



ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

අති විශේෂ

අංක 1878/44 - 2014 සැප්තැම්බර මස 05 වැනි සිකුරාදා - 2014.09.05

(රජයේ බලයට ප්‍රකිද්ධ කරන ලදී)

I වැනි කොටස: (I) වැනි ජෙදුය - සාමාන්‍ය

රජයේ නිවේදන

අවලංගු කිරීමයි

2013 අංක 33 දරන ක්‍රිඩාවල යෙදීමේදී උත්තේත්තක ද්‍රව්‍ය ගැනීමට එරෙහි සම්මුති පනත

34(1) වගන්ති යටතේ සාදනු ලබන නියෝග

ක්‍රිඩා අමාත්‍ය මහින්දානන්ද ආලුත්තේමගේ වන මධ්‍යසින් පලකරන ලද 2014.05.19 දිනැති අංක 1863/4 දරන 2014 අංක 01 දරන තහනම් උත්තේත්තක (තහනම් කරන ලද ලැයිස්තුව) නියෝග ඇතුළත් රජයේ (අති විශේෂ) ගැසට් නිවේදනය මෙයින් අවලංගු කරමි.

මහින්දානන්ද ආලුත්තේමගේ,
ක්‍රිඩා අමාත්‍ය.

2014 සැප්තැම්බර මස 04 වැනි දින.

එල්.ඩී.එච. 8/2014.

2013 අංක 33 දරන ක්‍රිඩාවල යෙදීමේ දී උත්තේත්තක ද්‍රව්‍ය ගැනීමට එරෙහි සම්මුති පනත

2013 අංක 33 දරන ක්‍රිඩාවල යෙදීමේ දී උත්තේත්තක ද්‍රව්‍ය ගැනීමට එරෙහි සම්මුති පනතතේ 3 වැනි වගන්තිය සමග කියවිය යුතු 34 වැනි වගන්තිය යටතේ ක්‍රිඩා අමාත්‍යවරයා විසින් සාදන ලද නියෝග.

ක්‍රිඩා අමාත්‍ය.

2014 මැයි මස 12 වැනි දින,
කොළඹ දී ය.

නියෝග

- මෙම නියෝග 2014 අංක 01 දරන තහනම් උත්තේත්තක (තහනම් කරන ලද ලැයිස්තුව) නියෝග යනුවෙන් හඳුන්වනු ලැබේ.
- තහනම් කරන ලද ද්‍රව්‍යයන් සහ තහනම් කරන ලද ක්‍රමයන් මෙහි උපලේඛනයේ දක්වා ඇති ආකාරයට විය යුතු ය.
- මෙම නියෝග 2014 ජනවාරි මස 1 වැනි දින සිට ක්‍රියාත්මක විය යුතු ලෙස සැලකිය යුතු ය.



උපලේඛනය

ලේඛන තහනම් උත්තේස්ක ද්‍රව්‍යයන් පිළිබඳ නිති සංග්‍රහයේ 4.2.2 වගන්තිය ප්‍රකාරව S1, S2, S4.4, S4.5, S6 ප්‍රතිච්‍රිත දක්වා ඇති ද්‍රව්‍යන් හැර සහ M1, M2 සහ M3 හි දක්වා ඇති තහනම් කරන ලද ක්‍රම හැර සියලු තහනම් කරන ද්‍රව්‍යන් “විශේෂීත ද්‍රව්‍යන්” ලෙස සලකනු ලැබේය යුතු ය.

සියලු අවස්ථාවන්හි දී තහනම් ද්‍රව්‍යන් සහ ක්‍රම
(තරගතවල දී හා පිටත දී)

තහනම් කරන ලද ද්‍රව්‍යන්

S0. අනුමත කර නොමැති ද්‍රව්‍යන්

ලැයිස්තුවේ පසුව එන වගන්ති කිසිවක් මගින් හදුන්වා දී නොමැති සහ මානව විකිත්සක හාවිතය සඳහා යම් රාජ්‍ය සෞඛ්‍ය නියාමන අධිකාරියක් විසින් දැනට අනුමැතිය ලබා දී නොමැති (පුරුෂ - සායන හෝ සායනික සංවර්ධනය යටතේ වූ හෝ අත්හිටුවන ලද මාශධ, තිරමාණක මාශධ, සත්වරෝග සඳහා පමණක් අනුමත ද්‍රව්‍යන්) යම් මාශධවේදී ද්‍රව්‍යන් සියලු අවස්ථාවන් හි දී තහනම් කරනු ලැබ ඇත.

