



அதிராக்கை மருந்து கட்டுப்பாட்டுக் கழகம்
தேசிய அபாயகர ஓளதங்கள் கட்டுப்பாட்டுச் சபை
National Dangerous Drugs Control Board



வார்க்கை வார்க்கை
ஆண்டறிக்கை
Annual Report

2019



අන්තරායකර ඖෂධ පාලන ජාතික මණ්ඩලය

වාර්ෂික වාර්තාව - 2019

පටුන

පිටුව

1. හැඳින්වීම.....	1
2. දැක්ම සහ මෙහෙවර	2
3. මණ්ඩලයේ බලතල	3
4. මණ්ඩලයේ තොරතුරු සැකැස්ම	4
5. සංවිධාන ව්‍යුහය	6
6. ශ්‍රී ලංකාවේ මන්දවාය දුර්භාවිතයේ කාලීන ප්‍රවණතා	8
7. සංස්ථා පාලනය	10
8. ක්‍රියාකාරිත්වය පිළිබඳ සමාලෝචනය	12
9. ආදායම් ප්‍රකාශය	90
10. ශේෂ පත්‍රය	91
11. ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්තීන්	93
12. විගණකාධිපති වාර්තාව	97
13. විගණකාධිපති වාර්තාව පිළිබඳ සභාපතිගේ නිරීක්ෂණ	107
ඇමුණුම I මණ්ඩලයේ විධායක කාර්ය මණ්ඩලය.....	121
II ගිණුම්කරණ සටහන්.....	123

1. හැඳින්වීම



අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලය 1984 අංක 11 දරන අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩල පනත යටතේ පිහිටුවන ලද ව්‍යවස්ථාපිත මණ්ඩලයක් වන අතර 1984 අප්‍රේල් මස නව වැනි දින සිට ක්‍රියාත්මක වේ. මණ්ඩලය ආරක්ෂක අමාත්‍යාංශය යටතේ ක්‍රියාත්මක විය.

අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලය මගින් අන්තරායකර ඖෂධ දුර්භාවිතය වැළැක්වීම හා පාලනය කිරීම සඳහා වූ ජාතික ප්‍රතිපත්තිය සමාලෝචනය කිරීම, අනිසි මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතය වැළැක්වීම හා පාලනය කිරීමට විවිධ ආයතන හා දෙපාර්තමේන්තුවලට සහාය දක්වමින් මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ ක්‍රියාමාර්ගවල නිරතවීම, ප්‍රතිකාර ක්‍රම හා පුනරුත්ථාපන කටයුතු ප්‍රවර්ධනය කිරීම, ක්ෂේත්‍ර පර්යේෂණ අධ්‍යයනයන් පැවැත්වීම හා දත්ත සංවිනයන් පවත්වාගෙන යාම සිදුකරනු ලැබේ. තවද, රජය විසින් අනුමත කරන ලද එක්සත් ජාතීන්ගේ සංවිධානය හා සාර්ක් සංවිධානය යටතේ ක්‍රියාත්මක වන ජාත්‍යන්තර සම්මුතීන්වල වගකීම ඉටු කිරීම, අදාළ ආයතන අධීක්ෂණය හා ඒවාට සහාය දැක්වීමද මෙම මණ්ඩලය විසින් සිදුකරනු ලැබේ.

අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලය මගින් එකී කර්තව්‍යයන් ඉටුකර ගැනීම සඳහා තාක්ෂණික ආධාර දීම, රජය හා අන්තර්ජාතික මාදක ඖෂධ පාලක මණ්ඩලය සමඟ සහයෝගීව කටයුතු කිරීම සහ මාදක ඖෂධ පිළිබඳ කොමිෂන් සභාව නියෝජනය කිරීම සිදුකරනු ලැබේ.

02. දැක්ම හා මෙහෙවර

දැක්ම

මත්ද්‍රව්‍ය ආශ්‍රිත අනිසි බලපෑම් කළමනාකරණය කිරීමෙහි දකුණු ආසියාවේ පුරෝගාමියා බවට ශ්‍රී ලංකාව රැගෙන යාම.

මෙහෙවර

මත්ද්‍රව්‍ය උවදුරු සහ ආශ්‍රිත සියලු ගැටලු ඉවත් කිරීම සඳහා සියලුම සමාජ තලයන් සහ පොදු ජනතාව, අදාළ ආයතන සමඟ ක්‍රියාශීලීව වැඩකරන පරිසරයක් ගොඩනැගීම.

මත්ද්‍රව්‍ය හාවිතය හා වෙළඳාම අධෛර්යමත් කරන සමාජ වාතාවරණයක් බිහිකිරීම.

මතින් තොර සමාජයක් බිහිකිරීම සඳහා ජාතික දේශපාලන සහ අන්තර්ජාතික සහයෝගය ගොඩනැගීම.

ජාතික ප්‍රතිපත්තිය ක්‍රියාත්මක කිරීමෙහිලා නායකත්වය දීම, අවශ්‍ය අවස්ථාවට ජාතික ප්‍රතිපත්තිය විමර්ශනය කිරීමටත් ඇගයීමටත් එය කාර්යක්ෂමව ක්‍රියා කරවීමටත් අවශ්‍ය තොරතුරු සහ දත්ත සංචිතයක් ගොඩනැගීම.

මාදක ඖෂධ පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර මත්ද්‍රව්‍ය පාලක මණ්ඩලය සමඟ සහයෝගීතාවෙන් කටයුතු කිරීම.

03. මණ්ඩලයේ බලතල

1984 අංක 11 දරන පනත මගින් අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලයට පැවරී ඇති බලතල

- අ. අන්තරායකර ඖෂධ දුර්භාවිතය වැළැක්වීම හා පාලනය කිරීම සඳහා වූ ජාතික ප්‍රතිපත්තියක් ගොඩනැංවීම හා සමාලෝචනය කිරීම සහ එකී ප්‍රතිපත්ති සම්බන්ධයෙන් අමාත්‍යවරයාට උපදෙස් දීම සහ නිර්දේශ ඉදිරිපත් කිරීම.
- ආ. මණ්ඩලයේ බලතල ක්‍රියාත්මක කිරීම පිණිස සාධාරණව අවශ්‍ය විය හැකි තොරතුරු සහ විස්තර පුද්ගලයන්ගේ සංවිධාන වලින් ආණ්ඩුවේ දෙපාර්තමේන්තු වලින් සහ රාජ්‍ය සංස්ථා වලින් ඉල්ලා සිටීම.
- ඇ. මණ්ඩලයේ බලතල ක්‍රියාවට නැංවීම සඳහා දේශීය හා විදේශීය මූල්‍ය වලින් ආධාර හා ප්‍රතිපාදන ලබාගැනීම.
- ඈ. අන්තරායකර ඖෂධ දුර්භාවිතය වැළැක්වීමේ හා පාලනය කිරීමෙහිලා නිරත වී සිටින ආයතනවල කටයුතු සම්බන්ධීකරණය කිරීම.
- ඉ. මත්ද්‍රව්‍ය වලට ඇබ්බැහි වූ පුද්ගලයන් සඳහා ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන වැඩසටහන් ප්‍රවර්ධනය කිරීම හා දරුවන් හා වැඩිහිටියන් සඳහා අන්තරායකර ඖෂධ අයුතු ලෙස භාවිතය වැළැක්වීමේ ජාතික අධ්‍යාපනික වැඩසටහන් පැවැත්වීම.
- ඊ. අන්තරායකර ඖෂධ දුර්භාවිතයේ ව්‍යාප්තිය, හේතු සාධක හා ඒ හා බැඳුණු නෛතික, වෛද්‍ය, විද්‍යාත්මක, සමාජීය, සංස්කෘතික හා ආර්ථික කරුණු පිළිබඳ වූ පර්යේෂණ අධ්‍යයනයන් පැවැත්වීම හා අධීක්ෂණය කිරීම.
- උ. මත්ද්‍රව්‍ය පාලන කටයුතුවල නිරතවී සිටින ජාතික, ප්‍රාදේශීය හා අන්තර් ජාතික ආයතන සමග සම්බන්ධතාවයන් පවත්වාගෙනයාම.
- ඌ. වංචල හෝ නිශ්චල දේපළ කිසිවක් අත්කරගැනීම දැරීම, බද්දට හෝ කුලියට ගැනීම, හෝ උකස් දීම, ඔඩිපනය කිරීම සහ විකිණීම හෝ අන්‍යාකාරයකින් බැහැර කිරීම.

04. මණ්ඩලයේ තොරතුරු සැකැස්ම

සංවිධානයේ නම : අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලය

තෛතික ව්‍යුහය : 1986 අංක 41 හා 1990 අංක 21 දරන පනත් වලින් සංශෝධිත 1984 අංක 11 දරන පාර්ලිමේන්තු පනත මගින් පිහිටුවන ලද ව්‍යවස්ථාපිත මණ්ඩලයකි.

මණ්ඩලයේ සංයුතිය :

වර්තමානයේ මෙම මණ්ඩලය

(අ) අමාත්‍යවරයා විසින් පත්කරනු ලබන සභාපතිවරයෙකුගෙන්ද වෙනත් සාමාජිකයන් තිදෙනෙකුගෙන්ද

(ආ) අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශයේ ලේකම්වරයා හෝ ඔහු විසින් නම් කරනු ලබන නාමිකයකුගෙන්ද

(ඇ) පොලිස්පති හෝ ඔහු විසින් නම් කරනු ලබන නාමිකයකුගෙන්ද

(ඈ) සෞඛ්‍ය සේවා අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් හෝ ඔහු විසින් නම් කරනු ලබන නාමිකයකුගෙන්ද

(ඉ) රේගු අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් හෝ ඔහු විසින් නම් කරනු ලබන නාමිකයකුගෙන්ද

(ඊ) රජයේ රස පරීක්ෂක හෝ ඔහු විසින් නම් කරනු ලබන නාමිකයකුගෙන්ද

(උ) ආයුර්වේද කොමසාරිස් හෝ ඔහු විසින් නම් කරනු ලබන නාමිකයකුගෙන්ද

* භාණ්ඩාගාර නියෝජිතයකු නිරීක්ෂක ලෙස ද සහභාගී වේ.

මාණ්ඩලීය සාමාජිකයන් - 2019

- | | |
|--|--|
| <p>01 මහාචාර්ය සමන් අබේසිංහ මහතා සභාපති
අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලය (2018 අප්‍රේල් සිට)</p> | <p>06 කේ.ඩී.සී.එස්. කුමාරතුංග මහතා ආයුර්වේද කොමසාරිස්
ආයුර්වේද දෙපාර්තමේන්තුව, මහරගම.</p> |
| <p>02 පූජ්‍ය කුප්පියාවත්තේ බෝධානන්ද හිමි අධ්‍යක්ෂ
මිතුරු මිතුරෝ සෙවණ,
පැල්මඩුල්ල.</p> | <p>07 එච්.යූ. ප්‍රේමතිලක මහතා අතිරේක ලේකම්
අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය,
"ඉසුරුපාය", බත්තරමුල්ල.</p> |
| <p>03 ඩබ්ලිව්. ප්‍රේමදාස මහතා
14, දියලුම විවි හෝටලය,
කොස්ලන්ද.</p> | <p>08 එම්.ආර්. ලතිෆ් මහතා ජ්‍යෙෂ්ඨ නියෝජ්‍ය පොලිස්පති
අණ දෙන නිලධාරී - විශේෂ කාර්ය බලකාය
බෞද්ධාලෝක මාවත, කොළඹ 07.</p> |
| <p>04 පී.පී. සුමනපාල මහතා, අධ්‍යක්ෂ
සමාජ ආරක්ෂණ ඒකකය
ශ්‍රී ලංකා රේගුව,
නො.40, කෙලින් විදිය,
කොළඹ 11.</p> | <p>09 ඒ. වැලිඅංග මහතා,
රජයේ රස පරීක්ෂක
රජයේ රස පරීක්ෂක දෙපාර්තමේන්තුව,
නො. 31, ඉසුරු මාවත,
බත්තරමුල්ල.</p> |
| <p>05 වෛද්‍ය කමල් ජයසිංහ මහතා,
ප්‍රධාන විධායක නිලධාරී
ජාතික ඖෂධ නියාමක අධිකාරිය
නො. 120, නොරිස් කැනැල් පාර,
කොළඹ 10.</p> | <p>10 ඒ. සාරාන්තන් මහතා (නිරීක්ෂක)
අධ්‍යක්ෂ
මූල්‍ය ප්‍රතිපත්ති දෙපාර්තමේන්තුව
මුදල් හා ජනමාධ්‍ය අමාත්‍යාංශය
කොළඹ 01.</p> |

කාර්යය මණ්ඩලය

මණ්ඩලය සඳහා අනුමත සේවක සංඛ්‍යාව, කාර්යය මණ්ඩල සාමාජිකයන් 248 කින් සමන්විත වේ.

ලිපිනය/තොරතුරු ලබාගැනීම සඳහා

- ලිපිනය : අංක 383, කෝට්ටේ පාර, රාජගිරිය
 දුරකථන අංකය : 011 2868794 – 6
 ෆැක්ස් : 011 2868791/2, 011 2869805
 විද්‍යුත් තැපෑල : mail@nddcb.gov.lk
 ජාල අඩවිය : www.nddcb.gov.lk
 විද්‍යුත් ජාල : facebooknddcb.gov.lk

විගණනය

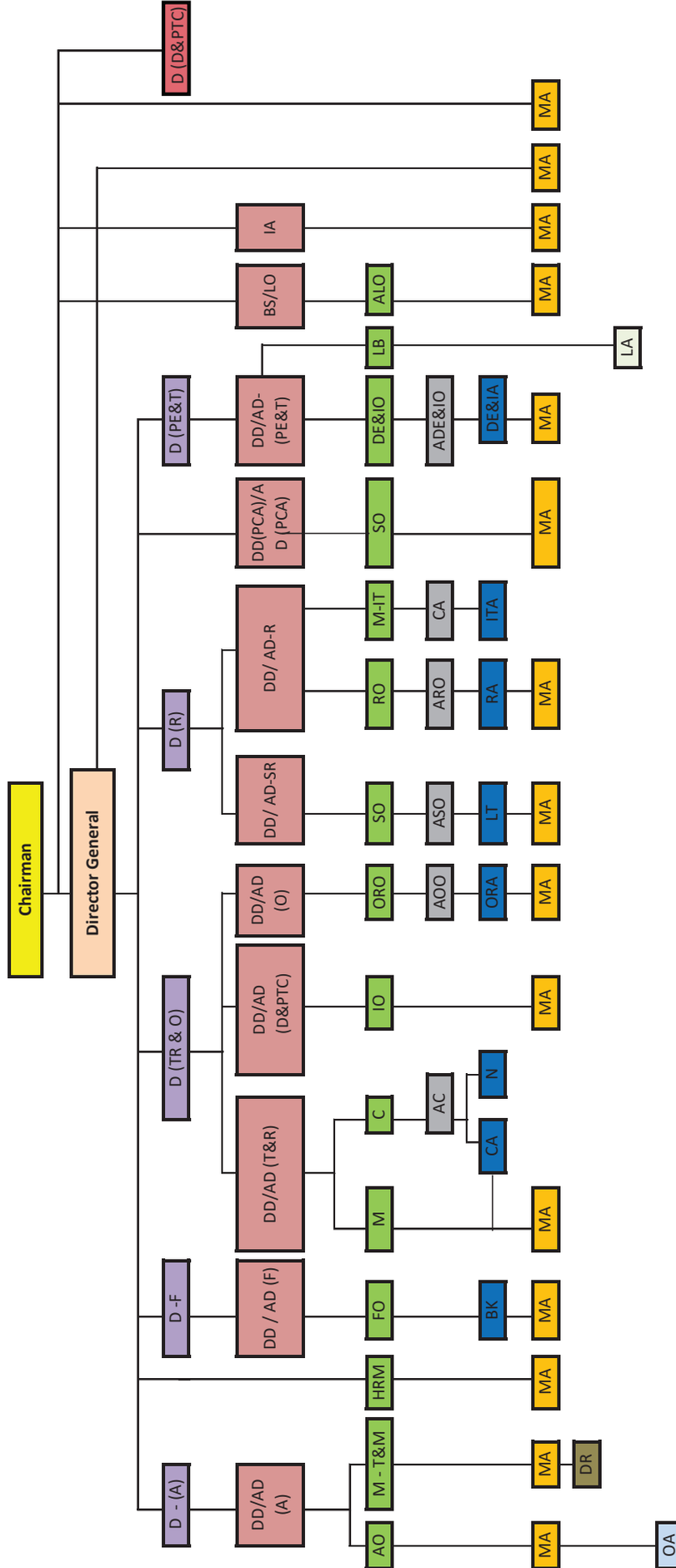
විගණකාධිපති - විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව

නිල බැංකුව

ලංකා බැංකුව

05. සංවිධාන ව්‍යුහය 2019

අන්තරායකර මූෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලය - සංවිධාන ව්‍යුහය



	Chairman සභාපති 01					
	HM 2-1 DG	අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් 01		MA 5-2 AC	සහකාර උපදේශක 26	
	HM 1-1 D(A)	අධ්‍යක්ෂ- පරිපාලන 01		AOO	සහකාර බාහිර සේවා නිලධාරී 19	
	D(F)	අධ්‍යක්ෂ- මූල්‍ය 01		ARO	සහකාර පර්යේෂණ නිලධාරී 08	
	D(TR)	අධ්‍යක්ෂ- ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන හා බාහිර සේවා 01		CA/P	පද්ධති විශ්ලේෂක හා වැඩසටහන් සම්පාදක 02	
	D(R)	අධ්‍යක්ෂ- පර්යේෂණ 01		ASO	සහකාර විද්‍යාත්මක නිලධාරී 04	
	D(PET)	අධ්‍යක්ෂ- නිවාරක, අධ්‍යාපන හා පුහුණු 01		ADE&IO	සහකාර මන්ද්‍රව්‍ය අධ්‍යාපන හා තොරතුරු නිලධාරී 09	
		අධ්‍යක්ෂ (නාමෝද්දිෂ්ඨ හා පෞද්ගලික ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථාන) - ඇමරිකානු විසින් පත්කරනු ලබයි 01		MA 2-1 (නාක්ෂණික)		
	MM 1-1 BS/LO	මාණ්ඩලික ලේකම්/ නීති නිලධාරී 01		BK	පොත් තබන්නා 01	
	IA	අභ්‍යන්තර විගණක 01		N	හෙද නිලධාරී 05	
	DD/AD (A)	සහකාර අධ්‍යක්ෂ- පරිපාලන 01		CA	උපදේශන සහකාර (මධ්‍යස්ථාන) 91	
	DD/AD (F)	සහකාර අධ්‍යක්ෂ - මූල්‍ය 01		ORA	බාහිර සේවා සහකාර 08	
	DD/AD (T&R)	සහකාර අධ්‍යක්ෂ - ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන 01		RA	පර්යේෂණ සහකාර 04	
	DD/AD (O)	සහකාර අධ්‍යක්ෂ - බාහිර සේවා 01		ITA	තොරතුරු තාක්ෂණික සහකාර 02	
	DD/AD (DPTC)	සහකාර අධ්‍යක්ෂ - නාමෝද්දිෂ්ඨ හා පෞද්ගලික ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථාන 01		LT	රසායනාගාර තොරතුරු සහකාර 09	
	DD/AD (R)	සහකාර අධ්‍යක්ෂ - පර්යේෂණ 01		DE&IA	මන්ද්‍රව්‍ය අධ්‍යාපන තොරතුරු සහකාර 09	
	DD/AD (SR)	සහකාර අධ්‍යක්ෂ - විද්‍යාත්මක පර්යේෂණ 01		MA 1-1 (නාක්ෂණික නොවන)	MA කළමනාකරණ සහකාර 34	
	DD/AD (PE&T)	සහකාර අධ්‍යක්ෂ - නිවාරක, අධ්‍යාපන හා පුහුණු 01		PL -III DR	රියදුරු 15	
	DD/AD (Precursor)	සහකාර අධ්‍යක්ෂ - පුරෝගාමී රසායන 01		PL - II LA	පුස්තකාල සහකාර 01	
	JM 1-1 AO	පරිපාලන නිලධාරී 01		PL - I OA	කාර්යාල කාර්ය සහායක 16	
	M- T&M	කළමනාකරු - ප්‍රවෘත්ත හා නඩත්තු 01				
	HRM	කළමනාකරු - මානව සම්පත් 01				
	M - IT	කළමනාකරු - තොරතුරු තාක්ෂණ 01				
	FO	මූල්‍ය නිලධාරී 01				
	M	කළමනාකරු - (මධ්‍යස්ථාන) 06				
	C	උපදේශන නිලධාරී - (මධ්‍යස්ථාන) 16				
	IO	විමර්ශන නිලධාරී - (ප්‍රතිකාර) 03				
	OR	බාහිර සේවා නිලධාරී 04				
	RO	පර්යේෂණ නිලධාරී 07				
	SO	විද්‍යාත්මක නිලධාරී 14				
	DE&IO	මන්ද්‍රව්‍ය අධ්‍යාපන හා තොරතුරු 07				
	LB	පුස්තකාලගොඩපති 01				
	ALO	සහකාර නීති නිලධාරී 01				

06. ශ්‍රී ලංකාවේ මත්ද්‍රව්‍ය දුර්භාවිතයේ කාලීන ප්‍රවණතා

1. ශ්‍රී ලංකාවේ මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතයේ ව්‍යාප්තිය

- බහුලවම භාවිත වන නීතිවිරෝධී මත්ද්‍රව්‍ය ගංජා වන අතර වයස අවුරුදු 14 ට වැඩි ජනගහනයෙන් 1.9% ක ප්‍රතිශතයක් ගංජා භාවිත කරනු ලබයි. ඇස්තමේන්තුගත ගංජා භාවිත කරන පුද්ගල සංඛ්‍යාව 301,898ක් වේ.
- ශ්‍රී ලංකාවේ වයස අවුරුදු 14 ට වැඩි ජනගහනයෙන් 92,540 හෝ 0.6% ප්‍රතිශතයක් හෙරොයින් භාවිත කරන පුද්ගලයින් වේ.
- පිරිමි ජනගහනය අතර (වයස අවුරුදු 14 ට වැඩි) හෙරොයින් භාවිතය 1.2% ක් වන අතර ස්ත්‍රී ජනගහනය අතර 0.017% ක් වේ.
- වයස අවුරුදු 14ට වැඩි ජනගහනයෙන් 1.5% ක ප්‍රතිශතයක් කුමන හෝ වෛද්‍යමය අරමුණු සඳහා භාවිත කරන ඖෂධ වර්ගයක් අවභාවිත කරනු ලබයි.
- මත්ද්‍රව්‍ය භාවිත කරන පුද්ගලයින් අතර බහුවිධ මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතය පොදු ප්‍රවණතාවක් වේ.
- ශ්‍රී ලංකාවේ පුද්ගලයින් 70,862 ක් දිනපතා හෙරොයින් භාවිත කරන පුද්ගලයින් වන අතර පුද්ගලයින් 178,643 ක් දිනපතා ගංජා භාවිත කරන පුද්ගලයින් වේ.
- වයස අවුරුදු 14ට වැඩි ජනගහනයෙන් 39.4% ක ප්‍රතිශතයක් සහ 31.1% ප්‍රතිශතයක් මද්‍යසාර සහ සිගරට් භාවිත කරනු ලබයි.
- මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතයේ ඉහළ ව්‍යාප්තියක් බස්නාහිර පළාත සහ කොළඹ දිස්ත්‍රික්කයෙන් අනාවරණය වී ඇත.

2. මත්ද්‍රව්‍ය ආශ්‍රිත අත්අඩංගුවට ගැනීම් සම්බන්ධ ප්‍රවණතා

2019 වර්ෂයේදී ශ්‍රී ලංකාව තුළ මත්ද්‍රව්‍ය වැරදි සඳහා අත්අඩංගුවට ගනු ලැබූ මුළු පුද්ගල සංඛ්‍යාව 89,321 කි. එය 2018 වර්ෂය හා සසඳන කල 9.5%ක අඩුවීමකි. මත්ද්‍රව්‍ය වැරදි සඳහා අත්අඩංගුවට පත් පුද්ගල සංඛ්‍යාවෙන් හෙරොයින් වැරදි සඳහා 48.8% ක් ද, ගංජා ආශ්‍රිත වැරදි සඳහා 51%ක් ද වේ. මත්ද්‍රව්‍ය වැරදි සඳහා අත්අඩංගුවට පත් පුද්ගල සංඛ්‍යාවෙන් බහුතරයක් බස්නාහිර පළාතෙන්ද (55.4%), වයඹ පළාතෙන් 10.8% ක් ද, මධ්‍යම පළාතෙන් 7% ක් ද වාර්තා විය. අත්අඩංගුවට පත් මුළු සංඛ්‍යාවෙන් කොළඹ දිස්ත්‍රික්කයේ 34.4%ක් ද, ගම්පහ දිස්ත්‍රික්කයේ 16.5% ක් ද කුරුණෑගල දිස්ත්‍රික්කයේ 7.5%ක් ද ලෙස වාර්තාවී ඇත. 2019 වර්ෂයේ මත්ද්‍රව්‍ය වැරදි සඳහා අත්අඩංගුවට පත් පුද්ගල සංඛ්‍යාවෙහි ප්‍රවණතාවය වයස අවුරුදු 15-64 අතර ජනගහනයෙන් පුද්ගලයන් ලක්ෂයකට පුද්ගලයන් 612 දෙනෙකි.

2.1 ගංජා

2019 වර්ෂයේ මත්ද්‍රව්‍ය ආශ්‍රිත අත්අඩංගුවට ගැනීම්වලින් වැඩි ප්‍රමාණයක් (45,923) ගංජා ආශ්‍රිත වැරදි සඳහා අත්අඩංගුවට පත්වී ඇති අතර ගංජා වැටලීම් වැඩි වශයෙන් වාර්තා වන්නේ කොළඹ දිස්ත්‍රික්කයෙනි (28.6%). 2019 වර්ෂයේ දිවයින පුරා අත්අඩංගුවට පත්ව ඇති ගංජා ප්‍රමාණය කිලෝග්‍රෑම් 7071 ක් වේ. බස්නාහිර පළාතෙන් ගංජා වැරදි සඳහා අත්අඩංගුවට ගැනීම් 46.19%ක් වන අතර දකුණු පළාතෙන් 10%ක්ද, මධ්‍යම පළාතෙන් 8%ක් ද, වයඹ පළාතෙන් 10.6%ක්ද වේ. 2019 වර්ෂයේ ගංජා වැරදි සඳහා අත්අඩංගුවට පත්වීමේ ප්‍රවණතාවය අවුරුදු 15-64 අතර ජනගහනයෙන් ලක්ෂයකට පුද්ගලයන් 315 දෙනෙකි.

ගංජාවල අඩංගු විෂ ඉවත් කොට ආයුර්වේද ඖෂධ නිෂ්පාදන සඳහා යොදා ගැනේ. ආයුර්වේද වෛද්‍යවරුන් හා ආයුර්වේද ඖෂධ සංස්ථාව මෙහි ප්‍රධාන නීත්‍යානුකූල පාරිභෝජකයෝ වෙති. 2019 වර්ෂයේ ආයුර්වේද ඖෂධ සඳහා ගංජා කිලෝග්‍රෑම් 222 ක් භාවිත කොට තිබේ. 2019 වර්ෂයේ ආයුර්වේද ඖෂධ සංස්ථාව පමණක් මදන මෝදකය හා කාමේෂ්වරී මෝදකය නිෂ්පාදනය කිරීමට ගංජා කිලෝග්‍රෑම් 212.8 ක් පරිභෝජනය කර ඇත.

2.2 හමිස්

ගංජා ආශ්‍රිත නිෂ්පාදනයක් වන හමිස් භාවිතය ශ්‍රී ලංකාවේ ක්‍රමයෙන් වර්ධනය වෙමින් පවතියි. 2019 වර්ෂයේ මත්ද්‍රව්‍ය ආශ්‍රිත අත්අඩංගුවට ගැනීම් පිළිබඳ සංඛ්‍යාලේඛන දත්ත අනුව හමිස් සම්බන්ධ සිද්ධීන් 127 ක් වාර්තා වී ඇති අතර පුද්ගලයින් 121 දෙනෙක් අත්අඩංගුවට පත්ව ඇත.

2.3 හෙරොයින්

හෙරොයින් සම්බන්ධයෙන් අත්අඩංගුවට පත්වූ පුද්ගලයින්ගෙන් බහුතරයක් හෙරොයින් භාවිත කරන්නන් වන අතර පෞද්ගලික පරිහරණය සඳහා ළඟ තබා ගැනීමේ වරද යටතේ අත්අඩංගුවට පත්ව ඇත. 2019 වර්ෂයේ කිලෝග්‍රෑම් 1740 ක් නීතියේ රැහැනට හසු වී ඇති අතර පුද්ගලයන් 40,970 ක් අත්අඩංගුවට පත්වී ඇත. හෙරොයින් සම්බන්ධ අත්අඩංගුවට ගැනීම් 2018 වර්ෂය හා සසඳන කල 2019 වර්ෂයේදී 0.06% කින් අඩුවී ඇත. 2019 වර්ෂයේ හෙරොයින් සම්බන්ධ අත්අඩංගුවට ගැනීම්වල ප්‍රවණතාවය අවුරුදු 15-64 අතර ජනගහනයෙන් ලක්ෂයකට පුද්ගලයන් 281 දෙනෙකි.

3. ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන සේවාවන්

ශ්‍රී ලංකාව තුළ මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතයට ඇඹිබැහි වූවන් සඳහා නේවාසික ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන සේවාවන් රාජ්‍ය හා රාජ්‍ය නොවන ආයතන විසින් ක්‍රියාත්මක කරනු ලබයි. ශ්‍රී ලංකාවේ 2007 අංක 54 දරන පනත යටතේ මත්ද්‍රව්‍යවලට ඇඹිබැහිවූවන් සඳහා අනිවාර්ය ප්‍රතිකාර පහසුකම් හඳුන්වා දී ඇත. අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලය මගින් මත්ද්‍රව්‍යවලට ඇඹිබැහිවූවන් සඳහා නේවාසික ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථාන 4ක් ක්‍රියාත්මක කරන අතර මෙම මධ්‍යස්ථාන කොළඹ (තලංගම), නුවර, ගාල්ල, උරාපොල (නිට්ටඹුව) යන ස්ථානවල පිහිටා ඇත. මීට අමතරව බාහිර සේවා වැඩසටහන්ද ක්‍රියාත්මක වේ.

මෙම ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානයන්හි මනෝවිද්‍යාත්මක ප්‍රතිකාර ක්‍රමවේදයක් ක්‍රියාත්මක වේ. මෙම ප්‍රතිකාර වැඩසටහන්වල පුද්ගලික හා පවුල් උපදේශනයද, විෂ හරණ ප්‍රතිකාර, ශාරීරික ක්‍රියාකාරකම්, මානසික සුවතා, ගෘහස්ථ හා බාහිර ක්‍රියාකාරකම්, මනෝ විකිත්සක ප්‍රතිකාර, අධ්‍යාපනික, වෘත්තීය පුහුණු, කුසලතා සංවර්ධන වැඩසටහන් ද අන්තර්ගත වේ.

2019 වර්ෂයේ මත්ද්‍රව්‍යවලට ඇඹිබැහි වූ සේවාවලාභීන් 3613 දෙනෙක් ප්‍රතිකාර සේවාවන් ලබාගෙන ඇත. එම සේවාවලාභීන්ගෙන් 1161 (32.1%) දෙනෙක් අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලයෙන්ද, 681 (18.8%) බන්ධනාගාර ප්‍රතිකාර වැඩසටහනින්ද, 735 (20.3%) රාජ්‍ය නොවන සංවිධානවලින්ද, 1036 (28.7%) පුනරුත්ථාපන කොමසාරිස් ජනරාල් කාර්යාංශයට අයත් කන්දකාඩු ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන මධ්‍යස්ථානයෙන්ද ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන සේවාවන් ලබාගෙන ඇති අතර එම සේවාවලාභීන්ගෙන් බහුතරයක් (25.4%) ක් කොළඹ දිස්ත්‍රික්කයෙන් ආයතනගත වූවන් ය. ප්‍රතිකාර ලබාගත් පුද්ගලයන්ගෙන් 40% ක් අවුරුදු 30 හෝ ඊට වැඩි පුද්ගලයින් වෙති. 2018 වර්ෂය හා සැසඳීමේදී 2019 වර්ෂය තුළ ප්‍රතිකාර සඳහා යොමුවූ සේවාවලාභීන් සංඛ්‍යාව 18% කින් අඩුවී ඇත.

4. බන්ධනාගාර ගතවීම්

2019 වර්ෂයේදී මත්ද්‍රව්‍ය හේතුවෙන් බන්ධනාගාර ගතවූ මුළු පුද්ගලයන් සංඛ්‍යාව 29,164 කි. ඔවුන් අතුරින් විෂ මත්ද්‍රව්‍ය වැරදි සඳහා පුද්ගලයින් 15,123 දෙනෙක් බන්ධනාගාර ගතවී ඇත. එය මුළු බන්ධනාගාර ගතවීම්වලින් 51.9% ක් වේ. 2019 වර්ෂය තුළ ගංජා සම්බන්ධ වැරදි සඳහා පුද්ගලයන් 2131 (14.1%) ක් ද, හෙරොයින් සම්බන්ධ වැරදි සඳහා පුද්ගලයන් 11,997 (79.3%) ක් ද බන්ධනාගාර ගතවී ඇත. 2018 වර්ෂය හා සැසඳීමේදී 2019 වර්ෂයේදී මත්ද්‍රව්‍ය ආශ්‍රිත වැරදි සඳහා බන්ධනාගාරගතවීම් 17% කින් වැඩි වී ඇත.

07. සංස්ථා පාලනය

මණ්ඩලය

මණ්ඩලයේ සභාපති ඇතුළු පත් කරන ලද සාමාජිකයන් 04 දෙනෙකුගෙන් සහ නිල බලයෙන් පත්වන සාමාජිකයන් 06 දෙනෙකුගෙන් සමන්විත වේ. අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩල පනතේ 6(3) වගන්තියට අනුව මණ්ඩලය අවම වශයෙන් මසකට එක් වරක් හෝ රැස්වේ.

අනු කමිටු

මත්ද්‍රව්‍ය සම්බන්ධ නීතිය ක්‍රියාත්මක කිරීමට අදාළ ආයතනවල ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරීන්ගෙන් සමන්විත වන නීතිය බලාත්මක කිරීමේ අනුකමිටුව ශ්‍රී ලංකාවෙන් මත්ද්‍රව්‍ය උවදුර දුරු කිරීමට සහ හැකි තාක් දුරට මත්ද්‍රව්‍ය සැපයීම සහ දුර්භාවිතය අවම කිරීම සඳහා නීතිය ක්‍රියාත්මක කිරීමට සහ ශක්තිමත් කිරීමට අවශ්‍ය වැදගත් තීන්දු තීරණ ගනිමින් ඉතා කාර්යක්ෂම කමිටුවක් ලෙස කටයුතු කරනු ලැබේ.

මණ්ඩලයේ නීති සම්පාදක අනුකමිටු කලින් කලට මත්ද්‍රව්‍ය සැපයුම් සහ දුර්භාවිතාව පිළිබඳව ලෝකයේ ඇති වන ප්‍රවණතාවයන්ට මුහුණ දීමට උචිත ලෙස ශ්‍රී ලංකාවේ මත්ද්‍රව්‍ය සම්බන්ධ නීතිය වඩාත් ශක්තිමත් කිරීම සඳහා පවතින නීති හා රෙගුලාසි සමාලෝචනය කිරීම සහ සංශෝධනය කිරීම මෙන්ම නව නීති රෙගුලාසි ගෙන ඒම සඳහා ද කටයුතු කරනු ලැබේ.

විගණන හා කළමනාකරණ කමිටුවේ වාර්තාව

2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 41 වන වගන්තියට අනුව, විගණන හා කළමනාකරණ කමිටුවක් පිහිටුවීම අනිවාර්ය කර ඇත. එබැවින්, 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 41 (2) වගන්තියේ සඳහන් සෑම විගණන ආයතන සඳහාම විගණන හා කළමනාකරණ කමිටුවක් පිහිටුවීම අවශ්‍ය වේ.

ඒ අනුව, 41 (2) වගන්තිය ප්‍රකාරව, රාජ්‍ය ව්‍යවසායන් සඳහා වන විගණන හා කළමනාකරණ කමිටුව ශක්තිමත් කිරීම සඳහා රාජ්‍ය ව්‍යවසායන් සඳහා වන යහපාලනයේ මාර්ගෝපදේශවල 7.4.1 වගන්තියට අනුව විගණන හා කළමනාකරණ කමිටුවේ සාමාජිකයින් පත් කරනු ලැබේ. එබැවින්, භාණ්ඩාගාර නියෝජිතයෙකු ඇතුළු අවම වශයෙන් විධායක නොවන මණ්ඩල සාමාජිකයින් තිදෙනෙකුගෙන් සමන්විත වන අතර භාණ්ඩාගාරය නියෝජනය කරන නිලධාරියෙකු විගණන හා කළමනාකරණ කමිටුවේ සභාපති ලෙස කටයුතු කරනු ඇත.

ජාතික විගණන කාර්යාලය නියෝජනය කරන එක් නිලධාරියෙකු සහ විෂය අමාත්‍යාංශයේ ප්‍රධාන අභ්‍යන්තර විගණකවරයා නිරීක්ෂකයින් ලෙස සහභාගී වනු ඇති අතර, මණ්ඩලයේ අභ්‍යන්තර විගණක විසින් විගණන හා කළමනාකරණ කමිටු රැස්වීම කැඳවනු ලැබේ.

ජාතික විගණන පනතේ 41 වන වගන්තියට අනුව, විගණන හා කළමනාකරණ කමිටුව මූල්‍ය හා වත්කම් කළමනාකරණය වැඩිදියුණු කිරීම සහ විගණන ආයතනයේ සියලු අංගයන් කලින් තීරණය කළ අරමුණු සාක්ෂාත් කර ගැනීම සඳහා ආර්ථික හා කාර්යක්ෂමව භාවිතා කිරීම සහතික කිරීම සඳහා නිර්දේශයන් ලබා දීම සිදු කරනු ලැබේ.

විගණන හා කළමනාකරණ කමිටුව සඳහා යෝජිත පොදු කාර්යය නිර්දේශය

1. අභ්‍යන්තර විගණන ඒකකයේ කාර්ය පටය නිර්ණය කිරීම.
2. වාර්ෂික විගණන සැලැස්ම පූර්ව විමසුමට භාජනය කර අනුමත කිරීම.
3. අභ්‍යන්තර විගණන වාර්තා මත පදනම්ව ආයතනයේ අභ්‍යන්තර පාලන පද්ධතිය සමාලෝචනය කිරීම, ඇගයීම හා පෙන්වා දී ඇති විෂමතාවයන් සම්බන්ධව කඩිනමින් කටයුතු කිරීම.

4. විගණන විමසුම් හා විගණකාධිපතිගේ වාර්තා නීතිපතා සමාලෝචනය කිරීම හා විෂමතාවයන් යළි ඇතිවීම වළක්වාලීම පිණිස අවශ්‍ය පියවර ගැනීම.
5. අයවැය සමාලෝචන වාර්තා ඇතුළු මූල්‍ය ප්‍රකාශන සමාලෝචනය කිරීම හා පිරිවැය සඵලතාවය, කාර්ය සාධනය හා ඉලක්ක සාක්ෂාත් කර ගැනීම ඇගයීම.
6. වාර්ෂික ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම සහ වාර්ෂික ප්‍රසම්පාදන සැලැස්ම, කාර්ය සාධන වාර්තා විමර්ශනය කිරීම.
7. මූල්‍ය ප්‍රකාශන හා අනෙකුත් මාසික, කාර්තුමය, අර්ධ වාර්ෂික හා වාර්ෂික වාර්තා යනාදිය කාලීනව ඉදිරිපත් කිරීම පසු විපරම් කිරීම.
8. භාණ්ඩාගාර වක්‍රලේඛ හා වෙනත් නියෝග පිළිබඳ දැනුවත් කිරීම, ව්‍යවස්ථාපිත හා වෙනත් නීති රීති පිළිපැදීමේ අවශ්‍යතාවය පෙන්වා දීම.
9. සියළුම මානව හා අනෙකුත් සම්පත් පරිපාලනය හා සංවර්ධනය කිරීමේ කටයුතු සමාලෝචනය කිරීම හා තීරණ ගැනීම සඳහා වාර්තා ඉදිරිපත් කිරීම.
10. කාර්ය මණ්ඩල විනයට අදාළ කරුණු සමාලෝචනය කිරීම, නාස්තිය හා දූෂණය පිටු දැකීම හා ආයතනයේ වියදම් අරපිරිමැස්ම කෙරෙහි යොමු කරවීම.
11. පොදු ව්‍යාපාර පිළිබඳ කාරක සභාවේ නියෝග ක්‍රියාත්මක කිරීම පිළිබඳව පසු විපරම් කිරීම.
12. කමිටු නිර්දේශයෙන් මත පදනම් වූ ක්‍රියාකාරකම් අපේක්ෂිත පරිදි ඉටුකර ඇද්ද යන්න පසු විපරම් කිරීම.
13. සාර්ථක අභ්‍යන්තර පාලන ක්‍රමයක් ඇති කිරීම හා පවතින අභ්‍යන්තර පාලන ක්‍රම ශක්තිමත් කිරීම සඳහා වූ වැදගත් මෙවලම ලෙස භාවිතා කිරීම.

2019 වර්ෂයේ විගණන හා කළමනාකරණ කමිටුවේ කාර්ය සාධනය

විගණන හා කළමනාකරණ කමිටුව විසින් ආයතනයේ කාර්යක්ෂමතාවය හා ඵලදායිතාව ඉහළ නංවන අයුරින් අභ්‍යන්තර කළමනාකරණය තක්සේරු කළ අතර පිරිවැය අවම කිරීම සහ අනවශ්‍ය අපතය අවම කිරීම සඳහා වැරදි නිවැරදි කිරීමට අවශ්‍ය මඟ පෙන්වීම ලබා දෙන ලදී. තවද, පොදු ව්‍යාපාර පිළිබඳ කාරක සභාව, අභ්‍යන්තර හා බාහිර විගණන වාර්තාවල ප්‍රධාන කරුණු සමාලෝචනය කරන අතරම, ඵලදායී නොවන බව පෙනෙන ඇතැම් භාවිතයන් සෝදිසි කර බලන ලද අතර, ඒවා නැවත නැවත නොකිරීමට හෝ ඒවා අදාළ වන පරිදි අවම කිරීමට ගත යුතු පැහැදිලි පියවරයන් සඳහා අවශ්‍ය නිර්දේශ ලබා දී ඇත. ඒ අනුව, කමිටුව කළමනාකාරිත්වයට එහි ක්‍රියාකාරිත්වය වැඩි දියුණු කිරීමට සහාය වී ඇත. මීට අමතරව, 2019 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වූ මූල්‍ය වර්ෂය සඳහා විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව විසින් යොමු කරන ලද විගණන වාර්තාවේ සඳහන් කරුණු සඳහා ගත යුතු ක්‍රියාමාර්ග පිළිබඳව අදාළ නිර්දේශයන් මණ්ඩලය වෙත විගණන හා කළමනාකරණ කමිටුව විසින් පෙන්වා දී ඇත.

කමිටු නිරීක්ෂකයන්, මණ්ඩලීය සභාපතිතුමන්, අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලයේ සාමාජිකයන්, අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්තුමිය ඇතුළු ජ්‍යෙෂ්ඨ කාර්ය මණ්ඩලය විසින් විගණන හා කළමනාකරණ කමිටුවේ රැස්වීම පැවැත්වීම සහ එහි යුතුකම් හා යුතුකම් ඉටු කිරීම සඳහා ලබා දෙන ලද සහය බෙහෙවින් අගය කරමු.

C.W.K. ධර්මසේන
 සභාපති
 විගණන හා කළමනාකරණ කමිටුව

08. ක්‍රියාකාරීත්වය පිළිබඳ සමාලෝචනය

8.1 නිවාරක අධ්‍යාපන හා පුහුණු අංශය

අපි ගුණාත්මක අධ්‍යාපනය හා පුහුණුව තුළින් මත්ද්‍රව්‍ය දුර්භාවිතාව අවම සහ නිවාරණය වූ ආරක්ෂාකාරී පරිසරයක් නිර්මාණය කර ගැනීම සඳහා මිනිසුන් බලගන්වන්නෙමු.

ශ්‍රී ලංකාවේ ව්‍යවස්ථාපිත නීතිය සහ ජාත්‍යන්තර සම්මුතීන්ට අනුකූලව මත්ද්‍රව්‍ය දුර්භාවිතාවේ ව්‍යාප්තිය අවම කිරීම සහ මත්ද්‍රව්‍ය මගින් ඇති වන හානිය අවම කිරීමට අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලය වෙත පැවරී ඇති වගකීම ඉටු කරලීම සඳහා නිවාරක අධ්‍යාපන හා පුහුණු අංශය තම සක්‍රීය දායකත්වය ලබා දෙයි.

දිවයින තුළ පවතින මත්ද්‍රව්‍ය ගැටලුව සඳහා විසඳුම් සොයනු වස් නිවාරණය, සමාජ සජීවීකරණය සහ තිරසර සංවර්ධනය කෙරෙහි අවධානය යොමු කරමින් මත්ද්‍රව්‍ය ඉල්ලුම අවම කිරීම සඳහා තුලනාත්මක සහ පුළුල් ප්‍රවේශයන් සහිත වැඩසටහන් ක්‍රියාවට නැංවීම නිවාරක අධ්‍යාපන හා පුහුණු අංශය විසින් සිදු කරනු ලබයි.

සාක්ෂි මත පදනම් වූ විද්‍යාත්මක සහ ගුණාත්මක නිවාරක අධ්‍යාපනයක් ලබා දීම උදෙසා අප අංශය නිරතුරුව ජාතික හා අන්තර් ජාතික ආයතන සහ ශාස්ත්‍රීය ප්‍රජාව සමඟ සම්බන්ධ වෙමින් ක්‍රියාත්මක වේ.

මත්ද්‍රව්‍ය දුර්භාවිතය අවම කිරීම උදෙසා පාසල් සිසුන්, යෞවනයන්, විශ්වවිද්‍යාලීය සිසුන්, රාජ්‍ය නොවන ආයතන නිලධාරීන් හා පෞද්ගලික ආයතනයන්හි සේවක සේවිකාවන් සහ සියලු ආයතන සඳහා නිර්මාණාත්මක මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ වැඩසටහන් සඳහා පවතින කාලීන අවශ්‍යතාවය නිවාරක අධ්‍යාපන හා පුහුණු ඒකකය හඳුනාගෙන ඇත. එම අවශ්‍යතාවය සපුරාමින් සමාජය තුළ මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරණය පිළිබඳව අධ්‍යාපනය හා දැනුවත් බව ඉහළ නැංවීම සඳහා මනා පුහුණුවක් ලද වෘත්තීය කාර්ය මණ්ඩලයක් විසින් මනෝවිද්‍යාත්මක ඉගෙනුම් න්‍යායන් පදනම් වූ විෂය මාලාවක් පදනම් කර ගනිමින් සියලුම වැඩසටහන් මෙහෙයවනු ලබයි.

පාසල් සිසුන් සඳහා මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ වැඩසටහන්

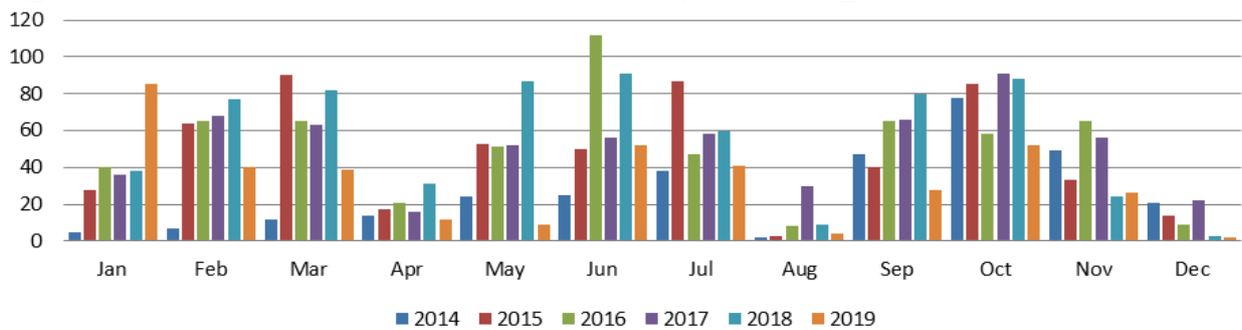
නිවාරක අධ්‍යාපන හා පුහුණු අංශය විසින් පාසල් සිසුන් ඇතුළු අනෙකුත් අවදානම් සහගත වර්ගවන් සඳහා පොළඹවන සමාජ මනෝවිද්‍යාත්මක සාධක වෙත ආමන්ත්‍රණය කරමින් සමාජයේ මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතය අවම කිරීම උදෙසා වැඩසටහන් රාශියක් 2019 වසර තුළ දිවයින පුරා ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. අභියෝගාත්මක අවස්ථාවන් ධනාත්මකව පාලනය කිරීමට හැකි වන ජීවන කුසලතා වර්ධනය කරමින් සිසුන් තුළ විශ්වාසය ගොඩනැංවීම උකස් වැඩසටහන්හි අරමුණයි.

2019 වසර තුළ පාසල් සිසුන් සඳහා පවත්වන ලද වැඩසටහන්හි දත්ත පහත පරිදි වේ. වසර ආරම්භයේ පැවැත්වීමට අපේක්ෂිත වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව 500ක් වූ අතර, එමඟින් පාසල් සිසු සිසුවියන් 130,000 ක් ආමන්ත්‍රණය කිරීමට සැලසුම් කරන ලදී. 2019 වසර අවසන් වන විට නිවාරක අධ්‍යාපන හා පුහුණු අංශය විසින් වැඩසටහන් 390 ක් පවත්වන ලද අතර එමඟින් පාසල් සිසු සිසුවියන් 79,863 ක් ආමන්ත්‍රණය කිරීමට සමත්ව ඇත. වසරේ පැවැත්වීමට ඉලක්ක කරන ලද වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව සහ වසර අවසාන පවත්වන ලද වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව සැසඳීමේදී 78% සාර්ථකත්වයක් දැකිය හැකි අතර ආමන්ත්‍රණය කරන ලද සිසුන් සංඛ්‍යාව සැසඳීමේ දී එය 61.43% සාර්ථකත්වයක් පෙන්නුම් කරයි.

මෙම පසුගාමී තත්ත්වයට හේතුව විශ්ලේෂණය කිරීමේදී 2019 අප්‍රේල් 21 වන දින ශ්‍රී ලංකාවට එල්ලවූ ක්‍රස්ත ප්‍රහාරයට පසුව පාසල් මාස කිහිපයක් වසා තැබීමත් පාසල් තුළට බාහිර පුද්ගලයින් ඇතුළු වීම වළකාලමින් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය නිකුත් කළ චක්‍රලේඛනයක් පෙන්වා දිය හැකිය.

භෞතික ඉලක්කය	වාර්ෂික ඉලක්කය	පළමු කාර්තුව	ජනවාරි	පෙබරවාරි	මාර්තු	දෙවන කාර්තුව	අප්‍රේල්	මැයි	ජූනි	තෙවන කාර්තුව	ජූලි	අගෝස්තු	සැප්තැම්බර්	සිව්වන කාර්තුව	ඔක්තෝම්බර්	නොවැම්බර්	දෙසැම්බර්
වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	500	200	40	70	90	100	20	40	40	100	46	07	47	100	60	36	04
කාර්ය සාධනය	390	164	85	40	39	73	12	09	52	73	41	04	28	80	52	26	02
කාර්ය සාධනය ප්‍රතිශතයක් ලෙස %	78	82	212.5	57.14	43.33	73	60	22.5	130	73	89.13	57.14	59.57	80	86.66	72.22	50
සිසුන් සංඛ්‍යාව	130 000	40 000	5000	16 000	18 000	30 000	5000	12 500	12 500	30 000	14 000	2000	14 000	30 000	14 000	15 000	1000
කාර්ය සාධනය	79 863	36 780	23 491	6620	6669	16 970	1916	1370	13 684	12 901	7441	561	4826	13 285	8495	4667	123
කාර්ය සාධනය ප්‍රතිශතයක් ලෙස %	61.43	91.95	469.82	41.37	37.05	56.56	38.32	11.41	109.47	43	53.15	28.05	34.47	44.28	60.67	31.11	12.3

පසුගිය වසර පහ තුළ මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ වැඩසටහන් සඳහා පාසල් සිසුන්ගේ සහභාගීත්වය



ජාත්‍යන්තර පාසල් සඳහා මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ වැඩසටහන්

ශ්‍රී ලංකාව තුළ ස්ථාපිත පෞද්ගලික සහ ජාත්‍යන්තර පාසල් සංඛ්‍යාවේ සීඝ්‍ර වර්ධනයක් වර්තමානය තුළ දැකිය හැකිය. එම තත්වයන් හඳුනා ගැනීම මත නිවාරක අධ්‍යාපන හා පුහුණු අංශය ජාත්‍යන්තර පාසල් සිසු සිසුවියන් ඉලක්ක කරමින් නව මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ වැඩසටහන් මාලාවක් නිර්මාණය කර ඇත.

2019 වසර තුළ ජාත්‍යන්තර පාසල්හි වැඩසටහන් 09ක් පවත්වා ඇති අතර එමඟින් සිසුන් 1443 ආමන්ත්‍රණය කිරීමට නිවාරක අධ්‍යාපන හා පුහුණු අංශයට හැකි වී ඇත.

භෞතික ඉලක්කය	වාර්ෂික ඉලක්කය	පළමු කාර්තුව	ජනවාරි	පෙබරවාරි	මාර්තු	දෙවන කාර්තුව	අප්‍රේල්	මැයි	ජූනි	තෙවන කාර්තුව	ජූලි	අගෝස්තු	සැප්තැම්බර්	සිව්වන කාර්තුව	ඔක්තෝම්බර්	නොවැම්බර්	දෙසැම්බර්
වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	10	03	01	01	01	04	01	02	02	02	01	01	00	01	00	01	00
කාර්ය සාධනය	09	03	02	01	00	02	00	00	02	02	01	01	00	02	00	01	01
කාර්ය සාධනය ප්‍රතිශතයක් ලෙස %	90	100	200	100	00	50	00	00	100	200	100	100	00	200	00	100	-
සිසුන් සංඛ්‍යාව	2000	700	300	200	200	1000	300	600	100	200	100	100	00	100	00	100	00
කාර්ය සාධනය	1443	620	590	30	00	290	00	00	290	430	370	60	00	103	00	45	58
කාර්ය සාධනය ප්‍රතිශතයක් ලෙස %	72.15	88.57	196.66	15	00	29	00	00	290	215	370	60	00	103	00	45	-

දහම් පාසල් සිසුන් සඳහා මන්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ වැඩසටහන්

මන්ද්‍රව්‍යයෙන් තොර සදාචාර සම්පන්න තරුණ පරපුරක් බිහි කිරීමේ අරමුණ පෙරදැරි කර ගනිමින් නිවාරක අධ්‍යාපන හා පුහුණු අංශය 2019 වසර තුළ දහම් පාසල් උදෙසා වැඩසටහන් රාශියක් පවත්වන ලදී. මෙම වැඩසටහන් තුළින් පන්සල්, පල්ලි ආදී විවිධ ආගමික ස්ථානයන්හි පවත්වන දහම් පාසල්හි සිසුන් හා ගුරු මණ්ඩලය මන්ද්‍රව්‍ය භාවිතයේ ඇති හානිකර ප්‍රතිවිපාක පිළිබඳව දැනුවත් කිරීම සිදු කරන ලදී. තවද දහම් පාසල් ආචාර්යවරුන් මන්ද්‍රව්‍ය නිවාරණය සම්බන්ධයෙන් පුහුණු කරමින් මන්ද්‍රව්‍ය නිවාරණය සම්බන්ධ න්‍යායාත්මක සහ ප්‍රායෝගික හැකියාවන් වර්ධනය කිරීම ද 2019 වසර තුළ සිදු කිරීමට නිවාරක අධ්‍යාපන හා පුහුණු අංශය සමත් විය.

2019 වසර තුළ පැවැත්වීමට ඉලක්කගත කරන ලද වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව 30ක් වූ අතර, එමඟින් සිසු දරුවන් 6000ක් ආමන්ත්‍රණය කිරීමට අපේක්ෂා කරන ලදී. වසර අවසන් වන විට වැඩසටහන් 45ක් මඟින් 7691කට ආමන්ත්‍රණය කරන ලදී. ඒ අනුව වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව 150%ක ප්‍රගතියක් පෙන්නුම් කරන අතර වැඩසටහන් සඳහා සහභාගි වූ සිසුන් සංඛ්‍යාවෙහි වර්ධනය 128.18%ක ප්‍රගතියක් විදහා දක්වයි.

භෞතික ඉලක්කය	වාර්ෂික ඉලක්කය	පළමු කාර්තුව	ජනවාරි	පෙබරවාරි	මාර්තු	දෙවන කාර්තුව	අප්‍රේල්	මැයි	ජූනි	තෙවන කාර්තුව	ජූලි	අගෝස්තු	සැප්තැම්බර්	සිඬවන කාර්තුව	ඔක්තෝම්බර්	නොවැම්බර්	දෙසැම්බර්
වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	30	10	05	03	02	10	03	04	03	05	03	01	01	05	01	02	02
කාර්ය සාධනය	45	18	04	06	08	06	03	00	03	11	03	04	04	10	03	05	02
කාර්ය සාධනය ප්‍රතිශතයක් ලෙස %	150	180	80	200	400	60	100	00	300	220	100	400	400	200	300	250	100
සිසුන් සංඛ්‍යාව	6000	1500	500	800	200	1500	500	500	500	1500	1000	300	200	1500	300	600	600
කාර්ය සාධනය	7691	3147	758	1161	1228	1093	861	00	232	2328	522	549	1257	1566	443	997	126
කාර්ය සාධනය ප්‍රතිශතයක් ලෙස %	128.18	209.8	151.6	145.12	614	72.86	172.2	00	46.4	155.2	52.2	183	628.5	104.4	147.66	166.16	21

විශ්වවිද්‍යාල සිසුන් සඳහා මන්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ වැඩසටහන්

විශ්වවිද්‍යාල සිසුන් තුළ මන්ද්‍රව්‍යයට එරෙහිව ධනාත්මක සෞඛ්‍යය පුරුදු සහ පුද්ගල සංවර්ධනය ඉලක්ක කරමින් කුසලතා ඔප්නැවීමේ වැඩසටහන් මාලාවක් නිර්මාණය කරන ලදී. මෙම වැඩසටහන් මාලාව තුළින් මන්ද්‍රව්‍ය නිවාරණය සඳහා අවශ්‍ය කුසලතාවයන් සහ ශක්‍යතාවයන් වර්ධනය කරමින් විශ්වවිද්‍යාල ශිෂ්‍ය ශිෂ්‍යාවන් මන්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ සඳහා සවිබල ගන්වනු ලබයි. මේ අනුව යමින් 2019 වසර තුළ පේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලය, මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය, ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලය, රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය සහ කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය ඇතුළු විශ්වවිද්‍යාල රාශියක වැඩසටහන් පැවැත්වීමට නිවාරක අධ්‍යාපන හා පුහුණු අංශය සමත් ව ඇත.

2019 වසර තුළ වැඩසටහන් 10ක් මඟින් විශ්වවිද්‍යාල සිසු සිසුවියන් 3000ක් ආමන්ත්‍රණය කිරීමට අපේක්ෂා කරන ලද අතර වසර අවසානයේ වැඩසටහන් 20ක් පවත්වමින් ශිෂ්‍ය ශිෂ්‍යාවන් 3209ක් ආමන්ත්‍රණය කිරීමට නිවාරක අධ්‍යාපන හා පුහුණු අංශය සමත් විය. එය වැඩ සටහන් සංඛ්‍යාවේ ඉලක්කය කරා ළඟා වීමේදී 200% වර්ධනයක් පෙන්නුම් කරනු ලබයි.

භෞතික ඉලක්කය	වාර්ෂික ඉලක්කය	පළමු කාර්තුව	ජනවාරි	පෙබරවාරි	මාර්තු	දෙවන කාර්තුව	අප්‍රේල්	මැයි	ජූනි	තෙවන කාර්තුව	ජූලි	අගෝස්තු	සැප්තැම්බර්	සිව්වන කාර්තුව	ඔක්තෝම්බර්	නොවැම්බර්	දෙසැම්බර්
වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	10	03	01	01	01	03	01	01	01	01	00	00	01	04	02	01	01
කාර්ය සාධනය	20	06	01	03	02	05	01	00	04	03	02	00	01	06	00	03	03
කාර්ය සාධනය ප්‍රතිශතයක් ලෙස %	200	200	100	300	200	166.66	100	00	400	300	-	00	100	150	00	300	300
සිසුන් සංඛ්‍යාව	3000	800	200	400	200	800	300	300	200	400	00	00	400	1000	300	600	100
කාර්ය සාධනය	3209	949	200	600	149	594	80	00	514	815	690	00	125	851	00	381	470
කාර්ය සාධනය ප්‍රතිශතයක් ලෙස %	106.96	118.62	100	150	74.5	74.25	26.66	00	257	203.75	-	00	31.25	85.1	00	63.5	470

වෘත්තීය පුහුණු මධ්‍යස්ථාන සහ අනෙක් තෘතීය අධ්‍යාපන ආයතන සඳහා පවත්වන ලද මන්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ වැඩසටහන්

වෘත්තීය පුහුණු අධිකාරිය ශ්‍රී ලාංකීය තරුණ තරුණියන් සඳහා දිවයින පුරා මධ්‍යස්ථානවල මූලික පාඨමාලාවන්හි සිට උපාධි මට්ටම දක්වා විවිධ අධ්‍යාපන සහ වෘත්තීය පාඨමාලා පවත්වනු ලබයි. මෙම සිසුන් මන්ද්‍රව්‍ය භාවිතයට යොමු විය හැකි අවදානම් කණ්ඩායමක් ලෙස හඳුනාගෙන ඇති බැවින් නිවාරක අධ්‍යාපන හා පුහුණු අංශය විශේෂ වැඩසටහන් මාලාවක් මෙම සිසු සිසුවියන් සඳහා නිර්මාණය කර ඇත. එම වැඩසටහන් තුළින් සිසුන්ගේ මන්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ අධ්‍යාපනය හා කුසලතා වර්ධනය කරමින් මිනිස් තොර සාර්ථක ජීවිතයක් සඳහා මඟ පෙන්වනු ලබයි.

2019 වසර තුළ වෘත්තීය පුහුණු මධ්‍යස්ථානයන්හි වැඩසටහන් 135ක් පවත්වා ඇති අතර, සිසු සිසුවියන් 13,373කට ආමන්ත්‍රණය කිරීමට නිවාරක අධ්‍යාපන හා පුහුණු අංශය සමත්ව ඇත. ඒ අනුව 2019 වසර තුළ වැඩසටහන් සංඛ්‍යාවේ 90% ක වර්ධනයක් පිළිබිඹු කරයි.

භෞතික ඉලක්කය	වාර්ෂික ඉලක්කය	පළමු කාර්තුව	ජනවාරි	පෙබරවාරි	මාර්තු	දෙවන කාර්තුව	අප්‍රේල්	මැයි	ජූනි	තෙවන කාර්තුව	ජූලි	අගෝස්තු	සැප්තැම්බර්	සිව්වන කාර්තුව	ඔක්තෝම්බර්	නොවැම්බර්	දෙසැම්බර්
වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	150	60	30	15	15	40	10	15	15	20	10	10	00	20	05	15	10
කාර්ය සාධනය	135	63	37	19	07	17	02	02	13	44	23	13	07	12	03	05	09
කාර්ය සාධනය ප්‍රතිශතයක් ලෙස %	90	105	123.33	126.66	46.66	42.45	20	13.33	86.66	215	230	130	--	60	60	33.33%	90
සිසුන් සංඛ්‍යාව	22 000	12 000	5000	2500	2500	7000	1000	3000	3000	4000	2000	2000	00	4000	1000	2000	1000
කාර්ය සාධනය	13 373	7229	3928	2222	1079	2371	128	343	1900	3031	1754	667	610	333	842	258	509
කාර්ය සාධනය ප්‍රතිශතයක් ලෙස %	60.78	60.24	78.56	63.48	30.82	33.87	12.8	11.43	63.33	75.77	87.7	33.35	--	8.32	84.2	12.9	50.9

දෙමාපියන් සඳහා මුල් ළමා විය සංවර්ධනය පිළිබඳ මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ වැඩසටහන්

මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරණයේ දී වඩා ඵලදායී ප්‍රවේශයක් වන්නේ කුඩා දරුවන්ගේ මත්ද්‍රව්‍ය කෙරෙහි ඇති නැඹුරුව අවම කිරීම සඳහා ගත යුතු පියවර පිළිබඳ දෙමාපියන් දැනුවත් කිරීමයි. එය දරුවන් සහ නව යෞවනයන් සඳහා ඉතා ප්‍රබලව බලපානු ලබන ආරක්ෂක සාධකයකි. දුර්වල දෙමාපිය රැකවරණය, පවුල් ගැටලු, නොසලකා හැරීම් සහ අපවාර මෙන්ම මුල් ළමාවිය තුළ දී ඇති වන ක්ෂීණි තත්ත්වයන් (ව්‍යසන තත්ත්වයන්) ආදී පවුල තුළ පැන නගින සෘණාත්මක සාධක මත අවදානම් පසු වර්ධනීය අවධීන් ලෙස වර්ධනය වීමේ හැකියාව ද පවතී. මෙම ප්‍රවණතාවය හඳුනා ගනිමින් නිවාරක අධ්‍යාපන හා පුහුණු අංශය 2019 වසර තුළ වැඩසටහන් 121ක් පවත්වමින් දෙමාපියන් 14,652ක් ආමන්ත්‍රණය කර ඇති අතර එම වසර තුළ දෙමාපියන් සඳහා වන වැඩසටහන්හි ප්‍රගතිය 60.5% ලෙස හඳුනාගත හැකිය.

භෞතික ඉලක්කය	වාර්ෂික ඉලක්කය	පළමු කාර්තුව	ජනවාරි	පෙබරවාරි	මාර්තු	දෙවන කාර්තුව	අප්‍රේල්	මැයි	ජූනි	තෙවන කාර්තුව	ජූලි	අගෝස්තු	සැප්තැම්බර්	සිව්වන කාර්තුව	ඔක්තෝම්බර්	නොවැම්බර්	දෙසැම්බර්
වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	200	80	25	25	30	50	20	15	15	40	15	10	15	30	10	10	10
කාර්ය සාධනය	121	44	25	11	08	15	04	03	08	27	11	08	11	32	21	11	03
කාර්ය සාධනය ප්‍රතිශතයක් ලෙස %	60.5	55	100	44	26.66	30	20	20	53.33	67.5	73.33	80	73.33	106.66	210	110	30
සිසුන් සංඛ්‍යාව	22 000	8000	4000	2000	2000	6000	2000	2000	2000	5000	2000	1000	2000	4000	1000	1500	1500
කාර්ය සාධනය	14 652	8426	3933	1759	2698	1551	608	335	608	2053	872	630	685	2575	1628	947	89
කාර්ය සාධනය ප්‍රතිශතයක් ලෙස %	66.66	105.32	98.32	87.95	134.9	25.85	30.8	16.75	30.4	41.06	43.6	63	34.25	64.37	182.8	63.13	5.93

රාජ්‍ය නිලධාරීන් සඳහා වැඩසටහන්

ශ්‍රී ලංකාව තුළ රාජ්‍ය අංශය වඩා ප්‍රබල භූමිකාවක් රඟ දක්වන අතර දිවයිනෙහි සෑම ස්ථානයකට ම ප්‍රවේශ විය හැකි පරිපාලන ආකෘතියක් රාජ්‍ය අංශය සතිය. මෙම පරිපාලන ක්‍රමවේදය මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ කාර්ය සඳහා යොදාගැනීමේ අරමුණින් දිවයින පුරා විසිර සිටින ග්‍රාම නිලධාරීන්, සමාදේධි නිලධාරීන්, සංවර්ධන නිලධාරීන් ඇතුළු අනෙකුත් ක්ෂේත්‍ර නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීමේ සහ පුහුණු කිරීමේ වැඩසටහන් මාලාවක් 2019 වසර තුළ ක්‍රියාවට නංවන ලදී.

