வழங்குதல் | 111-2-13-013-2103-11 | GOSL | 40 | 6.87 | 17% | 200 | 20.2 | 10% |

| | | | | | | | | |
|---|-------------------------|--|--|--|--|-----|-------|--------|
| நடமாடும் ஆய்வுகூடத்திற்கான ரீஜெண்ட்/திரவ மாதிரி | 111-2-13-003-2509-38-12 | | | | | 1.5 | 0.036 | 2.44% |
| மாதிரி(sample) வழிகாட்டுதல்களை நிறுவுதல் | 111-2-13-003-2509-38-12 | | | | | 0.5 | 0.056 | 11.20% |

2022 ஆம் ஆண்டு முழுவதும் பல்வேறு நிறுவனங்களில் உபகரணப் பராமரிப்புக்கான செலவினங்களின் தொகுப்பை பின்வரும் அட்டவணை வழங்குகிறது.

அட்டவணை 1.5; 2022 ஆம் ஆண்டில் உபகரண பராமரிப்புக்காக ஒதுக்கப்பட்டது

| நிறுவனம் | சேவை உபகரணங்கள் | ஒதுக்கீடு வெளியிடப்பட்டது (SLR) |
|-------------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| BH- மூல்வேரியா | சகுரா இழைய டெக் பிரிஸ்மா | 405,000.00 |
| சுவாசத்திற்கான NH | இழைய செயலி | |
| சுவாசத்திற்கான NH | போலார் க்ரைட்டோம் | 129,600.00 |
| DGH- சிலாபம் | உயிர்வேதியியல் பகுப்பாய்வி | |
| DGH- சிலாபம் | ஹீமாட்டாலஜி அனலைசர் | |
| DGH- சிலாபம் | இழைய உட்பொதித்தல் அமைப்பு | |
| DGH- சிலாபம் | குருதி வளர்ப்பு அமைப்பு | |
| DGH- சிலாபம் | சைட்டோடாக்ஸிக் ஐசோலேட்டர் | 5,516,746.11 |
| NINDT | முழு தானியங்கு உறைதல் பகுப்பாய்வி | 70,000.00 |
| NINDT | தானியங்கு உயிர்வேதியியல் பகுப்பாய்வி | 527,734.55 |
| சுவாசத்திற்கான NH | உறையச் செய்யும் மைக்ரோடோம் | 224,250.00 |
| | | 6,873,330.66 |

2023 ஆம் ஆண்டு முழுவதும் செப்டம்பர் 30 ஆம் தேதி வரை பல்வேறு நிறுவனங்களில் உபகரண பராமரிப்புக்கான செலவினங்களின் விவரத்தை பின்வரும் அட்டவணை வழங்குகிறது.

அட்டவணை 1.6; 2023 ஆம் ஆண்டில் உபகரண பராமரிப்புக்காக ஒதுக்கப்பட்டது

| நிறுவனம் | சேவை உபகரணங்கள் | ஒதுக்கீடு வெளியிடப்பட்டது (SLR) |
|-------------------|---|---------------------------------|
| CEBH - மூல்வேரியா | சகுரா திசு டெக் | 405,000.00 |
| NINDT | உறைதல் பகுப்பாய்வி | 70,000.00 |
| TH - களுத்துறை | கொனலாப் முழு தானியங்கு உயிர்வேதியியல் பகுப்பாய்வி | 56,160.00 |
| TH - களுத்துறை | த்ரோம்போலாஸ்ட்ரோமெட்ரி அனலைசர் | 314,500.00 |
| TH - களுத்துறை | முழு தானியங்கு உறைதல் பகுப்பாய்வி | 26,951.00 |
| TH - ராகம | BC 6800 ஹீமாட்டாலஜி அனலைசர் | 4,059,773.46 |
| TH - ராகமா | BS 800 முழு தானியங்கு உயிர்வேதியியல் பகுப்பாய்வி | 306,475.00 |

| | | |
|----------------------------------|---|--------------|
| TH - ராகம | BACT/AIERT தானியங்கு இரத்தக் கலாச்சார அமைப்பு | 264,848.37 |
| TH - ராகம | தானியங்கு பாக்டீரியா அடையாள அமைப்பு | 115,000.00 |
| TH - ராகம | LEICA ரோட்டரி மைக்ரோடோம் 4077 | 174,901.20 |
| TH - ராகம | கேபிலரி ஈ;எக்ட்ரோபோரேசிஸ் அனலைசர் | 389,705.00 |
| TH - ராகம | கி.மு. 5800 5 பகுதி ஹீமாட்டாலஜி அனலைசர் | 240,771.25 |
| TH - ராகம | பிரைம் 30 உயிர்வேதியியல் பகுப்பாய்வி | 282,367.35 |
| TH - ராகம | AU 480 உயிர்வேதியியல் பகுப்பாய்வி | 184,000.00 |
| TH - ராகம | LEICA ரோட்டரி மைக்ரோடோம் 4567 | 55,600.00 |
| TH - ராகம | வெற்றிட ஊடுருவல் செயலி | 115,000.00 |
| எச்.ஐ.வி/எய்ட்ஸ் | உயிர் பாதுகாப்பு அமைச்சரவை | 1,245,984.52 |
| TH - ராகம | Konelab முழு தானியங்கு உயிர்வேதியியல் பகுப்பாய்வி | 282,367.35 |
| TH - ராகம | BACT/AIERT தானியங்கு குருதி வளர்ப்பு அமைப்பு | 264,848.36 |
| DGH - சிலாபம் | BACT/AIERT தானியங்கு இரத்தக் கலாச்சார அமைப்பு | 271,469.58 |
| TH - ராகம | AST அமைப்பு | 235,750.00 |
| TH - ராகம | எலைட் புரோ உறைதல் அனலைசர் | 53,037.65 |
| TH - ராகம | ஆட்டோ ஸ்லைடு ஸ்டெய்னர் | 313,950.00 |
| TH - ராகம | Sysmex CA 660 உறைதல் அனலைசர் | 127,650.00 |
| TH - ராகம | வகுப்பு II மேம்பட்ட உயிரியல் பாதுகாப்பு அமைச்சரவை | 94,748.50 |
| TH - ராகம | வகுப்பு II மேம்பட்ட உயிரியல் பாதுகாப்பு அமைச்சரவை | 79,258.00 |
| TH - ராகம | இரட்டை தலை நுண்ணோக்கி | 87,170.00 |
| TH - ராகம | நுண்ணோக்கி கற்பிப்பதற்கான நீர் அமைப்பு | 123,372.00 |
| TH - ராகம | மையவிலக்குகள்(சென்றிபியூஷர்) | 207,000.00 |
| TH - ராகம | BS 800 முழு தானியங்கு உயிர்வேதியியல் பகுப்பாய்வி | 328,900.00 |
| சுவாசத்திற்கான தேசிய வைத்தியசாலை | 05 பகுதி ஹீமாட்டாலஜி அனலைசர் | 344,700.00 |
| BH - முல்லேரியா | உறைதல் பகுப்பாய்வி | 63,100.00 |
| DGH - திருகோணமலை | த்ரோம்போலாஸ்ட்ரோமெட்ரி அனலைசர் | 541,000.00 |
| சுவாசத்திற்கான தேசிய வைத்தியசாலை | இழைய செயலி | 17,250.00 |
| சுவாசத்திற்கான தேசிய வைத்தியசாலை | போலர் கிரைட்டோம் | 17,250.00 |
| TH - ராகமா | AU 480 உயிர்வேதியியல் பகுப்பாய்வி | 193,200.00 |
| TH - ராகமா | லீக் ரோட்டரி மைக்ரோடோம் | 201,136.15 |
| DGH - நுவரெலியா | இம்யூனாலஜி அனலைசர் | 50,000.00 |
| DGH - நுவரெலியா | முழு தானியங்கு உயிர்வேதியியல் பகுப்பாய்வி | 50,000.00 |
| DGH - நுவரெலியா | ஹீமாட்டாலஜி அனலைசர் | 2,437,457.48 |
| பல் மருத்துவ நிறுவனம் | தானியங்கு மைக்ரோடோம் இயந்திரம் | 2,072,322.00 |
| DGH - சிலாபம் | மைண்ட்ரே BC 300 ஹெமாட்டாலஜி அனலைசர் | 279,206.47 |
| | BC 300 உயிர்வேதியியல் பகுப்பாய்வி | 328,478.18 |
| | BACT/AIERT 3 D தானியங்கு இரத்தக் கலாச்சார அமைப்பு | 198,636.27 |
| BH - கந்தளே | மைண்ட்ரே BC 5300 ஹெமாட்டாலஜி அனலைசர் | 225,120.55 |

| | | |
|----------------------------------|---|---------------|
| சுவாசத்திற்கான தேசிய வைத்தியசாலை | 05 பகுதி ஹீமாட்டாலஜி அனலைசர் | 396,405.00 |
| DGH - சிலாபம் | வெற்றிட இழைய செயலி | 322,000.00 |
| | ரோட்டரி மைக்ரோடோம் | 289,800.00 |
| DGH - சிலாபம் | BC 5300 முழு தானியங்கு இரத்தவியல் பகுப்பாய்வி | 1,421,055.00 |
| | | 20,224,675.69 |

PSSP நிதியின் கீழ் மாகாண ஆய்வக விரிவாக்கம்

PSSP மூலம் நிதியளிக்கப்படும் மாகாண மருத்துவமனைகளில் ஆய்வக மேம்பாடுகளின் விவரங்களை பின்வரும் அட்டவணை கோடிட்டுக் காட்டுகிறது.

அட்டவணை 1.7; PSSP நிதியளிக்கப்பட்ட மாகாண ஆய்வக மேம்பாடுகளின் விநியோகம்.

| | உபகரணங்கள் | மருத்துவமனை | நிதி | தொகை (SLR) |
|---|--|---|------|---------------|
| 1 | ஆட்டோ கிளேவ் 50 லிட்டர்-- -14 எண்கள் | BH-கிரிபத்தகொட-01 எண்கள் DGH-கம்பஹா-01 எண்கள் BH-அவிசாவளை-01 எண்கள் DGH-வவுனியா-01 எண்கள் BH-Mulative-01 எண்கள் BH-மாரவில்-02 எண்கள் BH-கபுருபிட்டிய-01 எண்கள் BH-மஹாஓயா-01 எண்கள் BH-வாழ்ச்சேனை-01 இல BH-Madirigiriya-01 No.s STD பிரிவு-ரத்தநபுர-01 எண்கள் BH-மாவனெல்ல-02 எண்கள் | PSSP | 9,868,740.00 |
| 2 | முழு தானியங்கு உயிரி வேதியியல் அனலைசர்- இண்டிகோ பிளஸ் (நடுத்தர வெளியீடு) | SBSCB - பேராத்தனை BH-மாளிகாவத்தை DH-கரன்தெனிய BH-உடுகம BH-பண்டாரவளை BH-தெவறியாத்தகண்டியா BH-மஹாஓயா BH-திருக்கோவில் BH-காத்தான்குடி DH-Deraniyagala பிஎச்-ரபுக்கனா BH-ககிராவா | PSSP | 35,040,000.00 |

2.0 இலங்கையில் நுண்ணுயிர் எதிர்ப்பு எதிர்ப்பை (AMR) எதிர்த்துப் போராடுதல்

நுண்ணுயிர் எதிர்ப்புள்ள (AMR) பாக்க்டீரியா, ஒட்டுண்ணிகள், வைரஸ்கள் மற்றும் பூஞ்சைகளால் ஏற்படும் தொற்றுநோய்களின் தொடர்ந்து அதிகரித்து வருவதுடன் பயனுள்ள தடுப்பு மற்றும் சிகிச்சையை அச்சுறுத்துகிறது. AMR என்பது மனிதகுலம் எதிர்கொள்ளும் குறிப்பிடத்தக்க உலகளாவிய பொது சுகாதார அச்சுறுத்தல்களில் ஒன்றாகும். உலகளவில் ஒவ்வொரு ஆண்டும் சுமார் 700,000 இறப்புகள், மருந்துப்பொருள் எதிர்ப்பு நோய்களால் நிகழ்கின்றன, இந்த போக்கைத் தணிக்க உடனடி நடவடிக்கை

எடுக்கப்படாவிட்டால், மில்லியன் கணக்கான இறப்புகள் மற்றும் நீண்டகால நோய்கள் எதிர்காலத்தில் தவிர்க்க முடியாதவை.

சுகாதாரசேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகம் NAC-AMRஇன் தலைவராக பணியாற்றுகிறார், அதே சமயம் கால்நடை உற்பத்தி மற்றும் சுகாதார பணிப்பாளர் நாயகம் மற்றும் வேளாண் பணிப்பாளர் நாயகம் ஆகியோர் இணைத் தலைவர்களாக பணியாற்றுகின்றனர். துணை சுகாதார பணிப்பாளர் நாயகமாக ஆய்வக சேவைகள் (DDG LS) நாட்டின் தேசிய AMR ஒருங்கிணைப்பாளராவர்.

2.1 AMR தேசிய மூலோபாயத் திட்டத்தின் (NSP) 2017- 2022 மதிப்பாய்வு மற்றும் 2023-28க்கான திருத்தப்பட்ட திட்டத்தை உருவாக்குதல்

2017 ஆம் ஆண்டில், இலங்கை அதன் தேசிய மூலோபாயத் திட்டத்தை (NSP) நுண்ணுயிர் எதிர்ப்பிக்கான (AMR) உலகளாவிய செயல் திட்டத்துடன் சீரமைத்தது. அதைத் தொடர்ந்து, "ஒரு ஆரோக்கியம்" அணுகுமுறையை பின்பற்றி, பல துறைகளில் கூட்டு முயற்சிகள் மூலம் AMR-ஐ எதிர்த்துப் போராடுவதற்கான ஒருங்கிணைந்த முயற்சியில் நாடு இறங்கியுள்ளது.

தேசிய மூலோபாயத் திட்டத்தின் (NSP) ஐந்தாண்டு காலம் முடிவடைந்தவுடன், உலக சுகாதார அமைப்பின் (WHO) நிதி ஆதரவுடன் இறுதி கால மதிப்பாய்வு திட்டமிடப்பட்டது. மனித ஆரோக்கியம், நிலப்பரப்பு மற்றும் நீர்வாழ் விலங்குகளின் ஆரோக்கியம், விவசாயம் மற்றும் சுற்றுச்சூழல் ஆகியவற்றில் நிபுணத்துவம் பெற்ற ஒரு தேசிய ஆலோசனைக் குழு இதற்காக நியமிக்கப்பட்டது.

ஏப்ரல் மற்றும் செப்டம்பர் 2023 க்கு இடையில், பல்வேறு பங்குதாரர்களை உள்ளடக்கிய மறுஆய்வுக் கூட்டங்களின் பின் ஒரு விரிவான அறிக்கையை உருவாக்க வழிவகுத்தது. இதைத் தொடர்ந்து, 2023-2028 வரையிலான தேசிய மூலோபாயத் திட்டத்திற்கான (NSP) திருத்தப்பட்ட வரைவு உருவாக்கப்பட்டது.

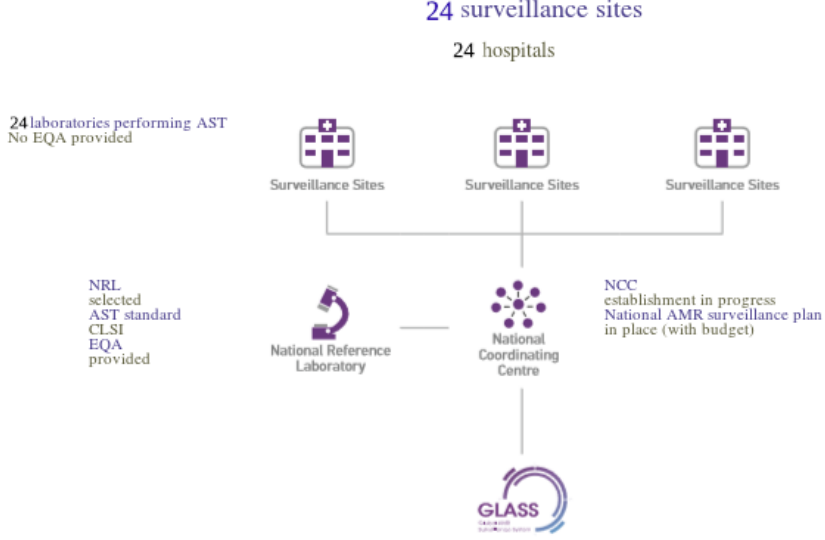
2.2 AMR கண்காணிப்பு நடவடிக்கைகள்

'WHONET' மென்பொருள் என்பது நுண்ணுயிர் எதிர்ப்புக் கண்காணிப்புத் திட்டத்திற்கான தரவு சேகரிப்பு, திரட்டுதல் மற்றும் தரவு பகுப்பாய்வு ஆகியவற்றுக்குப் பயன்படுத்தப்படும் கருவியாகும்.

WHONET மென்பொருளில் பயிற்சித் திட்டங்கள் 2023 இல் 22 மருத்துவமனைகளின் 117 சுகாதாரப் பணியாளர்கள் நேரடியான பங்களிப்புடன் மற்றும் ஒன்லைன் தள மூலமாகவும் நடத்தப்பட்டன.

| செயல்பாடு | விளக்கம் | உடல் முன்னேற்றம் |
|--|---|---|
| ஆண்டிமைக்ரோபியல் எதிர்ப்பு கண்காணிப்பு அமைப்புக்கான WHONET ஐப் பயன்படுத்தி தரவு திரட்டுதல் மற்றும் தரவு பகுப்பாய்வு ஆகியவற்றில் திறனை வளர்ப்பதற்கான பயிற்சித் திட்டம். | ஆண்டிமைக்ரோபியல் ரெசிஸ்டன்ஸ் கண்காணிப்பு திட்டத்திற்கான தரவு சேகரிப்பு, திரட்டுதல் மற்றும் பகுப்பாய்விற்கான கருவியான WHONET மென்பொருளில் 22 மருத்துவமனைகளின் 117 சுகாதாரப் பணியாளர்களுக்கு நடத்தப்பட்ட பயிற்சித் திட்டம். | முடிக்கப்பட்ட பட்டறைகளின் எண்ணிக்கை: 7/7 - 100% |

| | | |
|---|---|--|
| GLASS இயங்குதளத்தில் 2022 AMR தரவு நிலுவையில் உள்ளது (2023-10-31க்கு முன் சமர்ப்பிக்க திட்டமிடப்பட்டுள்ளது) | 24 சென்டினல் தள மருத்துவமனைகள், (நெறிமுறையின் அடிப்படையில் மாதிரி தேர்வு) இரத்தம், மலம் மற்றும் சிறுநீர் மாதிரிகள் சேகரிக்கப்பட்டன. | |
|---|---|--|



3.0 தேசிய உயிரியல் பாதுகாப்பு மற்றும் உயிர் பாதுகாப்பு கொள்கையை உருவாக்குதல்

மனித, விலங்கு, தாவரம் மற்றும் சுற்றுச்சூழல் துறைகளில் உயிரியல் பாதுகாப்பு மற்றும் உயிர் பாதுகாப்பை உறுதி செய்வதன் முக்கியத்துவத்தை இலங்கை அரசாங்கம் அடையாளம் கண்டுள்ளது. DDC/LS என்பது சுகாதார அமைச்சின் உயிரியல் பாதுகாப்பு மற்றும் உயிர் பாதுகாப்பிற்கான ஒருங்கிணைப்பாளராவர்.

ஒட்டுமொத்த வழிகாட்டுதலுக்கும் சட்டத்தை செயல்படுத்துவதற்கும் தேசிய உயிரி பாதுகாப்பு மற்றும் உயிரியல் பாதுகாப்பு ஆலோசனைக் குழு உள்ளது. இந்தக் குழு 2019 ஆம் ஆண்டில் உயிரியல் பாதுகாப்பு மற்றும் உயிரியல் பாதுகாப்பிற்கான தேசியக் கொள்கையை உருவாக்கத் தொடங்கியது. கோவிட்-19 நெருக்கடியின் மத்தியில் அதிகரித்த பணிச்சுமை காரணமாக ஆரம்பத்தில் நிறுத்தப்பட்டது, இந்த முயற்சி செப்டம்பர் 2022 இல் மீண்டும் செயல்படுத்தப்பட்டது. ஒரு சுகாதாரக் கருத்தின் கீழ் செயல்படும் ஒரு பணிக்குழு நிறுவப்பட்டது. ஆறு கூட்டங்கள் நடந்தன, கொள்கை செம்மைப்படுத்தப்பட்ட ஒரு இறுதி கூட்டத்தில் முடிவடைந்தது. இந்த செயல்முறையானது தேசிய உயிரியல் பாதுகாப்பு மற்றும் உயிரியல் பாதுகாப்பு ஆலோசனைக் குழு உறுப்பினர்கள் மற்றும் பிற நிபுணர்களுடன் ஒத்துழைப்பை உள்ளடக்கியது, இது சுகாதார அமைச்சகத்தின் கொள்கைப் பிரிவினால் எளிதாக்கப்பட்டது.

4.0 ஆய்வுகூட தகவல் மேலாண்மை அமைப்பு

இலங்கையின் சுகாதார அமைச்சு, தேசிய ஆய்வுகூட தகவல் முகாமைத்துவ அமைப்புக்காக (NLIMS) ஒரு வழிகாட்டல் குழுவையும் (SC) மற்றும் தொழில்நுட்ப செயற்குழுவையும் (TWG) அமைத்துள்ளது. இன்றுவரை, பதினொரு TWG கூட்டங்கள் நடந்துள்ளன, அங்கு NLIMSக்கான பல்வேறு முறைகள் விவாதிக்கப்பட்டுள்ளன. இந்தக்

கூட்டங்களில் ஆய்வகத் தகவல் மேலாண்மை அமைப்புகளில் (LIMS) கவனம் செலுத்தும் அறிவு-பகிர்வு அமர்வுகளும் அடங்கும்.

ஆரம்பத்தில், நுண்ணுயிரியல், இரசாயன நோயியல், இழையவியல் மற்றும் குருதியியல் கல்லூரியால் அதற்கான நோக்கத்திற்கான ஆவணங்கள் உருவாக்கப்பட்டன. இந்த தனிப்பட்ட நோக்க ஆவணங்கள் பின்னர் NLMISக்கான ஒரு ஒருங்கிணைந்த நோக்க ஆவணமாக ஒருங்கிணைக்கப்பட்டன.

மேலும், NLMIS கொள்முதல் செய்வதற்கான குறிப்பு விதிமுறைகள் (TOR) உருவாக்கப்பட்டுள்ளன. கொள்முதல் செயல்முறைக்கு உதவும் தொழில்நுட்ப மதிப்பீட்டுக் குழுவை (TEC) நிறுவுவதற்கு நாங்கள் இப்போது காத்திருக்கிறோம்.

5.0 பிசிஆர் சோதனை (சுகாதார நிலையங்களில்)

2021 மற்றும் 2022 ஆம் ஆண்டுகளில் பொது மற்றும் தனியார் துறைகளில் உள்ள ஆய்வகங்களில் நடத்தப்பட்ட PCR சோதனைகளின் எண்ணிக்கையை பின்வரும் அட்டவணை சித்தரிக்கிறது.

| | ஜனவரி 2022 | பிப்ரவரி 2022 | மார்ச் 2022 | ஏப்ரல் 2022 | மே 2022 | ஜூன் 2022 | ஜூலை 2022 | ஆகஸ்ட் 2022 | செப் 2022 | அக்டோபர் 2022 | நவம்பர் 2022 | டிசம்பர் 2022 | மொத்தம் |
|--------------|------------|---------------|-------------|-------------|---------|-----------|-----------|-------------|-----------|---------------|--------------|---------------|---------|
| அரசு துறை | 65,238 | 56,216 | 37,541 | 15,163 | 6,913 | 3,460 | 1,329 | 2,785 | 1,977 | 1,417 | 840 | 763 | 193,642 |
| தனியார் துறை | 174,152 | 148,577 | 74,523 | 30,189 | 20,110 | 16,405 | 7,798 | 12,359 | 8,767 | 7,541 | 4,727 | 3,338 | 508,486 |
| மொத்தம் | 239,390 | 204,793 | 112,064 | 45,352 | 27,023 | 19,865 | 9,127 | 15,144 | 10,744 | 8,958 | 5,567 | 4,101 | 702,128 |

| | ஜனவரி 2021 | பிப்ரவரி 2021 | மார்ச் 2021 | ஏப்ரல் 2021 | மே 2021 | ஜூன் 2021 | ஜூலை 2021 | ஆகஸ்ட் 2021 | செப் 2021 | அக்டோபர் 2021 | நவம்பர் 2021 | டிசம்பர் 2021 | மொத்தம் |
|---------------------|------------|---------------|-------------|-------------|---------|-----------|-----------|-------------|-----------|---------------|--------------|---------------|-----------|
| அரசு துறை | 313,519 | 251,394 | 216,636 | 219,782 | 486,082 | 426,750 | 258,345 | 293,800 | 146,618 | 95,144 | 75,272 | 69,274 | 2,852,616 |
| தனியார் துறை | 145,746 | 140,173 | 112,364 | 121,074 | 226,049 | 133,747 | 134,958 | 232,645 | 154,547 | 99,174 | 125,083 | 156,233 | 1,781,793 |
| மொத்தம் | 459,265 | 391,567 | 329,000 | 340,856 | 712,131 | 560,497 | 393,303 | 526,445 | 301,165 | 194,318 | 200,355 | 225,507 | 4,634,409 |

2023 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 30 ஆம் தேதி வரை பொது மற்றும் தனியார் துறைகளில் உள்ள ஆய்வகங்களில் நடத்தப்பட்ட PCR சோதனைகளின் எண்ணிக்கையை பின்வரும் அட்டவணை சித்தரிக்கிறது.

| | ஜனவரி 2023 | பிப்ரவரி 2023 | மார்ச் 2023 | ஏப்ரல் 2023 | மே 2023 | ஜூன் 2023 | மொத்தம் |
|---------------------|------------|---------------|-------------|-------------|---------|-----------|---------|
| அரசு துறை | 636 | 337 | 326 | 267 | 261 | 158 | 1,985 |
| தனியார் துறை | 2,837 | 2,424 | 2,304 | 1,455 | 1,724 | 1,143 | 11,887 |
| மொத்தம் | 3,473 | 2,761 | 2,630 | 1,722 | 1,985 | 1,301 | 13872 |

4.6.1 மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம்

அறிமுகம்

இலங்கையின் மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம் (MRI) ஒரு புகழ்பெற்ற நோயறிதல் ஆய்வகம் மற்றும் தேசத்தில் உயிரியல் மருத்துவ மற்றும் பயன்பாட்டு சுகாதார ஆராய்ச்சிக்கான முதன்மையான நிறுவனமாகும். வைராலஜி, பாக்டீரியாலஜி, ஒட்டுண்ணியியல், ரேபிஸ், நியூட்ரிஷன், உயிர் வேதியியல், ஹிஸ்டோ-பாத்தாலஜி, ஹீமாட்டாலஜி, இம்யூனாலஜி, பூச்சியியல், மூலக்கூறு உயிரியல், மருந்தியல், மைக்காலஜி, ஹெல்த் இன்ஃபர்மேடிக்ஸ், மற்றும் விலங்கு ஆய்வுகள், எம்ஆர்ஐ நடத்துதல் போன்ற பல்வேறு துறைகளில் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளது. பல்வேறு துறைகள். அதன் புதுமையான ஆராய்ச்சி முயற்சிகள் மற்றும் முற்போக்கான வழிமுறைகள் மூலம், மருத்துவ அறிவை மேம்படுத்துவதிலும், பொது சுகாதார விளைவுகளை மேம்படுத்துவதிலும் எம்ஆர்ஐ முன்னணியில் உள்ளது.

குறிக்கோள்கள்

- தேசிய சுகாதார இலக்குகளுடன் இணைந்த உலகத்தரம் வாய்ந்த மருத்துவ ஆராய்ச்சிகளை மேற்கொள்வதன் மூலம் இலங்கையர்களின் ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்துதல்.
- அடிப்படை ஆய்வக அடிப்படையிலான அறிவியலில் இருந்து மருத்துவ பரிசோதனைகள் வரை, முக்கிய நோய் பகுதிகளில் விரிவான உயிரியல் மருத்துவ ஆராய்ச்சியை எளிதாக்குதல்.
- ஆய்வக நோயறிதல், நோயாளி கண்காணிப்பு மற்றும் பொது சுகாதாரம் ஆகியவற்றில் வல்லுநர்கள் மற்றும் நிபுணர்களின் வளர்ச்சியை எங்கள் திறன் மற்றும் நோக்கத்திற்குள் ஊக்குவித்தல்.
- மருத்துவ நடைமுறை மற்றும் மக்கள் ஆரோக்கியத்தை கணிசமாக பாதிக்கும் ஆராய்ச்சிக்கு முன்னுரிமை அளிக்க சுகாதார அமைச்சகத்துடன் நெருக்கமாக ஒத்துழைக்கவும்.
- பொது சுகாதாரம் மற்றும் மக்களின் நல்வாழ்வு ஆகியவற்றில் உறுதியான மேம்பாடுகளை கொண்டு வருவதற்கு அதிக திறன் கொண்ட ஆராய்ச்சி முயற்சிகளை வலியுறுத்துங்கள்.

3.2022.01.01 முதல் 2023.06.30 வரையிலான சாதனைகள்/சிறப்பு நிகழ்வுகள்

வருடாந்திர செயல்திறன் அறிக்கை 2022.01.01-2023.06.30 மருத்துவ ஆராய்ச்சி

| Department | Achievements/Performance/Projects |
|-----------------------------|--|
| ஆய்வக விலங்கு அறிவியல் துறை | <p>அ. கொழும்பு பல்கலைக்கழக மருத்துவ பீடத்தினால் நடத்தப்படும் ஆய்வக விலங்கு விஞ்ஞான டிப்ளோமா பாடநெறியின் நடைமுறை அமர்வை நடாத்துதல் மற்றும் மூன்று மாணவர் செயற்திட்டங்களை மேற்பார்வை செய்தல்</p> <p>பி. 24/06/2022 அன்று இலங்கை ஆய்வக விலங்கு அறிவியலுக்கான சங்கம் (SSLALAS) மற்றும் ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர பல்கலைக்கழகம் ஆகியவற்றுடன் இணைந்து ஆய்வக விலங்கு வசதிகளின் ஊழியர்களுக்கான பயிற்சி பட்டறை.</p> <p>ச. 2022 ஜூலை 8 மற்றும் 11 ஆம் தேதிகளில் SLALAS உடன் இணைந்து ஆய்வக விலங்கு ஊட்டச்சத்து குறித்த பட்டறை</p> <p>ஈ. 2022 அக்டோபர் 1 முதல் 15 வரை SLALAS உடன் இணைந்து ஆய்வக விலங்கு அறிவியலில் சான்றிதழ் படிப்பு</p> |

| | | | | | | | | | | | |
|---|--|-------------------------|---------|---|------|--------------------------------|---------|-------------------------------|---|--------------------|---|
| | <p>இ. SLALAS மற்றும் SAAT இணைந்து நவம்பர் 25 மற்றும் 26 ஆம் தேதிகளில் Zebrafish ஒரு மாற்று மாதிரி பற்றிய பட்டறை நடத்தப்பட்டது. பயிற்சி பெற்ற மாணவர்களின் எண்ணிக்கை</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. இளங்கலை- 123 2. முதுகலை பட்டப்படிப்பு- 165 3. MLT மாணவர்கள் - 98 4. MLS மாணவர்கள் - 76 5. பிறர் (கடற்படை மருத்துவ உதவியாளர்) -52 6. பயிற்சி பெற்ற மாணவர்களின் எண்ணிக்கை (01.01.2023 முதல் 31.05.2023 வரை)- 115 <p>மொத்தம் 629 (01.01.2022 முதல் 31.05.2023 வரை)</p> <table border="1"> <tr> <td>விலங்கு இரத்த பிரச்சினை</td> <td>4310 mL</td> </tr> <tr> <td>ஆராய்ச்சி மற்றும் பிற பயன்பாட்டிற்கான ஆய்வக விலங்குகள் சிக்கல்கள்</td> <td>1658</td> </tr> <tr> <td>ஆய்வகம். கால்நடை தீவன உற்பத்தி</td> <td>2474 kg</td> </tr> <tr> <td>இல்லை: வாய்வழி விளக்கக்காட்சி</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>முழு தாள் வெளியீடு</td> <td>1</td> </tr> </table> <p>f. புதிய சேவைகள் தொடங்கப்பட்டுள்ளன: ஆய்வக விலங்கு தீவன உற்பத்தி என்பது மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தில் உள்ள ஆய்வக விலங்கு மையத்தில் மேற்கொள்ளப்படும் தனித்துவமான நடவடிக்கைகளில் ஒன்றாகும். வயம்ப பல்கலைக்கழகத்தின் கால்நடை மற்றும் பறவை அறிவியல் துறை மாணவர்கள் தீவன உற்பத்தி குறித்து ஆர்வத்துடன் அறிந்து கொண்டனர். 20/05/2023- MRI, இலங்கை</p> <div> </div> <div> </div> | விலங்கு இரத்த பிரச்சினை | 4310 mL | ஆராய்ச்சி மற்றும் பிற பயன்பாட்டிற்கான ஆய்வக விலங்குகள் சிக்கல்கள் | 1658 | ஆய்வகம். கால்நடை தீவன உற்பத்தி | 2474 kg | இல்லை: வாய்வழி விளக்கக்காட்சி | 1 | முழு தாள் வெளியீடு | 1 |
| விலங்கு இரத்த பிரச்சினை | 4310 mL | | | | | | | | | | |
| ஆராய்ச்சி மற்றும் பிற பயன்பாட்டிற்கான ஆய்வக விலங்குகள் சிக்கல்கள் | 1658 | | | | | | | | | | |
| ஆய்வகம். கால்நடை தீவன உற்பத்தி | 2474 kg | | | | | | | | | | |
| இல்லை: வாய்வழி விளக்கக்காட்சி | 1 | | | | | | | | | | |
| முழு தாள் வெளியீடு | 1 | | | | | | | | | | |
| | <p>அ. 17025:2017க்கான ஆய்வக அங்கீகாரத்தைப் புதுப்பிக்கவும் பி. உணவு நுண்ணுயிரியலில் ஆய்வகங்களுக்கு இடையேயான ஒப்பீட்டை நிறுவுதல் C. உணவு ஆய்வகத்தின் அங்கீகார நிலையைப் பராமரித்தல் (ISO 17025:2017 ஈ. ஐஎஸ்ஓ 15189:2012 அங்கீகாரத்திற்காக என்டெரிக் குறிப்பு ஆய்வகம் பயன்படுத்தப்பட்டது</p> <p>இ. புதிய சேவைகள் தொடங்கப்பட்டுள்ளன (புகைப்படங்களுடன் சுருக்கமான விளக்கம், வரைபடங்கள் ஏதேனும் இருந்தால்)</p> | | | | | | | | | | |

| | |
|---|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> • லிஸ்டீரியாவின் மூலக்கூறு தட்டச்சு • ஷிகா டாக்சின் உற்பத்தி செய்யும் ஈ கோலை (STEC) கண்டறிதல் PCR • கேம்பிலோபாக்டர் பிசிஆர் • கேம்பிலோபாக்டர் எம்.ஐ.சி • உணவு நுண்ணுயிரியல் ஆய்வகங்களுக்கு இடையேயான ஒப்பீடு |
| <p>நோய்த்தடுப்பு துறை</p> | <p>a) அ) சர்வதேச சுக மதிப்பாய்வு செய்யப்பட்ட இதழ்களில் 4 ஆராய்ச்சி வெளியீடுகளை வெளியிடுதல்</p> <p>b) உயர் தாக்கக் காரணியுடன் சுக மதிப்பாய்வு செய்யப்பட்ட இதழில் நோய் எதிர்ப்பு சக்தியின் பிறவி பிழைகள் பற்றிய கட்டுரையை வெளியிட்டது</p> <p>c) முதல் முறையாக நோய் எதிர்ப்பு சக்தியின் 5 பிறவி பிழைகள் கண்டறியப்பட்டது</p> <p>d) நோய் எதிர்ப்பு சக்தியில் பிறவிப் பிழை உள்ள 15 நோயாளிகள் மரபணு ரீதியாக அடையாளம் காணப்பட்டனர் மற்றும் அவர்களில் 10 நோயாளிகள் மரபணுவில் முன்னர் அறிவிக்கப்படாத பிறழ்வுகளைக் கொண்டிருப்பதைக் கண்டறிந்தனர்.</p> <p>e) தெற்காசியாவில் ஆல்பா கேல் ஒவ்வாமை (ஒரு வகையான தாமதமான சிவப்பு இறைச்சி ஒவ்வாமை) பற்றிய முதல் அறிக்கைகள்</p> <p>f) தெற்காசியாவில் தேங்காய் ஒவ்வாமையின் முதல் வழக்கு தொடர்Detection of allergy to Betel ("bulath") for the first time in Sri Lanka</p> |
| <p>பாக்டீரியாவியல் துறை - மருத்துவ நுண்ணுயிரியல் பிரிவு</p> | <p>பாக்டீரியாவியல், செரோலஜி மற்றும் மூலக்கூறு உயிரியலில் 36 நுண்ணுயிரியல் ஆய்வுகளுக்கு மருத்துவ பாக்டீரியாவியல் ஆய்வகம் சர்வதேச தரநிலை ISO 15189 (மருத்துவ / மருத்துவ ஆய்வகம்) அங்கீகாரம் வழங்கியது.</p> |

Major Achievements

அ. பணிமனை

NEQAS பங்கேற்பாளர்களுக்கான மருத்துவ நுண்ணுயிரியல் பற்றிய தேசிய பயிற்சி பட்டறை - நுண்ணுயிரியலாளர்கள் மற்றும் மருத்துவ ஆய்வக தொழில்நுட்பவியலாளர்களுக்கு.

தீம்: 100 பங்கேற்பாளர்களுக்கு தரக் கட்டுப்பாட்டு ஆய்வகம், பாக்டீரியாவியல் துறை, எம்ஆர்ஐ மூலம் 'சிறந்த நோயாளி பராமரிப்பை நோக்கி ஆய்வகத் தரம்' நடத்தப்பட்டது. நாங்கள் பொது மற்றும் தனியார் துறை நுண்ணுயிரியல் ஆய்வகங்களுக்கு சேவை செய்யும் மருத்துவ நுண்ணுயிரியலில் தேசிய திறன் சோதனை வழங்குநர். 2023 ஆம் ஆண்டு பிப்ரவரி 16 & 17 ஆம் தேதிகளில் 2-நாள் நிகழ்ச்சி, 'நேஷனல் எக்ஸ்டர்னல் தர மதிப்பீட்டுத் திட்டத்தின் (NEQAS) மருத்துவ நுண்ணுயிரியலின்' 25வது ஆண்டு நிறைவைக் குறிக்கும் வகையில் நடைபெற்றது. 'கிளினிக்கல் பாக்டீரியாலஜியில் தேசிய வெளிப்புற தர மதிப்பீட்டுத் திட்டத்தின் கையேடு' இரண்டாவது பதிப்பு தொடங்கப்பட்டது. இந்த நிகழ்விற்கு இலங்கை WHO அனுசரணை வழங்கியது



'லெப்டோஸ்பிரோசிஸ் கூட்டு ஆராய்ச்சி குழு' வருகை; (ஜப்பான், வியட்நாம், இலங்கை)



பாக்டீரியாவியல் துறை, தேசிய தொற்று நோய்கள் நிறுவனம், டோக்கியோ, ஜப்பான், லெப்டோஸ்பிரோசிஸ் தேசிய குறிப்பு ஆய்வகம், பாக்டீரியாவியல் துறை, மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம், இலங்கை மற்றும் தேசிய சுகாதாரம் மற்றும் தொற்றுநோயியல் நிறுவனம், ஹனோய், வியட்நாம் ஆகியவை லெப்டோஸ்பிரோசிஸ் பற்றிய கூட்டு ஆராய்ச்சியில் கூட்டு சேர்ந்துள்ளன. எதிர்காலத்தில் கூட்டு ஆராய்ச்சி நடவடிக்கைகளை வலுப்படுத்த, பிப்ரவரி, 2023 இல் குழு MRI க்கு விஜயம் செய்தது.

அ. தென்கிழக்கு ஆசியா பிராந்தியத்திற்கான திறன் சோதனை வழங்குநராக, இலங்கையின் தேசிய குறிப்பு ஆய்வகம், பாக்டீரியாவியல் துறை, மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம், இலங்கை பிராந்திய பொது சுகாதார ஆய்வகமாகும்.

EQ Asia திட்டத்தின் கீழ் தென்கிழக்கு ஆசியாவில் உள்ள பொது சுகாதார ஆய்வகங்களுக்கு மருத்துவ நுண்ணுயிரியலில் வெளிப்புற தர உத்தரவாத சேவைகளை வலுப்படுத்த, டென்மார்க் தொழில்நுட்ப பல்கலைக்கழகத்துடன் (DTU) பங்குதாரராக இருப்பதற்கான கலந்துரையாடல்கள் நடந்து வருகின்றன. 2023 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 12-14 ஆம் தேதி முதல் ஆய்வக மதிப்பீட்டிற்காக DTU வின் ஒரு குழு MRI ஐப் பார்வையிடும்.

