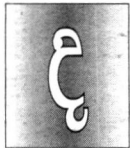


නවීන වෛද්‍ය හෙදකම්

මේ වෛද්‍ය කණ්ඩායම බාරව කටයුතු කරන්නේ ප්‍රංශ වෛද්‍ය විශේෂඥයකු වූ පියර් බ්‍රුසින් ය. සාමාන්‍ය හිරෝගී දරුවන්ට වඩා නොමේරූ දරුවන් මුහුණ පාන අවදානම් තත්ත්වයන් තුනක් වෛද්‍ය බ්‍රුසින් හඳුනාගෙන තිබේ. ඒවානම් පහසුවෙන් ම සිතලට ගොදුරුවීම, කිරි උරාබීමට හා හුස්ම ගැනීමට අපහසුවීම, ආසාදනවලට ලක්වීම හා ශ්වසන ආබාධ ආදිය යි.



රුවෙකු කුස පිළිසිඳ ගත් වග දැන ගත් මොහොතේ පටන් ම මවකගේ බලාපොරොත්තුව ඒ දරුවාගේ මුහුණ දකින දිනය කටයුතු යන්නයි. ඒ මව සෙනෙහසේ අපූරුවත්වය යි. "අමාලියා ඇල්මන්" ද සිය දරු ප්‍රසූතිය සඳහා හැම අම්මා කෙනෙකු සේ ම සෑදී පැහැදී සිටියා ය. නමුත් ඇගේ අදහස නොසිතූ විරු අන්දමට සිඳී බිඳී ගියේ ය. කිලෝවක බරින් යුත් සිය නොමේරූ දරු උපත පිළිබඳ වූ අත්දැකීම අමාලියා ඇගේ ජීවිතයේ ලද ශෝකජනකම සිදුවීම යැයි කිවද වරදක් නැත.

දරුවන්ගේ ජීවිත බේරා ගැනීම සඳහා වූ සන්කාරයය වෙනුවෙන් ය. 'රොජම් ඇල්මන්' වහාම රෝහලට දිව ගියේ ඔහුට දව උපන් පුතුගේ කිරිකැටි මුහුණ බලා ගැනීමේ ආශාවෙන් ය. ඔවුන් බලාපොරොත්තු නොවූ මොහොතක උපන් සිය සිහිති පුතු ඒ වතවිට සිටියේ 'acrylic

කැලිපෝනියාවේ "ලෝන් බ්වි" ස්ථානයේ පිහිටි "නිඩිතාටල්" දැඩි සන්කාර ඒකකය තුළ "අමාලියාගේ" සිහිති පුතු මෙන් බොහෝ දරුවන් ප්‍රතිකාර ලබති. මේ දරුවන්ගේ බර කුඩා බිම කැන් එකකට සමාන ය. ඔවුන්ගේ අත් මවගේ ඇඟිල්ලක් තරමට සිහිත් ය. මේ රෝහලේ සේවය කරන වෛද්‍යවරුන් හෙදියන් ඇතුළු කාර්ය මණ්ඩලයට උදවන දිනයේ දී ඔවුන්ට මුහුණ දීමට සිදුවන්නේ කුමන ආකාරයේ අත්දැකීමකට ද යන්න අද තීරණය කළ නොහැක.

පුනතා වාන්දුනී ද සිල්වා

box'(අම්ලයේ ව්‍යුත්පන්නයකින් තිපදවන ලද බහුයවිකයක්) තුළ ය. මේ රෝහල තුළ පිහිටි දැඩි සන්කාර ඒකකය හෙදියන් විසින් සිය උච්චාරණයේ පහසුව පිණිස හැඳින්වූයේ Nick you නමින් ය. (NICU - Neonatal Intensive Care Unit)

'අමාලියාට' දරු ප්‍රසූතිය සඳහා තියම කළ දිනට තුන් මාසයක් පෙරාතුව කලලය වටා වූ දියරය (amniotic)කාන්දු වෙන්වීමට පටන් ගත්තේ ය. ඖෂධවල ශක්තියෙන් සති කීපයක් අමාලියා සිය නොමේරූ දරු උපත වලකා ගැනීමට දැරු උත්සාහය හදිසියේම හපුරු

සිහිනයක් ලෙසින් ඇගේ ජීවිතයම එකම දුක් ගිතයක් බවට පත් කළා ය. දරු ප්‍රසූතිය ඉතාම බිහිසුණු විය. විශේෂඥ වෛද්‍යවරයා දරුවා මවගෙන් වෙන්කොට ගැනීමට අපමණ උත්සාහයක් දැරුවේ ය. දරුවාගේ හිස හැරී තිබුණේ ඉතාම අනතුරුදයක අංශයකට ය. "Vacuum extractor" උපකරණයේ ආධාරයෙන් මවගේ ගර්භාශයෙන් ඉවතට ගත් විටම බිලිඳ හැඩුවද ඒ ඉතාම සුළු මොහොතකට පමණි. වෛද්‍ය කණ්ඩායම විසින් ශ්වාසනාලය හරහා යවන ලද ඔක්සිජන් අන්තර්ගත ජලාස්චික බටය නිසා දරුවාගේ හැඬීම නතර විය.

සිය දරුවා බැලීමට ලගි ලගියේ ගිය 'රොබට් ඇල්මන්ගේ' ගමන් වේගය ආරක්ෂක ඒකකය අසලදී බාල විය. ඒ අසලින් ම වූයේ කොළ පැහැති බොන්තම් සහිත ජල කරාම හතරකි.

සබත්, විෂබීජ තාශක දියර ආදී සියල්ල ම ඒ අසල විය. සිය සුදුමැලි දෑත් රෝස පැහැවන තුරු සෝද ගත් රොබට්ට ආරක්ෂක අංශය විසින් දන්වා සිටියේ එම ස්ථානයේ ඇති විදුලි ආලෝකය කන පැහැයට හැරෙන තුරුම වැලමිට දක්වා වූ අත් ප්‍රදේශය සෝද පිස ගත යුතු බවයි. ඖෂධ, සැත්කම්වලට වඩා මෙම රෝහලේ පිහිටි ජලබේසම ඉතාම ස්ථාවර ලෙසින් රෝග නිවාරණ පිළිවෙතක් වූ බව වෛද්‍ය කණ්ඩායමේ අදහස වී ඇත.

“ඇලමන්” වහාම අංක 288 දරණ කාමරයට දිව ගියේ සිය පවුලේ අලුත්ම සාමාජිකයා දැක බලා ගැනීමේ බලාපොරොත්තුවෙන් ය.

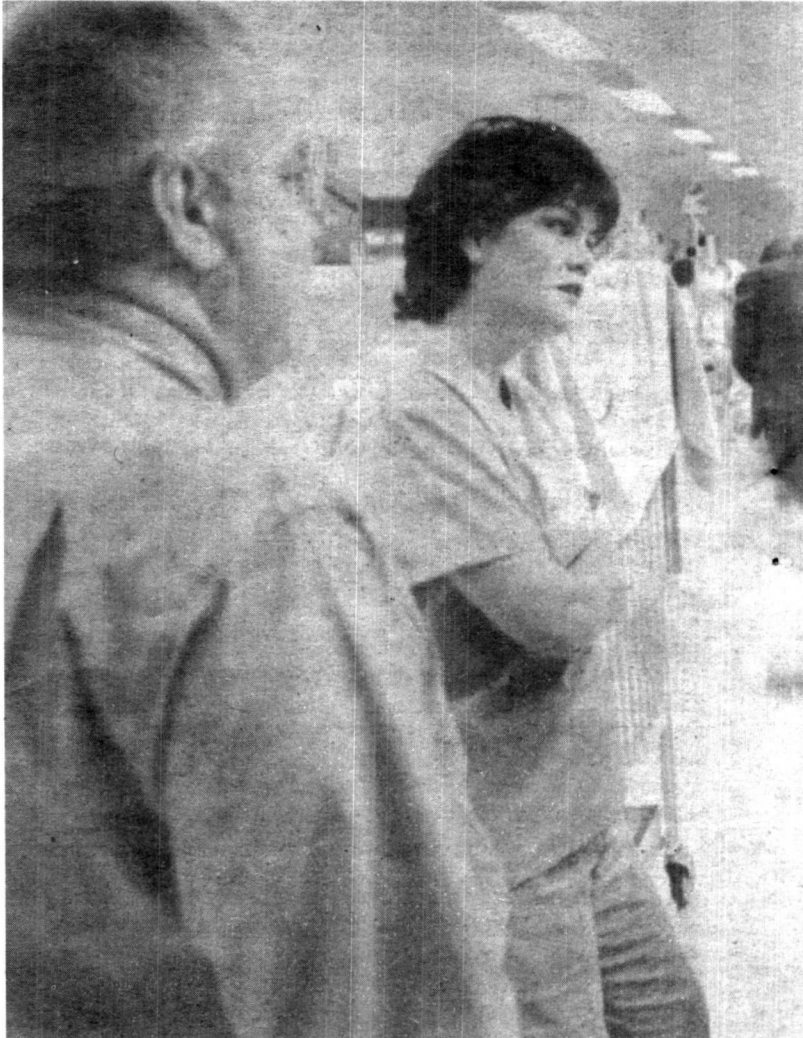
මිලර් ලමාගේගායාලාවේ 288 වැනි කාමරය නොමේරූ හා අසාධ්‍ය දරුවන්ගේ හදවත් රෝග වෙනුවෙන් ප්‍රතිකාර සඳහා වෙන්කොට ඇත. උසස් පුහුණුව ලද හෙද කාර්ය මණ්ඩලයෙන් මේ ඒකකය සමන්විත ය. ආශ්වාස ප්‍රශ්වාස පිළිබඳ විශේෂඥ වෛද්‍ය (RTS - Respiratory Therapists) කණ්ඩායම සෑම දරුවෙක් වෙනම යමින් ඔවුනට වාතාශ්‍රය සහ ඔක්සිජන් වායුව ලැබෙන පරිදි ප්‍රතිකාර ලබා දෙති. ඊටත් අතිරේකව හෘද-රෝග පිළිබඳ විශේෂඥයින් අක්ෂි ශල්‍ය වෛද්‍ය විශේෂඥයින්, ස්නායු වෛද්‍ය විශේෂඥයින් දැඩි සත්කාර ඒකකය තුළ ඇවිදීමින් නොමේරූ දරුවන්ගේ ජීවිත බේරා ගැනීමේ මුර දේවතාවුන් සේ කටයුතු කරති.

