

KULLANIMI HER ZAMAN YASAKLI MADDELER VE YÖNTEMLER (MÜSABAKA İÇİ VE MÜSABAKA DIŞI) DÜNYA DOPİNGLE MÜCADELE KURALLARI'NIN 4.2.2. MADDESİ UYARINCA S1, S2, S4.4, S4.5, S6.A GRUPLARINDAKİ MADDELER VE M1, M2 VE M3 GRUPLARINDAKİ YASAKLI YÖNTEMLER DIŞINDAKİ TÜM YASAKLI MADDELER "TANIMLANMIŞ MADDELER" OLARAK DEĞERLENDİRİLECEKTİR.

YASAKLI MADDELER

S0. ONAYLANMAMIŞ MADDELER

Listenin bundan sonraki bölümlerinde ele alınmamış ve herhangi bir resmi sağlık kuruluşundan insan tedavisi ile ilgili onay almamış (örneğin; klinik öncesi ya da klinik gelişim aşamasındaki ya da üretimi durdurulmuş ilaçlar, tasarım ilaçlar, yalnız veteriner hekimlikte kullanılmasına onay verilen maddeler) farmakolojik maddeler her zaman için yasaklanmıştır.

S1. ANABOLİK MADDELER

Anabolik maddelerin kullanımı yasaklanmıştır.

1. ANABOLİK ANDROJENİK STEROİDLER (AAS)

a. Eksojen* (vücutun üretmediği) AAS'ler aşağıdaki gibidir:

1-Androstenediol (5 α -androst-1-ene-3 β ,17 β -diol); **1-Androstenedione** (5 α -androst-1-ene-3,17-dione); **1-Testosteron** (17 β -hydroxy-5 α -androst-1-en-3-one); **4-Hydroxytestosteron** (4,17 β -dihydroxyandrost-4-en-3-one); **Bolandiol** (estr-4-ene-3 β ,17 β -diol); **Bolasterone**; **Calusterone**; **Clostebol**; **Danazol** ([1,2]oxazolo[4',5':2,3]pregna-4-en-20-yn-17 α -ol); **Dehydrochlormethyltestosteron** (4-chloro-17 β -hydroxy-17 α -methylandrosta-1,4-dien-3-one); **Desoxymethyltestosteron** (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]oxadiazolo[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); **Methyldienolone** (17 β -hydroxy-17 α -methylandrosta-1,4-dien-3-one); **Methyl-1-testosteron** (17 β -hydroxy-17 α -methyl-5 α -androst-1-en-3-one); **Methylnortestosteron** (17 β -hydroxy-17 α -methyl-5 α -androst-1-en-3-one); **Methyltestosteron**; **Metribolone** (methyltrienolone, 17 β -hydroxy-17 α -methylandrosta-4,9,11-trien-3-one); **Mibolerone**; **Norboleone**; **Norclostebol**; **Norethandrolone**; **Oxabolone**; **Oxandrolone**; **Oxymesterone**; **Oxymetholone**; **Prostanozol** (17 β -[tetrahydropyran-2-yl]oxy]-1-H-pyrazolo[3,4:2,3]-5 α -androst-1-en-3-one); **Quinbolone**; **Stanozolol**; **Stenbolone**; **Tetrahydrogestrinone** (17 β -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); ve benzer kimyasal yapıya ve biyolojik etkilere sahip diğer maddeler.

b. Endojen** (vücutun doğal olarak ürettiği) AAS'lerin dışarıdan vücuda uygulanması yasaklanmıştır:

19-Norandrostenediol (estr-4-ene-3,17-diol); **19-Norandrostenedione** (estr-4-ene-3,17-dione); **Androstenediol** (androst-5-ene-3 β ,17 β -diol); **Androstenedione** (androst-4-ene-3,17-dione); **Boldenone**; **Boldione** (androst-1,4-diene-3,17-dione); **Dihydrotestosteron** (17 β -hydroxy-5 α -androst-1-en-3-one); **Nandrolone** (19-nortestosterone);

Prasterone (dehydroepiandrosterone, DHEA, 3 β -hydroxyandrost-5-en-17-one); **Testosteron**; ve onların aşağıdakilerle sınırlı olmayan metabolit ve izomerleri:

