



ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

අති විශේෂ

අංක 1863/4 - 2014 මැයි 19 වැනි සඳුදා - 2014.05.19

(රජයේ බලයට ප්‍රකිද්ධ කරන ලදී)

I වැනි කොටස: (I) වැනි ජෙදුය - සාමාන්‍ය

රජයේ නිවේදන

එල්.ඩී.වි. 8/2014.

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

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

ක්‍රීඩා අමාත්‍ය.

2014 මැයි 12 වැනි දින,
කොළඹ දි 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 කුමයන් මෙහි උපලේඛනයේ දක්වා ඇති ආකාරයට විය යුතු ය.
- මෙම නියෝග 2014 ජනවාරි මස 1 වැනි දින සිට ක්‍රියාත්මක විය යුතු ලෙස සැලැකිය යුතු ය.

උපලේඛනය

ලෙස්ක තහනම් උත්තේත්තක ද්‍රව්‍යයන් පිළිබඳ නීති සංග්‍රහයේ 4.2.2 වගන්තිය ප්‍රකාරව S1, S2, S4.4, S4.5, S6 පාතිවල දක්වා ඇති ද්‍රව්‍යයන් හැර සහ M1, M2 සහ M3 හි දක්වා ඇති තහනම් කරන ලද කුම හැර සියලු තහනම් කරන ද්‍රව්‍යයන් "විශේෂිත ද්‍රව්‍යයන්" ලෙස සලකනු ලැබිය යුතු ය.

සියලු අවස්ථාවන්හි දී තහනම් ද්‍රව්‍යයන් සහ කුම
(කරගවල දී හා පිටත දී)



තහනම් කරන ලද ද්‍රව්‍යයන්

S0. අනුමත කර නොමැති ද්‍රව්‍යයන්

ලැයිස්තුවේ පසුව එන වගන්ති කිසිවක් මගින් හඳුන්වා දී නොමැති සහ මානව විකිත්සක හාවිතය සඳහා යම් රාජ්‍ය සෞඛ්‍ය තියාමන අධිකාරීයක් විසින් දැනට අනුමතිය ලබා දී නොමැති (ප්‍රේට - සායන හෝ සායනික සංවර්ධනය යටතේ වූ හෝ අත්හිටුවන ලද මාශය, නිරමාණක මාශය, සත්වරෝග සඳහා පමණක් අනුමත ද්‍රව්‍යයන්) යම් මාශයටේදී ද්‍රව්‍යයන් සියලු අවස්ථාවන් හි දී තහනම් කරනු ලැබේ ඇත.

S1. ඇනබොලික් කාරක

ඇනබොලික් කාරක තහනම් කරනු ලැබේ ඇත.

1. ඇනබොලික් ඇත්ත්බාජෙනික් ස්ට්‍රේනෝයිඩ් (AAS)

අ. බහිර්ජනය *AAS ඇතුළත් :

