



SELÇUK ÜNİVERSİTESİ  
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ



**STOP  
AIDS**

**DÜNYA  
AIDS 1 ARALIK  
GÜNÜ**

HAZIRLAYAN:  
ALİME KANDEMİR

# İÇERİK

- ▶ GENEL BİLGİLER
- ▶ HIV BULAŞMA YOLLARI
- ▶ HIV ENFEKSİYONU TANISI NASIL KONULUR?
- ▶ HIV/AIDS ENFEKSİYONUNDAN KORUNMA YOLLARI NELERDİR?
- ▶ HIV'İN TEDAVİSİ NASILDIR?

# GENEL BİLGİLER

- ▶ **HIV nedir?**
- ▶ HIV (Human Immunodeficiency Virus), **İnsan Bağışıklık Yetmezliđi Virüsü** olarak adlandırılan bir hastalık etkenidir.
- ▶ **AIDS ne demektir?**
- ▶ AIDS (Acquired Immune Deficiency Syndrome) HIV tarafından oluşturulan, **"Edinsel Bağışıklık Yetmezliđi Sendromu"** olarak adlandırılan bir hastalıklar tablosudur.

# HIV BULAŞMA YOLLARI

HIV pozitif kişi ile korunmasız (kondom kullanılmadan) yapılan her tŸrlŸ (oral, vajinal, anal) cinsel iliŐki ile,

Ortak kullanılan ve HIV enfekte enjektŸr veya steril edilmemiŐ cerrahi malzemelerle,

Enfekte kan ve kan ŸrŸnleriyle,

HIV pozitif anneden bebeğe gebelik dŸneminde, doğum sırasında ya da doğum sonrasında emzirme ile bulaŐabilmektedir.

# HIV BULAŞMA YOLLARI

- ▶ Ancak bu bulaşın ne zaman yani hangi temas türünün kaçınıcı keresinde gerçekleşebileceğini kesin bir şekilde söylemek zordur.
- ▶ Fakat HIV bulaş sürecinin nasıl ilerlediği üç basit başlıkla açıklanabilir;
- ▶ -İçeriğinde çok sayıda HIV bulunan bir miktar vücut sıvısı,
- ▶ -Bu sıvıların paylaşımına/aktarılmasına neden olacak bir eylem,
- ▶ -HIV'in kan yoluna girişine neden olacak bir yol.

-Mesleki maruz kalma

(Örn: Tıbbi personelin iğne ya da bisturi kullanımı sırasında maruz kalabilecekleri kesik ya da batmalar),

# Riskli Gruplar Kimlerden Oluşur?

Bulaş yolları değerlendirildiğinde:

- HIV pozitif kişinin partneri olanlar,
- Korumasız cinsel ilişkiye girenler,
- Riskli temas öyküsü bulunan kişiler,
- Damar içi madde bağımlılığı ve ortak enjektör kullanımı olanlar,
- HIV pozitif gebelerin bebekleri risk altındaki grupları oluşturmaktadır.

# HIV'in Bulaşmadığı Durumlar Nelerdir?

- ▶ Dokunmak, tokalaşmak ve sarılmakla, gözyaşı, ter ve tükürükle, aynı yerde oturmak ve aynı havayı solumakla, aynı havuzu, tuvaleti saunayı ve duşu paylaşmakla, giysilerin ortak kullanılması ile tabak, çatal, kaşık bıçak ve bardak paylaşmakla, telefon kulaklığı ve kapı tokmağı ile sivrisinek, böcek sokması ve hayvan ısırması ile HIV bulaşmamaktadır.



# HIV/AIDS enfeksiyonundan Korunma yolları nelerdir?





# HIV/AIDS enfeksiyonundan Korunma yolları nelerdir?



# HIV/AIDS enfeksiyonundan Korunma yolları nelerdir?

HIV (+) gebeden bebeğe bulaşın önlenmesi için;

Uygun tedavi ve takibinin yapılması, doğumun sezaryan şeklinde planlanması,

Doğumdan önce anneye ve doğum sonrasında bebeğe ilaç tedavisi başlanması,

Annenin bebeğini emzirmemesi gerekmektedir.

# HIV enfeksiyonunun seyri nasıldır?

- ▶ Virüs vücuda alındıktan 1-6 hafta içerisindeki ilk çoğalma döneminde HIV enfeksiyonuna özgü olmayan ve değişken belirtiler gösteren akut enfeksiyona neden olmaktadır.
- ▶ 6-12 hafta içerisinde HIV'e karşı antikorlar gelişmektedir. Antikorlar hastalığın teşhisi açısından önem taşımaktadır. Antikorlar gelişene kadar geçen sürede, kanda virüs mevcuttur ve hasta bulaştırıcıdır.
- ▶ Kişide hiçbir belirti ve bulgunun olmadığı 6-13 yıl (ortalama 8-10 yıl) süren **Asemptomatik dönemde bulgu yoktur ancak kişi bulaştırıcıdır.**
- ▶ Hastaların ilk kez doktora başvurmalarına neden olan belirtiler Erken Semptomatik Dönemde ortaya çıkar. Bu dönemde HIV enfeksiyonuna özgü testler yapılarak tedaviye başlanmaktadır.
- ▶ **HIV enfeksiyonunun son basamağı AIDS dönemidir.**

# HIV'in Tedavisi Nasıldır?

Bu ilaçların/ilaç tedavisinin iki temel işlevi vardır:

1. HIV'in kendini kopyalayarak çoğalmasını engellemek,

2. HIV ile enfekte olmuş bağışıklık hücrelerini yok ederek, mevcut sağlıklı bağışıklık hücrelerinin yaşaması ve yeni bağışıklık hücrelerinin oluşması için bağışıklık sistemine yardımcı olmak.

**Özetle** HIV ilaç tedavisi (ART), bağışıklık sisteminin güçlenmesini ve kendini yeniden, güçlü bir şekilde yapılandırabilmesini sağlar.

# Düzenli Takip ve Tedavi Neden Önemlidir?

Tedaviye erken dönemde başlanması, düzenli takip ve tedavi ile bulaşın engellenmesi, kişinin yaşam süresinin uzaması, yaşam kalitesinin artması, HIV ile ilişkili hastalık ve ölümlerin azaltılması sağlanabilmektedir.

Ayrıca doğumdan önce anneye ve doğum sonrası bebeğe uygulanan koruyucu tedavi ile anneden bebeğe HIV bulaş büyük ölçüde önlenmektedir.

**HIV**  
ve  
**AIDS**

**AYNI ŐEY**  
**DEĞİLDİR!**  
tedavi edilebilir.  
**durdurulabilir.**



#hivcokdegisi  
www.hivcokdegisi.org

**TEDAVİYLE**  
**HIV BULAŐMAZ!**



İlaç tedavisi alan  
**HIV pozitif bireyler**  
**HIV bulaőtırmazlar.**



#hivcokdegisi  
www.hivcokdegisi.org

**HIV** ÇOK  
DEĐİŐTİ,  
PEKİ YA SEN?

**HIV pozitif**  
**bireyler**  
her alanda  
çalışabilir,  
evlenebilir,  
çocuk sahibi olabilir  
ve tamamen sağlıklı  
bir hayat sürdürebilirler.



#hivcokdegisi  
www.hivcokdegisi.org

**SEVMEKLE**  
**HIV BULAŐMAZ!**



öpüşmeyle,  
sarılmayla,  
dokunmayla,  
sosyal ilişkilerle  
**bulaőtmaz.**



#hivcokdegisi  
www.hivcokdegisi.org