3 β -Hydroxy-5 α -androst-17-one; **5 α -Androst-2-ene-17-one**; **5 α -Androstane-3 α ,17 β -diol**; **5 α -Androstane-3 α ,17 β -diol**; **5 α -Androstane-3 β ,17 β -diol**; **5 α -Androstane-3 β ,17 β -diol**; **5 β -Androstane-3 α ,17 β -diol**; **7 α -Hydroxy-DHEA**; **7 β -Hydroxy-DHEA**; **4-Androstenediol** (androst-4-ene-3 β ,17 β -diol); **5-Androstenedione** (androst-5-ene-3,17-dione); **7-Keto-DHEA**; **19-Norandrosterone**; **19-Noretiocholanolone**; **Androst-4-ene-3 α ,17 α -diol**; **Androst-4-ene-3 α ,17 β -diol**; **Androst-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**; **Androst-5-ene-3 β ,17 β -diol**; **Androst-5-ene-3 β ,17 β -diol**; **Androsterone**; **Epi-dihydrotestosteron**; **Epitestosterone**; **Etiocholanolone**.

2. DİĞER ANABOLİK MADDELER

Aşağıdakileri kapsar, ancak bunlarla sınırlı değildir:

Clenbuterol, **Seçici androjen reseptör modölatörleri (SARM'ler, örneğin; andarine ve ostarine)**, **Tibolone**, **Zeranol**, **Zilpaterol**.

Bu kısımda:

* "eksojen" sözcüğü, normal koşullarda vücut tarafından doğal olarak üretilmeyen bir maddeyi ifade eder. ** "endojen" sözcüğü, vücut tarafından doğal olarak üretilen bir maddeyi ifade eder.

S2. PEPTİD HORMONLAR, BÜYÜME FAKTÖRLERİ, İLGİLİ MADDELER VE MİMETİKLER

Aşağıdaki maddeler ve benzer kimyasal yapıya veya benzer biyolojik etkilere sahip diğer maddeler yasaklanmıştır:

1. Eritropoietin-Reseptör agonistleri: **1.1 Kan yapımını uyarıcı maddeler (ESAlar)**, örneğin; **Darboepoetin (dEPO)**; **Eritropoietin (EPO)**; **EPO-Fc**; **EPO-mimetik peptidler (EMP)**, örneğin; **CNTO 530** ve **peginesatide**; **GATA inhibitörleri**, örneğin; **K-11706**; **Methoxy polyethylene glycol-epoetin beta (CERA)**. **Dönüştürücü Büyüme Faktörü β (TGF- β) inhibitörleri**, örneğin; **sofaterecept**, **luspatercept**; **1.2 Eritropoietik olmayan EPO-Reseptör agonistleri**, örneğin: **ARA-290**; **Asialo EPO**; **Karbamilenmiş EPO**.

2. Hipoksi ile indüklenbilen faktör (Hypoxia-inducible factor - HIF) durdurucular, örneğin; **kobalt**, **molidustat** ve **roxadustat (FG-4592)**; ve **HIF aktivatörleri**, örneğin; **argon**, **xenon**.

3. Sadece erkeklerde Koryonik Gonadotropin (CG) ve Luteinleştirici Hormon (LH) ve onları salgılayan faktörler, örneğin; **busarelin**, **gonadorelin** ve **leuporelin**.

4. Kortikotropinler ve onları salgılayan faktörler, örneğin; **corticoorelin**.

5. Büyüme Hormonu (GH) ve onları salgılayan faktörler: **Büyüme Hormonu Salgılatıcı Hormon (Growth Hormone Releasing Hormone - GHRH)** ve onun analogları, örneğin; **CJC-1295**, **sermorelin** ve **tesamorelin**; **Büyüme Hormonu Salgı Yapımı Uyarıcıları (Growth Hormone Secretagogues - GHS)**, örneğin; **ghrelin** ve **ghrelin mimetikleri**, örneğin; **anamorelin** ve **ipamorelin**; **GH-Salgılatıcı Peptitleri (GH-Releasing Peptides - GHRPs)**, örneğin; **alexamorelin**, **GHRP-6**, **hexarelin** ve **pralmorelin (GHRP-2)**.