1-ඇන්බුස්ටෙනිචියෝල් (5 α -androst-1-ene-3 β ,17 β -diol); 1-ඇන්බුස්ටෙනිචියෝන් (5 α -androst-1-ene-3,17-dione); බොලැන්චියෝල් (estr-4-ene-3 β ,17 β -diol); බොල්ස්ටරෝන් ; බෝල්චියෝන් (androsta-1,4-diene-3,17-dione); කැලැස්ටරෝන්; ක්ලෝස්ටෙරෝල්; බැනසාල් [1,2]oxazolo [4',5':2,3] prega4-en-20-yn-17 α -ol); බිහැසිචිරෝක්ලෝස්ටරෝන් (4chloro-17 β -hydroxy-17 α -methylandrosta-1,4-dien-3-one); බිසාක්සිමෙනිල්ස්ටරෝන් (17 α -methyl-5 α -androst-2-en-17 β -ol); බුඩ්ස්ටෙනාලෝන් : එතිල්රස්ටුනෝල් (19-norpregnma-4-en-17 α -ol); රුලෝබාක්සිමෙස්ටරෝන්; ගෝරමෙබාලෝන්, සිලුරස්ටෝල් (17 α -methyl[1,2,5]oxadiazolo[3',4':2,3]-5 α -androstan-17 β -ol); ජේස්ට්‍රෝනෝන් : 4 - හයිබුක්සිටෝස්ටරෝන් (4,17 β -dihydroxyandrost-4-en-3-one); මෙස්ටෙනාලෝන් : මෙස්ටරෝනෝන් : මෙටාන්චිනෝන් (17 β -hydroxy-17 α -methylandrosta-1,4-dien-3-one); මෙටනාලෝන් ; මෙන්ත්ඩියෝල් ; මෙතස්ටරෝනෝන් (17 β -hydroxy-2 α ,17 α -dimethyl-5 α -androstan-3-one); මිතිල්චියනාලෝන් (17 β -hydroxy-17 α -methylenestra-4,9-dien-3-one); මිතිල්-1-ටෙස්ටෝස්ටරෝන් (17 β -hydroxy-17 α -methyl-5 α androst-1-en-3-one); මිතිල්නෝන් (methyltrienolone-17 β -hydroxy-17 α -methylenestra-4,9,11,-trien-3-one); මිබාලෝරෝන් ; නැන්බුලෝන් ; 19-නොයන්බුස්ටෙනිචියෝන් (ese-4-ena-3,17-dione); නොබාලෝරෝන් ; නොක්ලොස්ටෙබෝලෝල් ; නොරින්න්බුලෝලෝන් ; ඔක්සැන්බුලෝලෝන් ; ඔක්සිමෙතලෝන් ; ප්‍රොස්ටුනෝස්ටෝල්; (17 β [(tetrahydropyran-2-yl)oxy]-1'H-pyrazolo[3,4L:2,3]-5 α -androstane); තුයින්බුලෝලෝන් ; ස්ටෙනාසොලෝල් ; ස්ටෙන්බාලෝන් ; 1- වෙස්ටෝස්ටරෝන් (17 β -hydroxy-5 α -androst-1-en-3-one); වෙටරාහයිබුගේස්ටෙනාන් ; (17-hydroxy8a-homo-19-nor-17 α -pregna-4, 9, 11-trien-3-one); චෙන්බාලෝලෝන් (17 β -hydroxyestra-4,9,11-trien-3-one); සහ සමාන රසායනික ව්‍යුහයක් හෝ සමාන ජ්‍වල විද්‍යාත්මක බලපෑමක් (බලපෑම්) ඇති වෙනත් ද්‍රව්‍යයන්.

ආ. අභ්‍යන්තරයෙන් හටගන් ***AAS බහිර්ජනය ලෙස දේශගත කරන විට :

ඇන්බුස්ටෙනිචියෝල් (androst-5-ene-3 β , 17 β -diol) ; ඇන්බුස්ටෙනිචියෝන් (androst-4-ene-3, 17-dione) ; බිහැසිචිරෝස්ටරෝනෝන් (17 β -hydroxy-5 α -androstan-3-one) ; ප්‍රැස්ටරෝන් (dehydroepiandrosterone, DHEA, 3 β -hydroxyandrost-5-en-17-one) ; වෙස්ටෝස්ටරෝනෝන් : සහ ඒවායේ ඇතුළත් පරිවාත්තීය ක්‍රියා සඳහා අවශ්‍ය ද්‍රව්‍යයන් සහ isomers ඇතුළත් විය යුතු නමුත් පහත ද්‍රව්‍යයන්ට සිමා නොවිය 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- ඇන්බුස්ටෙනිචියෝන් androst-4-ene-3 β , 17 β -diol) ; 5-ඇන්බුස්ටෙනිචියෝන් (androst-5-ene-3, 17-dione) ; එමිචිහැබුවෝස්ටරෝනෝන් ; එමිවෝස්ටරෝනෝන් ; ඉටියෝකාලැනෝලෝන් ; (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 - නොරෝන්බුස්ටරෝන් 19 - ; නොරෝන්කාලැනෝලෝන්.

