



Notes by echem cat

මානව සංවේදක ව්‍යුහ හා ත්‍රියාකාරිත්වය



මානව සංගෝධ්‍ය ව්‍යුහ ජා ක්‍රියාකාරීත්‍ය—

බැංකෝර්ස් ලබාගැනීම උස්සේපයන ගන්නය,
මධ්‍යම් පරිපාලන මිහියන් එහිට පරිවර්තනය කර,
ශ්‍රී සංගෝධ්‍ය සංඛ්‍යානය හා ඉද්‍යාපනය කුඩා,
ක්‍රියා විභාගය් මෙය
මධ්‍ය ස්ථාපිත පදනම් වෙන නම්මේ තීර්ණ භැංකාවෙන් සහිත
විශ්ලේෂණය් භාෂ්‍ය ගැනීම සඳහා එක්ස්ප්‍රෝල්‍යුම් වූ
ව්‍යුහය් සංගෝධ්‍ය ප්‍රතිඵාසන මෙය භාවිතයි.

- මෙය පෙනෙන්න
- ඉත්සුයන්
- උපරික්‍රීය ව්‍යුහයන්
- විශ්ලේෂණ වූ තුළු රෝගයන්

සංගෝධ්‍ය ප්‍රතිඵාසන,

- විශ්ලේෂණ උස්සේපයන් ලබාගැනීමට එක්ස්ප්‍රෝල්‍යුම් වී ඇත.
- උස්සේපය දද්ධා දාය මින් 60 මැයි තුළුවයේ ප්‍රතිඵාසන් භාෂ්‍ය භාෂ්‍ය භාෂ්‍ය භාෂ්‍ය
- දින් උස්සේපය ගන්නිය → පරිපාලන විභාගය → ක්‍රියා විභාග මෙය සෑල්-
-ප්‍රෝජිතය
- සඳහා මුළුස්ථාවට ස්ථාපිත පදනම් ප්‍රතිඵාසන ප්‍රතිඵාසන.
- උස්සේපය සංඛ්‍යාව ප්‍රියාවනය බවට පරිවර්තනයේදී සංගෝධ්‍ය සංඛ්‍යාව
ගන්නිමත් නිර්මා ගොන් ප්‍රාථ්‍යාපනය කිහිපා භාෂ්‍ය.
- සංගෝධ්‍ය ප්‍රතිඵාසනය මි.

සංගෝධ්‍ය ප්‍රතිඵාසන මාර්ග

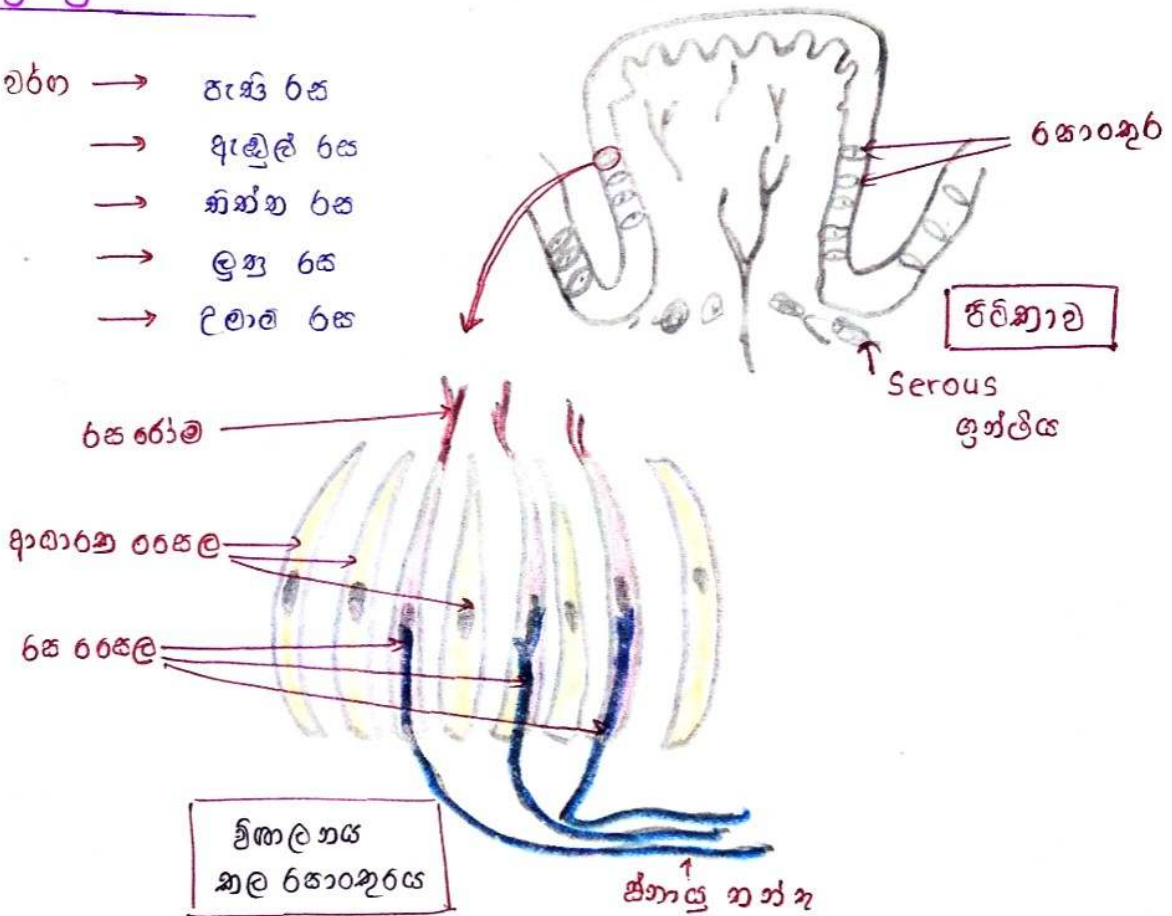
- | | |
|------------------|---------|
| → ප්‍රකාශන මාර්ග | → මාර්ග |
| → තාක්ෂණ | |
| → ප්‍රියාවන | |
| → යානිකාරීත්‍ය | |

රුකායන්හි උත්තුවාහන.