புதிய சேவைகள் தொடங்கப்பட்டுள்ளன

'உலகளாவிய ஆக்கிரமிப்பு பாக்டீரியா தடுப்பூசி-தடுக்கக்கூடிய நோய்கள் (IBVPD) ஆய்வக நெட்வொர்க்'க்கான 'கண்காணிப்பு மையப்புள்ளி'

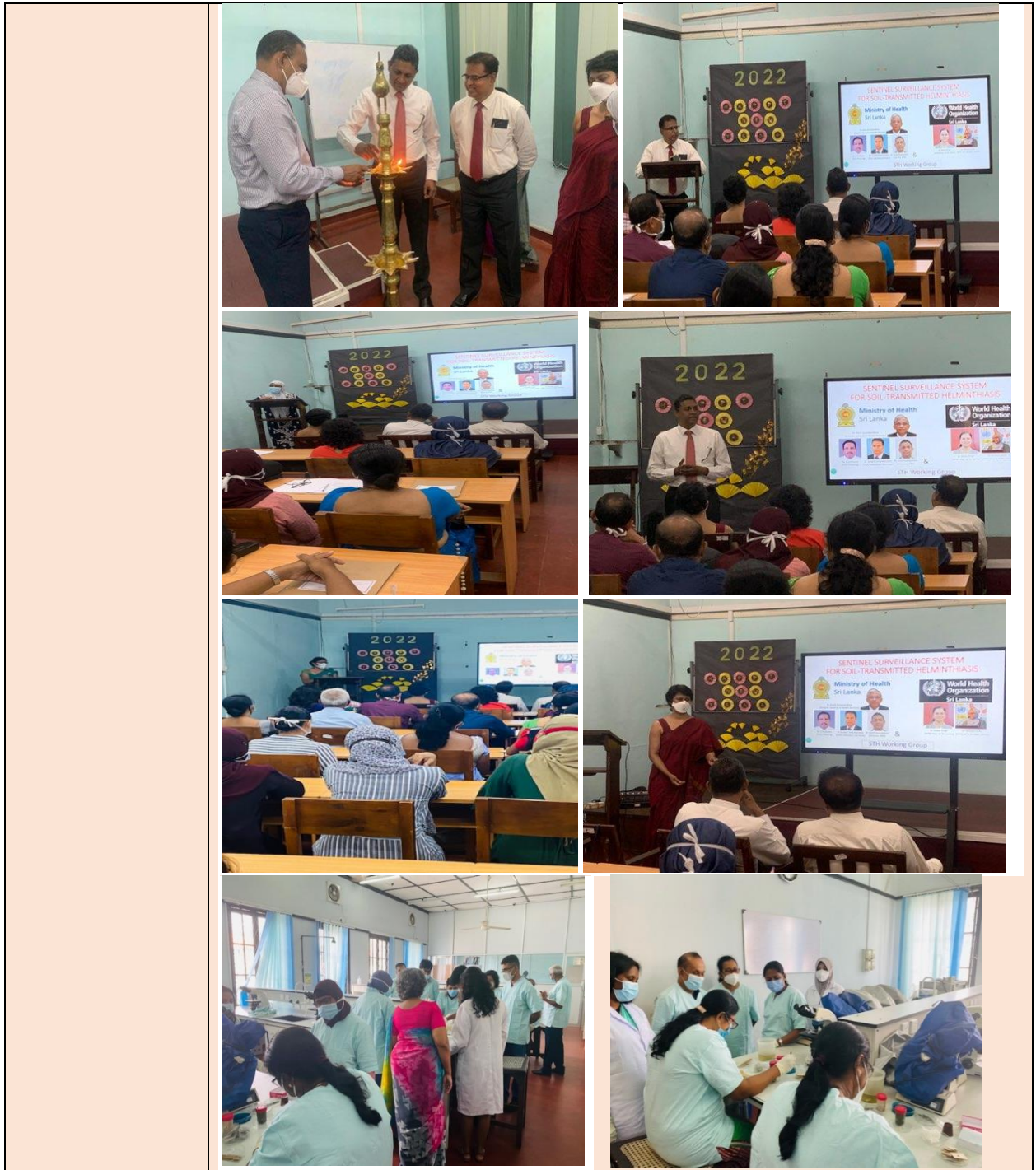
நுண்ணுயிரியல் திணைக்களத்தில் உள்ள மருத்துவ நுண்ணுயிரியல் மற்றும் மூலக்கூறு உயிரியல் ஆய்வகம் (மருத்துவ நுண்ணுயிரியலுக்கான தேசிய குறிப்பு ஆய்வகம்)

'உலகளாவிய ஆக்கிரமிப்பு பாக்டீரியா தடுப்பூசி-தடுக்கக்கூடிய நோய்களுக்கான (IB-VPD) ஆய்வக வலையமைப்பிற்காக' இலங்கையில் 'கண்காணிப்பு மையப்புள்ளியாக' அங்கீகரிக்கப்பட்டது. உலக சுகாதார அமைப்பு மூலம். உலகளாவிய ஆக்கிரமிப்பு பாக்டீரியா தடுப்பூசி-தடுக்கக்கூடிய நோய்கள் (IB-VPD) ஆய்வக வலையமைப்பு WHO-ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட குளோபல் IB-VPD கண்காணிப்பு வலையமைப்பின் ஒரு முக்கிய அங்கமாகும். முக்கிய நோக்கங்கள் ஆகும் ஸ்ட்ரெப்டோகாக்கஸ் நிமோனியா, ஹீமோபிலஸ் இன்ஃப்ளூயன்ஸா மற்றும் நைசீரியா மெனிங்கிடிடீஸ்

| | |
|--------------------------------|--|
| | <p>ஆகியவற்றின் நோய்ச் சமையைக் கண்காணித்து, நாட்டில் IB-VPD இன் தொற்றுநோய்களை விவரிக்கவும்.</p> |
| <p>மூலக்கூறு உயிரியல் துறை</p> | <p>A. SARS CoV 2 க்கான வரிசைமுறை நிறுவப்பட்டது மற்றும் 393 மருத்துவ மாதிரிகளின் மாறுபாட்டை அடையாளம் கண்டுள்ளது.</p> <p>B. சர்வதேச சுக மதிப்பாய்வு செய்யப்பட்ட இதழில் 1 ஆராய்ச்சி வெளியீடு வெளியீடு.</p> <p>C. 1 ஆய்வுக் கட்டுரை சர்வதேச சுக மதிப்பாய்வு செய்யப்பட்ட இதழில் மதிப்பாய்வு நிலையில் உள்ளது.</p> <p>D. ஈ ஒரு சர்வதேச சிம்போசியத்தில் 1 ஆய்வுக் கட்டுரை (வாய்வழி) வழங்கப்பட்டது.</p> <p>E. 5 இளங்கலை மாணவர்களுக்கு (மாநிலப் பல்கலைக்கழகங்களிலிருந்து 2 மற்றும் தனியார் பல்கலைக்கழகங்களிலிருந்து 3) இன்டர்ன்ஷிப் பயிற்சி</p> <p>F. 2 இளங்கலை ஆராய்ச்சி மேற்பார்வை</p> <p>G. நுண்ணுயிரியலாளரின் படத்தொகுப்பில் 3 ஆய்வுக் கட்டுரைகள் (2 வாய்வழி மற்றும் 1 சுவரொட்டி) வழங்கப்பட்டது</p> <p>H. 4 அங்கீகரிக்கப்பட்ட ஆராய்ச்சி முன்மொழிவுகளுக்காக காத்திருக்கிறது</p> |
| <p>ஊட்டச்சத்து துறை</p> | <p>a) “இலங்கையில் தேசிய ஊட்டச்சத்து மற்றும் நுண்ணூட்டச் சத்து கணக்கெடுப்பு-2022” இன் தரவு சேகரிப்பை நடத்தி முடித்தது.</p> <p>b) “இலங்கையில் தேசிய ஊட்டச்சத்து மற்றும் நுண்ணூட்டச் சத்து கணக்கெடுப்பு-2022” இன் நிலை 1 தரவுப் பரப்புதல் நிறைவடைந்தது.</p> <p>c) நுவரேலியா மாவட்டத்திலுள்ள தோட்ட மற்றும் கிராமப்புற சமூகங்களில் 6-36 மாத வயதுடைய குழந்தைகளிடையே மேம்படுத்தப்பட்ட ஊட்டச்சத்து பராமரிப்புப் பொதியைத் தொடர்ந்து எடை அதிகரிப்பு” பற்றிய ஆராய்ச்சியின் தரவு சேகரிப்பு மற்றும் தரவுப் பரப்புதலை நடத்தி முடித்தது.</p> <p>d) “பொருளாதார நெருக்கடிக்கு முந்தைய காலகட்டத்தில் (செப்டெம்பர் முதல் டிசம்பர் 2021 வரை) இலங்கையர்களின் ஊட்டச்சத்தின் நிலை மற்றும் உணவில் உள்ள இடைவெளிகளின் தரவுப் பரப்புதல் நிறைவடைந்து இறுதி அறிக்கையின் பிரதி அச்சிடப்பட்டது.</p> <p>e) வெளியிடப்பட்ட கட்டுரை “இலங்கையில் வளர்க்கப்படும் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட பயன்படுத்தப்படாத பழங்களின் ஊட்டச்சத்து கலவை மற்றும் ஆக்ஸிஜனேற்ற செயல்பாடு” வேளாண்மை 2022, 12, 1073. https://doi.org/10.3390/agronomy12051073 https://www.mdpi.com/journal/agronomy</p> <p>f) வெளியிடப்பட்ட சுருக்கம்: பொது சுகாதாரத்தை மேம்படுத்துவதற்காக பல்வேறு சமையல் எண்ணெய்களின் கொழுப்பு அமில கலவையை அதிக நிறைவுற்ற தேங்காய் எண்ணெயுடன் ஒப்பிடுதல், கொழுப்பு ஆக்ஸிஜனேற்றம் மற்றும் தர சுவரொட்டி அமர்வு, 2022- AOCs வருடாந்திர கூட்டம் மற்றும் எக்ஸ்போ, அட்லாண்டா, ஜார்ஜியா, அமெரிக்கா</p> |

| | |
|----------------------------|---|
| | <p>g) வெளியிடப்பட்ட சுருக்கம்: கோகோ வெண்ணெய்க்கு ஒரு சாத்தியமான மாற்று, உண்ணக்கூடிய பயன்பாடுகள் தொழில்நுட்ப சுவரொட்டி அமர்வு, 2022- AOCs வருடாந்திர கூட்டம் மற்றும் எக்ஸ்போ, அட்லாண்டா, ஜார்ஜியா, அமெரிக்கா</p> <p>h) தொடர்ந்து ஆராய்ச்சி</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ஆசிய உணவு கலவை தரவுத்தளத்தை நிறுவுதல் 2) உள்நாட்டில் தயாரிக்கப்படும் ரெடி-டு-யூஸ் சிகிச்சை உணவு (RUTF) உருவாக்கம் மற்றும் ஏற்றுக்கொள்ளும் சோதனை |
| <p>ஒட்டுண்ணியியல் துறை</p> | <p>செயல்பாட்டின் தலைப்பு: இலங்கையில் உள்ள குழந்தைகளிடையே மண் மூலம் பரவும் ஹெல்மின்ட் (STH) நோய்த்தொற்றுகளுக்கான காவலாளி கண்காணிப்பு அமைப்பை நிறுவுவதில் WHO ஆதரவு</p> <p>8 அக்டோபர் 2020 அன்று நடைபெற்ற குழந்தைகள் மற்றும் கர்ப்பிணிப் பெண்களிடையே ஹெல்மின்டிக் நோய்த்தொற்றுகளைக் கட்டுப்படுத்துவதற்கான வழிகாட்டுதல்கள் குறித்த ஆலோசனைக் கூட்டத்தில் நிபுணர் குழு, இலங்கையில் குடற்புழு நீக்கக் கொள்கையைத் தீர்மானிக்க குழந்தைகளிடையே STH தொற்றுக்கான சென்டினல் கண்காணிப்பு அமைப்பை நிறுவ பரிந்துரைத்தது. 2017 (டி சில்வா மற்றும் பலர், 2017) நாடளாவிய ரீதியில் மேற்கொள்ளப்பட்ட கணக்கெடுப்பின் முடிவுகளின் அடிப்படையில், ஐந்து மாவட்டங்கள், அதாவது; கொழும்பு, நுவரெலியா, பதுளை, கேகாலை மற்றும் இரத்தினபுரி ஆகிய நகரங்கள் STH தொற்று அதிகமாக காணப்படுவதால் தெரிவு செய்யப்பட்டன.</p> <p>மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம் (MRI) நாட்டின் முன்னணி சுகாதாரப் பராமரிப்பு, பயிற்சி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிறுவனமாக இருப்பதால், WHO பரிந்துரைத்த முறையைப் பயன்படுத்தி (Kato ஐப் பயன்படுத்தி) இந்தக் கணக்கெடுப்பை மேற்கொள்வதற்கு இந்த குறிப்பிட்ட பகுதிகளில் உள்ள மருத்துவ ஆய்வக தொழில்நுட்பவியலாளர்களுக்கு (MLTs) தேவையான பயிற்சியை வழங்கியது. காட்ஸ் கருவிகள்). தரவு சேகரிப்பு மற்றும் பகுப்பாய்வின் மைய புள்ளியாக எம்ஆர்ஐ இருக்கும்.</p> <p>அத்தகைய கண்காணிப்பு அமைப்பை நிறுவுவதற்கான முதல் படி, இந்த பிராந்தியங்களில் இருந்து MLT களுக்கு பயிற்சி அளிப்பதாகும். STH சுமையைக் கண்காணிப்பதற்காக இந்தப் பகுதிகளைச் சேர்ந்த குழந்தைகளிடையே STH வழக்குகளைக் கண்டறிந்து அறிவிக்க நன்கு பயிற்சி பெற்ற MLT ஊழியர்கள் பயன்படுத்தப்படுவார்கள்.</p> <p>நோக்கங்கள் இருந்தன,</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. WHO ஆதரவுடன் இலங்கையில் STH போன்ற NTDS ஐ ஒழித்தல் / கட்டுப்படுத்துவதற்கான திட்டங்களை மேம்படுத்தவும் வலுப்படுத்தவும் 2. மண்ணில் பரவும் ஹெல்மின்டியாஸுக்கு ஒரு சென்டினல் கண்காணிப்பு அமைப்பை நிறுவும் வகையில், கட்டோ காட்ஸ் நுட்பத்தைப் பயன்படுத்துவதில் MLT களுக்கு பயிற்சி அளித்தல் .சுற்றறிக்கை FHB/CNU/01/Gen/2021 இன் படி, மண் கடத்தப்பட்ட ஹெல்மின்டியாசிலிற்கான (STH) சென்டினல் கண்காணிப்பு அமைப்பை நிறுவுவதில் மேற்கூறிய அந்தந்தப் பகுதிகளைச் சேர்ந்த MLT களுக்கு வெற்றிகரமாகப் பயிற்சி அளித்துள்ளோம். இந்தப் பகுதிகளில் குடற்புழு நீக்கத் |

| |
|---|
| <p>திட்டங்களை நிறுத்திய பிறகு, மண்ணில் பரவும் ஹெல்மிந்தியாஸ் நோய் பரவுவதைக் கண்காணிக்க ஒரு கண்காணிப்பு அமைப்பை வைத்திருப்பது அவசியம்.</p> <p>MRI இல் தலா 40 பேர் கலந்து கொண்ட ஏழு பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன. பங்கேற்பாளர்கள் CMC கொழும்பு, லேடி ரிட்ஜ்வே மருத்துவமனை, நுவரெலியா, பதுளை, கேகாலை மற்றும் இரத்தினபுரி. எம்ஆர்ஐ, சித்த மருத்துவத் துறையால் நடத்தப்பட்ட ஒரு நாள் பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் இவை. அனைத்து கோவிட்-19 தடுப்பு நெறிமுறைகளும் பின்பற்றப்பட்டன. வெற்றிகரமான பங்கேற்பிற்காக கடிதங்கள் வழங்கப்பட்டன.</p> <p>துணை இயக்குநர் ஜெனரல்/ ஆய்வக சேவைகள் மற்றும் இயக்குநர்/எம்ஆர்ஐ ஆகியோர் முன்னிலையில் தொடக்க விழா நடைபெற்றது. 07 பயிற்சித் திட்டங்களில் மொத்தம் 106 MLTகள் பயிற்சி பெற்றனர். இந்தத் திட்டத்தை வெற்றிகரமாக முடித்தவுடன், STH சுமையைக் கண்காணிப்பதற்காக இந்தப் பகுதிகளைச் சேர்ந்த குழந்தைகளிடையே STH நோய்களைக் கண்டறிந்து அறிவிக்க நன்கு பயிற்சி பெற்ற ஊழியர்கள் பயன்படுத்தப்படுவார்கள். ஆண்டுதோறும் எடுக்கப்படும் கொள்கை முடிவுகளுக்குத் தேவையான போதுமான மாதிரிகள் மற்றும் தரவுகளை பூர்த்தி செய்வதற்காக, MLT களுக்கு வாரத்திற்கு மற்றும் மாதத்திற்கு குழந்தைகளில் (5-8 வயதுக்குட்பட்டவர்கள்) மல மாதிரிகள் பரிசோதிக்கப்படுவதற்கான இலக்குகள் வழங்கப்பட்டுள்ளன. வழங்கப்பட்ட பங்கேற்பு கடிதம் இந்த ஊழியர்களுக்கு மதிப்புள்ளது மற்றும் STH கண்காணிப்பில் அவர்களின் அர்ப்பணிப்பு மற்றும் திறனுக்கான சான்றாக செயல்படுகிறது.</p> <p>கோவிட் கட்டுப்பாடுகள் மற்றும் போக்குவரத்து சிக்கல்கள் இருந்தபோதிலும் அனைத்து MLT களும் ஆர்வத்துடன் பங்கேற்றது திட்டத்தின் வெற்றிக்கு ஒரு காரணமாகும். மேலும், பயிற்சித் திட்டத்திற்கு இருப்பதில் வளவாளர்களின் ஒத்துழைப்பு மற்றும் பகிரப்பட்ட தகவல்களின் தரம் ஆகியவை நிகழ்ச்சியின் வெற்றியையும் அதன் குறிக்கோளையும் அடைய உதவியது.</p> <p>இந்தத் திட்டம் வெற்றிகரமாக முடிவடைந்தவுடன், STH சுமையைக் கண்காணிக்கும் வகையில், அப்பகுதியைச் சேர்ந்த குழந்தைகளிடையே STH நோய்களைக் கண்டறிந்து அறிவிக்க நன்கு பயிற்சி பெற்ற ஊழியர்கள் பயன்படுத்தப்படுவார்கள். ஆண்டுதோறும் எடுக்கப்படும் கொள்கை முடிவுகளுக்குத் தேவையான போதுமான மாதிரிகள் மற்றும் தரவை பூர்த்தி செய்வதற்காக, ஒரு வாரம் மற்றும் மாதத்திற்கு குழந்தைகளின் (5-8 வயதுக்குட்பட்டவர்கள்) மல மாதிரிகளை திரையிடுவதன் மூலம் MLT கள் அனுப்பிய தரவு மூலம் இது அளவிடப்படும்.</p> <p>WHO பரிந்துரைக்கப்பட்ட Kato-Katz (KK) நுட்பத்தைப் பயன்படுத்தி மண்ணில் பரவும் ஹெல்மின்ட் ஒட்டுண்ணிகள் இருப்பதற்கான மல மாதிரிகளின் செயலாக்கம் மற்றும் நுண்ணிய ஆய்வு குறித்து MLT களுக்கு பயிற்சி அளித்த பிறகு, MLT கள் குறைந்தபட்சம் 5 மாதிரிகளை திரையிட வேண்டும். குழந்தைகள் வார்டுகளில் அனுமதிக்கப்பட்ட குழந்தைகளிடமிருந்து வாரத்திற்கு மலம்</p> <p>/ அந்தந்த மருத்துவமனைகளின் வயிற்றுப்போக்கு அலகுகள். தேவையான எண்ணிக்கையிலான KK கிட்கள் வழங்கப்படும். பரிசோதனை முடிவுகள் துல்லியமாக மற்றும் விவரங்களை மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தில் (MRI) உள்ள ஒட்டுண்ணியியல் துறைக்கு மாதந்தோறும் மின்னஞ்சல் செய்யவும்.</p> |
|---|








வைராலஜி துறை

வைராலஜி துறையானது வைரஸ் கலாச்சாரம், ஆன்டிஜென் கண்டறிதல், மூலக்கூறு கண்டறிதல் மற்றும் பல வைரஸ் நோய்த்தொற்றுக்களைக் கண்டறிவதற்கான சோதனைகள் உட்பட பலவிதமான சோதனைகளை (72 மதிப்பீடுகள்) வழங்குகிறது. ஆய்வகமானது மருத்துவர்களுக்கு பொருத்தமான சோதனைகளைத் தேர்ந்தெடுப்பதற்கும் முடிவுகளை விளக்குவதற்கும் உதவ ஒரு விரிவான ஆலோசனை சேவையை வழங்குகிறது. டெங்கு, ஜேஇ, ஹெபடைடிஸ், ஹெர்பெஸ் சிம்பிளக்ஸ், என்டோவைரஸ் தொற்றுகள், இன்ஃப்ளூயன்ஸா வைரஸ்கள், ரூபெல்லா, தட்டம்மை மற்றும் பிற பொதுவான வைரஸ் தொற்றுகளுக்கு கண்டறியும் சோதனைகள் வழங்கப்படுகின்றன. ஆண்டு முழுவதும் பல ஆய்வக கண்காணிப்பு திட்டங்கள் உள்ளன. இவை

1. கடுமையான மந்தமான பக்கவாதம் (போலியோ) கண்காணிப்பு
2. காய்ச்சல் கண்காணிப்பு
3. டெங்கு கண்காணிப்பு
4. ஜப்பானிய மூளைக்காய்ச்சல் கண்காணிப்பு
5. ரோட்டா வைரஸ் கண்காணிப்பு
6. ரூபெல்லா & தட்டம்மை கண்காணிப்பு
7. ஹெபடைடிஸ் ஆன்டிபாடி கண்காணிப்பு

| | |
|-------------------------|---|
| | <p>வைராலஜி துறை மருத்துவர்கள், முதுகலை மாணவர்கள், MLT மாணவர்கள், செவிலியர்கள், மருத்துவ மாணவர்கள் மற்றும் தொடர்புடைய ஊழியர்களுக்கு பயிற்சி அளிப்பதில் உறுதியாக உள்ளது. இத்துறை நுண்ணுயிரியல், வைராலஜி, இரத்தமாற்ற மருத்துவம், நோயியல், வெனிரியாலஜி போன்ற முதுகலை படிப்புகளில் பங்கேற்கிறது.</p> <p>முக்கிய சாதனைகள்:</p> <p>a) ஜூலை, 2022 இல் குரங்கு காய்ச்சலைக் கண்டறிய உள்நாட்டில் PCR மதிப்பீட்டை நிறுவுதல்</p> <p>b) மாதிரிகளைப் பெற்ற 24 மணி நேரத்திற்குள் குரங்கு பாக்ஸ் வைரலால் பாதிக்கப்பட்ட இரண்டு நோயாளிகளைக் கண்டறிதல், தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாட்டுக்கான பொது சுகாதார அம்சங்களுக்கு உடனடியாக உதவுதல்</p> <p>c) SARS CoV-2 - omicron BA.1 BA.2 BA.4 BA.5 , BF மற்றும் XBB.1 இன் துணை வகைகளை பகுப்பாய்வு செய்யும் கோவிட்-19 மற்றும் பைலோஜெனடிக் ஆகியவற்றை வரிசைப்படுத்துதல்</p> <p>ஈ) தட்டம்மைக்கான தடுப்பூசி விகாரத்தால் ஏற்படும் சொறியைக் கண்டறிதல், அம்மை நோயின் உலகளாவிய நீக்குதல் கட்டத்தில் இது மிகவும் முக்கியமானது.</p> <p>e) இன்ஃப்ளூயன்ஸா PCR மற்றும் SARS CoV-2 PCR ஆகியவற்றில் WHO வெளிப்புறத் தர உத்தரவாதக் குழுவில் 100% மதிப்பெண் பெறுதல் மற்றும் ஆஸ்திரேலிய RCPATH SARS CoV-2 PCR பேனலில் 100% மதிப்பெண் பெறுதல்</p> <p>f) சுவாச ஒத்திசைவு வைரஸ் (RSV) PCR இல் முதன்முதலில் WHO இன் வெளிப்புறத் தர உத்தரவாதக் குழுவில் 100% மதிப்பெண் பெறுதல்</p> <p>g) தட்டம்மை - செரோலஜி EQA100%, நிகழ்நேர PCR EQA- 100%, வரிசைமுறை EQA - 100%</p> <p>h) ரூபெல்லா- EQA 100%</p> <p>i) JE Serology EQA 100%</p> <p>j) மெய்நிகர் JE அங்கீகார செயல்முறையில் பங்கேற்று 2 ஆண்டுகளுக்கு MRI இல் JE ஆய்வகத்திற்கான முழு அங்கீகாரத்தைப் பெற்றார் Continuation of external quality assurance of SARS CoV-2 PCR in private sector</p> <p>a) அ) டெங்கு - வடகிழக்கு வெடிப்பு ஆய்வு புழக்கத்தில் உள்ள செரோடைப் மற்றும் மேலாண்மை கண்டறிய</p> <p>b) b) ஹெபடைடிஸ்- எலும்பு மஜ்ஜை மற்றும் உறுப்பு மாற்று மக்கள் மீது HBV மற்றும் HCV ஸ்கிரீனிங்</p> <p>c) c) போலியோ வைரலைத் தவிர்ப்பதற்காக மாலத்தீவின் குறிப்பு ஆய்வகமாக மாலத்தீவில் இருந்து AFP (போலியோ) மாதிரிகளை சோதனை செய்தல்.</p> <p>d) ஈ) ரோட்டா வைரஸ் இரைப்பை குடல் அழற்சி வெடிப்பு விசாரணை மற்றும் வெடிப்பு கட்டுப்பாடு மற்றும் தடுப்புக்கு ஆதரவு</p> |
| <p>பூச்சியியல் துறை</p> |  |

புதிய கொசு கண்டுபிடிக்கப்பட்டது

Culex lophoceraomyia cinctellus என்ற கொசு இலங்கையில் முதன்முதலில் பூச்சியியல் குழு/ MRI ஆல் கண்டுபிடிக்கப்பட்டது "சுற்றுச்சூழல் காரணிகள் தொடர்பாக இலங்கையில் மருத்துவ ரீதியாக முக்கியமான முக்கிய நுளம்பு வகைகளின் 24 மணிநேர கடிக்கும் தாளத்தின் மதிப்பீடு"



பூச்சிக் கூடத்தில் புதிய காலனிகள் நிறுவப்பட்டன
பூச்சிகள் மற்றும் வீட்டு ஈக் காலனிகள் பூச்சிக் கூடத்தில் புதிதாக நிறுவப்பட்டன.

சோதனை நடத்தப்பட்டது

வீட்டு பூச்சிக்கொல்லி பொருட்களின் உயிரியல் திறன் சோதனை - 29 மாதிரிகள் சோதிக்கப்பட்டன

(408 ஆய்வக சோதனைகள் & 188 கள சோதனைகள் நடத்தப்பட்டன)

நடத்தப்பட்ட சோதனை மூலம் அரசுக்கு வருமானம் உயிரியல் திறன் சோதனை சார்ஜர்கள் மூலம் பூச்சியியல் துறை ஈட்டிய மொத்த வருமானம் 2,565,000 LKR ஆகும்.

பயிற்சி நடத்தப்பட்டது

அ. ஆய்வகப் பயிற்சி - 177 பயிற்சியாளர்கள் பயிற்சி பெற்றனர்

(பல்கலைக்கழக இளங்கலை பட்டதாரிகளின் பயிற்சியாளர்கள், மருத்துவ ஆய்வக அறிவியல் இளங்கலை மாணவர்கள், பயிற்சி மருத்துவ ஆய்வக தொழில்நுட்பவியலாளர், பயிற்சி சுகாதார பூச்சியியல் அதிகாரிகள், பயிற்சி பொது சுகாதார ஆய்வாளர்கள்)

பி. கோட்பாட்டு பயிற்சி - 125 பயிற்சியாளர்கள் பயிற்சி பெற்றனர்

(பயிற்சி சுகாதார பூச்சியியல் அதிகாரிகள் மற்றும் பயிற்சி பொது சுகாதார ஆய்வாளர்கள்)

ஆராய்ச்சி மாணவர் மேற்பார்வையிட்டார்

ஐந்து மாணவர்கள் கண்காணிக்கப்பட்டனர் (01 பல்கலைக்கழக இளங்கலை மற்றும் 04 டிப்ளோமா பயிற்சியாளர்கள்)

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--------------------------|------------|---|---------------------|--------------------------|-----------|---|------------------------|--------------------------|-----------|----|---------------------|-----------|-----------|----|--------------------------------------|--------------------------|-----------|----|---|-----------|-----------|----|---|--------------------------|------------|----|-------------------------------|-----------|-----------|
| <p>கொசு ஒழிப்பு கண்காணிப்பு நடத்தப்பட்டது 68 கண்காணிப்புப் பணிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன (கட்டுநாயக்க விமான நிலையம், இரத்மலானை விமான நிலையம், மருத்துவ ஆராய்ச்சி நிறுவனம் மற்றும் இரத்மலானை விமான நிலையத்தின் புறப் பகுதிகளில் மாதாந்திர கண்காணிப்பு)</p> <p>நடத்தப்பட்ட ஆராய்ச்சி திட்டங்கள் (எண்ணைக் குறிப்பிடவும்): 02 தொடர் ஆராய்ச்சி</p> <p>1. சுற்றாடல் காரணிகள் தொடர்பாக இலங்கையில் மருத்துவரீதியாக முக்கியத்துவம் வாய்ந்த முக்கிய கொசுக் கிருமிகளின் 24 மணிநேர கடிக்கும் தாளத்தின் மதிப்பீடு 2. அத்தியாவசிய எண்ணெய்களைப் பயன்படுத்தி டெங்கு கொசுக் கிருமிகளுக்கு எதிராக தாவரவியல் கொசு விரட்டி பொதிந்த நுண் துகள்களை உருவாக்குதல்</p> <p>1. புதிய சேவைகள் தொடங்கப்பட்டன உயிரியல் செயல்திறன் சோதனைகளின் புதிய தொகுப்பு அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது மற்றும் செய்யத் தொடங்கியது. ஒவ்வொரு சோதனையின் தற்போதைய விலையும் திருத்தப்பட்டு அதிகரிக்கப்பட்டது.</p> <p>விசாரணை / உயிர்-திறன் சோதனை தற்போதுள்ள கட்டணங்கள் (SLR) 1 கொசு சுருள் 20,000.00 2 கொசு மேட் 20,000.00 3 கொசு திரவ ஆவியாக்கி (30 நாட்கள்) 20,000.00 4 கொசு திரவ ஆவியாக்கி (45 நாட்கள்) 20,000.00 5 கொசு திரவ ஆவியாக்கி (60 நாட்கள்) 20,000.00 6 கொசுத் திரவ விரட்டி (எண்ணெய், வாசனை திரவியம்) அறிமுகப்படுத்தப்படவில்லை 7 கொசு விரட்டி கிரீம் (தைலம், உடல் லோஷன்) 20,000.00</p> <table border="1"> <tr> <td>8</td> <td>கொசு விரட்டி குச்சி</td> <td>அறிமுகப்படுத்தப்படவில்லை</td> <td>45,000.00</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>கொசு விரட்டி ஸ்டிக்கர்</td> <td>அறிமுகப்படுத்தப்படவில்லை</td> <td>45,000.00</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>IGR கொண்ட தயாரிப்பு</td> <td>20,000.00</td> <td>80,000.00</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>லார்விசைடு (திரவம், சாணம், துகள்கள்)</td> <td>அறிமுகப்படுத்தப்படவில்லை</td> <td>60,000.00</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>பூச்சிக்கொல்லி செறியூட்டப்பட்ட துணி (படுக்கை வலைகள், திரைச்சீலைகள்)</td> <td>20,000.00</td> <td>80,000.00</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>பூச்சிக்கொல்லி செறியூட்டப்பட்ட பெயிண்ட்</td> <td>அறிமுகப்படுத்தப்படவில்லை</td> <td>100,000.00</td> </tr> <tr> <td>14</td> <td>ஈ பூச்சிக்கொல்லி (ஈ தூண்டில்)</td> <td>20,000.00</td> <td>70,000.00</td> </tr> </table> | | | | 8 | கொசு விரட்டி குச்சி | அறிமுகப்படுத்தப்படவில்லை | 45,000.00 | 9 | கொசு விரட்டி ஸ்டிக்கர் | அறிமுகப்படுத்தப்படவில்லை | 45,000.00 | 10 | IGR கொண்ட தயாரிப்பு | 20,000.00 | 80,000.00 | 11 | லார்விசைடு (திரவம், சாணம், துகள்கள்) | அறிமுகப்படுத்தப்படவில்லை | 60,000.00 | 12 | பூச்சிக்கொல்லி செறியூட்டப்பட்ட துணி (படுக்கை வலைகள், திரைச்சீலைகள்) | 20,000.00 | 80,000.00 | 13 | பூச்சிக்கொல்லி செறியூட்டப்பட்ட பெயிண்ட் | அறிமுகப்படுத்தப்படவில்லை | 100,000.00 | 14 | ஈ பூச்சிக்கொல்லி (ஈ தூண்டில்) | 20,000.00 | 70,000.00 |
| 8 | கொசு விரட்டி குச்சி | அறிமுகப்படுத்தப்படவில்லை | 45,000.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | கொசு விரட்டி ஸ்டிக்கர் | அறிமுகப்படுத்தப்படவில்லை | 45,000.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | IGR கொண்ட தயாரிப்பு | 20,000.00 | 80,000.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | லார்விசைடு (திரவம், சாணம், துகள்கள்) | அறிமுகப்படுத்தப்படவில்லை | 60,000.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | பூச்சிக்கொல்லி செறியூட்டப்பட்ட துணி (படுக்கை வலைகள், திரைச்சீலைகள்) | 20,000.00 | 80,000.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | பூச்சிக்கொல்லி செறியூட்டப்பட்ட பெயிண்ட் | அறிமுகப்படுத்தப்படவில்லை | 100,000.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | ஈ பூச்சிக்கொல்லி (ஈ தூண்டில்) | 20,000.00 | 70,000.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | |
|----|--|--------------------------|------------|
| 15 | ₹ விரட்டி | அறிமுகப்படுத்தப்படவில்லை | 90,000.00 |
| 16 | ₹ (பூச்சிக்கொல்லி + விரட்டி) | அறிமுகப்படுத்தப்படவில்லை | 100,000.00 |
| 17 | கரப்பான் பூச்சிக்கொல்லி | 50,000.00 | 70,000.00 |
| 18 | கரப்பான் பூச்சி விரட்டி | அறிமுகப்படுத்தப்படவில்லை | 90,000.00 |
| 19 | கரப்பான் பூச்சி (பூச்சிக்கொல்லி + விரட்டி) | அறிமுகப்படுத்தப்படவில்லை | 100,000.00 |
| 20 | படுக்கைப் பூச்சி பூச்சிக்கொல்லி | 50,000.00 | 70,000.00 |
| 21 | படுக்கைப் பூச்சி விரட்டி | அறிமுகப்படுத்தப்படவில்லை | 90,000.00 |
| 22 | படுக்கைப் பூச்சி (பூச்சிக்கொல்லி + விரட்டி) | அறிமுகப்படுத்தப்படவில்லை | 100,000.00 |
| 23 | பூச்சிகளை அடையாளம் காணுதல் | 3,000.00 | 5000.00 |
| 24 | வெளியேற்ற சோதனை (அரை ஆயுள்) | 10,000.00 | 20,000.00 |
| 25 | மருத்துவரீதியாக முக்கியமான மற்ற பூச்சிக் கிருமிகளுக்கான பூச்சிக்கொல்லி (டிக், மைட், மணல் ஈ) | அறிமுகப்படுத்தப்படவில்லை | 70,000.00 |
| 26 | மருத்துவரீதியாக முக்கியமான மற்ற பூச்சிக் கிருமிகளுக்கு விரட்டி (டிக், மைட், மணல் ஈ) | அறிமுகப்படுத்தப்படவில்லை | 90,000.00 |
| 27 | மருத்துவரீதியாக முக்கியமான மற்ற பூச்சிக் கடத்திகள் (டிக், மைட், மணல் ஈ) (பூச்சிக்கொல்லி + விரட்டி) | அறிமுகப்படுத்தப்படவில்லை | 100,000.00 |
| 28 | மற்ற பூச்சிகளுக்கான பூச்சிக்கொல்லி (எறும்பு, சிவப்பு எறும்பு) | அறிமுகப்படுத்தப்படவில்லை | 70,000.00 |
| 29 | மற்ற பூச்சிகளை விரட்டும் (எறும்பு, சிவப்பு எறும்பு) | அறிமுகப்படுத்தப்படவில்லை | 90,000.00 |
| 30 | மற்ற பூச்சிகள் (பூச்சிக்கொல்லி + விரட்டி) | அறிமுகப்படுத்தப்படவில்லை | 100,000.00 |

| | |
|--|--|
| இரத்தவியல் துறை | <p>முக்கிய சாதனைகள்:</p> <p>நாள்பட்ட மைலோயிட் லுகேமியா நோய் கண்டறிதல்; பிசிஆர்பிஎல் மரபணு ஆய்வுகள் - மீன் நுட்பம் மூலம்; சோதனைகள் வெற்றி. பல கட்டுரைகள் வெளியிடப்பட்டன.</p> |
| ரேபிஸ் & தடுப்பூசி தரக் கட்டுப்பாட்டுத் துறை | <p>முக்கிய சாதனைகள்:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ரேபிஸ் & கோவிட்-19 PCR கண்டறியும் ஆய்வகம் செயல்படுத்தப்பட்டது. • இது ஒரு PCR இயந்திரம், ஒரு தானியங்கி பிரித்தெடுத்தல், இரண்டு உயிர் பாதுகாப்பு பெட்டிகள் & 2 PCR ஹூட்கள் ஆகியவற்றைக் கொண்டுள்ளது. • நாங்கள் கிட்டத்தட்ட 75,000 கோவிட்-19 PCR சோதனைகளைச் செய்துள்ளோம். <p>• இப்போது இது ரேபிஸ் மூலக்கூறு கண்டறியும் நோக்கங்களுக்காக ஆண்டுதோறும் கிட்டத்தட்ட 1000 ரேபிஸ் மாதிரிகளுக்கு முன்-மார்ட்டம் & போஸ்ட்-மார்ட்டம் மாதிரிகளுக்குப் பயன்படுத்தப்படுகிறது.</p> <p>புதிய சேவைகள் தொடங்கப்பட்டுள்ளன மற்ற அனைத்து புற ரேபிஸ் ஆய்வகங்களுக்கும் வெளிப்புற தர உத்தரவாதம் உட்பட குறிப்பு ஆய்வகமாக சேவைகளை வழங்குதல்.</p> |

நடப்பு வளர்ச்சி திட்ட விவரங்கள்: இல்லை

கடந்த 5 ஆண்டு செயல்திறன் போக்கு (அட்டவணை அல்லது வரைபடம்/விளக்கப்படமாக வழங்கப்பட வேண்டும்)

| முக்கிய செயல்திறன் காட்டி | முன்னேற்றம் | | | | |
|---|----------------------------|-----------------------------|---|--------------------------|---|
| | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| நிகழ்த்தப்பட்ட ஆய்வக சோதனைகளின் எண்ணிக்கை | 1,280,583 | 1,424,915 | 1,331,953 | 1,234,001 | 1,058,018 |
| கையாளப்பட்ட ஆராய்ச்சி திட்டங்களின் எண்ணிக்கை | 56 | 51 | 15 | 41 | 46 |
| பயிற்சி பெற்ற மாணவர்களின் எண்ணிக்கை - பூச்சியியல் பள்ளி | 26 (தொகுதி-2017/2019) | 26 (தொகுதி - 2017/2019) | 15 (தொகுதி-2020/2022) | 15 (தொகுதி-2020/2022) | 15 (தொகுதி-2020/2022) + 29 (தொகுதி-2021/2023) |
| பயிற்சி பெற்ற மாணவர்களின் எண்ணிக்கை- MLT பள்ளி | 48 2017-2019 தொகுதி | 48 2017-2019 தொகுதி | 36 (2020-2022) மீண்டும் பரிசோதனை 2017 -2019 | 36 (2020-2022) | 36 (2020-2022) |

2023 இல் திட்டமிடப்பட்ட சிறப்பு மேம்பாட்டு நடவடிக்கைகள்:

- 14 மாடி கட்டிடம்
- ஆய்வக தகவல் மேலாண்மை அமைப்பு (LIMS)
- ஹிஸ்டோபாதாலஜி ஆய்வகம்

4.6.2 மருத்துவ வழங்கல் பிரிவு

முகவுரை

சுகாதார அமைச்சின் மருத்துவ விநியோகப் பிரிவு (MSD) நாடளாவிய ரீதியில் உள்ள அனைத்து அரசாங்கத் துறை சுகாதார நிறுவனங்களுக்கு எல்லாவகையான மருந்துப் பொருட்கள், சத்திர சிகிச்சைப் பொருட்கள், ஆய்வகப் பொருட்கள், கதிரியக்கப் பொருட்கள் மற்றும் அச்சிடப்பட்ட படிவங்களை வழங்குவதற்கு பொறுப்பான மத்திய அமைப்பாகும். அதுமட்டுமல்லாமல், நாட்டிலுள்ள அனைத்து மருத்துவமனைகளுக்கும் ஆபத்தான மருந்துகளை (போதையோடு சம்பந்தப்பட்ட) விநியோகிக்கும் ஒரே நிறுவனம் எம்.எஸ்.டியாகும்.

தொலைநோக்கு

பயனுள்ளதும் திறமையானதுமான மருத்துவ விநியோக முகாமைத்துவத்தின் மூலம் அரசாங்கத் துறை சுகாதார நிறுவனங்களில் சுகாதார சேவைகளுக்கு தேவையான மருத்துவ பொருட்கள் (மருந்து, சத்திர சிகிச்சைப் பொருட்கள், ஆய்வகப் பொருட்கள் மற்றும் எக்ஸ்-ரே) தொடர்ச்சியாக கிடைப்பதை உறுதி செய்வதன் மூலம் மருத்துவ விநியோக முகாமைத்துவத்தில் இலங்கையின் சிறந்த மையமாக விளங்குதல்.

பணி

அரசு சுகாதார நிறுவனங்களுக்கு மருத்துவப் பொருட்களை (மருந்து, அறுவை சிகிச்சைப் பொருட்கள், ஆய்வகப் பொருட்கள்) திறம்பட வழங்குவதன் மூலம் ஆரோக்கியமான நாட்டிற்கான தொலைநோக்குப் பார்வையை அடைய சுகாதார அமைச்சகத்திற்கு உறுதுணை வழங்கி அரசின் கொள்கைகளுக்கு இணங்க, மருத்துவப் பொருட்கள் தொடர்ந்து 6Rகள் கிடைப்பதை உறுதி செய்தல். (சரியான பொருள், சரியான தரம், சரியான அளவு, சரியான விலை, சரியான இடம் மற்றும் சரியான நேரம்).

குறிக்கோள்கள்

- அரசு மருத்துவமனைகளுக்கு தேவையான மருத்துவப் பொருட்கள் (மருந்துகள், அறுவை சிகிச்சை, ஆய்வகம், கதிரியக்க சாதனங்கள், போதைப்பொருள் அச்சிடப்பட்ட படிவங்கள் போன்றவற்றை சரியான பொருள், சரியான தரம், சரியான அளவு, சரியான விலை, சரியான இடம் மற்றும் சரியான நபர் மற்றும் சரியான நேரம்) 6Rகளான இவற்றை அடைந்து பொள்வதில் கவனம் கவனம் செலுத்தி அவை விநியோகிக்கப்படுவதை உறுதிசெய்தல்,
- களஞ்சியப்படுத்தும் வசதிகளை மத்திய மட்டம், துணை களஞ்சிய மட்டம் மற்றும் பிரதேச மட்டங்களில் மேம்படுத்துதல்.
- புதிதாக நிறுவப்பட்ட தர உறுதிப் பிரிவு மூலம் மருத்துவப் பொருட்கள் முகாமைத்துவ தர விருத்தி அமைப்பை உருவாக்குதல்.
- விநியோகச் சங்கிலித் தொடர் நிர்வாகத்தில் ஈடுபட்டுள்ள நிறுவனங்களின் ஊழியர்களின் திறனை விருத்தி செய்தல்

பெரிய அளவிலான வளர்ச்சி மற்றும் சாதனைகள்

1. ICL (இந்திய கடன் லைன்), ஆசிய அபிவிருத்தி வங்கி (ADB) மற்றும் ஆசிய உள்கட்டமைப்பு முதலீட்டு வங்கி (AIIB) ஆகியவற்றிலிருந்து பெறப்பட்ட ஒதுக்கீடு மூலம் 2023 ஆம் ஆண்டிற்கான மருத்துவப் பொருட்களை வாங்க ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளது.

2023.06.30 அளவில் மேற்படி வெளிநாட்டு நிதியினால் 2023 ஆம் ஆண்டிற்கான மருத்துவப் பொருட்கள் வழங்குவதற்கு ஒப்புக்கொள்ளப்பட்ட முன்னேற்றம் கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளது.

| நிதியளிகளும் வழங்குகள் | ஒதுக்கீட (USD) | வகை | தொடரும் பொருட்களின் எண்ணிக்கை | பெற்றுக்கொண்ட மொத்த பொருட்கள் |
|------------------------|----------------|----------------|-------------------------------|-------------------------------|
| இந்திய கடன் லைன் ICL | 129 | மருந்தகம் | 398 | 258 |
| | | அறுவை சிகிச்சை | 1079 | 382 |
| | | ஆய்வகம் | 157 | 56 |
| அவசர கொள்முதல் 1-(E1) | GOSL | மருந்தகம் | 40 | 37 |
| | | அறுவை சிகிச்சை | 85 | 9 |
| | | ஆய்வகம் | 181 | 15 |
| ஏனைய அவசர கொள்முதல் | GOSL | மருந்தகம் | 332 | 69 |
| | | அறுவை சிகிச்சை | 77 | 4 |
| | | ஆய்வகம் | | |
| ADB | 66 | மருந்தகம் | 67 | 2 |
| | | அறுவை சிகிச்சை | 146 | 85 |
| | | ஆய்வகம் | 59 | 23 |
| AIIB | 80 | மருந்தகம் | 358 | 0 |
| | | அறுவை சிகிச்சை | 2290 | 0 |
| | | ஆய்வகம் | 878 | 0 |
| EOI | | மருந்தகம் | 157 | 34 |
| ஊலக வங்கி | 36.5 | மருந்தகம் | 26 | 20 |
| UNOPS | | மருந்தகம் | 43 | 23 |
| | | அறுவை சிகிச்சை | 14 | 12 |
| செவோறைட் | | மருந்தகம் | 38 | 0 |
| சீன அன்பளிப்பு | 28 | மருந்தகம் | 18 | 18 |

வெளிநாட்டு நிதி வளங்களுடனான ஒப்பந்தத்தின் படி, 2023.06.12 முதல் 2023.12.31 வரையிலான காலபகுதியில் மருத்துவப் பொருட்களைப் பெற்றுக்கொள்வதற்கான திட்டம் கீழே தரப்பட்டுள்ளது.

| நிதியளிகளும் வழங்குகள் | வகை | நிலுவையிலுள்ள மொத்த பொருட்கள் |
|------------------------|----------------|-------------------------------|
| இந்திய கடன் லைன் ICL | மருந்தகம் | 140 |
| | அறுவை சிகிச்சை | 697 |
| | ஆய்வகம் | 101 |
| அவசர கொள்முதல் 1-(E1) | மருந்தகம் | 3 |
| | அறுவை சிகிச்சை | 76 |
| | ஆய்வகம் | 166 |
| ஏனைய அவசர கொள்முதல் | மருந்தகம் | 263 |
| | அறுவை சிகிச்சை | 73 |
| | ஆய்வகம் | 0 |

| | | |
|------------|----------------|------|
| ADB | மருந்தகம் | 65 |
| | அறுவை சிகிச்சை | 61 |
| | ஆய்வகம் | 36 |
| AIIB | மருந்தகம் | 358 |
| | அறுவை சிகிச்சை | 2290 |
| | ஆய்வகம் | 878 |
| EOI | மருந்தகம் | 123 |
| ஊலக வங்கி | மருந்தகம் | 6 |
| UNOPS | மருந்தகம் | 21 |
| | அறுவை சிகிச்சை | 2 |
| செவ்வோறைட் | மருந்தகம் | 38 |

- நாடளாவிய ரீதியில் மருத்துவமனைகளில் தரம் குறைந்த மருத்துவப் பொருட்கள் இருப்பதை கண்டிப்பாக அழிப்பதற்கான பிரிவு ஸ்தாபிக்கப்பட்டது: கீழ்க்கண்ட நிறுவனங்களில் தரம் குறைந்த மருத்துவப் பொருட்களை அழிப்பது முற்றுப்பெற்றது. (மருத்துவ விநியோக பிரிவு, அங்கொட உப களஞ்சியம், RDHS அனுராதபுரம், RDHS களுத்துறை, போதனா வைத்தியசாலை - அனுராதபுரம், போதனா வைத்தியசாலை நாகம, போதனா மருத்துவமனை களுபோவில், லேடி ரிட்ஜ்வே மருத்துவமனை, பெண்களுக்கான காஸ்டல் வீதி மருத்துவமனை, தேசிய தொற்று நோய்கள் நிறுவனம், அபேக்ஷா மருத்துவமனை, வாய்வழி சுகாதார நிறுவனம், கண் மருத்துவமனை, டி சொய்சா மகப்பேறு மருத்துவமனை மற்றும் பல் மருத்துவ நிறுவனம்).
- வழங்குதல் தொடர்பாக ஆய்வுக் கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன (2022ஆம் ஆண்டிற்கான 25 கூட்டங்கள், 2023.06.12 வரையிலான 12கூட்டங்கள்) இவை அத்தியாவசிய மருந்துகளின் தட்டுப்பாட்டைக் குறைக்க, சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர் நாயகம் தலைமையில் தேசிய மருந்துகள் றெகுலேற்றி அதிகார சபை (NMRA) உட்பட அனைத்து பங்குதாரர் நிறுவனங்களின் பிரதிநிதிகள். ஸ்டேட் மருந்துக் கூட்டுறவு சங்கம் (SPC) மற்றும் சுகாதார அமைச்சகம் ஆகியவைகளின் பங்குபற்றலுடன் முறையாக நடைபெற்றன.
- MSDயினது போர்முலெரி நிவிஷன் (மருத்துவ மருந்துகளின் பட்டியல், மருத்துவ சாதனங்களின் பட்டியல் மற்றும் ஆய்வக பொருட்கள்) 2023.01.31 இல் முடிந்தன.
- பணிப்பாளர்/எம்எஸ்டி அவர்கள் 371 மருந்து மற்றும் சிகிச்சை தொடர்பாக 2022ஆம் ஆண்டிற்கான (DTC) குழு கூட்டங்களையும் மற்றும் 95 மருந்து மற்றும் சிகிச்சை தொடர்பான குழு கூட்டங்களையும் 2023.05.31 வரை நடத்த அறிவுறுத்தி ஒருங்கிணைத்தார்.
- வோர்ப் பிரிவு, 2022ஆம் ஆண்டில் மீண்டும் ஒழுங்கமைக்கப்பட்டு புதிய இடத்தில் நிறுவப்பட்டது.
- வெயங்கொடை மற்றும் சாவஸ்திபுரவில் அமைந்துள்ள இரண்டு உப களஞ்சியங்கள் MSD க்கு வாடகை அடிப்படையில் பெற்றுக்கொள்ளப்பட்டன. அத்தோடு 2022ஆம் ஆண்டில் கேகாலையில் புதிய உப களஞ்சியம் கெற்றுக்கொள்ள திட்டமிடப்பட்டது.

