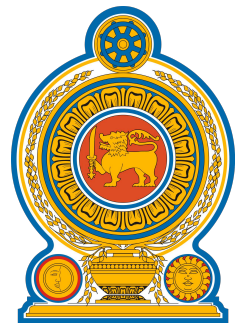


லார்க்கை கார்ட்டு சாடனா லார்கால
வருடாந்த செயல்திறன் அறிக்கை
ANNUAL PERFORMANCE REPORT

செலாநா லா டீலீசு லெல்டு சீலா அலாநாாண்ட
சுகாதார ஡ற்றும் சுதேச வைத்திய சேவைகள் அலைச்சு
Ministry of Health and Indigenous Medical Services

2019



වාර්ෂික කාර්ය සාධන වාර්තාව



2019

සෞඛ්‍ය හා දේශීය වෛද්‍ය සේවා අමාත්‍යාංශය
ශ්‍රී ලංකාව

පටුන

පරිච්ඡේදය	විස්තරය	පිටු අංකය
1	ආයතනික පැතිකඩ/ ක්‍රියාවට නැංවීමේ සාරාංශය	01
1.1	හැඳින්වීම	02
1.2	ආයතනයේ දැක්ම, මෙහෙවර, අරමුණු	03
1.3	ප්‍රධාන කාර්යයන්	04
1.4	සංවිධාන සටහන	05
1.5	අමාත්‍යාංශය යටතේ පවතින ප්‍රධාන අංශ	08
1.6	අමාත්‍යාංශය යටතේ පවතින ආයතන/ අරමුදල්	09
1.7	විදේශ ආධාර ලබන ව්‍යාපෘතිවල තොරතුරු	13
2	ප්‍රගතිය හා ඉදිරි දැක්ම - විශේෂ ජයග්‍රහණ, අභියෝග හා ඉදිරි ඉලක්ක	15
3	වසරේ සමස්ත මූල්‍ය කාර්ය සාධනය	89
3.1	මූල්‍ය කාර්ය සාධන ප්‍රකාශය	90
3.3	මූල්‍ය තත්ත්වය පිලිබඳ ප්‍රකාශය	91
3.4	මුදල් ප්‍රවාහ පිලිබඳ ප්‍රකාශය	92
3.5	මූල්‍ය ප්‍රකාශ සටහන්	93
3.6	ආදායම් එකතු කිරීමේ කාර්ය සාධනය	93
3.7	වෙන් කරන ලද ප්‍රතිපාදන උපයෝගී කර ගැනීමේ කාර්ය සාධනය	94
3.8	මු. රෙ. 208 ප්‍රකාර ව, වෙනත් අමාත්‍යාංශ / දෙපාර්තමේන්තුවල නියෝජිතයකු ලෙස මෙම දෙපාර්තමේන්තුවට ප්‍රදානය කරන ලද ප්‍රතිපාදන	94
3.9	මූල්‍ය නොවන වත්කම් වාර්තා කිරීමේ කාර්ය සාධනය	95
3.10	විගණකාධිපතිවරයාගේ වාර්තාව	96
4	කාර්ය සාධන දර්ශක	113
4.1	ආයතනයේ කාර්ය සාධන දර්ශක	114
5	නිරසාර සංවර්ධන අරමුණු (SDG) සපුරා ගැනීමේ කාර්ය සාධනය	142
5.1	හඳුනා ගන්නා ලද අදාළ නිරසාර සංවර්ධන අරමුණු	143
5.2	නිරසාර සංවර්ධන ඉලක්ක සපුරා ගැනීමේ ජයග්‍රහණ හා අභියෝග	149
6	මානව සම්පත් පැතිකඩ	150
6.1	සේවක සංඛ්‍යා කළමනාකරණය	151
6.2	ආයතනයේ කාර්ය සාධනය උදෙසා මානව සම්පත් හිඟය හෝ අතිරික්තය බලපානු ලැබ ඇති ආකාරය	151
6.3	මානව සම්පත් සංවර්ධනය	151
7	අනුකූලතා වාර්තාව	165
	අවසානය	175

1 පරිච්ඡේදය

ආයතනික පැතිකඩ/
ක්‍රියාවට නැංවීමේ සාරාංශය

1.1 හැඳින්වීම

ආර්ථික, සමාජීය, මානසික හා අධ්‍යාත්මික සංවර්ධනයට දායක වන සෞඛ්‍ය සම්පන්න ජාතියක් සඳහා වන දැක්ම සමඟින්, සෞඛ්‍ය හා දේශීය වෛද්‍ය සේවා අමාත්‍යාංශය, රෝග නිවාරණය, ප්‍රතිකාර, පරිපාලනය සහ පුනරුත්ථාපන අංශයන්ගෙන් ගුණාත්මක සෞඛ්‍ය සේවාවන් සැපයීම තුළින් ශ්‍රී ලංකාවේ පුරවැසියන්ගේ සෞඛ්‍ය තත්ත්වය ආරක්ෂා කිරීමට කැපවී සිටී. සෞඛ්‍ය හා දේශීය වෛද්‍ය සේවා අමාත්‍යාංශය සෞඛ්‍ය ප්‍රතිපත්ති සම්පාදනය කිරීම, ප්‍රමිති සකස් කිරීම, රටේ සෞඛ්‍ය සේවා සැපයීම සඳහා උපායමාර්ගික මග පෙන්වීම, සම්පත් වෙන් කිරීම, සියළුම සෞඛ්‍ය සේවා සැපයුම් ආයතනවල කාර්ය මණ්ඩලය පුහුණු කිරීම සහ කළමනාකරණය කිරීම සහ පුළුල් සෞඛ්‍ය සේවා ජාලයක් හරහා සියළුම පුරවැසියන්ට නොමිලේ සෞඛ්‍ය සේවා සැපයීම සඳහා වගකීම දරයි.

ශ්‍රී ලංකාව සිය පුරවැසියන්ට නොමිලේ සෞඛ්‍ය සේවාවක් සපයයි. මේ වන විට සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය විසින් ද්විතියික හා තෘතියික සත්කාර වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා ගන්නා උත්සාහයන් එලෙසම පවත්වා ගෙන යමින් ප්‍රාථමික සෞඛ්‍ය සේවා ශක්තිමත් කිරීම කෙරෙහි වැඩි අවධානයක් යොමු කරමින් සිටියි. දැනටමත් හොඳින් ස්ථාපිත හා හොඳින් ක්‍රියාත්මක වන ප්‍රාථමික රෝග නිවාරණ සේවා එලෙසම පවත්වාගෙන යන අතර ප්‍රාථමික රෝග ප්‍රතිකාර සේවා නිසි පසු විපරම් හා යොමු කිරීමේ ක්‍රමවේදයන් සමඟ ප්‍රතිසංවිධානය කොට ශක්තිමත් කරනු ලබන අතර එමඟින් මහජනතාවට දැනට තිබෙන පහසුකම්වලින් උපරිම සේවාවක් ලබා දිය හැකිය. මෙම උත්සාහයන් සාර්ව සෞඛ්‍ය ආවරණය (Universal Health Coverage) සාක්ෂාත් කර ගැනීමේ පරමාර්ථයෙන් සිදු කරනු ලබන අතර, එමඟින් අවශ්‍යතා ඇති සියලු දෙනාටම, මෙම සේවාවන් භාවිතා කිරීම තුළින් මූල්‍ය දුෂ්කරතාවන්ට නිරාවරණය නොවන බව සහතික වෙමින් ප්‍රවර්ධන, නිවාරණ, රෝග ප්‍රතිකාර, පුනරුත්ථාපන සහ රෝග සත්කාර සෞඛ්‍ය සේවාවන් සඳහා ප්‍රවේශය සහතික කරනු ඇත.

2019 වර්ෂය සඳහා වූ මෙම වාර්ෂික කාර්ය සාධන වාර්තාව මඟින් 2019 වර්ෂයේ නියමිත ඉලක්ක වලට සාපේක්ෂව සෞඛ්‍ය අංශයේ වාර්ෂික වැඩ සැලැස්මේ ප්‍රගතිය මෙන්ම සමස්ත සෞඛ්‍ය අංශයේ ක්‍රියාකාරීත්වය පෙන්වුම් කරයි. තවද, මෙම ප්‍රකාශනය මඟින් පසුගිය වසර තුළ ලබා ඇති ජයග්‍රහණ පිළිබඳ දළ විශ්ලේෂණයක් කරමින් ප්‍රධාන කාර්ය සාධන දර්ශක වල ප්‍රගතිය වාර්තා කරයි.

1.2 ආයතනයේ දැක්ම, මෙහෙවර, අරමුණු

දැක්ම

දේශයේ ආර්ථික, සාමාජීය, මානසික සහ අධ්‍යාත්මික සංවර්ධනය සඳහා දායක වන සෞඛ්‍ය සම්පන්න ජාතියක් බිහිකිරීම

මෙහෙවර

ජනතා අවශ්‍යතාවයට ප්‍රතිචාර දක්වමින්, සාමූහිකව ක්‍රියා කරමින්, පරිපූර්ණ, ඉහළම මට්ටමේ, ගුණාත්මක, සමාන, ඵලදායී සහ තිරසාර සෞඛ්‍ය සේවාවක් ශ්‍රී ලංකාවාසී ජනතාවට ලබාදීම මගින් අත්කරගත හැකි ඉහළම සෞඛ්‍ය මට්ටමට ළඟාවීම

ප්‍රතිපත්ති අරමුණු

- නිවැරදි සෞඛ්‍ය ඉලක්ක සාක්ෂාත් කර ගැනීම සඳහා සේවා සැපයීම ශක්තිමත් කිරීම
- සියළුම ශ්‍රී ලාංකික පුරවැසියන් සඳහා උචිත වන අයුරින් සහ පහසුවෙන් ප්‍රවේශ විය හැකි පරිදි උසස් ගුණාත්මක බවින් යුත් සත්කාරක සේවාවන් ඇති කිරීම
- ගුණාත්මක බවින් යුත් පුනරුත්ථාපන සත්කාර සේවාවක් ලබාගැනීම සඳහා අදාළ රෝගීන්ට සමානාත්මක ප්‍රවේශයක් ප්‍රවර්ධනය කිරීම
- සේවා සැපයුම් දත්ත මත පදනම් වූ ක්‍රමවේද මගින් ශක්තිමත් කර අඛණ්ඩ සේවාවන් සියළුම රෝගීන්ට ලබාදීම
- රෝගීන්ට ප්‍රතිකාර ලබාගැනීම සඳහා ඔවුන්ගේ මුදල් පුද්ගලිකව වියදම් කිරීමට සිදුවීම එනම් රෝගීන්ගේ මූල්‍යමය අවදානම් අවම කිරීම සඳහා නව උපාය මාර්ගයන් වැඩි දියුණු කිරීම
- මානව සම්පත් කළමනාකරණය ඇතුළුව අනෙකුත් අංශ මනා ප්‍රතිව්‍යුහගත කිරීමක් තුලින් පුළුල් සෞඛ්‍ය සේවා පද්ධතියක් සුරක්ෂිත කිරීම
- සෞඛ්‍ය සේවාවන් සපයන සියළු පාර්ශව සමඟ උපාය මාර්ගික සම්බන්ධතා වර්ධනය කරගැනීම

1.3 ප්‍රධාන කාර්යයන්

සෞඛ්‍ය

1. ප්‍රතිපත්ති සකස් කිරීම, සෞඛ්‍ය අංශය සඳහා වැඩසටහන් හා ව්‍යාපෘති ක්‍රියාත්මක කිරීම
2. සෞඛ්‍ය, පෝෂණ සහ දේශීය වෛද්‍ය සහ පහත සඳහන් දෙපාර්තමේන්තු, ව්‍යවස්ථාපිත මණ්ඩල සහ රාජ්‍ය සංස්ථා යටතේ පවතින විෂයයන්, අධීක්ෂණ හා ඇගයීම් කටයුතු සිදුකිරීම
3. මහජන සෞඛ්‍ය සේවාවන්ට අදාළ ප්‍රතිපත්ති හා ප්‍රමිතීන් සම්පාදනය
4. මහජන සෞඛ්‍ය හා පෝෂණය වැඩිදියුණු කිරීමට වැඩසටහන් සම්පාදනය හා ක්‍රියාවට නැංවීම
5. අන්තර් ජාතික නිරෝධායන හා සනීපාරක්ෂණයට අදාළ නීතිරීති ක්‍රියාත්මක කිරීම
6. පෞද්ගලික රෝහල් හා වෛද්‍ය මධ්‍යස්ථානවල ගුණාත්මකභාවය, ප්‍රමිතීන් හා මිල ගණන් නියාමනය හා අධීක්ෂණය
7. ලාභ නොලබන ප්‍රජා වෛද්‍ය සත්කාරක ආයතනවල වැඩකටයුතු නියාමනය හා අධීක්ෂණය
8. වසංගත, බෝවන හා බෝ නොවන රෝග තත්ව පාලනය, වැළැක්වීම හා ප්‍රතිකාර සඳහා මෙහෙයුම් දියත් කිරීම
9. පාසල් සෞඛ්‍ය වැඩසටහනට අදාළ වෛද්‍ය සහ මුඛ සෞඛ්‍ය සේවාවන් ක්‍රියාත්මක කිරීම
10. වතු අංශය සඳහා වන සෞඛ්‍ය සේවාවන්
11. සාමාන්‍ය සනීපාරක්ෂණය
12. ත්‍රිපෝෂ බෙදාදීමේ වැඩපිළිවල ක්‍රියාත්මක කිරීම
13. සියලුම රෝහල් හා රෝහල් සේවකයින් පරිපාලනය (පළාත් සභා යටතේ ඇති රෝහල් හැර)
14. පුහුණුවීම් කටයුතු මෙහෙයවන සියලු දෙපාර්තමේන්තු හා එම සේවාවන් පරිපාලනය හා සංවිධානය හා අනෙකුත් උසස් වෛද්‍ය අධ්‍යාපන ආයතන හා සම්බන්ධීකරණය
15. ජාතික රුධිර පාරවිලයන සේවාවන්
16. ඖෂධ නිෂ්පාදනය, ආනයනය හා බෙදාහැරීම
17. ශ්‍රී ලංකා වෛද්‍ය සේවාවට අදාළ පරිපාලනය හා පිරිස් කළමනාකරණය
18. වෛද්‍ය හා පරිපූරක වෛද්‍ය සේවාවන්හි ගුණාත්මකභාවය සහ නිපුණතා වැඩිකිරීමට අවශ්‍ය පුහුණු අවස්ථා ඇතිකිරීම
19. සෞඛ්‍ය අංශයට අදාළ පර්යේෂණ කටයුතු ව්‍යාප්ත කිරීමට නව උපක්‍රම හඳුන්වා දීම
20. ජාතික සෞඛ්‍ය රක්ෂණ වැඩසටහන් හා සම්බන්ධ කරුණු

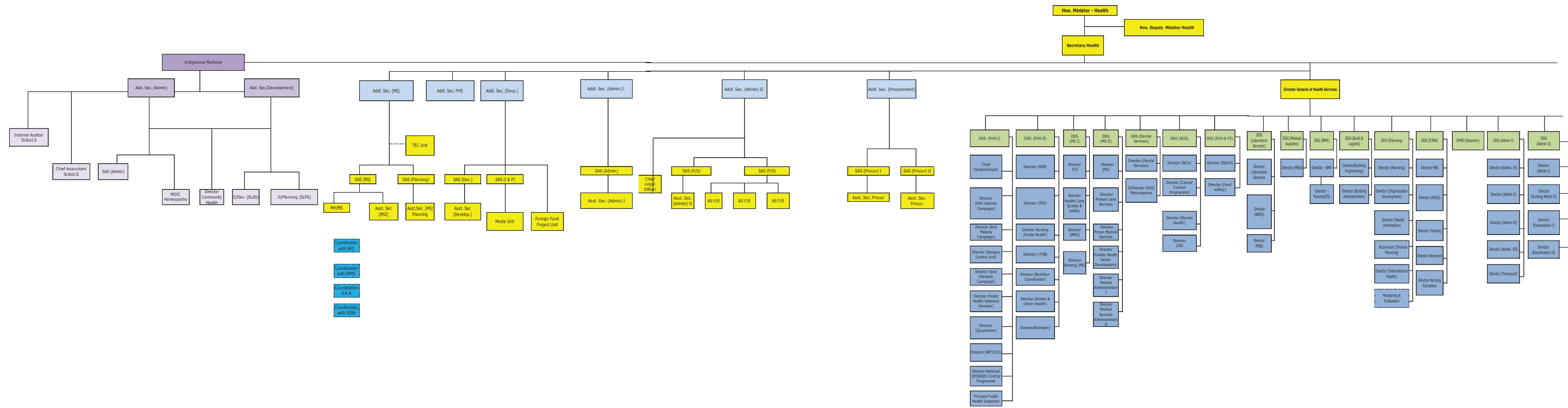
දේශීය වෛද්‍ය

01. දේශීය වෛද්‍ය ක්‍රමය නගා සිටුවීම සඳහා ප්‍රතිපත්ති සම්පාදනය කිරීම
02. සෞඛ්‍ය සම්පන්න ජාතියක් ගොඩනැගීම සඳහා දේශීය වෛද්‍ය ක්‍රමය ප්‍රවලිත කිරීම.
03. දේශීය වෛද්‍ය ක්‍රමය සංරක්ෂණය හා ප්‍රවර්ධනය කිරීම.
04. දේශීය ඔසු වගාව පුළුල් ලෙස ක්‍රියාත්මක කරමින් ඖෂධ නිෂ්පාදනය ඉහළ දැමීම.
05. සුරක්ෂිත ආයුර්වේද වෛද්‍ය ක්‍රමයක් ඇති කිරීම තුළින් සංචාරක කර්මාන්තය වැඩිදියුණු කර එය රටේ සංවර්ධනයට දායක කර ගැනීම.
06. හෝමියෝපති වෛද්‍ය ක්‍රමයේ ප්‍රවර්ධනයක් ඇති කිරීම.

1.4 සංවිධාන සටහන

National Medicines Regulatory Authority NMRA

Sri Lanka Medical Council SLMC



1.5 අමාත්‍යාංශය යටතේ පවතින ප්‍රධාන අංශ

සෞඛ්‍ය දෙපාර්තමේන්තුව

සායනික සේවා

රේඛීය අමාත්‍යාංශය යටතේ පවතින රෝහල්
මුඛ සෞඛ්‍ය සේවා
චතු හා නාගරික සෞඛ්‍ය සේවා

නිවාරණ සෞඛ්‍ය සේවා

බෝවන රෝග පාලනය කිරීම
රෝග වාහකයන් මගින් බෝවන රෝග පාලනය
බෝ නොවන රෝග පාලනය
මාතෘ හා ළමා සෞඛ්‍ය සේවා
පෝෂණය
ආපදා සඳහා සුදානම් වීම සහ ප්‍රතිචාර දැක්වීම
පාරිසරික හා වෘත්තීය සෞඛ්‍ය සහ ආහාර සුරක්ෂිතතාව
සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධනය
තරුණ, වැඩිහිටි සහ ආබාධිත පුද්ගලයින් සඳහා වන සේවාවන්
මහජන සෞඛ්‍ය පශු වෛද්‍ය සේවා
දුම්කොළ සහ මධ්‍යසාර පාලනය

අනෙකුත් සේවා

අධ්‍යාපන, පුහුණු සහ පර්යේෂණ
රසායනාගාර සේවා
රුධිර පාරවිලයන සේවා
සෞඛ්‍ය සේවාවේ ආරක්ෂණ, ගුණාත්මක හා සුරක්ෂිතතාව
වෛද්‍ය සැපයුම් සේවා
ජෛව වෛද්‍ය ඉංජිනේරු සේවා
කළමනාකරණ, සංවර්ධන හා සැලසුම් සේවා
මානව සම්පත් සංවර්ධනය
මූල්‍ය සේවා
වෛද්‍ය සංඛ්‍යාලේඛන සේවා
පෞද්ගලික සෞඛ්‍ය සේවා නියාමනය
ඖෂධ සහ වෛද්‍ය උපකරණ නියාමනය කිරීම

දේශීය වෛද්‍ය අංශය

1.6 අමාත්‍යාංශය යටතේ පවතින ආයතන / අරමුදල්

සෞඛ්‍ය

ජාතික රෝහල්

ශ්‍රී ලංකා ජාතික රෝහල, කොළඹ
ජාතික රෝහල, මහනුවර

ශික්ෂණ රෝහල්

කොළඹ දකුණ ශික්ෂණ රෝහල (කළුබෝවිල ශික්ෂණ රෝහල)
කොළඹ උතුර ශික්ෂණ රෝහල (රාගම ශික්ෂණ රෝහල)
ශික්ෂණ රෝහල කරාපිටිය
ශික්ෂණ රෝහල රත්නපුර
ශික්ෂණ රෝහල පේරාදෙණිය
ශික්ෂණ රෝහල කුලියාපිටිය
ශික්ෂණ රෝහල අනුරාධපුර
ශික්ෂණ රෝහල යාපනය
ශික්ෂණ රෝහල මඩකලපුව

විශේෂිත රෝහල්

රිජ්වේ ආර්යා ළමා රෝහල (ශික්ෂණ)
ද සොයිසා කාන්තා රෝහල (ශික්ෂණ)
කාසල් විදියේ කාන්තා රෝහල (ශික්ෂණ)
ජාතික දන්ත රෝහල (ශික්ෂණ)
ජාතික වෘක්කවේද, රුධිර කාන්දු පෙරණ සහ බද්ධ කිරීමේ ආයතනය - මාලිගාවත්ත
ජාතික අක්ෂි රෝහල
ජාතික බෝවන රෝග පිළිබඳ ආයතනය
අපේක්ෂා රෝහල - මහරගම
ජාතික මානසික සෞඛ්‍ය ආයතනය - අංගොඩ
මුඛ සෞඛ්‍ය ආයතනය - මහරගම
ශ්වසන රෝග සඳහා වූ ජාතික රෝහල - වැලිසර
පුනරුත්ථාපන රෝහල - රාගම
ශික්ෂණ රෝහල මහමෝදර
සිරිමාවෝ බණ්ඩාරනායක විශේෂිත ළමා රෝහල - පේරාදෙණිය
ලාදුරු රෝහල - හැඳල
ලාදුරු රෝහල - මාන්තිවු

පළාත් මහා රෝහල්

පළාත් මහා රෝහල බදුල්ල
පළාත් මහා රෝහල කුරුණෑගල

දිස්ත්‍රික් මහා රෝහල්

- දිස්ත්‍රික් මහා රෝහල කළුතර
- දිස්ත්‍රික් මහා රෝහල මීගමුව
- දිස්ත්‍රික් මහා රෝහල මාතර හා ගොඩගම රෝහල
- දිස්ත්‍රික් මහා රෝහල හම්බන්තොට
- දිස්ත්‍රික් මහා රෝහල කෑගල්ල
- දිස්ත්‍රික් මහා රෝහල නුවර එළිය
- දිස්ත්‍රික් මහා රෝහල හලාවත
- දිස්ත්‍රික් මහා රෝහල මොණරාගල
- දිස්ත්‍රික් මහා රෝහල පොළොන්නරුව
- දිස්ත්‍රික් මහා රෝහල අම්පාර
- දිස්ත්‍රික් මහා රෝහල ත්‍රිකුණාමලය

මූලික රෝහල් A

- මූලික රෝහල A කල්මුනේ උතුර
- මූලික රෝහල A කල්මුනේ දකුණ (අඡිරෝග් අනුස්මරණ රෝහල)
- මූලික රෝහල A අක්කරයිපත්තු
- මූලික රෝහල A කන්තලේ

මූලික රෝහල් B

- මූලික රෝහල B මුල්ලේරියාව (නැගෙනහිර කොළඹ මූලික රෝහල)
- මූලික රෝහල B බේරුවල
- මූලික රෝහල B ගම්පොල

ප්‍රාදේශීය රෝහල්

- ප්‍රාදේශීය රෝහල අලුත්ගම
- ප්‍රාදේශීය රෝහල දර්ශා නගරය
- ප්‍රාදේශීය රෝහල කඳාන

මණ්ඩලයක් මගින් පාලනය වන රෝහල්

- ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර මහා රෝහල
- විජය කුමාරණතුංග අනුස්මරණ රෝහල

ප්‍රජා සෞඛ්‍ය ආයතන

- බරවා මර්දන වැඩසටහන
- ලාදුරු මර්දන ව්‍යාපාරය
- මැලේරියා මර්දන වැඩසටහන
- ජාතික පිළිකා මර්දන වැඩසටහන
- ජාතික නිදන්ගත වකුගඩු රෝග වැඩසටහන
- ජාතික ඩෙංගු මර්දන ඒකකය

ක්ෂය රෝග මර්දන හා ළය රෝග පිලිබඳ ජාතික වැඩසටහන
 ජාතික ලිංගාශ්‍රිත රෝග / ඒඩ්ස් මර්දන වැඩසටහන
 වකුගඩු රෝග නිවාරණ හා පර්යේෂණ ඒකකය
 වසංගත රෝග විද්‍යා අංශය
 පවුල් සෞඛ්‍ය කාර්යාංශය
 සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධන කාර්යාංශය

අනෙකුත් ආයතන

ජාතික රුධිර පාරවිලයන සේවය
 වෛද්‍ය පර්යේෂණ ආයතනය
 වෛද්‍ය සැපයුම් අංශය
 ජෛව වෛද්‍ය ඉංජිනේරු සේවා අංශය
 වෛද්‍ය සංඛ්‍යාලේඛන ඒකකය
 වරාය සෞඛ්‍ය කාර්යාලය - කොළඹ
 වරාය සෞඛ්‍ය කාර්යාලය - ගාල්ල
 වරාය සෞඛ්‍ය කාර්යාලය - හම්බන්තොට
 වරාය සෞඛ්‍ය කාර්යාලය - කන්කසන්තුරේ
 වරාය සෞඛ්‍ය කාර්යාලය - ඔලුවිල්
 වරාය සෞඛ්‍ය කාර්යාලය - වෛද්‍ය පර්යේෂණ ආයතනය
 වරාය සෞඛ්‍ය කාර්යාලය - ත්‍රිකුණාමලය
 ගුවන් තොටුපළ සෞඛ්‍ය කාර්යාලය - කටුනායක
 ගුවන් තොටුපළ සෞඛ්‍ය කාර්යාලය - මත්ලේ
 ආහාර රසායනාගාරය අනුරාධපුර
 අධිකරණ වෛද්‍ය හා විෂවේදය ආයතනය
 පාසල් සෞඛ්‍ය කාර්යාලය
 ලිංගාශ්‍රිත රෝග සායනය මහමෝදර
 ශ්‍රී ලංකා පාර්ලිමේන්තු වෛද්‍ය මධ්‍යස්ථානය

පුහුණු ආයතන

ජාතික සෞඛ්‍ය විද්‍යායතනය, කළුතර
 පශ්චාත් මූලික හෙද පුහුණු පාසල
 හෙද පුහුණු පාසල - අම්පාර
 හෙද පුහුණු පාසල - අනුරාධපුර
 හෙද පුහුණු පාසල - බදුල්ල
 හෙද පුහුණු පාසල - මඩකලපුව
 හෙද පුහුණු පාසල - කොළඹ
 හෙද පුහුණු පාසල - ගාල්ල
 හෙද පුහුණු පාසල - හම්බන්තොට
 හෙද පුහුණු පාසල - යාපනය
 හෙද පුහුණු පාසල - කදාන
 හෙද පුහුණු පාසල - මහනුවර
 හෙද පුහුණු පාසල - කුරුණෑගල
 හෙද පුහුණු පාසල - මාතර

හෙද පුහුණු පාසල - මුල්ලේරියාව
 හෙද පුහුණු පාසල - රත්නපුර
 හෙද පුහුණු පාසල - වවුනියාව
 ජාතික හෙද පාසල ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර
 ශ්‍රවණ විද්‍යා කාර්මික පුහුණු පාසල
 බන්තු රේඛණ ශිල්පී පුහුණු පාසල
 විද්‍යුත් නිකර්පණ රේඛණ සටහන්කරුවන් පුහුණු පාසල
 කීට විද්‍යා සහායකයන් පුහුණු පාසල
 වෛද්‍ය රසායනාගාර කාර්මික විද්‍යාඥයන් පුහුණු පාසල - වෛද්‍ය පර්යේෂණ ආයතනය
 වෛද්‍ය රසායනාගාර කාර්මික විද්‍යාඥයන් පුහුණු පාසල - ජේරාදෙණිය
 අක්ෂි තාක්ෂණවේදීන් පුහුණු පාසල
 භෞත විකිත්සකයන් හා වෘත්තීය විකිත්සකයන් පුහුණු පාසල - ශ්‍රී ලංකා ජාතික රෝහල
 ඖෂධවේදී පාසල - ශ්‍රී ලංකා ජාතික රෝහල (UOC)
 විකිරණ ශිල්පීන් පුහුණු පාසල
 ශ්‍රී ලංකා අංගාදේශක හා සෘජුකාරක පුහුණු පාසල

අරමුදල් - ජාතික සෞඛ්‍ය සංවර්ධන අරමුදල

දේශීය වෛද්‍ය

ආයුර්වේද දෙපාර්තමේන්තුව

ආයුර්වේද ශික්ෂණ රෝහල්

ජාතික ආයුර්වේද ශික්ෂණ රෝහල - බොරැල්ල
 ගම්පහ වික්‍රමාරච්චි ආයුර්වේද ශික්ෂණ රෝහල
 ආයුර්වේද ශික්ෂණ රෝහල - කයිතඩි
 සිද්ධ ශික්ෂණ රෝහල - ත්‍රිකුණාමලය

ආයුර්වේද පර්යේෂණ රෝහල්

හම්බන්තොට ආයුර්වේද පර්යේෂණ රෝහල
 පාරම්පරික පර්යේෂණ රෝහල - මිහින්තලය
 අම්පාර ආයුර්වේද රෝහල
 නාවින්න ආයුර්වේද පර්යේෂණ රෝහල
 යුනානි ආයුර්වේද රෝහල- මන්නාරම

ඔසු උයන්

දේශීය වෛද්‍ය ක්‍රම පිළිබඳ ජාතික ආයතනය

බණ්ඩාරණායක අනුස්මරණ ආයුර්වේද පර්යේෂණායතනය

ප්‍රජා සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධන සේවය අනුරාධපුර

ආයුර්වේද වෛද්‍ය සභාව

හෝමියෝපති වෛද්‍ය විද්‍යාව
 හෝමියෝපති වෛද්‍ය සභාව
 හෝමියෝපති රෝහල

ශ්‍රී ලංකා ආයුර්වේද ඖෂධ සංස්ථාව

1.7 විදේශ ආධාර ලබන ව්‍යාපෘතිවල තොරතුරු

	ව්‍යාපෘතියේ නම	දායක නියෝජිතයන්ගේ නම	ව්‍යාපෘතියේ ඇස්තමේන්තුගත වියදම රු. මි.	ව්‍යාපෘති කාල සීමාව
1	ප්‍රාථමික සෞඛ්‍ය සේවා පද්ධති සවි බල ගැන්වීමේ ව්‍යාපෘතිය (PSSP)	ලෝක බැංකුව	36,440.00	2019 -2023 සැප්තැම්බර්
2	සෞඛ්‍ය පද්ධති වැඩිදියුණු කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය (HSEP)	ආසියානු සංවර්ධන බැංකුව	10,500.00	2018 -2023 ඔක්තෝම්බර්
3	සෞඛ්‍ය හා වෛද්‍ය සේවා වැඩි දියුණු කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය	ශ්‍රී ලංකා රජය - JICA	18,594.00	2018 ඔක්තෝම්බර්-2023 ඔක්තෝම්බර්
4	මාතර දිස්ත්‍රික්කයේ මාතෘ හා නව ජන්ම සෞඛ්‍ය ශක්තිමත් කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය	KOICA	1275.00	2017 -2020 දෙසැම්බර්
5	ජීඩීපී, ක්ෂය රෝගය සහ මැලේරියා රෝග සඳහා සටන් කිරීමේ ගෝලීය අරමුදල මඟින් ක්‍රියාත්මක ව්‍යාපෘතිය (GFATM)		1548.00	2019 - 2021 දෙසැම්බර්
6	බාහිර රෝගී සේවා සංකීර්ණය සංවර්ධනය - කොළඹ ජාතික රෝහල - (ශ්‍රී ලංකා රජය - චීන රජය)	චීනය	11,736.00	2017 - 2021
7	පොළොන්නරුවේ ජාතික වෘක්කවේද රෝහල ඉදි කිරීම (ශ්‍රී ලංකා රජය - චීනය)	චීනය	13,700.00	2018 - 2021 සැප්තැම්බර්
8	උතුරු මද පළාතේ නිදන්ගත වකුගඩු රෝගය සඳහා ජංගම නිරීක්ෂණ විද්‍යාගාර ලබා දීම (ශ්‍රී ලංකා රජය - චීන රජය)	චීනය	540.00	2019 අප්‍රියෙල් - 2019 දෙසැම්බර්
9	තෝරා ගත් රෝහල් සඳහා සෞඛ්‍ය පහසුකම් වැඩි දියුණු කිරීම (චීනයේ EXIM බැංකුව)	චීනය	15,300.00	2019 - 2021 සැප්තැම්බර්

10	කළුතර දිස්ත්‍රික් මහා රෝහල විශේෂිත මාතෘ හා ළමා රෝහලක් ලෙස වැඩි දියුණු කිරීම (ශ්‍රී ලංකා රජය - නෙදර්ලන්ත රජය)	නෙදර්ලන්තය	5380.00	2016 – 2020 අප්‍රියෙල්
11	හම්බන්තොට සහ නුවරඑළිය දිස්ත්‍රික් මහා රෝහල් සංවර්ධනය කිරීම (ශ්‍රී ලංකා රජය - නෙදර්ලන්ත රජය)	නෙදර්ලන්තය	16,920.00	2013 - 2020
12	උතුරු හා නැගෙනහිර ප්‍රදේශ සඳහා විශේෂ අවධානය යොමු කරමින් ශ්‍රී ලංකාවේ ජාතික රුධිර පාරවිලයන සේවාවන් වැඩි දියුණු කිරීම (ශ්‍රී ලංකා රජය - නෙදර්ලන්ත රජය)	නෙදර්ලන්තය	5225.00	2017 - 2019
13	පළාත් සභා යටතේ පවතින දුෂ්කර රෝහල් සඳහා සායනික අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණ පද්ධතියක් ඇති කිරීම තුළින් රෝගී සත්කාර සේවා වැඩි දියුණු කිරීම (ශ්‍රී ලංකා රජය - ඕස්ට්‍රේලියාව)	ඕස්ට්‍රේලියාව	2600.00	2016 - 2020
14	ගිලන් රථ ව්‍යාපෘතිය (ශ්‍රී ලංකා රජය - ඔස්ට්‍රේලියාව)	ඔස්ට්‍රේලියාව	1837.00	2018 – 2019 සැප්තැම්බර්
15	මහනුවර ශික්ෂණ රෝහලේ බිම් සැකසුම් සංවර්ධනය කිරීම (ශ්‍රී ලංකා රජය - ඔස්ට්‍රේලියාව)	ඔස්ට්‍රේලියාව	5625.00	2018 – 2020 දෙසැම්බර්
16	ශල්‍යාගාර හා හදිසි ප්‍රතිකාර ඒකක වැඩිදියුණු කිරීම (ශ්‍රී ලංකා රජය - ඔස්ට්‍රේලියාව)	ඔස්ට්‍රේලියාව	1939.00	2018 – 2020 දෙසැම්බර්
17	ද සොයිසා මාතෘ රෝහල සඳහා නව උපන් හා ප්‍රසව විමර්ශන මධ්‍යස්ථානය (ප්‍රංශය-HNB)	ප්‍රංශය / HNB	4950.00	2019 - 2022
18	මඩකලපුව ශික්ෂණ රෝහල සඳහා ශල්‍ය ඒකකයක් ඉදි කිරීම සහ වෛද්‍ය උපකරණ සම්පාදනය කිරීම (ශ්‍රී ලංකා රජය - ඉන්දියාව)	ඉන්දියාව	275.00	2019 – 2020 දෙසැම්බර්
19	උතුරු පළාතේ රෝහල් සංවර්ධනය කිරීම (DRIVE) (ශ්‍රී ලංකා රජය - නෙදර්ලන්තය)	නෙදර්ලන්තය	12,120.00	2019 – 2021 ජූලි
20	හෙල්මට් කෝල් මාතෘ රෝහල් ඉදි කිරීම - කරාපිටිය ගාල්ල (ශ්‍රී ලංකා රජය - ජර්මන් රජය - kfw)	ජර්මනිය	4480.00	2015 ඔක්තෝම්බර් – 2020 ජූනි

2 පරිච්ඡේදය

ප්‍රගතිය හා ඉදිරි දැක්ම

විශේෂ ජයග්‍රහණ, අභියෝග හා ඉදිරි ඉලක්ක

2019 දී ලබාගත් ප්‍රධාන ජයග්‍රහණ

- ශ්‍රී ලංකාව සරම්ප තුරන් කිරීමේ තත්ත්වය සාක්ෂාත් කර ගනී



ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානය විසින් 2019 ජූලි මස 9 වන දින ශ්‍රී ලංකාවේ සරම්ප තුරන් කළ බව නිවේදනය කරන ලදී. රටක් දේශීය වෛරසය සම්ප්‍රේෂණය කිරීමට වසර තුනක් නැවැත්වූ විට සරම්ප තුරන් කර ඇතැයි සැලකේ. ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානයේ අග්නිදිග ආසියාවේ කලාපීය අධ්‍යක්ෂ වෛද්‍ය පුනම් කේන්‍රපාල් සිං මහත්මිය ශ්‍රී ලංකාවේ කැපවීම හා අධීෂ්ඨානය පිළිබඳව සුබ පැතු අතර ගෝලීය තත්ත්වය සැලකූ කල සරම්ප රෝගීන් ඉහළ යන මොහොතක මෙම ජයග්‍රහණය ලබා ගත් බව සඳහන් කළේය. ළමා ප්‍රතිශක්තිකරණ වැඩසටහනට ඇතුළත් කර ඇති සරම්ප සහ රුබෙල්ලා එන්නත මාත්‍රාවන් දෙකකින් උපරිම ආවරණය සහතික කිරීම සඳහා සෞඛ්‍ය සේවා සපයන්නන් දරන උත්සාහයේ ප්‍රතිඵලයක් ලෙස ශ්‍රී ලංකාව මෙම සාර්ථකත්වය ලබා ඇත. සරම්ප තුරන් කිරීම සහ රුබෙල්ලා පාලනය කළ ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානයේ අග්නිදිග ආසියානු කලාපයේ සිව්වන රට ශ්‍රී ලංකාවයි. ශ්‍රී ලංකාව විසින් 2018 දී රුබෙල්ලා පාලන තත්ත්වය සාක්ෂාත් කර ගන්නා ලදී.

- ශ්‍රී ලංකාව මවගෙන් දරුවාට එච්.අයි.වී සහ සිරිලිස් සම්ප්‍රේෂණය තුරන් කරයි



ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානය විසින් 2019 දී ශ්‍රී ලංකාව මවගෙන් දරුවාට එච්.අයි.වී සහ සිරිලිස් සම්ප්‍රේෂණය තුරන් කළ රටක් ලෙස ප්‍රකාශයට පත් කරන ලදී. ශ්‍රී ලංකාව විසින් 2018 අවසන් වන විට, එච්.අයි.වී හා සිරිලිස් ආසාදනය මවගෙන් දරුවාට සම්ප්‍රේෂණය වීම තුරන් කිරීම සඳහා ඉල්ලුම් කිරීමට සුදුසුකම් ලැබීමට නියමිත ඉලක්ක සපුරා තිබුණි. 2019 ජූලි මාසයේදී මෙම එච්. අයි.වී සහ සිරිලිස් තත්ත්වය පිළිබඳ වලංගුභාවය තහවුරු කරන ලෙස සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානයට විධිමත් ඉල්ලීමක් කරන ලදී. ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානයේ අග්නිදිග ආසියානු කලාපීය කාර්යාලය නියෝජනය කරන ප්‍රාදේශීය වලංගුකරණ කණ්ඩායම තුරන් කිරීමේ තත්ත්වය තක්සේරු කිරීම සඳහා 2019 සැප්තැම්බර් මස මැද භාගයේදී ශ්‍රී ලංකාවට පැමිණි අතර, ගැඹුරු තක්සේරුවකින් පසුව, මෙම කණ්ඩායම ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානයේ මූලස්ථානයේ ගෝලීය වලංගුකරණ කමිටුවට ශ්‍රී ලංකාව පිළිබඳ සිය වාර්තාව ඉදිරිපත් කළේය. ගෝලීය වලංගුකරණ කමිටුවේ තීරණය මත පදනම්ව, ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානයේ මූලස්ථානය විසින් ශ්‍රී ලංකාව මවගෙන් දරුවාට එච්.අයි.වී සහ සිරිලිස් සම්ප්‍රේෂණය කිරීම තුරන් කළ රටක් ලෙස ප්‍රකාශයට පත් කරනු ලැබීය.

➤ ශ්‍රී ලංකාව ඇසුරුම් කළ ආහාර සඳහා වර්ණ කේතකරණ ක්‍රමය හඳුන්වා දෙයි



ලුණු, මේදය හා සීනි භාවිතය අඩු කිරීමෙන් බෝ නොවන රෝග අවම කිරීමේ අරමුණින් ඇසුරුම් කරන ලද සන හෝ අර්ධ සන ආහාර සඳහා වර්ණ කේතකරණ ක්‍රමයක් 2019 දී හඳුන්වා දෙන ලදී. සෑම ලේබලයකම රච්චාභන ආලෝක සංඥා ආකාරයෙන් (රතු, නැඹිලි හෝ කොළ) වර්ණ කේතකරණය පෙන්නුම් කිරීම සඳහා ලුණු, මේදය සහ සීනි මට්ටම් සඳහා අවම අගයන් තීරණය කරමින් මෙම රෙගුලාසි හඳුන්වා දෙන ලදී. මෙම රෙගුලාසි යටතට නොවැටෙන ආහාර ද්‍රව්‍ය ද මෙහිදී පැහැදිලි කර දෙන ලදී.

➤ රාගම ශික්ෂණ රෝහලේ නව හදිසි ප්‍රතිකාර සංකීර්ණය විවෘත කිරීම



රාගම ශික්ෂණ රෝහලේ ඉදිකරන ලද නව සිව් මහල් හදිසි ප්‍රතිකාර ඒකකය 2019 ජනවාරි 14 වන දින විවෘත කරන ලදී. නිදහස් සෞඛ්‍ය සේවාවේ ගුණාත්මක ප්‍රතිලාභ ජනතාව වෙත ගෙන ඒමේ අරමුණින් මෙය ඉදිකරන ලද අතර වැය වූ ප්‍රතිපාදන රුපියල් මිලියන 1400 කි.

➤ හම්බන්තොට නව දිස්ත්‍රික් මහ රෝහල විවෘත කෙරේ



යුරෝ මිලියන 46.8 ක වියදමින් හම්බන්තොට ඉදිකරන ලද නව දිස්ත්‍රික් මහ රෝහල 2019 ජූලි මස 1 වන දින විවෘත කරන ලදී. ඉදිකිරීම් සඳහා මූල්‍යාධාර සපයන ලද්දේ නෙදර්ලන්ත රජය විසිනි. ඇඳන් 850 කින් සමන්විත මෙම රෝහලේ ශල්‍යාගාර 7 ක්, හදිසි ප්‍රතිකාර ඒකකයක් සහ දැඩි සත්කාර ඒකක ස්ථාපනය කර ඇත.

➤ නුවරඑළිය නව දිස්ත්‍රික් මහ රෝහල විවෘත කිරීම



නෙදර්ලන්ත රජයේ මූල්‍ය ආධාර ඇතිව නුවරඑළියේ ඉදිකරන ලද නව දිස්ත්‍රික් මහ රෝහල 2019 ජූලි මස 15 වන දින විවෘත කරන ලදී. මෙම රෝහල යුරෝ මිලියන 40 ක වියදමින් ඉදිකර ඇති අතර ඇඳන් 422 කින් සමන්විත වේ.

➤ යාපනය ශික්ෂණ රෝහලේ නව හදිසි ප්‍රතිකාර ඒකකයේ පළමු අදියර විවෘත කෙරේ

යාපනය ශික්ෂණ රෝහලේ හදිසි ප්‍රතිකාර ඒකකයේ පළමු අදියර 2019 පෙබරවාරි 14 වන දින විවෘත කරන ලදී. මෙම ව්‍යාපෘතිය සඳහා අරමුදල් සපයන ලද්දේ ලෝක බැංකුව විසිනි.

➤ සම්මන්ත්‍රණය සහ ඵරාවූර් මූලික රෝහල්වල යෝජිත වාට්ටු සංකීර්ණ සඳහා මුල් ගල් තැබීම



'චීන ආධාර යටතේ තෝරාගත් රෝහල්වල සෞඛ්‍ය පහසුකම් වැඩිදියුණු කිරීමේ' ව්‍යාපෘතිය යටතේ රෝහල් 13 ක් වැඩිදියුණු කිරීමට නියමිතය. 2019 පෙබරවාරි 10 වන දින සම්මන්ත්‍රණය සහ ඵරාවූර් මූලික රෝහල්වල වාට්ටු සංකීර්ණ සඳහා මුල්ගල් තැබීම සිදු කෙරිණි. සම්මන්ත්‍රණය මූලික රෝහලේ යෝජිත තෙමහල් වාට්ටු සංකීර්ණය සඳහා රු. මිලියන 300 ක් වැය වනු ඇති වන අතර ඵරාවූර් මූලික රෝහලේ වාට්ටු සංකීර්ණය සඳහා වැය වන මුදල රු. මිලියන 234 කි.

➤ මැදිරිගිරිය මූලික රෝහලේ නව වාට්ටු සංකීර්ණය සඳහා මුල්ගල තැබීම

රෝහල් 13 ක පහසුකම් වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා 'චීන ආධාර යටතේ තෝරාගත් රෝහල්වල සෞඛ්‍ය පහසුකම් වැඩිදියුණු කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය' යටතේ, මහල් දෙකකින් යුත් නව වාට්ටු සංකීර්ණයක් මැදිරිගිරිය මූලික රෝහලේ ඉදිකිරීමට 2019 මාර්තු 8 වන දින මුල්ගල තබන ලදී. ඉදිකිරීම් සඳහා ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය රු. මිලියන 654 කි.

➤ මීගමුව දිස්ත්‍රික් මහ රෝහලේ “සුරක්ෂා” ළමා මධ්‍යස්ථානය විවෘත කෙරේ



මීගමුව දිස්ත්‍රික් මහ රෝහලේ ඉදිකරන ලද “සුරක්ෂා” ළමා මධ්‍යස්ථානය 2019 ජූනි මස 13 වන දින විවෘත කරන ලදී. මෙම දෙමහල් ළමා වාට්ටු සංකීර්ණය ඉදිකර ඇත්තේ මෙල්වා සමාගමේ දායකත්වය තුළින් රුපියල් මිලියන 200 ක පිරිවැයක් දරමිනි. ගොඩනැගිල්ලේ බිම් සහ පළමු මහලෙහි වාට්ටු පිහිටා ඇති අතර, එක් මහලක ඇදන් 50 ක් බැගින් පවතී. මෙම මධ්‍යස්ථානය ළමා සංවර්ධන සායනයකින් ද සමන්විත වන අතර ළමා ක්‍රීඩා පිටියක් ඇතුළු ළමා හිතකාමී පරිසරයකින් යුක්ත වේ. මෙම වාට්ටු සංකීර්ණය බස්නාහිර පළාත් ආණ්ඩුකාරවරියට භාර දෙන ලදී.

➤ යාපනයේ ශික්ෂණ රෝහලේ පුනරුත්ථාපන මධ්‍යස්ථානය විවෘත කෙරේ



කුවේට් රෙඩ් ක්‍රෙසන්ට් සමිතියේ පරිත්‍යාගයක් ලෙස යාපනයේ ශික්ෂණ රෝහලේ පුනරුත්ථාපන මධ්‍යස්ථානයක් පිහිටුවීම සඳහා තෙමහල් ගොඩනැගිල්ලක් ඉදිකරන ලදී. එහි මුළු ව්‍යාපෘති පිරිවැය ශ්‍රී

ලංකාවේ රුපියල් මිලියන 605 කි. මෙම ව්‍යාපෘතිය 2018 මැද භාගයේදී ආරම්භ කරන ලද අතර එය 2019 ජූලි 25 වන දින රෝහල වෙත භාර දෙන ලදී.

➤ රත්නපුර පළාත් මහ රෝහල ශික්ෂණ රෝහලකට උසස් කිරීම



අලුතින් විවෘත කරන ලද සබරගමුව වෛද්‍ය පීඨයේ සිසුන්ට සායනික පුහුණුව ලබා දීම සඳහා රත්නපුර පළාත් මහ රෝහල 2019 ජනවාරි 17 වන දින ශික්ෂණ රෝහලකට උසස් කරන ලදී.

➤ මහජනතාවට වඩා හොඳ සෞඛ්‍ය සේවාවක් සැපයීම සඳහා රෝහල් වැඩිදියුණු කිරීම



මහජනයාට වැඩිදියුණු කළ සේවාවක් සැපයීම සඳහා රෝහල්වල සෞඛ්‍ය පහසුකම් පුළුල් කිරීමේ අවශ්‍යතාවය සැලකිල්ලට ගනිමින් 2019 දී ආනමඩුව රෝහල, කාන්තන්කුඩි රෝහල, කඹුරුපිටිය රෝහල සහ කල්පිටිය රෝහල රෝහල් ඒවායේ වර්තමාන කාණ්ඩයෙන් උසස් කරන ලදී.

➤ සේවා වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා නව ගිලන්රථ ශ්‍රී ලංකා සෞඛ්‍ය සේවයට භාර දීම



මෙරට රෝහල් 152 ක් සඳහා ගිලන්රථ 152 ක් භාර දීම 2019 ජනවාරි 18 වන දින කොළඹ මහ නගර සභා ක්‍රීඩාංගණයේ දී සිදු විය. එක්සත් රාජධානියේ ෆෝඩ් සමාගම විසින් නිපදවන ලද ගිලන්රථ එකසිය තිස් දෙකක් (132) සහ ජර්මනියේ බෙන්ස් සමාගම විසින් නිපදවන ලද ගිලන්රථ 20 ක් මෙම අවස්ථාවේදී බෙදා දෙන ලද අතර වැයවූ මුළු වියදම රු. මිලියන 2850 කි. මෙම ගිලන්රථ රේඛීය අමාත්‍යාංශයේ රෝහල් 34 කට, පළාත් සභා යටතේ පවතින රෝහල් 116 කට සහ දේශීය වෛද්‍ය දෙපාර්තමේන්තුවේ රෝහල් 2 කට භාර දෙන ලදී. ගිලන්රථවල යතුරු ගරු සෞඛ්‍ය ඇමතිතුමා විසින් රෝහල් අධ්‍යක්ෂවරුන්ට භාර දෙන ලදී. විශ්‍රාමලත් නියෝජ්‍ය පොලිස්පති (රථවාහන) ටී. පෙරන්පනායගම් මහතා විසින් රචිත අත්පොතක් මෙම අවස්ථාවේ දී ගිලන් රථ රියදුරන් අතර බෙදා දෙන ලදී.

එක් ගිලන් රථයක මිල රු. 9,175,000.00 ක් වූ නවත් ෆෝඩ් ගිලන්රථ 118 ක් 2019 අප්‍රියෙල් 11 වන දින කොළඹ මහ නගර සභා භූමියේදී දිවයින පුරා පිහිටි රෝහල් වෙත බෙදා දෙන ලදී.

➤ එන්ඩොස්කොපි යන්ත්‍ර 20 ක් රෝහල්වලට භාර දීම

2019 අගෝස්තු 6 වන දින ජෛව වෛද්‍ය ඉංජිනේරු සේවයේ ශ්‍රවණාගාරයේදී එන්ඩොස්කොපි යන්ත්‍ර 20 ක් පළාත් සෞඛ්‍ය සේවා අධ්‍යක්ෂවරුන්ට සහ රෝහල් අධ්‍යක්ෂවරුන්ට භාර දෙන ලදී. මෙම අවස්ථාවේ දී රේඛීය අමාත්‍යාංශයට සහ පළාත් සභාවලට අයත් රෝහල් 20 කට එන්ඩොස්කොපි යන්ත්‍ර ලබා දී ඇත. එන්ඩොස්කොපි යන්ත්‍ර 20 සඳහා මුළු වියදම රු. මිලියන 200 ක් වන අතර එන්ඩොස්කොපි යන්ත්‍ර ලබාගත් රෝහල් වන්නේ: මඩකලපුව ශික්ෂණ රෝහල, කුරුණෑගල පළාත් මහා රෝහල, මොණරගල, ත්‍රිකුණාමලය, කළුතර, ගම්පහ සහ මීගමුව දිස්ත්‍රික් මහ රෝහල්, සහ පුත්තලම, ගල්ගමුව, නිකවැටිය, කරවනැල්ල, දඹදෙණිය, හොරණ, කුලියපිටිය, වතුපිටිවල සහ අවිස්සාවේල්ල මූලික රෝහල් වේ.

➤ රජයේ රෝහල් සඳහා නව හෙද නිලධාරීන් 1608 ක් පත් කෙරේ



හෙද නිලධාරීන් එක්දහස් හයසිය අට දෙනෙකුට 2019 ජනවාරි 31 වන දින අරලිය ගඟ මන්දිරයේ දී ඩිප්ලෝමා සහ පන්චීම් ලිපි ප්‍රදානය කරන ලදී. මුළු දිවයිනටම ගුණාත්මක සෞඛ්‍ය සේවාවක් සැපයීමේ අරමුණින් සෞඛ්‍ය සඳහා මානව සම්පත් වැඩි දියුණු කිරීම උදෙසා මෙම හෙද නිලධාරීන් දිවයින පුරා පිහිටි රෝහල් වෙත අනුයුක්ත කොට ඇත.

➤ නව සෞඛ්‍ය සේවකයින් 2150 ක් රාජ්‍ය සෞඛ්‍ය අංශයට පත් කෙරේ

සෞඛ්‍ය සේවකයින් දෙදහස් එකසිය පනහකට 2019 පෙබරවාරි 5 වන දින අරලිය ගඟ මන්දිරයේ දී පන්චීම් ලිපි ප්‍රදානය කරන ලදී. මෙහිදී විශේෂ ශ්‍රේණියේ වෛද්‍ය රසායනාගාර කාර්මික විද්‍යාඥයන් 13 ක්, වෛද්‍ය රසායනාගාර කාර්මික විද්‍යාඥයන් 116 ක්, ඖෂධවේදීන් 176 ක්, විකිරණ ශිල්පීන් 41 ක්, විද්‍යුත් නිකර්පන රේඛන සටහන්කරුවන් 09 ක්, මහජන සෞඛ්‍ය රසායනාගාර ශිල්පීන් 10 ක්, දත්ත විකිත්සකවරුන් 03 ක්, සිසු පවුල් සෞඛ්‍ය සේවා නිලධාරීන් 845 ක්, වෛද්‍ය සැපයීම් සහකාරවරුන් 53 ක්, නිවාස භාරකාරීන්/භාරකරුවන් 131 ක්, ආහාර නිරීක්ෂිකාවන් 54 ක්, ෆෝක් ලිෆ්ට් ක්‍රියාකරුවන් 07 ක්, උපස්ථායකවරුන් (පුහුණුව සඳහා) 692 ක් සඳහා පන්චීම් ලිපි ප්‍රදානය කරන ලදී.

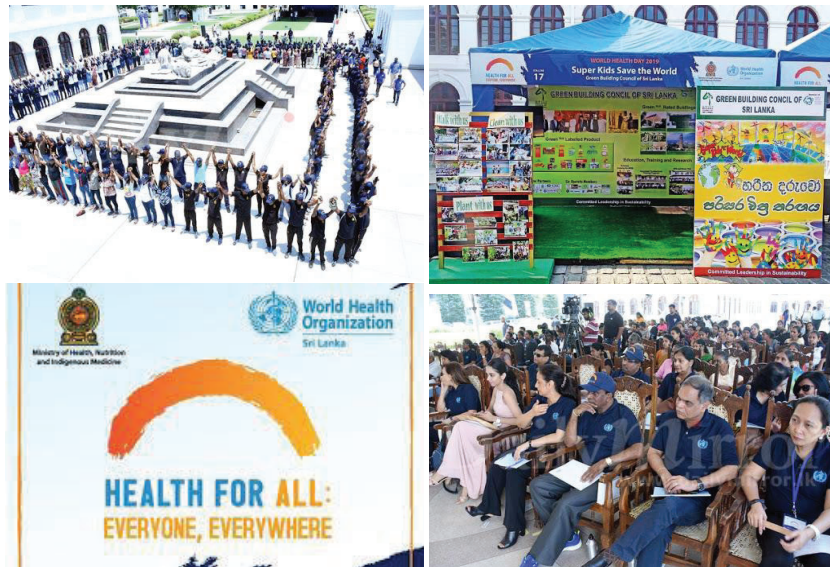
➤ මුඛ සෞඛ්‍ය සේවා වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා රාජ්‍ය සෞඛ්‍ය සේවයට දත්ත ශල්‍ය වෛද්‍යවරුන් පත් කෙරේ



2019 මාර්තු 1 වන දින දත්ත ශල්‍ය වෛද්‍යවරුන් හතළිස් හය දෙනෙකුට සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ ශ්‍රවණාගාරයේදී පන්චීම් ලිපි ප්‍රදානය කරන ලදී. 2019 මාර්තු 26 වන දින බණ්ඩාරනායක අනුස්මරණ

ජාත්‍යන්තර සම්මන්ත්‍රණ ශාලාවේදී සීමාවාසික දත්ත ශල්‍ය වෛද්‍යවරුන් 103 දෙනෙකුට පත්වීම් ලිපි ප්‍රදානය කරන ලදී.

➤ ‘සාර්ව සෞඛ්‍ය ආචරණය’ යන තේමාව යටතේ ලෝක සෞඛ්‍ය දිනය සමරනු ලැබීය



සෞඛ්‍ය, පෝෂණ හා දේශීය වෛද්‍ය අමාත්‍යාංශය සහ ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානය විසින් සංවිධානය කරන ලද 2019 ලෝක සෞඛ්‍ය දින සැමරුම 2019 අප්‍රේල් 7 වන දින ඉන්ඩිපෙන්ඩන්ස් ආකේඩ් හිදී දවස පුරා පැවැත්විණි. මෙම වසරේ තේමාව වූයේ ප්‍රාථමික සෞඛ්‍ය සේවා කෙරෙහි අවධානය යොමු කරමින් “සාර්ව සෞඛ්‍ය ආචරණය” යි.