2019 වසර තුළ ක්‍රියාවට නැංවීමට අපේක්ෂා කරන ලද වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව 150ක් වූ අතර එමඟින් රාජ්‍ය නිලධාරීන් 12000 ක් ආවරණය කිරීමට අපේක්ෂා කරන ලදී. වසර අවසන් වන විට වැඩසටහන් 147ක් පවත්වමින් රාජ්‍ය නිලධාරීන් 11260 ආමන්ත්‍රණය කිරීමට නිවාරක අධ්‍යාපන හා පුහුණු අංශය සමත් වී ඇත.

භෞතික ඉලක්කය	වාර්ෂික ඉලක්කය	පළමු කාර්තුව	ජනවාරි	පෙබරවාරි	මාර්තු	දෙවන කාර්තුව	අප්‍රේල්	මැයි	ජූනි	තෙවන කාර්තුව	ජූලි	අගෝස්තු	සැප්තැම්බර්	සිව්වන කාර්තුව	ඔක්තෝම්බර්	නොවැම්බර්	දෙසැම්බර්
වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	150	30	05	12	13	40	10	15	15	40	15	15	10	40	10	15	15
කාර්ය සාධනය	147	24	05	14	05	54	15	21	18	35	21	10	04	34	15	10	09
කාර්ය සාධනය ප්‍රතිශතයක් ලෙස %	98	80	100	116.66	38.46	135	150	140	120	87.5	140	66.66	40	85	150	66.66	60
සිසුන් සංඛ්‍යාව	12 000	2000	500	700	800	3000	1000	1000	1000	4000	1500	1000	1500	4000	1000	1500	1500
කාර්ය සාධනය	11 260	1981	504	1067	410	4802	2083	1499	1220	2599	2011	460	128	1878	907	412	559
කාර්ය සාධනය ප්‍රතිශතයක් ලෙස %	93.83	99.05	100.8	152.42	51.25	160.06	208.3	149.9	122	64.97	134.06	46	8.53	46.95	90.7	27.46	37.26

නීතිය බලාත්මක කරන නිලධාරීන් සඳහා වැඩසටහන්

මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරණයේ සාර්ථක ප්‍රතිඵල අත්කර ගැනීමට නම් මත්ද්‍රව්‍ය ඉල්ලුම අවම කිරීම සඳහා මෙන්ම මත්ද්‍රව්‍ය සැපයුම අවම කිරීම සඳහා ද වන උපාය මාර්ග සමානව ක්‍රියාත්මක කළ යුතු බව පර්යේෂණයන් විසින් තහවුරු කර ඇත. වඩා සාර්ථක සේවයක් ලබාදීම සඳහා නව මනෝවර්තක මත්ද්‍රව්‍ය වර්ග සහ ප්‍රවණතා පිළිබඳ දැනුම නීතිය බලාත්මක කරන ආයතනයන්හි රාජකාරි නියුතු නිලධාරීන්ට අනිවාර්ය සාධකයකි. මෙම අවශ්‍යතාවය සැපිරීමේ අරමුණින් නිවාරක අධ්‍යාපන හා පුහුණු අංශය 2019 වසර තුළ ශ්‍රී ලංකා පොලීසිය, ත්‍රිවිධ හමුදාව, ශ්‍රී ලංකා රේගුව ආදී නීතිය බලාත්මක කරන ආයතනයන්හි නිලධාරීන් පුහුණු කිරීම සඳහා වැඩසටහන් මාලාවක් සංවිධානය කරන ලදී.

2019 වසර ආරම්භයේ නීතිය බලාත්මක කරන ආයතනයන්හි වැඩසටහන් 55 ක් සංවිධානය කරමින් නිලධාරීන් 11000 ක් ආවරණය කිරීමට බලාපොරොත්තු වූ අතර වසර අවසන් වන විට වැඩසටහන් 57ක් පවත්වමින් නිලධාරීන් 8672ක් ආවරණය කිරීමට සමත් විය. නීතිය බලාත්මක කරන ආයතන සඳහා පැවැත් වූ වැඩසටහන්හි ආවරණය කළ නිලධාරීන් සංඛ්‍යාවේ ප්‍රගතිය 78.83% ක් ලෙස සැලකිය හැකිය.

භෞතික ඉලක්කය	වාර්ෂික ඉලක්කය	පමුණු කාර්තුව	ජනවාරි	පෙබරවාරි	මාර්තු	දෙවන කාර්තුව	අප්‍රේල්	මැයි	ජූනි	තෙවන කාර්තුව	ජූලි	අගෝස්තු	සැප්තැම්බර්	සිව්වන කාර්තුව	ඔක්තෝම්බර්	නොවැම්බර්	දෙසැම්බර්
වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	55	20	08	06	06	15	05	05	05	10	05	03	02	10	04	03	03
කාර්ය සාධනය	57	15	05	08	02	17	02	04	11	18	06	09	03	07	02	02	03
කාර්ය සාධනය ප්‍රතිශතයක් ලෙස %	103.63	75	62.5	133.33	33.33	113.33	40	80	220	180	120	300	150	70	40	66.66	100
සිසුන් සංඛ්‍යාව	11 000	5000	1500	1750	1750	3000	1000	1000	1000	1500	700	500	300	1500	600	500	400
කාර්ය සාධනය	8672	2099	920	995	184	1886	300	316	1425	3085	670	2415	155	1447	546	360	541
කාර්ය සාධනය ප්‍රතිශතයක් ලෙස %	78.83	41.98	61.33	56.85	10.51	62.86	33.33	31.6	142.5	205.66	95.71	483	51.66	96.46	91	72	135.25

ප්‍රජාව සඳහා වැඩසටහන්

මත්ද්‍රව්‍ය සඳහා වන ඉල්ලුම අවම කිරීමේ අපේක්ෂාවෙන් නිවාරක අධ්‍යාපන හා පුහුණු අංශය 2017 වසර තුළ ප්‍රජාව සඳහා මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ වැඩසටහන් මාලාවක් පවත්වන ලදී. මත්ද්‍රව්‍ය ගැටලුව කළමනාකරණ ප්‍රවේශයක් ලෙස ප්‍රජාව මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරණය පිළිබඳ දැනුවත් කිරීම සාර්ථක ප්‍රතිඵල අත්කර දෙන බව පර්යේෂණයන් විසින් සනාථ කර ඇත.

ප්‍රජාව සඳහා පවත්වනු ලබන වැඩසටහන්හි අරමුණ වනුයේ මත්ද්‍රව්‍ය කෙරෙහි ප්‍රජාව යොමුකරවන පාරිසරික සහ මනෝවිද්‍යාත්මක සාධක පිළිබඳව දැනුම ලබාදෙමින් තමන් සහ තම සමීපතමයන් මත්ද්‍රව්‍යයෙන් නිදහස් කර ගැනීම සඳහා ප්‍රජාව සවිබල ගැන්වීමයි.

2019 වසර තුළ ප්‍රජාව සඳහා වැඩසටහන් 548ක් පවත්වමින් සාමාජිකයන් 53052ක් ආවරණය කිරීමට නිවාරක අධ්‍යාපන හා පුහුණු අංශය සමත්ව ඇත. 2019 වසර තුළ පවත්වන ලද වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව 182.66% ක ප්‍රගතියක් පෙන්නුම් කරයි.

භෞතික ඉලක්කය	වාර්ෂික ඉලක්කය	පළමු කාර්තුව	ජනවාරි	පෙබරවාරි	මාර්තු	දෙවන කාර්තුව	අප්‍රේල්	මැයි	ජූනි	තෙවන කාර්තුව	ජූලි	අගෝස්තු	සැප්තැම්බර්	සිඵ්වන කාර්තුව	ඔක්තෝම්බර්	නොවැම්බර්	දෙසැම්බර්
වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	300	75	30	20	25	75	15	30	30	75	25	25	25	75	15	30	30
කාර්ය සාධනය	548	102	28	30	44	129	22	44	63	160	38	56	66	157	62	41	55
කාර්ය සාධනය ප්‍රතිශතයක් ලෙස %	182.66	136	93.33	150	176	172	146.66	146.66	210	213.33	152	224	264	209.33	413.33	136.66	183.33
සිසුන් සංඛ්‍යාව	42 000	12 000	4000	4000	4000	10 000	2000	4000	4000	10000	3000	3000	4000	10 000	2000	4000	4000
කාර්ය සාධනය	53 052	10 375	1545	3350	5480	10 612	1666	3697	5249	15 594	4501	5009	6084	16 471	8939	3901	3631
කාර්ය සාධනය ප්‍රතිශතයක් ලෙස %	126.31	86.45	38.62	83.75	13.7	106.12	83.3	92.42	131.22	155.94	150.03	188.96	152.1	164.71	446.95	97.25	90.77

සෞඛ්‍ය ක්ෂේත්‍රය සඳහා වැඩසටහන්

රටක මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ සඳහා සෞඛ්‍ය ක්ෂේත්‍රයට දිය හැකි දායකත්වය අතිවිශාල වූවකි. ප්‍රාථමික, ද්විතීක හා තෘතීයික යන නිවාරණයන් සාර්ථකව සිදුකිරීම සඳහා සෞඛ්‍ය ක්ෂේත්‍රයේ මැදිහත් වීම තීරණාත්මක වූවකි. මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ කාර්යය සඳහා සාර්ථක දායකත්වයක් ලබා ගැනීමේ අරමුණු සහිතව මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරණය සම්බන්ධව වෛද්‍යවරුන්, මනෝ වෛද්‍යවරුන්, හෙදියන් සහ සෞඛ්‍ය නිලධාරීන් පුහුණු කිරීමේ වැඩසටහන් 2019 වසර පුරා ක්‍රියාවට නැංවිණි.

2019 වසරේ නිම කිරීමට අපේක්ෂිත වූ වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව 20ක් වන විට වසර අවසානයේ වැඩසටහන් 26 ක් නිමකර ඇත. එමඟින් ආවරණය කරන ලද නිලධාරීන් සංඛ්‍යාව 1780 කි. 2019 වර්ෂය තුළ සෞඛ්‍යය ක්ෂේත්‍රය සඳහා පැවැත්වූ වැඩසටහන් 130% ක වර්ධනයක් පෙන්නුම් කරයි.

භෞතික ඉලක්කය	වාර්ෂික ඉලක්කය	පළමු කාර්තුව	ජනවාරි	පෙබරවාරි	මාර්තු	දෙවන කාර්තුව	අප්‍රේල්	මැයි	ජූනි	තෙවන කාර්තුව	ජූලි	අගෝස්තු	සැප්තැම්බර්	සිඵ්වන කාර්තුව	ඔක්තෝම්බර්	නොවැම්බර්	දෙසැම්බර්
වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	20	05	02	02	01	05	01	02	02	05	01	01	03	05	01	02	02
කාර්ය සාධනය	26	08	01	05	02	04	02	02	00	03	01	00	02	11	06	01	04
කාර්ය සාධනය ප්‍රතිශතයක් ලෙස %	130	160	50	250	200	80	200	100	00	60	100	00	66.66	220	600	50	200
සිසුන් සංඛ්‍යාව	2000	500	150	200	150	500	100	200	200	500	100	100	300	500	100	200	200
කාර්ය සාධනය	1780	701	190	378	133	194	99	195	00	265	80	00	185	620	375	60	185
කාර්ය සාධනය ප්‍රතිශතයක් ලෙස %	89	140.2	126.66	151.2	88.66	38.8	99	97.5	00	53	80	00	61.66	124	375	30	92.5

වැවිලි ක්ෂේත්‍රය සඳහා වැඩසටහන්

වර්තමාන පර්යේෂණ ගණනාවක් පෙන්වා දෙන්නේ වතු ආශ්‍රිතව පවතින මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතය හේතුවෙන් එම පරිසරය තුළ සෞඛ්‍ය, සමාජයීය, ආර්ථික ආදී ගැටලු රාශියක් මතුව පවතින බවයි. මෙම අවබෝධය සහිතව නිවාරක අධ්‍යාපන හා පුහුණු අංශය වැවිලි ක්ෂේත්‍රය ඉලක්ක කරගනිමින් වැඩසටහන් මාලාවක් 2019 වසර තුළ පවත්වන ලදී.

2019 වසර තුළ වැවිලි ක්ෂේත්‍රය සඳහා පැවැත්වීමට අපේක්ෂා කරන ලද වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව 20 ක් වූ අතර එමඟින් ප්‍රතිලාභීන් 2000 ක් ආවරණය කිරීමට අපේක්ෂා කරන ලදී. වසර අවසන් වන විට වැඩසටහන් 24ක් පවත්වමින් වැවිලි ආශ්‍රිත සේවකයින් 1448 ක් ආවරණය කිරීමට නිවාරක අධ්‍යාපන හා පුහුණු අංශය සමත්ව ඇත. ඒ අනුව වැඩසටහන් සංඛ්‍යාවෙහි 120% ක ප්‍රගතියක් හා සහභාගී වූ සංඛ්‍යාවේ 72% ක ප්‍රගතියක් පෙන්නුම් කරයි.

භෞතික ඉලක්කය	වාර්ෂික ඉලක්කය	පළමු කාර්තුව	ජනවාරි	පෙබරවාරි	මාර්තු	දෙවන කාර්තුව	අප්‍රේල්	මැයි	ජූනි	තෙවන කාර්තුව	ජූලි	අගෝස්තු	සැප්තැම්බර්	සිව්වන කාර්තුව	ඔක්තෝම්බර්	නොවැම්බර්	දෙසැම්බර්
වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	20	05	02	02	01	05	01	02	02	05	03	02	00	05	01	02	02
කාර්ය සාධනය	24	08	-	01	07	07	01	01	05	04	03	01	00	05	02	01	02
කාර්ය සාධනය ප්‍රතිශතයක් ලෙස %	120	160	00	50	700	140	100	50	250	80	100	50	00	100	200	50	100
සිසුන් සංඛ්‍යාව	2000	500	200	150	150	500	100	200	200	500	300	200	00	500	100	200	200
කාර්ය සාධනය	1448	454	-	63	391	467	35	25	407	223	183	40	00	304	137	60	107
කාර්ය සාධනය ප්‍රතිශතයක් ලෙස %	72.4	90.8	00	42	260.66	93.4	35	12.5	203.5	44.6	61	20	00	60.8	137	30	53.5

ගුරුවරුන් පුහුණුකරුවන් ලෙස පුහුණු කිරීමේ වැඩසටහන්

මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරණයේ සාර්ථක ප්‍රතිඵල ලබා ගැනීමට නම් පාසල් ළමුන්ගේ පුද්ගල හා සමාජ කුසලතා වර්ධනයට වැඩි අවධානයක් දියයුතු බව පර්යේෂකයන් පෙන්වා දෙයි. මෙම කාර්ය සඳහා වඩාත් සාර්ථක දායකත්වය ලබාදිය හැකි පිරිස වන්නේ පාසල් ගුරුවරුන්ය.

මෙම අවශ්‍යතාවය හඳුනාගනිමින් නිවාරක අධ්‍යාපන හා පුහුණු අංශය දිවයිනෙහි පාසල් ගුරුවරුන්ගේ මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරණය පිළිබඳ අධ්‍යාපනය හා ප්‍රායෝගික කුසලතාවය වර්ධනය කරමින් ඔවුන් මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරක පුහුණුකරුවන් ලෙස පුහුණු කිරීමේ වැඩසටහන් මාලාවක් 2019 වසර තුළ ක්‍රියාත්මක කරන ලදී.

2019 වසර තුළ ගුරුවරුන් පුහුණුකරුවන් ලෙස පුහුණු කිරීමේ වැඩසටහන් 07ක් පවත්වමින් ගුරුවරුන් 772 ක් ආවරණය කර ඇත. එය වැඩසටහන් සංඛ්‍යාවෙහි 23.33% ක ප්‍රගතියක් හා සහභාගී වූ සංඛ්‍යාවේ 77.2% ක ප්‍රගතියක් පෙන්නුම් කරයි.

භෞතික ඉලක්කය	වාර්ෂික ඉලක්කය	පළමු කාර්තුව	ජනවාරි	පෙබරවාරි	මාර්තු	දෙවන කාර්තුව	අප්‍රේල්	මැයි	ජූනි	තෙවන කාර්තුව	ජූලි	අගෝස්තු	සැප්තැම්බර්	සිව්වන කාර්තුව	ඔක්තෝම්බර්	නොවැම්බර්	දෙසැම්බර්
වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	30	10	05	03	02	10	03	04	03	05	03	01	01	05	01	02	02
කාර්ය සාධනය	07	02	01	00	01	03	00	02	01	00	00	00	00	02	00	02	00
කාර්ය සාධනය ප්‍රතිශතයක් ලෙස %	23.33	20	05	00	50	30	00	50	33.33	00	00	00	00	40	00	100	00
සිසුන් සංඛ්‍යාව	1000	250	100	100	50	250	100	100	50	250	100	100	50	250	100	100	50
කාර්ය සාධනය	772	197	47	00	150	210	00	165	45	00	00	00	00	365	00	365	00
කාර්ය සාධනය ප්‍රතිශතයක් ලෙස %	77.2	78.8	47	00	300	84	00	165	90	00	00	00	00	146	00	365	00

තරුණ නායකයන් පුහුණුකරුවන් ලෙස පුහුණු කිරීමේ වැඩසටහන්

තරුණ කණ්ඩායම් මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරණය සිදුකිරීම වඩා සාර්ථක ප්‍රතිඵල ගෙනදෙන ක්‍රමවේදයක් බවට ලොව පුරා ව්‍යාපෘති සාක්ෂි දරයි. තරුණ තරුණියන් ලෙස සම වයස් කණ්ඩායමට වඩා සමීපව ආමන්ත්‍රණය කිරීමේ හැකියාව ඔවුන්ට පවතී. මෙම තත්ත්වය අවබෝධ කරගනිමින් තරුණ නායකයින් මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ පුහුණුකරුවන් ලෙස පුහුණු කිරීමේ වැඩසටහන් මාලාවක් 2019 වසර තුළ ක්‍රියාත්මක කිරීම සිදුකරන ලදී. එලෙස පුහුණුව ලද තරුණ නායකයින් දිවයින පුරා මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ ක්‍රියාකාරකම්හි මේ වනවිට නිරත වේ.

2019 වසර තුළ තරුණ නායකයින් පුහුණුකරුවන් ලෙස පුහුණු කිරීමේ වැඩසටහන් 20ක් පවත්වා ඇති අතර එමඟින් තරුණ තරුණියන් 995ක් පුහුණුව ලබා ඇත. එම වසරේ දී අපේක්ෂිත තරුණ තරුණියන්ගේ ඉලක්කය 99.5% ක වර්ධනයක් පෙන්නුම් කරයි.

භෞතික ඉලක්කය	වාර්ෂික ඉලක්කය	පළමු කාර්තුව	ජනවාරි	පෙබරවාරි	මාර්තු	දෙවන කාර්තුව	අප්‍රේල්	මැයි	ජූනි	තෙවන කාර්තුව	ජූලි	අගෝස්තු	සැප්තැම්බර්	සිඬවන කාර්තුව	ඔක්තෝම්බර්	නොවැම්බර්	දෙසැම්බර්
වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	30	10	05	03	02	10	03	04	03	05	03	01	01	05	01	02	02
කාර්ය සාධනය	20	04	01	00	03	07	01	04	02	03	03	01	01	05	02	03	01
කාර්ය සාධනය ප්‍රතිශතයක් ලෙස %	66.66	40	20	00	150	70	33.33	100	66.66	60	100	100	100	100	200	150	50
සිසුන් සංඛ්‍යාව	1000	250	100	100	50	250	100	100	50	250	100	100	50	250	100	100	50
කාර්ය සාධනය	995	251	60	00	191	322	64	168	90	122	108	42	38	304	150	126	28
කාර්ය සාධනය ප්‍රතිශතයක් ලෙස %	99.5	100.4	60	00	382	128.8	64	168	180	48.8	108	42	76	121.6	150	126	56

විශාල වැඩබිම් සඳහා මන්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ වැඩසටහන්

විශාල වැඩබිම් තුළ සේවය කරන සේවකයින් මන්ද්‍රව්‍ය භාවිතය කෙරෙහි යොමුවීමේ වැඩි අවදානමක් පවතී. මෙයට බොහෝවිට හේතු වන සාධකයක් ලෙස මෙම සේවා ස්ථාන තුළ පවතින අධික කාර්යබහුල බව නිසා එම සේවකයින් තම පවුලේ සාමාජිකයින් හා සම්පතමයන් සමඟ ධනාත්මක සබඳතා ගොඩනගා ගැනීමේ දී සහ ඒ සඳහා අවශ්‍ය කාල කළමනාකරණය කර ගැනීම ආදී විවිධ ගැටලු වලට මුහුණපෑම හඳුනාගත හැකිය. මෙවැනි කරුණු මඟින් ඇති කරනු ලබන අධික මානසික ආතතිය මන්ද්‍රව්‍ය භාවිතයට පුද්ගලයන් පෙළඹීමට හේතු විය හැකිය.

මෙම ගැටලුකාරී තත්ත්වයට එලදායී ලෙස ආමන්ත්‍රණය කිරීම උදෙසා නිවාරක අධ්‍යාපන හා පුහුණු අංශය මඟින් පසුගිය වසර තුළ විශාල වැඩබිම් ආවරණය කරමින් මන්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ වැඩසටහන් ගණනාවක් ක්‍රියාත්මක කරන ලදී.

2019 වසර තුළ විශාල වැඩබිම් පරිසරයන් සඳහා මන්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ වැඩසටහන් 95ක් පැවැත්වීමට නිවාරක අධ්‍යාපන හා පුහුණු අංශය සමත්ව ඇත. එමඟින් ආවරණය කරන ලද සේවකයන් සංඛ්‍යාව 20,173 කි. වසරේ ඉලක්කගත වැඩසටහන් සංඛ්‍යාවට සාපේක්ෂව වසර අවසානයේ 237.5%ක ප්‍රගතියක් පෙන්නුම් කරන අතර ආවරණය කරන ලද පුද්ගලයින් සංඛ්‍යාව අනුව එය 2017.3%ක සාර්ථකත්වයක් පෙන්නුම් කරයි.

භෞතික ඉලක්කය	වාර්ෂික ඉලක්කය	පළමු කාර්තුව	ජනවාරි	පෙබරවාරි	මාර්තු	දෙවන කාර්තුව	අප්‍රේල්	මැයි	ජූනි	තෙවන කාර්තුව	ජූලි	අගෝස්තු	සැප්තැම්බර්	සිඬවන කාර්තුව	ඔක්තෝම්බර්	නොවැම්බර්	දෙසැම්බර්
වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	40	10	04	03	03	10	04	03	03	10	04	03	03	10	04	03	03
කාර්ය සාධනය	95	13	04	03	06	10	05	02	03	32	04	17	11	40	25	06	09
කාර්ය සාධනය ප්‍රතිශතයක් ලෙස %	237.5	130	100	100	200	100	125	66.66	300	320	100	566.66	366.66	400	625	200	300
සිසුන් සංඛ්‍යාව	1000	250	100	100	50	250	100	100	50	250	100	100	50	250	100	100	50
කාර්ය සාධනය	20 173	3378	521	2370	485	3420	2215	100	1105	7794	3955	1670	2169	5581	3907	1155	519
කාර්ය සාධනය ප්‍රතිශතයක් ලෙස %	2017.3	1351.2	521	2370	970	1368	2215	100	2210	3117.6	3955	1670	4338	2232.4	3907	1155	1038

මහජන ප්‍රදර්ශන

එකවර විශාල ජනතාවක් ආමන්ත්‍රණය කිරීමට හැකි එක් ක්‍රමයක් වන්නේ මහජන ප්‍රදර්ශනයයි. මහජන ප්‍රදර්ශන හරහා වඩා විශාල ජනතාවකට අඩු පිරිවැයක් හා අඩු කාලයක් තුළ මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ පණිවිඩය ඵලදායීව ගෙන යා හැකිය.

මෙහිදී ප්‍රධාන වශයෙන් පෝස්ටර් හා බැනර් ආදිය මෙන්ම ජනතාව අතර බෙදාහරින අත් පත්‍රිකා හරහා මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතයේ හානිය පිළිබඳව ජනතාවට සන්නිවේදනය කරනු ලබයි.

එම ආකාරයට ම 2019 වසර තුළ මහජන ප්‍රදර්ශන සංවිධානය කුලීන් විශාල ජනතාවක් වෙත මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ පණිවිඩය රැගෙන යාමට කටයුතු කර ඇත.

2019 වසර අවසන් වන විට වැඩසටහන් 17ක් පවත්වමින් 85% ක ප්‍රගතියක් සහිතව අපේක්ෂිත ඉලක්කයට ළඟා වී ඇති අතර පුද්ගලයින් 38552ක් ආවරණය කරමින් 192.76%කින් පුද්ගල ඉලක්කයට ළඟා වී ඇත.

භෞතික ඉලක්කය	වාර්ෂික ඉලක්කය	වළඹ කාර්තුව	ජනවාරි	පෙබරවාරි	මාර්තු	දෙවන කාර්තුව	අප්‍රේල්	මැයි	ජූනි	තෙවන කාර්තුව	ජූලි	අගෝස්තු	සැප්තැම්බර්	සිටිවන කාර්තුව	ඔක්තෝම්බර්	නොවැම්බර්	දෙසැම්බර්
වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	20	05	02	02	01	05	01	02	02	05	02	02	01	05	01	02	02
කාර්ය සාධනය	17	06	01	00	05	02	02	00	00	04	01	00	03	05	01	01	03
කාර්ය සාධනය ප්‍රතිශතයක් ලෙස %	85	120	50	00	500	40	200	00	00	80	50	00	300	100	100	50	150
සිසුන් සංඛ්‍යාව	20 000	5000	1500	1500	2000	5000	1000	3000	1000	5000	2000	2000	1000	5000	1000	2000	2000
කාර්ය සාධනය	38 552	21 827	527	00	21 300	5105	5105	00	00	4350	1500	00	2850	7270	70	500	6700
කාර්ය සාධනය ප්‍රතිශතයක් ලෙස %	192.76	10.54	35.13	00	00	102.1	510.5	00	00	87	75	00	285	145.4	7	25	335

මත්ද්‍රව්‍ය දුර්භාවිතය සහ ජාවාරමට එරෙහි ජාත්‍යන්තර දිනය 2019

2019 අප්‍රේල් 21 වන දින ශ්‍රී ලංකාවට එල්ල වූ ත්‍රස්ත ප්‍රහාරයෙන් අනතුරුව විශාල ලෙස මහජනතාව ඒකරාශී වන්නාවූත්, උත්සවාකාරයේ අවස්ථාවන් සංවිධානය කිරීමත් ශ්‍රී ලංකා රජය විසින් තහනමට ලක්කරන ලදී. සාම්ප්‍රදායික අයුරින් වසරක් පාසා පවත්වන්නට යෙදෙන උත්සව මෙම බාධක හමුවේ ගැටලුවකට ලක්වන ලදී. එසේ වුවද නිවාරක අධ්‍යාපන හා පුහුණු අංශය අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලය සංවිධානය කළ ජාත්‍යන්තර මත්ද්‍රව්‍ය පිටුදැකීමේ දිනය සැමරීමේ සාමාන්‍ය ක්‍රියාකාරකම් හා අත්වැල් බැඳ ගනිමින් ක්‍රියාත්මක වන ලදී.

නිවාරක අධ්‍යාපන හා පුහුණු අංශයේ වෘත්තීය සංවර්ධන ඉලක්ක කරගත් වැඩසටහන් මාලාව

මත්ද්‍රව්‍ය දුර්භාවිත අක්‍රමතාවය මෙන්ම මනෝවර්තක ද්‍රව්‍ය දුර්භාවිතය ලොව පුරා ප්‍රධාන ගැටලුවක්ව පවතින පසුබිමක එය විසින් පුද්ගල සෞඛ්‍යය, සමාජීය හා ආර්ථික ක්‍රියාකාරකම් මත මහත් වූ සෘණාත්මක ප්‍රතිඵල ඇති කරනු ලබයි. මත්ද්‍රව්‍ය භාවිත අක්‍රමතා ගැටලුවලින් පීඩාවට පත් පුද්ගලයින් ඇතැම්විට ප්‍රතිකාර වල බලපෑමට ලක්වන පුද්ගලයින් උදෙසා ප්‍රමාණාත්මක ප්‍රතිකාර ලබාගැනීම ඉතාම විරල තත්ත්වයක පවතියි. තවදුරටත් ප්‍රතිකාර අවශ්‍යතාවයන්ගෙන් පෙළෙන ඇතැම් පුද්ගලයින් හට ගුණාත්මක ප්‍රතිකාර සඳහා ප්‍රවේශ වීමට ඇති නොහැකියාව ද තීරණාත්මක වූවකි. ප්‍රතිකාර වෙත ප්‍රවිශ්ඨ වීම සේම ගුණාත්මක ප්‍රතිකාර ධාරිතාවය පුළුල් වීම ද කාලීන අවශ්‍යතාවයකි. මේ සඳහා ඉතා ඵලදායී පිළිතුර නම් සාක්ෂි

පාදක කොටගත් ප්‍රතිකාර ක්‍රමවේද වෙත ප්‍රතිකාර සපයන පිරිස් නැඹුරු කරමින් ඔවුන් හට ගුණාත්මක ප්‍රතිකාර කාර්ය මණ්ඩලයක් ලෙස සංවර්ධනය කිරීමේ පුහුණුවට ලක් කරලීමයි.

අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලයේ නිවාරක අධ්‍යාපන හා පුහුණු අංශය මූලික උපදේශන කුසලතා, සිද්ධි කළමනාකරණ කුසලතා සහ අර්බුද නිරාකරණය සඳහා වන මැදිහත්වීම් මාලාවක් ස්වකීය කාර්ය මණ්ඩලය උදෙසා සංවිධානය කොට ක්‍රියාවට නංවන ලදී. මෙම කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධනය සඳහා සම්පූර්ණයෙන් ම භාවිතයට ගනු ලැබුවේ ඇමෙරිකා එක්සත් ජනපද රාජ්‍ය දෙපාර්තමේන්තුවේ ජාත්‍යන්තර මාදක හා නීතිය බලාත්මක කිරීමේ බියුරෝවේ මූල්‍ය අනුග්‍රහය යටතේ කොළඹ ක්‍රම කාර්යාංශය වෙත පිළිගන්වන ලද ජාත්‍යන්තර ප්‍රතිකාර ධාරිතාවය ඉහළ නැංවීමේ විෂය මාලාවන් ත්‍රිත්වයක් වන වෘත්තීය උපදේශකයින් සඳහා මූලික උපදේශන කුසලතා (විෂය මාලා අංක 4), වෘත්තීය මන්ද්‍රව්‍ය උපදේශකයින් සඳහා සිද්ධි කළමනාකරණය (විෂය මාලා අංක 06) සහ වෘත්තීය මන්ද්‍රව්‍ය උපදේශකයින් සඳහා වන අර්බුද කළමනාකරණය හා සියදිවි හානි කරගැනීම වළකාලීම (විෂය මාලා අංක 07) යන විෂය මාලා ත්‍රිත්වයයි. මෙම විෂය මාලා සංවර්ධනය පිළිබඳ වෘත්තීයවේදීන් පුහුණු කරලීමේ ඉලක්කය වනුයේ පුහුණුවේදීන් මූලික උපදේශන කුසලතා, සිද්ධි කළමනාකරණ කුසලතා හා අර්බුද කළමනාකරණ කුසලතා පිළිබඳව ප්‍රායෝගික මෙන්ම න්‍යායාත්මක දැනුමක් ලබාදීමයි.

8.2 පර්යේෂණ අංශය - 2019

අන්තරායකර ඖෂධ දුර්භාවිතයේ ව්‍යාප්තිය, ඒ සඳහා හේතු හා අන්තරායකර ඖෂධ භාවිතයෙන් ඇති වන නෛතික, වෛද්‍ය, සමාජීය, සංස්කෘතික හා ආර්ථික ගැටලු පිළිබඳ පර්යේෂණ අධ්‍යයනයන් පැවැත්වීම, ඒ සම්බන්ධ කටයුතු ඉටු කිරීමට භාර ගැනීම පර්යේෂණ අංශය විසින් සිදුකරනු ලබයි. මත්ද්‍රව්‍ය පාලනය කිරීම සඳහා වූ ක්‍රියාකාරකම් සිදුකිරීමට ප්‍රතිපත්ති සකස් කරන පාර්ශ්වයන්ට, සේවා සපයන්නන්ට, සේවාලාභීන්ට හා පහසුකම් සපයන්නන්ට මත්ද්‍රව්‍ය ආශ්‍රිත වාර්තා සකස් කිරීම හා අදාළ තොරතුරු ලබා දීම ප්‍රධාන කාර්යයන් වේ.

මත්ද්‍රව්‍ය භාවිත කරන්නන් පිළිබඳව අවශ්‍ය මැදිහත් වීම තවදුරටත් වැඩි කිරීම සඳහා සාක්ෂිමත පදනම් වූ කරුණු සහ තොරතුරු ප්‍රවර්ධනය කිරීම පර්යේෂණ අංශයේ ප්‍රධානතම අරමුණ වේ. 2019 වර්ෂයේදී ඒ සඳහා ප්‍රධාන උපායමාර්ග 06ක් යටතේ ක්‍රියාකාරකම් සිදු කර ඇත.

1. ප්‍රකාශන සහ තොරතුරු හුවමාරු කර ගැනීම
2. ප්‍රවණතා විශ්ලේෂණ වාර්තා
3. දත්ත පද්ධති කළමනාකරණය
4. පුහුණු වැඩමුළු හා තාක්ෂණික දැනුම ලබා දීම
5. පර්යේෂණ අධ්‍යයන හා සමීක්ෂණ
6. අන්තර්ජාතික සහයෝගීතාවය

මණ්ඩලයේ අරමුණු සාක්ෂාත් කර ගැනීම සඳහා සහ ජාතික ප්‍රතිපත්තිය ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා පර්යේෂණ අංශය විසින් ඵලදායී වැඩසටහන් රාශියක් ක්‍රියාත්මක කර ඇත.

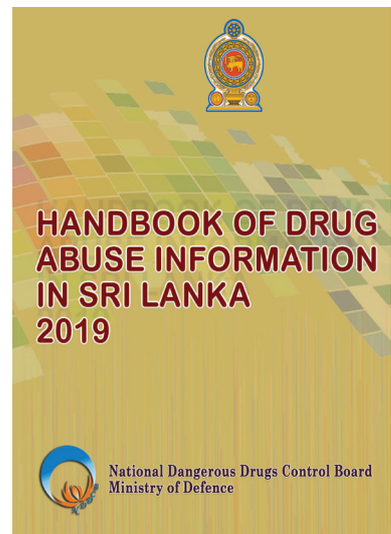
1) ප්‍රකාශන සහ තොරතුරු හුවමාරු කර ගැනීම

A. මත්ද්‍රව්‍ය දුර්භාවිත තොරතුරු අත්පොත - 2019

සෑම වර්ෂයකම මත්ද්‍රව්‍ය දුර්භාවිතය පිළිබඳ තොරතුරු ඇතුළත් කර වසර පහකට අදාළව තොරතුරු සංග්‍රහ ගත කිරීම සිදුකරනු ලබයි. ප්‍රධාන වශයෙන් සියලුම මත්ද්‍රව්‍ය සම්බන්ධව ලබා ගත් තොරතුරු මෙම අත්පොතෙහි සඳහන් කර ඇත.

2019 වර්ෂය තුළදී මත්ද්‍රව්‍ය දුර්භාවිත තොරතුරු අත්පොතෙහි පහත අංශයන් ඇතුළත් කර ඇත.

- I. මත්ද්‍රව්‍ය සම්බන්ධ අත්අඩංගුවට ගැනීම්
- II. මත්ද්‍රව්‍ය වල මිල ගණන් සහ ශුද්ධතාව
- III. ගංජා පරිභෝජනය (ආයුර්වේද ඖෂධ සඳහා)
- IV. බන්ධනාගාරගතවීම්
- V. ප්‍රතිකාර සඳහා ඇතුළත්වීම්
- VI. මත්ද්‍රව්‍ය සම්බන්ධයෙන් රෝහල්ගතවූවන්ගේ තොරතුරු
- VII. එච් අයි වී සහ ඒඩ්ස් සම්බන්ධ තොරතුරු
- VIII. පූර්ව රසායන තොරතුරු
- IX. මද්‍යසාර සහ දුම්කොළ ආශ්‍රිත තොරතුරු
- X. මත්ද්‍රව්‍ය සම්බන්ධ අපරාධ



ශ්‍රී ලංකා පොලිසිය, පොලිස් මන්ද්‍රව්‍ය කාර්යාංශය, සුරාබදු දෙපාර්තමේන්තුව, බන්ධනාගාරය වැනි නීතිය ක්‍රියාත්මක කරන අංශවලින්, සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය හා දේශීය ආයුර්වේද දෙපාර්තමේන්තුව ආදී ආයතන ගණනාවකින් අවශ්‍ය තොරතුරු ඒකරාශී කර ගන්නා ලදී.

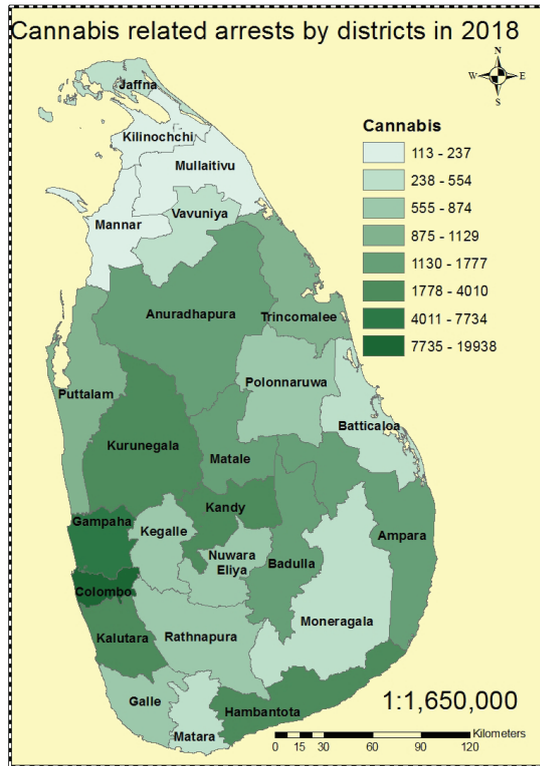
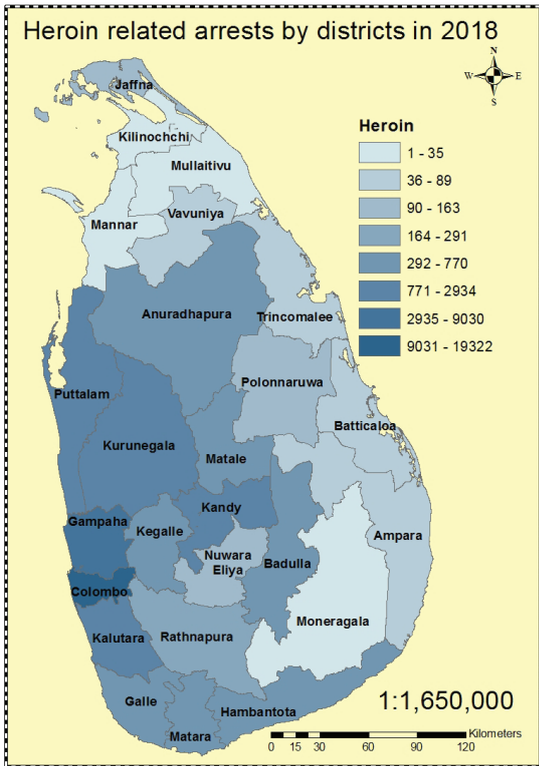
2019 වර්ෂය තුළ දී, මන්ද්‍රව්‍ය දුර්භාවිත දත්ත අත්පොත් 1500 ක් සහ සීඩ් 500 ක් මුද්‍රණය කරන ලදී.

මන්ද්‍රව්‍ය සම්බන්ධව අත්අඩංගුවට ගැනීමේ සාරාංශය

2018 වර්ෂයේ දී මන්ද්‍රව්‍ය වැරදි සඳහා අත්අඩංගුවට ගනු ලැබූ මුළු පුද්ගල සංඛ්‍යාව 98,752 කි. අත්අඩංගුවට පත් වූ පුද්ගලයන් අතුරින් 42% ක් හෙරොයින් වැරදි සඳහා ද, 55% ක් ගංජා වැරදි සඳහා ද අත්අඩංගුවට පත් වී ඇත.

2018 වර්ෂය තුළ දී මන්ද්‍රව්‍ය සම්බන්ධ අත්අඩංගුවට පත් වූ බහුතරයක් බස්නාහිර පළාතෙන් අත්අඩංගුවට පත් වී ඇත. එම සංඛ්‍යාව 61% ක් වේ. දකුණු පළාතෙන් 17% ක්, මධ්‍යම පළාතෙන් 08% ක ප්‍රතිශතයක් අත්අඩංගුවට පත් වී ඇත. 2019 වර්ෂය තුළ දී මන්ද්‍රව්‍ය සම්බන්ධ අත්අඩංගුවට පත් වූ බහුතරයක් කොළඹ දිස්ත්‍රික්කය තුළ දී අත්අඩංගුවට පත් වී ඇති අතර එය 40%කි. ගම්පහ දිස්ත්‍රික්කයෙන් 17% ක් ද, කුරුණෑගල දිස්ත්‍රික්කයෙන් 07% ක ප්‍රතිශතයක් ද අත්අඩංගුවට පත් වී ඇත.

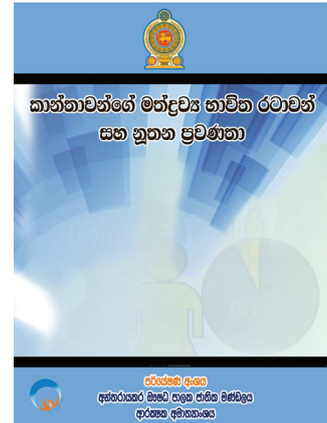
හෙරොයින් සම්බන්ධයෙන් අත්අඩංගුවට පත්වූ පුද්ගලයින් සංඛ්‍යාව 40,998 ක් වන අතර ගංජා සම්බන්ධයෙන් අත්අඩංගුවට පත් වූ පුද්ගල සංඛ්‍යාව 54,686 ක් වේ.



මූලාශ්‍රය : මන්ද්‍රව්‍ය දුර්භාවිත තොරතුරු අත්පොත - 2019

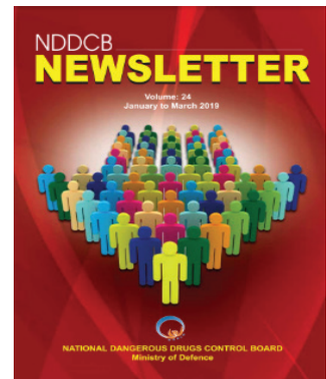
B. කාන්තාවන්ගේ මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතයේ ප්‍රවණතාවය හා භාවිත රටාවන් හඳුනාගැනීම

කාන්තාවන්ගේ මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතයේ වර්තමාන ප්‍රවණතාවයන් සහ භාවිත රටාවන් හඳුනාගැනීම සඳහා සමීක්ෂණයක් සිදු කරන ලදී. කාන්තාවන් මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතය සඳහා ඇබ්බැහිවීමට බලපාන සාධක හඳුනාගැනීම, මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතය හා ස්ත්‍රී පුරුෂ සමාජභාවීය වෙනස්කම් හඳුනාගැනීම සහ ස්ත්‍රී පුරුෂ සමාජභාවය සාධක සඳහා උචිත වූ ප්‍රතිකාරාත්මක වැඩසටහන් යෝජනා කිරීම උක්ත පර්යේෂණයේ ප්‍රධාන අරමුණු විය. ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථාන, බන්ධනාගාර, විශෝධන මධ්‍යස්ථාන සහ ප්‍රජාවන් තුළින් හිමබෝල නියැදිය භාවිත කරමින් මත්ද්‍රව්‍ය භාවිත කරන්නන් 151 දෙනෙක් නියැදිය ලෙස තෝරා ගන්නා ලදී. පර්යේෂණ වාර්තාව සකස් කර අවසන් කළ අතර මුද්‍රණය කිරීම සඳහා අදාළ මුද්‍රණ ආයතන වෙත ලබා දෙන ලදී.



C. අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලයේ “Newsletter” කාර්තුමය සඟරාව

අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලයේ තොරතුරු/සේවාවන් අනෙක් ආයතන සමග හුවමාරු කර ගැනීමේ අරමුණින් ක්‍රෙමාසික පුවත් හසුනක් නිර්මාණය කර එළිදක්වන ලදී. මණ්ඩලයේ සේවක මහත්ම මහත්මීන්ගේ අදහස් ලිපි ලේඛන ද, කලා නිර්මාණ ද ඇතුළුව මණ්ඩලයේ සියලු අංශ නියෝජනය කරමින් මත්ද්‍රව්‍ය පාලනය, නිවාරණය, ප්‍රතිකාර, පුනරුත්ථාපන සහ පර්යේෂණ තොරතුරු මෙහි ඇතුළත් වේ. 2019 වර්ෂය තුළ 22, 23 සහ 24 වන කලාප එළිදක්වනු ලැබූ අතර අදාළ ආයතන සඳහා බෙදා හරින ලදී.



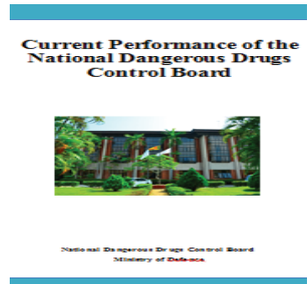
D. ශ්‍රී ලංකාවේ මත්ද්‍රව්‍ය දුර්භාවිතය පිළිබඳ ලිපි එකතුව - V

පර්යේෂණ අංශය විසින් පසුගිය වර්ෂවල සිදුකරනු ලැබූ පර්යේෂණ හා සමීක්ෂණ වාර්තා කිහිපයක් එකතු කර “ශ්‍රී ලංකාවේ මත්ද්‍රව්‍ය දුර්භාවිතය පිළිබඳ ලිපි එකතුව - V” නැමැති ග්‍රන්ථය සම්පාදනය කරමින් පවතී. එම ග්‍රන්ථය සඳහා පහත අධ්‍යයනයන් වල වාර්තා ඇතුළත් කර ඇත.

1. පාසල් සිසුන්ගේ මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතය පිළිබඳ අධ්‍යයනය
2. කොළඹ සහ උපනාගරික ප්‍රදේශ ආශ්‍රිත රාත්‍රී සමාජශාලා සහ වෙරළ සාදයන් ආශ්‍රිත මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතය පිළිබඳ අධ්‍යයනය
3. ශ්‍රී ලංකාවේ අබිං භාවිතය හා බෙදා හැරීම සම්බන්ධ කාලීන ප්‍රවණතා හඳුනා ගැනීමේ අධ්‍යයනය
4. මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතයේ ව්‍යාප්තිය හා නූතන ප්‍රවණතා පිළිබඳ දීපව්‍යාප්ත සමීක්ෂණය
5. මනෝවර්තක ඖෂධ භාවිතයෙහි ව්‍යාප්තිය සහ නූතන ප්‍රවණතා පිළිබඳ කඩිනම් සමීක්ෂණය
6. වැඩබිම් සේවකයන්ගේ මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතය පිළිබඳ සමීක්ෂණය

E. අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලයේ කාර්ය සාධන වාර්තාව සකස් කිරීම

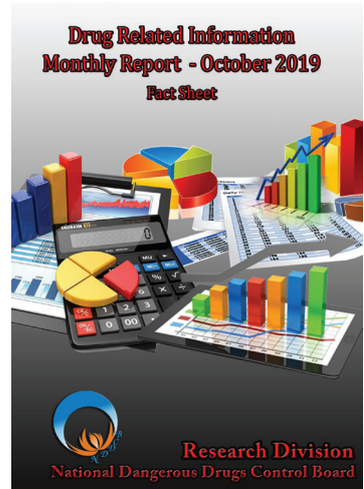
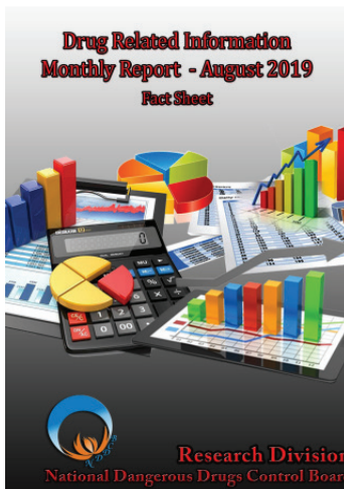
පර්යේෂණ අංශය විසින් සියලු අංශවල තොරතුරු ඇතුළත් කර ගනිමින් කාර්ය සාධන වාර්තාව සකස් කරන ලදී. එම වාර්තා සිංහල, ඉංග්‍රීසි සහ දෙමළ භාෂාවෙන් සකස් කළ අතර එම වාර්තා පොදු ව්‍යාපාර පිළිබඳ කාරක සභාව වෙත ඉදිරිපත් කරන ලදී.



2) ප්‍රවණතා විශ්ලේෂණ වාර්තා

මත්ද්‍රව්‍ය ආශ්‍රිත සංඛ්‍යාලේඛන මාසික වාර්තා 2019

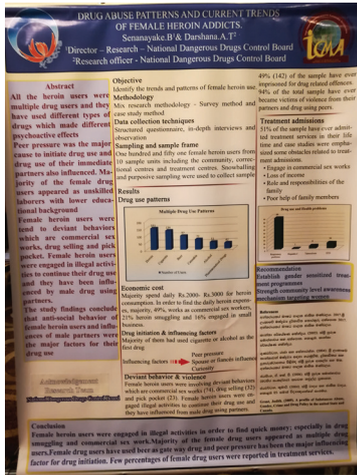
නීතිය ක්‍රියාත්මක කරන ආයතන මගින් මත්ද්‍රව්‍ය ආශ්‍රිත අත්අඩංගුවට ගැනීම් සම්බන්ධයෙන් ලබා ගත් දත්ත සහ මත්ද්‍රව්‍ය ආශ්‍රිත ප්‍රතිකාර ලබාගන්නා පුද්ගලයින්ගේ තොරතුරු උපයෝගී කරගෙන වර්තමාන මත්ද්‍රව්‍ය භාවිත රටාවන් පිළිබඳ සංඛ්‍යාලේඛන වාර්තාව සකස් කර ඇත. මත්ද්‍රව්‍ය දුර්භාවිත දත්ත ඇගයීම් පද්ධතිය (DAMS) මගින් අත්අඩංගුවට පත්වන්නන්ගේ තොරතුරු සහ ප්‍රතිකාර ලබන්නන්ගේ තොරතුරු මාසිකව සහ වාර්ෂිකව විශ්ලේෂණය කරනු ලබයි. මෙම වාර්තා රාජ්‍ය හා රාජ්‍ය නොවන අංශ හා ආයතනයේ අභ්‍යන්තර අංශ වෙත යොමු කරන අතර ප්‍රතිපත්ති සැලසුම් කිරීම සඳහා උපයෝගී කර ගනු ලබයි. 2019 වර්ෂය තුළ දී මත්ද්‍රව්‍ය ආශ්‍රිත මාසික තොරතුරු වාර්තා 11 ක් සහ සය මාසික වාර්තාවක් (ඡනවාරි-ජූලි) ප්‍රකාශයට පත් කරන ලදී.



ජාත්‍යන්තර/ජාතික පර්යේෂණ සැසි සඳහා පර්යේෂණ පත්‍රිකා ඉදිරිපත් කිරීම

පර්යේෂණ අංශය විසින් සිදුකරන ලද පර්යේෂණ ආශ්‍රයෙන් විවිධ තේමාවන් යටතේ සකස් කරන ලද පර්යේෂණ පත්‍රිකා පහත සඳහන් පර්යේෂණ සැසි සඳහා ඉදිරිපත් කරන ලදී.

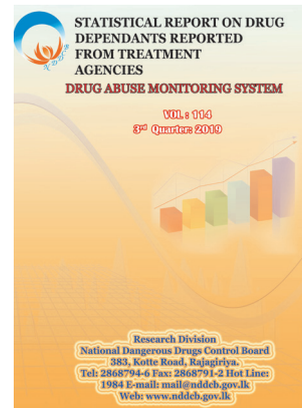
1. මත්ද්‍රව්‍ය එන්නත් කරගැනීම කෙරෙහි බලපානු ලබන ආර්ථික, වර්ධනමය සහ සමාජ ලක්ෂණ - පේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලය
2. කොළඹ ආශ්‍රිත රාත්‍රී සමාජශාලාවල මත්ද්‍රව්‍ය භාවිත කරන්නන්ගේ වර්ධනමය රටාවන් - රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය
3. හෙරොයින් භාවිතයට ඇබ්බැහි වූ කාන්තාවන්ගේ මත්ද්‍රව්‍ය භාවිත රටාවන් සහ වර්තමාන ප්‍රවණතා - ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලය (පෝස්ටර්)
4. රාත්‍රී සමාජ ශාලාවල මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතය පිළිබඳ පවතින උපසංස්කෘතිය - භාෂාව හරස්කඩ සාධකයක් ලෙස - කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය
5. ශ්‍රී ලංකාවේ මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතයේ ප්‍රවණතාව හරස් අධ්‍යයනයක් ලෙස - NCAS කොළඹ
6. රාත්‍රී සමාජශාලා ජීවිතය සහ විනෝදාත්මක මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතය - කොළඹ රාත්‍රී සමාජශාලා ආශ්‍රයෙන් - කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය



3) දත්ත පද්ධති කළමනාකරණය

මත්ද්‍රව්‍ය දුර්භාවික දත්ත ඇගයීම් පද්ධතිය (DAMS)

මත්ද්‍රව්‍ය දුර්භාවික දත්ත ඇගයීම් පද්ධතිය යනු පරිගණකගත කරන ලද තොරතුරු විශ්ලේෂණ පද්ධතියකි. එම පද්ධතිය තුළ ශ්‍රී ලංකාව තුළ මත්ද්‍රව්‍ය සම්බන්ධ වැරදි සඳහා අත්අඩංගුවට පත්වන්නන්ගේ සහ මත්ද්‍රව්‍ය සම්බන්ධ ප්‍රතිකාර සඳහා ඇතුළත්වන්නන්ගේ තොරතුරු අඩංගු වේ. මෙම තොරතුරු මාසිකව සියලුම නීතිය ක්‍රියාත්මක කරන ආයතනයන් වෙතින් (පොලිස් ස්ථාන) ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානවලින්, පෞද්ගලික ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානවලින් හා බන්ධනාගාරවලින් ලබා ගැනීම සිදු කරනු ලබයි. ප්‍රතිකාර ලබාගන්නන් පිළිබඳ තොරතුරු සෑම කාර්තුවකට වරක්ම විශ්ලේෂණය කර වාර්තා ඉදිරිපත් කරනු ලබයි. 2019 වර්ෂය තුළ දී මත්ද්‍රව්‍ය ආශ්‍රිත අත්අඩංගුවට ගැනීම් පිළිබඳ සංඛ්‍යාලේඛන වාර්තා අදාළ ආයතනවලට බෙදාහරින ලදී. ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථාන පෝරම හා පොලිස් පෝරම අදාළ ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානවලට හා පොලිස් ස්ථාන වලට බෙදා හරින ලදී.



2019 වර්ෂය තුළ දී පහත සඳහන් වාර්තා ප්‍රකාශයට පත්කරන ලදී.

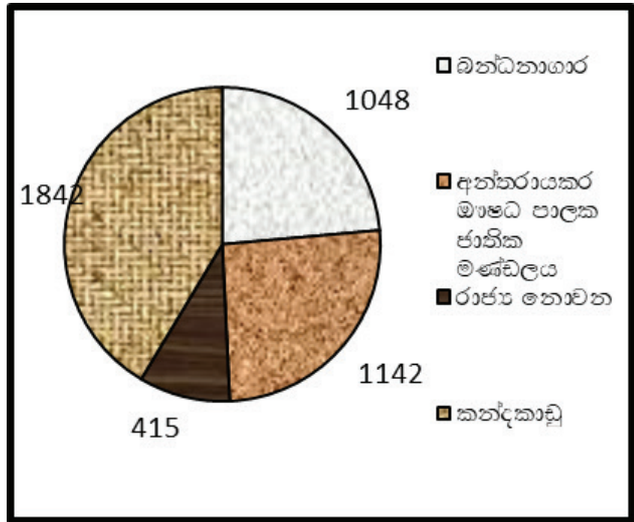
- මත්ද්‍රව්‍ය ආශ්‍රිත අත්අඩංගුවට ගැනීම් පිළිබඳ සංඛ්‍යාලේඛන වාර්තාව - 56 වෙළුම
- මත්ද්‍රව්‍ය ආශ්‍රිත අත්අඩංගුවට ගැනීම් පිළිබඳ සංඛ්‍යාලේඛන වාර්තාව - 57 වෙළුම
- මත්ද්‍රව්‍ය සඳහා ප්‍රතිකාරවලට ඇතුළත් වූවන් පිළිබඳ සංඛ්‍යාලේඛන වාර්තාව - 110 වෙළුම
- මත්ද්‍රව්‍ය සඳහා ප්‍රතිකාරවලට ඇතුළත් වූවන් පිළිබඳ සංඛ්‍යාලේඛන වාර්තාව - 111 වෙළුම
- මත්ද්‍රව්‍ය සඳහා ප්‍රතිකාරවලට ඇතුළත් වූවන් පිළිබඳ සංඛ්‍යාලේඛන වාර්තාව - 112 වෙළුම
- මත්ද්‍රව්‍ය සඳහා ප්‍රතිකාරවලට ඇතුළත් වූවන් පිළිබඳ සංඛ්‍යාලේඛන වාර්තාව - 113 වෙළුම
- මත්ද්‍රව්‍ය සඳහා ප්‍රතිකාරවලට ඇතුළත් වූවන් පිළිබඳ සංඛ්‍යාලේඛන වාර්තාව - 114 වෙළුම

මත්ද්‍රව්‍ය සඳහා ප්‍රතිකාරවලට ඇතුළත් වූවන් පිළිබඳ සංඛ්‍යාලේඛන වාර්තාව - 111 වෙළුම (වාර්ෂික වාර්තාව - සාරාංශය)

ශ්‍රී ලංකාව තුළ මත්ද්‍රව්‍ය ප්‍රතිකාර සේවය සඳහා රාජ්‍ය සහ රාජ්‍ය නොවන යන ආයතනයන් ද්විත්වයම කටයුතු කරනු ලබන අතර එම තොරතුරු මත්ද්‍රව්‍ය දුර්භාවික දත්ත ඇගයීම් පද්ධතියට වාර්තා වේ. 2018 වර්ෂයේ ප්‍රතිකාර සඳහා පුද්ගලයින් 4,447 ඇතුළත් වී ඇති අතර 2017 වර්ෂය හා සසඳා බලන කළ 64% ක වැඩිවීමකි.

1,142 (25.7%) අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලයෙන් ද, 415 (9.3%) දෙනෙක් රාජ්‍ය නොවන සංවිධාන වලින් ප්‍රතිකාර ලබාගෙන ඇත. බන්ධනාගාර ප්‍රතිකාර වැඩසටහනට ඇතුළත් වී ඇති පිරිස 1,048 (23.6%) දෙනෙක් වන අතර කන්දකාඩු පුනරුත්ථාපන මධ්‍යස්ථානයෙන් 1,842 (41.4%) දෙනෙක් ප්‍රතිකාර ලබාගෙන ඇත.

2018 වර්ෂයේ ප්‍රතිකාර සඳහා ඇතුළත්වීමේ සංයුතිය



මූලාශ්‍රය: මත්ද්‍රව්‍ය දුර්භාවිත දත්ත ඇගයීම් පද්ධතිය- 2019

ප්‍රතිකාර ලබාගත් පුද්ගලයින්ගෙන් බහුතරය ආයතනගත/වෛද්‍ය ප්‍රතිකාර ලබා ගෙන ඇති අතර 28.6%ක් කොළඹ දිස්ත්‍රික්කයේ පදිංචිකරුවන් විය. බස්නාහිර පළාත අනුව බලන කළ 69%ක් වේ. ලැබී ඇති දත්ත අනුව 4,421ක් පුරුෂ සේවාවෙන් වන අතර 26 දෙනෙකු කාන්තා සේවාවෙන් විය. 2017 වර්ෂයට සාපේක්ෂව 2018 වර්ෂය තුළදී ප්‍රතිකාර ලබා ගැනීමේ වර්ධනයක් දැකගත හැකි විය. ලංකාව තුළ ක්‍රියාත්මක වන ප්‍රතිකාර ක්‍රියාවලිය තුළදී හෙරොයින් භාවිත අනුමත සඳහා ප්‍රතිකාර සොයනු ලබන අතර බහුතරයක් ප්‍රතිකාර සඳහා යොමු වන්නේ මෙම මත්ද්‍රව්‍ය සඳහාය.

මත්ද්‍රව්‍ය දුර්භාවිතය සම්බන්ධ දත්ත පද්ධති පවත්වාගෙන යාම සහ යාවත්කාලීන කිරීම

වසර ඇතුළත දිවයිනේ සියලුම පොලිස් ස්ථාන වලින් අන්තර්ජාලය හරහා සමීක්ෂණ පත්‍රිකා පහත පරිදි පර්යේෂණ අංශය වෙත ලැබී ඇත.

2019-01-01 සිට 2019-12-31 දක්වා	
වාර්තා වූ සංඛ්‍යාව	44,830

කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය සමඟ එක්ව DAMS දත්ත පද්ධතිය යාවත්කාලීන කිරීම සහ අදාළ පොලිස් ස්ථානයන් වෙත ගොස් දත්ත පද්ධතියේ තාක්ෂණික ගැටලු හඳුනාගෙන ඒ සඳහා අවශ්‍ය විසඳුම් ලබා දෙන ලදී.

2019-11-26	නුගේගොඩ පොලිස් බල ප්‍රදේශය	මිරිහාන, මහරගම, බොරැස්ගමුව, කොට්ටාව, තලංගම, ගොතටුව, වැල්ලම්පිටිය, පාදුක්ක, හෝමාගම
2019-11-27	ගල්කිස්ස පොලිස් බල ප්‍රදේශය	දෙහිවල, ගල්කිස්ස, මොරටුමුල්ල, මොරටුව, අගුලාන, මීගොඩ, පිළියන්දල, මත්තෙගොඩ, එගොඩ උයන

2019-11-29	කොළඹ උතුර පොලිස් බල ප්‍රදේශය	මෝදර, මට්ටක්කුලිය, බිලුමැන්ඩල්, ග්‍රෑන්පාස්, දෙමටගොඩ
2019-12-06	මීගමුව පොලිස් බල ප්‍රදේශය	මීගමුව, කොච්චිකඩේ, පමුණුගම, කොටදෙණියාව, දිවුලපිටිය, රද්දොළගම, කටුනායක, කටාන, දුන්ගල්පිටිය
2019-12-10	කොළඹ මධ්‍යම පොලිස් බල ප්‍රදේශය	පිටකොටුව, කෙසෙල්වත්ත, වේල්ල විදිය, මරදාන, මාලිගාවත්ත
2019-12-13	ගම්පහ පොලිස් බල ප්‍රදේශය	ගම්පහ, මිනුවන්ගොඩ, දොම්පෙ, පූගොඩ, වැලිවේරිය, කිරිඳිවැල, නිට්ටඹුව, වේයන්ගොඩ, යක්කල

4) පුහුණු වැඩමුළු හා තාක්ෂණික දැනුම ලබා දීම

මත්ද්‍රව්‍ය දුර්භාවික දත්ත ඇගයීම් පද්ධතියට අදාළ පුහුණු වැඩමුළු පැවැත්වීම (DAMS)

2019 වර්ෂය තුළ දී දකුණු පළාතේ සියලු පොලිස් බල ප්‍රදේශ නියෝජනය වන පරිදි පුහුණු වැඩමුළු 04 ක් පවත්වන ලදී. මෙමගින් පොලිස් නිලධාරීන් 215 ක් දැනුවත් කිරීම සිදු කරන ලදී. පහත තේමාවන් පුහුණු වැඩමුළු තුළදී සාකච්ඡා කරන ලදී.

- ප්‍රශ්නාවලියක් ආශ්‍රයෙන් මත්ද්‍රව්‍ය ආශ්‍රිත අත්අඩංගුවට ගැනීම් පිළිබඳ දත්ත ලබා ගැනීම.
- විද්‍යාත්මක ක්‍රමවේදයකට අනුව දත්ත අන්තර්ජාලය හරහා දත්ත පද්ධතියට ඇතුළත් කිරීම.
- වඩා නිවැරදිව හා දත්ත ප්‍රමාදයකින් තොරව දත්ත වාර්තා කිරීමේ වැදගත්කම හා අවශ්‍යතාවය.

දිනය	පුහුණු වැඩමුළුව	පොලිස් කොට්ඨාසය	පැවැත් වූ ස්ථානය	සහභාගී වූ නිලධාරීන් සංඛ්‍යාව
2019-12-16	මත්ද්‍රව්‍ය දුර්භාවික දත්ත ඇගයීම් පද්ධතිය (DAMS)	ගාල්ල	ශ්‍රවණාගාරය -ගාල්ල	50
2019-12-18		මාතර	ශ්‍රවණාගාරය -මාතර	70
2019-12-24		ඇල්පිටිය	ශ්‍රවණාගාරය -ඇල්පිටිය	45
2019-12-27		තංගල්ල	ශ්‍රවණාගාරය -තංගල්ල	50



පර්යේෂණ අනාවරණ ඉදිරිපත් කිරීමේ සැසි

2019 ජූලි 12 වන දින පර්යේෂණ අංශය විසින් අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලයේ ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථාන කාර්යය මණ්ඩලය සඳහා මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතයේ ව්‍යාප්තිය පිළිබඳ පර්යේෂණ අනාවරණ සැසියක් පවත්වන ලදී.

2019 දෙසැම්බර් 27 වන දින මධ්‍යම පළාතේ පවත්වන ලද මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ කමිටු වැඩසටහනේදී පර්යේෂණ අංශය විසින් ජාතික ව්‍යාප්තිය පිළිබඳ සමීක්ෂණයේ අනාවරණයන් පිළිබඳ තොරතුරු ඉදිරිපත් කරන ලදී. මෙම මධ්‍යම පළාත් රැස්වීමේදී ගරු මධ්‍යම පළාත් ආණ්ඩුකාරවරයා මූලසුන හොඳවන ලදී.

මත්ද්‍රව්‍ය උපදේශන සහතිකපත් පාඨමාලාව

මණ්ඩලයේ අධ්‍යාපන හා උපදේශන කාර්යය මණ්ඩලයේ සහයෝගය ඇතිව පර්යේෂණ අංශය විසින් සම්බන්ධීකරණය කරනු ලබන රාජ්‍ය හා රාජ්‍ය නොවන ආයතනවල උපදේශන සහ ඒ ආශ්‍රිත ක්ෂේත්‍රවල නියැලෙන්නන්ට, විශ්වවිද්‍යාල සිසුන්ට, මත්ද්‍රව්‍ය විෂය ක්ෂේත්‍රයට පිවිසීමට කැමති පුද්ගලයන්ට මත්ද්‍රව්‍ය උපදේශන සහතිකපත් පාඨමාලාව පවත්වාගෙන යනු ලබයි.

පහත පාඨමාලා 2019 වර්ෂයේදී පවත්වන ලදී.

පාඨමාලාව	සහභාගී වූ සංඛ්‍යාව
54 කණ්ඩායම	58
55 කණ්ඩායම	46
56 කණ්ඩායම	59
57 කණ්ඩායම	47
58 කණ්ඩායම	58
59 කණ්ඩායම	41
60 කණ්ඩායම	59
61 කණ්ඩායම	18
එකතුව	386



5) පර්යේෂණ/සමීක්ෂණ

1. මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතයේ ව්‍යාප්තිය පිළිබඳ ජාතික සමීක්ෂණය 2019

ශ්‍රී ලංකාවේ මත්ද්‍රව්‍ය භාවිත කරන්නන් සංඛ්‍යාව කොපමණ ද? යන්න පිළිබඳ අධ්‍යයනය කිරීම සඳහා ජාතික සමීක්ෂණයක් පර්යේෂණ අංශය මගින් සිදු කරන ලදී.

