

# කතුවැකිය

## “මරුවා සමග වාසේ” සහ “මාර පරාජය”

සුළු ජනගහන වෙසෙන ලෝකයේ ඉතා කුඩා රාජ්‍ය (බොහෝවිට දූපත්) එකක් දෙකක් හැරුණු විට ලොවපුරා සෑම රටකම වෙසෙන ජනතාව මේ ගෙවන්නේ මරුවා සමග වෙසෙන යුගයකි. ඒ කොවිඩ් - 19 ලෙස ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානය විසින් නම් කරැති ව්‍යාප්ත වසංගතයේ දරුණු බලපෑමට හැමකෙනෙකුම යටත්ව සිටින හෙයිනි. මෑත ඉතිහාසයේ අධි සුඛෝපභෝගී ජීවිත ගත කළ සියලු වැසියන්ටත්, ඉතා දිළිණ්දන් ලෙස දිවි ගැටගසා ගත් වැසියන්ටත් එකම මරණීය කැඳවීමට මෙන්ම ලෝක ආර්ථිකයට, ප්‍රවාහනයට, නිෂ්පාදනයට, සෞඛ්‍ය සේවාවන්ට ඉමහත් තර්ජනයක් එල්ල කළ කොවිඩ් - 19 මරුවා පරාජය කිරීම හුදුදු ආනාගතයේදී සිදුවනු ඇතැයි විශ්වාස කළ නොහැකිය. ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානය පවසන පරිදි මෙම උවදුර ජය ගැනීමට හෝ පළවා හැර පාලනය කිරීමට හෝ තවත් මාස 18 - 24 ක කාලයක් ගතවනු ඇත. ඒ මෙම රෝගය වැළැක්වීමට සමත් එන්නතක් මිනිසා අතරට පැමිණ “මාර පරාජය” සිදුකළහොත් පමණය.

කොවිඩ් - 19 ව්‍යාප්ත වසංගතය වළක්වන එන්නතක් සොයා රුසියාව, චීනය, ජපානය, බ්‍රිතාන්‍යය, කැනඩාව, අමෙරිකාව, ජර්මනිය, ප්‍රංශය, ඉන්දියාව, ඕස්ට්‍රේලියාව ඇතුළු රටවල් රාශියක් මහා තරගයකට එළඹ සිටිති. නමුත් මේ සඳහා සුදුසු එන්නතක් නිපදවා ඇතැයි සමහර රටවල් පාරම්බාන නමුත් එම සියල්ල හමුවේ ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානය මුනිවත රකිනුයේ ලබාදෙන තොරතුරුවල විශ්වාසනීයත්වය සහතික කිරීමට කිසිවෙකුටත් තවමත් නොහැකිව ඇති හෙයිනි.

ලොවපුරා කෝටි 3ක පිරිසක් රෝගී කරමින් දැලකන්නයකට ජීවිත අහිමි කළ කොවිඩ් - 19 ට මෙම නම ලබාදී

ඇත්තේද ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානයය. කොරෝනා වසිරස රෝගය 2019 (කොරෝනා වසිරස් ඩීසීස් - 2019) යන්න කෙටිකර කොවිඩ් - 19 යන නම එයට තැබුණේ. කොරෝනා වසිරසය 2019 දී ඇතිකළ මෙම මහා ව්‍යාප්ත වසංගතය මානව සෞඛ්‍ය ඉතිහාසයේ පමණක් නොව ලෝක ඉතිහාසයේදී කවර දිනෙකවත් මැකී නොයන බව සනිටුහන් කරමිනි. චීනයේ හුබෙයි ප්‍රාන්තයේ වූහාන් ප්‍රදේශයේ 2019 දෙසැම්බර් මාසයේදී මතු වූ මෙම කොරෝනා වසිරසය ආසාදනයට “නව්‍ය කොරෝනා වසිරසය” ලෙස ලද මුල් නම පසුව සාර්ස්- කොවිඩ් 2 (SARS - CoV -2) ලෙස හැඳින්වූයේ මෙයට පෙර චීනයෙන්ම මතු වූ උග්‍ර නිවු ශ්වසන සහලක්ෂණ (සිවියර් ඇක්යුට් රෙස්පිරේටරි සින්ඩ්‍රෝම් - SARS) වසිරසයට හා සමග ඇති ලේ ඥාතීත්වය හැඟවීමටය. සීමා මායිම් ඉක්මවා ලෝකය පුරාම විහිද ඇති ගමනාගමන පහසුකම්, විශේෂයෙන්ම ගුවන්ගමන් හේතුකොට චීනයේ අස්සකින් ඇරඹුණු මෙම සංක්‍රාමීය රෝගය, දේශදේශාන්තර හරහා පැතිරගියේ ගිනිදැල්ලක් පැතිරෙන ඇසිල්ලකිනි.

මතු යම් දිනෙක එන්නතක් නිපදවා රෝගය ඇතිවීම වළක්වන තෙක් එකිනෙකා අතර මීටර් 2ක පමණ දුරස්ථභාවයක් තබාගැනීම, නිරතුරුවම දෑත් සේදීම, එළිමහනට යන විට මුව වැස්මක් නිසි පරිදි පැළඳීම, නිතර මුහුණ අතපත ගෑමෙන් වැළකීම සහ සෙනඟ රැස්වන තැන්වල නොගැවසීම හැරුණ විට වෙනත් පිළිතුරක් ලෝක ජනතාවට තවමත් නොවන්නේය.

තුසිත මලලසේකර