➤ ජාතික ආහාර සුරක්ෂිතතා සතිය - අනාරක්ෂිත ආහාර ප්‍රතික්ෂේප කිරීමට මහජනතාව බල ගැන්වේ



සෞඛ්‍ය, පෝෂණ හා දේශීය වෛද්‍ය අමාත්‍යාංශය විසින් සංවිධානය කරන ලද ජාතික ආහාර සුරක්ෂිතතා සතියක් 2019 අප්‍රියෙල් 1 සිට 7 දක්වා ප්‍රකාශයට පත් කරන ලද්දේ අනාරක්ෂිත ආහාර ප්‍රතික්ෂේප කිරීම සහ අදාළ බලධාරීන්ට පැමිණිලි කිරීම සඳහා මහජනයා දැනුවත් කිරීම සහ බලගැන්වීම අරමුණු කර

ගනිමිනි. මෙම සතියේ තේමාව වූයේ 'ආරක්ෂිතව පිරිනමන ආහාර පමණක් මිලට ගනිමු' යන්නයි. දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන්, පුහුණු කිරීම් සහ ආහාර පරීක්ෂා බොහොමයක් මේ යටතේ සංවිධානය කර තිබුණි.

➤ ලෝක දෘෂ්ටි දිනය 2019 සැමරේ

ලෝක දෘෂ්ටි දිනය නිමිත්තෙන් ජාතික අක්ෂි රෝහල සහ සෞඛ්‍ය, පෝෂණ හා දේශීය වෛද්‍ය අමාත්‍යාංශය එක්ව සංවිධානය කරන ලද දැනුවත් කිරීමේ පාඨමත 2019 ඔක්තෝබර් 10 වන දින පැවැත්විණි. විෂන් 2020 සහ ශ්‍රී ලංකා අක්ෂි විශේෂඥයන්ගේ සංගමයේ දායකත්වයෙන් අඩු ආදායම්ලාභී රෝගීන් සඳහා නොමිලේ උපැස් යුවල ලබා දීමේ ආරම්භය ද මෙහිදී සනිටුහන් කෙරුණි.

➤ 2019 ලෝක මානසික සෞඛ්‍ය දිනය සැමරේ



ඔක්තෝබර් 10 වන දිනට යෙදී ඇති ලෝක මානසික සෞඛ්‍ය දිනය සැමරීම සඳහා ජාතික මානසික සෞඛ්‍ය විද්‍යායතනය විසින් චිත්‍ර තරඟ සහ සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධන පාඨමත ඇතුළු ක්‍රියාකාරකම් රාශියක් සංවිධානය කරන ලදී. 2019 ලෝක මානසික සෞඛ්‍ය දිනය සඳහා තේමාව වූයේ 'මානසික සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධනය හා සියදිවි නසාගැනීම් වැළැක්වීම' යන්නයි. උත්සවයේ සමාජික උත්සවය 2019 ඔක්තෝබර් 14 වන දින ජාතික මානසික සෞඛ්‍ය විද්‍යායතනයේ ශ්‍රවණාගාරයේදී පැවැත්විණි.

➤ ජාතික ලිංගාශ්‍රිත රෝග හා ඒඩ්ස් මර්දන වැඩසටහන විසින් ලෝක ඒඩ්ස් දින දැනුවත් කිරීමේ පාඨමත සංවිධානය කෙරේ



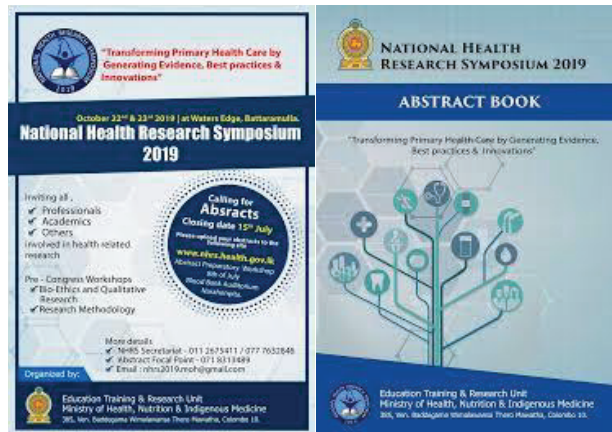
ප්‍රජාව දැනුවත් කිරීමේ අරමුණ ඇතිව සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ ජාතික ලිංගාශ්‍රිත රෝග / ඒඩ්ස් මර්දන වැඩසටහන විසින් සංවිධානය කරන ලද ඒඩ්ස් දින පාඨමත 2019 නොවැම්බර් 30 වන දින පැවැත්විණි. දැනුවත් කිරීමේ පාඨමත කැමබල් උද්‍යානයෙන් ආරම්භ වී කොළඹ මහ නගර සභා පරිශ්‍රයෙන් අවසන් විය. මෙම පාඨමත සඳහා ත්‍රිවිධ හමුදා සාමාජිකයින්, ශ්‍රී ලංකා පොලීස් නිලධාරීන්, බන්ධනාගාර රැඳවියන්

සහ අනෙකුත් ප්‍රජා නියෝජිතයින් රැසක් සහභාගී විය. එච්.අයි.වී සහ ලිංගිකව සම්ප්‍රේෂණය වන රෝග යන තේමාව යටතේ පවත්වන ලද විත්‍ර තරඟයේ ජයග්‍රාහකයන්ට මෙම වැඩසටහනේදී සම්මාන ප්‍රදානය කෙරිණි.

➤ ශ්‍රී ලංකා අත්‍යවශ්‍ය සෞඛ්‍ය සේවා පැකේජය 2019 ලෝක සෞඛ්‍ය දිනයේදී එළිදැක්විණි

ශ්‍රී ලංකා අත්‍යවශ්‍ය සෞඛ්‍ය සේවා පැකේජය 2019 ලෝක සෞඛ්‍ය දිනයේදී එළිදැක්විණි. සාර්ව සෞඛ්‍ය ආවරණය සාක්ෂාත් කර ගැනීමේ මෙවලමක් ලෙස මෙම ප්‍රකාශනය සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය විසින් සම්මත කරන ලද අතර එය සමානාත්මතාවය, කාර්යක්ෂමතාව සහ ඵලදායිතාවය වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා සැලසුම් කිරීමේ මෙවලමක් ලෙස භාවිතා කරනු ඇත. එය, රටේ සියලුම පුරවැසියන්ට විවිධ මට්ටමේ සෞඛ්‍ය ආයතන මගින් එනම්, නිවාස / ප්‍රජාව, සෞඛ්‍ය වෛද්‍ය නිලධාරී කාර්යාලය, ප්‍රාථමික වෛද්‍ය සේවා ඒකක, දිසා රෝහල් සහ මූලික රෝහල් මගින්, ලබා දෙන මැදිහත්වීම් / සේවාවන් ලැයිස්තුවක් සපයයි.

➤ ජාතික සෞඛ්‍ය පර්යේෂණ සම්මන්ත්‍රණය 2019 - නවතම පර්යේෂණ දත්ත හුවමාරු කර ගැනීම



සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ අධ්‍යාපන පුහුණු හා පර්යේෂණ ඒකකය විසින් සංවිධානය කරන ලද ජාතික සෞඛ්‍ය පර්යේෂණ සම්මන්ත්‍රණය 2019 ඔක්තෝබර් 22 සහ 23 යන දිනවල වෝටර්ස් එජ් හෝටලයේ දී පැවැත්විණි. “සාක්ෂි උත්පාදනය, හොඳ භාවිතයන් සහ නවෝත්පාදනයන් ජනනය කරමින් ප්‍රාථමික සෞඛ්‍ය සේවය පරිවර්තනය කිරීම” යන තේමාව යටතේ සංවිධානය කරන ලද මෙම සම්මන්ත්‍රණය වෘත්තිකයින්ට, අධ්‍යාපනඥයින්ට සහ පර්යේෂකයන්ට මෙන්ම සෞඛ්‍ය ක්ෂේත්‍රයේ ප්‍රතිපත්ති සම්පාදකයින්ට නවතම පර්යේෂණ සොයාගැනීම්, විශේෂඥ දැනුම සහ ප්‍රජා සෞඛ්‍යයට අදාළ ගෝලීය හා කලාපීය ගැටළු බෙදාහදා ගැනීමට වේදිකාවක් නිර්මාණය කළේය.

➤ ජාත්‍යන්තර සෞඛ්‍ය ප්‍රදර්ශනය - 2019



දේශීය වෛද්‍ය ක්‍රමය හා ආයුර්වේද නිෂ්පාදනයන්හි විශිෂ්ටත්වය පිළිබඳ මහජනාවගේ අවධානය ඉහළ නැංවීමට හා ජාත්‍යන්තර වශයෙන් ප්‍රචලිත කිරීම අරමුණු කර ගනිමින් 2019 ජූලි මස 26, 27 හා 28 යන දිනයන්හි කොළඹ සිරිමාවෝ බණ්ඩාරණායක පරිශ්‍රයේ දී පවත්වන ලදී.

කාලීන සෞඛ්‍ය ගැටළු සඳහා ආයුර්වේදයේ දේශීය වෛද්‍ය ක්‍රම මගින් ලබා දිය හැකි විසඳුම් සහ ආයුර්වේද මූලධර්ම තුළින් නිරෝගී දිවි පෙවෙතක් යන ආදර්ශය යටතේ මහජනතාව දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහනක් සහිත ප්‍රදර්ශන කුටි ඉදිරිපත් කරන ලදී.

ආයතනවල ප්‍රධාන ජයග්‍රහණ - 2019

වසංගත රෝග විද්‍යා ඒකකය

1. හදිසි රෝග තත්වයන්ට සුදානම, ප්‍රතිචාර දැක්වීම සහ බෝවන රෝග නිරීක්ෂණය ශක්තිමත් කිරීම පිළිබඳ දිස්ත්‍රික් සමාලෝචනය සහ දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් පැවැත්වීම (වැඩසටහන් 4 ක්)
2. ඩෙංගු උණ සහ ඩෙංගු රක්තපාත උණ සඳහා ප්‍රතිකාර කිරීම පිළිබඳ සායනික කාර්ය මණ්ඩලයේ සමාලෝචනය සහ ධාරිතා වර්ධනය (වැඩසටහන් 6 ක්)
3. ද්වි-වාර්ෂික ඩෙංගු සමාලෝචන රැස්වීම් පැවැත්වීම
4. සරම්ප/ පෝලියෝ / රුබෙල්ලා තුරන් කිරීම/ මූලිනුපුටා දැමීම පිළිබඳ සමාලෝචන රැස්වීම් සහ දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් (වැඩසටහන් 17)
5. ඉහළ හා සමානාත්මතාවයෙන් යුතු ප්‍රතිශක්තිකරණ ආවරණයක් පවත්වා ගැනීම හා වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා සෞඛ්‍ය කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා ජාතික ප්‍රතිශක්තිකරණ වැඩසටහන සහ ප්‍රතිශක්තිකරණයෙන් වැළැක්විය හැකි රෝග සම්බන්ධයෙන් සමාලෝචන පැවැත්වීම, පුහුණුව සහ මග පෙන්වීම (වැඩසටහන් 37 ක්)
6. ප්‍රතිශක්තිකරණයෙන් වැළැක්විය හැකි රෝග නිරීක්ෂණය සහ ප්‍රතිශක්තිකරණයෙන් ඇති විය හැකි අතුරු ආබාධ පිළිබඳ සමාලෝචන රැස්වීම් සහ දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් පැවැත්වීම (වැඩසටහන් 13 ක්)
7. සෞඛ්‍ය වෛද්‍ය නිලධාරී කාර්යාල මට්ටමින් ලෙප්ටොස්පයිරෝසිස් රෝගය පාලනය කිරීම හා වැළැක්වීම සියලුම දිස්ත්‍රික්කවල පැවැත්වීම
8. ලෙප්ටොස්පයිරෝසිස් පාලනය කිරීම සහ වැළැක්වීමේ ඉහළ වැදගත්කම පිළිබඳ ව ප්‍රජාව දැනුවත් කිරීම පිළිබඳ අධ්‍යාපන වැඩසටහන මාසයක කාලයක් පැවැත්වීම
9. හදිසි අවස්ථාවලදී අවශ්‍ය වන විදුලි ජනක යන්ත්‍ර 40 ක් මිලදී ගැනීමේ ප්‍රසම්පාදනය
10. වෝල්ටීයතා ස්ථායීකාරක 350 ක් ප්‍රසම්පාදනය
11. Freeze free vaccine carriers 2250 ක් ප්‍රසම්පාදනය
12. ජාතික ප්‍රතිශක්තිකරණ වැඩසටහනේ නීතිපතා එන්නත් සිත දාම අධීක්ෂණ ජාල පද්ධතිය නඩත්තු කිරීම අඛණ්ඩව පවත්වාගෙන යාම

ක්ෂය රෝග මර්දන හා ළය රෝග පිළිබඳ ජාතික වැඩසටහන

1. ජංගම එක්ස් කිරණ පහසුකම යොදා ගෙන ප්‍රජා පරීක්ෂණ, සහ දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් (වැඩසටහන් 9 ක්)

2. සියලුම බන්ධනාගාර රැඳවියන් ක්ෂය රෝගය සඳහා පරීක්ෂා කිරීම (වැඩසටහන් 48 ක්)
3. ආසාදන පාලන ප්‍රතිපත්තියක් සහ මාර්ගෝපදේශ ලේඛන සහ පුහුණු මෙවලම් යාවත්කාලීන කිරීම
4. Line Probe Assay යන්ත්‍රය සහ Cold centrifuge and Liquid Culture (BACTEC MGIT) යන්ත්‍රය මිලදී ගැනීම
5. ජාතික තාක්ෂණික සහාය සම්පූර්ණ කරන ලද අතර නිර්දේශ සහිත අවසන් වාර්තාව ඉදිරිපත් කිරීම
6. අන්තර්ජාතික තාක්ෂණික සහාය සම්පූර්ණ කරන ලද අතර නිර්දේශ සහිත අවසන් වාර්තාව ඉදිරිපත් කිරීම
7. වෛද්‍යවරුන්, හෙදියන් සහ මහජන සෞඛ්‍ය පරීක්ෂකවරුන් සඳහා පුහුණු මොඩියුල මුද්‍රණය කිරීම හා පෞද්ගලික වෛද්‍යවරුන් (General Practitioners) සඳහා SOP මුද්‍රණය කිරීම
8. ‘සක්‍රීය නොවන ක්ෂය රෝග (Latent TB) කළමනාකරණය පිළිබඳ ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානයේ මාර්ගෝපදේශ ශ්‍රී ලංකාවට ගැලපෙන ලෙස යොදා ගැනීම’ පිළිබඳ අවසාන වාර්තාව සකස් කිරීම
9. රෝගී සත්කාර මාර්ග (Patient Care Pathways) සැකසීම
10. ක්ෂය රෝග පාලනය හා කළමනාකරණය පිළිබඳ අත්‍යවශ්‍ය දෑ ඇතුළත් සීමාවාසික වෛද්‍යවරුන් සඳහා වන අත් පොත මුද්‍රණය සහ බෙදා හැරීම
11. ක්ෂය රෝග මර්දන කටයුතුවලට අදාළ ගොඩනැගිලි අලුත්වැඩියා කිරීම / ඉදිකිරීම

ලාදුරු මර්දන වැඩසටහන

1. ඉහළ ආවේණික ප්‍රදේශ කෙරෙහි විශේෂ අවධානයක් යොමු කරමින් ගෙයින් ගෙට ගොස් සිදු කරන පරීක්ෂා 13 ක් සහ ප්‍රජාවේ සිදු කරන පරීක්ෂා 72 ක් රට තුළ 2019 දී සිදු කරන ලදී.
2. සෞඛ්‍ය වෛද්‍ය නිලධාරීන්, මහජන සෞඛ්‍ය රසායනාගාර කාර්මික ශිල්පීන්, මහජන සෞඛ්‍ය පරීක්ෂකවරුන්, පෞද්ගලික වෛද්‍යවරුන් සහ ආයුර්වේද වෛද්‍ය වෘත්තිකයන් ඇතුළු රටේ සියලුම රෝග නිවාරණ හා ප්‍රතිකාර කිරීමට අදාළ සෞඛ්‍ය සේවකයින් පුහුණු කිරීම
3. කොළඹ මහ නගර සභාව ප්‍රදේශයේ ජංගම මාසික සායන පැවැත්වීම
4. 2019 දී වර්ම රෝග සායන සහ විශේෂ සායන (satellite clinics) වල ලාදුරු රෝගයට ප්‍රතිකාර කිරීමේ ගුණාත්මකභාවය පිළිබඳ විශේෂ අධීක්ෂණ කටයුතු
5. දිස්ත්‍රික් සමාලෝචන පැවැත්වීමෙන් 2019 දී දිස්ත්‍රික් ලාදුරු මර්දන කටයුතු අධීක්ෂණය හා ඇගයීම. (උතුරු පළාත, කැගල්ල දිස්ත්‍රික්කය, නුවරඑළිය දිස්ත්‍රික්කය, කළුතර දිස්ත්‍රික්කය, ගාල්ල දිස්ත්‍රික්කය, පුත්තලම දිස්ත්‍රික්කය, මාතර දිස්ත්‍රික්කය, ගම්පහ දිස්ත්‍රික්කය, කොළඹ දිස්ත්‍රික්කය)
6. රෝග නිවාරණ හා ප්‍රතිකාර කරන සෞඛ්‍ය කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා (මධ්‍යම හා දිස්ත්‍රික් මට්ටමින්) ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානයේ සහාය ඇතිව ජාත්‍යන්තර පුහුණු වැඩසටහන් දෙකක් සංවිධානය කිරීම

7. පිලිපීනයේ මැනිලා හි ලෝක ලාදුරු සම්මේලනය සඳහා ලාදුරු මර්දන ව්‍යාපාරයෙහි අධ්‍යක්ෂවරයා සහභාගී විය.
8. සෞඛ්‍ය වෛද්‍ය නිලධාරී කාර්යාල සහ වර්ම රෝග සායන හරහා රෝගීන්ගේ ලිඛිත ඇසුරු කළ පුද්ගලයින් (contacts) සොයා ගැනීමේ ක්‍රියාකාරකම් ශක්තිමත් කිරීම
9. Ulcer care කට්ටල 100 ක් සහ MCR පාවහන් 611 ක් සැපයීම, පුනරුත්ථාපනය සඳහා splint 16 ක් සහ gutter 100 ක් සැපයීම - splints සඳහා අවශ්‍ය අනෙකුත් ද්‍රව්‍ය
10. වාර්ෂික සමාලෝචන රැස්වීම් සහ කාර්තුමය සමාලෝචන රැස්වීම් (3) පැවැත්වීම
11. ප්‍රදර්ශනය සඳහා Illumination boxes

ජාතික ලිංගාශ්‍රිත රෝග / ඒඩ්ස් මර්දන වැඩසටහන

1. ලිංගාශ්‍රිත රෝග සේවාවන් සඳහා Container සායන 10 ක් සංවර්ධනය කිරීම
2. ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානයෙන් එච්. අයි. වී. සහ සීඊලීස් රෝගය මවගෙන් දරුවාට සම්ප්‍රේෂණය වීම තුරන් කිරීම (EMTCT) වලංගු කිරීමේ සහතිකය අපේ රටට ලබා ගැනීම.
3. බිම් මට්ටමින් විද්‍යුත් තොරතුරු කළමනාකරණ පද්ධතියක් ඇති කිරීම (සායන 15 ක)
4. විද්‍යුත් තොරතුරු කළමනාකරණ පද්ධතිය සඳහා විද්‍යුත් ඉගෙනුම් වේදිකාව (E-learning platform for EIMS) ස්ථාපිත කිරීම
5. සෙන්ටිනල් සමීක්ෂණය 2019 සම්පූර්ණ කිරීම
6. ජාතික එච්.අයි.වී පරීක්ෂණ මාර්ගෝපදේශ සංශෝධනය කිරීම
7. ලිංගිකව සම්ප්‍රේෂණය වන ආසාදන කළමනාකරණ මාර්ගෝපදේශ සංශෝධනය කිරීම

නිරෝධායන ඒකකය

1. සෞඛ්‍ය සේවා අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්ගේ සහාපතිත්වයෙන් විවිධ අංශ සමඟ IHR 2005 සම්බන්ධ කටයුතු සම්බන්ධීකරණය කිරීම වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා 2019 දී ජාත්‍යන්තර සෞඛ්‍ය රෙගුලාසි පිළිබඳ ජාතික මෙහෙයුම් කමිටුවේ රැස්වීම් පැවැත්වීම
2. ඒකාබද්ධ බාහිර ඇගයීම (Joint External Evaluation) සහ සෞඛ්‍ය ආරක්ෂාව සඳහා වූ ජාතික ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම (NAPHS) වලින් පසු ප්‍රගතිය ලේඛනගත කිරීම පිළිබඳ රටේ මෙහෙවර සඳහා වැඩමුළුව
3. සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය සහ සංක්‍රමණ පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර සංවිධානය (IOM) විසින් ශ්‍රී ලංකාවට පදිංචිය සඳහා විසා බලපත්‍ර අයදුම්කරුවන් සඳහා රෝග හතරක් (බරවා, මැලේරියාව, ක්ෂය රෝගය, එච්.අයි.වී) පරීක්ෂාවට ලක් කිරීම සඳහා අභ්‍යන්තර සෞඛ්‍ය තක්සේරුකරණ

වැඩසටහනක් ආරම්භ කරන ලදී. නිරෝධායන ඒකකයේ ආගමන සෞඛ්‍ය ඒකකය (IHU), සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශයෙහි අදාළ ව්‍යාපාර සඳහා අවශ්‍ය අයදුම්කරුවන් යොමු කිරීම සම්බන්ධීකරණය කරයි.

4. ජාත්‍යන්තර සෞඛ්‍ය රෙගුලාසි ක්‍රියාත්මක කිරීම ශක්තිමත් කිරීම සඳහා ශ්‍රී ලංකාවේ ඒකාබද්ධ බාහිර ඇගයීම් සහ සෞඛ්‍ය ආරක්ෂාව සඳහා වූ ජාතික ක්‍රියාකාරී සැලැස්මට අනුව ප්‍රගතිය ලේඛනගත කිරීමේ වැඩමුළුව
5. පාර්ශවකරුවන්ගේ සහභාගීත්වයෙන් රාජ්‍ය කණ්ඩායම් වාර්ෂික වාර්තාකරණ (SPAR) මෙවලම පිරවීම 2019 දී පවත්වන ලද වැඩමුළුවකදී සිදු කරන ලදී.
6. නිරෝධායන ඒකක කාර්ය මණ්ඩලය සෞඛ්‍ය හා සෞඛ්‍ය නොවන පාර්ශවකරුවන් කිහිප දෙනෙකුගේ සහභාගීත්වයෙන් ඒකාබද්ධ බාහිර ඇගයීමෙහි හඳුනාගෙන ඇති ප්‍රමුඛතා ක්‍රියාමාර්ග මත පදනම්ව සෞඛ්‍ය සුරක්ෂිතතාව සඳහා වූ පස් අවුරුදු ජාතික ක්‍රියාකාරී සැලැස්මේ (NAPHS) ක්‍රියාකාරකම් පැවැත්වීම සඳහා පාර්ශවකරුවන් සමඟ කුඩා රැස්වීම් පවත්වන ලදී.
7. 2019-2023 දක්වා, නිරෝධායන ඒකකයේ සහ මහජන සෞඛ්‍ය කාර්යාලවල පහසුකම් වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා උපකරණ සහ වාහන දෙකක් ලබා දීමට ආසියානු සංවර්ධන බැංකුව (ADB) මූල්‍යාධාර සපයන සෞඛ්‍ය පද්ධති වැඩිදියුණු කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය එකඟ වී තිබේ.

ජාතික ඩෙංගු මර්දන ඒකකය

1. අධි සන්කාර ඒකක පිහිටුවීම (High Dependency Units)
2. අතේ ගෙන යා හැකි අල්ට්‍රා සවුන්ඩ් ස්කෑන් යන්ත්‍ර 25 ක් මිලදී ගැනීම
3. ජාතික ඩෙංගු මර්දන ඒකකයෙහි භූගෝලීය තොරතුරු පද්ධති (GIS) ස්ථාපිත කිරීම

බරවා මර්දන වැඩසටහන

1. ආවේණික නොවන ප්‍රදේශ දෙකක සමීක්ෂණ සම්පූර්ණ කිරීම
2. රෝගාබාධ කළමනාකරණය සහ ආබාධිතභාවය වැළැක්වීම පිලිබඳ රෝහල් කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා පුහුණු වැඩසටහන් 10 ක් සම්පූර්ණ කිරීම
3. සෑම දිස්ත්‍රික්කයකම පාසල් තුළ දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් 9 ක් සම්පූර්ණ කිරීම
4. සේවාස්ථ පුහුණු වැඩසටහන: මහජන සෞඛ්‍ය රසායනාගාර ශිල්පී - මහජන සෞඛ්‍ය රසායනාගාර ශිල්පීන් 24 පුහුණු කෙරිණි
5. සේවාස්ථ පුහුණු වැඩසටහන: මහජන සෞඛ්‍ය ක්ෂේත්‍ර නිලධාරී - මහජන සෞඛ්‍ය ක්ෂේත්‍ර නිලධාරීන් 73 පුහුණු කෙරිණි

6. සේවාස්ථ පුහුණු වැඩසටහන: සෞඛ්‍ය අධ්‍යාපන නිලධාරී - සියලුම සෞඛ්‍ය අධ්‍යාපන නිලධාරීන් පුහුණු කෙරිණි
7. IVM (ඒකාබද්ධ දෛශික කළමනාකරණය) පිළිබඳව තාක්ෂණික කාර්ය මණ්ඩලයේ ධාරිතා වර්ධනය
8. රෝගාබාධ කළමනාකරණය සහ ආබාධිතභාවය වැළැක්වීම (MMDP) පිළිබඳව තාක්ෂණික කාර්ය මණ්ඩලයේ ධාරිතා වර්ධනය
9. ගම්පහ ආවේණික දිස්ත්‍රික්කයේ ආවේක්ෂණ පහසුකම් ශක්තිමත් කිරීම(වාහන කුලියට ගැනීම)
10. RMO සඳහා මාසික සමාලෝචන රැස්වීම් පැවැත්වීම - මාසික සමාලෝචන රැස්වීම් 12 ක්
11. RMO සඳහා දිස්ත්‍රික් සමාලෝචන රැස්වීම් පැවැත්වීම - දිස්ත්‍රික් සමාලෝචන රැස්වීම් 8 ක්

මැලේරියා මර්දන වැඩසටහන

1. 2019 දී ශ්‍රී ලංකාව මැලේරියා රහිත තත්ත්වය දිගටම පවත්වා ගෙන ගියේය. 2016 දී ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානය විසින් ශ්‍රී ලංකාව මැලේරියාවෙන් තොර බවට සහතික කරන ලදී. අවසන් මැලේරියා රෝගියා 2012 දී වාර්තා විය.
2. පිටරටින් පැමිණි සියලුම මැලේරියා රෝගීන් වහාම හඳුනාගෙන ප්‍රතිකාර කරන ලදී.
3. වාර්තා වූ මැලේරියා රෝගීන්ගෙන් දේශීයව මැලේරියාව සම්ප්‍රේෂණය නොකෙරේ.
4. මැලේරියා මරණ කිසිවක් සිදු නොවීය. 2008 සිට මැලේරියාව හේතුවෙන් මරණ අනුපාතය ශුන්‍යවේ.
5. පරපෝෂිත විද්‍යාත්මක ආවේක්ෂණය, කීට විද්‍යා ආවේක්ෂණය, දෛශික පාලනය සහ වෙනත් පුහුණු කටයුතු සැලසුම් කල පරිදි සිදු කරන ලදී.
6. පරපෝෂිත නිරීක්ෂණ අත්පොතක් සහ සම්මත මෙහෙයුම් ක්‍රියා පටිපාටියක් සංවර්ධනය කිරීම - GFATM හි අයවැය ආධාර ප්‍රදානය සඳහා ප්‍රතිදානය ගෙවීමක් ලෙස සංවර්ධනය කර ඇත.
7. සංචාරකයින් සඳහා රසායනික විකිත්සක මාර්ගෝපදේශය - ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානයේ අරමුදල් වලින් සංවර්ධනය කරන ලද්දකි.
8. මැලේරියා මර්දන වැඩසටහනේ කලාපීය සහ මූලස්ථාන කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා මාර්ග ගත පද්ධති DHIS2 පිළිබඳ පුහුණුව අවසන් කිරීම.
9. මහජන සෞඛ්‍ය ක්ෂේත්‍ර නිලධාරී සඳහා (පුහුණු වැඩසටහන් 25), මහජන සෞඛ්‍ය රසායනාගාර ශිල්පී (වැඩසටහන් 15), SMO (වැඩසටහන් 25), පුද්ගලික අංශයේ MLTs (වැඩසටහන් 10)
10. කලාපීය මැලේරියා නිලධාරීන් (RMOs) සමඟ මාසික සමාලෝචන රැස්වීම් 12ක් පැවැත්වීම
11. සිද්ධි සමාලෝචන රැස්වීම් 12ක් පැවැත්වීම

12. තාක්ෂණික සහාය කණ්ඩායම් රැස්වීම් 5ක් පැවැත්වීම
13. ඉහළ බලපෑමක් සහිත මාධ්‍ය හමුවක් සම්පූර්ණයි. මැලේරියා දිනයට සමගාමීව මාසයක මාධ්‍ය ව්‍යාපාරයක් පවත්වන ලදී.
14. පළාත් වල පවත්වන ලද උපදේශන රැස්වීම් 9ක් පැවැත්වීම
15. සැකකටයුතු රෝහල් රෝගීන්, ප්‍රජා ජංගම සායන, රුධිර බැංකු පටල, අධි අවදානම් කණ්ඩායම්, ආනයනික රෝගීන්ගේ සම්බන්ධතා පිළිබඳ පරපෝෂිත පරීක්ෂණ
16. ස්ථානීය පරීක්ෂාවන් සිදුකිරීමට අමතරව හඳුනාගත් සෙන්ටිනල් අඩවි 50 කට අධික සංඛ්‍යාවක කීට විද්‍යා ආවේක්ෂණය
17. ප්‍රසම්පාදන ක්‍රියා පටිපාටි විධිමත් කිරීම සඳහා නිපදවන මැලේරියා ඖෂධ සහ උපකරණ සඳහා ප්‍රසම්පාදන මාර්ගෝපදේශය - GFATM හි අයවැය ආධාර ප්‍රදානය සඳහා ප්‍රතිඵල ප්‍රතිදානය සඳහා ගෙවීමක් ලෙස සංවර්ධනය කර ඇත.
18. තොග අවසන් වීමකින් තොරව මැලේරියා මර්දන වැඩසටහන සඳහා ඖෂධ සහ උපකරණ ප්‍රසම්පාදනය කිරීම - ක්ලෝරෝක්වින්, ඩොක්සි සයික්ලයින්, ACT, RDT, G6PD පරීක්ෂණ කට්ටල

බෝ නොවන රෝග ඒකකය

1. ජාතික බෝ නොවන රෝග වැළැක්වීම සහ පාලනය පිළිබඳ ප්‍රතිපත්තිය හා උපාය මාර්ගික රාමුව සංශෝධනය කිරීම - කෙටුම්පත සකස් කර ඇත
2. මොණරගල දිස්ත්‍රික් මහ රෝහල සඳහා ලේසර් යන්ත්‍රයක් මිලදී ගැනීම
3. කල්මුනේ මූලික රෝහල සඳහා Halter අධීක්ෂණ හා ව්‍යායාම උපකරණ ලබාදීම
4. රාගම ශික්ෂණ රෝහල සඳහා කුලියම් ලේසර් යන්ත්‍රය
5. වැලිසර රෝහල සඳහා ව්‍යායාම උපකරණ මිලදී ගැනීම
6. සුවදිවි මධ්‍යස්ථානවල යටිතල පහසුකම් සංවර්ධනය - Knee hammer, මිනුම් පටි, සුසර කිරීමේ දෙබලක සහ ස්ටේඩියෝමීටර
7. ජාතික බෝ නොවන රෝග සභාව, බෝ නොවන රෝග මෙහෙයුම් කමිටුව, බෝ නොවන රෝග පිළිබඳ ජාතික උපදේශක මණ්ඩලය, කුවාල වැළැක්වීමේ ජාතික කමිටුව (NCPI) යනාදියෙහි රැස්වීම් පැවැත්වීණි.
8. ප්‍රාථමික සෞඛ්‍ය සේවා මට්ටමින් බෝ නොවන රෝග සහ අවදානම් සාධක කළමනාකරණ මාර්ගෝපදේශ සංවර්ධනය කිරීම, මුද්‍රණය කිරීම සහ බෙදා හැරීම
- 0 දියවැඩියාව
- 0 අධික බර හා තරබාරුකම

- o ලුණු අඩු කිරීමේ උපාය
 - o නිදන්ගත ශ්වසන රෝග
 - o හයිප්ලිපිඩේමියා (Hyperlipidaemia)
9. බෝ නොවන රෝග සහ අවදානම් සාධක කළමනාකරණ මාර්ගෝපදේශ පිළිබඳ පුහුණුකරුවන් (TOT) පුහුණු කිරීමේ වැඩසටහන් 3 ක් පැවැත්වීනි.
 10. පහත ලේඛන මූලික කර බෙදා හරින ලදී
 - o නිවාස ආරක්ෂණ පිරික්සුම් ලැයිස්තුව
 - o තුවාල ආවේණික පෝරමය
 - o පුද්ගලික වෛද්‍ය වාර්තා
 - o සුවදිවි මධ්‍යස්ථානවල සහභාගිවන්නාගේ ලේඛන සහ වාර්තා
 11. සුවදිවි මධ්‍යස්ථාන ඇගයීම 2019 පැවැත්විනි. 2018 සඳහා හොඳම කාර්ය සාධනය සඳහා සම්මාන ප්‍රදානෝත්සවය පැවැත්විනි.
 12. ශාරීරික ක්‍රියාකාරකම් සහ උදාසීන වර්ග මාර්ගෝපදේශ ක්‍රියාත්මක කිරීම පිළිබඳ 50% ක් ප්‍රධාන පුහුණුකරුවන් පුහුණුව
 13. පූර්ව සහභාගිත්ව පරීක්ෂාව සහ ව්‍යායාම නිර්දේශ කිරීම පිළිබඳ ප්‍රාථමික සෞඛ්‍ය සේවා කාර්ය මණ්ඩලය පුහුණු කිරීම
 14. බෝ නොවන රෝග සමීක්ෂණය (STEPS) - STEPS සමීක්ෂණය පැවැත්වීම සඳහා මෙවලම් සහ සම්පූර්ණ කළ ක්ෂේත්‍ර සැලැස්ම
 15. බෝ නොවන රෝග කාර්ය මණ්ඩලයේ සහ වෛද්‍ය නිලධාරී /බෝ නොවන රෝග හි ධාරිතා වර්ධනය
 16. HLC සඳහා යෝජිත මෘදුකාංග සංවර්ධනය කිරීම සහ ගම්පහ දිස්ත්‍රික්කයේ මෘදුකාංග නියමු කිරීම - ගම්පහ දිස්ත්‍රික්කයේ මෘදුකාංග සංවර්ධනය කර නියමු කර ඇත.
 17. ජාතික බෝ නොවන රෝග සමාලෝචන 3 පැවැත්විනි.
 18. කාර්තුව 1 සහ 2 සඳහා බෝ නොවන රෝග කාර්තුවය වාර්තා ප්‍රකාශයට පත් කරන ලදී.
 19. තුවාල වැළැක්වීම සහ රෝහල් ගතවීමට පෙර රැකවරණය පිළිබඳ සෞඛ්‍ය කාර්ය මණ්ඩලය පුහුණු කිරීම - වැඩසටහන් 1 ක් පැවැත්විනි.
 20. තුවාල ආවේණිකය පිළිබඳ එක් ජාතික සමාලෝචනයක් සහ පළාත් සමාලෝචන 18 ක් පැවැත්විනි.
 21. තුවාල වැළැක්වීම සඳහා බහු අංශ ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම සංවර්ධනය කිරීම - උපදේශන රැස්වීම් කිහිපයකින් පසුව කෙටුම්පත් ලේඛනය සකස් කර ඇත.

ජාතික පිළිකා මර්දන වැඩසටහන

1. පිළිකා පාලනය පිළිබඳ ‘imPACT’ සමාලෝචනය පවත්වන ලදී. සමාලෝචනය සඳහා දේශීය සාමාජිකයන්ට අමතරව ජාත්‍යන්තර ප්‍රවීණයන් 11 දෙනෙකු සහභාගී විය.
2. පිළිකා මර්දනය පිළිබඳ ජාතික උපදේශක කමිටුවේ එක් රැස්වීමක් පවත්වන ලදී.
3. මන්නාරම, මාතලේ, නුවරඑළිය, මහනුවර, කුරුණෑගල, කළුතර යන දිස්ත්‍රික්ක 6 ක පිළිකා පාලනය පිළිබඳ දිස්ත්‍රික් සමාලෝචන රැස්වීම් පවත්වන ලදී.
4. ලෝක පිළිකා දිනය සහ ලෝක පියයුරු පිළිකා පිළිබඳ දැනුවත් කිරීමේ මාසය සැමරීම
5. වෛද්‍ය නිලධාරීන් සඳහා සායනික පියයුරු පරීක්ෂාව පිළිබඳ වැඩමුළු - වැඩසටහන් 7 ක් පවත්වන ලදී.
6. රට පුරා පියයුරු සායනවලට සම්බන්ධ පියයුරු සත්කාර හෙදියන් 50 දෙනෙකු සඳහා දෙදින වැඩමුළුවක් පවත්වන ලදී.
7. පිළිකා වැළැක්වීම සහ වැඩි අවදානම් කණ්ඩායම් අතර කල්තියා හඳුනා ගැනීම පිළිබඳ දැනුවත් කිරීම් වැඩසටහන් 17 ක් (සහභාගී වූවන් 850 ක් සඳහා) පවත්වන ලදී.
8. ලෝක හිස සහ ගෙල ආශ්‍රිත පිළිකා දිනය සැමරීම
9. මුඛ පිළිකා වැළැක්වීමේ හා කල්තියා හඳුනා ගැනීම පිළිබඳ පළාත් මට්ටමින් ධාරිතා වර්ධන පුහුණු වැඩසටහන් නවයක් පවත්වන ලදී.
10. මුඛ පිළිකා වැළැක්වීම සහ කලින් හඳුනා ගැනීම සඳහා වැඩි අවදානමක් ඇති පුද්ගලයින් පරීක්ෂා කිරීම පිළිබඳ වෛද්‍ය නිලධාරීන් සහ දත්ත ශල්‍ය වෛද්‍යවරුන් සඳහා දිස්ත්‍රික් මට්ටමින් පුහුණු වැඩසටහන් පහක් පැවැත්වීම
11. ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානයේ විශේෂඥයකුගේ සහභාගීත්වයෙන් වැඩසටහන් දෙකක් පවත්වන ලදී. දත්ත ශල්‍ය වෛද්‍යවරුන් 60 දෙනෙකු දුම්කොළ නැවැත්වීම පිළිබඳ පුහුණු කරන ලදී.
12. මුඛයේ පිළිකාවක් වීමට විභවය ඇති රෝග තත්ත්වයන් (OPMD) සහ මුඛ පිළිකා ඇති බවට සැක කෙරෙන පුද්ගලයින් සඳහා කල්තියා හඳුනා ගැනීම සහ කාලෝචිත යොමු කිරීම ශක්තිමත් කිරීම - මාර් ගෝපදේශ යාවත්කාලීන කර, මුද්‍රණය කර බෙදා හරින ලදී.
13. මුඛයේ පිළිකාවක් වීමට විභවය ඇති රෝග තත්ත්වයන් (OPMD) සහ මුඛ පිළිකා ආවේක්ෂණය ශක්තිමත් කිරීම - මුඛ පිළිකා සහ මුඛයේ පිළිකාවක් වීමට විභවය ඇති රෝග තත්ත්වයන් පිළිබඳ ආවේක්ෂණ පද්ධතිය පිළිබඳ ව දත්ත ශල්‍ය වෛද්‍යවරුන් (60) සඳහා පුහුණු වැඩසටහනක් පැවැත්විණි.

14. යාපනය ශික්ෂණ රෝහල, කරපිටිය ශික්ෂණ රෝහල, කළුතර දිස්ත්‍රික් මහා රෝහල, ශ්‍රී ලංකා ජාතික රෝහල සහ දකුණු කොළඹ ශික්ෂණ රෝහල කළුබෝවිල සඳහා මැමෝග්‍රැෆි යන්ත්‍ර 5 ක් ප්‍රසම්පාදනය
15. අපේක්ෂා රෝහලට කොල්පොස්කොපි යන්ත්‍රයක් ප්‍රසම්පාදනය
16. කුරුණෑගල ශික්ෂණ රෝහලෙහි හිස්ටොලොජි රසායනාගාරයක් / ගබඩා පහසුකම් ඇති කරන ලදී.
17. බදුල්ල දිස්ත්‍රික් මහා රෝහලෙහි ඊයම් මුද්‍රා තැබූ දොරක් සහ විකිරණ අයබින් මොනිටර (Radio-active Iodine monitors) ස්ථාපනය කිරීම
18. පිළිකා ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථාන වෙත chemotherapy isolators, infusion pumps, syringe pumps, ශිතකරණ සැපයීම
19. පිළිකා ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානවල හෙදියන් සහ ඖෂධවේදීන් සඳහා රසායනික විකිත්සක ඖෂධ ආරක්ෂිතව හැසිරවීම පිළිබඳ වැඩමුළුවක් පැවැත්වීම (සහභාගී වූවන් 80 ක් පමණ)
20. සහන සත්කාර සේවා ඇති කිරීම පිළිබඳ උපායමාර්ගික රාමුවක් එළි දක්වන ලදී.
21. සහන සත්කාර සේවය පිළිබඳ ජාතික මෙහෙයුම් කමිටුව පැවැත්වීම
22. ලෝක සහන සත්කාර සේවා දිනය සැමරීම
23. සෞඛ්‍ය සේවා කාර්ය මණ්ඩලයේ මූලික පුහුණු වැඩසටහන් සඳහා සහන සත්කාර සේවය ඇතුළත් කිරීම (පවුල් සෞඛ්‍ය සේවා නිලධාරී, මහජන සෞඛ්‍ය පරීක්ෂක සහ මහජන සෞඛ්‍ය හෙද නිලධාරී).
24. විශේෂඥ වෛද්‍යවරුන් දෙදෙනෙකු සහ හෙද නිලධාරීන් සිව්දෙනෙකු සහන සත්කාර සේවය නිරීක්ෂණය සඳහා සිංගප්පූරුවේ පුහුණුව ලැබීම
25. තෘතීයික සත්කාරයේ සිට ගෘහස්ථ ප්‍රතිකාර දක්වා රෝගීන් සඳහා සම්බන්ධීකරණයෙන් යුත් සත්කාර සැපයීම - හවුල් සත්කාර සායන වාර්තාව මුද්‍රණය කිරීම සහ අපේක්ෂා රෝහලේ, ගම්පහ දිස්ත්‍රික් මහා රෝහලේ, දකුණු කොළඹ ශික්ෂණ රෝහලේ සහ මොණරගල දිස්ත්‍රික් මහා රෝහලේ නියමු කිරීම
26. අන්තර් ජාතික විශේෂඥයින්ගේ ක්‍රියාකාරී සහභාගීත්වයෙන් 50 දෙනෙකු සඳහා සහන සත්කාර සේවා පිළිබඳ කණ්ඩායම් පාදක පුහුණුව පිළිබඳ දින 5 ක පුහුණු වැඩසටහනක් පවත්වන ලදී.
27. පිළිකා ප්‍රතිකාර ඒකකවල වෛද්‍ය නිලධාරීන් සහ හෙද නිලධාරීන් සඳහා මූලික සන්නිවේදන හා උපදේශන කුසලතා පුහුණු වැඩමුළු පැවැත්වීම - වැඩසටහන් තුනක් පවත්වන ලදී. මෙම වැඩසටහනට වෛද්‍ය නිලධාරීන් සහ හෙද නිලධාරීන් 90 ක් පමණ සහභාගී වූහ.
28. පිළිකා ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානවලට අනුබද්ධ වෛද්‍ය නිලධාරීන් සහ හෙද නිලධාරීන් (වැඩසටහන් 4), ප්‍රාථමික සෞඛ්‍ය සේවා කාර්ය මණ්ඩලය (වැඩසටහන් 6) හා සමාජ සේවා නිලධාරීන් (වැඩසටහන් 2) සඳහා සහන සත්කාර සේවා සැපයීම පිළිබඳ වැඩමුළු පවත්වන ලදී.

29. පිළිකා වේදනා සඳහා ප්‍රතිකාර ශක්තිමත් කිරීම සහ මෝරින් සැපයුම සහතික කිරීම සඳහා තෘතීයික හා ද්විතීයික සත්කාර රෝහල්වල ඖෂධවේදීන් සඳහා දෙදින වැඩමුළුවක් පවත්වන ලදී.
30. පිළිකා මධ්‍යස්ථානවල පිළිකා ලියාපදිංචි කිරීමේ කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා පිළිකා ලියාපදිංචි කිරීමේ වැඩමුළුවක් පැවැත්වීම - කොළඹ සහ යාපනයේ වැඩසටහන් දෙකක් පවත්වන ලදී.
31. 2016 වර්ෂය දක්වා පිළිකා දත්ත එක්රැස් කරන ලදී. 2012 පිළිකා දත්ත විශ්ලේෂණය කරන ලදී.
32. පිළිකා ලියාපදිංචි කිරීම පිළිබඳ සමාලෝචන රැස්වීම් පැවැත්විණි.
33. පිළිකා පර්යේෂණ ප්‍රවර්ධනය කිරීම සඳහා මාසික පිළිකා පර්යේෂණ සම්මන්ත්‍රණ පැවැත්වීම - වැඩසටහන් 6 ක් පවත්වන ලදී.

මානසික සෞඛ්‍ය අංශය

1. ප්‍රාථමික සෞඛ්‍ය සේවා තුළ මානසික සෞඛ්‍ය හා මානසික සෞඛ්‍ය සේවාවන් ප්‍රවර්ධනය කිරීම ශක්තිමත් කිරීම - මානසික සෞඛ්‍ය දිනය සහ සියදිවි නසාගැනීම් වැළැක්වීමේ දින ක්‍රියාකාරකම් සිදු කෙරුණි.
2. සේවා ස්ථාන තුළ මානසික යහපැවැත්ම ප්‍රවර්ධනය කිරීමේ ක්‍රියාකාරකම් - වැඩසටහන් දෙකක් පවත්වන ලදී.
3. මානසික සෞඛ්‍ය සහ ප්‍රාථමික සත්කාර කාර්ය මණ්ඩලයට උපදේශන හා සන්නිවේදන කුසලතා පුහුණුව ලබා දීම - දිස්ත්‍රික්ක 11 ක උපදේශන පුහුණුව පැවැත්විණි.
4. පාසල්වල මානසික යහපැවැත්ම ප්‍රවර්ධනය කිරීම - පළාත් 4 ක පාසල්වල පැකේජය ක්‍රියාත්මක කෙරුණි.
5. මානසික සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධනය සඳහා තොරතුරු, අධ්‍යාපන හා සන්නිවේදන මෙවලම් සකස් කිරීම හා මුද්‍රණය කිරීම - මෙවලම් සුදානම්ව ඇත.
6. ප්‍රජා ආධාර මධ්‍යස්ථාන (Community Support Centres / CSC) පිහිටුවීම හා ශක්තිමත් කිරීම - ප්‍රජා ආධාර මධ්‍යස්ථාන 9 ක් ඉදිකිරීම සම්පූර්ණ කර ඇත.
7. කෙටි කාලීන නේවාසික රෝගී ඒකක පිහිටුවීම සඳහා වැඩිදියුණු කිරීම් / අලුත්වැඩියා කිරීම් - මූලතිව් හි ඉදිකිරීම් අවසන් කර ඇත.
8. මධ්‍ය කාලීන රෝගී සත්කාර ඒකක පිහිටුවීම - මස්කෙලිය සහ දියතලාව ඉදිකිරීම් අවසන් කරන ලදී.
9. ළමා මනෝචිකිත්සක ඒකක පිහිටුවීම - දියතලාව ළමා මනෝචිකිත්සක ඒකකය පිහිටුවන ලදී.

10. මානසික සෞඛ්‍ය වාට්ටු අලුත්වැඩියා කිරීම, ඒකකවලට උපකරණ මිලදී ගැනීම - එරාචූර් මානසික සෞඛ්‍ය වාට්ටුව අලුත්වැඩියා කිරීම, තංගල්ල මූලික රෝහල උපකරණ මිල දී ගැනීම සහ දෙල්තොට පුනරුත්ථාපන රෝහල ප්‍රතිසංස්කරණය කිරීම
11. සියදිවි නසාගැනීම් අවම කිරීම පිළිබඳ මාධ්‍ය ව්‍යාපාරය දියත් කිරීම
12. මධ්‍යසාර පුනරුත්ථාපන මධ්‍යස්ථාන පිහිටුවීම - රඹුක්කන සහ අතුරුගිරියේ ඉදිකිරීම් අවසන් කර ඇත.
13. නව මත්ද්‍රව්‍ය පුනරුත්ථාපන මධ්‍යස්ථානයක් පිහිටුවීම - නව නේවාසික රෝගී ඒකකයක් මිනුවන්ගොඩ දිස්ත්‍රික් රෝහලේ ස්ථාපිත කර ඇත.
14. මනෝ-සමාජ ප්‍රථමාධාර පිළිබඳ සෞඛ්‍ය කාර්ය මණ්ඩලය පුහුණු කිරීම - දිස්ත්‍රික්ක 4 ක කාර්ය මණ්ඩලය මානසික ප්‍රථමාධාර පිළිබඳ පුහුණුව ලබා ඇත.
15. ළමා මානසික සෞඛ්‍ය පිළිබඳ සෞඛ්‍ය කාර්ය මණ්ඩලය පුහුණු කිරීම - සැලසුම් කළ වැඩසටහන් දෙකක් පවත්වන ලදී.
16. ජාතික මානසික සෞඛ්‍ය සමාලෝචනය පැවැත්විණි. දිස්ත්‍රික් සමාලෝචන 3 කට සහ පළාත් සමාලෝචන 2 කට සහභාගී විය.
17. මානසික සෞඛ්‍ය සමාලෝචන සඳහා සහභාගී වීම සහ පැවැත්වීම (ජාතික / පළාත් / දිස්ත්‍රික්) - සෑම දිස්ත්‍රික්කයකම සමාලෝචන රැස්වීම් පැවැත්වීම සහ නිර්දේශ ක්‍රියාත්මක කිරීම
18. සියලුම මානසික රෝග සායනවල ඒකාකාර සායන ලේඛණ පැවතීම - මානසික සෞඛ්‍ය සායන ලේඛණ මුද්‍රණය කිරීම සහ සෑම මානසික රෝග සායනයකටම ලේඛණ සැපයීම

ජාතික නිදන්ගත වකුගඩු රෝග වැඩසටහන

1. නිදන්ගත වකුගඩු රෝගය සඳහා වැඩි අවදානමක් ඇති දිස්ත්‍රික්කවල රෝගය කලින් හඳුනා ගැනීම සඳහා පරීක්ෂණ පැවැත්වීම වෙනුවෙන් සහ වැඩසටහන අධීක්ෂණය කිරීම සඳහා පළාත්වලට අවශ්‍ය සම්පත් සැපයීම - ඉලක්කගත ජනගහනයෙන් 60% ක ආවරණයක් ලබා ගැනීම (2015-2019) - 2015 සිට පරීක්ෂා කළ මුළු ගණන -1,090,971
2. ආයතන 20 ක රුධිර කාන්දුකරණ ඒකක සඳහා උපකරණ සඳහා ප්‍රසම්පාදනය - ආයතන 13 ක් සඳහා ප්‍රසම්පාදනය අවසන් කර ඇත.
3. ගම්පහ දිස්ත්‍රික් මහා රෝහල, කුරුණෑගල පළාත් මහා රෝහල, වතුපිට්ටල මූලික රෝහල, මීගමුව දිස්ත්‍රික් මහා රෝහල සහ ගිරාපුරු කෝට්ටේ දිස්ත්‍රික් රෝහලෙහි රුධිර කාන්දුකරණ ඒකක ඉදිකිරීම දිගටම කරගෙන යාම සඳහා අරමුදල් සැපයීම - වතුපිට්ටල මූලික රෝහල, මීගමුව දිස්ත්‍රික් මහා රෝහල සහ ගිරාපුරුකෝට්ටේ දිස්ත්‍රික් රෝහලේ ඉදිකිරීම් සම්පූර්ණ කර ඇත.

4. නිදන්ගත වකුගඩු රෝගය සම්බන්ධ පර්යේෂණ නිදන්ගත වකුගඩු රෝගය සඳහා හේතුව නිශ්චය කර ගැනීම සඳහා cohort පර්යේෂණයක් - දෙවන පසු විපරම් වසරේ දත්ත එකතු කිරීම සම්පූර්ණ කර ඇත. සහල් සහ ජල සාම්පල විශ්ලේෂණය සඳහා ටෙන්ඩර් ක්‍රියාවලිය ආරම්භ කර ඇත.
5. වෙබ් පාදක පරීක්ෂණ දත්ත කළමනාකරණ පද්ධතිය (CKD sis) - මෘදුකාංග නිර්මාණය කරන ලදී . නමුත් පසුකාලීන ව සංරචක නව බෝ නොවන රෝග (NCD) පරීක්ෂණ වෙබ් පද්ධතියට ඇතුළත් කරන ලදී.

වකුගඩු රෝග නිවාරණ හා පර්යේෂණ ඒකකය

1. සාමාන්‍ය ජනගහනය තුළ නිදන්ගත වකුගඩු රෝගය කලින් හඳුනා ගැනීම සඳහා පරීක්ෂා කිරීම් සිදු කිරීම (10,000) - පරීක්ෂා කිරීම් 8793 (87.9%)
2. මොනරාගල දිස්ත්‍රික්කය සඳහා GIS සිතියම්ගත කිරීම අවසන් කිරීම - මොනරාගල දිස්ත්‍රික්කය සඳහා GIS සිතියම්ගත කිරීම අවසන් කර ඇත (100%)
3. සෞඛ්‍ය කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා විදෙස් පුහුණුව - චීනයේ පුහුණුව (100%) මහජන සෞඛ්‍ය පරීක්ෂකවරුන් - 10, වෛද්‍ය නිලධාරීන් සහ හෙද නිලධාරීන් - 10
4. National Automated Peritoneal Home Dialysis Programme (NAPHD) ආරම්භ කිරීම - ගිවිසුම අත්සන් කිරීම සහ නියමු අදියර ආරම්භ කිරීම සිදු විය.
5. නිදන්ගත වකුගඩු රෝගය පිළිබඳ පර්යේෂණ පැවැත්වීම - ඕස්ට්‍රේලියානු න්‍යෂ්ටික විද්‍යා තාක්ෂණ සංවිධානය සහ ස්ටැන්ෆර්ඩ් විශ්ව විද්‍යාලය සමඟ දත්ත හුවමාරු කිරීමේ ගිවිසුම් සඳහා කැබිනට් අනුමැතිය හිමි විය.
6. චීන විද්‍යා ඇකඩමිය සමඟ පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති දෙකක් ආරම්භ කෙරුණි.
7. නිදන්ගත වකුගඩු රෝග තොරතුරු පද්ධතිය ආරම්භ කිරීම - හඳුනාගත් ආයතනවලින් 82% ක දත්ත ආවරණයක්

පවුල් සෞඛ්‍ය කාර්යාලය

1. මාතෘ සත්කාර වැඩසටහන මගින් සපයනු ලබන සත්කාරයේ ගුණාත්මක භාවය වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා වැඩමුළු 10 ක් පවත්වන ලදී.
2. මාතෘ රැකවරණය සහ මාතෘ සත්කාර පැකේජය පිළිබඳ මාර්ගෝපදේශ නවතම සාක්ෂි සමඟ යාවත්කාලීන කිරීම සඳහා රැස්වීම් 10 ක් පවත්වන ලදී.
3. ප්‍රාථමික සෞඛ්‍ය සේවකයින් සඳහා ළමා ආරක්ෂණ පැකේජයක් සකස් කරන ලදී.

4. මව්කිරි දීමේ උපදේශනය පිළිබඳ පැය 40 ක පුහුණුකරුවන් පුහුණු කිරීමේ වැඩසටහනක් සම්පූර්ණ කර ඇත.
5. මනෝ සමාජීය පරිසරය වැඩිදියුණු කිරීම පිළිබඳ පුහුණුකරුවන් පුහුණු කිරීමේ වැඩසටහන් 3 ක් සම්පූර්ණ කර ඇත.
6. මාතෘ හා ළමා සෞඛ්‍ය වෛද්‍ය නිලධාරීන් සඳහා එක් මධ්‍යම හා එක් පර්යන්ත ද්විවාර්ෂික සමුළුවක් පැවැත්වීම
7. තරබාරුකම වැළැක්වීමේ වැඩසටහන පිළිබඳ පුහුණුකරුවන් පුහුණු කිරීමේ (එක් දින) වැඩසටහන් පහක් පැවැත්වීම
8. ජාතික පාසල් සෞඛ්‍ය සමාලෝචන වැඩසටහන් තුනක් පැවැත්වීම
9. මුඛ සෞඛ්‍ය සේවා සැපයීම වැඩිදියුණු කිරීම පිළිබඳ පාසල් දත්ත විකිත්සකයින් සඳහා එක් දින වැඩමුළු හයක් පැවැත්වීම
10. පූර්ව ජන්ම මරණ අනුපාතය (Perinatal Mortality) දත්ත බෙදා හැරීම පිළිබඳ එක් වැඩසටහනක් පැවැත්වීම
11. ජාතික මාතෘ මරණ සමාලෝචන 26 ක් පැවැත්වීම
12. පූර්ව පිලිසිඳ ගැනීම් සත්කාර වැඩසටහන (preconception care programme) සඳහා විධියෝචක් සකස් කිරීම සඳහා උපදේශන රැස්වීම් දහයක් පැවැත්වීම
13. HPV DNA පරීක්ෂණ කට්ටල 6700 ක් මිලදී ගැනීම

නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් (දත්ත සේවා) ඒකකය

1. දත්ත උපකරණ ප්‍රසම්පාදනය
 - a. ඔටෝ ක්ලේව් යන්ත්‍ර 150 ක්
 - b. ටේබල් ටොප් මයික්‍රොමෝටර 10 ක්
 - c. Light Curing යන්ත්‍ර 160 ක්
 - d. ඔටෝ ක්ලේව් යන්ත්‍ර 50 ක්
 - e. සිහින් ආලෝක පෙට්ටි (Slim light boxes) 70 ක්
2. මුඛ සෞඛ්‍ය සමීක්ෂණ වාර්තාව මුද්‍රණය කිරීම
3. ළමුන් සඳහා කනන්දර පොත මුද්‍රණය කිරීම
4. දත් මැදීම පිළිබඳ විධියෝචක් නිර්මාණය කිරීම
5. මුඛ පිළිකා පිළිබඳ සම්මන්ත්‍රණයක් පැවැත්වීම
6. දසන් සහරාව මුද්‍රණය කිරීම

7. දත්ත උපාධිධාරීන් 103 දෙනෙකු සඳහා සීමාවාසික පුහුණුව ප්‍රදානය කිරීම
8. දත්ත ශල්‍ය වෛද්‍යවරුන් 46 දෙනෙකු පත් කිරීම

මුඛ සෞඛ්‍ය ආයතනය, මහරගම

1. දිස්ත්‍රික්කවල සිදුකරන සේවාස්ථ පුහුණු කිරීමේ වැඩසටහන් 10 ක්
2. අලුත්වැඩියා කිරීම සහ ඉදිකිරීම - මිලියන 12.54 භාවිතා කර ක්‍රියාකාරකම් 14 ක් සිදු කර ඇත
3. සෞඛ්‍ය ඉගෙනුම් ද්‍රව්‍ය සකස් කිරීම - පොතක් ප්‍රකාශයට පත් කරන ලදී.