2. පහත සඳහන් වෙනත් ඇනබොලික් කාරක ඇතුළත් විය යුතු නමුත් ඒවාට සිමා නොවිය යුතු ය:

ක්ලෙන්බුටරෝල්, තොරාගත් ඇන්බුස්ටරෝන් රිසේප්ටර මොබුලෝටර (SARMS), වෙලලෝන්, සේරනෝල්, සිල්පටරෝල්.

මෙම වගන්තියේ කාර්යයන් සඳහා :

- * "බහුරුප්‍යන් (exogenous)" යන්නට ගිරියෙන් සාමාන්‍යයෙන් නිපදවිය නොහැකි ද්‍රව්‍යයන් අදහස් වේ.
- ** "අභ්‍යන්තරයෙන් හටගන් (endogenous)" යන්නට, ගිරියෙන් ස්වභාවිකවම නිපදවිය හැකි වන ද්‍රව්‍යයන් අදහස් වේ.

S2. පෙප්ටිඩ්‍යු හෝමෝන්, ග්‍රෝට් ගැක්ටර් (වර්ධක ද්‍රව්‍ය) සහ ආම්‍රිත ද්‍රව්‍යය

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

1. එරිතොපායෙසිස් - උත්තේරුපක කාරක (ලදා : එරිතොපායෙරින් (EPO), බාබෝපායෙරින් (dEPO), හයිපාපාක්සියා ඉන්ඩිපුසිබල් ගැක්ටර් (HIF) ස්ටූචිලයිසර, මෙතොක්ස් පොලිඥ්තිලින් ග්ලයිකෝර්ල් - එපාජ්‍රින් බිටා (CERA), පෙගනෙසාටිඩ්‍යු (හෙමටිඩ්‍යු) :

2. කේරියෝතික් ගොනැබාටරොනින් (CG) සහ පුරුෂයින්ගේ ප්‍රමිතියෙන් හෝමෝන (LH) සහ ඉන් මුදාහරින ද්‍රව්‍යයන් :

3. කොරිකාටරොගින්ස් සහ ඉන් මුදාහරින ද්‍රව්‍යයන් :

4. වර්ධක හෝමෝන (GH) සහ ඉන් මුදාහරින ද්‍රව්‍යයන් සහ ඉන්සියුලින් වැනි වර්ධක ද්‍රව්‍ය - 1 (IGF-1).

මිට අමතර වශයෙන් පහත දැක්වෙන වර්ධක ද්‍රව්‍යයන් තහනම් කරනු ලැබ ඇත.

Fibroblast Growth Factors (FGFs), Hepatocyte Growth Factors (HGF), Mechano Growth Factors (MGFs), Platelet-Derived Growth Factor (PDGF), Vascular-Endothelial Growth Factor (VEGF) මෙන්ම පේඩි කණ්ඩාර, අස්ථි බන්ධනය හෝ පෝරින් සංස්ලේෂණය/අවකුමණය, 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 ජ්‍වල විද්‍යාත්මක බලපෑමක් (බලපෑම්) ඇති වෙනත් ද්‍රව්‍යයන්.

S3. බිටා - 2 ඇගනිස්ට්

සැල්වියටමෝල් (මයිතොගුම් 1600 ක උපරිමයක් පැය 24 ක් තුළ) ගොර්මොටෝරෝල් (මයිතොගුම් 54ක උපරිමයක් පැය 24ක් තුළ) සහ සැල්මොටෝරෝල් නිෂ්පාදකයා විසින් නිරදේශ කරන ලද වික්තසක ක්‍රමයට අනුකූලව ඉන්හේලර්යකින් ලබා ගන්නා විට හැර අදාළ වන අවස්ථාවකදී සියලුම ඔප්ටිකල් ඉසේමර් (ලදා : d සහ 1) ඇතුළත සියලුම බිටා -2 ඇගනිස්ට් තහනම් වේ. මූළුව පැල්වියටමෝල් 1000 ng/mL ට වැඩියෙන් හෝ ගොර්මොටෝරෝල් 40 ng/mL ට වැඩියෙන් පවතින්නේ යැයි අනුමාන කිරීමේ දී වික්තසක භාවිත ද්‍රව්‍යයන් අදහස් කිරීමක් නොවිය යුතු අතර ඒ අසාමාන්‍ය එලය, ඉහත දක්වා ඇති උපරිම මානුව තෙක් වික්තසක ඉන්හේලර්ය භාවිත කිරීමේ ප්‍රතිඵලයක් ලෙස ඇති වූ බවට පාලනය කරන ලද මා මාශය අවගෝෂණය වන හා ගමන් කරන ආකාරය පිළිබඳ අධ්‍යනයක් මාරුයෙන් ක්‍රිඩකයා විසින් මැපු කර ඇත්තාම් මිස, ප්‍රතිකුල විශ්ලේෂණාත්මක වාර්තාවක් (Adverse Analytical Finding) ලෙස සලකනු ලැබේය හැකිය.