ක්‍රමවේදය

මෙම ජාතික සමීක්ෂණයේ දත්ත රැස් කිරීම සඳහා කොළඹ දිස්ත්‍රික්කයේ ග්‍රාම නිලධාරීන්, සමෘද්ධි නිලධාරීන්, සංවර්ධන නිලධාරීන් හට පුහුණු වැඩසටහන් පවත්වන ලදී. ක්‍රමවේද ද්විත්වයක් යටතේ සමීක්ෂණය සිදුකරන ලදී.

1. ඇස්තමේන්තුගත කිරීමේ සෘජු ක්‍රමය
2. ඇස්තමේන්තුගත කිරීමේ වක්‍ර ක්‍රමය

මෙම සමීක්ෂණ අදියර තුනකින් පවත්වන ලදී.

අදියර 01 - ගෘහාශ්‍රිත සමීක්ෂණය

එක් ග්‍රාම නිලධාරී වසමක් සඳහා නිවාස 100 ක් තෝරා ගත් අතර එම නිවාස තෝරා ගනු ලැබූයේ අහඹු නියැදි ක්‍රමය භාවිත කර ගනිමිනි. දත්ත රැස් කිරීම සඳහා ප්‍රශ්නාවලි ක්‍රමය අනුගමනය කරන ලදී. මෙම සමීක්ෂණයේදී ක්ෂේත්‍ර නිලධාරීන් පර්යේෂණ නිලධාරීන්ගේ පුහුණුවීම් යටතේ ගෘහස්ථ මට්ටමේ පර්යේෂණයට සහභාගි කර ගන්නා ලදී.

මෙම සමීක්ෂණය මූලික වශයෙන් බස්නාහිර පළාත තුළ ආරම්භ කරන ලදී. ඒ සඳහා කොළඹ දිස්ත්‍රික්කයේ සහ ගම්පහ දිස්ත්‍රික්කයේ සියලුම ග්‍රාම නිලධාරී වසම් තෝරා ගනු ලැබූ අතර එක් ග්‍රාම නිලධාරී වසමකින් නිවාස 100 ක් සමීක්ෂණය සඳහා තෝරා ගන්නා ලදී. දත්ත රැස් කිරීම සඳහා ග්‍රාම නිලධාරීන්, සමෘද්ධි නිලධාරීන් සහ සංවර්ධන නිලධාරීන් දායක කරගනු ලැබිණි. පහත පරිදි පුහුණු වැඩසටහන් 16 ක් පවත්වන ලදී.

දිනය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	සහභාගි වූ ප්‍රමාණය
2019-02-13	කැස්බෑව	134
2019-02-13	හෝමාගම	172
2019-02-15	රත්මලාන	50
2019-02-20	පාදුක්ක	120
2019-02-20	සීතාවකපුර	64
2019-02-21	දෙහිවල	55
2019-02-22	මහරගම	120
2019-02-26	කඩුවෙල	149
2019-02-27	කොළඹ	84
2019-03-01	මොරටුව	97
2019-03-06	ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර කෝට්ටේ	70
2019-05-08	දිවුලපිටිය	250
2019-05-15	කැලණිය	82
2019-05-21	ජා ඇල	140
2019-06-04	මීගමුව	90
2019-06-12	තිඹිරිගස්සාය	40

අදියර 02 - මත්ද්‍රව්‍ය වර්ග භාවිත කරන ජනගහනය සංඛ්‍යාත්මකව ගණනය කිරීමේ ක්‍රමය

පර්යේෂණ අංශය විසින් ජනාධිපති කාර්ය සාධක බලකාය සහ පොලිස් දෙපාර්තමේන්තුව සමඟ ඒකාබද්ධව මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතය පිළිබඳ ජාතික සමීක්ෂණය ආරම්භ කරන ලදී.

දිවයින ආවරණය වන ආකාරයට පුහුණු වැඩසටහන් 03 ක් පවත්වන ලදී. ප්‍රජා පොලිස් ඒකකයේ නිලධාරීන් හා දිවයිනේ සියලුම ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාල නිලධාරීන් පහත සඳහන් පරිදි දත්ත රැස් කිරීම සඳහා පුහුණු කරන ලදී.

දිනය	පළාත	ස්ථානය	සහභාගි වූ සංඛ්‍යාව
2019-03-19	බස්නාහිර පළාත දකුණු පළාත ඌව පළාත සබරගමුව පළාත	ජ්‍යෙෂ්ඨ නියෝජ්‍ය පොලිස්පති කාර්යාලය - කොළඹ	425
2019-03-23	උතුරු පළාත නැගෙනහිර පළාත	චිත්තාමණි ශාලාව - වවුනියාව	204
2019-03-25	මධ්‍යම පළාත වයඹ පළාත උතුරු මැද පළාත	සන්නස හෝටලය - දඹුල්ල	281



අදියර 03 - ඇස්තමේන්තුගත කිරීමේ වක්‍ර ක්‍රමය

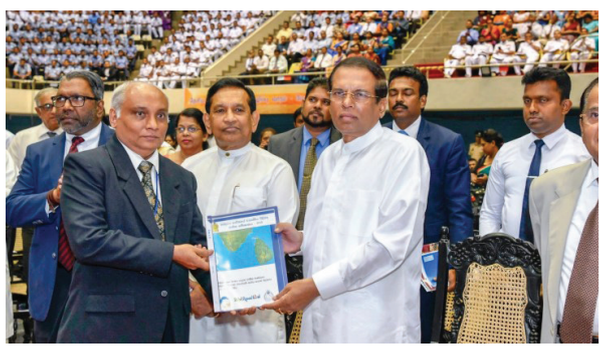
මෙහිදී මත්ද්‍රව්‍ය භාවිත කරන ජනගහනය සම්බන්ධයෙන් ග්‍රාම නිලධාරී වසම් මට්ටමින් කරන ලද ගණනය කිරීම් වලට අදාළ දත්ත වලට අමතරව මත්ද්‍රව්‍ය භාවිත කරන පුද්ගලයින් සම්බන්ධයෙන් දැනට පවතින දත්ත භාවිත කිරීම මඟින් ඇස්තමේන්තුගත අගයන් සකස් කිරීම සිදුවේ. නිශ්චිත කාල පරිච්ඡේදයකට අදාළව කලින් හඳුනාගත් දත්ත භාවිත කරමින් ඉලක්කගත ජනගහනය පිළිබඳ ගණනය කරන ලදී.

මත්ද්‍රව්‍ය ව්‍යාප්තිය පිළිබඳ ජාතික සමීක්ෂණයේ වාර්තාව එළිදැක්වීම 2019

රට තුළ මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතයේ ව්‍යාප්තිය පිළිබඳ ඇස්තමේන්තුවක් සකස් කිරීම සඳහා අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලයේ පර්යේෂණ අංශය විසින් ජනාධිපති කාර්ය සාධක බලකාය සහ ශ්‍රී ලංකා පොලිසිය හා එක්ව මත්ද්‍රව්‍ය ව්‍යාප්තිය පිළිබඳ ජාතික සමීක්ෂණය 2019 ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. ජාත්‍යන්තර මත්ද්‍රව්‍ය විරෝධී දිනයට සමගාමීව පැවති ජාතික මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ සතියේ බස්නාහිර පළාත් සමුළුවේදී 2019 ජූලි 01 වන දින අතිගරු ජනාධිපතිවරයා හට මෙම ජාතික සමීක්ෂණයේ අවසන් වාර්තාව ලබා දුණි.

අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලයේ මාණ්ඩලික නිලධාරීන්ගේ රැස්වීමේදී නිර්දේශ ඇතුළත් අවසන් සමීක්ෂණ වාර්තාව 2019 ජූලි 30 වන දින ප්‍රතිපත්ති සම්පාදනය සඳහා ඉදිරිපත් කරන ලදී. සමීක්ෂණ අනාවරණ වලින් කරන ලද අවසාන නිර්දේශ පහත පරිදි වේ.

- මත්ද්‍රව්‍ය ව්‍යාප්තිය හා මත්ද්‍රව්‍ය භාවිත කිරීමේ තක්සේරු දත්ත පදනම් කර ගනිමින් එලදායී නිවාරණ වැඩසටහන් පැවැත්වීම, ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන වැඩසටහන්, සැලසුම් හා ක්‍රියාත්මක කිරීම
- වර්තමාන ප්‍රතිකාර වැඩසටහන් පුළුල් කිරීමේදී පහත සඳහන් ප්‍රධාන ප්‍රමුඛතා අංශ සලකා බැලීම සිදු කෙරේ
- ප්‍රජා මට්ටමින් මනෝවිද්‍යාත්මක ප්‍රතිකාර ක්‍රමවේදය මත පදනම්ව ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථාන පිහිටුවීම.
- පෞද්ගලික ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානවල ධාරිතාවය පුළුල් කිරීම
- ප්‍රතිකාර වැඩසටහන් සඳහා පුද්ගලික සහ රාජ්‍ය නොවන සංවිධාන යන හවුල්කරුවන්ගේ දායකත්වය වැඩි කිරීම
- බන්ධනාගාර ප්‍රතිකාර වැඩසටහන් ශක්තිමත් කිරීම



සභාපතිතුමා විසින් අති ගරු ජනාධිපතිතුමන් වෙත සමීක්ෂණ වාර්තාව ලබා දුන් අවස්ථාව

ස්ත්‍රී පුරුෂභාවය අනුව මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතයේ ව්‍යාප්තිය			
මත්ද්‍රව්‍ය වර්ගය	ස්ත්‍රී *	පුරුෂ *	එකතුව *
සිගරට්/ දුම්කොළ ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන	23,566	2,383,015	2,406,581
මද්‍යසාර	20,586	3,014,557	3,035,143
හෙරොයින්	1,384	91,156	92,540
ගංජා	1,564	300,334	301,898
ඖෂධමය පෙති වර්ග	290	23,921	24,211
වෙනත්	4,265	111,059	115,324

***බහුවිධ මත්ද්‍රව්‍ය භාවිත කරන්නන්**

2. කොළඹ දිස්ත්‍රික්කයේ වැඩබිම් සේවකයන්ගේ මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතය පිළිබඳ සමීක්ෂණය

පර්යේෂණ අංශය විසින් වැඩබිම් සේවකයින්ගේ මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතය පිළිබඳ සමීක්ෂණයක් කොළඹ දිස්ත්‍රික්කය ආශ්‍රිතව සිදු කරන ලදී. මෙම අධ්‍යයනයේ මූලික අරමුණ වූයේ ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම් ක්ෂේත්‍රයේ සේවයෙහි නියුතු කම්කරුවන්ගේ මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතයෙහි ස්වභාවය, කම්කරුවන් අතර ඉදිකිරීම් කටයුතු සහ මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතය පිළිබඳව සම්බන්ධතාවය හඳුනා ගැනීම, ඉදිකිරීම් ස්ථානවල කම්කරුවන්ගේ මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතය සම්බන්ධයෙන් පවතින ප්‍රධාන ගැටලු හඳුනා ගැනීම, සමාජ ප්‍රජාවිද්‍යාත්මක සාධකයන් හඳුනා ගැනීම සහ එහි ප්‍රවණතා හා රටා හඳුනාගැනීමයි. මෙම දත්ත පදනම් කරගනිමින් දත්ත විශ්ලේෂණය කොට අවසන් වාර්තාව සකස් කරන ලදී.

3. කොළඹ දිස්ත්‍රික්කයේ ජාත්‍යන්තර පාසල් සිසුන් අතර මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතයේ ව්‍යාප්තිය හා රටාවන් පිළිබඳ අධ්‍යයනය

පර්යේෂණ අංශය විසින් ජාත්‍යන්තර පාසල්වල ඉගෙනුම ලබන සිසුන් අතර මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතය පිළිබඳ ප්‍රවණතාවයක් පවතී ද? යන්න පිළිබඳ සමීක්ෂණයක් 2018 වර්ෂයේදී ආරම්භ කරන ලද අතර ඒ මගින් අන්තර්ජාතික පාසල් ඉලක්ක කරගනිමින් මත්ද්‍රව්‍ය වැළැක්වීමේ ක්‍රියාකාරකම් ආරම්භ කිරීම සහ සිසුන් මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතයෙන් වැළැක්වීම සඳහා ප්‍රතිපත්ති නිර්දේශ කිරීම මෙම අධ්‍යයනයේ අරමුණු විය. කොළඹ දිස්ත්‍රික්කය ආශ්‍රයෙන් ජාත්‍යන්තර පාසල් 06ක් තෝරාගෙන ළමුන් 300 ක් අධ්‍යයනය සඳහා යොදා ගන්නා ලදී. දත්ත රැස්කිරීම අවසන් කර පර්යේෂණ වාර්තාව සකස් කරන ලදී.

4. දකුණු පළාත් වෙරළබඩ ප්‍රදේශයන්හි මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතයෙහි ප්‍රවණතා පිළිබඳ සමීක්ෂණය

පර්යේෂණ අංශය විසින් දකුණු පළාත් වෙරළබඩ ප්‍රදේශයන්හි මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතයෙහි ප්‍රවණතා පිළිබඳ සමීක්ෂණයක් ආරම්භ කරන ලදී. දකුණු පළාතේ වෙරළබඩ තීරය ආශ්‍රිතව මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතය හඳුනා ගැනීම, අවදානම් කණ්ඩායම් හඳුනා ගැනීම, මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ වැඩසටහන් සැලසුම් කිරීම, ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන වැඩසටහන් සැලසුම් කිරීම, ප්‍රතිපත්ති සැලසුම් කරන්නන් සඳහා නිර්දේශ ඉදිරිපත් කිරීම, දකුණු පළාත ආශ්‍රිතව ප්‍රතිපත්ති තීන්දු තීරණ ගැනීම සඳහා අවශ්‍ය තොරතුරු ලබා දීම මෙම සමීක්ෂණයෙහි මූලික අරමුණු විය. හිමබෝල නියැදුම් ක්‍රමය සහ ක්‍රමික නියැදිය යොදා ගනිමින් ගෘහාශ්‍රිත සමීක්ෂණයක් සිදු කරනු ලැබූ අතර මේ වන විට දත්ත රැස්කිරීම් කටයුතු අවසන් කොට ඇත. දකුණු පළාත් සමීක්ෂණයේ නියැදිය සඳහා පවුල් 5000 කින් පුද්ගලයින් 16,150 ක් තෝරා ගන්නා ලදී. පර්යේෂණ වාර්තාව අවසන් කොට ඇති අතර අවසන් වාර්තාව දකුණු පළාත් ප්‍රධාන ලේකම් කාර්යාලයට සහ අදාළ වෙනත් රාජ්‍ය ආයතන වෙත භාර දෙන ලදී.

5. මත්ද්‍රව්‍ය ප්‍රතිකාර වැඩසටහන් වල ප්‍රතිඵලදායක බව පිළිබඳ සමීක්ෂණය

පර්යේෂණ අංශය විසින් මත්ද්‍රව්‍ය භාවිත අක්‍රමික සඳහා ප්‍රතිකාර ලබාගත් සේවාවලාභීන් නැවත භාවිතයට යොමු වීම සඳහා බලපාන සාධක හඳුනා ගැනීම සහ ප්‍රතිකාර ක්‍රියාවලියේ ප්‍රතිඵලදායක බව පිළිබඳ කඩිනම් සමීක්ෂණයක් ආරම්භ කරන ලදී. මණ්ඩලයේ ප්‍රතිකාර සේවාවන්වල ගුණාත්මකභාවයේ ප්‍රතිඵලදායක බව අධ්‍යයනය කිරීම, වඩා ඵලදායී ප්‍රතිකාර ක්‍රමයක් සඳහා අදාළ යෝජනා සහ නිර්දේශ ඉදිරිපත් කිරීම මෙම සමීක්ෂණයෙහි මූලික අරමුණු වේ. මෙම අධ්‍යයනය සඳහා 170 දෙනෙකුගෙන් යුත් නියැදියක් තෝරාගත් අතර කොළඹ, ගම්පහ, කළුතර, ගාල්ල, මාතර, නුවර, රත්නපුර, බදුල්ල, අනුරාධපුර, පොළොන්නරුව සහ පුත්තලම යන දිස්ත්‍රික්ක ඇතුළත් විය. 2019 වර්ෂය තුළ දත්ත රැස්කිරීමේ කටයුතු අවසන් කරන ලදී.



6. විශ්වවිද්‍යාල සිසුන්ගේ මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතය පිළිබඳ අධ්‍යයනය

විශ්වවිද්‍යාල සිසුන් අතර මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතයේ ප්‍රවණතාවයක් පවතී ද? යන්න හඳුනා ගැනීම සඳහා අධ්‍යයනයක් ආරම්භ කරන ලදී. විශ්වවිද්‍යාල සිසුන් අතර මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතයේ ප්‍රවණතාවයක් පවතී ද? යන්න අධ්‍යයනය කිරීම, විශ්වවිද්‍යාල සිසුන් අතර භාවිත වන මත්ද්‍රව්‍ය වර්ග, මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතයට යොමුවීම කෙරෙහි බලපාන ප්‍රජා විද්‍යාත්මක, සමාජ, ආර්ථික, සංස්කෘතික සාධක හඳුනා ගැනීම, මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතය පිළිබඳ දරන ආකල්ප හඳුනා ගැනීම සහ ප්‍රජා සමාජය සඳහා ප්‍රතිපත්ති සැලසුම් කිරීම මෙහි ප්‍රධාන අරමුණු වේ. මෙම අධ්‍යයනය සිදු කිරීම සඳහා ආචාර ධර්ම කමිටුවේ අනුමැතිය ලබා ගැනීම සඳහා කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලයේ ආචාර ධර්ම කමිටුව වෙත අවශ්‍ය තොරතුරු ලබා දෙන ලදී. ඒ අනුව එම සමීක්ෂණය සිදු කිරීම සඳහා අවශ්‍ය අනුමැතිය 2019 වර්ෂයේදී ලබා ගන්නා ලදී.

6) අන්තර්ජාතික සහයෝගීතාවය

අන්තර්ජාතික මාදක පාලක මණ්ඩලයේ ශ්‍රී ලංකාව සඳහා වූ සාකච්ඡාව

2019 මාර්තු 25-28 දක්වා අන්තර්ජාතික මාදක පාලක මණ්ඩලයේ නියෝජිතයින්ගේ සාකච්ඡාවක් ශ්‍රී ලංකාවේදී පැවැත්විණි. මාදක පාලක මණ්ඩල සහිත මහාචාර්ය රිචර්ඩ් මැටින් සහ අන්තර්ජාතික මාදක පාලක මණ්ඩලයේ සහ උත්තරීන් සිලා මහත්මිය විසින් අදාළ සාකච්ඡාව මෙහෙයවන ලදී. අන්තර්ජාතික මාදක පාලක මණ්ඩලයේ සාකච්ඡාවක් අවසන් වරට ශ්‍රී ලංකාවේ පවත්වා ඇත්තේ 2002 වර්ෂයේදී ය. මෙම සාකච්ඡාව අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලය විසින් සංවිධානය කරන ලදී.

අදාළ සාකච්ඡාවේ අරමුණු අතර, ශ්‍රී ලංකාව අත්සන් තබා ඇති ජාත්‍යන්තර මත්ද්‍රව්‍ය පාලන සම්මුතීන් අනුව ක්‍රියාත්මක වීම හා ශ්‍රී ලංකාවේ මත්ද්‍රව්‍ය පාලනය පිළිබඳ වර්තමාන තත්ත්වය විමර්ශනය කිරීම සහ සම්මුතීන් ප්‍රකාරව අන්තර්ජාතික මාදක පාලක මණ්ඩලය වෙත වාර්තා යොමු කිරීම පිළිබඳ අවධානය යොමු කිරීම ප්‍රධාන වේ.

එමෙන්ම මත්ද්‍රව්‍ය ජාවාරම පිටුදැකීම සඳහා මත්ද්‍රව්‍ය දුර්භාවිතය නිවාරණය කිරීම සඳහා සහ ඇබ්බැහිකාරී පුද්ගලයින්ට ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන සේවාවන් ලබාදීම පිළිබඳ රජය ගෙන ඇති ක්‍රියාමාර්ග ද මෙහිදී සාකච්ඡා කරන ලදී.

මෙම සාකච්ඡාවේදී අන්තර්ජාතික මාදක පාලක මණ්ඩලයේ නියෝජිතයින්, ආරක්ෂක ලේකම් හේමසිරි ප්‍රනාන්දු මහතා, අධිකරණ සහ බන්ධනාගාර ප්‍රතිසංස්කරණ ගරු අමාත්‍ය තලතා අතුකෝරල මහත්මිය,

ගරු නීතිපති ජයන්ත ජයසූරිය මහතා, විදේශ කටයුතු අමාත්‍යාංශයේ ලේකම් රවිනාත් පී ආරියසිංහ මහතා, පොලිස්පති පූජිත් ජයසුන්දර මහතා, අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලයේ සභාපති මහාචාර්ය සමන් අබේසිංහ මහතා, අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලයේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් (වැඩ බලන) එස්. ආලෝක බණ්ඩාර මහතා, මන්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ ජනාධිපති කාර්ය සාධන බලකායේ අධ්‍යක්ෂ වෛද්‍ය සමන්ත කිතලවඞ්ආරච්චි මහතා, පොලිස් මන්ද්‍රව්‍ය කාර්යාංශයේ අධ්‍යක්ෂ ඩී. සී. ජී. ධනපාල මහතා, ශ්‍රී ලංකා රේගුව, සුරාබදු දෙපාර්තමේන්තුව සහ බන්ධනාගාර දෙපාර්තමේන්තුවේ නිලධාරීන් මෙන්ම අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය හා සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය නියෝජනය කරන ඉහළ නිලධාරීන් සමඟ විශේෂ සාකච්ඡාවක් පවත්වන ලදී. එමෙන්ම රාජ්‍ය නොවන ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානවල නිලධාරීන් සමඟ ද සාකච්ඡා කරන ලද අතර අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලයේ නවදිගන්තය ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානයේ ක්‍ෂේත්‍ර වාර්තාවට ද එක්විය.



අන්තර්ජාතික මාදක පාලක මණ්ඩලයේ (INCB) සංචාරය පිළිබඳ නිර්දේශ ඉදිරිපත් කිරීම

නිරීක්ෂණ සහ නිර්දේශ ඇතුළත් වාර්තාව ආරක්ෂක අමාත්‍යාංශයේ ලේකම්තුමා වෙත සහ විදේශ කටයුතු අමාත්‍යාංශයේ ලේකම්තුමා වෙත ඉදිරිපත් කරන ලදී. මණ්ඩලයේ සේවාවන් පුළුල් කිරීම සඳහා සහ අන්තර්ජාතික මාදක පාලක මණ්ඩලය විසින් හඳුනාගත් නිරීක්ෂණ මෙම වාර්තාවෙහි ඇතුළත් කර ඇත.

අන්තර් ජාතික මාදක පාලක මණ්ඩලය (INCB) සමඟ දත්ත හුවමාරු කිරීම

ශ්‍රී ලංකාව බැඳී සිටි අන්තර්ජාතික සම්මුතීන්ට අනුකූලව ක්‍රියාකිරීමක් වශයෙන් සහ අවනතවීමක් වශයෙන් මාසිකව, ත්‍රෛමාසිකව සහ වාර්ෂිකව අන්තර් ජාතික මාදක පාලක මණ්ඩලය (INCB) වෙත යවනු ලබයි. අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලයේ පර්යේෂණ අංශය, අන්තර්ජාතික මාදක පාලක මණ්ඩලය වෙත යවනු ලබන ශ්‍රී ලංකාවේ වර්තමාන මන්ද්‍රව්‍ය භාවිතය පිළිබඳ හා ඒ ආශ්‍රිත පැන නගින කරුණු පිළිබඳ වගකීම් දරනු ලැබේ.

අන්තර්ජාතික මාදක පාලක මණ්ඩලය, වෛද්‍ය සැපයුම් අංශය, ජාතික ඖෂධ නියාමන අධිකාරිය, පොලිස් මන්ද්‍රව්‍ය කාර්යාංශය, ශ්‍රී ලංකා රේගුව, ශ්‍රී ලංකා සුරාබදු දෙපාර්තමේන්තුව, බන්ධනාගාර දෙපාර්තමේන්තුව සමඟ තොරතුරු ගෙන්වා ගැනීමට අදාළව ලිපි ලේඛන සකස් කරන ලදී. පහත පෝරම අන්තර්ජාතික මාදක පාලක මණ්ඩලය වෙත යොමු කරන ලදී.

ත්‍රෛමාසිකව යවන ලද දත්ත

- මාදක ඖෂධ ආනයනය හා අපනයනය පිළිබඳ සංඛ්‍යාලේඛන (පෝරමය A) 4 වන කාර්තුව 2018 සහ 1 කාර්තුව 2019, 2 කාර්තුව 2019, 3 කාර්තුව 2019
- 1971 සම්මුතීන් ලැයිස්තු 2 හි සඳහන් මනෝවර්තක ද්‍රව්‍ය ආනයනය හා අපනයනය පිළිබඳ සංඛ්‍යාලේඛන (පෝරමය A/P) 4 වන කාර්තුව 2018 සහ 1 කාර්තුව 2019, 2 කාර්තුව 2019, 3 කාර්තුව 2019

වාර්ෂිකව යවන ලද දත්ත

- මාදක ඖෂධ පිළිබඳ අවශ්‍යතා ඇස්තමේන්තු (පෝරමය B)
- 1971 මනෝවර්තක ද්‍රව්‍ය පිළිබඳ සම්මුතීන් ලැයිස්තු 2 හි අඩංගු වෛද්‍යමය හා විද්‍යාත්මක අවශ්‍යතා සඳහා වන ඖෂධ වර්ග (පෝරමය B/P)
- මාදක ඖෂධ හා මනෝවර්තක ද්‍රව්‍ය නිෂ්පාදනය, පරිභෝජනය, ගබඩා කිරීම හා වැටලීම් පිළිබඳ සංඛ්‍යාලේඛන (පෝරමය C)
- මනෝවර්තක ද්‍රව්‍ය පිළිබඳ සංඛ්‍යාලේඛන (පෝරමය P)
- වාර්ෂික වාර්තා ප්‍රශ්නාවලිය (පෝරමය E)
 1. නීතිමය හා ආයතනික රාමුව
 2. මත්ද්‍රව්‍ය ඉල්ලුම හා සැපයුම අවම කිරීම සඳහා වූ සුක්ෂම ඵලදායී
 3. මත්ද්‍රව්‍ය භාවිත කිරීමේ රටාව හා ප්‍රවණතාවය හඳුනා ගැනීම
 4. මත්ද්‍රව්‍ය වගාකිරීම්, නිෂ්පාදනය කිරීම් හා වැටලීම් සම්බන්ධයෙන් පවතින රටා හා ප්‍රවණතා හඳුනා ගැනීම

අන්තර්ජාතික මාදක පාලක මණ්ඩලය වෙත පහත තොරතුරු ලබා දෙන ලදී.

- ෆෙන්ටනයිල් නීත්‍යානුකූල නොවන ලෙස අවහාසිත කිරීම ආශ්‍රිත ප්‍රශ්නාවලිය - INCB Project ION and OPIOIDS Project Joint Alert 2/2019
- ගෝලීය සමීක්ෂණය - SDG health Target 3.5 (2019)
- HONLEA ප්‍රශ්නාවලිය

එක්සත් ජාතීන්ගේ මත්ද්‍රව්‍ය හා අපරාධ පිළිබඳ කාර්යාලය සමඟ තොරතුරු හුවමාරු කිරීම

එක්සත් ජාතීන්ගේ මත්ද්‍රව්‍ය හා අපරාධ පිළිබඳ කාර්යාලය විසින් සකස් කරන ලද වාර්ෂික ප්‍රශ්නාවලිය පිළිබඳ නියමු අධ්‍යයනයක් සිදු කරන ලදී. ඒ සඳහා පර්යේෂණ අංශය විසින් සකස් කරන ලද පහත තොරතුරු ආශ්‍රයෙන් ප්‍රවණතා විශ්ලේෂණ වාර්තා එක්සත් ජාතීන්ගේ මත්ද්‍රව්‍ය හා අපරාධ පිළිබඳ කාර්යාලය වෙත ලබා දෙන ලදී.

- ✓ මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතය පිළිබඳ නිවාරණ ක්‍රම
- ✓ ප්‍රතිකාර සඳහා ඇතුළත් වීම්
- ✓ මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතයේ ව්‍යාප්තිය සහ ප්‍රවණතා

පර්යේෂණ අංශය විසින් සිදු කරනු ලබන වෙනත් කාර්යයන්

ජාතික ප්‍රතිපත්තිය සංශෝධනය කිරීම

මත්ද්‍රව්‍ය දුර්භාවිතය, නිවාරණය හා පාලනය සඳහා වන ජාතික ප්‍රතිපත්තිය සංශෝධනය කිරීමේ කාර්යය සිදු කිරීම මණ්ඩලීය පත්‍රිකාවක් මගින් පර්යේෂණ අංශය වෙත පවරා දෙන ලදී. ඒ අනුව ඒ සඳහා අවශ්‍ය යෝජනා සහ නව අදහස් මහජනතාවගෙන් ගෙන්වා ගත් අතර ප්‍රතිපත්තිය සංශෝධනය කිරීම සඳහා අවශ්‍ය මූලික දත්ත සකස් කරන ලදී.



ප්‍රතිපත්තිය සංශෝධනය කිරීම සඳහා 2019 ඔක්තෝම්බර් මස 24 සහ 25 යන දෙදින වැඩමුළුවක් පවත්වන ලදී. ඉංග්‍රීසි බසින් සකස් කර, සංශෝධිත වාර්තාව සභාපතිතුමා වෙත භාර දෙන ලදී. කෙටුම්පත් වාර්තාව යෝජනා ලබා ගැනීම සඳහා මණ්ඩලයේ සියලු කාර්ය මණ්ඩලය වෙත විද්‍යුත් තැපෑල මගින් යොමු කරන ලදී.

KOICA යෝජනා ඉදිරිපත් කිරීම

ස්ත්‍රී පුරුෂ සමානාත්මතාව පිළිබඳ පර්යේෂණ නිලධාරීන්ගේ ධාරිතා සංවර්ධනය කිරීම සඳහා යෝජනාවලියක් ඉදිරිපත් කරන ලදී. ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන, නාමෝදීෂ්ට හා පෞද්ගලික ප්‍රතිකාර සහ මානව සම්පත් අංශය සඳහා වූ යෝජනාවලිය විදේශ සම්පත් දෙපාර්තමේන්තුව වෙත ඉදිරිපත් කරන ලදී.

තොරතුරු තාක්ෂණ ඒකකය

අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලය තුළ ඇති සියලුම අංශවල හා මධ්‍යස්ථානවල පවතින පරිගණකවල පවතින දෝෂ හඳුනාගෙන එම දෝෂයන් විසඳීමේ කාර්යයන් තොරතුරු තාක්ෂණ ඒකකය විසින් සිදු කරන ලදී.

වෙබ් අඩවිය යාවත්කාලීන කිරීම

අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලයේ වෙබ් අඩවිය දිනපතා යාවත්කාලීන කරන ලදී.

World Children's Day Celebration

11:28 PM | by NDDCB | No comments



World Children's Day celebration In celebration of World Children's Day, Preventive Education and Training Unit of the National Dangerous Drugs Control Board (NDDCB) organized a fun filled programme for over 1000 children who visited Dehiwala...

[Read More](#)

2019 වර්ෂය තුළ පහත කාර්යයන් සිදු කරන ලදී.

- පරිගණක මෘදුකාංග සකස් කිරීම
- අන්තර්ජාලය භාවිත කරන්නන් සබඳතා ජාලය වෙත ඇතුළත් කිරීම
- පරිගණක ආශ්‍රිත වෛරස් ඉවත් කිරීම
- ලෝටස් සටහන් සකස් කිරීම
- මුද්‍රණ යන්ත්‍රවල පවතින ගැටලු විසඳීම
- පරිගණකවල පවතින ගැටලු විසඳීම

පරිගණක අංශය මගින් පහත මුද්‍රණ කටයුතු සිදු කරන ලදී.

- සහතිකපත් මුද්‍රණය
- ආරාධනා පත්‍ර මුද්‍රණය
- සී ඩී සහ ඩී වී ඩී මුද්‍රණය
- පර්යේෂණ වාර්තා මුද්‍රණය කිරීම

8.3 ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන අංශය - 2019

මණ්ඩලයේ සේවාවන් අතර ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන අංශයද සුවිශේෂී ස්ථානයක් හිමිකර ගනී. පෙර වර්ෂවල මෙන්ම මෙම වසරේදී මන්දව්‍ය වලට ඇබ්බැහිවූවන් ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපනය කිරීමෙහිලා මණ්ඩලයේ ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථාන මඟින් කැපී පෙනෙන සේවාවක් සිදු කරන ලදී. මන්දව්‍යවලට ඇබ්බැහිවීම නිසා විවිධ ප්‍රශ්න වලට මුහුණ දුන් මත්ලෝලීන් එම ගැටලු වලින් මුදවා ගැනීම, ඔවුන්ට සහ ඔවුන්ගේ පවුල්වල සාමාජිකයින්ට සහනයක් ලබා දීම, ඔවුන්ගේ හැකියාවන් ශක්තිමත් කිරීම, අධ්‍යාත්මික සංවර්ධනය, පෞරුෂ සංවර්ධනය ආදී ගුණාත්මක වෙනස්කම් මඟින් ප්‍රතිකාර ක්‍රියාවලිය පෝෂණය කරන ලදී.

ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානවලට සේවාවලාභීන් ඇතුළත් කර ගැනීමේදී පසුගිය වසරේ අනුගමනය කළ වර්ගීකරණය මෙම වසරේ අනුගමනය කරන ලදී.

ඒ අනුව,



මධ්‍යම පළාත් යොවුන් ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය - මහනුවර
(වයස අවු : 21 ට අඩු සේවාවලාභීන්)



දකුණු පළාත් ප්‍රතිකාර හා පුන: මධ්‍යස්ථානය - ගාල්ල
(වයස අවු: 32ත් 50 ත් අතර සේවාවලාභීන්)



බස්නාහිර පළාත් ප්‍රතිකාර හා පුන: මධ්‍යස්ථානය -කොස්වත්ත
(වයස අවු: 32ත් 50 ත් අතර සේවාවලාභීන්)



නවදිගත්ත ප්‍රතිකාර හා පුන: මධ්‍යස්ථානය - නිට්ටඹුව
(වයස අවු: 21ත් 32 ත් අතර සේවාවලාභීන්)

ප්‍රතිකාර වැඩසටහන සඳහා ඇතුළත් කරගැනීම

ඉහත වර්ගීකරණයට අනුව සෑම ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානයකම සේවාවලාභීන් ඇතුළත් කරගැනීම සිදුකළ අතර සුපුරුදු පරිදි මෙම වසරේදී,

- සිය කැමැත්තෙන් නේවාසික ප්‍රතිකාරය සඳහා ඇතුළත්වීම,
- භාරකරුවන්ගේ ඉල්ලීම් මත ඇතුළත් කිරීම,
- අධිකරණය සහ ප්‍රජා විශෝධන ආයතන මඟින් ඇතුළත් කිරීම,
- වෙනත් රාජ්‍ය ආයතන දැනුවත් කිරීම් මඟින් ඇතුළත් කිරීම,
- බාහිර සේවා මඟින් ඇතුළත් කරගැනීම්

බහුලව දක්නට ලැබුණි. ඉහත සියලු ඇතුළත් කිරීම් අපගේ පළපුරුදු උපදේශකවරුන්ගේ මැදිහත්වීම් මත සිදුකල අතර පූර්ව උපදේශන සැසි උපයෝගී කර ගනිමින් සේවාවලාභීන් නේවාසික ප්‍රතිකාරය සඳහා ඇතුළත් කර ගන්නා ලදී.

ප්‍රතිකාර වැඩසටහනෙහි කාලසීමාව

මණ්ඩලයේ සාමාන්‍ය ප්‍රතිකාර වැඩසටහන වසරකි. එහෙත් මෙම වසරේදී අපගේ ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානවල නේවාසික ප්‍රතිකාර කාලය අවම මාස 02 කි. අනතුරුව ඔවුන් බාහිර සේවා සහ වෙනත් ප්‍රජා ප්‍රතිකාර වැඩසටහන් සඳහා අනුයුක්ත කරනු ඇත. කිසියම් සේවාවලාභියෙක් නේවාසික ප්‍රතිකාර වැඩසටහන සාර්ථක අයුරින් නිමකල හොත් ඔහුට මාස 02 අවසානයේ නේවාසික ප්‍රතිකාර වැඩසටහනින් සමුගත හැක. එහෙත් උපදේශකවරයාගේ සහ අනෙකුත් කාර්යය මණ්ඩලයේ ප්‍රගති තක්සේරුව අනුව ඔහු තවදුරටත් පුද්ගල සංවර්ධනය කල හැකි අයෙකු නම් ඔහුගේ ප්‍රතිකාර කාලය දීර්ඝ කරනු ලබයි.

ප්‍රතිකාර වැඩසටහන

නේවාසික ප්‍රතිකාරය සඳහා ඇතුළත් කරගත් පසු සෑම මධ්‍යස්ථානයකම ඒ ඒ සේවාවලාභියාට අනුරූප වන අයුරින් ප්‍රතිකාර සැලැස්මක් උපයෝගී කරගනිමින් ප්‍රතිකාර සේවය ලබා දෙන ලදී. විශේෂයෙන්ම සෑම ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානයකම මනෝ චිකිත්සක ප්‍රතිකාර ක්‍රමය උපයෝගී කරගනිමින් ඔවුන්ට අදාළ සේවාවන් සැපයූහ. මත්ලෝලියාගේ ගැටලු හඳුනා ගැනීම, ගැටලු නිර්වචනය කරගැනීම, ගැටලු විශ්ලේෂණය තුළින් ඔවුන්ට ගැලපෙන ප්‍රතිකාර සැලැස්ම උපදේශක, සහකාර උපදේශකවරුන්ගේ මැදිහත්වීම් යටතේ සකස්කර උපදේශන සහායක වරුන්ගේ ද සහාය ඇතිව වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. මෙහිදී පුද්ගල උපදේශනය, කණ්ඩායම් උපදේශනය, පවුල් උපදේශන, වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශනය, ආත්ම අභිමානය ඇති කිරීම ආශ්‍රිත ක්‍රියාකාරකම්, අධ්‍යාත්මික සංවර්ධනය උදෙසා වූ උපදේශනයන්, පරිසර රසවින්දනය ආශ්‍රිත ක්‍රියාකාරකම්, වින්දනාත්මක ගුණාංග සංවර්ධනය වැනි සේවාවලාභියා සතු වූ විවිධ ගුණාංගයන් දියුණු කරලීමේ අරමුණෙන් වූ ප්‍රතිකාර සැලැස්මක් උපයෝගී කරගැනීම මගින් අදාළ සේවාවන් ලබාදෙන ලදී.

දෛනික වැඩසටහන

සෑම ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානයකම නේවාසික සේවාවලාභීන් සඳහා පොදු දෛනික වැඩසටහන් ද ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. පෙ:ව 5.30 සිට රාත්‍රී 10.00 දක්වා දිවෙන මෙම වැඩසටහන උදාහරුව, භාවනා වැඩසටහන්, එළිමහන් හා ගෘහස්ථ ක්‍රීඩා වැඩසටහන්, අධ්‍යාපන වැඩසටහන්, වෘත්තීය පුහුණු වැඩසටහන්, නිශ්ශබ්ද කාලය, විනෝදාත්මක වැඩසටහන්, පුද්ගල සහ කණ්ඩායම් උපදේශන සැසි, සැදෑ හමුව වැනි විවිධ ක්‍රියාකාරකම් මෙම වැඩසටහනෙහි අන්තර්ගතව ඇත. අපගේ සෑම ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානයකම සුවිශේෂී වැඩසටහන් නොමැති අවස්ථාවල ඉහත දෛනික වැඩසටහන මධ්‍යස්ථාන තුළ ක්‍රියාත්මක කළහ.

ආධ්‍යාත්මික සංවර්ධන වැඩසටහන

මත්ලෝලීන් තුළින් ගිලිහී ගිය අධ්‍යාත්මික වර්ෂාවන් යළිත් පෝෂණය කිරීමේ අරමුණින් අපගේ සෑම ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානයකම අධ්‍යාත්මික සංවර්ධන වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක වේ. සෑම පුර පසළොස්වක පොහොය දිනකම සෑම මධ්‍යස්ථානයකම නේවාසික සේවාවලාභීන් සිල්සමාදම් කරවීම, ඔවුන් ධර්ම දේශනා සඳහා සවන් දීමට යොමුකිරීම, ආගමික සිද්ධස්ථාන වලට රැගෙන යාම, ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථාන මූලිකත්වයෙන් බෞද්ධාලෝක මාවත තුළ වෙසක් කුඩු නිර්මාණ තරඟ, මධ්‍යස්ථානවල වෙසක් කාඩ් සහ වෙසක් කුඩු නිර්මාණය සේවාවලාභීන් දානමය පිංකම් සඳහා යොමු කිරීම, පොසොන් උත්සවය ආශ්‍රිත ක්‍රියාකාරකම් ඒ අතර වේ.



සිල් වැඩසටහන - නවදිගන්ත මධ්‍යස්ථානය



වෙසක් කුඩු නිර්මාණ - නුවර මධ්‍යස්ථානය

වෘත්තීය පුහුණු වැඩසටහන්

මෙම වසරේ ද සෑම ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානයකම සේවාලාභීන් සඳහා විවිධ වූ වෘත්තීය පුහුණු ක්‍රියාකාරකම් සිදු කරන ලදී. දෛනික ප්‍රතිකාර වැඩසටහන ක්‍රියාත්මක වන අතරතුර සේවාලාභීන්ගේ දායකත්වය මත වසර පුරාම මෙම වැඩසටහන ක්‍රියාවට නංවන ලදී. සෑම මධ්‍යස්ථානයකම ප්‍රතිකාරමය ක්‍රියාකාරකමක් වශයෙන් වෘත්තීය පුහුණු වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කළහ.

මධ්‍යස්ථානය ක්‍රියාත්මක කළ පුහුණු වැඩසටහන්

මධ්‍යස්ථානය	වැඩසටහන්
යොවුන් ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	ලියුම් කවර සැකසීම, කෘෂි කටයුතු, ඇන්තුරියම් වගාව, ඕකිඩ් වගාව, හොටෙල් පුහුණුව, LED බල්බ් නිෂ්පාදනය, අත් සෝදන දියර සබන් නිෂ්පාදනය
තලංගම මධ්‍යස්ථානය	පාපිසි සැකසීම, ලියුම් කවර සැකසීම, කොට්ටා උර මැසීම, විසිතුරු කාඩ්පත් සැකසීම
නවදිගන්ත මධ්‍යස්ථානය	ඉදල් සැකසීම, පාපිසි නිර්මාණය, කෘෂි කටයුතු, මල් පෝච්චි සැකසීම, ඕකිඩ් වගාව, ලියුම් කවර සැකසීම, විදුලි හා ඉලෙක්ට්‍රොනික ආශ්‍රිත පුහුණු
ගාල්ල මධ්‍යස්ථානය	පාපිසි නිර්මාණය, කෘෂි කටයුතු, මල් පාපිසි නිර්මාණය, මල් පෝච්චි සැකසීම, මෝටර් කාර්මික, විදුලි කාර්මික පුහුණු හා මල්වගා කටයුතු



නවදිගන්තය මධ්‍යස්ථානය



තලංගම මධ්‍යස්ථානය

විශේෂිත වැඩසටහන්

ප්‍රතිකාර සහ දෛනික වැඩසටහනට අමතරව සෑම මධ්‍යස්ථානයකම සේවාලාභීන්ගේ රසවින්දනය සඳහා වසර තුළ විවිධ වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කළහ. රචනා තරඟ, චිත්‍ර තරඟ, විනෝද වාර්තා වලට සහභාගී කරවා ගැනීම, මසකට වරක් පැවැත්වෙන පැදුරු පාටිය වැනි සුවිශේෂී වැඩසටහන් මෙයට අයත්ය. ආගමික උත්සව, ක්‍රීඩා තරඟ, බැති ගී ප්‍රසංග වසර අවසාන ප්‍රාසාංගික වැඩසටහන් අභිප්‍රේරණ වැඩසටහන් ද ඒ අතර වේ.



විශ්ව පාරමී වැඩසටහන
- ගාල්ල මධ්‍යස්ථානය



මූලික ප්‍රථමාධාර දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන
- නුවර මධ්‍යස්ථානය

ආදායම් උත්පාදනය

මණ්ඩලයේ ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානවල 2019 වසරේ ද ප්‍රධාන ආදායම් උත්පාදන මාර්ග දෙකක් දක්නට ලැබිණි. පොල්වගාව තුළින් ලබාගන්නා ලද ආදායම් සහ ගෙවීම් පදනම මත ප්‍රතිකාර සඳහා ඇතුළත් වූ සේවාලාභීන්ගෙන් ලැබූ ආදායම් වශයෙනි.



පොල් වගාව - නවදිගත්ත මධ්‍යස්ථානය

උපදේශන සහ ප්‍රතිකාර සේවා සැපයීම

මෙම වසරේ මණ්ඩලය මඟින් මත්ද්‍රව්‍යවලට ඇබ්බැහිවූවන් 11975 දෙනෙක් සඳහා උපදේශන සේවා සැපයීම සිදු කරන ලදී. මින් 2575 දෙනෙක් සඳහා අපගේ ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානවලින් උපදේශන සේවා සපයා ඇති අතර නේවාසික ප්‍රතිකාරයට ඇතුළත් කරගත් මුළු සංඛ්‍යාව 1161 කි.

බස්නාහිර පළාත් ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන මධ්‍යස්ථානය - කලංගම

මෙම මධ්‍යස්ථානය මඟින් සේවාලාභීන් 30 කට නේවාසික ප්‍රතිකාරය ලබාදිය හැකිය. මධ්‍යස්ථාන ප්‍රතිකාර වැඩසටහන අංශ 3කින් සමන්විත වේ. එනම් සාමාන්‍ය අංශය, ගෙවීම් අංශය, කාන්තා අංශය වශයෙනි. මධ්‍යස්ථානය මඟින් 2019 වසරේ සේවාලාභීන් 1026 දෙනෙක් සඳහා උපදේශන කටයුතු සිදුකර තිබූ අතර සාමාන්‍ය අංශය මඟින් 281 දෙනෙක් සඳහාද, ගෙවීම් අංශය මඟින් සේවාලාභීන් 706 ක් සඳහාද, කාන්තා අංශය මඟින් සේවාලාභීන් 39ක් සඳහා ද උපදේශන කටයුතු ලබා දී තිබුණි.

උපදේශන/තේවාසික ප්‍රතිකාර සේවාවන්	සේවා ලැබූ සංඛ්‍යාව
උපදේශන	1026
තේවාසික ප්‍රතිකාර	471

මෙම මධ්‍යස්ථානයේ ප්‍රතිකාර වැඩසටහන් මඟින් ක්‍රියාත්මක කල විශේෂිත වැඩසටහන්

- සෑම පුර පසළොස්වක පොහොය දිනකම සිල්සමාදන් වැඩසටහන් හා ධර්ම දේශනා සහ ධර්ම සාකච්ඡා පැවැත්වීම
- මාසික දෙමාපිය හමුව සහ පසුරැකවරණ හමු පැවැත්වීම
- විශ්වවිද්‍යාල සිසුන් සඳහා පුහුණු වැඩසටහන්
- ක්‍රිකට් තරඟාවලි පැවැත්වීම
- මන්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ අධ්‍යාපනික වැඩසටහන්
- සේවාලාභීන්ගේ රසවින්දනය සඳහා පැදුරු පාටි පැවැත්වීම, සංගීත වැඩසටහන් පැවැත්වීම
- කාර්යය මණ්ඩල පුහුණු සැසි, ලිංගාශ්‍රිත රෝග සහ ක්‍ෂය රෝග පිළිබඳ විශේෂ දේශන
- වෙසක් උත්සවය ආශ්‍රිත ආගමික ක්‍රියාකාරකම්, හක්කි ගීත ගායනය
- සිංහල අලුත් අවුරුදු උත්සවය
- කාන්තාවන් සඳහා උපදේශන සහ ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය අඛණ්ඩව පවත්වාගෙන යෑම
- ඩෙංගු මර්දන වැඩසටහන් සහ ශ්‍රමදාන
- සේවාලාභීන් විනෝද වාරිකා රැගෙන යාම- පුරාණ රජමහා විහාරය, සීතාවක, උද්භිද උද්‍යානය, පනාගොඩ රජමහා විහාරය
- කැරම්, ක්‍රිකට් ක්‍රීඩා කටයුතු
- වැඩිහිටි ඉංග්‍රීසි පංති
- ලෝක ළමා දිනයට සමගාමීව විශේෂිත වැඩසටහන
- නත්තල් උත්සවය
- වසර අවසන් සාදය (31 දින රාත්‍රිය)



බැඩ්මින්ටන් තරඟාවලිය



පැදුරු පාටි

මධ්‍යම පළාත් (යොවුන්) ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය - මහනුවර

මෙම මධ්‍යස්ථානය මඟින් සේවාවලාභීන් 35 දෙනෙකුට එකවර සේවය ලබා දිය හැකිය. මෙම වසරේ මෙම මධ්‍යස්ථානය මඟින් සේවාවලාභීන් 684 දෙනෙක් සඳහා උපදේශන කටයුතු ලබා දී තිබූ අතර ඉන් 166 සඳහා නේවාසික ප්‍රතිකාර සේවාවන් ලබා දෙන ලදී.

උපදේශන හා නේවාසික ප්‍රතිකාර සේවා	සේවා ලැබූ සංඛ්‍යාව
උපදේශන	684
නේවාසික ප්‍රතිකාර	166

මධ්‍යම පළාත් (යොවුන්) ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය මඟින් පහත සඳහන් සුවිශේෂී වැඩසටහන් මෙම වසර තුළ ක්‍රියාත්මක කරන ලදී

- සේවාවලාභීන්ගේ චින්තන හැකියාවන් සංවර්ධනය සඳහා ක්‍ෂේම භූමි සමිතිය පැවැත්වීම. ක්‍ෂේම භූමි සඟරාව එළිදැක්වීම
- සේවාවලාභීන්ගේ ආධ්‍යාත්මික සංවර්ධන ක්‍රියාවලිය සඳහා මසකට වරක් සිල් සමාදන් වීමේ වැඩසටහන, මහාසංසරත්නය වැඩමවා ධර්ම දේශනා පැවැත්වීම
- ඔවුන්ගේ දැනුම සහ කුසලතා සංවර්ධනය සඳහා විවාද කරඟාවලි, ඉංග්‍රීසි පංති පැවැත්වීම, ප්‍රශ්න විචාරාත්මක වැඩසටහන්, නැටුම් පංති, රචනා තරඟ, චිත්‍ර තරඟ, අ.පො.ස (සා.පෙ) විභාගය සඳහා සූදානම් කරවීම, සංගීත පංති
- පවුල් සබඳතා ගොඩනැගීම සඳහා සෑම මසකට වරක් දෙමාපිය හමු පැවැත්වීම, රසාස්වාදය දියුණු කරවීම උදෙසා චිත්‍රපටි නැරඹීම, පැදුරු සාද පැවැත්වීම, හැකි නම් අදින්න වැනි කණ්ඩායම් ක්‍රියාකාරකම්, සඳෑ හමු, විවිධ නාට්‍ය රඟ දැක්වීම, කෙටි කථා, ගීත ගායනා වැනි ක්‍රියාකාරකම් ක්‍රියාත්මක කිරීම
- සිංහල අළුත් අවුරුදු උත්සවය සැමරීම, ඒ සඳහා විවිධ ජන ක්‍රීඩා පැවැත්වීම, වෙසක් උත්සවය සඳහා හක්ති ගීත ගායනය සහ ආගමික වැඩසටහන් පැවැත්වීම, දන්සැල් පැවැත්වීම
- වොලිබෝල්, ක්‍රිකට්, කැරම්, දෘම්, වෙස් තරඟාවලි පැවැත්වීම
- මාසික සහ සතිපතා කාර්යය මණ්ඩල හා ප්‍රතිකාර හමු පැවැත්වීම
- එස් පහ වැඩසටහන වසර පුරා ක්‍රියාත්මක කරන ලදී
- පළාත් මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ වැඩසටහන සහ වෙනත් මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ වැඩසටහන්
- විවිධ සෞඛ්‍ය වැඩසටහන් - ඩෙංගු මර්දන ශ්‍රමදාන, මනෝවෛද්‍ය විශේෂඥවරු විසින් මානසික සෞඛ්‍ය පිළිබඳ දේශන පැවැත්වීම, රෝග නිවාරණය පිළිබඳ පුහුණු වැඩසටහන්
- ලෝක ළමා දිනයට සමගාමීව විශේෂිත ක්‍රියාකාරකම්: මූලික ප්‍රථමාධාර පිළිබඳව දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන, මධ්‍යම පළාත් සෞඛ්‍ය සේවා අධ්‍යක්ෂක කාර්යාලය හා මහනුවර මහ රෝහලේ සෞඛ්‍ය අධ්‍යාපන ඒකකය මඟින් ක්‍රියාත්මක කරන ලද සෞඛ්‍ය සායනය සහ රුක් රෝපණ වැඩසටහන
- සේවාවලාභීන් සමඟ බාහිර පරිසරය ආශ්‍රිත ක්‍රියාකාරකම් : ලංකාතිලක විහාරය, ගඩලාදෙනිය, නෙල්ලිගල රජමහා විහාරය, දළඳා මාලිගාව
- වෘත්තීය පුහුණුව වශයෙන් ලියුම් කවර, ඕකිඩ් වගාව ආශ්‍රිත ක්‍රියාකාරකම්, කෘෂිකාර්මික කටයුතු, වෘත්තීය මාර්ග උපදේශන, සුබපැතුම් කාඩ්පත් නිර්මාණ, හෝටල් පුහුණුව
- වසර අවසානයේ නත්තල් උත්සවය සහ දෙසැම්බර් 31 දින වර්ෂ රාත්‍රිය පැවැත්වීම වැනි වැඩසටහන් වසර පුරා ක්‍රියාත්මක කරන ලදී

- නැටුම්, සංගීත සහ ඉංග්‍රීසි පිළිබඳ දැනුම දරුවන්ට ලබාදීම
- බන්ධනාගාර උපදේශන වැඩසටහන් දුම්රු බන්ධනාගාරය



මහනුවර රෝහල සෞඛ්‍ය සායනය වැඩසටහන



ළමා දින විශේෂ වැඩසටහන

දකුණු පළාත් ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන මධ්‍යස්ථානය - ගාල්ල

මෙම මධ්‍යස්ථානය මඟින් ද එකවර සේවාවලාභීන් 35 කට සේවය සැපයිය හැකිය. 2014 වසරේ සිට ගෙවීම් අංශයක්ද ආරම්භ කරන ලදී. ඒ අනුව දෛනිකව මෙම වසර තුළ සේවාවලාභීන් 318 ක් සඳහා උපදේශන කටයුතු ද 190 දෙනෙක් සඳහා නේවාසික ප්‍රතිකාර කටයුතු සඳහා ද ඇතුළත් කරගෙන තිබුණි.

උපදේශන හා නේවාසික ප්‍රතිකාර සේවා	සේවා ලැබූ සංඛ්‍යාව
උපදේශන	318
නේවාසික ප්‍රතිකාර	190

මෙම මධ්‍යස්ථානය මඟින් ද නේවාසික සේවාවලාභීන් සඳහා පහත සඳහන් වැඩසටහන් වසර තුළ ක්‍රියාත්මක කරන ලදී.

- ඩෙංගු මර්දන වැඩසටහන්, දන්ත සායන, ආයුර්වේද සෞඛ්‍ය සායන, කායික හා මානසික සෞඛ්‍ය ආශ්‍රිත දේශන, මධ්‍යස්ථාන තුළ ශ්‍රමදාන කටයුතු
- මාස්පතා සිල් සමාදන් වැඩසටහන, කවි බණ වැඩසටහන, වෙසක් සහ පොසොන් උත්සව ආශ්‍රිත ක්‍රියාකාරකම්
- වෙසක් කුඩු නිර්මාණය
- මාසික හා සතිපතා කාර්ය මණ්ඩල සහ ප්‍රතිකාර හමු පැවැත්වීම
- කෘෂිකාර්මික වැඩසටහන්, ඕනිඩ් වගාව, බිම්මල් වගාව, විවිධ වෘක්ෂීය පුහුණු වැඩසටහන් පැවැත්වීම, මෝටර් කාර්මික, ඉලෙක්ට්‍රොනික්
- කාර්යය මණ්ඩල පුහුණු සැසි පැවැත්වීම
- පවුල් හමු, පසුරැකවරණ හමු
- යෝගා වැඩසටහන්
- සේවාවලාභීන්ගේ රසාස්වාදය දියුණු කිරීමේ වැඩසටහන් - පැදුරු පාටි, සංගීත වැඩසටහන්
- ලෝක ළමා දින ආශ්‍රිත විශේෂ වැඩසටහන්
- එස් 5 වැඩසටහන ක්‍රියාත්මක කිරීම
- පළාත් මත්ද්‍රව්‍ය වැඩසටහන සහ ඊට සමගාමී මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ වැඩසටහන් පැවැත්වීම
- අවුරුදු උළෙල, වෙසක්, පොසොන් උත්සව, නත්තල් උත්සවය ආශ්‍රිත ක්‍රියාකාරකම්
- වෛද්‍ය සිසුන් සහ විශ්වවිද්‍යාල සිසුන් සඳහා පුහුණු වැඩසටහන්

- උපදේශන පුහුණු වැඩසටහන්
- වොලිබෝල්, ක්‍රිකට්, දෘම්, වෙස්, කැරම් වැනි ක්‍රීඩා
- කාය වර්ධන වැඩසටහන්
- වසර අවසන් වර්ෂ රාත්‍රිය



ක්‍රිකට් තරඟාවලිය



යෝගා පුහුණු වැඩසටහන

නවදිගන්ත ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන මධ්‍යස්ථානය - නිර්වච්ච

සේවාලාභීන් 60 කට එකවර සේවය සැපයිය හැකිය. ගෙවීම් අංශයක් ද පවතින අතර 2019 වසරේ උපදේශන සැපයූ මුළු සේවාලාභීන් සංඛ්‍යාව 547 කි. ඉන් 334 දෙනෙක් සඳහා නේවාසික ප්‍රතිකාරය ලබා දී තිබුණි

උපදේශන හා නේවාසික ප්‍රතිකාර සේවා	සේවා ලැබූ සංඛ්‍යාව
උපදේශන	547
නේවාසික ප්‍රතිකාර	334

නවදිගන්ත ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන මධ්‍යස්ථානය මඟින් මෙම වසර තුළ පුනරුත්ථාපන වැඩසටහනෙහි පහත ක්‍රියාකාරකම් සිදු කරන ලදී

- මාසික සිල් සමාදන් වැඩසටහන
- සිංහල අලුත් අවුරුදු උත්සවය
- වෙසක්, පොසොන්, නත්තල් උත්සව ආශ්‍රිත ක්‍රියාකාරකම්
- සංගීත විකිත්සා
- ඩෙංගු මර්දන ආශ්‍රිත ක්‍රියාකාරකම්, ශ්‍රමදාන
- බෝධි පූජා වැඩසටහන්
- කාර්ය මණ්ඩල පුහුණු සැසි
- සතිපතා ප්‍රතිකාර හමු
- පවුල් හමුව, කණ්ඩායම් උපදේශන, පුද්ගල උපදේශන
- දෙමාපිය හමුව
- එස් පහ වැඩසටහන
- කායික හා මානසික සෞඛ්‍ය පිළිබඳ දේශන
- වෘත්තීය පුහුණු වැඩසටහන්
- ඤාය රෝග මර්දන වැඩසටහන්, ලිංගාශ්‍රිත රෝග පිළිබඳ වැඩසටහන්, ජංගම දන්ත සායනය
- පසුරැකවරණ වැඩසටහන්
- පැදුරු පාටි
- ශ්‍රමදාන වැඩසටහන්

- ක්‍රිකට් කරඟාවලි පැවැත්වීම
- නැටුම් සහ නාට්‍ය වැඩසටහන්
- අධ්‍යාපන වැඩසටහන්
- නත්තල් වැඩසටහන්
- 31 වර්ෂ රාත්‍රිය
- විශ්වවිද්‍යාල සිසුන් සඳහා පුහුණු වැඩසටහන්,
- මත්ද්‍රව්‍ය උපදේශන සහතිකපත් පාඨමාලාව

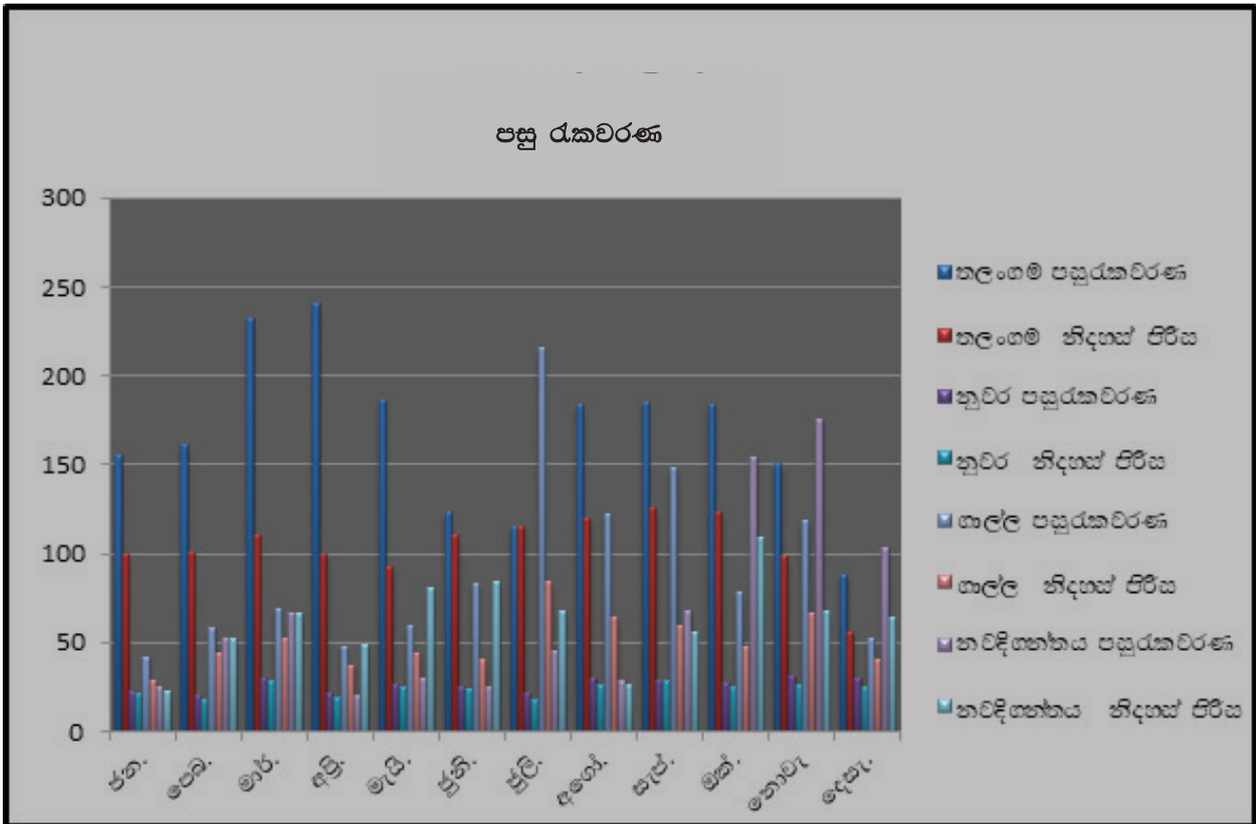


31 වර්ෂ රාත්‍රිය - නවදිගන්න ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන මධ්‍යස්ථානය

පසුරැකවරණ වැඩසටහන - 2019

ඒ ඒ මධ්‍යස්ථාන මඟින් 2019 වර්ෂය තුළ කරන ලද පසුරැකවරණ තොරතුරු පහතින් දක්වා ඇත. මෙහිදී සේවාවලාභීන් මධ්‍යස්ථානයට ගෙන්වා ගැනීම, දුරකථන මාර්ගයෙන් තොරතුරු ලබාගැනීම, බාහිරසේවා වැනි ක්‍රම උපයෝගී කරගෙන ඇත.

මධ්‍යස්ථානය		ජන.	පෙබ.	මාර්.	අප්‍රි.	මැයි	ජූනි	ජූලි	අගෝ.	සැප්.	ඔක්.	නොවැ.	දෙසැ.
තලංගම	පසුරැකවරණ	155	161	232	240	186	123	115	183	185	184	150	88
	නිදහස් පිරිස	100	101	110	100	93	110	115	120	125	123	98	56
නුවර	පසුරැකවරණ	22	20	30	21	26	25	21	30	29	27	31	30
	නිදහස් පිරිස	21	18	28	19	25	24	18	26	28	25	26	25
ගාල්ල	පසුරැකවරණ	42	58	69	48	59	83	215	122	148	78	118	52
	නිදහස් පිරිස	29	44	52	37	44	40	84	64	59	48	66	40
නවදිගන්නය	පසු රැකවරණ	25	52	66	20	30	25	45	28	67	154	175	103
	නිදහස් පිරිස	23	52	66	43	80	84	67	26	56	109	67	64



ඉහත සඳහන් තොරතුරු අනුව 2019 වසරේ පසුරැකවරණ කටයුතු කළ සේව්‍යාලාභීන්ගෙන් තලංගම් මධ්‍යස්ථානයේ 2,102ක් ද, ශාල්ල මධ්‍යස්ථානයේ 1092 දෙනෙක්ද, නවදිගන්ත මධ්‍යස්ථානයේ සේව්‍යාලාභීන් 790ක් ද, නුවර මධ්‍යස්ථානයේ සේව්‍යාලාභීන් 312 දෙනෙක්ද වශයෙන් වන අතර මින් තලංගම් මධ්‍යස්ථානයේ 1251 ක් ද, ශාල්ල මධ්‍යස්ථානයේ 607 දෙනෙක්ද, නවදිගන්ත මධ්‍යස්ථානයේ සේව්‍යාලාභීන් 737 ක් ද, නුවර මධ්‍යස්ථානයේ සේව්‍යාලාභීන් 283 දෙනෙක්ද මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතයෙන් නිදහස්ව සිටි බවට වාර්තා විය. මේ අනුව අපගේ ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානවලින් පමණක් පුනරුත්ථාපනය වී නිදහස් වූවන්ගෙන් 2878ක් මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතයෙන් නිදහස් වී ඇත.

කන්දකාඩු ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන වැඩසටහන

කන්දකාඩු පුනරුත්ථාපන මධ්‍යස්ථානය වෙත අප මණ්ඩලය මගින් මෙම වසරේ ද සුවිශේෂී සේවාවක් ලබා දෙන ලදී. අපගේ ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානවල සේවාවන්හි නියැලෙන උපදේශන සහකාර නිලධාරීවරුන් ද අපගේ ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානවල දීර්ඝ කාලයක් පුහුණුව ලැබූ දෛනික පදනම මත බඳවාගත් උපදේශන සහකාරවරුන්ගේ ද සේවය පූර්ණ කාලීනව ලබාදෙන ලදී.

8.4 නාමෝද්දේශය හා පෞද්ගලික ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථාන අංශය - 2019

2007 අංක 54 ඒ ඖෂධ වලට ඇබ්බැහි තැනැත්තන් (ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපනය) පිළිබඳ පනත අනුව සියලු මත්ද්‍රව්‍ය පෞද්ගලික සහ නාමෝද්දේශය ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන මධ්‍යස්ථාන විමර්ශනයට භාජනය කරන ලදී. මෙම අංශයෙහි අධීක්ෂණය යටතේ නම් කරන ලද ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථාන 11 ක් ද, පෞද්ගලික ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන මධ්‍යස්ථාන 24 ක් ද ඇත.