S1. ඇනබොලික් කාරක

ඇනබොලික් කාරක තහනම් කරනු ලැබ ඇත.

1. ඇනබොලික් ඇන්ඩ්‍රොනෝජිනික් ස්ටීරෝයිඩ් (AAS)

අ. බහිර්ජනා *AAS ඇතුළුව :

1-ඇන්ඩ්‍රොනෝජිවේයෝල් (5 α -androst-1-ene-3 β ,17 β -diol); 1-ඇන්ඩ්‍රොනෝජිවේයෝන් (5 α -androst-1-ene-3,17-dione); බොලොන්ඩ්‍රොනෝල් (estr-4-ene-3 β ,17 β -diol); බොලොස්ටරෝන් ; බොල්ඩ්‍රොනාන් ; බොල්ඩ්‍රොනෝන් (androsta-1,4-diene-3,17-dione); කැලැස්ටරෝන් ; ක්ලෝස්ටේබොල්ල්; බැනසොල්ල් [1,2]oxazolo [4',5':2,3] prega4-en-20-yn-17 α -ol; බිහැං බිරෝක්ලෝර්පෙලත්න්ල්; බැනසොල්ල් [1,2]oxazolo [4',5':2,3] prega4-en-20-yn-17 α -ol; බියොක්සිමෙතිල්වේස්ටේබොස්ටරෝන් (17 α -methyl-5 α -androst-2-en-17 β -ol); බුඩ්ඩොලෝන්ල් : එතිල්ඩ්‍රස්ටෝනෝල් (19-norpregnma-4-en-17 α -ol); ඒලුවාක්සිමෙතිල්වේස්ටේබොස්ටරෝන් ; ගෝර්මෙලොලෝන්, පියුරසබෝල් (17 α -methyl[1,2,5]oxadiazolo[3',4':2,3]-5 α -androstan-17 β -ol); ජේස්ට්‍රෝනෝන් : 4 - හයිඩ්‍රොක්සිටෝස්ටේබොස්ටරෝන් (4,17 β -dihydroxyandrost-4-en-3-one); මෙස්ටේනාලෝන් : මෙස්ටේරෝලෝන් : මෙවාන්ඩ්‍රොනෝන් (17 β -hydroxy-17 α -methylandrosta-1,4-dien-3-one); මෙට්නොලෝන් ; මෙන්ඩ්‍රොනෝල් ; මෙතස්ටේරෝන් (17 β -hydroxy-2 α ,17 α -dimethyl-5 α -androstan-3-one); මිතිල්ඩ්‍රයනොලෝන් (17 β -hydroxy-17 α -methylestra-4,9-dien-3-one); මිතිල්-1-වේස්ටේබොස්ටරෝන් (17 β -hydroxy-17 α -methyl-5 α androst-1-en-3-one); මිතිල්නොවේස්ටේබොස්ටරෝන් (17 β -hydroxy-17 α -methylestra-4-en-3-one); මෙතිල්වේස්ටේබොස්ටරෝන් ; මෙට්‍රිඩොලෝන් (methyltrienolone-17 β -hydroxy--17 α -methylestra-4,9,11,-trien-3-one); මිබොලෝරෝන් ; නැන්ඩ්‍රොලෝන් ; 19-නොයන්ඩ්‍රොස්ටේබොස්ටරෝන් (es-4-ena-3,17-dione) ; නොබොලෝරෝන් ; නොක්ලොස්ටේබොලෝන් ; නොර්නැන්ඩ්‍රොලෝන් ; ඔක්සැබොලෝන් ; ඔක්සැස්ටේබොලෝන් ; මැක්සිමෙතිලෝන් ; ප්‍රාස්ඩ්නොස්ටේල් ; (17 β [(tetrahydropyran-2-yl)oxy]-1'H-pyrazolo[3,4L:2,3]-5 α -androstane) ; තුඩින්බොලෝලෝන් ; ස්ටේනොසොලෝල් ; ස්ටෙන්බොලෝන් ; 1- වේස්ටේබොස්ටරෝන් (17 β -hydroxy-5 α -androst-1-en-3-one) ; වෙට්‍රාහයිඩ්‍රොගේස්ටේනාන් ; (17-hydroxy8a-homo-19-nor-17 α -pregna-4, 9, 11-trien-3-one) ; මෙන්බොලෝන් (17 β -hydroxyestra-4,9,11-trien-3-one) ; සහ සමාන රසායනික ව්‍යුහයක් හෝ සමාන ත්‍රේට්‍රොන්ක බලපැමක් (බලපැමි) ඇති වෙනත් ද්‍රව්‍යන්.