අධ්‍යාපන, පුහුණු හා පර්යේෂණ ඒකකය

1. මූලික පුහුණු වැඩසටහන් - හෙද, පරිපූරක වෛද්‍ය සේවා කණ්ඩායම් - පුහුණුලාභීන් 3789
2. සෞඛ්‍ය කාර්ය මණ්ඩලය පුහුණුව - වෛද්‍ය නිලධාරීන්, හෙද නිලධාරීන්, පරිපූරක වෛද්‍ය සේවා කණ්ඩායම්, PPO/ PPA /DO, කළමනාකරණ සහායකයින්, සෞඛ්‍ය සහායකයින් සහ වෙනත් අය සඳහා සේවාස්ථ පුහුණු වැඩසටහන් (කණ්ඩායම් පුහුණුව, දෙවන භාෂා පුහුණුව සහ තනි පුද්ගල පුහුණුව) - සෞඛ්‍ය කාර්ය මණ්ඩලය 58340
3. ශ්‍රී ලංකාවේ මහජන සෞඛ්‍ය ශ්‍රම බලකාය සඳහා පුළුල් “ඩෙංගු වාහක පාලන පුහුණු මොඩියුලයක්” සකස් කිරීම (මොඩියුල 10කින් සමන්විත) සහ මෙම පුහුණු මොඩියුලය ඇතුළත් කිරීම සඳහා ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානයේ සහ කොළඹ විශ්ව විද්‍යාලයේ වෛද්‍ය පීඨයේ MEDARC ආයතනයේ සහයෝගයෙන් online platform එකක් සකස් කිරීම
4. විෂයමාලා යාවත්කාලීන කිරීම
 - a. මහජන සෞඛ්‍ය පරීක්ෂකවරුන්ගේ උසස් ඩිප්ලෝමා පුහුණු වැඩසටහනේ විෂයමාලාව
 - b. විද්‍යුත් ස්නායු රෝග විනිශ්චය තාක්ෂණවේදීන්ගේ උසස් ඩිප්ලෝමා පුහුණු වැඩසටහනේ විෂය මාලාව
5. “Health Research Governance Strategy in Sri Lanka” පොත් පිංච මුද්‍රණය කිරීම සහ පිටපත් 1000 ක් පාර්ශවකරුවන් අතර බෙදා හැරීම
6. පර්යේෂණ සොයා ගැනීම් පාර්ශවකරුවන් අතර බෙදා හැරීම සඳහා ජාතික සෞඛ්‍ය පර්යේෂණ සම්මන්ත්‍රණය - 2019 ‘National Health Research Symposium 2019’ පැවැත්වීම
 - a. 2019 ඔක්තෝබර් 22 සහ 23 දින පැවැත්විණි
 - b. දින දෙක තුළ 1200 ක් සහභාගි විය

- c. සෞඛ්‍ය පර්යේෂණ ආචාර ධර්ම, ගුණාත්මක පර්යේෂණ සහ සාරාංශ ලේඛන සකස් කිරීම (abstract writing) පිළිබඳ සම්මන්ත්‍රණයට පෙර පූර්ව සම්මන්ත්‍රණ වැඩමුළු 03 ක් පවත්වන ලදී.
 - d. සාරාංශ (abstracts) 650 ක් ප්‍රකාශයට පත් කරන ලදී.
 - e. ජාතික සෞඛ්‍ය පර්යේෂණ ගබඩාව (National Health Research repository) එළි දක්වන ලදී.
7. 95 දෙනෙකු පර්යේෂණ ක්‍රමවේදය පිළිබඳ online පුහුණු වැඩසටහන සාර්ථකව නිම කරන ලදී. - වැඩසටහන සාර්ථකව සම්පූර්ණ කරන ලද අතර ඔවුන් සඳහා සහතික පත් ප්‍රදානය කෙරුණි.
 8. පර්යේෂණ කළමනාකරණ කමිටු රැස්වීම් 4ක් පැවැත්විණි.

ජාතික සෞඛ්‍ය විද්‍යායතනය කළමනාකරණ

1. කාන්තා සහ පිරිමි නේවාසිකාගාර අලුත්වැඩියා කිරීම සම්පූර්ණ කර ඇත.
2. කීට විද්‍යාගාරය වෙන්කිරීම (partitioning) සම්පූර්ණ කර ඇත.
3. නිල නිවාසවල සහ සේවාස්ථ නේවාසිකාගාරයේ වහල සහ සිවිලිම අළුත්වැඩියා කිරීමේ කටයුතු සම්පූර්ණ කර ඇත.
4. හෙද පුහුණු පාසලේ පරිපාලන ගොඩනැගිල්ල, ශ්‍රවණාගාරය මරදාන, පාදගොඩ සායන සහ අබලි භාණ්ඩ ගබඩාව අලුත්වැඩියා කිරීම සම්පූර්ණ කර ඇත.
5. හෙද පුහුණු පාසලේ දේශන ශාලාව ඉදි කිරීම සම්පූර්ණ කර ඇත.
6. ජාතික සෞඛ්‍ය විද්‍යායතනයට අයත් ප්‍රදේශයේ ප්‍රාථමික වෛද්‍ය සේවා ආයතන අලුත්වැඩියා කිරීම සම්පූර්ණ කර ඇත.
7. හෙද පුහුණු පාසල සඳහා පරිගණක උපකරණ මිලදී ගෙන ඇත.
8. ආපනශාලාව, මහජන සෞඛ්‍ය පරීක්ෂක පාසල, නේවාසිකාගාර සහ සම්මන්ත්‍රණ ශාලාව සඳහා ගෘහ භාණ්ඩ මිලදී ගෙන ඇත.
9. නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ (පුහුණු) ඒකකය, මහගම්මැද්ද ප්‍රාථමික වෛද්‍ය සේවා ආයතනය සහ ආහාර රසායන විද්‍යාගාරය සඳහා උපකරණ මිලදී ගෙන ඇත.

පෝෂණ අංශය

1. දිස්ත්‍රික් පෝෂණ ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම (DNAP) පළාත් 5 ක ක්‍රියාත්මක කිරීම

2. මුල් ළමාවිය සංවර්ධන වැඩසටහනේ පෝෂණ අංශ - (බහු ආංශික ප්‍රවේශ වැඩසටහන) - තුන්-දින පෙර පාසල් ගුරු පුහුණු වැඩසටහන් 5 ක් සහ අධීක්ෂණ වැඩසටහන් 5 ක් පවත්වන ලදී.
3. දිස්ත්‍රික් පෝෂණ අධීක්ෂණ පද්ධතිය ගත්තිමත් කිරීමේ (DNMS) රැස්වීම් 4 ක් පවත්වන ලදී.
4. ත්‍රිපෝෂ ගබඩා පහසුකම් ප්‍රතිසංස්කරණය හා ඉදිකිරීම සඳහා මූල්‍ය ආධාර සැපයීම - ගබඩා 14 ක් නිම කරන ලදී.
5. යෞවන සමාජ හරහා තරුණ පෝෂණ ප්‍රවර්ධනය කිරීමේ එක් උපදේශන වැඩමුළුවක් පවත්වන ලදී.
6. ආහාර පදනම් කරගත් ආහාර මාර්ගෝපදේශ පිළිබඳ පෝෂණය හා සම්බන්ධ මැදිහත්වීමේ තාක්ෂණික සමාලෝචන වාර්තාව සහ නිර්දේශ සම්පූර්ණ කරන ලදී.
7. 2019 න් ඔබ්බට ජාතික පෝෂණ ප්‍රතිපත්තිය සකස් කිරීම අවසන් කරන ලදී.
8. පෝෂණ වැඩසටහන් සඳහා උපදේශන රැස්වීම් 6 ක් පවත්වන ලදී.
9. දිස්ත්‍රික් පෝෂණ ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම ක්‍රියාත්මක කිරීම අධීක්ෂණය කිරීමේ වැඩසටහන් 3 ක් පවත්වන ලදී.
10. පෝෂණ මෙහෙයුම් කමිටු රැස්වීම් 3 ක් පවත්වන ලදී.

ආපදා පෙර සූදානම සහ ප්‍රතිචාර අංශය

1. ආපදා සහන සේවකයින් සඳහා සිංහල අත්පොත් මුද්‍රණය කිරීම - අත්පොත් 1500 ක් මුද්‍රණය කර ඇත.
2. ‘සෞඛ්‍ය අංශ ආපදා පෙර සූදානම සහ ප්‍රතිචාර සැලැස්ම’ පොත් මුද්‍රණය කිරීම - කළුතර දිස්ත්‍රික්කය - පොත් 125 ක් මුද්‍රණය කර ඇත.
3. ‘සෞඛ්‍ය අංශ ආපදා පෙර සූදානම සහ ප්‍රතිචාර සැලැස්ම’ පොත් මුද්‍රණය කිරීම - උතුරු පළාත - මන්නාරම් දිස්ත්‍රික්කය, කිලිනොච්චි සහ යාපනය දිස්ත්‍රික්ක - පොත් 375 ක් මුද්‍රණය කර ඇත.
4. ‘ශ්‍රී ලංකාවේ පාස්කු දින ප්‍රහාරයන්ට සෞඛ්‍ය අංශයේ ප්‍රතිචාර සමාලෝචනය’ පොත් මුද්‍රණය කිරීම - පොත් 200 ක් මුද්‍රණය කර ඇත.
5. පොලොන්නරුව ප්‍රාදේශීය සෞඛ්‍ය සේවා අධ්‍යක්ෂ කාර්යාලයේ හදිසි මෙහෙයුම් මධ්‍යස්ථානය සඳහා උපකරණ මිලදී ගැනීම
6. හෙද පුහුණු වැඩසටහන් 08 ක් පැවැත්වීම - ආපදා කළමනාකරණය පිළිබඳ හෙද වෘත්තිකයින් සඳහා නැවත දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන
7. හෙද පුහුණු වැඩසටහන් 07 ක් පැවැත්වීම - හදිසි අවස්ථා හා තුවාලවීම් පිළිබඳ III ශ්‍රේණියේ හෙද නිලධාරීන් නැවත දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන

- 8. ආපදා කළමනාකරණ අභ්‍යාස පැවැත්වීම - ශ්‍රී ලංකාවේ ජාතික රෝහලේ ආපදා අභ්‍යාස 01 ක් සහ වෙනත් රෝහල්වල ආපදා අභ්‍යාස 16 ක් සිදු කර ඇත.

වතු හා නාගරික සෞඛ්‍ය ඒකකය

- 1. වතු හා නාගරික සෞඛ්‍ය සැලසුම් සඳහා සෞඛ්‍ය තොරතුරු පද්ධතිය
 - a. වතු සමාලෝචන ආකෘති සකස් කිරීම සඳහා රැස්වීම් 2 ක් පැවැත්විණි.
 - b. දිස්ත්‍රික් වතු සෞඛ්‍ය සමාලෝචන රැස්වීම්වලදී රැස් කරන ලද දත්ත මගින් වතු සෞඛ්‍ය දත්ත සමුදාය සකස් කිරීම සඳහා දිස්ත්‍රික් වතු සෞඛ්‍ය සමාලෝචන රැස්වීම් 8 ක් පැවැත්විණි.
 - c. නාගරික සහ කලාපවල ජනාවාස යටතේ නාගරික සිතියම්ගත කිරීම (ලැයිස්තුගත කිරීම) - සම්පාදනය කෙරෙමින් පවතී.
- 2. වතු සහ නාගරික සෞඛ්‍ය සඳහා උපායමාර්ගික සැලැස්මක් සකස් කිරීම - කෙටුම්පත් සැලැස්ම සංවර්ධනය කරන ලදී.
- 3. රේඛීය අමාත්‍යාංශයේ වැළැක්වීමේ අංශයේ වැඩසටහන් පළාත් සෞඛ්‍ය අධ්‍යක්ෂ වරුන්, ප්‍රාදේශීය සෞඛ්‍ය අධ්‍යක්ෂ වරුන් සහ සෞඛ්‍ය වෛද්‍ය නිලධාරීන් හරහා වතු අංශයේ ක්‍රියාකාරකම් සිදු කිරීම
 - a. දෙමළ භාෂාව සහ සංස්කෘතික පුහුණු වැඩසටහන් කැගල්ල, රත්නපුර සහ මාතලේ නොවැම්බර් හා දෙසැම්බර් මස මුල් දිනවලදී පවත්වන ලදී.
 - b. වතු අංශය සහ ප්‍රාදේශීය සෞඛ්‍ය කාර්ය මණ්ඩලය සමඟ කළමනාකරණ මට්ටමේ ඒකාබද්ධ සන්නිවේදන වේදිකාවක් (වතු සෞඛ්‍ය හඬ) ස්ථාපිත කිරීම සාකච්ඡා කිරීමට එක් උපදේශක රැස්වීමක්
- 4. නාගරික අංශයේ පෝෂණ ප්‍රවර්ධනය
 - a. ළමා වියේ බර හා තරබාරුකම වැළැක්වීමේ හදිසි අවශ්‍යතාවය සහ පෝෂණ මාසය තුළ කළ යුතු ක්‍රියාකාරකම් පිළිබඳව කොළඹ මහ නගර සභාවේ කාර්ය මණ්ඩලය යාවත්කාලීන කරන ලදී.
 - b. නාගරික වැඩකරන සහ පාසල් ජනගහනය සඳහා නිශ්චිත නිර්ණායක මත පදනම්ව පෝෂ්‍යදායී, සෞඛ්‍ය සම්පන්න, ආහාර පිළියෙළ කිරීම සඳහා සුදානම් වන නිර්ණායක සංවර්ධනය කිරීම හා සැලසුම් කිරීම
 - c. නිර්ණායක මත පදනම්ව ආහාර පිළියෙල කිරීම සඳහා පුවත්පත් දැන්වීම් කැඳවීම (ඉරිදා දිනමිණ, තිනකරන්, ඔබ්බර්වර්)
- 5. සෞඛ්‍ය සම්පන්න ආහාර පුරුදු ප්‍රවර්ධනය කිරීම
 - a. වර්තමාන පරිසරය සහ සෞඛ්‍ය සම්පන්න ආහාර සඳහා ඇති ඉල්ලුම සැලකිල්ලට ගනිමින් කර්මාන්තයෙන් ලැබෙන යෙදවුම් ප්‍රමාණවත් බව සම්මුතියට එළඹුණි. සෙසු වැඩසටහන්,

පුවත්පත්වල සෞඛ්‍යමත් ආහාර ප්‍රවර්ධනය සහ සැපයුම පිලිබඳ ව මහජනයා සඳහා දැන්වීමක් පළ කිරීමෙන් අනතුරුව, පෝෂණ අංශයේ සහ සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධන කාර්යාංශයේ නායකත්වයෙන් ලබන වසරේ (2020) පැවැත්වෙනු ඇත.

- b.** හිතකර පරිසරය හා හැසිරීම් සඳහා පහසුකම් සැලසීම තුළින් වතු සහ නාගරික ජනාවාස ප්‍රජාවන්ට පෝෂ්‍යදායී, පහසුවෙන් ආහාර පිළියෙල කිරීම සඳහා ප්‍රවේශය වැඩි දියුණු කිරීම (ප්‍රජා පාදක සංවිධාන / කුඩා පරිමාණ ගොවීන් / දේශීය කර්මාන්ත සහ මධ්‍යම මට්ටම උපයෝගී කර ගනිමින් සහයෝගීතා වැඩමුළු 4) - මහනුවර, ගාල්ල, ගම්පහ සහ කොළඹ යන නගරවල වැඩසටහන් 4 ක් පවත්වන ලදී.
- 6. වතු ජනතාවට සේවය සපයන පවුල් සෞඛ්‍ය සේවා නිලධාරීන් වෙත පෝෂණ උපදේශනය සහ දෙමළ භාෂාව හා සංස්කෘතික පුහුණුව පිළිබඳ ධාරිතා වර්ධන වැඩසටහන් රැසක්.
- 7. තෝරාගත් වතු දිවා සුරැකුම් මධ්‍යස්ථාන අලුත්වැඩියා කිරීම
- 8. වතු සහ නාගරික ජනගහනය අතර සෞඛ්‍ය හා පෝෂණය ප්‍රවර්ධනය කිරීම සඳහා IEC ද්‍රව්‍ය පිළියෙල කිරීම
 - a. මුදල් කළමනාකරණ අන්තර්ගත පොත් පිටව භාෂා තුනෙන්ම සම්පූර්ණ කර ඇත
 - b. පුහුණු මොඩියුලය පිළියෙල කිරීම සඳහා උපදේශන රැස්වීම් 2 ක් පවත්වන ලදී.
- 9. නාගරික සෞඛ්‍යය වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා උද්දේශනය - සංකල්ප සටහන, විමර්ශන කොන්දේසි සහ යෝජිත කමිටු සාමාජිකත්වය පිළිබඳ කටයුතු අවසන් කර ඇත.

පාරිසරික සෞඛ්‍ය, වෘත්තීය සෞඛ්‍ය සහ ආහාර සුරක්ෂිතතා අධ්‍යක්ෂ කාර්යාලය

ක්‍රියාකාරකම	සැලසුම් කළ ප්‍රතිඵලය	ලබා ගත් ප්‍රතිඵලය
ආනයනික ආහාර පරීක්ෂා කිරීම හා නියැදීම		
ලැබුණු ආහාර තොග ගණන		36911
පරීක්ෂා කරන ලද ආහාර තොග ගණන		36911
නිකුත් කරන ලද තොග ගණන		31386
ගබඩාවේ රඳවාගෙන සිටින තොග ගණන		5522
FCAU වෙත යොමු කරන ලද තොග ගණන		47
නිදහස් කර නැති තොග ගණන		03

අපනයන ආහාර පරීක්ෂාව සහ නියැදීම		
නිකුත් කරන ලද සෞඛ්‍ය සහතික ගණන		12 334
පරීක්ෂා කරන ලද අපනයන ආහාර කර්මාන්තශාලා ගණන		31
වැඩසටහන් සහ රැස්වීම්		
1. ආහාර උපදේශක කමිටු රැස්වීම්	12	12
2. ආහාර උපදේශන අනු කමිටු රැස්වීම් (තාක්ෂණික)	12	12
3. ආහාර උපදේශන අනු කමිටු රැස්වීම් (සෞඛ්‍ය හිමිකම්)	12	12
4. ආහාර උපදේශන අනු කමිටු රැස්වීම් (නියාමනය)	48	47
6. ආහාර උපදේශන අනු කමිටු රැස්වීම් (රසායනාගාර)	03	02
7. ආහාර උපදේශන අනු කමිටු රැස්වීම් (ආහාර සුරක්ෂිතතාව)	03	00
8. දිස්ත්‍රික් පරිපාලක මහජන සෞඛ්‍ය පරීක්ෂකවරුන් (SPHID) සහ ආහාර සහ ඖෂධ පරීක්ෂකවරුන් (F & DI) සඳහා පුහුණු වැඩසටහන	14	14
9. දිස්ත්‍රික් පරිපාලක මහජන සෞඛ්‍ය පරීක්ෂකවරුන් (SPHID) සහ ආහාර සහ ඖෂධ පරීක්ෂකවරුන් (F & DI) සමාලෝචන රැස්වීම් SPHID / FDI	01	01
10. ජාතික කෝඩෙක්ස් රැස්වීම්		05
බෝතල් කළ ජලය සහ අයඛීකරණය කළ ලුණු වල දත්ත		
පරීක්ෂා කරන ලද කර්මාන්තශාලා ගණන (අයඛීකරණය කළ ලුණු)		39
පරීක්ෂා කරන ලද කර්මාන්තශාලා ගණන (බෝතල් කළ හෝ ඇසුරුම් කළ පානීය ජලය)		51

සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධන කාර්යාංශය

1. මව් හවුල් සාමාජිකයින් සඳහා අත්පොතක් සකස් කිරීම හා මුද්‍රණය කිරීම - සම්පූර්ණ කර ඇත
2. දිස්ත්‍රික් හා සෞඛ්‍ය වෛද්‍ය නිලධාරී කාර්යාල මට්ටමේ සෞඛ්‍ය සේවකයින් ඉලක්ක කර ගනිමින් පෝෂණ උපදේශන පුහුණුකරුවන් පුහුණු කිරීමේ වැඩසටහනක් පැවැත්වීම - සම්පූර්ණ කර ඇත
3. ව්‍යාපෘති ප්‍රදේශවල දැනට පවතින මව් හවුල් සිතියම් ගත කිරීම - පුහුණු වැඩසටහන් හතරක් සම්පූර්ණ කර ඇත
4. සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධන සංකල්ප ක්‍රියාත්මක කිරීම පිළිබඳ පාසල් දත්ත විකිත්සකයින් සඳහා ධාරිතා වර්ධන වැඩමුළුව - වැඩමුළු දෙකක් සම්පූර්ණ කර ඇත

5. රෝහල් පසුබිම තුළ සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධන සංකල්ප ක්‍රියාත්මක කිරීම පිළිබඳ මුඛ සෞඛ්‍ය සේවයේ නියුතු හෙද නිලධාරීන් සඳහා ධාරිතා වර්ධන වැඩමුළුව - වැඩමුළු දෙකක් සම්පූර්ණ කර ඇත
6. “ශ්‍රී ලාංකිකයින් සඳහා මුඛ සෞඛ්‍ය පණිවිඩ” යන පොත් පිංච නවීකරණය කොට නැවත මුද්‍රණය කිරීම - මුද්‍රිත පොත් පිංච ලැබීම (සිංහල -10000 / දෙමළ -2000)
7. කාර්තුවකට වරක් සෞඛ්‍ය අධ්‍යාපනය හා ප්‍රවර්ධනය පිළිබඳ ජාතික සමාලෝචනය - එක් වාර්ෂික සමාලෝචනයක් සහ කාර්තුමය සමාලෝචන තුනක් පවත්වා ඇත.
8. සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධන කාර්යාලයේ ප්‍රගති සමාලෝචනය - කාර්තුමය සමාලෝචන තුනක් පවත්වා ඇත.
9. සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධනය පිළිබඳ වැඩසටහන් අධ්‍යක්ෂවරුන් සඳහා උපදේශන වැඩසටහන - එක් වැඩසටහනක් පවත්වා ඇත.
10. බෝ නොවන රෝග පිළිබඳ මාධ්‍ය සඳහා උපදේශන වැඩසටහන - එක් වැඩසටහනක් පවත්වා ඇත.
11. රෝහල් සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධනය පිළිබඳ රෝහල් කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා උපදේශන වැඩසටහන - බස්නාහිර පළාත - වැඩසටහන් තුනක් පවත්වා ඇත.
12. රෝහල් කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා සන්නිවේදනය පිළිබඳ පුහුණුව - බස්නාහිර පළාත - වැඩසටහන් තුනක් පවත්වා ඇත.
13. සිංහල සහ දෙමළ මාධ්‍යයෙන් “සෑපත” සහරාව සකස් කිරීම සහ ප්‍රකාශයට පත් කිරීම - සිංහල මාධ්‍යයෙන් 8300 ක් මුද්‍රණය කර ඇත. දෙමළ මාධ්‍යයෙන් මුද්‍රණය කිරීමට සූදානම් කර ඇත
14. අවදානම සන්නිවේදනය සඳහා වැඩමුළුවක් පැවැත්වීම - එක් වැඩසටහනක් පවත්වා ඇත.
15. මාධ්‍ය වැඩසටහන් පැවැත්වීම - වැඩසටහන් 37 ක් පවත්වා ඇත.
16. සෞඛ්‍ය අධ්‍යාපන හෙද නිලධාරීන් සඳහා දින පහක මූලික සන්නිවේදන කුසලතා පුහුණුව - වැඩසටහන් 9 ක් - එක් පළාතකට එකක් බැගින් පවත්වා ඇත.
17. හෙද නිලධාරීන් සඳහා උපදේශන කුසලතා පුහුණු වැඩසටහන - වැඩසටහන් 3 ක් පවත්වා ඇත.
18. පිළිකා මර්දන වෛද්‍ය නිලධාරීන් සහ හෙද නිලධාරීන් සඳහා දින පහක මූලික උපදේශන කුසලතා පුහුණු වැඩසටහන - වැඩසටහන් 3 ක් පවත්වා ඇත.

තරුණ, වැඩිහිටි හා ආබාධිත ඒකකය

1. දීර්ඝ කාලීන සත්කාර ඒකකයක් පිහිටුවීම - ආබාධිත පුද්ගලයින් සඳහා නව ඒකකයක් පිහිටුවීම සහ සේවා සැපයීම - උදා:මැලිබන් පුනරුත්ථාපන රෝහල කරාපිටිය - 1 වන සහ 2 වන මහල අර්ධ වශයෙන් නිම කර ඇත.

2. අතුරුගිරිය ආදර්ශ වැඩිහිටි සත්කාර හා පුනරුත්ථාපන ඒකකය පිහිටුවීම - දිගුකාලීන අතරමැදි ප්‍රතිකාර සඳහා අතුරුගිරිය දිස්ත්‍රික් රෝහලේ තෝරාගත් වාට්ටු සහ ප්‍රදේශ අර්ධ වශයෙන් ප්‍රතිසංස්කරණය කර ඇත.
3. ආබාධිත පුද්ගලයින්ට වඩා හොඳ සේවාවන් සැපයීම සඳහා කරාපිටිය මැලිබන් පුනරුත්ථාපන රෝහල සඳහා උපකරණ මිලදී ගැනීම
4. වැඩිහිටි පුද්ගලයන් සඳහා වඩා හොඳ සේවාවන් සැපයීම සඳහා අතුරුගිරිය ආදර්ශ වැඩිහිටි සත්කාර ඒකකය සඳහා උපකරණ මිලදී ගැනීම

නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් (රසායනාගාර සේවා) ඒකකය

1. රජයේ රෝහල්වල සහ විශේෂ වැඩසටහන්වල විද්‍යාගාර සංවර්ධනය කිරීම හා ශක්තිමත් කිරීම
 - a. 2019 දී රේඛීය අමාත්‍යාංශ ආයතන සඳහා නව රසායනාගාර උපකරණ
 - b. රේඛීය අමාත්‍යාංශ ආයතනවලට ශල්‍ය, පරිභෝජන නොවන සහ ප්‍රතික්‍රියාකාරක සපයා ඇත.
 - c. රේඛීය අමාත්‍යාංශ ආයතනවල රසායනාගාර උපකරණ හොඳින් නඩත්තු කෙරේ.
 - d. මහනුවර, කරාපිටිය, මහරගම, අනුරාධපුර වෛරස් විද්‍යාගාර පිහිටුවීම සඳහා ප්‍රතිපාදන වෙන් කිරීම
 - e. ශ්‍රී ලංකා ජාතික රෝහලේ රක්තවේද ඒකකය සඳහා අණුක පරීක්ෂණ සඳහා රසායනාගාරය පිහිටුවීම - සිදු කෙරෙමින් පවතී.
2. ජෛව අවි සම්මුතිය ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා ජාතික මෙහෙයුම් කමිටුවක් පිහිටුවීම
3. ජෛව සුරක්ෂිතතාව සහ ආරක්ෂාව පිළිබඳ ජාතික උපදේශක කමිටුවක් පිහිටුවීම
4. ජෛව සුරක්ෂිතතාව සහ ආරක්ෂාව පිළිබඳ ජාතික ප්‍රතිපත්තිය සකස් කොට අවසන් කිරීමට ඇත.
5. ක්ෂුද්‍ර ජීවී ප්‍රතිරෝධය (AMR) පිළිබඳ ආවේක්ෂණ පද්ධතිය ක්‍රියාත්මක වීම - AMR sentinel නිරීක්ෂණ රසායනාගාර 25 - වැඩසටහනේ ප්‍රගතිය ඇගයීමට ලක් කරන ලදී - WHONET දත්ත ඇතුළත් කිරීමේ ක්‍රියාකරුවන් පුහුණු කර ඇත.
6. ක්ෂුද්‍ර ජීවී ප්‍රතිරෝධය සහ ආසාදන වැළැක්වීම සහ පාලනය පිළිබඳ සෞඛ්‍ය කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා ධාරිතා වර්ධනය.
 - a. දිවයින පුරා පුහුණු වැඩසටහන් සිදු කර ඇත. ප්‍රති-ක්ෂුද්‍ර ජීවී ප්‍රතිරෝධය සහ අත් සනීපාරක්ෂාව පිළිබඳව සෞඛ්‍ය සේවකයින් 2200 ක් පුහුණු කරන ලදී
 - b. පෞද්ගලික වෛද්‍යවරුන් සහ පෞද්ගලික රෝහල් සෞඛ්‍ය සේවා කාර්ය මණ්ඩලය ඇතුළු සෞඛ්‍ය සේවකයින් 150 ක් සඳහා එක් වැඩසටහනක් පවත්වන ලදී
7. ප්‍රාථමික සත්කාර සඳහා රසායනාගාර උපකරණ නඩත්තු කිරීම

8. ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාගාර පද්ධති තක්සේරු කිරීමට සුදානම් වීම සඳහා රැස්වීම, ලේඛන, මාර්ගෝපදේශ, ජාතික ප්‍රමිතීන් සහ වෙනත් අදාළ ලියකියවිලි එක්රැස් කිරීම ආරම්භ කිරීම සහ ලබා ගත් සියලුම ලේඛන ප්‍රවේශමෙන් අධ්‍යයනය කිරීම
9. Point of care පරීක්ෂණ, නියැදි යොමු කිරීම සහ ප්‍රවාහන පද්ධති තක්සේරු කිරීම සම්පූර්ණ කරන ලදී.
10. රජයේ රසායනාගාරවල සේවය කරන විශේෂඥ වෛද්‍යවරුන් 12 දෙනෙකු ආයතනවල රසායනාගාර ඇගයීම් මෙවලම් පිලිබඳ ව පුහුණු කරන ලදී.
11. සමස්ත තක්සේරු වැඩසටහනේ කොටසක් වන ශ්‍රී ලංකාවේ රාජ්‍ය-පෞද්ගලික හවුල්කාරිත්වය තක්සේරු කිරීම සඳහා දින 5 ක මෙහෙවර සිදු කරන ලදී.

වෛද්‍ය පර්යේෂණ ආයතනය

1. වෛද්‍ය පර්යේෂණ ආයතනයෙහි පවත්නා ගොඩනැගිලි අලුත්වැඩියා කිරීම - 90% ක් වැඩ නිම කර ඇත.
2. වෛද්‍ය උපකරණ - යන්ත්‍රෝපකරණ උපකරණ ප්‍රසම්පාදනය - අරමුදල් වෙන් කිරීම අඩු කිරීම හේතුවෙන් 2018 ප්‍රසම්පාදන අවසන් නමුත් 2019 ඉල්ලීම් සම්පූර්ණ වී නැත.
3. බාහිර හා අභ්‍යන්තර පර්යේෂණ සඳහා වෙන් කිරීම භාවිතා කරමින් පර්යේෂණ අරමුදල සම්පූර්ණයෙන් භාවිතා කිරීම - අනුමත පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති සඳහා 90% ප්‍රතිපාදන භාවිතා කරමින් පවතී.

ජාතික රුධිර පාරවිලයන සේවය

1. ස්වේච්ඡා, වේතනයෙන් තොර රුධිර පරිත්‍යාගශීලීන්ගෙන් ලබාගත් රුධිර එකතුවෙන් 100% ක් අවශ්‍යතාව සපුරා ගන්නා ලදී. ජනගහනය 1000 කට රුධිර පරිත්‍යාග 20 ක් පවත්වා ගන්නා ලදී.
2. කොළඹ පැවති ජාතික උත්සවයේදී රුධිර පරිත්‍යාගශීලීන් 1500 කට සහ ජංගම රුධිර කඳවුරු සංවිධායකයින්ට උපහාර දක්වන ලදී.
3. පොකුරු මධ්‍යස්ථාන 18 කදී පරිත්‍යාගශීලී උපහාර වැඩසටහන් පවත්වන ලදී.
4. පරිත්‍යාගශීලීන්ගෙන් 1% ක් පමණ බෝ නොවන රෝග පරීක්ෂාවට ලක් කරන ලදී.
5. frozen- diglyceride red cell ඒකකයේ පළමු රුධිර පාරවිලයනය 2019 පෙබරවාරි මාසයේදී සිදු විය.
6. ප්‍රතිසංස්කරණය හා ප්‍රතිව්‍යුහගත කිරීම අවසන් කරන ලදී. ජෛව වෛද්‍ය ඉංජිනේරු ඒකකය එම ගොඩනැගිල්ලේ පිහිටා ඇත.

7. ප්‍රධාන ගොඩනැගිල්ලේ පහළම මාලය තුළ ඇති ඉඩ ප්‍රමාණය ප්‍රතිව්‍යුහගත කිරීම මගින් ජාතික රුධිර මධ්‍යස්ථානයේ ගබඩා අවකාශය පුළුල් කිරීම - ප්‍රතිව්‍යුහගත කිරීම 95% ක් අවසන් කර තිබුණි.
8. ජාතික රුධිර පාරවිලයන සේවයේ සියළුම කාර්ය මණ්ඩල කාණ්ඩ සඳහා අඛණ්ඩ වෘත්තීය සංවර්ධන වැඩසටහන් පවත්වනු ලැබීය.

සෞඛ්‍ය ආරක්‍ෂණ, ගුණාත්මක හා සුරක්ෂිතතා අධ්‍යක්ෂ කාර්යාලය

1. 2019 රෝගී සුරක්ෂිතතා දිනය සැමරීම
 - a. ජාතික උත්සවය
 - b. ප්‍රශ්නෝත්තර වැඩසටහන
 - c. ප්‍රාදේශීය / රෝහල් මට්ටමින් ක්‍රියාකාරකම්
 - d. MRI ප්‍රදර්ශනය
2. සෞඛ්‍ය ආරක්‍ෂණ, ගුණාත්මක හා සුරක්ෂිතතා අධ්‍යක්ෂ කාර්යාලය සඳහා උපායමාර්ගික සැලැස්ම සඳහා මාර්ග සිතියම සකස් කිරීම
 - a. සෞඛ්‍ය සේවා ගුණාත්මකභාවය සහ ආරක්ෂාව පිළිබඳ ජාතික ප්‍රතිපත්තිය සඳහා ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානයේ උපදේශක වෙතින් යෝජනා ලබා ගන්නා ලදී.
 - b. සෞඛ්‍ය සේවා ගුණාත්මකභාවය සහ ආරක්ෂාව පිළිබඳ උපායමාර්ගික සැලැස්ම සකස් කරන ලදී.
3. ඖෂධ ආරක්ෂාව පිළිබඳ ජාතික ක්‍රියාකාරී සැලැස්මේ කෙටුම් පත සකස් කිරීම
4. රෝහල් “විවෘත දිනය” පිළිබඳ මාර්ගෝපදේශ කෙටුම් පත සකස් කරන ලදී.
5. පුහුණුවීම් තුනක් පවත්වන ලදී (සෞඛ්‍ය සේවකයින්ගේ ඉල්ලීම නිසා) - සහභාගී වූවන් 116 දෙනෙකු පුහුණු කරන ලදී.
6. සායනික විගණන පිළිබඳ දෙ දින වැඩමුළුව - වැඩමුළු තුනක් පවත්වන ලදී. රෝහල් 24 කින් සෞඛ්‍ය සේවකයින් 146 දෙනෙකු පුහුණු කරන ලදී.
7. වෛද්‍ය නිලධාරීන් හත් දෙනෙකු තායිලන්තයේ ආසියානු තාක්ෂණ ආයතනයේ දී සෞඛ්‍ය ආරක්‍ෂණ, ගුණාත්මක හා සුරක්ෂිතතාව පිළිබඳ ව පුහුණු කරන ලදී (සම්පූර්ණයෙන් ම ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානයේ අනුග්‍රහයෙන්)
8. ශ්වසන ආබාධ පිළිබඳ ජාතික ළමා රෝග මාගෝපදේශ සකස් කිරීම සහ මුද්‍රණය කිරීම - පිටපත් 2000ක් මුද්‍රණය කරන ලදී.

මහජන සෞඛ්‍ය පශු වෛද්‍ය සේවා

1. සුනඛ වන්ධ්‍යාකරණය තුළින් සුනඛ ජනගහන පාලනය ක්‍රියාත්මක කිරීම - 56662 ගැහැණු සුනඛයන් වන්ධ්‍යාකරණය
2. දත්ත ඇතුළත් කිරීම පිලිබඳ ව තෝරාගත් රෝහල් කාර්ය මණ්ඩලය 37 ක් සඳහා පුහුණුව
3. දිස්ත්‍රික් ජලභීතිකා පාලන මහජන සෞඛ්‍ය පරීක්ෂකවරුන් සඳහා සේවාස්ථ පුහුණු වැඩසටහන - 73 (වැඩසටහන් 2)
4. ජලභීතිකා රෝගය වැළැක්වීම පිලිබඳ සාමාන්‍ය ජනතාව අතර දැනුවත්භාවය වැඩි කිරීම සඳහා ලෝක ජලභීතිකා දිනය සැමරීම
5. ජලභීතිකා රෝගය පිලිබඳ ප්‍රජා නායකයින්ගේ දැනුවත් කිරීම - 2210 (වැඩසටහන් 20)
6. පශ්චාත් නිරාවරණ ප්‍රතිකාර පිලිබඳ ව නිලධාරීන් 158 ක් සඳහා පුහුණුව
7. ජලභීතිකා සෞඛ්‍ය අධ්‍යාපනය පිලිබඳ ව 216 (වැඩසටහන් 20)ක් සඳහා පුහුණුව
8. දිස්ත්‍රික් මට්ටමේ ජලභීතිකා මර්දන කටයුතු කාර්තුමය වශයෙන් සමාලෝචනය-45 (වැඩසටහන් 1)
9. කාර්තුමය වශයෙන් සමාලෝචන රැස්වීම් පැවැත්වීම

වෛද්‍ය සැපයුම් අංශය

1. වෛද්‍ය සැපයුම් අංශයෙහි ප්‍රධාන ගබඩා මධ්‍යම වායු සමීකරණය 95% ක් සම්පූර්ණ කරන ලදී.
2. සහකාර අධ්‍යක්ෂවරුන් සඳහා කාර්යාල කාමර ඉදිකිරීම සහ වෛද්‍ය සැපයුම් අංශයෙහි වාර්තා කාමර අලුත්වැඩියා කිරීම - 45% සම්පූර්ණයි
3. ගොඩනැගිල්ල අභ්‍යන්තරයෙහි නීත්ත ආලේපනය
4. මූල්‍ය අංශය අලුත්වැඩියා කිරීම
5. ගබඩා පාලන ඒකකය අලුත්වැඩියා කිරීම - 40% සම්පූර්ණයි
6. වෛද්‍ය සැපයුම් අංශයේ වහල මහලේ සම්මන්ත්‍රණ ශාලාව සඳහා විදුලි රැහැන් සැපයීම - දැනට ක්‍රියාත්මකයි
7. ප්‍රභූ කාමරය අලුත්වැඩියා කිරීම - 80% සම්පූර්ණයි
8. ගිනි නිවීමේ උපකරණ අලුත්වැඩියා කිරීම හා නඩත්තු කිරීම
9. දිගන උප ගබඩාව රාක්ක සවි කිරීම මගින් අලුත්වැඩියාව - 30% සම්පූර්ණයි
10. වැලිසර නව ගබඩා සංකීර්ණයක් ඉදිකිරීම - 15% සම්පූර්ණයි
11. අංගොඩ ශල්‍ය ගබඩාව සම්පූර්ණ කිරීම - 50% සම්පූර්ණයි
12. වැලිසර පැරණි ගබඩාව රිසිටිං බේ ලෙස ප්‍රතිසංස්කරණය කිරීම
13. අංගොඩ ගබඩාව සඳහා සිසිටීවී කැමරාව පද්ධතිය සවිකිරීම

14. රෝග නිවාරණ සත්කාරක ආයතනවල සහ ප්‍රාදේශීය වෛද්‍ය සැපයුම් අංශවල දිවයින පුරා ගබඩා පහසුකම් වැඩි දියුණු කිරීම - 86% සම්පූර්ණයි
15. ඡායා පිටපත් යන්ත්‍ර 07 ක් මිලදී ගැනීම
16. කාර්යාලීය ගෘහ භාණ්ඩ, පවතින පද්ධතිය සඳහා පරිගණක සහ පරිගණක උපාංග - දැනට ක්‍රියාත්මකයි
17. ඊව් ට්‍රක් 4 ක් සහ ෆෝක්ලිෆ්ට් (අත් - මෙහෙයුම්) 2 ක් මිලදී ගෙන ඇත.
18. MSMIS ව්‍යාපෘතිය පර්යන්ත ආයතන වෙත ව්‍යාප්ත කිරීම - ආයතන 62 ක් - PSSP අරමුදල් යටතේ සම්පූර්ණ කර පූර්ණ ලෙස ක්‍රියාත්මක වේ. ආයතන 160 ක් රජයේ අරමුදල් යටතේ ආවරණය වේ.
19. සැපයුම් දාම කළමනාකරණය පිළිබඳ දැනුවත් කිරීම සහ යථාර්ථවාදී ඇස්තමේන්තු සකස් කිරීම සඳහා සියලුම ආයතනවල DTC කමිටු විධිමත් කිරීම - දිස්ත්‍රික්ක 22 ක් ආවරණය විය.

ජෛව වෛද්‍ය ඉංජිනේරු සේවා අංශය

පහත උපකරණ මිල දී ගන්නා ලදී.

උපකරණයේ නම	ප්‍රමාණය	ඇස්තමේන්තුගත මුදල (රුපියල් මිලියන)
මල්ට්‍රිපැරා මොනිටර	175	28.05
සිරින්ජ පොම්ප	398	52.455
ඉන්ට්‍රියුෂන් පොම්ප	60	3.24
අල්ට්‍රා සවුන්ඩ් ස්කෑනර්	38	124.98
CTG යන්ත්‍ර	60	10.95
Phototherapy ඒකක (ද්විත්ව මතුපිට)	63	28.73
එන්ඩොස්කොපි පද්ධති	45	255.64
ඩයනර්මි මැෂින්	49	73.44
රක්තානුචේදී විශ්ලේෂකය (කොටස 5)	10	25.00
රුධිර වායු විශ්ලේෂක	37	37.00
එක්ස් කිරණ යන්ත්‍ර - ඩිජිටල්	15	577.19
එක්ස් කිරණ යන්ත්‍ර - ජංගම	11	440.00

අධි පීඩන (SD)	18	32.41
Phacoemulsification m/cs	29	42.75
නෙබියුලයිසර්	318	3.34
රුධිර පීඩන උපකරණ	501	8.64
Phototherapy ඒකකය (ද්විත්ව මතුපිට)	31	14.14
ළදරු තාපක	49	106.8
ද්විමය සංයුක්ත අන්වීක්ෂය	50	13.60
ස්පන්දන ඔක්සිමීටරය	224	18.82
රුධිර තරල උණුසුම් කරන උපකරණ	36	8.75
වෙන්විලේටර (ventilator) සහිත නිර් වින්දන යන්ත්‍ර	75	311.25
වෙන්විලේටර (වැඩිහිටි හා ළමා රෝග)	110	330.00
වෙන්විලේටර (නවජ)	50	150.00
විකිත්සක සිසිලන පද්ධතිය	15	135.46
ළදරු ඉන්කියුබේටර්	56	47.32
ශල්‍යාගාර ලාම්පු- (සිවිලිම)	50	150.00
ශල්‍යාගාර ලාම්පු- ජංගම	50	50.00
අධි පීඩන (DD)	9	54.90
CR එක්ස් කිරණ යන්ත්‍ර	8	20.00
සයිටොටොක්සික් Isolator (තනි)	7	37.97
මැමෝග්‍රැෆි යන්ත්‍ර	5	44.88
C-arm එක්ස් කිරණ යන්ත්‍ර	4	48.29
සයිටොටොක්සික් Isolator (Double)	3	17.903
කැන් ලැබ් (ශික්ෂණ රෝහල මහනුවර)	1	118.86
DSA - ශ්‍රී ලංකා ජාතික රෝහල සහ යාපනය ශික්ෂණ රෝහල	2	284.755
ඩිජිටල් ෆ්ලෝරොස්කොපි (කළුබොවිල, බදුල්ල)	4	337.425
CT ස්කෑනර් (පෙනි 128) (ශික්ෂණ රෝහල මහනුවර)	1	33.08
ජයවර්ධනපුර මහ රෝහල සහ යාපනයේ ශික්ෂණ රෝහල සඳහා MRI ස්කෑනරය	2	629.7

දැනට ක්‍රියාත්මක සංවර්ධන ව්‍යාපෘති විස්තර:

ගොනුවේ නම	ප්‍රමාණය	ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය (රු. මිලියන)
ශ්‍රී ලංකා ජාතික රෝහල සඳහා සීටී ස්කෑනර්	1	300.00
යාපනයේ ශික්ෂණ රෝහලේ ප්‍රාදේශීය කොඳු ඇට පෙළ මධ්‍යස්ථානය පිහිටුවීම සඳහා වෛද්‍ය උපකරණ		
Spinal මේස	1	20.00
ස්නායු අධීක්ෂකය	1	5.00
යාපනයේ ශික්ෂණ රෝහල සඳහා වෛද්‍ය උපකරණ		
ENT නැව්ගේෂන් පද්ධතිය	1	30.00
ENT Laser	1	35.00
පොළොන්නරුව සහ අම්පාර සඳහා CT ස්කෑනර්	2	180.00
හම්බන්තොට මහ රෝහල සඳහා MRI ස්කෑනර් (3T)	1	300.00
කළුබෝවිල මහ රෝහල සඳහා MRI ස්කෑනර්	1	300.00
රුධිර කාන්දුකරණ යන්ත්‍ර	9	12.24
CT සිමියුලේටර්	3	200.00
ඩිජිටල් විකිරණශීලී රෝග විනිශ්චය පද්ධතිය	1	7.00
කඹුරුපිටිය රෝහල සඳහා වෛද්‍ය උපකරණ		
ශල්‍යාගාර මේස	2	5.40
ස්වයංක්‍රීය X-ray පටල සකසනය සහිත අනේ ගෙන යා හැකි එක්ස් කිරණ යන්ත්‍ර	1	2.50
CRRT	10	35.00
පාර්ලිමේන්තු වෛද්‍ය ඒකකය සඳහා ශල්‍ය වෛද්‍ය උපකරණ		
එක්ස් කිරණ ඉලුමිනේටර්	1	0.015
ස්පොට් ලාම්පුව	1	0.05
රෝගීන් පරීක්ෂණ ඇඳ	1	0.06
ECG යන්ත්‍ර	1	0.062

රෝගී අලුත උපන් දරුවන් සඳහා විකිත්සක සිසිලන වැඩසටහනක් ස්ථාපිත කිරීම සඳහා වෛද්‍ය උපකරණ		
නයිට්රික් ඔක්සයිඩ් විකිත්සාව	17	212.00
Echocardiography යන්ත්‍ර	17	167.00
මාතලේ දිස්ත්‍රික් මහ රෝහලේ හෘද රෝග ඒකකයක් පිහිටුවීම		
මධ්‍යම අධීක්ෂණ පද්ධතිය	1	16.00
හෘද නිරීක්ෂක යන්ත්‍ර (WD)	6	4.20
C-ආර්ම් එක්ස් කිරණ යන්ත්‍ර	1	10.00
ස්පන්දන ඔක්සිමීටරය	3	0.05
ඩීඊබීලේටරය	4	5.00
C-PAP	5	1.50
ECG යන්ත්‍ර	2	0.60
හෘද දැඩි සත්කාර ඒකක ඇඳුන්	24	4.80
සිරින්ජ පොම්ප	26	6.50
වෙන්ටිලේටර් (අනේ ගෙන යා හැකි)	1	1.90
ඉන්ට්‍රියුෂන් පොම්ප	15	0.90
අනේ ගෙන යා හැකි එකෝ යන්ත්‍ර	1	7.00
සකර් යන්ත්‍ර	3	0.15
විකිත්සක වෙන්ටිලේටර්	1	0.70
කුඩා පීඩන තාපක (Mini Autoclave)	2	0.70
කළුතර මහ රෝහල සඳහා මෞත්‍රික උපකරණ (Urology Equipment for Kalutara)		200.00
2019 සඳහා අත්‍යවශ්‍ය වෛද්‍ය උපකරණ		
නෙබ්‍රියුලයිසර්	103	2.05
ඉන්ට්‍රියුෂන් පොම්ප	30	1.60
CSTH දකුණු කොළඹ ශික්ෂණ රෝහල සඳහා ESWL	1	300.00
මහ රෝහල බදුල්ල සඳහා CT ස්කෑනර්	1	150.00
මල්ටි මොනිටර්	75	15.00

ස්ටේට්ලයිසර්	2	
අතින් ගෙනයන රුධිර විශ්ලේෂක	24	
කාට්‍රිජ්	31,000	
අවිස්සාවේලේල රෝහල සඳහා CT ස්කෑනර්	1	150.00
සයිටොටොක්සික් අයිසොලේටර් (තනි)	2	10.80
හම්බන්තොට රෝහල සඳහා MRI ස්කෑනරය	1	300.00
ඉන්ට්‍රියුෂන් පොම්ප	447	44.70
ශල්‍යාගාර මේස	12	33.60
ශල්‍යාගාර මේස විද්‍යුත් - ස්නායු ශල්‍ය	2	20.00
ශල්‍යාගාර මේස (මොත්‍රික)	1	10.00
ශල්‍යාගාර මේස (විකලාංග)	3	30.00
ශල්‍යාගාර මේස (උරස්)	1	6.00
ඉහළ සංඛ්‍යාතයෙන් යුත් වෙන්විලේටර්	3	12.00
රුධිර වායු සහ ඉලෙක්ට්‍රොලයිට් විශ්ලේෂක	12	12.00
හෘද ප්‍රතිදාන මොනිටරය (Cardiac output monitor)	16	16.00
මධ්‍යම අධීක්ෂණ පද්ධතිය (Central Monitoring System)	2	40.00
CPAP (නවජ)	8	12.00
C-PAP යන්ත්‍ර (වැඩිහිටි හා ළමා)	54	44.28
CT ස්කෑනර්	2	100.00
ECG යන්ත්‍ර	47	4.50
ECG රෙකෝඩරය (Three Channel)	13	1.30
Echocardiography යන්ත්‍ර (ඉහළ මට්ටමේ)	8	120.00
හෘද පෙනහළු යන්ත්‍ර	1	35.50
මල්ට්‍රිපුරා මොනිටර (දැඩි සත්කාර ඒකක)	56	56.00
මල්ට්‍රිපුරා මොනිටර (ශල්‍යාගාර)	39	19.50
මල්ට්‍රිපුරා මොනිටර (ප්‍රවාහන)	10	5.00
ශල්‍යාගාර ලාම්පු	11	22.00

ශල්‍යාගාර ලාම්පු (ජංගම)	11	6.60
වෙන්විලේටර් ප්‍රවාහන (නවජ)	3	6.00
වෙන්විලේටර් (දැඩි සත්කාර ඒකක) (නවජ)	8	24.00
වෙන්විලේටර් (දැඩි සත්කාර ඒකක) - වැඩිහිටි හා ළමා	11	33.00
වෙන්විලේටර් (දැඩි සත්කාර ඒකක) (ප්‍රවාහන)	28	56.00
කළුතර මහ රෝහල සඳහා කැන් ලැබ්	1	110.00
ඩිෆිබ්‍රිලේටර Defibrillator	89	71.20
ලැපරොස්කොපි පද්ධතිය (Laparoscopy System)	5	80.00
වීඩියෝ ලැරින්ගෝස්කෝප් (Laryngoscope Video)	7	105.00
මල්ටිපැරා මොනිටර (WD)	211	52.75
MRI ස්කෑනරය (1.5 T)	1	150.00
අල්ට්‍රා සවුන්ඩ් ස්කෑනර්	24	240.00
BIPAP යන්ත්‍ර	17	11.90
CT ස්කෑනර් (පෙති 128)	1	100.00
CT ස්කෑනර් (පෙති 128)	1	120.00
ඩිජිටල් ෆ්ලෝරොස්කොපි	2	20.00
DSA යන්ත්‍ර	3	300.00
අල්ට්‍රා සවුන්ඩ් ස්කෑනර් (ඉහළ මට්ටමේ)	1	10.00
වෙන්විලේටර් - ප්‍රවාහන	68	170.00
වෙන්විලේටර් (විකිත්සක)	84	252.00
වෙන්විලේටර් (විකිත්සක) - නවජ	16	80.00
CR එක්ස් කිරණ යන්ත්‍ර	2	10.00
එක්ස් කිරණ යන්ත්‍ර - ඩිජිටල්	2	80.00
		5733.60

ඉහත උපකරණ හැරුණු විට, වීන ව්‍යාපෘතිය මගින් 2019 දී බොහෝ රේඛීය අමාත්‍යාංශයේ සහ පළාත් රෝහල්වල වෛද්‍ය උපකරණවල අවශ්‍යතා සපුරාලිය.

සැලසුම් ඒකකය

1. 2019 වාර්ෂික ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම මුද්‍රණය කර බෙදා හැරිනි.
2. 2020 වාර්ෂික ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම කෙටුම්පත් කරන ලදී.
3. 2018 වාර්ෂික කාර්ය සාධන වාර්තාව සකස් කර පාර්ලිමේන්තුවේ සභාගත කරන ලදී.
4. ප්‍රාථමික සෞඛ්‍ය සේවා ආයතනවල සේවක සම්මතයන් සංශෝධනය කිරීම - WISN අධ්‍යයනය සිදු කර සේවක සම්මතයන් සකස් කරන ලදී.
5. සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ හඳුනාගත් ප්‍රමුඛතා සඳහා ජාතික මට්ටමේ සැලසුම් සංවර්ධනය කිරීම සඳහා පහසුකම් සැපයීම - ව්‍යාපෘති සැලසුම් 06 ක් ජාතික සැලසුම් දෙපාර්තමේන්තුවට යවා ඇති අතර, කැබිනට් පත්‍රිකා 17 ක් ඉදිරිපත් කර පත්‍රිකා 10 ක් සඳහා කැබිනට් අනුමැතිය ලබාගන්නා ලදී.
6. ශ්‍රී ලංකාවේ තිරසාර සෞඛ්‍ය සංවර්ධනය සඳහා උපාය මාර්ගික රාමුව - වාර්තාව කෙටුම්පත් කරන ලදී.
7. සෞඛ්‍ය සේවා ආයතන ප්‍රතිසංවිධානය කිරීම - සෞඛ්‍ය සේවා ආයතන නවයක් ප්‍රතිසංවිධානය කරන ලදී.
8. රේඛීය අමාත්‍යාංශයේ ආයතනවල සේවක පැතිකඩ ද්වි- වාර්ෂික ප්‍රකාශනය - සම්පූර්ණයි
9. පළාත් සහ රේඛීය අමාත්‍යාංශ ආයතනවල සෞඛ්‍ය සැලසුම්කරුවන්ගේ ධාරිතා වර්ධන වැඩසටහන් තුනක් පවත්වන ලදී.
10. විශේෂ ව්‍යාපෘති දෙකක් සම්බන්ධීකරණය

ජාත්‍යන්තර සෞඛ්‍ය ඒකකය

1. ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානයේ 2020/21 ද්වි වාර්ෂික වැඩ සැලැස්ම සකස් කිරීම
2. යුනිසෙෆ් 2020/21 ද්වි වාර්ෂික වැඩ සැලැස්ම සකස් කිරීම
3. UNFPA 2020 වැඩ සැලැස්ම සකස් කිරීම

සෞඛ්‍ය තොරතුරු ඒකකය

1. ඩිජිටල් සෞඛ්‍ය ව්‍යාපෘතිය යටතේ රජයේ රෝහල්වල රෝහල් තොරතුරු පද්ධති ක්‍රියාත්මක කිරීම
 ඩිජිටල් සෞඛ්‍ය ව්‍යාපෘතියේ පළමු අදියර 2017 දී ආරම්භ වූ අතර, දෙවන අදියර 2018/2022 වන විට රෝහල් 300 ක විද්‍යුත් රෝහල් තොරතුරු පද්ධති ක්‍රියාත්මක කිරීමේ අරමුණින් ආරම්භ වේ. 2018/2019 දී දිස්ත්‍රාක් මහ රෝහල් / මූලික රෝහල් ඇතුළු රෝහල් 63 ක ක්‍රියාත්මක කිරීම.
2. ජාතික මට්ටමේ සිට උප-ජාතික මට්ටමේ ඩිජිටල් සෞඛ්‍ය අවධානය හඳුනා ගැනීම සඳහා වන ජාතික මට්ටමේ වැඩමුළුව 2019 ජූලි මාසයේදී රටේ ඩිජිටල් සෞඛ්‍ය උපාය මාර්ග සංවර්ධනය කිරීම සඳහා ජාතික සිට උප ජාතික සෞඛ්‍ය ආයතන දක්වා 100 කට අධික පිරිසකගේ සහභාගීත්වයෙන් පැවැත්වීම

3. 2019, 3 සහ 4 කාර්තු වලදී කාර්තුමය ජාතික ඊ සෞඛ්‍ය මෙහෙයුම් කමිටු රැස්වීම් සංවිධානය කිරීම
4. 2020 දී ජාතික මට්ටමේ ක්‍රියාත්මක කිරීමේ අරමුණින් රෝහල් තොරතුරු කළමනාකරණ පද්ධතියේ (HIMS) බෝ නොවන රෝග (NCD) මොඩියුලය සංවර්ධනය කර නියමු කිරීම
5. ඩිජිටල් සෞඛ්‍යයේ නවතම වර්ධනයන්ට අනුකූල වන පරිදි ජාතික ඊ සෞඛ්‍ය මාර්ගෝපදේශ හා ප්‍රමිති සංශෝධනය කිරීම
6. මියන්මාර සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ සෞඛ්‍ය සේවකයින් කණ්ඩායමක් සඳහා ඩිජිටල් සෞඛ්‍යය පිළිබඳ පුහුණු වැඩසටහනක් පැවැත්වීම
7. ශික්ෂණ රෝහල් මහනුවර, ජේරාදෙණිය, රාගම, ජාතික රෝහල, කළුබෝවිල, යාපනය, සිරිමාවෝ ඛනිකාගාරයක විශේෂිත ළමා රෝහල සහ අම්පාර දිස්ත්‍රික් මහ රෝහලේ තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ පහසුකම් දියුණු කරන ලදී.
8. මහරගම අපේක්ෂා රෝහල රටේ ප්‍රමුඛතම පිළිකා ආයතනය වන අතර පින්තූර සංරක්ෂණ හා සන්නිවේදන පද්ධතියේ (PACS) යටිතල පහසුකම් සාර්ථකව ස්ථාපනය කර ඇත.
9. සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ නිල වෙබ් අඩවිය දැනට www.health.gov.lk හි සන්නිවේදන දරයි. පසුගිය වසර 10 තුළ නිකුත් කරන ලද සියලුම චක්‍රලේඛ වෙබ් අඩවියට උඩුගත කරන ලද අතර ස්ථාන මාරුවීම් පිළිබඳ තොරතුරු ලබා ගැනීම සඳහා සේවකයින් දහස් ගණනක් භාවිතා කරයි. විභාග චක්‍ර ලේඛ සහ සෞඛ්‍යයට අදාළ නවතම තොරතුරු ප්‍රකාශයට පත් කිරීමේදී අනතුරු ඇඟවීම් (ඉහළ නිල සහ අදාළ නිලධාරීන්) යැවීම සඳහා නව කෙටි පණිවුඩ හා විද්‍යුත් තැපැල් අනතුරු ඇඟවීමේ පද්ධතියක් වෙබ් අඩවියට ඇතුළත් කරන ලදී. මෙම වෙබ් අඩවිය වෘත්තීය විද්‍යාලවල වෙබ් අඩවි සහ අදාළ ආයතන වැනි වෙනත් සෞඛ්‍ය වෙබ් අඩවි වලට සබැඳි සපයන අතර සෞඛ්‍යය හා සම්බන්ධ දැනුම සෙවීම සඳහා සිසුන් විසින් භාවිතා කරනු ලැබේ. එසේම, මෙම වෙබ් අඩවිය ටෙන්ඩර් සහ අදාළ තොරතුරු ප්‍රචාරණය කිරීමට යොදා ගනී. ඉදිරියේදී මෙම වෙබ් අඩවියේ විවිධ ව්‍යාපෘතිවල ප්‍රගතිය උඩුගත කිරීමට යෝජනා කෙරේ.
10. අන්තර් ක්‍රියාකාරීත්ව රාමුව
විවිධ ආයතනවල බොහෝ ඊ-සෞඛ්‍ය විසඳුම් ක්‍රියාත්මක වන හෙයින්, අන්තර් ක්‍රියාකාරීත්ව රාමුවක් හඳුන්වා දීම අත්‍යවශ්‍ය වී තිබේ. එබැවින් අන්තර් ක්‍රියාකාරීත්ව රාමුවක් සංවර්ධනය කිරීමට පියවරගත් අතර එය නුදුරු අනාගතයේදී සෞඛ්‍ය පද්ධතියට හඳුන්වා දෙනු ඇත.