මීටර් 9X15 ප්‍රමාණයේ මෙම දැඩිසත්කාර ඒකකයේ එක් වතාවකට ලදරුවන් 12 දෙනෙකුට පමණ ප්‍රතිකාර ලැබිය හැක. හැම දරුවෙක් සඳහාම Incubator(උෂ්ණත්වය දෙන උපකරණය) හා පිරිසිදු බහු-යවිකයක් (acrylic-box) ඇත. විශාල වානේ පෙට්ටියට රෝද සවි කොට ඇත. උෂ්ණත්ව පාලකය, තෙතමනය හා උත්තේජක මතිත උපකරණය, ආදී සියළු උපාංග ශල්‍යාගාරය සමග සම්බන්ධ කොට ඇත. මේ ඒකකය තුළ නිතර ම තිබෙන ශබ්දය නිසා හෙදියන් කහ

පැහැති ශ්‍රවණ ආරක්ෂක උපකරණ පළඳගෙන ඇත. අලුත උපන් මේ දරුවන්ගේ මොළය හා ස්නායු පද්ධතියට ලෝකයේ බර දැරීමට තරම් ශක්තියක් නැත. ඔවුන්ගේ දුර්වල පෙනහලු ආශ්වාස ප්‍රශ්වාස කිරීමට තරම්වත් ප්‍රාණවත් නැත. හුස්ම ගැනීමේ අපහසු බව සඳහා කෘත්‍රිම ශ්වසනය ලබා දීම මේ නොමේරූ දරුවන්ගේ ජීවිතය පවත්වා ගැනීමට විශාල පිටුවහලක් විය. මේ 288 වන කාමරය ශබ්ද වලින් පිරී ඇත. ඔක්සිජන් බට සිහිනී උගුරු හරහා යැවෙන විට ඔවුන් නගන අඳෝනාවන් මේ කුඩා කාමරය පුරාවට රැවි පිළිරැවී දීම සාමාන්‍ය තත්ත්වයක් බවට පත්ව ඇත.

හැඩිමට තරම් ශක්තිසම්පන්න දරුවන් තවත් කාමරයක සිටිති. 288 වන කාමරයේ දී යම් ප්‍රගතියක් ලද දරුවන්ගේ ඊළඟ අදියර මේ දැඩි සත්කාර කාමරය යි. දරුවන්ගේ වැඩිම හා පෝෂණය පිළිබඳ තීරණ තර අවධානය මේ ඒකකය තුළදී ලැබීම විශේෂ තත්ත්වයක් වේ. 288 වන කාමරයේ දී විශේෂ අවධානය යොමුවන්නේ ඔවුන්ගේ හෘද ස්පන්දනය, පෙනහළු පිළිබඳ තත්ත්වය සඳහා බැවින් නොමේරූ ලදරුවන්ගේ බර වැඩි වුවහොත් ඒ ඉතාම සුළු වශයෙන් පමණි.

ස්වභාවික දරු උපතක් මව හා දරුවා තිරෝගී ලෙසින් වූ සමබලතාවකට තම දරු කලලය සති 40 ක් තුළ මවගේ ගර්භාෂයේ වර්ධනය වීම අත්‍යවශ්‍ය තත්ත්වයකි. ප්‍රසව හා තාරී වෛද්‍ය විශේෂඥ අදහස



අනුව සති 23 කට අඩු කාලසීමාවක දරු කලලයකට ජීවත්වීමට නිබන්ධ සම්භාව්‍යතාව 10% කි. නමුත් සති 26 ක් ඉක්මවා ගිය කලලයකට ජීවත්වීම සඳහා 90% ක සම්භාව්‍යතාවක් ඇත.

පිලිපීන ජාතික වෛද්‍ය ‘තුම්බාගා’ ලමුන් හා ඔවුන්ගේ ආබාධ පිළිබඳ තුන්වසරක විශේෂඥ පාඨමාලාවක් සම්පූර්ණ කළ පලපුරුදු වෛද්‍ය කණ්ඩායමේ ජ්‍යෙෂ්ඨ සාමාජිකයෙකි. NICU ලබා දැඩි සත්කාර රෝහලේ අධ්‍යක්ෂ ‘ආතර් ස්ටීරාසස්’ සිය කාරුණිකත්වය කෙදීරිලි ඔස්සේ සහවා ගත් පුද්ගලයෙකි. වරෙක සුවපත් වූ දරුවෙකු වෙනුවෙන් ඔහු \$ 20ක බිලක් නරුණු මවක් වෙත ලබා දුන්නේ ය. ‘ස්ටීරාසස්’ සිතුවේ මේ කටයුත්ත කිසිවෙකු හෝ දුටුවේ නැති බවයි. නමුත් අධ්‍යක්ෂගේ වෛද්‍ය බිල දුටු හෙදියන් ඔහු මේ ආයතනයට දැඩි සේ ඇළුම් කිරීම පිටුපස වූ රහස එය වග තේරුම් ගත්හ. නමුත් ස්ටීරාසස් වෛද්‍යවරයා සිය විසි වසරක

වෛද්‍ය ජීවිතය තුළ මේ ලදරු ජීවිතය තුළ ඇති වටිනාකම ඉතාම හොඳින් දැන සිටියේ ය. ඔහුද නොමේරූ දරුවෙකු ලෙසින් මෙලොව එළිය දුටු නිසා දෝ ජීවිතය පිළිබඳ වූ වටිනාකම තේරුම් ගැනීමට කිසිදු අපහසුවක් වූයේ නැත.

මේ සතිය තුළ 288 වන කාමරයේ සිටින නොමේරූ දරුවන් සංඛ්‍යාව 12 කි. මේ කාමරය අද ඉතාම රළු යි. තදබල ලෙසින් රෝගානුරව සිටින මේ දරුවන්ගේ අපැහැදිලි අනාගතය ගැන සිතන්නන් අපහසු යි. කාමරය තුළ ඇවිදින අතරදී ස්ටීරාසස් තනිවම සිතුවේ ය. මේ නොමේරූ දරුවන්ගෙන් බොහෝ දෙනෙකුගේ බර රාත්තල් 500 ක් පමණ විය. ඔවුන්ගේ හෘදවස්තුව, පෙනහළු, ජීර්ණ පද්ධතිය ආදී බොහෝ ඉන්ද්‍රියන්ගේ ක්‍රියාකාරීත්වය දුර්වල තත්ත්වයක විය. ප්‍රතිශක්තිකරණය ඉතාම දුර්වල මට්ටමක පැවති මේ දරුවන් සෙම්-ප්‍රතිශ්‍යාව වැනි සුළු රෝග

වරෙක සුවපත් වූ දරුවෙකු වෙනුවෙන් ඔහු { 20ක බිලක් තරුණ මවක් වෙත ලබා දුන්නේ ය. “ස්ටීරාසස්” සිතුවේ මේ කටයුත්ත කිසිවෙකු හෝ දුටුවේ නැති බවයි. නමුත් අධ්‍යක්ෂගේ වෛද්‍ය බිල දුටු හෙදියන් ඔහු මේ ආයතනයට දැඩි සේ ඇළුම් කිරීම පිටුපස වූ රහස එය වග තේරුම් ගත්හ. නමුත් ස්ටීරාසස් වෛද්‍යවරයා සිය විසි වසරක වෛද්‍ය ජීවිතය තුළ මේ ළදරු ජීවිතය තුළ ඇති වටිනාකම ඉතාම හොඳින් දැන සිටියේ ය.