நடைபெற்றுக்கொண்டிருக்கும் அபிவிருத்தி திட்ட விவரங்கள் - 2022

- “அனைத்து மாகாணங்களிலும் உள்ள லைன் அமைச்சின் நிறுவனங்கள், RMSDகள் மற்றும் அடிப்படை மருத்துவமனைகளின் களஞ்சிய வசதிகளை மேம்படுத்துதல்” என்ற திட்டம் 2022 ஆம் ஆண்டில் வெற்றிகரமாக மேற்கொள்ளப்பட்டது.

| திட்ட விபரம் | 2022ம் ஆண்டிற்கான மதிப்பிடப்பட்ட செலவு (ரூ.மி) | 2022.12.31ல் உண்மையான முன்னேற்றம் (%) | 2022.12.31ல் நிதி முன்னேற்றம் (%) |
|------------------------|--|---------------------------------------|-----------------------------------|
| அனைத்து மாகாணங்களிலும் | 125 | 88 | 48 |

| | | | |
|---|--|--|--|
| உள்ள லைன் அமைச்சக நிறுவனங்கள், RMSDகள் மற்றும் அடிப்படை மருத்துவமனைகளின் களங்கிய வசதிகளை மேம்படுத்துதல் | | | |
|---|--|--|--|

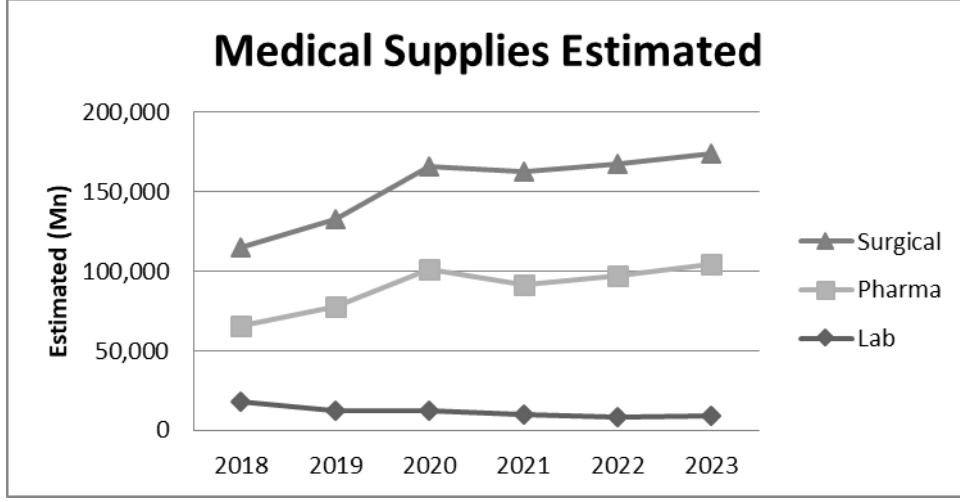
2. 2022 ஆம் ஆண்டின் இறுதி வரை “மருத்துவ விநியோக மேம்படுத்தல் தகவல் அமைப்பு (MSMIS) விரிவாக்கம்” திட்டத்தின் மூலம் உள்கட்டமைப்பு வசதிகள் மற்றும் MSMIS அமைப்பு இணைப்புகள் 145 மாகாண மருத்துவமனைகளுக்கு வழங்கப்பட்டுள்ளன.

| திட்ட விபரம் | 2022ம் ஆண்டிற்கான மதிப்பிடப்பட்ட செலவு (ரூ.மி) | 2022.12.31ல் உண்மையான முன்னேற்றம் (%) | 2022.12.31ல் நிதி முன்னேற்றம் (%) |
|--|--|---------------------------------------|-----------------------------------|
| மருத்துவம் - விநியோக முகாமைத்துவ தகவல் அமைப்பு (MSMIS) விரிவாக்கத் திட்டம் | 295 | 30 | 25 |

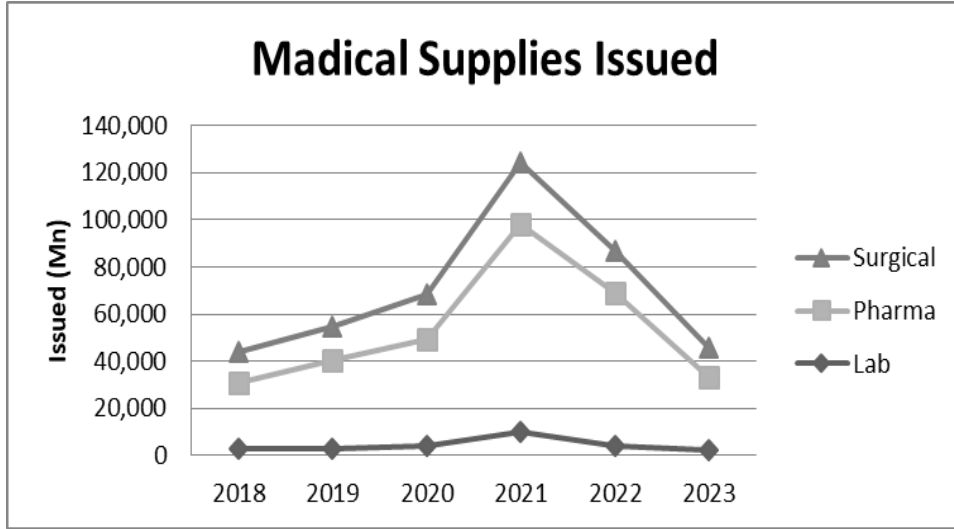
நடைபெற்றுக்கொண்டிருக்கும் அபிவிருத்தி திட்ட விவரங்கள் - 2023

| திட்ட விபரம் | 2023ம் ஆண்டிற்கான மதிப்பிடப்பட்ட செலவு (ரூ.மி) | 2023.06.12ல் உண்மையான முன்னேற்றம் (%) | 2023.06.12ல் நிதி முன்னேற்றம் (%) |
|--|--|--|-----------------------------------|
| அனைத்து மாகாணங்களிலும் உள்ள லைன் அமைச்சக நிறுவனங்கள், RMSDகள் மற்றும் அடிப்படை மருத்துவமனைகளின் களங்கிய வசதிகளை மேம்படுத்துதல் | 167.5 | 20% (43 சுகாதார நிறுவனங்களுக்கு ஒதுக்கீட்டுகளை வழங்கியுள்ளோம்) | ----- |

கடந்த 5 ஆண்டுகளின் செயல்திறன் போக்கு



வரைபடம் 2018 – 2023 வரையிலான தேசிய மதிப்பீட்டு பெறுமானத்தை (மில்லியனில்) காட்டுகிறது.



வரைபடம் 2018 – 2023 வரையில் வழங்கப்பட்ட மருத்துவப் பொருட்களின் தேசிய பெறுமானத்தை- (மில்லியனில்) காட்டுகிறது.

2023ம் ஆண்டில் திட்டமிடப்பட்ட விசேட அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகள்

1. கால நீட்டிப்புக்கு அனமதி பெறவும், “அனைத்து மாகாணங்களிலும் உள்ள நிறுவனங்களினதும் RMSDகளினதும் அடிப்படை மருத்துவமனைகளினதும் லைன் அமைச்சினதும் களஞ்சிய வசதிகளை மேம்படுத்துதல்” திட்டத்தின் பட்ஜெட் மற்றும் அதன் நோக்கத்தை மறுபரிசீலனை செய்தல்” என்பனவற்றிற்கான அனுமதி பெற அமைச்சரவைப் பத்திரம் சமர்ப்பிக்கப்பட்டது.
2. அங்கொடை உப களஞ்சியசாலையில் அல்கஹோல் களங்கிய சாலை நிர்மாணித்தல்.
3. மத்திய MSDக்காக 3 போக் லிப்டுகளை கொள்முதல் செய்தல்.
4. மத்திய எம்எஸ்டிக்கு பத்து கை போர்க் லிப்டுகளை கொள்முதல் செய்தல்.
5. அங்கொடை உப களஞ்சியசாலையில் அட்ஜெஸ்டபல் றெக்கினைப் பொருத்ததல்

5 உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்தி

சுகாதார குறிகாட்டிகள் மற்றும் மக்களின் ஆரோக்கியமான வாழ்க்கையை அடைவதற்கும் மேம்படுத்துவதற்கும் அவசியமான சுகாதார துறை உட்கட்டமைப்பை மேம்படுத்துவதன் முக்கியத்துவம் சுகாதார மருத்துவ நிர்வாகிகள் மூலம் நன்கு அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளது. தொடர்ச்சியான முதலீடுகளின் பயனாக, மருத்துவ உபகரணங்கள், போக்குவரத்து மற்றும் கட்டிடங்களை உள்ளடக்கிய நாட்டின் சுகாதார உட்கட்டமைப்பில் பல ஆண்டுகளாக படிப்படியான முன்னேற்றத்தைக் காணலாம்.

நாட்டில் விரைவான வளர்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டை அடைய ஆரம்ப, தள, பொது, மாவட்டம் மற்றும் மூன்றாம் நிலை என அனைத்து நிலைகளிலும் தரமான மற்றும் திறமையான சேவையை வழங்குவது அவசியம். இந்த சூழலில், அரசாங்கம் நாட்டின் முக்கிய சுகாதார சேவை வழங்குனராக தனது பங்கை தொடர்ந்து கொண்டுள்ளது, அதே வேளையில் சுகாதாரத்திற்கான தனியார் சுகாதார துறை முதலீடு பல ஆண்டுகளாக கணிசமாக அதிகரித்துள்ளது.

பொது மக்களின் நல்வாழ்வை மேம்படுத்தும் நோக்கில், சுகாதார சேவைகளின் தரத்தை உயர்த்துவதற்கான நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளும் அதே வேளையில், அரசாங்கம் பல புதிய சுகாதார திட்டங்களை மேலும் தொடர்கிறது. கட்டுமானங்கள் தவிர, அரசு சுகாதாரத் துறையின் மருத்துவ உபகரணத் தளம் மேலும் ஆண்டுதோறும் அதிகரித்துள்ளது.

5.1 மருத்துவ உபகரணங்கள்

சுகாதார அமைச்சின் உயிரியல் மருத்துவ சேவைகள் (BES) பிரிவு மத்திய சுகாதார மருத்துவமனைகளில் மருத்துவ உபகரணங்களைத் திட்டமிடுதல், கொள்முதல் செய்தல், நிறுவதல் மற்றும் பராமரித்தல் ஆகியவற்றுக்குப் பொறுப்பு.

அதோடு, மருத்துவ உபகரணங்களில் பின்வரும் பகுதிகளுக்கு உயிரியல் மருத்துவ சேவைகள் BES பொறுப்பாகும்.

1. தொழில்நுட்பம் தயாரித்தல்- உலகின் சமீபத்திய மேம்படுத்தப்பட்ட தொழில்நுட்பத்திட்டு சமமான மருத்துவ உபகரணங்களுக்கான விவரக்குறிப்புகள்.
2. மேம்பட்ட மற்றும் உணர்திறன் வாய்ந்த உயர் மதிப்பு உபகரணங்களுக்கான சேவையில் நுழைந்து ஒப்பந்தங்களை பராமரித்தல்.
3. இறுதி பயனர்கள் மற்றும் தொழில்நுட்ப ஊழியர்களுக்கான பயிற்சி வழங்குதல்.
4. அரசு மற்றும் தனியார் துறைகளில் பொறியியல் இளங்கலை பட்டதாரிகளுக்கு தொழில் துறை பயிற்சிக்கான வசதிகளை வழங்குதல்.
5. மருத்துவ உபகரணங்களில் தொழில்நுட்ப நிபுணத்துவத்தை வழங்குதல்

உயிரியல் மருத்துவ சேவைகள் பிரிவில் பணிமனை வசதிகள், உபகரணங்களுக்கான பண்டகசாலை வசதிகள் மற்றும் உதிரி பாகங்கள் சேமிப்பு மற்றும் நிர்வாக செயல்பாடுகள் உள்ளன.

தற்போது மேற்கூறிய பணிகளைச் செய்ய பின்வரும் பணியாளர்கள் உள்ளனர்.

| தொழில்நுட்ப ஊழியர்கள் | | தொழில்நுட்பம் அல்லாத ஊழியர்கள் | |
|--------------------------------------|----|-------------------------------------|----|
| பணிப்பாளர் | 01 | கணக்காளர் | 01 |
| உயிரியல் மருத்துவ சேவைகள் இன்ஜினியர் | 14 | நிர்வாக அதிகாரி | 01 |
| மேற்பார்வையாளர் | 40 | அபிவிருத்தி உத்தியோகத்தர்கள் | 14 |
| தொழில்நுட்பவியலாளர் | 41 | மேலாண்மை உதவியாளர் | 21 |
| | | மருத்துவ விநியோகிப்பவர் (உதவியாளர்) | 08 |
| | | எஸ்.கே.எஸ்(SKS) | 63 |
| | | ஓட்டுனர்கள் | 13 |

உயிரியல் மருத்துவ சேவைகள் (BES) ஆனது, கீழே பட்டியலிடப்பட்டுள்ள மத்திய சுகாதார மருத்துவமனைகளில் பிராந்திய உயிரியல் மருத்துவ சேவை பிரிவுகளை விரிவுபடுத்தும் செயல்பாட்டில் உள்ளது.

- அனுராதபுரம் போதனா வைத்தியசாலை
- பதுளை போதனா வைத்தியசாலை
- கண்டி தேசிய மருத்துவமனை
- யாழ்ப்பாணம் போதனா வைத்தியசாலை
- மட்டக்களப்பு போதனா வைத்தியசாலை
- ராகம போதனா வைத்தியசாலை
- இரத்தினபுரி போதனா வைத்தியசாலை
- குருநாகல் போதனா வைத்தியசாலை
- தேசிய மருத்துவமனை மஹரகம
- கராப்பிட்டிய போதனா வைத்தியசாலை
- தேசிய இரத்த வங்கி நாரஹேன்பிட்டி

உயிரியல் மருத்துவ சேவைகள், மருத்துவ உபகரணங்கள் இருப்பு மேலாண்மை அமைப்புக்கான இணைய அடிப்படையிலான மென்பொருளை உருவாக்கத் தொடங்கியுள்ளது.

பார்வை

உயிரியல் மருத்துவ சேவைகளில்(BES) சிறந்த தெற்காசிய மையமாக மாற்றுதல்

பணி

பாதுகாப்பு, தரம், நம்பகத்தன்மை மற்றும் துல்லியம் ஆகியவற்றின் மிக உயர்ந்த தரத்தை அடைவதன் மூலம், நாட்டிலுள்ள அரசாங்க மருத்துவமனைகளுக்கு பொருத்தமான நவீன மருத்துவ உபகரண தொழில்நுட்பங்களை வழங்குவதன் மூலம் ஆரோக்கியமான நாட்டிற்கான அதன் பார்வையை அடைய சுகாதார அமைச்சுக்கு ஆதரவளித்தல்.

நோக்கங்கள்

1. மத்திய சுகாதார மருத்துவமனைகளுக்கு உரிய மருத்துவ உபகரணங்கள் சரியான நேரத்தில் கிடைப்பதை உறுதி செய்தல்.
2. உதிரி பாகங்கள் மற்றும் பாகங்கள் கிடைப்பதை உறுதிசெய்து, தேவையான அளவில் உபகரணங்களின் நேரத்தை பராமரித்தல்.

2021 இல் சாதனைகள்/ சிறப்பு நிகழ்வுகள்

| இல்லை | உபகரணத்தின் பெயர் | அளவு | மதிப்பிடப்பட்ட செலவு (ரூ. மில்லியன்) |
|-------|--|------|--------------------------------------|
| 1 | சரிசெய்யக்கூடிய படுக்கைகள் | 1363 | 95.41 |
| 2 | Ambu bags | 19 | 7.60 |
| 3 | மயக்க மருந்து இயந்திரம் | 2 | 7.64 |
| 4 | ஆட்டோ கிளேவ் மெஷின் டேபிள் டாப் | 116 | 39.44 |
| 5 | BI PAP இயந்திரம் | 133 | 143.64 |
| 6 | இரத்த திரவம் சூடாக்கி | 8 | 12.00 |
| 7 | இரத்த வாயு பகுப்பாய்வி | 1 | 0.30 |
| 8 | பிபி கருவி | 1520 | 30.40 |
| 9 | பிபி கருவி டிஜிட்டல் | 531 | 4.25 |
| 10 | சி பிஏபி இயந்திரம் | 94 | 69.56 |
| 11 | பிறந்த குழந்தைக்குறிய சி பிஏபி இயந்திரம் | 7 | 17.50 |
| 12 | கார்டியாக் அவுட்புட் மானிட்டர் | 2 | 6.5 |
| 13 | colour டாப்ளர் | 1 | 16.00 |
| 14 | மையவிலக்கு(centrifuge) | 3 | 9.00 |
| 15 | CRRT இயந்திரம் | 9 | 27.00 |
| 16 | CT ஸ்கேனர் | 1 | 160.00 |
| 17 | CTG இயந்திரம் | 7 | 1.72 |
| 18 | டி.பிபிரிலேட்டர் | 75 | 140.63 |
| 19 | பல் நாற்காலி (Dentalchair) | 14 | 7.00 |
| 20 | டிஜிட்டல் தெர்மோமீட்டர் | 114 | 0.35 |
| 21 | டயதர்மி இயந்திரம் | 1 | 1.10 |
| 22 | DSA இயந்திரம் | 1 | 150.000 |
| 23 | ஈசிஜி ரெக்கார்டர் | 165 | 14.85 |
| 24 | எலக்ட்ரோலைட் அனலைசர் | 1 | 10.00 |
| 25 | எக்கோ கார்டியோகிராபி | 6 | 7.50 |
| 26 | எண்டோஸ்கோபி அமைப்பு | 1 | 3.25 |
| 27 | ENT வழிசெலுத்தல் அமைப்பு | 1 | 30.80 |
| 28 | ECT இயந்திரம் | 6 | 24,000 |
| 29 | அவசர தள்ளுவண்டி | 826 | 66.08 |
| 30 | HDU படுக்கை | 130 | 39.00 |
| 31 | கையில் வைத்திருக்கும் டாப்ளர் | 34 | 1.02 |
| 32 | ஹீமாட்டாலஜி அனலைசர் | 10 | 30.00 |
| 33 | அதிக ஓட்டம் ஆக்ஸிஜன் இயந்திரம் | 97 | 82.45 |
| 34 | உயர் அழுத்த ஸ்டெரிலைசர் | 8 | 84.00 |

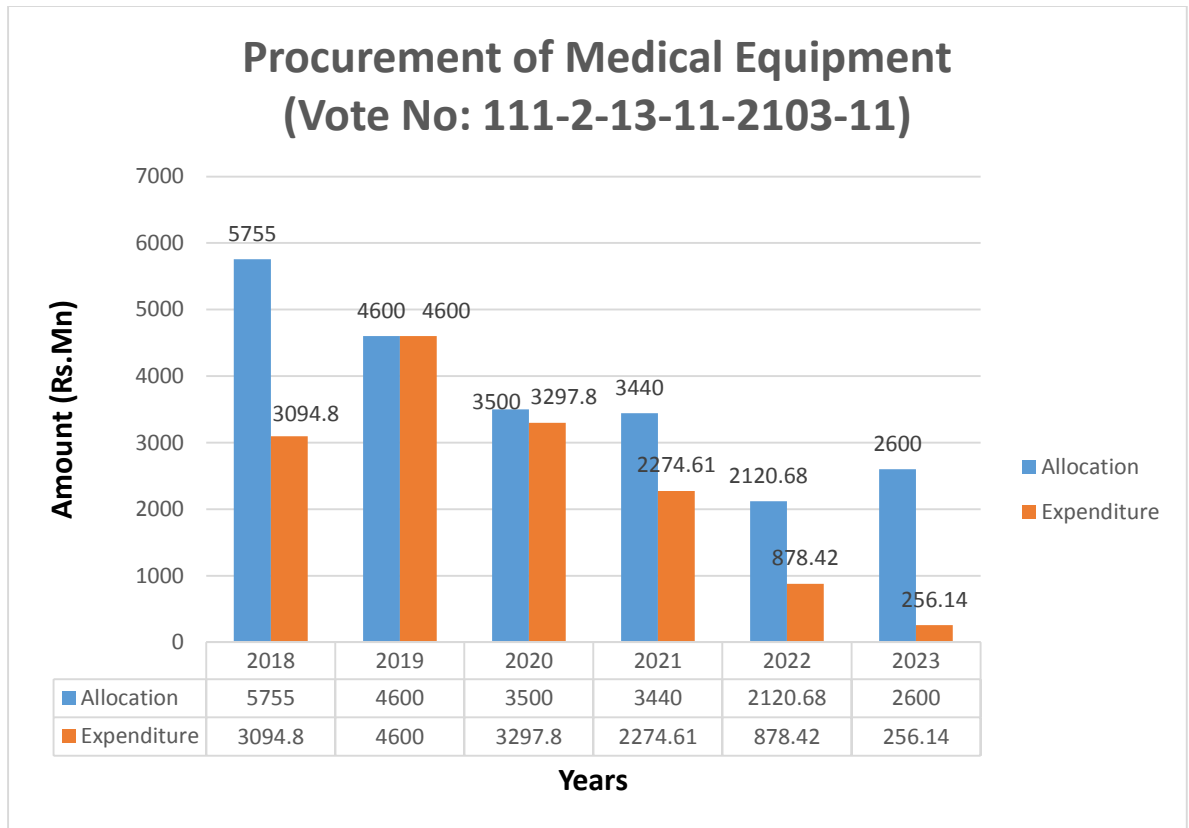
| | | | |
|------------------------------|-------------------------------------|-----|----------|
| 35 | ஹோல்மியம் லேசர் இயந்திரம் | 2 | 63.00 |
| 36 | ICU படுக்கை | 55 | 16.50 |
| 37 | குழந்தை வெப்பமான இயந்திரம் | 33 | 23.10 |
| 38 | உட்செலுத்துதல் பம்பு | 276 | 16.56 |
| 39 | லாரிங்கோஸ்கோப் | 81 | 5.84 |
| 40 | லாரிங்கோஸ்கோப் வீடியோ | 21 | 16.80 |
| 41 | லேசர் தெர்மோமீட்டர் | 34 | 0.07 |
| 42 | லைட் க்யூரிங் மெஷின் | 10 | 0.75 |
| 43 | மல்டிபாரா மானிட்டர் ஐசியூ | 17 | 51.00 |
| 44 | மல்டிபாரா மானிட்டர் WD | 562 | 140.50 |
| 45 | நெபுலைசர் | 218 | 5.45 |
| 46 | கண் மருத்துவம் | 38 | 1.90 |
| 47 | OT அட்டவணை | 20 | 75.00 |
| 48 | OT விளக்கு (மொபைல்) | 5 | 20.00 |
| 49 | OT விளக்கு (உச்சவரம்பு) | 18 | 90.00 |
| 50 | ஆக்ஸிஜன் செறிவூட்டி | 515 | 154.50 |
| 51 | ஒளிக்கதிர் சிகிச்சை இயந்திரம் | 7 | 5.11 |
| 52 | துடிப்பு ஆக்சிமீட்டர் | 112 | 11.20 |
| 53 | துடிப்பு ஆக்சிமீட்டர் விரல் நுனி | 86 | 0.35 |
| 54 | RO plant | 19 | 10.64 |
| 55 | முதுகெலும்பு அட்டவணை | 8 | 0.40 |
| 56 | ஸ்பாட் விளக்கு | 129 | 2193 |
| 57 | உறிஞ்சும் கருவி | 217 | 43.40 |
| 58 | சிரிஞ்சு பம்பு | 640 | 38.40 |
| 59 | அல்ட்ராசவுண்ட் ஸ்கேனர் | 7 | 175.00 |
| 60 | அல்ட்ராசவுண்ட் ஸ்கேனர் போர்ட்டபிள் | 56 | 101.92 |
| 61 | வென்டிலேட்டர் ஐசியூ | 29 | 101.50 |
| 62 | பிறந்த குழந்தைக்குறிய வென்டிலேட்டர் | 2 | 14.00 |
| 63 | வென்டிலேட்டர் (transport) | 53 | 106.00 |
| 64 | எக்ஸ் ரே சிஆர் சிஸ்டம் | 4 | 10.00 |
| 65 | எக்ஸ் ரே மெஷின் மொபைல் | 22 | 286.00 |
| 66 | எக்ஸ் ரே மெஷின் போர்ட்டபிள் | 29 | 232.00 |
| 67 | எக்ஸ் ரே இயந்திரம் சி கை | 4 | 120.00 |
| 74 | எக்ஸ் ரே இயந்திரம் நிலையானது | 5 | 250.00 |
| மொத்தத் தொகை (ரூ. மில்லியன்) | | | 3,254.75 |

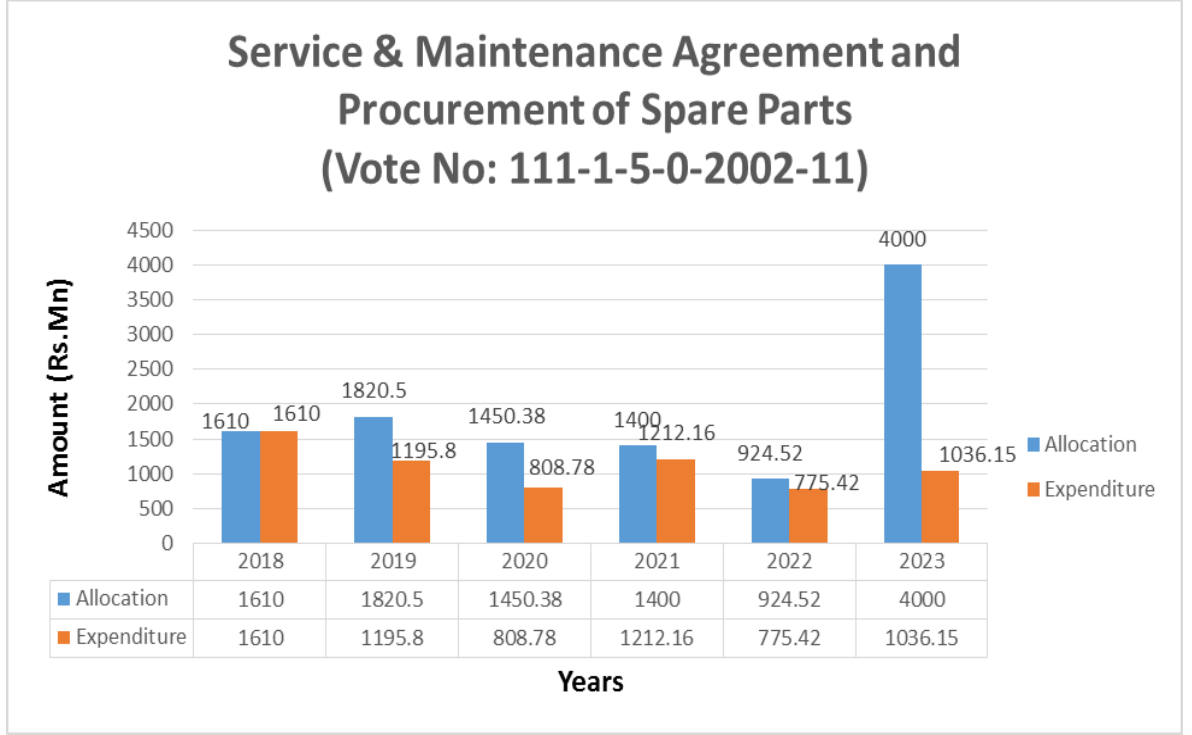
தற்போதைய வளர்ச்சித் திட்டங்களின் விவரங்கள்

தற்போதைய வளர்ச்சி திட்ட விவரங்கள்

| திட்ட விளக்கம் | மதிப்பிடப்பட்ட செலவு (USD) |
|--|----------------------------|
| BES உயிரியல் மருத்துவ சேவைகள் மையத்தின் கட்டுமானம் | 1,675,153.00 |
| மொபைல் பட்டறை (workshop) வாங்குதல் | 457,721.00 |
| வலை அடிப்படை செயல்பாடு (இணைய அடிப்படையிலான மென்பொருளை) மற்றும் மேலாண்மை அமைப்பை உருவாக்குதல் | 569,724.00 |
| BME கருவி | 2,581,150.00 |
| பயிற்சி திட்டங்கள் | 416,253.00 |

கடந்த 5 வருட செயல்திறன் போக்கு





மேலே உள்ள அனைத்து புள்ளிவிவரங்களும் ஜூன் 26, 2023 இல் உள்ளது

2023 இல் திட்டமிடப்பட்ட சிறப்பு அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகள்

- மொபைல் பட்டறைகளைப் பயன்படுத்தி மருத்துவ உபகரணங்கள் அளவுத்திருத்த திட்டம்.
- மருத்துவமனைகளில் புதிய உயிரியல் மருத்துவ சேவைகள் பிரிவுகளை நிறுவுதல்.
- மருத்துவமனை ஊழியர்களுக்கான மருத்துவ உபகரணப் பயிற்சித் திட்டம் (இறுதிப் பயனர்கள்).
- உயிரியல் மருத்துவ சேவைகள் ஊழியர்களுக்கான மருத்துவ உபகரணங்களுக்கான உள்ளூர் தொழில்நுட்ப பயிற்சி திட்டங்கள்.
- உயிரியல் மருத்துவ சேவைகள் ஊழியர்களுக்கான வெளிநாட்டு தொழில்நுட்ப பயிற்சி திட்டங்கள்.

5.2 கட்டுமானங்கள்

சுகாதார போஷாக்கு மற்றும் சுதேச மருத்துவ அமைச்சின் கட்டுப்பாட்டின் கீழ் உள்ள மருத்துவமனைகள் மற்றும் நிறுவனங்களுக்கு தேவையான புதிய கட்டிடங்களை நிர்மாணிப்பதற்கும், பின்வரும் நடவடிக்கைகளின் பராமரிப்பு மற்றும் சேவைகளுக்கான ஒதுக்கீடுகளை வழங்குவதற்கும் லாஜிஸ்டிக்ஸ்(logistics) பிரிவு பொறுப்பாகும்.

சுகாதார போஷாக்கு மற்றும் சுதேச மருத்துவ அமைச்சின் கட்டுப்பாட்டின் கீழ் உள்ள மருத்துவமனைகள் மற்றும் நிறுவனங்களுக்கு தேவையான புதிய கட்டிடங்களை நிர்மாணிப்பதற்கும், பின்வரும் நடவடிக்கைகளின் பராமரிப்பு மற்றும் சேவைகளுக்கான ஒதுக்கீடுகளை வழங்குவதற்கும் லாஜிஸ்டிக்ஸ்(logistics) பிரிவு பொறுப்பாகும்.

நடந்து கொண்டிருக்கும் கட்டுமானத் திட்டங்கள் (உள்ளூர் நிதியுதவி)

| | திட்ட விளக்கம் | மொத்த மதிப்பிடப்பட்ட செலவு (ரூ. மில்லியன்) | பொளதீச முன்னேற்றம் 31.12.2022 (%) | நிதி முன்னேற்றம் 31.12.2022 (%) |
|----|---|--|-----------------------------------|---------------------------------|
| 1 | களுபோவில மில்லினியம் வார்டின் கட்டுமானம், PCU & துணை மருத்துவ சேவைகள் கட்டிடம் (இருப்பு வேலை)(அடித்தளத்துடன் கூடிய 9 மாடி கட்டிடம்) | 743,011,532.50 | 97 | 82 |
| 2 | BH-முல்லேரியாவை தேசிய பக்கவாதம் சிகிச்சை நிலையத்தின் கட்டுமானம் (முக்கிய தொகுதி 6 மாடி கண்டறியும் கட்டிடம் 4 மாடி) | 1,111,857,808 (VAT இல்லாமல்) | 16 | 14 |
| 3 | சிறப்பு மகப்பேறு பராமரிப்பு DMH கட்டுமானம் (4 மாடிகள்) (கடைசி இரண்டு தளங்களின் உள் பூச்சுகள் எல்லைக்குள் இல்லை.) | 249,846,290.00(VAT உடன்) | 60 | 51 |
| 4 | Lunawa Hospital ஐ மேம்படுத்துதல் Lunawa வைத்தியசாலைக்கு 5 மாடி கட்டிடம் நிர்மாணம் | 1,035,001,317.46 | 35 | 15 |
| 5 | CSHW தலைமை அலுவலக கட்டிடம் (17 மாடி) கட்டுமானம் | 5,979,290,346.51 (வாட் உடன்) | 58 | 50 |
| 6 | இனப்பெருக்க சிகிச்சை மையத்தின் (Castle street hospital)கட்டுமானம் (2 மாடி) | 104,707,857.00 | 58 | 49 |
| 7 | LRH லிட்டில் ஹார்ட் சென்டர் - பைலிங் கொண்ட 12 மாடி | 2,439,784,771.58 | 47 | 24 |
| 8 | தாதியர் பீடம் (20 மாடி) மற்றும் விடுதி கட்டிடம் (6 மாடி) (ஸ்ரீ ஜெயவர்தனபுர) | 7,171,884,000.00 | 13.5 | 7 |
| 9 | மருத்துவமனையின் மறுசீரமைப்பு(6 மாடி)(நீர்கொழுப்பு) | 692,427,728.34 | 100 | 85 |
| 10 | நிர்வாகக் கட்டிடத்தின் கட்டுமானம் (கட்டம் II)(4 மாடி)(களுத்துறை) | 180,844,945.00 | 87 | 68 |
| 11 | பயிற்சி மருத்துவர் குடியிருப்பு (3 மாடி) (களுத்துறை) கட்டுமானம் | 136,630,543.00 | 92 | 85 |

| | | | | |
|----|---|-------------------------------|-----|----|
| 12 | ஆம்புலன்ஸ் கேரேஜ் மற்றும் சிறு பணியாளர் ஓய்வு (3 மாடி) (களுத்துறை) கட்டுமானம் | 57,126,900.40 | 95 | 70 |
| 13 | மருத்துவ வார்டு வளாகத்தின் கட்டுமானம் (நிலை II)(8 மாடி)(களுத்துறை) | 2,817,775,920.55 | 49 | 28 |
| 14 | நீர் தாங்கி நிர்மாணம்(300மீ3)(களுத்துறை) | 33,895,665.00 | 100 | 82 |
| 15 | MOH அலுவலகத்தின் கட்டுமானம் (2 மாடி)(பயாகல) | 73,155,264.00 | 84 | 56 |
| 16 | பிரதான கட்டிடத்தின் கட்டுமானம் கட்டம் I - பைல் பவுண்டேஷன் (பேருவளை) கட்டுமானம் | 355,050,256.00 | 100 | 95 |
| 17 | கல்வி மற்றும் நிர்வாக கட்டிடத்தின் கட்டுமானம்(4 மாடி)(கராப்பிட்டிய) | 714,200,000.00 (VAT இல்லாமல்) | 37 | 20 |
| 18 | சிறுநீரகவியல் பிரிவு (9 மாடி)(கராப்பிட்டிய) | 884.89 மில்லியன் | 98 | 71 |
| 19 | வாய் சுகாதார பிரிவு (8 மாடி)(கராப்பிட்டிய) | 997,328,772.00 | 41 | 24 |
| 20 | சிறப்பு குழந்தைகள் பிரிவு (2 இறக்கைகள் 7 & 14 மாடி)(கராப்பிட்டிய) | 1,092,000,000.00 | 24 | 19 |
| 21 | பக்கவாதம் சிகிச்சை பிரிவு (2 மாடி)(கராப்பிட்டிய) | 68,928,561.00 | 95 | 61 |
| 22 | அறுவைசிகிச்சை / மருத்துவ பிரிவுகளின் விரிவாக்கம் (10 மாடி (கராப்பிட்டி) | 690,295,793.00 | 49 | 25 |
| 23 | NTS விரிவுரை மண்டபத்திற்கான (4 மாடி) நிர்வாக கட்டிட விடுதி கட்டிடம் (மாத்தறை)க்கான உத்தேச தயவு கிருள சிறப்பு அபிவிருத்திகள் | 776,000,000.00 | 87 | 72 |
| 24 | சிறுநீரக பராமரிப்பு சிகிச்சை பிரிவு (4 மாடி) (ஹம்பாந்தோட்டை) கட்டுமானம் | 210,054,952.00 | 26 | 26 |
| 25 | இருதய சிகிச்சைப் பிரிவின் கட்டுமானம் (4 மாடி) (மட்டக்களப்பு) | 324,294,394.00 | 83 | 65 |
| 26 | சிறுநீரக பராமரிப்பு சிகிச்சை பிரிவு (6 மாடி) (மட்டக்களப்பு) கட்டுமானம் | 383,690,621.00 | 96 | 79 |
| 27 | சிறப்பு குழந்தைகள் பிரிவு வளாகம் (7 மாடி) (அம்பாறை) | 1,263,243,548.00 | 100 | 75 |
| 28 | நிந்தவூரில் புதிய கட்டிடத் தொகுதி (8 மாடி 2 கட்டிடங்கள்) (நிந்தவூர்) | 4,163,054,280.00 | 19 | 18 |
| 29 | விபத்து மற்றும் அவசர சிகிச்சைப் பிரிவின் கட்டுமானம், நிலை II (யாழ்ப்பாணம்) | 1,224,641,244.00 | 67 | 54 |
| 30 | கல்வி மற்றும் நிர்வாக கட்டிடத்தின் கட்டுமானம் (அனுராதபுரம்) | 789,416,100.00 | 49 | 16 |

| | | | | |
|----|--|------------------|----|----|
| 31 | மகப்பேறு வளாக நிலை 111(8 மாடி)(குருநாகல்) | 914,946,853.00 | 98 | 80 |
| 32 | தியேட்டர் வளாகம் மற்றும் வார்டு (3 மாடி) (சிலாபம்) கட்டுமானம் | 85,191,448.93 | 99 | 95 |
| 33 | மருத்துவ பிரிவு வளாகம் (6 மாடி)(சிலாபம்) | 583,778,828.00 | 45 | 38 |
| 34 | தலசீமியா நோயாளிகளை குணப்படுத்த எலும்பு மஜ்ஜை மாற்று சிகிச்சை பிரிவு கட்டுமானம்(7 மாடி)(6+அடித்தளம் மற்றும் தரை)(கண்டி) | 1,701,630,342.86 | 29 | 18 |
| 35 | புற்றுநோய் சிகிச்சை பிரிவு கட்டுமானம் (நிலை 2) (12 மாடி) (கண்டி) | 1,500,000,000.00 | 43 | 35 |
| 36 | சிறுநீரக பராமரிப்பு சிகிச்சை பிரிவு (10 மாடி) (பதுளை) கட்டுமானம் | 668,205,622.00 | 18 | 15 |
| 37 | மாகாண பொது வைத்தியசாலையில் இரண்டு கட்டிடங்கள் (10 மாடி மற்றும் புற்றுநோயியல் 3 மாடி) (பதுளை) பத்து மாடி கட்டிடத்தின் நிர்மாணம் | 2,835,777,745.00 | 22 | 16 |
| 38 | மொனராகலை மாவட்ட வைத்தியசாலையில் உத்தேச வார்டு வளாகம் (5 மாடி) | 793,000,000.00 | 15 | 10 |

5.3 சிறப்பு வெளிநாட்டு நிதியுதவி திட்டங்கள்

| | திட்ட விளக்கம் | மொத்த மதிப்பிடப்பட்ட செலவு (ரூ. மில்லியன்) |
|---|--|--|
| 1 | ஆரம்ப சுகாதார அமைப்புகளை வலுப்படுத்தும் திட்டம் (PSSP)-GOSL-WB | 36,440.00 |
| 2 | NHSL (GOSL சீனா) இன் டெவலப்மெண்ட் ஆம்புலேட்டரி கேர் சென்டர் (OPD) | 14,600.00 |
| 3 | களுத்துறை மாவட்ட வைத்தியசாலையை விசேட தாய் மற்றும் சிறுவர் வைத்தியசாலையாக அபிவிருத்தி செய்தல் (GOSL & Netherland) | 5,400.00 |
| 4 | ஹெல்முட் கோல் மகப்பேறு மருத்துவமனை கராபிட்டிய, காலி(GOSL -Germany - kfw) | 4,480.00 |
| 5 | மாத்தறை மாவட்டம் மகப்பேறு மற்றும் புதிதாகப் பிறந்த குழந்தைகளின் சுகாதாரப் பாதுகாப்பு வலுப்படுத்தும் திட்டம் (GOSL-KOICA) | 1275.00 |
| 6 | தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட மருத்துவமனைகளின் சுகாதார வசதிகளை மேம்படுத்துதல் (EXIM Bank of china) | 15,292.00 |

| | | |
|----|--|-----------|
| 7 | டி சொய்சாவிற்கான பிறந்த குழந்தை மற்றும் மகப்பேறியல் மையம் மகப்பேறு மருத்துவமனை(பிரான்ஸ்-HNB) | 830.00 |
| 8 | சுகாதார அமைப்பு மேம்படுத்தல் மேம்பாடு திட்டம் ADB | 10,500.00 |
| 9 | ஆபரேஷன் தியேட்டர்கள் மற்றும் ICU உபகரணங்களை மேம்படுத்துதல் (GOSL-Austria) | 1,700.00 |
| 10 | சுகாதாரம் மற்றும் மருத்துவ சேவை மேம்பாட்டு திட்டம் (GOSL -JICA) | 16,594.00 |
| 11 | வட மாகாணத்தில் உள்ள மருத்துவமனைகளின் வளர்ச்சி (டிரைவ்) (GOSL-நெதர்லாந்து) | 12,225.00 |
| 12 | இலங்கை கோவிட் 19 அவசரகால பதில் மற்றும் சுகாதார அமைப்புகள் தயார்நிலை திட்டம்- (WB-GOSL) | 79,614 |
| 13 | இலங்கையில் பயோமெடிக்கல் இன்ஜினியரிங் சேவையின் திறனைக் கட்டியெழுப்புதல் (KOICA) | 634 |
| 14 | எய்ட்ஸ், காசநோய் மற்றும் மலேரியாவுக்கு எதிரான உலகளாவிய நிதியம் (GFATM) | 1,548.00 |

5.4 போக்குவரத்து

போக்குவரத்து பிரிவு

சுகாதார, போசாக்கு மற்றும் சுதேச மருத்துவ அமைச்சின் போக்குவரத்து பிரிவு, தேவையான போக்குவரத்து வசதிகளை வழங்குவதன் மூலம் சுகாதார நிறுவனங்களில் சேவைகளை வழங்குவதில் மிக முக்கிய பங்கு வகிக்கிறது. பின்வரும் பிரிவுகள் போக்குவரத்து பிரிவில் சேர்க்கப்பட்டுள்ளது

- சேவை நிலையம் - முல்லேரியாவில்
- பழுதுபார்க்கும் பிரிவு - உயிரியல் மருத்துவ சேவைகள் பிரிவில்

சுகாதார அமைச்சிற்குச் சொந்தமான மேற்படி நிலையம்/பிரிவு வரை அமைப்பதன் விளைவாக முறைகேடுகளைத் தடுக்கவும் செலவில் சேமிப்பை உறுதி செய்யவும் முடிந்தது. சுகாதார அமைச்சின் வாகனங்களின் விபரங்கள் பின்வரும் அட்டவணையில் கொடுக்கப்பட்டுள்ளது.

| வாகன வகை | 2008க்கு மேல் | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | மொத்தம் |
|---------------------|---------------|------------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|--------------|
| ஆம்புலன்ஸ்கள் | 702 | 30 | 12 | - | 250 | 87 | - | - | - | 3 | 192 | | | | | | 1,276 |
| இரட்டை வண்டிகள் | 403 | 9 | - | 92 | - | - | 5 | 35 | - | 11 | 3 | | 25 | | 38 | -- | 621 |
| கார்கள் | 48 | - | - | 5 | - | - | - | - | 3 | - | - | 2 | | | | | 58 |
| லாரிகள் | 120 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | 9 | | | 129 |
| வேன்கள் van | 93 | 3 | - | 9 | - | - | 17 | - | 48 | 7 | - | | | 9 | | | 186 |
| மினி வேன்கள் | 30 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | | 30 |
| பவசர் | 9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | | 09 |
| ஜீப்புகள் | 122 | 1 | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | | | | | | 129 |
| பெருந்துகள் | 76 | - | - | - | - | - | - | - | - | 8 | 5 | | | | | | 89 |
| Ref.லாரிகள் | 11 | - | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | | | | | | 21 |
| மூன்று சக்கரங்கள் | 53 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | | 53 |
| பி/சி வாகனங்கள் | 7 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | | 07 |
| வேன்கள் (கைபேசி) | 34 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | | 34 |
| எக்ஸ்ரே வாகனங்கள் | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | | 01 |
| குழு வண்டிகள் | 10 | - | - | - | - | - | 10 | - | - | - | - | | | | | | 20 |
| மோட்டார் சுழற்சிகள் | 1010 | 125 | - | 140 | 150 | - | - | - | 5 | - | - | | | | | | 1,430 |
| மினி டிரக் | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 50 | - | | | | | | 50 |
| டிராக்டர் | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | | 02 |
| மொத்தம் | 2,731 | 168 | 12 | 246 | 410 | 87 | 34 | 37 | 56 | 81 | 200 | 02 | 25 | 18 | 38 | 0 | 4,145 |

6. மனித வள அபிவிருத்தி

6.1 கல்வி, பயிற்சி மற்றும் ஆராய்ச்சி அலகு

அறிமுகம்

சுகாதார அமைச்சின் கல்வி, பயிற்சி மற்றும் ஆராய்ச்சி பிரிவு பிரதி பணிப்பாளர் நாயகத்தின் (கல்வி, பயிற்சி மற்றும் ஆராய்ச்சி) கீழ் செயல்படுகிறது மற்றும் பயிற்சி, ஆராய்ச்சி மற்றும் தாதியர் (கல்வி) பணியகங்கள் என மூன்று பணியகங்களைக் கொண்டுள்ளது

நோக்கு

இலங்கையின் பொருளாதார, சமூக, மன மற்றும் ஆன்மீக வளர்ச்சிக்கு பங்களிக்கும் சுகாதார ஊழியர்களின் தரம் மற்றும் தகுதி வாய்ந்த உறுப்பினர்கள்

பணி

இலங்கை சுகாதாரத் துறையில் கல்வி, பயிற்சி மற்றும் ஆராய்ச்சித் துறைகளில் அறிவு, திறமை, திறமையான, பயனுள்ள, நோயாளியை மையமாகக் கொண்ட, கல்வி, பயிற்சி மற்றும் ஆராய்ச்சித் துறைகளில் தொழில்நுட்ப நிபுணத்துவத்தின் முதன்மை வழங்குநராகவும், கண்காணிப்பு மற்றும் மதிப்பீட்டின் மையப் புள்ளியாகவும் இருத்தல் மற்றும் படைப்பாற்றல் மிக்க சுகாதார ஊழியர்களை கொண்டிருத்தல்.