Bununla birlikte, aşağıdaki büyüme faktörleri de yasaklanmıştır:

Fibroblast Büyüme Faktörleri (Fibroblast Growth Factors - FGFs); **Hepatosit Büyüme Faktörü (Hepatocyte Growth Factor - HGF)**; **İnsülin Benzeri Büyüme Faktörü-1 (Insulin-like Growth Factor-1 - IGF-1)** ve onun analogları; **Mekano Büyüme Faktörleri (Mechano Growth Factors - MGFs)**; **Trombosit Kaynaklı Büyüme Faktörü (Platelet-Derived Growth Factor - PDGF)**; **Vasküler-Endotelial Büyüme Faktörü (Vascular-Endothelial Growth Factor - VEGF)** ve yanı sıra kas, tendon veya bağ proteinlerinin sentezini/yıkımını, damarlanmayı, enerji kullanımını, rejeneratif yeteneği veya kas lifi tipini dönüştürmeyi etkileyen herhangi bir büyüme faktörü.

S3. BETA-2 AGONİSTLER

Bütün optik izomerler dahil olmak üzere tüm selektif ve selektif olmayan Beta-2 agonistler yasaklanmıştır. Aşağıdakileri kapsar ancak bunlarla sınırlı değildir:

Fenoterol; **Formoterol**; **Higenamine**; **Indacaterol**; **Olodaterol**; **Procaterol**; **Reproterol**; **Salbutamol**; **Salmeterol**; **Terbutaline**; **Vilanterol**. Aşağıdaki koşullar dahil değildir:

• Solunum yoluyla kullanılan salbutamol: 24 saat içinde en fazla 1600 mikrogram ve her 12 saat içinde 800 mikrogram dozu aşmamak koşuluyla • Solunum yoluyla kullanılan formoterol: 24 saat içinde en fazla 54 mikrogram dozu aşmamak koşuluyla; • Solunum yoluyla kullanılan salmeterol: 24 saat içinde en fazla 200 mikrogram dozu aşmamak koşuluyla. İdrarda 1000 nanogram/mililitre düzeyinin üzerinde salbutamol ve idrarda 40 nanogram/mililitre düzeyinin üzerinde formoterol yoğunluğunun bulunması durumunda, bu maddelerin tedavi amacıyla kullanıldığı varsayılacaktır ve *Sporcu*, bu anormal bulgunun, tedavi amaçlı ve solunum yoluyla yukarıda belirtilen dozları aşmamak koşuluyla alınmış maddelere bağlı olduğunu kontrollü farmakokinetik inceleme yoluyla kanıtlayamadıkça, *Aykırı Analitik Bulgu* olarak kabul edilecektir.

S4. HORMON VE METABOLİK MODÜLATÖRLER

Aşağıdaki hormon ve metabolik modölatörler yasaklanmıştır:

1. Aromataz inhibitörleri aşağıdakileri kapsar, fakat bunlarla sınırlı değildir:

4-Androstene-3,6,17 trione (6-oxo); **Aminoglutethimide**; **Anastrozole**; **Androsta-1,4,6-triene-3,17-dione (androstatrienedione)**; **Exemestane**; **Formestane**; **Letrozole**; **Testolactone**.

2. Seçici östrojen reseptörü modölatörleri (SERM'ler) aşağıdakileri kapsar, fakat bunlarla sınırlı değildir:

Raloxifene; **Tamoxifen**; **Toremifene**.

3. Diğer anti-östrojenik maddeler, aşağıdakileri kapsar, fakat bunlarla sınırlı değildir:

Clomiphene; **Cyclofenil**; **Fulvestrant**.

4. Miyostatin işlev(ler)ini modifiye eden maddeler aşağıdakileri kapsar, fakat bunlarla sınırlı değildir:

Miyostatin inhibitörleri.

5. Metabolik modölatörler: **5.1 AMP aktif protein kinazı Aktivatörleri (AMPK)**, örneğin; **AICAR**; ve **Peroksizom Üreme ile Aktive Edilmiş Reseptör Agonistleri δ (PPAR δ)** agonistleri, örneğin; **GW 1516**; **5.2 İnsülinler ve insülin mimetikleri**; **5.3 Meldonium**; **5.4 Trimetazidine**.

S5. İDRAR SÖKTÜRÜCÜLER VE DİĞER MASKELEYİCİ MADDELER

Aşağıdaki idrar söktürücüler ve maskeleyici maddeler ile benzer kimyasal yapıya ve benzer biyolojik etkilere sahip olan diğer maddeler yasaklanmıştır.

Bahsi geçen maddelerle sınırlı kalmamak üzere bunlar aşağıdakileri kapsar:

• **Desmopressin**; **probenesid**; **plazma genişleticiler**, örneğin; **gliserol** ve **damar içi olarak albümin, dekstran, hydroxyethyl starch ve mannitol** uygulanması.