ආ. අභ්‍යන්තරයෙන් හටගන් ***AAS බහිර්ජනා ලෙස දේහගත කරන විට :

ඇන්ඩ්‍රොනෝජිවේයෝල් (androst-5-ene-3 β , 17 β -diol) ; ඇන්ඩ්‍රොනෝජිවේයෝන් (androst-4-ene-3, 17-dione) ; බිහැංඩ්‍රොනෝජිවේයෝන් (17 β -hydroxy-5 α -androstan-3-one) ; පුස්ට්‍රෝරෝන් (dehydroepiandrosterone, DHEA, 3 β -hydroxyandrost-5-en-17-one) ; වේස්ටේබොස්ටරෝන් : සහ ඒවායේ ඇතුළත් පරිවෘත්තිය ක්‍රියා සඳහා අවකා ද්‍රව්‍යන් සහ isomers ඇතුළත් විය යුතු නමුත් පහත ද්‍රව්‍යන්ට සිමා නොවා යුතු ය: 5 α -androstane-3 α , 17 α -diol ; 5 α -androstane-3 α , 17 β -diol ; 5 α -androstane-3 β , 17 α -diol ; 5 α -androstane-3 β , 17 β -diol ; andorst-4-ene-3 α , 17 α -diol ; androst-4-ene-3 α , 17 β -diol ; andorst-4-ene-3 β , 17 α -diol, androst-5-ene-3 α , 17 α -diol, androst-5-ene-3 α , 17 β -diol ; androst-5-ene-3 β , 17 α -diol ; 4- ඇන්ඩ්‍රොනෝජිවේයෝල්

androst-4-ene-3 β , 17 β -diol); ; 5-ඇන්ඩ්‍රොස්ටෝරෙන්ස් (androst-5-ene-3, 17-dione); ; එපිඩිඥයිඩ්‍රොස්ටෝරෙන්ස් ; එපිඩිඥයිඩ්‍රොස්ටෝරෙන්ස් ; ඉටුයෝකොලුනොලෝන් ; (3 α -hydroxy-5 α -androstan-17-one; 3 β -hydroxy-5 α -androstan-17-one; 7 α -hydroxy-DHEA; 7 β -hydroxy-DHEA; 7-keto-DHEA; 19 - නොරෝඩ්‍රොස්ටෝරෙන්ස් 19 - ; නොරෝඩ්‍රොස්ටෝකොලුනොලෝන්.

2. පහත සඳහන් වෙනත් ඇන්ඩ්‍රොස්ටෝරෙන්ස් කාරක ඇතුළත් විය යුතු නමුත් ඒවාට සිමා තොවිය යුතු ය:

ක්ලෙන්ඩ්‍රොස්ටෝරෙන්ල්, තොරුගත් ඇන්ඩ්‍රොස්ටෝරෙන්ස් රිසෙප්ටර් මොඩ්‍යුල්ටර් (SARMS), විබලෝන්, සෙරනෝල්, සිල්පටෙරෝල්.

මම වගන්තියේ කාර්යයන් සඳහා :

* “ඩෙක්ස්ජ්‍යෝන්ස් (exogenous) ” යන්නට ගැරුණයන් සාමාන්‍යයෙන් නිපදවිය නොහැකි ද්‍රව්‍යයන් අදහස් වේ.

** “අභ්‍යන්තරයෙන් හටගත් (endogenous) ” යන්නට, ගැරුණයන් ස්වභාවිකවම නිපදවිය හැකි වන ද්‍රව්‍යයන් අදහස් වේ.

S2. පෙප්ටයිඩ් හෝමෝන, ගුෂක්ටර් (වර්ධක ද්‍රව්‍ය) සහ ආස්ථිත ද්‍රව්‍යය

පහත දැක්වෙන ද්‍රව්‍යයන් සහ සමාන රසායනික ව්‍යුහයක් හෝ සමාන ජ්‍යෙ විද්‍යාත්මක බලපෑමක් (බලපෑම්) ඇති වෙනත් ද්‍රව්‍යයන්.