නාමෝද්දේශය හා පෞද්ගලික ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථාන අංශයට අයත් නම් කරන ලද ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථාන වශයෙන් හඳුන්වන බන්ධනාගාර

- | | | | |
|---|------------|----|-----------|
| 1 | පල්ලේකැලේ | 7 | කන්දෙවත්ත |
| 2 | වටරැක | 8 | මීතිරිගල |
| 3 | තල්දෙන | 9 | කලුතර |
| 4 | වීරවිල | 10 | අඹේපුස්ස |
| 5 | අනුරාධපුරය | 11 | කන්දකාඩු |
| 6 | පල්ලන්සේන | | |

ඉහත සඳහන් කළ නාමෝද්දේශය ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන මධ්‍යස්ථාන තුළ රැඳවියන්ගේ උපදේශන කටයුතු සඳහා අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලයේ උපදේශන නිලධාරීන් එම මධ්‍යස්ථාන තුළට අනුයුක්ත කර ඇත.

මත්ද්‍රව්‍ය ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන ක්‍රියාවලිය සිදුකරන පෞද්ගලික ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන මධ්‍යස්ථාන

ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය		ලිපිනය	දුරකථන අංක
01	යෞවන කිතුමග ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	යෞවන කිතුමග ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, අංක 289/1/ඒ, කලු අඳුර, හේවාඉන්න, අවිස්සාවේල්ල	0777 250754
02	පැතුම ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	පැතුම ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, මල්වත්ත, සියඹලාගොඩ, පොල්ගස්ඹවිට	077 7368332
03	අල් අනෝ ක්ලබ් ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	අල් අනෝ ක්ලබ් ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, වාස් සෙන්ටර්, එෆ් ආර් ඩයස් මාවත, චෙන්නප්පුව	031 2256034
04	බෙනෙස්දා පුනර්ජීවන ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	බෙනෙස්දා පුනර්ජීවන ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, අංක 60/14, ෆාතිමා වත්ත, දලුවකොටුව, කොච්චිකඩේ	071 5352908 071 9423916
05	නේත්‍රා ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	නේත්‍රා ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, අංක 70/8, රබර් වත්ත පාර, ගංගොඩවිල, නුගේගොඩ	077 3559792 0112 801960
06	නවජීවන අමද්‍යප හඬ සේවය ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	නවජීවන අමද්‍යප හඬ සේවය ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, උණවටුන, ගාල්ල	077 1277474 077 9563207
07	යහපත් සමාරියයා ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	යහපත් සමාරියයා ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, අංක 50/5/ඒ, රාවත්ත පටුමග, මට්ටක්කුලිය, කොළඹ 15	071 4625598
08	පොරොන්දු දේශය ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	පොරොන්දු දේශය ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, අංක 389/බී, මාදම්පිටිය, කොළඹ 14	077 6763138 072 9870969

09	මිත්‍ර ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	මිත්‍ර ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, කින්නියා, ත්‍රිකුණාමලය	
10	යෞවන සහන සේවය ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	යෞවන සහන සේවය ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, 220, මල් වත්ත පාර, නාගොඩ, කඳාන	077 9207079 0112 22372163
11	මිතුරු මිතුරෝ ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	මිතුරු මිතුරෝ ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, රිල්හේන, පැල්මඩුල්ල	045 2274363
12	නිදහස ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	නිදහස ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, අංක 26 ශ්‍රී සද්ධාතිස්ස මාවත, හිග්ගස්හේන, කුරුවිට	071 8714377
13	සෙනෙහස ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	සෙනෙහස ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, අංක 80, තුන්බෝවිල, පිළියන්දල	0112 613242 077 1251578
14	අඳුරින් ආලෝකය ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	අඳුරින් ආලෝකය ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, අංක 163, කුඩුමිරිස, කඩවල, කටාන	031 2248489
15	කරුණාවේ නිවස ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	කරුණාවේ නිවස ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, ඇලිබ, කඳන, හොරණ	034 4940277
16	මිදුම ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	මිදුම ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, සමන් පියස, විජය කුමාරතුංග මාවත, එඬේරමුල්ල, වත්තල	0112 946546
17	බලය නිවස ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	බලය නිවස ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, පරමාවලහේන වත්ත, බමුණුමුල්ල, බණ්ඩාරගම	038 4924889
18	සුමිත්‍රයෝ ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	සුමිත්‍රයෝ ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, අංක 60, මැල් මැදුර, හෝර්ටන් පෙදෙස, කොළඹ 07	0112 2694665
19	ජයවීරු සමාධි නිවහන ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය (සමාජ සේවා දෙපාර්තමේන්තුව)	ජයවීරු සමාධි නිවහන ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, නොක් අම්බලම් වත්ත, පුවක්පිටිය, අවිස්සාවේල්ල	0112 824056
20	සමාධි නිවහන ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය (සමාජ සේවා දෙපාර්තමේන්තුව)	සමාධි නිවහන ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, ඌව පලාත් සමාජසේවා අධ්‍යක්ෂ, හාලි ඇල, උඩුවර	055 2294787
21	විමෝචන ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	විමෝචන ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, නව කල්මුණේ පාර, මඩකලපුව	077 6684671
22	බොස්කෝ ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	බොස්කෝ ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, ක්‍රේඩා දුම්රියපොල පාර, තොට්ටුවැලි ෆාම්, මන්නාරම	077 7805388
23	නිසංසල ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	නිසංසල ප්‍රතිකාර හා මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, අංක 108, කීනිගම, බුක්පිටිය	033 3555740
24	මිතුරු සෙවන ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	පාදුක්ක	077 8144414

මෙම පෞද්ගලික ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන මධ්‍යස්ථාන අතුරින් බලපත්‍ර ලබාගත් පෞද්ගලික ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන මධ්‍යස්ථාන

මධ්‍යස්ථානයේ නම	ලිපිනය	දුරකථනය අංක
01 මිතුරු මිතුරෝ ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	මිතුරු මිතුරෝ ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, රිල්හේන, පැල්මඩුල්ල	045 2274363
02 නිදහස ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	නිදහස ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, අංක 26 ශ්‍රී සද්ධාතිස්ස මාවත, හිග්ගස්හේන, කුරුවිට	071 8714377
03 සෙනෙහස ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	සෙනෙහස ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, අංක 80, තුන්බෝවිල, පිළියන්දල	0112 613242 077 1251578
04 නිසංසල ප්‍රතිකාර හා මධ්‍යස්ථානය	නිසංසල ප්‍රතිකාර හා මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, අංක 108, කීනිගම, බුක්පිටිය	033 3555740
05 කරුණාවේ නිවස ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	කරුණාවේ නිවස ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, ඇලිබ, කඳන, හොරණ	034 4940277
06 මිදුම ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	මිදුම ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, සමන් පියස, විජය කුමාරතුංග මාවත, එඬේරමුල්ල, වත්තල	0112 946546
07 බලය නිවස ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	බලය නිවස ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, පරමාවලහේන වත්ත, බමුණුමුල්ල, බණ්ඩාරගම	038 4924889
08 අඳුරින් ආලෝකය ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	අඳුරින් ආලෝකය ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, අංක 163, කුඩුමිරිස, කඩවල, කටාන	031 2248489
09 සුමිත්‍රයෝ ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	සුමිත්‍රයෝ ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, අංක 60, මැල් මැදුර, හෝර්ටන් පෙදෙස, කොළඹ 07	0112 2694665
10 ජයවීරු සමාධි නිවහන ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය (පළාත් සමාජ සේවා දෙපාර්තමේන්තුව)	ජයවීරු සමාධි නිවහන ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, නොත් අම්බලම් වත්ත, පුවක්පිටිය, අවිස්සාවේල්ල	0112 824056
11 සමාධි නිවහන ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය (පළාත් සමාජ සේවා දෙපාර්තමේන්තුව)	සමාධි නිවහන ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, ඌඹ පළාත් සමාජ සේවා අධ්‍යක්ෂ, හාලි ඇල, උඩුවර	055 2294787
12 විමෝචන ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	විමෝචන ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, නව කල්මුණේ පාර, මඩකලපුව	077 6684671
13 බෙනෙස්දා පුනර්ජීවන ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	බෙනෙස්දා පුනර්ජීවන ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, අංක 60/14, ෆාතිමා වත්ත, දලුවකොටුව, කොච්චිකඩේ	071 5352908 071 9423916

2019 වසරේ දී නාමෝද්දේශ්‍ය හා පෞද්ගලික ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථාන වල පවත් වන ලද වැඩසටහන් හි ප්‍රගතිය

වැඩසටහනේ නම	වැඩසටහන් ප්‍රමාණය	සහභාගී වූ සේවාවලාභීන් ගණන
පුද්ගල උපදේශනය	5200	5200
කණ්ඩායම් උපදේශනය	743	3180
පවුල් උපදේශනය	540	1120
විශේෂ වැඩසටහන් (විපස්සනා භාවනා වැඩසටහන සහිත පාසල වැඩසටහන ද ඇතුළුව) (බන්ධනාගාර/පෞද්ගලික ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථාන)	134	6700
කාර්ය මණ්ඩලය පුහුණු කිරීමේ වැඩසටහන්	16	364
නිවාරණ හා ප්‍රතිකාර පුනරුත්ථාපන පුහුණු වැඩසටහන් (බන්ධනාගාර/පෞද්ගලික ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථාන)	38	1030

2019 වසරේ දී නාමෝද්දේශ්‍ය හා පෞද්ගලික ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථාන අංශය විසින් සිදුකරන ලද විමර්ශන වැඩසටහන්වල ප්‍රගතිය

වැඩසටහන	වැඩසටහන් ගණන
බාහිරසේවා නිලධාරීන්	20
මන්ද්‍රව්‍ය අධ්‍යාපන නිලධාරීන්	15
පෞද්ගලික ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථාන	47
නාමෝද්දේශ්‍ය ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථාන (බන්ධනාගාර)	34
අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලයේ ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථාන	10
වෙනත් ක්ෂේත්‍ර කටයුතු	29
ප්‍රජා සජීවීකරණ කටයුතු (ජංගම වැඩසටහන්)	04

පෞද්ගලික ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන මධ්‍යස්ථානයන් තුළ 2019 වර්ෂයේදී නේවාසිකව ප්‍රතිකාර ලබාගත් සේවලාභීන් ප්‍රමාණය

ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	ලිපිනය	2019 වර්ෂය සඳහා ඇතුළත් වූ සේවලාභීන් ප්‍රමාණය
බෙනෙස්දා පුනර්ජීවන ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	බෙනෙස්දා පුනර්ජීවන ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, අංක 60/14, ෆාතිමා වත්ත, දලුවකොටුව, කොච්චිකඩේ	1705
මිතුරු මිතුරෝ ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	මිතුරු මිතුරෝ ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, රිල්හේන, පැල්මඩුල්ල	104
නිදහස ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	නිදහස ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, අංක 26 ශ්‍රී සද්ධාතිස්ස මාවත, හිග්ගස්හේන, කුරුවිට	66
සෙනෙහස ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	සෙනෙහස ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, අංක 80, තුන්බෝවිල, පිළියන්දල	58
නිසංසල ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	නිසංසල ප්‍රතිකාර හා මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, අංක 108, කීනිගම, බුක්පිටිය	55
අඳුරින් ආලෝකය ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	අඳුරින් ආලෝකය ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, අංක 163, කුඩුමිරිස, කඩවල, කටාන	586
කරුණාවේ නිවස ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	කරුණාවේ නිවස ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, ඇලිබ, කඳන, හොරණ	104
මිදුම ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	මිදුම ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, සමන් පියස, විජය කුමාරතුංග මාවත, එඬේරමුල්ල, වත්තල	55
බලය නිවස ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	බලය නිවස ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, පරමාවලහේන වත්ත, බමුණුමුල්ල, බණ්ඩාරගම	58
සුමිත්‍රයෝ ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	සුමිත්‍රයෝ ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, අංක 60, මැල් මැදුර, හෝර්ටන් පෙදෙස, කොළඹ 07	(උපදේශනය සඳහා පමණි)
ජයවිරු සමාධි නිවහන ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය (පළාත් සමාජ සේවා දෙපාර්තමේන්තුව)	ජයවිරු සමාධි නිවහන ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, නොත් අම්බලම් වත්ත, පුවක්පිටිය, අවිස්සාවේල්ල	429
සමාධි නිවහන ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය (පළාත් සමාජ සේවා දෙපාර්තමේන්තුව)	සමාධි නිවහන ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, ඌව පළාත් සමාජසේවා අධ්‍යක්ෂ, හාලි ඇල, උඩුවර	54
විමෝචන ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය	විමෝචන ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානය, අධ්‍යක්ෂ, නව කල්මුණේ පාර, මඩකලපුව	64
ප්‍රතිකාර ලබාගත් මුළු සේවලාභීන් සංඛ්‍යාව		3338

8.5 බාහිර සේවා අංශය - 2019

අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලයේ බාහිර සේවා වැඩසටහන් මඟින් විශේෂ අවධානය යොමු කරනුයේ මහජනතාවගේ අවබෝධය වර්ධනය කිරීම තුළින් මත්ද්‍රව්‍ය සඳහා වන ඉල්ලුම් අවම කිරීම, මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතා කරන්නන් හට භාවිතයෙන් ඉවත් වීමට සහාය වීම, ප්‍රතිකාර අවස්ථා සලසා දීම, සැපයුම පාලනය කිරීම සඳහා නීතිය ක්‍රියාත්මක කරන ආයතනවලට අවශ්‍ය සහාය ලබා දීමයි.

ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන ක්‍රියාවලියේ දී ඇබ්බැහිවූවන්ට භාවිතයෙන් ඉවත්වීමට අවශ්‍ය කුසලතා සංවර්ධනය කර ගැනීමට සහය වීම මෙන්ම ඔවුන්ගේ පවුල්වල සාමාජිකයන්ට ද උපදේශන මැදිහත්වීම් මෙන්ම අවශ්‍ය මග පෙන්වීම ද ලබා දෙන්නෙමු. බාහිර සේවා ඒකකය පළාත් 09 ක දිස්ත්‍රික්ක 18 ආවරණය කරමින් වැඩසටහන් පවත්වාගෙන යනු ලැබේ. ඒ අනුව ප්‍රධාන කාර්යාලය කේන්ද්‍ර කර ගනිමින් මෙම අංශයෙන් පහත කාර්යයන් ඉටු කරනු ලබයි.

- මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතා කරන පුද්ගලයින් හඳුනා ගැනීම හා ඔවුන්ව ලේඛනගත කිරීම.
- හඳුනා ගන්නා ලද පුද්ගලයින්ට ප්‍රතිකාර ලබා ගැනීම සඳහා පහසුකම් සලසා දීම හා මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතයෙන් නිදහස්වීම සඳහා අවශ්‍ය මැදිහත්වීම් සිදු කිරීම.
- අවශ්‍ය අවස්ථාවල මණ්ඩලයේ සහ වෙනත් ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථාන වෙත යොමු කිරීම.
- රජයේ රෝහල් කේන්ද්‍ර කර ගනිමින් මත්ද්‍රව්‍ය ප්‍රතිකාර හා උපදේශන වෛද්‍ය සායන වලට සහාය දැක්වීම.
- ප්‍රතිකාරලාභීන්ගේ පසුරැකවරණ කටයුතු සිදු කිරීම.
- භාවිතා කරන්නන්ගේ පවුල් සඳහා අවශ්‍ය උපදේශන සේවා සැපයීම.
- ඔවුන්ගේ පවුල් වලට රැකියා, නීතිමය, සෞඛ්‍ය හා සමාජමය ගැටලු විසඳා ගැනීම සඳහා මගපෙන්වීම සිදුකිරීම.
- අදාළ බල ප්‍රදේශයේ රාජ්‍ය ආයතන පාසල් සහ තරුණ කණ්ඩායම් ඉලක්ක කර ගනිමින් නිවාරණ කටයුතු සිදු කිරීම.
- තරුණ කණ්ඩායම්, රාජ්‍ය ආයතන නිලධාරීන්, නීතිය ක්‍රියාත්මක කරන නිලධාරීන්, ආරක්ෂක අංශයේ නිලධාරීන් හා රාජ්‍ය නොවන අංශවල සාමාජිකයින් මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ හා ප්‍රතිකාරාත්මක කාර්යයන් සඳහා පුහුණු කිරීම.
- සියලුම පළාත් සභා සම්බන්ධ කර ගනිමින් පළාත් ප්‍රධාන ලේකම්තුමාගේ ප්‍රධානත්වයෙන් පළාත් මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ ප්‍රතිකාර හා පාලන වැඩසටහන ක්‍රියාත්මක කිරීම.

ඉහත කාර්යයන් ඉටු කිරීමට 2019 දෙසැම්බර් වන විට බාහිර සේවා නිලධාරීන් 24 දෙනෙකු විසින් කොළඹ, ගම්පහ, මාතලේ, ගාල්ල, කුරුණෑගල, පුත්තලම, අනුරාධපුර, රත්නපුර, පොළොන්නරුව, මහනුවර, නුවරඑළිය, මාතලේ, අම්පාර, බදුල්ල, යාපනය, මොණරාගල හා කෑගල්ල දිස්ත්‍රික්ක ආවරණය කරන අතර අවශ්‍යතාවය මත අනෙකුත් දිස්ත්‍රික්ක ද ආවරණය කිරීමට පෙළගැසී සිටී.

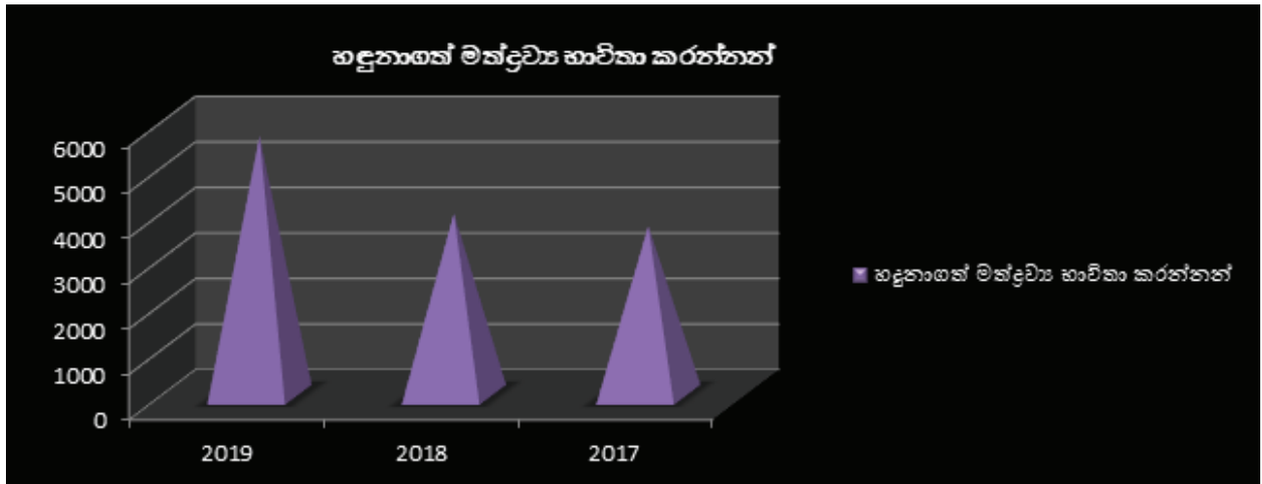
බාහිර සේවා අංශය 2019 වර්ෂයේ ක්‍රියාකාරී සැලැස්මට අනුව අදාළ ඉලක්ක සපුරා ගනිමින් පහත සඳහන් ක්‍රියාකාරකම් තුළින් සේවා අපේක්ෂිත මහජනතාව වෙනුවෙන් සේවා සපයන ලදී.

මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතා කරන්නන්ගේ ප්‍රතිකාර ක්‍රියාකාරකම් සහ ඔවුන්ගේ පවුල්වල සාමාජිකයින් සඳහා වැඩසටහන්

මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතා කරන්නන් වැඩිපුරම සිටින ප්‍රදේශ හඳුනාගෙන එම ප්‍රදේශවල සිටින මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතා කරන්නන් ලැයිස්තු ගත කර ඔවුන්ට නිවසේ සිටම භාවිතයෙන් ඉවත්වීම සඳහා අවශ්‍ය ප්‍රතිකාරාත්මක මැදිහත්වීම් සිදුකිරීම, ප්‍රතිකාරාත්මක උපදේශනය, ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථාන වෙත යොමු කිරීම, රජයේ රෝහල්වල වෛද්‍ය සායන සඳහා යොමු කිරීම, පසුරැකවරණ කටයුතු සහ මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතා කරන්නන්ගේ පවුල්වල සාමාජිකයින් සඳහා උපදේශන කටයුතු සිදු කිරීම, බන්ධනාගාර ගතවී සිටින මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතා කරන්නන් සඳහා උපදේශන වැඩසටහන් පැවැත්වීම.

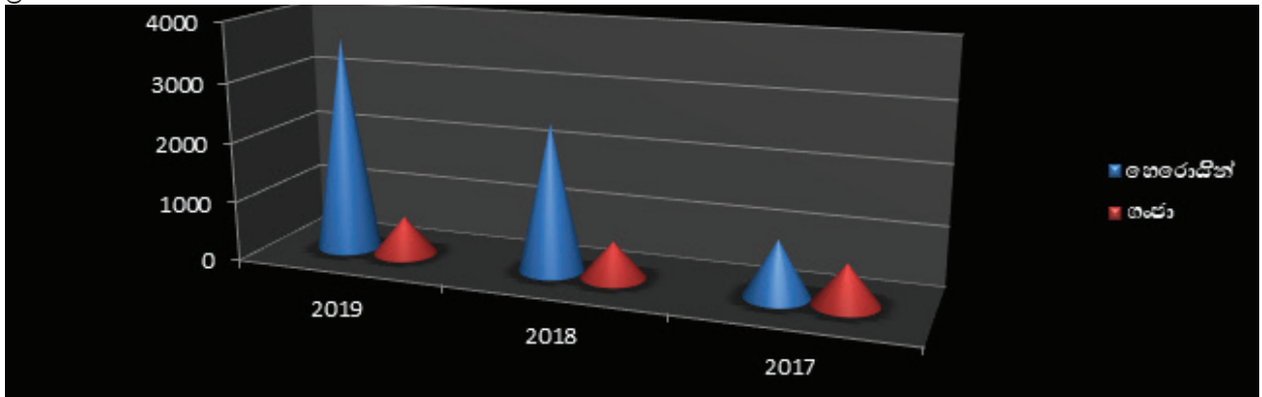
වැඩසටහන	සේවලාභීන් සංඛ්‍යාව
නව හඳුනාගැනීම්	5688
ප්‍රතිකාර සඳහා යොමු කිරීම්	2279
මත්ද්‍රව්‍යයෙන් නිදහස් වීම්	800
පසුරැකවරණ	4557

ප්‍රස්තාර 01



නව හඳුනාගැනීම්	සේවලාභීන් සංඛ්‍යාව
හෙරොයින්	3596
ගංජා	630
පෙති	286
මෙකැම්පිටමින් (අයිස්)	200
මද්‍යසාර	976

ප්‍රස්තාර 02



බන්ධනාගාර රැඳවියන් 3252 සඳහා උපදේශන වැඩසටහන් වැලිකඩ, මහර, පල්ලන්සේන, අගුණකොලපැලැස්ස, පොළොන්නරුව බන්ධනාගාරවලින් සිදු කළ අතර පුනරුත්ථාපන ජනරාල් කාර්යාංශය විසින් ක්‍රියාත්මක ප්‍රතිකාර වැඩසටහන් සේනපුර වෘත්තීය පුහුණු ඒකකයේ දී ප්‍රතිකාර ලැබුවන් සඳහා උපදේශන වැඩසටහන් සෑම මසකම දින 03 ක් වසර පුරාම ක්‍රියාත්මක කරන ලදී.

රෝහල් උපදේශන හා ප්‍රතිකාර වැඩසටහන

දිස්ත්‍රික්ක රෝහල් සමඟ සම්බන්ධ වී මන්ද්‍රව්‍ය භාවිතා කරන්නන් සඳහා ප්‍රතිකාර සායන පහත රෝහල්වල ක්‍රියාත්මක වේ.

වතුපිට්ටල, බියගම, ගම්පහ, ලුනාව, මාතලේ, දඹුල්ල, වැල්ලවාය, මොණරාගල, පොළොන්නරුව, මිනුවන්ගොඩ, මාවතගම, මහනුවර, බදුල්ල, නාවලපිටිය හා කරාපිටිය යන රෝහල්වල වෛද්‍ය සායන හා උපදේශන සැසි පැවැත්වෙනු ලැබේ.



නාවලපිටිය රෝහල් සායනය



ලුනාව රෝහල් සායනය

මන්ද්‍රව්‍ය භාවිතයට යොමුවීමට ඉඩ ඇති පිරිස් ඉන් වළක්වා ගැනීමේ අරමුණින් දිවයිනේ සියළු ප්‍රදේශ ආවරණය කරමින් බාහිර සේවා නිලධාරීන් විවිධ වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කරන ලදී.

වැඩසටහන	වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	ප්‍රතිලාභීන් සංඛ්‍යාව
ප්‍රජා වැඩසටහන් (ප්‍රදර්ශන ජංගම දැනුවත් කිරීම් ආදිය)	318	131743
නීතිය බලාත්මක කිරීමේ නිලධාරීන්ගේ වැඩසටහන් තුළින්	44	3270
රාජ්‍ය නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් තුළින්	161	13283
සෞඛ්‍ය අංශය දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් තුළින්	52	3404
පෞද්ගලික සේවා අංශ දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් තුළින්	67	2785
වතු කම්කරුවන් දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් තුළින්	32	2154
පාසල් සිසුන් දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් තුළින්	304	58740
දෙමාපියන් දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් තුළින්	164	12493
ඇගළුම් අංශය දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් තුළින්	08	1338
කර්මාන්ත අංශය දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් තුළින්	08	329
ධීවර ප්‍රජාව දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් තුළින්	15	744
ඉදිකිරීම් අංශ දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් තුළින්	28	591
කම්කරුවන් දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් තුළින්	47	3514
රියදුරන් සහ රිය සහායකින් දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් තුළින්	117	7348

පළාත් මන්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ ප්‍රතිකාර හා පාලන වැඩසටහන

පළාත් මට්ටමින් මන්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ, ප්‍රතිකාර හා පාලනය කිරීමේ අරමුණින් ශ්‍රී ලංකාවේ සියලුම පළාත් සභා සම්බන්ධ කර ගනිමින් පළාත් ප්‍රධාන ලේකම්තුමාගේ ප්‍රධානත්වයෙන් පළාත් සභා යටතේ පවතින සියලුම අමාත්‍යාංශ සම්බන්ධ කර ගනිමින් අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලයේ තාක්ෂණික සහාය ඇතිව පළාත් මන්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ ප්‍රතිකාර හා පාලන වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක වේ.

2019 වර්ෂයේ උතුරු මැද පළාත් සභාව, මධ්‍යම පළාත් සභාව, බස්නාහිර පළාත් සභාව, උතුරු පළාත් සභාව දකුණු පළාත් සභාව තුළ මෙම වැඩසටහන සක්‍රීයව ක්‍රියාත්මක කෙරෙනු අතර 2020 වර්ෂයේ අනෙකුත් පළාත් සභාවල මෙම වැඩසටහන ක්‍රියාත්මක කිරීමට අවශ්‍ය මූලික වැඩකටයුතු සිදු කර ඇත.



උතුරු පළාත



මධ්‍යම පළාත

දිස්ත්‍රික් මන්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ ප්‍රතිකාර හා පාලන වැඩසටහන

මන්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ ප්‍රතිකාර හා පාලන කටයුතු ප්‍රාදේශීය මට්ටමින් ව්‍යාප්ත කිරීම සඳහා අවශ්‍ය තාක්ෂණික දැනුම සතු නිලධාරීන් ප්‍රාදේශීය මට්ටමින් නොමැති හෙයින් දිස්ත්‍රික් ලේකම්තුමාගේ සහ ප්‍රාදේශීය ලේකම්වරුන්ගේ මැදිහත්වීමෙන් අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලය සමඟ ඒකාබද්ධ වී කටයුතු සිදු කිරීම සඳහා ලංකාවේ සියළුම ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස ආවරණය වන ලෙස ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලවලින් නම් කරන ලද නිලධාරීවරයකු අදාළ ප්‍රදේශයේ දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලවලදී ඔවුනට මන්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ ප්‍රතිකාර හා පාලන කටයුතු ප්‍රායෝගිකව සිදු කිරීම පිළිබඳ එක්දින තාක්ෂණික පුහුණුවක් ලබා දෙන ලදී.

එහි දෙවන අදියර ලෙස දිස්ත්‍රික් වශයෙන් තුන් දින පුහුණුවක් පැවැත්වීමට නියමිත අතර එහි පළමු තුන් දින පුහුණු වැඩසටහන කැගල්ල දිස්ත්‍රික්කයේ සෑම ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයක්ම ආවරණය වන ලෙස දෙසැම්බර් මස තුළදී පවත්වන ලදී.

අනෙකුත් දිස්ත්‍රික්ක සඳහා 2020 වර්ෂයේ දී සිදු කිරීමට සැලසුම් කර ඇත.



කැගල්ල දිස්ත්‍රික් කණ්ඩායම



යාපනය දිස්ත්‍රික් කණ්ඩායම

ප්‍රජාවේ දැනුම වර්ධනය කිරීම

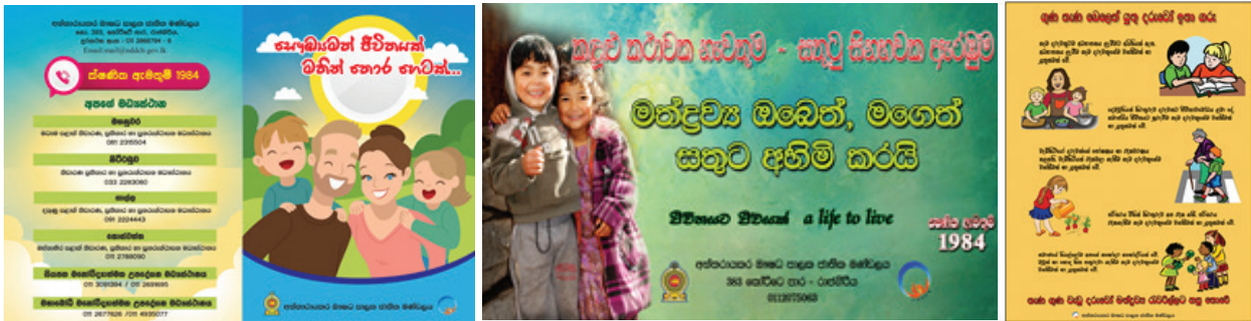
ප්‍රජාවේ පුද්ගලයන්ගේ දැනුම වර්ධනය සඳහා 2019 වර්ෂයේ විවිධ වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. මහජනතාව වැඩි වශයෙන් ගැවසෙන ස්ථාන තෝරාගෙන අත්පත්‍රිකා බෙදා දීමත් ඔවුන්ව දැනුවත් කිරීමත් මහජනතාව සඳහා විශේෂයෙන් සැලසුම් කළ ස්ථානවල සහ ආයතනවල ප්‍රදර්ශන පැවැත්වීමත් මෙහිදී සුවිශේෂී වේ.

ජංගම මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ වැඩසටහන

නුවරඑළිය වසන්ත සැණකෙලිය මහනුවර දළදා පෙරහැර ආශ්‍රිතව පැවැත් වූ ජංගම මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ වැඩසටහන් මෙහිදී කැපී පෙනේ. පොදු ජනතාව ඔවුන්ගේ දැනුම හා අවබෝධය වර්ධන කිරීමේ අරමුණින් අත්පත්‍රිකා, සටිකර්, පෝස්ටර් සිංහල හා දෙමළ මාධ්‍යයෙන් නිර්මාණය කර මහජනතාව අතර බෙදා දෙන ලදී.



මුද්‍රණය කරන ලද අත්පත්‍රිකා හා පෝස්ටර්



2019-01-21 සිට 2019-12-31 දක්වා 1984 තොරතුරු මධ්‍යස්ථානයට ලද තොරතුරු සහ ගත් ක්‍රියාමාර්ග සම්බන්ධ සාරාංශ වාර්තාව

තොරතුරු	2019-01-21 සිට 2019-12-31 දක්වා 1984 තොරතුරු සංඛ්‍යාව	කොට්ඨාශ වෙත යොමුකර ඇති තොරතුරු සංඛ්‍යාව	ලැබී ඇති පිළිතුරු පණිවිඩ				ලැබීමට ඇති පිළිතුරු ප්‍රමාණය
			වැටලීම් සාර්ථක වී ඇති ප්‍රමාණය	විමර්ශන මට්ටමේ ඇති ප්‍රමාණය	අසත්‍ය තොරතුරු	එකතුව	
මත්ද්‍රව්‍ය	6397	6397	1005	3829	32	4866	1531
නීති විරෝධී මධ්‍යසාර	3604	3604	1112	1671	15	2798	806
එකතුව	10001	10001	2117	5500	47	7664	2337

2019/01/21 සිට 2019/12/31 දක්වා 1984 තොරතුරු මධ්‍යස්ථානයට ලද තොරතුරු සහ පිළිතුරු සම්බන්ධ වාර්තාව

අනු අංකය	පොලිස් කොට්ඨාශය	නීති විරෝධී මධ්‍යසාර (කසිප්පු)		මත්ද්‍රව්‍ය (හෙරොයින්/ගංජා)	
		පැමිණිලි	පිළිතුරු	පැමිණිලි	පිළිතුරු
01	මහනුවර	43	35	213	144
02	ගම්පොල	01	01	31	23
03	මාතලේ	76	60	137	110
04	නුවරඑළිය	16	16	12	12
05	හැටන්	09	09	12	12
06	අනුරාධපුරය	347	278	410	347
07	පොලොන්නරුව	108	80	129	92
08	කුරුණෑගල	170	150	249	220
09	කුලියාපිටිය	197	190	200	190
10	නිකවැරටිය	105	95	66	64
11	පුත්තලම	62	58	92	86
12	හලාවත	89	69	134	92
13	මාතර	136	112	195	135
14	ගාල්ල	192	140	366	215
15	ඇල්පිටිය	109	95	136	108
16	තංගල්ල	138	59	199	142
17	කොළඹ මධ්‍යම	02	02	72	52
18	කොළඹ උතුර	05	05	166	132
19	කොළඹ දකුණ	-	-	121	75
20	කැලණිය	87	66	445	372
21	ගම්පහ	185	147	389	290
22	මීගමුව	74	49	231	178
23	නුගේගොඩ	127	84	494	322
24	ගල්කිස්ස	33	24	439	377
25	පානදුර	159	133	214	147
26	කලුතර	297	256	242	196
27	මඩකලපුව	04	02	18	04
28	අම්පාර	12	12	37	37
29	ත්‍රිකුණාමලය	12	08	49	30
30	කන්තලේ	06	06	21	14
31	කන්කසන්තුරේ	-	-	-	-
32	යාපනය	05	05	06	06
33	වව්නියාව	-	-	06	06
34	කිලිනොච්චිය	09	09	07	07
35	මන්නාරම	01	01	06	06
36	මුලතිවු	17	10	13	08
37	රත්නපුර	198	133	309	240
38	කෑගල්ල	179	123	200	131
39	සීතාවකපුර	201	147	127	89
40	බදුල්ල	58	38	58	42
41	බණ්ඩාරවෙල	34	22	20	16
42	මොණරාගල	88	60	106	86
43	තෙල්දෙනිය	04	04	07	04
44	ඇඹිලිපිටිය	09	05	13	07
එකතුව		3604	2798	6397	4866

8.6 ජාතික මාදක රසායනාගාරය

8.6.1. ශ්‍රී ලංකාව තුළ ව්‍යාප්තව ඇති දුර්භාවික ඖෂධයන් හඳුනාගැනීම

8.6.1.1 වීථි හෙරොයින් පිළිබඳ පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතිය

නිරතුරුවම සිදුකරන විශ්ලේෂණයන්ට අමතරව පහත සඳහන් පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති අඛණ්ඩව සිදුකරනු ලබයි.

- වීථි වල දක්නට ලැබෙන හෙරොයින් වල මිල සහ පිරිසිදුභාවය අනාවරණය කොට එහි ඇති සම්බන්ධතාවය හඳුනාගැනීම සඳහා සිදුකරනු ලබන පර්යේෂණ.
- හෙරොයින් සාම්පලවල මූලාරම්භය හා විකාශනය හඳුනාගැනීම.
- වීථි හෙරොයින් සාම්පලවල ඇති නව තනුකකරණ ද්‍රව්‍ය හඳුනාගැනීම සඳහා වන විශ්ලේෂණයන්.

මෙම ව්‍යාපෘතිය පොලිස් මත්ද්‍රව්‍ය නාශක අංශයේ සහයෝගය ඇතිව සිදුකරනු ලබන අතර දිවයිනේ විවිධ ප්‍රදේශ වලින් මාසිකව එකතු කරගන්නා සාම්පල රසායනාගාරය වෙත යොමු කරනු ලබයි.

2019 වසර තුළ දිවයිනේ විවිධ ප්‍රදේශ වලින් වීථි හෙරොයින් සාම්පල 154ක් ලැබී ඇති අතර ඒවායේ අඩංගු ඩයි ඇසටයිල් මොර්ෆීන්(හෙරොයින්) ප්‍රතිශතය, එකතු කරන හා තනුකකරණ ද්‍රව්‍ය හඳුනාගැනීම සඳහා විශ්ලේෂණ සිදුකොට ඇත.

වගු අංක 01 - 2019 වසරේදී විශ්ලේෂණ කරන ලද සාම්පල සංඛ්‍යාව

මාසය	සාම්පල සංඛ්‍යාව
පෙබරවාරි	20
මාර්තු	17
අප්‍රේල්	19
මැයි	16
ජූනි	18
ජූලි	16
අගෝස්තු	18
නොවැම්බර්	17
දෙසැම්බර්	13
එකතුව	154

වීථි හෙරොයින් සාම්පලවල මිල සහ පිරිසිදුභාවය අතර සම්බන්ධතාව අධ්‍යයනය කිරීම, භාවිතා කරන්නා හා වෙළඳපොළ අතර සම්බන්ධය අධීක්ෂණය සඳහා ඉතාමත් හොඳ දර්ශකයක් ලෙස සැලකීමෙන් සුලභතාවයෙහි ඇතිවන්නා වූ වෙනස්කම් ඉතා පහසුවෙන් වටහා ගත හැකිය. මීට අමතරව මිල සහ පිරිසිදුභාවය අතර ඇති සබඳතා පැහැදිලි කර ගැනීමෙන් මත්ද්‍රව්‍ය සැපයුමේ විධික්‍රම හඳුනාගැනීම තුළින් සැලසුම් සහගත ඉලක්ක භාවිතා කරගනිමින් ක්‍රියාත්මක වීම තුළින් ජාවාරම් කිරීම, ප්‍රවාහනය කිරීම හා අත්අඩංගුවට පත්වන හෙරොයින් හා භාවිතා කරන්නන් සඳහා වඩාත් හොඳින් නීතිය ක්‍රියාත්මක කළ හැක.

මෙම පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතියට අනුව ශ්‍රී ලංකාව තුළ වීථි මට්ටමේ හෙරොයින් සාම්පලවල පිරිසිදුභාවය හා මිල අතර ඇති සබඳතාවය ක්‍රමානුකූල අධ්‍යයනයකින් ලබාගන්නා තොරතුරු ප්‍රතිපත්ති සැකසුම්වලදීත්, නීතිය ක්‍රියාත්මක කරන නිලධාරීන්ගේ කාර්යභාරයේදීත් වැදගත් වන අතර අත්අඩංගුවට පත්වන මහා පරිමාණ මත්ද්‍රව්‍ය තොග, හෙරොයින් සාම්පලවල පිරිසිදුභාවය හා මිල අතර ඇති සබඳතාවය කෙරෙහි බලපෑමක් ඇති කළ හැකිද යන්න අනාවරණය කරගත හැක.

පොලිස් මත්ද්‍රව්‍ය නාශක කාර්යාලය මගින් ජනවාරි, සැප්තැම්බර්, සහ ඔක්තෝම්බර් යන මාසයන්හිදී මත්ද්‍රව්‍ය සාම්පල ලබා දී නොමැති අතර පර්යේෂණය සඳහා බඳුන්වන දිස්ත්‍රික්ක 14ක් නියෝජනය කරන විවිධ නගර කිහිපයක මිල සහ පිරිසිදුභාවය සම්බන්ධ දත්ත පහත වගුවේ සටහන් වේ. පිරිසිදුභාවයේ ඉහළම සාමාන්‍ය අගය 83.59% අප්‍රේල් මාසයේදී වාර්තා වන අතර අඩුම සාමාන්‍ය අගය වන 0% අප්‍රේල්, ජූනි, ජූලි සහ අගෝස්තු යන මාසයන්හිදී වාර්තා වේ.

වගු අංක 02 - සාම්පලවල පිරිසිදුභාවය (ඩයි ඇසටයිල් මොර්ෆීන් ප්‍රතිශතය)

ප්‍රදේශය	පෙබ.	මාර්තු	අප්‍රේල්	මැයි	ජූනි	ජූලි	අගෝ.	නොවැ.	දෙසැ.
ගාල්ල (ගාල්ල 01)	2.5	66.7		19.01	75.04		3.6	8.04	
ගාල්ල (ගාල්ල 02)							0	8.04	
ගාල්ල (හික්කඩුව)			16						52.89
කොළඹ (මට්ටක්කුලිය)	43.4	34.7							
කොළඹ (කොළඹ)								0	
කොළඹ (උතුර)			37.46	62.57	0.74	60.23			
කොළඹ (නුගේගොඩ)							22.9		
ගම්පහ (මීගමුව 01)	0.9	1.2	2.53	79.91	1.29	71.93		0	
ගම්පහ (මීගමුව 02)						60.81			
ගම්පහ (වැලිවේරිය)			2.26		0	0			
ගම්පහ (ගම්පහ)	14.8	23.8		83.67					
ගම්පහ (මිනුවන්ගොඩ)							24.9		
මහනුවර (ගම්පොල)	1.8	38.3	15.71	65.5	71.41	59.17			
මහනුවර (මහනුවර)							35.1	50.03	51.69
කෑගල්ල (කෑගල්ල)	2.2	33.1	47.02	70.21	52.41	62.18			57.21
වව්නියාව (වව්නියාව)	43.9	61.6	0	12.08	0				
මාතර (මාතර 01)	53.2	62.6	83.59	9.26	59.93	63.44			
මාතර (මාතර 02)						59.78			
මාතර (වැලිගම)								22.67	65.75
පුත්තලම (හලාවත)								0	52.67
පුත්තලම (පුත්තලම 01)	51.8	61.1	58.93	60.08	43.53	51.38	44.39	0	57.97
පුත්තලම (පුත්තලම 02)						46.18			3.24
කළුතර (කළුතර)	49.0	64.2	78.87	18.37	41.74	37.65			
කළුතර (වාද්දුව 01)								13.2	
කළුතර (වාද්දුව 02)								0	
අනුරාධපුර (අනුරාධපුර)						54.5	38.53	40.23	
මන්නාරම (මන්නාරම)						63.32			47.85
යාපනය (යාපනය)							38.94		
කුරුණෑගල (කුරුණෑගල)							0	0	54.5
රත්නපුර (රත්නපුර)							0	0	

ශුද්ධ හෙරොයින් මිලිග්‍රෑම් 1ක සාමාන්‍ය මිල රු. 16.76 සිට රු. 2072.70 දක්වා වෙනස් වී ඇත. ඉහළම මිල වාර්තා වී ඇත්තේ මාර්තු මාසයේය. වගු අංක 3 මගින් පිරිසිදු හෙරොයින් මිලිග්‍රෑම් 1ක මිල විවිධ ප්‍රදේශයන්හි වෙනස්වන ආකාරය සඳහන් වේ.

වගු අංක 03 - වීථි හෙරොයින් සාම්පලවල මිල සහ පිරිසිදුතාවය (ඩයි ඇසටයිල් මොර්ෆීන්) මිලිග්‍රෑමයක් සඳහා වන මිල රුපියල් වලින්

ප්‍රදේශය	පෙබ.	මාර්තු	අප්‍රේල්	මැයි	ජූනි	ජූලි	අගෝ.	නොවැ.	දෙසැ.
ගාල්ල (ගාල්ල 01)	438.46	42.71		118.3	62.86		0	211.89	
ගාල්ල (ගාල්ල 02)							557.04		
ගාල්ල (භික්කඩුව)			77.68						207.69
කොළඹ (මට්ටක්කුලිය)	109.47	139.44							
කොළඹ (කොළඹ)							0		
කොළඹ (උතුර)			118.64	60.42	1372.4	18.04			
කොළඹ (නුගේගොඩ)							83.34		
ගම්පහ (මීගමුව 01)	0	1455	948.99	49.86	2072.7	16.76		0	
ගම්පහ (මීගමුව 02)						37.98			
ගම්පහ (වැලිවේරිය)			836.83		0	0			
ගම්පහ (ගම්පහ)	728.15	220.85		36.77					
ගම්පහ (මිනුවන්ගොඩ)							61.63		
මහනුවර (ගම්පොල)	710.87	208.05	163.02	71.34	95.48	113.84			
මහනුවර (මහනුවර)							130.89	127.37	25.94
කෑගල්ල (කෑගල්ල)	882.78	70.18	184.43	76.64	135	174.81			91.98
වවුනියාව (වවුනියාව)	88.13	67.5	0	353.77	0				
මාතර (මාතර 01)	49.24	50.16	35.96	556.66	66.57	88.56			
මාතර (මාතර 02)						18.67			
මාතර (වැලිගම)							251.58	99.19	
පුත්තලම (හලාවත)							0	40.69	
පුත්තලම (පුත්තලම 01)	72.01	38	28.88	133.51	114.1	82.19	64.51	0	70.99
පුත්තලම (පුත්තලම 02)						109.15			
කළුතර (කළුතර)	121.74	99.85	34.68	101.94	81.86	135.97			
කළුතර (වාද්දුව 01)							178.67		
කළුතර (වාද්දුව 02)							0		
අනුරාධපුර (අනුරාධපුර)						118.76	146.36	45.55	
මන්නාරම (මන්නාරම)						39.95			74.17
යාපනය (යාපනය)							227.93		
කුරුණෑගල (කුරුණෑගල)							0	0	33.01
රත්නපුර (රත්නපුර)							0	0	

විටී හෙරොයින් සාම්පලවල ඇති ඇල්කොලොයිඩ අපද්‍රව්‍ය, තනුකරණ ද්‍රව්‍ය / එකතු කරන වෙනත් ද්‍රව්‍ය හඳුනාගැනීම සඳහා සිදුකරනු ලබන විශ්ලේෂණයන්

විටී හෙරොයින් සාම්පල විශ්ලේෂණ රාමුව තුළදී මත්ද්‍රව්‍යයේ ප්‍රමිතිය, එමෙන්ම ඒ අනුව ආරම්භක ප්‍රදේශ හා සාම්පල එකිනෙක අතර ඇති සම්බන්ධතාවය අනාවරණය වේ.

කෙසේ වෙතත් වඩාත් අර්ථාන්විත නිගමන වලට එළඹීමට නොහැකි වී ඇත්තේ ප්‍රමාණවත් සාම්පල ප්‍රමාණයක් නොලැබීම හා එකම ප්‍රදේශයෙන් නිසි පරිදි සාම්පල නොලැබීම යන කාරණා හේතුවෙනි. මේ හේතුවෙන් බලාපොරොත්තු වන අභිමතාර්ථයන් සියල්ල සම්පූර්ණ කරගැනීමට නොහැකි වී ඇත.

ඉතා සුළු ප්‍රමාණවලින් අඩංගු ප්‍රධාන ඇල්කොලොයිඩ හා අපිරිසිදු ද්‍රව්‍ය ගැස්කොමට්‍රැපි මැස් ස්පෙක්ට්‍රස්කොපි (Gas Chromatography Mass Spectroscopy) තාක්ෂණය යටතේ හඳුනාගෙන ඇති අතර ඒවා වග අංක 04 හා 05 මගින් පෙන්වා දී ඇත.

වග අංක 04 - විටී හෙරොයින් සාම්පලවල දක්නට ලැබෙන ඇල්කොලොයිඩ සහයේ අපිරිසිදු ද්‍රව්‍යයන්.

ප්‍රදේශය	පෙබ.	මාර්තු	අප්‍රේල්	මැයි	ජූනි	ජූලි	අගෝ.	නොවැ.	දෙසැ.
ගාල්ල (ගාල්ල)	6-AC 6-MAM	6-AC 6-MAM		6-AC 6-MAM	6-AC 6-MAM		6-MAM	6-AC 6-MAM	
ගාල්ල (හික්කඩුව)			6-AC 6MAM MOR COD						6-AC 6-MAM NOS
කොළඹ (මට්ටක්කුලිය)	6-AC 6-MAM NOS	6-AC 6-MAM NOS							
කොළඹ (කොළඹ)								MOR COD THE	
කොළඹ (උතුර)			6-AC 6MAM	6-AC 6-MAM MOR COD	6-AC 6-MAM	6-AC 6-MAM			
කොළඹ (නුගේගොඩ)							6-AC 6-MAM		
ගම්පහ (මීගමුව 01)	6-AC 6-MAM MOR COD	6-AC 6-MAM	6-AC 6MAM	6-AC 6MAM	6-MAM	6-AC 6-MAM		MOR COD THE	
ගම්පහ (මීගමුව 02)						6-AC 6-MAM MOR			
ගම්පහ (වැලිවේරිය)			6-AC 6MAM			6-AC 6-MAM MOR COD			
ගම්පහ (ගම්පහ)	6-AC 6-MAM MOR	6-AC 6-MAM NOS		6-AC 6-MAM MOR					
ගම්පහ (මිනුවන්ගොඩ)							6-AC 6-MAM		

මහනුවර (ගම්පොල)	6-AC 6-MAM	6-AC 6-MAM NOS	6-AC 6MAM	6-AC 6-MAM MOR	6-AC 6-MAM	6-AC 6-MAM MOR			
මහනුවර (මහනුවර)							6-AC 6-MAM	6-AC 6-MAM MOR	6-AC 6-MAM
කෑගල්ල (කෑගල්ල)	6-AC 6-MAM	6-AC 6-MAM NOS	6-AC 6MAM NOS	6-AC 6-MAM	6-AC 6-MAM	6-AC 6-MAM MOR			6-AC 6-MAM
වවුනියාව (වවුනියාව)	6-AC 6-MAM NOS	6-AC 6-MAM NOS		6-AC	6-MAM				
මාතර (මාතර)	6-AC 6-MAM NOS	6-AC 6-MAM NOS	6-AC 6MAM	6-AC 6-MAM	6-AC 6-MAM	6-AC 6-MAM MOR			
මාතර (වැලිගම)								6-AC 6-MAM	6-AC 6-MAM
පුත්තලම (හලාවත)								MOR COD THE	6-AC 6-MAM NOS
පුත්තලම (පුත්තලම 01)	6-AC 6-MAM NOS	6-AC 6-MAM NOS	6-AC 6MAM MOR	6-AC 6-MAM	6-AC 6-MAM	6-AC 6-MAM MOR	6-AC 6-MAM	MOR COD THE	6-AC 6-MAM
පුත්තලම (පුත්තලම 02)							6-AC 6-MAM MOR COD		6-AC 6-MAM
කළුතර (කළුතර)	6-AC 6-MAM NOS	6-AC 6-MAM	6-AC 6MAM	6-AC 6-MAM	6-AC 6-MAM	6-AC 6-MAM MOR COD			
කළුතර (වාද්දුව 01)							6-AC 6-MAM		
අනුරාධපුර (අනුරාධපුර)							6-AC 6-MAM	6-AC 6-MAM	6-AC 6-MAM MOR
මන්නාරම (මන්නාරම)							6-AC 6-MAM MOR		6-AC 6-MAM MOR
යාපනය (යාපනය)								6-AC 6-MAM	
කුරුණෑගල (කුරුණෑගල)								MOR COD THE	6-AC 6-MAM
රත්නපුර (රත්නපුර)								MOR COD THE	

MOR -Morphine ; 6-AC – Acetylcodeine ; 6-MAM – 6-Monoacetylmorphine;THE – Thebaine ; NOS – Noscapiine,
COD – Codeine

වගු අංක 05 - වීථි හෙරොයින් සාම්පලවල හඳුනාගත් එකතු කල ද්‍රව්‍ය හා තනුකාරක

ප්‍රදේශය	පෙබ.	මාර්තු	අප්‍රේල්	මැයි	ජූනි	ජූලි	අගෝ.	නොවැ.	දෙසැ.
ගාල්ල (ගාල්ල 01)		CEF		CAF ACT			GLU	CAF ACT	
ගාල්ල (ගාල්ල 02)							SUC		
ගාල්ල (හික්කඩුව)				PAR					CAF
කොළඹ (මට්ටක්කුලිය)	ACT	ACT							
කොළඹ (කොළඹ)									
කොළඹ (උතුර)			ACT	CAF ATN	ACT				
කොළඹ (නුගේගොඩ)							CAF ACT		
ගම්පහ (මීගමුව 01)	ACT CAF	CAF					CAF		
ගම්පහ (මීගමුව 02)							CAF		
ගම්පහ (වැලිවේරිය)							CAF		
ගම්පහ (ගම්පහ)	CAF AST IMI	CAF							
ගම්පහ (මිනුවන්ගොඩ)							CAF ACT		
මහනුවර (ගම්පොල)	IMI	ACT CAF			CAF	CAF ACT			
මහනුවර (මහනුවර)							CAF	CAF	
කෑගල්ල (කෑගල්ල)		CAF ACT DEM	ACT TRA CAF	CAF	CAF ACT	CAF ACT			CAF
වවුනියාව (වවුනියාව)		DEM	ACT	ACT CAF	ACT				
මාතර (මාතර)	AST			CAF PARMMET	CAF	CAF			
මාතර (වැලිගම)							MET ACT	CAF TRA PAR	
පුත්තලම (හලාවත)							CIT	CAF	
පුත්තලම (පුත්තලම 01)			CAF	CAF ACT	CAF	CAF	NPT CIT	CAF ACT PAR	
පුත්තලම (පුත්තලම 02)						CAF ACT			
කළුතර (කළුතර)	CAF	CAF CEF		CAF	CAF ACT	CAF			
කළුතර (වාද්දුව)							CAF ACT ATN PAR		
අනුරාධපුර (අනුරාධපුර)						ACT	CAF		
මන්නාරම (මන්නාරම)									
යාපනය (යාපනය)							CAF		
කුරුණෑගල (කුරුණෑගල)							MET ACT	CAF	
රත්නපුර (රත්නපුර)							LAC		

ACT – Acetaminophen; CAF-Caffeine ; DIZ – Diazepam ; LAC – Lactose ; IMI-Imidasole, AST-Asteromycin , TRA – Tramadol , PAR – Paromomycin

CEF-Cefalexin, DEM-Demacolge, ATN-Actinobolin, MET-Metacetamol, NPT –Naphthalenone, CIT-Citenamide, PAR- Paracetamol, Glu- Glucose

SUC- Sucrose,

8.6.1.2 අනෙකුත් පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති

8.6.1.2.1 ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථානවල පුනරුත්ථාපනය වන සේවාලාභීන්ගේ බහුවිධ මත්ද්‍රව්‍ය සහ ද්‍රව්‍ය භාවිතාව හා ප්‍රතිකාර සැකසුම පිළිබඳ විශ්ලේෂණ මූලික පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතිය

බහුවිධ මත්ද්‍රව්‍යවලට ඇබ්බැහිවූවන් භාවිතා කරන මත්ද්‍රව්‍ය පර්යේෂණ මඟින් හඳුනාගැනීම සහ තක්සේරුව ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපනයේ ක්‍රමවේද සැකසීම සඳහා පහත සඳහන් අරමුණු මුද්‍රාත්පත් කර ගැනීම සඳහා අත්‍යාවශ්‍ය වේ.

1. ඇබ්බැහිවූවන් සඳහා වන ප්‍රතිකාර ක්‍රමවේදය තුළ භාවිතා කරන යම්කිසි ඇබ්බැහිකාරී ද්‍රව්‍ය/ මත්ද්‍රව්‍ය හඳුනා ගැනීම.
2. බහුවිධ මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතාව තුළ ඇති වන සෞඛ්‍ය ගැටලු හා එම භාවිතාවන්ට ඇති හේතු එළිදරව් කර ගැනීම.
3. විවිධ වයස් කාණ්ඩවල බහුවිධ මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතාවන් හඳුනාගැනීම.
4. මත්ද්‍රව්‍ය පරීක්ෂණ, සායනික එමෙන්ම ඇබ්බැහිවූවන්ගේ ප්‍රතිකාර ක්‍රමවේද, ද්‍රව්‍ය භාවිතාව නිසා ඇති වන ආබාධ නිරීක්ෂණය කිරීම, ප්‍රතිකාර ක්‍රමවේද සැකසුම, සුවපත් කිරීම හා නීතිමය කාරණා සඳහා වැදගත් ආම්පන්නයක් ලෙස භාවිතා කළ හැක.

8.6.1.2.2 දැනට සිදුකරමින් පවතින මාදක සහ මනෝවර්ථක ද්‍රව්‍ය සම්බන්ධ පර්යේෂණ

මත්ද්‍රව්‍ය බවට සැක සහිත ද්‍රව්‍ය හඳුනාගැනීම පිණිස නීතිය ක්‍රියාත්මක කරන නිලධාරීන් විසින් ඉදිරිපත් කරනු ලබන සාම්පල මූලික කොට පර්යේෂණ ගණනාවක් ජාතික මාදක රසායනාගාරය මඟින් සිදු කරනු ලබයි. ඇම්පෙටමින්, මේන්ඇම්පෙටමින්, මේතිලීන්ඩයොක්සි මේන්ඇම්පෙටමින් (MDMA) සහ ලයිසර්ක් ඇසිඩ් ඩයිඑතිල් ඇමයිඩ් (LSD) යන මත්ද්‍රව්‍ය මේ අතර තිබේදැයි හඳුනාගැනීම මෙහි විශේෂ අරමුණයි. මේවා තුළින් හඳුනාගන්නා අනෙකුත් අපද්‍රව්‍යයන් හා රසායනවල කොටස් හඳුනාගැනීමෙන් මේවා නිෂ්පාදනය කිරීම සඳහා භාවිතා කරන වෙනස් වූ රසායනික ක්‍රමවේදයන් හා භාවිතා කරන රසායන ද්‍රව්‍ය හඳුනාගැනීම ද විශේෂයෙන්ම ඉලක්ක කෙරේ.

වගු අංක 06 2019 වර්ෂය තුළදී විශ්ලේෂණය කරන ලද මනෝවර්ථක ද්‍රව්‍ය

අංකය	වර්ගය	අවස්ථා සංඛ්‍යාව	සාම්පල සංඛ්‍යාව
1	මෙතැම්පිටමින් - (Methamphetamine)	4	11
2	මෙතිලීන් ඩයොක්සිමෙතැම්පිටමින් (එක්ස්ටසි) Methylendioxidemethamphetamine (Ecstasy)	4	16
එකතුව		8	27

8.6.1.2.3 ක්‍රීඩාවේදී භාවිතා කරන ක්‍රියාකාරීත්ව වර්ධක ඖෂධ (තහනම් උත්තේජක) සඳහා කරනු ලබන පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති

තහනම් උත්තේජක භාවිතා කිරීම මඟින් ක්‍රීඩා ක්ෂේත්‍රය තුළ ඇති වී තිබෙන අර්බුදකාරී තත්වය සඳහා ඉතා ඉක්මනින් ප්‍රතිචාර දැක්වීම වැදගත් වන අතර ශ්‍රී ලංකාව මේ අර්බුදයට සාර්ථකව මුහුණ දීම පිණිස ජාතික ක්‍රීඩා වෛද්‍ය ආයතනය සමඟ එක්ව ක්‍රීඩක ක්‍රීඩිකාවන්ගේ උත්තේජක භාවිතාව සහ අවහානිතාව මූලික කොට පහත සඳහන් පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතීන් ජාතික මාදක රසායනාගාරය මඟින් දියත් කොට ඇත.

මෙම විශ්ලේෂණයන් තුළින් බලාපොරොත්තු වන්නේ ලෝක තහනම් උත්තේජක විරෝධී ආයතනය මඟින් තහනම් කොට ඇති උත්තේජක ද්‍රව්‍ය හඳුනාගැනීම සහ එමඟින් තහනම් උත්තේජක භාවිතය පිළිබඳ ක්‍රීඩක ක්‍රීඩිකාවන් දැනුවත් කිරීම සඳහා නිවාරණ අධ්‍යාපනය, නිවාරණ පිළිබඳ නව ක්‍රමෝපායයන් වර්ධනය කිරීම සහ ඒ සම්බන්ධ පුහුණු වැඩසටහන් සිදු කිරීමයි.

8.6.1.2.4 කොකේන්, කොකේන් ව්‍යුත්පන්න සහසම්බන්ධ මත්ද්‍රව්‍ය පිළිබඳ පර්යේෂණ

කොකේන් සම්බන්ධ පර්යේෂණයන් කොකේන් හා එහි ව්‍යුත්පන්නයන් හඳුනාගැනීම මූලික කොට සිදු කරනු ලබයි. එමෙන්ම මත්ද්‍රව්‍ය ගුණාත්මක අධ්‍යයනයන් නීතිය ක්‍රියාත්මක කරන ආයතනවලින් සපයන කොකේන් යැයි සැක කරන සාම්පල සඳහා සිදුකරනු ලබයි. 2019 වර්ෂයේදී සැක සහිත සාම්පල 05 ක් විශ්ලේෂණය කර ඇත.

8.6.1.3 පර්යේෂණ මූලික ප්‍රකාශණ

2019 වර්ෂය තුළදී පහත සඳහන් වන මාතෘකා සඳහන් වූ වියුක්තයන් (abstracts) ශ්‍රී ලංකා වෛද්‍ය නීති සංගමය විසින් ප්‍රකාශ කිරීමට පිළිගන්නා ලදී. ඉදිරිපත් කර තිබූ ප්‍රකාශිතයන් 16 අතරින් ජාතික මාදක රසායනාගාරයේ නිලධාරීන් විසින් ඉදිරිපත් කර තිබූ පර්යේෂණ පත්‍රයක් සහ සංකල්ප පත්‍රිකා 03ක් වෛද්‍ය නීති සංගමයේ වාර්ෂික විද්‍යාත්මක සැසිය සඳහා ඉදිරිපත් කරන ලද අතර ජාතික මාදක රසායනාගාරයේ නිලධාරීන් විසින් එම සැසියේදී වාචික ඉදිරිපත් කිරීම් සිදු කරන ලදී. තවද එක් විද්‍යාත්මක නිලධාරියෙකු විසින් හොඳම සංකල්ප පත්‍රිකාවට හිමි රන් පදක්කම දිනාගන්නා ලදී.

“බ්ලොටර් කඩදාසි තුළ ඇතුළත් කර ඇති නව මනෝවර්ථක ද්‍රව්‍ය හඳුනාගැනීම” පර්යේෂණ මත පදනම් වූ වියුක්තය

- මුතුමාල කේ.එම්., වීරසිංහ ඩී.පී.පී., ආලෝක බණ්ඩාර එස්., අබේසිංහ එස්.

“සමාජ ජාල හරහා සිදු වන මත්ද්‍රව්‍ය ජාවාරම සහ මත්ද්‍රව්‍ය නීතිය ක්‍රියාත්මක කිරීමේ ධාරිතාව ශක්තිමත් කිරීම සඳහා විද්‍යාත්මක බුද්ධි තොරතුරු එක්රැස් කිරීමේ අවශ්‍යතාව” යන සංකල්පයන් මත පදනම් වූ වියුක්තය

- අබේනායක එම්.ඩබ්.එන්.එම්., වීරසිංහ ඩී.පී.පී., ආලෝක බණ්ඩාර එස්., අබේසිංහ එස්.

“වෛද්‍යමය නීති කාරණා සම්බන්ධව විද්‍යාත්මක බුද්ධි තොරතුරු සහ ඩිජිටල් සාක්ෂි : අන්තර්ජාලය සහ සමාජ මාධ්‍ය හරහා සිදුවන මත්ද්‍රව්‍ය හා සම්බන්ධ සංවිධානාත්මක අපරාධ සහ නීතිවිරෝධී මත්ද්‍රව්‍ය ජාවාරම මැඩලීම” යන සංකල්පයන් මත පදනම් වූ වියුක්තය

- අනුෂන් කේ., වීරසිංහ ඩී.පී.පී., ආලෝක බණ්ඩාර එස්., අබේසිංහ එස්.

“මත්ද්‍රව්‍ය සම්බන්ධ අපරාධ කාරණා සඳහා ප්‍රවීණ විද්‍යාත්මක සාක්ෂි : නීතිය, සාමය සහ ශක්තිමත් ආයතන බලගැන්වීම සඳහා ඵලදායී ක්‍රමවේදය” යන සංකල්පයන් මත පදනම් වූ වියුක්තය

- අනුෂන් කේ., වීරසිංහ ඩී.පී.පී., ආලෝක බණ්ඩාර එස්., අබේසිංහ එස්.

8.6.1.4 පර්යේෂණ යෝජනා

8.6.1.4.1 සැපයුම පාලනය සහ ඉල්ලුම අඩු කිරීම සඳහා වූ විශේෂ විද්‍යාත්මක පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති 03ක් සඳහා වූ යෝජනාවලි සඳහා මාණ්ඩලික අනුමැතිය හිමිකර ගත් අතර මණ්ඩලයේ නිර්දේශයන් මත අදාළ ව්‍යාපෘති දියත් කිරීම සඳහා ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලයේ අධ්‍යයන ප්‍රවීණයන්ගේ සමාලෝචනයන් ලබා ගැනීමට අදාළ කටයුතු සිදු කරන ලදී.

8.6.1.4.2 විද්‍යාත්මක සාක්ෂි මත පදනම්ව නව මනෝවර්ථක ද්‍රව්‍ය සැපයුම පාලනයට අදාළව විද්‍යාත්මක බුද්ධි තොරතුරු අධ්‍යයනය

මෙම අධ්‍යයනයේ ඉලක්කය වනුයේ අන්තර්ජාලය සහ සමාජ ජාල තුළ සිදු කරන නව මනෝවර්ථක ද්‍රව්‍ය වෙළඳාම හඳුනාගැනීම තුළින් එම මනෝවර්ථක ද්‍රව්‍යයන්හි භූගෝලීය නිෂ්පාදන ක්‍රමවේද, මත්ද්‍රව්‍ය සැපයුමේ සහ බෙදා හැරීමේ ජාලයේ විශේෂ සම්බන්ධතා ආදී මත්ද්‍රව්‍යවල මූලාශ්‍ර හඳුනාගැනීම සඳහා විද්‍යාත්මක සාක්ෂි උත්පාදනය සහ මත්ද්‍රව්‍යවල පිරිසිදුබව අධ්‍යයනය/මත්ද්‍රව්‍ය පිළිබඳ විස්තරාත්මක ලක්ෂණ හඳුනාගැනීමයි.

