

ZBIERKA  **ZÁKONOV**
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Ročník 2019

Vyhlásené: 23. 12. 2019

Časová verzia predpisu účinná od: 1. 1.2020

Obsah dokumentu je právne záväzný.

455

VYHLÁŠKA

Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky

z 10. decembra 2019,

**ktorou sa mení a dopĺňa vyhláška Ministerstva školstva, vedy,
výskumu a športu Slovenskej republiky č. 396/2018 Z. z., ktorou sa
ustanovuje zoznam zakázaných látok a zakázaných metód na účely
dopingu v športe**

Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky podľa § 100 ods. 1 písm. a) zákona č. 440/2015 Z. z. o športe a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 354/2016 Z. z. ustanovuje:

Čl. I

Vyhláška Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky č. 396/2018 Z. z., ktorou sa ustanovuje zoznam zakázaných látok a zakázaných metód na účely dopingu v športe sa mení a dopĺňa takto:

1. V prílohe časti A.1 skupine S1 podskupina S1.1 vrátane nadpisu znie:

„Podskupina S1.1

Anabolické androgénne steroidy (AAS)

1. 1-androsténdiol (5 α -androst-1-én-3 β ,17 β -diol),
2. 1-androsténdión (5 α -androst-1-én-3,17-dión),
3. 1-androsterón (3 α -hydroxy-5 α -androst-1-én-17-ón),
4. 1-epiandrosterón,
5. 1-testosterón (17 β -hydroxy-5 α -androst-1-én-3-ón),
6. 4-androsténdiol (androst-4-én-3 β ,17 β -diol),
7. 4-hydroxytestosterón (4,17 β -dihydroxyandrost-4-én-3-ón),
8. 5-androsténdión (androst-5-én-3,17-dión),
9. 7-keto-DHEA,
10. 7 α -hydroxy-DHEA,
11. 7 β -hydroxy-DHEA,
12. 19-norandrosténdiol (estr-4-én-3,17-diol),
13. 19-norandrosténdión (estr-4-én-3,17-dión),
14. androstanolón (5 α -dihydrotestosterón, 17 β -hydroxy-5 α -androstan-3-ón),
15. androsténdiol (androst-5-én-3 β , 17 β -diol),
16. androsténdión (androst-4-én-3,17-dión),

17. bolandiol (estra-4-én-3 β ,17 β -diol),
18. bolasterón,
19. boldenón,
20. boldión (androsta-1,4-dién-3,17-dión),
21. danazol ([1,2]oxazolo[4',5':2,3]pregna-4-én-20-yn-17 α -ol),
22. dehydrochlórmetyltesterón (4-chloro-17 β -hydroxy-17 α -metylandrosta-1,4-dién-3-ón),
23. desoxymetyltesterón (17 α -metyl-5 α -androst-2-én-17 β -ol),
24. drostanolón,
25. epiandrosterón (3 β -hydroxy-5 α -androstán-17-ón),
26. epi-dihydrotesterón (17 β -hydroxy-5 β -androstán-3-ón),
27. epitesterón,
28. etylestrenol (19-norpregna-4-én-17 α -ol),
29. fluoxymesterón,
30. formebolón,
31. furazabol (17 α -metyl[1,2,5]oxadiazolo[3',4':2,3]-5 α -androstan-17 β -ol),
32. gestrinón,
33. kalusterón,
34. klostebol,
35. mestanolón,
36. mesterolón,
37. metándienón (17 β -hydroxy-17 α -metylandrosta-1,4-dién-3-ón),
38. metándriol,
39. metasterón (17 β -hydroxy-2 α ,17 α -dimetyl-5 α -androstan-3-ón),
40. metenolón,
41. metribolón (metyltrienolón, 17 β -hydroxy-17 α -metylestra-4,9,11-trién-3-ón),
42. metyl-1-testosterón (17 β -hydroxy-17 α -metyl-5 α -androsta-1-én-3-ón),
43. metyldienolón (17 β -hydroxy-17 α -metylestra-4,9-dién-3-ón),
44. metylklostebol,
45. metylnortesterón (17 β -hydroxy-17 α -metylestra-4-én-3-ón),
46. metyltesterón,
47. mibolerón,
48. nandrolón (19-nortesterón),
49. norboletón,
50. noretándrolón,
51. norklostebol,
52. oxabolón,
53. oxandrolón,
54. oxymesterón,
55. oxymetolón,
56. prasterón (dehydroepiandrosterón, DHEA, 3 β -hydroxyandrost-5-én-17-ón),
57. prostanazol (17 β -[(tetrahydropyrán-2-yl)oxy]-1'H-pyrazolo[3,4:2,3]-5 α -androstán),
58. quinbolón,