குறிக்கோள்கள்

கல்வியின் பயிற்சி மற்றும் ஆராய்ச்சிப் பிரிவு கொள்கை வகுப்பதில் மையப் புள்ளியாக உள்ளது. பயிற்சி தொடர்பான தொழில்நுட்ப வழிகாட்டலை வழங்குகிறது மற்றும் மருத்துவ அலுவலர்கள் மற்றும் பல் அறுவை சிகிச்சை நிபுணர்களுக்கான அடிப்படை பட்டப்படிப்புத் திட்டங்களைத் தவிர அனைத்து ஊழியர்களுக்கும் அடிப்படை பயிற்சித் திட்டங்களை ஒருங்கிணைக்கிறது. மேலும், பிந்தைய அடிப்படை மற்றும் சேவையில் பயிற்சித் திட்டங்கள் மூலம் சுகாதாரப் பணியாளர்களின் திறனை வளர்ப்பதற்கு இந்த அலகு பொறுப்பாகும். கூடுதலாக, இந்த அலகு சுகாதார ஆராய்ச்சியில் கொள்கைகள் மற்றும் திறனை உருவாக்குகிறது மற்றும் பணியிட அடிப்படையிலான ஆராய்ச்சியை மேற்கொள்வதற்காக சம்பந்தப்பட்ட அதிகாரிகளுக்கு நிதி கொடுப்பனவுகளை வழங்குகிறது.

தேசிய சுகாதார அறிவியல் நிறுவனம் (NIHS) பிரதி பணிப்பாளர் நாயகம் (கல்வி, பயிற்சி & ஆராய்ச்சி) இன் நிர்வாக மற்றும் தொழில்நுட்ப மேற்பார்வையின் கீழ் உள்ளது.

மேலும், கல்வி, பயிற்சி மற்றும் ஆராய்ச்சி பிரிவு, சுகாதாரத் துறையின் மனித வளத் திறனை வலுப்படுத்தும் நோக்கத்துடன் இலங்கை மருத்துவக் கல்லூரி மன்றம், பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழு மற்றும் பிற தொடர்புடைய கல்வி மற்றும் தொழில்முறை நிறுவனங்கள் மற்றும் அமைப்புகளுடன் ஒருங்கிணைக்கிறது.

இலங்கையில் சுகாதார பணியாளர்களின் திறனை மேம்படுத்துவதற்காக சர்வதேச நிறுவனங்களுடன் முக்கியமான பயிற்சி நிகழ்ச்சிகளை ஒருங்கிணைக்கும் திறனை இந்த பிரிவு விரிவுபடுத்தியுள்ளது

2022-2023 இல் சாதனைகள் / சிறப்பு நிகழ்வுகள்

- ஆட்சேர்ப்பு மற்றும் அடிப்படை பயிற்சி
 - அடிப்படை பயிற்சி திட்டங்களுக்கான உட்கொள்ளல்

கல்வி, பயிற்சி மற்றும் ஆராய்ச்சி பிரிவு, திட்டமிடல் பிரிவு மற்றும் மனித வள ஒருங்கிணைப்பு பிரிவு ஆகியவற்றுடன் கலந்தாலோசித்து சுகாதார அமைச்சகத்தின் நிர்வாகப் பிரிவுகளால் பயிற்சிக்கான உட்கொள்ளல் தீர்மானிக்கப்படுகிறது. 2022-2023 இல் பயிற்சி விவரம் பின்வருமாறு கொடுக்கப்பட்டுள்ளது

2022-2023 இல் மேற்கொள்ளப்பட்ட அடிப்படை பயிற்சி திட்டங்கள் மற்றும் பட்டம் பெற்றவர்களின் விவரம்

| இலக் கம். | பணியாளர்களின் வகை | 2022 இன் போது ஆட்சேர்ப்பு செய்யப்பட்ட எண் | 2022 இன் போது பயிற்சி முடித்தோரின் எண்ணிக்கை | ஆட்சேர்ப்பு செய்யப்பட்டோரின் எண்ணிக்கை 2023 இல் (ஜூன் வரை) | 2023 இல் (ஜூன் வரை) முடித்தோரின் எண்ணிக்கை |
|-----------|---|---|--|--|--|
| 1 | தாதியர் உத்தியோகஸ்தர்கள் (அடிப்படை பயிற்சி) | 2614 | 393 | 3190 | 2607 |
| 2 | மருத்துவ ஆய்வக தொழில்நுட்பவியலாளர்கள் | 0 | 133 | 0 | 0 |
| 3 | மருந்தாளுனர்கள் | 109 | 191 | 0 | 51 |
| 4 | இயன் மருத்துவ தொழில்நுட்பவியலாளர்கள் | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | தொழில்சார் சிகிச்சையாளர்கள் | 46 | 51 | 0 | 0 |
| 6 | கதிர்ப்படப்பதிவாளர்கள் | 54 | 60 | 0 | 0 |
| 7 | பொது சுகாதார மருத்துவச்சிகள் | 993 | 0 | 0 | 219 |
| 8 | பொது சுகாதார ஆய்வாளர்கள் | 321 | 304 | 0 | 0 |
| 9 | சுகாதார பூச்சியியல் அதிகாரிகள் | 29 | 15 | 0 | 0 |
| 10 | எலக்ட்ரோ கார்டியோகிராபர்கள் (ECG) | 0 | 51 | 0 | 0 |
| 11 | எலக்ட்ரோ-என்செபலோகிராஃப் பதிவாளர்கள் | 17 | 16 | 0 | 0 |
| 12 | கண் மருத்துவ தொழில் நுட்பவியலாளர்கள் | 24 | 18 | 0 | 8 |
| 13 | பல் தொழில்நுட்ப வியலாளர்கள் | 17 | 0 | 0 | 16 |
| 14 | பள்ளி பல் சிகிச்சையாளர்கள் | 37 | 28 | 0 | 13 |
| 15 | பொது சுகாதார ஆய்வக தொழில்நுட்ப வியலாளர்கள் | 61 | 0 | 0 | 61 |
| 16 | ப்ரோஸ்த்தெடிக்ஸ் & ஓர்தொட்டிக்ஸ் | 10 | 0 | 0 | 7 |
| | மொத்தம் | 4329 | 1260 | 3190 | 2982 |

- தாதியர் உத்தியோகஸ்தர்களுக்கான அடிப்படைப் பின் பயிற்சி

2022-2023 இல் மேற்கொள்ளப்பட்ட பின் அடிப்படை பயிற்சித் திட்டங்களின் வகைகள் தாதிய உத்தியோகஸ்தர்கள் பணியமர்த்தப்பட்டு, பயிற்சி முடித்த எண்ணிக்கை

| பயிற்சி திட்டம் | கால அளவு | ஆட்சேர்ப்பு செய்யப்பட்ட எண்ணிக்கை | | முடித்தோரின் எண்ணிக்கை | |
|---------------------------------------|-----------------|-----------------------------------|------|------------------------|---------------|
| | | 2022 | 2023 | 2022 | 2023 ஜூன் வரை |
| மனநல தாதியர் பயிற்சி | 6 மாதங்கள் | | 100 | | |
| கற்பித்தல் & மேற்பார்வை | 1 1/2 வருடம் | 40 | | | |
| வார்டு மேலாண்மை மற்றும் மேற்பார்வை | 1 1/2 வருடம் | | | 849 | |
| மருத்துவச்சி பயிற்சி | 6 மாதங்கள் | 215 | | 215 | |
| பொது சுகாதார தாதியர் உத்தியோகஸ்தர் | 1 1/2 வருடங்கள் | | 81 | 96 | |
| பொது சுகாதார தாதியர் மேற்பார்வியலாளர் | 1 1/2 வருடங்கள் | | | 116 | |
| சமூக மனநல தாதியர் | 6 மாதங்கள் | 51 | | 51 | |
| தீவிர சிகிச்சை தாதியர் | 1 வருடம் | 160 | | | |
| வலி தணிப்புச் சிகிச்சை தாதியர் | 1 வருடம் | 33 | | | |
| பொது சுகாதார தாதியர் பயிற்றுவிப்பாளர் | 6 மாதங்கள் | | 25 | | |

6.2 சுகாதாரத் துறையின் சேவை வழங்குநர்களின் திறன் மேம்பாடு

கல்வி, பயிற்சி மற்றும் ஆராய்ச்சி பிரிவு தேவையான தொழில்நுட்ப மற்றும் நிதி உதவிகளை வழங்குவதன் மூலம் சுகாதாரத் துறையில் சேவையில் பயிற்சித் திட்டங்களை நிர்வகிப்பதில் முக்கிய பங்கு வகிக்கிறது. நிறுவனத் தேவைகளைப் பொறுத்து, 2022-2023 ஆம் ஆண்டில் சுகாதாரப் பணியாளர்களின் பல பிரிவுகளுக்குப் பயிற்சி அளிக்க நிதி ஒதுக்கப்பட்டது. கல்வி, பயிற்சி மற்றும் ஆராய்ச்சி பிரிவு சம்பந்தப்பட்ட நிறுவனங்களால் அடையாளம் காணப்பட்ட பயிற்சித் தேவைகளின் அடிப்படையில் தகுதிக்கான பயிற்சி முன்மொழிவை மதிப்பாய்வு செய்கிறது. தகுதி நிபந்தனைகளை பூர்த்தி செய்யும் பயிற்சி திட்டங்களுக்கு நிதியளிக்கப்பட்டது. நிதி பயன்பாடு கண்காணிக்கப்பட்டு மதிப்பீடு செய்யப்படுகிறது.

6.2.1 சேவையில் பயிற்சித் திட்டம்

கல்வி, பயிற்சி மற்றும் ஆராய்ச்சி பிரிவு, நிறுவனங்கள் மற்றும் தொழில்முறை நிறுவனங்களின் தலைவர்களின் கோரிக்கைகளின் அடிப்படையில் பல்வேறு பணியாளர் பிரிவுகளுக்கான சேவையில் பயிற்சித் திட்டங்களைத் தொடர்ந்து செயல்படுத்துகிறது

குழுப் பயிற்சித் திட்டங்கள், மொழிப் பயிற்சித் திட்டங்கள், தனிநபர் பயிற்சித் திட்டங்களுக்காக 2022 - 2023 ஆம் ஆண்டில் கல்வி, பயிற்சி மற்றும் ஆராய்ச்சிப் பிரிவு நிதியிலிருந்து பெறப்பட்ட பிரிவுகள் மற்றும் பணியாளர்களின் எண்ணிக்கை

| சுகாதார பணியாளர்களின் வகை | சேவைப் பயிற்சி - 2022 | | | சேவைப் பயிற்சி - 2023 | | |
|---|-----------------------|-----------------|--------------|-----------------------|-----------------|--------------|
| | குழு பயிற்சி | தனிநபர் பயிற்சி | மொழி பயிற்சி | குழு பயிற்சி | தனிநபர் பயிற்சி | மொழி பயிற்சி |
| ஆலோசகர்கள் | 48 | - | - | 190 | | |
| மருத்துவ உத்தியோகஸ்தர்கள் | 902 | 08 | - | 674 | 06 | |
| அதிபர்கள் / ஆசிரியர்கள் | | - | - | 130 | | |
| தாதிய உத்தியோகஸ்தர்கள் | 2603 | 10 | - | 1046 | 13 | |
| PSM பிரிவுகள் | 308 | 04 | - | 370 | 14 | |
| மருத்துவ உப பிரிவுகள் | 502 | 05 | - | - | | |
| திட்டமிடல் மற்றும் திட்ட அலுவலர்கள்/திட்டமிடல் மற்றும் திட்ட உதவியாளர்கள்/வளர்ச்சி அலுவலர்கள்/சுகாதார மேலாண்மை உதவியாளர்கள்/மேலாண்மை உதவியாளர்கள் | 485 | 16 | 201 | 55 | 19 | |
| சுகாதார உதவியாளர்கள் | 493 | 52 | - | 230 | 23 | |
| மற்ற ஊழியர்கள் | 518 | 20 | - | 686 | 27 | |
| மொத்தம் | 5859 | 115 | 201 | 3381 | | |

6.2.2 பிற பயிற்சி திட்டங்கள்

1. பொது சுகாதார முகாமைத்துவ உதவியாளர் தரம் 01 இல் 377 அதிகாரிகளுக்கு 120 மணிநேர செயல்திறன் பட்டி சான்றிதழ் பாடநெறி நடத்தப்பட்டது (இணையதள மூடில் இயங்குதளம்)
2. தாதிய உத்தியோகஸ்தர்கள் மற்றும் ஆசிரியர்களுக்கான நினைவாற்றல் திட்டம்
3. மருத்துவ அதிகாரிகளுக்கான அல்ட்ரா சவுண்ட் ஸ்கேன் பயிற்சித் திட்டம்
4. அடிப்படை பயிற்சி பள்ளி திட்டத்திற்கு புதிய ஆய்வக உபகரணங்களை வாங்குதல்
5. பள்ளி பல் சிகிச்சைக்கான பல் உபகரணங்களுக்கான கொள்முதல்
6. கண் மருத்துவம் தொழில்நுட்பம், SLSPO, பள்ளி பல் சிகிச்சையாளர், EEG, ECG, PHLT ஆகியவற்றுக்கான பயிற்சித் திட்டத்தின் தர இயக்க முறைகள் (SOP) உருவாக்கப்பட்டுள்ளன.
7. தற்போதுள்ள தாதியர் பதிவு புத்தகம், தாதியர் செயல்முறை கையேடு, மன ஆரோக்கியத்திற்கான நடைமுறை புத்தகம் புதுப்பிக்கப்பட்டது.

8. அடிப்படை பயிற்சி பள்ளிகளின் நூலகங்களுக்கான புத்தகங்கள் (சுமார் 3 மில்லியன்) வாங்கப்பட்டன

6.3 ஆராய்ச்சி

சுகாதார அமைச்சின் கல்வி, பயிற்சி மற்றும் ஆராய்ச்சி பிரிவு இலங்கையில் சுகாதாரம் மற்றும் சுகாதாரம் தொடர்பான ஆராய்ச்சிகளை மேம்படுத்துவதற்கான ஆராய்ச்சி நடவடிக்கைகளை ஒருங்கிணைக்கிறது. நிதியுதவிக்காக அலகுக்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்ட ஆராய்ச்சி முன்மொழிவுகள் சுகாதார அமைச்சின் ஆராய்ச்சி மேலாண்மைக் குழுவால் பொருத்தமாக ஆராயப்பட்டு, ஒருங்கிணைந்த நிதியின் மூலம் அங்கீகரிக்கப்பட்ட முன்மொழிவுகளுக்கு மானியங்கள் வழங்கப்படுகின்றன.

ஜனவரி 2022 முதல் ஜூன் 2023 வரையிலான காலகட்டத்தில் ஆராய்ச்சிப் பிரிவால் மேற்கொள்ளப்பட்ட செயல்பாடுகள்

| செயல்பாடு | விளக்கம் | கருத்துக்கள் |
|--|---|--------------------------------|
| 1. சுகாதாரப் பணியாளர்களுக்கான ஆராய்ச்சி முறை குறித்த இணையதள திறன் மேம்பாட்டுத் திட்டம் | உள்ளடக்கம் உருவாக்கப்பட்டு & வள நபர்கள் அடையாளம் காணப்பட்டனர் | அக்டோபர் 2023 இல் நடத்தப்படும் |
| 2. சுகாதார அமைச்சகத்தின் கீழ் உள்ள நெறிமுறைகள் மறுஆய்வுக் குழுக்களை மதிப்பீடு செய்தல் | தொடர்புடைய நெறிமுறை மறுஆய்வுக் குழுக்களிடமிருந்து தரவைச் சேகரிக்க, தரவு சேகரிப்பு வடிவம் தயாரிக்கப்பட்டு, தொடர்புடைய நெறிமுறை மறுஆய்வுக் குழுவுக்கு அனுப்பப்பட்டது. | செயல் படுத்தப்படுகிறது |
| 3. சுகாதாரம் தொடர்பான ஆராய்ச்சிக்கு நிர்வாக அனுமதி வழங்குதல் | 15 ஆய்வுகளுக்கு நிர்வாக அனுமதி வழங்கப்பட்டது | |
| 4. தேசிய சுகாதார ஆராய்ச்சி முன்னுரிமையை அடையாளம் காணுதல் | இந்த நடவடிக்கைக்காக, தற்போதுள்ள பகுதி தொடர்பான ஆவணங்களை மதிப்பாய்வு செய்யத் தொடங்கியது | செயல் படுத்தப்படுகிறது |
| 5. நிறுவன மட்டத்தில் நெறிமுறை மறுஆய்வுக் குழுக்களை அமைப்பதில் தற்போதுள்ள தேசிய வழிகாட்டுதல்களை அமைய செய்வ வேண்டியதன் அவசியத்தைக் கண்டறிதல் | முதற்கட்ட விவாதங்கள் தொடங்கப்பட்டன | செயல் படுத்தப்படுகிறது |
| 6. நெறிமுறை மறுஆய்வுக் குழு உறுப்பினர்களுக்கான ஆன்லைன் திறன் மேம்பாட்டுப் பயிற்சித் திட்டம் | நெறிமுறை மீளாய்வுக் குழு உறுப்பினர்களுக்காக நடத்தப்பட்ட 08 நாள் பயிலரங்கம் | ஆண்டுதோறும் நடத்தப்படும் |
| 7. பொருள் பரிமாற்ற ஒப்பந்தங்களுடன் ஆராய்ச்சி முன்மொழிவுகளை அங்கீகரிக்கும் பாதையை உருவாக்குதல் | | நிறைவு செய்யப்பட்டது |

| | | |
|--|---|-----------------------|
| 8. மருத்துவ உத்தியோகஸ்தர்களுக்கான இணையதள ஊடான ஆராய்ச்சி முறை திட்டம் | இத்திட்டத்தை 2024ல் நடத்துவதற்கான ஏற்பாடுகள் நடந்து வருகின்றன | நடத்த காத்திருக்கிறது |
|--|---|-----------------------|

ஆராய்ச்சி கொடுப்பனவு செலுத்துதல்

Payment of research allowance for senior officers, as per the budget proposal in 2011 was commenced in 2011. Numbers of proposals approved for payments in 2022 & 2023(up to June) are as follows.

| ஆராய்ச்சி கொடுப்பனவு செலுத்துதல் - 2022 | | | | ஆராய்ச்சி கொடுப்பனவு செலுத்துதல் - 2023 ஜூன் மாதம் வரை | | | |
|---|---------------------------------|----------------------------------|-------------------------|--|---------------------------------|----------------------------------|-------------------------|
| ஒப்புதல் தேதி | புதிய முன்மொழிவுகளின் எண்ணிக்கை | முன்னேற்ற அறிக்கைகளின் எண்ணிக்கை | வெளியீடுகளின் எண்ணிக்கை | ஒப்புதல் தேதி | புதிய முன்மொழிவுகளின் எண்ணிக்கை | முன்னேற்ற அறிக்கைகளின் எண்ணிக்கை | வெளியீடுகளின் எண்ணிக்கை |
| 23.02.2022 | 11 | 09 | 09 | 27.01.2023 | 01 | 04 | 03 |
| 30.03.2022 | 08 | 04 | 08 | 24.03.2023 | 03 | 05 | 09 |
| 28.04.2022 | 05 | - | - | 25.04.2023 | 06 | - | 03 |
| 01.07.2022 | 01 | - | - | 31.05.2023 | - | 07 | - |
| 05.08.2022 | 09 | 6 | 10 | 28.06.2023 | - | 03 | - |
| 26.09.2022 | 06 | 9 | 05 | | | | |
| 15.11.2022 | 08 | 9 | 04 | | | | |
| 20.12.2022 | 05 | 5 | 04 | | | | |
| Total | 53 | 42 | 40 | | 10 | 19 | 15 |

கடந்த 5 வருட செயல்திறன் போக்கு

| இலக்கம் | குறிக்காட்டி | 2018 | | | | | 2019 | | | | | 2020 | | | | | 2021 | | | | | 2022 | | | | | |
|---------|--|---|--|---|---|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|
| | | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | |
| 1. | Number enrolled in Basic Training | 2757 | 835 | 4489 | - | 1664 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. | Number of Trainees successfully completed | 3951 | 2541 | 1853 | 812 | 1170 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | பின் பயிற்சி தாதியர் பயிற்சி முடித்தவர்களின் எண்ணிக்கை | 1011 | 173 | 751 | 952 | 1198 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5. | நடத்தப்பட்ட சேவைப் பயிற்சித் திட்டங்களின் எண்ணிக்கை | குழு பயிற்சி .596 தனிப்பட்ட பயிற்சி - 386 மொழி பயிற்சி .115 | குழு பயிற்சி - 708 தனிப்பட்ட பயிற்சி - 358 மொழி பயிற்சி .110 | குழு பயிற்சி :- 1017 தனிப்பட்ட பயிற்சி - 143 | குழு பயிற்சி :- 603 தனிப்பட்ட பயிற்சி - 155 மொழி பயிற்சி .4 | குழு பயிற்சி :- 5859 தனிப்பட்ட பயிற்சி - 115 மொழி பயிற்சி . 201 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | மொழி பயிற்சி .16 | | |
|----------|--|-----|-----|------------------------|----|-----|
| 6 | ஆராய்ச்சி உதவித்தொகை செலுத்துவதற்காக பெறப்பட்ட ஆராய்ச்சி முன்மொழிவுகளின் எண்ணிக்கை | 259 | 114 | 29 | 97 | 135 |

7 கூட்டுத்தொழில் சபையால் முகாமைசெய்யப்படும் நிறுவனங்கள்

7.1 அரசு மருந்தாக்கப் பொருள் உற்பத்திக் கூட்டுத்தொழில் (SPMC)



நிறுவனம் பற்றிய சுருக்கமான அறிமுகம்

அரசு மருந்தாக்கற் கூட்டுத்தொழில்மானது (அ.ம.க) 1957ம் ஆண்டின் 49ம் இலக்க கைத்தொழில் கூட்டுத்தொழில் சட்டத்தின் கீழ் 1987ம் ஆண்டில் ஸ்தாபிக்கப்பட்டது. அ.ம.க. ஆனது இலங்கை குடித்தொழிலின் ஆரோக்கிய பராமரிப்பிற்கான வர்த்தக ரீதியான அத்தியாவசியமான மருந்துப்பொருட்கள் உற்பத்தியில் 36 வருடங்களை பூர்த்தி செய்திருக்கிறது. 2022 இல், அ.ம.க. ஆனது பல மருந்து வகைகளை உள்ளடக்கிய 97 மருந்துப்பொருட்களை மரபுப்பெயரின் கீழ் உற்பத்தி செய்தது.

அ.ம.க. இன் பிரதான நடவடிக்கைகளாவன:

1. ஒன்றில் தானாகவோ அல்லது அத்தகைய கூட்டு முயற்சி, பகிரங்க தனியார் பங்காண்மை அல்லது அத்தகைய வேறு உடன்படிக்கையைச் செய்துகொள்வதன் மூலம், மருந்தை உற்பத்தி செய்தல், பதனிடல், களஞ்சியப்படுத்தல், பொதியிடுதல் அல்லது மீள்பொதியிடுதல்.
2. துணைநிலைக் கம்பனிகளை உருவாக்குதல்.
3. முதலீட்டாளர்களாக வரவுள்ளோருடன் சர்வதேச உடன்படிக்கையைச் செய்துகொள்ளுதல்.
4. மருந்தை உற்பத்தி செய்வதற்காகவும் பதனிடுவதற்காகவும் தொழில்நுட்ப உதவியை வழங்குதல்.
5. வாகடவியற்சார் மற்றும் மருந்தாக்கற்சார் ஆராய்ச்சி மற்றும் மருந்தின் தரப்படுத்தலைப் பொறுப்பேற்றல்.
6. கூட்டுத்தொழில் அல்லது கூட்டு முயற்சி அல்லது அத்தகைய வேறு உடன்படிக்கை களினால் தயாரிக்கப்பட்ட மருந்துசார் உற்பத்திப் பொருட்களைச் சந்தைப்படுத்துதல்.

அ.ம.க. இனால் உற்பத்தி செய்யப்படும் எல்லா உற்பத்திகளும் எமது உள்ளக (SPMC) தரக்கட்டுப்பாடுகளுக்கு அமைவாக உள்ளதுடன் பிரித்தானிய பார்மகோபியா (BP), ஐக்கிய அமெரிக்க பார்மகோபியா (USP) மற்றும் இந்திய பார்மகோபியா (IP) தேவைப்பாடுகளையும் பூர்த்தி செய்கின்றன. தற்போதைய சிறந்த உற்பத்தி நடவடிக்கைகளின் (cGMP) ஒழுங்கு விதிகளையும் நடவடிக்கை முறைகளையும்

நடைமுறைப்படுத்தல், ஒழுங்குபடுத்தல்கள் மற்றும் செயன்முறைகள், ஒழுங்கான உள்ளக தரக்கட்டுப்பாட்டு ஆய்வின் மூலமும் தொழிற்சாலை மேற்பார்வை மூலமும் கிரமமாகக் கண்காணிக்கப்படுகின்றன.

ஊலக சுகாதார நிறுவனத்தினால் விதிக்கப்பட்டிருக்கும் சிறந்த உற்பத்தி நடவடிக்கைகளுக்கான (GMP) தேவைப்பாடுகளை அரசு மருந்தாக்கற் கூட்டுத்தாபனமானது இறுக்கமாக கடைப்பிடிக்கின்றது.

வருடத்தில் வழங்கப்பட்ட சேவைகள் பற்றிய சுருக்கமான விவரம்

அரசு மருந்தாக்கற் கூட்டுத்தாபனமானது தரமான, வினைத்திறனான திண்ம மருந்து வடிவங்களை உற்பத்தி செய்வதுடன் சுகாதார அமைச்சின் மருந்து விநியோகப்பிரிவு, அரசு மருந்துக்கூட்டுத்தாபனம் (எஸ்.பி.சி) மற்றும் அ.ம.கூ. இன் அங்கீகரிக்கப்பட்ட வணிகர்களுக்கும் விநியோகிக்கிறது.

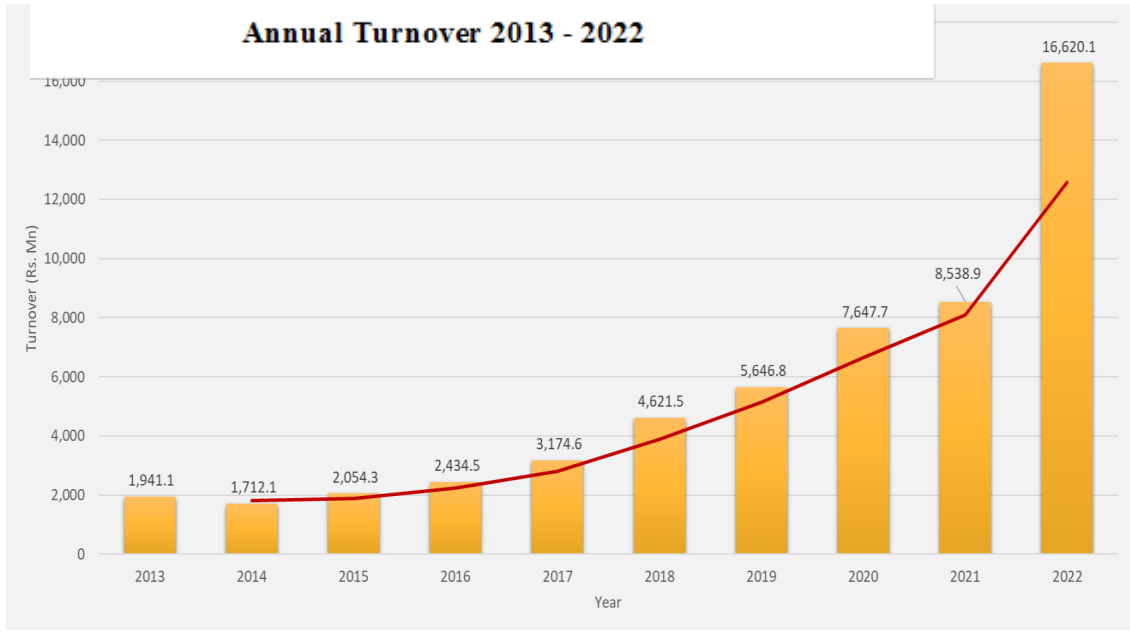
2022 மார்ச்சு 31 வரையில் மனித வள அபிவிருத்தி

| Category | Number of Employees |
|-----------------------------------|---------------------|
| சிரேஷ்ட முகாமையாளர் | 21 |
| கனிஷ்ட முகாமையாளர் | 44 |
| தொழிநுட்ப உத்தியோகத்தர் | 146 |
| தொழிநுட்பம்- அல்லாத உத்தியோகத்தர் | 26 |
| சிறுவகை | 87 |
| பயிலுனர்கள் | 10 |
| ஒப்பந்த அடிப்படை | 03 |
| மொத்தம் | 337 |

முக்கிய அடைவுகள்

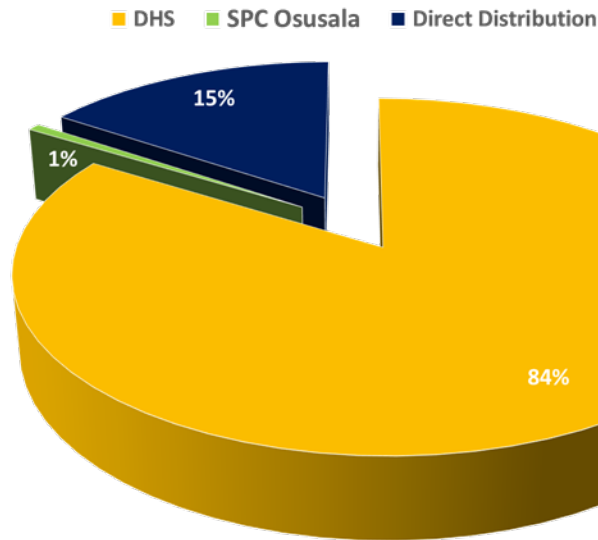
2022 மார்ச்சு 31 வரையில் விற்பனைகள்

| | |
|------------------------------|----------------------|
| விற்பனைகள் | Rs.16,620,184,659.00 |
| செயற்பாட்டு இலாபம் | Rs. 2,061,140,119.00 |
| வரிக்கு முந்திய தேறிய இலாபம் | Rs. 1,586,213,049.00 |
| வரிக்கு பிறகான தேறிய இலாபம் | Rs. 965,472,451.00 |



2022ம் வருடத்திற்கான மொத்த உற்பத்தி 3302 மில்லியன் அலகுகள் குளிகைகள் மற்றும் கூட்டுக்குளிகைகள் ஆகும்.

| விற்பனை உள்ளடக்கம் | பெறுமதி (ரூ. மில்லியனில்) | % |
|---------------------------------------|---------------------------|------|
| சுகாதார சேவைகள் திணைக்களம் | 3,935.30 | 84 |
| அ.ம.கூ. நேரடி விநியோகஸ்தர் வலையமைப்பு | 2,583.98 | 16 |
| அரசு மருந்துக் கூட்டுத்தாபனம் | 108.41 | 1 |
| மொத்தம் | 6,627.69 | 100% |



ரூ 2 அ.ம.கூ. இன் விற்பனை ஒப்பீடு

அபிவிருத்தி வேலைகள்

அ.ம.கூ. லோட்டஸ் பார்மா திட்டம்

மில்லேவா தோட்டம், ஹொராணயில் 65 ஏக்கர் நிலத்தினை 99 வருட குத்தகை அடிப்படையில் பெறுவதற்கு 2022 தை மாதம் 12ம் திகதி அன்று ந.அ.அ. (UDA) உடன் ஒப்பந்தம் கைச்சாத்திடப்பட்டது.



Figure 1 Signing 99 years lease agreement with UDA

- அ.ம.கூ. இன் லோட்டஸ் பார்மா திட்டத்திற்கான சுயாதீன ஆலோசகராக இந்திய மெரிடியன் என்ஜினியர்ஸ் மற்றும் ஆலோசனை சேவை நிறுவனத்தை வேலைக்கமர்த்துவதற்கான அமைச்சரவை அனுமதி பெறப்பட்டது-2022 பங்குனி மாதம் 7ம் திகதி
- 2022ம் ஆண்டு ஆடி மாதம் 6ம் திகதி அ.ம.கூ.விற்கும் ஆலோசகருக்குமிடையிலான ஒப்பந்தம் கைச்சாத்தானது



Figure 2 Agreement signing between SPMC and Consultant

2022 இல் புதிய உற்பத்திகளின் அறிமுகம்

1. பிரட்னிசொலோன் குளிகைகள் BP 1 மி.கி.
2. மெபெனமிக் அசிட் குளிகைகள் BP 500 மி.கி.
3. ∴புளுகுளொக்சசிலின் கூட்டுக்குளிகைகள் BP 250 மி.கி
4. லொராரிடின் குளிகைகள் USP 10 மி.கி
5. பிசோபுரலோல் குளிகைகள் BP 5 மி.கி
6. அஸ்பிரின் ஜீ.ஆர் குளிகைகள் BP 75 மி.கி
7. நொசுவாஸ்ரரின் குளிகைகள் IP 10 மி.கி
8. லொசார்ட்டன் பொட்டாசியம் குளிகைகள் BP 25 மி.கி
9. சிற்றாகிளிப்ரின் குளிகைகள் BP 50 மி.கி



2023 தை 01 தொடக்கம் 2023 வைகாசி 31 வரையான செயல்திறன்

மனித வளங்கள் அபிவிருத்தி

| வகை | ஊழியர்களின் எண்ணிக்கை |
|-----------------------------------|-----------------------|
| சிரேஷ்ட முகாமையாளர் | 19 |
| கனிஷ்ட முகாமையாளர் | 43 |
| தொழிநுட்ப உத்தியோகத்தர் | 146 |
| தொழிநுட்பம்- அல்லாத உத்தியோகத்தர் | 26 |
| சிறுவகை | 85 |
| பயிலுனர்கள் | 20 |
| ஒப்பந்த அடிப்படை | 03 |
| மொத்தம் | 342 |

முக்கிய அடைவுகள்

விற்பனை மற்றும் செயல்திறன் 01.01.2023 தொடக்கம் 31.03.2023

| | |
|------------------------------|----------------------|
| விற்பனைகள் | Rs. 5,980,903,842.00 |
| செயற்பாட்டு இலாபம் | Rs. 538,003,471.00 |
| வரிக்கு முந்திய தேறிய இலாபம் | Rs. 784,465,277.00 |
| வரிக்கு பின்னான தேறிய இலாபம் | Rs. 513,815,687.00 |

2023.01.01 தொடக்கம் 2023.05.31 வரையான மொத்த உற்பத்தி 1395.077 மில்லியன் அலகுகள் குளிகைகள் மற்றும் கூட்டுக்குளிகைகள் ஆகும்.

2022 மார்கழி 31 வரையில் விற்பனை வழிகள்

| விற்பனை உள்ளடக்கம் | பெறுமதி (ரூ. மில்லியனில்) | % |
|---------------------------------------|---------------------------|------|
| சுகாதார சேவைகள் திணைக்களம் | 10,080.39 | 90 |
| அ.ம.கூ. நேரடி விநியோகஸ்தர் வலையமைப்பு | 1,061.83 | 10 |
| அரசு மருந்துக் கூட்டுத்தாபனம் | - | - |
| மொத்தம் | 11,142.22 | 100% |

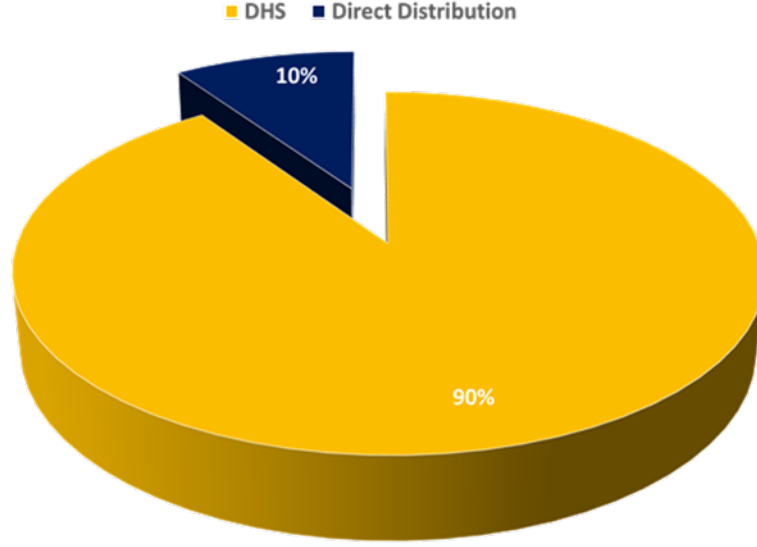


Figure 3 Sales Comparison of SPMC

2024 இற்கு திட்டமிடப்பட்டள்ள விசேட அபிவிருத்தி முயற்சிகள்

1. வாய் வழியாக உள்ளெடுக்கும் மருந்து வடிவங்களை உற்பத்தி செய்யும் அதி நவீன உற்பத்தி ஆலை ஒன்றினை ஹொரண மில்லாவவில் நிறுவ திட்டமிடுதல்
2. இலங்கை கொவிட்-19 அவசரநிலைக்கான பதிலளிப்பு மற்றும் சுகாதார தயார்நிலை திட்டத்தின் (CERHSP) கீழ் பென்சிலின் வலயத்தின் அபிவிருத்தி
3. அ.ம.கூ. இன் பென்சிலின் வலயத்தினை அபிவிருத்தி செய்ய உலக வங்கியானது ரூ. 630 மில்லியன் நிதியுதவியை வழங்கவுள்ளது.
4. அ.ம.கூ. இன் தர முகாமைத்துவ அமைப்பை தரமுயர்த்துதல்
5. விநியோகத்தை மேம்படுத்துவதற்காக முடிவடைந்த உற்பத்திகளின் களஞ்சியப்படுத்தலுக்கு புதிய இரண்டு மாடி கட்டடம் ஒன்றினை நிர்மாணித்தல்
6. 02 பிளிஸ்டர் பொதியிடுதல் இயந்திரங்களை கொள்வனவு செய்வதன் மூலம் பொதியிடும் பரிவின் திறன் விரிவாக்கம்

7.2 அரசு மருந்துப் பொருள் கூட்டுத்தாபனம் (SPC)

அரசு மருந்தகக் கூட்டுத்தாபனம் நாட்டு மக்களுக்கு பாதுகாப்பானதும் பயனுறுதியானதும் தரமானதுமான சுகாதாரப் பராமரிப்பு உற்பத்திகளை நியாயமான விலையில் வழங்கும் நோக்குடன் 1971ஆம் ஆண்டு தாபிக்கப்பட்டது.

2022- 2023 ஆம் ஆண்டில் ஜூன் 2023 வரை பொதுமக்களுக்கு குறிப்பிடத்தக்க சேவையை வழங்குவதன் மூலம் அதன் இலக்குகளையும் அடைந்துள்ளது.

2022 டிசம்பர் 31ஆம் திகதி முடிவுற்ற ஆண்டில், 2021ஆம் ஆண்டில் பதிவு செய்யப்பட்ட ரூபா 80,300 மில்லியனுக்கு எதிராக ரூபா 50,919 மில்லியனைப் பதிவு செய்துள்ளது.

மேலே சொல்லப்பட்டவாறு புரள்வுகளில் காணப்பட்ட மேம்பாட்டின் மூலம் அரசு மருந்தகக் கூட்டுத்தாபனம் 2022 டிசம்பர் 31இல் முடிவுற்ற ஆண்டில் வரிக்கு முந்திய இலாபம் ரூபா 854 மில்லியனையும் வரிக்குப் பிந்திய இலாபம் ரூபா 645 மில்லியனையும் ஈட்டியுள்ளது.