S4. හොර්මෝන සහ පරිවාත්තිය මොබියුලෝටර්

පහත දැක්වෙන ද්‍රව්‍යයන් තහනම් කර ඇත :

1. ඇරෝමාවේස් නිශේධක ඇතුළත් විය යුතු නමුත් පහත ද්‍රව්‍යයන්ට සීමා නොවිය යුතු ය : ඇමේන්ග්ලුනෙත්මයිඩ්, ඇනැස්ටෝරෝල්, ඇන්ඩ්බූස්ටාන් -1, 4, 6-triene-3, 17-dione (androstrienedione), 4 ඇන්ඩ්බූස්ටීන්-3, 6, 17 trione (6-oxo), එක්ස්ඩ්මොලෝස්ටීන්, ගොර්මොස්ටීන්, ලෙට්රෝස්ටීල්, වෛස්ටොලැක්ටීන්.

2. වරණීය රස්ට්‍රුටන් ග්‍රාහක මොබියුලෝටර් (SERMs) ඇතුළත් විය යුතු නමුත් පහත ද්‍රව්‍යයන්ට සීමා නොවිය යුතු ය : රලොක්සිඩ්‍යු, වැමොක්සිගොන්, මොරෝමිඩ්‍යු.

3. වෙනත් ප්‍රති - රස්ට්‍රුටන් විය යුතු නමුත් පහත ද්‍රව්‍යයන්ට සීමා නොවිය යුතු ය : ක්ලෝමීඩ්, සයික්ලෝගොනීල්, පුල්වෙස්ට්‍රුන්ට්.

4. මයෝස්ටුරේන් කාරක වෙනස් කිරීමේ කාරක ඇතුළත් විය යුතු නමුත් මයෝස්ටුරේන් නිශේධක වලට සීමා නොවිය යුතු ය.
5. පරිවෘත්තීය මොබියුල්ටර්.

(a) ඉන්සිඩුලින්ස්

(b) පෙරොක්සීසෝම් පොලිගරෝටර් ඇක්ටිවීටචි රිසේජ්ටර් δ (PPARδ) ඇගනිස්ට් Peroxisome Proliferator Activated Receptor δ (PPAR δ) agonists (උදා : GW 1516), PPARδ-AMP-activated protein kinase (AMPK) axis agonists (උදා : AICAR)

S5. මූත්‍රා කාරක මාපද සහ වෙනත් ප්‍රතිච්ඡාන කාරක (Masking Agents)

ප්‍රතිච්ඡාන කාරක (Masking Agents) තහනම් කර ඇත. පහත දැක්වෙන දැරූ අන්තර්ගතය.

ඛයිපුරුහික්, බේස්මොප්‍රෙසින්, ප්ලාස්මා ප්‍රසාරක (උදා : ග්ලිසරෝල්, අන්තර් ඕරා එන්නත් කරන ලද ඇල්බ්‍යුමින්, බෙක්ස්ටුන් හයිබොක්සිඩ්ටිල් ස්ටාචි සහ මැනිටෝල්), පොබෙනිසිඩ් : සහ සමාන ජීවිද්‍යාත්මක බලපැමක් (බලපැම්) ඇති වෙනත් ද්‍රව්‍යන් දන්ත නිර්විත්ත්‍යනයේ දී යොදා ගන්නා ගොලිප්‍රෙසින් ස්ට්‍රානීය භාවිතය තහනම් කර නොමැති.