• **Acetazolamide**; **amiloride**; **bumetanide**; **canrenone**; **chlortalidon**; **etacrynic acid**; **furosemide**; **indapamide**; **metolazone**; **spironolactone**; **tiyazidler**, örneğin; **bendroflumethiazide**, **chlorothiazide** ve **hydrochlorothiazide**; **triamterene** ve **vaptanlar**, örneğin; **tolvaptan**.

Aşağıdakiler yasaklanmıştır:

• **Drosiprenone**; **pamabrom**; ve **karbonik anhidraz inhibitörleri** **oftalmik kullanımı (örneğin; dorzolamide ve brinzolamide)**

• **Diş hekimliği anesteziğinde bölgesel olarak kullanılan felypressin**.

Herhangi bir zamanda ya da *Müsabaka İçinde Sporunun Örneğinde* aşağıdaki eşik değere sahip maddelerin idrar söktürücü veya maskeleyici maddelerle birlikte herhangi bir miktarda tespit edilmesi; formoterol, salbutamol, cathine, ephedrine, methylephedrine ve pseudoephedrine saptanması, o madde için alınması gereken *Tedavi Amaçlı Kullanım İstisnasına* ek olarak idrar söktürücü ve diğer maskeleyici maddeler için de *Tedavi Amaçlı Kullanım İstisnası* alınmadıkça, bu durum, bir *Aykırı Analitik Bulgu* olarak değerlendirilir.

YASAKLI YÖNTEMLER

M1. KAN VE KAN ÜRÜNLERİNİN UYGULANMASI

Aşağıdaki yöntemler yasaklanmıştır:

1. Herhangi bir miktardaki otolog, allojenik (homolog) veya heterolog kan veya herhangi bir kaynaktan elde edilmiş eritrosit ürünlerinin dolaşım sistemine *Uygulanması* ya da alınıp tekrar verilmesi.

2. Solunum yoluyla verilen ilave oksijen hariç, oksijenin alımını, taşınmasını ve dağılımını yapay olarak artıran, aşağıdakileri kapsayan, fakat bunlarla sınırlı olmayan yöntemler:

Perflorokimyasallar; etafoksiral (RSR13) ve modifiye edilmiş hemogloblin ürünleri, örneğin; hemogloblin temelli kan yerini tutan ürünler ve mikrokapsüllenmiş hemogloblin ürünleri uygulanması.

3. Kan ya da kan bileşenlerinin herhangi bir formunun fiziksel ya da kimyasal yollarla damar içine uygulanması.

M2. KİMYASAL VE FİZİKSEL MÜDAHALE

Aşağıdaki yöntemler yasaklanmıştır:

1. Doping Kontroleri sırasında alınan *Örneklerin* geçerliliğini bozmak amacıyla *hile yapmak* veya *hile yapmaya teşebbüs etmek*. Bunlar, başkasının idrarını kullanma ve/veya idrar değiştirme, ve/veya saflığını bozma gibi işlemleri kapsar, örneğin; proteazlar, ancak bunlarla sınırlı değildir.

2. Hastane ortamında, cerrahi müdahaleler veya klinik incelemeler sırasında uygulananların dışında 6 saatlik süre içinde 50 mL'den fazla damar içine zerk ve/veya enjeksiyonlar.

M3. GEN DOPİNGİ

Sportif performans artırma olasılığı nedeniyle yasaklanmış yöntemler: **1.** Nükleik asitlerin ya da nükleik asit analoglarının polimerlerinin transferi; **2.** Normal ya da genetik olarak modifiye edilmiş hücrelerin kullanımı.

MÜSABAKA İÇİNDE KULLANIMI YASAKLI MADDELER VE YÖNTEMLER

YUKARIDA TANIMLANAN S0'DAN S5'E VE M1'DEN M3'E KADAR OLAN KATEGORİLERE EK OLARAK, AŞAĞIDAKİ KATEGORİLERİN MÜSABAKA İÇİNDE KULLANIMI YASAKLANMIŞTIR:

YASAKLI MADDELER

S6. UYARICILAR

Tüm uyarıcılar, örneğin; d- ve l- tüm optik izomerleri de dahil olmak üzere yasaklanmıştır. **Uyarıcılar aşağıdakileri kapsamaktadır:**

a: Tanımlanmamış Uyarıcılar: **Adrafinil**; **Amfepromone**; **Amfetamin**; **Amfetaminil**; **Amifenazole**; **Benfluorex**; **Benzylpiperazine**; **Bromantan**; **Clobenzorex**; **Cocaine**; **Cropropamide**; **Crotetamide**; **Fencamine**; **Fenetylline**; **Fenfluramine**; **Fenproporex**; **Fonturacetam** [4-phenylpiracetam (carphedon)]; **Furfenorex**; **Lisdexamfetamine**; **Mefenorex**; **Mephentermine**; **Mesocarb**; **Metamfetamine(d-)**; **p-Methylamphetamine**; **Modafinil**; **Norfenfluramine**; **Phendimetazine**; **Phentermine**; **Prenylamine**; **Prolintane**. Bu listede belirtilmeyen uyarıcılar *Tanımlanmış Madde* kapsamında değerlendirilir.

b: Tanımlanmış Uyarıcılar: Aşağıdakileri kapsar, ancak bunlarla sınırlı değildir:

4-Methylhexan-2-amine (methylhexanamine); **Benzetamine**; **Cathine****; **Cathinone** ve analogları, örneğin; **mephedrone**, **methedrone**, ve α -pyrrolidinovalerophenone; **Dimethylamphetamine**; **Ephedrine*****; **Epinephrine****** (adrenaline); **Etamivan**; **Etilamfetamine**; **Etilerfrine**; **Famprophazine**; **Fenbutrazate**; **Fencanfamin**; **Heptaminol**; **Hydroxyamfetamine (parahydroxyamphetamine)**; **Isometheptene**; **Levmetamfetamine**; **Meclofenoxate**; **Methylenedioxymethamphetamine**; **Methylephedrine*****; **Methylphenidate**; **Nikethamide**; **Norfenefrine**; **Octopamine**; **Oxilofrine** (methylsinephrine); **Penoline**; **Penetrazol**; **Phenethylamine** ve türevleri; **Phenmetrazine**; **Phenpropetamine**; **Propylhexedrine**; **Pseudoephedrine******; **Selegiline**; **Sibutramine**; **Strychnine**; **Tenamfetamine** (methylenedioxymphetamine); **Tuaminoheptane**; veya benzer kimyasal yapıya ya da benzer biyolojik etkilere sahip diğer maddeleri kapsar, ancak bunlarla sınırlı değildir. **Aşağıdakiler Yasaklanmamıştır:**

• **Clonidine**, • **Topikal/oftalmik kullanımlarında imidazol** ve **2017 İzleme Programında yer alan uyarıcılar yasaklı değildir**.**

Bupropion**, **kafain**, **nikotin**, **fenilefrin**, **fenilpropanolamin**, **pipradrol** ve **sinefrin** gibi **2017 İzleme Programı kapsamına dahil edilmiş olan maddeler Yasaklı Madde kabul edilmemektedir.** *Cathine**: İdrardaki konsantrasyonunun mililitrede 5 mikrogramdan daha fazla olması durumunda yasaklanmıştır. *****Efedrin** ve **metilefedrin**: Herhangi birisinin idrardaki konsantrasyonu mililitrede 10 mikrogramdan daha fazla olması halinde yasaklanmıştır. ******Epinephrine (adrenalin)**: Lokal anestetik maddelerin içinde bulunan veya

örneğin; nazal, oftalmolojik olarak lokal uygulanan epinephrine (adrenalin) yasaklanmamıştır.

******Pseudoephedrine**: İdrardaki konsantrasyonunun mililitrede 150 mikrogramdan daha fazla olması durumunda yasaklanmıştır.

S7. NARKOTİKLER

Aşağıdakiler yasaklanmıştır:

Buprenorphine; **Dextromoramide**; **Diamorphine (eroin)**; **Fentanyl** ve türevleri; **Hydromorphone**; **Methadone**; **Morphine**; **Nicomorphone**; **Oxycodone**; **Oxymorphone**; **Pentazocine**; **Pethidine**.

S8. KANNABİNOİDLER

Aşağıdakiler yasaklanmıştır:

• Doğal, örneğin; **kannabis**, **haşhis**, **marihuana**, **esrar** ya da sentetik delta 9- tetrahydrocannabinol (THC). • **Kannabinoid benzeri maddeler (Cannabimimetics)**, örneğin: "Spice" olarak bilinen sentetik kannabinoidler, JWH-018, JWH-073, HU-210.