அத்துடன் பெருமதிமிக்க மருந்துகள் மற்றும் அறுவை சிகிச்சை உபகரணங்களையும் கொள்முதல் செய்து வழங்குவதோடு மருத்துவ விநியோக பிரிவின் தேவைகளுக்காக 41 பில்லியன் விற்பனைமும் திறந்த சந்தையில் 9.9 பில்லியனும் விற்பனை செய்துள்ளது இது முந்தைய ஆண்டை விட 5.3% அதிகமாகும். 2022 ஆம் ஆண்டில் மேலும் 01 அரசு ஓசசல விற்பனை நிலையங்களும் ஆரம்பிக்கப்பட்டதன் மூலமும் 2023 ஆம் ஆண்டில் மேலும் 02 அரசு ஓசசல விற்பனை நிலையங்களும் ஆரம்பித்தமூலமும் அரசு ஓசசல வலையமைப்பினை 53 கிளைகளை தாண்டிய சாதனை எட்டியதுடன் இது மேலும் குறிப்பிடத்தக்க முன்னேற்றத்தை அடையவும் உதவியது.

7.3 விஜய குமாரதுங்க ஞாபகார்த்த வைத்தியசாலை

விஜய குமாரதுங்க ஞாபகார்த்த வைத்தியசாலையானது “1991 ஆம் ஆண்டின் 31 ஆம் இலக்க விஜய குமாரதுங்க ஞாபகார்த்த மன்றச் சட்டம்” அழைக்கப்படும் பாராளுமன்றச் சட்டமொன்றின் மூலம் உருவாக்கப்பட்டது. இந்த வைத்தியசாலையானது காலஞ் சென்ற திரு. விஜய குமாரதுங்க அவர்களின் ஞாபகார்த்தமாகத் தாபிக்கப்பட்டதுடன் அது கட்டுநாயக்கா சீதுவை நகர சபைப் பிரதேசத்தில் 3 ஏக்கர் காணியில் அமைந்துள்ளது.

இந்த வைத்தியசாலை 1999 ஒக்டோபர் 09 ஆம் திகதி அப்போதைய ஜனாபதி சந்திரிகா பண்டாரநாயக குமாரதுங்க அவர்களால் பொது மக்களுக்காக உத்தியோகபூர்வமாகத் திறந்து வைக்கப்பட்டது.

ஆரம்பத்தில் இந்த வைத்தியசாலை ஒரு வெளி நோயாளர் பிரிவையும் 02 வாட்டுக்களையும் கொண்டதாக இருந்ததுடன் ஒரு ஆரம்பச் சுகாதாரப் பராமரிப்பு நிலையமாகத் தொழிற்பட்டது.

இந்த வைத்தியசாலை தவிசாளரையும் 5 பணிப்பாளர்களையும் கொண்ட ஒரு பணிப்பாளர் சபையினால் நிர்வகிக்கப்படுகின்றது. இந்த வைத்தியசாலை பிரதானமாக, சீதுவை, ஜா-

எலை, கட்டுநாயக்கா, ரத்தொலுக்கமை மற்றும் முதலீட்டுச் சபைப் பிரதேசங்களுக்குச் சேவைகளை வழங்குகின்றது.

2022 ஆம் ஆண்டில் இந்த வைத்தியசாலை வெளி நோயாளர் பிரிவு, ஆரம்பப் பராமரிப்பு அலகு, பற் சிகிச்சைப் பிரிவு, கண் நோய் அலகு, பொதுச் சத்திர சிகிச்சைப் பிரிவு, மருத்துவ அலகு, குடும் மருத்துவ அலகு ஆகியவற்றைக் கொண்டிருந்தது.

| பயன்பாடு மற்றும் வசதி விவரங்கள் | |
|--------------------------------------|--|
| வார்டுகளின் எண்ணிக்கை | 05 வார்டுகள் |
| படுக்கைகளின் எண்ணிக்கை | 137 |
| நிபுணத்துவம் பெற்றவர்களின் எண்ணிக்கை | 3 நிரந்தர அடிப்படையிலான நிபுணர்கள் (பொது வைத்திய நிபுணர், கண் அறுவை சிகிச்சை நிபுணர்) |
| | 1 பதில் கடமை நிபுணர்கள் (பதில் கடமை கண் அறுவை சிகிச்சை நிபுணர்) |
| | 1 வருகை தரும் அடிப்படையிலான நிபுணர்கள் - (உட்குரப்பியல் நிபுணர்) |

மனித வள விவரங்கள்

| | வகை | டிசம்பர் 2022க்குள் |
|----|--|---------------------|
| 1 | மருத்துவப் பணிப்பாளர் | 01 |
| 2 | வைத்திய நிபுணர்கள் - நிரந்தர | 03 |
| 3 | நிபுணர்கள் - -அமைச்சிலிருந்து இணைக்கப்பட்டுள்ளவர்கள் | 01 |
| 4 | நிபுணர்கள் - பதில் கடமை | |
| 5 | வருகை தரும் நிபுணர்கள் | 01 |
| 6 | பிரதான மருத்துவ உத்தியோகத்தர் | 01 |
| 7 | கணக்காளர் | 01 |
| 8 | உள்ளகக் கணக்காய்வாளர் | 01 |
| 9 | மருத்துவ உத்தியோகத்தர் | 18 |
| 10 | ஆர்எம்ஓ(RMO) | 03 |
| 11 | பல் அறுவை சிகிச்சை | |
| 12 | நிர்வாக உத்தியோகத்தர் | 01 |
| 13 | விசேட தர தாதி உத்தியோகத்தர் | |
| 14 | தாதி சகோதரிகள்(Nursing Sisters) | 02 |

| | | |
|----------------|---|----------------|
| 15 | தாதி உத்தியோகத்தர்கள்(Nursing officers) | 78 |
| 16 | எம்எல்ரி(MLT) | 04+1 |
| 17 | மருந்தாளர்கள் | 06 |
| 18 | கதிரிக்கவியலார்கள் | 01 |
| 19 | கண் மருத்துவத் தொழில்நுட்பவியலாளர் | 03 |
| 20 | ஈசீஜீ பதிவாளர் | 01 |
| 21 | மருந்து வழங்குநர் | 02 |
| 22 | எழுதுநர் மற்றும் அதனையொத்த பதவியணி | 10 |
| 23 | ஏனைய பதவியணி | 16 |
| 24 | சுகாதார உதவியாளர் | 65 |
| மொத்தம் | | 218+1+1 |

பயன்பாட்டு விவரங்கள்

| | சேவை வழங்கப்பட்டது | நோயாளிகளின் மொத்த எண்ணிக்கை |
|---|------------------------------------|-----------------------------|
| 1 | கண் அறுவை சிகிச்சை - பாரிய | 5,366 |
| 2 | கண் அறுவை சிகிச்சை - சிறிய | 457 |
| 3 | பொது அறுவை சிகிச்சை - பாரிய | 695 |
| 4 | பொது அறுவை சிகிச்சை - சிறிய | 208 |
| 5 | வெளிநோயாளர் பிரிவு | 82,565 |
| 6 | வெளிநோயாளர் பிரிவு2-ஊசி மருந்து | 1,072 |
| 7 | வெளிநோயாளர் பிரிவு2-கட்டுப்போடுதல் | 5,312 |
| 8 | ஆரம்பப் பராமரிப்பு அலகு | 15,438 |
| உள் வந்த நோயாளிகள் எண்ணிக்கை - வாட்டு அனுமதிகள் கிளிநிக்ஸ் | | 10,298 |
| 1 | கண் கிளிநிக்ஸ்குகள் | 31,893 |
| 2 | கண் கிளிநிக்ஸ்குகள்/குளுக்கோமா | 321 |
| 3 | கண் கிளிநிக்ஸ்குகள்/நீரிழிவு | 275 |
| 4 | லேசர் சிகிச்சை | 873 |
| 5 | பல் மருத்துவம் | 4610 |
| 6 | மருத்துவம் | 36,160 |
| 7 | நீரிழிவு/உயர் குருதி அழுத்தம் | - |
| 8 | அறுவை சிகிச்சை | 6545 |
| 9 | சிறுவர் | - |

| | | |
|-------------------|-----------------------------------|----------------|
| 10 | மனநோய் | 1,898 |
| 11 | VP பரிந்துரை கிளினிக் OPD | 357 |
| 12 | குடும்ப மருத்துவ கிளினிக் | 6013 |
| 13 | ஆரோக்கிய மகளிர் கிளினிக் | 687 |
| 14 | குடும்பக் கட்டுப்பாடு | 54 |
| 15 | காயப் பராமரிப்பு அலகு | 11,035 |
| 16 | தொற்றா நோய்கள் கிளினிக் | 555 |
| 17 | எண்டோகிரைன் கிளினிக் | 7659 |
| | கிளினிக் மொத்தம் | 108,935 |
| விசாரணைகள் | | |
| 1 | ஆய்வுகூடம் | 55,696 |
| 2 | எக்ஸ்ரே | 1,963 |
| 3 | ஈ.சி.ஐ. | 4,045 |
| 4 | எண்டொஸ்கொபி அலகு | 430 |
| 5 | கதிர்நிரிப்பு(Refraction)பரிசோதனை | 9638 |
| 6 | OCT பரிசோதனை | 1769 |

2022, 2023 இன் முற்பகுதியில் சாதனைகள்/சிறப்பு நிகழ்வுகள்

1. புத்தாக்கங்கள், புதிய தாபிப்புக்கள் மற்றும் நிகழ்வுகள்

- 13/03/2022 கண் பிரிவு மூலம் குளுக்கோமா தின நிகழ்ச்சி ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது.
- பிராண்டிக்ஸ் இடைநிலை பராமரிப்பு மையத்தில் (ஐ.சி.சி-சீதுவ) கடந்த ஏழு மாதங்களில் COVID 19 பாதிக்கப்பட்ட நோயாளிகளை நிர்வகிப்பதற்கு (குறைந்த எண்ணிக்கையிலான இறப்புகள்) தங்கள் முழு சேவையை வழங்கிய அர்ப்பணிப்புள்ள ஊழியர்களுக்கு வசதி மற்றும் பாராட்டு விழா நடைபெற்றது.
- 25-09-2022 அன்று வனாத்தவில்லுவ பகுதியில் உள்ள கஷ்டமான மக்களுக்கு கண் சிகிச்சை முகாம் நடத்தப்பட்டது.
- 9 அக்டோபர் 2022 அன்று மருத்துவமனை ஆண்டு விழா நிகழ்ச்சியுடன் அவர்களில் 37 பேர் கண்புரை நோயாளிகளாக அடையாளம் காணப்பட்டு, IOL அறுவை சிகிச்சைகள் செய்யப்பட்டன.
- 17/06/2022 அன்று நாங்கள் வழங்கிய “வார்டு மேலாண்மை (ward management) மற்றும் மேற்பார்வை, மற்றும் குடும்ப மருத்துவ நல தாதி சகோதரிகள்(Nursing Sisters)நியமனங்கள் ஆகிய இரண்டு நிறைவு செய்யப்பட்டனர்.
- வைத்தியசாலையின் 23 ஆவது ஆண்டு நிறைவை முன்னிட்டு வைத்தியசாலையில் 20 வருட சேவையை நிறைவு செய்த ஊழியர்களுக்கு சான்றிதழ்கள் மற்றும் பரிசு பொதிகள் வழங்கப்பட்டன.
- உலக நீரிழிவு தினத்திற்கு இணையாக 19/11/2022 அன்று எண்டோகிரைன் கிளினிக்கால் நீரிழிவு தின நிகழ்ச்சி நடைபெற்றது.
- புதிய இடத்தில் முழு வசதியுள்ள மருந்துக் சேமிப்பு அறைகள் நிறுவப்பட்டன.

1. மருத்துவ உபகரணங்களை வாங்குதல்

சுகாதார சேவையை மேம்படுத்த பின்வரும் முக்கிய உபகரணங்கள் வாங்கப்பட்டுள்ளன

| | |
|----------------------------------|-------------|
| நோயாளி கண்காணிப்பு-உபகரணங்கள்-03 | ரூ. Mn1.42 |
| உட்செலுத்துதல் குழாய்கள்-04 | ரூ. Mn.0.50 |
| ஒரு ஈசிஜி (ECG)இயந்திரம் | ரூ. Mn 0.25 |
| ஒரு பல்ஸ் ஆக்சிமீட்டர் | ரூ. Mn 0.16 |

2. கட்டிட வேலைகள்

வயரிங் & ஆரம்பப் பராமரிப்பு அலகு சரி செய்தல் & கட்டுப்போடுதல் பகுதி
ரூ. Mn. 2.6

மருந்தகம், காயம் பராமரிப்பு பிரிவு, மருந்தகம் சப்ளை & இன்டர்லாக் நடைபாதை, மருந்துக் சேமிப்பு அறைகள் செல்லும் பாதை ரூ. Mn. 0.78

3. தளபாடம் & பொருத்துதல்கள், தகவல் தொழில்நுட்ப உபகரணங்கள்

| | |
|--|--------------|
| தகவல் தொழில்நுட்ப உபகரணங்களை வாங்குதல் | ரூ. Mn 1.47 |
| தளபாடங்கள் மற்றும் பொருத்துதல்கள் | ரூ. Mn. 1.86 |
| இயந்திரங்கள் | ரூ. Mn 1.04 |

கடந்த 5 ஆண்டு செயல்திறன் போக்கு

செயல்திறன் புள்ளிவிவரங்களின் சுருக்கம்

| Section/Year | Total No. of Patients Treated | | | | |
|---|---|---------|--------|--------|--------|
| | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| OPD | 103,420 | 109,102 | 71,212 | 47,514 | 82,565 |
| OPD Injection | | | 1,102 | 1,126 | 1,072 |
| OPD Dressing | - | - | 8,703 | 6,395 | 5,312 |
| PCU | 21,718 | 22,435 | 15,134 | 11,256 | 15,438 |
| Dental | 8,756 | 6,711 | 4,757 | 3,671 | 4,610 |
| Medical Unit | | | | | |
| Section/Year | Total No. of Patients attended the clinic | | | | |
| | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| Medical Clinic | 40,695 | 42,436 | 34,012 | 30,212 | 36,160 |
| Total no. of patients admitted to the ward | | | | | |
| Section/Year | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| WD-1 (Medical Ward-Male) | 1,509 | 1,140 | 731 | 619 | 749 |
| WD-2 (Medical Ward-Female) | 2,238 | 1,555 | 1,046 | 851 | 1,009 |

| Visiting Clinics | | | | | |
|--------------------------------|---|-------|-------|-------|-------|
| Section/Year | Total No. of Patients attended the clinic | | | | |
| | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| Diabetic & Hypertention Clinic | 3,548 | 3,897 | 5,413 | 2,960 | - |
| Pediatric Clinic | 904 | 532 | 182 | - | - |
| Psychiatric Clinic | 2,344 | 1,915 | 1,895 | 1,601 | 1,898 |
| ENT Clinic | | 339 | 135 | - | - |
| Endocrine Clinic | | | | 1,659 | 7,659 |

| Other Special Clinics | | | | | |
|------------------------------|---|-------|-------|-------|-------|
| Section/Year | Total No. of Patients attended the clinic | | | | |
| | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| Family Medicine Clinic | 2,123 | 5,336 | 6,929 | 5,275 | 6,013 |
| NCD Clinic | 484 | 523 | 279 | 426 | 555 |
| Well Woman Clinic | 74 | 58 | 15 | 439 | 687 |
| Family Planning Clinic | | | | 16 | 54 |

| Eye Unit | | | | | |
|-------------------------------|-----------------------|--------|--------|--------|--------|
| Section/Year | Total No. of Patients | | | | |
| | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| Eye Clinic | 47,570 | 47,854 | 30,078 | 27,603 | 31,893 |
| Eye Surgery | 1,336 | 2,849 | 3,724 | 5,521 | 5,823 |
| WD-3 Eye Ward (Male & Female) | 1,863 | 3,747 | 4,410 | 5,679 | 5,941 |
| Laser Treatments | 1,648 | 988 | 723 | 1,072 | 873 |
| Refractive Investigations | 8,622 | 2,197 | 5,602 | 5,549 | 9,638 |

| Surgical Unit | | | | | |
|--|-----------------------|--------|--------|-------|--------|
| Section/Year | Total No. of Patients | | | | |
| | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| Surgical Clinic | 4,494 | 4,427 | 3,261 | 4,829 | 6,545 |
| Endoscopy tests | 950 | 1,085 | 748 | 566 | 430 |
| General Surgeries | 1,023 | 1,047 | 675 | 767 | 903 |
| WD-6 (Male & Female Ward) | 3,541 | 3,512 | 2,544 | 2,284 | 2,496 |
| Wound Care Patients | 15,556 | 16,745 | 11,179 | 9,316 | 11,035 |
| WD-5 -wound care ward (Male & Female Ward) | 358 | 279 | 119 | 119 | 176 |

| Supportive Services | | | | | |
|----------------------------|-----------------------|---------|--------|--------|--------|
| Section/Year | Total No. of Patients | | | | |
| | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| LAB Tests | 111,620 | 101,066 | 69,697 | 53,177 | 55,696 |
| X RAY Investigations | 4,728 | 3,791 | 1,929 | 1,816 | 1,963 |
| ECG Investigations | 7,776 | 8,882 | 5,409 | 3,869 | 4,045 |



குளுக்கோமா தினம் நிகழ்ச்சி



கோவிட் மையத்தில் உள்ள கோவிட் இடைநிலை பராமரிப்பு மைய ஊழியர்களுக்கான சான்றிதழ்கள்



பி

ராண்டிக்ஸ் இடைநிலை
பராமரிப்பு மையம் - சீதுவ

நீரிழிவு தின நிகழ்ச்சி



WKMH இன் WKMH 23வது ஆண்டு விழாவில் இரண்டு சகோதரிகளுக்கான நியமனங்கள்

2023 ஆம் ஆண்டிற்கு திட்டமிடப்பட்ட சிறப்பு அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகள்

கண், அறுவை சிகிச்சை மற்றும் மருத்துவப் பிரிவுகளில் நோயாளிகளின் சேவையை மேம்படுத்த மருத்துவ உபகரணங்களை வாங்குதல் நோயாளிகளுக்கு வசதிகளை வழங்குவதற்கான உள்கட்டமைப்பு வசதிகளை மேம்படுத்துதல்

2023 முன்னேற்றம்

1. கண் பிரிவு, அறுவை சிகிச்சை பிரிவு, பொது மருத்துவப் பிரிவு மற்றும் அறுவை சிகிச்சை கூடத்தை மேம்படுத்த மருத்துவ உபகரணங்களை வாங்குவதற்கான கொள்முதல் செயல்முறை தொடங்கப்பட்டது.
2. 16/02/2023 அன்று இரத்த தான நிகழ்ச்சி நடைபெற்றது.



2. தாதி உத்தியோகத்தர்கள் தின நிகழ்ச்சி 12-05-2023 அன்று நடைபெற்றது



2023 ஆம் ஆண்டிற்கு திட்டமிடப்பட்ட சிறப்பு அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகள்

- கண், அறுவை சிகிச்சை மற்றும் மருத்துவப் பிரிவுகளில் நோயாளிகளின் சேவையை மேம்படுத்த மருத்துவ உபகரணங்களை வாங்குதல்
- நோயாளிகளுக்கு வசதிகளை வழங்குவதற்கான உள்கட்டமைப்பு வசதிகளை மேம்படுத்துதல்

7.4 ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர பொது வைத்தியசாலை



அறிமுகம்

ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர பொது வைத்தியசாலை 1983 ஆம் ஆண்டு 54 ஆம் இலக்கம் ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர பொது வைத்தியசாலை பாராளுமன்றச் சட்டத்தினால் உருவாக்கப்பட்டு 1984 ஆம் ஆண்டு செப்டெம்பர் 17 ஆம் திகதி சம்பிரதாய முறைப்படி திறந்து வைக்கப்பட்டது. 2019 ஆம் ஆண்டளவில், அதன் வெற்றிகரமான மற்றும் சிறந்த பயணத்தின் 35 வது ஆண்டை நிறைவு செய்தது. இந்த மருத்துவமனை இலங்கையில் சுகாதார சேவைகளை வழங்குவதற்காகவும், மருத்துவ இளங்கலை பட்டதாரிகள் மற்றும் முதுகலை பட்டதாரிகள் மற்றும் பிற சுகாதார நிபுணர்களுக்கு அவர்களின் பயிற்சி காலத்தில் ஆதரவளிக்கவும் நிறுவப்பட்டது. நோயாளி பராமரிப்பு மற்றும் பிற செயல்பாடுகளுக்கு மிகவும் தகுதி வாய்ந்த, அனுபவம் வாய்ந்த மற்றும் திறமையான மருத்துவ, தாதியர் மற்றும் தொழில்நுட்ப பணியாளர்களை இந்த மருத்துவமனை பயன்படுத்துகிறது. இந்த வைத்தியசாலை இலங்கை மக்களுக்கு ஜப்பானிய அரசாங்கம் வழங்கிய அன்பளிப்பாகும். இது நன்கு வடிவமைக்கப்பட்ட கட்டட தொகுதியைக் கொண்டுள்ளது, அவை எதிர்காலத் தேவைகளைப் பூர்த்தி செய்ய விரிவுபடுத்தக்கூடியதாக கட்டப்பட்டுள்ளன. திறைசேரியில் இருந்து போதுமான நிதி பங்களிப்பும் இந்த மருத்துவமனைக்கு வழங்கப்படுகிறது. பொதுமக்களின் தற்போதைய தேவைகளை பூர்த்தி செய்யும் வகையில் மருத்துவமனை வழங்கும் சேவைகளை விரிவுபடுத்த வேண்டும் என்ற கோரிக்கையும் அதிகரித்து வருகிறது.

நோக்கு

2030 ஆண்டளவில் தெற்காசியாவில் சிறந்த முன்னுரிமை மூன்றாம் நிலை சுகாதார பராமரிப்பு வழங்குநர் ஆகுதல்.

செயற்பணி

“நவீன தொழில்நுட்பத்துடன் செலவு குறைந்த சுகாதார தீர்வுகள் வழங்குவதற்கு அர்ப்பணிப்புடன் விசேடமான, பாதுகாப்பான நெறிமுறைமிக்கதாக மற்றும் தரமான தரநிலைகள் பராமரிக்க மற்றும்

மருத்துவம் மற்றும் அது சார்ந்த அறிவியலில் இளங்கலை மற்றும் முதுகலை கல்வியை வழங்குதல்”

சிறப்பு பிரிவுகள்

- உடல் நோய்
- பொது அறுவை சிகிச்சை
- மகப்பேறியல் மற்றும் மகளிர் மருத்துவம்
- சிறுவர் நோய்
- மயக்க மருந்து
- நவீன பிரசவம்
- கண் நோய்கள்
- தொண்டை, காது மற்றும் மூக்கு
- நரம்பியல் நோய்கள்
- தோல் நோய்கள்
- கார்டியாக் எலக்ட்ரோபிசியாலஜி(cardio Electro physiology)
- நரம்பியல் அறுவை சிகிச்சை
- இருதய நோய்
- இருதய அறுவை சிகிச்சை
- ஆர்த்தோடான்டிக்ஸ்
- சிறுநீரக நோய்
- சிறுநீர்ப்பை நோய்கள் மற்றும் சிறுநீரக மாற்று அறுவை சிகிச்சை
- வாத நோய் மற்றும் மறுவாழ்வு
- உட்கரப்பியல்
- நுண்ணுயிரியல்
- இரத்தவியல்
- இரசாயன நோயியல்
- இரத்த வங்கி மற்றும் இரத்தமாற்றம்
- கதிரியக்கவியல்

| பயன்பாடு மற்றும் வசதிகள் பற்றிய விவரங்கள் | 2021 |
|---|--------|
| 1. நோயாளிகளுக்கான படுக்கைகளின் எண்ணிக்கை | 1,008 |
| 2.சேர்க்கப்பட்ட நோயாளிகளின் மொத்த எண்ணிக்கை | 42,633 |
| 3.சேவையில் உள்ள மருத்துவ நிபுணர்களின் எண்ணிக்கை | 43 |

| | |
|--|---------|
| 4.தீவிர சிகிச்சை பிரிவுகளில் அனுமதிக்கப்பட்டவர்களின் எண்ணிக்கை | 686 |
| 5.அவசர சிகிச்சைப் பிரிவில் அனுமதிக்கப்பட்டவர்களின் எண்ணிக்கை | 21,262 |
| 6.மகப்பேறுக்காக அனுமதிக்கப்பட்டவர்கள் | 2,553 |
| 7. தங்கியிருந்த காலம் சராசரி (நாட்கள்) | 4.6 |
| 8. மருத்துவமனை படுக்கைப் பயன்பாடு (%) | 54.74% |
| a. பொது வார்டுகளில் படுக்கை பயன்பாடு (%) | 54.03% |
| b. கட்டணம் செலுத்தும் வார்டுகளில் படுக்கை பயன்பாடு(%) | 61.73% |
| 9. வெளிநோயாளர் பிரிவிற்கு வருகைதந்த நோயாளிகளின் எண்ணிக்கை | 19,537 |
| 10. அவசர சிகிச்சைப் பிரிவிற்கு வருகைதந்த நோயாளிகளின் எண்ணிக்கை | 28,576 |
| 11.மேற்கொள்ளப்பட்ட காயங்களுக்கு மருந்து இடல்களின் எண்ணிக்கை | 9,464 |
| 12.நடத்தப்பட்ட கிளினிக்குகளின் எண்ணிக்கை | 4,310 |
| 13. கிளினிக்குகளில் கலந்து கொண்ட நோயாளிகளின் மொத்த எண்ணிக்கை | 153,143 |
| 14.இரத்த சேகரிப்புகளின் மொத்த எண்ணிக்கை | 4,525 |
| 15. இடம்பெற்ற மொத்த இறப்பு எண்ணிக்கை | 721 |

மருத்துவமனை

பயன்பாட்டு தகவல்கள்

2022 வருடத்தில் மேற்கொள்ளப்பட்ட மொத்த செயல்பாடுகளின் எண்ணிக்கை

| சட்டிகள் | 2022 |
|---|-------|
| 1.செய்யப்பட்ட அறுவை சிகிச்சைகளின் மொத்த | 12436 |
| 2.செய்யப்பட்ட இதய அறுவை சிகிச்சைகளின் மொத்த | 664 |
| 3.செய்யப்பட்ட CABG (பை-பாஸ்) அறுவை சிகிச்சைகளின் | 224 |
| 4.செய்யப்பட்ட சிறுநீரக மாற்று அறுவை சிகிச்சைகளின் | 33 |
| 5.செய்யப்பட்ட இரத்த மாற்றுச் சிகிச்சைகளின் | 5278 |

| | |
|--|---------|
| 6.செய்யப்பட்ட சிறுநீரக பயாப்ஸி சோதனைகளின் | 122 |
| 7.நிகழ்த்தப்பட்ட எக்கோ கார்டியோகிராம்களின் | 12081 |
| 8.நிகழ்த்தப்பட்ட கரோனரி | 1200 |
| 9.நடத்தப்பட்ட மன அழுத்த சோதனைகளின் | 1053 |
| 10.நடத்தப்பட்ட ஹோல்டர் கண்காணிப்பு சோதனைகள் | 981 |
| 11. நிகழ்த்தப்பட்ட ECG சோதனைகளின் எண்ணிக்கை | 40059 |
| 12.எடுக்கப்பட்ட EMG எண்ணிக்கை | 1043 |
| 13.எடுக்கப்பட்ட EEGகளின் எண்ணிக்கை | 885 |
| 14.மேற்கொள்ளப்பட்ட காயங்களுக்கு மருந்து | 9464 |
| 15.கதிரியக்க சேவைகளின் எண்ணிக்கை | 81876 |
| 16.CT ஆய்வுகளின் எண்ணிக்கை | 10966 |
| 17.செய்யப்பட்ட மேமோகிராம்களின் | 551 |
| 18.நிகழ்த்தப்பட்ட அல்ட்ராசவுண்ட் ஸ்கேன்களின் | 10945 |
| 19.பிசியோதெரபி சேவைகளின் எண்ணிக்கை | 35068 |
| 20.நுரையீரல் செயல்பாடு சோதனைகளின் | 236 |
| 21.யூரோடைனமிக் சோதனைகளின் எண்ணிக்கை | 44 |
| 22.சேனல் சேவைகளைப் பெற வரும் | 7633 |
| 23. ஒளிவிலகல் சோதனைகள் நடத்தப்பட்டன | 554 |
| 24.பயோமெட்ரிக்ஸ் எண்ணிக்கை | 4453 |
| 26.வழங்கப்பட்ட ஊட்டச்சத்து ஆலோசனைகளின் | 1580 |
| 27.நிகழ்த்தப்பட்ட பேச்சு சிகிச்சைகளின் | 819 |
| 28.ஆடியோகிராம்களின் எண்ணிக்கை | 1809 |
| 29.டீம்பானோகிராம்களின் எண்ணிக்கை | 1197 |
| 30.மருத்துவ பரிசோதனைகளின் எண்ணிக்கை | 5515 |
| 31. நடத்தப்பட்ட உளவியல் ஆலோசனை | 1756 |
| 32. மேற்கொள்ளப்பட்ட நோயியல் | 1053566 |
| 33.எண்டோஸ்கோபி பரிசோதனைகளின் மொத்த | 1531 |
| 34.உயிருள்ள பிறப்புகளின் எண்ணிக்கை | 2161 |
| 35.மகப்பேறியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் | 9254 |

சாதனைகள் - 2022 மற்றும் 2023 இன் ஆரம்பத்தில் (2023 யூன் 30 வரை)

சேவை உள்கட்டமைப்பு வசதிகளை அபிவிருத்தி செய்தல்

- முதன்மை பராமரிப்புப் பிரிவைத் தொடங்குதல் (அடிப்படை செயல்பாடுகள்)
- ஆய்வக சேவைகளின் விரிவாக்கம்

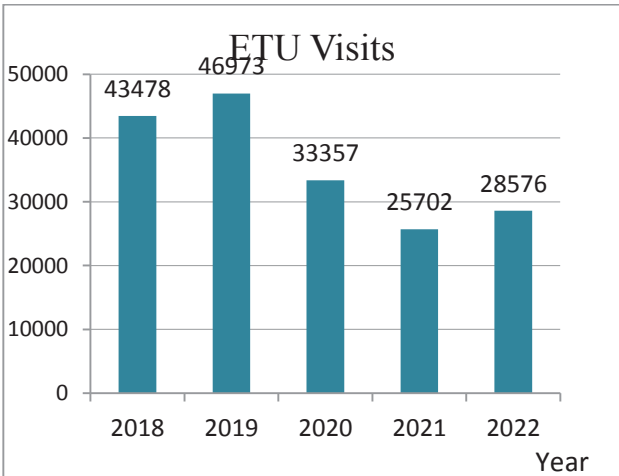
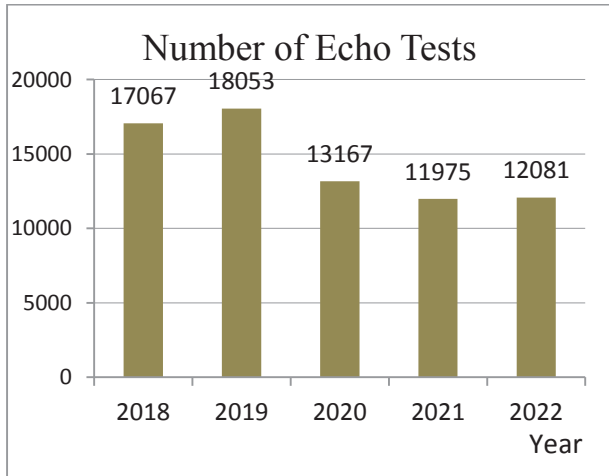
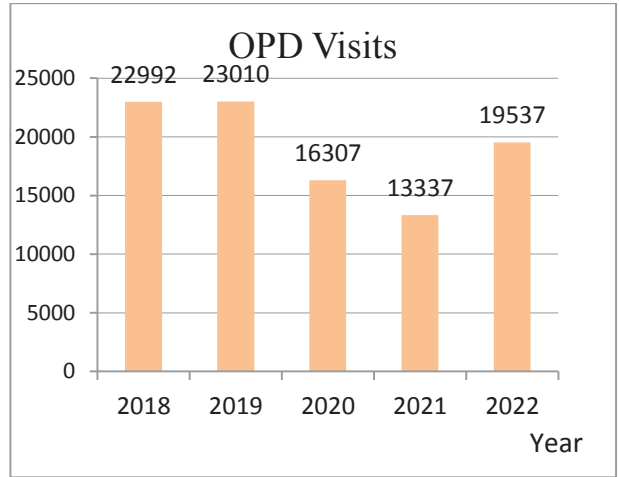
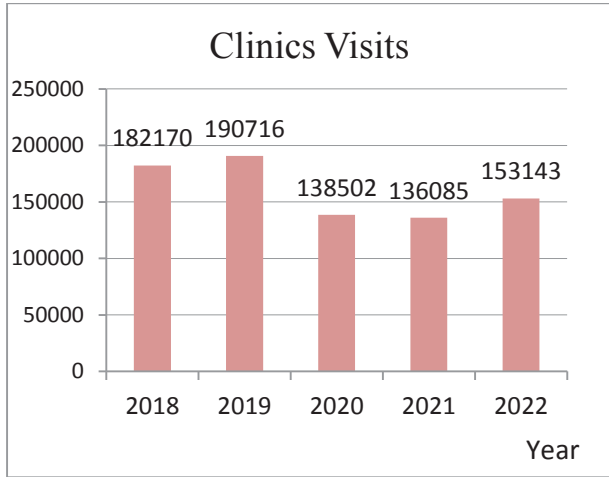
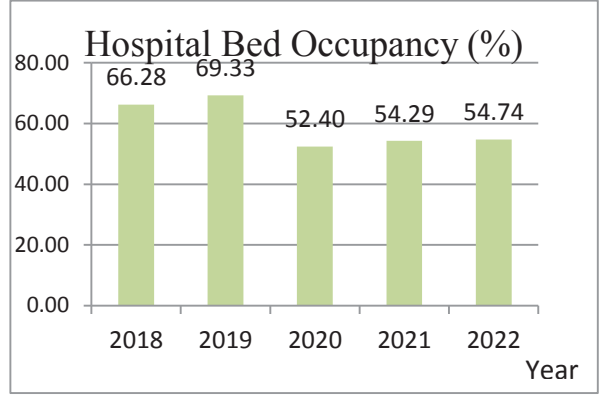
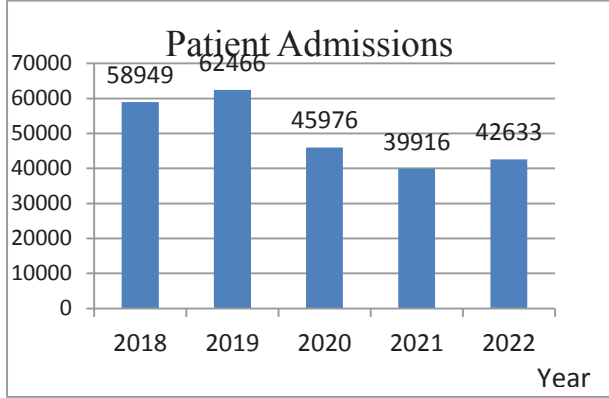
- பீசிஆர்மற்றும் விரைவான ஆன்டிஜென் தொடர்ச்சியாகமேற்கொள்ளுதல் கோவிட்-19 காணப்பட்டபோதும் வழக்கமான நோயாளி பராமரிப்பு சேவைகளைபேணிச்சென்றமை
- அவசர சிகிச்சையை முறையான ஏற்பாடுகளின் படி தயாரித்தமை
- NVQ4க்கு இணையான பராமரிப்பு வழங்குநர் பயிற்சித் திட்டம்
- உள்வைப்பு அறுவை சிகிச்சையில் சிறந்த செயல்திறன் (ENT)
- சிறுநீரக மாற்று அறுவை சிகிச்சை மற்றும் இதய அறுவை சிகிச்சைகளில் உயர் செயற்றிறனை வெற்றிகரமாகபேணிச்செல்லல்
- மருத்துவமனையின் நீரை தேக்கிவைக்கும் திறனை அதிகரித்தல்
- சுகாதாரவசதிகளின்பௌதீக நிலையை மேம்படுத்துதல்
(கட்டடங்களை புனரமைப்பதற்கும் மறுசீரமைப்பதற்கும் நிர்வாகத்தால் ன திட்டத்தை வகுக்க முடிந்தது. இந்த கஷ்டமானபணி தற்போது நடந்து கிறது. இந்த புனரமைப்பின் பின்னர் ஸ்ரீ ஜெயவர்தனபுர பொது மருத்துவமனை, தனியார் துறையின்நவீன சுகாதார வசதிகளுடன் போட்டியிடுவதில் முன்னிலை வகிக்கும்.)
- 2021 ஆம் ஆண்டினுள் மற்றும் தற்போது வரை ஊழியர்களின் அனைத்து ம்சங்களையும் உள்ளடக்கிய புதிய பயிற்சி மற்றும் மேம்பாட்டு திட்டங்களை அறிமுகப்படுத்தி பேணிச் செல்லப்பட்டது.
- மருத்துவமனை தகவல் முகாமைத்துவ அமைப்பு நிறுவப்படுகிறது.
- மருத்துவமனையில் மருந்துகள், மருந்திடும் பொருட்கள், அறுவை சிகிச்சை மற்றும் இதர பொருட்களின் முகாமையைகடதாசியை பயன்படுத்தாமல் இருப்பு கட்டுப்பாட்டு அமைப்பு மூலம் நிர்வகிக்க கூடிய முறையில். தகவல் தொழில்நுட்ப அமைப்பு மேலும் விரிவுபடுத்தப்பட்டது.
- 2021 - 2022 ஆம் ஆண்டிற்கான புதிய மருத்துவ உபகரணங்களை ள்வனவு செய்யப்பட்டது
- கட்டடங்களுக்குவர்ணம் பூசப்பட்டது.

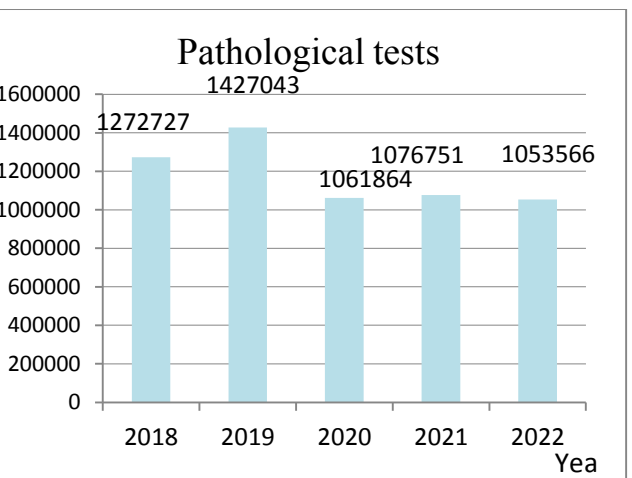
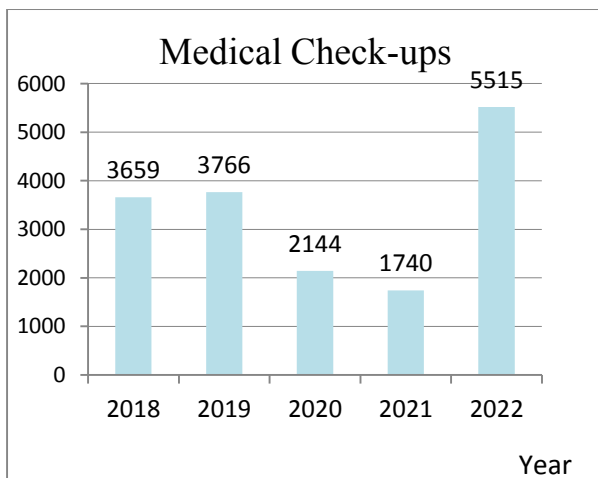
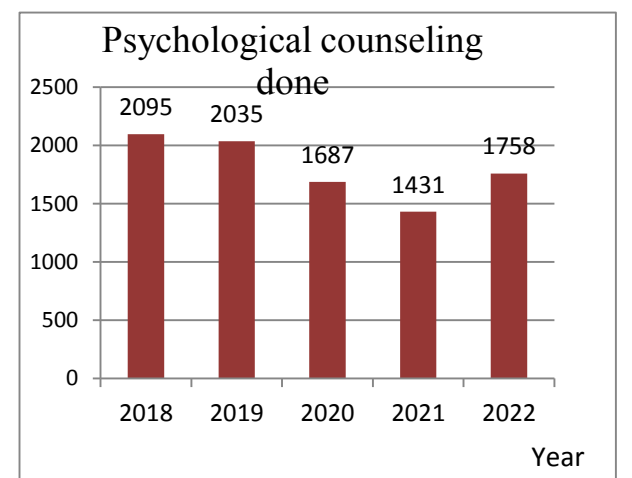
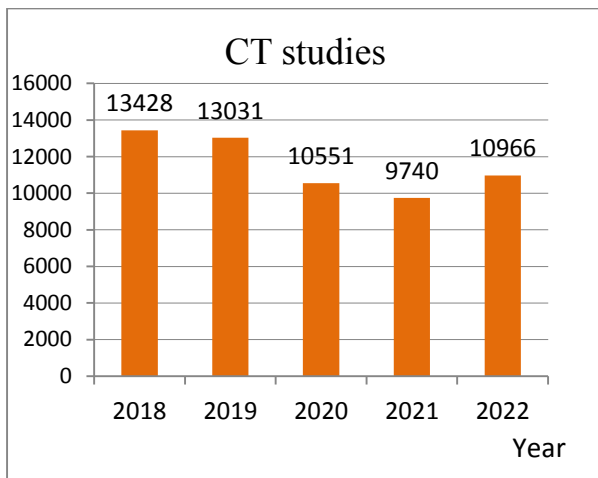
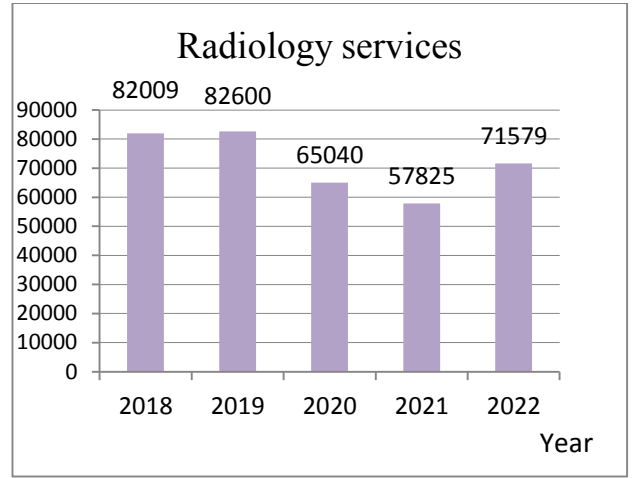
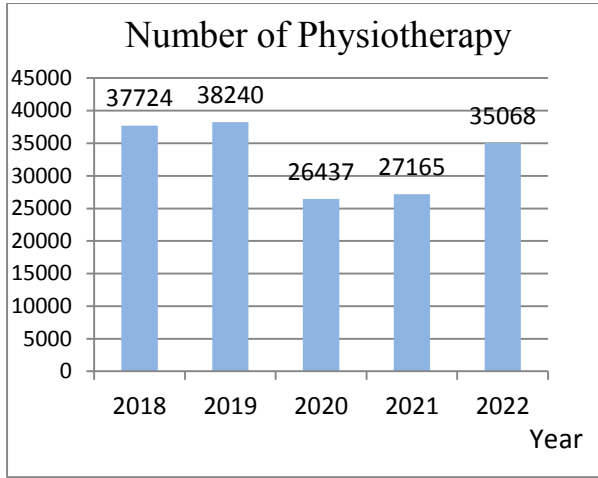
2021/2022 சாதனைகள் விசேட சந்தர்ப்பங்கள்

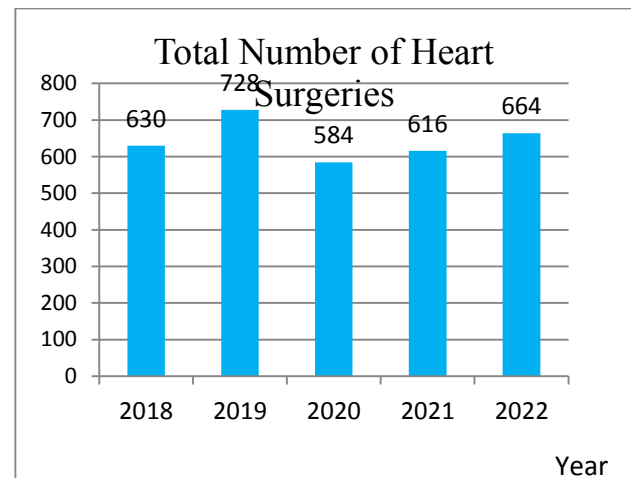
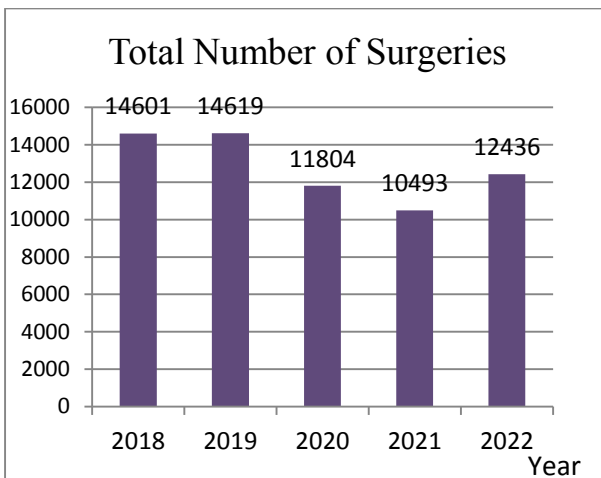
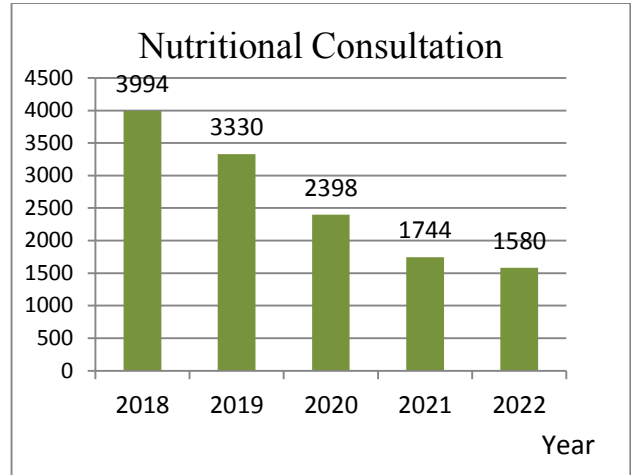
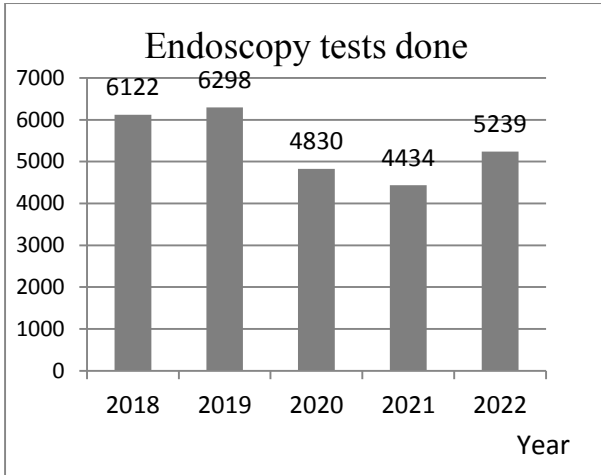


New PCR Laboratory

கடந்த 5 வருடங்களில் செயலாற்றுகை







8. தனியார் சுகாதாரத் துறை அபிவிருத்தி

நோக்கு

தரமான நோயாளி பராமரிப்பு சேவைகளை வழங்கும் சிறந்த தனியார் சுகாதார அமைப்பு.