මූත්‍රාකාරක මාපදවල අන්තර්ගත කිරීම :

ඇසිටසොලමයිඩ්, ඇම්ලෙරාරයිඩ්, බ්ලුමිටැනුයිඩ්, කුන්රෙනොයින්, ක්ලෝනර්පලිවෝයින්, එට්‍රින්ක් ඇසිඩ්, රිපුරෝසසමයිඩ්, ඉන්ඩ්පැමයිඩ්, මෙටොලසෝයින්, ස්පිරෝනනොලැක්ටෝයින්, තයසයිඩ් (උදා : බෙන්බොග්ලුමෙනියසයිඩ්, ක්ලර්රෝතියාසයිඩ්, හයිඩිරෝක්ලෝරෝතියාසයිඩ්), ව්‍යාම්මටෝරින්, වැජ්ට්‍රාන්ස් (උදා : වොල්වැජ්ට්‍රාන්) (තහනම් නොකරන ලද බොස්පිරෝනොයින්, පැමලොම් සහ ස්ට්‍රානීය බොර්සොලමයිඩ් සහ මුත්ස්සේලමයිඩ්, හැර) සමාන රසායනික ව්‍යුහයක් හෝ සමාන ජීවිද්‍යාත්මක බලපැමක් (බලපැම්) ඇති වෙනත් ද්‍රව්‍යන්.

මූත්‍රාකාරක හෝ වෙනත් ප්‍රතිච්ඡාන කාරයකයක් (Masking Agent) වෙනුවෙන් වූ එක් ප්‍රථමයකට අමතරව ඒ ද්‍රව්‍යන් වෙනුවෙන් විශේෂීය විකිත්සක භාවිත මුත්ස්සක මූලා හැරීමට අවශ්‍ය කරන මූත්‍රාකාරක හෝ වෙනත් ප්‍රතිච්ඡාන කාරක (Masking Agents) සමග සංස්ක්ත වන (එනම්, පෙරිමටරෝල්, සල්බියුටෝල්, කැනින්, එගිඩින්, මිනයිල්පෙඩ්‍රින් සහ සියුබොපෙඩින්) ද්‍රව්‍යක් දේහලිය සීමාවට අදාළ වන පරිදි තරග තුළදී සහ තරග වලින් බැහැර සිටීමේ දී භාවිත කිරීම.

තහනම් ක්‍රම

M1. රුධිරය සහ රුධිර සංසටක හැසිරවීම

පහත දැක්වෙන දේවල් තහනම් කර ඇත :

1. මටෝලෝගස්, ඇලෝගෝනික් (හෝමෝලෝගෝස්) හෝ හොරොලෝගස් රුධිරය හෝ යම් ප්‍රහවයක් නිපදවන්නාවූ රතු රුධිරානු සෙල භාවිතය ඇතුළත් රුධිර උත්තේෂක.

2. ඔක්සිජන් ආගනුව ප්‍රවාහනය හෝ බෙදාහැරීම කානීම වශයෙන් වැඩි කිරීම ඇතුළත් විය යුතු නමුත් අතිශේක ඔක්සිජන් බැහැර කරමින් පර්ග්ලුමරෝකොමිකල් එගාපොක්සිරල් (RSR13) සහ වෙනස් කරන ලද හිමොග්ලොට්‍රින් නිශ්පාදන (උදා : හිමොග්ලොට්‍රින් පදනම් වූ රුධිර ආදේශක, මයික්රොජන්කැජුලෝලෝඩ් හිමොග්ලොට්‍රින් නිශ්පාදන) වලට සීමා නොවිය යුතු ය.

3. හොඨික හා රසායනික වශයෙන් රුධිරය හෝ රුධිර සංසටක කිසියම් ආකාරයකින් අන්තර්වාහිනී තුළට හැසිරවීම.