8.6.1.4.3 වීථි මත්ද්‍රව්‍යවල අඩංගු අපද්‍රව්‍ය තීරගත කිරීම සහ විද්‍යාත්මක විශ්ලේෂණයන්ට භාජනය කරමින් බුද්ධි මෙවලමක් සකස් කිරීම

මෙම ව්‍යාපෘතියේ අරමුණ වන්නේ අණුක මුද්‍රිත බහු අවයවික පොලිමර් පද්ධතියේ ෆ්ලෝරසෙන්ස් ගුණාංග භාවිතා කරමින් වීථි මත්ද්‍රව්‍යවල අඩංගු අපද්‍රව්‍ය වේගයෙන් පරීක්ෂා කිරීම සඳහා ස්මාර්ට් බහු සංවේදක පද්ධතියක් සංවර්ධනය කිරීම සඳහා උත්තේජිත මිශ්‍රිත දන්තා මත්ද්‍රව්‍ය මිශ්‍රණයක් සකස් කිරීම සඳහා අපද්‍රව්‍ය සහිත වීථි මත්ද්‍රව්‍ය ප්‍රතිවක්‍රීකරණය කර පිරිසිදු කිරීමයි. වීථි මත්ද්‍රව්‍යයන්හි ඉලක්ක සක්‍රීය සංසටක සංයුක්ත කර ඇත්තේ බන්ධන සම්බන්ධතාවය සහ බන්ධන අඩවි මත පදනම්වය. උත්තේජනය කරන ලද අපද්‍රව්‍ය සහිත වීථි නියැදි කණ්ඩායම් වලින් සංවර්ධනය කරන ලද දත්ත සමුදාය මත පදනම්ව, නොදන්නා වීථි මත්ද්‍රව්‍යවල භෞතික හා රසායනික ලක්ෂණ හඳුනා ගනු ලැබේ. නිෂ්පාදිත මෙම නව තාක්ෂණික මෙවලම සඳහා පේටන්ට් බලපත්‍ර ලබාගෙන ක්ෂේත්‍රයේ මත්ද්‍රව්‍ය හඳුනාගැනීමට හැකි මෙවලමක් ලෙස කර්මාන්ත මට්ටමෙන් නිෂ්පාදනය කර මත්ද්‍රව්‍ය නීතිය බලාත්මක කරන ආයතන සඳහා ලබා දීමට අපේක්ෂිතය. මෙම ව්‍යාපෘතිය කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලයේ ශාස්ත්‍රපති දාර්ශනික පාඨමාලාව සම්පූර්ණ කර ගැනීම සඳහා ආචාර්ය මනුෂ්‍ය ලමාබදුසූරිය සහ කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලයේ රසායන විද්‍යා අංශයේ මහාචාර්ය කේ. ආර්. රත්නේ මහනාම යන මහත්වරුන් විසින් අධීක්ෂණය කරනු ලබයි.

මෙම පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතියේ ප්‍රතිඵල අපද්‍රව්‍ය සහිත මත්ද්‍රව්‍ය ඉතා ඉක්මනින් හඳුනාගැනීමට නීතිය බලාත්මක කරන ආයතන වෙත මහඟු පිටුවහලක් වනු ඇත.

8.6.2 දුර්භාවිත මත්ද්‍රව්‍ය පාලනය සඳහා නීතිය ක්‍රියාත්මක කරන ආයතන අදාළ අනෙකුත් අධිකාරීත්වයන් වෙත අවශ්‍ය විද්‍යාත්මක සහයන් ලබාදීම

8.6.2.1 සැක සහිත මත්ද්‍රව්‍ය/ඖෂධ විශ්ලේෂණය

ජාතික මාදක රසායනාගාරය මගින් 2019 වසර තුළ අවස්ථා 100කදී කරන ලද ඉල්ලීම් අනුව මත්ද්‍රව්‍ය බවට සැකසහිත සාම්පල 191ක් සඳහා විශ්ලේෂණයන් සිදු කොට ඇත.

ඉහත විශ්ලේෂණ ප්‍රතිඵල ජාතික හා අනෙකුත් වගකිව යුතු ආයතන සමඟ බෙදා ගනිමින් මත්ද්‍රව්‍ය ගැටලුව පිළිබඳ විවිධ මෙහෙයුම්, නව ප්‍රවණතා පිළිබඳ විශ්ලේෂණ කිරීම, උපක්‍රමික විශ්ලේෂණ කිරීම, නීති ප්‍රතිපත්ති විශ්ලේෂණය හා සැකසුම් අවශ්‍යතා, නෛතික, සෞඛ්‍ය ගැටලු අවම කිරීම හා අරමුණු මුදුන්පත් කර ගැනීම යන කරුණු සඳහා භාවිතා කොට ඇත. මෙම තොරතුරු තුළ රටේ නීති බලගැන්වීම්, අපරාධ නිවාරණය හා සෞඛ්‍ය ප්‍රතිපත්ති සැකසීම් සඳහා අවශ්‍ය විද්‍යාත්මක අනාවරණයන් අන්තර්ගතය.

පහත ඇතුළත් කොට ඇත්තේ විෂ අබිං සහ අන්තරායකර ඖෂධ ආඥා (සංශෝධනයට යටත්ව) පනත හා 2008 අංක 01 දරන මාදක ඖෂධ සහ මනෝවර්ථක ද්‍රව්‍ය නීති විරෝධී ලෙස ජාවාරම් කිරීමට එරෙහි සම්මුති පනත යටතේ ජාතික මාදක රසායනාගාරය මගින් රාජ්‍ය හා රාජ්‍ය නොවන සංවිධාන විසින් රසායනාගාරය වෙත යොමු කරන ලද මත්ද්‍රව්‍ය යැයි සැක සහිත සාම්පල පර්යේෂණ මූලිකව විශ්ලේෂණය කර නිකුත් කරන ලද වාර්තාවන්ය.

වගු අංක 07 2019 වසර තුළදී විශ්ලේෂණය කරන ලද මත්ද්‍රව්‍ය බවට සැක සහිත සාම්පල සංඛ්‍යාවන්

		ජන.	පෙබ.	මාර්තු	අප්‍රේල්	මැයි	ජූනි	ජූලි	අගෝ.	සැප්.	ඔක්.	නොවැ.	දෙසැ.
ශ්‍රී ලංකා පොලීසිය / පොලීස් මත්ද්‍රව්‍ය කාර්යාංශය	අවස්ථා සංඛ්‍යාව	03	01	01	02	01	01	01	01	02	02		01
	සාම්පල සංඛ්‍යාව	07	04	01	02	02	01	04	02	04	04		01
දුම්කොළ සහ මධ්‍යසාර පිළිබඳ ජාතික අධිකාරිය	අවස්ථා සංඛ්‍යාව			01						01		01	
	සාම්පල සංඛ්‍යාව			02						04		01	
විශේෂ විමර්ශන අංශය, යුධ හමුදා පොලීසිය	අවස්ථා සංඛ්‍යාව		01	01	01			04	01		01	02	
	සාම්පල සංඛ්‍යාව		03	02	03			06	01		01	02	
ශ්‍රී ලංකා රේගුව	අවස්ථා සංඛ්‍යාව	03		01								01	02
	සාම්පල සංඛ්‍යාව	20		02								01	17
ශ්‍රී ලංකා සුරාබදු දෙපාර්තමේන්තුව	අවස්ථා සංඛ්‍යාව												01
	සාම්පල සංඛ්‍යාව												01
මහේස්ත්‍රාත් අධිකරණ	අවස්ථා සංඛ්‍යාව	7	03	07	02	03	1	04	3	06	2	10	07
	සාම්පල සංඛ්‍යාව	10	04	10	03	03	11	05	3	09	02	14	09
අ.ඖ.පා.ජා.ම	අවස්ථා සංඛ්‍යාව							01				01	
	සාම්පල සංඛ්‍යාව							02				01	
වෙනත්	අවස්ථා සංඛ්‍යාව			01				01	01	01		02	
	සාම්පල සංඛ්‍යාව			01				02	01	01		02	
එකතුව	අවස්ථා සංඛ්‍යාව	13	05	12	05	04	02	11	06	10	05	17	11
	සාම්පල සංඛ්‍යාව	37	11	18	08	05	12	19	07	18	07	21	28

මුළු පරීක්ෂණ සංඛ්‍යාව - 100

මුළු සාම්පල සංඛ්‍යාව - 191

8.6.2.2 මධ්‍යසාර සාම්පල විශ්ලේෂණය

පහත දැක්වෙන්නේ ජාතික මාදක රසායනාගාරය මගින් පර්යේෂණ මට්ටමෙන් සිදුකරන ශ්‍රී ලංකා සුරාබදු දෙපාර්තමේන්තුව හරහා එවනු ලබන මධ්‍යසාර විශ්ලේෂණය මගින් ඒවායේ අඩංගු මෙතනොල් හා අනෙකුත් අපද්‍රව්‍ය පිළිබඳ වාර්ථා විස්තරයයි. මෙසේ සිදුකරනු ලැබූ අවස්ථා 11ට අදාළව සාම්පල 32ක විශ්ලේෂණයන් පහත දැක්වේ.

වගු අංක 8 2019 වසර තුළදී විශ්ලේෂණය කරන ලද සාම්පල සංඛ්‍යාවන්

		හ	මෙ.	මාර්තු	අප්‍රේල්	මැයි	ජූනි	ජූලි	අගෝ.	සැප්.	ඔක්.	නොවැ.	දෙසැ.
ශ්‍රී ලංකා සුරාබදු දෙපාර්තමේන්තුව	අවස්ථා සංඛ්‍යාව	01	02	-	01	-	02	-	01	-	01	01	02
	සාම්පල සංඛ්‍යාව	02	11	-	03	-	06	-	03	-	01	01	05
එකතුව	පරීක්ෂණ සංඛ්‍යාව	01	02	-	01	-	02	-	01	-	01	01	02
	සාම්පල සංඛ්‍යාව	02	11	-	03	-	06	-	03	-	01	01	05

මුළු අවස්ථා සංඛ්‍යාව - 11

මුළු සාම්පල සංඛ්‍යාව - 32

8.6.2.3 ක්ෂේත්‍ර පරීක්ෂණ කට්ටල වල ක්‍රියාකාරීත්වය තහවුරු කිරීම හා නැවත සකස් කිරීම

ක්ෂේත්‍ර පරීක්ෂණ කට්ටල 8ක්, ශ්‍රී ලංකා රේගුව මගින් ක්‍රියාකාරීත්වය පරීක්ෂා කිරීම සඳහා ආයතනයට යොමුකරන ලද අතර ඒවා පරීක්ෂා කිරීමෙන් අනතුරුව රසායනික ප්‍රතිකාරක නැවත සකසා දෙන ලද අතර ඒවා පහත සඳහන් පරිදි වේ.

ආයතනය	ක්ෂේත්‍ර පරීක්ෂණ කට්ටල වර්ගය	සංඛ්‍යාව
ශ්‍රී ලංකා රේගුව	මාදක රසායන හඳුනාගැනීමේ කට්ටල	04
පොලිස් මත්ද්‍රව්‍ය කාර්යාංශය	මාදක රසායන හඳුනාගැනීමේ කට්ටල	02
	පුරෝගාමී රසායන හඳුනාගැනීමේ කට්ටල	01
එකතුව		07

8.6.2.4 වෙනත් සේවා විද්‍යාත්මක නිර්දේශයන් සහ තාක්ෂණික සහාය

8.6.2.4.1 සිදු කරන ලද වෙනත් ක්‍රියාකාරකම්

- නීතිවිරෝධී මත්ද්‍රව්‍ය ජාවාරම, භාවිතය වැළැක්වීම උදෙසා විද්‍යාත්මක ක්‍රමෝපායන් භාවිතය යන මැයෙන් විද්වත් සමුළුවක් 2019 මාර්තු මස 05-06 දෙදින තුළ අතිගරු ජනාධිපති මෛත්‍රීපාල සිරිසේන මැතිතුමාගේ සහභාගිත්වයෙන් පැවැත්විණ. මෙම විද්වත් සමුළුව පැවැත්වීම සඳහා ජාත්‍යන්තර සංවිධානයක් වන රාජ්‍ය විද්‍යාත්මක උපදෙස් ජාලය [International Network for Government Science Advice (INGSA)] විසින් අරමුදල් සපයන ලදී.
- ජාත්‍යන්තර සබඳතා ශක්තිමත් කිරීම සඳහා ශ්‍රී ලංකාව නියෝජනය කරමින් ඉන්ටර්පොල් නිලධාරීන් සමඟ මත්ද්‍රව්‍ය සම්බන්ධ ද්විපාර්ශ්වික රැස්වීමක් පැවතුණි.
- ශ්‍රී ලංකාව සහ ඉරානය අතර ඇති කර ගැනීමට නියමිත මාදක, මනෝවර්ථක ද්‍රව්‍ය හා පූර්වජ රසායන ද්‍රව්‍ය නීතිවිරෝධී ජාවාරමට එරෙහි අවබෝධතා ගිවිසුමට අදාළ ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම පිළියෙල කිරීම

- OHCHR වාර්තාවේ මානව හිමිකම් සහ ලෝක මන්ද්‍රව්‍ය උවදුර මැඩලීම සඳහා ජාත්‍යන්තර සහයෝගීතාවේ ඵලදායීතාව වාර්තාව සඳහා වාර්තාවක් ඉදිරිපත් කිරීම (ජාත්‍යන්තර සහයෝගීතාව ශක්තිමත් කිරීම)
- මත් උවදුර මැඩලීම සඳහා ජාත්‍යන්තර සහයෝගය - ශ්‍රී ලංකා රජය මැයෙන් තාක්ෂණික වාර්තාවක් එක්සත් ජාතීන්ගේ මහා සභාවේ 73 වෙනි සැසිය සඳහා යොමු කරන ලදී.
- ඖෂධ නීතිවිරෝධී මත් ජාවාරම් වෙළඳපොළ තුළ බෙදී යාම වැලැක්වීම සඳහා ජාතික සහ ජාත්‍යන්තර සහයෝගය ශක්තිමත් කිරීම
- ශ්‍රී ලංකා රජය වෙනුවෙන් මන්ද්‍රව්‍ය පාලනය පිළිබඳ කෙටි වාර්තාවක් එක්සත් ජාතීන්ගේ මහා සමුළුවේ 73 වන සැසි වාරය සඳහා ඉදිරිපත් කරන ලදී.
- ජාතික මාදක රසායනාගාරයේ කාර්ය මණ්ඩලය පුරෝගාමී රසායන අධිකාරියෙහි කාර්ය වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා වූ උප කමිටු රැස්වීම සඳහා සහභාගී විය
- මන්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ කඳවුරක් සඳහා ජාතික මාදක රසායනාගාරයේ විද්‍යාත්මක සහාය ලබා දෙන ලදී
- නිට්ටමුව පොලීසිය සහ වතුපිටිවල රෝහල එක්ව පැවැත්වූ මන්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ කඳවුරක් සඳහා ජාතික මාදක රසායනාගාරයේ විද්‍යාත්මක සහාය ලබා දෙන ලදී
- SARRIC-TOC මන්ද්‍රව්‍ය පාලනය පිළිබඳ බුද්ධි මෙහෙයුම් කටයුතුවලට අත්වැලක් වීම පිණිස දැනට පවතින තොරතුරු මධ්‍යස්ථානය නවීන ජාතික තොරතුරු සහ බුද්ධි හුවමාරු මධ්‍යස්ථානයක් ලෙස ප්‍රතිසංස්කරණය කිරීමට අදාළ යෝජනාවලිය එක්සත් ජාතීන්ගේ මන්ද්‍රව්‍ය සහ අපරාධ පිළිබඳ කාර්යාලය වෙත භාර දෙන ලදී.
- ශ්‍රී ලංකාව සහ මලයාසියාව අතර සිදුවන මන්ද්‍රව්‍ය සම්බන්ධ සංවිධානාත්මක අපරාධ මැඩ වැලැක්වීම උදෙසා සහයෝගීතාව ශක්තිමත් කිරීම සම්බන්ධ යෝජනාවලියක් පිළියෙල කරන ලදී.
- පූර්වජ රසායන ද්‍රව්‍ය සම්බන්ධ කාර්යයන්හි ධාරිතාව ශක්තිමත් කිරීම සම්බන්ධ යෝජනාවලිය
- මනින් තොර ශ්‍රී ලංකාවක් බිහි කිරීම උදෙසා මහජනයා බලවත් කිරීම සඳහා වූ නවෝත්පාදන අභියෝග තරඟාවලියක් සංවිධානය කරන ලදී.

ජාත්‍යන්තර සම්බන්ධීකරණය

1. තවද ජාතික මාදක රසායනාගාරයේ නිලධාරියෙකු විසින් 2019 සැප්තැම්බර් 17 - 20 වියට්නාමයේ හෝ වි මින් නගරයේ පැවති ආසියානු අධිකරණ විද්‍යා ජාලයේ [Asian Forensic Science Network (AFSN)] වාර්ෂික රැස්වීම සඳහා අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලය නියෝජනය කරමින් සහභාගී විය. ආසියානු අධිකරණ විද්‍යා ජාලයේ වාර්ෂික රැස්වීම මඟින් අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලයේ ජාතික මාදක රසායනාගාරය වෙත අධිකරණ ප්‍රජාව හා සම්බන්ධ වෙමින් ජාතික මාදක රසායනාගාරය ප්‍රවර්ධනය කිරීමට අවස්ථාව හිමිවන අතර ජාතික මාදක රසායනාගාරයේ නිලධාරීන් සඳහා ආසියානු අධිකරණ විද්‍යා ජාලයේ ප්‍රතිලාභ භුක්ති විදීමට අවස්ථාව හිමිවේ. එහි ක්‍රියාකාරී කණ්ඩායම විසින් මෙම ව්‍යාපාරික සමුළුව සඳහා සහභාගී වීම ප්‍රශංසාවට ලක් කළ අතර ආසියාතික අධිකරණ විද්‍යා ජාලයේ නීතිවිරෝධී මන්ද්‍රව්‍ය පිළිබඳ ක්‍රියාකාරී කණ්ඩායම මඟින් ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා නව මූලික අදහස් ඉදිරිපත් කරන මෙන් ඉල්ලන ලදී.
2. 2019 ඔක්තෝම්බර් 16 - 18 දිනයන්හි ඔස්ට්‍රියාවේ වියානාහි පැවති 62 වෙනි මන්ද්‍රව්‍ය පිළිබඳ කොමිසම සහ 06 වෙනි මැදිහත් රැස්වීම සඳහා අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලය නියෝජනය කරමින් සහකාර අධ්‍යක්ෂ - විද්‍යාත්මක පර්යේෂණ විසින් සහභාගී වන ලදී.

3. අධිකරණ වෛද්‍ය පරීක්ෂණාගාර අධ්‍යක්ෂවරුන්ගේ දෙවෙනි ජාත්‍යන්තර සම්මන්ත්‍රණය 2019 ජූලි මස 22 -25 දිනයන්හිදී සිංගප්පූරුවේ පැවැත්විය. අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලය නියෝජනය කරමින් සහකාර අධ්‍යක්ෂ - විද්‍යාත්මක පර්යේෂණ මෙම සම්මන්ත්‍රණය සඳහා සහභාගි විය.

ජාතික සම්බන්ධීකරණය

අන්තර්ජාල මන්ද්‍රව්‍ය ජාවාරම සහ තැපැල් බෙදාහැරීම වැළැක්වීම සඳහා වූ වැඩමුළුව

අන්තර්ජාල මන්ද්‍රව්‍ය ජාවාරම සහ තැපැල් බෙදාහැරීම වැළැක්වීම සඳහා වූ වැඩමුළුවක් අන්තර්ජාලය සහ තැපැල් සේවා හරහා සිදු කරන නීතිවිරෝධී මන්ද්‍රව්‍ය ජාවාරම පාලනය සඳහා වන ක්‍රියාකාරී කණ්ඩායම වෙත පවත්වන ලදී. පහත නම් සඳහන් ආයතන වෙතින් නිලධාරීන් මේ සඳහා සහභාගි වූ අතර අන්තර්ජාලය සහ තැපැල් සේවාව තුළින් ශ්‍රී ලංකාව තුළ සිදු වන මන්ද්‍රව්‍ය ජාවාරම පාලනයට පියවර ස්ථාපනය කිරීම පිළිබඳ සාකච්ඡා කරන ලදී.

1. නීතිපති දෙපාර්තමේන්තුව
2. ශ්‍රී ලංකා තැපැල් සේවාව
3. සන්නිවේදන නියාමන කොමිසම
4. ශ්‍රී ලංකා පොලීසිය (පොලිස් මන්ද්‍රව්‍ය කාර්යාංශය, විශේෂ කාර්ය බලකාය, විරෝධතා මර්ධන මධ්‍ය බලකාය, අපරාධ පරීක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුව)
5. ශ්‍රී ලංකා රේගුව
6. ශ්‍රී ලංකා නාවික හමුදාව
7. වෙරළාරක්ෂක දෙපාර්තමේන්තුව
8. සුරාබදු දෙපාර්තමේන්තුව
9. බන්ධනාගාර දෙපාර්තමේන්තුව
10. ජාතික ඖෂධ නියාමන අධිකාරිය
11. ශ්‍රී ලංකා පරිගණක හදිසි සූදානම් කණ්ඩායම [Sri Lanka Computer Emergency Readiness Team (SLCERT)]

8.6.2.4.2 ඖෂධ අවහාවිතය සම්බන්ධව විද්‍යාත්මක නිර්දේශ ඉදිරිපත් කිරීම

- මාදක සහ මනෝවර්ථක ද්‍රව්‍ය අවහාවිතයේ සිට නීතිවිරෝධී වෙළඳපොල තුළට ඇතුළුවීම දක්වා පාලනය කිරීමට පාලන යාන්ත්‍රණයක් සකස් කිරීමට අදාලව විද්‍යාත්මක නිර්දේශ සහ යෝජනාවන් සෞඛ්‍ය සහ දේශීය වෛද්‍ය සේවා අමාත්‍යාංශයේ පැවති රැස්වීමකදී ඉදිරිපත් කරන ලදී.
- Chlorodiazepoxide ආනයනය අපනයනය සඳහා විරෝධතාවක් නොමැති බවට සඳහන් ලිපි නිකුත් කිරීමට අවශ්‍ය වන විද්‍යාත්මක නිර්දේශ සහ සම්බන්ධීකරණයට සහාය දැක්වීය.
- ඖෂධ අවහාවිතයට අදාල සිද්ධීන් පහකදී නීතිය බලාත්මක කරන ආයතන සඳහා තාක්ෂණික සහාය ලබා දෙන ලදී.

8.6.2.4.3 නීතිය බලාත්මක කරන ආයතන සඳහා තාක්ෂණික සහාය සැලසීම

ශ්‍රී ලංකා රේගුව සඳහා මාදක සහ මනෝවර්ථක ද්‍රව්‍ය හඳුනාගැනීමේ යන්ත්‍රයක් මිලදී ගැනීමේ ප්‍රසම්පාදන කමිටුවේදී ඊට අදාල විද්‍යාත්මක සහ තාක්ෂණික නිර්දේශයන් ඉදිරිපත් කරන ලදී.

8.6.2.4.4 මත්ද්‍රව්‍ය ඉව කරන සුනඛයින් පුහුණු කිරීමට අවශ්‍ය මාදක ද්‍රව්‍ය සාම්පල ශ්‍රී ලංකා නාවික හමුදාව වෙත ලබා දීම

ශ්‍රී ලංකා නාවික හමුදාවට මත්ද්‍රව්‍ය ඉව කරන සුනඛයින් පුරුදු කිරීමට අවශ්‍ය සාම්පල ලබා දීම සම්බන්ධව නීතිය උපදෙස් ලබා ගැනීමට නීතිපති දෙපාර්තමේන්තුව වෙත යැවීමට අවශ්‍ය ලියවිලි පිළියෙල කරන ලදී.

8.6.2.4.5 විෂ වර්ග, අබිං සහ අන්තරායකර ඖෂධ ආඥා පනත සංශෝධනයට අදාළ විද්‍යාත්මක නිර්දේශ ඉදිරිපත් කිරීම

මත්ද්‍රව්‍ය සැපයුම පාලනය සහ මත්ද්‍රව්‍ය ඉල්ලුම අවම කිරීම ක්‍රමවත්ව සිදු කිරීමට අදාළ නිර්දේශ සහ උපදෙස් ඉදිරිපත් කරන ලදී.

8.6.2.5. යෝජනා සහ රැස්වීම්

8.6.2.5.1 තැපැල් සේවාවන් සහ සැපයුම් සේවාවන් හරහා සිදු කෙරෙන මත්ද්‍රව්‍ය ජාවාරම පාලනය කිරීම සඳහා වූ යාන්ත්‍රණය සඳහා යෝජනා ඉදිරිපත් කිරීම

තැපැල් සේවාවන් සහ සැපයුම් සේවාවන් මඟින් මත්ද්‍රව්‍ය ගැනුම්කරුවන් හා විකුණුම්කරුවන් භෞතිකව හමු නොවී මත්ද්‍රව්‍ය ජාවාරම සිදු කිරීම සඳහා අවස්ථාව සලසා ඇත. වර්තමානය වන විට තැපැල් සහ වෙනත් සැපයුම් සේවා උපයෝගී කරගෙන සිදුවන මත්ද්‍රව්‍ය ජාවාරමේ සීඝ්‍ර වර්ධනයක් පෙන්නුම් කරයි. ඒ අනුව ශ්‍රී ලංකා තැපැල් සේවය සහ අනෙකුත් සැපයුම් සේවාවන් සපයන ආයතන සම්බන්ධ කරගනිමින් මේ තත්වය පාලනය කිරීමට අදාළ නිර්දේශ යෝජනා කරන ලදී.

අන්තර්ජාලය සහ තැපැල් සේවා මඟින් සිදුවන නීතිවිරෝධී මත්ද්‍රව්‍ය ජාවාරම පාලනය සඳහා වන ක්‍රියාකාරී කමිටුවේ පළමු වන රැස්වීම සඳහා ශ්‍රී ලංකා නීතිපති දෙපාර්තමේන්තුව, ශ්‍රී ලංකා පොලීසිය, ශ්‍රී ලංකා රේගුව, ශ්‍රී ලංකා සන්නිවේදන නියාමන කොමිසම, ශ්‍රී ලංකා තැපැල් සේවය, සුරාබදු දෙපාර්තමේන්තුව, ශ්‍රී ලංකා විශේෂ කාර්ය බලකාය, බන්ධනාගාර දෙපාර්තමේන්තුව සහ Sri Lanka Computer Emergency Readiness Team (SL CERT) යන ආයතනවල නිලධාරීන් සහභාගී වූ අතර ඔවුන් ප්‍රවනතා විශ්ලේෂණය, සැලසුම් කටයුතු සහ අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලයේ සභාපති සඳහා නිර්දේශයන් ඉදිරිපත් කිරීමේ කටයුතුවල නියැලෙනු ඇත.

8.6.2.5.2 ජාතික මාදක රසායනාගාරය දියුණු කිරීම සඳහා වන යෝජනාවලිය සහ ජාතික මාදක රසායනාගාරය ආහාර අතිරේක විශ්ලේෂණය කිරීම සඳහා වන බලයලත් ආයතනය ලෙසට සංවර්ධනය කිරීම

ක්‍රීඩා අමාත්‍යාංශය විසින් ජාතික මාදක රසායනාගාරය, බලයලත් රසායනාගාරය ලෙස ආහාර අතිරේක ලියාපදිංචි කිරීම සහ පාලිත/තහනම් කරන ලද ආහාර අතිරේක හඳුනාගැනීමේ විශ්ලේෂණ කටයුතුවලින් ඉවත් කිරීම හේතුවෙන් ජාතික මාදක රසායනාගාරය දියුණු කිරීමට අදාළ යෝජනාවලියක් (GCMS පහසුකම් වැඩි දියුණු කිරීම, යොමු ප්‍රමිතීන්, රසායන ද්‍රව්‍ය, වීදුරු උපකරණ සහ පරිභෝජන ද්‍රව්‍ය) අය වැය සමඟ (රු. මිලියන 20.00) යොමු කරන ලදී.

8.6.2.5.3 මාදක, මනෝවර්ථක ද්‍රව්‍ය, නව මනෝවර්ථක ද්‍රව්‍ය සහ ඉතා ප්‍රබල මනෝ- ඖෂධ නිවාරණය සහ පාලනය සඳහා වන යෝජනාවලිය (NDPS, NPS & HPP)

ඖෂධ අවහාවිතය සහ ජාවාරම සම්බන්ධයෙන් නීතිය බලාත්මක කරන ආයතන මුහුණපාන අභියෝග සම්බන්ධයෙන් නීතිය, සාමය සහ දක්ෂණ සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය විසින් ගරු ඇමතිතුමන්ගේ ප්‍රධානත්වයෙන් පවත්වන ලද රැස්වීමකදී මාදක, මනෝවර්ථක ද්‍රව්‍ය, නව මනෝවර්ථක ද්‍රව්‍ය සහ ඉතා ප්‍රබල මනෝ - ඖෂධ නිවාරණය සහ පාලනය සඳහා පහත සඳහන් යෝජනාවන් සඳහා නිර්දේශය හිමි විය.

1. මත්ද්‍රව්‍ය පාලනය හා සම්බන්ධ පහත දැක්වෙන ජාත්‍යන්තර සම්මුතීන් තුනෙහි විධිවිධාන බලාත්මක කිරීමට හා ක්‍රියාත්මක කිරීමට ශ්‍රී ලංකාව බැඳී සිටින නව ව්‍යවස්ථාදායක ක්‍රියාමාර්ගයක අවශ්‍යතාවය.

මත්ද්‍රව්‍ය පිළිබඳ තනි සම්මුතිය, 1961

- මනෝවර්ථක ද්‍රව්‍ය පිළිබඳ සම්මුතිය, 1971
- මාදක සහ මනෝවර්ථක ද්‍රව්‍ය නීතිවිරෝධී ජාවාරම පිළිබඳ එක්සත් ජාතීන්ගේ සම්මුතිය, 1988

2. නීතිය, සාමය සහ දක්ෂිණ සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය යටතේ නව අධිකාරියක් පිහිටුවීම.

මාදක, මනෝවර්ථක ද්‍රව්‍ය, නව මනෝවර්ථක ද්‍රව්‍ය සහ ඉතා ප්‍රබල මනෝ-ඖෂධ ආනයනය හෝ අපනයනය, නිෂ්පාදනය, බෙදා හැරීම, විකිණීම, සැපයීම, විනාශ කිරීම, ප්‍රවාහනය සහ පරිභෝජනය යන අවස්ථාවලින් කුමන අදියරකින් මෙම ඖෂධ නීතිවිරෝධී වෙළඳපොලට පිවිසෙන්නේද යන අධීක්ෂණය කිරීමේ අවශ්‍යතාව

3. අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලය තුළ විද්‍යාත්මක විද්වත් කණ්ඩායමක් පිහිටුවීම

සැපයුම් පාලනය සහ ඉල්ලුම අවම කිරීමේ කටයුතු සඳහා නීතිය බලාත්මක කරන ආයතන සඳහා සහාය වීමට සාම්පල ලබා ගැනීමට විශ්ලේෂණ සිදු කිරීමට සහ පරීක්ෂණ සිදු කිරීමට බලය ලබා දීම

4. නීතිය බලාත්මක කරන ආයතන විසින් අත්අඩංගුවට ගන්නා සම්පලවලින් කුඩා ප්‍රමාණයක් විද්‍යාත්මක නිර්දේශ, තත්ව සහ ප්‍රවණතා විශ්ලේෂණය, බුද්ධි සහ පරීක්ෂණ කටයුතු සඳහා සහ ප්‍රතිපත්ති සම්පාදනය සඳහා ජාතික මාදක රසායනාගාරය වෙත ලබා දීම සඳහා අවශ්‍ය බලය ලබා දීම.

8.6.2.6 කෙටි පුහුණු වාරයන්

- වෛද්‍ය විද්‍යාව සම්බන්ධ පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ අධිකරණ වෛද්‍ය විද්‍යාව පිළිබඳ පශ්චාත් වෛද්‍ය ඩිප්ලෝමාව හදාරන වෛද්‍ය ඵල්.ඵච්. දම්මි මහත්මිය හට මාදක සහ මනෝවර්ථක ද්‍රව්‍ය හඳුනාගැනීම යන මාතෘකාව යටතේ සතියක කාලයක් පුහුණුවීම් ලබා දෙන ලදී.

- ගුවන් භාණ්ඩ පාලනය පිළිබඳව රාජ්‍ය අංශය දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන

ශ්‍රී ලංකා රේගුව විසින් එක්සත් ජාතීන්ගේ මත්ද්‍රව්‍ය සහ අපරාධ කාර්යාලය (UNODC) ලෝක රේගු සංවිධානය (WCO) සහ ජාත්‍යන්තර ගුවන් ගමන් පිළිබඳ සංවිධානය (ICAO) විසින් ඒකාබද්ධව මෙම පුහුණු වැඩසටහන පවත්වන ලදී. ගුවන් භාණ්ඩ බහාළුම් පාලන පද්ධතිය පිළිබඳ රාජ්‍ය අංශය දැනුවත් කිරීම සඳහා එම දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන සංවිධානය කර තිබූ අතර එහිදී නීතිවිරෝධී ජාවාරම් වැලැක්වීම සඳහා උපකරණ භාවිතා කිරීම ආදිය පිළිබඳ දැනුවත් කරන ලදී. මේ සඳහා ජාතික මාදක රසායනාගාරයේ නිලධාරියෙකු සහභාගී වන ලදී.

- මාධ්‍යවේදීන් සඳහා මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරණය පිළිබඳ පුහුණු වැඩසටහනක් පැවැත්වීම

නිවාරක අධ්‍යාපන පුහුණු අංශය විසින් මාධ්‍යවේදීන් සඳහා මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරණය සම්බන්ධයෙන් කරන ලද වැඩසටහනක් සඳහා ජාතික මාදක රසායනාගාරයේ නිලධාරියෙකු විසින් සහභාගී වන ලදී.

8.6.2.6.1 සාර්ක් ආගමන අධිකාරීන් සහ අභ්‍යන්තර / ස්වදේශ කටයුතු අමාත්‍යාංශ ලේකම් කාර්යාල 8 වෙනි සමුළුව

පහත සඳහන් විද්‍යාත්මක නිර්දේශ සහ යෝජනා ඉහත සමුළුවේ න්‍යාය පත්‍රයේ අංක 08 යටතේ ඉදිරිපත් කෙරිණි.

- නීතිවිරෝධී වෙළඳපොළ තුළ පාලනය කළ ඖෂධ සඳහා නීතිමය විකල්ප ලෙස සීඝ්‍රයෙන් ඉහල යන නව මනෝවර්ථක ද්‍රව්‍ය පාලනයට යාන්ත්‍රණයක් සහ ප්‍රභාසයට ධාරිතාව වර්ධනය කිරීම
- පර්යේෂණ ක්‍රියාකාරකම් සහ නව මනෝවර්ථක ද්‍රව්‍ය හඳුනාගැනීමට අදාළ විස්තර හුවමාරු කර ගැනීම සඳහා සාමාජික රටවල විද්‍යාගාර එකිනෙකට සම්බන්ධ ජාලයක් නිර්මාණය කිරීම
- ක්ෂේත්‍ර පරීක්ෂණ කට්ටල මඟින් එම ස්ථානයේදීම මාදක, මනෝවර්ථක ද්‍රව්‍ය සහ නව මනෝවර්ථක ද්‍රව්‍ය හඳුනාගැනීම සඳහා සාමාජික රටවල නීතිය ක්‍රියාත්මක කරන ආයතන බලාත්මක කිරීම
- අන්තර්ජාලය, තැපැල් සේවා සහ වෙනත් බෙදා හැරීම් සේවා උපයෝගී කරගෙන සිදු කරන මත්ද්‍රව්‍ය ජාවාරම පාලනය සඳහා පාලන යාන්ත්‍රණයක් ඇති කිරීම

ශ්‍රී ලංකාවේ මත්ද්‍රව්‍ය දුර්භාවිතය නිවාරණය සහ පාලනය සඳහා ජාතික ප්‍රතිපත්තිය ශක්තිමත් කිරීමට විද්‍යාත්මක සාක්ෂි පදනම් කරගත් සම්බන්ධීකරණ උපාය මාර්ගයක් ඇති කිරීම සඳහා පර්යේෂණ අරමුදලක් ලබා ගැනීමට අයදුම්පත්‍රයක් ඉදිරිපත් කරන ලදී.

මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරණය සහ පාලනය සම්බන්ධ ජාතික ප්‍රතිපත්තිය පුළුල්, සමබර සහ සම්බන්ධීකරණ විද්‍යාත්මක උපාය යන ව්‍යාපෘති නාමය යටතේ රාජ්‍ය විද්‍යාත්මක උපදෙස් සම්බන්ධ ජාලය වෙත අයදුම් පත්‍රයක් යොමු කරන ලදී.

මත්ද්‍රව්‍ය මත යැපෙන තරුණයින් වෘත්තීය පුනරුත්ථාපනයෙන් පසු සුපිරි වෙළඳසැල් හි සේවයේ යෙදවීම තුළින් සමාජ තත්වය නගාසිටුවීම යන ව්‍යාපෘති නාමය යටතේ ජර්මනියේ ෆෙඩරල් ජනපදයේ තානාපති කාර්යාලය මඟින් ක්ෂුද්‍ර ව්‍යාපෘති පිහිටුවීම සඳහා අයදුම්පත, යෝජනාවලිය සහ මූල්‍යමය සහයෝගය ඉල්ලුම් කරන ලදී.

8.6.2.6.2 සාමාජිකත්ව

- අධිකරණ වෛද්‍ය විද්‍යාඥයින්ගේ ජාත්‍යන්තර සංවිධානය (TIAFT)

අධිකරණ වෛද්‍ය විද්‍යාඥයින්ගේ ජාත්‍යන්තර සංවිධානය (TIAFT) ලොව පුරා සාමාජිකයින් 2000කට ආසන්න ප්‍රමාණයකින් සැදුම්ලත් ආයතනයක් වන අතර විෂ විද්‍යා විශ්ලේෂණයේ ප්‍රවර්ධනය සඳහා ක්‍රියාකාරී අන්දමින් ප්‍රවර්ධන කටයුතු සිදු කරමින් අධිකරණ වෛද්‍ය විද්‍යා ක්ෂේත්‍රයේ සාමාජිකයන් අතර සහයෝගීතාව සහ සම්බන්ධීකරණය ප්‍රවර්ධනය කරයි. තවද දියුණු වෙමින් පවතින රටවල් සඳහා වාර්ෂික සමුළු සඳහා සහභාගී වීමට ආධාර, ක්‍රම සංවර්ධනයට ආධාර සහ පොත් පරිත්‍යාග ආදිය සිදු කරමින් සහයෝගය දක්වයි.

- ආසියානු අධිකරණ විද්‍යා ජාලය (AFSN)

ආසියානු අධිකරණ විද්‍යා ජාලය විසින් අධිකරණ විද්‍යාව ආශ්‍රිත විද්‍යාගාර සහ විද්‍යාඥයින් සඳහා එකට එක්ව දියුණු අධිකරණ විද්‍යාව පිළිබඳ සාකච්ඡා කිරීමට සහ බෙදා හදා ගැනීමට වේදිකාවක් නිර්මාණය කරයි. සාමාජිකත්වය ලබා ගැනීමෙන් අනතුරුව ආසියානු අධිකරණ විද්‍යා ජාල විසින් පල කරන Forensic Asia ප්‍රවෘති පත්‍රිකාවේ 2019 09 වෙනි මුද්‍රණය සඳහා ජාතික මාදක රසායනාගාරය විසින් ලිපියක් පල කරන ලදී.

8.6.3 මත්ද්‍රව්‍ය පාලන ක්ෂේත්‍රය හා සම්බන්ධ නීතිය ක්‍රියාත්මක කරන අධිකාරීන් හා අදාළ අනෙකුත් ආයතනයන් සඳහා කාර්යක්ෂමතා හා බුද්ධිමය වර්ධන වැඩසටහන

පාලනයට යටත් ඖෂධ හා පුරෝගාමී රසායන ද්‍රව්‍ය අපනයනය, ආනයනය හා බෙදා හැරීම යන කාරණා වලදී මේ හා කටයුතු ආයතනයන්හි සේවය කරන නිලධාරීන්ගේ දැනුම හා පර්යේෂණ හැකියාව විද්‍යාත්මක පැතිකඩක් ඔස්සේ දැනුවත් කිරීමේ පුහුණු සැසි පැවැත්වීම ජාතික මාදක රසායනාගාරය විසින් සිදුකරනු ලැබේ. මෙහිදී දුර්භාවිත ඖෂධ හඳුනාගැනීම හා නීතිය ක්‍රියාත්මක කරන ආයතන නිලධාරීන්, විශේෂිතව පුහුණු කරනු ලැබේ. මෙවැනි පුහුණු වැඩසටහන්/වැඩමුළු මත්ද්‍රව්‍ය පාලන කටයුතු සඳහා සම්බන්ධ අනෙකුත් ආයතන සඳහා ද ක්‍රියාත්මක කරන ලදී.

8.6.3.1 විද්‍යාත්මක පුහුණු වැඩසටහන්/වැඩමුළු

ශ්‍රී ලංකාවේ නීති විරෝධී ඖෂධ හඳුනාගැනීම සම්බන්ධ නීතිය ක්‍රියාත්මක කිරීමේ හැකියාවන් වර්ධනය කිරීම යන තේමාව යටතේ දෙදින විද්‍යාත්මක පුහුණු වැඩසටහන් ජාතික මාදක රසායනාගාරය විසින් සංවිධානය කරන ලද අතර මෙම පුහුණු වැඩමුළුවේ අභිමතාර්ථය වූයේ,

1. මාදක ඖෂධ, මනෝවර්තක ද්‍රව්‍ය නීතිවිරෝධී ලෙස ජාවාරම් කිරීම සම්බන්ධ මූලික දැනුම ලබා දීම.
2. මාදක ඖෂධ, මනෝවර්තක ද්‍රව්‍ය සම්බන්ධ පුළුල් අවබෝධාත්මක දැනුම ලබා දීම.
3. මාදක ඖෂධ, මනෝවර්තක ද්‍රව්‍ය හඳුනාගැනීම සම්බන්ධ ක්ෂේත්‍ර පරීක්ෂණ කට්ටල භාවිතා කරමින් ප්‍රායෝගික දැනුම ලබා දීම.
4. මත්ද්‍රව්‍යවල නවීන ආකාර සම්බන්ධව සහභාගි වන්නන් යාවත්කාලීන කිරීම.

8.6.3.2 වෙනත් ආයතන සඳහා පුහුණු වැඩසටහන්

දිවයිනේ ඖෂධහල්වල අලෙවිකරනු ලබන මත් විය හැකි ඖෂධ අවභාවිතාව පිළිබඳ විද්‍යාත්මක විග්‍රහයක් හා විශ්ලේෂණයන් කාලීනව ඉතා වැදගත්කමක් උසුලයි. මෙහිදී ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලයේ වෛද්‍ය පීඨයේ මනෝ වෛද්‍ය ඒකකයේ සිසුන් හට මේ පිළිබඳ පුහුණු වැඩසටහන් අඛණ්ඩව පවත්වනු ලබයි. මීට අමතරව මත්ද්‍රව්‍ය කළමනාකරන ඩිප්ලෝමා සහ සහතික පත්‍ර පාඨමාලාව හදාරන සිසුන් සඳහා ද විශේෂ දේශන හා පුහුණු සැසි පවත්වනු ලැබීය.

2019 වසරේදී සිදු කරනු ලැබූ මෙම වැඩමුළු වගු අංක 9 වගුවෙන් විස්තර කෙරේ

වගු අංක 9 - 2019 වසරේ දී පවත්වනු ලැබූ පුහුණු/සැසි සංඛ්‍යාව

		හ.	පෙබ.	මාර්තු	අප්‍රේල්	මැයි	ජූනි	ජූලි	අගෝ.	සැප්.	ඔක්.	නොවැ.	දෙසැ.
ශ්‍රී ලංකා යුධ හමුදාව	පුහුණු වැඩමුළු සංඛ්‍යාව												01
	සහභාගි වූ සංඛ්‍යාව												66
ශ්‍රී ලංකා පොලිසිය	පුහුණු වැඩමුළු සංඛ්‍යාව	01						01			01		01
	සහභාගි වූ සංඛ්‍යාව	49						47			47		75
ශ්‍රී ලංකා වෙරළාරක්ෂක දෙපාර්තමේන්තුව	පුහුණු වැඩමුළු සංඛ්‍යාව			01			01						01
	සහභාගි වූ සංඛ්‍යාව			36			39						40
සුරාබදු දෙපාර්තමේන්තුව	පුහුණු වැඩමුළු සංඛ්‍යාව							01	01	01	01		
	සහභාගි වූ සංඛ්‍යාව							40	50	50	50		
මත්ද්‍රව්‍ය කළමනාකරන සහතික පත්‍ර පාඨමාලාව හදාරන සිසුන්	පුහුණු වැඩමුළු සංඛ්‍යාව	01	01	01		01	01	01		01		02	
	සහභාගි වූ සංඛ්‍යාව	56	39	50		60	46	58		44		74	
අ.ඖ.පා.ජා.ම	පුහුණු වැඩමුළු සංඛ්‍යාව									01			
	සහභාගි වූ සංඛ්‍යාව									37			

සුරාබදු	පුහුණු වැඩමුළු සංඛ්‍යාව	01	01	01									
දෙපාර්තමේන්තුව	සහභාගි වූ සංඛ්‍යාව	39	32	34									
වයඹ විශ්වවිද්‍යාලය	පුහුණු වැඩමුළු සංඛ්‍යාව		01										
	සහභාගි වූ සංඛ්‍යාව		41										
වෛද්‍ය විද්‍යා පීඨය, ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලය	පුහුණු වැඩමුළු සංඛ්‍යාව				01	01		01	01	01			
	සහභාගි වූ සංඛ්‍යාව				20	20		21	20	20			
කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය	පුහුණු වැඩමුළු සංඛ්‍යාව							01					
	සහභාගි වූ සංඛ්‍යාව							10					
දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලය මාතලේ	පුහුණු වැඩමුළු සංඛ්‍යාව											01	
	සහභාගි වූ සංඛ්‍යාව											250	
දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලය, කළුතර	පුහුණු වැඩමුළු සංඛ්‍යාව												01
	සහභාගි වූ සංඛ්‍යාව												41
නුගේගොඩ අධ්‍යාපන කලාපය	පුහුණු වැඩමුළු සංඛ්‍යාව												01
	සහභාගි වූ සංඛ්‍යාව												16
එකතුව	පුහුණු වැඩමුළු සංඛ්‍යාව	03	01	04	01	02	03	05	02	04	04	03	03
	සහභාගි වූ සංඛ්‍යාව	144	39	159	20	80	95	429	71	151	158	90	144

මුළු පුහුණු වැඩමුළු සංඛ්‍යාව - 35
 සහභාගි වූ සංඛ්‍යාව - 1617

8.6.3.3 මත්ද්‍රව්‍ය හා සම්බන්ධ නීති ක්‍රියාත්මක කරන ආයතන නිලධාරීන් සඳහා පවත්වනු ලබන පරිගණක පුහුණු වැඩසටහන්

මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතය වැලැක්වීම හා පාලනය පිළිබඳ ශ්‍රී ලංකා ජාතික ප්‍රතිපත්තිය ක්‍රියාවට නැංවීම උදෙසා මත්ද්‍රව්‍යවලට එරෙහිව නීතිය ක්‍රියාත්මක කිරීම අත්‍යවශ්‍ය උපක්‍රමයක් වන අතර ඒ සඳහා නීතිය ක්‍රියාත්මක කරන නිලධාරීන් හට විධිමත් පුහුණුවක් ලබා දීම මූලික කොටගෙන පරිගණක පුහුණු වැඩසටහන් මෙම වසර තුළද පවත්වන ලදී. ඒ අනුව පහත සඳහන් කර ඇති විශේෂිත වූ මොඩියුල සම්බන්ධව නීතිය ක්‍රියාත්මක කරන ආයතන සඳහා දැනුවත්භාවය ලබා දීම සඳහා පරිගණක පුහුණු වැඩසටහන් පවත්වන ලදී. ප්‍රමිතිගත කොට යාවත්කාලීන කරන ලද පුහුණු වැඩසටහන් මගින් ඉතාමත් සාර්ථක ක්‍රියාත්මකයන් සහිත තාක්ෂණික උපක්‍රම යොදාගනිමින් එමෙන්ම බුද්ධිමය උපක්‍රම භාවිතා කරමින් මෙහෙයුම් කිරීම කලහැකි අතර එමගින් ඉතාමත් ශක්තිමත්ව නීතිය ක්‍රියාත්මක කළහැක. එමනිසා පරිගණක මූලාශ්‍ර පුහුණු පාඨමාලාව තුළ දැනුම වර්ධනය කිරීම අවබෝධය ඇති කිරීම සහ ඉලක්කගත කාරණා සඳහා වෙනස් වූ මොඩියුල මගින් ඉතා ප්‍රතිඵලදායක සාර්ථක උපක්‍රමික විධික්‍රම සහිත පුහුණු වැඩසටහන් නීතිය ක්‍රියාත්මක කරන නිලධාරීන් හට ලබාදී ඇත. පහත වගුවෙන් පුහුණු වැඩසටහන් සම්බන්ධ විස්තර ඇතුළත් කොට ඇත.

මත්ද්‍රව්‍ය නීතිය ක්‍රියාත්මක කරවීම සඳහා මෙම වැඩසටහන් අත්‍යවශ්‍ය වන අතර නීති විරෝධී මත්ද්‍රව්‍ය ජාවාරමට එරෙහිව ඉලක්කගත ක්‍රමවේද සහිත පුහුණු පාඨමාලාවන් හඳුන්වා දීමෙන් ශ්‍රී ලංකාවේ මත්ද්‍රව්‍ය දුර්භාවිතාව පිළිබඳ පාලන හා නිවාරණ ජාතික ප්‍රතිපත්තිය ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා මෙම වැඩසටහන් මහත් පිටුවහලක් වනු ඇත.

අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලය (NDDCB) එක්සත් ජාතීන්ගේ මන්ද්‍රව්‍ය හා අපරාධ වැළැක්වීමේ කාර්යාලයේ (UNODC) තාක්ෂණික සහාය සමඟින් මන්ද්‍රව්‍ය සම්බන්ධ නීතිය ක්‍රියාත්මක කිරීමේ ධාරිතාවන් සවිමත් කිරීම සඳහා පරිගණක පුහුණු වැඩසටහන් සංවිධානය කරන ලදී.

මෙම පුහුණු වැඩසටහනේ අභිමතාර්ථය වූයේ පහත සඳහන් විෂයන් සම්බන්ධ පුළුල් දැනුමක් ලබා දීම මඟින් නීතිය ක්‍රියාත්මක කිරීමේ ක්‍රියාකාරකම්වල ධාරිතාව සවිමත් කිරීමයි.

- සයුරේ, ගුවන හා භූමි මායිම් හරහා සිදුකරන මන්ද්‍රව්‍ය ජාවාරම් නැවැත්වීම.
- සොයා බැලීමේ ක්‍රමවේද.
- මන්ද්‍රව්‍ය පාලිත බෙදාහැරීම.
- අවදානම් කළමනාකරනය.
- මන්ද්‍රව්‍ය හඳුනාගැනීම සහ පරීක්ෂණ කටයුතු

වගු අංක 10 - 2019 වසරේ පරිගණක මූලාශ්‍ර පුහුණු පාඨමාලා සංඛ්‍යාව

		ජන.	පෙබ.	මාර්තු	අප්‍රේල්	මැයි	ජූනි	ජූලි	අගෝ.	සැප්.	ඔක්.	නොවැ.	දෙසැ.
ශ්‍රී ලංකා නාවික හමුදාව	පුහුණු වැඩමුළු සංඛ්‍යාව	-	-	-	-	-	01	03	04	-	-	-	-
	සහභාගි වූ සංඛ්‍යාව	-	-	-	-	-	03	01	12	-	-	-	-
ශ්‍රී ලංකා රේගුව	පුහුණු වැඩමුළු සංඛ්‍යාව	-	-	-	-	-	-	01	-	-	-	-	-
	සහභාගි වූ සංඛ්‍යාව	-	-	-	-	-	-	05	-	-	-	-	-
විශේෂ කාර්ය බලකාය	පුහුණු වැඩමුළු සංඛ්‍යාව	-	-	-	-	01	01	01	04	-	-	-	-
	සහභාගි වූ සංඛ්‍යාව	-	-	-	-	09	03	03	12	-	-	-	-
පුරෝගාමී රසායන අධිකාරිය	පුහුණු වැඩමුළු සංඛ්‍යාව	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	01
	සහභාගි වූ සංඛ්‍යාව	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	05
ශ්‍රී ලංකා පොලීසිය	පුහුණු වැඩමුළු සංඛ්‍යාව	-	-	-	-	-	01	01	04	-	-	-	-
	සහභාගි වූ සංඛ්‍යාව	-	-	-	-	-	03	03	12	-	-	-	-
පොලීස් මන්ද්‍රව්‍ය කාර්යාංශය	පුහුණු වැඩමුළු සංඛ්‍යාව	-	-	-	-	-	01	02	04	-	-	-	-
	සහභාගි වූ සංඛ්‍යාව	-	-	-	-	-	11	08	12	-	-	-	-
එකතුව	පුහුණු වැඩමුළු සංඛ්‍යාව	-	-	-	-	01	02	02	04	-	-	-	01
	සහභාගි වූ සංඛ්‍යාව	-	-	-	-	09	20	22	48	-	-	-	05

මුළු පුහුණු වැඩමුළු සංඛ්‍යාව : 10
 සහභාගි වූ සංඛ්‍යාව : 104

8.6.4 දුර්භාවික ඖෂධයන්ගේ පරිවෘත්තීය ද්‍රව්‍ය හඳුනාගැනීම සහ විශ්ලේෂණය

මේ කර්තව්‍යයේදී ජීව විද්‍යාත්මක සාම්පලවල ඇති පාලනයට නතු ඖෂධයන්ගේ පරිවෘත්තීය ද්‍රව්‍ය කොටස් හඳුනාගැනීම සඳහා පුද්ගල හා ආයතන මට්ටමින් විශ්ලේෂණ කරනු ලබයි. විශ්ලේෂණයෙන් පසුව මන්ද්‍රව්‍ය වලින් නිදහස් බවට දෙනු ලබන සහතිකය රැකියා ලබා ගැනීම හා වෙනත් කටයුතු සඳහා ප්‍රයෝජනවත්

වේ. මෙම රසායනාගාර වාර්තාව රෝග නිධාන හඳුනාගැනීම ප්‍රතිකාර තීරණය කිරීම, පුනරුත්ථාපනය කිරීම සඳහා පුද්ගලයන් යොමු කිරීම, අධ්‍යාපනික ආයතනවල මෙන්ම රැකියා අවශ්‍යතා වැනි කාරණා වලදී ප්‍රයෝජනවත් වේ. ඊට අමතරව මත්ද්‍රව්‍යවලට ඇබ්බැහි වූවන් සඳහා ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපනය සම්බන්ධ 2007 අංක 54 දරන පනත ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා අවශ්‍ය සාම්පල විශ්ලේෂණ වාර්තාවන් මහේස්ත්‍රාත් අධිකරණ වෙත සපයනු ලබයි.

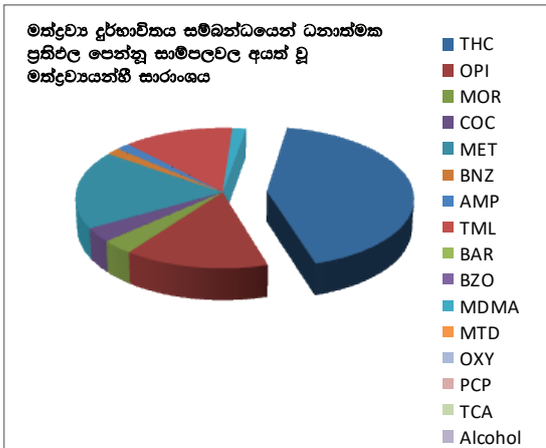
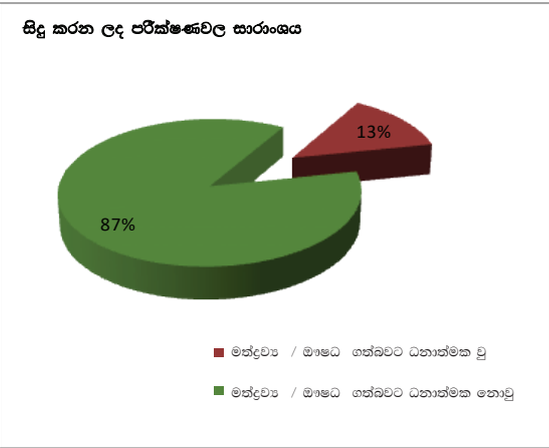
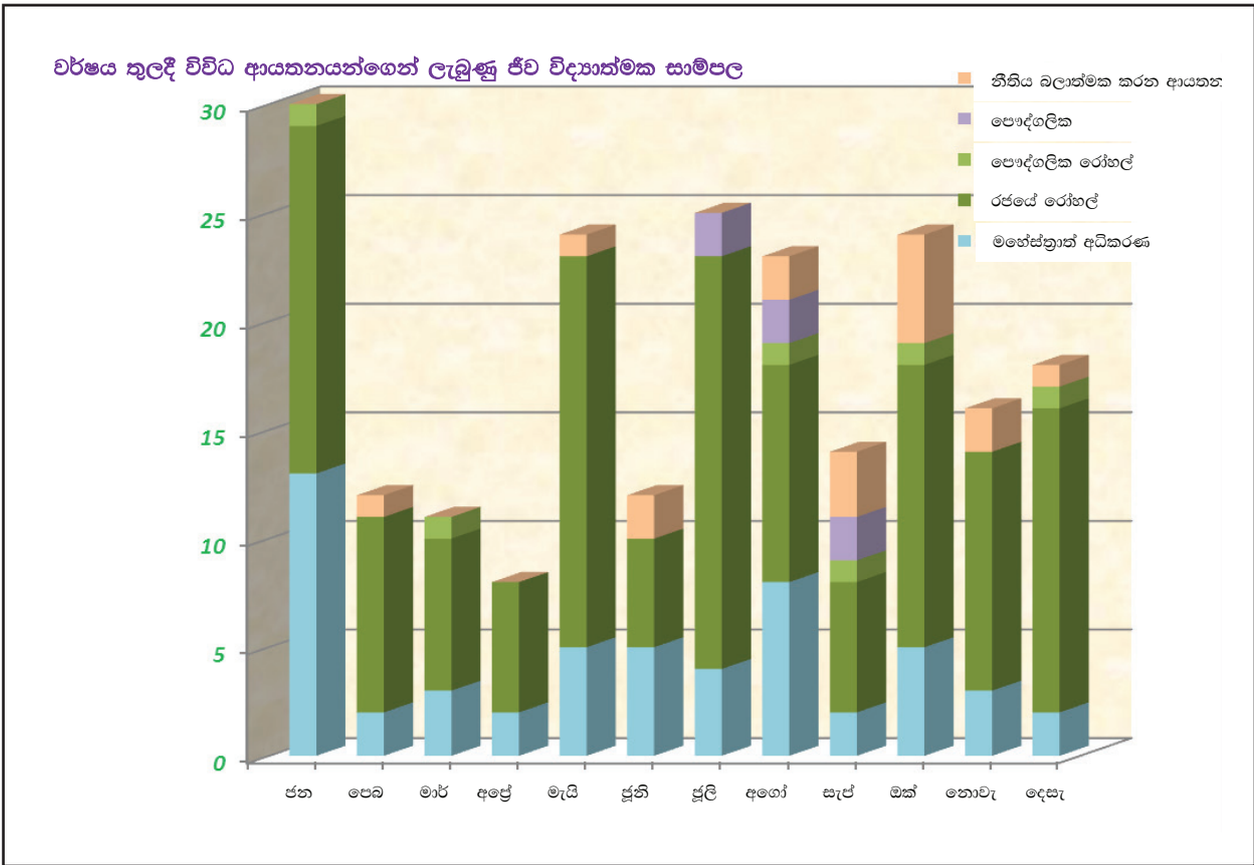
විෂ අබිං අන්තරායකර ඖෂධ පාලනය පිළිබඳ පනත හා 2008 අංක 1 දරන මාදක ඖෂධ සහ මනෝවර්තක නීති විරෝධී ලෙස ජාවාරම් කිරීමට එරෙහි සම්මුති පනත බලගැන්වීම උදෙසා ජාතික මාදක රසායනාගාරය විසින් විශ්ලේෂණය කරන ලද ජීව විද්‍යාත්මක සාම්පල වල විස්තරාත්මක ලේඛනයන් පහත වගු අංක 11 මගින් ඉදිරිපත් කෙරේ.

වගු අංක 11 - 2019 වසරේදී විශ්ලේෂණය කරන ලද ජීව විද්‍යාත්මක නියැදි සංඛ්‍යාව

		ජන.	පෙබ.	මාර්තු	අප්‍රේල්	මැයි	ජූනි	ජූලි	අගෝ.	සැප්.	ඔක්.	නොවැ.	දෙසැ.
රජයේ හා පෞද්ගලික රෝහල්	සාම්පල සංඛ්‍යාව	17	09	08	06	18	05	19	11	07	14	11	15
	පරීක්ෂණ සංඛ්‍යාව	43	23	27	19	47	26	52	25	16	31	26	22
මහේස්ත්‍රාත් අධිකරණ	සාම්පල සංඛ්‍යාව	03	02	03	02	05	05	04	08	02	05	03	02
	පරීක්ෂණ සංඛ්‍යාව	06	04	04	04	10	11	07	14	02	06	08	04
නීතිය බලාත්මක කරන ආයතන	සාම්පල සංඛ්‍යාව	00	01	00	00	01	02	00	02	03	05	02	01
	පරීක්ෂණ සංඛ්‍යාව	00	02	00	00	02	04	00	03	05	08	03	02
තනි පුද්ගලයින්	සාම්පල සංඛ්‍යාව	00	00	00	00	00	00	02	02	02	00	00	00
	පරීක්ෂණ සංඛ්‍යාව	00	00	00	00	00	00	02	02	05	00	00	00
අනෙකුත්	සාම්පල සංඛ්‍යාව	00	00	00	00	00	00	01	00	00	00	00	00
	පරීක්ෂණ සංඛ්‍යාව	00	00	00	00	00	00	02	00	00	00	00	00
එකතුව	සාම්පල සංඛ්‍යාව	10	07	17	22	12	08	10	11	14	14	11	02
	පරීක්ෂණ සංඛ්‍යාව	26	16	39	45	31	15	22	29	48	27	30	02

මුළු නියැදි සංඛ්‍යාව : 217

මුළු පරීක්ෂණ සංඛ්‍යාව : 557



8.6.5 ක්‍රියාකාරීත්ව වර්ධන ඖෂධ විශ්ලේෂණය, නව සංවර්ධන වැඩසටහන

අදවන විට රටට බරපතල ප්‍රශ්නයක් වී ඇති ශ්‍රී ලංකාවේ ක්‍රීඩක ක්‍රීඩිකාවන්ගේ තහනම් උත්තේජක/ඖෂධ භාවිතය සම්බන්ධයෙන් ගතහැකි ඉක්මන් පිළියමක් ලෙස, අනිසි ලෙස භාවිතා කරන ඖෂධ පාලනය, දුර්භාවිතය වැළැක්වීම පිළිබඳ වගකිවයුතු එකම රාජ්‍ය ආයතනය ලෙස අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලය ක්‍රීඩක ක්‍රීඩිකාවන්ගේ තහනම් උත්තේජක/ඖෂධ විශ්ලේෂණය ආරම්භ කරන ලදී.

මෙම වැඩසටහන ජාතික ක්‍රීඩා විද්‍යායතනය හා ඒකාබද්ධව පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතියක් ලෙස ආරම්භ කරන ලදී.

ක්‍රීඩක ක්‍රීඩිකාවන්ගේ දේහ තරලවල හා අතිරේක පෝෂණ නිෂ්පාදනවල අඩංගු ක්‍රීඩාවෙදී භාවිතා කරන තහනම් ද්‍රව්‍ය හා ඒවායේ පරිවෘත්තීය ද්‍රව්‍ය හඳුනාගැනීම සඳහා පහත දැක්වා ඇති විශ්ලේෂණ හා තාක්ෂණික ක්‍රම භාවිතා කරන ලදී.

- විශ්ලේෂණ සහ පරීක්ෂණ ක්‍රමවේද සොයාගැනීම.
- පරීක්ෂණ ක්‍රමවේද වලංගු කිරීම.

8.6.5.1 අතිරේක ආහාරමය නිෂ්පාදනවල අඩංගු තහනම් ද්‍රව්‍ය හඳුනාගැනීම සඳහා කරනු ලබන විශ්ලේෂණ

ක්‍රීඩක ක්‍රීඩිකාවන් භාවිතා කරන අතිරේක ආහාර නිෂ්පාදනවල ඇති තහනම් ද්‍රව්‍ය හඳුනාගැනීම සඳහා අවශ්‍ය කටයුතු සම්පාදනය කිරීම රසායනාගාරය මගින් සිදුකරන ලදී. ශ්‍රී ලංකාවේ ක්‍රීඩා ක්ෂේත්‍රය තුළ මෙන්ම පාසැල් මට්ටමේදී ක්‍රීඩක ක්‍රීඩිකාවන් භාවිතා කරන අතිරේක ආහාර නිෂ්පාදන තුළ තහනම් ද්‍රව්‍ය අඩංගු බවට ලැබුණු තොරතුරු අනුව මෙවැනි ද්‍රව්‍ය විශ්ලේෂණ කොට එවැනි ද්‍රව්‍ය හඳුනාගැනීම ක්‍රීඩාවේ ජීවගුණය පවත්වා ගැනීම හා ඉදිරියේ දී ඇතිවිය හැකි අපකීර්තිමත් තත්ව නිසා රටට ඇතිවිය හැකි බලපෑම අවම කරනු වස් ජාතික කර්තව්‍යයක් ලෙස සලකා ජාතික මාදක රසායනාගාරය මෙම අතිරේක ආහාර නිෂ්පාදන විශ්ලේෂණ කටයුතු අරඹන ලදී. මෙහිදී ජාතික ක්‍රීඩා වෛද්‍ය ආයතනය / ශ්‍රී ලංකාවේ තහනම් උත්තේජක මර්ධන ආයතනය මගින් ඉදිරිපත් කරනු ලැබූ සාම්පල විද්‍යාත්මක විශ්ලේෂණයන් පර්යේෂණ මට්ටමෙන් සිදු කරන ලදී. දිවයිනේ විවිධ අතිරේක ආහාර නිෂ්පාදන සමාගම් මගින් ඉදිරිපත් කරන ලද සාම්පල විශ්ලේෂණයන් වගු අංක 12 මගින් දැක්වේ.

වගු අංක 12: අදාළ කාලය තුළදී විශ්ලේෂණය කළ අතිරේක ආහාර නිෂ්පාදන සාම්පල සංඛ්‍යාව.

ආයතනය	අවස්ථා සංඛ්‍යාව	සාම්පල සංඛ්‍යාව
ශ්‍රී ලංකා මත්ද්‍රව්‍ය නාශක විරෝධී ඒජන්සිය (SLADA)	02	04
ඒක පුද්ගල	04	04
එකතුව	06	08

8.6.6 දුර්භාවිත මත්ද්‍රව්‍ය විශ්ලේෂණය සඳහා ජාත්‍යන්තරව පිළිගත් රසායනාගාර ප්‍රමිතිකරණය, පවත්වාගෙන යෑම හා නඩත්තුකරණය

8.6.6.1 ජාත්‍යන්තර කාර්යක්ෂමතා පරීක්ෂණ වැඩසටහන්

එක්සත් ජාතීන්ගේ මත්ද්‍රව්‍ය පාලන වැඩසටහන මගින් ජාත්‍යන්තර සහයෝගීතා අභ්‍යාස වැඩසටහන නමින් පවත්වන ජාත්‍යන්තර රසායනාගාර කුසලතා පරීක්ෂණ වැඩසටහනට ජාතික මාදක රසායනාගාරය සහභාගී වේ. මෙම වැඩසටහනට සංවර්ධිත මෙන්ම සංවර්ධනය වෙමින් පවතින රටවල රසායනාගාරයන් සහභාගී වේ.

මේ සඳහා අඛණ්ඩව සිදුකරන සහභාගීත්වය මගින් ගෝලීය මට්ටමෙන් රසායනාගාර සම්මතකරණ කර ගැනීම විශ්ලේෂණ හැකියාවන් වර්ධනය කරගැනීම නිවැරදි තීන්දු ගැනීම පිළිබඳ වඩා නිවැරදි ප්‍රවිශ්ඨයක් ලබා ගනී. ස්ථාවර මෙන්ම ඒකාබද්ධ ප්‍රතිඵල හා වාර්තාකරණයන් සියලුම රසායනාගාර මගින් ලබා ගැනීම මෙහිදී බලාපොරොත්තු වේ.

මේ සඳහා එක්සත් ජාතීන්ගේ මත්ද්‍රව්‍ය හා අපරාධ වැළැක්වීමේ කාර්යාලය මගින් අවශ්‍ය නිර්දේශය සාම්පල සහ හඳුනා නොගත් සැක සහිත සාම්පල සහ ජීව විද්‍යාත්මක සාම්පල හඳුනාගැනීම සහ විශ්ලේෂණ සඳහා එවනු ලබයි.