1. එරිත්‍රොපොයෙස් - උත්තේත්රක කාරක (උදා : එරිත්‍රොපොයෙරින් (EPO), බාබේපොයෙරින් (dEPO), හයිපොක්සියා ඉන්ඩ්‍රොස්ටෝල් ගුෂක්ටර් (HIF) ස්ටූඩ්ලයිසර්, මෙතොක්සි පොලිතිකිල් - එපාඑරින් ඩීටා (CERA), පෙනෙනසාටයිඩ් (හෙමටයිඩ්) :

2. කොරෝයේනික් ගොනැඩාවිරෝතින් (CG) සහ පුරුෂයින්ගේ ලුමිනිසිඩ් හෝමෝන (LH) සහ ඉන් මුදාහරිත ද්‍රව්‍යයන් :

3. කොර්ටොඩ්‍රොනින්ස් සහ ඉන් මුදාහරිත ද්‍රව්‍යයන් :

4. වර්ධක හෝමෝන (GH) සහ ඉන් මුදාහරිත ද්‍රව්‍යයන් සහ ඉන්ස්පුලින් වැනි වර්ධක ද්‍රව්‍ය - 1 (IGF-1).

මිට අමතර වශයෙන් පහත දැක්වෙන වර්ධක ද්‍රව්‍යයන් තහනම් කරනු ලැබේ ඇතේ.

Fibroblast Growth Factors (FGFs), Hepatocyte Growth Factors (HGF), Mechano Growth Factors (MGFs), Platelet-Derived Growth Factor (PDGF), Vascular-Endothelial Growth Factor (VEGF) මෙන්ම පේඩි කණ්ඩරා, අස්ථි බන්ධනය හෝ පෝරින් සංස්ලේෂණය/අවනුමණය, රුධිරවහනය ඇති කිරීම, ගක්තිය උපයෝගිකරණය, ප්‍රතිඵනන හැකියාව හෝ තන්තු ස්වභාවයේ අපගමනය කෙරෙහි බලපාන වෙනත් යම් වර්ධක ද්‍රව්‍යයන් (Growth Factors); සහ සමාන රසායනික ව්‍යුහයක් ඇති සමාන ජ්‍යෙ විද්‍යාත්මක බලපෑමක් (බලපෑම්) ඇති වෙනත් ද්‍රව්‍යයන්.

S3. ඩීටා - 2 ඇගනිස්ට්

සැල්ඩ්‍රොස්ටෝමෝල් (මයිත්‍රාගුරුම් 1600 ක උපරිමයක් පැය 24 ක් තුළ) ගොර්මොටෙරෝල් (මයිත්‍රාගුරුම් 54ක උපරිමයක් පැය 24ක් තුළ) සහ සැල්මොටෙරෝල් නිෂ්පාදකයා විසින් නිර්දේශ කරන ලද වික්තස්ක කුමයට අනුකූලව ඉන්හේලර්යකින් ලබා ගන්නා විට නැර අදාළ වන අවස්ථාවකදී සියලුම ඔප්ටිකල් ඉසෝලර් (උදා : d සහ 1) ඇතුළත් සියලුම ඩීටා - 2 ඇගනිස්ට් තහනම් වේ. මූත්‍රාවල සැල්ඩ්‍රොස්ටෝමෝල් 1000 ng/mL ට වැඩියෙන් හෝ ගොර්මොටෙරෝල් 40 ng/mL ට වැඩියෙන් පවතින්නේ යැයි අනුමාන කිරීමේ දි වික්තස්ක හාවිත ද්‍රව්‍යයන් අදහස් කිරීමක් නොවිය යුතු අතර ඒ අසාමාන්‍ය එලය, එහත දැක්වා ඇති උපරිම මාත්‍රාව තෙක් වික්තස්ක ඉන්හේලර්ය හාවිත කිරීමේ ප්‍රතිඵලයක් ලෙස ඇති තු බවට පාලනය කරන ලද ඔබාඡ අවශ්‍යාත්‍යන්ය වන හා ගමන් කරන ආකාරය පිළිබඳ අධ්‍යනයක් මාරුයෙන් ත්‍රිඩිකා විසින් ඔප්පු කර ඇත්තෙම් මිස, ප්‍රතිකුල විශ්ලේෂණාත්මක වාර්තාවක් (Adverse Analytical Finding) ලෙස සලකනු ලැබේය හැකිය.