තත්ත්වයකින් වුවද මරණයට පත්වන්නට තිබෙන්නා වූ ඉඩ ප්‍රස්ථාව බොහෝ ය. වසර 13 ක කාලයක් තුළ දරුවන් ලැබීමට වාසනාව නොලද සිටි ස්ථිරයාසේ ගේ මවට ඔහු ප්‍රසූත කරන විට වයස අවුරුදු 42 කි. කලල තැන්පත් කිරීමේ කෘත්‍රීම ගැබ ගැන්වීම් ආදී විවිධ වෛද්‍ය විද්‍යාත්මක භාස්කම් මගින් මෙලොවට ස්ථිරාසස් බිහිවූයේ ද නොමේරු දරුවෙකු ලෙසින් ය. නිසරු බව සඳහා සිදුකරන ප්‍රතිකාරවලින් අනතුරුව ගැබ ගන්නා දරුවන් බොහෝ අවස්ථාවලදී නොමේරු දරුවන් ලෙසින් මොලොවට බිහි වීමේ ඉහළ ප්‍රවණතාවක් ඇත. මෙම ප්‍රතිශතය දිනෙන් දින ඉහළ යන අතර 1980 වර්ෂයට වඩා හතර ගුණයකින් ඉහළ ය.

NICU ලදරු ඒකකයට අලුත්ම අමුත්තා ලදරු ඇල්මක් ය. තුන්මසක් පමණ නොමේරු තත්ත්වයකින් යුතුව මේ ලදරුවා උපත ලැබූ ද ඔහු අනෙකුත් නොමේරු දරුවන්ට සාපේක්ෂව බලන විට යම් යම් සුඛ

ලක්ෂණ පෙන්නුම් කළ ද තනිවම හුස්ම ගැනීමේ ශක්තිය ඔහුට නොවී ය. මගේ දරුවාට ඉක්මනින් සුව වෙයි ද? නොමේරු දරුවන්ගේ මව්පියන් විසින් වෛද්‍යවරුන්ගෙන් විමසනු ලබන පොදු ප්‍රශ්නය එයයි.

‘රොබට් ඇල්මන් හෙදියක සමග අංක 288 වන කාමරයට ගියේ ය. වෛද්‍ය ‘තුම්බාගා’ ලදරුවා වටා වූ සියළු වෛද්‍ය උපකරණ මගින් සිදුවන කාර්ය ඇල්මන්ට පහද දුන්නේ ය. මගේ දරුවාට සනීප වෙයි ද? රොබට් ඇල්මන් යළි යළිත් මේ ප්‍රශ්නයම විමසා සිටියේ මන්ත්‍රයක් ලෙසින් ය. ඉන්කියුබේටරය ඉදිරියේ Incubator සිටගත් රොබට් සිය දයාබර පුතු දෙස බලා සිටියේ ය. නිල්වන් දූස මවගේ උරුමය නොවේද? ඔහුගේ මල් පෙනී වන් සිහිති දෙපා ඔවුන් මීට පෙර දුටු බෝතික්කන්ගේ පුංචි පාද හා සමාන ය.

මේ අතර දුෂ්කර දරු ප්‍රසූතියෙන් අනතුරුව සිය දරුවාගේ මුහුණ බැලීමටවත් අමාලියාට අවසර ලැබුනේ නැත. තාර් හා ප්‍රසව වෛද්‍ය ‘පෙනී ජැකින්ටෝ’ අමාලියා ගේ දරු ප්‍රසූතිය වෙනුවෙන් සම්බන්ධ විය. විවිධ පරීක්ෂණ හා ඖෂධ ලබාදීමෙන් අනතුරුව මිස දරුවාට සම්පූර්ණව මේ මවට අවසර ලැබුනේ නැත.

ඔබේ දරුවා ලස්සන යි. ඔබේ ස්වාමිපුරුෂයා ‘හෙලෝ’ කියන විට ඔහු ගිස ඔසවා බැලුවා. ඒක බොහොම සුඛ ලකුණක් ‘ජැකින්ටෝ’ අමාලියා ඇල්මන් සමග කීවේ ය.

සිය දරු ප්‍රසූතිය වෙනුවෙන් රෝහල්ගත වූ දින සිටම අමාලියා ඇල්මන් සිය දරුවා පිළිබඳ අන්දකිම් සටහන් කලා ය. හම් බැම්මෙන් යුතු කළු පැහැති පොත විවර කරත් ම අමාලියා මෙසේ සිතුවා ය. ඔබ අපට ආදරය බලාපෙරොත්තුව වගේ ම බිය, සැකය, වේදනාවන් කැටුව ආවා නොවේද?

දයාබර එලිසි

අද ඔබේ උපන් දිනය යි. අද උදෑසන 11.45 ට ඔබ මෙලොව එලිය දුටුවා. උපදින විට ඔබ සෙ. මී. 40 ක් දිගයි. බරින් කිලෝ 1 1/2 යි. මේ රෝහලේ කාර්ය මණ්ඩලය තමි කියන්නේ ඔබ සති 28 කට වඩා වැඩුන පෙනුමෙන් සිටින බවයි. අද මුළු දවස ම තාත්තා ද මා සමගයි. අපේ එකම බලාපෙරොත්තුව මේ පුංචි වස්තුව සුවපත් කර ගැනීම යි.

ආදර අම්මා

පොතේ තව කළු පැහැති පිටු ඉතිරිව ඇත. එලිසි රෝහලේ සිටින ඉතිරි දින කීපය තුළ මේ පිටු පිරෙනු ඇතැයි සිත අමාලියාගේ සිතට දැඩි වේදනාවක් දැනින.

එද හැන්දුවේ වෛද්‍ය ‘ගුවා-ඩාලියුස් පැඩ්ලා’ අලුත උපන් දරුවන්ගේ දැඩි සත්කාර ඒකකයට පැමිණියා ය. අංක 288 දරණ කාමරයට හදිසි අවශ්‍යතාවයන්හි දී කැඳවීම් ලබන මේ විශේෂඥ වෛද්‍යවරයා ඇවිදින වෛද්‍ය විද්‍යාව පිළිබඳ විශ්ව කෝෂයක් බඳු ය. සිත් ඇදගන්නා සුළු පෙනුමෙන් යුත් ඇය උස් සිරුරකින් හෙබිය. විහිදී යන කළු වන් කෙස් කලඹ ඇ කෙටිවන සේ සකසා ගන්නා ය. කිසිදු රූපාලංකාරයක් මේ වෛද්‍යවරයා

හාවිතා නොකළේ මේ නොමේරු දරුවන්ට එයිනුදු යම් ප්‍රතික්‍රියාවක් සිදුවන්නට තිබෙන්නා වූ ඉඩ ප්‍රස්ථාව බහුල බැවින් ය.

මේ අතර ශල්‍යාගාරයේ සිටියේ 33 හැවිරිදි මවක් වූ ගිලියන් බර්ගර් ය. මීට මිනිත්තු කීපයකට පෙර ඇ සිය ස්වාමි පුරුෂයා ‘හැරි’ සමග ගර්භනී බව පිළිබඳ පොතක් කියවමින් සිටියා ය. මේ අතර බිලිඳු දරුවාගේ හෘද ස්පන්දන වේගය පහත වැටුණි. මේ තත්ත්වය තුළින් පැහැදිලි වූයේ දරුවාගේ මොළය හා අනෙකුත් ඔක්සිජන් පරිවහනය කරනු ලබන ඉන්ද්‍රියන්ගේ ස්ථිර ආපද තත්ත්වයක් බවයි. ඇතැම් විටෙක එයින් මරණීය තත්ත්වයක් වුවද උදව්‍ය හැක.

‘ගිලියන් බර්ගර්’ ශල්‍යකර්මය සඳහා සූදනම් කිරීමට වෛද්‍ය උපදෙස් ලැබෙන්නත් පෙරාතුවම හෙදියන් විසින් එම කාර්යය ඉටු කරන ලදී. ඒ තරමට ම වෛද්‍යවරුන්ගේ නීර්ණය පිළිබඳව දැන ගන්නා ඥානය මේ රෝහලේ හෙද කාර්ය මණ්ඩලය සතුව ඇත. මේ අතර ‘ගිලියන්’ සිසේරියන් ශල්‍යකර්මය සඳහා හදිසි අවශ්‍යතා වෙනුවෙන් වූ ශල්‍යාගාරයට ඇතුල් කරන ලදී. ඇගේ ස්වාමිපුරුෂයා කැමරාවක් ද අතැතිව මේ සිටින්නේ ඒ ආශ්චර්යමත් අවස්ථාව මතක සටහනක් බවට පත් කර ගැනීමේ අපේක්ෂාවෙන් ය.