සංවිධාන සංවර්ධන ඒකකය

1. ජාතික සෞඛ්‍ය සංවර්ධන කමිටු රැස්වීම් 02 ක් පැවැත්වීය.
2. සෞඛ්‍ය සංවර්ධන කමිටු රැස්වීම් 04 ක් පැවැත්වීය.

3. සාර්ව සෞඛ්‍ය ආවරණය සඳහා තිරසාර සෞඛ්‍ය මූල්‍යකරණ උපාය මාර්ග සඳහා දින 05ක ධාරිතා වර්ධන වැඩමුළුවක් පැවැත්වීම
4. අත්‍යවශ්‍ය සේවා පැකේජය නිම කර ලෝක සෞඛ්‍ය දිනයේදී දියත් කිරීම
5. සෞඛ්‍ය කාර්ය මණ්ඩලයේ රැකියා විස්තර 10 සංශෝධනය කිරීමට තාක්ෂණික සහාය - රැකියා විස්තර 3 ක් අවසන් කරන ලද අතර රැකියා විස්තර 07 ක් අවසාන අදියරේ පවතී.
6. සංවිධාන ව්‍යුහය අවසන් කිරීමට සාකච්ඡා කෙරෙමින් පවතී.

මානව සම්පත් සම්බන්ධීකරණ හා කළමනාකරණ අංශය

1. හෙද, පිළිස්ඵම් සහ පරිපූරක වෛද්‍ය පුහුණුවන්නන් මාර්ගගතව බඳවා ගැනීම - පළමු වටය සම්පූර්ණ කර දෙවන වටය කෙරෙමින් පවතී.
2. හෙද, පිළිස්ඵම් සහ පරිපූරක වෛද්‍ය පුහුණුවන්නන් බඳවා ගැනීම සඳහා සාමාන්‍ය මාර්ගගත පද්ධතිය - සකස් කර දැනට පවත්වා ගෙන යාම
3. පළාත් සහ රේඛීය අමාත්‍යාංශ සේවකයින් පිළිබඳ සංකීර්ණ දත්ත පදනමක් තිබේ
4. වාර්ෂික ව ජාතික සෞඛ්‍ය ශ්‍රම බලකා ගිණුම් - ලේඛනය ඉදිරිපත් කර ඇත
5. 2014, 2015 සහ 2016 සඳහා ජාතික සෞඛ්‍ය ගිණුම් සම්පූර්ණ කිරීම.
6. විශේෂඥයින් සහ පිළිස්ඵම් / පරිපූරක කාර්ය මණ්ඩල කාණ්ඩ සඳහා සේවක ප්‍රක්ෂේපණය ඇත.

වෛද්‍ය සංඛ්‍යාලේඛන ඒකකය

1. සම්පූර්ණ කරන ලද සෞඛ්‍ය ආයතනවල ලැයිස්තුව - 2019
2. වාර්ෂික සෞඛ්‍ය සංඛ්‍යාලේඛන - 2017 සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ වෙබ් අඩවියේ ප්‍රකාශයට පත් කර ඇත. වාර්ෂික සෞඛ්‍ය ප්‍රකාශනය - 2017 අවසන් කිරීමේ අදියරේ පවතී. 2018 දත්ත කට්ටල සකස් කර ඇත. වාර්ෂික සෞඛ්‍ය ප්‍රකාශනය - 2018 සඳහා පරිච්ඡේද සකස් කිරීම සිදු වෙමින් පවතී.
3. බටහිර වෛද්‍ය විද්‍යාවේ පෞද්ගලික අංශයේ සහ රාජ්‍ය දේශීය වෛද්‍ය අංශයේ ආයතන රාමුවේ පදනම් වාර්තාව සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ වෙබ් අඩවියේ ප්‍රකාශයට පත් කර ඇත.
4. දිවයින පුරා රෝහල් 533 ක e-IMMR පද්ධතිය ක්‍රියාත්මක වේ.
5. සෑම ප්‍රාදේශීය සෞඛ්‍ය සේවා අධ්‍යක්ෂ ප්‍රදේශයකම රෝහල් සංඛ්‍යාලේඛනවල නියැලී සිටින සෞඛ්‍ය කාර්ය මණ්ඩලයට eIMMR පද්ධතිය පිළිබඳ සමාලෝචන වැඩසටහන් සහ සංඛ්‍යාලේඛන පිළිබඳ පුහුණු වැඩසටහන් සාර්ථකව නිම කිරීම

6. 2019 වර්ෂය සඳහා සෞඛ්‍ය වෛද්‍ය නිලධාරී ප්‍රදේශ විසින් මධ්‍ය කාලීන ජනගහන ඇස්තමේන්තු සකස් කර ප්‍රකාශයට පත් කර ඇත. 2020 වර්ෂය සඳහා ශ්‍රී ලංකාවේ සෑම සෞඛ්‍ය වෛද්‍ය නිලධාරී ප්‍රදේශයකම ග්‍රාම නිලධාරී ලැයිස්තුව යාවත්කාලීන කරන ලදී.
7. දත්ත භාවිතා කරන්නන්ට සෞඛ්‍ය දත්ත නිකුත් කිරීම - සියලුම දත්ත ඉල්ලීම් සඳහා නියමිත වේලාවට දත්ත යවා ඇත.

පෞද්ගලික සෞඛ්‍ය අංශ සංවර්ධන අධ්‍යක්ෂ කාර්යාලය

1. රට පුරා සිටින සියලුම පෞද්ගලික වෛද්‍ය ආයතන වල දත්ත සමුදායක් ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා දත්ත රැස් කිරීම
2. පෞද්ගලික වෛද්‍ය ආයතන ලියාපදිංචි කිරීම සහ ලියාපදිංචිය අළුත් කිරීම වැඩි දියුණු කිරීම - ලියාපදිංචි වූ ආයතන ගණන - 1441
3. පෞද්ගලික සෞඛ්‍ය අංශය හරහා සෞඛ්‍ය තොරතුරු පද්ධතියේ ප්‍රවාහය විධිමත් කිරීම
4. පෞද්ගලික වෛද්‍ය ආයතනවලට එරෙහි පැමිණිලි සම්බන්ධයෙන් කටයුතු කිරීමේ ක්‍රියා පටිපාටිය නියාමනය කිරීම
5. පෞද්ගලික වෛද්‍ය ආයතන පරීක්ෂා කිරීම සහ නිරීක්ෂණ වාරිකා වැඩි කිරීම
6. පෞද්ගලික වෛද්‍ය ආයතන වෙතින් සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශයට දත්ත හුවමාරු කිරීම සඳහා නිසි තොරතුරු පද්ධතියක් ආරම්භ කිරීම
7. හඳුනාගත් වෛද්‍ය හා ශල්‍ය ක්‍රියාකාරකම් 53 ක් සඳහා පෞද්ගලික වෛද්‍ය ආයතන විසින් අය කරන මිල ගණන් පිළිබඳව දිවයින පුරා සමීක්ෂණයක් පැවැත්වීම
8. පෞද්ගලික සෞඛ්‍ය අංශය විසින් පවත්වනු ලබන විවිධ ක්‍රියා පටිපාටි සහ වෛද්‍ය රසායනාගාර පරීක්ෂණ සඳහා සුදුසු ගාස්තු / මිල ගණන් සකස් කිරීම - 80%
9. PHSD, PHSRC, TVEC, APHNH සහ NAITTA සමඟ සහයෝගයෙන් දත්ත ශල්‍යකර්ම / සායනවල දැනට සේවය කරන “දත්ත සැත්කම් සහායකයින්” සඳහා දැනුම යාවත්කාලීන කිරීමේ / පරතරය පිරවීමේ පාඨමාලාවක් පැවැත්වීම
10. දැනට පෞද්ගලික රෝහල්වල සේවය කරන “පුද්ගලික අංශයේ හෙදියන්” සඳහා දැනුම යාවත්කාලීන කිරීමේ / පරතරය පිරවීමේ පාඨමාලාවක් පැවැත්වීම - 80%
11. පෞද්ගලික වෛද්‍ය ආයතනවලට එරෙහිව මහජනතාව විසින් කරන ලද පැමිණිලි විමර්ශනය කිරීම - 70%
12. සෞඛ්‍ය වෛද්‍ය නිලධාරී ප්‍රදේශවල මහජන සෞඛ්‍ය පරීක්ෂකවරුන්ගේ සහාය ඇතිව පෞද්ගලික සෞඛ්‍ය අංශයට අදාළ සමීක්ෂණයක් ආරම්භ කිරීම - 60%

ජාතික ඖෂධ නියාමන අධිකාරිය

1. මෙහෙයුම්වල සඵලතාවය වැඩි දියුණු කිරීම - ජාතික ඖෂධ නියාමන අධිකාරිය සඳහා නව කාර්ය මණ්ඩලය බඳවා ගන්නා ලදී.
2. ප්‍රසන්න සේවා පරිසරයක් නිර්මාණය කිරීම - නව කාර්යාල අවකාශයක් කුලියට ගන්නා ලදී.
3. ජාතික ඖෂධ නියාමන අධිකාරියෙහි යටිතල පහසුකම් ශක්තිමත් කිරීම - සියලුම කාර්යාල අයිතම මිලදී ගෙන ඇත.
4. ක්‍රියාවලි වැඩිදියුණු කිරීම - පාරිභෝගික ප්‍රතිපෝෂණ පද්ධතිය ක්‍රියාත්මක කිරීම, ආපදා කළමනාකරණ සැලැස්ම සකස් කිරීම, ගුණාත්මක මාර්ගෝපදේශ සහ සම්මත මෙහෙයුම් ක්‍රියා පටිපාටි සකස් කිරීම
5. ක්‍රියාවලි ස්වයංක්‍රීයකරණය - ERP පද්ධතිය හඳුන්වා දීම, රසායනාගාර දත්ත යාවත්කාලීන කිරීම, දෘඩාංග වැඩි දියුණු කිරීම

දුම්කොළ හා මධ්‍යසාර පිළිබඳ ජාතික අධිකාරිය

1. සෞඛ්‍ය වෛද්‍ය නිලධාරී ප්‍රදේශ 10 ක දුම්කොළ රහිත කලාප පිහිටුවා ඇත.
2. ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාල දෙකක දුම්කොළ හා මධ්‍යසාර වැළැක්වීමේ වැඩසටහන් සඳහා නිලධාරීන් 35 ක් ක්‍රියාකාරීව සම්බන්ධ වී ඇත.
3. අනුරාධපුර සහ කොළඹ දිස්ත්‍රික්කයේ දුම්කොළ හා මධ්‍යසාර සඳහා කර්මාන්ත මැදිහත්වීම් පිළිබඳව පාසල් ළමුන් 800 ක් දැනුවත් කරන ලදී.
4. බස්නාහිර පළාතේ පොලිස් නිලධාරීන් සඳහා වැඩමුළු දෙකක් පැවැත්විණි.

නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් (සැපයීම්) ඒකකය

ක්‍රියාකාරකම	සැලසුම් කළ ප්‍රතිඵලය	ලබා ගත් ප්‍රතිඵලය
ජයවර්ධනපුර හෙද පීඨය / නේවාසික පහසුකම් ඉදිකිරීම	ගොඩනැගිලි ව්‍යුහය කටයුතු ආරම්භ කිරීම	ආරම්භ කරන ලදී
පොලොන්නරුව මහා රෝහලේ අනතුරු හා හදිසි ප්‍රතිකාර ඒකකය ඉදි කිරීම	දෙවන අදියර ආරම්භ කිරීම	ආරම්භ කරන ලදී
යාපනය ශික්ෂණ රෝහලේ අනතුරු හා හදිසි ප්‍රතිකාර ඒකකය ඉදි කිරීම (අදියර ii)	ගොඩනැගිලි ව්‍යුහයේ ඉදිකිරීම් සම්පූර්ණ කිරීම	සම්පූර්ණ කරන ලදී

කළුබෝවිල ශික්ෂණ රෝහලේ මිලේනියම් වාට්ටු සංකීර්ණය ඉදි කිරීම - ගොඩනැගිලි හා ව්‍යුහය	ගොඩනැගිලි ව්‍යුහයේ කටයුතු සම්පූර්ණ කිරීම	සම්පූර්ණ කරන ලදී
කළුබෝවිල ශික්ෂණ රෝහලේ මිලේනියම් වාට්ටු සංකීර්ණය ඉදි කිරීම - යන්ත්‍රෝපකරණ	නිම කිරීමේ කටයුතු ආරම්භ කිරීම	ආරම්භ කරන ලදී
මඩකලපුව ශික්ෂණ රෝහලේ හෘද රෝග ඒකකය, කැනිටකරණ රසායනාගාරය හා වාට්ටු සංකීර්ණය ඉදි කිරීම	අත්තිවාරම් කටයුතු අවසන් කිරීම සහ ගොඩනැගිලි ව්‍යුහයේ කටයුතු ආරම්භ කිරීම	අත්තිවාරම් කටයුතු අවසන් කරන ලදී. ව්‍යුහයේ වැඩ ආරම්භ කරන ලදී.
හලාවත දිස්ත්‍රික් මහා රෝහලේ වෛද්‍ය වාට්ටු සංකීර්ණය	ගොඩනැගිලි ව්‍යුහය කටයුතු ආරම්භ කිරීම	ආරම්භ කරන ලදී
කරාපිටිය රෝහල් සංවර්ධනය	අත්තිවාරම් කටයුතු සහ ශල්‍ය හා වෛද්‍ය වාට්ටු සංකීර්ණය නිම කිරීම සහ ආසාන ඒකකයේ කටයුතු නිම කිරීම	අත්තිවාරම් කටයුතු නිම කළ අතර ව්‍යුහයේ කටයුතු ආරම්භ කරන ලදී. ශල්‍ය හා වෛද්‍ය වාට්ටු සංකීර්ණ කටයුතුවලින් 45% සහ ආසාන ඒකකයේ කටයුතුවලින් 90% සම්පූර්ණ කරන ලදී
පිළිකා රෝහල් ඉදිකිරීම - මහනුවර	නිමකිරීමේ කටයුතු කිරීම	නිමකිරීමේ කටයුතු සිදු වෙමින් පවතී
කොළඹ දන්තායතනයේ සංවර්ධනය (අදියර II)	ප්‍රසම්පාදන ක්‍රියාවලියේ ප්‍රමාදය	ප්‍රසම්පාදන ක්‍රියාවලියේ ප්‍රමාදය
හොරණ මූලික රෝහලේ නවීන පහසුකම් සහිත ශල්‍යාගාර සංකීර්ණය ඉදි කිරීම	අත්තිවාරම් කටයුතු නිම කිරීම	සම්පූර්ණ කරන ලදී
පිඹුර මූලික රෝහලේ එක්ස් කිරණ ඒකකය, බාහිර රෝගී අංශය, අනතුරු සහ හදිසි ප්‍රතිකාර ඒකකය හා ලේ බැංකුව ඇතුළත් තුන් මහල් ගොඩනැගිල්ල ඉදි කිරීම	වැඩ කටයුතු සම්පූර්ණ කිරීම	නිම කිරීමේ කටයුතු සිදු වෙමින් පවතී
අමාත්‍යාංශ ගොඩනැගිල්ල ඉදිකිරීම	දස වන මහල දක්වා ගොඩනැගිලි ව්‍යුහයේ කටයුතු අවසන් කිරීම	සම්පූර්ණ කරන ලදී
කරාපිටිය විශේෂිත ළමා රෝග සංකීර්ණය ස්ථාපනය කිරීම	ඉදිකිරීමේ ආරම්භ කිරීම	කොන්ත්‍රාත්තුව පිරිනමන ලදී

අම්පාර විශේෂිත ළමා සත්කාර සංකීර්ණය ස්ථාපනය කිරීම	නිම කිරීම් කටයුතු ආරම්භ කිරීම	නිම කිරීම් කටයුතු සිදු කෙරෙමින් පවතී
යාපනය විශේෂිත ළමා සත්කාර සංකීර්ණය ස්ථාපනය කිරීම	ඉනුවිල් හි ඉඩම අත්පත් කර ගැනීම	ඉඩම් අත්පත් කර ගැනීමේ ක්‍රියාවලිය
නින්දවුර් මූලික රෝහල ස්ථාපනය කිරීම	අත්තිවාරම් කටයුතු නිම කිරීම	අත්තිවාරම් කටයුතු අවසන් කරන ලදී
කරාපිටිය ශික්ෂණ රෝහලේ මුඛ සෞඛ්‍ය මධ්‍යස්ථානය ස්ථාපනය කිරීම	අත්තිවාරම් කටයුතු නිම කිරීම	සම්පූර්ණ කර ඇත
මහනුවර ජාතික රෝහලේ ඇට මිදුළු බද්ධ කිරීමේ ඒකකය ස්ථාපනය කිරීම	ව්‍යුහයේ කටයුතු සම්පූර්ණ කිරීම	ව්‍යුහයේ කටයුතු සිදු කෙරෙමින් පවතී
අයහපත් කාලගුණය නිසා ඇතිවූ හානි සඳහා අලුත්වැඩියා කිරීම්	වැඩ කටයුතු අවසන් කිරීම	අවසන් කර ඇත
රිජ්වේ ආර්යා ළමා රෝහලේ හෘද මධ්‍යස්ථානය ඉදිකිරීම	ව්‍යුහයේ කටයුතු ආරම්භ කිරීම	ආරම්භ කර ඇත
රත්නපුර මහා රෝහලේ සියලු දත්ත විශේෂඥතා ඇතුලත් මුඛ සෞඛ්‍ය මධ්‍යස්ථානය ඉදි කිරීම	ඉංජිනේරු ඇස්තමේන්තු සකසා අවසන් කිරීම	ප්‍රසම්පාදන ක්‍රියාවලිය
ගර්භණී භාවයේ සංකුලනා සහ ගර්භණී භාවය සංකුල කරන වෛද්‍යමය රෝග කළමනාකරණය කිරීම සඳහා කොළඹ, මහනුවර සහ අනුරාධපුර යන ප්‍රදේශවල විශේෂිත මධ්‍යස්ථාන පිහිටුවීම	වැඩ කටයුතු ආරම්භ කිරීම - ද සොයිසා මාතෘ රෝහල, ප්‍රසම්පාදන තීරණය ලබා ගැනීම - මහනුවර	ද සොයිසා මාතෘ රෝහල - පිරිනමා ඇත , මහනුවර - ප්‍රසම්පාදන ක්‍රියාවලිය , අනුරාධපුර - නවතා ඇත
පිළිකා ඒකක සඳහා වාට්ටු සංකීර්ණය ඉදිකිරීම (අදියර II) රත්නපුර මහා රෝහල	ඉංජිනේරු ඇස්තමේන්තු සකසා අවසන් කිරීම	ඇස්තමේන්තු සකස් කෙරෙමින් පවතී
කොළඹ දිස්ත්‍රික්කයේ විශේෂිත ළමා සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානයක් සඳහා ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම	කොන්ත්‍රාත්තුව පිරිනැමීම	ප්‍රසම්පාදන ක්‍රියාවලිය
ජාතික ලිංගාශ්‍රිත රෝග / ඒඩ්ස් මර්දන වැඩසටහන සඳහා ගොඩනැගිල්ලක් ඉදිකිරීම	ඇස්තමේන්තු සකස් කිරීම	ඇස්තමේන්තු අනුමත කර ගැනීමේ ක්‍රියාවලිය
කාසල් විදියේ රෝහල සඳහා ප්‍රජනක ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානයක් පිහිටුවීම	කොන්ත්‍රාත්තුව පිරිනැමීම	පිරිනමා ඇත
පොලොන්නරුව දිස්ත්‍රික් මහා රෝහල සඳහා මාතෘ හා නව ජන්ම ඒකකයක්	නවතා ඇත	

පිහිටුවීම		
මොරටුව දිස්ත්‍රික් රෝහල වැඩි දියුණු කිරීම	වැඩ කටයුතු ආරම්භ කිරීම	ඇස්තමේන්තු සකස් කෙරෙමින් පවතී
බේරුවල මූලික රෝහල පුළුල් කිරීම	වැඩ කටයුතු ආරම්භ කිරීම	ප්‍රසම්පාදන ක්‍රියාවලිය
නව මාතර දිස්ත්‍රික් මහා රෝහල නැවත සකස් කිරීම	වැඩ කටයුතු අවසන් කිරීම	ඇස්තමේන්තු අනුමත කර ගැනීමේ ක්‍රියාවලිය
මහරගම දන්ත සෞඛ්‍ය ආයතනය ශක්තිමත් කිරීම	රෝහල් අධ්‍යක්ෂකවරයාට වෙන් කර දී ඇත	
වකුගඩු රුධිර කාන්දුකරණ මධ්‍යස්ථාන (වකුගඩු ප්‍රතිකාර ඒකක) ස්ථාපිත කිරීම	අත්තිවාරම් කටයුතු අවසන් කිරීම	ත්‍රිකුණාමලය - කොන්ත්‍රාත්තුව අවසන් කරන ලදී, මඩකලපුව - ගොඩනැගිලි ව්‍යුහයේ ඉදිකිරීම් සම්පූර්ණ කරන ලදී, හම්බන්තොට - අත්තිවාරම් කටයුතු
කරාපිටිය ශික්ෂණ රෝහලේ වෘත්තීය රුධිර කාන්දුකරණ හා බද්ධ කිරීමේ ඒකකය ඉදිකිරීම	වැඩ කටයුතු අවසන් කිරීම	90%ක් වැඩ කටයුතු සම්පූර්ණ කර ඇත
මොණරාගල දිස්ත්‍රික් මහා රෝහලේ ශල්‍ය වාට්ටු සහ ශල්‍ය සංකීර්ණය ඉදිකිරීම	කොන්ත්‍රාත්තුව පිරිනැමීම	පිරිනමා ඇත
බදුල්ල පළාත් මහා රෝහලේ දස මහල් ගොඩනැගිල්ල ඉදි කිරීම	කොන්ත්‍රාත්තුව පිරිනැමීම	පිරිනමා ඇති අතර වැඩ කටයුතු ආරම්භ වී ඇත
අමාත්‍ය මණ්ඩල සංදේශ සකස් කිරීම	අත්‍යවශ්‍ය ව්‍යාපෘති සඳහා අමාත්‍ය මණ්ඩල සංදේශ සැකසීම සම්පූර්ණ කිරීම	යාපනය, කුරුණෑගල සහ අම්පාර ප්‍රදේශවල ආසාන ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථාන සඳහා අමාත්‍ය මණ්ඩල සංදේශ සකස් කරන ලදී
ඉඩම් අත්පත් කර ගැනීමේ ක්‍රියාවලිය	ඉඩම් අත්පත් කර ගැනීමේ ක්‍රියාවලිය සම්පූර්ණ කිරීම	හලාවත මහා රෝහල, බේරුවල දිස්ත්‍රික් රෝහල, කරාපිටිය නව මාතෘ රෝහල සහ වඩුගොඩ හා මොණරාගල සෞඛ්‍ය වෛද්‍ය නිලධාරී කාර්යාල සඳහා ඉඩම් අත්පත් කර ගනිමින් පවතී

නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් (වෛද්‍ය සේවා) II ඒකකය

ක්‍රියාකාරකම	සැලසුම් කළ ප්‍රතිඵලය	ලබා ගත් ප්‍රතිඵලය
රේඛීය අමාත්‍යාංශයේ රෝහල් 7 ක අනතුරු හා හදිසි ප්‍රතිකාර සේවා (A & E) ඒකක ඉදි කිරීම	රේඛීය අමාත්‍යාංශය යටතේ ඇති රෝහල් 7 ක අනතුරු හා හදිසි ප්‍රතිකාර සේවා ඒකක ඉදිකිරීම	කොන්ත්‍රාත්කරුගේ දුර්වල ප්‍රගතිය නිසා ඉදිකිරීම් කටයුතු තාවකාලිකව නැවතී ඇත. කොන්ත්‍රාත්කරු සමග සාකච්ඡා කොට රෝහල් කිහිපයක වැඩ ආරම්භ කිරීමට සැලසුම් කර ඇත.
මුල්ලේරියාව මූලික රෝහල් පරිශ්‍රයේ ජාතික ආසාන ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය ඉදි කිරීම	ජාතික ආසාන ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය ඉදි කිරීම	කොන්ත්‍රාත් කරුගේ දුර්වල ප්‍රගතිය නිසා ඉදිකිරීම් කටයුතු තාවකාලිකව නැවතී ඇත.
රේඛීය අමාත්‍යාංශය යටතේ ඇති රෝහල්වල හදිසි ප්‍රතිකාර ඒකක සඳහා උපකරණ සැපයීම	රෝහල් කාණ්ඩ අනුව සහ අනතුරු හා හදිසි ප්‍රතිකාර සේවා මාර්ගෝපදේශ අනුව රේඛීය අමාත්‍යාංශයේ රෝහල් 28 වෙත උපකරණ ලබා දීම	උපකරණවලින් 70%කට වඩා මෙම ආයතනවලට ලබා දී ඇත.
මුල්ලේරියාව මූලික රෝහලේ ඉදි කෙරෙන ජාතික ආසාන ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය සඳහා උපකරණ සැපයීම	මුල්ලේරියාව මූලික රෝහලේ ජාතික ආසාන ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය සඳහා අවශ්‍ය උපකරණ සැපයීම	සැලසුම වෙනස් වීම නිසා දැනට නව ගොඩනැගිල්ල සහ වාට්ටු සංකීර්ණය සඳහා අවශ්‍ය උපකරණ ඇස්තමේන්තු කරමින් පවතී.
පුහුණු කිරීම - පළාත් අනුකරණ මධ්‍යස්ථාන (Simulation centers) 9ක් හරහා අනතුරු හා හදිසි ප්‍රතිකාර සේවා යටතේ	සෑම පළාතකම අනතුරු හා හදිසි ප්‍රතිකාර සේවා හි නියැලෙන වෛද්‍ය, වෛද්‍ය නොවන, පූර්ව රෝහල් සත්කාර හා මහජනතාවට පුහුණු සැලසුම් කිරීම	අනතුරු හා හදිසි ප්‍රතිකාර සේවා ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා එක් එක් පළාතෙන් විවිධ බාණ්ඩවලින් පුද්ගලයින් 1000 කට වඩා පුහුණු කර ඇත.
තරහකරුවන් ක්‍රීඩා ඉසව් සඳහා සහභාගී වීමට පෙර ඇගයීමේ කටයුතු සම්බන්ධයෙන් ක්‍රීඩා වෛද්‍ය ක්ෂේත්‍රයේ වෛද්‍ය නිලධාරීන් පුහුණු කිරීම	තරහකරුවන් ක්‍රීඩා ඉසව් සඳහා සහභාගී වීමට පෙර ඇගයීමේ කටයුතු සහ සහතික නිකුත් කිරීමට විශේෂ හැකියාව හැකි වෛද්‍යවරුන් 100ක් සෑම පළාතකින් ම පුහුණු කිරීම	අ) වෛද්‍ය නිලධාරීන් 200ක් පුහුණු කිරීම සඳහා පළමු ජාතික පුහුණු වැඩසටහන පෙබරවාරි 5 වනදා ජාතික ලේ බැංකු ශ්‍රවණාගාරයේදී පැවැත්වීමට කටයුතු යොදා ඇත. ආ) පළාත් 9 හි ම ක්‍රීඩා වෛද්‍ය විද්‍යාව පිලිබඳ වෛද්‍ය නිලධාරීන් පුහුණු කර ඇත.

දේශීය වෛද්‍ය අංශය

දේශීය වෛද්‍ය අංශය යටතේ ක්‍රියාත්මක වන සංවර්ධන ව්‍යාපෘති:

➤ බෝ නොවන රෝග නිවාරණය හා පසු විපරම වැඩසටහන

අරමුණු

- සෞඛ්‍ය සංරක්ෂණය පිළිබඳ ජනතාව දැනුවත් කිරීම හා ඒ තුළින් නිරෝගීමත් මතු පරපුරක් බිහි කිරීමට අවශ්‍ය පදනම ඇති කරලීම
- තෝරා ගත් ප්‍රජාවගේ පවතින සෞඛ්‍ය තත්ත්වය පිළිබඳ මෑත බැලීම සඳහා ක්‍රමවේදයක් සකස් කිරීම

වැඩසටහන් ක්‍රමවේදය:

- බෝ නොවන රෝග වැළැක්වීම හා පෝෂණය උදෙසා දේශීය ආහාරවල වැදගත්කම පිළිබඳ දැනුවත් කිරීම
- ප්‍රදේශයේ බහුලව දක්නට ලැබෙන බෝ නොවන රෝග හඳුනා ගැනීම
- එම රෝග වැළඳීමේ අවධානමක් සහිත නියදි තෝරා ගැනීම
- දේශීය වෛද්‍ය ක්‍රමය හා දේශීය ආහාර රටාව පදනම් කරගෙන බෝ නොවන රෝග වළක්වා ගැනීම සඳහා අවශ්‍ය පියවරයන් ගැනීම සහ පසු විපරම සිදු කිරීම
- මේ වන විටත් යම් රෝගයක් වැළඳී ඇති හඳුනා නොගත් රෝගීන් සිටි නම් ඒවා පාලනය කිරීම හා බෝ නොවන රෝග නොවැළඳී ඇති පුද්ගලයන්ගේ වැළඳීමේ අවධානම වළක්වාලීමටත් පියවර ගැනීම

2019 වර්ෂය සඳහා දිවයිනේ දිස්ත්‍රික්ක 19ක ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාල 195ක් සඳහා රු.1,950,000.00ක ප්‍රතිපාදන ලබා දී මෙම වැඩසටහන ක්‍රියාත්මක කර ඇත.

➤ පෝෂණ මන්දිර

2019 වසරේදී මාස්පොත, පල්ලේපොල, පාතදුම්බර, දොඩන්ගොඩ, කන්තලේ සහ නිකවැරටිය යන ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලවල පෝෂණ මන්දිර ඉදිකිරීම සඳහා මූල්‍ය ප්‍රතිපාදන වෙන් කරන ලද අතර එම පෝෂණ මන්දිර ඉදි කර නිම කරන ලදී.

එසේම, පෙර වසරවල ඉදි කළ පෝෂණ මන්දිර සඳහා උපකරණ මිල දී ගැනීම සඳහා ද 2019 වසරේදී ප්‍රතිපාදන වෙන් කරන ලදී.

➤ සංරක්ෂණ සහා

- ආයුර්වේද සංරක්ෂණ සහායල ඉල්ලීම් අනුව, අදාළ ප්‍රාදේශීය ලේකම්ගේ නිර්දේශය මත ආයුර්වේද සංරක්ෂණ සහා, වෛද්‍යවරුන්ගේ පොදු පරිහරණය වෙනුවෙන් පුස්තකාල පහසුකම් ලබා දී ඇත. ඒ සඳහා වානේ අල්මාරියක් සහ දේශීය වෛද්‍ය පොත් මිලදී ගැනීමට රු. 50,000.00 බැගින් මුදල් ප්‍රතිපාදන නව පුස්තකාල 09ක් වෙනුවෙන් ලබා දී ඇත.
- පුස්තකාල 23ක් සඳහා පොත් මිලදී ගැනීම සඳහා රු. 20,000.00 බැගින් ලබා දී ඇත.

සංරක්ෂණ සහා ගොඩනැගිලි ඉදි කිරීම:

ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලය	භෞතික ප්‍රගතිය	වර්තමාන තත්ත්වය
ගිරිබාව		පළමු අදියරේ වැඩ අවසන් කර ඇත
පොල්පිතිගම	100%	වැඩ අවසන් කර ඇත
කොටවෙහෙර	100%	පළමු අදියරේ වැඩ අවසන් කර ඇත. දෙවන අදියර සඳහා රු.600,000.00 ලබා දී ඇත.
කල්මුණේ	100%	පළමු අදියරේ වැඩ අවසන් කර ඇත. දෙවන අදියර සඳහා රු.600,000.00 ලබා දී ඇත.
කෝරලේ පත්තු දකුණ	99.88%	අවසන්ව ඇත
ගිරිබාව	90%	දෙවන අදියරේ වැඩ 90%ක් අවසන් කර ඇත
ඇහැළියගොඩ ඔසු උයනේ ආරක්ෂිත වැට ඉදි කිරීම	100%	ආරක්ෂිත වැට ඉදි කර අවසන්

ආයුර්වේද දෙපාර්තමේන්තුව

සංවර්ධන අංශය

රෝගී ප්‍රතිකාර සේවා - ජංගම සායන

සායනය පැවැත්වූ ආයතනය	පැවැත්වූ සංඛ්‍යාව
ජාතික ආයුර්වේද (ශික්ෂණ) රෝහල - බොරැල්ල	19
ගම්පහ වික්‍රමාරච්චි ආයුර්වේද (ශික්ෂණ) රෝහල - යක්කල	15
ආයුර්වේද පර්යේෂණ රෝහල - අම්පාර	4
වමල් රාජපක්ෂ ආයුර්වේද පර්යේෂණ රෝහල - හම්බන්තොට	2
බණ්ඩාරණායක අනුස්මරණ ආයුර්වේද පර්යේෂණායතනය - නාවින්න	1
ආයුර්වේද පර්යේෂණ රෝහල (බෝ නොවන රෝග) - නින්දවුර්	1
පළාත් ආයුර්වේද දෙපාර්තමේන්තු (ආයුර්වේද දෙපාර්තමේන්තුව මඟින් පවරනු ලැබූ)	14
සම්බන්ධීකරණය කරන ලද මුළු වැඩසටහන් ගණන	56

අනෙකුත් සේවා

වැඩසටහන	ප්‍රතිලාභීන්/ආයතන සංඛ්‍යාව
දේශීය පාන වර්ග ජනප්‍රිය කිරීමේ වැඩසටහන	20
නොමිලේ ඔසු පැල ලබා දීම (පාසල්, රාජ්‍ය ආයතන, පන්සල් සඳහා)	356
ප්‍රදර්ශන	20
ඔසු උයන් නැරඹීම සඳහා අවසර ලබා දීම	7
තාක්ෂණික උපදෙස් ලබා දීම	2
මුළු වැඩසටහන් ගණන	405

ශිල්පීය අංශය

ආයුර්වේද ආයතන ලියාපදිංචි කිරීම

ලියාපදිංචි කළ ආයතන සංඛ්‍යාව	
ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථාන	269
පංච කර්ම මධ්‍යස්ථාන	17
හෝටල් තුළ පංච කර්ම මධ්‍යස්ථාන	19
රෝහල්	18
වෙළඳසැල්	255
නිෂ්පාදනාගාරය	284
ප්‍රවාහන	103
එකතුව	965

ආයුර්වේද දෙපාර්තමේන්තුව විසින් බලපත්‍ර නිකුත් කිරීම

බලපත්‍ර නිකුත් කළ ආයතන සංඛ්‍යාව	
පෞද්ගලික ආයුර්වේද රෝහල්	18
නිෂ්පාදනාගාර	241
ප්‍රවාහන	95
ආයුර්වේද ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථාන	85
වෙළඳසැල්	255
හෝටල් ආශ්‍රිත පංචකර්ම මධ්‍යස්ථාන	19
පංචකර්ම ආයතන	17
ආනයනික ඖෂධ සඳහා - නව	135
ආනයනික ඖෂධ සඳහා - අළුත් කිරීම්	154
දේශීය ඖෂධ සඳහා - නව	65
දේශීය ඖෂධ සඳහා - අළුත් කිරීම්	149

රෝහල්	18
එකතුව	1,251

කමිටු පැවැත්වීම

කමිටුව	පැවැත්වූ වාර ගණන
තාක්ෂණික අනු කමිටුව	18
රීති සම්පාදන කමිටුව	01
මාධ්‍ය ප්‍රචාරණ කමිටුව	03
සූත්‍ර කමිටුව	12
නිරු බදු රහිත ඖෂධ ආනයන කමිටුව	19
සමීක්ෂාව අවසන් සෝදුපත් බැලීමේ කමිටුව	ආයුර්වේද පර්යේෂණායතනයට භාර දී ඇත
අයදුම්පත් සකස් කිරීමේ කමිටුව (නීති සම්පාදන කමිටුව)	25
වෙනත්	-
එකතුව	78

- මූලික විමර්ශන/ විනය පරීක්ෂණ පැවැත්වීම සහ නිර්දේශ නිකුත් කිරීම් 25කි.
- ආයුර්වේද ඖෂධ නිෂ්පාදනාගාර සඳහා කංසා කි.ග්‍රෑම් 20ක් හා පරිපාක ස්ප්‍රිතු ලීටර් 40,850.55ක් සඳහා නිර්දේශ ලබා දී ඇත.
- 2019 භිෂතෙල් ගැමේ උත්සවය වෙනුවෙන් ලීන් සිංහල මාධ්‍යයෙන් 98,817ක් ද, දෙමළ මාධ්‍යයෙන් 43,290ක්ද මුද්‍රණය කර ඇති අතර පුවත් පත් සිංහල 76,317ක් හා දෙමළ 35,790ක් මුද්‍රණය කර ඇත.

විභාග අංශය

ක්‍රියාකාරකම	පැවැත්වූ කාල වකවානුව	සහභාගී වූ සංඛ්‍යාව	වෙනත් කරුණු
ආයුර්වේද සේවා සහයක කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් පරීක්ෂණය (වාචික)	2019 අප්‍රේල්	01	ප්‍රතිඵල නිකුත් කර ඇත.
ආයුර්වේද ත්‍රෛමාසික උපස්ථායිකා පාඨමාලාව ඇගයීම් පරීක්ෂණය (සිංහල මාධ්‍ය)	2019 මැයි	40	ප්‍රතිඵල නිකුත් කර ඇත.
කළමනාකරණ සහකාර තාක්ෂණික නොවන බණ්ඩ (02) MN 01 යටතේ බදවාගත් ලිපිකරු	2019 මැයි	01	ප්‍රතිඵල නිකුත් කර ඇත.

තනතුරේ iii වන ශ්‍රේණියේ i වන කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් ලිඛිත පරීක්ෂණය			
ආයුර්වේද දෙපාර්තමේන්තුවේ සම්බාහන කරු/ සම්බාහනකාරිණි තනතුරු සඳහා බදවා ගැනීමේ සීමිත ලිඛිත පරීක්ෂණය පැවැත්වීම	2019 ජූනි	02	ප්‍රතිඵල නිකුත් කර ඇත.
ආයුර්වේද වෛද්‍ය නිලධාරීන්ගේ කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් පරීක්ෂණය පැවැත්වීම	2019 ජූලි	235	අසමත් වූ අයදුම්කරුවන් නැවත අභියාචනා ඉදිරිපත් කිරීම හේතුවෙන් විභාග ප්‍රමාදයන් සිදු වී ඇත
රජයේ ආයුර්වේද ත්‍රෛමාසික උපස්ථායිකා පාඨමාලාව ඇගයීම් පරීක්ෂණය - දෙමළ මාධ්‍ය	2019 සැප්තැම්බර්	17	ප්‍රතිඵල නිකුත් කර ඇත.
ආයුර්වේද ශාස්ත්‍රී වාර්ෂික පරීක්ෂණය 2017 (මැයි) ප්‍රායෝගික පරීක්ෂණය පැවැත්වීම	2019 සැප්තැම්බර්	68	ප්‍රතිඵල නිකුත් කර ඇත. ප්‍රායෝගික පරීක්ෂණය පැවැත්වීම සඳහා රජයේ වෛද්‍ය නිලධාරීන්ගෙන් විරෝධතාවයන් පැන නැගුණු බැවින් විභාග ප්‍රමාදයන් සිදු වී ඇත.
ආයුර්වේද දෙපාර්තමේන්තුවේ සම්බාහන ත්‍රෛමාසික පුහුණු පාඨමාලාවේ අවසාන ඇගයීම් පරීක්ෂණය	2019 නොවැම්බර්	20	ප්‍රතිඵල නිකුත් කර ඇත.
ආයුර්වේද දෙපාර්තමේන්තුව මගින් පී.එල්. 01 හා 02 යටතේ බදවා ගන්නා ලද තනතුරු සඳහා i,ii,iii කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් පරීක්ෂණය පැවැත්වීම.	2019 දෙසැම්බර්	68	ප්‍රතිඵල නිකුත් කර ඇත.

ආයුර්වේද ශික්ෂණ රෝහල්

රෝගී ප්‍රතිකාර සේවා

ප්‍රතිකාර සේවාව	බොරැල්ල	යක්කල	කයිතඩ්	ත්‍රීකුණාමලය
බාහිර	198,873	89,362	53,541	19,063
නෝවාසික	2,753	1,071	1,009	48
එකතුව	201,626	90,433	54,550	19,111

සාමාන්‍ය සායන ප්‍රතිකාර සේවා

ශික්ෂණ රෝහල	ප්‍රතිකාර ලැබූ සංඛ්‍යාව
බොරැල්ල	194,051
යක්කල	32,566

කයින්ඩ්	14,374
ත්‍රිකුණාමලය	4,792

විශේෂිත සායන (පාරම්පරික වෛද්‍යවරුන් විසින් සිදු කරනු ලබන සායන)

සායන	ප්‍රතිකාර ලැබූ රෝගීන් සංඛ්‍යාව	
	බොරැල්ල	යක්කල
අක්ෂි	463	229
කැඩුම් බිදුම්	1,885	-
ගෙඩි වණ	189	597
සර්ප විෂ	79	33
මානසික රෝග	61	-
දැවුම් පිළිස්සුම්	79	-
වාත රෝග	-	468
එකතුව	2,756	1,327

ප්‍රජා සෞඛ්‍ය සත්කාරක සේවා

ජංගම සායන	2019 වර්ෂය (ප්‍රතිලාභීන්)			
	බොරැල්ල	යක්කල	කයින්ඩ්	ත්‍රිකුණාමලය
පාර්ලිමේන්තු සායන	1,451	-	-	-
පොලිස් ස්ථානවල/ බන්ධනාගාරවල පවත්වන ලද සායන	1,597	285	-	-
විහාරස්ථානවල පවත්වන ලද සායන	-	1297	-	-
ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලවල පවත්වන ලද සායන	-	-	-	659
විශ්ව විද්‍යාලවල පවත්වන ලද සායන	469	-	731	212
පාසල්වල පවත්වන ලද සායන	-	-	2,342	-
වෙනත් ආයතනවල පවත්වන ලද සායන	1,629	-	-	-
එකතුව	5,146	1,582	3,073	871

වෙනත් සේවා හා පහසුකම් සැපයීම

සේවාව	ප්‍රතිලාභී සංඛ්‍යාව	සේවාව සැපයූ අයතනය
දැනුවත් කිරීම් හා උපදේශන සේවා	පාසල් සිසුන් 25	කයින්ඩ් සිද්ධ වෛද්‍ය රෝහල
		යාපනය විශ්ව විද්‍යාලය
		වික්‍රමාරච්චි ආයුර්වේද රෝහල - ගම්පහ
ප්‍රදර්ශන පැවැත්වීම - 02	-	යාපනය දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලය

ඖෂධ නිෂ්පාදනය හා භාවිතය

ඖෂධ වර්ගය (බොතල්/කි. ග්)	බොරැල්ල		යක්කල		කයිතඩ්		ත්‍රිකුණාමලය	
	නිෂ්පාදනය	භාවිතය	නිෂ්පාදනය	භාවිතය	නිෂ්පාදනය	භාවිතය	නිෂ්පාදනය	භාවිතය
බෝතල්								
අරිෂ්ඨ	2315	-	-	-	-	1924	-	452
ආසව	2680		540	540	-	1830	-	373
තෙල	11601.3		1235	1235	2336.5	5460	7	712
සිරස්	1052.2		-	-	418.7	653	4	84
ක්වාට්	58600		10820	10820	-	652	-	331
පාන	452.89		-	-	-	-	-	-
කෂාය	36278.4		4325.22	4325.22	4003.36	4003.36	-	-
අනුපාත (මි.ලි.60)			-	-	904.8	904.8	-	-
වෙනත්	119		-	-	11	4	-	-
කිලෝ ග්‍රෑම්								
ගුලි	21600		-	-	28.25	43.845	-	-
කල්ක	691.6		166.43	166.43	-	180.6	-	-
ලේප	2164.03		66.85	66.85	-	170	-	-
වූර්ණ	5255.5		755.704	755.704	479.38	1083.79	5.26	136.76
ක්ෂාර	1.26		-	-	-	-	-	-
පාණ්ඩ	62.8		1841.83	1841.83	-	-	-	-
පත්තු	2864.6		169.8	169.8	646.14	646.14		-
ලේභ			66.85	66.85		30.8	-	-
ගුගුලු	224		13.8	13.8	-	35.25		22.5
තෝත්‍රා බිංදු	39		9	9	-			-
තැවිලි	415.4		379.33	379.33	-			-
වට්	183		557	557	-	51.5		26.75
වර්කි	0.8		-	-	-			-
කුඩු	30.2		-	-	-			-
වෙනත්	1227		-	-	3.09	3.09		-
වෙනත් (පැකට්)	26.6		-	-	-	-		-

වෛද්‍ය රසායනාගාරයේ සාම්පල පරීක්ෂාව

පරීක්ෂණය	පරීක්ෂා කළ ප්‍රමාණය
රුධිර සාම්පල	9,623
මුත්‍රා සාම්පල	177
මේදහර පරීක්ෂාව (cholesterol)	1,614
X-Ray	654
ECG	-
FBS	75
ESR	51
එකතුව	12,194

ආයුර්වේද පර්යේෂණ රෝහල්

රෝගී ප්‍රතිකාර සේවා

ප්‍රතිකාර සේවාව	නාවින්න	අම්පාර	හම්බන්තොට	නින්දවුර්	මැදවව්විය	මිහින්තලය	මන්වන්තුඩායි
බාහිර	88,506	40,053	23,501	11,695	11,124	383	12,907
නේවාසික	682	345	502	1,865	135	-	427
එකතුව	89,188	40,398	24,003	13,560	11,259	383	13,334

නේවාසික ප්‍රතිකාර රෝගී සේවා

ප්‍රතිකාර සේවාව	අම්පාර	හම්බන්තොට	නින්දවුර්	මැදවව්විය	මන්වන්තුඩායි
ගැහැණු	160	348	6,695	62	229
පිරිමි	185	121	5,269	73	207

සාමාන්‍ය සායන - ප්‍රතිකාර ලැබූ රෝගීන් ගණන

ප්‍රතිකාර සේවාව	අම්පාර	හම්බන්තොට	නින්දවුර්	මැදවව්විය
ගැහැණු	16,159	14,306	5,748	5,944
පිරිමි	16,381	8,301	2,843	5,180
එකතුව	32,540	22,607	8,591	11,124

විශේෂිත සායන (පාරම්පරික වෛද්‍යවරුන් විසින් සිදු කරනු ලබන සායන)

ප්‍රතිකාර සේවාව	අම්පාර	හම්බන්තොට	නින්දවුර්
කැඩුම් බිදුම්	2,707	891	-
සර්ප විෂ	810	-	-
දැවුම් පිළිස්සුම්	352	-	-
මානසික රෝග	-	-	20
එකතුව	3,869	891	20

ප්‍රජා සෞඛ්‍ය සත්කාරක සේවා

ජංගම සායන	2019 වර්ෂය (ප්‍රතිලාභීන් සංඛ්‍යාව)			
	අම්පාර	නින්දවුර්	මැදවව්විය	මන්වන්තොඩුවාසි
අමාත්‍යාංශය විසින් දන්වා පවත්වන ලද සායන	-	620	-	-
පොලිස් ස්ථානවල/ බන්ධනාගාරවල පවත්වන ලද සායන	263	-	-	-
විහාරස්ථානවල පවත්වන ලද සායන	84	120	83	-
ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලවල පවත්වන ලද සායන	-	2,507	64	436
පොදු සායන	-	694	-	-
විශ්ව විද්‍යාලවල පවත්වන ලද සායන	-	-	-	-
පාසල්වල පවත්වන ලද සායන	-	1,198	196	52
වෙනත් ආයතනවල පවත්වන ලද සායන	126	847	-	75
එකතුව	473	5,986	343	563

බණ්ඩාරනායක අනුස්මරණ ආයුර්වේද පර්යේෂණායතනය

පර්යේෂණ ක්ෂේත්‍රය	පර්යේෂණ සංඛ්‍යාව	වර්ෂය
සාහිත්‍ය පර්යේෂණ	11	2016 - 2019
උද්භිද විද්‍යා අංශය	15	2019
ප්‍රමිතිකරණ අංශය	23	2019
සායන අංශය	02	2019

දේශීය වෛද්‍ය ක්‍රම පිළිබඳ ජාතික ආයතනය

වැඩසටහන	වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	ප්‍රතිලාභීන් සංඛ්‍යාව
වෛද්‍ය නිලධාරී පුහුණු වැඩසටහන්	22	902
පාරම්පරික වෛද්‍ය නිලධාරී පුහුණු වැඩසටහන්	08	253
හෙද හා වෛද්‍ය සහායක කාර්ය මණ්ඩල හා වෙනත් පුහුණු වැඩසටහන්	03	77
ප්‍රජා සෞඛ්‍ය මාතෘ හා ළමා පෝෂණ පුහුණු වැඩසටහන්	16	2,269
විශේෂිත වැඩසටහන්	-	මහජනතාව දැනුවත් කරන ලදී
එකතුව		

ආයුර්වේද ඔසු උයන්

සංරක්ෂණ කාර්යයන්

කාර්යය	හල්දුම්මුල්ල	ප්‍රමාණය (අඩි/සණ අඩි/ වර්ග අඩි/අක්කර/මීටර්/ශාක සංඛ්‍යාව)				
		පට්ටිපොල	ගිරාදුරුකෝටේ	පල්ලෙකැලේ	පින්දූව	කන්තෙලිය
A. වර්ෂය තුළ සිදු කරන ලද ශාක සංරක්ෂණය						
දුර්ලභ	10	-	16	02	09	02

ආවේණික	05	-	03	-	05	04
වදව් යන	-	-	08	-	07	-
සුලබ ශාක	594	-	06	-	38	-
B. වර්ෂය තුළ සිදු කරන ලද භූමිය සංරක්ෂණය						
ජීව වැටි	200(දික් අඩි)	100 (මීටර්)	02 (අක්කර)	200 (අඩි)	120 (අඩි)	100 (මීටර්)
භූමි ආවරණ වගා	¼ (අක්කර)	02 (අක්කර)	01 (අක්කර)	-	-	-
ගල් වැටි දැමීම	2050(සහ අඩි)	-	-	40 පමණ (අඩි)	45 (අඩි)	-
කාණු කැපීම	-	-	-	-	120 (අඩි)	-
පිඩලි ඇල්ලීම	3050 (වර්ග අඩි)	-	-	-	-	-
කාණුවල පස් ඉවත් කිරීම	-	-	-	-	55 (අඩි)	80 (අඩි)
ජලවහන පද්ධති ක්‍රමවත් කිරීම	-	-	-	-	-	75 (සහ අඩි)

ඔසු පැල නිෂ්පාදන හා අලෙවි කාර්යයන්

ඔසු උයන	නිෂ්පාදනය කළ මුළු පැල සංඛ්‍යාව	අලෙවි කළ පැල ප්‍රමාණය
ගිරාඳුරුකෝට්ටේ	25,888	2,627
පට්ටිපොළ	5,733	2,523
පින්නදූව	16,972	4,998
හල්දුම්මුල්ල	19,614	11,740
පල්ලෙකැලේ	14,439	8,613
එකතුව	82,646	30,501

සමාජ සත්කාර කාර්යයන්

කාර්යය	ඔසු උයන් හා ප්‍රමාණය				
	හල්දුම්මුල්ල	ගිරාඳුරුකෝට්ටේ	පට්ටිපොළ	පින්නදූව	පල්ලෙකැලේ
දැනුවත් කිරීම්					
වැඩසටහන්	58	10	07	09	17
ප්‍රතිලාභීන්	1,578	422	580	20	714
තාක්ෂණික වගා	-	-	-	-	-

උපදෙස්					
වැඩසටහන්	11	02	-	08	06
ප්‍රතිලාභීන්	221	80	-	160	479
නව ඔසු උයන්	06	-	-	09	06
ප්‍රදර්ශන	-	-	-	-	01
වැඩමුළු	02	03	-	-	03
ප්‍රතිලාභීන්	150	60	-	-	100
ශ්‍රම දායකත්වය	02	25	-	-	-
විදේශ සංචාරකයින් දැනුවත් කිරීම්	02	-	12	52	99

ආයුර්වේද වෛද්‍ය සභාව

ක්‍රියාත්මක කරන ලද ස්ථාවර අනු කමිටු හා ඒවායේ ක්‍රියාකාරීත්වය

1. විභාග පාලක මණ්ඩලය - ස්ථාවර අනුකමිටුව
2. දණ්ඩනීය අවස්ථා පිළිබඳ කාරක සභාව - ස්ථාවර අනු කමිටුව

විභාග පාලක මණ්ඩලය

විභාග පාලක මණ්ඩලයේ පූර්ණ අධීක්ෂණය යටතේ, පාරම්පරික ආයුර්වේද වෛද්‍යවරුන් ලියාපදිංචි කිරීමේ ලිඛිත පරීක්ෂණය 2019 ඔක්තෝබර් මස 05 හා 06 යන දෙදින කොළඹ 05, ලුම්බිණි විද්‍යාලයේදී පවත්වන ලද අතර මේ සඳහා අයදුම්කරුවන් 433ක් සහභාගී වූහ.

දණ්ඩනීය අවස්ථා පිළිබඳ කාරක සභාව

මෙම කමිටුව 2019.07.22 හා 2019.08.29 රැස්වී ඇති අතර වෝදනා ඵල්ල වී ඇති වෛද්‍යවරුන් 12 දෙනෙකු සම්බන්ධව පරීක්ෂණ ඉදිරියේදී පැවැත්වීමට තීරණය කර ඇත.

ලියාපදිංචි ආයුර්වේද වෛද්‍යවරුන්ගේ අතිරේක සුදුසුකම් නිර්ණය කිරීමේ අනුකමිටුව

2019 වර්ෂයේදී ලියාපදිංචි වෛද්‍යවරුන් 09 දෙනෙකුගේ අතිරේක සුදුසුකම් සභාව විසින් අනුමත කර ඇත.

විමර්ශන කටයුතු

2019 වර්ෂයේදී ලියාපදිංචි වෛද්‍යවරුන් 59 දෙනෙකු සම්බන්ධව පැමිණිලි විමර්ශනය කර ඉදිරි කටයුතු කරමින් පවතී.

විශේෂ වෛද්‍ය මණ්ඩල

මෙම වසරේදී විශේෂ වෛද්‍ය මණ්ඩල 05ක් වෛද්‍ය සභාව මගින් පවත්වා ඇත.

1961 අංක 31 දරණ ආයුර්වේද පනතේ 55 (1) හා 55 (2) වගන්ති යටතේ ආයුර්වේද වෛද්‍යවරුන් ලියාපදිංචි කිරීම

2019 වර්ෂය අවසන් වන විට ආයුර්වේද වෛද්‍ය සභාවේ ලියාපදිංචි මුළු වෛද්‍යවරුන් සංඛ්‍යාව 25,783ක් වන අතර මෙම වර්ෂය තුළ ආයුර්වේද වෛද්‍යවරුන් 352 දෙනෙකු ලියාපදිංචිය ලබා ඇත.

ආයුර්වේද සාත්තු සේවකයින් හා භෞෂ්‍යකවරුන් ලියාපදිංචි කිරීම

ආයුර්වේද දෙපාර්තමේන්තුව විසින් ආයුර්වේද හෙද නිලධාරීන් වශයෙන් 93 දෙනෙකු පුහුණු කර ඇති අතර ඉන් ආයුර්වේද වෛද්‍ය සභාවේ ලියාපදිංචිය සඳහා ආයුර්වේද හෙද නිලධාරීන් 38 දෙනෙකු අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කර ඇති අතර අයදුම් කරන ලද සියළු දෙනා ලියාපදිංචි කර ඇත.

විශේෂිත වැඩසටහන්

මිත්‍රශීලී සේවාවක් තුළින් දේශීය වෛද්‍ය ක්‍රමය සුරක්ෂිත කිරීමේ අරමුණින් පළාත් මට්ටමින් ආයුර්වේද විෂයයට අදාළ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාල නිලධාරීන්, ආයුර්වේද සංරක්ෂණ සභා හා ලියාපදිංචි අපේක්ෂිත තැනැත්තන් දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීම සිදු කරන ලදී. ඒ අනුව උතුරු පළාත, නැගෙනහිර පළාත, ඌව පළාත ආවරණය වන පරිදි වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කරන ලදී.

එසේම එම පළාත් ආවරණය කරමින් ආයුර්වේද වෛද්‍ය සභාව මගින් වරින් වර ගනු ලබන තීරණ පිළිබඳව ප්‍රජා සෞඛ්‍ය වෛද්‍ය නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහනක්ද ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. තවද එම ප්‍රදේශයන්හි ලියාපදිංචි, ලියාපදිංචි අපේක්ෂිත වෛද්‍යවරුන් සඳහා ජංගම කවුළු පැවැත්වීමට ද කටයුතු කරන ලදී. ඒ යටතේ , පාරම්පරික ආයුර්වේද වෛද්‍යවරුන් ලියාපදිංචියට අවශ්‍ය අයදුම්පත් නිකුත් කිරීම, පාරම්පරික වෛද්‍යවරුන් ලියාපදිංචියට අදාළ අයදුම්පත් භාර ගැනීම හා ඒවායේ අඩුපාඩු සකසීම, ලියාපදිංචි අපේක්ෂිතයින්ගේ ගැටළු විසඳීම, ආයුර්වේද වෛද්‍ය සහතික පොත් නිකුත් කිරීම, ලියාපදිංචි ආයුර්වේද වෛද්‍යවරුන් සඳහා වාහන නිල ලාංඡන නිකුත් කිරීම, හැඳුනුම්පත් නිකුත් කිරීම හා ලියාපදිංචි ආයුර්වේද වෛද්‍යවරුන්ගේ තොරතුරු යාවත්කාලීන කිරීම යනාදී කටයුතු සිදු කරන ලදී.