S4. ගොර්මොන සහ පරිවාත්තිය මොඩ්‍යුල්ටර්

පහත දැක්වෙන ද්‍රව්‍යයන් තහනම් කර ඇතු :

1. ඇමර්ට්‍රාවාටේස් නිෂ්පාදක ඇතුළත් විය යුතු නමුත් පහත ද්‍රව්‍යයන්ට සිමා තොවිය යුතු ය : ඇම්ගොන්ස්ඩ්ලෑන්තිම්ලයිඩ්, ඇන්ඩ්‍රොස්ටෝල්, ඇන්ඩ්‍රොස්ටෝල් -1, 4, 6-triene-3, 17-dione (androstatrienedione), 4 ඇන්ඩ්‍රොස්ටෝල්-3, 6, 17 trione (6-oxo), එක්ස්ජ්‍යෝලෝස්ටෝල්, ගොර්මොටෙරෝල්, ලෙට්‍රෝරෝස්ටෝල්, වෙස්ටෝලෝස්ටෝල් වේ.

2. වර්ණය රස්ටුර්න් ග්‍රාහක මොඩියුලේටර් (SERMs) ඇතුළත් විය යුතු නමුත් පහත ද්‍රව්‍යන්ට සීමා නොවිය යුතු ය රලාක්සින්, ටැමොක්සිගෙන්, තොරෝමින්.
 3. වෙනත් ප්‍රති - රස්ටුර්නික ද්‍රව්‍ය ඇතුළත් විය යුතු නමුත් පහත ද්‍රව්‍යන්ට සීමා නොවිය යුතු ය : ක්ලෝමින්, සයික්ලොගෙන්ල්, පුල්වේස්ට්‍රන්ට්.
 4. මයොස්ටැරින් කාර්ය වෙනස් කිරීමේ කාරක ඇතුළත් විය යුතු නමුත් මයෝස්ටැරින් නිශේධක වලට සීමා නොවිය ය.
 5. පරිවෘත්තීය මොඩියුලේටර්.

(a) ඉන්සේපුලින්ස්

(a) ଉନ୍ନତିକାରୀ ନିର୍ମାଣ

(b) පෙරෙක්සිසේඩ්ම් ප්‍රාලිගරෝර ඇක්ටිවීටඩ් රිසේප්ටර ද (PPAR δ) ඇගනිස්ට් Peroxisome Proliferator Activated Receptor δ (PPAR δ) agonists (ස.අ : GW 1516), PPAR δ -AMP-activated protein kinase (AMPK) axis agonists (ස.අ : AICAR)

S5. මුතා කාරක මාශය සහ වෙනත් ප්‍රතිචිත්‍යාදන කාරක (Masking Agents)

පනිව්‍යාදන කාරක (Masking Agents) තහනම් කර ඇත. පහත දැක්වෙන දි රට අන්තර්ගතය.

වයිසුරික්, බේස්මොපෙසින්, ජ්ලාස්මා ප්‍රසාරක (උදා : ග්ලිසරෝල්, අන්තර් ශිරා එන්නත් කරන ලද ඇලේක්ට්‍රික්ස් හයිබුෂක්සිලික්ල් සහ මැනීටෝල්) : ප්‍රාග්ධනීසිඩ් : සහ ඝමාන ජ්වලිදාන්මක බලපැමක් (බලපැම්) ඇති වෙනත් ද්‍රව්‍යන් දත්ත ත්‍රිවිත්තනයේ දී යොඟ ගන්නා ගෙවීපෙසින් ස්ථානීය හාවතය තහනම් කර නොමැත.

මුතාකාරක ඔග්‍රධනවල අන්තර්ගත කිරීම :

මූත්‍රාකාරක හෝ වෙනත් ප්‍රතිච්ඡාදන කාරයකයක් (Masking Agent) වෙනුවෙන් වූ එක් ප්‍රධානයකට අමතරව ඒ ද්‍රව්‍යයන් වෙනුවෙන් විශේෂීක විකිත්සක භාවිත මූක්තියක් මුදා හැරීමට අවශ්‍ය කරන මූත්‍රාකාරක හෝ වෙනත් ප්‍රතිච්ඡාදන කාරක (Masking Agents) සමඟ සංයුත්ත වන (අනම්, පොර්මලටරෝල්, සල්බ්‍රියලමෝල්, කැනිත්, එගිඩ්න්, මිතයිල්පෙඩ්ටින් සහ සියුල්බෝපෙඩ්න්) ද්‍රව්‍යයක් දේශීලිය සිමුවට ප්‍රාදා වන ප්‍රථිඵල තරග තෙවැනි සහ තරග විවිධ බුජාර සිටිම් දී භාවිත තිරිම්.