பணி

தரமான சுகாதார சேவையை வழங்குவதில் தரநிலைகளை ஒழுங்குபடுத்துதல், கண்காணித்தல் மற்றும் மதிப்பீடு செய்தல் மூலம் ஒரு சிறந்த தனியார் சுகாதார அமைப்பை உருவாக்கி பராமரித்தல்.

இலக்குகள்

தரம் மற்றும் நோயாளிகளின் பாதுகாப்பை உறுதி செய்வதன் மூலம் தனியார் சுகாதார சேவைகளை மேம்படுத்துதல்.

நோக்கங்கள்

- பதிவுசெய்யப்பட்ட தனியார் மருத்துவ நிறுவனங்களால் பராமரிக்கப்பட வேண்டிய தரநிலைகளின் மேம்பாடு மற்றும் கண்காணிப்பு.
- தனியார் மருத்துவ நிறுவனங்களால் பராமரிக்கப்படும் தரநிலைகளை மதிப்பிடும் முறை.
- ஆட்சேர்ப்புக்கான குறைந்தபட்ச தகுதிகள் மற்றும் பணியாளர்களின் பயிற்சிக்கான குறைந்தபட்ச தரநிலைகள் அனைத்து தனியார் மருத்துவ நிறுவனங்களாலும் ஏற்றுக்கொள்ளப்பட செய்தல்.
- தனியார் மருத்துவ நிறுவனங்களால் வழங்கப்படும் அல்லது வழங்கப்படும் நோயாளி பராமரிப்பு சேவைகளின் தரத்தை உறுதி செய்தல்

தனியார் துறை சுகாதார சேவைகளின் செயல்திறன்

1. 11 பிரிவுகளின் கீழ் இலங்கையில் உள்ள அனைத்து தனியார் மருத்துவ நிறுவனங்களையும் பதிவுசெய்து புதுப்பித்தல்;
 - தனியார் மருத்துவமனைகள் மற்றும் மருத்துவ இல்லங்கள் & மகப்பேறு இல்லங்கள்
 - மருத்துவ மையங்கள் / நோய் முன் கூட்டியே அறியும் மையங்கள் / பகல்நேர மருத்துவ மையங்கள் / சேனல் ஆலோசனைகள்
 - மருத்துவ ஆய்வகங்கள்
 - தனியார் ஆம்புலன்ஸ் சேவைகள்
 - முழு நேர பல் சிகிச்சைகள்
 - முழு நேர பொது மருத்துவ நடைமுறைகள்/ மருந்தகங்கள்/ மருத்துவ கிளினிக்குகள்
 - முழு நேர மருத்துவ நிபுணர் நடைமுறைகள்
 - பகுதி நேர பல் மருத்துவ சிகிச்சைகள்
 - பகுதி நேர பொது மருத்துவ நடைமுறைகள்/ மருந்தகங்கள்/ மருத்துவ கிளினிக்குகள்
 - பகுதி நேர மருத்துவ நிபுணர் நடைமுறைகள்

• பிற தனியார் மருத்துவ நிறுவனங்கள்

2. பதிவுசெய்யப்பட்ட தனியார் மருத்துவ நிறுவனங்களால் பராமரிக்கப்பட வேண்டிய தரநிலைகளை உருவாக்குதல் மற்றும் கண்காணித்தல் மற்றும் அத்தகைய தனியார் மருத்துவ நிறுவனங்களால் பராமரிக்கப்படும் தரநிலைகளை மதிப்பிடும் முறையாக செயல்படுத்தல்
3. ஆட்சேர்ப்புக்கான குறைந்தபட்ச தகுதிகள் மற்றும் பணியாளர்களின் பயிற்சிக்கான குறைந்தபட்ச தரநிலைகள் அனைத்து தனியார் மருத்துவ நிறுவனங்களாலும் ஏற்றுக்கொள்ளப்படுவதை உறுதி செய்வதற்கான பயிற்சி வசதிகளை வழங்குதல்.
4. நோயாளியின் கவனிப்பை வழங்குவதற்கான வழிகாட்டுதல், குணப்படுத்துதல், தடுப்பு, மறுவாழ்வு மற்றும் நோய்த்தடுப்பு சிகிச்சையை மேற்கொள்ளல்
5. இறுதிக்கட்ட சிறுநீரக நோயால் பாதிக்கப்பட்டவர்களுக்கு தனியார் மருத்துவமனைகளில் சிறுநீரக மாற்று அறுவை சிகிச்சைக்கு அனுமதி வழங்குவதற்கான செயலாக்கம்.
6. தனியார் மருத்துவ நிறுவனங்களால் வழங்கப்படும் சேவைகளின் தரத்தை மேம்படுத்துதல்;

தடுப்பு சேவைகளை மேற்கொள்வதில் தேசிய வழிகாட்டுதல்கள் மற்றும் தரநிலைகளை ஆதரித்தல் பின்பற்றுதல், தொடர்புடைய விவரங்களை தொற்றுநோயியல் பிரிவுக்கு மாற்றுதல் . எ.கா: டெங்கு தடுப்பு

7. தேசிய புற்றுநோய்க் கட்டுப்பாட்டுக் கொள்கைகளில் அடையாளம் காணப்பட்டுள்ளபடி, புற்றுநோய் சிகிச்சை மையங்கள் மற்றும் கண்டறியும் ஆய்வகங்களாகச் செயல்படும் தனியார் மருத்துவமனைகளால், தேசிய புற்றுநோய் பதிவேட்டிற்கு தகவல்களை வழங்குவதற்கான பங்களிப்பு.

PHSRC இல் பதிவுசெய்யப்பட்ட தனியார் மருத்துவ நிறுவனங்களின் எண்ணிக்கை (31/07/2023 இன் தரவுத்தளம்)

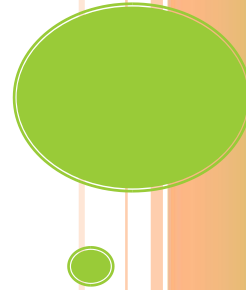
| வகை | 31 ஜூலை 2023 இன் படி பதிவுகளின் எண்ணிக்கை | புதிய பதிவுகளின் எண்ணிக்கை |
|--|---|----------------------------|
| தனியார் ஆம்புலன்ஸ் சேவைகள் | 12 | 00 |
| முழு நேர பல் சிகிச்சைகள் | 26 | 04 |
| முழு நேர பொது மருத்துவ நடைமுறைகள்/ மருந்தகங்கள்/ மருத்துவ கிளினிக்குகள் | 118 | 20 |
| முழு நேர மருத்துவ நிபுணர் நடைமுறைகள் | 03 | 00 |
| மருத்துவ ஆய்வகங்கள் | 634 | 99 |

| | | |
|--|------|-----|
| மருத்துவ மையங்கள் / நோய் முன் கூட்டியே அறியும் மையங்கள் / பகல்நேர மருத்துவ மையங்கள் / சேனல் ஆலோசனைகள் | 245 | 60 |
| பிற தனியார் மருத்துவ நிறுவனங்கள் | 155 | 33 |
| பகுதி நேர பல் மருத்துவ சிகிச்சைகள் | 34 | 25 |
| பகுதி நேர பொது மருத்துவ நடைமுறைகள்/ மருந்தகங்கள்/ மருத்துவ கிளினிக்குகள் | 313 | 99 |
| பகுதி நேர மருத்துவ நிபுணர் நடைமுறைகள் | 06 | 0 |
| தனியார் மருத்துவமனைகள் மற்றும் மருத்துவ இல்லங்கள் & மகப்பேறு இல்லங்கள் | 175 | 05 |
| மொத்த தனியார் மருத்துவ நிறுவனங்கள் | 1721 | 345 |

தனியார் மருத்துவமனைகளின் படுக்கை எண்ணிக்கை

| வகை | | |
|---|-------|------|
| தனியார் மருத்துவமனைகளின் மொத்த எண்ணிக்கை | | 198 |
| படுக்கைகளின் எண்ணிக்கை | மொத்த | 5568 |

**மருந்து தயாரிப்பு வழங்கல்
மற்றும் ஒழுங்குமுறை பிரிவு**



9. மருந்து தயாரிப்பு வழங்கல் மற்றும் ஒழுங்குமுறை பிரிவு

நோக்கு

உயர்தர மருந்துகளின் உற்பத்தி, விநியோகம் மற்றும் ஒழுங்குமுறை மூலம் ஆரோக்கியமான நாட்டை உருவாக்குதல்.

பணி

மருந்துகளின் தரத்தை ஒழுங்குபடுத்துவதன் மூலமும், மருந்துகளின் உற்பத்தி மற்றும் விநியோகத்தை மேம்படுத்துவதற்கான கொள்கைகள் மற்றும் திட்டங்களை உருவாக்குவதன் மூலமும், சுகாதார நிறுவனங்களுக்கு சரியான நேரத்தில் மருந்துகளை வழங்குவதன் மூலமும் சிறந்த ஆரோக்கியத்தை அடைதல்.

குறிக்கோள்கள்

ஆரோக்கியமான நாட்டைக் கட்டியெழுப்ப சுகாதாரத் துறைக்குத் தேவையான தரம் மற்றும் தரப்படுத்தப்பட்ட மருந்துகளை உற்பத்தி செய்தல், வழங்குதல் மற்றும் ஒழுங்குபடுத்துதல் ஆகியவை மருந்துப் பொருட்கள் உற்பத்தி மற்றும் விநியோகப் பிரிவின் முக்கியப் பொறுப்பாகும். இலங்கைக்குள் தரமற்ற மருந்துப் பொருட்களை இறக்குமதி செய்வதை முற்றாகத் தடைசெய்வதற்குத் தேவையான நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்வதும், சர்வதேச தரத்திற்கமைய உள்நாட்டிலேயே உற்பத்தி செய்யக்கூடிய அனைத்து மருந்துப் பொருட்களையும் அது தொடர்பான உபகரணங்களையும் தயாரிப்பதும் இப்பிரிவின் முதன்மைப் பொறுப்பாகும். இதன்படி, உள்நாட்டு மற்றும் வெளிநாட்டு முதலீட்டாளர்களை ஊக்குவிப்பதன் மூலம், சர்வதேச தரத்திற்கு ஏற்ப நாட்டிற்குள் உற்பத்தி செய்யக்கூடிய அனைத்து மருந்துகளும் இலங்கையில் உற்பத்தி செய்யப்படும், மேலும் அந்நிய செலவாணி குறைக்கும் அணுகுமுறையாக "மருந்து உற்பத்தி வலயங்களை" நிறுவுவதற்கான உத்தி ஏற்கனவே வகுக்கப்பட்டுள்ளது. மருந்துப் பொருட்களை இறக்குமதி செய்வதற்கான பரிமாற்றம் மற்றும் உயர்தர மருந்துகளை மக்களுக்கு சலுகை விலையில் வழங்குதல் ஏற்படுத்துதல் ஆகும். 2025ஆம் ஆண்டுக்குள் நாட்டின் மருந்துத் தேவையில் 60% உள்ளூரில் உற்பத்தி செய்ய திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

முக்கிய செயல்பாடுகள்

- மருந்துகளின் தரத்தை உறுதி செய்வதற்காக உலக சுகாதார அமைப்பின் பரிந்துரைகளுக்கு ஏற்ப ஆய்வுக்கூட வசதிகளை விரிவுபடுத்துதல்.
- தரமான மருந்துகளின் உற்பத்தி, இறக்குமதி மற்றும் சந்தைப்படுத்தல் ஆகியவற்றில் நுகர்வோர் பாதுகாப்பைப் பாதுகாப்பதற்கும் மருந்தகங்களின் தரத்தை மேம்படுத்துவதற்கும் விலைகளைச் செயல்படுத்தவும் மருந்துச் சந்தையின் ஏகபோகத்தைத் தடுக்கவும் ஒழுங்குமுறை கட்டமைப்பை உருவாக்குதல்.
- உள்ளூர் தொழில்முனைவோரை ஊக்குவிப்பதற்காகவும் மற்றும் மருந்து உற்பத்திக்கான முதலீடுகளுக்காகவும் மூலோபாயத்தை உருவாக்குதல்.

அலகின் செயல்திறன்

➤ மருந்து உற்பத்தி மண்டலங்களை நிறுவுதல்

அநுராதபுரம் ஓயாமடுவ, ஹொரோன மில்லேவ மற்றும் ஹம்பாந்தோட்டை அருபொக்க ஆகிய பிரதேசங்களில் மருந்து உற்பத்தி வலயங்களை நிறுவும் வேலைத்திட்டத்தின் கீழ் மருந்து உற்பத்தி வலயங்களை நிறுவுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது. உள்நாட்டு முதலீட்டாளர்களை ஊக்குவிப்பதற்காக, மக்களுக்கு மலிவு விலையில் உயர்தர மருந்துகளை வழங்குவதற்காக, அனைத்து மருந்துகளையும் இலங்கைக்குள் உற்பத்தி செய்து, உள்நாட்டில் உற்பத்தி செய்யக்கூடிய அனைத்து மருந்துகளையும் உற்பத்தி செய்து, அதன் மூலம் மருந்துகளுக்கான அந்நிய செலவாணி வெளியேறுவதைக் குறைக்கிறது.

அம்பாந்தோட்டை, அருபொக்கவில் உத்தேச மருந்து உற்பத்தி வலயம் வெளிநாட்டு சந்தையை இலக்காக கொண்டு முதலீட்டு சபையினால் நடைமுறைப்படுத்தப்படும். ஹொராணை, மில்லனிய மருந்து உற்பத்தி வலயம் அரசு மருந்து உற்பத்தி கூட்டுத்தாபனத்தினால் அதன் உற்பத்தி திறனை விரிவுபடுத்துவதற்காக நடைமுறைப்படுத்தப்படவுள்ளது.

ஓயாமடுவ, அனூராதபுரம் பிரதேச செயலகப் பிரிவில் மருந்து உற்பத்தி வலயமொன்றை நிறுவுவதற்கு சுகாதார அமைச்சு நடவடிக்கை எடுத்துள்ளதுடன், இத்திட்டத்திற்காக 80 ஏக்கர் காணி விடுவிக்கப்பட்டுள்ளது. தேசிய திட்டமிடல் திணைக்களம் 26.11.2020 அன்று திட்டத்தைப் பரிந்துரைத்தது மற்றும் 10.01.2021 அன்று உள்ளூர் முதலீட்டாளர்களிடமிருந்து ஆர்வத்தை வெளிப்படுத்தியது. அதன்படி, இது தொடர்பாக நியமிக்கப்பட்ட நிபுணர் குழுவிடம் 31 பரிந்துரைகள்



பெறப்பட்டன. இறுதியாக, இந்த திட்டத்திற்காக 20 முதலீட்டாளர்கள் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டனர். மேலும், வலய அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகளுக்காக 03 முன்மொழிவுகள் கிடைக்கப்பெற்றது மற்றும் ஸ்பெக்ட்ரம் பார்மா டெக் லங்கா லிமிடெட் திட்டத்தின் வலய மேம்பாட்டாளராக தெரிவு செய்யப்பட்டது. அமைச்சரவை 23.03.2021 அன்று இந்த திட்டத்திற்கு ஒப்புதல் அளித்தது. சுற்றுச்சூழல் பாதிப்பு மதிப்பீட்டு அறிக்கையை மத்திய சுற்றுச்சூழல் ஆணையத்திடம் சமர்ப்பித்த பிறகு, திட்டத்தை செயல்படுத்துவதற்கான சுற்றுச்சூழல் அனுமதி 15.07.2021 அன்று பெறப்பட்டது.

மாநில அமைச்சுக்கும் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட வலய மேம்பாட்டாளருக்கும் இடையில் "மேம்பாடு மற்றும் மேலாண்மை ஒப்பந்தத்தில்" கையெழுத்திடுவதற்கு 26.08.2021 அன்று சட்டமா அதிபர் திணைக்களத்திடமிருந்து சட்ட அனுமதி பெறப்பட்டது. பின்னர், 30.08.2021 அன்று ஒப்பந்தம் கையெழுத்தானது. அதன்படி, மண்டல மேம்பாட்டாளர் மற்றும் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட முதலீட்டாளர்கள் ஏற்கனவே வலயத்தில் பூர்வாங்க அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகளை ஆரம்பித்துள்ளனர். மேலும், தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட முதலீட்டாளர்களுக்கு தேவையான நில அடுக்குகள் ஏற்கனவே 15.12.2021 அன்று வழங்கப்பட்டுள்ளன. தற்போது இலங்கை மின்சார சபை வலயத்திற்கு மின்சார விநியோகத்தை வழங்குகின்றது.



இந்த முதலீட்டாளர்களின் முதலீட்டின் ஸ்திரத்தன்மையை உறுதி செய்யும் வகையில், சுகாதார அமைச்சகம் அவர்களுடன் திரும்ப வாங்கும் ஒப்பந்தத்தில் கையெழுத்திட்டுள்ளது. இந்தத் திட்டத்திற்கான மொத்த முதலீடு சுமார் 28,200 மில்லியன் ரூபாயாகும். மேலும் முழு முதலீடும் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட முதலீட்டாளர்களால் ஏற்கப்படும். மேலும், இந்தத் திட்டத்தின் மூலம் சுமார் 2,000 நேரடி வேலை வாய்ப்புகளும், 5,000 மறைமுக வேலை வாய்ப்புகளும் உருவாக்கப்படும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. இந்த மருந்து உற்பத்தி மண்டலம் உள்ளூர் தேவையில் இருந்து மருந்து உற்பத்தியை 60% பூர்த்தி செய்யும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

➤ **புதிய மருத்துவ விநியோக மேலாண்மை தகவல் அமைப்பை நிறுவுவதற்கான திட்டம் - "ஸ்வஸ்தா"**

இலங்கையில் உள்ள அனைத்து மருத்துவமனைகள் மற்றும் சுகாதார நிறுவனங்களுக்கு மருந்துகள், அறுவை சிகிச்சை நுகர்பொருட்கள் மற்றும் ஆய்வகப் பொருட்கள் வாங்குவதை நிர்வகிப்பதற்கு **MSMIS** எனப்படும் தகவல் முகாமைத்துவ அமைப்பை சுகாதார அமைச்சு **2008** ஆம் ஆண்டு நிறுவத் தொடங்கியதுடன், இதுவரை **1159** மருத்துவமனைகளில் **256** உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளன. **MSMIS** திட்டத்தின் ஒப்பந்தக்காரருடன் கையெழுத்திடப்பட்ட



ஒப்பந்தத்தின் முடிவில், நடைமுறைச் சிக்கல்கள் குறித்து கணினி வல்லுநர்கள் ஆலோசனை செய்து, சுகாதார அதிகாரிகளால் மருந்துகளை வாங்குவது மற்றும் விநியோகிப்பது தொடர்பாக மருத்துவர்கள், மருந்தாளுநர்கள் மற்றும் பிற சுகாதார அதிகாரிகளின் பரிந்துரைகள் பரிசீலிக்கப்பட்டன. இதன்படி, "ஸ்வஸ்தா" என்ற புதிய தகவல் மேலாண்மை அமைப்பை உருவாக்க முடிவு செய்யப்பட்டது. இந்த திட்டத்திற்கு ஜனவரி **10, 2022** அன்று அமைச்சரவை ஒப்புதல் அளித்தது.

"ஸ்வஸ்தா" திட்டத்தின் இறுதி இலக்கு இலங்கையில் உள்ள அனைத்து மருத்துவமனைகள் மற்றும் சுகாதார நிறுவனங்கள் மற்றும் அரசு மருந்துக் கூட்டுத்தாபனம் (SPC), அரசு மருந்துப் பொருட்கள் உற்பத்திக் கூட்டுத்தாபனம் (SPMC) மற்றும் தேசிய மருந்துகள் ஒழுங்குமுறை ஆகியவற்றை உள்ளடக்கிய புதிய தகவல் முகாமைத்துவ அமைப்பை உருவாக்குவதாகும். இதற்காக, சுகாதார அமைச்சுக்கு முழுமையாகச் சொந்தமான, மிகவும் திறமையான, செலவு குறைந்த மற்றும் உண்மையான மற்றும் நிகழ்நேர அடிப்படையிலான தகவல்களைத் துல்லியமாகக் கண்காணிக்கக்கூடிய தகவல் மேலாண்மை அமைப்பை உருவாக்குவது அவசியம் ஆகும்.



"ஸ்வஸ்தா" தகவல் மேலாண்மை அமைப்பை உருவாக்குவதற்கான முன்மொழிவுகள் ஜனவரி 2022 இல் உருவாக்கப்பட்டது, மேலும் அமைப்பின் மேம்பாட்டு நடவடிக்கைகள் மார்ச் 2022 இல் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட மேம்பாட்டர்களால் தொடங்கப்பட்டன. கணினி மென்பொருளை உருவாக்குதல், வலைப்பின்னல்கள் கணினிகள் மற்றும் இணைய இணைப்புகளை வழங்குதல் ஆகிய மூன்று முக்கிய பகுதிகள் திட்டத்தின் மொத்த மதிப்பீடு ரூ. 76 மில்லியன் ஆகும். கண்டி மாவட்டத்தில் தெரிவு செய்யப்பட்ட ஐந்து வைத்தியசாலைகளில் முன்னோடித் திட்டம் வெற்றிகரமாக நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டுள்ளது.

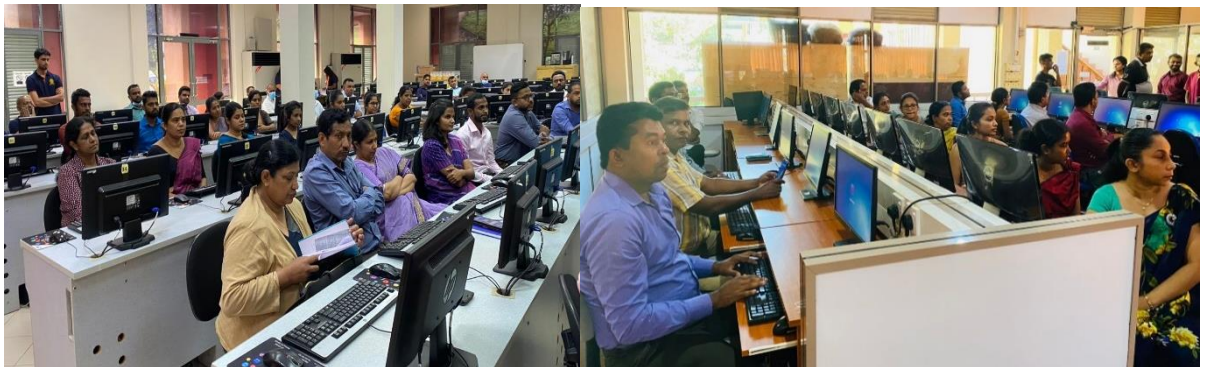
தற்போது தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட மென்பொருள் உருவாக்குநர் தொடர்புடைய பங்குதாரர்களின் பரிந்துரைகள் மற்றும் கருத்துகளின் அடிப்படையில் மென்பொருள் உருவாக்கத்தை முடித்துள்ளார். சுகாதார அமைச்சு பிராந்திய அளவிலான பயிற்சித் திட்டங்களை நடத்துவதற்கு உதவும் வகையில் "பயிற்சியாளர்களின் பயிற்சி" (ToT) அடிப்படையில் குடியிருப்புப் பட்டறைகளை வெற்றிகரமாக நிறைவு செய்துள்ளது.

அதன்படி, சுமார் 130 தலைமை மருந்தாளுநர்கள், மருந்தாளுநர்கள் மற்றும் மருத்துவ அதிகாரிகள் பயிற்சி பயிற்சியாளர்களாக (TOT) பயிற்சி பெற்றுள்ளனர். மாநில பல்கலைக்கழகங்களில் அனைத்து மாவட்டங்களையும் உள்ளடக்கிய பிராந்திய அளவிலான பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் வெற்றிகரமாக நடத்தப்பட்டன மற்றும் சுமார் 1000 அதிகாரிகள் பயிற்சி பெற்றுள்ளனர். அனைத்து பிராந்திய மட்ட பயிற்சி நிகழ்ச்சிகளும் மாகாண சுகாதார சேவை பணிப்பாளர்கள் மற்றும் பிராந்திய சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர்களின் பங்களிப்புடன் நடத்தப்பட்டன. விவரங்கள் பின்வருமாறு;

| திகதி | மாகாணம் | அதிகாரிகளின் மொத்த எண்ணிக்கை |
|------------|---------------------|------------------------------|
| 27.12.2022 | வட மாகாணம் | 112 |
| 18.01.2023 | மத்திய மாகாணம் | 80 |
| 19.01.2023 | வடமேல் மாகாணம் | 102 |
| 20.01.2023 | வட மத்திய மாகாணம் | 73 |
| 25.01.2023 | தென் மாகாணம் | 130 |
| 27.01.2023 | கிழக்கு மாகாணம் | 102 |
| 08.02.2023 | சப்ரகமுவ மாகாணம் | 57 |
| 10.02.2023 | ஊவா மாகாணம் | 52 |
| 24.03.2023 | மேல் மாகாண நிலை I | 54 |
| 01.06.2023 | மேல் மாகாண நிலை II | 51 |
| 06.06.2023 | மேல் மாகாண நிலை III | 44 |

மேலும், பல்வேறு வகையான சுகாதார ஊழியர்களுக்கும் பல பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன. விவரம் பின்வருமாறு;

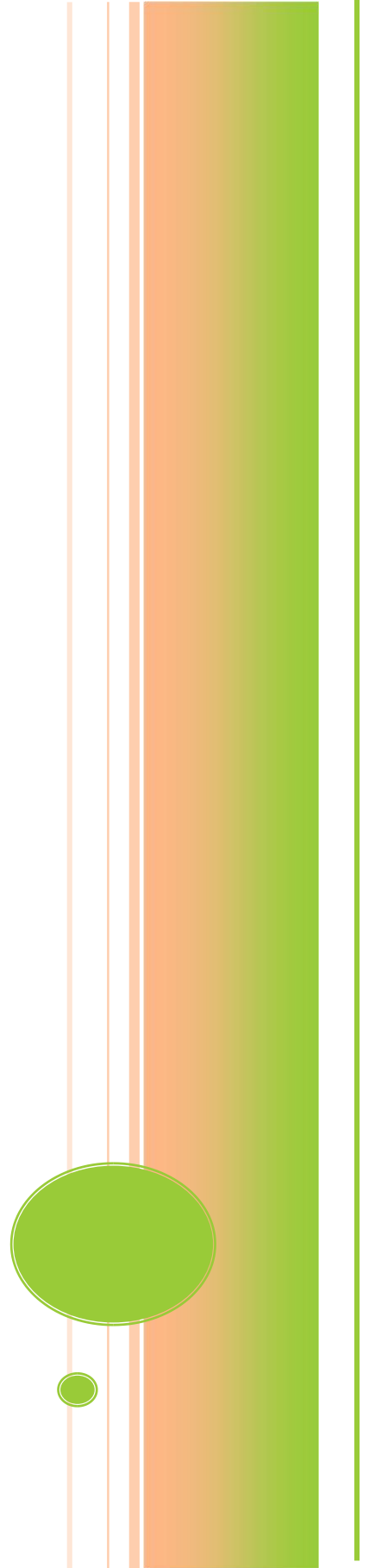
| திகதி | வகை | பங்கேற்பாளர்களின் மொத்த எண்ணிக்கை |
|------------|------------------------------------|-----------------------------------|
| 20.04.2023 | மருத்துவ வழங்கல் உதவியாளர்கள் | 44 |
| 07.06.2023 | மருத்துவ ஆய்வக தொழில்நுட்பவியலாளர் | 50 |
| 13.06.2023 | கதிர்வீச்சுவியலாளர்கள் | 50 |



மேலும், மருத்துவ வழங்கல் பிரிவு அதிகாரிகள் மற்றும் பிற அதிகாரிகளின் பல்வேறு வகைகளுக்கு பயனர் ஏற்றுக்கொள்ளும் சோதனைத் திட்டங்கள் (UAT) வெற்றிகரமாக முடிக்கப்பட்டன.

“SWASTHA” மருத்துவ விநியோக மேலாண்மை அமைப்புகளின் டொமைன் பெயர் <https://swastha.health.gov.lk/> என பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளது, மேலும் இது 09 ஜூன் 2023 முதல் மருத்துவ விநியோக பிரிவு, பிராந்திய மருத்துவ விநியோக பிரிவு மற்றும் மருத்துவமனைகளில் பயன்படுத்தப்படுகிறது.

சுதேச மருத்துவப் பிரிவு



10. சுதேச மருத்துவப் பிரிவு

அறிமுகம்

சுதேச மருத்துவத் துறையானது இலங்கையின் சுகாதார அமைப்பில் ஒரு முக்கிய பங்கை வகிக்கும் அதிக அறிவு நிறைந்த துறையாகும். இது ஆயர்வேதம், சித்தம், யுனானி மற்றும் உள்நாட்டு மருத்துவத்தின் கூறுகளால் இயக்கப்படுகிறது, ஹோமியோபதி போன்ற மாற்று மருத்துவத்தையும் கொண்டதாகும். சுகாதார அமைச்சின் சுதேச மருத்துவப் பிரிவினால் இத்துறையில் கொள்கை உருவாக்கம், மூலோபாய திட்டமிடல் மற்றும் செயல்பாடுகள் மற்றும் கண்காணிப்பு மேற்கொள்ளப்படுகின்றது. இத்துறையின் வளர்ச்சிக்கான புதிய உத்திகளை கண்டறிந்து செயல்படுத்த திட்டங்கள் தீட்டப்பட்டு வருகின்றன.

உள்நாட்டு மருத்துவத்தின் செயல்திறன், பாதுகாப்பு மற்றும் தரத்தை மேலும் மேம்படுத்த ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டு நடவடிக்கைகள் ஊக்குவிக்கப்பட வேண்டும் மற்றும் அதிக முதலீடு செய்யப்பட வேண்டும். அறிவியல் ஆய்வுகள், மருத்துவ பரிசோதனைகள் மற்றும் பாரம்பரிய அறிவைப் பாதுகாத்தல் ஆகியவை பல்கலைக்கழகங்கள், ஆராய்ச்சி ஆய்வுகள் மற்றும் தொழில்வல்லுநர்களுடன் மிகவும் நெருக்கமாகவும் ஒத்துழைப்பாகவும் செயல்பட வேண்டியுள்ளது.

மேலும், இத்துறையில் ஒழுங்குமுறை மற்றும் தரப்படுத்தல் செயல்முறை மேலும் வலுப்படுத்தப்பட வேண்டும். உள்ளூர் மருந்துகளின் தரம் மற்றும் குணாம்சங்கள் குறித்து அதிக கவனம் செலுத்தப்பட வேண்டும். மேலும், மருத்துவ தாவரங்களை பயிரிடுதல், தயாரித்தல், சேமித்தல், உற்பத்தி மற்றும் விநியோகம் மற்றும் சிகிச்சை சேவைகளை பராமரிப்பதற்கான விதிமுறைகள் மேலும் வலுப்படுத்தப்பட வேண்டும்.

பாரம்பரிய மருத்துவ தொழில்வல்லுநர்களுக்கான பயிற்சி வாய்ப்புகள் விரிவுபடுத்தப்பட வேண்டும் மற்றும் தரப்படுத்தப்பட்ட பாடத்திட்டங்கள் மற்றும் உள்நாட்டு மருத்துவத்தில் ஆராய்ச்சி சார்ந்த பயிற்சி வாய்ப்புகளை மேம்படுத்துவது தொழில்வல்லுநர்களின் திறன்களை மேம்படுத்துவதோடு துறையின் வளர்ச்சிக்கும் பங்களிக்கும். மேலும், உள்ளூர் மருத்துவத் துறைக்கும் சுகாதார சேவை அமைப்புக்கும் இடையிலான ஒத்துழைப்பு (வைநபசயவழி) மேம்படுத்தப்பட வேண்டும், இதன் மூலம் கூட்டுப் பராமரிப்புச் சேவைகள், அறிவுப் பரிமாற்றம் மற்றும் ஒருங்கிணைந்த சுகாதாரப் பாதுகாப்புத் திட்டத்தைச் செயல்படுத்தும் திறன் ஊடாக பொதுமக்களுக்கு நட்பு ரீதியான மற்றும் செலவு குறைந்த சுகாதார சேவையினை நிறுவுவதற்கான அணுகுமுறையை வழங்க முடியும்.

உள்நாட்டிலும் சர்வதேச அளவிலும் உள்நாட்டு மருந்துகள் மற்றும் சிகிச்சை முறைகளை மேம்படுத்துவது அவசரத் தேவையாகும். உள்ளூர் மருத்துவத்தின் தனித்துவமான அம்சங்கள், நன்மைகள் மற்றும் கலாச்சார முக்கியத்துவத்தை எடுத்துரைத்து, சுற்றுலாவை ஈர்க்கும் திட்டங்களை செயல்படுத்துவது அந்நிய செலாவணியை நாட்டிற்கு கொண்டு வருவதற்கு பெரும் உதவியாக உள்ளது.

மேலும், மருத்துவ தாவரங்கள் மற்றும் வளங்களின் நிலையான பயன்பாடு மற்றும் பாதுகாப்பு மிகவும் முக்கியமானது. பாரம்பரிய அறிவு மற்றும் மருத்துவ முறைகளுக்கான அறிவுசார் சொத்து பாதுகாப்பு உறுதிப்படுத்தப்பட வேண்டும், மேலும் சர்வதேச நிறுவனங்கள் மற்றும் ஆராய்ச்சி நிறுவனங்களுடன் நல்ல உறவுகளை ஏற்படுத்த வேண்டும், மேலும் கூட்டு ஆராய்ச்சி, அறிவு பரிமாற்றம் மற்றும் துறையின் முன்னேற்றத்திற்கு தேவையான நல்ல நடைமுறைகளின் அடிப்படையில் மேலும் ஒத்துழைக்கப்பட வேண்டும். .

தொற்றாத நோய்களைத் தடுப்பதற்கும் கட்டுப்படுத்துவதற்கும் பாரம்பரிய அணுகுமுறைகளுக்குப் பதிலாக, உடல் மற்றும் மன சமநிலையைப் பேணுவதற்கு சுதேச மருத்துவ அறிவு, யோகா மற்றும் பௌத்த தத்துவத்தின் அடிப்படையிலான "சதி அப்பியாச" (நினைவு) மூலம் ஊட்டச்சத்து நிறைந்த உள்ளூர் உணவுகள் மற்றும் உணவு பதப்படுத்தும் முறைகளை பிரபலப்படுத்துதல். மனம், உணர்வுகள் மற்றும் தூண்டுதல்களைக்

கட்டுப்படுத்துவதற்கான புதிய உத்திகள் அடையாளம் காணப்பட்டு செயல்படுத்தப்பட வேண்டும்.

எவ்வாறாயினும், சுகாதார சேவையில் சுதேச மருத்துவத் துறையின் பங்களிப்பு உண்மையில் பிரதிநிதித்துவப்படுத்தப்படாமை இத்துறையின் எதிர்காலப் போக்கிற்கு சவாலாகும். ஆரம்ப சுகாதார பராமரிப்பு மற்றும் சுகாதார மேம்பாடு மற்றும் நோயாளி பராமரிப்பு சேவைகள் ஆகியவற்றின் அடிப்படையில் இந்தத் துறையின் பெரும் பங்களிப்பு இருந்தபோதிலும், அதை அளவு ரீதியாக அளவிடுவதற்கு போதுமான தரவு இல்லாதது ஒரு கடுமையான பிரச்சனையாகும்.

தூரநோக்கு

சுதேச மருத்துவத்தின் ஊடாக அனைவருக்கும் ஆரோக்கியம்

செயற்பணி

இலங்கையின் அடையாளத்தை பேணும் விதத்தில் ஆராய்ச்சி மற்றும் புதிய தொழில்நுட்பத்தை பயன்படுத்தி மொத்த சமூகத்துக்கும் ஆரோக்கியத்தை வழங்கி மனித வலுவை விரித்தி செய்வதன் ஊடாக அவர்கள் தேசிய பொருளாதார மற்றும் அபிவிருத்திஇலக்கை எய்து கொள்ளுவதற்காக பாரிய பங்களிப்பை நல்குதல்.

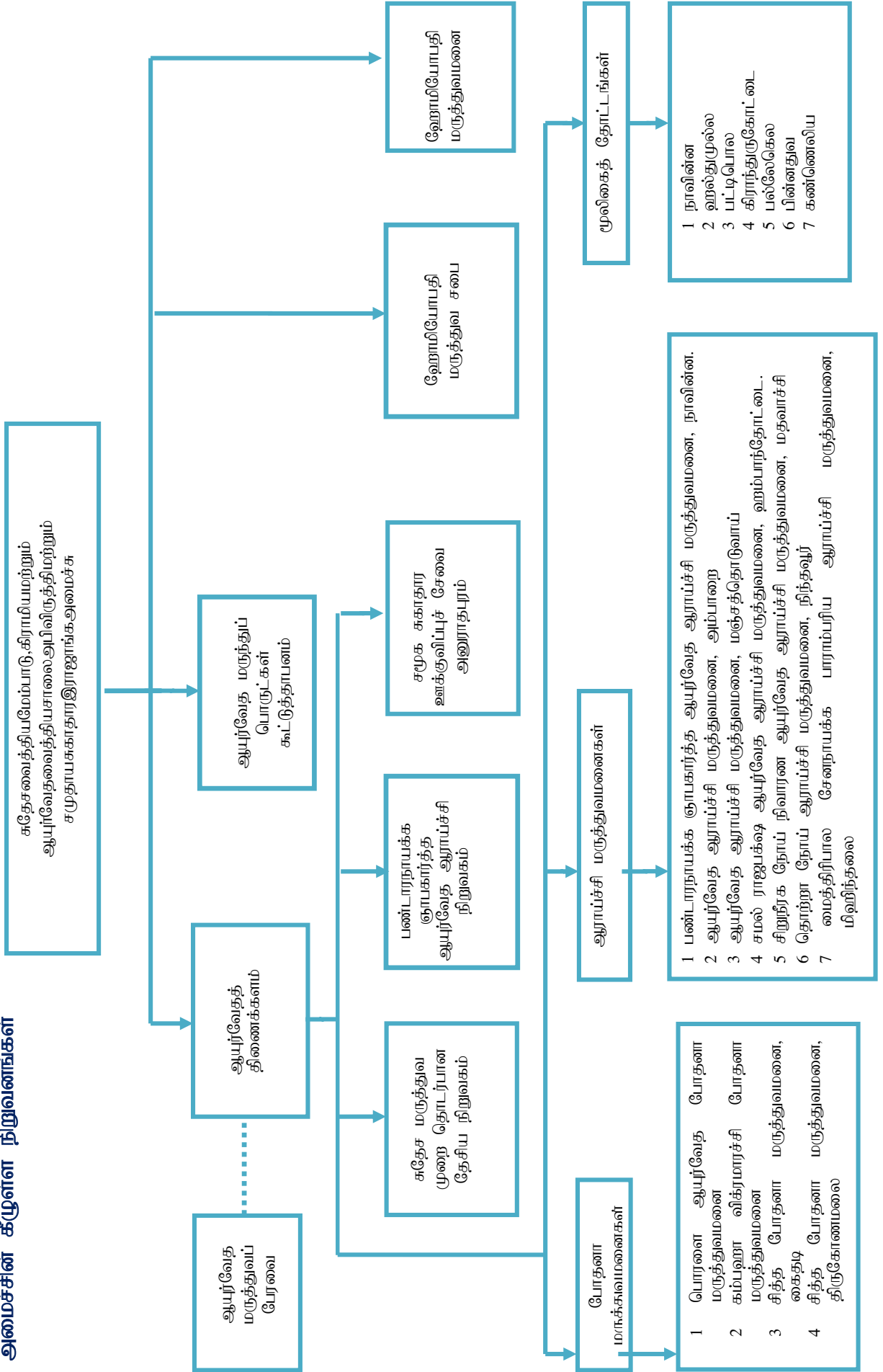
கடமைகள் மற்றும் கருமங்கள்

சுதேச மருத்துவத்தை மேம்படுத்துவது தொடர்பான கொள்கைகள், திட்டங்கள் மற்றும் கருத்திட்டங்களை உருவாக்குதல், செயல்படுத்துதல், பின்னூட்டல் மற்றும் மதிப்பீடு செய்தல்.