2019 වර්ෂය තුළ සිදු කරන ලද අනෙකුත් කාර්යයන්

අයිතමය	සංඛ්‍යාව
ලියාපදිංචිය අළුත් කර ඇති වෛද්‍යවරුන් සංඛ්‍යාව	778
මිය ගොස් ඇති බව දන්වා ඇති වෛද්‍යවරුන් සංඛ්‍යාව	117
වෛද්‍ය සහතික තහවුරු කිරීම් සිදු කළ සංඛ්‍යාව	627
ලියාපදිංචි ආයුර්වේද වෛද්‍යවරුන් සඳහා හැඳුනුම්පත් නිකුත් කිරීම	641
වාහන නිල ලාංඡන නිකුත් කිරීම	122
නවක ලියාපදිංචි වෛද්‍යවරුන් සඳහා මූලික වෘත්තීය සංවර්ධන වැඩසටහන් සඳහා සහභාගී	94

විම	
නිකුත් කළ වෛද්‍ය සහතික පොත් සංඛ්‍යාව	1,584

ප්‍රජා සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධන සේවය - අනුරාධපුරය

ව්‍යාපෘතිය/වැඩසටහන් ඒකකයේ නම	වැඩසටහන් විස්තරය	පැවැත්වූ වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	ප්‍රතිලාභීන්
බෝ නොවන රෝග පාලන වැඩසටහන	1. ජංගම වෛද්‍ය සායන	313	
	ප්‍රතිකාර කළ රෝගීන් සංඛ්‍යාව		7,584
	යොමු කළ රෝගීන් සංඛ්‍යාව		171
	2. රෝගීන් හඳුනා ගැනීමේ මූලික පරීක්ෂණය	535	11,080
	3. රාජකාරි සේවා ස්ථාන ආශ්‍රිත සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධන වැඩසටහන්	100	2,315
	4. යෝග සහ සංයම අභ්‍යාස තුළින් මානසික සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධන වැඩසටහන	171	3,249
	5. දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන්	4,327	75,015
	6. ආවේක්ෂණය කළ රෝගීන් සංඛ්‍යාව		1,779
බෝ වන රෝග පාලන වැඩසටහන	බෝ වන රෝග පාලන වැඩසටහන	2,381	37,079
පෝෂණ වැඩසටහන	දේශීය ආහාර ප්‍රචලිත කිරීම/ශ්‍රී ලාංකිකයන් සඳහා සුදුසු පෝෂණ සංකල්ප ප්‍රවර්ධන වැඩසටහන		34,904
	1. ප්‍රායෝගික වැඩසටහන්	1,648	
	2. දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන්	2,468	
ළමා සෞඛ්‍ය සංරක්ෂණය	ළමා සෞඛ්‍ය සංරක්ෂණය පෙර පාසල්/පාසල් ස්වස්ථවෘත්ත වැඩසටහන		25,476
	1. ළමා ස්වස්ථතා වැඩසටහන	1,192	
	2. ළමා සායන	861	
	3. දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන	1,128	
ප්‍රජා මූලික වැඩිහිටි සෞඛ්‍ය සේවා වැඩසටහන	වැඩිහිටි සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධන වැඩසටහන		11,335
	1. සායන	923	
	2. අධීක්ෂණය කළ වැඩිහිටියන්	17,669	
	3. වැඩිදුර ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථාන කරා යොමු කිරීම		
මානසික සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධන වැඩසටහන	මානසික සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධන වැඩසටහන්	275	8,445
මාතෘ සංරක්ෂණය	මාතෘ සායන සංඛ්‍යාව	201	3,557

පාසල් වැඩසටහන්	1. දැනුවත් කිරීම්	50	2,340
	2. 5 වසර ශිෂ්‍යත්ව උපකාරක වැඩසටහන්	41	2,704
	3. පාසල් ආශ්‍රිත සායනික සේවා	10	882
	4. යෝග්‍ය හා සංයම අභ්‍යාස වැඩසටහන	56	1,628
ගෘහ ඒකක දැනුවත් කිරීම	ගෘහ ඒකක දැනුවත් කිරීම්	51,697	79,310
ප්‍රජා සන්කාර සේවා වැඩසටහන් සහ වෙනත් විශේෂ වැඩසටහන්	1. බෝ වන රෝග පාලනය/වෙනත් විශේෂ වැඩසටහන්	1,508	18,312
	2. විශේෂ වකුගඩු සායනය/බෝ නොවන රෝග පාලනය	358	6,519
	3. අධ්‍යාත්මික සංවර්ධන වැඩසටහන	59	1,694
ඖෂධීය පැලෑටි සංරක්ෂණය සහ නිරසාර භාවිතය	1. ආදර්ශ පැල තවත්	29	
	2. කාබනික ගෙවතු වගාව - ගෙවතු සංඛ්‍යාව	1,926	3,890
	වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	379	
	3. ඔසු උයන් සංඛ්‍යාව	118	
	රෝපිත/බෙදා හරින ලද පැල	1,228	

හෝමියෝපති වෛද්‍ය ක්‍රමය

හෝමියෝපති රෝහල

2019 වසරේ ප්‍රතිකාරක සේවා ලබා දුන් රෝගීන් සංඛ්‍යාව

මාසය	2019	
	අභ්‍යන්තර	බාහිර
ජනවාරි	13	2,976
පෙබරවාරි	12	2,870
මාර්තු	9	2,877
අප්‍රේල්	10	2,372
මැයි	15	2,866
ජූනි	4	2,659
ජූලි	20	3,342
අගෝස්තු	8	3,241
සැප්තැම්බර්	10	3,025
ඔක්තෝබර්	15	3,614
නොවැම්බර්	25	3,250
දෙසැම්බර්	15	3,193
	156	36,285

රසායනාගාර පහසුකම්

2019 වසරේ හෝමියෝපති රෝහල මගින් රෝගීන් 1,354 දෙනෙකුට රසායනාගාර පහසුකම් සලසා දී ඇත.

හෝමියෝපති වෛද්‍ය අධ්‍යාපන කටයුතු හා විදේශීය වැඩමුළු

ඉන්දියාවේ ආයුෂ් අමාත්‍යාංශය මගින් වාර්ෂිකව ලබා දෙන ශිෂ්‍යත්ව යටතේ 2019 වසරේ ලාංකික සිසුන් 05 දෙනෙකු හෝමියෝපති වෛද්‍ය උපාධිය හැදෑරීමට කල්කටාවේ ජාතික හෝමියෝපති ආයතනයට යොමු කරන ලදී. තවද එම ආයතනයේ අධ්‍යාපනය අවසන් කළ උපාධිධාරී වෛද්‍යවරුන් 11 දෙනෙකු හෝමියෝපති වෛද්‍ය වෘත්තියට එක් වූ අතර ඉන් 5 දෙනෙකු සායනික ක්‍රියාකාරකම් සඳහා රජයේ හෝමියෝපති රෝහලේ පුහුණුව ලබා ගෙන ඇත.

ඉදි කිරීම් හා යටිතල පහසුකම්

නිල නිවාස සංකීර්ණයේ ඉදි කිරීම් කටයුතු අවසන් කිරීම සඳහා මිලියන 5.3ක් ද, යටිතල පහසුකම් සංවර්ධනය යටතේ රසායනාගාර ගොඩනැගිල්ල අළුත්වැඩියා කටයුතු සඳහා මිලියන 0.825ක් වැය කරන ලදී.

ජාත්‍යන්තර සෞඛ්‍ය ප්‍රදර්ශන හා අන්තර්ජාතික වැඩමුළු

- සෞඛ්‍ය, පෝෂණ හා දේශීය වෛද්‍ය අමාත්‍යාංශය මගින් බණ්ඩාරනායක අනුස්මරණ ජාත්‍යන්තර සම්මන්ත්‍රණ ශාලාවේදී 2019.07.26 සිට 2019.07.28 දින දක්වා තෙදිනක් තුළ පැවති ප්‍රදර්ශනයේදී හෝමියෝපති ජංගම සායන හා දැනුවත් කිරීම සිදු කරන ලදී. මෙහිදී 108 දෙනෙකු සඳහා හෝමියෝපති ප්‍රතිකාර ලබා දෙන ලදී.
- 2019 වසරේදී ඉන්දියානු ආයුෂ් අමාත්‍යාංශය මගින් සංවිධානය කරන ලද වෛකල්පිත වෛද්‍ය ක්‍රමයන්ට අදාළව කේරලයේ පෙබරවාරි 15-16 දෙනෙකු පැවති International AYUSH Conclave වැඩමුළුවෙහි කටයුතු කරමින් හා ගෝවාහි පෙබරවාරි 22 – 26 දක්වා හෝමියෝපති ඖෂධ නිෂ්පාදනයන්ට අදාළව තත්ත්ව සහතික පාලනය සම්බන්ධව පැවති 2nd World Integrated Medical Forum වැඩමුළුවේ ශ්‍රී ලංකාව නියෝජනය කිරීමට රජයේ හෝමියෝපති රෝහලට හැකියාව ලැබුණි.

හෝමියෝපති වෛද්‍ය සභාව

රජයේ හෝමියෝපති සායනවල කාර්ය සාධනය

කලින් පැවති සායන 7ට අමතරව හම්බන්තොට, පුත්තලම, මඩකලපුව, නුවරඑළිය හා කලුතර යන ප්‍රදේශවල නව රජයේ හෝමියෝපති සායන 05ක් මෙම වසරේ ජනවාරි මස ආරම්භ කරන ලදී. ඒ අනුව 2019 වසර තුළ රජයේ හෝමියෝපති සායන 12න් ප්‍රතිකාර ලබා ගත් රෝගීන් සංඛ්‍යාව පහත පරිදි වේ.

සායනය	ප්‍රතිකාර ලබා ගත් රෝගීන් සංඛ්‍යාව
මොණරාගල	5,073
දෙහිවල	18,829

මාතලේ	10,350
තෝලංගමුව	19,888
කුරුණෑගල	12,795
පරකඩුව	13,688
පාලමුණේ	7,770
කොත්මලේ	11,202
අම්බලන්තොට	5,419
ඉංගිරිය	2,935
මඩකලපුව	2,752
පුත්තලම	7,169
එකතුව	117,870

රජයේ හෝමියෝපති සායන කළමනාකරණය

2019 වසර තුළ රෝගීන් විශාල ප්‍රමාණයක් හෝමියෝපති සායනවලින් ප්‍රතිකාර ලබා ගෙන ඇති අතර වෛද්‍ය සභාව විසින් කාර්ය මණ්ඩල නඩත්තුව, ගොඩනැගිලි පහසුකම් ලබා දීම හා ප්‍රවර්ධනය, ජලය, විදුලිය හා සනීපාරක්ෂක කටයුතු පවත්වාගෙන යාම සඳහා අවශ්‍ය පහසුකම් ලබා දීමට කටයුතු කරන ලදී.

හෝමියෝපති ජංගම සායන හා සම්මන්ත්‍රණ පැවැත්වීම

හෝමියෝපති රෝහල සමඟ සංවිධානය කරනු ලබන ජංගම සායන හා සම්මන්ත්‍රණ

දිනය	පැවැත්වූ ස්ථානය	රෝගී සහභාගීත්වය
2019.02.15	දේශීය වෛද්‍ය අංශය	54
2019.04.20	පෙරියමුල්ල	92
2019.05.25	කලුතර දකුණු විශ්ව ළමා සමිතිය	81
2019.06.13	රඹුක්කන ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලය	78
2019.06.23	වැලිතර, බලපිටිය	88
	එකතුව	393

දෙනිවල ගල්කිස්ස නගර සභාව මගින් සංවිධානය කරනු ලබන පුරපති සැරිසර වැඩසටහන යටතේ පැවති සම්මන්ත්‍රණ හා ජංගම සායන

දිනය	ස්ථානය	රෝගීන් සංඛ්‍යාව
2019.01.12	රත්මලාන ජයසුමනාරාම විහාරය	40
2019.06.29	දෙනිවල ක්‍රිස්තුදේව විද්‍යාලය	60
2019.09.21	රත්මලාන ගෝල්ඩන් ලයන් සුපර් ක්ලබ් පරිශ්‍රය	68
	එකතුව	168

මෙම සායනය විසින් පවත්වනු ලබන සුව යාත්‍රා සමාජ මෙහෙවර යටතේ පැවැත් වූ සම්මන්ත්‍රණ හා ජංගම සායන

දිනය	ස්ථානය	රෝගීන් සංඛ්‍යාව
2019.03.20	දිගන රිසෝට් පරිශ්‍රය	204
2019.12.11	කුරුදුගහ, ඇල්පීටිය ජයබිම විවේක සේනාසන පරිශ්‍රය	180
	එකතුව	384

කුරුවිට - පරකඩුව රජයේ හෝමියෝපති සායනය මගින් පැවැත්වූ සම්මන්ත්‍රණ හා ජංගම සායන

දිනය	ස්ථානය	රෝගීන් සංඛ්‍යාව
2019.01.18	නාකන්දල ගංගාරාම විහාර පරිශ්‍රය	40
2019.02.22	කුරුවිට වතුයාය ශ්‍රී අභිනවාරාම විහාර පරිශ්‍රය	46
2019.04.22	පන්තිපිටිය ධර්මපාල විද්‍යාලය	58
	එකතුව	144

මොණරාගල රජයේ හෝමියෝපති සායනය මගින් පැවැත් වූ සම්මන්ත්‍රණ හා ජංගම සායන

දිනය	ස්ථානය	රෝගීන් සංඛ්‍යාව
2019.07.20	පස්සර යූරියවත්ත	162
2019.06.08	ලුණුගල සුධාවත්ත, වත්ත	120
	එකතුව	282

ඉංගිරිය රජයේ හෝමියෝපති සායනය මගින් පැවැත් වූ සම්මන්ත්‍රණ හා ජංගම සායන

දිනය	ස්ථානය	රෝගීන් සංඛ්‍යාව
2019.10.02	නැගෙනහිර ඉංගිරිය අක්කර 20 වසම	76

හෝමියෝපති වෛද්‍ය ක්‍රමය පිළිබඳ විද්‍යුත් හා මුද්‍රිත මාධ්‍ය වැඩසටහන්

දෙනිවල රජයේ හෝමියෝපති සායනයේ වෛද්‍යවරිය විසින් මාධ්‍ය වැඩසටහන් ගණනාවක් පවත්වන ලදී. ඒ අනුව ජාතික රූපවාහිනිය, සිරස හා සියත නාලිකා මගින් විකාශනය කෙරෙන වැඩසටහන් 13ක් ද, VFM ගුවන් විදුලිය මගින් එක් ගුවන් විදුලි වැඩසටහනක් ද පවත්වන ලදී. දිවයින (ඉරිදා), දිවයින (සදුදා), ලක්බිම, තරුණ ඉසිවර, රැජිණ යන පුවත්පත් හා වෛද්‍යවරයා මාසික සඟරාව හා හිරුරැස මාර්ගගත සඟරාව යන දිනපතා හා වාර ප්‍රකාශන වශයෙන් එළිදක්වන මුද්‍රිත මාධ්‍යවලට ලිපි 49ක් සම්පාදනය කරන ලදී.

රජයේ නව හෝමියෝපති සායන ආරම්භ කිරීම

දිස්ත්‍රික්කය	සායනය පිහිට වූ ස්ථානය
පුත්තලම	පුත්තලම MOH ගොඩනැගිල්ල
හම්බන්තොට	අම්බලන්තොට ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාල පරිශ්‍රය
නුවරඑළිය	කොත්මලේ නව නගර ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාල පරිශ්‍රය
මඩකලපුව	මුනායි විදිය. පුලියන්තිව්
කලුතර	වදෙස් මුතදම, මහ ඉංගිරිය

නව සායන සඳහා කාර්ය මණ්ඩල පත් කිරීම්

අලුතෙන් ඇති කරන ලද සායන සඳහා සම්මුඛ පරීක්ෂණ මගින් තෝරාගෙන සිටි හෝමියෝපති උපාධිධාරී හා ඩිප්ලෝමාධාරී වෛද්‍යවරු 06 දෙනෙකු වෛද්‍ය නිලධාරී තනතුරු සඳහා ද, තෝරාගත් 05 දෙනෙකු කම්කරුවන් ලෙස ද නව සායන සඳහා අනුයුක්ත කර ඇත. මෙම පත්වීම් ලබා දීමත් සමඟ හෝමියෝපති වෛද්‍ය සභාවේ තනතුරු සංඛ්‍යාව 37 දක්වා වර්ධනය විය.

ඖෂධ ආනයන සඳහා බලපත්‍ර ලබා දීම

මෙම වසර තුළ හෝමියෝපති වෛද්‍යවරු සහ ආයතන වෙත ඩොලර් 68,344.395ක් සහ යුරෝ 1,435.53ක් වටිනා ආනයන බලපත්‍ර 17ක් සඳහා නිර්දේශ ලබා දී ඇත.

ශ්‍රී ලංකා ආයුර්වේද ඖෂධ සංස්ථාව

සංවර්ධන ව්‍යාපෘති

රස බෙහෙත් නිෂ්පාදනාගාරයක් ආරම්භ කිරීම

ආයුර්වේදයේ අත්‍යාවශ්‍ය නිෂ්පාදනයක් වන රස විකිත්සාවට විශාල ඉල්ලුමක් පවතින අතර රස බෙහෙත් නිෂ්පාදනයේ ඉදිරියෙන් සිටින ආයුර්වේද ඖෂධ සංස්ථාව පවා ඉල්ලුමට සරිලන සැපයුමක් ලබා දීමට අසමත් වී ඇත. දැනට නිෂ්පාදනය කරනුයේ රුපියල් කෝටියක (රු.මි. 10ක) රස බෙහෙත් පමණක් බැවින් එය පුළුල් කිරීමේ අරමුණින් 2018.07.12 දින මුල් ගල් තැබූ රස බෙහෙත් නිෂ්පාදනාගාරයේ වැඩකටයුතු 2020 මුල් මාස කිහිපයේදී නිම කිරීමට නියමිතය.

- ආයෝජනය කළ මුදල - රු.මි.38
- මූල්‍ය ප්‍රගතිය - 25%
- භෞතික ප්‍රගතිය - 10%

බහු කාර්ය දේශන ශාලාව ස්ථාපිත කිරීම

2019.06.26 දින සෞඛ්‍ය අමාත්‍යවරයා විසින් විවෘත කරන ලද මෙම දේශන ශාලාවෙහි 200 දෙනෙකුට ආසන පහසුකම් ඇති අතර ඉදිරියේදී පුහුණු වැඩමුළු ඇතුළු ක්‍රියාකාරකම් සඳහා යොදා ගැනීමට නියමිතය.

මූල්‍ය ප්‍රගතිය - 100%

භෞතික ප්‍රගතිය - 90%

ප්‍රාග්ධන ව්‍යාපෘති

මිල දී ගත් යන්ත්‍රය	ආයෝජනය කළ මුදල (රු. මි.)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය	භෞතික ප්‍රගතිය
600ml වාෂ්පග්‍රාහී තැම්බුම් භාජන 2ක් මිලදී ගැනීම	5.435	100%	100%
පොල්කටු ගැලවීමේ යන්ත්‍රය	0.15	100%	100%
චූර්ණ පිරවීමේ යන්ත්‍රය	7.707	-	5%

ඖෂධ නිෂ්පාදන ධාරිතාවය ඉහළ නැංවීමේ අරමුණින් ආයුර්වේද ඖෂධ ගුලි (වටිකා) සැකසීමේ නව යන්ත්‍රයක් නිෂ්පාදන ක්‍රියාවලියට අලුතින් එක් කරනු ලැබූ අතර ඖෂධ නිෂ්පාදනය වැඩි කර ගැනීමට එයින් හැකි වී ඇත.

ඔසු උයන් ව්‍යාපෘති

ව්‍යාපෘතිය	ආයෝජනය කළ මුදල (රු.මි.)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය	භෞතික ප්‍රගතිය
නිකවැරටිය ඔසු උයනේ ජල සම්පාදන පද්ධතිය සකස් කිරීම	1.0	70%	80%
ඔසු උයන් නැරඹුම් මැදිරි ඉදි කිරීම	0.05	50%	-
ඔසු උයන් පවත්වාගෙන යාමේ පිරිවැය ආවරණය කර ගැනීම සඳහා අඹ වගා කිරීම	0.14	60%	40%
කෝමාරිකා වගාව (අක්කර 1)	0.10	80%	80%

➤ **මී මැසි පාලන ඒකකයක් ස්ථාපනය කිරීම**

ඖෂධ නිෂ්පාදනය සඳහා අවශ්‍ය මී පැණි සපයා ගැනීම සඳහා මී මැසි පාලන ඒකකයක් ස්ථාපනය ආරම්භ කරන ලද අතර ඒ සඳහා කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව සමග එක්ව කටයුතු කරමින් පවතී.

විශේෂිත වැඩසටහන්

2019 මැයි 11 ශ්‍රී ලංකා ආයුර්වේද ඖෂධ සංස්ථාවට වසර 50ක් පිරීම නිමිත්තෙන් සියලු සේවක මහත්ම මහත්මීන්ගේ සහභාගීත්වයෙන් සංස්ථාවේ 50 වන සංවත්සරය සමරණ ලදී. එමෙන්ම ශ්‍රී ලංකා ආයුර්වේද ඖෂධ සංස්ථාවේ 50 වන වසරට සමගාමීව ක්ෂේත්‍රයේ උන්නතිය උදෙසා අමාත්‍යාංශයේ හා ආයුර්වේද ක්ෂේත්‍රයේ ඉහළ නිලධාරීන් සම්බන්ධ කර ගනිමින් විද්වත් සාකච්ඡාවක් පාදක ක තෙවනි උත්සව ශාලාවේ දී පවත්වන ලදී.

➤ අලෙවි ශාඛා පිහිටුවීම හා අලෙවි ප්‍රවර්ධන වැඩසටහන් පැවැත්වීම

ශ්‍රී ලංකා ආයුර්වේද ඖෂධ සංස්ථාව විසින් නිෂ්පාදනය කරනු ලබන බෙදා හැරීමේ ජාලය පුළුල් කිරීම හා ඖෂධ ජනතාව අතර ප්‍රචලිත කිරීමේ අරමුණින් නව අලෙවි මධ්‍යස්ථාන පිහිටුවීම හා අලෙවි ප්‍රවර්ධන වැඩසටහන් පැවැත්වීම පහත පරිදි සිදු කරන ලදී.

- බස්නාහිර පළාත් නව අලෙවි ශාඛාව පිහිටුවීම
- ස.තො.ස සුපිරි වෙළඳසැල් ජාලය තුළ සංස්ථා ඉසිවර ඔසු අසපුව ආරම්භ කිරීම
- සෞඛ්‍ය හා දේශීය වෛද්‍ය අමාත්‍යාංශය - 2019 අලෙවි ප්‍රවර්ධන වැඩසටහන
- Enterprise Sri Lanka අනුරාධපුර - 2019 අලෙවි ප්‍රවර්ධන වැඩසටහන
- Ayurveda Expo – 2019 අලෙවි ප්‍රවර්ධන වැඩසටහන
- මීට අමතරව සංස්ථාව විසින් ඖෂධ අලෙවිය වැඩි කර ගැනීම හා ආයුර්වේද ඖෂධ පිළිබඳව රාජ්‍ය හා පෞද්ගලික අංශය නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීමේ අරමුණින් දිවයින පුරා අලෙවි ප්‍රවර්ධන වැඩමුළු 34ක් පවත්වා ඇති අතර එහි ශුද්ධ ආදායම රු. 1,187,554.00කි.
- රාජ්‍ය අංශය තුළ ඖෂධ අලෙවිය මනා සම්බන්ධීකරණයකින් හරහා ශක්තිමත් කර ගැනීමේ පළාත් ආයුර්වේද කොමසාරිස්වරුන් සමඟ සාකච්ඡාවක් 2019.05.21 දින පාදක ක තෙවනි ශාලාවේදී පවත්වන ලදී.

සංස්ථාවේ 2019 වසර තුළ වාර්ෂික නිෂ්පාදනය, අලෙවි ආදායම හා ලාභදායීත්වය :

අයිතමය	රු.මි.	පෙර වර්ෂයට සාපේක්ෂව වර්ධනය
වාර්ෂික නිෂ්පාදනය	405.90	3%
වාර්ෂික අලෙවිය	718.87	4%

.....
 ආයතන ප්‍රධානී

වෛද්‍ය එස්. එච්. මුණසිංහ
 ලේකම්
 සෞඛ්‍ය සහ දේශීය වෛද්‍ය සේවා අමාත්‍යාංශය
 "සුවසිරිපාය"
 385, දුප්පු බද්දේගම විමලවංශ හිමි මාවත,
 කොළඹ 10.

3 පරිච්ඡේදය
වසරේ සමස්ත මූල්‍ය
කාර්ය සාධනය

3.1 මූල්‍ය කාර්ය සාධන ප්‍රකාශය

ඒපීඑල්

2019.12.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා
මූල්‍ය කාර්ය සාධන ප්‍රකාශය

අයවැය 2019	සටහන	තත්‍ය	
		2019	2018
ආදායම් ලැබීම්			
ආදායම් බදු	1		
දේශීය භාණ්ඩ හා සේවා මත බදු	2		
ජාත්‍යන්තර වෙළඳාම මත බදු	3		
බදු නොවන ආදායම් හා වෙනත්	4		
මුළු ආදායම් ලැබීම් (අ)		-	-
ආදායම් නොවන ලැබීම්			
භාණ්ඩාගාර අග්‍රිම		177,481,065,914	153,596,073,552
කැන්පතු		1,288,671,564	1,123,188,414
අත්තිකාරම් ගිණුම්		1,324,068,003	1,249,499,155
වෙනත් ලැබීම්		4,218,806,339	3,050,045,925
මුළු ආදායම් නොවන ලැබීම් (ආ)		184,312,611,820	159,018,807,045
මුළු ආදායම් ලැබීම් සහ ආදායම් නොවන ලැබීම් (අ)+(ආ)		184,312,611,820	159,018,807,045
අඩු කළා - වියදම්			
පුනරාවර්තන වියදම්			
වැටුප්, වෙනත් සහ අනෙකුත් සේවක			
86,387,743,300 ප්‍රතිපාන	5	86,818,028,010	73,976,446,142
66,728,122,300 අනෙකුත් භාණ්ඩ හා සේවා	6	67,248,348,031	55,476,622,080
5,451,259,400 සහනාධාර, ප්‍රදාන සහ මාරුකිරීම්	7	5,289,298,556	4,995,748,529.49
- පොළී ගෙවීම්	8		-
15,000 වෙනත් පුනරාවර්තන වියදම්	9	15,000	-
158,567,140,000 මුළු පුනරාවර්තන වියදම් (ඇ)		159,355,689,597	134,448,816,751
මූල්‍යමය වියදම්			
මූල්‍යමය වත්කම් පුනරුත්ථාපනය හා			
7,606,505,512 වැඩිදියුණු කිරීම්	10	6,906,239,344	6,829,576,667
26,186,896,175 මූල්‍යමය වත්කම් අත්පත් කර ගැනීම්	11	17,035,552,286	17,734,661,997
1,185,103,916 ප්‍රාග්ධන මාරුකිරීම්	12	647,137,345	1,079,479,688
මූල්‍යමය වත්කම් අත්පත් කර ගැනීම්	13		-
887,156,188 හැකියා වර්ධනය	14	848,252,917	972,622,441
4,047,738,209 වෙනත් මූල්‍යමය වියදම්	15	3,138,068,208	5,918,593,229
39,913,400,000 මුළු මූල්‍යමය වියදම් (ඈ)		28,575,250,101	32,534,934,022
ප්‍රධාන ලෙජර් වියදම් (ඔ)			
කැන්පතු ගෙවීම්		1,232,519,780	909,054,923
අත්තිකාරම් ගෙවීම්		1,539,073,594	1,493,684,255
		2,771,593,375	
මුළු වියදම් උ=(ඇ+ඈ+ඔ)		190,702,533,072	169,386,489,952
2018 /12/31 දිනට අග්‍රිම ශේෂය			
198,480,540,000 උ=(අ-උ)		(6,389,921,252)	(10,367,682,906)


3.3 මූල්‍ය තත්ත්වය පිළිබඳ ප්‍රකාශය

ඒසීඑ-පී

2019/12/31 දිනට
මූල්‍ය තත්ත්වය පිළිබඳ ප්‍රකාශය


		තත්‍ය	
	සටහන	2019 රු.	2018 රු.
මූල්‍ය නොවන වත්කම්			
දේපළ, පිරියත හා උපකරණ	ඒසීඑ-6	167,974,858,973	120,885,406,858
මූල්‍ය වත්කම්			
අත්තිකාරම් ගිණුම්	ඒසීඑ-5/5(ඒ)	2,653,015,494	2,438,009,903
මුදල් හා මුදල් සමාන දෑ	ඒසීඑ-3	471,051,300	283,481,634
මුළු වත්කම්		171,098,925,767	123,606,898,395
ශ්‍රද්ධ වත්කම්/ස්කන්ධය			
ශ්‍රද්ධ වත්කම්		1,155,087,880	996,234,073
දේපළ පිරියත හා උපකරණ සංචය		167,974,858,973	120,885,406,858
කුලී හා වැඩ අත්තිකාරම් සංචය	ඒසීඑ-5(බී)		
ජංගම වගකීම්			
තැන්පතු ගිණුම්	ඒසීඑ-4	1,497,927,614	1,441,775,830
අග්‍රිම ශේෂය	ඒසීඑ-එ3	471,051,300	283,481,634
මුළු වගකීම්		171,098,925,767	123,606,898,395

පිටු අංක 1366 සිට 1366 දක්වා ඒසීඑ 1 සිට ඒසීඑ 6 දක්වා වූ ආකෘති පත්‍රවලින් ඉදිරිපත් කෙරෙන ගිණුම් තොරතුරු සහ සටහන් පිටු අංක 1367 සිට 1367/39 දක්වා ඇතුළත් අනෙකුත් ගිණුම් සටහන් විස්තර ද මෙම අවසන් ගිණුමෙහිම අන්තර්ගත කොටස් වේ. මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීම පොදුවේ පිළිගත් ගිණුම් මූලධර්මවලට අනුකූලව සිදුකර ඇති අතර මෙහිදී මූල්‍ය ප්‍රකාශයන්හි සටහන් මගින් හෙළිදරව් කර ඇති පරිදි වඩාත් සුදුසු ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති භාවිතා කර ඇත. ඉහත අවසන් ගිණුමෙහි සඳහන් සංඛ්‍යා, ඊට අදාළ ගිණුම් සටහන් හා අනෙකුත් ගිණුම් තොරතුරු භාණ්ඩාගාර ගිණුම් පොත් සමඟ සැසඳීම කර ඇති බවටත් ඒවා එම සංඛ්‍යා සමඟ එකඟ වන බවටත් මෙයින් සහතික කරමු.


 ප්‍රධාන ගණන්දීමේ නිලධාරී
 නම:-
 තනතුර:-
 දිනය:- 2020/06/12

වෛද්‍ය එස්. එච්. මුණසිංහ
 ලේකම්
 සෞඛ්‍ය සහ දේශීය වෛද්‍ය සේවා අමාත්‍යාංශය
 "සුවසිරිපාය"
 385, පූජ්‍ය බද්දේගම විමලවංශ හිමි මාවත,
 කොළඹ 10.

ගණන්දීමේ නිලධාරී
 නම:-
 තනතුර:-
 දිනය:-


 ප්‍රධාන මූල්‍ය නිලධාරී
 නම:-
 තනතුර:-
 දිනය:-
D. C. Wikramasena
 Chief Finance Officer II
 Ministry of Health, Nutrition & Indigenous Medicine
 "Suwasiripaya",
 385, Rev. Baddegama Wimalawansa Thero Mawatha
 Colombo 10.

3.4 මුදල් ප්‍රවාහ පිලිබඳ ප්‍රකාශය



	එපීඑ-පී	
	2019/12/31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා	
	මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශන	
	මාස	
	2019	2018
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්වලින් පැන නැගී පුටු වූ මුදල් ප්‍රවාහයන්		
මුළු බඳු ලැබීම්		
ගාස්තු, අධිකාර, දඩ මුදල් යන බලපත්‍ර ලාභ		
ආදායම් නොවන ලැබීම්	184,536,006,993	159,287,325,809
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්වලින් පැන නැගී පුටු වූ මුදල් ප්‍රවාහය (අ)	<u>184,536,006,993</u>	<u>159,287,325,809</u>
අඩුකළා- මුදල් වැය කිරීම්		
සුද්ගල පඩිනඩි හා මෙහෙයුම් වියදම්	86,830,595,471	132,256,682,881
යහනාධාර සහ මාරුකිරීම්	3,184,636,693	
මූල්‍ය පිරිවැය - භාණ්ඩාගාරයට පියවන ලද අග්‍රිම		
වෙනත් වියදම්	15,000	
අනෙකුත් ප්‍රධාන ලෙජර වියදම්	2,773,203,972	2,410,049,592
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම් සඳහා වැය කරන ලද මුදල් ප්‍රවාහය (ආ)	<u>92,788,451,136</u>	<u>134,666,732,473</u>
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්වලින් පැන නැගී පුටු වූ මුදල් ප්‍රවාහය (ඇ)=(අ)-(ආ)	91,747,555,857	24,620,593,336
ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම්වලින් පැන නැගී පුටු වූ මුදල් ප්‍රවාහයන්		
ලාභාදි	-	-
ලාභාංශ	-	-
නිමිකම් ඉවත්වීමේ ප්‍රතිපාදන හා භෞතික වත්කම් විකිණීම	-	-
ලපණය අයකර ගැනීම්	-	-
ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම්වලින් පැන නැගී පුටු වූ මුදල් ප්‍රවාහය (ඈ)	<u>-</u>	<u>-</u>
අඩුකළා-මුදල් වැය කිරීම්		
භෞතික වත්කම් ඉදිකිරීම් හෝ මිලදී ගැනීම් හා වෙනත් ආයෝජන අත්කර ගැනීම්	24,314,547,366	24,337,111,702
ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම් සඳහා වැය කරන ලද මුළු මුදල් ප්‍රවාහය (ඉ)	<u>24,314,547,366</u>	<u>24,337,111,702</u>
ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම්වලින් පැන නැගී පුටු වූ මුදල් ප්‍රවාහය (ඊ)=(ඈ)-(ඉ)	(24,314,547,366)	(24,337,111,702)
මෙහෙයුම් හා ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම්වලින් පැන නැගී පුටු වූ මුදල් ප්‍රවාහය (උ)=(ඇ)+(ඊ)	<u>67,433,008,491</u>	<u>283,481,634</u>
මූල්‍ය ක්‍රියාකාරකම්වලින් පැන නැගී පුටු වූ මුදල් ප්‍රවාහයන්		
දේශීය ණය ගැනීම්	-	-
විදේශීය ණය ගැනීම්	-	-
ප්‍රදානයන් ලැබීම්	-	-
මූල්‍ය ක්‍රියාකාරකම්වලින් පැන නැගී පුටු වූ මුදල් ප්‍රවාහය (ඌ)	<u>-</u>	<u>-</u>
අඩුකළා-මුදල් වැය කිරීම්		
දේශීය ණය ආපසු ගෙවීම්	-	-
විදේශීය ණය ආපසු ගෙවීම්	-	-
කැන්පන් ගිණුම් හා අනෙකුත් වගකීම්වල වෙනස්වීම්	-	-
මූල්‍ය ක්‍රියාකාරකම් සඳහා වැය කරන ලද මුළු මුදල් ප්‍රවාහය (එ)	<u>-</u>	<u>-</u>
මූල්‍ය ක්‍රියාකාරකම්වලින් පැන නැගී පුටු වූ මුදල් ප්‍රවාහය (ඵ)=(ඌ)-(එ)	<u>67,433,008,491</u>	<u>283,481,634</u>
මුදල්වල ඉදිරි වෙනස්වීම් (ඵ)=(උ)-(ඵ)	67,433,008,491	283,481,634
ජනවාරි 01 දිනට ආරම්භක මුදල් ණය	-	-
දෙසැම්බර් 31 දිනට අවසාන මුදල් ණය	<u>471,051,300</u>	<u>283,481,634</u>

3.5 මූල්‍ය ප්‍රකාශ සටහන්

නැත

3.6 ආදායම් එකතු කිරීමේ කාර්ය සාධනය

ආදායම් කේතය	ආදායම් කේතයේ විස්තරය	ආදායම් ඇස්තමේන්තුව		එකතු කරන ලද ආදායම	
		මුළු ඇස්තමේන්තුව	අවසන් ඇස්තමේන්තුව	ප්‍රමාණය (රු.)	අවසාන ආදායම් ඇස්තමේන්තුවේ % ලෙස
20.02.01.01	රජයේ ගොඩනැගිලි සඳහා කුලිය	110,000,000.00	110,000,000.00	174,664,412.81	159
20.02.01.99	රජයේ වත්කම් මත ආදායම වෙනත් කුලී ගාස්තු	30,000,000.00	30,000,000.00	24,435,103.43	81
20.02.02.99	වෙනත් පොලී	70,000,000.00	70,000,000.00	121,724,997.66	174
20.03.01.00	විකුණුම් ආදායම සහ ගාස්තු - දෙපාර්තමේන්තු විකුණුම්	50,000,000.00	50,000,000.00	67,828,556.35	136
20.03.02.99	විකුණුම් ආදායම සහ ගාස්තු - පරිපාලන ගාස්තු සහ වෙනත් ගාස්තු	-	-	35,948,471.05	0
20.03.03.02	විකුණුම් ආදායම සහ ගාස්තු - දඩ සහ වෙනත් අය කර ගැනීම්	10,000,000.00	10,000,000.00	17,479,052.57	175
20.03.99.00	විකුණුම් ආදායම සහ ගාස්තු - වෙනත් ලැබීම්	550,000,000.00	550,000,000.00	1,564,097,019.67	284
20.06.02.00	ප්‍රාග්ධන වත්කම් විකිණීමෙන් ලැබෙන ආදායම - වාහන	-	-	-	0
20.06.02.02	ප්‍රාග්ධන වත්කම් විකිණීමෙන් ලැබෙන ආදායම - වෙනත්	-	-	523,955.19	0

3.7 වෙන් කරන ලද ප්‍රතිපාදන උපයෝගී කර ගැනීමේ කාර්ය සාධනය

ප්‍රතිපාදන වර්ගය	වෙන් කරන ලද ප්‍රතිපාදන		තත්‍ය වියදම	උපයෝගී කරනු ලැබූ ප්‍රතිපාදන, අවසන් කරන ලද අවසාන ප්‍රතිපාදන ප්‍රමාණයේ % ලෙස
	මුල් ප්‍රතිපාදනය	අවසාන ප්‍රතිපාදනය		
පුනරාවර්තන	141,959,000	158,567,140	159,355,690	100%
ප්‍රාග්ධන	41,379,000	39,956,035	27,512,047	69%

3.8 මු. රෙ. 208 ප්‍රකාර ව, වෙනත් අමාත්‍යාංශ / දෙපාර්තමේන්තුවල නියෝජිතයකු ලෙස මෙම දෙපාර්තමේන්තුවට ප්‍රදානය කරන ලද ප්‍රතිපාදන

අනු අංකය	ප්‍රතිපාදන ලද අමාත්‍යාංශය/ දෙපාර්තමේන්තුව	ප්‍රතිපාදනයේ අරමුණ	ප්‍රතිපාදන		තත්‍ය වියදම	උපයෝගී කර ගන්නා ලද ප්‍රතිපාදන, ලබා දුන් අවසාන ප්‍රතිපාදනවල % ලෙස
			මුල් ප්‍රතිපාදන	අවසාන ප්‍රතිපාදන		
01	අධිකරණ පරිපාලනය	JMO වෛද්‍යවරුන් සඳහා ඉන්ධන සහ ප්‍රවාහන දීමනාව ගෙවීම	7,932,000	10,215,512	10,215,512	100%
02	සමාජ සේවා දෙපාර්තමේන්තුව	වැටුප් හා වෙනත් දීමනා ගෙවීම		875,316	875,315.33	100%
03	ශ්‍රී ලංකා හමුදාව	වෛද්‍ය වියදම්		136,488,257	136,488,256.73	100%

3.9 මූල්‍ය නොවන වත්කම් වාර්තා කිරීමේ කාර්ය සාධනය

වත්කම් කේතය	කේත විස්තරය	2019.12.31 දිනට භාණ්ඩ සමීක්ෂණ වාර්තාව අනුව ශේෂය	2019.12.31 දිනට මූල්‍ය තත්ව වාර්තාව අනුව ශේෂය	ඉදිරියේදී ගිණුම්කරණයට නියමිත	ප්‍රතිශතය % ලෙස වාර්තා කිරීම
9151	ගොඩනැගිලි හා ව්‍යුහයන්	36,509,428,565	109,508,493,132		
9152	යන්ත්‍රෝපකරණ	-----	39,835,791,226		
9153	ඉඩම්	63,959,971,250	7,102,995,000		
9154	අස්පාශ්‍ය වත්කම්	-----	-----		
9155	ජීව විද්‍යාත්මක වත්කම්	-----	-----		
9160	කෙරිගෙන යන වැඩ	11,527,579,613	11,527,579,613		
9180	බදු දෙන ලද වත්කම්	-----	-----		

3.10 විගණකාධිපතිවරයාගේ වාර්තාව



ජාතික විගණන කාර්යාලය

தேசிய கணக்காய்வு அலுவலகம்

NATIONAL AUDIT OFFICE



මගේ අංකය
எனது இல. }
My No. }

එවිස්එම්/ඊ/එම්එඑඑම්/02
/2019/37

ඔබේ අංකය
உமது இல. }
Your No. }

දිනය
திகதி }
Date }

2020 ජූනි 15 දින

ලේකම්

සෞඛ්‍ය හා දේශීය වෛද්‍ය සේවා අමාත්‍යාංශය

සෞඛ්‍ය හා දේශීය වෛද්‍ය සේවා අමාත්‍යාංශයේ 2019 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳව 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 11(1) වගන්තිය ප්‍රකාරව විගණකාධිපති සම්පිණ්ඩන වාර්තාව.

1. මූල්‍ය ප්‍රකාශන

1.1 මතය

සෞඛ්‍ය හා දේශීය වෛද්‍ය සේවා අමාත්‍යාංශයේ 2019 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්වය පිළිබඳ ප්‍රකාශය, එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය කාර්යසාධන ප්‍රකාශය හා මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශවලින් සමන්විත 2019 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ විධිවිධාන සමඟ සංයෝජිතව කියවිය යුතු ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ 154(1) ව්‍යවස්ථාවේ ඇතුළත් විධිවිධාන ප්‍රකාර මාගේ විධානය යටතේ විගණනය කරන ලදී. 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 11(1) වගන්තිය ප්‍රකාරව සෞඛ්‍ය හා දේශීය වෛද්‍ය සේවා අමාත්‍යාංශය වෙත ඉදිරිපත් කරනු ලබන මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳව මාගේ අදහස් දැක්වීම් හා නිරීක්ෂණයන් මෙම වාර්තාවේ සඳහන් වේ. ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ 154(6) ව්‍යවස්ථාව සමඟ සංයෝජිතව කියවිය යුතු 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 10 වගන්තිය ප්‍රකාරව ඉදිරිපත් කළ යුතු විගණකාධිපති වාර්තාව යථා කාලයේදී පාර්ලිමේන්තුව වෙත ඉදිරිපත් කරනු ලැබේ.

මෙම වාර්තාවේ 1.6 ඡේදයේ දක්වා ඇති කරුණුවලින් වන බලපෑම හැර, 2019 දෙසැම්බර් 03 දිනැති අංක 271/2019 දරන රාජ්‍ය ගිණුම් වක්‍රලේඛයේ විධිවිධාන ප්‍රකාරව පිළියෙල කළ එම මූල්‍ය ප්‍රකාශවලින් 2019 දෙසැම්බර් 31 දිනට සෞඛ්‍ය හා දේශීය වෛද්‍ය සේවා අමාත්‍යාංශයේ මූල්‍ය තත්ත්වය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා එහි මූල්‍ය කාර්යසාධනය හා මුදල් ප්‍රවාහය පොදුවේ පිළිගත් ගිණුම්කරණ මූලධර්මවලට අනුකූලව සත්‍ය හා සාධාරණ තත්ත්වයක් පිළිබිඹු කරන බව මා දරන්නා වූ මතය වේ.



1.2 තත්වගණනය කළ මතය සඳහා පදනම

ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිතිවලට (ශ්‍රී.ල.වි.ප්‍ර.) අනුකූලව මා විගණනය සිදු කරන ලදී. මූල්‍ය ප්‍රකාශන සම්බන්ධයෙන් මාගේ වගකීම, විගණකගේ වගකීම යන වගන්තියේ තවදුරටත් විස්තර කර ඇත. මාගේ මතය සඳහා පදනමක් සැපයීම උදෙසා මා විසින් ලබා ගෙන ඇති විගණන සාක්ෂි ප්‍රමාණවත් සහ උචිත බව මාගේ විශ්වාසයයි.

1.3 මූල්‍ය ප්‍රකාශය සම්බන්ධයෙන් ප්‍රධාන ගණන්දීමේ නිලධාරීගේ වගකීම

පොදුවේ පිළිගත් ගිණුම්කරණ මූලධර්මවලට අනුකූලව සත්‍ය හා සාධාරණ තත්ත්වයක් පිළිබිඹු කෙරෙන පරිදි 2019 දෙසැම්බර් 03 දිනැති අංක 271/2019 දරන රාජ්‍ය ගිණුම් චක්‍රලේඛයේ විධිවිධාන ප්‍රකාරව මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීම හා වංචා සහ වැරදි හේතුවෙන් ඇති විය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගෙන් තොරව මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට හැකි වනු පිණිස අවශ්‍යවන අභ්‍යන්තර පාලනය තීරණය කිරීම ප්‍රධාන ගණන්දීමේ නිලධාරීගේ වගකීම වේ.

2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 16(1) වගන්තිය ප්‍රකාරව අමාත්‍යාංශය විසින් වාර්ෂික හා කාලීන මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට හැකිවන පරිදි ස්වකීය ආදායම්, වියදම්, වත්කම් හා බැරකම් පිළිබඳ නිසි පරිදි පොත්පත් හා වාර්තා පවත්වා ගෙන යා යුතුය.

ජාතික විගණන පනතේ 38(1)(ඇ) උප වගන්තිය ප්‍රකාරව අමාත්‍යාංශයේ මූල්‍ය පාලනය සඳහා සඵලදායී අභ්‍යන්තර පාලන පද්ධතියක් සකස් කර පවත්වා ගෙන යනු ලබන බවට ප්‍රධාන ගණන්දීමේ නිලධාරී සහතික විය යුතු අතර එම පද්ධතියේ සඵලදායීත්වය පිළිබඳව කලින් කල සමාලෝචනයක් සිදු කර ඒ අනුව පද්ධතිය ඵලදායී ලෙස කරගෙන යාමට අවශ්‍ය වෙනස්කම් සිදු කරනු ලැබිය යුතුය.

1.4 මූල්‍ය ප්‍රකාශන විගණනය පිළිබඳ විගණකගේ වගකීම

සමස්ථයක් ලෙස මූල්‍ය ප්‍රකාශන, වංචා හා වැරදි හේතුවෙන් ඇතිවන ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගෙන් තොර බවට සාධාරණ තහවුරුවක් ලබාදීම සහ මාගේ මතය ඇතුළත් විගණකාධිපති වාර්තාව නිකුත් කිරීම මාගේ අරමුණ වේ. සාධාරණ සහතිකවීම උසස් මට්ටමේ සහතිකවීමක් වන නමුත්, ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිති ප්‍රකාරව විගණනය සිදු කිරීමේදී එය සෑම විටම ප්‍රමාණාත්මක අවප්‍රකාශනයන්ගෙන් තොර බවට තහවුරු කිරීමක් නොවනු ඇත. වංචා සහ වැරදි තනි හෝ සාමූහික ලෙස බලපෑම නිසා ප්‍රමාණාත්මක අවප්‍රකාශනයන් ඇති විය හැකි අතර, මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන පදනම් කර ගනිමින් පරිශීලකයන් විසින් ආර්ථික තීරණ ගැනීමේදී ඒ පිළිබඳව සැලැකිලිමත් විය යුතුය.



මා විසින් වෘත්තීය විනිශ්චය සහ වෘත්තීය සැකමුසු බවින් යුතුව ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිති ප්‍රකාරව විගණනය කරන ලදී. මා විසින් තවදුරටත්,

- ප්‍රකාශ කරන ලද විගණන මතයට පදනමක් සපයා ගැනීමේදී වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇති විය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශයන් ඇතිවීමේ අවදානම් හඳුනාගැනීම හා තක්සේරු කිරීම සඳහා අවස්ථාවෝචිතව උචිත විගණන පරිපාටි සැලසුම් කර ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. වරදවා දැක්වීම හේතුවෙන් සිදුවන ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගෙන් සිදුවන බලපෑමට වඩා වංචාවකින් සිදුවන්නා වූ බලපෑම ප්‍රබල වන්නේ දුස්සන්ධානයෙන්, ව්‍යාජ ලේඛන සැකසීමෙන්, වේතනාන්විත මහඟුරීමෙන්, වරදවා දැක්වීමෙන් හෝ අභ්‍යන්තර පාලනයන් මඟ හැරීමෙන් වංචාවක් ඇතිවීමට හේතුවන බැවිනි.
- අභ්‍යන්තර පාලනයේ ස්වල්පායුධතාවය පිළිබඳව මතයක් ප්‍රකාශ කිරීමේ අදහසින් නොවූවද, අවස්ථාවෝචිතව උචිත විගණන පරිපාටි සැලසුම් කිරීම පිණිස අභ්‍යන්තර පාලනය පිළිබඳව අවබෝධයක් ලබා ගන්නා ලදී.
- භාවිතා කරන ලද ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්තිවල උචිතභාවය, ගිණුම්කරණ ඇස්තමේන්තුවල සාධාරණත්වය සහ කළමනාකරණය විසින් කරන ලද සම්බන්ධිත හෙළිදරව් කිරීම් අගයන ලදී.
- මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ව්‍යුහය හා අන්තර්ගතය සඳහා පාදකවූ ගනුදෙනු හා සිද්ධීන් උචිත හා සාධාරණව ඇතුළත් වී ඇති බව සහ හෙළිදරව්කිරීම් ඇතුළත් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල සමස්ථ ඉදිරිපත් කිරීම අගයන ලදී.

මාගේ විගණනයෙන් හඳුනාගත් වැදගත් විගණන සොයාගැනීම්, ප්‍රධාන අභ්‍යන්තර පාලන දුර්වලතා හා අනෙකුත් කරුණු පිළිබඳව ප්‍රධාන ගණන්දීමේ නිලධාරී වෙත සන්නිවේදනය කරන ලදී.



1.5 වෙනත් නෛතික අවශ්‍යතා පිළිබඳ වාර්තාව

2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 6(ඈ) වගන්තිය ප්‍රකාරව පහත සඳහන් කරුණු මා ප්‍රකාශ කරමි.

- (අ) ඉදිරිපත් කරන ලද මූල්‍ය ප්‍රකාශන ඉකුත් වර්ෂය සමඟ අනුරූප වන බව නිරීක්ෂණය විය.
- (ආ) ඉකුත් වර්ෂයට අදාළ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ මා විසින් කර තිබුණු පහත සඳහන් නිර්දේශ ක්‍රියාත්මක කර නොතිබුණි.

<u>ජේද යොමුව</u>	<u>නිර්දේශය</u>	<u>අදහස් දැක්වීම</u>
1.6.4 (අ)	2018 දෙසැම්බර් 31 දිනට වත්කමවල පිරිවැය රු.මිලියන 46,941 කින් අඩුවෙන් දක්වා තිබීමේ වරද නිවැරදි කළ යුතුය.	වරද නිවැරදි කර නොතිබුණි.
1.6.4 (ආ)	2018 වර්ෂයේදී මූලධන වත්කම් අත්පත් කර ගැනීමේ වියදම, භාණ්ඩාගාර මුද්‍රිත සටහන් හා මූල්‍ය නොවන වත්කම් පිළිබඳ ප්‍රකාශය අතර වෙනස රු.මිලියන 14,793 ක් වූයෙන් වෙනසට හේතු සොයා වැරදි නිවැරදි කළ යුතුය.	වරද නිවැරදි කර නොතිබුණි.



1.6 මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ අදහස් දැක්වීම

1.6.1 මූල්‍ය ප්‍රකාශන වක්‍රලේඛ විධිවිධානවලට අනුකූල නොවීම

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණයන් කරනු ලැබේ.

- (අ) 2019 දෙසැම්බර් 03 දිනැති අංක 271/2019 දරන රාජ්‍ය මුදල් වක්‍රලේඛයේ 2 ඡේදය ප්‍රකාරව, මූල්‍ය ප්‍රකාශන භාෂාත්‍රයෙන් පිළියෙල කර ඉදිරිපත් කළ යුතු වුවත්, මූල්‍ය ප්‍රකාශන සිංහල භාෂාවෙන් පමණක් පිළියෙල කර ඉදිරිපත් කර තිබුණි.
- (ආ) සමාලෝචිත වර්ෂය තුළ අහුරා තැබිය යුතු ප්‍රතිපාදන රු.මිලියන 3,248 ක් මූල්‍ය ප්‍රකාශන සමඟ ඉදිරිපත් කර තිබුණු වැඩ සටහන් අනුව වියදම් සාරාංශය (ඒසීඒ - 2 ආකෘතිය) තුළ වෙනම තීරුවක දක්වා තිබීම හේතුවෙන් සමාලෝචිත වර්ෂයේ මුළු ශුද්ධ ප්‍රතිපාදනය ඊට සමාන අගයකින් අඩුවෙන් දක්වා තිබුණි. ඒ හේතුවෙන් එක් එක් වැය විෂයයන්වල ශුද්ධ ප්‍රතිපාදනය මෙන්ම ඉතිරියද නිවැරදිව දක්වා නොතිබුණි.

1.6.2 අක්මුදල් ගැලපුම් ගිණුම

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) ඒකාබද්ධ විස්තරාත්මක ශේෂ පිරික්සුම අනුව අත්තිකාරම් ගෙවීම් හා අයකර ගැනීම්, භාණ්ඩාගාර පොත් අනුව වූ අත්තිකාරම් ගෙවීම් හා අයකර ගැනීම් අතර වෙනස පිළිවෙලින් රු.මිලියන 7.932 ක් හා රු.මිලියන 26.307 ක් වශයෙන් එකතුව රු.මිලියන 34.239 ක් අග්‍රිම ගැලපුම් ගිණුම බැර කර නොතිබුණි. ඒ වෙනුවට අත්තිකාරම්වලට අදාළව රු.මිලියන 24.815 ක් අග්‍රිම ගැලපුම් ගිණුම බැර කර තිබුණු අතර, රු.මිලියන 52.733 ක් අග්‍රිම ගිණුම හර කර තිබුණි. එම සටහන් පිළිබඳ තොරතුරු විගණනයට ඉදිරිපත් නොකෙරුණි.
- (ආ) අක්මුදල් ගැලපුම් ගිණුමේ, අග්‍රිම ගැලපුම් ලෙස රු.මිලියන 249.702 ක් බැරව දක්වා තිබුණද, එම සටහන රාජ්‍ය ගිණුම් වක්‍රලේඛයේ 7(iv) ඡේදයේ සඳහන් මඟ පෙන්වීම්වලට අනුකූල නොවන පරිදි සිදු කළ සටහනක් බව නිරීක්ෂණය විය.



1.6.3 මූල්‍ය තත්ත්වය පිළිබඳ ප්‍රකාශය

1.6.3.1 මූල්‍ය නොවන වත්කම්

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණයන් කරනු ලැබේ.

- (අ) ඉදිරිපත් කරන ලද මූල්‍ය තත්ත්වය පිළිබඳ ප්‍රකාශයට අනුව, 2019 දෙසැම්බර් 31 දිනට ජංගම නොවන වත්කම්වල පිරිවැය හා ඊට අදාළ සංචිතය රු.මිලියන 167,974.858 ක් විය. නමුත් භාණ්ඩාගාර ගිණුම් ප්‍රකාශ අනුව එම අගය රු.මිලියන 167,999.229 ක් වූයෙන් වෙනස රු.මිලියන 24.371 ක් විය.
- (ආ) 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනට වූ වාහන, ගෘහභාණ්ඩ සහ කාර්යාල උපකරණ හා යන්ත්‍ර උපකරණවල පිරිවැය රු.මිලියන 36,548.125 ක් අඩුවෙන් හා ගොඩනැගිලි සහ ඉදිකිරීම්වල පිරිවැය රු.මිලියන 32,350.823 ක් වැඩියෙන් 2018 වර්ෂයේ ආරම්භක ශේෂ ලෙස සටහන්කර තිබීමත්, ඉඩම්වල පිරිවැය රු.මිලියන 42,743.436 ක් එලෙස සටහන් කර නොතිබීමත් හේතුවෙන් 2018 වර්ෂයේ වත්කම්වල පිරිවැය රු.මිලියන 46,940.738 කින් අඩුවෙන් දක්වා තිබුණි. නමුත් එම වැරදි නිවැරදි කිරීම සඳහා 2019 ජනවාරි 01 දිනට වූ ආරම්භක ශේෂවලට ගැලපීම් කර නොතිබුණි. කෙසේ වුවද ඉන් රු.මිලියන 7,102.995 ක් ආරම්භක ශේෂවලට ගලපනවා වෙනුවට සමාලෝචිත වර්ෂය තුළදී ඉඩම් අත්පත් කර ගැනීමක් ලෙස දක්වා තිබුණි.
- (ඇ) 2018 වර්ෂයේදී මූලධන වත්කම් අත්පත් කර ගැනීම් රු.මිලියන 14,793.139 කින් අඩුවෙන් දක්වා තිබීම නිසා 2019 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූලධන වත්කම් ඊට සමාන අගයකින් අඩුවෙන් දක්වා තිබුණි.
- (ඈ) ඉදිරිපත් කරන ලද මූල්‍ය තත්ත්වය පිළිබඳ ප්‍රකාශයට අනුව, 2019 ජනවාරි 01 දිනට දේපළ, පිරිසත හා උපකරණවල පිරිවැය රු.මිලියන 120,885.406 ක් වුවද, මූල්‍ය නොවන වත්කම් පිළිබඳ ප්‍රකාශයට (ඒසීපී- 6 ආකෘතියට) අනුව එම අගය රු.මිලියන 117,020.523 ක් වූයෙන් වෙනස රු.මිලියන 3,864.883 ක් විය. එසේම මූල්‍ය නොවන වත්කම් පිළිබඳ ප්‍රකාශයට (ඒසීපී- 6 ආකෘතියට) අනුව 2019 ජනවාරි 01 දිනට ගොඩනැගිලි හා ඉදිකිරීම් පිරිවැය රු.මිලියන 99,038.014 ක් හා යන්ත්‍ර හා යන්ත්‍රෝපකරණ පිරිවැය රු.මිලියන 20,697.582 ක් වූයෙන් එකතු වටිනාකම රු.මිලියන 119,735.596 ක් විය යුතු වුවත් ඒ වෙනුවට එම අගය රු.මිලියන 117,020.523 ක් ලෙස දක්වා තිබුණි.