ପ୍ରକାଶିତ ଦିନ

M1. රුධිරය සහ රුධිර සංකීත්‍ය හැසිරවීම

පහත උක්ත්වෙන දේවල් තහනම් කර ඇත :

1. ඔවෝලේගස්, ඇලොලේනික් (හෝරමෝලොගස්) හෝ හෙටරොලොගස් රුධිරය හෝ යම් ප්‍රහවයක් නිපදවන්නාවූ රතු රුධිරානු සෙසල භාවිතය ඇතුළත රුධිර උත්තේන්ජක.
 2. ඔක්සිජන් ආගනුව ප්‍රවාහනය හෝ බෙදාහැරීම කානීම වශයෙන් වැඩි කිරීම ඇතුළත් විය යුතු තමුන් අතිරේක ඔක්සිජන් බැහැර කරන්න පරෝලුලිරෝකීමිකල් එගා ප්‍රෝක්සිරල් (RSR13) සහ වෙනස් කරන ලද හිමොගලොඩින් නිෂ්පාදන (දින : හිමොගලොඩින් පදනම් වූ රුධිර ආදේශක, මයිකරාඩ්න්කැප්පලේට්ච් හිමොගලොඩින් නිෂ්පාදන) වලට සිමා තොවිය යුතු ය.
 3. බොතින් හා රුස්කොටින් විශාලස් රුධිරය තොත් රුධිර සැප්පාබා විශිෂ්ට ආකෘතියෙහි අන්තර්ගතියේ තැබු හා පිළිබඳ

M2 රුහුද්ධිත සාමාජික ප්‍රතිච්ඡීම

ମହାନ୍ ପ୍ରକଳ୍ପିତ ଦେଖନାମି କର ଦେଇ :

1. උත්තේක පාලනය සිදු කරනු ලබන කාලසීමාව තුළ දී එකතු කරන ලද සාම්පූලව ස්වභාවය සහ වලංගු භාවය වෙනස් කිරීම හෝ වෙනස් කිරීමට ප්‍රයන්ත දැරීම තහනම් කර ඇත. මුත්‍රාවලට ආදේශන සහ/හෝ කළවම් කිරීම (උදා : ප්‍රෝටීසස්) මේවායේ ඇතුළත් විය යුතු නමුත් රට් සීමා තොවිය යුතු ය.

2. රේඛලට ඇතුළත් වන අවස්ථාවේ දී හෝ සායනික පරික්ෂණ අවස්ථාවේ දී ලබුණු නීතිභාජක දේවල් හැර පැය හයක (06) කාලයීමාවක් සඳහා වූ 50 mL කට වැඩි අන්තර්ගිරි සාරය සහ / හෝ නික්ෂේපන තහනම් කර ඇත.

M3. ජාන උත්තේපක

క్రిబి కిరిమ వైబి ద్విషణ్ణ కిరిమ చద్దులు పూలీలిలియాల గత లైకి పఱత ద్వికేలెన ద్విలూయన్ తఫనాలి లేసి :

1. නිපුක්ලික් අම්ලවල පොලීමර හෝ නිපුක්ලික් අම්ලයේ අනුජිතවෙළ මාරු කිරීම :
 2. සාමාන්‍ය හෝ ජානමය වගයෙන් වෙනස් කළ තොසල භාවිත කිරීම.

තරග තුළ දී තහනම් කරන ලද දුව්‍යයන් සහ ක්‍රම

ඉහත විස්තර කරන ලද S0 සිට S5 සහ M1 සිට M3 දක්වා වූ ප්‍රහේදවලට අමතරව තරග තුළ දී පහත දැක්වෙන ප්‍රහේදයන් ලබා ගැනීම තහනම් වේ :

தினமிட கரன லடு டுவ்யான்

S6. උත්තේත්තක

ස්ථානික හා ටිය සඳහා තු ඉම්බයෝල් බෙරිවට්ටි සහ 2014 අද්ක්ෂණ වැසිස්වහන තුළ ඇතුළත් කළ එවැනි උත්තේරක නැර අදාළ වන විට සියලු ඔවුන්ගේ අයිසෝර්මරස් (දුරා. d සහ 1) සියලු උත්තේරක තහනම් වේ.