ශල්‍යකර්මය අවසානයේ දී අලුත උපන් දරුවන් සඳහා වූ සත්කාර කණ්ඩායම තිල් පැහැති තුවාසක එතු බිලිඳු දරිය මවුන්ගේ අතට ගත්හ. ඇය හුස්ම නොගන්නා බැව් දුටු වෛද්‍ය කණ්ඩායම හුස්ම ගැනීමේ ආධාරකයක් වහාම ඇතුළු කරන ලදී. කෘත්‍රීම ශ්වසනය නොමැතිව හුස්ම ගැනීමට නොහැකි තරමටම දැරියගේ තත්ත්වය දරුණු විය. දරිය මිය ගොස් ඇතැයි ඔවුන්ට සිහිති. යළිත් වතාවක් දරිය උණුසුම්කරණය කිරීමට නීර්ණය විය.

මේ අතර ‘මාර්තා ඊවර්’ හෙදිය විසින් දරියගේ හෘද සම්පීඩනය ලබා දෙන ලදී. බිලිඳු දරියගේ ජීවිතය පිළිබඳ තිබෙන්නා වූ අවදනම ඉහළ ය. මේ අතර උස් සිරුරකින් හෙබි ආශ්වාස ප්‍රශ්වාස ප්‍රතිකාර

දුර්වල හෝ රෝගාතුරු දරුවන් ගේ ජීවිතය පිළිබඳ ඉරණාම තීරණය වන්නේ ඔවුන් ගේ දෛවිය අනුව යැයි යැයි බොහෝ දෙනා තුළ ඇති විශ්වාසය යි. මේ සිතුවිල්ල අපෙන් වෙනස් වීම ආරම්භ වූයේ 19 වැනි ශතවර්ෂයේ යුරෝපා රාජ්‍යය තුළ වෛද්‍යවරුන් විසින් දුර්වල ළදරුවන් සඳහා වූ වෛද්‍ය ප්‍රතිකාර සඳහා මේ වනතුරු නොවූ අන්දමේ ප්‍රමුඛත්වය ලබා දීමේ භාස්කමේ මගිමයෙන් ය.

සම්බන්ධව විශේෂඥ වෛද්‍යවරයා ද පැමිණියේ ය. ආශ්වාස ප්‍රශ්වාස යන්ත්‍රයේ හා අත් ආධාර(hand pumped)ඇතිව ලබා දුන් ප්‍රතිකාර මගින් ද දරුවාට ප්‍රකෘති සිහිය ලද බවක් නොපෙනුණි.

පෙනහළුලේ සියුම් පටක විනාශ වී ගියාක් දරුවාගේ ජීවිතය බරපතල අතතුරු තත්ත්වයකට පත්විය හැක. පෙනහළුලෙන් ලේ වහනය වීම එතරම් සතුටුදායක තත්ත්වයක් නොවන බව පැහැදිලි හොඳින් දැකී. අනෙකුත් වෛද්‍ය කාර්ය මණ්ඩලය දැරිය පිළිබඳ තීරණතරව කටයුතු කිරීමේදී පැහැදිලි හුස්ම ගැනීමේ ආධාරකය පසෙක නබා මදක් කල්පතා කළා ය. ස්චාරාලේක්ෂය(laryngoscope)අතට ගත් පැහැදිලි එයින් දැරිය ගේ මුඛය හා එයින් අභ්‍යන්තරය පරීක්ෂා කොට බැලුවා ය. ස්වර තන්ත්‍රය(vocal cord)හරහා පෙනහළු දක්වා ඔක්සිජන් ගමන් කළ හැකි පරිදි බටයක් ඇතුළු කිරීමට අවස්ථාව ඇති බව පැහැදිලිව අවබෝධ විය. උණුසුම්කරණයේ සිටි දරුවාගේ ශ්වාසනාලය හරහා සිහින් පැන්සලක් තරම් වූ බටයක් ඇතුළු කරන ලදී. හැම තත්පරයක් ම දැරිය පිළිබඳව වෛද්‍ය කණ්ඩායමේ අවධානය යොමු විය. ලේ ගමනා ගමනය හා අවහිරතාවන් පිළිබඳ ඔවුන් ගේ දැඩි තීර්ණයන් අතර විය. අවශ්‍ය විටෙක මොළය පිළිබඳ ශල්‍යකර්මයක් කිරීමට පවා විටක්ෂණ වෛද්‍යවරු මේ බිලිඳු දරුවන් උදෙසාම සිය ජීවිතයම කැප කළ වග ඔවුන් ගේ දැඩි අවධානය තුළින් මොනවට ප්‍රදර්ශනය නොවේ ද?

epinephrine ඖෂධයෙන් ඉතාම සුළු මාත්‍රාවක් ජලාස්ථික් බවය දිගේ පෙනහළු දක්වා යැවිණි. මේ ඖෂධය මගින් හෘදය වස්තුව උත්තේජනය වන අතර හෘද ධමනීන් තුළ ඇති අවහිරතාවන් ද මගහරවයි. පැහැදිලි පෙකනිවැල ඔස්සේ ඉතාම සීරුවට කැතිටරයක් ඇතුළු කළා ය. වඩ වඩා ඖෂධ ඇතුළු කිරීමට තිබෙන්නා වූ අවශ්‍යතාව තිසාම දෝ එම ස්ථානය අසල සිහින් කැපුමක් ද කළා ය. තවත් epinephrine ඖෂධ මාත්‍රාවක් පෙකනිවැල ඔස්සේ ඇතුළු කළා ය. මේ ඖෂධ මාත්‍රාව කෙළින්



ම දැරිය ගේ හෘද වස්තුවට ගමන් කළ ද ඒ පිළිබඳ කිසිදු ප්‍රතිචාරයක් දැරිය වෙතින් ප්‍රදර්ශනය නොවී ය. ලදරු දැරිය 'බර්ගර්' හොඳින් වැඩී ඇත. හුරුබුහුටි ය. තට්ටු ගිසින් යුතු ය. මේ වන විට ඇය නිරෝගීව මව් ඇකයේ සිටිය යුතු ය. තමුත් ඒ වෙනුවට සිදුවන්නේ කුමක් ද? රෝසමල් පෙනී වන් සියුම් ඇගේ සිරුර දැන් අළු පැහැයට හැරෙමින් තිබේ. මේ එතරම් සුළු ලකුණක් නොවන බැව් පැහැදිලි හොඳින් ම දැකී. මීට වසරකට පෙරාතුව පැහැදිලි ළමා රෝහලේ දැඩි සත්කාර ඒකකයෙන් ඉවත් වූයේ වැඩිහිටි දරුවන් ගේ මරණය තුළින් ඉතිරිවන වේදනාව දැරීමට තරම් ඇගේ සිත ශක්තිමත් නොවූ තිසා ය. තමුත් අද නොමේරු ලදරු ඒකකයේ දී පැහැ

ලාව ලබන්නට සිදුව ඇත්තේ ඒ අයුරින් ම වූ සංවේදී අත්දැකීමක් නොවේ ද? මේ සෑම සංවේගයක් තුළින් ම සිය 11 හැවිරිදි වියෙහි වූ දයාබර දියණිය කැන්රින් පැහැදිලි ගේ මතකයට හදිසියේ ම පැමිණෙයි. මව් සෙනෙහසේ උණුසුමෙන් සිය දියණිය ඇය ආදරෙන් වැළඳ ගන්නී ය. දරුවන් අහිමි වීමේ වේදනාව තුළ වූ අහිමි මතකය පැහැදිලි මවක් තිසාවෙන් හොඳකාරව දැකී. අලුත උපන් දරුවකු ගේ නිරෝගී බව ගණනය කරන අංග කීපයකි. බර, ශක්තිය, හෘද ස්පන්දනය, හැඩම, ආශ්වාස - ප්‍රශ්වාස කිරීම, වර්ණය, උත්තේජනය සඳහා වූ ප්‍රතිචාරය ඒ අතර වේ. ලදරු දැරිය බර්ගර් තුළින් මේ එකදු ලකුණක් හෝ ප්‍රදර්ශනය වූයේ නැත. කොටින්

හොඳින් වැඩී ඉපදෙන දරුවන් මෙන් නොව නොමේරූ දරුවන් සෑම කටයුත්තක දී ම දුක්වනු ලබන්නේ පසුගාමී ස්වභාවයකි. 'සාරා මයර්' ගේ කටයුත්ත වී ඇත්තේ මේ දරුවන්ගේ ස්වාසනාලය හරහා බට දැමීමෙන් සිදුවී ඇති තුවාල වාතාශ්‍රය පිළිබඳ ගැටලු දරුවන් ගේ ඉරියව් හඳුනාගෙන ඔවුන්ට ජීවත්වීමට වැඩිමට හා ශක්තිමත් වීමට අවශ්‍ය අවස්ථාව සලසා දීමයි.

ම කිවහොත් ඇ හුස්ම ගැනීමට තරම්වත් ශක්තියකින් පසු වූයේ නැත.

