

СУПСТАНЦЕ ЗАБРАЊЕНЕ У ПОЈЕДИНИМ СПОРТОВИМА

П1. АЛКОХОЛ

Алкохол (ethanol) је забрањен само на такмичењу, у одређеним спортовима наведеним у наставку текста. Утврђује се анализом даха и/или крви. Праг кршења допинг правила је еквивалент концентрацији алкохола у крви од 0,10 г/л.

- Аеронаутика (FAI)
- Аутомобилизам (FIA)
- Стреличарство (WA)
- Мотонаутика (UIM)

П2. БЕТА-БЛОКАТОРИ

Бета-блокатори забрањени су само на такмичењу у следећим спортовима, и изван такмичења где је то означено:

- Стреличарство (WA)
- Аутомобилизам (FIA)
- Билијар (све дисциплине) (WCBS)
- Пикадо (WDF)
- Голф (IGF)
- Стрелаштво (ISSF, IPC)*
- Скијање/Скијање на дасци (FIS) у скијашким скоковима, скијашким акробацијама слободним стилем/балету на скијама и балету на дасци.
- Подводни спортови (CMAS) у агнеи са сталним оптерећењем са или без пераја, динамичкој агнеи са и без пераја, агнеа слободним зароном, "Jump Blue" агнеи, подводни риболов, статичка агнеа, гађање мета и агнеа с промјенљивим оптерећењем.

*Такође забрањени и ван такмичења

Укључујући, али се не ограничавају на:

Acebutolol; Alprenolol; Atenolol; Betaxolol; Bisoprolol; Bunolol; Carteolol; Carvedilol; Celiprolol; Esmolol; Labetalol; Levobunolol; Metipranolol; Metoprolol; Nadolol; Oxiprenolol; Pindolol; Propranolol; Sotalol; Timolol.

ВАЖНО

Службени текст Листе забрањених средстава на српском језику одржаваће Агенција за антидопинг контролу Босне и Херцеговине у складу с Листом на енглеском језику, који одржава WADA. У случају било какве неусаглашености између енглеске и верзије на српском језику, мјеродавна је енглеска верзија која се налази на интернет страници Свјетске антидопинг агенције.

Листа ступа на снагу 1. јануара 2017. године

Na osnovu člana 61. Zakona o upravi ("Službeni glasnik BiH", broj 32/02 i 102/09), člana 62. Zakona o sportu u Bosni i Hercegovini ("Službeni glasnik BiH", broj 27/08 i 102/09), direktor Agencije za antidoping kontrolu Bosne i Hercegovine (u daljem tekstu: Agencija) donosi

ODLUKU

O LISTI ZABRANJENIH SREDSTAVA ZA 2017. GODINU

Član 1.

(Predmet Odluke)

Objavljuje se Lista zabranjenih sredstava za 2017. godinu (u daljem tekstu: Lista) koju je utvrdila Svjetska antidoping agencija (u daljem tekstu: WADA), a koja je sastavni dio ove Odluke.

Član 2.

(Uskladenost)

Ova Lista objavljuje se u skladu sa Evropskom konvencijom o sprečavanju dopinga u sportu, Međunarodnom konvencijom protiv dopinga u sportu i međunarodnim standardom za Listu zabranjenih sredstava odobrenim od strane WADA.

Član 3.

(Stupanje na snagu)

Ova Odluka stupa na snagu od 01.01.2017. godine.

Broj 01-02-3-1331/16

02. decembra 2016. godine

Tuzla

Direktor

Slavko Matić

LISTA ZABRANJENIH SREDSTAVA (2017)

U skladu s članom 4.2.2. Svjetskog antidoping kodeksa, sve zabranjene supstance smatrać će se "specifičnim supstancama", osim supstanci u klasama S1, S2, S4.4, S4.5, S6.A i zabranjenih metoda M1, M2 i M3.

SUPSTANCE I METODE ZABRANJENE UVIJEK (NA I VAN TAKMIČENJA)

ZABRANJENE SUPSTANCE

S0. NEODOBRENE SUPSTANCE

Farmakološki aktivna supstanca koja nije navedena u bilo kojem drugom dijelu Liste i koja nije odobrena za humanu terapijsku upotrebu od strane nijednog državnog regulatornog zdravstvenog tijela (npr. lijekovi u prekliničkoj ili kliničkoj fazi razvoja ili lijekovi čiji je razvoj prekinut, dizajnerske supstance, supstance odobrene samo za veterinarsku upotrebu) uvijek je zabranjena.

S1. ANABOLIČKI AGENSI

Anabolički agensi su zabranjeni.

1. ANABOLIČKI ANDROGENI STEROIDI (AAS)

a. Egzogeni* AAS, uključujući:

1-Androstenediol (5 α -androst-1-ene-3 β ,17 β -diol); 1-Androstenedione (5 α -androst-1-ene-3,17-dione); 1-Testosterone (17 β -hydroxy-5 α -androst-1-en-3-one); 4-Hydroxytestosterone (4,17 β -dihydroxyandrost-4-en-3-one); Bolandiol (estr-4-ene-3 β ,17 β -diol); Bolasterone; Calusterone; Clostebol; Danazol ([1,2]oxazolol[4',5':2,3]pregna-4-en-20-yn-17 α -ol); Dehydrochloromethyltestosterone (4-chloro-17 β -hydroxy-17 α -methyl-androsta-1,4-dien-3-one); Desoxymethyltestosterone (17 α -methyl-5 α -androst-2-en-17 β -ol); Drostanolone; Ethylestrenol (19-norpregna-4-en-17 α -ol); Fluoxymesterone; Formebolone; Furazabol (17 α -methyl [1,2,5]oxadiazolol[3',4':2,3]-5 α -androst-17 β -ol); Gestrinone; Mestanolone; Mesterolone; Metandienone (17 β -hydroxy-17 α -methylandrosta-1,4-dien-3-one); Metenolone; Methandriol; Methasterone (17 β -hydroxy-2 α ,17 α -dimethyl-5 α -androst-3-one); Methylidienolone (17 β -hydroxy-17 α -methyl-estra-4,9-dien-3-one); Methyl-1-testosterone (17 β -hydroxy-17 α -methyl-5 α -androst-1-en-3-one); Methyltestosterone (17 β -hydroxy-17 α -methyl-estra-4-en-3-one); Methyltestosterone; Metribolone (methyltrienolone, 17 β -hydroxy-17 α -methyl-estra-4,9,11-trien-3-one); Mibolerone; Norboleone; Norclostebol; Norethandrolone; Oxabolone; Oxandrolone; Oxymesterone; Oxymetholone; Prostanazol (17 β -[(tetrahydro-pyran-2-yl)oxy]-1'Hpyrazolo[3,4:2,3]-5 α -androstane); Quinbolone; Stanazolol; Stenbolone; Tetrahydrogestrinone (17-hydroxy-18 α -homo-19-nor-17 α -pregna-4,9,11-trien-3-one); Trenbolone (17 β -hydroxyestr-4,9,11-trien-3-one);

i druge supstance slične hemijske strukture ili sličnog biološkog djelovanja.