උත්තේපකවල ඇතුළත් කිරීම :

අ. : විශේෂයෙන් සඳහන් නොකරන ලද උත්තේපක :

දැන්තේජකයක් විශේෂයෙන් පදනම් කරන ලද ද්‍රව්‍යක් ලෙස මේ වගකීතිය තුළ පකාශිතව ලැයිස්තුගත කර නොමැත.

ආ. විශේෂයෙන් සඳහන් කරන ලද උත්තේෂක (ලදාහරණ) :

බෙන්ස්ගොවමයින් : කැකීනින් : කැකීනොන් සහ එහි ඇනලාංඡ්ස් (උදා. මෙගබුන්) : මෙතිබුන් : අ-පිරාලිවයිනොවලරෝගිනොන්) ඩිම්ඩ්කිල්ංජිලෝටමයින් : එරිභින් : එගිනෙළුයින් (ඇඹුනලින්) : එටම්වන් : එටලුලිටෝටමයින් : එටලුපින් : ගැම්ප්‍රොගාසේන් : ගොන්බුවුපෙර් : ගොන්කැමීමෙන් : හෙට්ටාමිනොල් : හයිඩ්බුක්සිඇම්ලෝටමයින් (පුරාහිඩ්බුරිසිඇම්ලෝටමයින්) : ඉසේල්මෙනත්පේරින් : ලෙවිමෙටම්ගොවමයින් : මෙක්ලාගොනොක්සේර් : මිනයිල්ලෙන්නිඩ්යොක්සිලොනාමිලෝටමයින් : මිනයිල්ඒජ්ඩ්බිරින් : මිකයිල්හැස්නමයින් (ඩිම්ඩ්කිලෝජ්නටලමයින්) : මිනයිල්ලොන්නිච්චි : නිකෙනමයිඩ් : නොරපෙනිගරයින් : ඔක්ටොනැම්බුන් : මක්සිලෝජ්ඩ් (මිනයිල්සිනෙළුයින්) : පෙමොලයින් : පෙන්වෙට්ටේසෝල් : එන්ප්‍රොරෝගාමෝතමයින් : ප්‍රොපිලෙක්සිඩ්බුන් : සිවුබොලපේඩින් : සෙලිඥිලින් : සිබුටිරාමයින් : සුදුයිවින් : වෙනම්ලෝටමයින් (මිනයිල්ලෙන්නියොක්සිඇම්ලෝටමයින්) : වුරියමෙටසියිඩ්න් : වුව්ලිම්නොහ්ජ්වෙන් : සහ සමාන රසායනික ව්‍යුහයක් හෝ සමාන ණ්‍රේඛාත්මක බලපූමක් (බලපූම්) ඇති වෙනත් ද්‍රව්‍යන්.

* 2014 අධික්ෂණ වැඩසටහන තුළ ඇතුළත් කරන ලද පහත දැක්වෙන ද්‍රව්‍යන් (බුල්පේරියන්, කුලේන්, නිකොට්න්, රිනයිල්ස්ට්‍රින්, රිනයිල්පේපානොලිඩ්න්, පිල්පරබෝං, සිනෙනෑස්ට්‍රීන්) තහනම් කළ ද්‍රව්‍යන් ලෙස සෙලකන නොලැබිය යන ය.

** මුතාවල කැතීන් සාන්දුණය මිලිලිටරයට මයිකොගුම් 50 වැඩිවන විට කැතීන් තහනම් වේ.

*** මූලාවල එක් එක් එපිඩීන් සහ මිතයිල්-එගිඩීන්වල සාන්දුනය මිලිලිටරයට මයිනොගැම් 10 ට වැඩිහා විට එපිඩීන් සහ මෙතයිල්-එගිඩීන් තහනම් වේ.

**** එපිනෙහුරින් (ඇලුවනැලින්) සේවාතීය ලෙස ලබාගැනීම (රඳා.නාසය, අක්ෂීම්විදය) හෝ සේවාතීය නිර්වත්තන කාරකයන් සමඟ පමණ වශයෙන් යොදා ගැනීම තහනම් නොවේ.