තවමත් මේ දැරිය ජීවත් කරවීමේ බලාපොරොත්තුවෙන් ම වෛද්‍ය කණ්ඩායම සිය උත්සාහය අතහැරියේ නැත. සිය දරුවා පිළිබඳ ආදරයෙන් ඇගේ මව ගිලයත් තවමත් අවදිව සිටී. මේ අතර සෛම්ප්‍රතිෂ්‍යාවෙන් ද පෙළුන දැරියගේ සිරුර සිතලව තිබුණි. ඇ මැරලා. කායික වෛද්‍යවරුන් ගේ තීරණය එය යි.

කාලය වේගයෙන් ගත විය. මේ අතර මාර්තා ඊවේරා විසින් ලබා දුන් හෘද සම්පීඩනය යහපත් අතට හැරී තිබුණි. හෘදය වස්තුවට ඔක්සිජන් ලැබී තිබුණ අතර මොළය හා අනෙකුත් ඉන්ද්‍රියන්ට රුධිරය ලැබෙන බැව් සහතික විය. පෙනහළුවල ක්‍රියාකාරීත්වය ද ආරම්භ විය. ඔබට ජීවත්වීමේ වාසනාව ලැබුණා... යැයි පැහැදිලි කෑ ගැසීය. ඖෂධ වලින් හයවන (අවසාන) මාත්‍රාව ලබා දුන්නා ය. දරුවා එයට දැක්වූ ප්‍රතිචාරය යහපත් ය. මාර්තා හෘද සම්පීඩනය නවතා දැරිය දෙස බැලුවා ය. ඇගේ දෙනොල යාන්තමට සෙලවිණි. දැරිය හුස්ම ගැනීම ආරම්භ කළා ය. වෙද නළුවේ ආධාරයෙන් හෘද ස්පන්දන වේගය පරීක්ෂා කළා ය. උණුසුම්කරණයට දැමූ දැරිය අතේ 288 දරන දැඩි සත්කාර ඒකකයට ඇතුළු කළා ය.

දැරිය ගේ පියා කාමරයට කැඳ වූ පැහැදිලි සිදු වූ සියලු දෑ විස්තර ලෙසින් ඔහුට තේරුම් කළා ය. විනාඩි 12ක් හුස්ම නොගෙන සිටි දියණිය ගේ ජීවිතය හාස්කමක් ලෙසින් යළිත් ඉපදී ඇත. තමුත් පෙනහළු තුළින් සිදුවූන ලේ ගැලීමට පිටුබල වූ අතීතයක් ඔබ නොදන මුත් තිබෙන්නට ඇත. දැන් එය මුළුමනින් ම සුවපත්ව තිබෙන්නත් පුළුවන්. සමහර විට එතැන පිරිමැසිය නොහැකි තත්ත්වයක් තිබෙන්නත් පුළුවන්. ඒ තිසා මේ දැරිය වැඩිදුර පරීක්ෂණය සඳහා වෙනත් රෝහලකට යවන්න උවමනා වෙනවා. ඒ ඇගේ අනාගත ආරක්ෂාව වෙනුවෙන් බව පැහැදිලි දැරිය ගේ පියාට පහද දුන්නා ය.

දුරුවල හෝ රෝහාතුර දරුවන් ගේ ජීවිතය පිළිබඳ ඉරණම

තීරණය වන්නේ ඔවුන් ගේ දෛවය අනුව යැයි යැයි බොහෝ දෙනා තුළ ඇති විශ්වාසය යි. මේ සිතුවිල්ල අපෙන් වෙන්ස් වීම ආරම්භ වූයේ 19 වැනි ශතවර්ෂයේ යුරෝපා රාජ්‍යය තුළ වෛද්‍යවරුන් විසින් දුර්වල ළදරුවන් සඳහා වූ වෛද්‍ය ප්‍රතිකාර සඳහා මේ වනතුරු තොවු අන්දමේ ප්‍රමුඛත්වය ලබා දීමේ හාස්කමේ මගීමයෙන් ය.

ප්‍රංශ ජාතික 'පියර් බුඩින්' විසින් නොමේරූ දරුවන් සඳහා තිබෙන බරපතල අවදානම මැනවින් හඳුනා ගත්තෙකි. ශරීර උණුසුම පහත වැටීම (Chilled) ඉරිම හා හුස්ම ගැනීමට නිබන්ද අපහසු බව නිසා පෝෂණයේ දී නිබන්දනා වූ ගැටලු ආශ්වාස ප්‍රශ්වාස පිලිබඳ ඇති සංකල්පනා තුළින් සිදුවන රෝග බෝවීමට නිබන්දනා වූ ඉහළ අවස්ථාව ඒ අතර වේ. ශරීර උණුසුම පහත වැටීමට ඔහු ඉදිරිපත් කරන විකල්පය මෙය යි. බාහිර සුළං, ශීතල ඇතුළු නොවන සේ මුද්‍රා කරන ලද ශී විදුරු පෙට්ටියක් යටින් උණු-වතුර බෝතල් තබන්න. ආහාර දීමේදී සියල්ලම ආමාශයට ගමන් කරන ලෙසින් පිළියෙල කළ

garage බටයක් පාවිච්චි කරන්න. 1896 වර්ෂයේ දී පැරිස් නගරයේ දී ලා මැටනසිටි පෝටි රෝයල් ආරෝග්‍යශාලාවේ බෝවෙන රෝග ව්‍යාප්තිය මුළුමනින් ම දුරු වූයේ හෙදියන් විසින් දරුවන්ට සාන්තු කිරීමේ දී පිරිසිදුව සිටීමත් ළදරු උපකරණ ආදී සියල්ලම හොඳින් විෂබීජ නැසෙන සේ තම්බා ගැනීමත් නිසා ය. දෙවන ලෝක මහා සංග්‍රාමයට අත-තුරුව අලුත උපන් දරුවන් සඳහා ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථාන වැඩිදියුණු කිරීමේ අවශ්‍යතාව මුළු ලෝකයට ම ඉතා ම තදින් දැනෙන්නට විය.

1950 දශකයේ පටන් ම අලුත උපන් දරුවන් සඳහා වූ ප්‍රතිකාර මධ්‍යස්ථාන වැඩිදියුණු කිරීමේ වේගවත් වර්ධනයක් සිදු විය. ඇමරිකා එක්සත් ජනපදයේ කෝනි දූපත් හි පිහිටි අලුත උපන් දරුවන් සඳහා වූ දැඩි සත්කාර ඒකකය ඇදහිය නොහැකි අන්දමේ බාහිර අලංකාරයෙන් යුතු වෛද්‍ය මධ්‍යස්ථානයකි. 1963 අගෝස්තු 7 වන දින උපත ලද 'පැටරික් බෝවියර් කෙනඩි' ඇමරිකානු ජනාධිපති

ජෝන් කෙනඩි සහ ජැක්ලීන් ගේ තෙවන දරුවා ය. සති 6 ක් නොමේරූ දරුවෙකු ලෙසින් උපත ලද පැටරික් ගේ ජීවිතය බෙරා ගැනීමට නොහැකිවීම තුළින් වෛද්‍ය ඉතිහාසයේ ශෝකාන්ත අවස්ථා ද පවතින බව පිලිගත යුතුව ඇත.

1960 දශකයට පසුව දරුවන් උණුසුම්කරණය කිරීමේදී අමතර



මක්සිප්න් ඔවුන්ගේ උණුසුම්කරණයට ඇතුළු කරන අතර දරුවා සිය උත්සාහ තුළින් අමතර මක්සිප්න් ලබා ගැනීමට වෑයම් කළ යුතු ය. ඉපදී පැය 39 කට පසුව මිය ගිය ළදරු පැටරික් සිය උණුසුම්කරණයෙහි වූ මක්සිප්න් වායුව ලබා ගැනීමට තරම් භාග්‍යසම්පන්න වූයේ නැත.

පැටරික්ගේ මරණය තුළින් නොමේරූ දරුවන් සඳහා වූ ප්‍රතිකාර පද්ධතියේ දුර්වල ස්ථාන සඳහා පිලියම් යෙදීමේ උනන්දුව ඇති විය. කැනඩාවේ ටොරෝන්ටෝ ළමා රෝග පිලිබඳ විශේෂඥ වෛද්‍යවරයකු විසින් රෝගාතුර පෙනහලු තත්ත්වය සුව අතට හැරෙන තුරු වාතාශ්‍රය ලැබෙන පරිදි මෘදු ක්‍රියාකාරීත්වයකින් යුත් උපකරණයක් හඳුන්වා දෙන ලදී. ඊටත් අමතරව නොමේරූ දරුවන්ගේ පෙනහළු රෝග තත්ත්වයන්ට ලබා දිය හැකි ප්‍රතිකාර අද හඳුනාගෙන ඇත. සති 34 ක් වයසින් හා කිලෝ දෙකක බරින් යුත් පැටරික් කෙනඩිට අද වෛද්‍ය විද්‍යාව තුළ තිබෙන්නා වූ හාස්කම අනුව ජීවත්වීමට තිබුණා වූ

සම්භාව්‍යතාව 98% ක් තරම් ඉහළ ය.