59. stanozolol,
 60. stenbolón,
 61. testosterón,
 62. tetrahydrogestrinón (17-hydroxy-18 α -homo-19-nor-17 α -pregna-4,9,11-triën-3-ón),
 63. trenbolón (17 β -hydroxyestra-4,9,11-triën-3-ón),
 64. látky s obdobnou chemickou štruktúrou alebo obdobnými biologickými účinkami ako látky uvedené v bodoch 1 až 63.”.
2. V prílohe časti A.1 skupine S1 podskupine S1.2 druhom bode sa za označenie „LGD-4033“ vkladá slovo „(ligandrol)“.
 3. V prílohe časti A.1 skupine S1 sa vypúšťa poznámka k skupine S1.
 4. V prílohe časti A.1 skupine S2 podskupine S2.1 bode 1.2 sa vypúšťa podbod 1.2.1.
Doterajšie podbody 1.2.2 až 1.2.7 sa označujú ako podbody 1.2.1 až 1.2.6.
 5. V prílohe časti A.1 skupine S2 podskupine S2.1 bod 1.4 znie:
„1.4 Inhibítory TGF-beta signalizácie (Iuspatcept, sotatercept),“.
 6. V prílohe časti A.1 skupine S4 podskupine S4.1 písmene b) sa vkladajú nový prvý bod a druhý bod, ktoré znejú:
 1. bazedoxifén,
 2. ospemifén,“.Doterajší prvý bod až tretí bod sa označujú ako tretí bod až piaty bod.
 7. V prílohe časti A.2 skupine M2 bode 1 sa na konci pripájajú tieto slová: „(zámena vzorky, pridanie proteáz do vzorky)“.
 8. V prílohe časti A.2 skupina M3 vrátane nadpisu znie:

„SKUPINA M3

GÉNOVÝ A BUNKOVÝ DOPING

1. použitie nukleových kyselín alebo ich analógov ovplyvňujúcich génomovú sekvenciu alebo génovú expresiu akýmkoľvek mechanizmom (editovanie génov, umlčanie génov a technológie génového transferu),
 2. použitie normálnych buniek alebo geneticky modifikovaných buniek s potenciálom zvýšiť športový výkon.“.
9. V prílohe časti B.1 skupine S6 podskupine S6.2 sa za tridsiaty druhý bod vkladá nový tridsiaty tretí bod, ktorý znie:
„33. oktodrín (1,5-dimetylhexylamín),“.
Doterajšie body 33. až 43. sa označujú ako body 34. až 44.
 10. V prílohe časti B.1 skupine S6 podskupine S6.2 štyridsiatom štvrtom bode sa číslo „42“ nahrádza číslom „43“.
 11. V prílohe časti B.1 skupine S6 podskupine S6.2 druhom odseku druhý bod znie:
„2. deriváty imidazolu na dermatologické, nazálne alebo oftalmologické použitie a“.
 12. V prílohe časti B.1 skupine S7 sa pred bod 1 vkladá úvodná veta, ktorá znie:
„Narkotiká vrátane optických izomérov (d- a l-)“.
 13. V prílohe časti B.1 skupina S8 vrátane nadpisu znie:

„SKUPINA S8**KANABINOIDY**

Všetky prírodné a syntetické kanabinoidy

1. kanabinoidy (kanabis, hašiš) a kanabis produkty,
2. prírodné a syntetické tetrahydrokanabinoly (THCs),
3. syntetické kanabinoidy, ktoré mimikujú efekt THC.

Zakázaným kanabinoidom nie je kanabidiol.”.

Čl. II

Táto vyhláška nadobúda účinnosť 1. januára 2020.

Martina Lubyová v. r.

