

DOPİNG NEDİR? SOSYAL ve FİZİKSEL ZARARLARI NELERDİR?

Doping, sportif performansı arttırma özelliği bulunan, sporcunun sağlığına zarar vererek gereksiz riskler yaratan ve sporun etik değerlerine aykırı olan madde ve yöntemlerin; sporcuda ya da sporcunun biyolojik materyalinde bulunması veya bulunduğuna dair işaretlerin ortaya çıkmasıdır.

Günümüzde doping suçu deyimi kullanılmakta olup; bir veya birden fazla dopingle mücadele kuralının ihlal edilmesi anlaşılmakta olup; bu ihlaller:

- Sporcunun vücut sıvılarında yasaklı maddeler ile bu maddelerin parçalanma ürünlerinin varlığı veya kullanıldıklarına dair işaretlerin bulunması;

- Yasaklı madde veya yöntemlerin, sporcular tarafından kullanılması ya da kullanılmaya teşebbüs edilmesi;

- Test için numune vermenin reddedilmesi;

- Yarışma dışı testler için, sporcunun bulunabileceği yerlerin bildirilmesi kuralına uyulmaması;

- Doping testinin herhangi bir aşamasında hile yapılması ya da buna teşebbüs edilmesi;

- Yasaklı madde veya yöntemlere sahip olunması;

- Yasaklı madde veya yöntemlerin alışveriş ve ticaretinin yapılması ya da buna teşebbüs edilmesi;

-Yasaklı madde veya yöntemlerin, sporculara uygulanması, kullanılmasına yardım edilmesi, cesaret verilmesi, teşvik edilmesi ya da bir kural ihlalinin örtbas edilmesi ya da bunlara teşebbüs edilmesi;

- Başka bir kişinin yaptığı kural ihlaline suç ortaklığı yapmak;

- Yasak İşbirliği/Ortaklık

Doping genel olarak,

-sportif performansın arttırılması,

- antrenman programlarının çoğaltılması,
- sportif sakatlıkların algılanmaması,
- heyecan endişenin önlenmesi,
- diğer doping ajanlarının maskelenmesi,
- şan, şöhret, para,
- alışkanlık

gibi nedenlerle yapılmaktadır.

Yasaklı madde veya yöntemlerin kullanımının sosyal sakıncaları;

- sporun ruhuna ve centilmenliğe aykırı olması,
- kişinin kendisini ve başkalarını aldatması,
- diğer yarışmacılara haksızlık yaparak emek hırsızlığına neden olunması,
- aile, arkadaş, kulüp ,federasyon ve ait olduğu ulusun güveninin kötüye kullanılarak suç işlenmesidir.

Fiziksel sakıncaları ise; bireysel sağlığı riske sokmak, bazıları bilinen bazıları henüz bilinmeyen hemen ya da uzun sürede görülen yan etkilere maruz kalmak, biyolojik dengenin bozulması ve ölümdür.

- Ateş
- Kas spazmları
- Eklem ağrısı
- Cilt döküntüleri
- Öfori
- Bağımlılık ve alışkanlık
- İlaca karşı tolerans gelişimi
- Huzursuzluk, sinirlilik, halüsinasyonlar, psikoz,gibi psikiatrik durumlar

-Koordinasyon bozukluđu

-Kalp ritim bozuklukları

-Kalp atım hızının değişmesi

- Kan basıncı yükselişi

- Karaciđer ve böbrek bozukluklarına yol açar. Çünkü bu ilaçlar vücutta karaciğerde metabolize olup, böbrekler yoluyla atıldığından, bu organlarda büyük tahribatlar yapmaktadır. Karaciđer ve böbrek yetmezliğine hatta ölüme yol açmaktadır.

-Vücudun normal kapasitesi üzerine çıkıldığından, kas ve eklem sakatlıklarına neden olur.

-Üreme organları olumsuz etkilenerek, üreme yetenekleri azalmakta ya da ortadan kalkmakta, ayrıca kadınlarda erkek tipi vücut ve ses oluşmaktadır.

-Bu tür ilaçlar, genellikle, protein metabolizmasına etki ederek hücre bölünmesini hızlandırır ve kanser oluşumuna yol açabilmektedir.