හැරී බර්ගර් සිය දියණිය අසල ඉකි බිඳීමත් සිටී. සිය දියණිය ලෝස් ඇන්ජලීස් හි පිහිටි ළමා රෝහල වෙත පිටත් කිරීමට හෙලිකොප්ටර් යන්ත්‍රය දැන් සුදුගම් ය. NICU ළදරු ඒකකය තුළ පෙනහළු ලේ ගැලීමේ තත්ත්වය සඳහා වූ

ප්‍රතිකාර කිරීමේ විශේෂඥ ජාතිය නිබුන ද තවමත් ඒ සඳහා රජයේ අනුමැතිය ලැබී නැත. සිය බිරිඳ සුවපත්වීමටත් පෙරාතුව අසරණ පියාට දරු දුක පිලිබඳ වූ ඒ අසීමිත වේදනාව තනිවම දරාගන්නට වූ සැටී. හෙදියන්ගේ සම්බන්ධීකාරක ධේනිස් කැලහන් තනිවම සිතුවා ය. ඇගේ අතීතය අදින් වසර 15 කට පෙරාතුවට දිව ගියේ ඉබේම ය. හෘදයාබාධ අවදානමක සිටි කුඩා පිරිමි දරුවෙකු වෙනුවෙන් අපි පැයක් පමණ කාලය ගත කලා. ඔහු හඬ හඬාම මිය ගියා. ඒ හැඩිම තැව-තුන තැනින් අපි හඬන්නට පටන් ගත්තා. වෛද්‍යවරුන් ගේ සිට හැම දෙනාම එද කඳුළු සැලුවා. මට අද ඊයේ වාගේ මනක ඒ සිදුවීමට මං තවමත් වෛර කරනවා.

මේ අතර හෙදියන් තවත් අතීත ආවර්ජනයක් කලා ය. මීට අවුරුදු කීපයකට පර NICU හි සිටි 'කාටියාගේ' උපන් බර ග්‍රෑම් 400 ක් විය. කිසිදු අන්දමේ බලාපොරොත්තු සහගත තත්ත්වයක නොසිටියත් ඇය ඉතා හොඳින් සුවය ලැබුවා ය. දැන් අවුරුදු දෙකක වයසැති කාටි-

යාට පොත්පත් පවා කියවීමේ හැකියාව ඇති අතර අවුල්වත් තිබුණා නම් ඒ පෙනීමේ දුර්වලතාව වෙනුවෙන් උපැස් යුවලක් පැළඳීම පමණි.

කැලහන්ගේ මනකය 1970 වැනි ඇත අතීතයට ඇදින. එද පුරා පැය දෙකක් හැඩු ඒ දරුවා ප්‍රාණවත් ය. ශක්තිමත් ය. ඔහුගේ වයස එවකට සති 26 කි. එවන් නොමේරූ දරුවන්ගේ ජීවිත අවදානම ඉහළ ය. නමුත් වෛද්‍ය සමග හෙදකම අනෝන්‍ය ලෙසින් සම්බන්ධ වූයෙන් ඔහුට ජීවත්වීමේ වාසනාව උද විය. අද මේ දරුවා විශ්ව විද්‍යාල උපාධි-ධාරියෙක්ව සමාජයට වැඩිදායක පුද්ගලයෙක් ලෙසින් ජීවත් වේ. අද මේ අපි හැගීම්බරව සිටින ළදරු දැරිය හෙට සංවේදී ලැයිස්තුවට අතිවාරයයෙන් ම ඇතුළු වනු ඇත.

මේ අතර නිශ්ශබ්ද කාන්තාවක් පැමිණ ජලාස්ථික උණුසුම්කරණයේ සිටි දරුවෙකු එයින් පිටතට ගන්නා ය. අද මෙම ළදරු ඒකකයේ වෘත්තීමය මට්ටමේ ප්‍රතිකාර සඳහා තීරණව සිටින 'සාරාමායර් ය'. හොඳින් වැඩි ඉපදෙන දරුවන් මෙන් නොව නොමේරූ දරුවන් සෑම කට-යුත්තක දීම දක්වනු ලබන්නේ පසු-ගාමී ස්වභාවයකි. 'සාරා මයර්' ගේ කටයුත්ත වි ඇත්තේ මේ දරුවන්ගේ ස්වාසනාලය හරහා බට දැමීමෙන් සිදුවී ඇති නිවාල වාතාශ්‍රය පිලිබඳ ගැටලු දරුවන් ගේ ඉරියව් හඳුනා-ගෙන ඔවුන්ට ජීවත්වීමට වැඩිමට හා ශක්තිමත් වීමට අවශ්‍ය අවස්ථාව සලසා දීමයි.

වෛද්‍ය අධ්‍යක්ෂ 'ආතර් සිටරා-යස්' මායර්ට අංක 288 කාමරයට කැඳවීමක් කළේ මාස ගණනාවක් පුරා එන්නත්, බට හා විවිධ පර්යේෂණ සිදුකොට යාන්තම් සුවය ලද දැරිය හඳුන්වා දීමට ය. Ventiator ආධාරකය මගින් කෘත්‍රීම ශ්වසනය ලැබූ ඇයට දත් තනිවම හුස්ම ගැනීමේ හැකියාව ඇත. නමුත් ඇය පිලිබඳව උනන්දු නොවුන හොත් යළිත් ventiator ආධාරකය මගින් හුස්ම ගැනීමට මේ දැරියට සිදුවනු ඇත. නිදන්ගත රෝග තත්ත්වයෙන් පෙළෙන මේ දැරියගේ රුධිරයේ අඩංගු විය යුතු මක්සිප්න් පරිමාව තිසි පරිදි පවත්වා ගත යුතු ය. නො එසේනම් රුධිරයේ අඩංගු

මක්සිපත් නොමැති විමෙන් යළිත් මේ දැරිය බරපතල රෝග තත්ත්වයට පත් වනු ඇත.

මේ අතර 'එලිස් ඇල්මන්ට' සෞගමාලය සඳහා දැඩි සත්කාර අවශ්‍ය විය. ලේ තුළ විෂ තත්ත්වයක් ඇති විය. ඇස් සහ හම කහ පැහැ ගැනිණි. දරුවාගේ අක්මාව තුළ ක්‍රියාකාරීත්වය ද දුර්වල විය. පිත කිපෙන සුළු කිල් සුදු ආලෝකයට එලිස් නිදි කරවා ඔහුගේ ශරීර විෂ ඉවත් කිරීමේ කටයුතු ආරම්භ කරන ලදී. සිය දරුවා අසලට ම වි අමාලියා සහ රොබට් වැලපෙමින් සිටී. දරුවා වටා ඇති හුස්ම ගැනීමේ උපකරණ තික්ෂේපණ බට නිසා ඔහු පෙනුමට වඩා ලොකුට දිස් වේ. සිය පුතු පිළිබඳව මෙසේ වැලපෙන්නට වෙනැසි අමාලියා කිසිදු දිනක සිතුවේ නැත. තමාගේම දරුවා දෝතට ගෙන හදවත පුරා ඉතිරෙන මව් සෙනෙහසින් උණසුම් හාදුවක් දෙන්නට නොහැකි නම් මවක ලෙසින් ඊටත් වඩා වේදනාවක් තිබේ ද? පාරජම්බුල කිරණය ආරක්ෂා වන පරිදි බිලිඳු දරුවා ගේ ඇස් ආවරණය කොට තිබුණි.

ඇස් ආවරණ සහ එලිස් වටා තිබෙන විදුලි ආලෝකය නිවා දැමූ විට ඔහුගේ මුහුණ හොඳින් දැක ගත හැකි බව හෙදිය සඳහන් කළා ය. ඔහු ඔබට හොඳින් ඇස් අරවී. ඔබේ කටහඬ හඳුනා ගනීවි. හුරු පුරුදු කට හඬවල් ඇසුන විට බිලිඳු එලිස් සිහින් හැඩිමකින් සිය විත්ත වේග පිට කරයි. අමාලියා සහ රොබට් සිය අලුත උපත් බිලිඳු සමග මුල්ම සබඳතාව ගොඩ නගා ගන්නේ එසේ ය. එලිස් කාමර අංක 288 සිට කාමර අංක 276 ට මාරු කරන ලදී. මේ කාමරයේ සිටින ලදරුවන්ට ද දැඩි සත්කාර උවමනා වුවද ඔවුන් ගේ තත්ත්වය 288 කාමරයේ දී තරම්ම බරපතල තත්ත්වයේ නැත. එලිස් ගේ තත්ත්වය දැන් බොහෝ දුරට සුව අතට හැරී ඇත. ඔහුගේ හිසකෙස් පවා දැන් වැඩි ඇත. සාමාන්‍ය දරු උපතක් සිදු වීමට නියමිතව තිබූ දිනට එලිස්ට ගෙදර යා හැකි තරම් ම ඔහු ගේ තත්ත්වය සුව අතට හැරී තිබුණි.