01. பாரம்பரிய மருத்துவத்தைப் பாதுகாக்கவும் மேம்படுத்தவும் நடவடிக்கை எடுத்தல்
02. ஆயுர்வேத, சித்த, யுனானி மற்றும் ஹோமியோபதி மருத்துவ முறைகளை மேம்படுத்துதல் மற்றும் ஒழுங்குபடுத்துதல்.
03. ஆயுர்வேத, சித்த, யுனானி மற்றும் ஹோமியோபதி மருந்துகளின் உற்பத்தி
04. ஆயுர்வேத, சித்த, யுனானி மற்றும் ஹோமியோபதி மருத்துவ முறைகளுக்கான பச்சை மற்றும் தயாரிக்கப்பட்ட மருந்துகளின் இறக்குமதி, விற்பனை மற்றும் விநியோகம்.
05. ஆயுர்வேதம், சித்தா, யுனானி போன்ற உள்நாட்டு மருத்துவ முறைகளை மேம்படுத்துவதற்காக தொடர்புடைய மருத்துவமனைகள், ஆராய்ச்சி மற்றும் பயிற்சி நிறுவனங்கள் மற்றும் மருந்து விற்பனை நிலையங்களை நிறுவுதல் மற்றும் முகாமைத்துவம் செய்தல்.
06. மருத்துவ செடிகள் மற்றும் தயாரிக்கப்பட்ட ஆயுர்வேத, சித்த மற்றும் யுனானி மருந்துகளின் ஏற்றுமதியை ஒழுங்குபடுத்துதல்
07. ஆயுர்வேத மருந்து உற்பத்தியாளர்களை ஒழுங்குபடுத்துதல்
08. மருத்துவ செடிகள் வளர்ப்பதை ஊக்குவித்தல் மற்றும் சுதேச மருந்துகளை மேம்படுத்துதல் தொடர்பான திட்டங்களை சம்பந்தப்பட்ட நிறுவனங்களுடன் ஒருங்கிணைந்து செயல்படுத்துதல்.
09. ஆயுர்வேத உற்பத்தியாளர்கள், ஆயுர்வேத மருத்துவ தொழில்சார்பாளர்கள் மற்றும் ஆயுர்வேத துணை மருத்துவ சேவை பணியாளர்களின் பதிவு
10. ஆயுர்வேத மருத்துவமனைகள், ஆயுர்வேத ஆராய்ச்சி நிறுவனங்கள், பயிற்சி நிறுவனங்கள் மற்றும் மருந்தகங்களை நிறுவுதல், முகாமைத்துவம் செய்தல் மற்றும் மேம்படுத்துதல்
11. சுற்றுலாப் பயணிகளின் சிகிச்சைக்காக சுதேச பாரம்பரிய மற்றும் ஆயுர்வேத சிகிச்சைகளுக்கு முன்னுரிமை அளித்து சுற்றுலாத்துறை ஒருங்கிணைப்பு மற்றும் ஒழுங்குமுறையின் கீழ் ஒரு திட்டத்தை செயல்படுத்துதல்,
12. உள்நாட்டு மருத்துவம் தொடர்பான மருந்துகள் மற்றும் சிகிச்சைகள் பற்றிய ஆராய்ச்சியை ஊக்குவித்தல்

01. .13சுதேச மருத்துவ சேவையின் நிர்வாகம் மற்றும் ஆளணி முகாமைத்துவ நடவடிக்கைகள்

அமைச்சின் கீழுள்ள நிறுவனங்கள்



சுதேச மருத்துவப் பிரிவின் நிறுவனப் பணிகள்

- ஆயர்வேத சட்டத்தில் திருத்தம் - இதுவரை அமைச்சரவையின் அங்கீகாரம் பெறப்பட்டு பாராளுமன்றத்தில் முதல் மதிப்புக்காக சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது. 1961 ஆம் ஆண்டின் ஆயர்வேத திருத்தச் சட்டமூலம் 2023 ஜூன் 12 அன்று அரசாங்க அச்சகத்தால் வர்த்தமானப் பத்திரிகையில் பிரசுரிக்கப்பட்டு இணையத்தளத்தில் வெளியிடப்பட்டது
- ஆயர்வேத சட்டக்கோவை - தற்போது சட்டவரைஞரிடம் ஒப்படைக்கப்பட்டுள்ளது. அதன் தொழில்நுட்ப சொற்கள் (Technical Words) திருத்தப்பட்டு வருகின்றன.
- ஆயர்வேத மருந்துக்கோவை - தற்போது இணையத்தளத்தில் வெளியிடப்பட்டு, இதை வர்த்தமானப் பத்திரிகையில் வெளியிடுவதற்கான பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன

ஆற்றல் விருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்

2022 ஆண்டுக்குள் மற்றும் 2023.05.31 வரை நடைமுறைப்படுத்திய பயிற்சிப் பாடநெறிகள்

| இல | திகதி | நடைபெற்ற பயிற்சிப் பாடநெறிகள் | கலந்து கொண்ட உத்தியோகத்தர்கள் | எண்ணிக்கை | செலவு செய்த தொகை (ரூ) |
|-----|------------|--|----------------------------------|-----------|-----------------------|
| 01. | 2022.04.29 | சுயவிபரக் கோவை முகாமைத்துவம் | ஆப. ஊ./அ.சகா. மு. ஊ. | 03 | - |
| 02. | 2022.05.26 | கணினி பயிற்சி பாடநெறி | ஆப. ஊ./அ.சகா. மு. ஊ. | 02 | - |
| 03. | 2022.06.15 | நிறுவனத்தின் ஆக்கத்திறனை மேம்படுத்துவதற்கான பயிற்சி நிகழ்ச்சித் திட்டம் | ஆப. ஊ./அ.சகா. மு. ஊ. | 26 | - |
| 04. | 2022.06.16 | நிறுவனத்தின் ஆக்கத்திறனை மேம்படுத்துவதற்கான பயிற்சி நிகழ்ச்சித் திட்டம் | ஆப. ஊ./அ.சகா. மு. ஊ. | 19 | - |
| 05. | 2022.06.17 | நிறுவனத்தின் ஆக்கத்திறனை மேம்படுத்துவதற்கான பயிற்சி நிகழ்ச்சித் திட்டம் | ஆப. ஊ./அ.சகா. மு. ஊ. | 17 | - |
| 06. | 2022.07.01 | கணினி பயிற்சி பாடநெறி | ஆப. ஊ./அ.சகா. மு. ஊ. | 02 | - |
| 07. | 2022.11.04 | சேதனப் பசளை ஊடாக மூலிகை செய்கை விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சி மற்றும் களப்பயணம் | அ.உ./அ.ச.மு.உ மற்றும்/சாரதி/அ. உ | 25 | 30,000.00 |
| 08. | 2022.11.15 | அலுவலக முறை, நிதிப் பிரமாணம், உளவியல் | ஆப. ஊ./அ.சகா. மு. ஊ. | 17 | 27,700.00 |
| 09. | 2022.11.17 | அலுவலக முறை, நிதிப் பிரமாணம், உளவியல் | ஆப. ஊ./அ.சகா. மு. ஊ. | 17 | 27,700.00 |
| 10. | 2022.11.28 | அமைச்சரவை விஞ்ஞாபனம் தயாரித்தல் | ஆப. ஊ./அ.சகா. மு. ஊ. | 02 | 10,000.00 |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|--|--|----|------------|
| 11. | 2022.11.28, 29 | அரசு கணக்கியல் நடைமுறை பற்றிய விழிப்புட்டல் மற்றும் இறுதி கணக்குகள் தயாரித்தல். | ஆப. ஊ./அ.சுகா. மு. ஊ. | 02 | 15,000.00 |
| 12. | 2022.12.05,0 6 | சாரதிகள் மற்றும் அலுவலகப் பணியாளர்களுக்கான ஒழுக்கம் மற்றும் அலுவலக ஒழுக்க நடவடிக்கைகள் | சாரதிகள்/அ.உ | 04 | 36,000.00 |
| 13. | 2022.12.28 ,29 | களஞ்சிய முகாமைத்துவம், பதிவேடு முகாமைத்துவம், வருடாந்த பொருட் கணிப்பீடு மற்றும் சொத்துக்களை அகற்றுதல். | ஆப. ஊ./அ.சுகா. மு. ஊ. | 02 | 18,000.00 |
| 14. | 2023.03.31 | அலுவக நடைமுறை விதிகள் தொடர்பில் நடைபெற்ற பயிற்சி பாடநெறி | நிருவாகப் பிரிவின் பதவிநிலை உத்தியோகத்தர்கள் | 12 | 8,450.00 |
| 15. | 2023.02.09 (ஆரம்பித்த திகதி) | அரசு கருமொழி தேர்ச்சி -தமிழ் மொழி பயிற்சி(150 மணித்தியாலங்கள்) | ஆப. ஊ./அ.சுகா. மு. ஊ. | 30 | 112,500.00 |

அபிவிருத்திப் பிரிவின் பங்களிப்பு

❖ சுதேச மருத்துவ முறைக்கான கொள்கை உருவாக்கம்

தேசிய விஞ்ஞான மற்றும் தொழில்நுட்ப ஆணைக்குழு (NASTEC) மற்றும் உலக சுகாதார அமைப்பு (WHO) ஆகியவற்றின் ஆதரவுடன், பாரம்பரிய மருத்துவத்திற்கான கொள்கையை உருவாக்குவதற்கான இறுதிப் பணிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன. இதனடிப்படையில்,வரைவை அமைச்சரவை அங்கீகாரத்துக்காக சமர்ப்பிக்கப்படவுள்ளது.

❖ (BIMSTEC)

வங்காள விரிகுடா பலதரப்பு தொழில்நுட்ப மற்றும் பொருளாதார ஒத்துழைப்புக்கான அணுகுமுறை(BIMSTEC)இதன் ஐந்தாவது மாநாடு தாய்லாந்தில் 2023 [ூன் 25 முதல் 29 வரை நடைபெற உள்ளது, அதற்குத் தேவையான ஏற்பாடுகள் செய்யப்பட்டு வருகின்றன.

❖ இலங்கையில் பாலின அடிப்படையிலான வன்முறை மற்றும் பாலின அடிப்படையிலான வன்முறையை ஒழித்தல்

உலக மக்கள்தொகை நிதியம் மற்றும் மகளிர் விவகார அமைச்சின் பங்களிப்புடன்,ஆண், பெண் அடிப்படையிலான மற்றும் பாலியல் அடிப்படையிலான வன்முறைகளை ஒழிப்பதற்கான முன்னிபந்தனைகள் கண்டறியப்பட்டு, அதற்கான இலக்குகள் நிர்ணயம் செய்யப்பட்டு, அதற்கான உத்திகள் உருவாக்கப்பட்டுள்ளன. அதன்படி, உள்ளூர் மருத்துவத் துறையின் அர்ப்பணிப்பை வெளிப்படுத்தும் செயல் திட்டம் தற்போது தயாரிக்கப்பட்டு வருகிறது.

சுதேச மருத்துவப் பிரிவின் கீழ் நடைமுறைப்படுத்தப்படுகின்ற அபிவிருத்திக் கருத்திட்டங்களின்/ நிகழ்ச்சித் திட்டங்களின் முன்னேற்றம்

I. காப்பக சபைகளைப் பலப்படுத்தல்

பல ஆண்டுகளாகத் தொடரும் பாரம்பரிய வைத்திய முறையைப் பாதுகாக்கவும், பாரம்பரிய வைத்தியரின் வாழ்க்கைத் தரத்தை உயர்த்தவும், அவர்களின் சொந்த மருத்துவத் தொழிலின் அடையாளத்தைப் பாதுகாக்கவும், பங்களிப்பதற்காகவும் பிரதேச செயலக மட்டத்தில் பாரம்பரிய வைத்தியர்களை ஒன்றிணைத்து ஆயுர்வேத காப்பக சபைகள் நடைமுறைப்படுத்தப்படுகின்றன.

அதன்படி, 30.06.2023 வரை, திருகோணமலை, அம்பாறை, மட்டக்களப்பு மற்றும் கம்பஹா மாவட்டங்களில் 08 காப்பக சபை வலுவூட்டல் மற்றும் விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டு அவற்றின் கீழ் பயனாளிகளின் எண்ணிக்கை 562 ஆகும். இந்த திட்டங்களுக்கு ரூ. 519,955.00 செலவு செய்யப்பட்டது.



மிலுவாங்கொட ஆயுர்வேத காப்பக சபை வலுப்படுத்தல் மற்றும் விழிப்பூட்டல்

II. போசாக்கு மாளிகை நிறுவுதல்

நச்சுத்தன்மையற்ற உணவை மக்கள் மத்தியில் பிரபலப்படுத்தி, தொற்றாத நோய்களைத் தடுக்க, முறையான உணவு முறைக்கு மக்களை வழிநடத்தும் நோக்கில், போசாக்கு மாளிகைத் திட்டம் ஆண்டுதோறும் செயல்படுத்தப்படுகிறது. அதன் பிரகாரம் 2022 ஆம் ஆண்டு 02 கஞ்சி விற்பனை நிலையங்கள் தாபிப்பதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது. 2023 ஆம் ஆண்டுக்காக 2.5 மி.ரூ ஒதுக்கீடு இதற்காக ஒதுக்கப்பட்டதுடன் இந்த ஒதுக்கீட்டின் மூலம் யக்கல உத்தேச ஆயுர்வேத வலயத்தில் போசாக்கு குணாம்சங்களைக் கொண்ட சுதேச உணவு விற்பனை நிலையமொன்றை தாபிப்பதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.

இலவச ஆயுர்வேத மருந்தகங்களுக்கு மருந்துகள் வழங்கல்

2023 ஆம் ஆண்டுக்கு 'ரூ. 55.7 ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளதுடன், இலங்கை ஆயுர்வேத மருந்துகள் கூட்டுத்தாபனத்தினால் இலவச ஆயுர்வேத மருந்தகங்களுக்கு 30.06.2023 அன்று வழங்கப்பட்ட மருந்துகளின் பெறுமதி ரூ.மி 18.35. ஆகும்.

மாகாணங்களுக்கு அமைவாக 2023.06.30 ஆந் திகதிக்கு முன்னேற்றம்

| மாகாணம் | 2023 ஆண்டு ஒதுக்கீட்டின் அளவு | 2023.06.30 அன்று வழங்கிய ஒதுக்கீடு |
|-----------------|-------------------------------|------------------------------------|
| மேல் மாகாணம் | 10,000,000.00 | 3,925,000.00 |
| மத்திய மாகாணம் | 8,200,000.00 | 3,200,000.00 |
| தென் மாகாணம் | 6,500,000.00 | 3,000,000.00 |
| வட மாகாணம் | 12,000,000.00 | 1,150,000.00 |
| கிழக்கு மாகாணம் | 3,500,000.00 | 1,750,000.00 |

| | | |
|-------------------|----------------------|----------------------|
| வட மேல் மாகாணம் | 4,500,000.00 | 1,950,000.00 |
| வட மத்திய மாகாணம் | 2,500,000.00 | 1,250,000.00 |
| ஊவா மாகாணம் | 2,500,000.00 | 1,125,000.00 |
| சப்ரகமுவ மாகாணம் | 6,000,000.00 | 1,007,206.18 |
| மொத்தம் | 55,700,000.00 | 18,357,206.18 |

சுகாதார அமைச்சின் விதிகளின் கீழ் செயல்படுத்தப்படும் திட்டங்கள்

ஆயுர்வேதத்துடன் கூட்டு பராமரிப்பு திட்டம்

அடையாளம் காணப்பட்ட பல மருத்துவமனைகளில் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட நோய்களுக்கு அலோபதி மற்றும் ஆயுர்வேத மருத்துவத்தின் ஒருங்கிணைந்த அணுகுமுறையுடன் நோயாளிகளுக்கு சிகிச்சையளிப்பதற்கான ஆரம்ப திட்டமாகும். இதன் கீழ், பக்கவாதம், மூட்டு நோய்கள், மூட்டு/எலும்பு முறிவுகள் மற்றும் நாளப்பட்ட காயங்கள், புற்றுநோய், நீரிழிவு நோய் போன்றவற்றுக்கு ஒருங்கிணைந்த அணுகுமுறையுடன் முதல் கட்டமாக சிகிச்சை அளிக்க திட்டமிடப்பட்டுள்ளது. இதற்கென 03 மாகாண ஆயுர்வேத வைத்தியசாலைகள் தெரிவு செய்யப்பட்டு தேவையான ஆயத்தங்கள் (தேவையான புனரமைப்பு பணிகள்) தொடர்பான அடிப்படை பணிகள் தற்போது மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன. மேலும், மேலே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள நோய்களுக்காக அடையாளம் காணப்பட்ட மருத்துவமனைகளில் பராமரிப்பு சேவைகளை நிர்வகிப்பது தொடர்பான தரநிலைகள்/வழிகாட்டுதல்கள் மற்றும் நடைமுறைகள் மற்றும் மருத்துவ பராமரிப்பு திட்டங்கள் தற்போது தயாரிக்கப்பட்டு வருகின்றன.

இதற்காக ரூ. மி. 10.0 சுகாதார அமைச்சிலிருந்து சுதேச மருத்துவப் பிரிவுக்கு ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளதுடன், ஆயுர்வேத திணைக்களத்தினால் இந்த நடவடிக்கைகள் நேரடியாக மேற்கொள்ளப்படுவதால், அந்தத் திணைக்களத்திடம் ஒதுக்கீடு கையளிக்கப்பட்டுள்ளது.

தொற்றும் மற்றும் தொற்றா நோய்களின் தடுப்பு மற்றும் கட்டுப்பாடு

தொற்றாத நோய்களைத் தடுப்பதற்கும் கட்டுப்படுத்துவதற்கும் சுதேச மருத்துவ அறிவையும் அதன் தத்துவத்தையும் நடைமுறைப்படுத்த மக்களை ஊக்குவிக்கும் வகையில் இந்த திட்டம் செயல்படுத்தப்படுகிறது. இதன்போது, உள்ளூர் மருத்துவ வாழ்க்கை முறை நடைமுறைகள், யோகா பயிற்சிகள், நச்சுத்தன்மையற்ற உள்ளூர் உணவைப் பயன்படுத்துதல், உள்ளூர் பாரம்பரிய உணவு செய்முறைகள் மற்றும் உணவு பதப்படுத்தும் முறைகள் குறித்து சமூகத்துக்கு விளக்கமளித்தல், இறக்குமதி செய்யப்பட்ட மருந்துகளுக்கு பதிலாக உள்நாட்டில் பயன்படுத்தக்கூடிய மாற்றுகளை அடையாளம் கண்டு மூலிகை செய்கைக்காக மக்களை வழிநடத்துதல். பாடசாலை மாணவர்களின் அறிவாற்றல் ஊக்குவிப்பு நிகழ்ச்சிகள் மற்றும் டிஜிட்டல் தொழில்நுட்பத்தைப் பயன்படுத்தி உள்ளூர் மருத்துவ விஞ்ஞான அறிவைப் பரப்புதல் போன்ற செயற்பாடுகள் தற்போது இதன் கீழ் முன்னெடுக்கப்படுகின்றன. மேலும், இது தொடர்பாக "சுவதரணி" மூலிகை விவசாய கிராமத் திட்டமும் செயல்படுத்தப்பட்டு வருகிறது. இதன் மூலம் மூலிகை செடிகள், தொழில்நுட்பம் மற்றும் மூலிகைகளை வளர்க்க ஆர்வமுள்ள சமூகத்தினருக்கு ஆலோசனை வழங்குதல் ஆகியவை வெற்றிகரமாக நடைபெற்று வருகிறது.



சுவ தரணி சிசு நென திரிய"நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் ஒரு பகுதி

கௌரவ இராஜாங்க அமைச்சரின் தலையீட்டுடன் மேற்கொள்ளப்படுகின்ற விசேட நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்

❖ " ப " நடமாடும் தொலைபேசி செயலியை அறிமுகப்படுத்தல்.

உள்ளூர் மருத்துவத்தை சர்வதேச சமூகத்திற்கு கொண்டு செல்வதன் நோக்கம், உள்ளூர் மருத்துவ துறையில் ஆராய்ச்சி வெளியீடுகளுடன் ஆயுர்வேத ஆய்வு புத்தகத்தை வெளியிடுவது, ஆயுர்வேத மருந்தகத்தை ஆயுர்வேத இணையதளத்தில் சேர்ப்பது மற்றும் பாரம்பரிய மருத்துவம் மற்றும் ஆயுர்வேத மருத்துவத்தை டிஜிட்டல் மயமாக்கல் மூலம் சர்வதேச சமூகத்திற்கு நெருக்கமாக கொண்டு செல்வது. . (<https://www.wedawaru.lk/#/mobile-download>) இதன் திறப்பு விழா 10.01.2023 அன்று கௌரவ பிரதமர் கௌரவ தினேஷ் குணவர்தன அவர்களின் தலைமையில் அலரி மாளிகையில் நடைபெற்றது.



பொரளை ஆயுர்வேத போதனா வைத்தியசாலைக்கு நவீன மருத்துவ உபகரணங்களை வழங்குதல்

உள்ளூர் மருத்துவத்துறையின் முன்னேற்றத்திற்காக எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கைகளுக்கு மதிப்பளிக்கும் வகையில், ஸ்வீடனின் ServeNow Sri Lanka அமைப்பு, 213 மில்லியன் ரூபா பெறுமதியான நவீன தொழில்நுட்ப வசதிகளுடன் கூடிய படுக்கைகள் உட்பட பல நவீன மருத்துவ தொழில்நுட்ப உபகரணங்களை பொரளை தேசிய ஆயுர்வேத போதனா வைத்தியசாலைக்கு 02.02.2023 அன்று அன்பளிப்பு செய்துள்ளது.

ஹோமியோபதி புலமைப்பரிசில் வழங்கல்

09.02.2023 அன்று கௌரவ இராஜாங்க அமைச்சர் அவர்கள் பத்து இலங்கை மாணவர்களுக்கு இந்தியாவில் ஹோமியோபதி மருத்துவப் படிப்புக்காக புலமைப்பரிசில்கள் மற்றும் விமான டிக்கெட்டுகளை வழங்கினார்.

சுவதரணி சுவ தெகம் உள்ளூர் மருத்துவக் கண்காட்சி

உள்ளூர் மருத்துவ அறிவைப் பிரபல்யப்படுத்துதல் மற்றும் மக்களுக்கு மலிவு விலையில் உள்ளூர் மருந்துப் பொருட்கள் மற்றும் சேவைகளை வழங்கும் நோக்கில், உள்ளூர் மருத்துவக் கண்காட்சி "சுவதரணி சுவ தெகம்" 2023 பெப்ரவரி 22 மற்றும் 23 ஆம் திகதிகளில் பத்தரமுல்லை தியத உயனவில் நடைபெறுவதற்கு ஏற்பாடு செய்யப்பட்டிருந்தது. அரச நிதியைப் பயன்படுத்தாமல் தனியார் துறையினரின் பங்களிப்புடன் இந்தக் கண்காட்சி மிகவும் சிறப்பாக ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது.



பல்நோக்குஅபிவிருத்தி உத்தியோகத்தர்கள் 322 பேருக்கு ஆயுர்வேத சேவைகள் உதவியாளர் நியமனங்கள்

ஊழியர் பற்றாக்குறையினால் பல பாரிய நெருக்கடிகளை எதிர்நோக்கி வந்த ஆயுர்வேத சேவை உதவியாளர் பற்றாக்குறையை போக்குவதற்காக 322 பல்நோக்கு அபிவிருத்தி உத்தியோகத்தர்களுக்கான தரம் III ஆயுர்வேத சேவை உதவியாளர் நியமனம் 23.03.2023 அன்று இராஜகிரியில் உள்ள கொழும்பு பல்கலைக்கழகத்தின் சுதேச மருத்துவ பீடத்தில் சுதேச வைத்தியத்துறை இராஜாங்க அமைச்சர் சிசிர ஜெயக்கொடி தலைமையில் இடம்பெற்றது.

குருநாகல் ஆயுர்வேத வைத்தியசாலையில் பூரண பிக்குகள் களம் நிர்மாணம்

குருநாகல் ஆயுர்வேத வைத்தியசாலை வளாகத்தில் வனவாசம் மற்றும் தியானம் செய்யும் துறவிகளுக்காக முழுமையான பிக்கு களம் வளாகத்தை நிர்மாணிப்பது தொடர்பான பூர்வாங்க பணிகள் தொடர்பான கலந்துரையாடல் வடமேற்கு மாகாண ஆளுநர் அலுவலகத்தில் 30.03.2023 அன்று நடைபெற்றது. குருநாகல் மகா விகாரை வைத்தியசாலை பிக்குகள் அறங்காவலர் சபை, உள்ளூர் மருத்துவ அமைச்சு, வடமேற்கு மாகாண சபை, வடமேற்கு மாகாண ஆயுர்வேத திணைக்களம் என்பன இணைந்து இத்திட்டத்தை நடைமுறைப்படுத்துவதுடன், குருநாகல் மகா விகாரை நோயுற்ற பிக்குகள் பரிபாலன சபை இதற்கான நிதியுதவியை வழங்கவுள்ளதால் அரசுக்கு நிதிச் சுமை ஏற்படாது.

ஆயுர்வேத மர்த்தனவியல் நுட்பங்களின் தரப்படுத்தல்

திறமையான மர்த்தனவியலாளர்களை உருவாக்குதல், ஆயுர்வேத மர்த்தனவியல் நுட்பங்களின் தரப்படுத்தல் மூலம் உள்நாட்டு மற்றும் வெளிநாட்டு வேலை வாய்ப்புகளை உருவாக்குதல், மருத்துவ மற்றும் சுகாதார சுற்றுலாத் துறையை மேம்படுத்துதல், சமூகத்தின் பொருளாதார நிலை மற்றும் வாழ்க்கைத் தரத்தை உயர்த்துதல், தொழில்முறை ஆயுர்வேத மர்த்தனவியலாளர்களை உருவாக்குதல் உலகப் புகழ்பெற்ற தொழில்சார் கல்வி, தேசிய தொழில்சார் தகுதி நிலை 04 ((NVQ - 04)க்கான தேசிய திறன் தரநிலைகள் மற்றும் திறன் அடிப்படையிலான பாடத்திட்டம் 04.04.2023 அன்று



நாவின்னவில் உள்ள தேசிய சுதேச மருத்துவ நிறுவனத்தில் வெளியிடப்பட்டது. ஆயுர்வேத திணைக்களத்தின் கீழ் உள்ள தேசிய சுதேச மருத்துவ நிறுவனம், தேசிய பயிலுநர் தொழிற்பயிற்சி அதிகாரசபை மற்றும் மூன்றாம் நிலை மற்றும் தொழிற்கல்வி ஆணைக்குழு

ஆகியவை இணைந்து ஆயுர்வேத மர்த்தனவியல் தேசிய தகுதி நிலைக்கான தேசிய திறன் தரநிலைகள் மற்றும் திறன் அடிப்படையிலான பாடத்திட்டத்தை வெளியிட்டன.

விசேட தேர்ச்சி கொண்ட பாரம்பரிய மருத்துவர்களுக்கான ஆயுர்வேத மருத்துவ சபையில் பதிவு செய்தல்.



கௌரவ சுதேச மருத்துவ இராஜாங்க அமைச்சர் தலைமையில், 2023.04.07 பண்டாரநாயக்க ஞாபகார்த்த ஆயுர்வேத ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தில், ஆயுர்வேத மருத்துவ சபையில், சர்வாங்க, எலும்பு முறிவு, விஷக் கடி, கட்டிகள் மற்றும் கண் நோய்கள். தோல் நோய்கள், ஆகிய பிரிவுகளின் கீழ் தகுதியான 47 பாரம்பரிய வைத்தியர்கள் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளனர். மேலும், 12.06.2023 அன்று, நாவினனவில் உள்ள தேசிய பாரம்பரிய மருத்துவ நிறுவனத்தில், மேற்கண்ட பிரிவுகளின்

கீழ், விசேட தேர்ச்சி கொண்ட 105 பாரம்பரிய வைத்தியர்கள் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளனர்.

வெளிநாட்டிலிருந்து உள்ளூர் பாரம்பரிய மருத்துவ அறிவை திருப்பி அனுப்புதல்



வெளிநாட்டில் அமைந்துள்ள நூலகங்கள் மற்றும் அருங்காட்சியகங்களில் உள்ளூர் அறிவு நிறைந்த பண்டைய நூல்கள் உட்பட பல பண்டைய பாரம்பரியங்கள் உள்ளன. இதேவேளை, இலண்டன் யூஸ்டனில் உள்ள பிரித்தானிய நூலகத்தில் எமது பாரம்பரிய மருத்துவ முறைகள் தொடர்பான அரிய நூல்கள் ஏராளமாக காணப்படுவதால் இது நாட்டில் உள்ள வேறு எந்த நூலகத்திலும் காணமுடியாது, அவற்றை இலத்திரனியல் மறுபதிப்புகளாக நாட்டுக்குக்

கொண்டு வருவது குறித்த விசேட கலந்துரையாடல் இடம்பெற்றது. லண்டனில், சுதேச மருத்துவ இராஜாங்க அமைச்சர் சிசிர ஜெயக்கொடி உட்பட லண்டனில், 15.05.2023 அன்று யூஸ்டனில் உள்ள பிரிட்டிஸ் நூலகத்தில் அதிகாரிகளுடன் நடைபெற்றது.

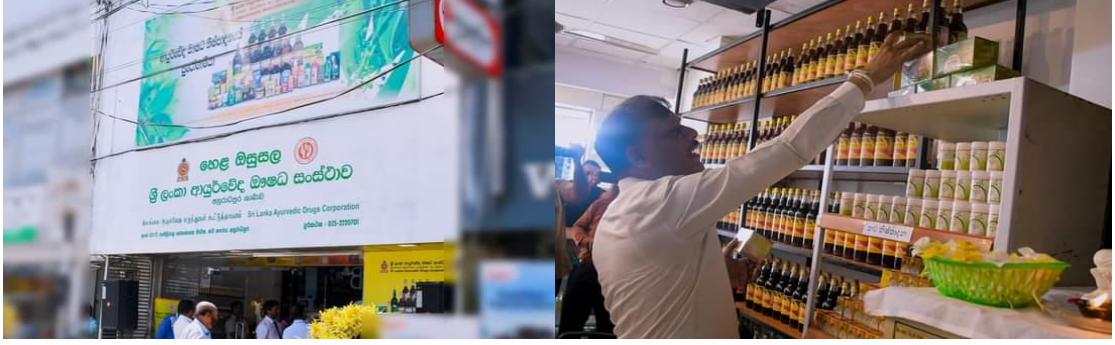
பொலன்னறுவை இலவச ஆயுர்வேத மருந்தகம் மற்றும் ஹோமியோபதி மருத்துவ மனை மக்களின் பாவனைக்காக கையளித்தல்.

2021 ஆம் ஆண்டு நிதி ஒதுக்கீடு மற்றும் மாநகர சபை நிதியினால் புனரமைக்கப்பட்டு புதிதாக ஆரம்பிக்கப்பட்ட பொலன்னறுவை இலவச ஆயுர்வேத மற்றும் ஹோமியோபதி வைத்திய நிலையம் 09.06.2023 அன்று மக்களிடம் கையளிக்கப்பட்டது.

சுதேச மருந்து கொள்முதல் நிலையங்களை நிறுவுதல்

சுதேச மருந்துகள் மற்றும் ஆயுர்வேதப் பொருட்களுக்குத் தேவையான மூலப்பொருட்களை இறக்குமதி செய்வதற்கு ஆண்டு தோறும் பாரிய நிதி வெளிநாட்டுக்குச் செல்லுவதனால், உள்நாட்டில் உள்ள பணத்தைப் பாதுகாத்து பொருளாதாரத்தை வலுப்படுத்தும் நோக்கில், நாடளாவிய ரீதியில் உள்ளூர் மருந்து மூலப்பொருட்களை கொள்முதல் செய்வதற்கான மையங்களை நிறுவும் திட்டத்தின் கீழ் அரசாங்கத்துக்கு வலய விவசாயிகளிடம் இருந்து மூலிகைத் தோட்டங்களில் இருந்து அறுவடைகளை கொள்வனவு செய்வதற்காக இலங்கை ஆயுர்வேத மருந்து கூட்டுத்தாபனத்தின் ஹெல ஒசசல மற்றும்

அநுராதபுரம் புதிய நகரத்தில் மைத்திரிபால சேனாநாயக்க மாவத்தையில் அமைந்துள்ள சுதேச மருந்து மூலப்பொருள் கொள்வனவு நிலையம் 15.06.2023 அன்று திறந்து வைக்கப்பட்டது.



சர்வதேச யோகா தினம்

ஐக்கிய நாடுகள் சபை ஜூன் 21 ஆம் திகதியை சர்வதேச யோகா தினமாக பிரகடனப்படுத்தியுள்ளதுடன், விசேட கொண்டாட்டம் 17.06.2023 அன்று கொழும்பு சுதந்திர சதுக்கத்தில் நடைபெற்றது. மக்களின் உடல் மற்றும் மன ஆரோக்கியத்திற்கு உதவும் பயிற்சிகள் அடங்கிய செயல்விளக்க மற்றும் நடைமுறை பயிற்சிகளுடன் இந்த சிறப்பு கொண்டாட்டம் நடைபெற்றது. இந்திய உயர்ஸ்தானிகராலயம், சுதேச மருத்துவப் பிரிவு, சுகாதார அமைச்சு, பொது நிர்வாக அமைச்சு, வெளிவிவகார அமைச்சு மற்றும் பல அமைச்சுக்களின் பங்களிப்புடன் இது மேற்கொள்ளப்பட்டது.



"வெததுரு அபிமன் - 2023"

"வெததுரு அபிமன் - 2023" சனாதிபதி வைத்திய சூரி விருது வழங்கும் விழா 62 பாரம்பரிய, சித்த, யுனானி மருத்துவர்கள் மற்றும் பட்டதாரி ஆயுர்வேத வைத்தியர்களுக்கு ஜனாதிபதி விருதுகள் வழங்கும் நிகழ்வு 20.06.2023 அன்று பண்டாரநாயக்க ஞாபகார்த்த சர்வதேச மாநாட்டு மண்டபத்தில் , கொழும்பு கௌரவ பிரதமர் அவர்களின் தலைமையில் நடைபெற்றது.



வெளிநாடுகளில் இலங்கையில் ஆயுர்வேதத்தை ஊக்குவித்தல்

வெளிநாடுகளில் ஆயுர்வேதத்தை மேம்படுத்துவதற்கான வேலைத்திட்டம் ஐப்பான் சர்வதேச கூட்டுறவு முகாமையுடன் (JICA) இணைந்து மேற்கொள்ள திட்டமிடப்பட்டுள்ளது மற்றும் 26.06.2023 அன்று JICA முகவரகத்தின் தலைவரும், கௌரவ சுதேச மருத்துவ அமைச்சருமான கௌரவ சிசிர ஜெயக்கொடி. இலங்கை ஆயுர்வேத மருந்துக் கூட்டுத்தாபனத்தின் உற்பத்திகளை வெளிநாடுகளுக்கு ஏற்றுமதி செய்வதற்கு தேவையான தொழில்நுட்பம், இயந்திரங்கள் மற்றும் சந்தைப் பிரச்சினைகளுக்கு ஆதரவு வழங்க JICA இணங்கியுள்ளது.



சுதேச மருத்துவத்துவப் பிரிவின் நிதி முன்னேற்றம்

2023.06.30ஆந் தினத்தன்று முன்னேற்றம்

| செலவுத் தலைப்பு | ஒதுக்கீடு (ரூ.) | செலவு (ரூ.) | செலவு விகிதம் (%) |
|---|-----------------|----------------|-------------------|
| மீண்டுவரும் | 360,000,000.00 | 190,170,240.33 | 52.83 |
| பொது நிருவாகம்/வேறு நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் | 308,000,000.00 | 160,872,662.58 | 52.23 |
| தாபனச் சேவை அரசு நிறுவனங்கள் | | | |
| ஹோமியோபதி மருத்துவப் பேரவை | 30,000,000.00 | 18,105,155.40 | 60.35 |
| ஹோமியோபதி மருத்துவமனை | 22,000,000.00 | 11,192,422.35 | 50.87 |
| மூலதனம் | 14,000,000.00 | 3,198,094.96 | 22.84 |
| பொதுநிருவாகம் நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் | 5,000,000.00 | 2,578,809.96 | 51.58 |
| காப்பக சபை | 3,000,000.00 | 619,285.00 | 20.64 |
| ஹோமியோபதி பேரவை | 1,000,000.00 | - | - |
| ஹோமியோபதி முறை அபிவிருத்தி | 2,500,000.00 | - | - |
| போசாக்கு மாளிகை நிறுவுதல் | 2,500,000.00 | - | - |
| மொத்தம் | 374,000,000.00 | 193,368,335.29 | 51.70 |
| வேறு | ஒதுக்கீடு (ரூ) | செலவு(ரூ) | செலவு விகிதம்(%) |

| | | | |
|--------------------------------------|----------------|----------------|-------|
| ஆயுர்வேதத்துடன் ஒத்துழைப்பு சிகிச்சை | 10,000,000.00 | - | - |
| தெற்றானோய் | 10,000,000.00 | 368,637.00 | 3.69 |
| மொத்தம் | 394,000,000.00 | 193,736,972.29 | 49.17 |

ஆயுர்வேதத் திணைக்களம்

நிறுவனத்தின் பணிகள்

ஆட்சேர்ப்பு மற்றும் பதவியுயர்வு

| இல | பணி | ஊழியர் வகை |
|-----|-------------------------------------|---|
| 01. | ஆட்சேர்ப்பு | - இலங்கை ஆயுர்வேத மருத்துவ சேவையின் ஆயுர்வேத திணைக்களத்தில் 62 ஆரம்ப தர வைத்திய அதிகாரி பதவிகளுக்கு (31.12.2022 இல் உள்ள ஓய்வுபெற்ற வைத்திய அதிகாரிகளின் எண்ணிக்கைக்கு சமம்) ஆட்சேர்ப்பு செய்வதற்கான அனுமதியைப் பெறுதல். - 491 P1-01 பதவிகள் மற்றும் 14 சாரதி வெற்றிடங்கள் உட்பட 505 பதவிகளுக்கு ஆட்சேர்ப்பு செய்வதற்கான அங்கீகாரத்தைப் பெறல் |
| 02. | பதவியுயர்வு | - இலங்கை ஆயுர்வேத மருத்துவ சேவையில் நிபுணராக பதவி உயர்வு பெறுவதற்கு அரச சேவை ஆணைக்குழுவின் அனுமதிக்கா சமர்ப்பித்தல் - 27.10.2020 முதல் நடைமுறைக்கு வரும் புதிய சேவைப் பிரமாணக் குறிப்பின்படி ஆயுர்வேத வைத்திய அதிகாரிகளை தரம் 1 க்கு உயர்த்துதல் - மேற்கூறிய பதவி உயர்வுகளுக்கு மேலதிகமாக, தனிப்பட்ட கோப்பினால் வழங்கப்பட்ட பதவி உயர்வுகள் போன்றவை தொடர்புடைய காலங்களில் வழங்கப்பட்டுள்ளன. |
| 03. | அங்கீகரிக்கப்பட்ட பதவியணி திருத்தம் | ஆயுர்வேத திணைக்களம் மற்றும் அதனோடு இணைந்த நிறுவனங்களுக்கு அங்கீகரிக்கப்பட்ட துணைச் சேவைக்குரிய 40 உத்தியோகத்தர்களின் பதவிப் பெயர்கள் அபிவிருத்தி உத்தியோகத்தர்களாக திருத்தம் செய்தல். |
| 04. | வேறு | - 2020.02.21 திகதியிட்ட முகாமைத்துவ சேவைகள் சுற்றறிக்கை இலக்கம் 01/202 மற்றும் நிதி அமைச்சின் திறைசேரிச் செயலாளரின் இலக்கம் DMS/policy/Recruitments மற்றும் 2019.11.20 திகதியிட்ட கடிதத்தின்படி அனைத்து ஆட்சேர்ப்புகளும் தற்காலிகமாக இடைநிறுத்தப்பட்டுள்ளது. - மேலும், முகாமைத்துவ சேவைகள் சுற்றறிக்கை 02/2020 மூலம் சுற்றறிக்கை 01/2020 இன் ஏற்பாடுகளைப் பின்பற்ற வேண்டும் என்று தெரிவித்துள்ளது. |

மனித வள அபிவிருத்தி - சுதேச பயிற்சி நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் (2022)

| நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் பெயர் | பயனாளிகளின் எண்ணிக்கை | காலப்பகுதி | மொத்த முதலீடு |
|--|-----------------------|------------------------|---------------|
| அரசாங்கத்தின் சம்பள நிர்ணயம் குறித்த ஒரு நாள் பட்டறை | 7 | 2022.03.04 | 35,000.00 |
| கொள்முதல் செயல்முறை குறித்த இரண்டு நாள் பட்டறை - தேசிய தொழில் கற்கை நிறுவனம் | 2 | 2022.03-08,09 | 20,000.00 |
| இரண்டு நாள் பட்டறை வருடாந்த பொருட்கள் கணக்கெடுப்பு - தேசிய தொழில் கற்கை நிறுவனம் | 1 | 2022.03.24-25 | 10,000.00 |
| சுய விபரக் கோவை பேணல் - இரண்டு நாள் பட்டறை - SDFL | 4 | 2022.03.31, 2022.04.01 | 34,000.00 |
| அரசாங்க உத்தியோகத்தர்களின் முற்பணக் கணக்கு பற்றிய ஒரு நாள் பட்டறை (Zoomதொழில்நுட்பம்) SDFL | 1 | 2022.03.09 | 3,750.00 |
| Certificate course in postgraduate Research Faculty of Medicine University of Colombo | 1 | 2022பெப் - யூலை | 30,000.00 |
| கணக்காய்வு விசாரணைகளுக்கான பதில் அளித்தல் - தேசிய தொழில் கற்கை நிறுவனம் | 1 | 2022.11.21, 2022.11.28 | 10,000.00 |
| கணக்கு எழுதுநர்களின் கடமைகளும் பொறுப்புகளும் - தேசிய தொழில் கற்கை நிறுவனம் | 1 | 2022.12.13 | 5,000.00 |
| அலுவலகக் குறிப்பு மற்றும் அலுவலகக் கடிதங்கள் எழுதுதல்.- தேசிய தொழில் கற்கை நிறுவனம் | 1 | 2022.11.30 | 5,000.00 |

தலைக்கு எண்ணைய் தேய்த்தல் அரச வைபவம்.

தலைக்கு எண்ணைய் தேய்க்கும் அரச வைபவம் 2023.04.16ஆந் திகதி வரலாற்று சிறப்பு மிக்க தெய்யந்துடுவ விகாரையில் கௌரவ பிரதம அமைச்சர் தினேஷ் குணவர்தன அவர்களின் தலைமையில் நடைபெற்றது.