M2. රසායනික සහ හොඨික හැසිරවීම

පහත දැක්වෙන දේ තහනම් කර ඇත :

1. උත්තේෂක පාලනය සිදු කරන කාලසීමාව තුළ දී එකතු කරන ලද සාම්පලවල ස්වභාවය සහ වලංගු භාවය වෙනස් කිරීම හෝ වෙනස් කිරීමට ප්‍රයන්ත දැරීම තහනම් කර ඇත. මූත්‍රාවලට ආදේශන සහ/හෝ කළවම් කිරීම (උදා : ප්‍රෝටීසස්) මෙවායේ ඇතුළත් විය යුතු නමුත් රට සීමා නොවිය යුතු ය.

2. රෝහලට ඇතුළත් වන අවස්ථාවේ දී හෝ සායනික පරීක්ෂණ අවස්ථාවේ දී ලැබුණු නීත්‍යානුකූල දේවල් හැර පැය හයක (06) කාලයීමාවක් සඳහා වූ 50 mL කට වැඩි අන්තර්ගිරා සාරය සහ / හෝ නික්ෂේපණ තහනම් කර ඇත.

M3. ජාන උත්තේපක

ශ්‍රී ලංකා මිනිමු වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා පාවතිවියට ගත හැකි පහත දැක්වෙන ද්‍රව්‍යයන් තහනම් වේ :

1. නියුක්ලික් අම්ලවල පොලීමර හෝ නියුක්ලික් අම්ලයේ අනුමිලිවෙළ මාරු කිරීම :

2. සාමාන්‍ය හෝ ජානමය වශයෙන් වෙනස් කළ සෙසල හාවිත කිරීම.

තරග තුළ දී තහනම් කරන ලද ද්‍රව්‍යයන් සහ තුම

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

තහනම් කරන ලද ද්‍රව්‍යයන්

S6. උත්තේපක

ස්ථානීය හාවිතය සඳහා වූ ඉම්බසේස්ල් බෙරිවට්ටි සහ 2014 අධික්ෂණ වැඩිසටහන තුළ ඇතුළත් කළ එවැනි උත්තේපක හැර අදාළ වන විට සියලු ඔප්පේකල් අධිසේමරස් (උදා. d සහ I) සියලු උත්තේපක තහනම් වේ.

උත්තේපකවල ඇතුළත් කිරීම :

අ. : විශේෂයෙන් සඳහන් තොකරන ලද උත්තේපක :

ඇඛ්‍රිතිකිල් : ඇම්පෙර්‍රාමේන් : ඇම්පිටමයිල් : ඇම්පිනාමෝල් : බෙන්ප්ල්වොරක්ස් : බෙන්සයිල්පිපරසින්, මොරෝමැන්වන් : ක්ෂේල්බෙන්ප්ල්රේගස් : කොකේන් : තොප්ලේරාපමයිඩ් : තොට්ටොමයිඩ් : පෙන්කැමයිඩ් : පෙන්ටයිලින් : පෙන්ට්ලුරාමයිඩ් : ගෙන්ප්ලාපොරගස් : ගෙන්ටෙරකොටලි [4-ලිනයිල්පිරාසිටම (කාරිබොන්)] : ගරපෙනාවරක්ස් : මෙගෙනොරගස් : මෙගෙන්ටරුමයිඩ් : මෙසේකාබ් : මෙතම්ගෙටමයිඩ් (d-: p - මිතයිල්ඇම්පෙටමයිඩ් : මොඩින්ල් : තොරගෙන්ගුරාමයිඩ් : ගෙන්චිමෙටරාසයිඩ් : ගෙන්මේටරියිඩ් : ගෙන්ටර්මයිඩ් : ප්‍රෙනිලමයිඩ් : ප්‍රෙලින්ටෙන්.

උත්තේපකයක් විශේෂයෙන් සඳහන් කරන ලද ද්‍රව්‍යයක් ලෙස මේ වගන්තිය තුළ ප්‍රකාශිතව ලැයිස්තුත කර තොමැත.