දෙසතියක් පමණ ගත විය. හදිසියේම වාගේ එලිස්ගේ රෝග තත්ත්වය යළිත් අයහපත් අතට

හැරුණි. ඔහුගේ උදරය ඉදිමි තිබුණි. ආහාර ලබා ගැනීමට තරම් ශක්තිමත් බවක් එලිස් තුළ නොවී ය. මව් කිරි පවා ඉරිමට ශක්තියක් නොවූ එලිස්ට බටයක ආධාරයෙන් මව්-කිරි ඔහුගේ ආමාශයට ම ලබා දෙන ලදී. විවිධ ස්වරූපයෙන් ලබා ගත් එක්ස්රේ ඡායාරූප තුළ ද කිසිදු රෝග තත්ත්වයක් නොවී ය. අල්ට්‍රා පවුන්ඩ් ආශ්‍රිතව ලබා ගත් උදර

නමුත් එලිස්ට හියමිත දිනට ගෙදර යන්නට අවසර ලැබුණේ නැත. ඇල්මන්ට් යුවල යළිත් කම්පාවට පත් වූයේ එවිට ය. බියවෙන්න එපා. පුංචි ගැටළුවක් විතරයි. තවමත් එලිස්ට බාහිර ලෝකය සමග සම්බන්ධ වෙන්න තිබෙන ශක්තිය මදි. නොමේරු ළදරුවෙකු ලෙසින් ඔහු තවමත් ඒ වර්සාවන්ට ම අනුගත වෙලා. එය ටිකෙන් ටික මග හැරේවි. අපි තව ටිකක් ඉවසමු.

පරීක්ෂණ ද සාමාන්‍ය තත්ත්වයේ විය. අමාලියා ඇල්මන්ට් සිය දරුවා දෙස ආදරයෙන් බැලුවා ය. ඔහුගේ උදරය විශාලව තිබුණි. සිහිනී ඇඟිලි හා නියපොතු සෙමෙන් පිරි මැද ද ය. වැව් එන නිල්වත් කෙස් වැටිය සම්පූර්ණ වූ විට එය රොබට් ඇල්මන්ගේ හිසට බොහෝ සෙයින් ම සමාන වනු ඇත. එලිස්ගේ මලපහ පිලිබඳ විවිධ පරීක්ෂණ මගින් ඔහුගේ උදරයේ තිබෙන්නා වූ අවහිරතාව ඉවත් කිරීමට තිබෙන හැකියාව පිලිබඳ පරීක්ෂා කර බලන ලදී. ලේ සාම්පල culture පරීක්ෂණ ආශ්‍රය කරගෙන එලිස් ගේ රෝග තත්ත්වය පිලිබඳ නිශ්චය කිරීමට වෛද්‍යවරුන් උත්සාහ කරන ලදී.

මට තේරෙන්නේ නෑ ඇල්මන්ට මොනවා කරන්න ද කියලා. දිනක් පැඩ්ලා කීවා ය. කිරි ආහාරය පවා ජීරණය කර ගැනීමට අපහසුව සිටින එලිස් දැන් බෙහෙවින් දුර්වල ය. ඔහුගේ ඇස් පවා ගිලා බැස ඇත. කෘශව ගීය සිරුරේ කම්මුල් ද වැහැරී ගොසින් ය.

අපි ඔහුගේ සම්පූර්ණ ලේ පරිමාව පිලිබඳ වාර්තාවක් ගනිමු. මං

හිතන විදිහට තැවතත් එලිස් 288 වන කාමරයට මාරු කළොත් හොදයි(BC) වාර්තාවට අනුව (Complete blood count) රතු හා සුදු රක්තානු ගෛලවල ලේ කැටි ගස්සවන අංශ ආසාදිත තත්ත්වයට පත්ව තිබුණි. පැය 72 ක් පුරා අබණ්ඩව ලබා දෙන ප්‍රතිජීවක මගින් තත්ත්වය යහපත් අතට හරවා ගැනීමට අවස්ථාව ඇත.

එහෙත් එලිස් දින හයකින් මලපහ කොට නැත. නමුත් එක්ස්රේ වාර්තා තුළින් කිසිදු අසාමාන්‍ය බවක් පිලිබිඳු නොවේ. කොතැනක හෝ වරදක් ඇත. ඒත් කුමක් ද?...

පැඩ්ලා වෛද්‍ය 'කාන්තාපුම්' ට එලිස් ගේ රෝග තත්ත්වය පිලිබඳ වගකීම බාරදිය යුතු යැයි තීරණය කළා ය. තායි ජාතිකයකු වූ කන්තාපුම් ලමා රෝග පිලිබඳ විශේෂඥ වෛද්‍ය වරයෙකි. එමෙන් ම ශල්‍ය වෛද්‍ය විද්‍යාව පිලිබඳව ද ප්‍රාගුණ්‍යය ලබා සිටීමෙන් බොහෝ අවස්ථාවල දී රෝග නිශ්චය පමණක් නොව ප්‍රතිකාර කිරීම ද ඉතා සාර්ථක විය.

අලුත් ම විකිරණවේද වාර්තාව අනුව එලිස්ගේ බඩවැල් ආශ්‍රිත ශල්‍යකර්මයක් සිදු කළ යුතු බවට තීරණය කෙරුණි. එලිස්ගේ බඩවැල් ආශ්‍රිතව ශල්‍යකර්මයක් සිදු කළ යුතු බවට වූ තීරණය වෛද්‍ය කන්තාපුම් ද පැඩ්ලා සමග එකඟ විය. එලිස් ගේ විශේෂ එක්ස්රේ ඡායාරූප කීපයක් ගැනීම අවශ්‍ය විය. ඊට පෙර වස්තියකින් ඔහුගේ බඩවැල් පිරිසිදු කොට එක්ස්රේ ඡායාරූප ලබා ගැනීමෙන් එහි පැහැ-

දිලි බව රෝග නිශ්චය සඳහා බෙහෙවින් ම පහසුවකි. ඇල්මන්ගේ නිවසට NICU ජීවකය මගින් දුරකථන ඇමතුමක් ලැබුණි. එලිස්ගේ බඩවැල් ආශ්‍රිතව තිබෙන්නා වූ අවහිරතාව ඉවත් කිරීමට එළඹෙන සෙනසුරුද දින ඔහු ශල්‍යකර්මයට භාජනය කරන බව ඒ පණිවිඩයේ විය.

එලිස් නොමේරු ළදරුවෙකු නිසා මේ බඩවැල් අවහිරතාවය ඇතිවූවාදැයි විමසූ අමාලියා ට වෛද්‍ය කන්තාපුම් හිස වතා නැත යැයි ප්‍රකාශ කළා ය. මේ අවහිරතාවට ස්ථිර හේතුවක් නම් නැහැ. සමහර විට මේ තත්ත්වය ගර්භාෂයේ දී ම ඇතිවෙන්න පුළුවන්.

එලිස් ගේ උදරය ශල්‍යාගාරයේ දී විවෘත කරන ලදී. ළදරු බඩවැල් එකින් එක පරීක්ෂා කරමින් සිටි ශල්‍ය වෛද්‍ය විශේෂඥ 'කන්තාපුම්' ට අවහිරව තිබූ බඩවැල් කොටස දැක ගන්නට ලැබුණි. මේ නියෙන්නේ ඔහු කීවේ ය. ඒ බඩවැල් තුළ තිබූ මල සියල්ලම ඉවත් කොට බහිසුරිය ක්‍රියාකාරීත්වය ක්‍රමවත් වන පරිද්දෙන් සකස් කරන ලදී. ඔහු අසූවි ඉවත් කළ බඩවැල් යළිත් තිබූ පරිදීම පිලියෙල කළේ ජිග්සෝ ප්‍රහේලිකාවක් (Jig-saw puzzle) සකස් කරන ලෙසින් ය.

ඔබ මේ ගැන හිතුවේ කොහොම ද? හෙදියත් ශල්‍ය වෛද්‍යවරුන්ගෙන් ඇසී ය.

සපන්තුවක ලේස් ගැටගහන අත්දම මං හිතීන් මවා ගත්තා. ඒ විශේෂඥ වෛද්‍ය 'කන්තාපුම්' ගේ පිලිතුරු යි.

පැය දෙකක් අවසානයේ දී ශල්‍යකර්මයේ සියලු කටයුතු අවසාන විය. ශල්‍ය වෛද්‍යවරයාගේ මුඛ නැගුන සිතාවෙන් අමාලියා සහ රොබට් ට ඔවුන්ට උවමනා සියළුම දේ පැහැදිලිව අවබෝධ විය. ශල්‍යකර්මය අවසාන වී එළැඹී පළමු දිනයේ ම එලිස්ගේ වර්සාවන් යහපත් අතට හැරුණි. එලිස් වටා තිබුන එම හුස්ම ගැනීමේ ආධාරක සියල්ල දැන් ඉවත් කොට ඇත.