- * රුකායන්හි උත්තුවාහන ප්‍රතිඵාස දත්තය.
- * සංඛ්‍යා මෙහෙයුමේ උත්තුවාහනය විවෘත හෝ එසායන්හි ඉවත් කැවෙන්වල ජලයේ දාව්‍යාභාෂණ එම දූෂණාවන් රී.
- * ගෙඹ ප්‍රතිඵාහන
දායුංචි ප්‍රතිඵාහන
සහස්‍ර රුකායන්හි ඉවත් තැපෑල හැන්දා ප්‍රතිඵාහන ප්‍රතිඵාහනය ඇය

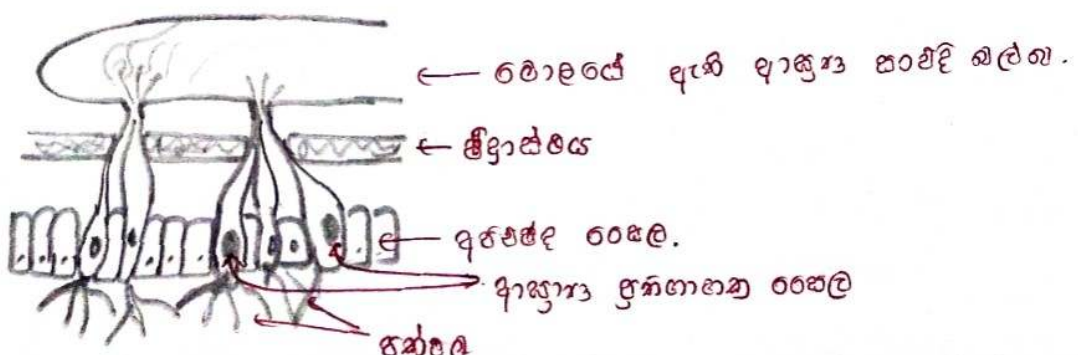
බෙඩ උත්තුවාහන

- බෙඩ එර්ග → පැසි බෙඩ
 → අඩුල් බෙඩ
 → බ්බ්න බෙඩ
 → මුළු බෙඩ
 → උලාව බෙඩ



දායුංචි උත්තුවාහන

- * ජ්‍යෙෂ්ඨ රෝගවල



නිර්මාතා ප්‍රතිග්‍රීහක

* උණුසුල හා සේවක හැඳුණ ගැනීමට විෂ්වාසය හි ඇත.

දැන නාජ්‍ය ප්‍රතිග්‍රීහක

සම් → ගර්ඩ මහිලා උණුසුලය

භාෂ්‍යංකාතෑරෙලඟ → අභ්‍යන්තර දුටුව හා පාර්ශ්ව පිට්‍ර ප්‍රතිග්‍රීහකයි.

නිර්මාතා ප්‍රතිග්‍රීහක

භාෂ්‍ය නාජ්‍ය

(සම්)

බුන්
රද්දානු
↑ උණුසුලය

නුවුන්ස්
අත්තාවලුව
↓ උණුසුලය
/ කොට

ඩිජ්‍යෝ ප්‍රාය
දුන්න.
↑ උණුසුලය
↓ උණුසුලය

වෛන් නාජ්‍ය

(සායෝරාතෑරෙල රස්)

න්දහස් ජ්‍යාය දැනු

බැඩිරෝය් උණුසුලය

ත්‍රිකාංග ප්‍රතිග්‍රීහක

යේට්

කුඩ පූඳ දිජ්‍යය

(යෙන්තු ඔබනු)

දාංලන සංඝ්‍රි . වර්ජ්‍ය හැඳුණ මිශ්‍රණී .
Rodoxine.

කේම්ලා

විශ්‍ර දිජ්‍යය

(Kemlo ඔබනු)

විශ්‍ර වය .

- ගැඹු

- තැඹු

- රිභාලි .

ඩොමොර්ස්න් .

යෝනිත්වක ප්‍රකිලුභක

සර්ග ප්‍රකිලුභක	කිහිපා	නීතිමය
<p>ලියින් — තිසේන්ට රැඳුණානු මැන්ඩල — මැන්ඩල රැඳුල නිල — නැල ස්ථායු දූනා</p>	<p>පැයෙන්තියේ දීජානු (සැංචි ගැලුවෙන්).</p>	<p>* සයලු කිහිපා ප්‍රකිලුභක නීතිමය ප්‍රකිලුභක මා නීතිකලුග බලුත්ත ලැංකිඛ මෙයි අවයවය ඇත්තිය ඉංග්‍රීස් ආවාය — දුර්ගාවය ඩැංස් ප්‍රාග්ධන නෑල මා සොර ගෝඩල — අවාය.</p>

④ එදින ප්‍රකිලුභක

* හානිදායනු ඉංජිනේරු හැඳුවායි.

කිහිපා දුර්ග

උපුරාජි දුර්ග

පෙන්ඩල හානි සුදුවිය ගැංක සංඛ්‍යා දුර්ග.

* විවිධ ස්ථානවල පොනින තිරෙක් ස්ථායු දුර්ග මත් රැඳුව හානිය හැඳුවා ගැනී.

දුර්ජාගාරයි රැඳුවා මත් වීරිගාම අංශුගානය හිරිය.