ආ. විශේෂයෙන් සඳහන් කරන ලද උත්තේපක (උදාහරණ) :

බෙන්ස්ගෙටමයිඩ් : කැනීන් : කැනීතෙනාන් සහ එහි ඇනලොග්ස් (උදා. මෙගෙන්වාන් : මෙතිව්‍යාන් : ඇ-පිරෝලිඩිනොවලරෝගිනොන්) බිඩිමිතයිල්ඇම්ගෙටමයිඩ් : එල්ප්‍රින් : එලිනෙළුයිඩ් (ඇඛ්‍රිතලින්) : එටම්වන් : එටිලුම්ගෙටමයිඩ් : එටිලුමුන් : ගැලීප්ලාපොස්න් : ගෙන්බුවුසේට්ටි : ගෙන්කුම්ගෙමින් : ගෙප්ටාමිනෝල් : හයිබුක්සිඇම්ගෙටමයිඩ් (ඇරාභයිව්‍යාග්සිඇම්ගෙටමයිඩ්) : ඉසස්ගෙලතේප්පේරීන් : ලෙවිමෙටම්ගෙටමයිඩ් : ලෙක්කේලාගෙනොක්සේට්ටි : මිතයිල්ලෙනිඩියොක්සිමෙතාම්ගෙටමයිඩ් : මිතයිල්ලෙනිඩිරින් : මිතයිල්ලෙනැක්ස්නමයිඩ් (බිඩිමිතයිපෙන්ටලමයිඩ්) : මිතයිල්ලෙනොනිඩිවි : නිකෙතමයිඩ් : නොරෙපනිගිරියිඩ් : ඔක්ටොගුමයිඩ් : ඔක්සිලෝලුම්පින් (මිතයිල්ලෙනොනිඩියොක්සිඇම්ගෙටමයිඩ්) : ප්‍රෙමොලයිඩ් : පෙන්ටෙරිසේස්ල් : එන්ප්ලාරොමෙනමයිඩ් : ප්‍රොපිලෙක්සිඇඩ් : සිවුබාලපෙඩින් : සිවුමෙටසයිඩ් : වුවලිනොහේප්පේරීන් : සහ සමාන රසායනික ව්‍යුහයක් හෝ සමාන ජ්‍යෙෂ්ඨ බලපෑමක (බලපෑම්) ඇති වෙනත් ද්‍රව්‍යයන්.

* 2014 අධික්ෂණ වැඩිසටහන තුළ ඇතුළත් කරන ලද පහත දැක්වෙන ද්‍රව්‍යයන් (බුල්ප්‍රේරායිඩ්න්, කැලෝන්, නිකොටින්, රිනයිල්ප්‍රේරීන්, රිනයිල්ප්‍රාභැනාලමයිඩ්න්, පිප්පර්බේල්, සිනෙප්පේරීන්) තහනම් කළ ද්‍රව්‍යයන් ලෙස සලකනු නොලැබිය යුතු ය.

** මුත්‍රාවල කැනීන් සාන්දුනය මිලිලිටරයට මයිකොගුම් 5 ව් වැඩිවන විට කැනීන් තහනම් වේ.

*** මුත්‍රාවල එක් එක් එපිඩ්‍රීන් සහ මිතයිල්ලෙනිඩින්වල සාන්දුනය මිලිලිටරයට මයිකොගුම් 10 ව් වැඩිවන විට එපිඩ්‍රීන් සහ මෙතයිල්ලෙනිඩින් තහනම් වේ.

**** එපිඩ්‍රීනිඩ් (ඇඛ්‍රිතලින්) ස්ථානීය ලෙස ලබාගැනීම (උදා.නාසය, අක්ෂීවිදය) හෝ ස්ථානීය නිර්විතන්දන කාරකයන් සමග සම වශයෙන් යොදා ගැනීම තහනම් නොවේ.

***** මුත්‍රාවල සිවුබාලපෙඩින් සාන්දුනය මිලිලිටරයට මයිකොගුම් 150 ව් වැඩි වන විට සිවුබාලපෙඩින් තහනම් වේ.

S7. මාදක

පහත දැක්වෙන ද්‍රව්‍යයන් තහනම් වේ :

බෝලුපුළුනොයින්, බික්ස්ටොමොරමයිඩ්, බියමෝරින් (හෙරෝයින්), ගොන්ටනිල් සහ ඒවායේ ප්‍රහවයලත් ද්‍රව්‍යයන් හයිඩ්බූමොයොය්න්, මොරින්, ඔක්සිකොයේලිය්න්, ඔක්සිමෝරොගෝන්, පෙන්ටසොයයින්, පෙතිඩින්.