මට ඔහුගේ මුහුණ හොඳින් පේනවා. අමාලියා සතුටින් උදමි වූවා ය. හුස්ම ගැනීමේ ආධාරකය ඉවත් කොට පැය 24 ක් ගතවුවද එලිස් ගේ තත්ත්වය සාමාන්‍ය විය.

ළදරු ඒකකය තුළ අවිනිශ්චිත ලෙසින් ගත කළ දින කීපය නිමාවට පත් විය. වරෙක දුක ද වරෙක සතුට ද ඔවුන්ගේ අත්දැකීම් අතර විය. ඒ සියල්ලම ජීවිතයේ සතුට බවට පත් කරමින් පෙබරවාරි 14 වන දින එලිස් ඇල්මන් සිය දෙමව්පියන් සමග නිවසට ගියේ වෛද්‍ය ඉතිහාසය තුළ අපූර්ව අවස්ථා සනිටුහන් කරමින් ය.

ඔබ වෛද්‍ය උපදෙස් බොහොම හොඳින් පිළිගන්න ඔබ. ඒ අනුවම කටයුතු කරන්න. හෙදිය උපදෙස් දන්නා ය.

අමාලියා සිය පුතු ගේ මුහුණ මේ තරම් සතුටින් හා සැහැල්ලුවෙන් දුටු දිනක් මතක නැත. ඇ එලිස්ට ලං වූවා ය. ඉතිරි යන මව් සෙනෙහසින් එලිස් සිප වැළඳ ගන්නා ය. සිය පුතාගේ ජීවිතය පිළිබඳ දෙගිඩියාවෙන් සිටි මවක ගේ හදවත තුළ තිබුණා වූ කම්පනය අද සිතින් ඉවත්ව ඇත. දෙවියනේ මේ මගේ දරුවා ය. අමාලියා ගේ සතුට ඉවසුම් නැත. මේ අතර පෙනහළු පිළිබඳ පරීක්ෂණ හා ප්‍රතිකාර ලබා ගැනීමට ලොස් ඇන්ජලීස් හි ළමා රෝහලට ගිය සිහිති දරිය බරගර් ද දැන් පැමිණ ඇත. ඇගේ තත්ත්වය ද යහපත් ය. ජීවිතය පිළිබඳව කිසිදු බලාපොරොත්තු සහගත තත්ත්වයක නොසිටී ඇය දැන් නිරෝගී දරියක් ලෙසින් ජීවත්වීමේ වරප්‍රසාදය ලබා ඇත. ඇගේ මේ සිතාව ජීවත්වීමේ වාසනාව තුළින් යළිත් ඉපදීමේ ප්‍රීතිය විදහා පෑමක් නොවේ ද?

ඇල්මන් යුවල සිතුවේ දැන් ඔවුන්ගේ දයාබර පුතු එලිස් මුළුමනින් ම සුවපත්ව ඇතැයි සිතා ය. ශල්‍යකර්මයට පසුව ඔහුගේ සියළු කටයුතු සොයා බලා හෙද සත්කාර කළේ 'සාරා මායුර් විසින් ය. එලිස් ගේ ඉරියව් තුළ තවමත් ප්‍රමාදකාරී ස්වභාවයක් ඇති වග සාරාට දැකිණ. තමුන් ඇය ඇල්මන් යුවල බියට පත් කළේ නැත.

දැන් එලිස් ගේ තත්ත්වය බොහොම හොඳයි. දැන් ඔහු කිසිදු

වෛද්‍ය උපකරණයක් නොමැතිව එළිමහන් නොච්ඡලක සිටිනවා.

අම්මා තාත්තා හොඳින් හඳුනනවා. කොටින් ම කිව්වොත් දැන් ඔහු ලෙඩෙක් ය කියන්නත් බැහැ.

තමුන් එලිස්ට නියමිත දිනට ගෙදර යන්නට අවසර ලැබුනේ නැත. ඇල්මන් යුවල යළිත් කම්පාවට පත් වූයේ එවිට ය.

බයවෙන්න එපා. පුංචි ගැටළුවක් විතරයි. තවමත් එලිස්ට බාහිර ලෝකය සමග සම්බන්ධ වෙන්න තිබෙන ශක්තිය මදි නොමේරු ලදරුවෙකු ලෙසින් ඔහු තවමත් ඒ වර්ගයාවන්ට ම අනුගත වෙලා. එය ටිකෙන් ටික මග හැරේවි. අපි තව ටිකක් ඉවසමු.

බලාපොරොත්තු යළිත් වතාවක් ඇතට ඇදීණ. එහෙත් එය නොමේරු ලදරුවන් මුහුණ දී ඇති සංකූලතා

සමග සාපේක්ෂව බලත විට ඉතාම සුළු ගැටළුවක් පමණි.

NICU ලදරු ඒකකය තුළ අවිනිශ්චිත ලෙසින් ගත කළ දින කීපය නිමාවට පත් විය. වරෙක දුක ද වරෙක සතුට ද ඔවුන්ගේ අත්දැකීම් අතර විය. ඒ සියල්ලම ජීවිතයේ සතුට බවට පත් කරමින් පෙබරවාරි 14 වන දින එලිස් ඇල්මන් සිය දෙමව්පියන් සමග නිවසට ගියේ වෛද්‍ය ඉතිහාසය තුළ අපූර්ව අවස්ථා සනිටුහන් කරමින් ය.

සත්තකින් ම වෛද්‍ය විද්‍යාවේ භාස්කම් එලිස් ඇල්මන්ට ජීවත් කලා නොවේ ද? ඒ ආශීර්වාදය හෙට තවත් දරුවෙකු ජීවත් කරවමු ඇත.

Reader's Digest
ආපසුරෙහි □

සැමරුම්

2001.08.21 දිනට යෙදෙන පී.බී. අල්විස් පෙරේරා මහ කිවිඳුන්ගේ 35 වැනි ගුණ සමරු දිනය නිමිත්තෙන් ලියූ පැදි පෙළකි.

පී.බී. අල්විස් පෙරේරා කිවිඳු සමරමු

<p>සරල සුලලිත වගේ මී පැණි ඉතා නිරවුල් පෑ සිහල මහ කවි විජ්ජවේදී පෙරට පැන කවි පරණ පබල අ.ත.ක.ස. කවි සමාජය බිහි කරත් සිය කවි දුලබ කවි ගහ යළිත් පිරුණා! අපේ පී.බී. කවි අලුත් උපමා නැවුම් සිතිවිලි වහල් බැමි බිඳ කවි මහක් හෙළකවි ලදට පෙන්වා ඇගෙ ගෙලෙහි බැඳී මැණික් පියැඹු ඔබ නිසා පී.බී. තැලවුණා! රට කවි සිහල කවි අම්බරෙහි පැවු ඔබේ කවි දේදුන්න සතර පද කවිවරුන් ගිරුදුටු කඳෙපැණියන් විලස "සරසවිය" හා උසස් පෙළ සිසු දරුත්තට ඔබ පබඳ අපේ කවි ඉතිහාසෙහි සොහොයුරු ඔබේ නම නිසැකව මැ අනුන් ගිය මහ නොගොස් ගල්-මල් විලස ගෙන පොදු දනගෙ ගියා ඔබ කවි දිවිය- කඳු-හෙල්-තැනිතලා-මහ වනද තරුණ කවියන් එකතු කරගෙන පැව මාවන- මෙලෙස අ.ත.ක.ස.ය - ඔබ ගමන් මහ අත නොහැර යන සුබ ලකුණු මිහිරි මහකට ගෙනත් සිංහල කවිය නිවහල් කරන ඔබේ එඩිතර කවිසි-පසුවසි! නිසා ඔබ ඇත! මෙබිමැ නිදහසට ජාතියේ කවි කම යෙදූ දුප්පත් පිලෙහි ඔබට ජාතිය පවත්නා තුරු ජාතියේ තුනී කොඩිය උපන් භූමිය - උපන් ජාතිය - මුදල් - නිලතල වලට අපේ සිංහල ඇතැම් කවිවරු සිටිති ගැනි වි කවිය එහෙත් ඔබ ජීවිතය කවි කම කැපකලා දූය පිණිය අපේ පී.බී. මහා කිවිඳුනි! ඔබ නැතිව රස කවිය</p>	<p>වළල්ලෙන් මල්ලෙන් තුරුල්ලෙන් දියැල්ලෙන් කැදුල්ලේ තැල්ලේ කොටිල්ලේ හමුවේ දියවේ! කියවේ! ලියවේ! පැත්තේ මත්තේ ඇත්තේ ගත්තේ ලද්දේ සද්දේ යුද්දේ ඇද්දේ විකුණා තසනා වටිනා මැරුණා!</p>
--	---

**අගනුවර තරුණ කවි සමාජයේ
කලාභූෂණ - කවියිවර
ගම්පහ - විල්පුඩි කරුණානායක**