ජාත්‍යන්තර සහයෝගීතා අභ්‍යාස වැඩසටහන(ICE)– 2018 සහ 2019

මෙම කාලය තුළ ජාත්‍යන්තර සහයෝගීතා අභ්‍යාස වැඩසටහන් 2018 අදියර 2 සහ 2019 අදියර 1 සඳහා රසායනාගාරය සහභාගී විය. මෙම සාම්පල සඳහා ප්‍රමාණාත්මක හා ගුණාත්මක විශ්ලේෂණයන් සිදුකොට මාදක ද්‍රව්‍ය අඩංගු හෝ නැති බවට (සැක සහිත සාම්පල හා ජීව විද්‍යාත්මක සාම්පල) අවශ්‍ය වාර්තා සපයන ලදී.

ජාත්‍යන්තර සහයෝගීතා අභ්‍යාස වැඩසටහන (ICE) – 2018 අදියර 2

ජාත්‍යන්තර සහයෝගීතා අභ්‍යාස වැඩසටහන් 2018 අදියර 1 ප්‍රතිඵල සමාලෝචනයට අනුව සුදුසුකම් ලබන රසායනාගාර ලැයිස්තු ගත කිරීම මේ සඳහා රටවල් 75 ක රසායනාගාර 235ක් සහභාගි වී ඇති අතර, වගු අංක 13 මගින් ජාතික මාදක රසායනාගාරයේ ප්‍රතිඵල ඇගයීම දැක්වේ.

වගු අංක 13 - ඇගයීම් ප්‍රතිඵල - ජාත්‍යන්තර සහයෝගීතා වැඩසටහන (ICE) 2018 අදියර 2

පරීක්ෂණය	Z ලකුණ
කොකේන් (Cocaine)	0.1f
මෙතිලින් ඩයිමක්සි පයිරොවැලරොන් [3,4 -methylenedioxypropyvalerone (MDPV)]	-0.5
හෙරොයින් (Heroin)	-0.4

Satisfactory Limit of /Z/ Score :< 2

ජාත්‍යන්තර සහයෝගීතා අභ්‍යාස වැඩසටහන (ICE) – 2019 අදියර 1

ජාත්‍යන්තර සහයෝගීතා අභ්‍යාස වැඩසටහන (ICE) – 2019 අදියර 2 ප්‍රතිඵල සමාලෝචනයට අනුව සුදුසුකම් ලබන රසායනාගාර ලැයිස්තු ගත කිරීම මේ සඳහා රටවල් 74ක රසායනාගාර 241 සහභාගි වී ඇති අතර වගු අංක 14 මගින් ජාතික මාදක රසායනාගාරයේ ප්‍රතිඵල ඇගයීම දැක්වේ.

වගු අංක 14 - ඇගයීම් ප්‍රතිඵල - ජාත්‍යන්තර සහයෝගීතා වැඩසටහන (ICE) 2019 අදියර 1

පරීක්ෂණය	Z ලකුණ
මෙතිලින් ඩයිමක්සි පයිරොවැලරොන් [3,4 -methylenedioxypropyvalerone (MDPV)]	0.1
කොකේන් (Cocaine)	1.9

Satisfactory Limit of /Z/ Score :< 2

8.6.6.2 ISO 17025 විද්‍යාගාර තත්ත්ව කළමනාකරණ සහතිකය

ISO 17025 විද්‍යාගාර තත්ත්ව කළමනාකරණ සහතිකය ලබා ගැනීම සඳහා විද්‍යාගාරයේ සේවාවන් ඉහළ සම්මත ක්‍රියාමාර්ගයක පවත්වා ගැනීම පිණිස මත්ද්‍රව්‍ය, මනෝවර්ථන ද්‍රව්‍ය, පුරෝගාමී රසායන හා ක්‍රීඩක ක්‍රීඩකාවන්ගේ ක්‍රියාකාරිත්වය වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා භාවිතා කරන ද්‍රව්‍ය ආදිය සම්බන්ධයෙන් සිදු කරනු ලබන විද්‍යාත්මක පරීක්ෂණයන් වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා විද්‍යාගාරයේ හැකියාව වැඩිදියුණු කිරීමට අදාල ලියකියවිලි සකස් කෙරෙමින් පවතී.

8.7 පුරෝගාමී පාලන අංශය

පූර්වජ රසායනයන්ගේ නීත්‍යානුකූල වෙළඳාම පාලනය කිරීම මත්ද්‍රව්‍ය හා මාදක ඖෂධ වලට එරෙහිව කටයුතු කල හැකි මූලික ක්‍රමයයි. එනම් නීත්‍යානුකූල වෙළඳාමේ සිට නීත්‍යානුකූල නොවන වෙළඳ මාර්ග වෙත පූර්වජ රසායන ව්‍යාප්ත වීම නිවාරණය කිරීමයි.

සාමාන්‍යයෙන් පූර්වජ නොහොත් පුරෝගාමී රසායන ද්‍රව්‍ය යනු රසායනික සංයෝගම වන අතර එය රසායනික ක්‍රියාවලියකට භාජනය කිරීමෙන් වෙනත් සංයෝගයක් නිර්මාණය කළ හැක. ඖෂධ නිපදවීමට යොදාගන්නා පූර්වජ රසායන ද්‍රව්‍ය නීතිවිරෝධී ඖෂධ නිපදවීමට ද භාවිත කරනු ලැබේ. එබැවින් මෙම පූර්වජ රසායන ද්‍රව්‍ය රටට ආනයනය කිරීම හා භාවිතා කිරීම අධීක්ෂණය සඳහා දැඩි යාන්ත්‍රණයක් අවශ්‍ය වේ.

ශ්‍රී ලංකාව තුළ මෙම පූර්වජ රසායන ද්‍රව්‍ය මූලික වශයෙන් භාවිත කරන්නේ සුවඳ විලවුන්, ආලේපන, තීන්ත, ඖෂධ සහ ප්ලාස්ටික් ඇතුළුව දෛනිකව අවශ්‍යවන ද්‍රව්‍ය පුළුල් පරාසයක නීත්‍යානුකූලව නිෂ්පාදනය කිරීම සඳහාය. එසේම මෙම පූර්වජ රසායනයන් රසායනාගාර පර්යේෂණවල ප්‍රතික්‍රියාකාරක ලෙසද භාවිතා කරයි. කාර්මික යෙදුම් අතර ඇසිටෝන් සහ මෙතිල් එතිල් කීටෝන් මුදුණ තීන්තවල ද්‍රාවකයක් ලෙස බහුලව භාවිතා වන අතර මුදුණ තීන්ත නිෂ්පාදන කර්මාන්තවල දින කේතකරණය සඳහා අවශ්‍ය වේ. හයිඩ්‍රොක්ලෝරික් අම්ලය සහ සල්ෆියුරික් අම්ලය කර්මාන්තවල අප ජල පවිත්‍රකරණයේ දී pH අගය සකස් කිරීම සඳහා බහුලව භාවිතා වන අතර පිහිනුම් තටාක නඩත්තු කිරීමේදී ද භාවිතා වේ. මෙයට අමතරව බැටරි අම්ල නිෂ්පාදනයේදී ද සල්ෆියුරික් අම්ලය භාවිතා වේ. ඇසිටෝන්, ටොලුයින් සහ මෙතිල් එතිල් කීටෝන් තීන්ත නිෂ්පාදන ක්‍රියාවලියේදී සහ දැව ආලේපන නිෂ්පාදනයේදී ද්‍රාවක ලෙස මෙන්ම තීන්ත නිෂ්පාදන කර්මාන්තයේදීත් භාවිතා වේ. මෙයට අමතරව ටොලුයින් මැලියම් නිෂ්පාදනය සඳහා ද්‍රාවකයක් ලෙසද භාවිතා කරයි. කුළුබඩු නිස්සාරණය කිරීමේදී නිස්සාරණ ද්‍රාවකයක් ලෙස එතිල් ඊතර භාවිතා කරයි. පිපරනෝල් රසකාරක නිෂ්පාදන කර්මාන්තවලදී විශේෂයෙන් අයිස්ක්‍රීම් නිෂ්පාදනයේ දී යොදා ගනී. පොටෑසියම් පර්මැන්ගනේට් දූමකරණය සඳහා සත්ව පාලනයේදී යොදාගැනේ. ඖෂධ නිෂ්පාදනයේදී ඇන්ත්‍රනිලික් අම්ලය, ෆීනයිල් ඇසිටික් අම්ලය, පිපෙරඩින්, ඇසිටික් ඇන්හයිඩ්‍රයිඩ්, N - ඇසිටයිල් ඇන්ත්‍රනිලික් අම්ලය, එපිඩින්, අර්ගොමෙට්‍රින්, නෝර්එප්‍රිඩින්, 1-ෆීනයිල් -2 ප්‍රොපනෝන් සහ සියුඩොඑෆිඩින් භාවිතා කරයි. නිදසුනක් ලෙස බිරොන්කොඩිලේටර් නාසික විසංයෝජනය නිෂ්පාදනය සඳහා එපිඩින් සහ සියුඩෝ එපිඩින් භාවිතා කරයි. නෝර්එප්‍රිඩින් නාසික විසංයෝජන නිෂ්පාදනයේ දී භාවිතා වේ. අර්ගොමෙට්‍රින් සහ අර්ගොටැමින් ඉරුවාරදය සඳහා ප්‍රතිකාර කිරීමේදී භාවිතා වේ. පිපරනෝල් නිෂ්පාදනය කිරීම සඳහා සැෆ්රෝල් සහ අයිසොසැෆ්රෝල් භාවිතා වේ. කාබනික සංයෝග සංස්ලේෂණය සඳහා ලිසර්ජික් අම්ලය භාවිතා කෙරේ.

මාදක ඖෂධ හා මනෝවර්තක ද්‍රව්‍ය නීතිවිරෝධී ලෙස ජාවාරම් කිරීම වැළැක්වීමේ සම්මුතියේ 2008 පනත් අංක 01 හා සාක් ප්‍රඥප්තිය බල ගන්වීම අරමුණු කොට ගැනීමෙන් අන්තරායකර ඖෂධ පාලන ජාතික මණ්ඩලයට අනුබද්ධිතව පුරෝගාමී පාලන අධිකාරිය 2011.01.01 පිහිටුවන ලදී. 1988 එක්සත් ජාතීන්ගේ මාදක ඖෂධ හා මනෝවර්තක ද්‍රව්‍ය නීතිවිරෝධී ලෙස ජාවාරම් කිරීම වැළැක්වීමේ ප්‍රඥප්තියේ 12 වන වගන්තිය ප්‍රකාරව පූර්වජ රසායන ද්‍රව්‍ය නියාමනය කිරීමෙහි ශ්‍රී ලංකාව තුළ බලාත්මක ජාතික අධිකාරිය ලෙස එය වර්තමානයේ ක්‍රියාත්මක වේ. වර්තමානයේදී දිවයින පුරා රසායනික ද්‍රව්‍ය 23 ක් පාලනය වන අතර එම නීති රීති උල්ලංඝනය කරන ඕනෑම කෙනෙකුට 2010 අංක 1653/7 දරන ගැසට් නිවේදනය අනුව දඬුවම් ලබාදිය හැක. තවද මත්ද්‍රව්‍ය දුර්භාවිතය, නිවාරණය හා පාලනය සඳහා වන ශ්‍රී ලංකා ජාතික ප්‍රතිපත්තියේ 2.2 කොටසට අදාළව පුරෝගාමී පාලන අධිකාරියට (මිත්පසු අධිකාරිය යන කෙටි නමින් හඳුන්වනු ලැබේ) ශ්‍රී ලංකාව තුළ පූර්වජ රසායන ද්‍රව්‍ය සඳහා නිවැරදි අධීක්ෂණයක් සිදුකිරීමේ බලය සතුය.

පුරෝගාමී පාලන අධිකාරියේ අරමුණු ඉටු කර ගැනීම සඳහා 2008 අංක 1 දරන පනත ප්‍රකාරව පුරෝගාමී පාලන අංශය මගින් පහත සඳහන් කාර්යයන් කරනු ලැබේ.

පුරෝගාමී පාලන අධිකාරියේ කාර්යයන්

(මාදක ඖෂධ හා මනෝවර්තක ද්‍රව්‍ය සැපයුම සහ ඊට ඇති ඉල්ලුම අවම කිරීම මෙහි ප්‍රධානතම අපේක්ෂාවයි)

- පූර්වජ රසායන නිවැරදිව ප්‍රවාහනය, ගබඩා කිරීම, බෙදා හැරීම, ආරක්ෂා කිරීම සහ භාවිතය නිරීක්ෂණය කිරීම.
- පූර්වජ රසායන හා සම්බන්ධ ක්‍රියාවලියන් අධීක්ෂණය හා පාලනය විධිමත් කිරීම.
- පූර්වජ රසායනික ද්‍රව්‍ය ආනයනය, අපනයනය, වෙළඳාම සහ භාවිතයේ යෙදෙන තනි පුද්ගල/ආයතන/කර්මාන්ත සඳහා බලපත්‍ර නිකුත් කිරීම.
- අවසරලත් ආනයනකරුවන්, අවසන් භාවිතකරුවන් සහ බෙදාහරින්නන්ගේ ගබඩා ස්ථාන ලියාපදිංචි කිරීම හා කාලිනව අධීක්ෂණය කිරීම.
- රසායනික ද්‍රව්‍ය, මත්කාරක ඖෂධ හා මනෝවර්තක ද්‍රව්‍ය භාවිතය (නීත්‍යානුකූල සහ නීත්‍යානුකූල නොවන භාවිතයන්) පිළිබඳ තොරතුරු ජාත්‍යන්තර මන්ද්‍රව්‍ය පාලක මණ්ඩලය (INCB) සමඟ හුවමාරු කරගැනීම. (අදාළ නිසි බලධාරී අධිකාරිය ලෙස පුරෝගාමී පාලන අධිකාරිය ක්‍රියා කරයි.)
- පුරෝගාමී රසායන ද්‍රව්‍ය සහ ඖෂධ අවභාවිතය වැළැක්වීම සහ පාලනය සඳහා නීති ක්‍රියාත්මක කිරීමේ නිලධාරීන්ට අවශ්‍ය දැනුම ලබාදීම හා අදාළ ආයතන, කර්මාන්ත හා සමාජයේ සියලු කොටස්කරුවන්ට සහාය වීම සහ නිවැරදි මග පෙන්වීමක් ලබාදීම.
- ඖෂධ නිෂ්පාදනය සහ පූර්වජ රසායන ද්‍රව්‍යන්ට අදාළව ලංකාව තුළ පවතින නීති, රෙගුලාසි සම්පාදනය සහ සමාලෝචනයට දායකත්වය ලබාදීම.

පුරෝගාමී රසායන ද්‍රව්‍ය නීති විරෝධී මාර්ග වෙත යොමු කිරීම වැළැක්වීම සඳහා අවසන් භාවිතාකරුවන් සහ ආනයනකරුවන් විසින් රසායන ද්‍රව්‍ය තබාගන්නා ස්ථාන, නිවැරදි ආරක්ෂිත තත්ත්ව යටතේ පවත්වාගෙන යනවාදැයි නිලධාරීන් තම අධීක්ෂණයේ දී විශේෂයෙන් අවධානයට ලක්කරනු ලැබේ.

මීට අමතරව පුරෝගාමී රසායන ද්‍රව්‍ය අවභාවිතය වැළැක්වීම සහ ඒවා පිළිබඳ සමාජයේ දැනුවත්භාවය ඇති කිරීම සඳහා ක්‍රියාමාර්ග ගනු ලැබේ. කලාපීය හා ජාත්‍යන්තර සහයෝගීතාවය පවත්වාගැනීම සඳහා අධිකාරිය මගින් පහත කාර්යයන් ද ඉටුකරනු ලැබේ.

- ආනයනය කරනු ලබන රටවලට පූර්ව අපනයන වාර්තා ලබාදීම. (Pre Export Notification-PEN)
- පූර්ව අපනයන වාර්තා (PEN) වලට අදාළව විමර්ශන කටයුතු සිදුකිරීම.
- ජාත්‍යන්තර මාධක ඖෂධ පාලන මණ්ඩලය (International Narcotics Control Board-INC) සහ වෙනත් රටවල නීති ක්‍රියාත්මක කිරීමේ නිලධාරීන් සමඟ පූර්ව රසායනික ද්‍රව්‍ය, මාදක ඖෂධ හා මනෝවර්තක ද්‍රව්‍ය පිළිබඳ තොරතුරු යාවත්කාලීන කර ගැනීම.
- වාර්තා සකස් කිරීම සහ එය ජාත්‍යන්තර මාදක ඖෂධ පාලන මණ්ඩලයට (INC) ලබාදීම. (Form D)

විශේෂ ක්‍රියාකාරකම් - 2019

- ✓ පරිගණකගත පද්ධති දත්ත සමුදාය පිහිටුවීම පිළිබඳ පද්ධති අධ්‍යයන ඉදිරිපත් කිරීමේ වැඩසටහන පාර්ශවකරුවන්ට, NDDCB හි ජ්‍යෙෂ්ඨ කාර්ය මණ්ඩලයට 2019.02.25 දින PCA විසින් NDDCB ශ්‍රවණාගාරයේ දී පවත්වන ලදී. ආචාර්ය මංජු ශ්‍රී (කටිකාචාර්ය UCSC) විසින් ප්‍රධාන ඉදිරිපත් කිරීමට සිදු කරන ලදී.



✓ ආරක්ෂක අමාත්‍යාංශයට පුරෝගාමී රසායන ආනයන දත්ත ඉදිරිපත් කිරීම සම්බන්ධව සියලුම ලියාපදිංචි ආනයන කරුවන් සඳහා රැස්වීමක් PCA විසින් සංවිධානය කරන ලද අතර ආරක්ෂක අමාත්‍යාංශයේ නිලධාරීන් විසින් 2019.10.23 දින NDDCB ශ්‍රවණාගාරයේ දී පවත්වන ලදී.



දැනට සිදුකරගෙන යනු ලබන කාර්යයන්

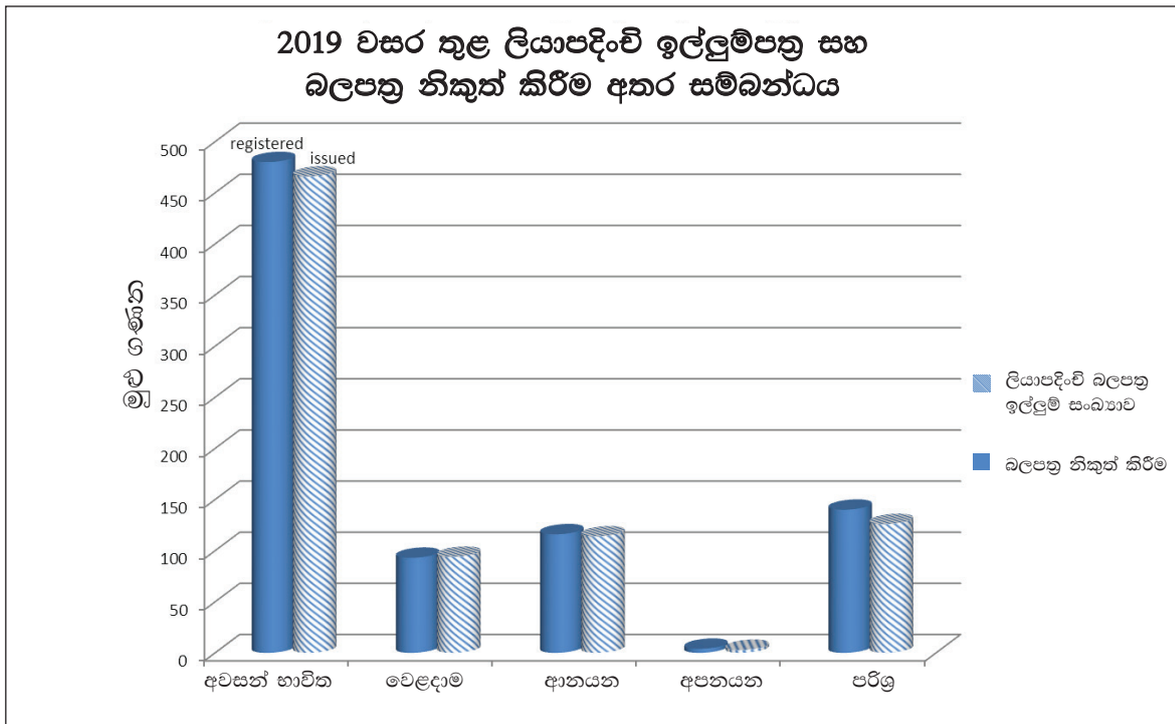
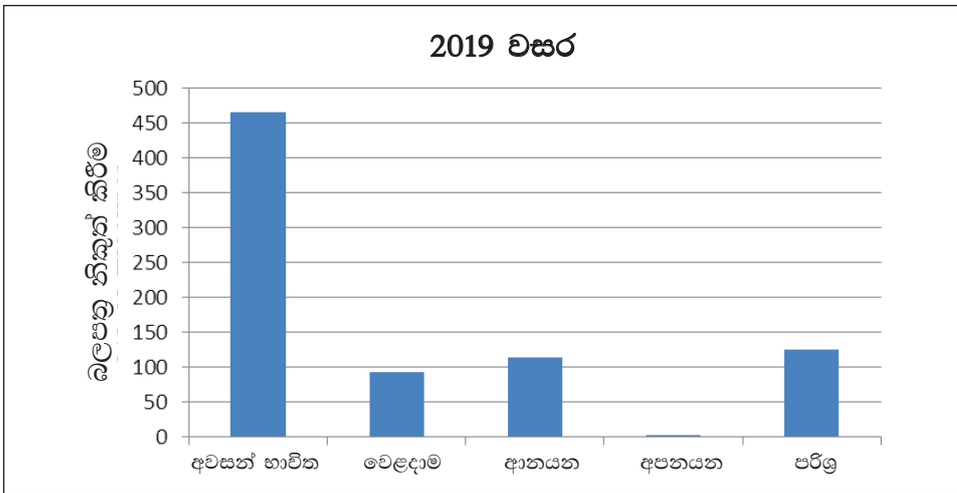
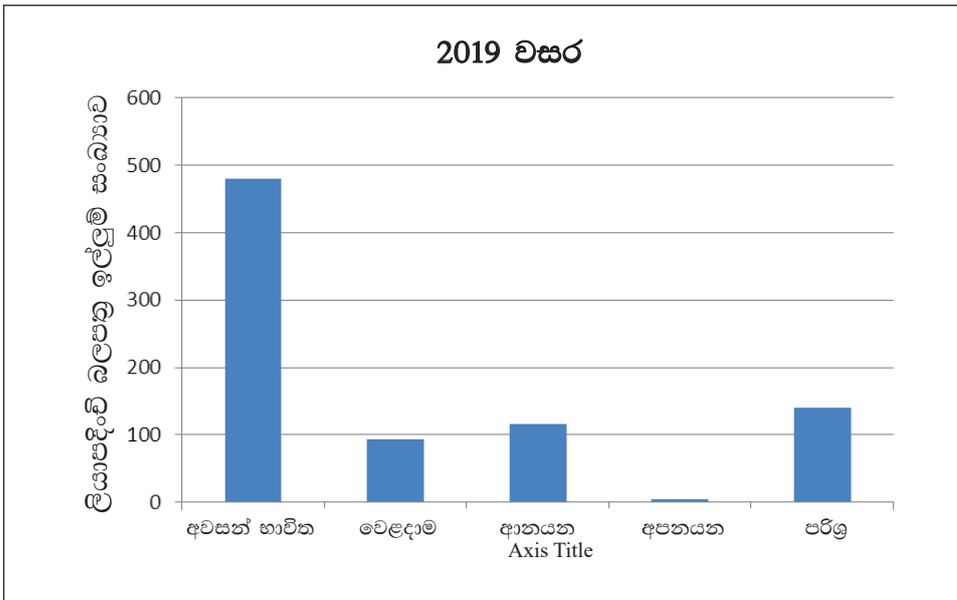
- නව පරිගණක දත්ත පද්ධතියක් සැකසීම

අනාගතයේ දී සිදුකිරීමට සැලසුම් කරන ලද කාර්යයන්

- පූර්වජ රසායන ද්‍රව්‍ය පාලනය තුළින් මාදක හා මනෝවර්තක ඖෂධ ද්‍රව්‍යවල සැපයුම් පාලනය පිළිබඳව කොටස්කරුවන් දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහනක් පැවැත්වීම.
(කර්මාන්තකරුවන්, නියෝජිත ආයතන, ගෘහස්ථ භාවිතාකරුවන්, ආයතන, විශ්වවිද්‍යාල හා පාසල් වලට ගැලපෙන අයුරින්)
- මත්ද්‍රව්‍ය සහ මනෝවර්තක ද්‍රව්‍ය නීතිවිරෝධී ලෙස නිපදවීම වළක්වා ගැනීම සඳහා නීති විරෝධී වෙළඳාම සහ පුරෝගාමී රසායනික ද්‍රව්‍ය නීති විරෝධී ලෙස භාවිතා කිරීම අධීක්ෂණය කිරීම සඳහා නීතිය බලාත්මක කිරීමේ ක්‍රියාකාරකම් ශක්තිමත් කිරීම.

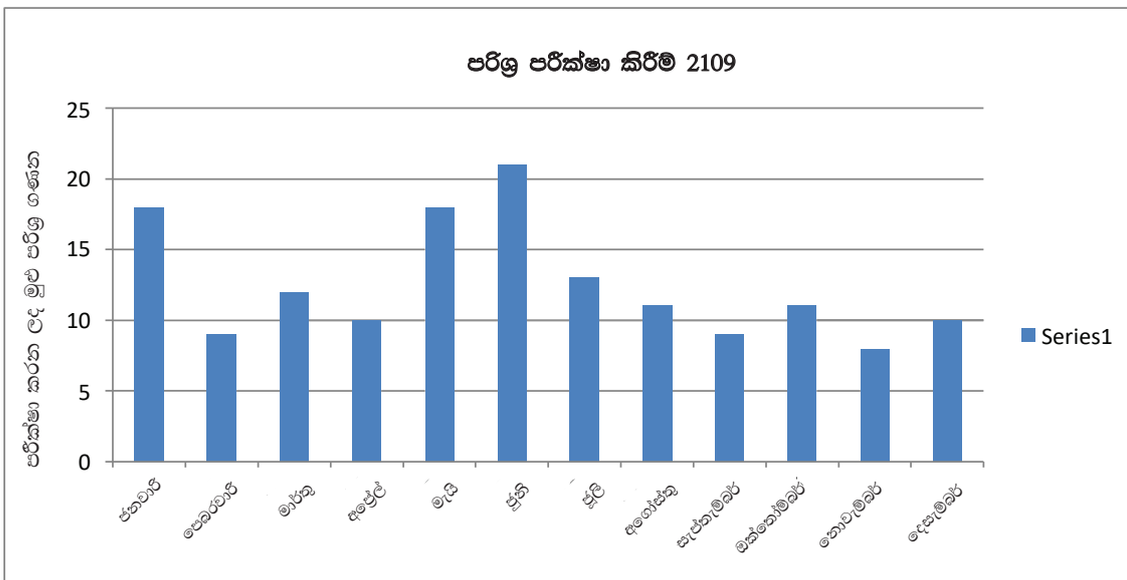
පුරෝගාමී පාලන අධිකාරියේ ප්‍රගති සාරාංශය 2019

	Area	බලපත්‍ර වර්ගය					
		අවසන් භාවිත	වෙළඳාම	ආනයන	අපනයන	පරිශ්‍ර	එකතුව
වර්ෂ 2019	ලියාපදිංචි බලපත්‍ර ඉල්ලුම් සංඛ්‍යාව	480	93	116	4	140	833
	බලපත්‍ර නිකුත් කිරීම	466	94	114	3	126	803
	පරිශ්‍ර පරීක්ෂා කිරීම						150



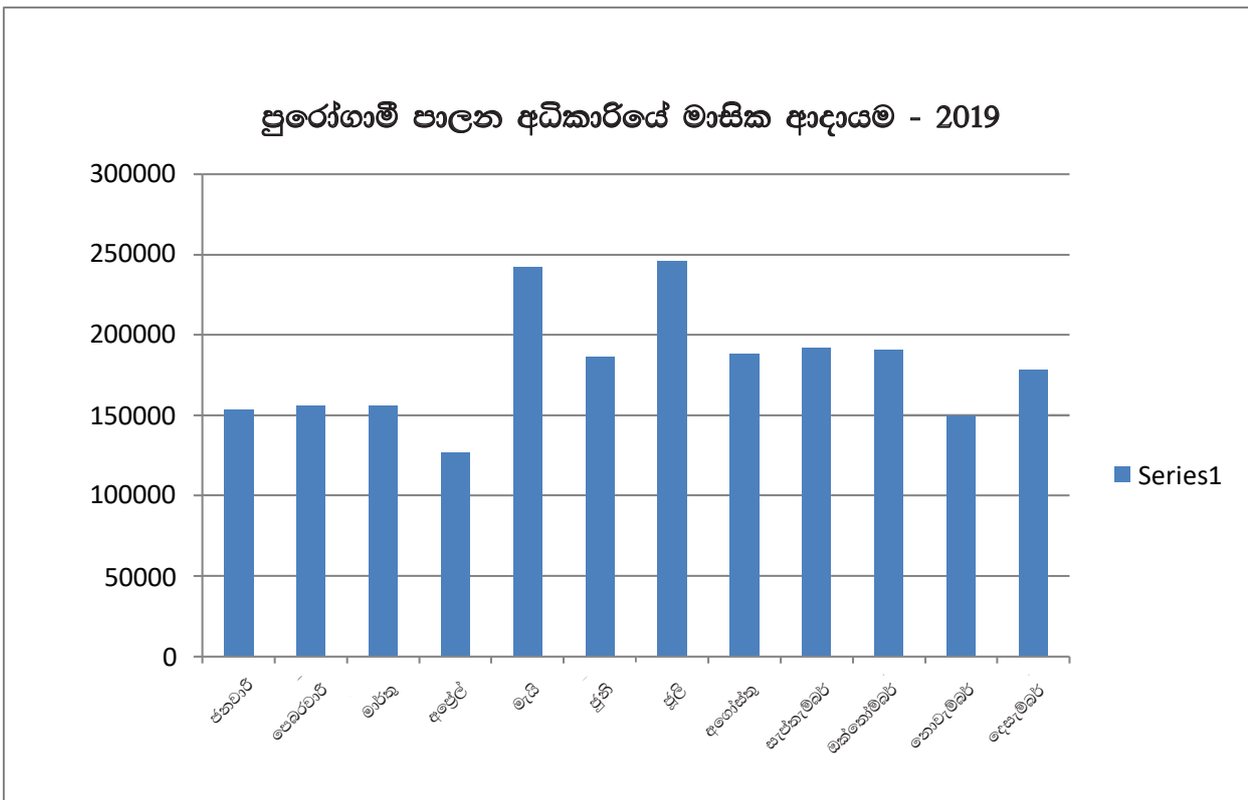
➤ පරිශ්‍ර පරීක්ෂා කිරීම් දත්ත 2019 වර්ෂය

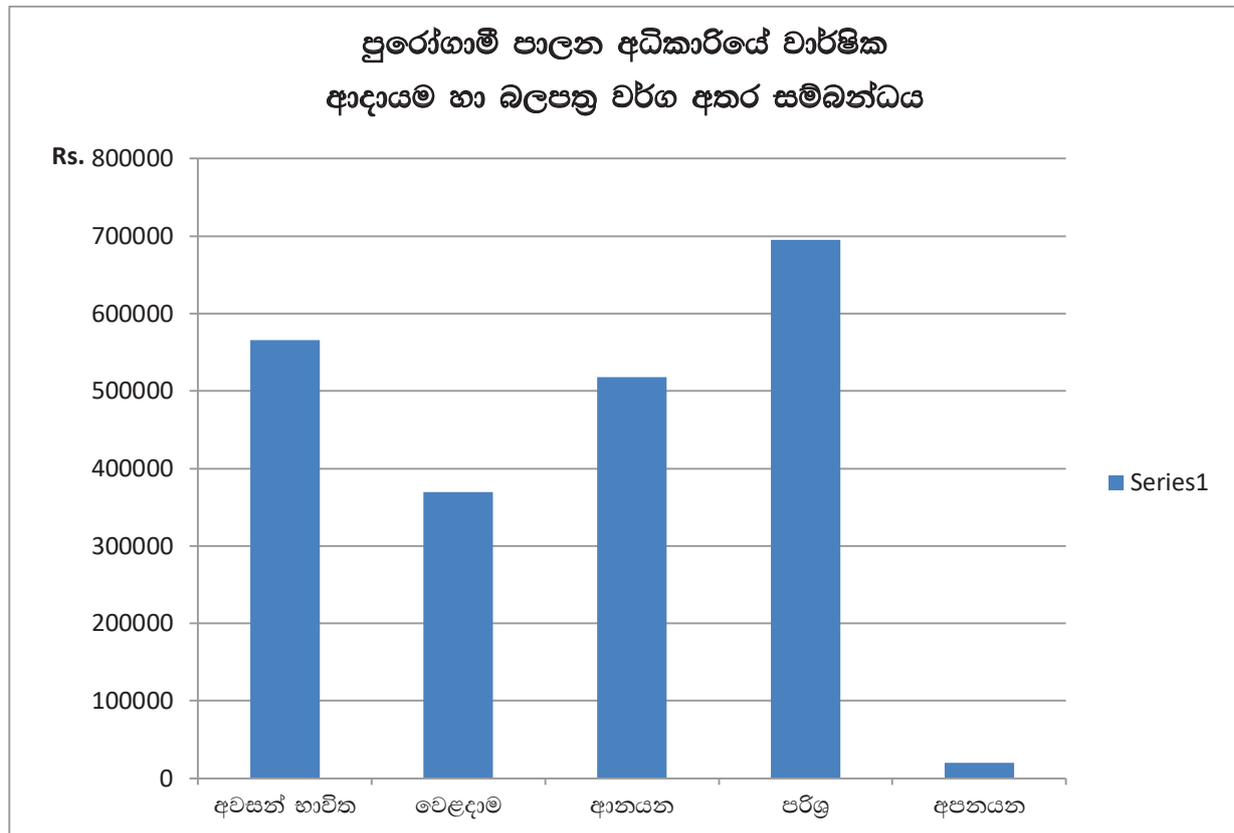
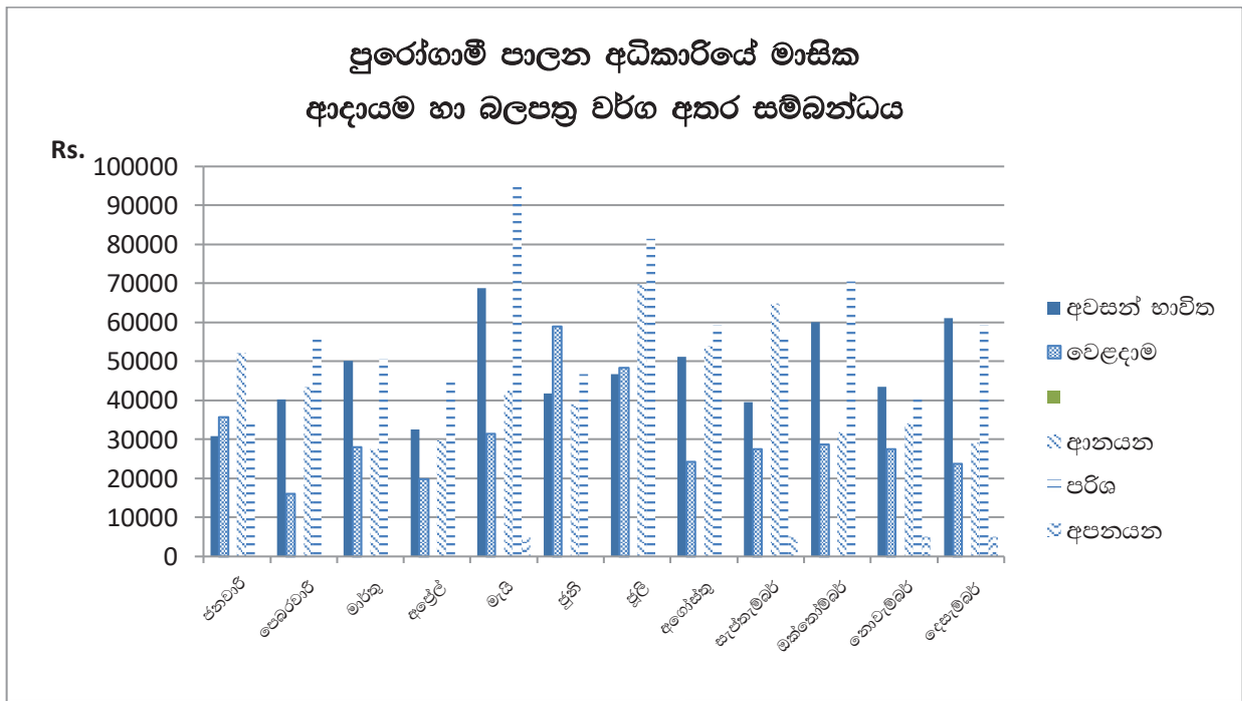
මාසය	2019	
	පරීක්ෂා කරන ලද	අවලංගු කරන ලද
ජනවාරි	18	
පෙබරවාරි	09	
මාර්තු	12	
අප්‍රේල්	10	
මැයි	18	01
ජූනි	21	01
ජූලි	13	
අගෝස්තු	11	01
සැප්තැම්බර්	09	
ඔක්තෝම්බර්	11	04
නොවැම්බර්	08	01
දෙසැම්බර්	10	
එකතුව	150	08



පුරෝගාමී පාලන අධිකාරියේ ආදායම 2019

මාසය	අවසන් භාවිත Rs.00	වෙළඳාම Rs.00	ආනයන Rs.00	පරිශ්‍ර Rs.00	අපනයන Rs.00	එකතුව Rs.00
ජනවාරි	30800	35750	52250	34650	0	153450
පෙබරවාරි	40150	15950	43450	56650	0	156200
මාර්තු	50050	28050	27500	50600	0	156200
අප්‍රේල්	32450	19800	29700	45100	0	127050
මැයි	68750	31350	42350	95150	4950	242550
ජූනි	41800	58850	39050	46750	0	186450
ජූලි	46750	48400	69850	81400	0	246400
අගෝස්තු	51150	24200	53900	59400	0	188650
සැප්තැම්බර්	39600	27500	64900	55550	4950	192500
ඔක්තෝම්බර්	59950	28600	31900	70400	0	190850
නොවැම්බර්	43450	27500	34100	40150	4950	150150
දෙසැම්බර්	61050	23650	29150	59400	4950	178200
එකතුව	565950	369600	518100	695200	19800	2168650





පරිශ්‍ර පරීක්ෂාවන් හා අධීක්ෂණ අතරතුර දී



09. ආදායම් ප්‍රකාශය

අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලය

2019 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ආදායම් ප්‍රකාශය

	සටහන අංකය	2019 රු.	2018 රු.
ආදායම්			
රාජ්‍ය පුනරාවර්ථන ප්‍රදාන	සටහන 1	218,522,202.00	208,723,999.00
වෙනත් ආදායම්	සටහන 2	14,034,865.38	15,273,201.18
ස්ථාවර වත්කම් විකිණීමෙන් ලද ලාභය	සටහන 3	22,063.00	34,085.00
විදේශ ප්‍රදාන පුනරාවර්ථන		-	-
CBT ව්‍යාපෘතිය සඳහා ලද ප්‍රදාන		-	-
INGSA සඳහා ලද ප්‍රදාන		-	2,752,400.00
		<u>232,579,130.38</u>	<u>226,783,685.18</u>
වියදම්			
පුද්ගල හා පරිපාලන පිරිවැය	සටහන 4	174,016,691.33	162,855,867.31
මෙහෙයුම් පිරිවැය	සටහන 5	39,933,945.76	35,639,822.31
දේශීය / විදේශීය ආයතන දායකත්වය	සටහන 6	615,250.00	507,000.00
නිවාරණ අධ්‍යාපන අංශය පිරිවැය	සටහන 7	1,174,100.69	1,700,121.16
ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන පිරිවැය	සටහන 8	21,272,258.00	20,627,076.58
පර්යේෂණ අධ්‍යයන පිරිවැය	සටහන 9	5,098,785.15	4,121,954.60
බාහිර සේවා පිරිවැය	සටහන 10	3,438,117.70	2,015,582.76
රසායනාගාර පිරිවැය	සටහන 11	2,764,021.55	2,135,128.85
බන්ධනාගාර හා අනිකුත් මධ්‍යස්ථාන පිරිවැය	සටහන 12	579,208.50	273,159.00
මානව සම්පත් සංවර්ධන පිරිවැය	සටහන 13	840,691.94	987,963.00
මූල්‍ය පිරිවැය	සටහන 14	86,030.00	99,025.00
ක්ෂයවීම්	සටහන 15	21,019,673.23	24,112,705.46
මුළු මෙහෙයුම් පිරිවැය		<u>270,838,773.85</u>	<u>255,075,406.03</u>
අතිරික්තය හෝ හිඟය		<u>(38,259,643.47)</u>	<u>(28,291,720.85)</u>

10. ශේෂ පත්‍රය

2019 දෙසැම්බර් 31 දිනට ශේෂ පත්‍රය

වත්කම්	2019		2018	
	රු.	රු.	රු.	රු.
ජංගම වත්කම්				
බැංකුවේ ඇති මුදල	සටහන 16	1,706,592.09	6,231,881.32	
තොග	සටහන 17	5,034,706.13	4,598,145.57	
ඉදිරියට කල ගෙවීම්	සටහන 18	1,885,469.16	2,128,897.44	
ලැබිය යුතු ආදායම්		28,362.39	-	
අත්තිකාරම්	සටහන 19	1,809,704.50	1,828,713.50	
			10,464,834.27	14,787,637.83
ණයගැනී - අත්තිකාරම්	සටහන 20	658,812.96		728,812.96
අයවිය යුතු ආපදා ණය හා උත්සව අත්තිකාරම්	සටහන 21	7,984,983.00		7,921,424.00
WIP නව ගොඩනැගිල්ල		556,142.20		556,142.20
මෘදුකාංග		928,085.00		400,000.00
			10,128,023.16	
ජංගම නොවන වත්කම්				
දේපළ, පිරිසත හා උපකරණ	සටහන 22		499,774,058.66	504,132,172.44
මුළු වත්කම්			<u>520,366,916.09</u>	<u>528,526,189.43</u>
හිමිකම් හා වගකීම්				
ජංගම වගකීම්				
ණයහිමියෝ	සටහන 23	69,220.00	49,220.00	
උපචිත වියදම්	සටහන 24	18,909,399.91	9,604,960.21	
රඳවාගත් මුදල්	සටහන 25	344,946.55	179,540.00	
			19,323,566.46	9,833,720.21
ජංගම නොවන වගකීම්				
පාරිතෝෂික වෙන්කිරීම්	සටහන 26		53,385,440.75	47,310,326.76
හිමිකම්				
රාජ්‍ය ප්‍රාග්ධන ප්‍රදානය	සටහන 27	65,348,000.00	50,948,000.00	
ප්‍රාග්ධන වෙන්කිරීම්		65,503,710.68	65,503,710.68	

ප්‍රත්‍යාගණන වෙන්කිරීම්	462,720,932.38	462,720,932.38
අවිනිශ්චිත ගිණුම	480,899.89	480,899.89
අතිරික්තය/උගනනාවය	<u>(146,395,634.07)</u>	<u>(108,271,400.49)</u>
මුළු හිමිකම්	447,657,908.88	471,382,142.46
මුළු හිමිකම් හා වගකීම්	<u><u>520,366,916.09</u></u>	<u><u>528,526,189.43</u></u>

ගිණුම්වලට අදාළ ගිණුම් ප්‍රතිපත්ති සහ සටහන් මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශනයේ අත්‍යවශ්‍ය කොටසකි

ආයතනයෙහි මූල්‍ය ප්‍රකාශන ප්‍රකාශයට පත් කරන්නේ දෙසැම්බර් 31 වන දිනට රාජ්‍ය කටයුතු පිළිබඳ සත්‍ය හා සාධාරණ අදහසක් ලබා දීමට බව සහතික කරමු. 2019 සහ එහි අතිරික්තය/(හිඟය) අවසන් වූ වර්ෂය සඳහා මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශයන් රජයේ නීති සහ රෙගුලාසි වලට අනුකූල වේ

සහකාර අධ්‍යක්ෂ මූල්‍ය
අ.ම.පා.ජා.ම

සභාපති/අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්
අ.ම.පා.ජා.ම

මෙම පිටු 1 සිට 4 දක්වා වූ ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති සහ මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල අභ්‍යන්තර කොටස් සෑදීමට පිටු පිළිබඳ සටහන් මෙම මූල්‍ය වාර්තා සැකසීම සහ ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය වගකිව යුතුයි. එම මූල්‍ය ප්‍රකාශන අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය විසින් ඔවුන් සඳහා අත්සන් කරන ලදී.

මාණ්ඩලික සාමාජික
අ.ම.පා.ජා.ම

මාණ්ඩලික සාමාජික
අ.ම.පා.ජා.ම

11. ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්තින්

1. සංස්ථාමය තොරතුරු

1.1 වසතිය සහ නීත්‍යානුකූලභාවය

අන්තරායකර ඖෂධ පාලන ජාතික මණ්ඩලය 1984 අංක 11 දරන පනත ශ්‍රී ලංකාව තුළ පිහිටුවනු ලැබූ ව්‍යවස්ථාපිත මණ්ඩලයකි. මෙම ආයතනය කෝට්ටේ පාර, රාජගිරිය යන ලිපිනයෙහි පිහිටා ඇත.

1.2. මණ්ඩලයේ බලතල

(අ) අන්තරායකර ඖෂධ අනිසි ලෙස භාවිතය වැළැක්වීම සහ පාලනයට සම්බන්ධ ජාතික ප්‍රතිපත්තියක් නියාමනය කිරීම සහ සමාලෝචනය කිරීම සහ එවැනි ප්‍රතිපත්ති පිළිබඳ අමාත්‍යවරයාට උපදෙස් සහ නිර්දේශ ලබා දීම.

(ආ) මණ්ඩලයේ බලතල ක්‍රියාත්මක කිරීමට සාධාරණ ලෙස අවශ්‍ය වන විට පුද්ගලයන් සංවිධාන, රජයේ දෙපාර්තමේන්තු සහ රජයේ සංස්ථා වලින් තොරතුරු සහ විස්තර කැඳවීම.

එසේ වුවද, අධිකරණයෙන් ඉල්ලා සිටින විට හෝ පනතේ වෙනත් විධිවිධාන සමඟ අනුකූල වීම සඳහා හැරුණු විට මෙම වගන්තියේ විධිවිධාන ප්‍රකාරව ලබා ගත් කිසියම් තොරතුරක් හෝ විස්තර සාමාජිකයෙකු විසින් අනාවරණය නොකළ යුතුය.

(ඇ) මණ්ඩලයේ බලතල ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා දේශීය සහ විදේශීය මූලාශ්‍රයන්ගෙන් ආධාර සහ ප්‍රදාන ලබා ගැනීම.

(ඈ) අන්තරායකර මන්ද්‍රව්‍ය නිවාරණයෙහි සහ පාලනයෙහි යෙදී සිටින නියෝජිතායතනයන් හි ක්‍රියාකාරකම් සම්බන්ධීකරණය කිරීම.

(ඉ) මන්ද්‍රව්‍යවලට ඇබ්බැහි වූ පුද්ගලයන් සඳහා ප්‍රතිකාර සහ පුනරුත්ථාපන කාර්යන් ප්‍රවර්ධනය කිරීම සහ ළමුන් සහ වැඩිහිටියන් සඳහා ජාතික අන්තරායකර ඖෂධ අනිසි භාවිතය සහ නිවාරණය සම්බන්ධව අධ්‍යාපනික වැඩසටහන් පැවැත්වීම.

(උ) අන්තරායකර ඖෂධ පාලන ක්‍රියාකාරකම් සමඟ සම්බන්ධිත ජාතික, කලාපීය සහ අන්තර්ජාතික සංවිධාන සහ නියෝජිතායතන සමඟ සම්බන්ධීකරණය පවත්වාගෙන යාම.

මණ්ඩලය සතු බලතල වේ.

2. ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති

(සාමාන්‍ය)

2.1. සකස් කිරීමේ පදනම

මණ්ඩලයේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශයේ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව සකස් කර ඇත. මූල්‍ය ප්‍රකාශන සඳහා බලපානු ලබන උද්ධමන සාධක සඳහා ගැලපුම් කර නොමැත. අදාළ තැන්හි භාවිත කළ විශේෂ ප්‍රතිපත්ති ඉදිරි සටහන්වල පැහැදිලි කර ඇත. මූල්‍ය ප්‍රකාශන උපවික පදනමට ඉදිරිපත් කර ඇත.

2.2. සංසන්දනාත්මක තොරතුරු

ප්‍රවර්ථන වර්ෂයේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන වඩා හොඳින් අවබෝධ කරගැනීම සඳහා පෙර වර්ෂයට අදාළ අවශ්‍ය සංසන්දනාත්මක සංඛ්‍යා ඉදිරිපත් කර තිබේ.

මූල්‍ය ප්‍රකාශනයන්හි අයිතමයන් ඉදිරිපත් කිරීම හෝ ප්‍රතිවර්ගීකරණය කිරීම සංශෝධනය කර ඇති විට, වඩා හොඳ ඉදිරිපත් කිරීමක් ලබා දීම පිණිස ප්‍රවර්ධන වර්ෂය සමඟ අනුකූල වන පරිදි සංසන්දනාත්මක අගයන් ද ප්‍රතිවර්ගීකරණය කර ඇත.

2.3. දේපළ, පිරිසත සහ උපකරණ

දේපළ, පිරිසත සහ උපකරණ පිරිවැයට හෝ ප්‍රත්‍යාගණන වටිනාකමෙන් සමුචිත ක්ෂය අගය අඩු කර දක්වා ඇත. සින්නක්කර ඉඩම් හැරුණු විට දේපළ, පිරිසත සහ උපකරණ සඳහා ක්ෂය අගය වෙන් කිරීම ඒවායේ ඇස්තමේන්තු ගත ප්‍රයෝජනවත් ජීවිත කාලය තුළ සමාන වාරික වලින් ලියා හැරීම පිණිස ඒවායේ ආගණනය කළ අගය මත පහත පරිදි ගණනය කරනු ලබයි.

	අනුපාතය (%)
ගොඩනැගිලි සහ ඉදිකිරීම්	5
ගෘහ භාණ්ඩ	10
කාර්යාල උපකරණ	20
සවිකිරීම්	20
පුස්තකාල පොත්	25
වාහන	25
මුළුතැන්ගෙයි උපකරණ	20
ගෙවතු වගා උපකරණ	20
රසායනාගාර උපකරණ	20
වෙනත් පිරිසත සහ උපකරණ	20

2016 වර්ෂයට පෙර මිලදී ගත් වත්කම් සඳහා සරල මාර්ග ක්‍රමය මත වත්කම් මිලදී ගත් වර්ෂයේදී සම්පූර්ණ වර්ෂය සඳහාම ක්ෂය කිරීම සහ ඉවත් කරන දින වන තුරු ක්ෂය කිරීම් සිදු කරනු ලබන අතර 2016 වර්ෂයේ සිට ඉදිරියට මිලදී ගත් වත්කම් සඳහා මිලදී ගත්/ඉවත් කරන දිනය මත පදනම්ව ක්ෂය ගණනය කරනු ලැබේ.

මෝටර් වාහන, ප්‍රධාන කාර්යාලයේ ඉඩම සහ ගොඩනැගිලි ප්‍රත්‍යාගණන අගයන් මත දැක්වෙන අතර අනෙකුත් සියළුම වත්කම් වර්ගීකරණ පිරිවැයට දැක්වේ.

පහත වත්කම් කල්බදු පදනම මත මිලදී ගෙන ඇත.

කල්බදු දේපළ	වටිනාකම රු.	කල්බදු කාලසීමාව
අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලය, අංක 383, කෝට්ටේ පාර, රාජගිරිය	4,350,000	අවුරුදු 99
පිටිපන ඉඩම	4,027,518	අවුරුදු 30
3 වන මහල, අංක 385C 3/1, රාජගිරිය	3,600,000	අවුරුදු 2
හන්දෙස්ස ඉඩම, නුවර	1,893,051	-
මහහේන වතුයාය	13,062,750	අවුරුදු 30

2.4 කල්බදු දේපළ

2016.03.04 සිට 2046.03.03 දක්වා වසර 30ක කාලයක් සඳහා ජනතා වතු සංවර්ධන මණ්ඩලය සමඟ බදු ගිවිසුම අත්සන් කර ඇත. මෙම මුදල තුළ එකතු කළ අගය මත බදු සහ ජාතිය ගොඩනැගීමේ බදු ඇතුළත් නොවන අතර වසර 30ක කුලී ගෙවීම්, මුද්දර ගාස්තු හා නීතිඥ ගාස්තු ඇතුළත් වේ.

පෙර වර්ෂයේ කල්බදු කුලී වසර 5ක් සඳහා ගෙවා ඇති අතර එම අගය වසර පහක් ඇතුළත සරල මාර්ග ක්‍රමය යටතේ ක්ෂය කරනු ලැබේ.

2.5 පාරිතෝෂික සඳහා ප්‍රතිපාදන

සේවයේ පළමු වසරින් ආරම්භ වී අවුරුද්දක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කරන ලද සෑම නිලධාරියෙකුගේම මූල්‍ය වර්ෂයේ අවසන් මස වැටුපෙන් අඩක් මත පදනම්ව ගණනය කරන ලද අගයකට සමානව පාරිතෝෂික සඳහා ප්‍රතිපාදන මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශයන් මගින් සලසා ඇත. කෙසේ වුවද, 1983 අංක 12 දරන පාරිතෝෂික ගෙවීම් පනත යටතේ අඛණ්ඩ වසර 5 ක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කිරීම මත පමණක් නිලධාරියෙකුට පාරිතෝෂික ගෙවනු ලැබීමට හිමිකම් ලබනු ඇත.

2.6 වෙළඳ ලැබීම්

වෙළඳ ලැබීම් සටහන් කරනු ලබන්නේ අපේක්ෂිත ලැබිය හැකි වටිනාකමටය. වසර අවසාන වන විට පවතින සියළුම නොපිය වූ මුදල් හි සමාලෝචනයක් මත පදනම්ව අඩමාන ලැබීම් සඳහා ඇස්තමේන්තුවක් සකස් කරනු ලබයි. හඳුනාගත් වර්ෂය තුළදී බොල් ණය කපා හැරේ.

2.7 මුදල් සහ මුදල් හා සමාන අයිතම

මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශයෙහි අරමුණු සඳහා මුදල් හා සමාන අයිතම ලෙස අතැති මුදල්, බැංකු තැන්පතු, බැංකු අයිතමයන් හි ශුද්ධ වටිනාකම අන්තර්ගත වේ. ශේෂ පත්‍රයේ ජංගම බැරකම් තුළ ණය ගැනීම යටතේ බැංකු අයිතමයන් ඇතුළත් කර ඇත.

2.8 ශේෂ පත්‍ර දිනට පසු සිදුවීම්

ශේෂ පත්‍ර දිනට පසු සියළුම වැදගත් සිදුවීම් සැලකිල්ලට ගෙන මූල්‍ය ප්‍රකාශයෙහි අවශ්‍ය ගැලපීම් සහ හෙළි කිරීම් සිදු කරනු ලබයි.

2.9 බැරකම් සහ ප්‍රතිපාදන

ශේෂ පත්‍ර දිනට හඳුනාගත් සියලුම බැරකම් මූල්‍ය ප්‍රකාශනයන්හි ඇතුළත් කරනු ලබන අතර පවතින බවට හඳුනාගන්නා ලද එහෙත් මුදල නිවැරදි නිශ්චය කළ නොහැකි බැරකම් සඳහා ප්‍රමාණවත් ප්‍රතිපාදන සලසනු ලැබේ.

2.10 ඊ.පී.එෆ් සහ ඊ.ටී.එෆ් සඳහා ප්‍රතිපාදන

සේවක අර්ථ සාධක අරමුදලට සහ සේවා නියුක්තිකයන්ගේ භාර අරමුදල් මණ්ඩලයට දායකත්වය ලැබීමට සේවකයන් සුදුසුය. සේවකයන්ගේ දළ වැටුප මත මණ්ඩලය විසින් ඊ.පී.එෆ් සහ ඊ.ටී.එෆ් සඳහා පිළිවෙලින් 12% සහ 3% බැගින් දායකත්වය සපයනු ඇත.

2.11 ආදායම

2.11.1 පුනරාවර්ථන ස්වරූපයේ ප්‍රතිපාදන

පුනරාවර්ථන වියදම් සඳහා මහා භාණ්ඩාගාරයෙන් මණ්ඩලය වෙත ලද ප්‍රතිපාදන ආදායම ලෙස හඳුනාගෙන ඇති අතර මණ්ඩලය විසින් උපයාගනු ලබන සියලු ආදායම් වෙනත් ආදායම් යටතේ ආදායම් ප්‍රකාශන වලට සෘජුවම හඳුනාගනී.

2.11.2 ප්‍රාග්ධන ස්වරූපයේ ප්‍රතිපාදන

ප්‍රාග්ධන වියදම් සඳහා මහා භාණ්ඩාගාරයෙන් මණ්ඩලය වෙත ලබා දෙන ප්‍රතිපාදන අදාළ වියදම් වාර්තා කිරීම මගින් අඩුකොට ඇත.

2.12 වියදම්

වියදම ඉක්මවූ ආදායම ගණනය කිරීමේදී මණ්ඩලය පවත්වා ගෙන යාම වෙනුවෙන් දරන ලද පුනරාවර්ථන ස්වරූපයේ සියලුම වියදම ආදායමට අය කරගෙන ඇත.

2.13 භාණ්ඩ තොගය

භාණ්ඩ තොගය පිරිවැයට හඳුනාගන්නා අතර පෙර ඇතුළු පෙර පිට ක්‍රමය යටතේ අගය කරනු ලැබේ.

2.14 ප්‍රාග්ධන වත්කම් අත්පත් කර ගැනීම

ප්‍රාග්ධන ගිණුමේ ශේෂය රු.3,205,222 ක් 2018 වර්ෂය සඳහා ඉතිරිව ඇත. අප මණ්ඩලය විසින් 2018 දෙසැම්බර් මාසයේදී Narcotic Trace Detector යන්ත්‍රයක් යුරෝ 17,864.70 මිලට ගැනීම සඳහා ඇණවුම ලබා දී තිබුණ ද ප්‍රාග්ධන මුදල් නොලැබීම මත ණයවර ලිපිය විවෘත කිරීමට නොහැකි විය. එමනිසා මෙම අයිතමය මිලට ගැනීම මෙම වසරේ ප්‍රසම්පාදන සැලැස්ම තුළ අන්තර්ගත වී ඇත.

2.15 ප්‍රත්‍යාගණනය

මණ්ඩලය විසින් මෝටර් රථ සහ රාජගිරියේ ප්‍රධාන කාර්යාලයේ පරිශ්‍රයේ ඉඩම සහ ගොඩනැගිල්ල තක්සේරු කර ඇත.

වත්කම් වර්ගය	ප්‍රත්‍යාගණනය කිරීමේ දිනය	ප්‍රත්‍යාගණනය කිරීමේ පාර්ශව	ප්‍රත්‍යාගණන වටිනාකම (රු.)
ඉඩම	2018-03-28	පළාත් තක්සේරුකරු, තක්සේරු දෙපාර්තමේන්තුව.	365,000,000
ගොඩනැගිලි	2018-03-28	පළාත් තක්සේරුකරු, තක්සේරු දෙපාර්තමේන්තුව.	81,418,000
මෝටර් රථ	2014-02-19		
WP KR 4875			4,200,000
WP KF 2801			2,300,000
301-9695			1,600,000
19-9679			1,000,000
64-4315			1,700,000
32-4515			2,000,000
WP NB 1258			7,000,000
129-7344			20,000
WP XC 8708			135,000
51-7214			1,400,000
WP HQ 6503			35,000
WP HQ 6505			40,000
WP YU 6932			350,000
WP YU 6934			350,000
WP YU 6938			390,000
WP YU 6933			375,000
54-0014			1,200,000
WP PB 4613			2,500,000
WP XC 8705			70,000

3. ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්තිය වෙනස් කිරීම.

3.1 ක්ෂය ප්‍රතිපත්තිය

2016 වර්ෂයේ සිට මිල දී ගත් වත්කම් සඳහා ක්ෂය ක්‍රමය මිලදී ගත් වර්ෂයේ දී සම්පූර්ණ වර්ෂය සඳහාම ක්ෂය කිරීමේ ක්‍රමයේ සිට මිලදී ගත් වර්ෂයේදී දින පදනම මත ක්ෂය කිරීමේ ක්‍රමයට වෙනස් වේ.

4. මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශ

වකු ක්‍රමය උපයෝග කරගෙන මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශ පිළියෙල කර ඇත. මුදල් හා මුදල් සමාන අයිතම සඳහා මණ්ඩලයේ බැංකු ශේෂයන් අන්තර්ගත වේ.

12. විගණකාධිපති වාර්තාව



විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව
கணக்காய்வாளர் தலைமை அபிபதி திணைக்களம்
AUDITOR GENERAL'S DEPARTMENT



මගේ අංකය
எனது இல. }
My No. }

එල්.ඒ.ආර්/බී/එන්.වී.සී.බී/ }
FS/19/04 }

ඔබේ අංකය
உமது இல. }
Your No. }

දිනය
திகதி }
Date }

2020 ජූනි ෧෧ දින

සභාපති,

අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලය.

අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලයේ 2019 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳව 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 12 වන වගන්තිය ප්‍රකාරව විගණකාධිපති වාර්තාව

යටෝක්ත වාර්තාව මේ සමඟ එවා ඇත.


ඩබ්ලිව්.වී.සී.වී.චන්ද්‍රමරත්න

විගණකාධිපති

- පිටපත් :
1. ලේකම්, ආරක්ෂක අමාත්‍යාංශය
 2. ලේකම්, මුදල් අමාත්‍යාංශය



විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව

கணக்காய்வாளர் தலைமை அப்திபதி திணைக்களம்

AUDITOR GENERAL'S DEPARTMENT



මගේ අංකය
எனது இல. }
My No. }

එල්ඕආර්/බී/එන්ඩීඩීසීබී/
FS/19/04

ඔබේ අංකය
உமது இல. }
Your No. }

දිනය
திகதி }
Date }

2020 ජූනි 19 දින

සභාපති,

අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලය.

අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලයේ 2019 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳව 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 12 වන වගන්තිය ප්‍රකාරව විගණකාධිපති වාර්තාව

1. මූල්‍ය ප්‍රකාශන

1.1. තත්ත්වගණනය කළ මතය

අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලයේ 2019 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ විස්තීර්ණ ආදායම් ප්‍රකාශනය, ශුද්ධ වත්කම් වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශනය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය සහ මූල්‍ය ප්‍රකාශන වලට අදාළ සටහන්, සාරාංශගත වැදගත් ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්තිවලින් සමන්විත 2019 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ 154(1) ව්‍යවස්ථාව සමඟ සංයෝජිතව කියවිය යුතු 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ සහ 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ විධිවිධාන ප්‍රකාර මාගේ විධානය යටතේ විගණනය කරන ලදී. ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ 154 (6) ව්‍යවස්ථාව ප්‍රකාරව මාගේ වාර්තාව යථා කාලයේදී පාර්ලිමේන්තුවේ සභාගත කරනු ලැබේ.

මාගේ වාර්තාවේ තත්ත්වගණනය කළ මතය සඳහා පදනම කොටසේ විස්තර කර ඇති කරුණු වලින් වන බලපෑම හැර, මණ්ඩලයේ 2019 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්වය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා එහි මූල්‍ය ක්‍රියාකාරිත්වය හා මුදල් ප්‍රවාහ ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශයේ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව සත්‍ය හා සාධාරණ තත්ත්වයක් පිළිබිඹු කරන බව මා දරන්නා වූ මතය වේ.



ජාතික විගණන කාර්යාලය
நேசிய கணக்காய்வு அலுவலகம்
NATIONAL AUDIT OFFICE

1.2 තත්වගණනය කළ මතය සඳහා පදනම

- (අ) සම්පූර්ණයෙන් ක්ෂය කර තිබුණු නමුත් තවමත් භාවිතා කරනු ලබන පිරිවැය රු.160,515,223 ක් වූ ස්ථාවර වත්කම් පිළිබඳව ශ්‍රී ලංකා ගිණුම් ප්‍රමිත අංක 07 ප්‍රකාරව මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල අනාවරණය කර නොතිබුණු අතර, එම වත්කම් ප්‍රත්‍යාගණනය කර මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දැක්වීමටද කටයුතු කර නොතිබුණි.
- (ආ) ජංගම නොවන වත්කම් සහ ලැබියයුතු, ආපදා ණය හා උත්සව අත්තිකාරම්වලට අදාළව මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දක්වා තිබුණු වටිනාකම් සහ ඊට අනුරූපී විස්තරාත්මක සටහන්වල දක්වා තිබුණු වටිනාකම අතර එකතුව රු.1,404,005 ක වෙනසක් නිරීක්ෂණය විය.
- (ඇ) සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට රු. 480,900 ක අවිනිශ්චිත ගිණුමේ ශේෂයක් ශේෂපත්‍රයේ දක්වා තිබුණු නමුත් එම ශේෂය හඳුනා ගෙන අවශ්‍ය ගැලපීම් කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.
- (ඈ) රු.1,782,059 ක් වූ අත්තිකාරම් ශේෂයන් වසර 20 කට වඩා වැඩි කාලයක සිට අයකර ගැනීමෙන් තොරව පැවතී අතර එම ශේෂය සනාථ කර ගැනීම සඳහා වන ශේෂ සනාථන ලිපි විගණනය වෙත ඉදිරිපත් නොකෙරුණි.
- (ඉ) මණ්ඩලයේ විද්‍යාගාරය තුළ පරීක්ෂණ කටයුතු සඳහා භාවිතා කිරීම පිණිස විවිධ ආයතනවලින් මණ්ඩලයට ලබාදී තිබුණු වර්ග 12 කට අයත් අන්තරායකර මත්ද්‍රව්‍ය පිළිබඳ විස්තර මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල අනාවරණය කර නොතිබුණි.

ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිතීන්ට (ශ්‍රී.ලං.වි.ප්‍ර) අනුකූලව මා විගණනය සිදු කරන ලදී. මෙම විගණන ප්‍රමිතීන් යටතේ වූ මාගේ වගකීම, මෙම වාර්තාවේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන විගණනය සම්බන්ධයෙන් විගණකගේ වගකීම යන කොටසේ තවදුරටත් විස්තර කර ඇත. මාගේ තත්වගණනය කළ මතය සඳහා පදනමක් සැපයීම උදෙසා මා විසින් ලබාගෙන ඇති විගණන සාක්ෂි ප්‍රමාණවත් සහ උචිත බව මාගේ විශ්වාසයයි



ජාතික විගණන කාර්යාලය
ජ්‍යෙෂ්ඨා ඝණකාර්යාලය අලාභාලය
NATIONAL AUDIT OFFICE

1.3 මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ කළමනාකරණයේ සහ පාලනය කරන පාර්ශවයන්ගේ වගකීම්

මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශයේ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව පිළියෙල කිරීම හා සාධාරණ ලෙස ඉදිරිපත් කිරීම සහ වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් ඇතිවිය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගෙන් තොරව මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට හැකිවනු පිණිස අවශ්‍ය වන අභ්‍යන්තර පාලනයන් තීරණය කිරීම කළමනාකරණයේ වගකීම වේ.

මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමේදී, මණ්ඩලය අඛණ්ඩව පවත්වාගෙන යාමේ හැකියාව තීරණය කිරීම කළමනාකරණයේ වගකීමක් වන අතර, කළමනාකාරිත්වය මණ්ඩලය ඇවර කිරීමට අදහස් කරන්නේ නම් හෝ වෙනත් විකල්පයක් නොමැති විටදී මෙහෙයුම් නැවැත්වීමට කටයුතු කරන්නේ නම් හැර අඛණ්ඩ පැවැත්මේ පදනම මත ගිණුම් තැබීම හා මණ්ඩලයේ අඛණ්ඩ පැවැත්මට අදාළ කරුණු අනාවරණය කිරීමද කළමනාකරණයේ වගකීමකි.