***** මතුවල සිට්වබා එපැඩින් සාන්ස්කරය තිබුදීවරයට මධ්‍යෙකාග්‍රම 150 ව වැඩි වන තීව් සිට්වබා එපැඩින් තහනම් වේ.

S7. මාදක

පහත දැක්වෙන ද්‍රව්‍යයන් තහනම් වේ :

වියුප්පෙනැසින්, බේක්ස්ටොමොරලදීඩ්, වයමෝරින් (හෙරෝයින්), ගෙන්ට්ටිල් සහ එවායේ ප්‍රහවයලත් ද්‍රව්‍යයන් හඳුවූමේගෙන්, මෙතවේෂ්න්, මොනින්, තික්සිකේක්වේෂ්න්, මක්සිමෝර්ගෙන්, පෙන්ට්සොසියින්, පෙන්ට්හිඩ්න්.

S8. කැනාබිතෙකායිඩ් - (කංසා/ගංජා)

ස්පෑෂිලක (උදා, කංසා/තංපා, හැමියේ, මෙරිප්ලානා) හෝ සින්තරික් බේල්ටා 9- වෙට්‍රාහයිඩ්බූකැනාබිනෝල් (THC) සහ කුනාබිම්මෙක්ස් (උදා :- “Spice”, JWH 018, JWH073), HU - 210) තහනම් වේ.

S9. ග්ලකාකෝර්බිකෝස්ටරොයිඩ්

මුබ, අන්තර්ජාලයෙහි, අන්තර්පෙදී හෝ ගැඹු මූලගයෙන් ගනු ලබන විට සියලු ග්‍රෑකෝකාස්ථානීයෝග්ලටරෝයිඩ් තහනම වේ.

විශේෂීත ක්‍රිඩාවල දී තහනම් කළ දුවක්යන්

P1. മദ്യജ്ഞർ

පහත දැක්වෙන ක්‍රිඩා තරග තුළදී (In - Competition) පමණක් මධ්‍යසාර (අද්ල්කොහොල්) (එතනොල්) තහනම් වේ. ප්‍රාක්වාස වාතය/හෝ රුධිරය විශ්වෘත්‍යය කිරීම මගින් පරීක්ෂා කරනු ලැබේ. උත්තේත්ක උල්ලාසන දේහලිය අයය රුධිරගත මධ්‍යසාර (අද්ල්කොහොල්) සාන්දලු අයය 0.10 g/L වේ.

- | | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| * ගුවන් කරනම් (FAI) | * කරවේ (WKF) |
| * දුනු ශිල්පය (ආචරි) (FITA) | * මෝටර්සයිකල් තරග (FIM) |
| * මෝටර් රථ තරග (FIA) | * පැහැදිලි බොට්ටෝ තරග (UIM) |

P2. බේත් - බිලොක(ර)ස්

අනුජකාරයකින් තියෙන්වත සඳහන් කර ඇත්තම් මිස, පහත දැක්වෙන තීබාවල දී තරග තුළදී (In - Competition) පමණක් බේවා බලෙනුකූල(ර)ස් තහනම් වේ.

- * දුනුකිල්පය (ආවරි) (FITA) (තරගවලින් බැහැරදී ද තහනම් වේ)
 - * මෝටර් රථ තරග (FIA)
 - * විලියඩිස් (සියලු පූහුණුවල දී) (WCBS)
 - * බාටිස් ක්‍රිබාවේ දී (WDF)
 - * ගොල්න් ක්‍රිබාවේ දී (IGF)
 - * වෙඩි තැබීමේ දී (ISSF, IPC) (තරගවලින් බැහැරව සිටිය දී පවා තහනම් වේ.)
 - * හිම මත ලිස්සායාම / හිම ප්‍රවරු තරණය (FIS) හිම මත පැහැම (Jumping) නිදහස් ආර කරනම් / හාල්පයිල් (halfpipe) සහ හිම ප්‍රවරු හාල්පයිල් (halfpipe) / බිං එයාර් (big air)

එසිඩේපොලාල්, ඇල්පිනොලෝල්, අටෙනොලෝල්, ලෙවක්සොලෝල්, බිසෝප්පොලෝල්, බියුනොලාල්, කාටඩ්මොල්, කර්වෙඩ්මොල් සේලිප්පොලාල්, එස්මේලාල්, ලැබෙට්මොල්, ලෙවාබනොලාල්, මේට්ප්පොලාල්, මේටොප්පොලාල්, නාඩ්බාලාල්, මික්සිපෙනොලාල්, ඩින්ඩ්බෙලෝල්, ප්‍රාප්පොනොලාල්, සොටාලාල්, විමොලෝල්.