

GÜNCEL:

2016 WADA Test Rakamları Raporu

Raporda Öne Çıkan Hususlar

- Analiz edilen numunelerin toplam sayısında yüzde 0,9'luk bir düşüş vardır; 2015'te 303.369, 2016'da 300.565 numune analiz edilmiştir.
- Ters Analitik Bulguların (AAF) sayısında kayda değer bir artış vardır; 2015 yılında % 1.26 (303.369 numuneden 3.809 AAF) olan sayı 2016'da % 1.60'a (300.565 numuneden 4.822 AAF) çıkmıştır.
- WADA tarafından akredite edilmiş laboratuvarların yaklaşık % 60'ına giden toplam numune sayısının arttığını görülmektedir.
- Analiz edilen kan numunelerinin toplam sayısında oransal artış gözlenmiştir; 2015 yılında % 6,98 iken (303,369 numuneden 21,176'sı kan numunesi), 2016'da % 7,75'e (300,565numuneden 23,298'i kan numunesi) yükselmiştir.
- Atlet Biyolojik Pasaportu numunelerinin analiz sayısında % 13'lük bir artış vardır; 2015 yılında bu sayı 25.012 iken, 2016'da 28.173'e yükselmiştir.

Dünya Dopingle Mücadele Ajansı, 2016 yılında WADA tarafından onaylanan ve Anti-Doping Uygulama ve Yönetim Sistemi'nde (ADAMS) bildirilen tüm numunelerin WADA tarafından akredite edilmiş laboratuvarlarda yapılan analiz sonuçlarını özetleyen 2016 Testing Rakamları Raporu'nu (2016 Raporu) Ekim ayının son günlerinde yayınlamıştır.

Bu rapor, 2014 yılında revize edilerek değiştirilen Dünya Dopingle Mücadele Kuralları'nın Ocak 2015'te yürürlüğe girmesinden bu yana yayınlanan ikinci küresel test sonuçlarının setidir. 2016 Raporu, bir Genel Özet ile Laboratuvarlar, Spor Dalları, Test Yaptıran Otoriteler ve Atlet Biyolojik Pasaport (ABP) Kan Analizi olmak üzere dört alt grup raporları içermekte olup; yarışma içi ve dışı idrar örnekleri sayılarını, kan ve ABP kan verilerini, elde edilen Ters Analitik Bulgular (AAF) ve Atipik Bulguları (ATF) da kapsamaktadır.

WADA Başkanı Sir Craig Reddie, "Test Rakamlarını Gösteren Raporlar dopingle mücadele topluluğuna değerini kanıtlamaya devam ediyor. Eğitim faaliyetleri, yapılan istihbarat ve soruşturmalar; dopingle mücadele kurumları (ADO) arasındaki bilgi paylaşımı gibi küresel dopingle mücadele programının diğer yönlerinin bir araya gelmesi ile eşdeğer olarak, 2016 Raporu da, sporun bütünlüğünü korumak; adil oyun, dürüstlük ve şeffaflık gibi değerleri yükseltmek için kullanılan diğer bir araçtır " demiştir. "Test Rakamları Raporu'nda ortaya konulan veriler, küresel ve ulusal dopingle mücadele programlarının oluşturulması ve sürdürülmesi için kritik önem taşımaktadır. Çok değişik konularda değerli bilgiler içeren bu rapor, dopingle mücadele topluluğuna eğilimler, boşluklar ve/veya tutarsızlıklar olan durumlarda doğru soruları sormasına ve gerektiği gibi takip etmesine imkan tanıyor." diye sözlerine devam etmiştir.

Raporu okurken veya incelerken aşağıdaki hususları göz önünde bulundurmak gereklidir;

- Tek bir sonuç, mutlaka bir sporcuya karşılık gelmemektedir. Sonuçlar, aynı sporcu veya aynı atlet üzerinde yapılan ölçümlerle ilgili çoklu bulguları ifade eder; örneğin, testosteronun zamana yayılan (uzunlamasına) çalışmaları durumunda.
- Rapordaki Ters Analitik Bulgu (AAF) sayısı, Dopingle Mücadele Kurumları tarafından bildirilen Dopingle Mücadele Kural İhlalleri (ADRV) sayısı ile uyuşmayabilir. Bunun nedeni tüm analiz sonuçlarının, Dopingle Mücadele Kurumları tarafından yürütülen sonuçların yönetimi işlemlerine tabi olmasıdır; Tedavi Amaçlı Kullanım İzinleri (TAKİ) ile eşleşen sonuçlar ile

herhangi bir cevap vermeye veya yaptırıma tabi olmayacak uzunlamasına çalışmalar da bu sonuçların yönetim sürecine tabi tutulmaktadır.

- 2016 Test Rakamları Raporu, ayrı bir rapor olarak hazırlanan Dopingle Mücadele Kural İhlalleri Raporu'nu örnekleme yoluyla açıklayıp, istatistiki bilgileri gösteren bir belge değildir. 2016 yılı Dopingle Mücadele Kural İhlalleri Raporu 2018 yılında yayınlanacaktır. Dopingle Mücadele Kural İhlalleri Raporu'nda, analize dayalı ve analize dataalı olmayan vakalar (dopingle mücadele suçları) ile; araştırmalar, incelemeler, temyizler vb. gibi durumları da içerdığı için uzun sürebilen sonuçların yönetimi işlemlerinin sonuç verileri yer almaktadır.

Dr. Kaya LİVANELİOĞLU