මණ්ඩලයේ මූල්‍ය වාර්තාකරණ ක්‍රියාවලිය සම්බන්ධ වගකීම, පාලනය කරන පාර්ශවයන් විසින් දරනු ලබයි.

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

1.4 මූල්‍ය ප්‍රකාශන විගණනය සම්බන්ධයෙන් විගණකගේ වගකීම

සමස්තයක් ලෙස මූල්‍ය ප්‍රකාශන, වංචා සහ වැරදි නිසා ඇතිවන ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගෙන් තොර බවට සාධාරණ තහවුරුවක් ලබාදීම සහ මාගේ මතය ඇතුළත් විගණකගේ වාර්තාව නිකුත් කිරීම මාගේ අරමුණ වේ. සාධාරණ සහතිකවීම උසස් මට්ටමේ සහතිකවීමක් වන නමුත්, ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිති ප්‍රකාරව විගණනය සිදු කිරීමේදී එය සැමවිටම ප්‍රමාණාත්මක අවප්‍රකාශනයන් අනාවරණය කරගන්නා බවට වන තහවුරු කිරීමක් නොවනු ඇත. වංචා සහ වැරදි තනි හෝ සාමූහික ලෙස බලපෑම නිසා ප්‍රමාණාත්මක අවප්‍රකාශනයන් ඇතිවිය හැකි අතර, මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන පදනම් කරගනිමින් පරිශීලකයන් විසින් ගනු ලබන ආර්ථික තීරණ කෙරෙහි බලපෑමක් විය හැකි බවට අපේක්ෂා කෙරේ.

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



ජාතික විගණන කාර්යාලය
 தேசிய கணக்காய்வு அலுவலகம்
 NATIONAL AUDIT OFFICE

- වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇති විය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගේ අවදානම් හඳුනාගැනීමේදී හා තක්සේරු කිරීමේදී අවස්ථාවෝචිතව උචිත විගණන පටිපාටි සැලසුම් කිරීමෙන් වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් ඇතිවන්නා වූ අවදානම් මඟහරවා ගැනීමට, ප්‍රමාණවත් සහ සුදුසු විගණන සාක්ෂි ලබා ගැනීම මාගේ මතයට පදනම් වේ. ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගෙන් සිදුවන බලපෑමට වඩා වංචාවකින් සිදු වන්නා වූ බලපෑම ප්‍රබල වන අතර, දුස්සන්ධානය, ව්‍යාජ ලේඛන සැකසීම, වේතනාන්විත මඟහැරීම හෝ අභ්‍යන්තර පාලනයන් මඟහැරීම වංචාවක් ඇතිවීමට හේතුවේ.
- අවස්ථාවෝචිතව උචිත විගණන පටිපාටි සැලසුම් කිරීම පිණිස මණ්ඩලයේ අභ්‍යන්තර පාලනය සම්බන්ධයෙන් අවබෝධයක් ලබා ගන්නා ලද නමුත්, අභ්‍යන්තර පාලනයේ සඵලදායීත්වය පිළිබඳ මතයක් ප්‍රකාශ කිරීමට අදහස් නොකරයි.
- භාවිතාකරන ලද ගිණුම්කරන ප්‍රතිපත්තිවල සහ ගිණුම්කරන ඇස්තමේන්තුවල සාධාරණත්වය සහ කළමනාකරණය විසින් කරන ලද සම්බන්ධිත හෙළිදරව් කිරීම්වල යෝග්‍යතාවය ඇගයීම.
- සිද්ධීන් හෝ තත්ත්වයන් හේතුවෙන් මණ්ඩලයේ අඛණ්ඩ පැවැත්ම පිළිබඳ ප්‍රමාණාත්මක අවිනිශ්චිතතාවයක් තිබේද යන්න සම්බන්ධයෙන් ලබාගත් විගණන සාක්ෂි මත පදනම්ව ගිණුම්කරණය සඳහා ආයතනයේ අඛණ්ඩ පැවැත්ම පිළිබඳ පදනම යොදා ගැනීමේ අදාලත්වය තීරණය කරන ලදී. ප්‍රමාණවත් අවිනිශ්චිතතාවයක් ඇති බවට මා නිගමනය කරන්නේ නම් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඒ සම්බන්ධයෙන් වූ හෙළිදරව්කිරීම්වලට මාගේ විගණන වාර්තාවේ අවධානය යොමු කළ යුතු අතර, එම හෙළිදරව්කිරීම් ප්‍රමාණවත් නොවන්නේ නම් මාගේ මතය විකරණය කළ යුතුය. කෙසේ වුවද, අනාගත සිද්ධීන් හෝ තත්ත්වයන් මත අඛණ්ඩ පැවැත්ම අවසන් වීමට හැකිය.
- හෙළිදරව් කිරීම් ඇතුළත් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඉදිරිපත් කිරීම, ව්‍යුහය සහ අන්තර්ගතය ඇගයීමට ලක්කල අතර ඒ සඳහා පාදක වූ ගනුදෙනු හා සිද්ධීන් උචිත හා සාධාරණ අයුරින් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇතුළත් බව ඇගයීම.

මාගේ විගණනය තුළදී හඳුනාගත් වැදගත් විගණන සොයාගැනීම්, ප්‍රධාන අභ්‍යන්තර පාලන දුර්වලතා හා අනෙකුත් කරුණු පිළිබඳව පාලනය කරනු ලබන පාර්ශවයන් දැනුවත් කරන ලදී.



ජාතික විගණන කාර්යාලය
ජ්‍යෙෂ්ඨා කණ්ණාකාර්යාලය
NATIONAL AUDIT OFFICE

2. වෙනත් නෛතික හා නියාමන අවශ්‍යතා පිළිබඳ වාර්තාව

2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ පහත සඳහන් අවශ්‍යතාවයන් සම්බන්ධයෙන් විශේෂ ප්‍රතිපාදන ඇතුළත් වේ .

- 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 12 (අ) වගන්තියේ සඳහන් අවශ්‍යතාවන් අනුව, මාගේ වාර්තාවේ මතය සඳහා පදනම කොටසේ විස්තර කර ඇති කරුණු වලින් වන බලපෑම හැර, විගණනය සඳහා අවශ්‍ය සියලු තොරතුරු සහ පැහැදිලි කිරීම් මා විසින් ලබාගන්නා ලද අතර, මාගේ පරීක්ෂණයෙන් පෙනී යන ආකාරයට නිසි මූල්‍ය වාර්තා මණ්ඩලය පවත්වාගෙන ගොස් තිබුණි.
- 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 6 (1) (ඇ) (III) වගන්තියේ සඳහන් අවශ්‍යතාවය අනුව මණ්ඩලයේ ඉදිරිපත් කරන ලද මූල්‍ය ප්‍රකාශන ඉකුත් වර්ෂය සමඟ අනුරූප වේ.
- 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 6 (i) (ඇ) (iv) වගන්තියේ සඳහන් අවශ්‍යතාවය අනුව මෙම වාර්තාවේ 1.2 (ඇ) ඡේදය හැර ඉකුත් වර්ෂයේදී මා විසින් සිදුකරන ලද නිර්දේශයන් ඉදිරිපත් කරන ලද මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇතුළත්ව ඇත.

අනුගමනය කරන ලද ක්‍රියාමාර්ග සහ ලබා ගන්නා ලද සාක්ෂි මත හා ප්‍රමාණාත්මක කරුණුවලට සීමා කිරීම තුළ, පහත සඳහන් ප්‍රකාශ කිරීමට තරම් කිසිවක් මාගේ අවධානයට ලක් නොවීය.

- 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 12(ඇ) වගන්තියේ සඳහන් අවශ්‍යතාවය අනුව මණ්ඩලයේ පාලක මණ්ඩලයේ යම් සාමාජිකයෙකුට මණ්ඩලය සම්බන්ධවී යම් ගිවිසුමක් සම්බන්ධයෙන් සෘජුවම අන්‍යාකාරයකින් සාමාන්‍ය ව්‍යාපාරික තත්වයෙන් බැහැරව සම්බන්ධයක් ඇති බව.
- 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 12 (ඊ) වගන්තියේ සඳහන් අවශ්‍යතාවය අනුව පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ හැර යම් අදාල ලිඛිත නීතියකට හෝ මණ්ඩලයේ පාලක මණ්ඩලය විසින් නිකුත් කරන ලද වෙනත් පොදු හෝ විශේෂ විධානවලට අනුකූල නොවන ලෙස ක්‍රියා කර ඇති බව.



ජාතික විගණන කාර්යාලය
 தேசிய கணக்காய்வு அலுவலகம்
 NATIONAL AUDIT OFFICE

නීති රීති/විධාන වලට යොමුව

අනුකූල නොවීම

(අ) 2007 අංක 54 දරන

ඖෂධවලට

ඇබ්බැහිතැන්තන් (ප්‍රතිකාර මෙකී වගන්තිය ප්‍රකාරව තුලනීක්ෂණ මූල මණ්ඩල පත්කර හා පුනරුත්ථාපනය) පිළිබඳ නොතිබුණි.

පනත

7 වගන්තිය

(ආ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික

සමාජවාදී ජනරජයේ මුදල්

රෙගුලාසි සංග්‍රහය

(i) මුදල් රෙගුලාසි 753 (2)

මහනුවර ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන මධ්‍යස්ථානයේ භාණ්ඩ ලැබීම් සම්බන්ධ භාණ්ඩ ලැබීම් පත්‍රිකා ගොනුගත කර නොතිබීම හේතුවෙන් ලද සියළු භාණ්ඩ ලැබීම් ලේඛණගත වූයේද යන්න තහවුරු කර ගත නොහැකි විය.

(ii) මුදල් රෙගුලාසි 754

සෑම මුදල් වර්ෂයකම අවසානයේදී බඩු ලේඛන පොත තුළනය කළ යුතුය. එසේම ඒ ඒ භාණ්ඩ වර්ගය සම්බන්ධයෙන් වූ ලැබීම් හා නිකුත් කිරීම් එකතු කළයුතු අතර, ඉන්පසුව ඒ ඒ භාණ්ඩ වර්ගය සම්බන්ධයෙන් “අතේ ඇති ශේෂය” එනම් ලැබීම් එකතුව හා නිකුත් කිරීම් එකතුව අතර වෙනස නිකුත් කිරීම් යටින් ලියා ඊට එකතු කර දක්වා එම ශේෂය ඊළඟ මුදල් වර්ෂයට ගෙන යා යුතු වුවත් මහනුවර ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන මධ්‍යස්ථානය එසේ කර නොතිබුණි.

(ඇ) 2009 අප්‍රේල් 04 දිනැති රාජ්‍ය

පරිපාලන චක්‍රලේඛ අංක

09/2009, 2009 ජූනි 17

දිනැති රාජ්‍ය පරිපාලන

චක්‍රලේඛ අංක 09/2009(I).

සහ 2017 අප්‍රේල් 19 දිනැති

රාජ්‍ය පරිපාලන චක්‍රලේඛ

අංක 03/2017

2016 වර්ෂයේ ගාල්ල ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන මධ්‍යස්ථානයේ සවිකරන ලද ඇඟිලි සලකුණු යන්ත්‍රයෙහි ඇඟිලි සලකුණු නිවැරදි බවට සංඥා නිකුත් කිරීම් සිදු වුවත් යන්ත්‍රයෙන් නිකුත් කරනු ලබන දත්ත පිළිබඳ වාර්තාවන් පරිගණකය තුළින් ලබාගත නොහැකි වී තිබුණි.



ජාතික විගණන කාර්යාලය
 தேசிய கணக்காய்வு அலுவலகம்
NATIONAL AUDIT OFFICE

(ඇ) 2006 රජයේ ප්‍රසම්පාදන

මාර්ගෝපදේශ සංග්‍රහය

(i) 5.2.1 (අ) වගන්තිය

වානේ අල්මාරි 12ක් හා වානේ කබඩ 12ක් මිලදී ගැනීම සඳහා ලංසු භාර ගැනීමේ දිනට පසුව ලැබුණු ලංසුද භාරගෙන ඇගයීම් කර තිබුණි.

(ii) 7.8.4 (ඇ) වගන්තිය

ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන මධ්‍යස්ථානවල භාවිතය සඳහා පොත් රාක්ක සහ වානේ අල්මාරි 12ක් මිලදී ගැනීමට මිල කැඳවීම් කරන ලද ලංසුවල ලංසුකරුවන් විසින් අත්සන් නොකරන ලද ලංසු, විශාල බැහැරවීම් ලෙස සලකා පිළිගත නොහැකි වුවද මණ්ඩලය විසින් අත්සන් නොකරන ලද ලංසු ඇගයීම සඳහා භාජනය කර තිබුණි.

(iii) 8.12.3 (අ) වගන්තිය

තලංගම ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන මධ්‍යස්ථානය සඳහා පොත් රාක්ක ඉල්ලීම් කර තිබුණද ඒවායේ වර්ගය, ප්‍රමාණය, උස, දිග, පළල ආදිය ගැන සඳහන් පිරිවිතර ඉදිරිපත් කර නොතිබුණි.

2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 12 (උ) වගන්තියේ සඳහන් අවශ්‍යතාවය අනුව මණ්ඩලයේ බලතල , කර්තව්‍ය සහ කාර්යයන්ට අනුකූල නොවන ලෙස කටයුතු කර ඇති බව.

2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 12 (ඌ) වගන්තියේ සඳහන් අවශ්‍යතාවය අනුව පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ හැර මණ්ඩලයේ සම්පත් සකසුරුවම් ලෙස, කාර්යක්ෂම ලෙස සහ ඵලදායී ලෙස කාලසීමාවන් තුළ අදාළ නීතිරීති වලට අනුකූලව ප්‍රසම්පාදනය කර භාවිතා කර නොමැති බව

(අ) පිරිවිතර ඇතුළු ලංසු ලේඛන කෙටුම්පත් සකස් කිරීම සහ ඒවා සමාලෝචනය කිරීම ප්‍රසම්පාදන අස්ථිත්වයක වගකීම වුවත් එසේ නොමැතිව ප්‍රසම්පාදන කළමණාකරු විසින් අවශ්‍ය පිරිවිතර තීරණය කර සැපයුම්කරුවන් වෙත පොත් රාක්ක 8ක් හා වානේ කබඩ 12 ක් මිලදී ගැනීම සඳහා මිල කැඳවීම් කර තිබුණි.

(ආ) 2015 අප්‍රේල් රු.3,884,160 කට මිලදී ගන්නා ලද විඩියෝ පැනලය තාක්ෂණික උපදේශක තහවුරුවක් නොමැතිව ස්ථාපනය කර තිබුණි. විවෘත කල දින සිට මෙම පැනලය වසර 3ක වගකීම් කාලය තුළ 6 වරක් දෝෂ සහගත තත්ත්වයක් ඇති වී ක්‍රියා විරහිත වී තිබුණි. මේ නිසා බලාපොරොත්තු වූ අරමුණු ඉටුනොවී නිශ්කාර්යව පැවතුණි.



ජාතික විගණන කාර්යාලය
 தேசிய கணக்காய்வு அலுவலகம்
 NATIONAL AUDIT OFFICE

- (ඇ) මහනුවර, නවදිගන්තය හා ගාල්ල ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන මධ්‍යස්ථානවල රු.612,000 වියදම් කර මිලදී ගන්නා ලද CCTV කැමරා පද්ධති ක්‍රියාත්මක නොවන අතර මධ්‍යස්ථානවල ආරක්ෂාව සම්බන්ධයෙන් අත්‍යාවශ්‍ය වූ මෙම CCTV කැමරා පද්ධති අලුත්වැඩියා කිරීමට හෝ නව උපකරණයක් සවි කිරීමට මණ්ඩලය පියවර ගෙන නොතිබුණි.
- (ඈ) 2016 වර්ෂයේ රු.3,254,469 ක මුදලක් වියදම් කර මහනුවර හා නවදිගන්තය ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන මධ්‍යස්ථාන වෙත අකුණු සන්නායක පද්ධතියක් සවිකර තිබූ අතර එය නිසියාකාරව ක්‍රියාත්මක නොවී පැවතුණි. එම නිසා අකුණු සැර වැදීමකින් මධ්‍යස්ථානයේ උපකරණ අක්‍රීය වී තිබූ අතර අකුණු සන්නායක පද්ධතිය සවිකිරීමේ අරමුණ ඉටු නොවී පැවතුණි.
- (ඉ) ජාතික මාදක රසායනාගාරයට Narcotic Trace Detector යන්ත්‍රයක් රු.3,625,360 කට මිලදී ගෙන තිබුණද, එය භාවිතය සඳහා අවශ්‍ය කාමර උෂ්ණත්වය, Humidity Level සකස්කර නොතිබීම හේතුවෙන් ක්‍රියාත්මක කරවීමට නොහැකිව නිශ්කාර්යව තිබුණි.

අනෙකුත් විගණන නිරීක්ෂණ

- (අ) නවදිගන්තය ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන මධ්‍යස්ථානයේ වෘත්තීය පුහුණු අංශ ගොඩනැගිල්ලේ වහලය අළුත්වැඩියාව වසර 4 ක කාලයක් තිස්සේ සිදුකර නොතිබුණි. මණ්ඩලයේ මෙම අළුත්වැඩියා කටයුතු සම්බන්ධව පියවර නොගැනීම හේතුවෙන් අධික මිලක් ගෙවා ලබා ගත් යන්ත්‍ර සූත්‍ර සහ ඒ සම්බන්ධ පුහුණුව ලබන සේවලාභීන්ගේ ජීවිත සම්බන්ධයෙන්ද දැඩි අවදානමක් පැවතුණි.
- (ආ) දීර්ඝ කාලයක් මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතයට යොමු වූ පුද්ගලයන් නැවත නැවත ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන මධ්‍යස්ථානයෙහි සේවා ලබා ගැනීමේ ප්‍රවණතාවය අදාල මධ්‍යස්ථානවල ලිපිගොනු පරීක්ෂාවේදී නිරීක්ෂණය වූ අතර, නවදිගන්තය ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන මධ්‍යස්ථානයේ මාස 2 ක හෝ 3 ක ප්‍රතිකාර කාලයක් අවසන් කළ සේවලාභීන් වසරක් වැනි කාලයක් ඇතුළත නැවත මධ්‍යස්ථානය වෙත ප්‍රතිකාර සඳහා පැමිණීම නිරීක්ෂණය විය. අවශ්‍ය පසු විපරම් ක්‍රියාවලිය නිසි ආකාරව ක්‍රියාත්මක නොවීම මීට හේතු වී තිබුණු බව විගණනයේදී නිරීක්ෂණය විය.
- (ඇ) කල් ඉකුත් වූ රු.210,883 ක් වටිනා රසායන ද්‍රව්‍ය වර්ග 12 ක් වර්ෂ දෙකක කාලයක සිට නියමිත පරිදි බැහැර කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.



ජාතික විගණන කාර්යාලය
ජාතික ගණකාගාරය
අලුත්කොටුව
NATIONAL AUDIT OFFICE

- (ඇ) මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතයෙහි ව්‍යාප්තිය සහ නූතන ප්‍රවණතා පිළිබඳ අධ්‍යයනය 2016/2017 පර්යේෂණ වාර්තාව මගින් මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතා කරන වයස් කාණ්ඩ, වයස 14 ට අඩු සියයට 13ක්, වයස 15 - 19 ත් අතර සියයට 16 ක් හා වයස 20 - 24 ත් අතර සියයට 19 ක් නියෝජනය වන බව අනාවරණය කර තිබුණි. අත්හදා බැලීම්, කුතුහලය, ගැටලු අවස්ථාව, මිතුරු බලපෑම්, සතුට විනෝදය යන සාධක මත මුලින්ම මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතා කරන පුද්ගලයකුගේ මුල් භාවිත වයස, නව යොවුන් විය හෝ ඊට පසු කාලය ලෙස සඳහන් කර තිබුණි. මේ අනුව මත්ද්‍රව්‍ය නිවාරක, පුහුණු හා අධ්‍යාපනික වැඩසටහන් හි සැලකිය යුතු ප්‍රතිඵලයක් පාසල් ළමුන් ඉලක්ක කරගෙන සිදු කළ යුතු වුවද, ශ්‍රී ලංකාවේ 10,000 කට අධික වූ පාසල් සංඛ්‍යාවෙන් 2013 වර්ෂයේ සිට 2019 දෙසැම්බර් දක්වා පුහුණු වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කර තිබුණු පාසල් සංඛ්‍යාව 3109 ක හෙවත් සියයට 30 ක් පමණක් විය.
- (ඉ) මත්ද්‍රව්‍ය අලෙවි සහ ජාවාරම් කිරීම් සම්බන්ධව සැලකීමේදී කාන්තාවන් ඊට යොමු වීමේ ප්‍රවණතාව ඉහළ මට්ටමක පවතින බැවින් කාන්තාවන් අලෙවිය සම්බන්ධයෙන් දක්වන දායකත්වය අවම කර ගැනීමට කාන්තාවන් වෙනුවෙන් දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කළ යුතු වුවත් කාන්තාවන් ඉලක්ක කර ගෙන සිදු කරන ලද නිවාරක අධ්‍යාපන හා පුහුණු වැඩසටහන් පසුගිය වර්ෂ 5 තුළ ක්‍රියාත්මක කර නොතිබුණි.
- (ඊ) සහකාර උපදේශන නිලධාරී තනතුරු 8 ක් සඳහා කළමනාකරණ සේවා දෙපාර්තමේන්තුවේ අනුමැතිය ලබා නොගෙන 98/2017 දරණ මණ්ඩලීය අනුමැතිය මත පමණක් පුරප්පාඩු පුරවා තිබුණි.
- (උ) අභ්‍යන්තර විගණන සැලැස්ම ප්‍රධාන කාර්යයන් 7ක් යටතේ සැලසුම් කර තිබුණද ඉන් කාර්යයන් දෙකක් පමණක් ඉටුකර තිබුණි. එනම් මුදල් රෙගුලාසි 134(3) අනුව කටයුතු කර නොතිබුණි. මීට අමතරව අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය විසින් බාහිර සේවා අංශ විගණන කටයුතුද ඇතුළත් කිරීමට යටත්ව එම සැලැස්ම අනුමත කර තිබූ අතර එයද ඉටුකළ බවට සාක්ෂි නොතිබුණි. එසේම 2019 ජනවාරි සිට දෙසැම්බර් දක්වා අභ්‍යන්තර විගණක සහ සහාය කාර්ය මණ්ඩලයට රු.1,214,550 ක වැටුප් හා දීමනා ගෙවා තිබුණද මණ්ඩලයට අභ්‍යන්තර විගණනයෙන් ඵලදායී කාර්යයන් ඉටුවී නොතිබුණි.


 ඩබ්ලිව්.පී.සී.වික්‍රමරත්න
 විගණකාධිපති

13. විගණකාධිපති වාර්තාව පිළිබඳ සභාපතිගේ නිරීක්ෂණ



අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලය
தேசிய அபாயகர ஓளடதங்கள் கட்டுப்பாட்டுச் சபை
National Dangerous Drugs Control Board



ආරක්ෂක අමාත්‍යාංශය
பாதுகாப்பு அமைச்சு
Ministry of Defence

මාගේ අංකය : NDDCB/IA/CH/AQ/NAO/05/2020 මගේ අංකය: එල්ඕආර්/බී/එන්ඩීඩීසීබී/FS/19/04 දිනය: 2020.06.12

විගණකාධිපති,
ජාතික විගණන කාර්යාලය,
306/72, පොල්දූව පාර,
බත්තරමුල්ල.

අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලයේ 2019 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳව 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 12 වන වගන්තිය ප්‍රකාරව විගණකාධිපති වාර්තාව සඳහා පිළිතුරු ලබාදීම.

පිළිතුරු මේ සමඟ අමුණා එවමි.

- එල්ඕආර්/බී/එන්ඩීඩීසීබී/FS/19/04

විශේෂඥ වෛද්‍ය ලක්නාත් වෙලගෙදර
සභාපති

- පිටපත : 1. ලේකම්, ආරක්ෂක අමාත්‍යාංශය
2. ලේකම්, මුදල් අමාත්‍යාංශය

1. මූල්‍ය ප්‍රකාශන

1.2 මතය සඳහා පදනම

(අ). විගණන නිරීක්ෂණ පිළිගනිමි. අදාළ හෙළිදරව් කිරීම 2020 ගිණුම් වර්ෂයේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන සකස් කිරීමේදී නිවැරදි කිරීමට කටයුතු කරමි.

(ආ). ශේෂ පත්‍රයේ ණය ගැනි ශේෂය හා ලැයිස්තු අතර 12,435/- ක වෙනසක් තිබූ අතර මෙය ඉහතදී විශාල වටිනාකමින් යුතු ශේෂ වෙනසක් ලෙස පැවතියද පසුව කරන ලද පරීක්ෂණ වලින් ඉහත වටිනාකම දක්වා අඩුකර ගැනීමට හැකි විය. නමුත් ලිපිලේඛන සොයා ගැනීමට ඇති අපහසුව මත මෙය තවදුරටත් පරීක්ෂා කිරීමට නොහැකි වී ඇති අතර ඉදිරි ක්‍රියාමාර්ග ගැනීම සඳහා භාණ්ඩාගාරයේ උපදෙස් ලබා ගැනීමට 2018.12.27 පැවති විගණන කළමනාකරණ කමිටු රැස්වීමේදී ද තීරණය විය. ඒ අනුව NDDCB/FIN/MIN/2019/11 දරණ 2019.07.03 දිනැති ලිපිය මඟින් රාජ්‍ය ව්‍යාපාර දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් අමතා මෙම දෝෂ නිවැරදි කිරීම සම්බන්ධව උපදෙස් ඉල්ලා ලිපියක් ඉදිරිපත් කර ඇති අතර ආරක්ෂක අමාත්‍යාංශය මඟින් ඉදිරි කටයුතු සඳහා මෙම ලිපිය 2019.08.22 දිනැතිව රාජ්‍ය ව්‍යාපාර දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්ට යොමු කර ඇත. නමුත් මේ දක්වා උපදෙස් ලැබී නොමැති බැවින් නැවත පසු විපරම් කිරීමේ කටයුතු මේ වන විට සිදු කරනු ලබයි.

(ඇ). සමහර වත්කම් කාණ්ඩගත කිරීමේදී මූල්‍ය ප්‍රකාශන වල සඳහන් කර ඇති වත්කම් වර්ගය උපලේඛන වල සටහන් කර ඇති වත්කම් වර්ගය හා වෙනස් වන බැවින් අදාළ වත්කම් කාණ්ඩ වල වෙනස්කම් ඇති බව කාරුණිකව දන්වා සිටිමි. උදා. ලෙස මූල්‍ය ප්‍රකාශන වල ලී බඩු ලෙස වත්කම් වර්ග කර ඇති අයිතමයක් උපලේඛනයේ කාර්යාල උපකරණ ලෙස සටහන් කර තිබීම. සමහර වත්කම් වර්ග උපලේඛන සමඟ ගළපා ද්විත්ව සටහන් මඟින් මෙම වසරේ නිවැරදි කිරීමට කටයුතු කරනු ලැබේ. නමුත්, මූල්‍ය ප්‍රකාශන වල හා වත්කම් උපලේඛනයේ තවදුරටත් පවතින වෙනස්කම් නිවැරදි කිරීම සඳහා සියලු වත්කම් ප්‍රත්‍යාගණනය කර අදාළ වෙනස්කම් නිවැරදි කිරීමේ කටයුතු පවතින වසංගත තත්වය හේතුවෙන් ප්‍රමාද වී ඇත.

(ඈ). විගණනයෙන් පෙන්වා දී ඇති ශේෂය 2014 වර්ෂයේ දී සිදු කරන ලද ගිණුම්‍ය ගැළපීමක් තුළින් පැන නැගෙන ලද ශේෂයකි. මෙය නිරවුල් කිරීම සඳහා අදාළ සියළුම ගිණුම් පරීක්ෂා කරමින් පවතින අතර මේ වන තෙක් සොයා ගත නොහැකි වී ඇත. ඒ අනුව ඉදිරි ක්‍රියාමාර්ග ගැනීම සඳහා භාණ්ඩාගාරයේ උපදෙස් ලබා ගැනීමට 2018.12.27 පැවති විගණන කළමනාකරණ කමිටු රැස්වීමේදී ද තීරණය විය. ඒ අනුව, NDDCB/FIN/MIN/2019/11 දරණ 2019.07.03 දිනැති ලිපිය මඟින් රාජ්‍ය ව්‍යාපාර දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් අමතා මෙම දෝෂ නිවැරදි කිරීම සම්බන්ධව උපදෙස් ඉල්ලා ලිපියක් ඉදිරිපත් කර ඇති අතර ආරක්ෂක අමාත්‍යාංශය මඟින් ඉදිරි කටයුතු සඳහා මෙම ලිපිය 2019.08.22 දිනැතිව රාජ්‍ය ව්‍යාපාර දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්ට යොමු කර ඇත. නමුත් මේ දක්වා උපදෙස් ලැබී නොමැති බැවින් මණ්ඩලය විසින් නැවත පසු විපරම් කර නැවත විමසීමේ කටයුතු මේ වන විට සිදු කරමින් පවතී.

(ඉ). මෙම අන්තිකාරම් ශේෂය NDDCB/FIN/MIN/2019/11 දරණ 2019.07.03 දිනැති ලිපිය මඟින් රාජ්‍ය ව්‍යාපාර දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් අමතා මෙම දෝෂ නිවැරදි කිරීම සම්බන්ධව උපදෙස් ඉල්ලා ලිපියක් ඉදිරිපත් කර ඇති අතර ආරක්ෂක අමාත්‍යාංශය මඟින් ඉදිරි කටයුතු සඳහා මෙම ලිපිය 2019.08.22 දිනැතිව රාජ්‍ය ව්‍යාපාර දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්ට යොමු කර ඇත. නමුත් මේ දක්වා උපදෙස් ලැබී නොමැති බැවින් මේ වන විට පසු විපරම් කර බැලීමේ කටයුතු සිදු කරනු ලැබේ.

(ඊ). රසායනාගාරය තුළ පවතින විමසුමෙහි සඳහන් වන මන්ද්‍රව්‍ය විශ්ලේෂණ කටයුතු සඳහා අදාළ ආයතන විසින් රසායනාගාරය වෙත යොමු කර ඇති අතර, එම සාම්පල ලබා දීමේදී එසේ ලබා දෙන පාර්ශවයන් විසින් කිසිදු වටිනාකමක් නියමකර රසායනාගාරයට එම මන්ද්‍රව්‍ය ලබා නොදේ.

එමෙන්ම මන්ද්‍රව්‍ය සම්බන්ධයෙන් කිසිදු පනතකින් ආවරණය නොවන අතර, බර ප්‍රමාණය මත දණ්ඩනයකට සහ දඩයකට යටත් කර ඇත.

උදා;- 1984 අංක 13 දරන විෂ අබිං සහ අන්තරායකර ඖෂධ (සංශෝධිත) ආඥා පනත

තවද, මෙම මන්ද්‍රව්‍ය වටිනාකම යන්න හුදෙක්ම එය භාවිතා කරන්නන් හට වෙළඳුන් විසින් නිර්මාණය කර ඇති නීති ගත නොවූ මිල ගණන් වන අතර, එලෙස මිල ගණන් තක්සේරු කිරීමේදී තක්සේරු වටිනාකමක් ද දැක්විය නොහැකි ද්‍රව්‍යන් වේ.

එබැවින්, අදාළ මන්ද්‍රව්‍ය තොගයේ වටිනාකම තක්සේරු කර ගත නොහැකි බව කාරුණිකව දැනුම් දීමට කැමැත්තෙමි.

තවද, එම මන්ද්‍රව්‍ය මූල්‍ය ප්‍රකාශන තුළ එහි වටිනාකමක් සඳහන් කර නොහැක්කේ මෙහි නීතිමය රාමුවක් නොමැති බව මත වේ.

(උ). පර්යේෂණ අංශය විසින් සිදු කළ පර්යේෂණ වාර්තාවල නිර්දේශ ඇතුළත් වාර්තාව ඇමුණුම 01 සමඟ යොමු කරමි.

2. නීති රීති/ විධාන යොමුව - අනුකූල නොවීම

(අ). 2007 අංක 54 දරන ඖෂධවලට ඇබ්බැහි තැනැත්තන් (ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපනය) පිළිබඳ පනත

i. 7 වගන්තිය

2007 අංක 54 දරණ ඖෂධ වලට ඇබ්බැහි තැනැත්තන් පුනරුත්ථාපනය පිළිබඳ පනතේ 7 (1) වගන්තිය යටතේ තුලනීක්ෂණ මූල මණ්ඩල පත් කරනු ලැබිය යුත්තේ අමාත්‍යවරයා විසිනි. එසේ හෙයින් ඒ පිළිබඳ සෘජු මැදිහත්වීමේ හැකියාවක් මෙම මණ්ඩලයට නොමැති බව කාරුණිකව පෙන්වා දෙමි.

කෙසේ වෙතත් පනතේ 7 (2) වගන්තිය යටතේ පත් කළ යුතු තුන්දෙනෙකුට නොවැඩි තැනැත්තන්ගෙන් සමන්විත විය යුතු අන්තරායකර ඖෂධ පාලක ජාතික මණ්ඩලය විසින් නම් කළ යුතු තුලනීක්ෂණ මූල මණ්ඩලය වෙත අදාළ පනත මගින් හා අංක 1653/19 දරණ රජයේ අතිවිශේෂ ගැසට් පත්‍රය මගින් පවරා ඇති කාර්යයන් මෙම මණ්ඩලයේ විමර්ශන නිලධාරීන් නිදෙනෙක් මගින් ආවරණය කර අධ්‍යක්ෂ (නාමෝද්දිෂ්ඨ ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථාන) මගින් මණ්ඩලයට වාර්තා කරන බවත් මෙම පනත මේ වන විටත් අදාළ සංශෝධන කරමින් පවතින බවත්, කාරුණිකව දන්වා සිටිමි.

ii. 10 වගන්තිය

මෙම මණ්ඩලය ආරම්භක අවස්ථාවේ දී ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන මධ්‍යස්ථාන පවත්වාගෙන යන ලද්දේ මෙවැනි මධ්‍යස්ථාන පවත්වාගෙන යන්නන් සඳහා වන ආදර්ශ ආකෘතියක්/ ක්‍රමවේදයක්/ අනුබලදීමක් ලෙසය. කෙසේ වෙතත් මේ වන විට ශීඝ්‍රයෙන් ව්‍යාප්ත වන කෘතීම මන්ද්‍රව්‍ය ආදිය නිසා ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථාන ධාරිතාව ඉහළ නංවමින් ඒ සඳහා මණ්ඩලය ද කටයුතු කිරීමට තීරණය කර ඇත.

ඒ අනුව නවදිගන්ත ප්‍රතිකාර හා සුනරුත්ථාපන මධ්‍යස්ථාන භූමිය තුළ සේවාවලාභීන් දහසකට (1000) ප්‍රතිකාර ලබා දීමට හැකි පරිදි නව ගොඩනැගිල්ලක් ද ඉදිකරමින් ප්‍රතිකාර හා සුනරුත්ථාපන මධ්‍යස්ථානයක් ලෙස වැඩි දියුණු කිරීමට කටයුතු කරමින් පවතී. (ඇමුණුම 02)

එසේම මෙම මධ්‍යස්ථානය 99 අවුරුදු/ දීර්ඝකාලීන බදු පදනම මත ලබාගැනීම සඳහා අමාත්‍ය මණ්ඩල අනුමැතිය ද ලබාගැනීමට කටයුතු කර ඇත. (ඇමුණුම 03)

තවද, කන්දවත්ත හා මීතිරිගල යන මාෂධ වලට ඇබ්බැහි වූ තැනැත්තන් රැකබලා ගැනීම හා සුනරුත්ථාපනය සඳහා වූ මධ්‍යස්ථාන මෙම මණ්ඩලය වෙත පවරා ගනිමින් අධිකරණය මගින් යොමු කරන මන්ද්‍රව්‍යට ඇබ්බැහි තැනැත්තන් සඳහාම වෙන් කිරීමට යෝජනා කර ඊට අදාළ කටයුතු සිදුකරමින් පවතින බවද කාරුණිකව දැනුම් දෙමි. (ඇමුණුම 04)

(ආ).

i. මුදල් රෙගුලාසි 753 (2)

මහනුවර මධ්‍යස්ථානය සඳහා භාණ්ඩ ලැබීම සම්බන්ධව ලිපි ගොනු නිසියාකාරව පවත්වාගෙන යන ලෙසට උපදෙස් ලබා දී ඇති අතර, එහි ප්‍රගතියද මේ වන විට විමර්ශනය කරමින් පවතී.

ii. මුදල් රෙගුලාසි 754

සිදු වී ඇති දෝෂ පිළිබඳව කරුණු පැහැදිලි කර නැවත එම දෝෂ ඇති නොවීමට කටයුතු කර ඇත.

(ඇ). ඇහිලි සලකුණු යන්ත්‍රයේ දෝෂ තිබේද යන්න නැවත පරීක්ෂා කර බැලීම සඳහා අදාළ ආයතනය දැනුවත් කර ඇති අතර, දෝෂ වෙනොත් එය පිළිසකර කර කඩිනමින් භාවිතයට ගැනීමට හැකි වන සේ සකස් කිරීමට සිදු කිරීමට නියමිත වේ.

(ඈ). 2006 රජයේ ප්‍රසම්පාදන මාර්ගෝපදේශ සංග්‍රහය

i. 5.2.1 (අ) වගන්තිය

මෙම ප්‍රමාදය සිදු වී ඇත්තේ මණ්ඩලයට ලැබෙන මිල කැඳවුම් පත් සාමාන්‍ය ක්‍රමවේදය ඔස්සේ ගිණුම් අංශයට පැමිණීම නිසාය. කෙසේ වෙතත් ඉදිරියේදී ලංසුපත් සාප්‍රවම ප්‍රමාදයකින් තොරව ප්‍රසම්පාදන අංශයට ලැබීමට ක්‍රමවේදයක් සකස් කරන බව කාරුණිකව දන්වමි. තවද මේ වන විට කිසිම හේතුවක් මත ප්‍රසම්පාදන අංශයට ප්‍රමාද වී ලැබෙන ලංසුපත් විවෘත නොකර ප්‍රතික්ෂේප කරන බව ද වැඩිදුරටත් දන්වමි.

ii. 7.8.4 (ඈ) වගන්තිය

ඉදිරියේදී ලංසුපත් ඇගයීම් කරන විට අත්සන් නොකරන ලද සියළුම ලංසුපත් විශාල බැහැර වීම් ලෙස සලකා ප්‍රතික්ෂේප වීම් ලෙස බැහැර කරන බව දන්වමි.

iii. 8.12.3 (අ) වගන්තිය

පුස්තකාලයට මිලදී ගැනීමට සැලසුම් කරන ලද පොත් රාක්ක සඳහා නියමිත පිරිවිතරයන් සකස් කර තිබුණි. තලංගම මධ්‍යස්ථානය සුදුසු පිරිවිතරයන් යොමු කර නොමැති බවට දුරකථනය මගින් ප්‍රසම්පාදන අංශය විසින් දැනුම් දුන් පසුව, තලංගම මධ්‍යස්ථානයේ අවශ්‍යතාවය පිළිබඳ දැනුම් දී එවැනි සුදුසු පිරිවිතරයන් තිබේද යන්න විමසූ පසුව දුරකථනය ඔස්සේ පුස්තකාලයට

මිලදී ගැනීමට තිබෙන පිරිවිතරය දැනුම් දුන් පසුව ඒ සඳහා එකඟතාවය පළ කල බැවින් එම පිරිවිතරයන්ට අනුකූලව තලංගම මධ්‍යස්ථානයට ද පොත් රාක්ක ලබා දෙන ලදී.

2018 අංක 19 දරණ ජාතික විගණන පනතේ 12 (ඌ) වගන්තියේ සඳහන් අවශ්‍යතාවය අනුව පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ හැර මණ්ඩලයේ සම්පත් සකසුරුවම් ලෙස, කාර්යක්ෂම ලෙස සහ ඵලදායී ලෙස කාලසීමක් තුළ අදාල නීතිරීති වලට අනුකූලව ප්‍රසම්පාදනය කර භාවිතා කර නොමැති බව

(අ). ප්‍රසම්පාදන මාර්ගෝපදේශ සංග්‍රහයේ 5.2.1 (අ) ප්‍රසම්පාදන මාර්ගෝපදේශ සංග්‍රහය අත්පොතෙහි 5.6 අනුව මණ්ඩලය විසින් අවශ්‍යතාවය මත මිලදී ගැනීම සිදු කරනු ලබන අතර, උක්ත කරුණෙහි සඳහන් වන ප්‍රසම්පාදනයන් සඳහා ප්‍රසම්පාදන කළමණාකරු විසින් අදාල පිරිවිතරයන් අවශ්‍යතාවය ඇති පාර්ශවයන් මගින් ඉදිරිපත් කල පසුව ප්‍රසම්පාදන කටයුතු සිදු කර ඇත.

(ආ) LED විඩියෝ පැනලය සම්බන්ධව කොළඹ විශ්ව විද්‍යාලයේ තොරතුරු පද්ධති කළමණාකරු ඇතුළු තාක්ෂණික ඇගයුම් කමිටුවක් මගින් පිරිවිතර සකස් කර ප්‍රසම්පාදන කමිටුවේ අනුමැතියෙන් ප්‍රසම්පාදන කටයුතු සිදුකර එය ස්ථාපනය කර ඇති අතර ස්ථාපනය කිරීමෙන් පසුව ද කොළඹ විශ්ව විද්‍යාලයේ තොරතුරු පද්ධති කළමණාකරු විසින් විඩියෝ පැනලය පරීක්ෂා කර නිර්දේශ කර ඇත. (ඇමුණුම 05) මේ සඳහා වසර 3ක වගකීම් කාලයක් පැවති අතර එම කාලය තුළ දෝෂ සහිත වූ අවස්ථාවල එම ආයතනය විසින් ගාස්තු අයකිරීමකින් තොරව එම අළුත්වැඩියා සිදුකරන ලදී. ගිවිසුම්කල කාලයේ පසුව ඇතිවූ දෝෂ ගිවිසුම් ගත නොවීම නිසා අළුත්වැඩියා නොකරන ලදී.

මේ වන විට මෙම LED විඩියෝ පැනලය ක්‍රියාත්මක නොවන හෙයින් මොරටුව විශ්ව විද්‍යාලයේ තාක්ෂණික වාර්තාවක් ඉල්ලා ඇති (ඇමුණුම 06) අතර එම වාර්තාව විද්‍යුත් පණිවුඩයක් මගින් එවා ඇත. (ඇමුණුම 07) මෙහි මුල්පිටපත ඉල්ලා සිහිකැඳවීමේ ලිපියක් 2020.06.11 වන දින යොමු කර ඇත.(ඇමුණුම 08) තාක්ෂණික නිලධාරීන්ගෙන් සැදුම්ලත් කමිටුවක් මගින් මේ සම්බන්ධව තීරණයක් ගෙන ඉදිරිකටයුතු කිරීමට පියවර ගෙන ඇත

(ඇ) මෙම මස කළමණාකරුවන්ගේ රැස්වීමේදී CCTV කැමරා පද්ධතිය අවශ්‍යතාවය සාකච්ඡා කර අවශ්‍යතාවය ඇති මධ්‍යස්ථානවලට CCTV කැමරා පද්ධති සවිකිරීම පිළිබඳ තීරණය කරනු ලැබේ. ඒ අනුව ඉදිරි ප්‍රසම්පාදන කාර්යයන් ඇරඹීමට නියමිත වේ.

(ඈ) විදුලි ජනක යන්ත්‍රය සඳහා ධාවන සටහන් පොතක් හා ඉන්ධන වැයවීමේ පොතක් මේ වන විට සකසා ක්‍රියාත්මක කරන බව දන්වා සිටින අතර, ඊට පෙර වැයවූ ඉන්ධන ප්‍රමාණය ඉන්ධන ඇනවුම් පොතෙන් හා ජෙනරේටරයේ ක්‍රියාත්මක වූ පැය ගණනින් එහි මතක විපය පරීක්ෂා කිරීමෙන් ගණනය කරගත හැකි බවද සඳහන් කරමි.

(ඉ) මෙම අකුණු සන්නායක පද්ධතියේ 2017.01.03 වන දින සවිකරන ලදී. 2020.05.09 වන දින නුවර මධ්‍යස්ථාන කළමණාකරු විසින් අකුණු සහිත වැසි කාලගුණයක් පැවති දිනයක් තුළ ඇති වූ දෝෂයක් පිළිබඳ වාර්තා වාර්තා කරන ලදී. ඒ අනුව නියෝජිත ආයතනයට දුරකථනයෙන් දැනුම් දී ලිඛිතව 2020.05.13 (ඇමුණුම 09) මේ පිළිබඳව දැනුම් දුනි. මධ්‍යස්ථාන කළමණාකරු විසින් 2020.05.14 වන දින මෙය ලිඛිතව ද වාර්තා කරන ලදී. (ඇමුණුම 10) රටේ පැවති කොරෝනා හා ඇඳිරි නීති තත්වය නිසා නුවර මධ්‍යස්ථානය සඳහා නියෝජිත ආයතනයට යාමට නොහැකි විය. 2020.05.21 වන දින නියෝජිත ආයතනයෙන් නුවර

මධ්‍යස්ථානයේ අකුණු සන්නායක පද්ධතිය පරීක්ෂා කර 2020.05.22 වන දින වාර්තාවක් ප්‍රධාන කාර්යාලයට යොමු කර ඇත. (ඇමුණුම 11) එම වාර්තාවේ සඳහන් ව ඇති පරිදි ටෙලිකොම් දුරකථන සම්බන්ධතාවයට සවිකර තිබූ අකුණු සන්නායක උපාංගය දුරකථන දෝෂයක් නිවැරදි කිරීමේදී ටෙලිකොම් ආයතනයෙන් ඉවත් කර තිබුණු නිසා අකුණු සැර වැදී තිබුණු බව වාර්තා කර ඇත. මේ සඳහා ඉදිරි කටයුතු කිරීමට තාක්ෂණික ඇගයුම් කමිටුවේ නිර්දේශය අවශ්‍ය බැවින් එහි තාක්ෂණික සාමාජික කාලගුණවිද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු නිලධාරී සම්බන්ධ කර ගැනීමට හැකිවූයේ 2020.06.11 දින වන අතර මේ වන විට එම කටයුතු සිදුකරමින් පවතී. එය යථා තත්ත්වයට පත්කිරීමට අවශ්‍ය පියවර කඩිනමින් ගන්නා බව දන්වා සිටිමි.

නවදිගත්ත මධ්‍යස්ථානයේ අකුණු සන්නායක අක්‍රිය වූ පසු එය පරීක්ෂා කිරීම සඳහා නියෝජිත ආයතනයෙන් සහ තාක්ෂණික සාමාජික කාලගුණවිද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු නිලධාරී මහතා පරීක්ෂා කිරීම සඳහා යන ලදී. එම අවස්ථාවේදී නිරීක්ෂණය වූ කරුණක් වූයේ අධිවිද්‍යුත් සන්නායක කුළුණ නිබෙන බැවින් අකුණු ඇද ගැනීමේ හැකියාව වැඩි බවය. ඒ සඳහා අකුණු සන්නායක යන්ත්‍රයේ ධාරිතාව වැඩිකර ගැනීම සඳහා අළුතින් සවිකල යුතු උපාංග ඇතුළත් කල යුතුව නියෝජිත ආයතනයෙන් මිල ඇස්තමේන්තුවක් මගින් එවා තිබුණි. එම ඇස්තමේන්තුව ඉදිරි කටයුතු සඳහා ප්‍රසම්පාදන කටයුතු සඳහා යොමු කර ඇත.

(ඊ) මාදක රසායනාගාරය සඳහා මෙම යන්ත්‍රය සවිකරණ විට අදාල යන්ත්‍රය ක්‍රියාකිරීමට අවශ්‍ය කරන කාමර උෂ්ණත්වය පැවති අතර, දැනට මෙම යන්ත්‍රය ක්‍රියාකිරීමට නොහැකි වී ඇත්තේ එහි පවතින වායු සමීකරණ යන්ත්‍රය අක්‍රියව පැවතීම හේතු කොට ගෙන වේ.

ඒ අනුව අදාල වායු සමීකරණ නඩත්තු කරන ආයතනය ලවා පරීක්ෂා කිරීමෙන් අනතුරුව ඔවුන් ඔවුන් විසින් පවසා ඇත්තේ එම යන්ත්‍රය අලුත්වැඩියා කල නොහැකි බවත්, ඒ සඳහා නව යන්ත්‍රයක් යලි ස්ථාපිත කල යුතු බවත් ය. එබැවින් එසේ යලි නව වායු සමීකරණ යන්ත්‍රයක් සවි කල යුතුද යන්න තාක්ෂණික ඇගයීම සිදු කර අදාල ප්‍රසම්පාදනය කිරීමට මේ වන විට කටයුතු කරමින් පවතී.

3. අනෙකුත් විගණන නිරීක්ෂණ

(අ) මෙම අලුත්වැඩියා කටයුත්ත සම්බන්ධ ප්‍රසම්පාදන ක්‍රියාවලිය අවසන් කර ටෙන්ඩරය ප්‍රදානය කර ඇති අතර, මේ වන විට වැඩ ආරම්භ කර මේ වන විට 90% වැඩ කටයුතු අවසන් කර ඇත.

(ආ) මෙයට හේතුව වන්නේ ප්‍රතිකාර කාලය ඉතා හොඳින් සම්පූර්ණ කළද ඔවුන් ගේ ජීවත්වන පරිසර වලට සම්බන්ධ වී ගතකරද්දී මන්ද්‍රව්‍ය භාවිතා කල යහළුවන්, මන්ද්‍රව්‍ය අලෙවිකරුවන් විසින් නොයෙකුත් උපක්‍රම යොදා ඔවුන් නැවත හසුකර ගැනීමයි. ජාවාරම් කරුවෙකුට අලුතින් කෙනෙකු මන්ද්‍රව්‍යට පුරුදු කරනවාට වඩා භාවිතය නතර කර සිටින අයෙකුට පුරුදු කිරීම පහසුයි.

මෙම තත්ත්වය අපගේ පසුරැකවරණ සැලැස්ම ක්‍රියාත්මක වුවද එයට බාධාවක් ලෙස පාරිසරික සාධක බලපානු ලබන බව සඳහන් කල හැක.

තවද, මධ්‍යස්ථානයේ ප්‍රතිකාර ලබන විටදී සේවලාභීන් හට පසුරැකවරණයේ වැදගත්කම පිළිබඳව මෙන්ම ඔවුන් නැවත මධ්‍යස්ථානයෙන් බැහැර වන විටදී, සේවලාභීන්ගේ භාරකරුවන් හටද මෙම පසුරැකවරණ ක්‍රියාවලිය පිළිබඳ සහ එහි ඇති වැදගත්කම පිළිබඳව කරුණු වටහාදෙනු ලබන අතර, මෙම පසුරැකවරණ ක්‍රියාවලිය සාර්ථක වීමට නම්, අදාල සේවලාභීන්ගේ භාරකරුවන්ටද ඊට සක්‍රීය දායකත්වයක් ලබා දිය යුතුය.

මන්ද්‍රව්‍ය වලට ඇබ්බැහි වූවන් නැවත භාවිතා කර නැවත නැවත ප්‍රතිකාර සඳහා පැමිණීම ලංකාවේ හා ලෝකයේ ඇති මධ්‍යස්ථාන වල දක්නට ඇති තත්ත්වයකි. එසේ නැවත ඇබ්බැහි වී නේවාසික ප්‍රතිකාර අපේක්‍ෂාවෙන් ආයතනයට පැමිණෙන සේවාලාභීන් භාර ගැනීම මණ්ඩලයේ ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථාන වල වගකීම වේ.

(ඇ) නවදිගන්න මධ්‍යස්ථානයේ ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන කාලය සම්පූර්ණ කරන සියළුම සේවාලාභීන්ට පසු රැකවරණ පත්‍රිකාව ලබා දී ඔවුන්ට ඒ සඳහා සහභාගි වීමට උපදෙස් දෙනු ලබන අතර, ඒ සඳහා සේවාලාභීන්ගේ සහභාගිත්වය සාධනීය මට්ටමක නොමැත. විශේෂයෙන් මෙම වැඩසටහන බලහත්කාරයෙන් කල නොහැක්කක් බවද, කාරිණිකව දන්වා සිටිමි.

(ඈ) රසායනාගාරය තුල පවතින විමසුමෙහි සඳහන් වන මන්ද්‍රව්‍ය විශ්ලේෂණ කටයුතු සඳහා අදාල ආයතන විසින් රසායනාගාරය වෙත යොමු කර ඇති අතර, එම සාම්පල ලබා දීමේදී එසේ ලබා දෙන පාර්ශවයන් විසින් කිසිදු වටිනාකමක් නියමකර රසායනාගාරයට එම මන්ද්‍රව්‍ය ලබා නොදේ.

එමෙන්ම මන්ද්‍රව්‍ය සම්බධයෙන් කිසිදු පනතකින් ආවරණය නොවන අතර, බර ප්‍රමාණය මත දණ්ඩනයකට සහ දඩයකට යටත් කර ඇත.

උදා;- 1984 අංක 13 දරන විෂ අබ්. සහ අන්තරායකර ඖෂධ (සංශෝධිත) ආඥා පනත

තවද, මෙම මන්ද්‍රව්‍ය වටිනාකම යන්න හුදෙක්ම එය භාවිතා කරන්නන් හට වෙළඳුන් විසින් නිර්මාණය කර ඇති නීති ගත නොවූ මිල ගණන් වන අතර, එලෙස මිල ගණන් තක්සේරු කිරීමේදී තක්සේරු වටිනාකමක් ද දැක්විය නොහැකි ද්‍රව්‍යන් වේ.

එබැවින්, අදාල මන්ද්‍රව්‍ය තොගයේ වටිනාකම තක්සේරු කර ගත නොහැකි බව කාරුණිකව දැනුම් දීමට කැමැත්තෙමි.

තවද, එම මන්ද්‍රව්‍ය මූල්‍ය ප්‍රකාශන තුල එහි වටිනාකමක් සඳහන් කර නොහැක්කේ මෙහි නීතිමය රාමුවක් නොමැති බව මත වේ.

(ඉ) මෙම කල් ඉකුත් වූ රසායන ද්‍රව්‍ය ඉවත් කිරීම සඳහා මේ වන විට මිල ගතත් කැඳවා ඇත. කොට්ඨි -19 වසංගතය නිසා එම කටයුතු ප්‍රමාද වූ අතර, කඩිනමින් එම ඉවත් කිරීමේ කටයුතු සිදු කිරීමට නියමිත වේ.

(ඊ) ලිපිගොනු වල සති ප්‍රතිකාර සටහන් පිළිබඳ ප්‍රතිකාර රැස්වීම් වලදී, ලිපිගොනු පරික්‍ෂා කිරීම් වලදී, මෙන්ම කාර්ය මණ්ඩල රැස්වීම් වලදීද නිරන්තර දැනුවත් කිරීම් සිදු කරන අතර, මේ වන විට එම තත්වය යහපත් ලෙස වර්ධනය වී ඇත.

(උ) පසු විපරම් ක්‍රියාවලිය නිසි ලෙස ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා අවශ්‍ය සියළු කටයුතු මධ්‍යස්ථානය මගින් සිදු කරනු ලබන නමුත් පසු විපරම් ක්‍රියාවලිය සඳහා සහභාගි වීම ඒ ඒ සේවාලාභියා විසින් කල යුතු වන අතර, මන්ද්‍රව්‍ය භාවිතා කරන පුද්ගලයෙකු ස්වකීය කැමැත්ත මත ප්‍රතිකාරයට යොමු වීම මෙන්ම පසුභාර කටයුතු සඳහා සහභාගි වීමද ඔහුගේ කැමැත්ත මත සිදුවේ. ප්‍රතිකාරයේ රැඳී සිටින කාලයේදී සේවාලාභියා වෙත පසුභාර කටයුතු වල වැදගත්කම පැහැදිලි කර දෙන අතර, ඒ අනුව පසුභාර කටයුතු සඳහා පැමිණීම ඔහුගේ වගකීමක් වනු ඇත.

එසේම වසර 20 කට වඩා මන්ද්‍රව්‍ය භාවිතයෙන් නිදහස්ව ගත කරන සේවාලාභීන්ගේද මධ්‍යස්ථානයේ පසුරැකවරණ වැඩසටහන්වලදී හමුවන බවද දන්වා සිටින අතර, භාවිතයෙන් නිදහස්ව පැවතීම පුද්ගලයාගෙන් පුද්ගලයාට වෙනස් වන බව ද දන්වා සිටිමි.

උපුටා ගැනීම

"වෘත්තීය මන්ද්‍රව්‍ය උපදේශකයන් සඳහා වූ කායික විද්‍යා හා ඖෂධවේදය" විෂය මාලා 01 පොතෙහි සඳහන් වනුයේ ඇබ්බැහි වීම යනු කල්පවතින, නැවත නැවත මතුවන, පාලනය කිරීමට අපහසු, හානිකර බව දැන දැනම නිරන්තරයෙන් පෙලඹෙන හා වැලැක්වීමට අපහසු මොලය ආශ්‍රිත ආබාධයක් ලෙසය.

(ඌ) නිවාරක අධ්‍යාපන හා පුහුණු අංශය විසින් පාසල් සිසුන් අවධානම් වර්ෂා සඳහා පොළඹවන මනෝවිද්‍යාත්මක සාධක වෙත ආමන්ත්‍රණය කරමින් මන්ද්‍රව්‍ය භාවිතය අවම කිරීම උදෙසා සාක්ෂි මත පදනම් වූ විද්‍යාත්මක සහ ගුණාත්මක වැඩසටහන් දියත් කරනු ලැබේ.

2013 වර්ෂයේ අංශය සතු මානව හා භෞතික සම්පතෙහි වූ හිඟය මත වැඩසටහන් 137 තුළින් සිසුන් 21,605 පමණක් ආමන්ත්‍රණය කිරීමට හැකියාව ලැබී ඇත. ඉන් පසු 2014 වර්ෂයේ දෙවන කාර්තුවේ සිට සැලකිය යුතු මානව සම්පතක් අංශය සතු වූ අතර වැඩසටහන් වල ක්‍රමික වර්ධනයක් ද පෙන්නුම් කර ඇත. 2018 වර්ෂයේ දී වාර්ෂිකව සිදු කිරීමට නියමිතව තිබූ වැඩසටහන් 500 ඉලක්කය අභිබවා පාසල් වැඩසටහන් 670 ක්‍රියාත්මක කිරීමට ද නිවාරක අධ්‍යාපන හා පුහුණු අංශයට හැකියාව ලැබුණි.

එහෙත් 2019 වර්ෂයේ ඉලක්ක ගත වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව වෙත ළඟා වීමට නොහැකි විය. පාසැල දින ප්‍රභාරයෙන් පසු සැලකිය යුතු කාලයක් පාසල් වසා තිබීමත්, ආරක්ෂක හේතු මත බාහිර පුද්ගලයින්ට සහ ආයතන වලට පාසලට ඇතුල්වීමට ඉඩ නොලැබීමත් හේතුවෙන් වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව පහළ බසින ලදී. එමෙන්ම පාසල් විෂය නිර්දේශ ආවරණය කිරීමට පාසල් කාලය අවශ්‍ය වූ බැවින් වැඩසටහන් සඳහා පාසලෙන් ලබාදුන් අවකාශය ද අවම විය.

එහෙත් 2015 සිට 2018 දක්වා කාල වකවානුව තුළ වාර්ෂික ඉලක්කයන් අභිභවා යෑමට නිවාරක අධ්‍යාපන හා පුහුණු අංශය සමත් විය.

(ඊට අදාළ සංඛ්‍යා දත්ත පහතින් දක්වා ඇත)

2013 වර්ෂයේ සිට 2019 වර්ෂය තෙක් නිවාරක හා අධ්‍යාපන අංශය මගින් පවත්වන ලද පාසල් මන්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ වැඩසටහන් ප්‍රමාණය සහ සහභාගි වූවන්ගේ ප්‍රමාණය.

(මණ්ඩලයේ වාර්ෂික වාර්තාවන්ට අනුව)

	වර්ෂය	වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	සහභාගි වූ ළමුන් සංඛ්‍යාව
01	2013	137	21,605
02	2014	315	70,330
03	2015	564	99,950
04	2016	607	120,876
05	2017	614	126,456
06	2018	670	121,536
07	2019	390	79,863

එහෙත් දීප ව්‍යාප්තව පවතින 10000 කට අධික පාසල් සංඛ්‍යාව ආවරණය කිරීමට අවශ්‍ය මානව සම්පත අප අංශය සතු නොවන බැවින් එම ඉලක්කය කරා ළඟා වීමට නොහැකි වී ඇත. එහෙත්,

පාසල් ගුරුවරුන් සහ රේඛීය ආයතන වල නිලධාරීන් පුහුණු කරුවන් ලෙස පුහුණු කිරීමේ වැඩසටහන් ඔස්සේ එම තත්වයට යම්තාක් සාර්ථක පිළිතුරක් ලබාදීමට හැකිවී ඇත. පවතින මානව සම්පත දීපව්‍යාප්තව අංශ 16 ඔස්සේම යොදවා ඇති බැවින් ප්‍රායෝගිකව උක්ත ඉලක්කයට ළඟාවීමට අපහසු වූ බවද සඳහන් කරමු.

(ඔ) ශ්‍රී ලංකාවේ ව්‍යවස්ථාපිත නීතිය සහ ජාත්‍යන්තර සම්මුතීන්ට අනුකූලව මන්ද්‍රව්‍ය දුර්භාවිත ව්‍යාප්තිය අවම කිරීම සහ මන්ද්‍රව්‍ය මගින් ඇති වන හානිය අවම කිරීම සඳහා ආයතනය වෙත පැවරී ඇති වගකීම ඉටු කිරීම උදෙසා නිවාරක අධ්‍යාපන හා පුහුණු අංශය, පහත සඳහන් අංශ 16 ක් ඔස්සේ දීප ව්‍යාප්තව වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කරනු ලැබේ.

1. පාසල් සිසුන් සඳහා නිවාරණ අධ්‍යාපන හා පුහුණු වැඩසටහන්
2. ජාත්‍යන්තර පාසල් සඳහා නිවාරණ අධ්‍යාපන හා පුහුණු වැඩසටහන්
3. වෘත්තීය පුහුණු හා තෘතීයික අධ්‍යාපන ආයතන වල ශිෂ්‍යාවන් සඳහා වූ නිවාරණ අධ්‍යාපනය ඉහළ නැංවීමේ වැඩසටහන්
4. මුල් ළමාවිය සංවර්ධන සහ මන්ද්‍රව්‍ය නිවාරණය උදෙසා දෙමාපිය දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් පාසල් සිසුන් සඳහා නිවාරණ අධ්‍යාපන හා පුහුණු වැඩසටහන්
5. විශ්ව විද්‍යාල සිසුන් ගේ මන්ද්‍රව්‍ය අධ්‍යාපනය ඉහළ නැංවීමේ වැඩසටහන්
6. දහම්පාසල් දරුවන් හා ගුරුවරුන් සඳහා වන මන්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ වැඩසටහන්
7. රාජ්‍ය නිලධාරීන් සඳහා මන්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ වැඩසටහන්
8. සෞඛ්‍ය කේෂත්‍රයේ නිලධාරීන් සඳහා මන්ද්‍රව්‍ය නිවාරණ වැඩසටහන්
9. වතු ආශ්‍රිත ජනතාව උදෙසා මත් නිවාරණ වැඩසටහන්
10. නීතිය බලාත්මක කිරීමේ නිලධාරීන් ඉලක්ක කරගනිමින් ක්‍රියාත්මක කරන ලද වැඩසටහන්
11. ප්‍රජාව ඉලක්ක කරගනිමින් ක්‍රියාත්මක කරන ලද නිවාරණ වැඩසටහන්
12. මහජන ප්‍රදර්ශන
13. තරුණ නායකයින් පුහුණුකරුවන් ලෙස පුහුණු කිරීමේ වැඩසටහන්
14. ගුරුවරුන් මන්ද්‍රව්‍ය නිවාරක පුහුණු කරුවන් ලෙස පුහුණු කිරීමේ වැඩසටහන්
15. විශාල වැඩබිම් තුළ සේවකයින් සඳහා මන්ද්‍රව්‍ය නිවාරක අධ්‍යාපනය
16. පුද්ගල හා කණ්ඩායම් උපදේශනය

එම අංශ 16 තුළ වැඩි කාන්තා සහභාගීත්වයක් සහිත අංශ ලෙස දෙමාපියන් සඳහා මුල් ළමා විය සංවර්ධනය පිළිබඳ නිවාරණ වැඩසටහන් ප්‍රජාව සඳහා පවත්වන ලද වැඩසටහන් සහ වැවිලි ක්ෂේත්‍රයේ නිවාරණ වැඩසටහන් මෙන්ම විශාල වැඩබිම් සඳහා පවත්වන ලද වැඩසටහන් හඳුන්වාදිය හැකිය. ඒ ඔස්සේ මන්ද්‍රව්‍ය භාවිතය, අලෙවිය සහ ජාවාරම සම්බන්ධව කාන්තා දායකත්වය අවම කරගැනීම ආවරණය වන පරිදි කරුණු සාකච්ඡා කරනු ලැබේ. ඊට අමතරව අනිකුත් අංශ ඔස්සේ ද සම්බන්ධ වන කාන්තා ප්‍රජාව අරමුණු කරගනිමින් වැඩසටහන් දියත් කරනු ලැබේ.

(ඕ) මන්ද්‍රව්‍ය ආශ්‍රිත අත් අඩංගුවට ගැනීම වල ව්‍යාප්තිය සහ වාර්ෂිකව අත් අඩංගුවට පත්වීම් වර්ධනය වීම.

1. ශ්‍රී ලංකාවේ මන්ද්‍රව්‍ය ආශ්‍රිත අත්අඩංගුවට ගැනීම් පිළිබඳ සංඛ්‍යාලේඛන විශ්ලේෂණය කිරීමේදී කාලානුරූපීව එක් එක් මන්ද්‍රව්‍ය වර්ග සම්බන්ධ අත්අඩංගුවට ගැනීම් වල සංඛ්‍යාත්මක අගයෙහි ක්‍රමික වර්ධනයක් හඳුනා ගත හැකිය. මන්ද්‍රව්‍ය ආශ්‍රිත අත්අඩංගුවට

ගැනීම් වාර්ෂිකව වැඩිවීම තුළ මත පමණක් පදනම්ව මන්ද්‍රව්‍ය භාවිතා කරන පුද්ගලයින් ක්‍රමිකව වර්ධනය වී ඇති බව නිගමනය කළ නොහැක. එයට හේතු පහත දක්වා ඇත.

2. වාර්ෂිකව අත්අඩංගුවට පත්වීම වැඩිවීම කෙරෙහි නීතිය ක්‍රියාත්මක කරන අංශ විසින් මන්ද්‍රව්‍ය ජාවරමට එරෙහිව නීතිය ක්‍රියාවේ යෙදවීමේ කාර්යක්ෂමතාවයද බලපානු ලබයි. නිදසුනක් ලෙස 2017 වර්ෂයට සාපේක්ෂව 2018 වර්ෂයේ අත්අඩංගුවට ගැනීම් වැඩි වී ඇතත් 2019 වර්ෂයේ අදාළ අගය 2018 වර්ෂයට වඩා අඩු අගයක් ගෙන ඇත. එය අදාළ වර්ෂවල ක්‍රියාත්මක කරන ලද මන්ද්‍රව්‍ය නීතිය ක්‍රියාත්මක කිරීම පිළිබඳ සුවිශේෂී වැඩසටහන් මේ සඳහා බලපා ඇත.