- (ඉ) මූල්‍ය නොවන වත්කම් පිළිබඳ ප්‍රකාශයට (ඒසීඒ- 6 ආකෘතිය) අනුව, 2019 දෙසැම්බර් 31 දිනට වෙනත් ඉදිකිරීම්වල එකතුව රු.150,951 ක් ගොඩනැගිලි හා ඉදිකිරීම්වල එකතුවට ගෙන නොතිබීම හේතුවෙන් 2019 දෙසැම්බර් 31 දිනට ස්ථාවර වත්කම්වල පිරිවැය ඊට සමාන අගයකින් අඩුවෙන් දක්වා තිබුණි.
- (ඊ) භාණ්ඩාගාර ගිණුම් ප්‍රකාශ අනුව සමාලෝචිත වර්ෂය තුළදී අත්පත් කර ගෙන තිබුණු ගොඩනැගිලි හා ඉදිකිරීම් පිරිවැය රු.මිලියන 6,501.942 ක් මූල්‍ය නොවන වත්කම් පිළිබඳ ප්‍රකාශයන්ට (ඒසීඒ- 6 ආකෘතියට) ඇතුළත් කර නොතිබුණි. තවද භාණ්ඩාගාර ගිණුම් ප්‍රකාශ අනුව සමාලෝචිත වර්ෂය තුළදී අත්පත් කර ගෙන තිබුණු වාහන, ගෘහ භාණ්ඩ හා කාර්යාලීය උපකරණ සහ යන්ත්‍ර හා යන්ත්‍රෝපකරණවල පිරිවැය රු.මිලියන 10,505.275 ක් වුවද, එය රු.මිලියන 19,974.493 ක් ලෙස මූල්‍ය නොවන වත්කම් පිළිබඳ ප්‍රකාශයන්ට (ඒසීඒ- 6 ආකෘතියට) ඇතුළත් කර තිබුණි. ඒ අනුව 2019 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය නොවන වත්කම් රු.මිලියන 2,967.276 කින් වැඩියෙන් දක්වා තිබුණි.
- (උ) අමාත්‍යාංශය යටතේ ඇති රෝහල් 03 ක ඉදිකිරීම් ව්‍යාපෘති 03 ක් වෙනුවෙන් වැයකරන ලද රු.මිලියන 15.287 ක්, මූලධන වත්කම් අත්පත් කර ගැනීමේ වැය විෂයය යටතේ ගිණුම්ගත නොකර වෙනත් වැය විෂයන් යටතේ ගිණුම්ගත කර තිබුණි. ඒ හේතුවෙන් ඊට සමාන අගයකින් 2019 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය නොවන වත්කම් අඩුවෙන් දක්වා තිබුණි.

1.6.3.2 මූල්‍ය වත්කම්

භාණ්ඩාගාර අවසාන ගිණුම් ප්‍රකාශය අනුව වෙනත් අත්තිකාරම් ගිණුම යටතේ 2019 දෙසැම්බර් 31 දිනට රු.මිලියන 1,221.56 ක ශේෂයක් පැවතියද එය මූල්‍ය තත්ත්වය පිළිබඳ ප්‍රකාශයේ සඳහන් කර නොතිබුණි.



1.6.3.3 අග්‍රිම ගිණුමේ ශේෂය

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

(අ) අමාත්‍යාංශයේ සිගෑස් වැඩසටහන යටතේ වූ ඒකාබද්ධ විස්තරාත්මක ශේෂ පිරික්සුම අනුව, අග්‍රිම ලැබීමට එකතුව රු.මිලියන 3,319.281 ක් වී තිබුණි. එයට 7002 යටතේ භාණ්ඩාගාර අග්‍රිම ලෙස රු.මිලියන 177,478.565 ක්ද, 7003 යටතේ අග්‍රිම ලෙස රු.මිලියන 2.500 ක්ද වශයෙන් එකතුව රු.මිලියන 177,481.065 ක අග්‍රිම ලැබී තිබුණි. අමාත්‍යාංශයේ ඒකාබද්ධ විස්තරාත්මක ශේෂ පිරික්සුම අනුව අග්‍රිම ගෙවීම් රු.මිලියන 180,585.320 ක් වී තිබුණි. ඒ අනුව 2019 දෙසැම්බර් 31 දිනට අග්‍රිම ශේෂය රු.මිලියන 215.027 ක් විය යුතුය. නමුත් භාණ්ඩාගාර අවසාන ගිණුම් ප්‍රකාශ අනුව අග්‍රිම ශේෂය රු.මිලියන 471.051 ක් වී තිබුණි.

(ආ) අමාත්‍යාංශය විසින් පවත්වා තිබුණු අග්‍රිම ගිණුම් 02 ක 2019 දෙසැම්බර් 31 දිනට නොපියවූ ශේෂවල එකතුව රු.මිලියන 471.051 ක් විය. ඉන් රු.මිලියන 53.995 ක් 2020 මැයි 22 දින වන විටත් පියවා නොතිබුණි. නොපියවූ අග්‍රිම ශේෂය තුළ මධ්‍යම ප්‍රජා සේවක රෝහලට නිකුත් කර 1997 වර්ෂයේ සිට නිරවුල් නොකළ රු.362,702 ක් ඇතුළත් වූ අතර තවත් රු.මිලියන 18.747 ක් සිගෑස් වැඩසටහනේ සිදුවූ දෝෂයක් ලෙස වාර්තා කර තිබුණු නමුත් එම දෝෂය නිවැරදි කර නොතිබුණි.

1.6.4 මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශය

(අ) විගණනය වෙත ඉදිරිපත් කර තිබුණු මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇතුළත් කර තිබුණු මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශය, 2019 දෙසැම්බර් 03 දිනැති අංක 2019 /271 දරන රාජ්‍ය ගිණුම් වක්‍රලේඛයේ සඳහන් ඒසීඒ-පී ආකෘතිය ප්‍රකාරව පිළියෙල කර නොතිබුණි.

(ආ) මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශයේ මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්වලින් ජනිත වූ මුදල් ප්‍රවාහයේ ආදායම් නොවන ලැබීම් ලෙස රු.මිලියන 184,536.006 ක් ඇතුළත් කර තිබුණි. නමුත් එම වටිනාකම රු.මිලියන 181,699.871 ක් විය යුතුව තිබුණි. ඒ අනුව රු.මිලියන 2,836.135 ක වෙනසක් අනාවරණය විය.



(ඇ) මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම් වෙනුවෙන් වැය කළ මුදල් ප්‍රවාහයේ පුද්ගල පඩිනඩි හා මෙහෙයුම් වියදම්, සහනාධාර හා මාරු කිරීම් සහ භෞතික වත්කම් ඉදිකිරීම් හෝ මිලදී ගැනීම් හා වෙනත් ආයෝජන අත්පත් කර ගැනීම වෙනුවෙන් එකතුව රු.මිලියන 181,291.736 ක් ලෙස දක්වා තිබුණි. නමුත් විස්තරාත්මක ඒකාබද්ධ ශේෂ පිරික්සුම අනුව එම වියදම රු.මිලියන 181,111.301 ක් වී තිබුණි. ඒ අනුව වෙනස රු.මිලියන 180.435 ක් අනාවරණය විය.

(ඈ) 2019 දෙසැම්බර් 03 දිනැති අංක 271/ 2019 දරන රාජ්‍ය ගිණුම් වනුලේඛය ප්‍රකාරව, අත්තිකාරම් ගෙවීම් හා අයකර ගැනීම් ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම්වලින් ජනිත වූ මුදල් ප්‍රවාහයේ ඇතුළත් කළ යුතුව තිබුණි. සමාලෝචිත වර්ෂයේ ඒකාබද්ධ විස්තරාත්මක ශේෂ පිරික්සුම අනුව අත්තිකාරම් ගෙවීම් රු.මිලියන 1,540.684 ක් හා අත්තිකාරම් අයකර ගැනීම් රු.මිලියන 1,297.760 ක් එපරිදි දක්වා නොතිබුණි.

(ඉ) 2019 දෙසැම්බර් 03 දිනැති අංක 271/ 2019 දරන රාජ්‍ය ගිණුම් වනුලේඛය ප්‍රකාරව, තැන්පත් ලැබීම් හා ගෙවීම් මූල්‍ය ක්‍රියාකාරකම්වලින් ජනිත වූ මුදල් ප්‍රවාහයේ ඇතුළත් කළ යුතුව තිබුණ නමුත්, ඒකාබද්ධ විස්තරාත්මක ශේෂ පිරික්සුම අනුව වූ තැන්පත් ලැබීම් රු.මිලියන 1,288.671 ක් හා තැන්පත් ගෙවීම් රු.මිලියන 1,232.519 ක් එපරිදි මුදල් ප්‍රවාහයේ දක්වා නොතිබුණි.

1.6.5 විගණනය සඳහා සාක්ෂි නොවීම

2019 දෙසැම්බර් 31 දිනට පිරිවැය රු.මිලියන 167,974.858 ක් වූ මූල්‍ය නොවන වත්කම් සඳහා උපලේඛන හා ඒදිනට අමාත්‍යාංශයේ නිලධාරීන් 56 දෙනෙකුගෙන් ගිවිසුම් බැඳුම්කර කඩකිරීම හේතුවෙන් අයවිය යුතු රු.මිලියන. 19.2 ක් හා තවත් නිලධාරීන් 172 දෙනෙකුගෙන් අයවිය යුතු හඳුනානොගත් වටිනාකම් සම්බන්ධයෙන් තොරතුරු හා වාර්තා යනාදී වූ ලිඛිත සාක්ෂි විගණනයට ඉදිරිපත් නොකළ බැවින් ඊට අදාළ ගනුදෙනු හා වත්කම් සතුටුදායක ලෙස සන්නිරීක්ෂණය හෝ සන්තෝෂණය කළ නොහැකි විය.



2. මූල්‍ය සමාලෝචනය

2.1 අග්‍රිම කළමනාකරණය

සමාලෝචිත වර්ෂය තුළදී සැලසුම් කළ පරිදි භාණ්ඩාගාරයෙන් ඉල්ලුම් කළ යුතු අග්‍රිම රු.මිලියන 177,713 ක් වුවද, රු.මිලියන 193,683 ක් ඉල්ලුම් කර තිබුණි. කෙසේ වෙතත් භාණ්ඩාගාරය විසින් නිකුත් කර තිබුණු අග්‍රිම රු.මිලියන 177,479 ක් වූයෙන් රු.මිලියන 234 ක අග්‍රිම නිකුත් නොකිරීම නිසා පාර්ලිමේන්තුව විසින් සලසා තිබුණු ප්‍රතිපාදන සැලසුම් කළ පරිදි උපයෝජනය කළ නොහැකිවී තිබුණි.

2.2 වියදම් කළමනාකරණය

මුදල් රෙගුලාසි 50 හි දැක්වෙන විධිවිධාන ප්‍රකාරව නිවැරදි හා තාක්වික ඇස්තමේන්තු පිළියෙල කර නොතිබුණු බව පහතින් දැක්වෙන නිරීක්ෂණවලට අනුව තහවුරු විය.

- (අ) 2019 වාර්ෂික අයවැය ඇස්තමේන්තුව මගින් මූලධන වැය විෂයයන් 09 ක් සඳහා සලසා තිබුණු රු.මිලියන 1,057 ක් වූ මුළු ප්‍රතිපාදනයම, මුදල් රෙගුලාසි 66 මගින් වෙනත් වැය විෂයයන් වෙත මාරු කර තිබුණි.
- (ආ) 2019 වාර්ෂික අයවැය ඇස්තමේන්තුව මගින් පුනරාවර්තන වැය විෂයයන් 10 ක් හා මූලධන වැය විෂයයන් 14 ක් සඳහා සලසා තිබුණු පිළිවෙලින් රු.මිලියන 468.733 ක් හා රු.මිලියන 7,369.896 ක් වශයෙන් එකතුව රු.මිලියන 7,838.630 ක් වූ ප්‍රතිපාදන, පරිපූරක ඇස්තමේන්තු මගින් හා මුදල් රෙගුලාසි 66 මාරුකිරීම් මගින් සියයට 100 සිට සියයට 3593 දක්වා ප්‍රතිශතයන්ගෙන් වැඩි කර ගෙන තිබුණි.
- (ඇ) වාර්ෂික අයවැය ඇස්තමේන්තුවේ ඇතුළත් නොවූ නව මූලධන වැය විෂයයන් 11 ක් වෙත පරිපූරක ඇස්තමේන්තු මගින් රු.මිලියන 550 ක ප්‍රතිපාදන ලබා ගැනීමට අමතරව මුදල් රෙගුලාසි 66 මගින් රු.මිලියන 256.521 ක ප්‍රතිපාදන මාරුකර තිබුණි.
- (ඈ) පරිපූරක ඇස්තමේන්තු මගින් ප්‍රතිපාදන සලසා තිබුණු නව වැය විෂයයකද, මුදල් රෙගුලාසි 66 යටතේ ප්‍රතිපාදන මාරුකර ගෙන තිබුණු වැය විෂයයන් 05 ක්ද ඇතුළුව වැය විෂයයන් 36 ක් සඳහා සලසා තිබුණු රු.මිලියන 7,014.658 ක මුළු ශුද්ධ ප්‍රතිපාදනයම ඉතිරි වී තිබුණි.



(ඉ) මූලධන වැය විෂයයන් 45 ක් හා පුනරාවර්තන වැය විෂයයන් 02 ක් සඳහා සලසා තිබුණු රු.මිලියන 3,723.596 ක් වූ මුළු ශුද්ධ ප්‍රතිපාදනයෙන් රු.මිලියන 2,980.025 ක ප්‍රතිපාදන උපයෝජනයට ගෙන නොතිබුණි. එම ඉතිරිවීම් ශුද්ධ ප්‍රතිපාදනයෙන් සියයට 50 ක් සියයට 99 ක් අතර ප්‍රතිශතයක් ගෙන තිබුණි.

(ඊ) මූලධන වැය විෂයයන් 07 ක් සඳහා මුදල් රෙගුලාසි 66 හා පරිපූරක ඇස්තමේන්තු මගින් ප්‍රතිපාදන සලසා තිබුණු රු.මිලියන 585 ක් වූ අතිරේක ප්‍රතිපාදනයන්ගෙන් රු.මිලියන 492.649 ක් ඉතිරි වී තිබුණු අතර එම ඉතිරිවීම්වල ප්‍රතිශතය අතිරේක ප්‍රතිපාදනයෙන් සියයට 50 ක් සියයට 100 ක් අතර පරාසයෙන් යුක්ත විය.

2.3 අධිවැය

 ඉදිරිපත් කරන ලද මූල්‍ය ප්‍රකාශන අනුව, 2019 වර්ෂය සඳහා වැය විෂයයන් 9 ක් වෙනුවෙන් පාර්ලිමේන්තුව විසින් සලසා තිබුණු ශුද්ධ ප්‍රතිපාදනය රු.මිලියන 87,608.734 ක් විය. නමුත් එම වැය විෂයයන් 9 හි තත්‍ය වියදම රු.මිලියන 88,574.893 ක් විය. ඒ අනුව ශුද්ධ ප්‍රතිපාදනය රු.මිලියන 966.159 කින් ඉක්මවා වියදම් කර තිබුණි. එමෙන්ම ඉහත සඳහන් වැය විෂයයන් වෙනුවෙන් 2019 වර්ෂයේදී භාණ්ඩාගාර පොත් අනුව එකතුව රු.මිලියන 371.738 කද මූල්‍ය ප්‍රකාශන අනුව රු.මිලියන 1,923.530 කද බැරකම්වලට එළඹ තිබුණි.

2.4 රජයේ නිලධාරීන්ට අත්තිකාරම් නිකුත් කිරීම හා අයකර ගැනීම

 2019 දෙසැම්බර් 31 දිනට අමාත්‍යාංශයේ පොත් අනුව අත්තිකාරම් බී ගිණුමේ ශේෂය රු.මිලියන 2,652.583 ක් වුවත්, භාණ්ඩාගාර පොත් අනුව එම ශේෂය රු.මිලියන 2,653.015 වූයෙන් වෙනස රු.මිලියන 0.432 ක් විය.

2.5 බැරකම් හා බැඳීම්වලට එළඹීම

 පහත සඳහන් නිරීක්ෂණයන් කරනු ලැබේ.
 (අ) 2017 අප්‍රේල් 27 දිනැති අංක 255/2017 දරන රාජ්‍ය ගිණුම් චක්‍රලේඛයේ දැක්වෙන විධිවිධානවලට අනුකූල නොවන ලෙස, මෙහෙයුම් වැඩසටහනට අදාළව රු.මිලියන 1,426.290 ක් හා සංවර්ධන වැඩසටහනට අදාළව රු.මිලියන 74.828 ක් වශයෙන් 2019 දෙසැම්බර් 31 දිනට බැඳීම්වල එකතුව රු.මිලියන 1,501.118 ක් එදිනට බැරකම් ලෙස බැඳීම් හා බැරකම් පිළිබඳ ප්‍රකාශයේ දක්වා තිබුණි.



- (ආ) මුදල් රෙගුලාසි 94 (1) ට අනුකූල නොවන ලෙස, වැය විෂයයන් 24 කට ලබාදී තිබුණු ප්‍රතිපාදනයන්හි ඉතිරිය ඉක්මවා රු.මිලියන 2,098.629 ක් බැරකම්වලට එළඹී තිබුණු අතර 111 ශීර්ෂය සඳහා අනුමතව නොතිබුණු වැය විෂයයන් 25 ක් යටතේ රු.මිලියන 443.354 ක බැරකම්වලට බැඳී තිබුණි.
- (ඇ) වර්ෂය ආරම්භක බැරකම් ක් ලෙස හෝ වර්ෂය තුළදී එළඹී බැරකම් ක් ලෙස හෝ උද්ගතවී නොතිබුණු රු.මිලියන 26.721 ක බැරකම් 43 ක් 2019 දෙසැම්බර් 31 දිනට බැරකම් ලෙස දක්වා තිබුණි. තවද වර්ෂය ආරම්භක බැරකම් ක් ලෙස හෝ වර්ෂය තුළදී එළඹී බැරකම් ක් ලෙස හෝ උද්ගතවී තිබුණු රු.මිලියන 15.579 ක් වූ බැරකම් 51 ක් 2019 දෙසැම්බර් 31 දිනට බැරකම් ලෙස දක්වා නොතිබුණි.
- (ඈ) බැඳීම් හා බැරකම් පිළිබඳ ප්‍රකාශය තුළ අංක ගණිතමය දෝෂ හේතුවෙන් රු.මිලියන 125.854 ක් වූ බැරකම් වැඩියෙන් දක්වා තිබුණි.
- (ඉ) වර්ෂය ආරම්භක බැරකම් ක් ලෙස හෝ වර්ෂය තුළදී එළඹී බැරකම් ක් ලෙස හෝ උද්ගතවී නොතිබුණු රු.මිලියන 1,000.937 ක් වූ බැරකම් වර්ෂය තුළ නිරවුල් කළ බැරකම් ක් ලෙස දක්වා තිබුණි.
- (ඊ) මධ්‍යම ප්‍රජාතන්ත්‍රවාදී රජයේ රෝහලට අදාළ රු.මිලියන 234.707 ක් වූ බැරකම් හා අමාත්‍යාංශය යටතේ පවතින රෝහල් හා ආයතන 08 කට අදාළ බැරකම්, බැඳීම් හා බැරකම් පිළිබඳ ප්‍රකාශයට ඇතුළත් කර නොතිබුණි.
- (උ) භාණ්ඩාගාර ගිණුම් ප්‍රකාශ අනුව 2019 දෙසැම්බර් 31 දිනට බැරකම් රු.මිලියන 4,581.907 ක් වුවද, බැඳීම් හා බැරකම් පිළිබඳ ප්‍රකාශයට අනුව එම අගය රු.මිලියන 42,756.781 ක් වූයෙන් වෙනස රු.මිලියන 38,174.874 ක් විය.

2.6 වෙනත් අමාත්‍යාංශ හා දෙපාර්තමේන්තු විසින් ලබා දුන් ප්‍රතිපාදන උපයෝජනය

සමාලෝචිත වර්ෂය තුළදී අධිකරණ හා බන්ධනාගාර ප්‍රතිසංස්කරණ අමාත්‍යාංශය විසින් 228-1-1-0-1409 දරන වැය විෂයය යටතේ රු.මිලියන 7.932 ක ප්‍රතිපාදන අමාත්‍යාංශය වෙත එවා තිබුණද එම ප්‍රතිපාදනය රු.මිලියන 2.282 කින් ඉක්මවා රු.මිලියන 10.215 ක් වැයකර තිබුණි.



2.7 ප්‍රධාන ගණන්දීමේ නිලධාරී විසින් සිදු කළ යුතු සහතිකවීම්

2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 38 වන වගන්තියේ විධිවිධාන අනුව ප්‍රධාන ගණන්දීමේ නිලධාරී විසින් පහත සඳහන් කරුණු සම්බන්ධයෙන් සහතික වීම් කළ යුතුව තිබුණත්, ඒ අනුව කටයුතු කර නොතිබුණි.

(අ) අමාත්‍යාංශයේ මූල්‍ය පාලනය සඳහා සඵලදායී අභ්‍යන්තර පාලන පද්ධතියක් සකස් කර පවත්වා ගෙන යනු ලබන බවට ප්‍රධාන ගණන්දීමේ නිලධාරී සහතික විය යුතු අතර එම පද්ධතියේ සඵලදායීතාවය පිළිබඳව කලින් කළ සමාලෝචනය සිදු කර ඒ අනුව පද්ධති ඵලදායී ලෙස කර ගෙන යෑමට අවශ්‍ය වෙනස්කම් සිදු කරනු ලැබිය යුතු බවත්, එම සමාලෝචනයන් ලිඛිතව සිදු කර එහි පිටපතක් විගණකාධිපති වෙත ඉදිරිපත් කළ යුතුව තිබුණත්, එවැනි සමාලෝචනයන් සිදු කළ බවට ප්‍රකාශ විගණනයට ඉදිරිපත් කර නොතිබුණි.

(ආ) විගණකාධිපතිවරයාට අවශ්‍ය වන පරිදි නිශ්චිත කාලසීමාවන් තුළ සියළුම විගණන විමසුම්වලට පිළිතුරු සැපයීම සිදු වන බවට ප්‍රධාන ගණන්දීමේ නිලධාරී විසින් සහතික විය යුතු වුවත්, 2020 මැයි 30 දින වන විටත් පිළිතුරු නොලත් මුළු විගණන විමසුම් සංඛ්‍යාව 78 ක්වූ අතර, වසරකට වැඩි කාලයක් ගතව ඇතත් පිළිතුරු එවා නොතිබුණු විමසුම් සංඛ්‍යාව 50 ක් විය.

2.8 නීති, රීති හා රෙගුලාසිවලට අනුකූල නොවීම

නීති, රීති හා රෙගුලාසිවලට අනුකූල නොවීම් පහතින් දැක්වේ.

නීති රීති හා රෙගුලාසිවලට යොමුව	අනුකූල නොවීම
-----	-----
2015 ජූලි 23 දිනැති අංක 07/2015 දරන විශ්‍රාම වැටුප් වක්‍රලේඛයේ 8 (I හා II) ඡේද	(i) වක්‍රලේඛ විධිවිධාන ප්‍රකාරව, අනිවාර්ය ආයක මුදල හා රජයේ ආයකත්ව මුදල මාසිකව වෙක්පත් මගින් පමණක් ගෙවිය යුතු බවත්, මාසික ගිණුම් සාරාංශ මගින් මුදල් බැර නොකළ යුතු බවත් දන්වා තිබියදී, සමාලෝචිත වර්ෂය තුළදී රු.මිලියන 10.054 ක් මාසික ගිණුම් සාරාංශ මගින් මාරුකර තිබුණි.



- (ii) විගණනයට ඉදිරිපත් කරන ලද තොරතුරු අනුව, රෝහල් 05 ක් හා ආයතන 04 ක් රාජ්‍ය සේවා අර්ධසාධක අරමුදල සඳහා රජයේ දායකත්වය ලෙස ගෙවිය යුතු රු.මිලියන 7.761 ක් විශ්‍රාම වැටුප් දෙපාර්තමේන්තුව වෙත ප්‍රේෂණය කර නොතිබුණි.
- (iii) සමාලෝචිත වර්ෂයේදී රාජ්‍ය සේවා අර්ධසාධක අරමුදල නමින් ලියන ලද රු.942,389 ක් වටිනා වෙක්පත් 36 ක් අතරදවා ගෙන තිබුණු අතර ඊට අමතරව රු.224,687 ක් වටිනා කල් ඉකුත් වූ වෙක්පත් 18 ක් පොදු තැන්පත් ගිණුමට මාරුකර තිබුණි.

2.9 බදු අවශ්‍යතාවන්ට අනුකූල නොවීම්

රාජ්‍ය ආයතන විසින් කොන්ත්‍රාත්කරුවන් හා සැපයුම්කරුවන් වෙත ගෙවනු ලබන එකතු කළ අගය මත බදු (VAT) මුදල් පිළිබඳව 2002 අංක 14 දරන එකතු කළ අගය මත බදු පනතේ හා රජයේ ප්‍රසම්පාදන මාර්ගෝපදේශ සංග්‍රහයේ 5.4.12 වගන්තිය ප්‍රකාරව වැට් බදු ආවරණය කිරීම සඳහා මුදල් ගෙවීමෙන් පසු ඊළඟ මාසයේ 15 වන දින හෝ එදිනට පෙර ඒකී ගෙවීම් පිළිබඳව විස්තර විගණකාධිපතිවරයාට පිටපතක් සහිතව දේශීය ආදායම් කොමසාරිස් ජනරාල්වරයා වෙත එවිය යුතු වුවත් අමාත්‍යාංශය විසින් ඒ අනුව කටයුතු කර නොතිබුණි. එසේම අමාත්‍යාංශය විසින් කොන්ත්‍රාත්කරු සක්‍රීය බදු ගෙවන්නෙක්ද යන්න තහවුරු කර ගැනීමකින් තොරව හා 2002 අංක 14 දරන එකතු කළ අගය මත බදු පනතේ 20(1) හා 20(2) වගන්ති ප්‍රකාරව අනුක්‍රමික අංකයක් සහිත විධිමත් බදු ඉන්වොයිසියක් ලබා නොගෙන බදු මුදල් ගෙවා තිබුණි. මේ හේතුවෙන්,

- (අ) 2018 හා 2019 වර්ෂවලට අදාළව අමාත්‍යාංශය හා ත්‍රිපෝෂ ආයතනය විසින් සැපයුම්කරුවන් 32 දෙනෙකු වෙත අවස්ථා 162 කදී ගෙවා තිබුණු රු.මිලියන 274.670 ක එකතු කළ අගය මත බදු (VAT) නියමිත පරිදි අදාළ සැපයුම්කරුවන් විසින් දේශීය ආදායම් කොමසාරිස් ර නොතිබුණි.



(ආ) අමාත්‍යාංශය විසින් 2016 ජූලි 07 සිට 2019 ජූනි 30 දක්වා කාලයට අදාළව කොන්ත්‍රාත්කරුවන් දෙදෙනෙකු වෙත ගෙවා තිබුණු රු.මිලියන 114.590 ක එකතු කළ අගය මත බදු (VAT) අදාළ කොන්ත්‍රාත්කරුවන් විසින් දේශීය ආදායම් කොමසාරිස් ජනරාල් වෙත ප්‍රේෂණය කර නොතිබුණි.

2.10 අත්තිකාරම් නිකුත් කිරීම හා පියවීම

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණයන් කරනු ලැබේ.

- (අ) 2015 ජූලි 14 දිනැති අංක 03/2015 දරන රාජ්‍ය මුදල් වක්‍රලේඛයෙන් සංශෝධිත මුදල් රෙගුලාසි 371 (5) ප්‍රකාරව, කාර්යය නිම කර දින 10 ක් ඇතුළත ලබාගත් තත්කාර්යය අතුරු අග්‍රිම නිරවුල් කළ යුතු වුවත්, අවස්ථා 405 කදී නිකුත් කර තිබුණු එකතුව රු.මිලියන 16.889 ක් වූ තත්කාර්යය අතුරු අග්‍රිම, කාර්ය නිම වී මාස 01 සිට මාස 11 ක් දක්වා කාල පරාසයක ප්‍රමාදයකින් පසු නිරවුල් කර තිබුණි. තවද අවස්ථා 08 කදී නිකුත් කර තිබුණු රු.175,720 ක තත්කාර්යය අතුරු අග්‍රිම 2020 ජූනි 01 දින වන විටත් නිරවුල් කර නොතිබුණි.
- (ආ) අවස්ථා 22 කදී නිකුත් කර තිබුණු රු.578,482 ක තත්කාර්යය අතුරු අග්‍රිම අදාළ කාර්යය සඳහා යොදා නොගෙන දින 03 ක සිට දින 60 ක් දක්වා අතර කාලයක් අත රඳවා ගෙන ආපසු ගෙවා තිබුණි.
- (ඇ) අවස්ථා 219 කදී නිකුත් කර තිබුණු රු.මිලියන 7.828 ක තත්කාර්යය අතුරු අග්‍රිමවලින් කාර්යය නිම වූ පසු ඉතිරි වූ රු.මිලියන 1.309 ක් දින 10 ක සිට දින 223 ක් දක්වා කාලයක් ප්‍රමාද කර ආපසු භාර දී තිබුණි.
- (ඈ) අවස්ථා 269 කට අදාළ රු.මිලියන 2.292 ක් වූ ඉන්ධන අත්තිකාරම් මාස 01 ක සිට මාස 11 ක් අතර කාල ප්‍රමාදයකින් පසුව පියවා තිබුණි.
- (ඉ) 2017, 2018 සහ 2019 යන වර්ෂ තුන තුළ අවස්ථා 11 කදී නිකුත් කර තිබුණු රු.මිලියන 10.316 ක ප්‍රාග්ධන අත්තිකාරම් 2020 මැයි 26 වන විටත් පියවා නොතිබුණි.



2.11 තැන්පතු

මුදල් රෙගුලාසි 571(2) හා (3) ප්‍රකාරව, වර්ෂ 02 ක් ඉක්ම වූ රු.මිලියන 468.068 ක පොදු තැන්පතු රාජ්‍ය ආදායමට බැර කර නොතිබුණි. ඉන් රු.මිලියන 5.242 ක් වර්ෂ 05 ඉක්මවූ තැන්පතු විය.

2.12 බැංකු ගිණුම් මෙහෙයවීම

අමාත්‍යාංශය විසින් සමාලෝචිත වර්ෂයේදී ක්‍රියාත්මක කර තිබුණු බැංකු ගිණුම් 77 කට අදාළව පහත සඳහන් නිරීක්ෂණයන් කරනු ලැබේ.

(අ) 2019 දෙසැම්බර් 31 දිනට බැංකු ගිණුම් 30 කට අදාළ එකතු වටිනාකම රු.මිලියන 4.95 ක කල් ඉකුත් වූ චෙක්පත් 200 ක් සම්බන්ධයෙන් මුදල් රෙගුලාසි 396 (ඇ) ප්‍රකාරව කටයුතු කර නොතිබුණි.

(ආ) 2019 දෙසැම්බර් 31 දිනට, බැංකු ගිණුම් 12 කට අදාළ අවස්ථා 38 කදී රු.මිලියන 93.79 ක් වූ සෘජු ගෙවීම් හා බැංකු ගිණුම් 11 කට අදාළ අවස්ථා 21 කදී රු.මිලියන 0.74 ක සෘජු ලැබීම් හඳුනාගෙන ගිණුම්ගත කිරීමට 2020 ජුනි 03 දින වන විටත් කටයුතු කර නොතිබුණි.

3. මෙහෙයුම් සමාලෝචනය හා කාර්යසාධනය

ඉදිරිපත් කරනු ලබන මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල සඳහන් ආදායම්, වියදම්, වත්කම් හා වගකීම් සම්බන්ධයෙන් මෙහෙයුම් සමාලෝචනය, නිරසාර සංවර්ධනය, යහපාලනය හා මානව සම්පත් කළමනාකරණයට අදාළ විගණන නිරීක්ෂණ ඉහත 1.1 ඡේදයේ දක්වා ඇති 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 10 වගන්තිය ප්‍රකාරව ඉදිරිපත් කරනු ලබන වාර්තාවට ඇතුළත් කරනු ලැබේ.



අයි.සමරගේ
සහකාර විගණකාධිපති
විගණකාධිපති වෙනුවට.



4 පරිච්ඡේදය
කාර්ය සාධන දර්ශක

4.1 ආයතනයේ කාර්ය සාධන දර්ශක

සෞඛ්‍ය සේවා සැපයීමේ කාර්ය සාධනය විශ්ලේෂණය කිරීම සෞඛ්‍ය සේවාවන් සැපයීමේ ඉහළ කාර්යක්ෂමතාවය හා සඵලතාවය ළඟාකරගැනීමට හේතු වේ. සෞඛ්‍ය ආයතනික අරමුණු හා අභිප්‍රායයන් කාලයන් සමඟ ඇගයීම තුළින් සෞඛ්‍ය සේවාවේ කාර්ය සාධනය තෝරාගත් දර්ශක භාවිතා කරමින් නිර්ණය කළ හැක. මෙම අවශ්‍යතාවය සපුරාගැනීමට ජාතික සෞඛ්‍ය කාර්ය සාධන රාමුව සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය විසින් හඳුනාගෙන ඇත. මෙම දර්ශක භාවිතා කරමින් සෞඛ්‍ය කාර්ය සාධනය විශ්ලේෂණයට හා නිවැරදි මඟට ගැනීම සඳහා මෙන්ම කාර්ය මණ්ඩලය සම්බන්ධයෙන් හා සම්පත් වෙන්කරදීමේ දී තීරණ ගැනීමේ පදනම වශයෙන් මෙම දර්ශක භාවිතා කළ හැක. තෝරාගත් ප්‍රයෝජනවත් දර්ශක කිහිපයක් පහත සඳහන් කෙරේ.

දර්ශකය	2016	2017	2018
සජීවී උපත් 100,000 කට මාතෘ මරණ අනුපාතිකය (පවුල් සෞඛ්‍ය කාර්යාංශයේ දත්ත)	33.8	39.3	32
සජීවී උපත් 1,000 කට ළදරු මරණ අනුපාතිකය (පවුල් සෞඛ්‍ය කාර්යාංශයේ දත්ත)	8.2	9.0	9.1
සජීවී උපත් 1,000 කට අවුරුදු පහට අඩු ළමා මරණ අනුපාතිකය (පවුල් සෞඛ්‍ය කාර්යාංශයේ දත්ත)	9.27	10.9	10.5
ක්ෂය රෝග ප්‍රතිකාර සාර්ථකත්ව අනුපාතය (ක්ෂය රෝග මර්දන හා ළය රෝග පිලිබඳ ජාතික වැඩසටහනේ දත්ත)	84.6%	84.6%	තවම ලැබී නැත
ඩෙංගු රෝගීන්ගේ මරණ අනුපාතය (ජාතික ඩෙංගු මර්දන ඒකකය)	0.18% (මරණ 97)	0.24% (මරණ 440)	0.11% (මරණ 56)
ළමා (අවුරුදු 15ට අඩු) රෝගීන් ගණන (ලාදුරු මර්ධන වැඩ සටහනේ දත්ත)	158	204	179
දැනට antiretroviral විකිත්සා ප්‍රතිකාර ලබන HIV ආසාදිතව ජීවත්වන ජනතාවගේ ප්‍රතිශතය (ජාතික ලිංගාශ්‍රිත රෝග / ඒඩ්ස් මර්දන වැඩසටහනේ දත්ත)	15.13	36.2	44.53
ආසාදනය නොවූ ජනගහනය 1,000 කට නව HIV ආසාදන සංඛ්‍යාව (ජාතික ලිංගාශ්‍රිත රෝග ඒඩ්ස් / මර්දන වැඩසටහනේ දත්ත)	0.01	0.01	0.0082
බෝ නොවන රෝග කලින් හඳුනා ගැනීම සඳහා පරීක්ෂා කළ පුද්ගලයින් ගණන (ගෝලීය සෞඛ්‍ය නිරීක්ෂණ දත්ත)			
සෞඛ්‍ය සේවක සනත්වය ජනගහනය 10,000 කට (වාර්ෂික සෞඛ්‍ය වාර්තා දත්ත)			
වෛද්‍ය විශේෂඥයින්	0.99 (2102)	1.04 (2221)	1.05 (2270)
වෛද්‍ය නිලධාරීන්	7.95 (16866)	8.19 (17579)	8.05 (17450)
දත්ත ශල්‍ය වෛද්‍යවරුන්	0.68 (1433)	0.68 (1473)	0.7 (1561)

හෙද නිලධාරීන්	20.1 (42556)	21.2 (45480)	21.2 (46024)
ඖෂධවේදීන් සහ ඖෂධ සංයෝජකයින්	1.42 (3010)	1.55 (3314)	1.58 (3444)
පරිපාලන පවුල් සෞඛ්‍ය සේවා නිලධාරීන් සහ රෝහල්වල සේවය කරන පවුල් සෞඛ්‍ය සේවා නිලධාරීන් ඇතුළු පවුල් සෞඛ්‍ය සේවා නිලධාරීන්	4.2 (8917)	3.99 (8571)	4.08 (8852)
අවුරුදු 5 ට අඩු දරුවන් අතර මිටි බව (පවුල් සෞඛ්‍ය කාර්යාංශයේ දත්ත)	9.2	9.0	8.9
අවුරුදු 5 ට අඩු දරුවන් අතර කෘෂි බව (පවුල් සෞඛ්‍ය කාර්යාංශයේ දත්ත)	11.3	11.1	10.2
ළමා ප්‍රතිශක්තිකරණය: ගලපටලය - පිටගැස්ම - කක්කල්කැස්ස යන මාත්‍රා තුනම ලබාගත් ළදරුවන්ගේ ප්‍රතිශතය (වසංගත රෝග විද්‍යා ඒකකයේ දත්ත)	97	96	97
හෘද ධමනි රෝග -, පිළිකා, දියවැඩියාව හෝ කල්ගතවූ ශ්වසන රෝග නිසා ඇතිවන මරණ අනුපාතය (ගෝලීය සෞඛ්‍ය නිරීක්ෂණ දත්ත)	17.4	ලැබී නැත	ලැබී නැත
රෝහල් රෝගීන් දින 10,000 කට MRSA bacteremia අනුපාතය		මධ්‍යන්‍යය: 0.938 පරාසය:0.0- 4.34	
සිසේරියන් සැත්කමින් පසු සැත්කම් ප්‍රදේශයේ ආසාදන ඇතිවීමේ අනුපාතය		මධ්‍යන්‍යය: 0.685 පරාසය:0.0- 2.12	
ශල්‍යාගාර ලැයිස්තුවට අනුව, මාසයක් තුළ කල් දැමූ කලින් දින තීරණය කළ සැත්කම්වල (elective surgeries) අනුපාතය හෝ සුවිගත කරන ලද ශල්‍යකර්මවල (indexed operations) පොරොත්තු (waiting) කාල සීමාව			
ශල්‍ය ආරක්ෂණ පිරික්සුම් ලැයිස්තුවට අනුගත වීමේ අනුපාතය		92%	
විද්‍යාගාර පරීක්ෂණ නොමැතිව බාහිර රෝගී අංශයේ රැඳී සිටීමේ කාලය (මිනිත්තු)		මධ්‍යන්‍යය: 52 පරාසය:15- 150	
'රෝගියාගේ තෘප්තිය පිළිබඳ සමීක්ෂණය, පවත්වන ලද රෝහල් ප්‍රතිශතය		79.16%	
ST Elevation හෘදයාබාධ (STEMI) ඇති වූ විට, රෝහලට ඇතුළුවීමේ සිට එන්නත ලබාදීමට ගතවන කාල සීමාවේ හෝ රෝහලට ඇතුළුවීමේ (ත්‍රොම්බොලිටික් ලබා දෙන විට) සිට මැදිහත්වීම සිදු වන තෙක් කාල සීමාවේ percutaneous කිරීටක මැදිහත්වීම (PCI) සිදු කරන ප්‍රතිශතය			

දර්ශකය	රෝහලේ නම										මණ්ඩලයක් මගින් පාලනය වන රෝහල්	
	වැයුණු වැටුප්	වැයුණු රුදැරිය	වැයුණු වැයුණු	වැයුණු වැයුණු	(මහල) වැයුණු වැයුණු	වැයුණු වැයුණු	වැයුණු වැයුණු	වැයුණු වැයුණු	වැයුණු වැයුණු	වැයුණු වැයුණු	වැයුණු වැයුණු	වැයුණු වැයුණු
වාර්ෂික වැයුණු වැයුණු වැයුණු	0.12	0	0.12	0.15	0.16	0.11	0.045	0.17	0.04	-	0.485	0.03
වාර්ෂික වැයුණු වැයුණු වැයුණු	13.8	9.4	9.19	5.75	10	0.17	22.01	13.3	8.22	-	9.02	8.42
වැයුණු වැයුණු වැයුණු	3271	2629	2083	1157	1613	1101	1314	1880	957	48	1400	1065
වැයුණු වැයුණු වැයුණු	80.8	75	59.92	76.03	77.6	86.0	81.39	83.5	80	42.56	70.8	69.35
වැයුණු වැයුණු වැයුණු	25774	23676	16647	9579	10379	23.1	33.76	13020	10023	152	8936	7566
වැයුණු වැයුණු වැයුණු	68.75	87.5	100	75	62.5	87.5	100	100	100	-	100	100
වැයුණු වැයුණු වැයුණු	5979	3408	3525	5302.83	5607	5206	4063	3550	3925	-	3886	3836
වැයුණු වැයුණු වැයුණු	96	72	121.4	5.96	3.6	2.88	100	-	6.8	-	12.8	118.5

දර්ශකය	රෝහලේ නම											මණ්ඩලයක් මගින් පාලනය වන රෝහල්	
	ශල්ලය ශ්‍රේණි	වැයුරු වැයුරු	වැයුරු වැයුරු	වැයුරු වැයුරු	වැයුරු වැයුරු	වැයුරු වැයුරු	වැයුරු වැයුරු	වැයුරු වැයුරු	වැයුරු වැයුරු	වැයුරු වැයුරු	වැයුරු වැයුරු	වැයුරු වැයුරු	වැයුරු වැයුරු
වාර්ෂික සිසේරියන් සැත්කම් අනුපාතය (සජීවී දරු උපන් 100 කට සිසේරියන් සැත්කම් ගණන)	-	45	37.31	31.77	42	40.7	37.49	-	49.1	-	40.3	52.78	
වර්ෂය සඳහා පශ්චාත් සිසේරියන් සැත්කම් ආසාදන අනුපාතය	-	0.3	0.92	0.32	1.4	1.07	0.31	-	0.33	-	1.18	0.38	
සේවක කාණ්ඩ අනුව වර්ෂය තුළ අවම වශයෙන් එක් ධාරිතා වර්ධන වැඩසටහනකට භාජනය වූ කාර්ය මණ්ඩලයේ ප්‍රතිශතය													
1. වෛද්‍ය නිලධාරී	70	72.36	79.9	-	19.1	28	120.85	20.1	-	62	160	65.28	
2. හෙද නිලධාරී	52.7	69.79	59.37	-	35.3	33	16.0	82	-	24.2	38.98	100	
3. වෙනත් තාක්ෂණික නිලධාරීන්	51.9	63.74	99.0	-	32.6	-	0	18.77	-	-	67.79	100	
4. කනිෂ්ඨ කාර්ය මණ්ඩලය	20.7	9.16	79.22	-	-	26	15.5	29	-	-	4.84	64.65	
දිනකට එක් වෛද්‍යවරයකු විසින් පරීක්ෂා කරන ලද බාහිර රෝගීන් සංඛ්‍යාවේ සාමාන්‍යය	43	31	42.54	54.22	66	35	153	73	27.6	18	120	39	

දර්ශකය	රෝහලේ නම												
	වෛද්‍ය උපදේශන	වෛද්‍ය උපදේශන	වෛද්‍ය උපදේශන	වෛද්‍ය උපදේශන	වෛද්‍ය උපදේශන	වෛද්‍ය උපදේශන	වෛද්‍ය උපදේශන	වෛද්‍ය උපදේශන	වෛද්‍ය උපදේශන	වෛද්‍ය උපදේශන	වෛද්‍ය උපදේශන	වෛද්‍ය උපදේශන	වෛද්‍ය උපදේශන
වාර්ෂික වඩාගු රෝගීන්ගේ මරණ අනුපාතය	0.24	-	0.33	-	1.3	0.97	0	-	-	-	-	0.21	
වාර්ෂික රෝහල්ගත හෘද් අකරනිය සහිත රෝගීන්ගෙන් මරණ අනුපාතය	-	-	0	-	0	0	0	-	-	-	-	3.5	
ඇඳන් ගණන	1016	272	341	952	343	469	366	32	318	71	-	87.5	
ඇඳන් භාවිතා කිරීමේ අනුපාතිකය	68.3	53.63	56.37	80	99.75	62.63	70.23	81.5	71	-	-	87.5	
වර්ෂය තුළ සිදු කරන ලද ප්‍රධාන සැත්කම් ගණන	3824	-	47.74	2841	3677	6427	5524	-	-	-	-	87.5	
බෝග නොවන රෝග කළමනාකරණය සඳහා අත්‍යවශ්‍ය ඖෂධ වසර පුරා පැවති ප්‍රතිශතය	-	-	82	18.75	89.48	100	100	-	-	-	-	87.5	
වෛද්‍ය රසායනාගාර කාර්මිකයකු විසින් මාසිකව කරනු ලබන පරීක්ෂණ ගණන	2612	3007	2552	3560	3826	7256	2210	-	-	-	-	1675	
ඖෂධ සඳහා වන මුළු ප්‍රතිපාදනයේ දේශීය මිලදී ගැනීම සඳහා වූ වියදමේ ප්‍රතිශතය	100	0	12.76	0.87	100	23.28	1.2	-	-	-	-	70	

දර්ශකය	රෝහලේ නම												
	ලුගමංච - භයගහණය කළදිනු ගැටලු ඇදැවුම ඇදැවුම	ඇදැවුම - භයගහණය කළදිනු ගැටලු ගැටලු ඇදැවුම	(ආබාස) වැරදි ඇදැවුම ඇදැවුම ඇදැවුම	රුද්ධවල වැරදි ආබාස	වැරදි ආබාස ඇදැවුම ඇදැවුම	වැරදි ඇදැවුම ඇදැවුම	වැරදි ඇදැවුම ඇදැවුම	ලුගමංච - භයගහණය කළදිනු ගැටලු ඇදැවුම ඇදැවුම	වැරදි ඇදැවුම ඇදැවුම	වැරදි ඇදැවුම ඇදැවුම	වැරදි ඇදැවුම ඇදැවුම	වැරදි ඇදැවුම ඇදැවුම	වැරදි ඇදැවුම ඇදැවුම
වර්ෂය තුළ සිසුවන් සැත්කම් අනුපාතය (සජීවී දරු උපන් 100 කට සිසුවන් සැත්කම් ගණන)	-	-	-	38	33.63	31.28	-	-	-	-	-	-	-
වර්ෂය සඳහා පශ්චාත් සිසුවන් සැත්කම් ආසාදන අනුපාතය	-	-	-	1.2	0.68	0.89	-	-	-	-	-	-	-
සේවක කාණ්ඩ අනුව වර්ෂය තුළ අවම වශයෙන් එක් ධාරිතා වර්ධන වැඩසටහනකට භාජනය වූ කාර්ය මණ්ඩලයේ ප්‍රතිශතය													
1. වෛද්‍ය නිලධාරී	64	78	42.7	1	49	49.02	-	70.6	40	26	53.3	67	200.8
2. හෙද නිලධාරී			76.9	61	57	25.17	-	65.5	76	24	58.6	70	64.21
3. වෙනත් තාක්ෂණික නිලධාරීන්	34		60	5	30	25	-	55.5	-	8	54.7	67	131.6
4. කතිෂ්ඨ කාර්ය මණ්ඩලය	15		56.3	40	72	33.5	-	60.4	50	11	34.4	46	45.35
දිනකට එක් වෛද්‍යවරයකු විසින් පරීක්ෂා කරන ලද බාහිර රෝගීන් සංඛ්‍යාවේ සාමාන්‍යය	68		16	31	14	13	50	2.55	-	37	17	16/සාමාන්‍යය	59.2

දර්ශකය	රෝහලේ නම												
	වැටුප් වැටුප්	වැටුප් වැටුප්	වැටුප් වැටුප්	වැටුප් වැටුප්	වැටුප් වැටුප්	වැටුප් වැටුප්	වැටුප් වැටුප්	වැටුප් වැටුප්	වැටුප් වැටුප්	වැටුප් වැටුප්	වැටුප් වැටුප්		
වාර්ෂික බැංගු රෝහලේ මරණ අනුපාතය	0	0.04	0.98	0.41	2.94	0.3	0	0.28	0	0	0	0.4	0.24
වාර්ෂික රෝහල්ගත හෘද අකරණය සහිත රෝහලේ මරණ අනුපාතය	10.1	7.11	12.56	17.14	10.96	9.96	13.18	13.57	9	8.54	18.66	0	0
ඇදුන් ගණන	1514	2114	723	543	655	1099	789	1066	537	499	933		
ඇදුන් හාච්චා කිරීමේ අනුපාතිකය	62.1	N/M	53.28	67	53.4 (Q3 දක්වා)	66.43	67.39	67	76	81.5	77.74	66.6	66.6
වර්ෂය තුළ සිදු කරන ලද ප්‍රධාන සැත්කම් ගණන	12063	17922	2604	3151	1458	1296	6461	35.62	3899	5168	7045	39.65	39.65
බෝ නොවන රෝග කළමනාකරණය සඳහා අත්‍යවශ්‍ය ඖෂධ වසර පුරා පැවති ප්‍රතිගතය	87.5	81.25	-	81.25	84	81.25	93.75	100	75	75	75	75	75
වෛද්‍ය රසායනාගාර කාර් මිකයකු විසින් මාසිකව කරනු ලබන පරීක්ෂණ ගණන	3779	5753	4997	3775	7001	432.9	3758	2623	2943	3819.8	4175	3834	3834
ඖෂධ සඳහා වන මුළු ප්‍රතිපාදනයේ දේශීය මිලදී ගැනීම් සඳහා වූ වියදමේ ප්‍රතිගතය	0.86	99.96	99.97	0.036	28.97	16	786.2	31.22	7	98.5	11.61	4.44	4.44

දර්ශකය	රෝහලේ නම											
	වෛද්‍ය විද්‍යාලය	වෛද්‍ය විද්‍යාලය	වෛද්‍ය විද්‍යාලය	වෛද්‍ය විද්‍යාලය	වෛද්‍ය විද්‍යාලය	වෛද්‍ය විද්‍යාලය	වෛද්‍ය විද්‍යාලය	වෛද්‍ය විද්‍යාලය	වෛද්‍ය විද්‍යාලය	වෛද්‍ය විද්‍යාලය	වෛද්‍ය විද්‍යාලය	
වර්ෂය තුළ සිසෝරියන් සැත්කම් අනුපාතය (සජීවී දරු උපන් 100 කට සිසෝරියන් සැත්කම් ගණන)	35.62	50.17	39.98	42.75	37.99	36.79	47	48.87	36	15.8	45.8	36.4
වර්ෂය සඳහා පශ්චාත් සිසෝරියන් සැත්කම් ආසාදන අනුපාතය	0.5	1.28	0.8	0.18	2.61	0.045	0.43	0.29	0.83	0.7	1.63	2.9
සේවක කාණ්ඩ අනුව වර්ෂය තුළ අවම වශයෙන් එක් ධාරිතා වර්ධන වැඩසටහනකට භාජනය වූ කාර්ය මණ්ඩලයේ ප්‍රතිශතය												
1. වෛද්‍ය නිලධාරී	49.4	20.48	100	54	100	49	76.52	13.97	62	41	14.35	66.44
2. හෙද නිලධාරී	66.6	94.9	100	27	100	7	100	87.53	87	42	39.93	68.40
3. වෙනත් කාණ්ඩයන් නිලධාරීන්	35	16.08	100	-	44	34.48	100	73.04	24	13	18.7	-
4. කනිෂ්ඨ කාර්ය මණ්ඩලය	35	44.87	29.18	9	16	16.47	38	25.16	32	10	3	68.75
දිනකට එක් වෛද්‍යවරයකු විසින් පරීක්ෂා කරන ලද බාහිර රෝගීන් සංඛ්‍යාවේ සාමාන්‍යය	86	60.17	60	558 (සැප්ටැම්බර් මාසයේදී)	45	72	51	59	72	95	98	79

දර්ශකය	රෝහලේ නම						
	ලැයිස්තුවලට ඇතුළත් වූ - වෛද්‍යවරුන්	වෛද්‍යවරුන් - වෛද්‍යවරුන්	සෞඛ්‍ය සේවකයන් - වෛද්‍යවරුන්	වෛද්‍යවරුන් - වෛද්‍යවරුන්	වෛද්‍යවරුන් - වෛද්‍යවරුන්	වෛද්‍යවරුන් - වෛද්‍යවරුන්	වෛද්‍යවරුන් - වෛද්‍යවරුන්
වාර්ෂික වෛද්‍ය රෝගීන්ගේ මරණ අනුපාතය	0	0	0	0	0	0	0
වාර්ෂික රෝහල්ගත හෘද් අකරනීය සහිත රෝගීන්ගෙන් මරණ අනුපාතය	15	5.54	16.3	7.76	5.13	0.35	2
ඇඳුන් ගණන	302	371	283	235	285	49	413
ඇඳුන් භාවිතා කිරීමේ අනුපාතිකය	72	68.98	83.4	37.3	62.5	55.8	57
වර්ෂය තුළ සිදු කරන ලද ප්‍රධාන සැත්කම් ගණන	1961	3816	2785	124	1710	-	51
බෝ නොවන රෝග කළමනාකරණය සඳහා අත්‍යවශ්‍ය ඖෂධ වසර පුරා පැවති ප්‍රතිගතය	100	56.25	87.5	75	100	-	100
වෛද්‍ය රසායනාගාර කාර්මිකයකු විසින් මසකට කරනු ලබන පරීක්ෂණ ගණන	11404	3569	4477	5997	1461	1331	10020
ඖෂධ සඳහා වන මුළු ප්‍රතිපාදනයේ දේශීය මිලදී ගැනීම් සඳහා වූ වියදමේ ප්‍රතිගතය	1.9	0.63	99.99	0.42	1	0	100

දර්ශකය	යෝහලේ නම						
	රැකියා සංවර්ධන - වගකීම් - වගකීම් - වගකීම්	වගකීම් - වගකීම් - වගකීම්	වගකීම් - වගකීම් - වගකීම්	වගකීම් - වගකීම් - වගකීම්	වගකීම් - වගකීම් - වගකීම්	වගකීම් - වගකීම් - වගකීම්	වගකීම් - වගකීම් - වගකීම්
වර්ෂය තුළ සිසිලියන් සැත්කම් අනුපාතය (සජීවී දරු උපන් 100 කට සිසිලියන් සැත්කම් ගණන)	38	53.81	50.8	35.89	31.6	-	45
වර්ෂය සඳහා පශ්චාත් සිසිලියන් සැත්කම් ආසාදන අනුපාතය	0.43	0.05	1.2	0.344	0	-	1.01
සේවක කාණ්ඩ අනුව වර්ෂය තුළ අවම වශයෙන් එක් ධාරිතා වර්ධන වැඩසටහනකට භාජනය වූ කාර්ය මණ්ඩලයේ ප්‍රතිශතය							
1. වෛද්‍ය නිලධාරී	33	13	100	25.5	90	0	32
2. හෙද නිලධාරී	56	31	100	78	90	14.2	20
3. වෙනත් තාක්ෂණික නිලධාරීන්	65	26	100	48	85	0	44
4. කනිෂ්ඨ කාර්ය මණ්ඩලය	54	13	15.26	68	85	0	22
දිනකට එක් වෛද්‍යවරයකු විසින් පරීක්ෂා කරන ලද බාහිර රෝගීන් සංඛ්‍යාවේ සාමාන්‍යය	46	93	88	167	58	41.6	88

වසංගත රෝග විද්‍යා ඒකකය

ප්‍රධාන කායී සාධන දර්ශක	2019 සඳහා ඉලක්කය	ප්‍රගතිය		
		2017	2018	2019
ප්‍රධාන එන්නත් මගින් වැලැක්විය හැකි රෝග සඳහා ප්‍රතිශක්තිකරණ ආවරණය බී.සී.පී, Pentavalent, ඩී.ටී, සරම්ප	>95%	>95%	>95%	>95%
බෝවන රෝග ආවේණිකය- සෞඛ්‍ය වෛද්‍ය නිලධාරී කාර්යාල විසින් වාර්තා කිරීමේ සම්පූර්ණත්වය	100%	100%	100%	100%

ක්ෂය රෝග මර්දන හා ළය රෝග පිලිබඳ ජාතික වැඩසටහන

ප්‍රධාන කායී සාධන දර්ශක	2019 සඳහා ඉලක්කය	ප්‍රගතිය		
		2017	2018	2019
රෝගීන් හඳුනා ගැනීමේ අනුපාතය	80%	60.0%	62.6%	59.0%
ක්ෂය රෝග ප්‍රතිකාර සාර්ථකත්ව අනුපාතය	>90%	84.2%	**	**

** - ක්ෂය රෝග ප්‍රතිකාරයේ සාර්ථකත්ව අනුපාතය මාස 12-15 කට පසුව ගණනය කෙරේ. එබැවින් 2017 වර්ෂය සඳහා ක්ෂය රෝගයේ සාර්ථකත්ව අනුපාතය මේ දක්වා ලබා ගත හැකිය.

