Doping Kontrol

BİR BAKIŞTA

Süreci

**HAKLAR**

**SORUMLULUKLAR**

**Doping bilgisi geldiği andan doping kontrol sürecinin sonuna kadar bütün bu süreçte refakat edileceksin.**

**Doping Kontrolün   
11 Safhası**

**01** Doping Kontrol

Doping Kontrol amaçlı her an her yerde idrar ve kan testine tabi tutulabilirsin

**02** Sporcu Seçimi

Doping Kontrol seçimin hakkında Doping Kontrol görevlisi veya Şaperon tarafından sana bilgi verilecektir. Hakların ve sorumlulukların hakkında bilgi sahibi olduğuna dair senden bir form imzalaman istenecek.

**03** Rapor İstasyonu

En kısa sürede Doping Kontrol İstasyonuna müracaat edeceksin.

**04** Tahlil Kavanozunu Seç

Sana sunulan tahlil kavanozlarından birini seçmen gerekecek.

**05/06** İdrar Tahlilini Ver

. Asgari 90ml idrar vermen gerekecek.  
. Dizlerinden göbek alanına kadar soyunacak, ellerinden dirsek kısmına kadar idrar vermene uygun bir pozisyonda olman gerekecek.  
. Seninle aynı cinsiyete sahip Doping Kontrol Görevlisi veya Şaperon vücudundan idrarın tahlil kavanozuna alınması sürecini izleyecek.

**07** Numuneleri İkiye Ayır

Sana sunulan örnek tahlil toplama kutularından birini seç. A ve B kutucuklarını ayır. İlk önce B kavanozun üzerinde bulunan çizgiye kadar idrarını doldur. Sonra A Kavanozunu da biraz pay kalacak şekilde doldur.

**08** Numuneleri Mühürle

A ve B Kavanozlarının kapaklarını mühürle.

**09** Yoğunluk Seviyesi

Doping Kontrol görevlisi verilen örneğin seyreltilmiş olmaması için yoğunluğunu kontrol eder. Eğer seyrelti çok fazlaysa bir miktar daha idrar verilmesini isteyebilir.

**10** Formu İmzala

Doping Kontrol Formu aşağıdaki prosedür ile tamamlanır:  
.Kişisel bilgilerin verilmesi  
.Almış olabileceğin katkı maddeleri, reçeteli ilaçlar gibi maddelerin bilgisinin verilmesi  
.Doping Kontrolü hakkında endişe veya yorumlarınız varsa bildirilmesi  
.Bilgilerin, kayıt altına alınan numaraların, numune idrar kavanozlarının üzerinde bulunan kodlarının doğruluğunun teyit edilmesi  
.Formun imzalanması ve doping kontrol formundan bir kopyanın da sana verilmesi

Daha fazlasını wada-ama.org’da bul

**11** Numunelerin Analiz Edilişi

Alınan numuneler akredite WADA Laboratuvarlarına güvenli bir şekilde yollanılır ve güvenli bir şekilde saklanmaları için izleme altına alınır. A Kavanozunda bulunan numune analiz edilecek, B Kavanozunda bulunan numune de eğer gerekirse ileride yapılacak bir tahlil için kullanılacaktır. Laboratuvar sonuçları ilgili anti-doping organizasyonu ve WADA’ya gönderir.

Sorumlulukları ve   
Sporcu Hakları

Sorumlulukların:

* Bildirim tarihinden numune alım süreci tamamlanana kadar sürekli Doping Kontrol Görevlisi/Şaperon gözetimi altında kalmak
* Kimlik ve şahsi bilgilerinin doğru olarak bildirilmesi
* Numune alım sürecine riayet etmek (bunun aksini yapmak anti-doping kural ihlaline kadar varabilir)
* Geçerli sebepler olmadığı takdirde, acilen doping kontrol için beyanda bulun

Hakların:

* Eğer varsa temsilci veya tercümanın yanında bulunması
* Numune alma süreci hakkında ek bilgiler talep etme
* DKO’nın belirlediği geçerli sebeplerden dolayı Doping Kontrol İstasyonuna raporlama yapmayı geciktirme talebi
* Eğer engelli sporcuysan, numune alım süreci hakkında değişiklik talebinde bulunma

DOPİNG KONTROL VIDEOSU

Bu ilanda bahsedilen bilgileri görmek ve eğlenceli vakit geçirmek amacıyla WADA Doping Kontrol Videosunu izleyin:

[www.wada-ama.org/en/resources/doping-control-process/doping-control-process-for-athletes](http://www.wada-ama.org/en/resources/doping-control-process/doping-control-process-for-athletes)

Bu bilgi ve Dünya Anti-Doping Kodu arasında tutarsızlık olursa, Kod geçerlidir. Bu bilgi her an değişebilir. Güncel Anti-Doping yönetmeliği hakkında bağlı bulunduğun Uluslararası Federasyon, Anti-Doping Organizasyon veya Anti-Doping Milli Federasyonun ile her zaman bağlantıda ol.

WADA

Merkez Ofis ……………………………….

Afrika…………………………………………

Asya/Okyanusya………………………..

Avrupa………………………………………

Latin Amerika…………………………….