වගු අංක 01 - 2015-2019 වර්ෂය දක්වා නීතිය ක්‍රියාත්මක කරන ආයතන විසින් මන්ද්‍රව්‍ය ආශ්‍රිත වැරදි සම්බන්ධයෙන් අත්අඩංගුවට පත් පුද්ගලයින් සංඛ්‍යාව

වර්ෂය	අත්අඩංගුවට පත් පුද්ගල සංඛ්‍යාව
2015	82,482
2016	79,378
2017	81,156
2018	98,752
2019	89,321

මූලාශ්‍රය - පොලිස් මන්ද්‍රව්‍ය කාර්යාංශයේ වාර්ෂික දත්ත

3. මන්ද්‍රව්‍ය භාවිතා කරන පුද්ගලයින් නැවත නැවත අත්අඩංගුවට පත්වීමේ ප්‍රවණතාවයක් ඇති බැවින් අත් අඩංගුවට පත් පුද්ගල සංඛ්‍යාව මත පදනම්ව මන්ද්‍රව්‍ය භාවිතා කරන ජනගහනය පිළිබඳ නිගමනය කළ නොහැක. අනුගාමී වර්ෂ දෙකක අත්අඩංගුවට පත්වීමේ දත්ත විශ්ලේෂණය කිරීමේදී යම් පුද්ගලයින් ප්‍රතිශතයක් වර්ෂ දෙකෙහිම අත්අඩංගුවට පත්වන අවස්ථා ඇත.
4. මන්ද්‍රව්‍ය භාවිතා කරන පුද්ගලයින් ඇස්තමේන්තුගත කිරීමේදී අත්අඩංගුවට පත්වීමේ සංඛ්‍යාව පමණක් භාවිතා කළ නොහැක. ඒ සඳහා මන්ද්‍රව්‍ය භාවිතා කරන පුද්ගලයින් සම්බන්ධයෙන් කරන ලද නියැදි සමීක්ෂණ, දැනට පවත්නා දත්ත පද්ධති සහ ප්‍රතිකාර වලට ඇතුළත්වීම් වැනි තීරණායක වලට අදාළ දත්ත වැනි බහුවිධ මූලාශ්‍ර භාවිතා කළ යුතුය.
5. වාර්ෂිකව අත්අඩංගුවට ගනු ලබන පුද්ගලයින් අතර මන්ද්‍රව්‍ය භාවිත කරන පුද්ගලයන් පමණක් නොව මන්ද්‍රව්‍ය ආශ්‍රිත වෙනත් විවිධ වැරදි (ජාවරම/ මුදල් යෙදවීම/ බෙදාහැරීම) සඳහා අත්අඩංගුවට පත්වන පුද්ගලයින්ද ඇතුළත් වේ. එම පුද්ගලයින් අතර මන්ද්‍රව්‍ය භාවිතා කරන පුද්ගලයින් මෙන්ම නොකරන පුද්ගලයින් ද සිටියි.

- 6. එම නිසා අත්අඩංගුවට පත්වීම්වලට අදාළ දත්ත වාර්ෂිකව වැඩිවීම මත මන්ද්‍රව්‍ය භාවිතා කරන පුද්ගලයින් සංඛ්‍යාව වැඩිවී ඇතැයි නිගමනය කළ නොහැක.
- (ක) මේ වන විට හෝමාගම පිටපත ඉඩමේ “National Education and Training Centre on Substance Abuse Management” සෑදීම සඳහා අවශ්‍ය මූලික පියවරයන් ගෙන ඇති අතර, එහිදී ඊට අදාළව පහත කාර්යයන් ඉටු කරනු ලැබේ.(ඇමුණුම 12)
- (ආ) මෙම භාණ්ඩ මේ වන විට අවශ්‍යතාවය ඇති පාර්ශවයන් වෙත ලබා දීමට කටයුතු කර ඇත.
- (භ) ගාල්ල මධ්‍යස්ථානයට අනියුක්තව හෙද නිලධාරීන් සේවය කල අතර, එහිදී එම හෙද නිලධාරීන් විසින් සේවාවලින් ගේ ශරීර සෞඛ්‍ය තත්ත්වය පරීක්ෂා කර බලා ප්‍රතිකාර කාර්ය මණ්ඩලය වෙත නිර්දේශ ලබා දෙමින් පසු සේවාවලින් හට ගරීර සුවතා උපකරණ භාවිතයට අවස්ථාව සලසා දී ඇත. මේ වන විට හෙද නිලධාරීවරයෙකු නොමැති වීමත් කාර්ය මණ්ඩලය හිඟතාවයක් මත තාවකාලික ශරීර සුවතා උපකරණ භාවිතය තත්වී ඇත. ඉදිරියේදී හෙද නිලධාරී තනතුර සම්පූර්ණ කිරීමට නියමිතව ඇති අතර, මෙතෙක් පවතින වාතාවරණය මත සහ මැතිවරණ කාල සීමාව නිසා එම කටයුතු අතපසු වූ බව කාරුණිකව දැනුම් දෙමි.
- (ච) සමාලෝචිත වර්ෂයේ වරිපනම් ඇස්තමේන්තුව මූල්‍ය අංශය වෙත ලැබී නොතිබූ අතර දඩමුදල් ද ඇතුළුව එම ඇස්තමේන්තුව පුලි මස දිනදී මූල්‍ය අංශය වෙත සෘජුව ඉදිරිපත් කරන ලද අතර ඒ සඳහා අදාළ මාසය ඇතුළත දී ගෙවීම් කර ඇත. තවද, පසුගිය වර්ෂ සඳහා (උදා:- 2017/2018) වට්ටම් ලබා දී ඇති බවට දැනුම් දීමට කැමැත්තෙමි.(ඇමුණුම 13)
- (ඊ) 98/2017 මණ්ඩලීය පත්‍රිකාවෙන් (ඇමුණුම 14) 14 දෙනෙකු සහකාර උපදේශන තනතුරට බඳවා ගෙන ඇති අතර මේම තනතුර පිරවීමට පෙර මණ්ඩලීය අනුමැතියට 03/2017 මණ්ඩලීය පත්‍රිකාවෙන් (ඇමුණුම - 15) අනුමැතිය ලබාගෙන ඇත. එහි සඳහන් සහකාර උපදේශන තනතුරු ගණන 05 කි.

යොමු අංක DMS/1683/Temp හා 2016.02.23 දිනැති කළමනාකාර සේවා දෙපාර්තමේන්තු ලිපියෙන් සහකාර උපදේශන නිලධාරී පුරප්පාඩුව පවතින එක් තනතුරක් පිරවීමට අනුමැතිය ලබාගෙන ඇත. (ඇමුණුම-16)

යොමු අංක DMS/1683/Temp හා 2016.03.23 දිනැති කළමනාකාර සේවා දෙපාර්තමේන්තු ලිපියෙන් සහකාර උපදේශක තනතුරු සංඛ්‍යාව 26 දක්වා වැඩිකර අනුමැතිය ලබා ගෙන ඇත. (ඇමුණුම-17)

කෙසේ වෙතත් යොමු අංක 16/NDDCB/HR/15 හා 2016.12.30 දිනැති ලිපිය මගින් කළමනාකාර සේවා දෙපාර්තමේන්තුව වෙත ලිපියක් යවා ඇත. (ඇමුණුම-18)

මේ සඳහා කළමනාකාර සේවා දෙපාර්තමේන්තුවෙන් අනුමැතිය ලබාදුන් ලිපියේ පිටපතක් මේ වන විටත් මානව සම්පත් අංශයේ ලිපි ගොනු නොමැති අතර, අනුමැතිය ලබාදුන් ලිපියේ පිටපතක් ලබා ගැනීම සඳහා කළමනාකාර සේවා දෙපාර්තමේන්තුවටද ලිපියක් යොමු කරන ලදී. (ඇමුණුම-19) එය ලැබුණු විගස විගණකාධිපති වෙත යොමු කිරීමට කටයුතු කරන බව දන්වා සිටිමි.

තවද, මීට පසුව කල බඳවා ගැනීම් වලදී පවසන දෝෂ ඇති නොවන අයුරින් ක්‍රියාකර ඇත.

(ඩ) 2017 ජූනි 30 දින සහකාර උපදේශන නිලධාරී තනතුර සඳහා සම්මුඛ පරීක්ෂණයට සහභාගී වූ අය අතරින් සම්මුඛ පරීක්ෂණයෙන් ඉහලම ලකුණු ලබාගත් 15 දෙනෙකු තෝරාගෙන මණ්ඩලීය (පත්‍රිකා අංක 98/2017) මණ්ඩලීය අනුමැතියට යොමු කර ඇති අතර, ඒ අය අතරින් පී.ඒ.ඊ.එච්. ධර්මසිරි මෙය 2017.06.01 දින ඉල්ලා අස්වීම ලබාදී ඇති බැවින් ඉතිරි 14 දෙනා වෙත පත්වීම් ලබා දී ඇත. (සම්මුඛ පරීක්ෂණයේදී ලබාගත් ලකුණු විස්තර මේ සමඟ අමුණා ඇත. ඇමුණුම-14)

2018 අගෝස්තු 10 පත්වීම ලද සහකාර බාහිර සේවා නිලධාරීන් අතර 2017 ජූනි 30 සහකාර උපදේශන නිලධාරී තනතුර සඳහා පත්වීම් නොලද නිලධාරීන් සිටින අතර ඔවුන් සහකාර උපදේශන තනතුර සඳහා පත්වීම් ලද නිලධාරීන්ට වඩා අඩු ලකුණු (82 ට වඩා අඩු) ලබාගත් අය වේ. (ඇමුණුම - 20)

ඒ අනුව අදාළ නිලධාරීන් හට කිසිදු අසාධාරණයක් සිදු නොවන අයුරින් ක්‍රියා කිරීමට කටයුතු කර ඇති අතර, අදාළ පාර්ශවයන් ගෙන් එලෙස අසාධාරණයක් වූ බවට ද පැමිණිලි ලැබී නොමැති බව කාරුණිකව දැනුම් දෙමි.

(න) මෙම මුදල ජාතික මාදක රසායනාගාරයේ Science, Technology and Innovation (STI) Platform සහ Networking of Drug Testing Laboratories සඳහා විදේශයකින් ලද ප්‍රදානයක් වන අතර මේ වන විට අදාළ කාර්යයට යොදවා ගැනීමෙන් පසු අත ඉතිරිය ලෙස මෙම මුදල සඳහන් වේ. මෙම මුදල ප්‍රදානය කරන ලද ආයතනය විසින් ඉතිරි මුදල උපයෝජනය කරන ආකාරය පිළිබඳ කරුණු දක්වා ඇත. ඒ අනුව රසායනාගාරයේ High End Server With Server Rack එකක් මිලදී ගැනීම සඳහා ප්‍රසම්පාදන කටයුතු සිදු වෙමින් පවතී.

(ද)/(න)

2019 වර්ෂයට අදාළ විගණන සැලැස්ම 2018.12.26 විද්‍යුත් නැපැල මගින් ද (ඇමුණුම-21) 2018.12.27 දින පැවති විගණන හා කළමනාකරණ කමිටු රැස්වීමේදී විගණන සැලැස්ම ලබා දී ඇති බව කාරුණිකව දැනුම් දෙමි.

එය 2018.12.28 දින පැවති මණ්ඩලීය රැස්වීමටද ඉදිරිපත් කරන ලදී. මාණ්ඩලීය රැස්වීමේදී බාහිර සේවා අංශය විගණන කටයුතු ද ඇතුළත් කිරීමට යටත්ව එම සැලසුම අනුමත කිරීම සිදු කරද, ඒ වන විටත් විගණන අංශයේ අභ්‍යන්තර විගණක පමණක් කටයුතු සිදු කල බැවින් එහිදී , අභ්‍යන්තර විගණක විසින් අභ්‍යන්තර විගණන කටයුතු ද, ආයතනික කටයුතු ද ඉටු කිරීම සිදු කර ඇත. තවද, බාහිර සේවා අංශයේ කටයුතු වඩාත් පුළුල් ලෙස දීප ව්‍යාප්තව විහිදී තිබීම ද මීට හේතු වී ඇති අතර, එම කාර්යයන් විගණන සැලැස්ම තුලට අන්තර්ගත කර ඉටු කල නොහැකි මට්ටමේ කටයුත්තක් වන බැවින් එය සිදු කර නොමැත.

2019 වර්ෂයේ අප්‍රේල් මස සිට දෙසැම්බර් මස දක්වා පොදු ව්‍යාපාර පිළිබඳ කාරක සභාවට අදාළ වාර්තා පිළියෙල කිරීම සිදු කර ඇති අතර, එම කාලපරිච්ඡේදය තුලදී රජයේ විගණන අංශය විසින් ද යොමු කල විගණන විමසුම් සඳහාද අදාළ අංශ තුලින් ලබා දී ඇති පිළිතුරු වල වාර්තා සමාලෝචනය, ඇගයීම සහ ඒවායේ ප්‍රමාණවත් බව සහ ඵලදායිතාවය අනුව ක්‍රියාපටිපාටි සකස් කිරීම සහ නිරවද්‍යතාවය යලි විමසීම යන කාර්යභාරයද අභ්‍යන්තර විගණන අංශය වෙත පැවරී ඇති අතර, උක්ත කරුණු මත විගණන සැලැස්මේ සඳහන් අනුක්‍රමික අංක 1 සහ 5 හි කරුණු ඉටු කර ගත නොහැකි විය.

තවද, විගණන සැලැස්මට අනුව විගණන සැලැස්මේ අනුක්‍රමික අංක 2, 6 සහ 7 හි සඳහන් කරුණු සඳහා මේ වන විට විගණන කටයුතු කොවීඩ් -19 වසංගතය නිසා ආයතනික කටයුතු සීමා වීම තුළ අදාළ විගණන විමසුම් යොමු කිරීමට ප්‍රමාද වූ අතර, එම විමසුම් ද කඩිනමින් ලබා දීමට කටයුතු කරන ලෙස දන්වා සිටිමි.

අභ්‍යන්තර විගණන වැඩ සැලැස්ම හා එහි ප්‍රගතිය ලබා දෙන ලෙස 2020.05.14 දින ඔබතුමිය දුරකථනයෙන් කල දැනුම් දීමට අනුව එම අදාළ ලේඛන විද්‍යුත් තැපෑල මගින් 2020.05.14 දින යොමු කරන ලදී. (අමුණුම -22)

මේ පිළිබඳව 2020.05.14 දිනැති ලිපිය මගින් ද වැඩිදුරටත් දන්වා එවා ඇති බව ඉතා කාරුණිකව දැනුම් දීමට කැමැත්තෙමි. (අමුණුම -23)

ඒ අනුව, විගණන සැලැස්මේ අනුක්‍රමික අංක 3 සහ 4 ට අදාළ විමසුම් මේ වන විට නිකුත් කර ඇති බව කාරුණිකව දැනුම් දෙමි.

(ප) අභ්‍යන්තර විගණන අංශය සඳහා 2017.11.01 දින අභ්‍යන්තර විගණක පත්කර ඇති අතර, සහය කාර්ය මණ්ඩලය ලෙස 2019.03.05 වන දින එක් කළමනාකරණ සහකාරවරියක් ලබා දී ඇත.

(බ) සමාලෝචිත වර්ෂයේදී අයවැයගත වියදම් සහ සත්‍ය වියදම් අතර වැය විෂය 10ට අදාළ විචලනයන් විගණනය විසින් නිරීක්ෂණය කර ඇත. එහිදී ඇතැම් වියදම් ඇස්තමේන්තුගත මුදලට වඩා අඩු සත්‍ය වියදමක් පෙන්නුම් කළේ 2019 වර්ෂයේ මුල් භාගයේ රටේ ඇති වූ අයහපත් සිවිල් තත්වය මත බලාපොරොත්තු වූ වියදම් උද්ගත නොවීමයි.

අනෙක් අතට ඇතැම් වියදම් ඇස්තමේන්තුගත මුදලට වඩා වැඩි සත්‍ය වියදමක් පෙන්නුම් කළේ 2019 වර්ෂය තුළ ප්‍රතිපත්ති වෙනස් වීම මත හා කළමනාකරණ තීරණ මත යම් විචලනයන් සිදු වීමයි. උදා. ලෙස කළමනාකරණ තීරණ මත අනිකාල දීමනා ඉහළ දැමීම සහ තලංගම මධ්‍යස්ථානය වෙත රාත්‍රී කාලය සඳහා කාන්තා ආරක්ෂක සේවාවක් ස්ථාපිත කිරීමයි.

(ම) මණ්ඩලය විසින් මේ වන විට IAD/02/2019 දරන අභ්‍යන්තර වක්‍ර ලේඛය නිකුත් කර ඇත. (අමුණුම-24)

(ය) මණ්ඩලය මේ වන විටත් ඇල්මක් දක්වන පාර්ශවයන් 34 ක් හඳුනා ගෙන ඇති අතර, මේ වනවිටත් ඔවුන් සමඟ අන්තර් ක්‍රියාකාරකම් පවත්වනු ලැබේ. ඒ අනුව තිරසර සංවර්ධන අරමුණු පාදක කර ගනිමින් එම පාර්ශව සඳහා අභ්‍යන්තර වක්‍ර ලේඛ අංක IAD/02/2019 යටතේ (තිරසර සංවර්ධන) ඉලක්ක අංක 3/10/16 ට අනුගතව අදාළ අංශය මගින් උනන්දුවක් දක්වන පාර්ශව සඳහා වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කර ඇත.(උදා :- අමුණුම-25)

(ර) මේ පිළිබඳව වක්‍ර ලේඛ අංක IAD/02/2019 යටතේ තිරසර සංවර්ධන ඉලක්ක ළඟා කරගැනීමට අවශ්‍ය කටයුතු කරනු ලබන අතර, ඒ ඔස්සේ අදාළ කාර්යය සාධනය මැනීම සිදු කරනු ලබයි.

උදා :- තිරසර සංවර්ධන අරමුණු - 03 ට අනුව;

තිරසර සංවර්ධන අරමුණක් වන යහපත් සෞඛ්‍ය සහ යහපැවැත්ම ළඟාකර ගැනීම වස් මන්ද්‍රව්‍ය භාවිතයෙහි ව්‍යාප්තිය සහ නූතන ප්‍රවණතා පිළිබඳ අධ්‍යනය පිළිබඳ සමීක්ෂණයක් 2016/2017 වර්ෂයේදී ආරම්භ කල අතර, පර්යේෂණ අනාවරණයන්ට අනුව, අන්තරායකර ඖෂධ ගණයට ගැනෙන මත්කාරක ද්‍රව්‍ය භාවිතා කරන පුද්ගලයින්ගේ මන්ද්‍රව්‍ය භාවිතා රටා අනුව බහුතරයක්

පිරිස බහුවිධ මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතා කරන්නන් වූහ. මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතයට මුලින්ම යොමු වන වයස් සීමාව පිළිබඳව සැලකීමේදී බහුතරයක් පුද්ගලයින් වයස අවුරුදු 15ත් 19ත් අතර, වයස් මට්ටමකදී ප්‍රථම වරට යම් මත්ද්‍රව්‍යක් භාවිතා කිරීමට යොමු වී ඇත.

හෙරෝයින් භාවිතා කරන ජනගහනය අතර මත්ද්‍රව්‍ය ශරීරගත කර ගන්නා ප්‍රචලිත ක්‍රමය බවට පත්ව ඇත්තේ, වයිනීස් ක්‍රමයයි. හෙරෝයින් භාවිතා කරන පුද්ගලයින් දිනකට හෙරෝයින් භාවිතා කරන සාමාන්‍ය වාර ගණන 03ක් වන අතර හෙරෝයින් භාවිතා කරන පුද්ගලයෙක්ට දිනකට භාවිත කරන සාමාන්‍ය හෙරෝයින් පැකට් ගණන 03කි. යම් පුද්ගලයෙක් එක් වරකදී භාවිතා කරනු ලබන හෙරෝයින් පැකට් එකක අන්තර්ගත හෙරෝයින් ප්‍රමාණය දළ වශයෙන් 20mg කි. විදි මට්ටමේ අලෙවි කරනු ලබන හෙරෝයින් පැකට් එකක මිලෙහි සාමන්‍ය රු. 1025.00කි. ගංජා පිළිබඳ අවධානය යොමු කිරීමේදී එක්වරකට භාවිතා කරන පුද්ගලයෙක් සිය මත්ද්‍රව්‍ය භාවිතය සඳහා දිනකට වැය කරනු ලබන සාමාන්‍ය මුදල් ප්‍රමාණය රුපියල් 550ක් වේ.

හෙරෝයින් නොමැති අවස්ථාවල භාවිතා කරන විකල්ප ද්‍රව්‍ය අතරින් Morphine පෙනී බහුතරයක් විසින් භාවිත කරනු ලැබ ඇත. ඊට අමතරව Pseudoephedrine, Tramadol සහ Diazepam වැනි පෙනිවර්ග ද භාවිත කරනු ලබයි. මත්ද්‍රව්‍ය ආශ්‍රිත වැරදි සඳහා ස්ත්‍රී හා පුරුෂ වශයෙන් යොමු වීමේ පවත්නා කාලීන තත්ත්වය පිළිබඳ සැලකීමේදී තහවුරු වූ ප්‍රධාන කරුණක් නම් මත්ද්‍රව්‍ය භාවිත කිරීම සම්බන්ධයෙන් පුරුෂයින්ට සාපේක්ෂව කාන්තාවන් ඉතා සුළු ප්‍රතිශතයක් වාර්තා වී ඇති බවයි. නමුත් මත්ද්‍රව්‍ය අලෙවිය සහ ජාවාරම් කිරීම සම්බන්ධයෙන් සැලකීමේදී කාන්තාවන්ගේ යොමු වීමේ ප්‍රවණතාවයක් හඳුනා ගෙන ඇති අතර, ඒ අනුව අප මණ්ඩලය විසින් මෙහි වන ආදිතවයන් පිළිබඳ ඒ ඒ වයස් කාණ්ඩ යටතේ විවිධ වැඩසටහන් දියත් කරමින් යහපත් සෞඛ්‍ය තත්ත්වක් ගොඩනගා ගැනීමේ වැදගත්කම මෙන්ම ශක්තිමත් ආර්ථිකයක් ගොඩනගා ගැනීමට ද දායක වේ.

(උ) අපගේ වාර්ෂික සැලැස්මට අනුගත කර ඇති වැඩසටහන් සහ නිරසර සංවර්ධන ඉලක්කයන්හි හඳුනාගත් ඉලක්ක අතර සංගත බවක් පලකරන හෙයින් නිරසර සංවර්ධන ඉලක්ක යැයි විශේෂයෙන් වාර්ෂික සැලැස්ම හි සඳහන් කිරීමේ අවශ්‍යතාවක් නොමැත. වාර්ෂික සැලැස්මට අනුව පුනරාවර්තන හා ප්‍රාග්ධන වියදම් සඳහා අදාළ මූල්‍ය ප්‍රතිපාදන නිසි ආකාරයෙන් ලැබෙන්නේ නම් එය කාර්යයන් ඉටු කිරීමේ දී ඉතා වැදගත් වනු ඇත. (උදා :- ඇමුණුම-26)

විශේෂඥ වෛද්‍යාඥයෙකුගේ වෛලගුණදර සභාපති

මණ්ඩලයේ විධායක කාර්ය මණ්ඩලය

ඇමුණුම I

	නම	තනතුර	අධ්‍යාපන සුදුසුකම්
01	මහාචාර්ය සමන් අබේසිංහ මහතා	සභාපති	රසායන විද්‍යාව පිළිබඳ විද්‍යාවේදී ගෞරව උපාධිය - රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය විද්‍යාපති උපාධිය - (Wegeningen University, Netherland) ආචාර්ය උපාධිය - Brussels බෙල්ජියම ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය - උද්භිද විද්‍යා පීඨය රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය
02	එස්. ආලෝක බණ්ඩාර මහතා	අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් (වැඩ බලන) 2018.07.17 දින පත්කර ඇත.	රාජ්‍ය පරිපාලනය පිළිබඳ ශාස්ත්‍රපති උපාධිය නීතීවේදී උපාධිය - කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය නීතීඥ ශ්‍රී ලංකා පරිපාලන සේවා 01 වන පන්තිය
03	ඩී.එස්. සමරවික්‍රම මහතා	අධ්‍යක්ෂ මූල්‍ය (වැඩ බලන) 2019.02.01 දින පත්කර ඇත.	
04	සුවිනීතා ගුණසේකර මහත්මිය	අධ්‍යක්ෂ පරිපාලන (වැඩ බලන)	ශ්‍රී ලංකා පරිපාලන සේවා 03 වන පන්තිය
05	එච්. එම්. එස්. හේරත් මහතා	අධ්‍යක්ෂ-නාමෝදීෂ්ඨ හා පෞද්ගලික ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථාන [2007 අංක 57 දරන ඖෂධ වලට ඇඹිබැහිවූ තැනැත්තන් (ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපනය පිළිබඳ පනතට අනුව පත්කරන)]	විග්‍රාමික ජ්‍යෙෂ්ඨ නියෝජ්‍ය පොලිස්පති ශාස්ත්‍රවේදී උපාධිය - කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමාව අපරාධ විද්‍යාව මන්ද්‍රව්‍ය දුර්භාවිත පිළිබඳ කළමනාකරණ ඩිප්ලෝමාව - කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය උපදේශන ඩිප්ලෝමාව වෛද්‍ය පීඨය - ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලය
06	එස්.එම්.බී නන්දා කුමාරිහාමි මහත්මිය	අධ්‍යක්ෂ - පර්යේෂණ	දර්ශනපති උපාධිය: (MPhil) සමාජ විද්‍යාව - කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය සමාජ විද්‍යාව පිළිබඳ ශාස්ත්‍රපති උපාධිය (MSSc) - කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය සමාජ විද්‍යාව හා මානව විද්‍යාව පිළිබඳ ශාස්ත්‍රවේදී උපාධිය - ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලය උපදේශනය පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමාව - ශ්‍රී ලංකා පදනම් ආයතනය
07	ටී.ඩබ්. ජේමසිරි මහතා	අධ්‍යක්ෂ - ප්‍රතිකාර පුනරුත්ථාපන හා බාහිර සේවා	සමාජ විද්‍යාව පිළිබඳ ශාස්ත්‍රපති උපාධිය - කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය වාණිජවේදී උපාධිය - කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය සමාජ වැඩ පිළිබඳ ඩිප්ලෝමාව - ජාතික සමාජ සංවර්ධන ආයතනය ඉංග්‍රීසි ඩිප්ලෝමාව - බෞද්ධ හා පාලි විශ්වවිද්‍යාලය

08	එස්.ටී. වැරණියගොඩ මහත්මිය	මණ්ඩලයේ ලේකම් හා නීති නිලධාරී	නීතීවේදී උපාධිය - කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය නීතීවේදී පශ්චාත් උපාධිය - සුනා විශ්වවිද්‍යාලය (ඉන්දියාව)
09	ඩී.පී.එම්. ගමගේ මහත්මිය	අභ්‍යන්තර විගණක	සහතිකලත් ව්‍යාපාර ගණකාධිකාරී - ශ්‍රී ලංකා වරලත් ගණකාධිකාරී ආයතනය විද්‍යාවේදී (ව්‍යාපාර පරිපාලන) උපාධිය - ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලය AAT(SL) - ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ශිල්පී ආයතනය
10	එම්.ඒ.ඩබ්. මාරසිංහ මහතා	සහකාර අධ්‍යක්ෂ - බාහිරසේවා	මනෝ විද්‍යාව පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමාව - මනෝ විද්‍යා අධ්‍යයන ආයතනය උපදේශනය පිළිබඳ ඩිප්ලෝමාව - මනෝ විද්‍යා අධ්‍යයන ආයතනය
11	ඒ.ඩබ්.ඒ. කුමාර මහත්මිය	සහකාර අධ්‍යක්ෂ - පරිපාලන	ව්‍යාපාර පරිපාලන පශ්චාත් උපාධිය - ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලය මානව සම්පත් කළමනාකරණය පිළිබඳ විද්‍යාවේදී විශේෂ උපාධිය - ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලය මත්ද්‍රව්‍ය දුර්භාවිත පිළිබඳ කළමනාකරණ ඩිප්ලෝමාව - කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය
12	ප්‍රදීප් කුමාර කොහොලානේ ගෙදර මහතා	සහකාර අධ්‍යක්ෂ - නිවාරක අධ්‍යාපන හා පුහුණු	ජාත්‍යන්තර කටයුතු අධ්‍යයනය පිළිබඳ ශාස්ත්‍රපති උපාධිය - උප්පලා විශ්වවිද්‍යාලය (ස්වීඩනය) ශාස්ත්‍රවේදී ගෞරව උපාධිය - කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය උපදේශනය පිළිබඳ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමාව - PGDC මත්ද්‍රව්‍ය උපදේශනය පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර සහතිකය - එක්සත් ජනපද රාජ්‍ය දෙපාර්තමේන්තුව - කොළඹ ක්‍රමය
13	ඩී.පී.පී. වීරසිංහ මහත්මිය	සහකාර අධ්‍යක්ෂ - විද්‍යාත්මක පර්යේෂණ	රසායන විද්‍යාව පිළිබඳ විද්‍යාවේදී ගෞරව උපාධිය - දිල්ලි විශ්වවිද්‍යාලය (ඉන්දියාව) විශ්ලේෂණ රසායන විද්‍යාව පිළිබඳ පශ්චාත් උපාධිය - පේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලය
14	ඒ.ආර්. ගුණවර්ධන මහතා	සහකාර අධ්‍යක්ෂ - නාමෝදිෂ්ඨ හා පෞද්ගලික ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථාන	සමාජ විද්‍යාව පිළිබඳ ශාස්ත්‍රපති උපාධිය - කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය සමාජ විද්‍යාව පිළිබඳ ශාස්ත්‍රවේදී උපාධිය - කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය
15	ටී.කේ.ආර්. දිසානායක මහත්මිය	සහකාර අධ්‍යක්ෂ - පුරෝගාමී රසායන	රසායන විද්‍යාව පිළිබඳ විද්‍යාවේදී ගෞරව උපාධිය - කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය වන සම්පත් හා පරිසර කළමනාකරණය පිළිබඳ පශ්චාත් උපාධිය - ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලය
16	කේ.ඩී.ඩබ්. සජානි මහත්මිය	සහකාර අධ්‍යක්ෂ - මූල්‍ය	වාණිජවේදී උපාධිය - ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලය පරිගණක ආශ්‍රිත ගණකාධිකාරී ඩිප්ලෝමාව - Londontec City Campus ව්‍යවහාරික මූල්‍ය පශ්චාත් උපාධිය - ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලය පදනම් සහ කළමනාකරණ මට්ටම - CIMA (UK)

ගිණුම්කරණ සටහන්

ඇමුණුම II

2019.12.31 අවසන් වර්ෂය සඳහා මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශය

	2019	2018
	රු.	රු.
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම් වෙනුවෙන් මුදල් ප්‍රවාහය		
අතිරික්තය හෝ හිඟය	(38,259,643.47)	(28,291,720.85)
ගැලපුම්		
ක්ෂයවීම්	21,019,673.23	24,112,705.46
පාරිතෝශික සඳහා වෙන්කිරීම්	7,706,935.49	5,032,784.40
පෙර වසර ගැලපුම්	135,409.89	1,690,342.74
ස්ථාවර වත්කම් විකිණීමෙන් ලද ලාභය		
කාරක ප්‍රාග්ධන වෙනස්වීම් වලට පෙර මෙහෙයුම් ලාභය	(9,397,624.86)	(2,544,111.75)
අයවිය යුතු ආපදා ණය හා උත්සව අත්තිකාරම්	(63,559.00)	892,547.00
WIP නව ගොඩනැගිල්ල	-	-
මෘදුකාංග	(528,085.00)	(100,000.00)
කාරක ප්‍රාග්ධන වෙනස්වීම්	(9,989,268.86)	3,336,658.75
කොග	(436,560.56)	248,989.13
ඉදිරියට කල ගෙවීම්	243,428.28	587,148.91
අත්තිකාරම්	19,009.00	(4,897.00)
ණයගැති - අත්තිකාරම්	(28,362.39)	-
ණයහිමියෝ	70,000.00	(222,000.00)
උපචිත වියදම්	20,000.00	(10,000.00)
රඳවාගත් මුදල්	9,304,439.70	(18,718,148.02)
	165,406.55	169,540.00
මෙහෙයුම් වලින් ජනනය වන මුදල්	(631,908.28)	(14,612,708.23)
පාරිතෝෂික ගෙවීම්	(1,631,821.50)	(484,432.00)
	(2,263,729.78)	(15,097,140.23)
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම් වලින් ලද ශුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය		
ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම් වෙනුවෙන් මුදල් ප්‍රවාහය		
දේපල පිරිසක හා උපකරණ අත්පත් කර ගැනීම	(16,661,559.45)	(7,748,490.91)
ස්ථාවර වත්කම් විකිණීමෙන් ලද ලාභය	-	-
ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම් වලින් ලද ශුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය		
මූල්‍ය ක්‍රියාකාරකම් වෙනුවෙන් මුදල් ප්‍රවාහය		
වර්ෂය තුළ ලද ශුද්ධ අරමුදල	14,400,000.00	27,448,000.00
අරමුදල් මාරුකිරීම් නීතිය හා සාමය අංශය	-	(2,227,036.79)
මූල්‍ය ක්‍රියාකාරකම් වලින් ලද ශුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය		
මුදල් හා මුදල් වලට සමාන දේවල් ශුද්ධ වෙනස්වීම්	(4,525,289.23)	2,375,332.07
ආරම්භක මුදල් ශේෂය	6,231,881.32	3,856,549.25
අවසන් මුදල් ශේෂය	1,706,592.09	6,231,881.32

2019.12.31 අවසන් වර්ෂය සඳහා ස්කන්දය වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශය

පාලක ආයතනයේ අයිතිකරුවන්ට අයත් වේ							මුළු ශුද්ධ වත්කම / හිමිකම්
	දායක ප්‍රාග්ධනය	අනිකුත් සංචිත	පරිවර්ථන සංචිත	සමුච්චි අතිරික්තය / අලාභය	එකතුව		
ආරම්භක ශේෂය	20,000,000.00	25,184,005.17	65,984,610.57	(44,226,852.73)	66,941,763.01		
පෙර වර්ෂ ගැලපුම්				(759,560.08)	(759,560.08)		
වර්ෂය තුළ ප්‍රාග්ධන ලැබීම්	3,500,000.00				3,500,000.00		
වර්ෂය තුළ උපාංගතාවය හෝ අතිරික්තය දේපල ප්‍රකාශණන මත ලබාගැනීම				(34,080,827.80)	(34,080,827.80)		
ආයෝජනය නැවත ප්‍රකාශණන සඳහා අලාභ පරිවර්ථනය පිළිබඳ වෙනස්කම්							
2017 දෙසැම්බර් 31 ශේෂය	23,500,000.00	25,184,005.17	65,984,610.57	(79,067,240.61)	35,601,375.13		
වර්ෂය සඳහා ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන	27,448,000.00				27,448,000.00		
වත්කම් ප්‍රකාශණනය කිරීමේ ලාභය		437,536,927.21		(2,227,036.76)	437,536,927.21		
අරමුදල් මාරුකිරීම නීතිය හා සාමය අංශය				1,314,597.76	(2,227,036.76)		
පෙර වර්ෂ ගැලපුම් සටහන 28				(28,291,720.85)	1,314,597.76		
වර්ෂය සඳහා ශුද්ධ අතිරික්තය / හිඟය	50,948,000.00	462,720,932.38	65,984,610.57	(108,271,400.49)	(28,291,720.85)		
2018 දෙසැම්බර් 31 ශේෂය	50,948,000.00	462,720,932.38	65,984,610.57	(108,271,400.49)	471,382,142.46		
වර්ෂය තුළ ප්‍රාග්ධන ලැබීම්	14,400,000.00				14,400,000.00		
පෙර වර්ෂ ගැලපුම්				135,409.89	135,409.89		
වර්ෂය සඳහා ශුද්ධ අතිරික්තය / හිඟය				(38,259,643.47)	(38,259,643.47)		
2019 දෙසැම්බර් 31 ශේෂය	65,348,000.00	462,720,932.38	65,984,610.57	(146,395,634.07)	447,657,908.88		

සටහන 1

රාජ්‍ය පුනරාවර්ථන ප්‍රදාන

	2019	2018
	රු.	රු.
ජනවාරි	14,770,000.00	18,083,333.00
පෙබරවාරි	15,115,500.00	18,083,333.00
මාර්තු	17,535,000.00	15,477,000.00
අප්‍රේල්	22,238,500.00	18,083,333.00
මැයි	15,086,284.00	14,867,000.00
ජූනි	22,571,117.00	19,100,000.00
ජූලි	19,761,950.00	17,262,000.00
අගෝස්තු	15,025,284.00	15,239,000.00
සැප්තැම්බර්	19,815,117.00	17,971,000.00
ඔක්තෝම්බර්	17,338,617.00	14,510,000.00
නොවැම්බර්	18,964,833.00	22,439,000.00
දෙසැම්බර්	20,300,000.00	17,609,000.00
	218,522,202.00	208,723,999.00

සටහන 2

වෙනත් ආදායම්

	2019	2018
	රු.	රු.
පොල් ආදායම්	1,334,435.99	1,717,699.25
ආපදා ණය හා උත්සව අත්තිකාරම් පොළිය	333,722.99	343,408.89
උපදේශන පාඨමාලා ආදායම්	5,391,450.00	5,492,000.00
වාහනය මත රජයේ ගාස්තු	3,850.00	2,800.00
වෙනත් ආදායම්	98,632.50	98,729.50
රසායනාගාර ආදායම්	655,750.00	703,000.00
වැටුප් ආපසු ගෙවීම්	292,823.90	250,563.54
ආපසු නොගෙවන ලබන ටෙන්ඩර් තැන්පතුව	59,000.00	14,000.00
පුරෝගාමී පාලන අධිකාරියෙන් ලද ආදායම්	1,971,000.00	1,848,500.00
නේවාසික හා පරිපාලන ගාස්තු	3,885,000.00	4,785,000.00
පර්යේෂණ පොත් විකුණුම්	6,800.00	10,400.00
වෘත්තීමය අයිතම විකුණුම්	2,400.00	7,100.00
	14,034,865.38	15,273,201.18

සටහන 3

ඉවත් කිරීමෙන් ලද ලාභය

	2019	2018
	රු.	රු.
ඉවත් කළ ස්ථාවර වත්කම් වල පිරිවැය	1,377,057.44	1,401,461.09
ඉවත් කළ ස්ථාවර වත්කම් වල සමුච්චිත ක්ෂය	(1,377,057.44)	(1,401,461.09)
ඉවත් කළ ස්ථාවර වත්කම් වලින් විකුණුම් ආදායම	22,063.00	34,085.00
	22,063.00	34,085.00

සටහන 4

පුද්ගල හා පරිපාලන පිරිවැය

	2019	2018
	රු.	රු.
විගණන හා කළමනාකරණ රැස්වීම් ගාස්තු	84,000.00	114,000.00
මණ්ඩල රැස්වීම් ගාස්තු	683,575.00	716,000.00
සේවා නියුක්ති භාරකාර අරමුදල	3,667,683.82	3,523,128.64
සේවක අර්ථ සාධක අරමුදල	14,630,161.22	14,032,850.41
අනු කමිටු රැස්වීම් ගාස්තු	140,680.00	-
අතිකාල දීමනා	6,628,943.40	4,737,599.36
වැටුප් හා වේතන	124,926,331.41	120,203,841.81
සේවා පාරිතෝශික	7,674,885.99	5,032,784.40
SHE රක්ෂණය	5,334,232.38	5,439,804.52
ප්‍රවාහනය	3,581,873.81	3,528,422.12
ගමන් වියදම් - විදේශීය	4,168,917.30	3,994,268.30
ගමන් වියදම් - දේශීය	2,495,407.00	1,533,167.75
	<u>174,016,691.33</u>	<u>162,855,867.31</u>

සටහන 5

වෙනත් මෙහෙයුම් පිරිවැය

	2019	2018
	රු.	රු.
පුවත්පත් දැන්වීම්	450,658.25	134,524.50
විගණන ගාස්තු	850,000.00	750,000.00
විදුලි බිල්පත්	5,390,580.65	5,198,539.17
ඉන්ධන	5,097,791.60	4,462,721.02
අන්තර් ජාල සේවා	1,941,523.18	1,986,934.57
සනිපාරක්ෂක සේවා	2,466,181.84	2,192,820.00
අනිකුත් මධ්‍යස්ථාන කුලී	1,802,400.00	1,800,000.00
ගොඩනැගිලි අළුත්වැඩියාව	511,268.16	551,346.87
මෝටර් රථ අළුත්වැඩියාව	3,244,784.59	3,713,298.57
කාර්යාල උපකරණ අළුත්වැඩියාව	3,055,984.00	1,476,507.19
විවිධ වියදම්, සංග්‍රහ වියදම්	485,813.00	636,329.35
පුවත්පත්, වාරසඟරා හා ප්‍රකාශන	106,310.00	104,345.00
කෘමි නාශක	81,367.00	81,420.00
තැපැල් ගාස්තු	197,536.60	184,270.50
මුද්‍රණ, ලිපිද්‍රව්‍ය හා කාර්යාල උපකරණ	4,383,092.56	3,443,854.33
කුලී හා බදු	325,472.63	258,652.37
ආරක්ෂක වියදම්	5,318,350.00	4,597,739.49
සේවක නිලඇඳුම්	120,000.00	112,000.00
දුරකථන බිල්පත්	2,028,038.79	2,032,190.45
පරිවර්තන, විමර්ශන හා තාක්ෂණික ගාස්තු	333,079.00	128,089.00
ජල සැපයුම්	1,743,713.91	1,794,239.93
	<u>39,933,945.76</u>	<u>35,639,822.31</u>

සටහන 6

දේශීය / විදේශීය ආයතන දායකත්වය

	2019	2018
	රු.	රු.
N.G.O.(SLFONGODA) දායකත්වය	360,000.00	360,000.00
මත්ද්‍රව්‍ය නීතිය බලාත්මක කිරීමේ ක්‍රියාකාරකම්	255,250.00	147,000.00
	615,250.00	507,000.00

සටහන 7

නිවාරණ අධ්‍යාපන අංශය පිරිවැය

	2019	2018
	රු.	රු.
නිවාරණ අධ්‍යාපන හා පුද්ගල දැනුවත් කිරීම්	403,050.00	428,072.00
මත්ද්‍රව්‍ය විරෝධී දින වැඩසටහන	39,765.00	781,620.60
නිවාරණ අධ්‍යාපන ක්ෂේත්‍ර දීමනා	731,285.69	490,428.56
	1,174,100.69	1,700,121.16

සටහන 8

ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන පිරිවැය

	2019	2018
	රු.	රු.
මත්ද්‍රව්‍ය සඳහා ඇබ්බැහිවූවන් පුනරුත්ථාපනය - ආහාර	19,312,853.00	19,079,946.80
මත්ද්‍රව්‍ය සඳහා ඇබ්බැහිවූවන් පුනරුත්ථාපනය - කෑම බීම	3,304.00	23,208.00
මත්ද්‍රව්‍ය සඳහා ඇබ්බැහිවූවන් පුනරුත්ථාපනය - වෙනත් කෑම බීම	639,454.89	547,208.75
මත්ද්‍රව්‍ය සඳහා ඇබ්බැහිවූවන් පුනරුත්ථාපනය - බෙහෙත්	137,557.65	54,029.70
මත්ද්‍රව්‍ය සඳහා ඇබ්බැහිවූවන් පුනරුත්ථාපනය - වෛද්‍ය දීමනා	60,000.00	98,750.00
මත්ද්‍රව්‍ය සඳහා ඇබ්බැහිවූවන් පුනරුත්ථාපනය - ක්‍රීඩා අයිතම	-	550.00
මත්ද්‍රව්‍ය සඳහා ඇබ්බැහිවූවන් පුනරුත්ථාපනය - වෘත්තිමය පුහුණු	270,000.00	286,035.00
පසුරැකවරණ වැඩසටහන්	849,088.46	537,348.33
	21,272,258.00	20,627,076.58

සටහන 9

පර්යේෂණ අධ්‍යයන වියදම්

	2019	2018
	රු.	රු.
පර්යේෂණ අධ්‍යයනය	1,804,864.75	1,279,805.00
මත්ද්‍රව්‍ය උපදේශන සේවා වියදම්	3,293,920.40	2,842,149.60
	5,098,785.15	4,121,954.60

සටහන 10

බාහිර සේවා වියදම්

	2019	2018
	රු.	රු.
බාහිර සේවා ජංගම වැඩසටහන් සහ වෙනත්	1,419,964.00	675,868.50
බාහිර සේවා ක්ෂේත්‍ර දීමනා	2,018,153.70	1,339,714.26
	3,438,117.70	2,015,582.76

සටහන 11

<u>ජාතික මාදක රසායනාගාර වියදම්</u>	2019	2018
	රු.	රු.
රසායනාගාර අවශ්‍යතා සහ රසායනික ද්‍රව්‍ය	1,182,726.26	1,554,220.85
ජාතික මාදක රසායනාගාර පුහුණු වැඩසටහන්	85,374.89	393,563.00
INGSA වියදම්	1,495,920.40	187,345.00
	<u>2,764,021.55</u>	<u>2,135,128.85</u>

සටහන 12

<u>බන්ධනාගාර සහ වෙනත් ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථාන</u>	2019	2018
	රු.	රු.
බන්ධනාගාර සහ වෙනත් ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථාන	579,208.50	273,159.00
	<u>579,208.50</u>	<u>273,159.00</u>

සටහන 13

<u>මානව සම්පත් සංවර්ධන වියදම්</u>	2019	2018
	රු.	රු.
කාර්ය මණ්ඩල පුහුණු වියදම්	718,441.94	962,063.00
කාර්ය මණ්ඩල බඳවා ගැනීම් ගාස්තු	122,250.00	25,900.00
	<u>840,691.94</u>	<u>987,963.00</u>

සටහන 14

<u>මූල්‍ය පිරිවැය</u>	2019	2018
	රු.	රු.
බැංකු ගාස්තු	86,030.00	99,025.00
	<u>86,030.00</u>	<u>99,025.00</u>

සටහන 15

<u>ක්ෂයවීම් සහ වෙනත්</u>	2019	2018
	රු.	රු.
ක්ෂයවීම්	21,019,673.23	24,112,705.46
	<u>21,019,673.23</u>	<u>24,112,705.46</u>

සටහන 16

<u>අතැති හා බැංකුවේ මුදල්</u>	2019	2018
	රු.	රු.
මුද්දර අග්‍රිමය	-	956.60
ගිණුම් අංක 1643 ආයතනික ශාඛා ගිණුම	532,357.23	3,568,660.40
ගිණුම් අංක 0003270702 රාජගිරිය ගිණුම	118,150.26	97,209.32
NDDCB ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන ගිණුම	1,056,084.60	2,565,055.00
	<u>1,706,592.09</u>	<u>6,231,881.32</u>

සටහන 17

<u>තොග</u>	2019	2018
	රු.	රු.
රසායනික ද්‍රව්‍ය තොගය	2,518,193.98	2,527,499.28
ලිපිද්‍රව්‍ය තොගය	2,516,512.15	2,070,646.29
	<u>5,034,706.13</u>	<u>4,598,145.57</u>

සටහන 18

පෙර ගෙවීම්

	2019	2018
වාහන රක්ෂණ හා බලපත්‍ර ගාස්තු	රු.	රු.
BAP - 5320 රක්ෂණ	1,869.72	191.84
BAP - 5320 බලපත්‍ර	-	682.74
BAP - 5324 රක්ෂණ	1,869.72	191.84
BAP - 5324 බලපත්‍ර	-	682.74
BAP - 5328 රක්ෂණ	1,869.72	191.84
BAP - 5328 බලපත්‍ර	-	751.01
BAQ - 4028 රක්ෂණ	1,484.04	456.13
BAQ - 4028 බලපත්‍ර	-	712.66
BAQ - 4032 රක්ෂණ	1,484.04	456.13
BAQ - 4032 බලපත්‍ර	-	711.51
BAQ - 4023 රක්ෂණ	1,484.04	456.13
BAQ - 4023 බලපත්‍ර	-	711.51
BAQ - 4037 රක්ෂණ	1,484.04	456.13
BAQ - 4037 බලපත්‍ර	19.64	12.66
BAQ - 4020 රක්ෂණ	1,484.04	456.13
BAQ - 4020 බලපත්‍ර	-	12.66
YU - 6932 රක්ෂණ	1,922.67	2,040.06
YU - 6932 බලපත්‍ර	59.15	34.93
YU - 6933 රක්ෂණ	1,784.51	1,888.36
YU - 6933 බලපත්‍ර	-	784.93
YU - 6934 රක්ෂණ	2,144.02	2,271.98
YU - 6934 බලපත්‍ර	59.15	38.42
YU - 6938 රක්ෂණ	1,836.45	1,945.17
YU - 6938 බලපත්‍ර	-	788.42
PF - 9007 රක්ෂණ	11,436.57	12,607.81
PF - 9007 බලපත්‍ර	-	9,715.07

51 - 7214 රක්ෂණ	3,713.62	3,764.75
51 - 7214 බලපත්‍ර	1,701.37	1,844.38
301- 9695 රක්ෂණ	6,056.18	6,237.36
301- 9695 බලපත්‍ර	1,247.67	895.89
PB - 4613 රක්ෂණ	6,717.53	7,369.07
PB - 4613 බලපත්‍ර	-	8,028.49
19 - 9679 රක්ෂණ	3,567.82	3,865.55
19 - 9679 බලපත්‍ර	-	2,134.90
32 - 4515 රක්ෂණ	7,344.37	8,036.87
32 - 4515 බලපත්‍ර	-	8,774.84
64 - 4315 රක්ෂණ	4,954.58	5,459.13
64 - 4315 බලපත්‍ර	2,654.36	2,301.37
CAG - 1776 රක්ෂණ	5,002.97	5,450.64
CAG - 1776 බලපත්‍ර	1,256.00	772.60
CAG - 2548 රක්ෂණ	5,002.97	5,450.64
CAG - 2548 බලපත්‍ර	1,256.00	794.52
KF - 2801 රක්ෂණ	9,423.01	12,614.09
KF - 2801 බලපත්‍ර	-	2,432.88
KR - 4875 රක්ෂණ	8,993.00	9,976.26
KR - 4875 බලපත්‍ර	-	3,747.95
155 - 9003 රක්ෂණ	459.01	468.61
155 - 9003 බලපත්‍ර	-	
XC - 8699 රක්ෂණ	1,351.38	1,393.72
XC - 8699 බලපත්‍ර	-	
XC - 8705 රක්ෂණ	1,351.38	1,393.72
XC - 8705 බලපත්‍ර	-	653.97
XC - 8708 රක්ෂණ	958.87	988.57
XC - 8708 බලපත්‍ර	-	719.37

NB - 1258 රක්ෂණ	12,317.04	13,255.47
NB - 1258 බලපත්‍ර	-	6,595.89
NB - 7948 රක්ෂණ	14,179.07	18,464.55
NB - 7948 බලපත්‍ර	4,071.12	-
SO- 7385 රක්ෂණ	3,749.43	-
SO- 7385 බලපත්‍ර	712.60	-
ක්‍රස්තවාදී ප්‍රහාර ආවරණ	4,947.06	-
කාර්යාල උපකරණ නඩත්තුව		
සිලෝන් බිස්නස් ඇප්ලිකේෂන්ස්	4,876.55	11,981.87
ගෙස්ටෙට්නර්	2,603.10	11,623.22
මෙට්රෝපොලිටන්	-	12,981.44
ග්ලෝබල් ටෙක්නොලොජීස් කන්ඩිෂනින්	-	22,258.36
හේලිස් ඇවෙන්චර්ස්	-	88,120.46
ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන පාන වර්ග	2019	2018
	රු.	රු.
නවදිගන්තය	29,613.00	-
කොළඹ	19,460.00	-
ගාල්ල	21,770.00	-
ශ්‍රී ලංකා ඉන්ෂුරන්ස්	1,661,866.58	1,793,547.22
පී එන් බී දායකත්වය	-	5,250.00
2019 වර්ෂයේ මුළු පෙර ගෙවීම්	<u>1,885,469.16</u>	<u>2,128,897.44</u>

සටහන 19

අත්තිකාරම්

	2019	2018
	රු.	රු.
මන්ද්‍රව්‍ය තොරතුරු පුනරුත්ථාපන පර්යේෂණ	747.00	747.00
ජාතික අධ්‍යාපන ආයතනය	27,725.50	27,725.50
මන්ද්‍රව්‍ය අධ්‍යාපන ආයතනය	4,572.00	18,829.00
ජාතික නිවාස ඉදිකිරීම් ආයතනය	15,000.00	15,000.00
අධ්‍යක්ෂ - ගොඩනැගිලි දෙපාර්තමේන්තුව	138,800.00	138,800.00
කොළඹ මධ්‍යස්ථානය	1,160,250.00	1,160,250.00
නවදිගන්ත මධ්‍යස්ථානය	337,800.00	337,800.00
ඉන්ඩෝසෝල් ප්‍රයිවට් ලිමිටඩ්	6,652.50	6,652.50
බර්නර් මාෂල් පබ්ලිෂර්	4,867.00	4,867.00
ස්කූල් ඔෆ් කෝපරේෂන් පොල්ගොල්ල	9,725.00	9,725.00

නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ	1,800.00	1,800.00
මැතිවරණ රාජකාරි	5,617.50	5,617.50
කළමණාකරු- මහනුවර මධ්‍යස්ථානය	32,553.00	32,553.00
කළමණාකරු - නවදිගන්න මධ්‍යස්ථානය	15,700.00	15,700.00
මුද්‍රණ සංස්ථාව	19,750.00	19,750.00
කළමණාකරු - ගාල්ල මධ්‍යස්ථානය	500.00	500.00
අත්තිකාරම් - ආර්. එම්. එස්. රත්නායක	3,600.00	-
අත්තිකාරම් - බී. සේනානායක	24,045.00	23,000.00
අත්තිකාරම් - සී. ජයසිංහ	-	3,000.00
අත්තිකාරම් - ඩබ්ලිව්. මාරසිංහ	-	900.00
සුළු මුදල් - ඩබ්ලිව්. එම්. බී. ඩබ්ලිව්. බණ්ඩාර	-	5,497.00
	1,809,704.50	1,828,713.50

සටහන 20

ණයගැති - අත්තිකාරම්

	2019 රු.	2018 රු.
දයා බිල්ඩර්ස්		
ඉන්ධන තැම්පතු	25,000.00	25,000.00
විදුලි සංදේශන තැම්පතු		
විදේශීය සහ නව දුරකථන ජාල තැම්පතු	25,250.00	25,250.00
ශ්‍රී ලංකා ටෙලිකොම්		
විදේශීය තැම්පතු	5,000.00	5,000.00
පී.ඕ.බී.යු සිලෝන් ගෑස් කම්පැනි		
සිලින්ඩර් තැම්පතු	750.00	750.00
කලම්බු ගෑස් ඇන්ඩ් වෝටර් කම්පැනි ලිමිටඩ්		
කිගුම් 40 සිලින්ඩර් තැම්පතු	5,000.00	5,000.00
සිලෝන් ඔක්සිජන් ලිමිටඩ්		
ගෑස් සිලින්ඩර් තැම්පතු	38,500.00	38,500.00
ලංකා විදුලි බල මණ්ඩලය		
ආරක්ෂණ තැම්පතු	3,500.00	3,500.00
බස්නාහිර පළාත් ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන මධ්‍ය.	20,000.00	20,000.00
මහනුවර ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන මධ්‍ය.	6,750.00	6,750.00
දකුණු පළාත් ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන මධ්‍ය.	11,500.00	11,500.00
නවදිගන්නය ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන මධ්‍ය.	20,000.00	20,000.00
ජාතික ජල සම්පාදන හා ජලප්‍රවාහන මණ්ඩලය		
ජල සැපයුම් තැම්පතු		
මහනුවර ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන මධ්‍ය.	5,000.00	5,000.00
දකුණු පළාත් ප්‍රතිකාර හා පුනරුත්ථාපන මධ්‍ය.	1,000.00	1,000.00

නේවාගම් කොරලයේ බස්නාහිර විවිධ සේවා සමුපකාර සමිතිය		
වියලි සලාක තැම්පතුව	7,500.00	7,500.00
බත්තරමුල්ල විවිධ සේවා සමුපකාර සමිතිය		
තෙල් තැම්පතුව	6,000.00	6,000.00
නුවර විවිධ සේවා සමුපකාර සමිතිය		
වියලි සලාක තැම්පතුව	5,000.00	5,000.00
තෙල් තැම්පතුව	20,000.00	20,000.00
ගාල්ල විවිධ සේවා සමුපකාර සමිතිය		
වියලි සලාක තැම්පතුව හා තෙල් තැම්පතුව	10,000.00	10,000.00
අත්තනගල්ල විවිධ සේවා සමුපකාර සමිතිය		
වියලි සලාක තැම්පතුව	48,000.00	48,000.00
තෙල් තැම්පතුව	4,000.00	4,000.00
නාගරික කොමසාරිස් නුවර		
ගොඩනැගිලි කුලී තැම්පතුව	1,050.00	1,050.00
ශ්‍රී ලංකා නේෂන් අර්බිටේෂන් සෙන්ටර්		
මධ්‍යස්ථාන වෙන් කිරීමේ තැම්පතුව	7,500.00	7,500.00
ඇමරිකන් ප්‍රමියම් වෝටර් සිස්ටම් (පුද්) සමාගම		
උණුසුම් හා සීතල ජල තැම්පතුව	8,000.00	8,000.00
පොස්ට් මාස්ටර් ජෙනරල් - ෆැන්කින් මෑෂින්	50,000.00	50,000.00
බී.එම්.අයි.සී.එච්. තැම්පතුව	5,000.00	5,000.00
දුරකතන සබඳතා		
ඩයලොග්	5,000.00	5,000.00
මොබිටෙල්	2,000.00	2,000.00
එම්ටීඑන් නෙට්වර්ක්	3,000.00	3,000.00
එස්.එල්.ටී. අනුරාධපුර පලාත් කාර්යාලය	4,525.20	4,525.20
එස්.එච්.ඊ. ඉන්සුරන්ස්	1,487.76	1,487.76
සොදාන්ස් - ගැස් සිලින්ඩර්	1,500.00	1,500.00
සී.එෆ්. ප්‍රනාන්දු - ගොඩනැගිලි තැම්පතුව	150,000.00	150,000.00
සිලෝන් ඔක්සිජන් ලිමිටඩ් - සිලින්ඩර් තැම්පතුව	152,000.00	152,000.00
තීක්ෂණ පී එන් බී දත්ත පද්ධතිය	-	70,000.00
	658,812.96	728,812.96

සටහන - 22
ස්ථාවර වත්කම්

පිරිවැය/තක්සේරුකරණය	ඉඩම් රු.	ගොඩනැගිලි රු.	කාර්යාල උපකරණ රු.	ලී බඩු උපකරණ රු.	සවිකිරීම් රු.	රථ වාහන රු.	සම්පූර්ණ මුදල රු.
2019.01.01 දිනට ආරම්භක ශේෂය	370,978,069.80	132,381,030.59	95,681,615.00	19,613,702.29	14,533,337.92	43,265,362.00	676,453,117.60
එකතු කිරීම්	70,000.00	4,368,284.62	4,874,586.20	1,951,002.54	413,775.00	-	11,677,648.36
ප්‍රත්‍යාගමන	-	-	-	-	-	-	-
2019 ඉවත්කිරීම්	-	-	(1,207,452.00)	(165,705.44)	-	-	(1,373,157.44)
2019.12.31 දිනට අවසාන ශේෂය	371,048,069.80	136,749,315.21	99,348,749.20	21,398,999.39	14,947,112.92	43,265,362.00	686,757,608.52
කිෂයවීම්							
2019.01.01 දිනට ආරම්භක ශේෂය		47,974,407.95	83,374,005.43	11,003,899.26	10,921,532.99	42,527,324.78	195,801,170.41
2019 කිෂය වියදම්		4,885,770.27	4,216,398.50	1,476,841.88	1,870,261.55	568,132.30	13,017,404.50
ප්‍රත්‍යාගමන ලාභ / අලාභ			(1,207,452.00)	(165,705.47)	-		(1,373,157.44)
2019.12.31 දිනට කිෂය වෙන් කිරීම්		52,860,178.22	86,382,951.93	12,315,035.70	12,791,794.54	43,095,457.08	207,445,417.47
2019.12.31 දිනට අවසාන වටිනාකම	371,048,069.80	83,889,136.99	12,965,797.27	9,083,963.69	2,155,318.38	169,904.92	479,312,191.05

පිරිවැය/තක්සේරුකරණය	පුස්තකාල පොත් රු.	මුළුතැන්ගේ උපකරණ රු.	උද්‍යාන උපකරණ රු.	විද්‍යාගාර උපකරණ රු.	වෙනත් පිරිසක හා උපකරණ රු.	කල්බදු දේපළ රු.	මුළු වටිනාකම රු.
2019.01.01 දිනට ආරම්භක ශේෂය	1,432,939.37	513,032.08	121,313.00	23,030,102.82	19,722,186.69	905,635.00	45,725,218.96
එකතු කිරීම්	51,216.30	-	72,000.00	4,244,023.45	616,671.34	-	4,983,911.09
ඉවත්කිරීම්		(3,900.00)	-	-	-	-	(3,900.00)
2019.12.31 දිනට අවසාන ශේෂය	1,484,155.67	509,132.08	193,313.00	27,274,126.27	20,338,858.03	905,635.00	50,705,220.05
ක්ෂයවීම්							
2019.01.01 දිනට ආරම්භක ශේෂය	934,090.65	444,702.91	94,344.67	11,055,281.53	9,204,445.97	512,117.98	22,244,983.71
2019 ක්ෂය වියදම්	160,052.52	27,599.42	17,602.91	4,206,628.30	3,409,258.58	181,127.00	8,002,268.73
2019 ඉවත්කිරීම්		(3,900.00)	-	-	-	-	(3,900.00)
2019.12.31 දිනට අවසාන වෙන් කිරීම්	1,094,143.14	468,402.33	111,947.58	15,261,909.83	12,613,704.55	693,244.98	30,243,352.44
2019.12.31 දිනට ලියා හළ වටිනාකම	390,012.50	40,729.75	81,365.42	12,012,216.44	7,725,153.48	212,390.02	20,461,867.61

2019 සඳහා ශුද්ධ වක්කම්
ක්ෂයවීම්

499,774,058.66
21,019,673.23

සටහන 23

ණයහිමියෝ

	2019	2018
	රු.	රු.
A.A.K. අකුරන්දෙණිය	20,000.00	-
සිලෝන් බිස්නස් ඇප්ලයස්	2,220.00	2,220.00
ලියනගේ ස්වර්ණලතා	10,000.00	10,000.00
රුක්මලේ ජයවර්ධන	2,000.00	2,000.00
T.D.R.D. ධර්මරත්න	10,000.00	10,000.00
T.G.T.S. සුමනරත්න	10,000.00	10,000.00
W.A.D.T. පද්මිණී	15,000.00	15,000.00
	69,220.00	49,220.00

සටහන - 24

උපවික වියදම්

	2019	2018
	රු.	රු.
පුවත්පත් දැන්වීම්	68,465.25	-
වාර්ෂික සේවා ගිවිසුම්	1,118,460.06	-
විගණන ගාස්තු	1,600,000.00	750,000.00
උපදේශන ගාස්තු	25,000.00	25,000.00
දින මූලික වේතන	26,843.77	214,536.63
පෞද්ගලික ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථාන වැඩසටහන්	2,500.00	-
මන්ද්‍රව්‍ය උපදේශන සේවා වියදම්	877,315.00	558,499.50
විදුලි බිල්පත්	370,067.53	368,429.26
සේවක අර්ථ සාධක.සේවා නියුක්ති භාරකාර අරමුදල	7,824.05	24,392.88
N.G.O.(SLFONGODA) දායකත්වය	90,000.00	-
ඉන්ධන	956,806.00	675,733.00
පාරිතෝෂික දීමනා	208,247.00	-
නිවාඩු දින දීමනා	222,603.15	212,726.70
අන්තර් ජාල සේවා	217,051.15	119,770.60
සනීපාරක්ෂක සේවා	201,895.20	179,601.25
රසායනාගාර අවශ්‍යතා සහ රසායනික ද්‍රව්‍ය	590,398.57	1,062,030.00
කුලී හා බදු	150,000.00	-
ගොඩනැගිලි අළුත්වැඩියාව	42,150.00	-
මෝටර් රථ අළුත්වැඩියාව	392,940.20	17,247.34
කාර්යාල උපකරණ අළුත්වැඩියාව	503,874.37	51,280.00
විවිධ වියදම්	-	136,600.00
පුවත්පත්, වාරසඟරා හා ප්‍රකාශන	22,940.00	13,030.00
ජාතික මාදක රසායනාගාර පුහුණු වැඩසටහන්	-	29,000.00
බාහිර සේවා ක්ෂේත්‍ර දීමනා	169,142.83	161,357.14
බාහිර සේවා ජංගම වැඩසටහන් සහ වෙනත්	388,800.00	4,050.00
අතිකාල දීමනා	2,658,893.40	916,746.84

පසුරැකවරණ වැඩසටහන්	139,850.00	28,960.00
උපයන විට බදු	53.00	-
කෘමිනාශක	6,732.00	-
නිවාරණ අධ්‍යාපන හා පුද්ගල දැනුවත් කිරීම්	198,240.00	3,600.00
නිවාරණ අධ්‍යාපන ක්ෂේත්‍ර දීමනා	84,000.00	30,000.00
මුද්‍රණ, ලිපිලිවාර හා කාර්යාල උපකරණ	788,314.80	38,385.00
පර්යේෂණ අධ්‍යයනය	470,350.00	425,472.50
ආරක්ෂක වියදම්	943,500.00	776,000.00
කාර්ය මණ්ඩල පුහුණු වියදම්	/-	9,000.00
ගෙවිය යුතු මුද්දර ගාස්තු	72,175.00	67,950.00
දුරකථන බිල්පත්	612,461.86	175,022.90
පරිවර්ථන විමර්ශන හා තාක්ෂණික ගාස්තු	117,140.00	29,909.00
ප්‍රවාහනය	3,850.00	4,100.00
ගමන් වියදම් - විදේශීය	798,627.57	326,845.08
ගමන් වියදම් - දේශීය	1,044,202.00	455,882.50
මත්ලව්‍ය සඳහා ඇඹිබැහිවුවන් පුනරුත්ථාපනය		
- වෛද්‍ය දීමනා	17,500.00	8,750.00
මත්ලව්‍ය සඳහා ඇඹිබැහිවුවන් පුනරුත්ථාපනය - ආහාර	1,457,891.00	1,358,002.50
මත්ලව්‍ය සඳහා ඇඹිබැහිවුවන් පුනරුත්ථාපනය		
- වෙනත්	148,500.00	21,094.00
මත්ලව්‍ය සඳහා ඇඹිබැහිවුවන් පුනරුත්ථාපනය		
- වෘත්තීමය පුහුණු	106,000.00	18,000.00
මෝටර් රථ කුලී	793,315.42	240,916.61
ජල සැපයුම්	194,479.63	67,038.98
	<u>18,909,399.91</u>	<u>9,604,960.21</u>

සටහන 25

<u>රඳවාගත් මුදල්</u>	2019	2018
	රු.	රු.
ප්‍රධාන කාර්යාලයේ අංශ වෙන් කිරීම	-	10,000.00
ගාල්ල හෝප්නාගාරය ඉදි කිරීම	169,540.00	169,540.00
නවදිගන්ත සේවලාභී නානකාමර අදියර (2)	104,919.00	-
නවදිගන්ත වතුර ටැංකිය	70,487.55	-
	<u>344,946.55</u>	<u>179,540.00</u>

සටහන 27

රජයේ ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන

	2019	2018
	රු.	රු.
ඉදිරියට ගෙන ආ ශේෂය	50,948,000.00	23,500,000.00
ජනවාරි	-	-
පෙබරවාරි	-	-
මාර්තු	-	-
අප්‍රේල්	-	15,300,000.00
මැයි	-	2,000,000.00
ජූනි	-	-
ජූලි	-	-
අගෝස්තු	4,400,000.00	2,000,000.00
සැප්තැම්බර්	-	2,500,000.00
ඔක්තෝම්බර්	4,000,000.00	1,270,000.00
නොවැම්බර්	5,000,000.00	3,378,000.00
දෙසැම්බර්	1,000,000.00	1,000,000.00
	<u>65,348,000.00</u>	<u>50,948,000.00</u>



National Dangerous Drugs Control Board

383, Kotte Road, Rajagiriya,
Sri Lanka.

Telephone : 0112868794 – 6
Fax : 0112868791/2
Hot Line : 1984 (24 Hours)
E-mail : mail@nddcb.gov.lk
Web site : www.nddcb.gov.lk
facebook : nddcb.gov.lk