பொள்தீக வள அபிவிருத்திப் பணிகள் மற்றும் அதன் முன்னேற்றங்கள்

| செலவுத் தலைப்பு | பணிகள் | நிதி ஒதுக்கீடு (ரூ.மி) | நிதி ஒதுக்கீடு (%) |
|--|---------------|------------------------|--|
| தலைமை அலுவலகத்தின் நாளாந்த சிறிய பழுதுகள் | 100,000.00 | 95,000.00 | 100%(பணிகள் முடிவுறுத்தப்பட்டுள்ளன) |
| தலைமை அலுவலகத்தின் நாளாந்த சிறிய பழுதுகள் | 3,000,000.00 | 413,000.00 | மஹரகம பிரதேச செயலகத்திடம் மதிப்பீடுகளைப் பெறுவதற்காக சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது |
| ஆயுர்வேத போதனா மருத்துவமனைகளில் சிறிய பழுதுகள் | 200,000.00 | 53,070.00 | பொரளை வைத்தியசாலையின் கணக்காய்வு பிரிவில் டைல்களை அகற்றி நிறுவுதல், சமையலறையில் உள்ள கொங்கிரீட் சுவரை இடித்தல், பள்ளங்களை சுத்தம் செய்தல். |
| ஆயுர்வேத போதனா மருத்துவமனைகளின் முக்கிய பழுதுகள் | 20,000,000.00 | - | பொரளை வைத்தியசாலையின் திருத்தப் பணிகளுக்கு நிதி ஒதுக்கப்பட்டுள்ள போதிலும், யக்கல வைத்தியசாலையின் மேற்கூரை திருத்தப் பணிகளுக்கு அதிக முன்னுரிமை வழங்கப்படவுள்ளதால், அதற்கான மதிப்பீடுகள் தயாரிக்கப்பட்டு வருகின்றன. |
| நாவின்ன பண்டாரநாயக்க ஞாபகார்த்த ஆயுர்வேத ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தின் சிறிய பழுதுகள் | 100,000.00 | 40,000.00 | நாவின்ன ஆயுர்வேத ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தின் வெளிப்புற பிரிவின் நடுவில் உள்ள வடிகால் அமைப்பிலிருந்து மண்ணை சுத்தம் செய்தல் மற்றும் அகற்றுதல், மதவாச்சி வைத்தியசாலையின் பின் வாயிலை சீர் செய்தல். |
| நாவின்ன பண்டாரநாயக்க ஞாபகார்த்த ஆயுர்வேத ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தின் முக்கிய பழுதுகள் | 12,000,000.00 | - | மஹரகம பிரதேச செயலகத்திடம் மதிப்பீடுகளை பெற்றுக்கொள்ள ஏற்பாடுகள் செய்யப்பட்டுள்ளன |
| சுதேச மருத்துவ முறை தொடர்பான தேசிய நிறுவனத்தின் முக்கிய திருத்தங்கள் | 2,000,000.00 | - | மஹரகம பிரதேச செயலகத்திடம் மதிப்பீடுகளை பெற்றுக்கொள்ள ஏற்பாடுகள் செய்யப்பட்டுள்ளன |
| மூலிகைத் தோட்டங்களின் முக்கிய திருத்தங்கள் | 5,000,000.00 | 185,000.00 | மஹரியங்களை கிராதுருகோட்டை மூலிகைத் தோட்டத்தின் திருத்தப் பணிகளுக்கான மதிப்பீடுகளை பெற்றுக்கொள்வதற்காக பிரதேச செயலகத்திடம் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது. |

| | | | |
|--------------------------------------|---------------|--------------|--|
| மூலிகை தோட்டங்களில் காணி அபிவிருத்தி | 1,000,000.00 | - | கன்னெலிய, பின்னதுவ, ஹல்துமுல்ல மற்றும் கிரந்துருகோட்டே ஆகிய பகுதிகளில் அபிவிருத்தி செய்யப்படவுள்ள மூலிகைத் தோட்டங்களுக்கு முன்னுரிமை அளிக்கப்பட்டு வருகின்றது. |
| மொத்தம் | 43,400,000.00 | 4,503,070.00 | |

மொத்த நிதிப் பிரிவின் முன்னேற்றம்

| விடயம் / செலவுத் தலைப்பு | ஒதுக்கீடு (ரூ) | செலவு (ரூ) | நூற்றுவி கிதம் % |
|--|------------------|----------------|------------------|
| மீண்டுவரும் செலவுகள் | 1,950,000,000.00 | 758,734,000.00 | 38.91 |
| பொது நிர்வாகம் | 133,000,000.00 | 51,509,000.00 | 38.73 |
| மருத்துவமனை சேவைகள் | 1,412,800,000.00 | 555,009,000.00 | 39.28 |
| ஆராய்ச்சி | 292,500,000.00 | 108,086,000.00 | 36.95 |
| கல்வி மற்றும் பயிற்சி | 32,650,000.00 | 12,636,000.00 | 38.70 |
| மருத்துவ தாவரங்களைப் பாதுகாத்தல் மற்றும் பரப்புதல் | 79,050,000.00 | 31,494,000.00 | 39.84 |
| மூலதன செலவு | 60,000,000.00 | 2,489,000.00 | 4.15 |
| பொது நிர்வாகம் | 6,000,000.00 | 1,369,000.00 | 22.82 |
| மருத்துவமனை சேவைகள் | 23,000,000.00 | - | - |
| ஆராய்ச்சி | 16,000,000.00 | 270,000.00 | 1.69 |
| கல்வி மற்றும் பயிற்சி | 4,000,000.00 | 665,000.00 | 16.63 |
| மருத்துவ தாவரங்களைப் பாதுகாத்தல் மற்றும் பரப்புதல் | 11,000,000.00 | 185,000.00 | 1.68 |
| மொத்த செலவுகள் | 2,010,000,000.00 | 761,223,000.00 | 37.87 |
| பொது நிர்வாகம் | 139,000,000.00 | 52,878,000.00 | 38.04 |
| மருத்துவமனை சேவைகள் | 1,435,800,000.00 | 555,009,000.00 | 38.66 |
| ஆராய்ச்சி | 308,500,000.00 | 108,356,000.00 | 35.12 |
| கல்வி மற்றும் பயிற்சி | 36,650,000.00 | 13,301,000.00 | 36.29 |
| மருத்துவ தாவரங்களைப் பாதுகாத்தல் மற்றும் பரப்புதல் | 90,050,000.00 | 31,679,000.00 | 35.18 |

பரீட்சைகள் நடத்துதல்

| இல | பரீட்சையின் பெயர் | காலப் பகுதி | கலந்து கொண்டோர் எண்ணிக்கை |
|-----|--|---------------|---------------------------|
| 01. | ஆயுர்வேத சாஸ்திரி மேலதிகப் பரீட்சை - 2021 | 2022.02.18 | 317 |
| 02. | இலங்கை சித்த மருத்துவக் கல்லூரி இறுதியாண்டுப் பரீட்சை - 2022 | 2022.02.21-26 | 19 |
| 03. | பாரம்பரிய மருத்துவர்களுக்கான எழுத்துப் பரீட்சை | 2022.03.12,13 | 291 |

| | | | |
|-----|---|-----------------------------------|-----|
| 04. | ஆயுர்வேத மருத்துவர்களின் வினைத்திறன்காண் தடைப் பரீட்சை - 2021 | 2022.04.08 | 153 |
| 05. | அரசு மருந்து கலவையாளர் மூன்று மாத பயிற்சி வகுப்பு- தமிழ் மொழி இறுதி மதிப்பீட்டு பரீட்சை | 2022.06.24,27,28 | 19 |
| 06. | பாரம்பரிய மருத்துவர்களுக்கான எழுத்துத் பரீட்சை | 2022.10.14 | 450 |
| 07. | ஆயுர்வேத சாஸ்திரி ஆண்டுப் பரீட்சை - 2022 | 2022.10.29,30 2022.11.05,06,12 | 487 |
| 08. | PL 01,02 குறியீட்டின் கீழ் ஆட்சேர்ப்புச் செய்யப்பட்ட பதவிகளுக்கான வினைத்திறன்காண் தடைப் பரீட்சை | 2022.12.01,02 | 76 |
| 09. | ஆயுர்வேத திணைக்களத்தின் முகாமைத்துவ உதவியாளர் தொழில்நுட்பப் பிரிவு, தொழில்நுட்ப உத்தியோகத்தர்களுக்கான (MT-01,MN-03) வினைத்திறன்காண் தடைப் பரீட்சை- 2022 | 2022.12.05 | 02 |
| 10. | சமூக சுகாதார அபிவிருத்தி உத்தியோகத்தர் (11) க்கான வினைத்திறன்காண் தடைப் பரீட்சை தரம் - 2022 | 2022.12.10 | 176 |

தேர்ச்சிப் பணிகள் (அனுமதிப்பத்திரம் வழங்கல்)

2022 ஆம் ஆண்டுக்குள் செயலாற்றுகை

| இல | நிறைவேற்றி பணிகள் | விண்ணப்பங்களின் பெறுமதி (ரூ.மி) | விண்ணப்பங்களின் எண்ணிக்கை |
|-----|--|---------------------------------|---------------------------|
| 01. | ஆயுர்வேத திணைக்களத்தில் பதிவுக்காக விண்ணப்பங்களை வழங்குதல்.(அனைத்தும்) | 1,371 | 180,700.00 |
| 02. | பதிவுக்காக விண்ணப்பங்களைப் பொறுப்பேற்றல். (அனைத்துப் பிரிவுகளும்) | 1,158 | 2,203,000.00 |
| 03. | நிறுவனங்களுக்கு அனுமதிப்பத்திரங்கள் வழங்குதல். (அனைத்துப் பிரிவுகளும்) | 1,572 | 17,458,112.00 |
| | மொத்தம் | 4,101 | 19,841,812.00 |

2023 ஆம் ஆண்டுக்குள் செயலாற்றுகை

| இல | நிறைவேற்றி பணிகள் | எண்ணிக்கை |
|-----|--|-----------|
| 01. | பதிவுக்காக விண்ணப்பங்களை வழங்குதல். | 625 |
| 02. | நிறுவனங்களுக்கு அனுமதிப்பத்திரங்கள் வழங்குதல். (அனைத்துப் பிரிவுகளும்) | 853 |

- இந்த ஆண்டில், தொழில்நுட்பக் குழு, சூத்திரக் குழு, வரியில்லா மருந்து இறக்குமதிக் குழு என 75 குழுக் கூட்டங்கள் நடைபெற்றுள்ளன.
- கஞ்சாவுக்கான 18 பரிந்துரை கடிதங்கள், 262 கிலோ 440 கிராம் கஞ்சா சுர்ணம் மற்றும் 44830லிற்றர் மற்றும் 500 மிலி பரிபாக ஸ்பிரிட்டூக்காக பரிந்துரை செய்யப்பட்டுள்ளது

I. ஆயுர்வேத போதனா மருத்துவமனைகள் மற்றும் ஆராய்ச்சி மருத்துவமனைகள்

நோயாளர் சிகிச்சை சேவைகள்

போதனா மருத்துவமனை - 2022/2023

| மருத்துவமனை | பொரளை | யக்கல | கைதடி | திருகோணமலை |
|--------------------------|----------------|---------------|---------------|---------------|
| 2022 | | | | |
| வெளி | 128,249 | 63,392 | 34,376 | 11,787 |
| தங்கியிருந்து | 1,856 | 997 | 677 | 26 |
| மொத்தம் | 130,105 | 64,389 | 35,053 | 11,813 |
| 2023.05.31 ஆந் திகதிக்கு | | | | |
| வெளி | 61,007 | 32,143 | 15,637 | 8,695 |
| தங்கியிருந்து | 959 | 9,373 | 467 | 11 |
| மொத்தம் | 61,966 | 41,516 | 16,104 | 8,706 |

ஆராய்ச்சி மருத்துவமனைகள் - 2022/2023

| மருத்துவமனை | நாவின்ன | மதவாச்சி | அம்பாந்தோட்டை | அம்பாறை | மிஹிரந்தலை | மஞ்சத்தெதாவாய் | நிந்தவூர் |
|--------------------------|---------------|--------------|---------------|---------------|--------------|----------------|--------------|
| 2022 | | | | | | | |
| வெளி | 41,237 | 7,247 | 17,536 | 20,349 | 3,113 | 10,504 | 3,578 |
| தங்கியிருந்து | 620 | 160 | 395 | 193 | - | - | - |
| மொத்தம் | 41,857 | 7,407 | 17,931 | 20,542 | 3,113 | 10,504 | 3,578 |
| 2023.05.31 ஆந் திகதிக்கு | | | | | | | |
| வெளி | 20,350 | 2,296 | 12,314 | 5932 | 637 | 2,774 | 1,144 |
| தங்கியிருந்து | 581 | 61 | 337 | 62 | - | - | - |
| மொத்தம் | 20,931 | 2,357 | 12,651 | 5,994 | 637 | 2774 | 1,144 |

2022 ஆம் ஆண்டு மருந்து உற்பத்தி - ஆயுர்வேத ஆராய்ச்சி மருத்துவமனைகள்

| மருத்துவமனை | அம்பாறை | அம்பாந்தோட்டை | மதவாச்சி | நாவின்ன |
|--------------------|---------|---------------|-------------|----------|
| போத்தல் | | | | |
| ஆசவம் | - | - | - | 375 |
| தைலம் | 201 3/4 | - | 11 ஈலிசீ 12 | 641 |
| பானி | - | - | - | 37 |
| குவாதம் | 25 | 3,124 | 55 | 4,980 |
| கசாயம் | 540.58 | 668 | 333 | 3,780 |
| அனுபானம் | - | 85 | 122 | - |
| பானம் | 1000 | - | 8 | - |
| வேறு (அவித்த நீர்) | - | 240 | 279 | 987.56 |
| நேத்தரா துளி | - | - | - | 45.375 |
| கிலோ கிராம் | | | | |
| லேபம் | 6 | - | 0.7 | 42.28 |
| சூரணம் | 157.75 | 4.3 | 9.7 | 1,511.35 |

| | | | | |
|---------|------|--------|--------|-------|
| பாண்டம் | 36.3 | - | - | 72.31 |
| பத்து | - | 7.95 | 19.63 | 5.8 |
| தெவிலி | - | 17.328 | 48.925 | 38.15 |
| வர்த்தி | - | - | - | 1,028 |

2022 ஆம் ஆண்டின் மருந்து உற்பத்தி - ஆயுர்வேத போதனா மருத்துவமனைகள்

| மருத்துவமனை | பொரளை | கைதடி | யக்கல | திருகோணமலை |
|----------------------------|--------|----------|----------|------------|
| ஹெல்ஸ் | | | | |
| அரிஸ்ட் | - | - | - | 1.55 |
| ஆசவம் | 4 | - | 128 | - |
| தைலம் | 4,274 | 1,785.95 | 993 | 540 |
| சிரப் | 347 | 250 | - | 12 |
| குவாதம் | 5,974 | - | 1,002 | - |
| பானம் | 380 | 292.65 | - | - |
| கசாயம் | 11,134 | 18.796 | 5,631 | - |
| வேறு | 3,727 | - | 433 | - |
| அனுபானம்(மி.லீ 60) | 77 | 13.898 | - | - |
| நேத்ரா துளி | 19 | - | - | - |
| கிளெட் டிஸ்ட்ரிப்யூட்டர்ஸ் | | | | |
| குளிகை | 8.23 | 34.27 | - | - |
| கல்கம் | 240 | - | 98.9 | - |
| லேபம் | 460 | 8.32 | 213.95 | - |
| கூரணம் | 2,902 | 537.22 | 598.62 | 11.5 |
| சார | 2,165 | - | - | - |
| பாண்டம் | 198 | - | 1,902.85 | - |
| பத்து | 393 | 416.54 | 132.49 | - |
| லேகம் | - | 12.48 | - | - |
| குங்குலு | 166.6 | - | 63.13 | - |
| பொட்டனி | 48 | - | 423.3 | - |
| வடி | 11.2 | - | - | - |
| வர்த்தி | 0.91 | - | - | - |
| துள் | 1.1 | - | - | - |
| ரச மருந்து | 46.313 | - | - | - |
| சுத்தம் செய்த குகல் | 86.3 | - | - | - |
| பஞ்சவல்கல | 8,033 | - | - | - |
| பெலெஸ்தர | 18 | - | - | - |
| சண்டல் | 14 | - | - | - |
| வேறு (சார சூத்திர நூல்) | 1,272 | - | - | - |
| யுனானி மருந்து | - | - | 15.6 | - |
| வேறு | 18 | - | - | - |



பொரளை ஆயுர்வேத போதனா மருத்துவமனை



சமல் ராஜபக்ச ஆயுர்வேத ஆராய்ச்சி மருத்துவமனை

ii . பண்டாரநாயக்க ஞாபகார்த்த ஆயுர்வேத ஆராய்ச்சி நிறுவனம்.

2022 ஆண்டின் மற்றும் 2023 ஆண்டின் மே 31 வரையிலான காலப்பகுதிக்குள் மேற்கொண்ட அத்துடன் மேற்கொள்ளப்படுகின்ற ஆராய்ச்சிகள் மற்றும் அதன் முன்னேற்றம்

| இல | தரப்படுத்தல் பிரிவு | |
|-------------------------|---|-------------|
| | கருத்திட்டம் | முன்னேற்றம் |
| 02. | Quality Assessment of three Ginger varieties grown in Sri Lanka | 95% |
| 03. | Preliminary Comparative Chemical analysis of selected piper sp. | 80% |
| 04. | Comparative phyto - chemical & TLC study of Lothsumbul & Bombu | 80% |
| 05. | Standardization of Dashanga Guggulu | 50% |
| 06. | Assessment of Microbial quality of some heavily used powdered herbal drugs prepared in pharmaceutical drug manufacturing unit of BMARI | 100% |
| 07. | Comparative evaluation of microbial quality of Tripla choorna, Kwatha & their raw material | 90% |
| 08. | Determination of microbial contamination of some selected raw materials heavily used in Ayurvedic treatments | 75% |
| 09. | A Review on Antimicrobial efficacy of family Orchidacea | 100% |
| 10. | நவரத்ன கல்கத்தை நோயாளர்களுக்கு வழங்குவதற்காக உரிய மாத்திரையை தரமானவாறு பொதியிடுவதை அறிமுகப்படுத்தல். | 100% |
| 11. | அதிகமாகப் பயன்படுத்துகின்ற சில தைல வகைகள் புதிதாக நோயாளர்களுக்கு இலகுவாக பாவிக்கக் கூடிய உற்பத்தியாக(ointment/baim)உற்பத்தி செய்தல் (ஆரம்ப ஆய்வு) | 100% |
| 12. | தாலிசாதி சூர்ணம் மென்று குடிக்கக் கூடியவாறு(chewable)குளிகையாக உற்பத்தி செய்தல் (ஆரம்ப ஆய்வு) | 100% |
| தாவரவியல் பூங்கா பிரிவு | | |
| 01. | மூலப் பொருட்களுக்காக 12 தரங்களை உருவாக்குதல் | 90% |
| 02. | கிந்த வைகள் மனித தாவரவியல் ஆய்வுகளின் அடிப்படையில் அவற்றைச் சரியாகக் கண்டறிதல் 7 | 60% |
| 03. | Balicspermu mountanumமற்றும் Boehmeria niueaதொடர்பான வனஸ்பதி விஞ்ஞான ரீதியான ஆய்வு | 95% |
| 04. | செஞ்சந்தனம் மற்றும் அதன் மாற்றுகளின் சரியான அடையாளம் | 50% |
| 05. | Lodra (symplocos racemosa)மற்றும்(Melaleuca leucoden)மாதிரி பற்றிவனஸ்பதி விஞ்ஞான ரீதியான ஆய்வு | 95% |
| 06. | • Solanum இனங்கள் பற்றிவனஸ்பதி விஞ்ஞான ரீதியான ஆய்வு | 50% |

| | | |
|------------------|---|------|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Insanum • Incanum • Melongena • Torvum | |
| 07. | உயர்தர திப்பிலி வகைகள் அறிமுகம் | 55% |
| 08. | அரிய மற்றும் அழிந்து வரும் மருத்துவ தாவரங்கள் துஹல், நிலவேம்பு, பினர, ரத்னிடல், எகவேரியா பற்றிய திசு வளர்ப்பு ஆராய்ச்சி | 70% |
| இலக்கியப் பிரிவு | | |
| 01. | வாடிகா பிரகாரத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள பிந்துராஜ குளிகை பற்றி இலக்கிய ரீதியிலான பரிசோதனை | 100% |
| 02. | ஆயுர்வேத சமீக்சா வரலாறு குறித்த இலக்கிய ஆராய்ச்சி | 100% |
| 03. | பண்டாரநாயக்க ஞாபகார்த்த ஆயுர்வேத ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தின் வரலாறு பற்றிய இலக்கிய ஆய்வுகளை நடத்துதல் | 75% |
| 04. | பண்டாரநாயக்க ஞாபகார்த்த ஆயுர்வேத ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தில் நடத்தப்பட்ட ஆராய்ச்சி பற்றிய இலக்கிய ஆய்வுகளை நடத்துதல் | 75% |
| 05. | A review of Koladawundaya Recepte and its Application | 100% |

பண்டாரநாயக்க ஞாபகார்த்த ஆயுர்வேத ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தின் கீழ், பாரம்பரிய மருத்துவ அறிவு பாதுகாப்பு திட்டம், மருத்துவ தாவர பாதுகாப்பு மற்றும் அபிவிருத்தி திட்டம், இளம் மூலிகை விவசாயிகள் திட்டம், ஆயுர்வேத மருந்தகக் கோவை இற்றைவரைப்படுத்தல் மற்றும் பாரம்பரிய மருந்து உற்பத்திக்கான மருந்து முறைமையை நிறுவுதல் போன்ற முக்கிய திட்டங்கள் மற்றும் நடவடிக்கைகள் தற்போது மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன.

iii. சுதேச மருத்துவ முறை தொடர்பான தேசிய நிறுவனம்

2022 தொடக்கம் 2023 வரை பேணப்படுகின்ற சுதேச பயிற்சி பாடநெறிகள்/நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்

| நிகழ்ச்சித் திட்டம் | பயிற்சி நிகழ்ச்சித் திட்டங்களின் எண்ணிக்கை | பயனாளிகளின் எண்ணிக்கை | மதிப்பீட்டுச் செலவு (ரூ) | உண்மையான செலவு (ரூ) |
|--|--|------------------------------|---------------------------|---------------------|
| பாடத்திட்டம் தயாரித்தல் | 03 | - | 53,700.00 | 39,120.00 |
| பாடத்திட்டத்தை இற்றைவரைப்படுத்தல் | 1 | | | |
| பயிற்சியாளர்களின் பயிற்சி பட்டறை | 02 | 65 | 105,800 | 70,685 |
| தேசிய கொள்கையை உருவாக்குதல் | 08 | - | இலவசமாக மேற்கொள்ளப்பட்டது | |
| ஆற்றல் விருத்தித் திட்டம் | 02 | 91 | 48,100.00 | 32,770.00 |
| அறிவிப்புகள் (கணக்குகள், கொள்முதல் போன்றவை) | 02 | 135 | இலவசமாக மேற்கொள்ளப்பட்டது | |
| சேவை ஆரம்பத் திட்டம் - புதிதாக பதிவுசெய்யப்பட்ட பாரம்பரிய வைத்தியர்களுக்கு | 02 | பாரம்பரிய மருத்துவர்கள் -217 | 476,200.00 | 256,721.78 |
| சேவை ஆரம்பத் திட்டம் - PL2 பதவிக்கு பதவி உயர்வு பெற்ற ஊழியர்களுக்கு | 02 | PL2 ஊழியர்கள் 70 | 1,669.00 | 1,669.00 |

| | | | | |
|---|-----------------|-----|---------------------------|--------------|
| புதிய பாடநெறிகள் | 1 | 50 | இலவசமாக மேற்கொள்ளப்பட்டது | |
| ஞாபகார்த்த நிகழ்ச்சி | 02 | 90 | இலவசமாக மேற்கொள்ளப்பட்டது | |
| சேவைக்கால மருத்துவப் பயிற்சி(முதல் குழு 2022/2023) | 03 | 252 | 146,200.00 | 39,875.00 |
| சேவைக்கால மருத்துவப் பயிற்சி (முதல் தொகுதி 2023/2024) | 01 | 64 | - | - |
| சேவைக்கால மருத்துவப் பயிற்சி (முதல் தொகுதி 2023/2024) | 05 | 242 | 71,600.00 | 42,230.00 |
| சேவைக்கால மருத்துவப் பயிற்சிக்குரிய அச்சு தொடர்பான வழிகாட்டுதல்களின் கையேடு | புத்தகங்கள் 400 | | 477,710.00 | 477,710.00 |
| யோகா திட்டங்கள் | 03 | 42 | 920.00 | - |
| சேவை ஆரம்பத் திட்டம் | 01 | 86 | 352,300.00 | 189,164.80 |
| மொத்தம் | | | 1,734,199.00 | 1,149,945.58 |

சுதேச மருத்துவ முறை தொடர்பான தேசிய நிறுவனத்தின் மூலம் நடைமுறைப்படுத்தப்படும் அனைத்துத் திட்டங்களையும் ஒருங்கிணைத்து நிறுவனத்தின் பயிற்சித் திட்டத்தைத் தயாரிக்கும் நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்பட உள்ளது.

iv. ஆயுர்வேத மருத்துவப் பேரவை

நிதி உருவாக்கம்

| உருப்படி | 2022 (ரூபா) | 2023.05.31 ரூபா |
|-------------------|----------------|--------------------|
| அரசு கொடை | 7,200,000.00 | 3,492,000.00 |
| உழைத்த வருமானம் | 12,704,690.61 | 8,423,322.62 |
| மொத்தப் பெறுகை | 19,904,690.61 | 11,915,322.62 |
| மொத்தச் செலவு | 16,609,527.77 | 4,956,926.53 |
| மேலதிகம்/குறைபாடு | 3,295,162.84 | 6,958,396.09 |

ஆயுர்வேத மருத்துவப் பேரவையின் பதிவு மருத்துவர்கள்

| உருப்படி | 2022.12.31 திகதிக்கு | 2023.05.31 திகதிக்கு | 2023.05.31 திகதிக்கு மொத்த மருத்துவர்கள் |
|--|-------------------------|-------------------------|---|
| பொது | | | |
| 1. மொத்த பதிவு செய்த எண்ணிக்கை பொது (பொது) | 16,351 | 294 | 16,645 |
| பட்டதாரிகள் | 3,689 | 236 | 3,925 |
| டிப்ளோமாதாரிகள் | 5,761 | 17 | 5,778 |
| பாரம்பரிய பொது | 6,901 | 41 | 6,942 |
| பாரம்பரிய விசேடம் | | | |
| 2. மொத்த பதிவு செய்த எண்ணிக்கை (பாரம்பரிய விசேட) | 10,299 | 82 | 10,381 |
| மொத்த பதிவு செய்த மருத்துவர்களின் எண்ணிக்கை | 26,650 | 376 | 27,026 |
| மரணித்துள்ள மருத்துவர்களின் எண்ணிக்கை | 3,827 | 17 | 3,844 |

- ஆயுர்வேத மருத்துவப் பேரவை தனது வாடிக்கையாளர்களின் வசதிக்காக நாடு முழுவதிலும் நடமாடும் அலுவலகங்களை நடத்தி வருகின்றது. இது வரை 2023 ஆம் ஆண்டில் 08 நடமாடும் அலுவலகங்கள் நடத்தப்பட்டு 355 வைத்தியர்கள் சேவைகளை வழங்கியுள்ளனர். வாய்மொழித் தேர்வுக்கு அழைக்கப்பட்டவர்களின் எண்ணிக்கை 143, அதில் 56 பேர் தேர்ச்சி பெற்றுள்ளனர்.
- 31.05.2023 நிலவரப்படி, 391 பொது மருத்துவர்கள் மற்றும் 125 விசேட மருத்துவர்கள் தங்கள் பதிவை புதுப்பித்துள்ளனர்.

ஏனைய விசேட கருமங்கள்

| உருப்படி | 2023.05.31 திகதிக்கு முன்னேற்றம் |
|---|-------------------------------------|
| வழங்கப்பட்ட மருத்துவச் சான்றிதழ் புத்தக எண்ணிக்கை | 19 |
| பதிவு செய்த ஆயுர்வேத மருத்துவர்களுக்கான அடையாள அட்டைகள் வழங்குதல் | 472 |
| வாகனத்தின் உத்தியோகபூர்வ இலச்சினை வழங்குதல். | 52 |
| மருத்துவச் சான்றிதழ்களை உறுதிப்படுத்துதல் எண்ணிக்கை | 784 |

v. ஆயுர்வேத மூலிகைத் தோட்டங்கள்

மூலிகைத் தோட்ட அபிவிருத்தி (ஆராய்ச்சி மற்றும் விரிவாக்கல் சேவைகள் மூலிகைத் தோட்டங்களின் முன்னேற்றம்)

வருடாந்த நாற்று உற்பத்திகள் - 2022

| மூலிகைத் தோட்டம் | உற்பத்தி செய்த நாற்றுகளின் அளவு | உற்பத்தி செய்த நாற்றுகளின் பெறுமதி (ரூ) | விற்பனை செய்த நாற்றுகளின் எண்ணிக்கை | கிடைத்த வருமானம் (ரூ) | இலவசமாக வழங்கிய நாற்றுகளின் எண்ணிக்கை | இலவசமாக வழங்கிய நாற்றுகளின் பெறுமதி (ரூ) |
|------------------|---------------------------------|---|-------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|--|
| பின்னதுவ | 11,862 | 424,180.00 | 5,558 | 214,215.00 | 175 | 5,370.00 |
| பல்லேகலே | 10,465 | 325,890.00 | 2,903 | 97,330.00 | 1,210 | 36,300.00 |
| பட்டிபொல | 6,510 | 234,715.00 | 1,601 | 64,610.00 | 710 | 21,300.00 |
| ஹல்துமுல்ல | 7,200 | 340,640.00 | 5,418 | 246,050.00 | 1,646 | 44,750.00 |
| நாவின்ன | 5,423 | 177,550.00 | 5,878 | 200,370.00 | 1,353 | 49,220.00 |
| கிராந்துருகோட்ட | 25,506 | 815,580.00 | 1,534 | 60,530.00 | 2,330 | 75,750.00 |
| மொத்தம் | 66,966 | 2,318,555.00 | 22,892 | 883,105.00 | 7,424 | 232,690.00 |

வருடாந்த நாற்றுகளின் உற்பத்தி - (2023. 05.31 திகதிக்கு)

| மூலிகைத் தோட்டம் | உற்பத்தி செய்த நாற்றுகளின் அளவு | விற்பனை செய்த நாற்றுகளின் எண்ணிக்கை | கிடைத்த வருமானம் (ரூ) | இலவசமாக வழங்கிய நாற்றுகளின் எண்ணிக்கை | இலவசமாக வழங்கிய நாற்றுகளின் பெறுமதி (ரூ) |
|------------------|---------------------------------|-------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|--|
| பின்னதுவ | 9,350 | 4,541 | 166,940.00 | 100 | 3,000.00 |
| பல்லேகலே | 4,394 | 1,497 | 58,690.00 | 75 | 2,500.00 |
| பட்டிபொல | 1,899 | 504 | 19,245.00 | 31 | 1,130.00 |
| ஹல்துமுல்ல | 1,939 | 1,378 | 71,534.00 | - | - |
| நாவின்ன | 1,450 | 2,258 | 85,275.00 | 300 | 9,000.00 |
| கிராந்துருகோட்டே | 7,601 | 206 | 9,020.00 | - | - |
| மொத்தம் | 26,633 | 10,384 | 410,704.00 | 506 | 15,630.00 |

மூலிகை நடுகைப் பொருட்கள்/மூலப்பொருட்கள் உற்பத்தி மற்றும் மூலப்பொருட்களை மருத்துவமனைகளுக்கு இலவசமாக வழங்குதல்

| மூலிகைத் தோட்டம் | மருந்து மூலப்பொருட்களின் வகை | அளவு கி.கிராம் | நிறுவனம் |
|------------------|------------------------------|----------------|--|
| பின்னதுவ | கறுவா | 6.3 | தேசிய ஆயுர்வேத போதனா மருத்துவமனை - பொரளை |
| | மஹ அரத்த | 3 | |
| | கொல்லன் கொல | 1.7 | |
| | மஸ்பெத்த | 2.9 | |



பட்டிபொல மூலிகைத் தோட்டம்



ஹல்துமுல்ல மூலிகைத் தோட்டம்

vi. ஆயுர்வேத சமூக சுகாதார ஊக்குவிப்புச் சேவை - அனூராதபுரம்

இந்த பிரிவு அனூராதபுரம் மாவட்டத்தில் தொற்றக்கூடிய மற்றும் தொற்றாத நோய்களைக் கட்டுப்படுத்துவதற்கும் ஆரம்ப சுகாதார பராமரிப்புக்காகவும் ஆயுர்வேதக் கருத்தின் அடிப்படையில் பல்வேறு நிகழ்ச்சிகளையும் விழிப்புணர்வையும் நடத்தி வருகிறது. முன்பள்ளி, பாடசாலைகளை இலக்காகக் கொண்ட ஊட்டச்சத்து திட்டங்கள் மற்றும் சிறுவர் சுகாதாரம், சமூகம் சார்ந்த வயது வந்தோருக்கான சுகாதார சேவைகள், மனநல மேம்பாடு, மகப்பேறு பராமரிப்பு, மருத்துவ தாவர பாதுகாப்பு மற்றும் நிலையான பயன்பாட்டு திட்டங்கள் இதன் கீழ் முக்கியமானவை. எவ்வாறாயினும், இந்த அலகுக்கு தொடர்ச்சியான ஒதுக்கீடு (ஊழியர் ஊதியத்திற்காக) மட்டுமே வழங்கப்பட்டுள்ளது மற்றும் பிற செயல்பாடுகளை பராமரிப்பதற்கான ஒதுக்கீடு எதுவும் வழங்கப்படவில்லை.

ஹோமியோபதி மருத்தவ முறை

உடலின் இயற்கையான நோய் எதிர்ப்பு சக்தியை அதிகரிப்பதன் மூலம் நோய்களைக் குணப்படுத்தும் பக்கவிளைவு இல்லாத மாற்று மருந்தாக ஹோமியோபதி பிரபலமானது. நோயெதிர்ப்பு மருந்துகளால் கட்டுப்படுத்த முடியாத தொற்றாத நோய்கள் மற்றும் வைரஸ் நோய்களுக்கு ஹோமியோபதி மருந்துகள் சிறந்தவை. இந்த மருந்துகள் பயன்படுத்த எளிதானது மற்றும் தாவரங்கள், விலங்குகள் மற்றும் உலோகங்கள் போன்ற இயற்கை பொருட்களைப் பயன்படுத்தி குறைந்த செலவில் தயாரிக்கப்படுகின்றன.

I. ஹோமியோபதி மருத்துவமனை

தற்போதைய நிலைமை மற்றும் முன்னேற்றம்.

- I.. வெளிநோயாளர் பிரிவு இயங்கி வருகின்றது மற்றும் 02 களங்கள் மற்றும் 20 படுக்கைகள் கொண்ட உள்நோயாளிகள் பிரிவு திருத்தப்பணிகளுக்காக தற்காலிகமாக மூடப்பட்டுள்ளது.
- II. மே 2023 வரை, வெளிநோயாளர் பிரிவில் சிகிச்சை பெற்ற நோயாளிகளின் எண்ணிக்கை 9,280.
- III. இந்தியாவில் ஆயு் அமைச்சினால் வழங்கப்படும் வருடாந்த புலமைப்பரிசில்களின் கீழ் 10 இலங்கை மாணவர்களுக்கு ஹோமியோபதி மருத்துவம் கற்பதற்கான வாய்ப்பு வழங்கப்பட்டுள்ளது.
- IV. ஹோமியோபதி மருத்துவ சபையின் கீழ் இயங்கும் அரசு சுயாதீன ஹோமியோபதி கிளினிக்குகளுக்காக ஹோமியோபதி வைத்தியசாலை இறக்குமதி செய்யும் மருந்துகளின் பெறுமதி ரூ. 6.325. ஆகும்
- V. 2023 ஆம் ஆண்டிற்கான ஹோமியோபதி முறைகளின் வளர்ச்சிக்காக ரூ.மி2.5 ஒதுக்கீடு ஒதுக்கப்பட்டுள்ளது. வெலிசறை அரசு ஹோமியோபதி வைத்தியசாலை தற்போது வத்தளை பிரதேச செயலகத்தின் மேற்பார்வையில் உள்நோயாளிகளுக்கு சிகிச்சை அளிப்பதற்கு ஏற்ற நிலையில் மீளமைக்கப்பட்டுள்ளது.



ஹோமியோபதி புலமைப்பரிசில் வழங்கல்

II. ஹோமியோபதி மருத்துவ பேரவை

ஹோமியோபதி கிளினிக்குகளின் செயலாற்றுகை

| இல | கிளினிக் | சிகிச்சையளித்த நோயாளர்களின் எண்ணிக்கை | |
|-----|-----------|---------------------------------------|-----------------|
| | | 2022 | 2023.05.31 டிசை |
| 01. | தெஹிவளை | 4,046 | 1,392 |
| 02. | தோலங்கமுவ | 3,141 | 1,789 |
| 03. | பரகடுவ | 2,796 | 1,683 |
| 04. | குருநாகல் | 12,002 | 3,258 |
| 05 | கொத்மலை | 2,704 | 2,310 |

| | | | |
|---------|--------------|--------|--------|
| 06. | மொனராகலை | 2,994 | 1,294 |
| 07. | பாலமுனை | 3,022 | 1,758 |
| 08. | புத்தளம் | 2,635 | 800 |
| 09. | மாத்தளை | 4,171 | 2,094 |
| 10. | அம்பலாங்கொட | 2,305 | 1,467 |
| 11. | மட்டக்களப்பு | 1,534 | 1,592 |
| 12. | இங்கிரிய | 1,269 | 813 |
| 13. | ரத்கம | 4,719 | 1,599 |
| மொத்தம் | | 47,338 | 21,849 |

2023 ஆண்டு நடத்தப்பட்ட ஹோமியோபதி நடமாடும் கிளினிக்குகள் மற்றும் கருத்தரங்குகள் (2023.05.31 திகதிக்கு)

| இல | தொழிற்பாடு | இடம் | திகதி | நோக்கம் | பயனாளிகள் |
|-----|-----------------------------|---------------------------------|-----------------------|--|-----------|
| 01. | ஹோமியோபதி மருத்துவப் பேரவை | சுவ தரணி - சுவ தெகம் (தியத உயன) | 2023.02.22 -23 (ஓ 02) | ஹோமியோபதி மருத்துவ முறை தொடர்பாக மக்களுக்கு விளக்கமளித்தல் மற்றும் சிகிச்சையளித்தல். | 198 |
| 03. | இங்கிரிய ஹோமியோபதி கிளினிக் | மேற்கு ரதமல்கொட, சேவா பியச | 2023.05.11 | ஹோமியோபதி மருத்துவ முறை தொடர்பாக மக்களுக்கு விளக்கமளித்தல் மற்றும் சிகிச்சையளித்தல். | 92 |

- 2023 ஆம் ஆண்டில், ஹோமியோபதி மருத்துவ பேரவையின் பொதுப் பதிவேட்டில் இலங்கையில் பதிவு செய்யப்பட்ட ஹோமியோபதி மருத்துவர்களின் எண்ணிக்கை 316 ஆகும்.
- மே 2023 வரை, 22,026.13 அமெரிக்க டாலர் மதிப்புள்ள ஹோமியோபதி மருந்துகள் மருத்துவர்கள் மற்றும் நிறுவனங்களுக்கு இறக்குமதி செய்யப்பட்டுள்ளன.
- பொலன்னறுவை புதிய ஹோமியோபதி கிளினிக் 10.06.2023 அன்று திறந்து வைக்கப்பட்டது.
- 2016 ஆம் ஆண்டின் 10 ஆம் இலக்க ஹோமியோபதி சட்டத்தின் பிரிவு 30(1) இன் கீழ் ஹோமியோபதி மருத்துவர்களின் பதிவுக்கான எழுத்துத் தேர்வு 24 ஏப்ரல் - 02 மே 2023 வரை நடத்தப்பட்டது.

இலங்கை ஆயுர்வேத மருந்துக் கூட்டுத்தாபனம்

வருடாந்த உற்பத்தி (உற்பத்தி செலவுக்கு ஏற்ப)

| வருடாந்த உற்பத்தி (ரூ.மீ) | 2020 | 2021 | 2022 | 2023.06.30 திகதிக்கு |
|---------------------------|------|------|------|----------------------|
|---------------------------|------|------|------|----------------------|

| | | | | |
|-------------------------------------|--------|--------|--------|--------|
| திட்டமிடப்பட்ட உற்பத்தி | 569.11 | 617.40 | 683.45 | 525.66 |
| உள்ளபடியான உற்பத்தி | 367.70 | 496.88 | 495.53 | 348.96 |
| உற்பத்தி இலக்கை பூர்த்தி செய்தல்(%) | 64.65% | 80.47% | 72.5% | 66.38% |

வருடாந்த விற்பனை

| வருடாந்த உற்பத்தி (ரூ.மி) | 2020 | 2021 | 2022 | 2023.06.30 திகதிக்கு |
|--------------------------------------|---------|---------|---------|-------------------------|
| திட்டமிடப்பட்ட உற்பத்தி | 842.895 | 923.909 | 970.000 | 804.6 |
| உள்ளபடியான உற்பத்தி | 676.30 | 800.26 | 947.13 | 621.56 |
| உற்பத்தி இலக்கை பூர்த்தி செய்தல் (%) | 80.23% | 86.61% | 97.64% | 77.25% |

புதிய உற்பத்திகளை அறிமுகப்படுத்தல்.

2022 ஆம் ஆண்டு சுதேச மருத்துவ இராஜாங்க அமைச்சரின் தலைமையில் 05 புதிய உற்பத்திகள் சந்தைக்கு அறிமுகப்படுத்தப்பட்டன.

1. திலாதி லேபம் -கிராம் 150
2. வெனிவெல் ஹேன்ட் செனிடைசர் -மி.லீ. 100
3. தாரு குளிகை -கிராம் 30/ கிராம் 200
4. சுதர்சன குளிகை - கிராம் 30/200
5. ரக்தவந்தன் பேஷ்வொஷ் - மி.லீ. 100

மூலதனக் கருத்திட்டம்

600 Liters Stainless Steel Machine 02, 1200 Liters Stainless Steel Machine 01



2022 ஆம் ஆண்டில் பிரதான உற்பத்தித் திறனை அதிகரிப்பதற்காக இந்த இயந்திரங்கள் உலைப் பிரிவுக்காக வாங்கப்பட்டுள்ளன, இதன் மூலம் முன்பை விட அதிக ஆக்கத்திறன் மற்றும் செயல்திறனுடன் உற்பத்தியை அதிகரிக்க முடிந்தது.

முதலீடு செய்த தொகை ரூ.- 20,150,000

மாவட்ட அங்கீகரிக்கப்பட்ட சந்தைப்படுத்தல் முகவர் நியமனங்கள்

இலங்கை ஆயுர்வேத மருந்துக் கூட்டுத்தாபன விநியோக வலையமைப்பை வலுப்படுத்தி, விற்பனை நடவடிக்கைகளை மக்களிடம் கொண்டுசெல்லும் வகையில் தனியார் துறையுடன் இணைந்து வெற்றிகரமான கூட்டுத் திட்டத்தை நடைமுறைப்படுத்துவதன் மூலம், கூட்டுத்தாபன வரலாற்றில் முதன்முறையாக, மாவட்ட அங்கீகரிக்கப்பட்ட விற்பனை முகவர் பதவிகள்

20.10.2022 அன்று வழங்கப்பட்டன. கௌரவ சுதேச மருத்துவ இராஜாங்க அமைச்சர் சிசிர ஜயக்கொடி அவர்களின் தலைமையில் நடைபெற்றது.

2024 ஆண்டுக்காக திட்டமிடப்பட்டுள்ள அபிவிருத்திக் கருத்திட்டங்கள் மற்றும் நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்

- தேசிய சுகாதார முறைமையில் அதிக பங்களிப்பு செய்ய ஆயுர்வேத மருத்துவமனை முறைமையை மேம்படுத்துதல்
- சுதேச மருத்துவத் துறையில் இருக்கும் சாத்தியக்கூறுகள் மூலம் அரசாங்கத்திற்கு அந்நியச் செலாவணியை உருவாக்குவதற்குப் பணியாற்றுதல்
- பாரம்பரிய மருத்துவத்தை மேம்படுத்துதல் மற்றும் பாதுகாத்தல்
- சுதேச மருத்துவத் துறையுடன் தொடர்புடைய உற்பத்திகளின் பல்வகைப்படுத்தல் மற்றும் ஏற்றுமதி
- சுதேச மருத்துவத் துறையின் ஒழுங்குமுறையை வலுப்படுத்துதல்
- சுதேச மருத்துவத் துறையில் தற்போதுள்ள ஆராய்ச்சி வாய்ப்புகளை விரிவுபடுத்துதல்
- வெளிநாடுகளில் இருந்து மருந்துகளை இறக்குமதி செய்வதை ஊக்குவிக்காது மூலிகை வளர்ப்பின் மூலம் அந்நியச் செலாவணியைச் சேமித்தல்.
- ஆராய்ச்சி மூலிகை தோட்டங்களை வினைத்திறன்மிக்கதான பயனுள்ள பராமரிப்பு
- நச்சுத்தன்மையற்ற சத்துள்ள சுதேச உணவு மற்றும் பானங்களை ஊக்குவித்தல்
- மாற்று மருத்துவமாக ஹோமியோபதியின் வளர்ச்சி
- கூட்டு: ஒருங்கிணைந்த பராமரிப்பு சேவைகளை பராமரித்தல்
- தொற்றா நோய்களைக் கட்டுப்படுத்தவும் தடுக்கவும் உள்நாட்டு மருத்துவ அறிவு மற்றும் அணுகுமுறைகளைப் பயன்படுத்துதல்
- உள்ளூர் மருத்துவத் துறை தொடர்பான மனித வள மேம்பாட்டு வசதிகளை விரிவுபடுத்துதல் மற்றும் தற்போதைக்கு ஏற்றவாறு பாடநெறிகளை அறிமுகப்படுத்துதல்
- சுதேச மருத்துவம் தொடர்பான சர்வதேச ஒத்துழைப்பு மற்றும் அறிவு பரிமாற்றத்தை மேம்படுத்துதல்
- இலங்கை ஆயுர்வேத மருந்துகள் கூட்டுத்தாபனத்திற்கு சொந்தமான மூலிகை தோட்டங்களில் இருந்து மருந்துகளை உற்பத்தி செய்வதற்கு அதிக பங்களிப்பை வழங்குதல்

2024 மூலதன முதலீடு

சுதேச மருத்துவப் பிரிவு

| இல | நிகழ்ச்சித் திட்டம் | பயன்படுத்துவதற்கு உத்தேசித்துள்ள தொகை (ரூ) |
|-----|---|--|
| 01. | காப்பக சபைகளுக்கு அதிகாரமளித்தல் | 5.0 |
| 02. | போசாக்கு மாளிகைகளை நிறுவுதல் | 5.0 |
| 03. | ஹோமியோபதி முறைகளின் வளர்ச்சி | 15.5 |
| 04. | ஹோமியோபதி மருத்துவ பேரவை | 2.0 |
| 05. | தொழிற்பாட்டு நடவடிக்கைகள் | 15.0 |
| 06. | ஆற்றல் விருத்தி | 1.5 |
| 07. | ஆயுர்வேதத்துடன் கூட்டுப் பராமரிப்பு | 15.0 |
| 08. | தொற்றா நோயைக் கட்டுப்படுத்துவதற்கும் தடுப்பதற்கும் சுதேச மருத்துவ அணுகுமுறை | 20.0 |

| | | |
|--|----------------|-------------|
| | மொத்தம் | 79.0 |
|--|----------------|-------------|

ஆயர்வேத திணைக்களம்

| இல | நிகழ்ச்சித் திட்டம் | |
|-----|--|----------------|
| 01. | பிரதான அலுவலகத்தில் நாளாந்தம் செய்யப்படும் சிறிய புனரமைப்பு | 2.0 |
| 02. | பிரதான அலுவலகத்தின் பிரதான புனரமைப்பு | 45.0 |
| 03. | ஆயர்வேத போதனா வைத்தியசாலையின் கூரை புனரமைப்பு | 2.0 |
| 04. | ஆயர்வேத போதனா வைத்தியசாலைகளில் பிரதான புனரமைப்பு | 42.1 |
| 05. | ஆயர்வேத போதனா வைத்தியசாலைகளில் புதிய கட்டிட நிர்மாணம் | 915.26 |
| 06. | ஆயர்வேத ஆராய்ச்சி வைத்தியசாலைகளில் சிறிய புனரமைப்பு | 1.0 |
| 07. | ஆயர்வேத ஆராய்ச்சி வைத்தியசாலைகளில் பிரதான புனரமைப்பு | 38.5 |
| 08. | பாரம்பரிய வைத்திய முறைக்கான தேசிய நிறுவகத்தில் சிறிய புனரமைப்பு | 1.0 |
| 09. | பாரம்பரிய வைத்திய முறைக்கான தேசிய நிறுவகத்தில் பிரதான புனரமைப்பு | 1.5 |
| 10. | மூலிகைத் தோட்டங்களில் சிறிய புனரமைப்பு | 1.0 |
| 11. | மூலிகைத் தோட்டங்களில் பிரதான புனரமைப்பு | 10.87 |
| 12. | சமூக மருத்துவ மேம்பாட்டு சேவை, அனூராதபுரம் | 1.0 |
| | மொத்தம் | 1061.23 |



மு்காமைத்துவ அபிவிருத்தி மற்றும் திட்டமிடல் பிரிவு
சுகாதார அமைச்சு