ලාදුරු මර්දන වැඩසටහන

ප්‍රධාන කායී සාධන දර්ශක	2020 සඳහා ඉලක්කය	ප්‍රගතිය		
		2017	2018	2019*
හඳුනා ගත් නව රෝගීන් ගණන	1800	1873	1703	1541
නව රෝගීන් හඳුනා ගැනීමේ ප්‍රතිශතය (ජනගහනය 100,000 කට)	7.5	8.9	7.86	7.07
ලමා රෝගීන් ප්‍රතිශතය	9	10.4	10.22	10.9
විකෘතිතා ප්‍රතිශතය	5	7.3	6.46	5.51

MB ප්‍රතිශතය	60	57.8	60.48	58.47
--------------	----	------	-------	-------

* අවසාන දත්ත නොමැත

ජාතික ලිංගාශ්‍රිත රෝග / ඒඩ්ස් මර්දන වැඩසටහන

ප්‍රධාන කාඨි සාධන දර්ශක	2017	2018	2019
අලුතින් අනාවරණය වූ එච්.අයි.වී ආසාදිතයින් ගණන	285	350	440
ART විකිත්සාව ලබන එච්. අයි. වී ආසාදිත පුද්ගලයින් සංඛ්‍යාව	1299	1574	1846
මවගෙන් දරුවාට සම්ප්‍රේෂණය වීම හේතුවෙන් එච්.අයි.වී. ආසාදිත දරුවන් සංඛ්‍යාව - වසංගතය ආරම්භ වූ දින සිට සමුච්චිත	81	83	86
මවගෙන් දරුවාට සම්ප්‍රේෂණය වීම තුරන් කිරීමේ (EMTCT) සේවා ලබාගත් එච්.අයි.වී. ආසාදිත කාන්තාවන්ගේ ප්‍රතිශතය	100%	100%	100%
එච්.අයි.වී. ආසාදිත කාන්තාවන්ට උපත ලැබූ ළදරුවන්ගේ ප්‍රතිශතය	0	0	0
EMTCT සේවාවන් ලබාගත් එච්. අයි. වී. ආසාදිත කාන්තාවන්ට උපත ලද එච්.අයි.වී. ආසාදිත ළදරුවන් සංඛ්‍යාව	0	0	0
EMTCT සේවාවන් නොලැබූ එච්. අයි. වී ආසාදිත කාන්තාවන්ට උපත ලද එච්.අයි.වී. ආසාදිත ළදරුවන් සංඛ්‍යාව	0 (2016 දී උපත ලැබූ දරුවන් 2 දෙනෙකු හඳුනා ගන්නා ලදී)	0	0

නිරෝධායන ඒකකය

ප්‍රධාන කාඨි සාධන දර්ශක	2019 සඳහා ඉලක්කය	ප්‍රගතිය		
		2017	2018	2019
ජාත්‍යන්තර සෞඛ්‍ය රෙගුලාසි (IHR) මූලික ධාරිතා දර්ශකය	55%	76%	46%	54%
කහ උණට එන්නත් කළ සංචාරකයින් සංඛ්‍යාව		4126	4724	4831
නැව් සනීපාරක්ෂක සහතික කිරීම සඳහා පරීක්ෂා කරන ලද නැව් ගණන		340	352	306

ජාතික ඩෙංගු මර්දන ඒකකය

ප්‍රධාන කායී සාධන දර්ශකය	2023 සඳහා ඉලක්කය	ප්‍රගතිය		
		2017	2018	2019
අලුතින් හඳුනාගත් රෝගීන් ගණන (ජනගහනය 100,000 කට)	< 100	868	240	481
ඩෙංගු රෝගීන්ගේ මරණ අනුපාතය	< 0.1%	0.21	0.11	
කීට විද්‍යා දර්ශකය	< 1%	11.67	10.1	

බරවා මර්දන වැඩසටහන

ප්‍රධාන කායී සාධන දර්ශක	2019 සඳහා ඉලක්කය	ප්‍රගතිය		
		2017	2018	2019
මයික්‍රොලිලාරියා අනුපාතිකය		0.04	0.024	0.01
ආසාදිත අනුපාතිකය		0.8	0.92	1.08
ආසාදනයවීමේ අනුපාතිකය		0.03	0.03	0.07
නව ලිම්ෆොසීටා රෝගීන්		625	705	633

මැලේරියා මර්දන වැඩසටහන

ප්‍රධාන කායී සාධන දර්ශක	2019 සඳහා ඉලක්කය	ප්‍රගතිය		
		2017	2018	2019
මැලේරියා මරණ සංඛ්‍යාව	0	0	0	0
දින 3 ක් තුළ විමර්ශනය කරන ලද රෝගීන්ගේ ප්‍රතිශතය	100%	100%	100%	100%
ජාතික ප්‍රතිකාර මාර්ගෝපදේශයන්ට අනුව පළමු පෙළ ප්‍රතිකාර ලබාගත් තහවුරු කරන ලද මැලේරියා රෝගීන්ගේ ප්‍රතිශතය	100%	100%	100%	100%
වසරකට පුද්ගලයින් 100 කට වාර්ෂික රුධිර පරීක්ෂණ අනුපාතය	3%	5%	5%	5%

මැලේරියා ඖෂධ සහ භාණ්ඩ හිඟයක් නොමැති සෞඛ්‍ය සේවා ආයතනවල ප්‍රතිශතය	100%	100%	100%	100%
------------------------------------------------------------------	------	------	------	------

බෝ නොවන රෝග ඒකකය

ප්‍රධාන කායි සාධන දර්ශක	2019 සඳහා ඉලක්කය	ප්‍රගතිය		
		2017	2018	2019
තෝරාගත් බෝ නොවන රෝග සඳහා අවුරුදු 35 ට වැඩි පුද්ගලයින් සුවදිවි මධ්‍යස්ථානවල පරීක්ෂාවට ලක් කිරීම	25%	9.50%	10.25%	10%
සුවදිවි මධ්‍යස්ථාන දෙකක් හෝ වැඩි ගණනක් ඇති MOH ප්‍රදේශ ගණන		282	293	
බෝ නොවන රෝග වැළැක්වීම සහ පාලනය පිළිබඳ පුහුණුව ලබා ඇති වෛද්‍ය නිලධාරීන්ගේ ප්‍රතිශතය (NCD සහ අවදානම් සාධක කළමනාකරණ මාර්ගෝපදේශ)	10%	-	-	20%
මූලික සහ ඊට ඉහළින් ඇති රෝහල්වල වෘද්ධගත තුවාල ආවේණික පද්ධතියේ ආවරණය	80%	7%	23%	35%

ජාතික පිළිකා මර්දන වැඩසටහන

ප්‍රධාන කායි සාධන දර්ශක	2019 සඳහා ඉලක්කය	ප්‍රගතිය		
		2017	2018	2019
පිළිකා දත්ත ප්‍රකාශයට පත් කිරීම	“පිළිකා දත්ත” නවතම ප්‍රකාශනය ලබා ගැනීමේ හැකියාව වත්මන් වර්ෂයේ සිට වසර 3 කට නොවැඩි විය යුතුය	-	2011 පිළිකා දත්ත වාර්තාව අවසන් කිරීම පිළිකා ඇතිවීමේ දත්ත පිළිබඳ 2014 අතුරු වාර්තාව අවසන් කිරීම	2012 වර්ෂයේ පිළිකා දත්ත අවසන් කරන ලදී.

ජාතික උපදේශක කමිටු රැස්වීම් පැවැත්වීම.	වසරකට රැස්වීම් හතරක් (කාර්තු වකට 1)	රැස්වීම් 3 ක් පවත්වන ලදී	රැස්වීම් 3 ක් පවත්වන ලදී	රැස්වීම් 1 ක් පවත්වන ලදී
දිස්ත්‍රික් සමාලෝචන රැස්වීම් පැවැත්වීම	වසරකට රැස්වීම් 26 ක් (දිස්ත්‍රික්කයකට 1)	සමාලෝචන 18 ක් පවත්වන ලදී.	සමාලෝචන 19 ක් පවත්වන ලදී.	දිස්ත්‍රික් සමාලෝචන 6 ක් පවත්වන ලදී.
පොදු පිළිකා සඳහා නිසි මාර්ගෝපදේශ හා යොමු කිරීමේ මාර්ගෝපදේශය සකස් කිරීම	පොදු පිළිකා සඳහා මාර්ගෝපදේශ සහ යොමු කිරීමේ මාර්ග තිබේ	අධෝමාර්ග, තයිරොයිඩ් පිළිකා සහ පියයුරු පිළිකා මාර්ගෝපදේශය සංශෝධනය කිරීම	ගලනාලය සහ පුරස්ථි පිළිකා මාර්ගෝපදේශ හා යොමු කිරීමේ මාර්ගෝපදේශය සකස් කිරීම. පොදු නාරිවේද පිළිකා පිළිබඳ සංශෝධිත මාර්ගෝපදේශ. මුඛ පිළිකා සහ පූර්ව මුඛ පිළිකා මාර්ගෝපදේශ සකස් කිරීම	පියයුරු, මුඛ, ගලනාල, මහා බඩවැලේ සහ ගුද මාර්ගයේ, පුරස්ථි ග්‍රන්ථියේ, තයිරොයිඩ් ග්‍රන්ථියේ හා නාරිවේද පිළිකා පිළිබඳ කල්තියා හඳුනා ගැනීමේ මාර්ගෝපදේශ යාවත්කාලීන කරන ලද අතර ප්‍රකාශන සඳහා මිල කැඳවන ලදී.

මානසික සෞඛ්‍ය අංශය

ප්‍රධාන කාර්ය සාධන දර්ශක	2019 සඳහා ඉලක්කය	ප්‍රගතිය		
		2017	2018	2019
අවම වශයෙන් එක් මනෝචිකිත්සකයෙකු සහ නේවාසික මනෝචිකිත්සක ප්‍රතිකාර සේවා ඇති දිස්ත්‍රික්ක ගණන	25	21	24	24
අතරමැදි සත්කාර ඒකක ඇති දිස්ත්‍රික්ක ගණන	25	15	16	16

මධ්‍යසාර පුනරුත්ථාපන ඒකක ඇති දිස්ත්‍රික්ක ගණන	25	7	8	9
අවම වශයෙන් එක් ප්‍රජා ආධාරක මධ්‍යස්ථානයක් ඇති දිස්ත්‍රික්ක ගණන	25	-	11	15
ජනගහනය 100,000 කට සියදිවි නසා ගැනීමේ අනුපාතය		15.22	15.14	14.8

ජාතික නිදන්ගත වකුගඩු රෝග වැඩසටහන

ප්‍රධාන කාර්ය සාධන දර්ශක	2019 සඳහා ඉලක්කය	ප්‍රගතිය		
		2017	2018	2019
2,418,954 ක් වූ ඉලක්කගත ජනගහනයට සාපේක්ෂව නිදන්ගත වකුගඩු රෝගය සඳහා වැඩි අවදානමක් ඇති ප්‍රදේශවල පරීක්ෂාවට ලක් වූ පුද්ගලයින්ගේ ප්‍රතිශතය	200,000	274,887 ඉලක්කගත ජනගහනයෙන් 11.3 %	207,899 ඉලක්කගත ජනගහනයෙන් 8.6%	155,625 ඉලක්කගත ජනගහනයෙන් 6.4%
2015 අවසන් වන විට 248 ක් වූ මූලික මට්ටමට සාපේක්ෂව නිදන්ගත වකුගඩු රෝගයට වැඩි අවදානමක් ඇති ප්‍රදේශවල ඇති රුධිර කාන්දු කරණ ඒකක ගණන	යන්ත්‍ර 550	2017 අවසන් වන විට යන්ත්‍ර 454	2018 අවසන් වන විට යන්ත්‍ර 477	2019 අවසන් වන විට යන්ත්‍ර 532
රුධිර කාන්දුකරණයට භාජනය වන රෝගීන් සංඛ්‍යාව		1935	2759	3302

වකුගඩු රෝග නිවාරණ හා පර්යේෂණ ඒකකය

ප්‍රධාන කාර්ය සාධන දර්ශක	2019 සඳහා ඉලක්කය	ප්‍රගතිය		
		2017	2018	2019
නිදන්ගත වකුගඩු රෝගය කල් තියා හඳුනා ගැනීම සඳහා පරීක්ෂා කළ සංඛ්‍යාව	10000 (100%)	7499	5243	8793 (87.9%)
නිදන්ගත වකුගඩු රෝගය පිළිබඳ සිතියම්ගත කිරීම සහ නිදන්ගත වකුගඩු රෝගය / හේතුවක් හඳුනා නොගත් නිදන්ගත වකුගඩු රෝගය ඇති රෝගීන් පිළිබඳ	3	3	6	7

සමීක්ෂණය සම්පූර්ණ කළ ප්‍රාදේශීය ලේකම් ප්‍රදේශ ගණන				
විදේශීය පුහුණුව ලැබූ ගණන	20 (100%)	20	10	20 (100%)
ආරම්භ කළ පර්යේෂණ ගණන	4 (100%)	2	-	4 (100%)
රුධිර කාන්දුකරණය පිළිබඳ ව ආයතනවලින් 80% ක දත්ත ආවරණයක් තිබීම	80%	60%	70%	82%
ප්‍රාදේශීය ලේකම් ප්‍රදේශයේ සිටින නිදන්ගත වකුගඩු රෝගය සහිත රෝගීන්ගෙන් සැලසුම් කළ GIS සමීක්ෂණයේ දී ආවරණය වූ ප්‍රතිශතය	678 (100%)	4179	1781	678 (100%)
වකුගඩු රෝග නිවාරණ හා පර්යේෂණ ඒකකයේ කාර්ය මණ්ඩලය පළ කළ පර්යේෂණ වාර්තා ගණන	2	4	4	7

පවුල් සෞඛ්‍ය කාර්යාංශය

දර්ශකය	2014	2015	2016	2017	2018	2019
මාතෘ මරණ අනුපාතය (MMR) *	32.0	33.7	33.8	39.3	32.0	-
සජීවී දරු උපන් 1000 කට නවජ මරණ අනුපාතය *	5.6	-	5.8	6.2	6.5	6.6
සජීවී උපන් 1000 කට ළදරු මරණ අනුපාතය (IMR)	8.6	9.2	8.2	8.7	9.1	9.5
සති 8 ට පෙර පූර්ව ප්‍රසව සේවා සඳහා ලියාපදිංචි කළ මව්වරුන් ප්‍රතිශතය	76.2	77.1	78.5	79.4	79.8	80.6
ආයතනික දරු ප්‍රසූති ප්‍රතිශතය	99.7	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9
අඩු වයස් ගර්භණී මව්වරුන් (teenage pregnancy) අනුපාතය	4.9	5.2	4.8	4.6	4.4	4.4
අඩු බර සහිත දරුවන් ප්‍රතිශතය (අවුරුදු 1-2)	15.5	15.3	14.2	12.8	12.9	12.4
අඩු බර සහිත දරුවන් ප්‍රතිශතය (අවුරුදු 2-5)	19.3	19	18.5	20.5	19.7	19.7
පාසල් සෞඛ්‍ය පරීක්ෂණ පවත්වන ලද පාසල් ප්‍රතිශතය	92.7	96.7	91.2	87.8	98.4	96.8
පවුල් සැලසුම් ආවරණය (නවීන ක්‍රම භාවිතය)	56.2	55.9	57.6	57.9	58.4	57.9

පවුල් සැලසුම් අවශ්‍යතාවය නොසැපිරුණු යුවල ප්‍රතිශතය	6.8	6.6	6.3	6.3	6.1	5.8
-------------------------------------------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----

මුඛ සෞඛ්‍ය ආයතනය, මහරගම

ප්‍රධාන කාඩ් සාධන දර්ශක	2019 සඳහා ඉලක්කය	ප්‍රගතිය		
		2017	2018	2019
ඖෂධ දේශීයව මිලදී ගැනීම සඳහා මුළු වාර්ෂික ප්‍රතිපාදන වලින් වැයවූ ප්‍රතිශතය		65.8%	35.5%	73.7%
දිනකට බාහිර රෝගීන් අංශයට පැමිණීම	210	208	209	187
මුළු ළමා රෝගීන් අතර විඛණ්ඩන සිලන්ට් ප්‍රතිශතය	3%	4.3%	2.4%	2%
මූල කැනල් ප්‍රතිකාර වලට භාජනය වූ රෝගීන්ගේ ප්‍රතිශතය	5%	4.2%	4%	4.8%

අධ්‍යාපන, පුහුණු හා පර්යේෂණ ඒකකය

ප්‍රධාන කාඩ් සාධන දර්ශක	ප්‍රගතිය	
	2018	2019
මූලික / පශ්චාත් මූලික පුහුණුව		
මූලික පුහුණුවට ඇතුළත් වූ සංඛ්‍යාව	3757	3789
සාර්ථකව පුහුණුව සම්පූර්ණ කළ අභ්‍යාසලාභීන් සංඛ්‍යාව	3951	2119
පශ්චාත් මූලික හෙද පුහුණුව සම්පූර්ණ කළ අභ්‍යාසලාභීන් සංඛ්‍යාව	1011	497
සේවාස්ථ පුහුණුව		
දෙවන භාෂා පුහුණුව අවසන් කළ සංඛ්‍යාව	8064	7657
ඒක පුද්ගල පුහුණුව සම්පූර්ණ කළ සංඛ්‍යාව	1091	358
කණ්ඩායම් පුහුණුව සම්පූර්ණ කළ සංඛ්‍යාව	37573	50325
පර්යේෂණ		

පර්යේෂණ දීමනා ගෙවීම සඳහා ලැබුණු පර්යේෂණ යෝජනා ගණන	250	172
පර්යේෂණ දීමනා ගෙවීම සඳහා අනුමත කරන ලද පර්යේෂණ යෝජනා ගණන	175	29

ජාතික සෞඛ්‍ය විද්‍යායතනය කළුතර

ප්‍රධාන කායි සාධන දර්ශක	2019 සඳහා ඉලක්ක	ප්‍රගතිය		
		2017	2018	2019
ඩෙංගු බලපෑම	-	2600	640	2800
මාතෘ මරණ අනුපාතය	-	0	0.48%	0.91%
ළදරු මරණ අනුපාතය	-	9.0%	8.9%	13.2%
නවජ මරණ අනුපාතය	-	6.2%	6.2%	11%
වයස අවුරුදු 5 ට අඩු ළමුන් අතර කෘෂ බව	-	4.1%	6.0%	7.5%
වයස අවුරුදු 5 ට අඩු ළමුන් අතර මිටි බව	-	6.2%	7.3%	8.3%
අලුත උපන් දරුවන් අතර අඩු උපන් බර	-	10.1%	8.7%	10.5%
ගර්භනී මව්වරුන් අතර දියවැඩියාව	-	4%	9%	5%

ආපදා පෙර සුදානම සහ ප්‍රතිචාර අංශය

ප්‍රධාන කායි සාධන දර්ශක	2019 සඳහා ඉලක්කය	ප්‍රගතිය		
		2017	2018	2019
රෝහල්වල පවත්වන ලද ආපදා කළමනාකරණ පෙරහුරු ගණන	ආපදා කළමනාකරණ පෙරහුරු 20	රෝහල් 21 ක් ආපදා කළමනාකරණ අභ්‍යාස පවත්වන ලදී.	1. රෝහල් 13 ක් ආපදා කළමනාකරණ අභ්‍යාස පවත්වන ලදී. 2. 2017 ජාතික මට්ටමේ අභ්‍යාස සමාලෝචනය සිදු කරන ලදී. 3. ශ්‍රී ලංකාවේ ජාතික	1. රෝහල් 16 ක් ආපදා කළමනාකරණ අභ්‍යාස පවත්වන ලදී. 2. 2018 ජාතික මට්ටමේ අභ්‍යාස සමාලෝචනය සිදු කරන ලදී. 3. ශ්‍රී ලංකාවේ

			රෝහලේ ආපදා අභ්‍යාස	ජාතික රෝහලේ ආපදා අභ්‍යාස
ආපදා කළමනාකරණ පිළිබඳ හෙද වෘත්තිකයින් සඳහා නැවත දැනුවත් කිරීමේ පුහුණු වැඩසටහන් ගණන	පුහුණු වැඩසටහන් 12	හෙදියන් සඳහා පුහුණු වැඩසටහන් 13	හෙදියන් සඳහා පුහුණු වැඩසටහන් 13	හෙදියන් සඳහා පුහුණු වැඩසටහන් 08 හා iii ශ්‍රේණියේ හෙද නිලධාරීන් සඳහා වැඩසටහන් 7
ආපදා සඳහා සුදානම් වීම සහ ප්‍රතිචාර දැක්වීම පිළිබඳ පුහුණු වැඩසටහන් (DP&R)		හලාවත මහ රෝහලේ පුහුණු වැඩසටහන් 6 ක්	අදාළ නොවේ	අදාළ නොවේ
රෝහල් සඳහා උපකරණ මිලදී ගැනීම (DP&R ක්‍රියාකාරකම් වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා)	රෝහල් 05 ක් සඳහා උපකරණ මිලදී ගැනීම	1. රෝහල් 04 ක් සඳහා උපකරණ මිලදී ගැනීම 2. කැගල්ල දිස්ත්‍රික්කයේ නව DM ඒකක 02 ක් සඳහා උපකරණ මිලදී ගැනීම	1. රෝහල් 06 ක් සඳහා උපකරණ මිලදී ගැනීම	1. පොලොන්නරුව ප්‍රාදේශීය සෞඛ්‍ය සේවා අධ්‍යක්ෂ කාර්යාලයේ හදිසි මෙහෙයුම් මධ්‍යස්ථානය සඳහා උපකරණ ප්‍රසම්පාදනය
ප්‍රකාශන මුද්‍රණය කිරීම	පොත් පිංච වර්ග 3 ක් - එකකින් පිටපත් 500ක් බැගින්	පොත් වර්ග 3 ක් - එකකින් පිටපත් 500ක් බැගින්	පොත් වර්ග 3 ක් - එකකින් පිටපත් 500ක් බැගින්	1. පොත් වර්ග 4 ක් - (DP&R දිස්ත්‍රික් සැලසුම්) එකකින් පිටපත් 125ක් බැගින් 2. සිංහල ආපදා සහන සේවකයින් සඳහා අත්පොත් 1500 ක් මුද්‍රණය කිරීම 3. පොත් 200 ක් මුද්‍රණය කිරීම ශ්‍රී ලංකාවේ පාස්කු දින ප්‍රභා‍රයන්ට සෞඛ්‍ය අංශයේ ප්‍රතිචාර සමාලෝචනය

තරුණ, වැඩිහිටි හා ආබාධිත ඒකකය

ප්‍රධාන කායි සාධන දර්ශක	2019 සඳහා ඉලක්කය	ප්‍රගතිය		
		2017	2018	2019
සම්පූර්ණ කළ උපදේශන වැඩසටහන් ප්‍රතිශතය (වැඩිහිටි)	-	100%	100%	-
වැඩිහිටි සෞඛ්‍ය ප්‍රතිපත්තිය ක්‍රියාත්මක වීම	-	100%	-	-
වැඩිහිටි සෞඛ්‍ය සේවය පිළිබඳ පවත්වනු ලබන බහු පාර්ශවකරුවන්ගේ මෙහෙයුම් කමිටු රැස්වීම්වල ප්‍රතිශතය	-	80%	90%	-
තෝරාගත් පුනරුත්ථාපන මධ්‍යස්ථානවල යටිතල පහසුකම් සංවර්ධනය	100%	90%	100%	85%
Prosthetics and Orthotics වැඩමුළු සඳහා උපකරණ මිලදී ගැනීම	100%	100%	100%	100%
ආසාන සන්නිවේදන පිළිබඳ මුද්‍රණය කරන ලද තොරතුරු, අධ්‍යාපන සහ සන්නිවේදන මෙවලම්	-	100%	-	-
ආබාධිත දිනය සැමරීම	100%	100%	100%	-
වැඩිහිටි සෞඛ්‍ය සේවය පිළිබඳ තොරතුරු, අධ්‍යාපන සහ සන්නිවේදන මෙවලම් මුද්‍රණය කිරීම	100%	100%	100%	-
වැඩිහිටි සෞඛ්‍ය සේවා හා පුනරුත්ථාපන ඒකකය පිහිටුවීම	90%	-	-	75%

නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් (රසායනාගාර සේවා) ඒකකය

ප්‍රධාන කායි සාධන දර්ශක	2019 සඳහා ඉලක්කය	ප්‍රගතිය		
		2017	2018	2019
අවශ්‍ය රසායනාගාර උපකරණ සැපයීම - සැපයූ ප්‍රතිපාදන / නිදහස් කළ ප්‍රතිපාදන (මිලියනවලින්)		මිලියන 900	මිලියන 900	මිලියන 800/ මිලියන 680
පළාත් රෝහල්		මිලියන 85	මිලියන 189	මිලියන 60
Immuno Histochemistry සඳහා විශේෂ උපකරණ ලබා දී ඇති රෝහල් රසායනාගාර ගණන		919	904	මිලියන 29

(සියලුම ශික්ෂණ රෝහල් සඳහා)				
සපයා ඇති ජංගම විද්‍යාගාර සංඛ්‍යාව		42531	42935	46574

වෛද්‍ය පර්යේෂණ ආයතනය

ප්‍රධාන කාඩ් සාධන දර්ශක	2019 සඳහා ඉලක්කය	ප්‍රගතිය		
		2017	2018	2019
සිදු කරන ලද විද්‍යාගාර පරීක්ෂණ ගණන		835973	1280583	1424915
හසුරුවන ලද පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති ගණන		44	56	51

ජාතික රුධිර පාරවිලයන සේවය

ප්‍රධාන කාඩ් සාධන දර්ශක	2019 සඳහා ඉලක්කය	ප්‍රගතිය		
		2017	2018	2019
පැය 24 පුරා සේවය සපයන රෝහල් රුධිර බැංකු ගණන	All (105)	74	77	80
වසරකට සම්පූර්ණ රුධිර එකතුව	>400,000	423,668	450,640	444,450
පවත්වන ලද රෝහල් පාරවිලයන කමිටු රැස්වීම් ගණන	>24	23	12	15
therapeutic apheresis සපයන රුධිර බැංකු ගණන	සේවා පුළුල් කිරීම මත රඳා පවතී.	29	31	35

සෞඛ්‍ය ආරක්ෂණ, ගුණාත්මක හා සුරක්ෂිතතා අධ්‍යක්ෂ කාර්යාලය

ප්‍රධාන කාඩ් සාධන දර්ශක	ප්‍රගතිය		
	2017	2018	2019
කාර්තුමය කාර්ය සාධන සමාලෝචන රැස්වීම් (PRMs) පැවැත්වීම	75%	75%	50%
ද්වි වාර්ෂික කාර්ය සාධන සමාලෝචන රැස්වීම් / දිස්ත්‍රික් කාර්ය සාධන සමාලෝචන රැස්වීම් (DPRM) පැවැත්වීම	50%	100%	100%

5S, CQI සහ TQM, රෝගීන්ගේ ආරක්ෂාව සහ සායනික විගණනය පිළිබඳ ප්‍රධාන පුහුණුකරුවන් සඳහා පුහුණු කරන ලද කාර්ය මණ්ඩල සංඛ්‍යාව (ප්‍රතිශතය)	236/280 (84.3%)	369/380 (97%)	116/200 (58%)
සායනික විගණන පිළිබඳ ප්‍රධාන පුහුණුකරුවන් පිළිබඳ පුහුණුව ලබා ඇති කාර්ය මණ්ඩල සංඛ්‍යාව (ප්‍රතිශතය)	93/100 (93%)	පුහුණු වැඩසටහන නොපවත්වන ලදී	146/100 (146%)
අභිතකර සිදුවීම් වාර්තා කිරීම ආරම්භ කළ සෞඛ්‍ය ආයතනවල ප්‍රතිශතය	82%	97.7%	

මහජන සෞඛ්‍ය පශු වෛද්‍ය සේවා

ප්‍රධාන කාර්ය සාධන දර්ශක	2019 සඳහා ඉලක්කය	ප්‍රගතිය		
		2017	2018	2019
සමාලෝචන රැස්වීම් ගණන	4	4	1	5
පුහුණු වැඩසටහන් ගණන	73	33	5	48
ප්‍රදර්ශන ශාලාවට පැමිණි පුද්ගලයින් සංඛ්‍යාව	10000	7020	7420	7400
බෙදා හරින ලද පත්‍රිකා ගණන	25000	25070	26470	27000
දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන මගින් ආවරණය වන පාසල් දරුවන් සංඛ්‍යාව	25000	18050	19050	20000

වෛද්‍ය සැපයුම් අංශය

ප්‍රධාන කාර්ය සාධන දර්ශක	2019 සඳහා ඉලක්කය	ප්‍රගතිය		
		2017	2018	2019
සම්පූර්ණ කරන ලද ඉදිකිරීම් ව්‍යාපෘතිවල ප්‍රතිශතය	100	30	60	70
MSMIS ව්‍යාපෘතිය මගින් ආවරණය වන ආයතනවල ප්‍රතිශතය	-	100	-	-
MSMIS පුළුල් කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය මගින් ආවරණය වන ආයතනවල	100	0	40	99

ප්‍රතිශතය				
වර්ෂයේ ධාරිතා වර්ධන පුහුණු කිරීම් වලට භාජනයවූ කාර්ය මණ්ඩලයේ ප්‍රතිශතය	100	100	100	100

සැලසුම් ඒකකය

ප්‍රධාන කාර්ය සාධන දර්ශක	2019 සඳහා ඉලක්කය	ප්‍රගතිය		
		2017	2018	2019
වාර්ෂික ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම තිබීම	තිබීම	ඇත	ඇත	ඇත
පෙර වර්ෂයේ වාර්ෂික කාර්ය සාධන වාර්තාව ලබා ගැනීමේ හැකියාව	තිබීම	2016 වර්ෂය සඳහා ඇත.	2017 වර්ෂය සඳහා ඇත.	2018 වර්ෂය සඳහා ඇත.
මානව සම්පත් පැතිකඩ යාවත්කාලීන කිරීමේ සහ ප්‍රකාශ කිරීමේ වාර ගණන	වාර්තා දෙකක් තිබීම	ඇත	ඇත	ඇත
වාර්ෂික ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම අධීක්ෂණ කිරීමේ වාර ගණන	04	03	03	03

ජාත්‍යන්තර සෞඛ්‍ය ඒකකය

ප්‍රධාන කාර්ය සාධන දර්ශක	2019 සඳහා ඉලක්කය	ප්‍රගතිය		
		2017	2018	2019
අනුමත කර ආධාර දෙන ආයතනයට යවන ලද ක්‍රියාකාරකම් යෝජනා ගණන	100	ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානය - 281 (බැඳී ඇති මුදල රු.192,006,757.00) - (2016 සහ 2017)	ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානය - 194 (බැඳී ඇති මුදල රු.244,907,528.00)	

	10	වෙනත් ප්‍රභවයන්-28 (බැඳී ඇති මුදල රු.41,286,772.00) -(2016 සහ 2017)	වෙනත් ප්‍රභවයන් -10 (බැඳී ඇති මුදල රු.44,978,548.00)	
	20 - 25	UNFPA-26 (බැඳී ඇති මුදල රු.6,265,640.00)	UNFPA-12 (බැඳී ඇති මුදල රු.2,684,236.00)	UNFPA-35 (බැඳී ඇති මුදල රු.19,987,975.80)
	30	යුනිසෙෆ් -36 (බැඳී ඇති මුදල රු.12,554,588.38)	යුනිසෙෆ් - 11 (බැඳී ඇති මුදල රු.2,511,343.57)	යුනිසෙෆ් -10 (බැඳී ඇති මුදල රු.5,822,953.92)
ප්‍රගති සමාලෝචන රැස්වීම් ගණන	WHO- 03 UNFPA-02 UNICEF-02	WHO- 03 UNFPA-02 UNICEF-02	WHO- 02 UNFPA-02 UNICEF-02	WHO-02 UNFPA-01 UNICEF-01
ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානයේ යෝජනා ලිවීම පිළිබඳ වැඩමුළු	03	-	දින දෙකේ වැඩමුළු දෙකක්	දින දෙකේ වැඩමුළු දෙකක්
සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ නිලධාරීන්ට ශිෂ්‍යත්ව ලබා දීම	-	සාමාජිකයින් 737 ක් සඳහා ශිෂ්‍යත්ව 251 ක්	සාමාජිකයින් 995 ක් සඳහා ශිෂ්‍යත්ව 305 ක්	සාමාජිකයින් 585 ක් සඳහා ශිෂ්‍යත්ව 260 ක්
විසා සහ එකඟතා ලබා දීමට පහසුකම් සැලසීම	-	විසා 35 ක් සහ සම්මුති 47 ක් සඳහා	විසා 30 ක් සහ සම්මුති 46 ක් සඳහා	විසා 26 ක් සහ සම්මුති 34 ක් සඳහා

වෛද්‍ය සංඛ්‍යාලේඛන ඒකකය

ප්‍රධාන කාර්ය සාධන දර්ශක	ඉලක්කය	2017	2018	2019
සෞඛ්‍ය ආයතන ලැයිස්තුව යාවත්කාලීන කරන ලදී	සෞඛ්‍ය ආයතනවල සම්පූර්ණ ලැයිස්තුවක් සකස් කිරීම	2017 සඳහා සෞඛ්‍ය ආයතනවල සම්පූර්ණ ලැයිස්තුවක් සකස් කර ඇත	2018 සඳහා සෞඛ්‍ය ආයතනවල සම්පූර්ණ ලැයිස්තුවක් සකස් කර ඇත	2019 සඳහා සෞඛ්‍ය ආයතනවල සම්පූර්ණ ලැයිස්තුවක් සකස් කර ඇත

වාර්ෂික සෞඛ්‍ය ප්‍රකාශනය	වාර්ෂික සෞඛ්‍ය ප්‍රකාශනය ප්‍රකාශයට පත් කිරීම	2015 වාර්ෂික සෞඛ්‍ය ප්‍රකාශනය ප්‍රකාශයට පත් කර ඇත	වාර්ෂික සෞඛ්‍ය සංඛ්‍යා ලේඛණ 2016 වෙබ් ප්‍රකාශනය පළ කිරීම, 2016 වාර්ෂික සෞඛ්‍ය ප්‍රකාශනයේ වෙබ් ප්‍රකාශනය පළ කිරීම	2016 වාර්ෂික සෞඛ්‍ය ප්‍රකාශනය මුද්‍රණය කොට බෙදා හැරීම, වාර්ෂික සෞඛ්‍ය සංඛ්‍යා ලේඛණ - 2017 වෙබ් ප්‍රකාශනය පළ කිරීම
eIMMR පද්ධතිය	පද්ධතිය ආරම්භ කිරීමේ හැකියාව ඇති ශ්‍රී ලංකාවේ සියලුම රෝහල්වල eIMMR ක්‍රමය ක්‍රියාත්මක කිරීම	නව රෝහල් 65 ක ක්‍රියාත්මක කෙරේ	නව රෝහල් 24 ක ක්‍රියාත්මක කෙරේ	නව රෝහල් 20 ක ක්‍රියාත්මක කෙරේ (2019 අග වන විට දිවයින පුරා රෝහල් 533 ක ක්‍රියාත්මක වේ)
සෑම ප්‍රාදේශීය සෞඛ්‍ය සේවා අධ්‍යක්ෂ ප්‍රදේශයකම රෝහල් සංඛ්‍යා ලේඛනවල නියැලී සිටින සෞඛ්‍ය කාර්ය මණ්ඩලයට eIMMR පද්ධතිය පිළිබඳ සමාලෝචන වැඩසටහන් සහ සංඛ්‍යා ලේඛණ පිළිබඳ පුහුණු වැඩසටහන් පැවැත්වීම	සෑම වර්ෂයකම අවසානය වන විට සෑම ප්‍රාදේශීය සෞඛ්‍ය සේවා අධ්‍යක්ෂ ප්‍රදේශයකම රෝහල් සංඛ්‍යා ලේඛණවල නියැලී සිටින සෞඛ්‍ය කාර්ය මණ්ඩලයට eIMMR පද්ධතිය පිළිබඳ සමාලෝචන වැඩසටහන් සහ සංඛ්‍යා ලේඛණ පිළිබඳ පුහුණු වැඩසටහන් පැවැත්වීම	2017 අවසන් වන විට සෑම ප්‍රාදේශීය සෞඛ්‍ය සේවා අධ්‍යක්ෂ ප්‍රදේශයකම eIMMR පද්ධතිය පිළිබඳ සමාලෝචන වැඩසටහන් සහ සංඛ්‍යා ලේඛණ පිළිබඳ පුහුණු වැඩසටහන් සාර්ථකව නිම කිරීම	2018 අවසන් වන විට සෑම ප්‍රාදේශීය සෞඛ්‍ය සේවා අධ්‍යක්ෂ ප්‍රදේශයකම eIMMR පද්ධතිය පිළිබඳ සමාලෝචන වැඩසටහන් සහ සංඛ්‍යා ලේඛණ පිළිබඳ පුහුණු වැඩසටහන් සාර්ථකව නිම කිරීම	2019 අවසන් වන විට සෑම ප්‍රාදේශීය සෞඛ්‍ය සේවා අධ්‍යක්ෂ ප්‍රදේශයකම eIMMR පද්ධතිය පිළිබඳ සමාලෝචන වැඩසටහන් සහ සංඛ්‍යා ලේඛණ පිළිබඳ පුහුණු වැඩසටහන් සාර්ථකව නිම කිරීම

<p>ශ්‍රී ලංකාවේ සෑම සෞඛ්‍ය වෛද්‍ය නිලධාරී ප්‍රදේශයකම ග්‍රාම නිලධාරී ලැයිස්තුව යාවත්කාලීන කිරීම සහ වාර්ෂික ජනගහන ඇස්තමේන්තු සකස් කොට තිබීම</p>	<p>සෑම වසරක් සඳහා ම ශ්‍රී ලංකාවේ සෑම සෞඛ්‍ය වෛද්‍ය නිලධාරී ප්‍රදේශයකම ග්‍රාම නිලධාරී ලැයිස්තුව යාවත්කාලීන කිරීම. සෑම වසරකම සෑම සෞඛ්‍ය වෛද්‍ය නිලධාරී ප්‍රදේශයක් සඳහා ම මධ්‍ය වාර්ෂික ජනගහන ඇස්තමේන්තු සකස් කිරීම</p>	<p>2017 සඳහා ශ්‍රී ලංකාවේ සියලුම සෞඛ්‍ය වෛද්‍ය නිලධාරී ප්‍රදේශවල ග්‍රාම නිලධාරී ලැයිස්තුව යාවත්කාලීන කරන ලදී. 2017 සඳහා එක් එක් සෞඛ්‍ය වෛද්‍ය නිලධාරී ප්‍රදේශය සඳහා මධ්‍ය කාලීන ජනගහන ඇස්තමේන්තු සකස් කරන ලදී.</p>	<p>2018 සඳහා ශ්‍රී ලංකාවේ සියලුම සෞඛ්‍ය වෛද්‍ය නිලධාරී ප්‍රදේශවල ග්‍රාම නිලධාරී ලැයිස්තුව යාවත්කාලීන කරන ලදී. 2018 සඳහා එක් එක් සෞඛ්‍ය වෛද්‍ය නිලධාරී ප්‍රදේශය සඳහා මධ්‍ය කාලීන ජනගහන ඇස්තමේන්තු සකස් කරන ලදී.</p>	<p>2019 සඳහා ශ්‍රී ලංකාවේ සියලුම සෞඛ්‍ය වෛද්‍ය නිලධාරී ප්‍රදේශවල ග්‍රාම නිලධාරී ලැයිස්තුව යාවත්කාලීන කරන ලදී. 2019 සඳහා එක් එක් සෞඛ්‍ය වෛද්‍ය නිලධාරී ප්‍රදේශය සඳහා මධ්‍ය කාලීන ජනගහන ඇස්තමේන්තු සකස් කරන ලදී.</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් (සැපයීම්) ඒකකය

ප්‍රධාන කාර්ය සාධන දර්ශක	ඉලක්කය	2017	2018	2019
ඉදිකිරීම් සම්පූර්ණ කිරීමේ සංඛ්‍යාව	100%		63%	25%
ප්‍රතිපාදන පිලිබඳ අවසන් තීරණ ගැනීම	100%		70%	80%
ඉදිකිරීම් කොන්ත්‍රාත්තු පිළිගැන්වීම සම්පූර්ණ කිරීම	100%		60%	85%
සේවා නඩත්තු සම්පූර්ණ කිරීම	100%		90%	90%
ආරක්ෂක සේවා සහ සනීපාරක්ෂක සේවා පිලිබඳ පැමිණිලි නිරාකරණය කිරීම	100%		95%	95%
ප්‍රසම්පාදන කටයුතු ආරම්භ කිරීම	100%		30%	10%
කොන්ත්‍රාත්තු ප්‍රදානය කිරීමේ සංඛ්‍යාව	100%		0%	83%
අමාත්‍ය මණ්ඩල සංදේශ සකස් කිරීමේ සංඛ්‍යාව	100%		100%	100%
ඉඩම් අත්පත් කර ගැනීමේ ක්‍රියාවලිය	100%		20%	20%

නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් (වෛද්‍ය සේවා) II ඒකකය

1. රේඛීය අමාත්‍යාංශය යටතේ ඇති රෝහල්වල හදිසි ප්‍රතිකාර ඒකක (A & E) ඉදිකිරීම
2. මුල්ලේරියාව මූලික රෝහල් පරිශ්‍රයේ ජාතික ආසාන ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය (National Stoke Center) ඉදි කිරීම
3. රේඛීය අමාත්‍යාංශය යටතේ ඇති රෝහල්වල හදිසි ප්‍රතිකාර ඒකක සඳහා උපකරණ සැපයීම
4. මුල්ලේරියාව මූලික රෝහලේ ඉදි කෙරෙන ජාතික ආසාන ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය සඳහා උපකරණ සැපයීම
5. අනතුරු හා හදිසි ප්‍රතිකාර සේවා ව්‍යාපෘතිය යටතේ අනතුරු හා හදිසි ප්‍රතිකාර කටයුතු මෙහෙයවීම පිලිබඳ සෞඛ්‍ය කාර්ය මණ්ඩලය පුහුණු කිරීම
6. තරහකරුවන් ක්‍රීඩා ඉසව් සඳහා සහභාගී වීමට පෙර ඇගයීමේ කටයුතු සම්බන්ධයෙන් ක්‍රීඩා වෛද්‍ය ක්ෂේත්‍රයේ වෛද්‍ය නිලධාරීන් පුහුණු කිරීම

5 පරිච්ඡේදය

තිරසාර සංවර්ධන අරමුණු
(SDG) සපුරා ගැනීමේ
කාර්ය සාධනය

5.1 හඳුනා ගන්නා ලද අදාළ තිරසාර සංවර්ධන අරමුණු

2015 දී රටවල් තිරසාර සංවර්ධනය සඳහා වූ 2030 න්‍යාය පත්‍රය සහ එහි තිරසාර සංවර්ධන ඉලක්ක 17 සම්මත කර ගත්හ. සෞඛ්‍ය සඳහා වන තිරසාර සංවර්ධන අරමුණ (SDG) 3 වන අතර එහි ඉලක්කය වන්නේ සෞඛ්‍ය සම්පන්න ජීවිතයක් සහතික කිරීම සහ සෑම වයස් කාණ්ඩයකම සෑමට යහපැවැත්ම ප්‍රවර්ධනය කිරීමයි. සෞඛ්‍ය සඳහා වන SDG 3 හි ඉලක්ක 13 ක් සපුරා ලීමට ඇත. මේ සඳහා සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය විසින් SDG 3 හි දර්ශක 38 ක් හඳුනාගෙන අවසන් කර ඇත.

දිගුකාලීන ක්‍රියාකාරකම්වල සමුච්චිත බලපෑම් හේතුවෙන් ඇති වන නිසා තිරසාර සංවර්ධන අරමුණුවල ඉලක්ක 2030 සඳහා සකසා ඇති අතර ඒවා සඳහා වාර්ෂික ඉලක්ක තැබීම කළ නොහැක. දර්ශකයන් සඳහා වාර්තා කිරීමේ කාල සීමාව කලින් නියම කරන ලද කාල පරතරයන් තුළ සකසා ඇත්තේ සමහර දර්ශකයන් සඳහා දත්ත රැස් කරනු ලබන්නේ සෑම වසර 5 කටම වරක් ජාතික සමීක්ෂණ මගින් වන බැවිනි. තිරසාර සංවර්ධන අරමුණුවල කාර්ය සාධනය අධීක්ෂණය කිරීම මෙම නිශ්චිත කාල පරාසයන්හිදී සිදු කරනු ලබන්නේ මූලික අගයට (baseline) එරෙහිව මෙම දර්ශකවල ප්‍රගතිය තක්සේරු කිරීමෙන් සහ 2030 ඉලක්කය වෙත අවධානය යොමු කිරීමෙනි.

ඉලක්කය / පරමාර්ථය (ගෝලීය ඉලක්කය)	දර්ශකය	2030 සඳහා ඉලක්කය	ප්‍රගතිය (2018)
3.1 2030 වන විට, ගෝලීය මාතෘ මරණ අනුපාතය ජීව උපන් 100,000 කට 70 ක අගයට වඩා පහල මට්ටමකට අඩු කර ගැනීම	3.1.1 මාතෘ මරණ අනුපාතය	සජීවී උපන් 100,000 කට 16	32 (පවුල් සෞඛ්‍ය කාර්යංශය)
	3.1.2 පුහුණු සෞඛ්‍ය කාර්ය මණ්ඩලය විසින් ප්‍රසූතිය සිදු කිරීම	100%	99.9% (පවුල් සෞඛ්‍ය කාර්යංශය)
3.2 2030 වන විට, නවජන්ම (neonatal) මරණ අනුපාතය අවම වශයෙන් ජීව උපන් 1,000 කට 12 කට වඩා අවම මට්ටමකට අඩුකර ගැනීම සහ අවුරුදු 5 ට අඩු මරණ අනුපාතය අවම වශයෙන් ජීව උපන් 1,000කට 25 ක් ලෙස අඩු මට්ටමකට පවත්වා ගැනීම සියළුම රටවල අරමුණ වන අතර ළදරු මරණ සහ වයස අවුරුදු 5 ට අඩු දරුවන්ගේ වැළැක්විය හැකි මරණ	3.2.1 අවුරුදු 5 ට අඩු දරුවන්ගේ මරණ අනුපාතය	සජීවී උපන් 100,000 කට 5	10.6 (පවුල් සෞඛ්‍ය කාර්යංශය)
	3.2.2 නවජන්ම මරණ අනුපාතය	සජීවී උපන් 100,000 කට 4	6.5 (පවුල් සෞඛ්‍ය කාර්යංශය)

සිදුවීම නැවැත්වීම.			
3.3 2030 වන විට, ඒඩ්ස් (AIDS), ක්ෂයරෝගය, මැලේරියා සහ නොසලකා හරින ලද සර්ම කලාපීය රෝග හා සංගමාලය, ජලය මගින් ව්‍යාප්තවන රෝග හා අනෙකුත් බෝවන රෝග වසංගත තත්වය අවසන් කිරීම.	3.3.1 HIV නව රෝගීන් අනුපාතය	2030 වන විට <0.01	0.01 (ජාතික ලිංගාශ්‍රිත රෝග/ ඒඩ්ස් මර්දන වැඩසටහන)
	3.3.2 ක්ෂය රෝගී නව රෝගීන් අනුපාතය	100,000 කට 13	67 (ඇස්තමේන්තු කර ඇත)
	3.3.3 ජනගහනය 1000 කට මැලේරියා නව රෝගීන් අනුපාතය	දේශීය මැලේරියා රෝගය ශුන්‍යව පවත්වා ගැනීම	0 (මැලේරියා මර්දන වැඩසටහන)
	3.3.4 අවුරුදු 5 දරුවන් අතර 100,000 කට හෙපටයිටිස් B අනුපාතය (මෙය ගෝලීය මට්ටමෙන් නැවත සලකා බලමින් තිබේ.)		
	3.3.5 නොසලකා හරින ලද නිවර්තන රෝගවලට එරෙහිව මැදිහත් වීමක් අවශ්‍ය පුද්ගලයින් සංඛ්‍යාව		
	1. ඩෙංගු - වසරකට ඩෙංගු සඳහා ප්‍රතිකාර ලබන සංඛ්‍යාව	21,000	54,532 (ඩෙංගු මර්දන වැඩසටහන)
	2. ජලහීනිකා රෝගය - මිනිස් ජලහීනිකා රෝගය හේතුවෙන් සිදුවන මරණ සංඛ්‍යාව	2030 වන විට මිනිස් ජලහීනිකා රෝගය හේතුවෙන් සිදු වන මරණ සංඛ්‍යාව ශුන්‍ය වීම	25 (මහජන සෞඛ්‍ය පශු වෛද්‍ය සේවා)
	3. බරවා රෝගය - බරවා රෝගය හේතුවෙන් වසරකට ප්‍රතිකාර ලබන නව ලිමිඟිමා රෝගීන් සංඛ්‍යාව	2030 වන විට නව ලිමිඟිමා රෝගීන් සංඛ්‍යාව ශුන්‍ය වීම	736 (බරවා මර්දන වැඩසටහන)
4. ලාදුරු - වසරකට ලාදුරු රෝගයට ප්‍රතිකාර ලබන සංඛ්‍යාව	2030 වන විට 1000	1821 (ලාදුරු මර්දන වැඩසටහන)	
5. ලිෂ්මනියසිස් - වසරකට වාර්තා වූ	2030 වන විට 100,000 කට <1	3273 (වසංගත රෝග විද්‍යා ඒකකය)	

	ලිෂ්මනයසිස් නව රෝගීන්		
3.4 2030 වනවිට, බෝ නොවන රෝග වැලැක්වීම හා ප්‍රතිකාර කිරීම සහ මානසික සෞඛ්‍ය හා ශරීර සෞඛ්‍යය ඉහළ නැංවීම තුළින් අකල් මරණ සංඛ්‍යාව තුනෙන් එකකින් අඩු කිරීම.	3.4.1 හෘද රෝග, පිළිකා, දියවැඩියාව හෝ නිදන්ගත ශ්වසන රෝග වලින් වයස අවුරුදු 30 ත් 70 ත් අතර මරණ අනුපාතය	මූලික අගයෙන් (17.7) 25% ක අඩු වීමක්	17.4 (GHO) (2016)
	3.4.2 සියදිවි නසාගැනීමේ මරණ අනුපාතය	100,000 කට 11.6	15.1 (පොලිස්)
3.5 අන්තරායකර ඖෂධ අවභාවිතය හා හානිදායක ලෙස මධ්‍යසාර භාවිතය ඇතුළු ද්‍රව්‍ය අවභාවිතය වැලැක්වීම සඳහා ප්‍රතිකාර කිරීම ශක්තිමත් කිරීම.	3.5.1 මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතය පිළිබඳ ආබාධ සඳහා ප්‍රතිකාර මැදිහත්වීම් (ඖෂධීය, මනෝ සමාජීය හා පුනරුත්ථාපන හා පසු සේවා) ආවරණය කිරීම - මෙම දර්ශකය පිළිබඳ ගෝලීය තීරණයක් නොමැත		
	3.5.2 ඒක පුද්ගල (වයස අවුරුදු 15+) මුළු මධ්‍යසාර පරිභෝජනය	එක් පුද්ගලයකුට ලීටර් 3.8	-
3.6 2020 වන විට, ලෝකයේ මාගී අනතුරුවලින් සිදුවන මරණ සංඛ්‍යාව සහ තුවාලවීම් සංඛ්‍යාව අඩකින් අඩුකිරීම.	3.6.1 මාර්ග අනතුරුවලින් සිදුවන මරණ අනුපාතය	2030 වන විට 20% කින් අඩු කිරීම (11.4)	14.54 (පොලිස්)
3.7 2030 වනවිට, පවුල් සැලසුම්කරණය, තොරතුරු හා අධ්‍යාපනය ඇතුළුව ලිංගික සහ ප්‍රජනක සෞඛ්‍ය සේවාවන් සඳහා විශ්ව ප්‍රවේශය සහතික කිරීම හා ප්‍රජනක සෞඛ්‍යය, ජාතික ක්‍රමෝපාය සහ	3.7.1 දැනට විවාහක ප්‍රජනක වයස්වල (අවුරුදු 15-49) කාන්තාවන්ගෙන් (අතිරේක) දරුවන් නොමැති වීමට හෝ ඊළඟ දරුවා කල් දැමීමට කැමති සහ දැනට නවීන පවුල්	81 %	58.4%

වැඩසටහන්වලට ඒකාබද්ධ කිරීම	සැලසුම් ක්‍රමවේදයක් භාවිතා කරන කාන්තාවන්ගේ ප්‍රතිශතය		
	3.7.2 එම වයස් කාණ්ඩයේ කාන්තාවන් 1000 කට වයස අවුරුදු 15-19 අතර කාන්තාවන්ගේ වාර්ෂික උපත් සංඛ්‍යාව නව යොවුන් වියේ සරුබවේ අනුපාතය	1000 කට 20	30 (ශ්‍රී ලංකා ජන විකාශන හා සෞඛ්‍ය සමීක්ෂණය / DHS) (2016)
3.8 මූල්‍ය අවදානමින් ආරක්ෂාව, ගුණාත්මක අත්‍යාවශ්‍ය සෞඛ්‍ය ආරක්ෂණ සේවාවන් සඳහා ළඟාවීම මෙන්ම ආරක්ෂිත, කාර්යක්ෂම, ගුණාත්මක හා දැරියහැකි මට්ටමේ අත්‍යාවශ්‍ය ඖෂධ ලබාගැනීමේ හැකියාව සහ සියළු දෙනාටම එන්නත් ලබාදීම ආදී කරණු ඇතුළුව සාර්ව සෞඛ්‍ය ආවරණය ළඟාකර ගැනීම.	UHC ආවරණ දර්ශකය	80%	66%
3.9 2030 වනවිට, උපද්‍රව සහිත රසායනික ද්‍රව්‍ය හා වාතය, ජලය සහ පස දූෂණය මෙන්ම රසායනික ද්‍රව්‍ය මිශ්‍රවීම නිසා සිදුවන මරණ සංඛ්‍යාව හා රෝගී තත්ත්වයන් සැලකිය යුතු ප්‍රමාණයකින් අඩුකර ගැනීම	3.9.1 ශාඛස්ථ හා පරිසර වායු දූෂණය හේතුවෙන් සිදුවන මරණ අනුපාතය	ජනගහනය 100,000 කට 75	-
	3.9.3 නොදැනුවත් විෂ වීම හේතුවෙන් සිදු වන මරණ අනුපාතය	එම අගය ම පවත්වා ගැනීම (ජනගහනය 100,000 කට 0.63)	
3. අ. දුම්කොළ පාලනය පිළිබඳ ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානයේ රාමුගත සම්මුතිය සියළුම රටවල යෝග්‍ය පරිදි ක්‍රියාත්මක කිරීම ශක්තිමත් කිරීම	3. අ. 1 වයස අවුරුදු 18-69 අතර පුද්ගලයින් අතර වයස අනුව ප්‍රමිතිකරණය කරන ලද (age	10%	

	standardized) වර්තමාන දුම්කොළ භාවිතය			
3. ආ. සංවර්ධනය වෙමින් පවතින රටවල්වලට ප්‍රාථමිකව බලපාන බෝවන සහ බෝ නොවන රෝග සඳහා අවශ්‍ය එන්නත් හා ඖෂධ පිළිබඳ පර්යේෂණ හා වැඩිදියුණු කිරීම්වලට සහායවීම, ට්‍රිප්ස් (TRIPS) ගිවිසුම පිළිබඳ දෝහා ප්‍රඥප්තිය අනුව අවශ්‍ය ප්‍රමාණයට අත්‍යාවශ්‍ය ඖෂධ සහ එන්නත් සඳහා ප්‍රවේශය ලබාදීම, මහජන සෞඛ්‍යය ආරක්ෂා කිරීමට විශේෂයෙන් සියළු දෙනාටම වෛද්‍ය පහසුකම් සඳහා ප්‍රවේශය ලබාදීම, ගිවිසුම් ප්‍රකාරව වෙළඳාම හා සබැඳි බුද්ධිමය දේපළ අයිතීන් අනුව සංවර්ධනය වෙමින් පවතින රටවල, මහජන සෞඛ්‍ය අයිතිය තහවුරු කිරීම.	3. ආ.1 ජාතික වැඩ සටහනට ඇතුළත් කර ඇති සියලුම එන්නත් මගින් ආවරණය වන ඉලක්කගත ජනගහනයේ අනුපාතය	BCG (100) DPT 3 (100) පෝලියෝ 3 (100) MCV 2 (100) පිටගැස්ම ධූලකාහය (100) HPV 2 (100)	BCG (99.2) DPT 3 (97) පෝලියෝ 3 (96) MCV 2 (16.3) පිටගැස්ම ධූලකාහය (96.2) HPV 2 (0)	
	3. ආ.2 වෛද්‍ය පර්යේෂණ සහ මූලික සෞඛ්‍ය අංශ සඳහා වන ශුද්ධ නිල සංවර්ධන ආධාර	3. ආ.3 අත්‍යාවශ්‍ය ඖෂධ සහ වෙළඳ භාණ්ඩ ලබා ගැනීමේ හැකියාව මෙම දර්ශකය ගෝලීය වශයෙන් සංවර්ධනය වෙමින් පවතී.	නිරණය කිරීමට තිබේ	
	3. ආ. සංවර්ධනය වෙමින් පවතින රටවල, විශේෂයෙන් උණ සංවර්ධිත හා කුඩා දිවයින රාජ්‍යවල සෞඛ්‍ය මූල්‍යකරණය සහ සෞඛ්‍ය කාර්ය බලකාය සඳහා බඳවා ගැනීම්, සංවර්ධනය, පුහුණුව හා රඳවා ගැනීම් ආදිය සැලකිය යුතු මට්ටමකින් වැඩි කිරීම	3. ආ.1 සෞඛ්‍ය සේවක සන්නිවේදන හා ව්‍යාප්තිය	එම අගය ම පවත්වා ගැනීම (50% - පොදු 100.0, පෞද්ගලික 95.29) 75% - පොදු 82.16, පෞද්ගලික 80.26 90% - පොදු 21.44, පෞද්ගලික 53.04)	
	3. ආ. සියළුම රටවල විශේෂයෙන් සංවර්ධනය වෙමින් පවතින රටවල	3. ආ.1 ජාත්‍යන්තර සෞඛ්‍ය රෙගුලාසි (IHR) ධාරිතාව සහ	100%	43% (නිරෝධායන)
			විශේෂඥ වෛද්‍යවරුන් -1.79 දන්ත ශල්‍ය වෛද්‍යවරුන්- 0.14 පවුල් සෞඛ්‍ය සේවා නිලධාරීන් / හෙදියන්- 3.82 ඖෂධවේදීන්- 0.47	විශේෂඥ වෛද්‍යවරුන් -0.91 දන්ත ශල්‍ය වෛද්‍යවරුන්- 0.09 පවුල් සෞඛ්‍ය සේවා නිලධාරීන් / හෙදියන්- 2.53 ඖෂධවේදීන්- 0.15

ජාතික මෙන්ම ගෝලීය සෞඛ්‍ය අවදානම් සම්බන්ධයෙන් කලින් අනතුරු ඇගවීම, අවදානම අඩු කිරීම හා කළමනාකරණය පිළිබඳ ධාරිතාවය ශක්තිමත් කිරීම	සෞඛ්‍ය හදිසි සූදානම		
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------	--	--

සෞඛ්‍යයට අදාළ තිරසාර සංවර්ධන ඉලක්කය (SDG) 3 ක්‍රියාත්මක කිරීම:

ක්‍රියාකාරකම	වියදම	අපේක්ෂිත			ලබා ගත්
		අරමුණ	ඉලක්කය	දර්ශකය	දර්ශකය (ජයග්‍රහණය)
දත්ත එකතු කිරීම	-	තිරසාර සංවර්ධන ඉලක්ක 3 (SDG3) හි වාර්ෂික දත්ත යාවත්කාලීන කිරීම	2018 වර්ෂයේ දත්ත යාවත්කාලීන කිරීම සඳහා	වාර්ෂිකව වාර්තා කිරීමට ඇති දර්ශක වලින් (19) යාවත්කාලීන කළ තොරතුරු සහිත SDG අනුපාතය	19/19
වක්‍රලේඛය නිකුත් කිරීම	-	සපුරා ගත යුතු SDG ඉලක්ක පිළිබඳව සෞඛ්‍ය කාර්ය මණ්ඩලය දැනුවත් කිරීම	වක්‍රලේඛය නිකුත් කිරීමට	වක්‍රලේඛය නිකුත් කිරීම	වක්‍රලේඛය 19/02/2019 දින නිකුත් කරන ලදී
තිරසාර සංවර්ධන ඉලක්ක (SDG) මෙහෙයුම් කමිටු රැස්වීම් පැවැත්වීම	රු 2335	ක්‍රියාත්මක කිරීමේ ආයතන මුහුණ දෙන ගැටලු සාකච්ඡා කිරීම	පාර්ශවකරුවන්ගේ සහභාගිත්වය 75% කට වඩා	SDG මෙහෙයුම් කමිටුවේ සාමාජිකත්වයෙන් සහභාගිවන්නන්ගේ ප්‍රතිචාරය	එක් ජාතික මෙහෙයුම් කමිටු රැස්වීමක් පවත්වා සාකච්ඡා කරන ලදී. සහභාගිත්වය 48/63 = 76% සමහර ඉලක්ක නැවත සකස් කරන ලදී.
තිරසාර සංවර්ධන ඉලක්ක 3 (SDG 3) පිළිබඳ දෙදින නේවාසික	ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානය සෘජුවම අරමුදල්	තිරසාර සංවර්ධන ඉලක්ක සාක්ෂාත් කර ගැනීම සඳහා	කෙටුම්පත් ලේඛනයක් සකස් කිරීම සඳහා	කෙටුම්පත් උපායමාර්ගික සැලැස්මක් පැවතීම	2019 ජූනි 21 සිට 22 දක්වා පැවැත්විණි ශ්‍රී ලංකාවේ SDG 3 දර්ශකවල

උපදේශන වැඩමුළුව	සපයන ලදී	ජාතික උපායමාර්ගික සැලැස්ම සකස් කිරීම			තත්ත්වය, ඉලක්ක සපුරා ගැනීම සඳහා උපායමාර්ගික උපදෙස් සහ ප්‍රගතිය වේගවත් කිරීම සඳහා අවශ්‍ය ප්‍රතිපත්තිමය සහාය සාකච්ඡා කරන ලදී.
නිරසාර සංවර්ධන ඉලක්ක 3 (SDG3) සාක්ෂාත් කර ගැනීම සඳහා වූ ජාතික උපායමාර්ගික සැලැස්ම සකස් කිරීම සඳහා පසු විපරම් රැස්වීම	ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානය සෘජුවම අරමුදල් සපයන ලදී				උපායමාර්ගික රාමු සංවර්ධනයේ වර්තමාන තත්ත්වය, SDG ඉලක්ක සපුරා ගැනීම සඳහා උපායමාර්ගික උපදෙස් සහ 2023 වන විට ළඟා කර ගත යුතු තාවකාලික ඉලක්ක පිළිබඳව සාකච්ඡා කෙරිණි. සෑම වගකිවයුතු අධ්‍යක්ෂ කාර්යාලයක් විසින්ම 2030 වන විට සපුරා ගත යුතු SDG ඉලක්ක සම්බන්ධයෙන් ඔවුන්ගේ උපායමාර්ගික රාමුව ඉදිරිපත් කරන ලදී.