S8. කැනාබිනොයිඩ්ස් - (කංසා/ගංජා)

ස්වාභාවික (උදා. කංසා/ගංජා, හමිඹ්, මරිපුවානා) හෝ සින්තවේක් බේල්ටා 9- වෛවයයිඩ්බූකැනාබිනොල් (THC) සහ කැනාබිම්මෙටික්ස් (උදා :- “Spice”, JWH 018, JWH073), HU - 210) තහනම් වේ.

S9. ග්ලුකොකෝර්ටිකොස්ස්ටේරොයිඩ්ස්

මුළු, අන්තර්ඛරිය, අන්තර්පෙළි හෝ ගුද මාරුගයෙන් ගනු ලබන විට සියලු ග්ලුකොකෝර්ටිකොස්ස්ටේරොයිඩ්ස් තහනම් වේ.

විශේෂීක ක්‍රිඩාවල දී තහනම් කළ ද්‍රව්‍යයන්

P1. මධ්‍යසාර

පහත දැක්වෙන ක්‍රිඩා තරග තුළදී (In - Competition) පමණක් මධ්‍යසාර (ඇල්කොහොල්) (එතනොය්ල්) තහනම් වේ. ප්‍රාග්ධාස වාතය/හෝ රුධිරය විශ්ලේෂණය කිරීම මගින් පරික්ෂා කරනු ලැබේ. උත්තේජක උල්ලංසන දේශලිය අයය රුධිරගත මධ්‍යසාර (ඇල්කොහොල්) සාන්දුන් අගය 0.10 g/L වේ.

* ගුවන් කරනම් (FAI)

* කරාවේ (WKF)

* දුනු දිල්පය (ආවරි) (FITA)

* මොටර්සයිකල් තරග (FIM)

* මොටර් රථ තරග (FIA)

* අධ්‍යවිහි බොට්ටු තරග (UIM)

P2. බේවා - බිලොක(ර්)ස්

අන්තරාකාරයකින් නිශ්චිතව සඳහන් කර ඇත්තැන් මිස, පහත දැක්වෙන ක්‍රිඩාවල දී තරග තුළදී (In - Competition) පමණක් බේවා බිලොක(ර්)ස් තහනම් වේ.

* දුනුගිල්පය (ආවරි) (FITA) (තරගවලින් බැහැරදී ද තහනම් වේ)

* මොටර් රථ තරග (FIA)

* බිලියඩ්ස් (සියලු පුහුණුවල දී) (WCBS)

* බාටිස් ක්‍රිඩාවේ දී (WDF)

* ගොල්ග් ක්‍රිඩාවේ දී (IGF)

* වෙඩි කැබිමේ දී (ISSF, IPC) (තරගවලින් බැහැරව සිටිය දී පවා තහනම් වේ.)

* හිම මත ලිස්සායාම/හිම පුවරු තරණය (FIS) හිම මත පැනීම (Jumping) නිඳහස් ආර කරණම් / හාල්පයිජ් (halfpipe) සහ හිම පුවරු හාල්පයිජ් (halfpipe) / ඩිග් එයාර් (big air)

බේවා බිලොකර්ස් ඇතුළත් වන නමුත් පහත දැක්වෙන ද්‍රව්‍යයන් වලට සිමා නොවිය යුතු ය :

ඡැසිබෝලුවොලාල්, ඇල්පිනොලෝල්ල්, අටටනොලෝල්, බෙටක්සොලාල්, බිසෝප්පොලෝල්ල්, බෝලුනොලාල්, කාටටුවොලාල්, කර්වෙඩිලාල් සෙලිප්පොලාල්, එස්මේලෝලාල්, ලැබෙටලෝල්ල්, ලෙවාබනොලාල්, මෙට්ප්පොලාල්, මෙට්ටොප්පොලාල්, තාබ්බාලාල්, ඔක්සිප්පොනොලාල්, ගින්බෝලෝල්ල්, ප්පාප්සුනොලාල්, සොටාලාල්, වීමොලාල්.