S9. GLUKOKORTİKÖİDLER

Ağızdan alınan, damar içine, kas içine veya rektal uygulanan tüm glukokortikoidler yasaklanmıştır.

BAZI ÖZEL SPORLARDA KULLANIMI YASAKLI MADDELER

PL. ALKOL

Alkol (etanol) aşağıdaki sporlarda sadece *Müsabaka İçinde* yasaklanmıştır. Tespiti, nefes ve/veya kan analizi ile belirlenecektir. Doping ihlal eşiği kandaki 0,10 gram/Litre alkol yoğunluğuna eşittir.

• Hava Sporları (FAI) • Okçuluk (WA) • Otomobil (FIA) • Sürat Tekneçiliği (UIM)

P2. BETA-BLOKE EDİCİLER

Beta-bloke ediciler, aşağıdaki spor dallarında yalnızca *Müsabaka İçinde* yasaklı olup, belirtildiği takdirde *Müsabaka Dışında* da yasaklanmıştır.

• Okçuluk (WA) • Otomobil (FIA) • Bıardo (bütün disiplinler) (WCBS) • Dart (WDF) • Golf (IGF) • Atıcılık (ISSF, IPC)* • Kayak/Snowboard (FIS) kayakla atlama, serbest stil takla atma/yarım silindir ve snowboard yarım silindir/big air • Sualtı Sporları (CMAS) paletli veya paletsiz sabit ağırlıklı apnea, paletli veya paletsiz dinamik apnea, serbest dalaş apnea, denizde serbest dalaş apnea, zıpkınla dalaş, statik apnea, hedef vurma ve değişken ağırlıklı apnea.

**Müsabaka Dışında* da yasaklanmıştır

Beta-bloke ediciler, aşağıdakileri kapsar, fakat bunlarla sınırlı değildir:

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

2017 İZLEME PROGRAMI*

Aşağıdaki maddeler 2017 İzleme Programına konulmuştur:

1. Uyarıcılar: Yalnızca *Müsabaka İçinde*: **Bupropion**, **kafain**, **nikotin**, **fenilefrin**, **fenilpropanolamin**, **pipradrol** ve **sinefrin**. **2. Narkotikler:** Yalnızca *Müsabaka İçinde*: **Kodein**, **mitragynine** ve **tramadol**. **3. Glukokortikoidler:** *Müsabaka İçinde* (oral, intravenöz, intramusküler veya rektal uygulama yolları dışında) ve *Müsabaka Dışında* (her türlü uygulama yolları) **4. Telmisartan:** *Müsabaka İçinde* ve *Müsabaka Dışında*. **5. Beta-2 agonistler:** *Müsabaka İçinde* ve *Müsabaka Dışında*. Birden fazla beta-2-agonistin birlikte kullanılması. **Dünya Doping Mücadele Kuralları'nın* 4.5. maddesi uyarınca "WADA; *İnza Sahibi Taraflar ve hükümetlerle işitäre içinde, Yasahtar Listesi'nde yer almayan ancak, sporda kötü amaçlı kullanılabilmesi olasılığını değerlendirme amacıyla WADA'nın gözlem altında tutmak istediği maddelerle ilişkili bir izleme programı oluşturacaktır.*"

RESMİ OLMAYAN ÇEVİRİ: Çeviri: Prof. Dr. Rüstü Güner, **Türkiye Doping Mücadele Komisyonu;** Dünya Doping Mücadele Ajansı (WADA), Türkiye Doping Mücadele Komisyonu 2017 Yılı Yasaklılar Listesi'nin Türkçe metninin hazırlanmasındaki değerli katkılardan dolayı takdir ve teşekkürünü bildirir. 2017 Yılı Yasaklılar Listesi'nin bu yolla tüm dünya ülkelerine paylaşımı, WADA'nın, resmi mercilerin ve sportif kurumların sporu dopingden arındırma ortak amacına yönelik olarak çalışabilmeleri için olanak sağlamaktadır. *Yasaklılar Listesi resmi metni WADA (Dünya Doping Mücadele Ajansı) tarafından hazırlanır ve hem İngilizce hem de Fransızca olarak yayınlanır. İngilizce ve Fransızca metinler arasında ve Türkçe çevirisinde meydana gelebilecek herhangi bir anlam farklılığında İngilizce metin esas alınacaktır.*