5.2 නිරසාර සංවර්ධන ඉලක්ක සපුරා ගැනීමේ ජයග්‍රහණ හා අභියෝග

මාතෘ මරණ අනුපාතය (3.1.1), 5 ට අඩු ළමුන්ගේ මරණ අනුපාතය (3.2.1), නවජන්ම මරණ අනුපාතිකය (3.2.2) සහ ප්‍රතිශක්තිකරණ ආවරණ අනුපාතය (3.b.1) ඇතුළු සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය යටතේ ඇති සමහර දර්ශක සම්බන්ධයෙන් ශ්‍රී ලංකාව දැනටමත් ගෝලීය ඉලක්ක සපුරා ඇති අතර එය රටට සැලකිය යුතු ජයග්‍රහණයකි.

සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය මුහුණ දී ඇති ප්‍රධාන අභියෝගය නම්, එය වගකිව යුතු සමහර දර්ශක වලට තවත් දෙපාර්තමේන්තු හා අංශ කිහිපයක දායකත්වය බලපානු ලැබීමයි. නිදසුනක් ලෙස, මාර්ග අනතුරුවලින් සිදුවන මරණ අනුපාතය (3.6.1) සහ නගරවල වායු දූෂණ මට්ටම - නගරවල වාර්ෂික මධ්‍යන්‍ය සියුම් අංශු පදාර්ථ මට්ටම් (උදා: PM2.5 සහ PM10) (11.6.2) වැනි දර්ශක සලකා බැලුවහොත්, සෞඛ්‍යය හැරුණු විට අනෙකුත් බොහෝ අංශ මෙම දර්ශකවල කාර්ය සාධනය සඳහා වගකිව යුතු වේ.

6 පරිච්ඡේදය
මානව සම්පත් පැතිකඩ

6.1 සේවක සංඛ්‍යා කළමනාකරණය

	අනුමත සේවක සංඛ්‍යාව	පවතින සේවක සංඛ්‍යාව	ඇබැර්තු/ (අතිරික්ත)*
ජ්‍යෙෂ්ඨ	16815	14355	2460
තෘතීයික	1080	617	463
ද්විතීයික	41289	35007	6282
ප්‍රාථමික	31618	26724	4894

6.2 ආයතනයේ කාර්ය සාධනය උදෙසා මානව සම්පත් හිඟය හෝ අතිරික්තය බලපානු ලැබ ඇති ආකාරය

ඉහත වගුවේ දක්වා ඇති පරිදි, සියලු මට්ටම්වල කාර්ය මණ්ඩලයේ පුරප්පාඩු පවතින අතර, එය සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය යටතේ ඇති ආයතනවල ක්‍රියාකාරිත්වයට අහිතකර ලෙස බලපායි. විශේෂයෙන් රෝගීන් කළමනාකරණයට සෘජුවම සම්බන්ධ වන ආයතන මගින් සපයනු ලබන රෝගී සත්කාරයේ ගුණාත්මකභාවයට මෙම මානව සම්පත් හිඟය ඇතැම් විට බලපායි. තවද, කාර්ය මණ්ඩලයේ හිඟය සේවකයින්ගේ අතෘප්තියට ද හේතු විය හැකිය.

6.3 මානව සම්පත් සංවර්ධනය

මූලික පුහුණු වැඩසටහන් - (2019 බඳවා ගැනීම සඳහා පමණි)

වැඩසටහනේ නම	පුහුණු කරන ලද සේවක සංඛ්‍යාව	වැඩසටහනේ කාල සීමාව	සමස්ත ආයෝජනය (Rs. '000)		වැඩසටහනේ ස්වභාවය (දේශීය/ විදේශීය)	නිමැවුම / ලබා ගත් දැනුම
			දේශීය	විදේශීය		
සාමාන්‍ය හෙද ඩිප්ලෝමාව	2241	අවුරුදු 3 යි	දෙසැම්බර් මස අවසානයේ බඳවා ගන්නා ලදී. (2019 දී දීමනා		දේශීය	හෙද නිලධාරීන් 2241

			ගෙවා නැත)			
ඖෂධවේදී ඩිප්ලෝමාව	249	අවුරුදු 2 යි	2019/12/02 දින බඳවා ගන්නා ලදී. 34940.00×249 $= 8,700,060.00$		දේශීය	ඖෂධවේදීන් 249
වෘත්තීය චිකිත්සාව පිළිබඳ ඩිප්ලෝමාව	59	අවුරුදු 2 යි	දෙසැම්බර් මස අවසානයේ බඳවා ගන්නා ලදී. (2019 දී දීමනා ගෙවා නැත)		දේශීය	වෘත්තීය චිකිත්සකයින් 59
චිකිරණවේදී ඩිප්ලෝමාව	35	අවුරුදු 2 යි	2019/11/06 දින බඳවා ගන්නා ලදී. $34940.00 \times$ $35 \times 2 =$ $2,445,800.00$		දේශීය	චිකිරණවේදීන් 35
පවුල් සෞඛ්‍ය සේවා ඩිප්ලෝමාව	552	අවුරුදු 1 1/2 යි	2019/02/01 දින බඳවා ගන්නා ලදී. 34940.00×552 $\times 11 =$ $212,155,680.00$		දේශීය	පවුල් සෞඛ්‍ය සේවා නිලධාරීන් 552
අක්ෂි තාක්ෂණ ඩිප්ලෝමාව	14	අවුරුදු 2 යි	2019/11/02 දින බඳවා ගන්නා ලදී. 34940.00×14 $\times 2$ $= 978,320.00$		දේශීය	අක්ෂි තාක්ෂණවේදීන් 14
දන්ත චිකිත්සාව පිළිබඳ ඩිප්ලෝමාව	32	අවුරුදු 2 යි	2019/8/25 දින බඳවා ගන්නා ලදී. 34940.00×32 $\times 4$ $=$ $4,472,320.00$		දේශීය	දන්ත චිකිත්සකයින් 32

ඉහත සඳහන් කර ඇත්තේ සිසුන් සඳහා වන දීමනාව පමණක් වන අතර මූලික පාසල්වල සිසුන් පුහුණු කිරීම සඳහා වන වෙනත් වියදම් මෙහි සඳහන් නොවේ.

සේවාස්ථ පුහුණු වැඩසටහන්

වැඩසටහනේ නම	පුහුණු කරන ලද සේවක සංඛ්‍යාව	වැඩසටහනේ කාල සීමාව	සමස්ත ආයෝජනය (Rs. '000)		වැඩසටහනේ ස්වභාවය (දේශීය/විදේශීය)	නිමැවුම / ලබා ගත් දැනුම
			දේශීය	විදේශීය		
කණ්ඩායම් පුහුණු වැඩසටහන						
විශේෂඥයන්	1169	පුහුණුවට අනුව (දින 1 සිට 10 දක්වා)	214,650,00		දේශීය	සෞඛ්‍ය ශ්‍රම බලකායේ කළමනාකරණ, තාක්ෂණික හා මෘදු කුසලතා වැඩි දියුණු කිරීම
වෛද්‍ය නිලධාරීන්	12634					
විදුහල්පති / හෙද උපදේශකයින්	651					
හෙද නිලධාරීන්	20087					
PSM කාණ්ඩ	3159					
පරිපූරක	2269					
PPO/PPA/DO/HMA/MA	1527					
සෞඛ්‍ය සහායක	5210					
වෙනත් කාර්ය මණ්ඩලය	3619					
තනි පුද්ගල පුහුණු වැඩසටහන						
විශේෂඥයන්	6	එම පාඨමාලාවට අනුව			දේශීය	සෞඛ්‍ය ශ්‍රම බලකායේ ධාරිතා සංවර්ධනය
වෛද්‍ය නිලධාරීන්	44					
විදුහල්පති / හෙද උපදේශකයින්	18					
හෙද නිලධාරීන්	26					
PSM කාණ්ඩ	10					
පරිපූරක	28					
PPO/PPA/DO/HMA/MA	114					
සෞඛ්‍ය සහායක	15					
වෙනත් කාර්ය මණ්ඩලය	97					

භාෂා පුහුණුව						සෞඛ්‍ය ශ්‍රම බලකායේ දෙවන භාෂා හැකියාව වැඩි දියුණු කිරීම
වෛද්‍ය නිලධාරීන් (නේවාසික)	1050	දින 11				
වෛද්‍ය නිලධාරීන් (නේවාසික නොවන)	161	දින 18				
හෙද නිලධාරීන්/PSM/ පරිපූරක	5430	දින 18				
සෞඛ්‍ය සහායක	2066	දින 6				

හෙද නිලධාරීන් සඳහා පශ්චාත් මූලික පුහුණුව

වැඩසටහනේ නම	පුහුණු කරන ලද සේවක සංඛ්‍යාව	වැඩසටහනේ කාල සීමාව	සමස්ත ආයෝජනය (Rs. '000)		වැඩසටහනේ ස්වභාවය (දේශීය/ විදේශීය)	නිමැවුම / ලබා ගත් දැනුම
			දේශීය	විදේශීය		
මනෝ චිකිත්සක හෙද පුහුණුව	50	මාස 6	කොළඹ පශ්චාත් මූලික හෙද පාසල විසින් පුහුණු පවත්වන ලදී.			සුදුසුකම් ලත් හෙද නිලධාරීන්
ස්ටෝමා සත්කාර පුහුණුව	37	මාස 6				
ETU පුහුණුව	56	මාස 6				
වාට්ටු කළමනාකරණ ය සහ අධීක්ෂණය	81	අවුරුදු 1 ½				
ඉගැන්වීම සහ අධීක්ෂණය	70	අවුරුදු 1				
පවුල් සෞඛ්‍ය සේවා පුහුණුව	280	මාස 6				

විදේශීය පුහුණු වැඩසටහන්

වැඩසටහනේ නම	පුහුණු කරන ලද සේවක සංඛ්‍යාව	වැඩසටහනේ කාල සීමාව		සමස්ත ආයෝජනය (Rs. '000)		වැඩසටහනේ ස්වභාවය (දේශීය/විදේශීය)
		සිට	දක්වා	දේශීය	විදේශීය	
ICD-11 Training and Implementation Preparation (WHO)	1	13/02/2019	15/02/2019		200	විදේශීය
Pilot Training of the updated training package (WHO)	2	11/3/2019	14/03/2019		400	විදේශීය
Special Programme for Research and Training in Tropical Diseases (WHO)	1	24/06/2019	26/06/2019		300	විදේශීය
Management Development Programme on logistics management (WHO)	3	8/4/2019	12/4/2019		840	විදේශීය
Global training of National Leprosy Programme (NLP) (WHO)	1	23/04/2019	25/04/2019		160	විදේශීය
Training workshop on Healthy diets and physical activity (WHO)	2	17/06/2019	21/06/2019		520	විදේශීය
Technical Support to design and deliver a high quality patient centered NCD (WHO)	2	1/7/2019	2/7/2019		240	විදේශීය
Regional Training of Trainers to strengthen Programme (WHO)	4	17/08/2019	23/08/2019		1260	විදේශීය
Regional Training Workshop on IHR Monitoring &	1	17/09/2019	19/09/2019		200	විදේශීය

Evaluation (WHO)						
Regional Training Workshop on VCAT(WHO)	2	15/10/2019	17/10/2019		200	විදේශීය
Cancer registry staff for Hands on Training (WHO)	4	14/10/2019	18/10/2019		960	විදේශීය
Hypertension care within the integrated primary health care service delivery model in SL (WHO)	4	26/11/2019	28/11/2019		800	විදේශීය
Side event on Strategic Planning for Implementation (WHO)	1	28/11/2019	29/12/2019		160	විදේශීය
International Training Programme on Procurement Management (GOSL)	7	29/01/2019	2/2/2019	5050		විදේශීය
Generator Factory Test (Construction of Renal Care Treatment Unit (Metropolitan)	1	27/01/2019	2/2/2019	200		විදේශීය
International Programme on Management (GOSL)	2	5/5/2019	12/5/2019	1617		විදේශීය
Managerial Competency Development Programme (GOSL)	2	11/3/2019	16/03/2019	1078		විදේශීය
Effective Medical Emergency Response(GOSL)	2	16/03/2019	20/03/2019	400		විදේශීය
Training on Cathlab Machine (Organizer)	3	10/6/2019	20/06/2019		880	විදේශීය
Training on MRI Machine (Organizer)	1	10/6/2019	20/06/2019		440	විදේශීය
SAARC Training on Gene X-pert Machine	3	6/8/2019	8/8/2019	600		විදේශීය

Operation and Maintenance (GOSL)						
Strengthening the Medico-Legal Systems (ICRC)	1	22/04/2019	24/04/2019		160	විදේශීය
SAARC Training of Mid-Level Managers on Programmatic Management (Organizer)	2	15/09/2019	19/09/2019		560	විදේශීය
Training on Social and BCC (Organizer)	3	29/04/2019	4/5/2019		720	විදේශීය
International Programme on Applied Criminology and Criminal Justice (GOSL)	1	12/5/2019	19/05/2019	784		විදේශීය
Training Programme on Malaria Entomology (GOSL)	1	29/07/2019	9/8/2019	520		විදේශීය
SAARC Regional Training on ART (GOSL)	1	13/06/2019	15/06/2019	200		විදේශීය
Training on CATHLAB (DIMO)	1	18/11/2019	22/11/2019	360		විදේශීය
Training on CT Scanner (Organizer)	1	16/07/2019	27/07/2019			විදේශීය
Training on CT Scanner (Organizer)	1	15/06/2019	20/06/2019			විදේශීය
SAARC Regional Training on Laboratory Biosafety and Biosecurity (GOSL)	1	19/08/2019	24/08/2019	240		විදේශීය
International Training on Data Management (CDC)	12	17/06/2019	19/06/2019	1920		විදේශීය
Overseas Training for Architect i 1000/ i 2000 (Organizer)	2	1/7/2019	5/7/2019		480	විදේශීය

Training on Laboratory quality improvement (GOSL)	1	17/07/2019	21/07/2019	120		විදේශීය
Training Programme for LCMS/MS System with Accessories (Organizer)	2	9/7/2019	13/07/2019		320	විදේශීය
APMEN 2nd International Malaria Vector Surveillance for Elimination (APMEN)	1	30/09/2019	11/10/2019	520		විදේශීය
ICP MS application Training (Organizer)	2	27/07/2019	2/8/2019		480	විදේශීය
Training Programme in CKDu affected areas (Govt. of China)	7	2/9/2019	7/9/2019		8135	විදේශීය
Advanced Pediatric Intensive Care Training to Upgrade Knowledge and Experience (Organizer)	4	20/08/2019	10/9/2019		3360	විදේශීය
Training on Mammography Machine (Mediquipment Ltd)	7	23/09/2019	27/09/2019	1680		විදේශීය
Extended Operator Training for the Critical Point Drier of Electron (Organizer)	2	13/10/2019	17/10/2019		480	විදේශීය
Training on PET CT Scanner (DIMO)	1	7/10/2019	11/10/2019	320		විදේශීය
Kandy- Stanford International Society of Nephrology Sister Center Program (Organizer)	2	1/11/2019	18/11/2019		75	විදේශීය

Professional Development Course on Effective Management Skills (World Bank)	22	1/11/2019	7/11/2019		69210	විදේශීය
The Challenge of Human Capital and Universal Health Coverage (World Bank)	3	6/11/2019	9/11/2019		1080	විදේශීය
04th Asia Pacific HIV Practice Course 2019 (UNFPA)	2	25/11/2019	30/11/2019			විදේශීය
Energy Dispersive X-ray Spectroscopy (EDS) Application Training (Organizer)	3	26/11/2019	30/11/2019			විදේශීය
Upgrading of Health Facilities at selected Hospitals under Chinese (Organizer)	10	23/12/2019	27/12/2019		2400	විදේශීය
Training for Setting up a structured, long term TAVI Programme at NHSL (GOSL)	1	18/03/2019	24/03/2019	5130		විදේශීය
Training on Current NCD Prevention and Control Innovations (PHCSS)	8	20/05/2019	24/05/2019		1920	විදේශීය
Accident & Emergency Care Service Training Programme (GOSL)	20	22/07/2019	26/07/2019	44870		විදේශීය
Training on Biosafety to train the trainers attached to the Biosafety Unit, MRI (WHO)	4	19/07/2019	27/07/2019		1440	විදේශීය
Postgraduate Educational Course	1	17/06/2019	13/12/2019		1200	විදේශීය

in Radiation Protection and the Safety of Radiation Sources (IAEA)						
Training course on clinical management of malaria (WHO)	1	26/08/2019	30/08/2019		240	විදේශීය
Regional Training Course on Diagnosis and Treatment of NCDs (IAEA)	1	22/07/2019	26/07/2019			විදේශීය
ADB Regional Training Workshop (Organizer)	1	27/02/2019	2/3/2019		200	විදේශීය
Pilot Training of Trainers on the Minimum Initial Service (UNFPA)	1	18/03/2019	22/03/2019		280	විදේශීය
Leadership Development Programme (Organizer)	1	24/06/2019	28/06/2019		690	විදේශීය
Training on Strategic partnership with Muslim Religious Leaders in Family Planing (UNFPA)	1	22/04/2019	27/04/2019		280	විදේශීය
NUS Initiative to Improve Health in Asia Leadership (Organizer)	1	24/06/2019	28/06/2019		204	විදේශීය
Health emergencies in Large Populations (Organizer)	1	8/9/2019	22/09/2019		1965	විදේශීය
Municipal Solid Waste Management (ITEC)	2	3/11/2019	24/11/2019		1680	විදේශීය
17th International Training Course on Management of Malaria (GFATM)	2	26/08/2019	30/08/2019			විදේශීය

Training Course on Food Testing & Processing Technology for Developing Countries 2019 (Govt. of China)	2	26/08/2019	14/10/2019		2400	විදේශීය
Training Course on Ophthalmological Technology for BRI Countries (Govt. of China)	4	27/07/2019	20/08/2019		3240	විදේශීය
Training for Maternal and Newborn Health Care Strengthening Project (KOICA)	12	26/08/2019	2/9/2019		3870	විදේශීය
Pharmaceutical Quality by Design: A Risk Based Approach 2019-2020 (Govt. of India)	1	18/11/2019	28/11/2019		480	විදේශීය
CICAMS - IARC Joint Training Course on " Planning Implementing Cancer Control Programmes (Organizer)	3	4/11/2019	8/11/2019		1120	විදේශීය
International Course on Medical Aspects (Organizer)	1	14/10/2019	18/10/2019		1578. 5	විදේශීය
International training programme on Family Planning and RHCS (UNFPA)	1	4/11/2019	15/11/2019		560	විදේශීය
1st International Symposium on Humanitarian Forensic Action (HFA) (ICRC)	1	27/11/2019	29/11/2019			විදේශීය
Malaria Prevention and control	1	31/10/2019	29/11/2019		1200	විදේශීය

technology for "Belt and Road Countries" (Govt. of China)						
International Collaboration Training Programme (Organizer)	1	11/11/2019	15/12/2019			විදේශීය
Programme for Quality Improvement in Health Institutions (SingHealth)	25	18/11/2019	22/11/2019		5960	විදේශීය
Future Leadership Programme 2019 (GOSL)	1	2/12/2019	6/12/2019			විදේශීය
Health in Detention (ICRC)	2	9/12/2019	13/12/2019			විදේශීය
Specialized Training Program in Cyber Security (Govt. of India)	1	18/03/2019	26/04/2019		1200	විදේශීය

දේශීය වෛද්‍ය

දේශීය පුහුණු වැඩසටහන්

දිනය	පුහුණු වැඩසටහන	සම්පත් දායකත්වය	ප්‍රතිලාභීන්	වැය වූ මුදල (රු.)
2019.03.15	දේශීය වෛද්‍ය අංශය මෙහෙයවන ලද එක් දින පුහුණු වැඩසටහන - සාර්ථක ජීවිතයක් සඳහා මනෝ විද්‍යාත්මක මග පෙන්වීම	ප්‍රේමපාල පතිරණ මහතා	කාර්ය මණ්ඩලය (33)	18,996.00
2019.02.25-26	කාර්යාල උපකරණ පිළිබඳව පාලනය	නිපුණතා සංවර්ධන අරමුදල	ගීතානි කරුණාරත්න මහත්මිය	8,500.00
2019.07.22-23	පෞද්ගලික ලිපි ගොනුවක් පවත්වාගෙන යාම	නිපුණතා සංවර්ධන අරමුදල	ඒ.පී.කේ. පෙරේරා මහතා	8,500.00
2019.09.12	ධනාත්මක චින්තනය පිළිබඳව හැඳින්වීමක්	රංජනී පෙරේරා මහත්මිය	කාර්ය මණ්ඩලය (43)	22,791.00
2019.12.05	කාර්යාල ක්‍රම සහ විනය පටිපාටිය	ඩබ්.එච්.එම්.පුෂ්පලතා මැණිකේ මහත්මිය/රෝහණද	ප්‍රාදේශීය ලේකම් සංවර්ධන නිලධාරීන් (දකුණු පළාත හා	26,750.00

		සිල්වා මහතා	බස්නාහිර) 80	
2019.12.19-20	ගබඩා කළමනාකරණය, වාර්ෂික භාණ්ඩ සමීක්ෂණය හා වත්කම් අපහරණය	නිපුණතා සංවර්ධන අරමුදල	ජේ.එම්.අයි.එල්.ජය මානන මෙනවිය	8,500.00
2019.12.19-20	ලංසු ලේඛන පිළියෙල කිරීම	නිපුණතා සංවර්ධන අරමුදල	එම්.ආර්.වී. ප්‍රනාන්දු මෙනවිය	8,500.00

විදේශීය පුහුණු වැඩසටහන්

වැඩසටහන් ආයතනයේ නම	රට	කාල සීමාව	නිලධාරීන්
Fourth Meeting of the BIMSTEC Network of National Centers of Coordination in Traditional Medicine	බංග්ලාදේශය	16 - 17 ජූනි	01
Professional Development Course on Effective Management Skills	තායිලන්තය	01- 07 නොවැම්බර්	05
WHO Consultation Meeting on Benchmarks for practice documents of Ayurveda, Panchakarma and Yunani	ඉන්දියාව	26 – 29 නොවැම්බර්	01

ආයුර්වේද දෙපාර්තමේන්තුව

දේශීය පුහුණු වැඩසටහන්

පැවැත්වූ ආයතනය	පාඨමාලාව, සේවක ගණය හා ප්‍රමාණය	කාලය (දින/මාස ගණන)
මිලෝදා ආයතනය	Contract Administration ඉංජිනේරු සහකාර - 01	2019.01.23,24,25
ශ්‍රී ලංකා සංවර්ධන පරිපාලන ආයතනය	Strategic Planning for Organization සහකාර කොමසාරිස් - 02 ආයුර්වේද වෛද්‍ය	2019.02.11,15
ඉදි කිරීම් යන්ත්‍රෝපකරණ පුහුණු ආයතනය	ප්‍රවාහන කළමනාකරණ කාර්මික නිලධාරී - 01	2019.02.28, 2019.03.01
නිපුණතා සංවර්ධන හා වෘත්තීය පුහුණු අමාත්‍යාංශය	වර්තමාන කාර්යාල ක්‍රම හා කාර්යාල කළමනාකරණය ප්‍රජා සෞඛ්‍ය සංවර්ධන නිලධාරී - 02	2019.05.30,31
නිපුණතා සංවර්ධන හා වෘත්තීය පුහුණු අමාත්‍යාංශය	Awareness Programme On citizen focus සංවර්ධන නිලධාරී - 02	2019.07.22

ඉදි කිරීම් යන්ත්‍රෝපකරණ පුහුණු ආයතනය	බර යන්ත්‍රෝපකරණ භාවිතය හා ඵලදායිතාවය කාර්මික නිලධාරී - 01	2019.07.31, 2019.08.01
මානව සම්පත් සංවර්ධනය කිරීමේ ශ්‍රී ලංකා ජාතික සභාව	Changing Role of the Public Servant ප්‍රධාන ගණකාධිකාරී - 01 සහකාර කොමසාරිස් - 01	2019.09.24
මානව සම්පත් සංවර්ධනය කිරීමේ ශ්‍රී ලංකා ජාතික සභාව	නව විගණන පනත හා අභ්‍යන්තර පාලන පද්ධති සංවර්ධනය ගණකාධිකාරී - 01 සංවර්ධන නිලධාරී - 02 රාජ්‍ය සෞඛ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර - 01	2019.10.12,22
මිලෝදා ආයතනය	Government Payroll System සංවර්ධන නිලධාරී - 01 රාජ්‍ය සෞඛ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර - 01	2019.10.28,29,30
නිපුණතා සංවර්ධන හා වෘත්තීය පුහුණු අමාත්‍යාංශය	විදේශ පුහුණු කටයුතු සඳහා නිවාඩු හා දීමනා ලබා ගැනීමේ ක්‍රමවේදය සංවර්ධන නිලධාරී - 01	2019.11.15
දේශීය වෛද්‍ය ක්‍රම පිළිබඳ ජාතික ආයතනය	නවක සෞඛ්‍ය කළමනාකරණ සහකාරවරුන් පුහුණු කිරීම, රාජ්‍ය සෞඛ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර නිලධාරීන් - 50	2019.12.06,12,13,17,19,20
සබරගමුව විශ්ව විද්‍යාලය	ආයුර්වේද රෝහල් කළමනාකරණය ආයුර්වේද වෛද්‍ය නිලධාරීන් - 03	2019.06.01- 2021.06.01

විදේශීය පුහුණු වැඩසටහන්

පැවැත්වූ ආයතනය	සහභාගී පාඨමාලාව, සේවක ගණය හා ප්‍රමාණය	කාලය (දින/මාස ගණන)
National Institute of Siddha, Chennai	AYush Postgraduate Scholarships ආයුර්වේද වෛද්‍ය - 01	2019.02.17- 2022.02.16
National Institute of Ayurveda (NIA) Jaipur	AYush Postgraduate Scholarships ආයුර්වේද වෛද්‍ය -01	2019.10.09 - 2022.10.09
National Institute of Unani Medicine, Bangalore	AYush Postgraduate Scholarships ආයුර්වේද වෛද්‍ය - 01	2019.10.28 - 2022.10.28
National Institute of Siddha, Chennai	AYush Postgraduate Scholarships ආයුර්වේද වෛද්‍ය - 01	2019.12.09 - 2022.12.28
කොරියාව	2019 Korean Medicine Training Programme ආයුර්වේද වෛද්‍ය - 01	2019.10.01 – 2019.10.25
තායිලන්තය	Professional Development Course on Effective Management Skills in Thailand ආයුර්වේද කොමසාරිස් - 01	2019.11.21 – 2019.11.30
	සහකාර කොමසාරිස් - 01 ගණකාධිකාරී - 01	
තායිලන්තය	Professional Development Course on Effective Management Skills in Thailand ප්‍රධාන ගණකාධිකාරී -01 ගණකාධිකාරී - 01	2019.10.31 – 2019.11.09

7 පරිච්ඡේදය
අනුකූලතා වාර්තාව

අංකය	අදාළ කර ගත යුතු අවශ්‍යතාව	අනුකූලතා තත්වය (අනුකූල වේ/අනුකූල නොවේ)	අනුකූල නොවේ නම් ඒ සඳහා කෙටි පැහැදිලි කිරීම	අනුකූල නොවීම අනාගතයේදී වලක්වා ගැනීමට යෝජනා කරන නිරවද්‍ය තීරණ ක්‍රියාමාර්ග
1	පහත සඳහන් මූල්‍ය ප්‍රකාශ /ගිණුම් නියමිත දිනය ඉදිරිපත් කොට තිබේ			
1.1	වාර්ෂික මූල්‍ය ප්‍රකාශ	අනුකූල වේ	-	-
1.2	රාජ්‍ය නිලධාරීන්ගේ අත්තිකාරම් ගිණුම	අනුකූල නොවේ	සෞඛ්‍ය සේවාව සංවෘත සේවාවක් සිදු කිරීම හේතුවෙන් ස්ථාන මාරු වී ගිය නිලධාරීන්ගේ ණය ශේෂ ගිණුම්ගත කිරීමට කාලයක් ගත වීම	සෞඛ්‍ය සේවාව සංවෘත සේවාවක් බවට පත් කර ඇති බැවින් ඉදිරියේදී එවැනි තත්වයක් ඇති නොවේ.
1.3	ව්‍යාපාර හා නිෂ්පාදන අත්තිකාරම් ගිණුම් (වානිජ අත්තිකාරම් ගිණුම්)	අදාළ නොවේ.		
1.4	ගබඩා අත්තිකාරම් ගිණුම්	අදාළ නොවේ.		
1.5	විශේෂ අත්තිකාරම් ගිණුම්	අදාළ නොවේ.		
1.6	වෙනත්	අදාළ නොවේ.		
2	පොත්පත් හා ලේඛන නඩත්තු කිරීම			
2.1	රාජ්‍ය පරිපාලන චක්‍ර ලේඛ 267/2018 අනුව ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනය යාවත්කාලීන කර පවත්වාගෙන යාම	අනුකූල වේ	-	-
2.2	පුද්ගල පඩිනඩි ලේඛන/ පුද්ගල පඩිනඩි කාඩ්පත් යාවත්කාලීන කර පවත්වාගෙන යාම	අනුකූල වේ	-	-
2.3	විගණන විමසුම් ලේඛනය යාවත්කාලීන කර පවත්වාගෙන යාම	අනුකූල වේ	-	-
2.4	අභ්‍යන්තර විගණන වාර්තා ලේඛනය යාවත්කාලීන කර පවත්වාගෙන යාම	අනුකූල වේ	-	-
2.5	සියළුම මාසික ගිණුම් සාරාංශ (CIGAS) පිළියෙල කර නියමිත දිනට මහා භාණ්ඩාගාරයට ඉදිරිපත් කිරීම	අනුකූල වේ	-	-
2.6	වෙක්පත් හා මුදල් ඇනවුම් ලේඛණය යාවත්කාලීන කර පවත්වාගෙන යාම	අනුකූල වේ	-	-
2.7	ඉන්වෙන්ට්‍රි ලේඛනය යාවත්කාලීන කර පවත්වාගෙන යාම	අනුකූල වේ	-	-
2.8	තොග ලේඛනය යාවත්කාලීන කර පවත්වාගෙන යාම	අනුකූල වේ	-	-
2.9	භාන් පාඩු ලේඛනය යාවත්කාලීන කර පවත්වාගෙන යාම	අනුකූල වේ	-	-
2.10	බැරකම් ලේඛනය යාවත්කාලීන	අනුකූල වේ	-	-

	කර පවත්වාගෙන යාම			
2.11	උප පත්‍රිකා පොත් ලේඛනය (GAN 20) යාවත්කාලීන කර පවත්වාගෙන යාම	අනුකූල වේ	-	-
03	මූල්‍ය පාලනය සඳහා කාර්යයන් අභිනියෝජනය කිරීම (මු.රෙ135)			
3.1	මූල්‍ය බලතල ආයතනය තුළ බලතල පවරාදී තිබීම	අනුකූල වේ	-	-
3.2	මූල්‍ය බලතල පවරාදීම පිළිබඳ ආයතනය තුළ දැනුවත් කර තිබීම	අනුකූල වේ	-	-
3.3	සෑම ගනුදෙනුවක්ම නිලධාරීන් දෙදෙනෙකු හෝ ඊට සංඛ්‍යාවක් හරහා අනුමත වන පරිදි බලතල පවරා දී තිබීම	අනුකූල වේ	-	-
3.4	2014.05.11 දිනැති අංක 171/2004 දරණ රාජ්‍ය ගිණුම් වක්‍රලේඛය අනුව, රජයේ පඩිපත් මෘදුකාංග පැකේජය භාවිතා කිරීමේදී ගණකාධිකාරීවරයන්ගේ පාලනයට යටත්ව කටයුතු කිරීම	අනුකූල නොවේ	ගණකාධිකාරීවරු 26 පුරපාඩු ඇති බැවින් වක්‍රලේඛ ප්‍රකාරව මුර පදය ක්‍රියාත්මක නොවේ	ඉදිරියේදී ඒ සම්බන්ධව කටයුතු කෙරේ.
4	වාර්ෂික සැලසුම් සකස් කිරීම			
4.1	වාර්ෂික ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම සකස් කිරීම	අනුකූල වේ	-	-
4.2	වාර්ෂික ප්‍රසම්පාදන සැලැස්ම සකස් කිරීම	අනුකූල වේ	-	-
4.3	වාර්ෂික අභ්‍යන්තර විගණන සැලැස්ම සකස් කිරීම	අනුකූල වේ	-	-
4.4	වාර්ෂික ඇස්තමේන්තුව සකස් කොට ජාතික අයවැය දෙපාර්තමේන්තුවට (NBD) නියමිත දිනට ඉදිරිපත් කිරීම	අනුකූල වේ	-	-
4.5	වාර්ෂික මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශය නියමිත දිනට, භාණ්ඩාගාර මෙහෙයුම් දෙපාර්තමේන්තුවට ඉදිරිපත් කර තිබීම	අනුකූල වේ	-	-
5	විගණන විමසුම්			
5.1	විගණකාධිපතිවරයා විසින් නියම කොට ඇති දිනට, සියළුම විගණන විමසුම් වලට පිළිතුරු ලබා දී තිබීම	අනුකූල නොවේ	ආයතන කීපයකින් අදාළ පැහැදිලි කිරීම් ලබා ගැනීමට කාලයක් ගතවන බැවින් පිළිතුරු ලබා දීම ප්‍රමාද වී ඇත.	විගණන පනතේ විධිවිධාන පරිදි නියමිත දිනට පැහැදිලි කිරීම් ලබා දෙන ලෙස අදාළ ආයතන ප්‍රධානීන් දැනුවත් කර ඇත.
6	අභ්‍යන්තර විගණනය			
6.1	මු.රෙ.134(2) DMA/1-2019 අනුව, වසර ආරම්භයේදී විගණකාධිපතිවරයා සමග සාකච්ඡා කිරීමෙන් අනතුරුව, අභ්‍යන්තර විගණන සැලැස්ම සකස් කිරීම	අනුකූල වේ	-	-

6.2	සෑම අභ්‍යන්තර විගණන වාර්තාවකටම මාසයක කාලයක් තුළ දී පිළිතුරු සපයා තිබීම	අනුකූල වේ	-	-
6.3	2018 අංක 19 දරණ ජාතික විගණන පනතේ 40(4) උප වගන්තිය ප්‍රකාරව, සියලුම අභ්‍යන්තර විගණන වාර්තාවල පිටපත් කළමනාකරණ විගණන දෙපාර්තමේන්තුවට ඉදිරිපත් කර තිබීම	අනුකූල වේ	-	-
6.4	මුදල් රෙගුලාසි 134 (3) ප්‍රකාරව ,සියළුම අභ්‍යන්තර විගණන වාර්තා වල පිටපත් විගණකාධිපතිවරයාට ඉදිරිපත් කර තිබීම	අනුකූල වේ	-	-
7	විගණන හා කළමනාකරණ කමිටු			
7.1	DMA වක්‍ර ලේඛ 1- 2019 අනුව අවම වශයෙන් විගණන හා කළමනාකරණ කමිටු 04ක් වත් අදාළ වර්ෂය තුළ පවත්වාගෙන තිබීම	අනුකූල වේ	-	-
8	වත්කම් කළමනාකරණය			
8.1	අංක 01/2017 දරණ වත්කම් කළමනාකරණ වක්‍ර ලේඛයේ 07 වන පරිච්ඡේදය අනුව , වත්කම් මිලදී ගැනීම හා අපහරණය කිරීම ලිඛිත තොරතුරු කොමිෂන්වලට ජනරාල් කාර්යාලය වෙත ඉදිරිපත් කර තිබීම	අනුකූල වේ	-	-
8.2	ඉහත සඳහන් වක්‍ර ලේඛයේ 13 වන පරිච්ඡේදය ප්‍රකාරව ,එම වක්‍ර ලේඛයේ විධිවිධාන ක්‍රියාත්මක කිරීම සම්බන්ධීකරණය සඳහා සුදුසු සම්බන්ධතා නිලධාරියෙකු පත් කර එම නිලධාරියා පිළිබඳ තොරතුරු කොමිෂන්වලට ජනරාල් කාර්යාලයට වාර්තා කර තිබීම	අනුකූල වේ	-	-
8.3	රාජ්‍ය මුදල් වක්‍ර ලේඛ අංක 05/2016 අනුව, භාණ්ඩ සමීක්ෂණ පවත්වා අදාළ වාර්තා නියමිත දිනට විගණකාධිපතිවරයා වෙත ඉදිරිපත් කර තිබීම	අනුකූල නොවේ	රෝහල් වල පවතින රාජකාරි ස්වභාවය හා කාර්ය මණ්ඩල වල හිඟතාවය නිසා භාණ්ඩ සමීක්ෂණ වාර්තා නියමිත දිනට ඉදිරිපත් කිරීමට නොහැකි වී ඇත.	හැකි උපරිම පරිදි අමාත්‍යාංශයේ නිලධාරීන් සහභාගි කර ගෙන සමීක්ෂණ කටයුතු සිදු කිරීමට නිලධාරීන් දැනුවත් කර ඇත.
8.4	වාර්ෂික භාණ්ඩ සමීක්ෂණයෙන් අනාවරණය වූ අතිරික්ත , ඌනතා හා වෙනත් නිර්දේශ වක්‍ර ලේඛයේ සඳහන් කාලය තුළ සිදු කොට තිබීම	අනුකූල නොවේ	වාර්තා නියමිත දිනට වඩා ප්‍රමාද වන නිසා ඌනතා හා අතිරික්තතා වක්‍ර ලේඛයේ සඳහන් කාලය	සමීක්ෂණ වාර්තා නියමිත දිනට ඉදිරිපත් කර ඌනතා හා අතිරික්තතා සම්බන්ධව කටයුතු කිරීමට ආයතන

			තුල නිම කිරීමට නොහැකි වී ඇත.	දැනුවත් කර ඇත
8.5	ගර්භිත භාණ්ඩ අපහරණය කිරීම මු.රෙ.772 අනුව සිදු කිරීම	අනුකූල වේ	-	-
9	වාහන කළමනාකරණය			
9.1	සංචිත වාහන සඳහා දෛනික ධාවන සටහන් හා මාසික සාරාංශ වාර්තා සකස් කොට නියමිත දිනට විගණකාධිපති ඉදිරිපත් කිරීම	අනුකූල වේ		
9.2	වාහන ගර්භිත වී මාස 6 කට වඩා අඩු කාලයකදී අපහරණය කර තිබීම	අනුකූල නොවේ	COVID 19 තත්ත්වය නිසා වත්මන් වසරේ පළමු මාස හය සඳහා මෙය සිදු කර නැත.	නුදුරු අනාගතයේදී සිදු කෙරෙනු ඇත
9.3	වාහන ලොග් පොත් පවත්වා ගනිමින් යාවත්කාලීන කර පවත්වා ගෙන යාම	අනුකූල වේ		
9.4	සෑම වාහන අනතුරක් සම්බන්ධයෙන් ම මු. රෙ. 103, 104, 109 හා 110 ප්‍රකාර ව කටයුතු කිරීම	අනුකූල වේ		
9.5	2016. 12.29 දිනැති අංක 2016/30 දරණ රාජ්‍ය චක්‍රලේඛයේ 3.1 වේදයේ සඳහන් විධි විධාන ප්‍රකාර ව වාහනවල ඉන්ධන දහනය වීම නැවත පරීක්ෂා කිරීම	අනුකූල නොවේ	COVID 19 තත්ත්වය නිසා වත්මන් වසරේ පළමු මාස හය සඳහා මෙය සිදු කර නැත.	නුදුරු අනාගතයේදී සිදු කෙරෙනු ඇත
9.6	කල්බදු කාල සීමාවෙන් අනතුරුව, බදු වාහන ලොග් පොත් වල සම්පූර්ණ අයිතිය පවරා ගෙන තිබීම	අනුකූල වේ		
10	බැංකු ගිණුම් කළමනාකරණය			
10.1	නියමිත දිනට බැංකු සැසඳුම් ප්‍රකාශ පිළියෙල කර සහතික කර ඒවා විගණණ සඳහා ඉදිරිපත් කර තිබීම	අනුකූල නොවේ	රෝහල් හා සෞඛ්‍ය ආයතන කිහිපයක් නියමිත කාලය තුළ බැංකු සැසඳුම් ඉදිරිපත් කර නොමැත.	නියමිත කාලය තුළ බැංකු සැසඳුම් ඉදිරිපත් කරන ලෙස සෑම රෝහල් හා සෞඛ්‍ය ආයතනයක්ම ලිපි මගින් දැනුවත් කරයි.
10.2	සමාලෝචිත වර්ෂයේදී හෝ ඊට පෙර වර්ෂවල සිට ඉදිරියට රැගෙන ආ අක්‍රීය බැංකු ගිණුම් නිරවුල් කර තිබීම	අනුකූල වේ	-	-
10.3	බැංකු සැසඳුම් ප්‍රකාශ වලින් අනාවරණය වූ හා ගැලපුම් කළ යුතුව තිබූ ශේෂ සම්බන්ධයෙන් මුදල් රෙගුලාසි ප්‍රකාරව කටයුතු කොට එම ශේෂ මාසයක කාලයක් ඇතුළත නිරවුල් කර තිබීම	අනුකූල නොවේ.	රෝහල් හා සෞඛ්‍ය ආයතන කිහිපයක් නියමිත කාලය තුළ නිරවුල් කර නොමැත.	සෑම මසකම බැංකු සැසඳුම් පරීක්ෂා කර සෑම රෝහල් හා සෞඛ්‍ය ආයතනයක්ම ලිපි මගින් දැනුවත් කර නියමිත කාලය තුළ නිරවුල් කිරීමට දැනුම්දෙන ලදී.
11	ප්‍රතිපාදන අපයෝජනය			

11.1	සලසා තිබූ ප්‍රතිපාදන ඒවායේ සීමාව ඉක්මවා නොයන පරිදි වියදම් දැරීම	අනුකූල නොවේ	රෝහල්වල අත්‍යවශ්‍ය සේවා පවත්වාගෙන යාම සඳහා ලබා දුන් ප්‍රතිපාදනය ප්‍රමාණවත් නොවීම හා වර්ෂය තුළ සිදුවූ විචලනයන් සඳහා අතිරේක ප්‍රතිපාදන සලසා නොදීම (පළාත් රෝහල් මධ්‍යම රජයට පවරා ගැනීම හා නව බඳවා ගැනීම)	රෝහල්වලට ලද ප්‍රතිපාදන තුළ කටයුතු කිරීම හා කාලිනව සිදු වන විචලනයන් සඳහා ප්‍රතිපාදන සලසා ගැනීම
11.2	මු.රෙ 94(1) ප්‍රකාරව, සලසන ලද ප්‍රතිපාදනයෙන් උපයෝජනය කළ පසු වර්ෂ අවසානයේදී ඉතිරි ප්‍රතිපාදන සීමාව නොඉක්මවන පරිදි බැරකම්වලට එලඹීම	අනුකූල වේ	ලබා දුන් මුළු ප්‍රතිපාදනයම 100% ක් උපයෝජනය කර ඇත. ඉතිරියක් නොමැත.	
12	රජයේ නිලධාරීන්ගේ අත්තිකාරම් ගිණුම්			
12.1	සීමාවන්ට අනුකූල වීම	අනුකූල වේ	-	-
12.2	හිඟ හිටි ණය ශේෂ පිළිබඳ කාල විශ්ලේෂණයක් සිදු කර තිබීම	අනුකූල වේ	-	-
12.3	වර්ෂයකට වැඩි කාලයක සිට පැවත එන හිඟ හිටි ණය ශේෂ නිරවුල් කර තිබීම	අනුකූල නො වේ	අදාළ නිලධාරීන්ගේ තොරතුරු සොයා ගත නොහැකිවීම	කල් ගත වීමට පෙර අදාළ ණය ශේෂ අයකර ගැනීමට කටයුතු කිරීම
13	පොදු තැන්පත් ගිණුම			
13.1	කල් ඉකුත් වූ තැන්පතු සම්බන්ධයෙන් මු.රෙ.571 ප්‍රකාරව කටයුතු	අනුකූල නො වේ	අදාළ වැඩ විෂය නිසි පරිදි අවසන් නොකිරීම අදාළ පාර්ශවයන් මඟින් ඉල්ලුම් නොකිරීම.	සෑම මසක පොදු තැන්පත් ප්‍රකාශ කර අදාළ ආයතන හා රෝහල් වල ශේෂ නිරවුල් කිරීමට ලිපි මඟින් දැනුම් දී ඇත.
13.2	පොදු තැන්පතු සඳහා වන පාලන ගිණුම යාවත්කාලීන කර පවත්වාගෙන යාම	අනුකූල වේ	-	-
14	අග්‍රිම ගිණුම			
14.1	සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයේදී මුදල් පොතේ ශේෂය භාණ්ඩාගාර මෙහෙයුම් දෙපාර්තමේන්තුවට ප්‍රේෂණය කර තිබීම	අනුකූල වේ	-	-
14.2	මු.රෙ.371 ප්‍රකාරව නිකුත් කළ තත්කාර්ය අතුරු අග්‍රිම නිකුත් කර තිබීම	බොහොමයක් අග්‍රිම නිරවුල් කර තිබේ. එසේ	අත්තිකාරම් ලබාගත් අංශ විසින් නියමිත	අත්තිකාරම් පියවීම පිළිබඳ මාර්ගෝපදේශයන්

		නොවන අවස්ථා දී ඇත.	කාලයේ දී පියවීම් සඳහා ඉදිරිපත් කර නොමැත.	ලබා දීමට කටයුතු කරමින් පවතී.
14.3	මු.රෙ.371 ප්‍රකාරව අනුමත සීමාව ඉක්මවා නොයන පරිදි තත්කාර්ය අතුරු අග්‍රිම නිකුත් කර තිබීම	අනුකූල වේ	-	-
14.4	අග්‍රිම ගිණුමේ ශේෂය ,භාණ්ඩාගාරයේ පොත් සමග මාසිකව සැසඳුම් කිරීම	අනුකූල වේ	-	-
15	ආදායම් ගිණුම්			
15.1	අදාළ රෙගුලාසි වලට අනුකූලව ,රැස් කළ ආදායමෙන් ආපසු ගෙවීම් සිදු කොට තිබීම	අනුකූල වේ	-	-
15.2	රැස් කර තිබූ ආදායම්, තැන්පතු ගිණුමට බැර කර තිබීම	අනුකූල වේ	-	-
15.3	මු.රෙ.176 අනුව හිඟ ආදායම් වාර්තා විගණකාධිපතිවරයා වෙත ඉදිරිපත් කර තිබීම	අනුකූල වේ	-	-
16	මානව සම්පත් කළමනාකරණය			
16.1	අනුමත කාර්ය මණ්ඩල සීමාව තුළ කාර්ය මණ්ඩලය පවත්වාගෙන යාම	අනුමත කාර්ය මණ්ඩල සීමාව තුළ කාර්ය මණ්ඩලය පවත්වා ගෙන යාම මධ්‍යම පරිපාලන ශාඛාවේ ලිඛිත ව දී ඇති තොරතුරුවලට අනුව සිදු වේ.		
16.2	කාර්ය මණ්ඩලයේ සියලුම සාමාජිකයින් වෙත රාජකාරී ලැයිස්තු ලිඛිතව ලබා දී තිබීම	කාර්ය මණ්ඩලයේ සියලු දෙනා වෙත රාජකාරී ලැයිස්තු ලබා දීමට අදාළ අංශ වෙත චක්‍රලේඛ මගින් උපදෙස් ලබා දී ඇති අතර ඒ අනුව කටයුතු කර ඇත.		
16.3	20.09.2017 දිනැති MSD චක්‍රලේඛ අංක 04/2017 ප්‍රකාර ව සියලුම වාර්තා කළමනාකරණ සේවා දෙපාර්තමේන්තුව වෙත ඉදිරිපත් කර තිබීම	අනුකූල වේ		
17	මහජනයා වෙත තොරතුරු ලබා දීම			
17.1	තොරතුරු දැන ගැනීමේ පනත හා රෙගුලාසි ප්‍රකාරව තොරතුරු නිලධාරියකු පත් කොට තොරතුරු	රෝහල්/ ආයතනයන්ට අදාළ ව		

	ලබා දීමේ ලේඛනයක් යාවත්කාලීන කර පවත්වා ගෙන යාම	තොරතුරු නිලධාරීන් පත් කර ඇත. තොරතුරු පනතට අනුව කටයුතු කිරීමට ඔවුන් දැනුවත් කර ඇත.		
17.2	ආයතනය පිලිබඳ තොරතුරු එහි වෙබ් අඩවිය හරහා ලබා දී තිබෙන අතර, වෙබ් අඩවිය හරහා හෝ විකල්ප මාර්ග හරහා ආයතනය පිලිබඳ මහජනයාගේ ප්‍රශංසා/වෝදනා පල කිරීමට පහසුකම් සලසා තිබීම	අනුකූල වේ		
17.3	තොරතුරු දැන ගැනීමේ පනතේ 08 වන හා 10 වන වගන්ති ප්‍රකාර ව වසරකට දෙවතාවක් හෝ වසරකට වරක් වාර්තා ඉදිරිපත් කර තිබීම	08 වගන්තිය අනුකූල වේ. 10 වගන්තිය අනුව කටයුතු කිරීමට තොරතුරු නිලධාරීන් දැනුවත් කර ඇත.		
18	පුරවැසි ප්‍රඥප්තිය ක්‍රියාත්මක කිරීම			
18.1	අංක 05/2008 හා 05/2008(1) දරණ රාජ්‍ය පරිපාලන හා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශ වකුලේඛ අනුව පුරවැසි/ සේවලාභී ප්‍රඥප්තියක් සම්පාදනය කොට ක්‍රියාත්මක කර තිබීම			
18.2	එම වකුලේඛයේ 2.3 ඡේදය පරිදි, පුරවැසි/ සේවලාභී ප්‍රඥප්තිය සම්පාදනය කිරීම හා ක්‍රියාත්මක කිරීමේ කටයුතු අධීක්ෂණය කිරීම හා ඇගයීම සඳහා ආයතන විසින් ක්‍රමවේදයක් සකස් කොට තිබීම			
19	මානව සම්පත් සැලැස්ම සම්පාදනය කිරීම			
19.1	2018.01.24 දිනැති රාජ්‍ය පරිපාලන වකුලේඛ අංක 02/2018 ඇමුණුම 02 ආකෘතිය පදනම් කරගෙන මානව සම්පත් සැලැස්මක් සකස් කොට තිබීම	සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශයෙහි 2009-2018 කාලය සඳහා ජාතික සෞඛ්‍ය ප්‍රධාන සැලැස්ම හා ගෝලීය මානව සම්පත් කළමනාකරණ උපාය මාර්ග සමඟ පෙලගැසී ඇති සහජ		සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය 2020-2030 සඳහා නව මානව සම්පත් කළමනාකරණ උපාය මාර්ගික සැලැස්මක් සකස් කරමින් සිටින අතර එය ජාතික මානව සම්පත් ප්‍රතිපත්තිය හා රාජ්‍ය පරිපාලන අමාත්‍යාංශය විසින් නිකුත් කරන ලද මානව සම්පත්

		සෞඛ්‍ය සඳහා මානව සම්පත් උපායමාර්ගික සැලැස්මක් ඇත; මෙම උපායමාර්ගික සැලැස්ම ජාතික හා උප ජාතික මට්ටමින් මානව සම්පත් සංවර්ධනය, සැලසුම් කිරීම, කළමනාකරණය, මානව සම්පත් තොරතුරු හැසිරවීම පුළුල් ලෙස ආවරණය කරයි.		සංවර්ධන වක්‍රලේඛයට අනුකූල වනු ඇත.
19.2	කාර්ය මණ්ඩලයේ සෑම සාමාජිකයකු සඳහා ම වර්ෂයකට අවම වශයෙන් පැය 12 කට නොඅඩු පුහුණු අවස්ථාවක් ඉහත සඳහන් මානව සම්පත් සැලැස්ම තුළ තහවුරු කොට තිබීම	PHM කාණ්ඩය සඳහා නිසි විද්‍යාත්මක පුහුණු අවශ්‍යතා විශ්ලේෂණයක් සැලසුම් කර ඇත. උණ ක්ෂේත්‍ර සඳහා ඉලක්කගත පුහුණු පැකේජ සංවර්ධනය වෙමින් පවතී; PHM කාණ්ඩය සඳහා පුහුණු අවශ්‍යතා විශ්ලේෂණය සම්පූර්ණ කිරීමෙන් පසුව, සෙසු PSM සහ Paramedical කාණ්ඩ සඳහා එය සිදු කෙරේ. සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශ ප්‍රතිපාදන යටතේ වෙන් කරන ලද පුහුණුව සඳහා වෙනමම වැය විෂයයක් ඇත.	කෙසේ වෙතත්, එක් එක් මාණ්ඩලික කාණ්ඩවල සියලුම සාමාජිකයින් සඳහා විශ්වීය පුහුණුවක් ලබා දීමට තවමත් සමත් වී නොමැති අතර ස්ථාපිත අධීක්ෂණ පද්ධතියක් නොමැත.	2020-2030 සඳහා නව පුහුණු ප්‍රතිපත්ති සහ මානව සම්පත් කළමනාකරණ උපාය මාර්ගික සැලැස්ම සංවර්ධනය කිරීමේදී එය සලකා බලනු ඇත.
19.3	ඉහත සඳහන් වක්‍රලේඛයේ ඇමුණුම 01 හි දැක්වෙන ආකෘතිය පදනම් කරගෙන සමස්ත කාර්ය මණ්ඩලය	සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශ විසින්	කෙසේ වෙතත් එවැනි සවිස්තරාත්මක	19.1 හි සඳහන් නව මානව සම්පත් කළමනාකරණ උපාය

	සඳහා ම වාර්ෂික කාර්ය සාධන ගිවිසුම් අත්සන් කර තිබීම	අභ්‍යන්තරව සංවර්ධනය කරන ලද වාර්ෂික කාර්ය සාධන ඇගයීම් ආකෘතිය කාර්ය සාධන ඇගයීම සඳහා යොදා ගනී.	තනි වාර්ෂික ක්‍රියාකාරකම් සැලැස්ම ඉදිරිපත් කරනු ලබන්නේ වෘත්තීය / ඉහළ මට්ටමේ නිලධාරීන් විසින් පමණි.	මාර්ගික සැලැස්ම සඳහා ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම සංවර්ධනය කිරීමේදී එය සලකා බැලෙනු ඇත.
19.4	ඉහත වක්‍රලේඛයේ 6.5 ඡේදය ප්‍රකාර ව මානව සම්පත් සංවර්ධන සැලැස්ම පිළියෙළ කිරීම, ධාරිතා සංවර්ධන වැඩසටහන් සංවර්ධනය කිරීම, නිපුණතා සංවර්ධන වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීම පිලිබඳ වගකීම් පවරා ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරියකු පත් කොට තිබීම	මානව සම්පත් සම්බන්ධීකරණ හා කළමනාකරණ අංශය 2018 දී පිහිටුවන ලද අතර මානව සම්පත් කාර්යයන් උපායමාර්ගික ව ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා ඒකකය වග කියනු ලැබේ. කෙසේ වෙතත්, ධාරිතා සංවර්ධනය හා පුහුණුව නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්, අධ්‍යාපන, පුහුණු හා පර්යේෂණ විසින් වැඩ ප්‍රගතිය අධීක්ෂණය කරන අධ්‍යක්ෂ (පුහුණු) කාර්යාලයේ විෂය පථයට සෘජුව ම අයත් වේ.		
20	විගණන ඡේද වලට ප්‍රතිචාර දැක්වීම			
20.1	ඉකුත් වර්ෂ සඳහා විගණකාධිපති විසින් නිකුත් කල විගණන ඡේද මගින් පෙන්වා දී ඇති අඩුපාඩු නිවැරදි කොට තිබීම	අනුකූල නො වේ	අඩු පාඩු බොහොමයක් නිවැරදි කර ඇත.	අඩුපාඩු නිවැරදි කර ගැනීම සඳහා සුදුසු වැඩ පිලිවෙලක් යෙදීමට කටයුතු කෙරේ.

අවසානයයි



සෞඛ්‍ය හා දේශීය වෛද්‍ය සේවා අමාත්‍යාංශය
சுகாதார மற்றும் சுதேச வைத்திய சேவைகள் அமைச்சு

Ministry of Health and Indigenous Medical Services