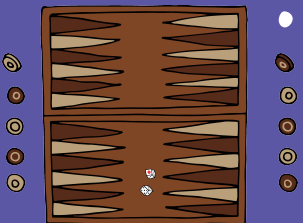


X HIV bu şekillerde geçiş sağlamaz: **X**

• Öpüşerek



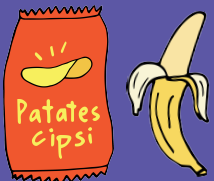
• Karşılıklı tavlama oynayarak



• Takım arkadaşı olarak



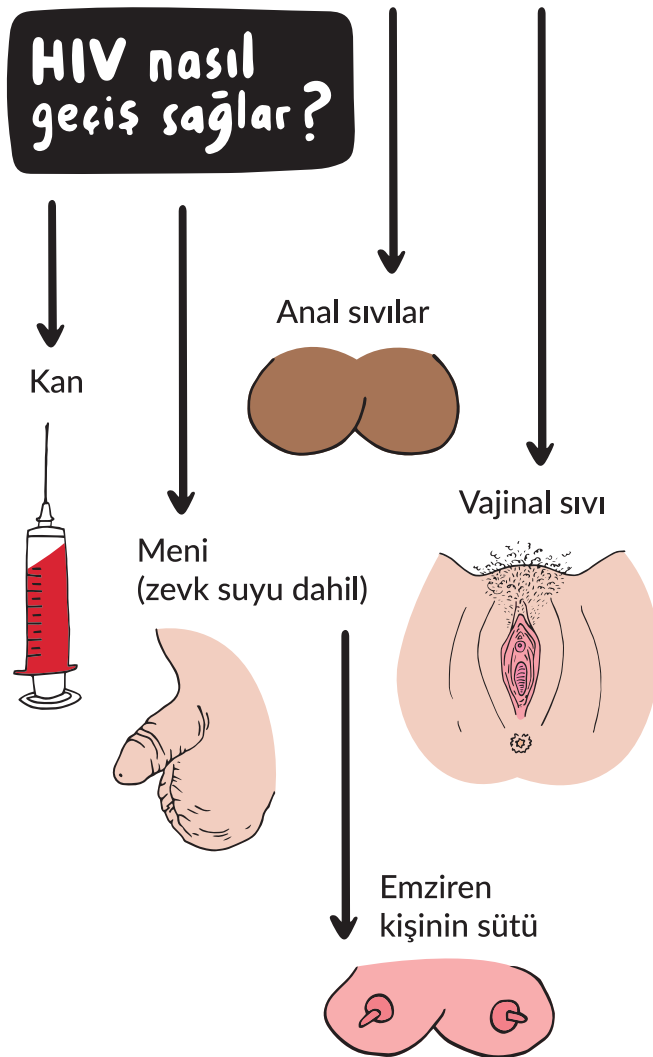
• Yemeğini paylaşarak



- HIV hakkında kapsamlı şekilde konuşmamak,
- Sağlık hizmetlerine erişimi zorlaştırmak,
- Önyargılarımız, HIV'in yaygınlaşmasına sebep verebilir.



HIV nasıl geçiş sağlar?



Yukarıdaki vücut sıvıları ile cinsel davranışlar sırasında, iğne ya da benzeri malzemelerin paylaşılması ve emzirme sırasında ebeveynden bebeğe geçiş sağlayabilir.

HIV & AIDS



TABU KAMU.



OK.
OKEY

HIV



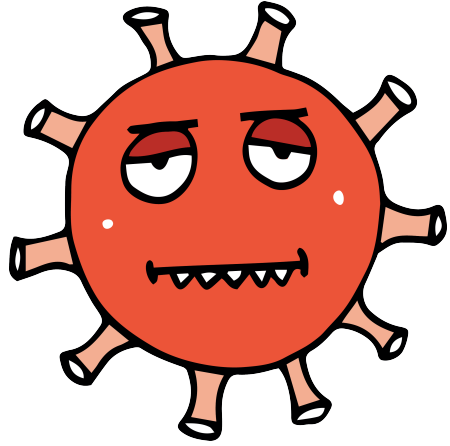
İnsan Bağışıklık
Yetmezliği Virüsü

AIDS



Edinilmiş Bağışıklık
Yetmezliği Sendromu

HIV bağışıklık sistemini zayıflatan bir virüsdür. HIV tedavi edilmediğinde, yani virüs miktarı belli bir düzeyde tutulmadığında, bağışıklık sistemini çok zayıflatarak AIDS'e sebep verebilir.



AIDS bir hastalık değil, bağışıklık sisteminin zayıflaması, ve zayıfladığı için farklı enfeksiyon ya da hastalıklarla başedememesi durumudur. Zaten bu yüzden adı Edinilmiş Bağışıklık Yetmezliği Hastalığı değil, Edinilmiş Bağışıklık Yetmezliği Sendromudur.

HIV bir virüs, AIDS ise bu virüsün bazen sebep verebileceği bir tablodur.

B

=

B

HIV doğru tedavilerle vücutta belirlenemeyecek seviyeye getirilebilir. Bu durumda virüs başkasına geçiş sağlayamayacak kadar az seviyeye çekilmiş olur. Buna B eşittir B denir. Yani virüs kanda belirlenemiyorsa, bulaştırılmıyor demektir.

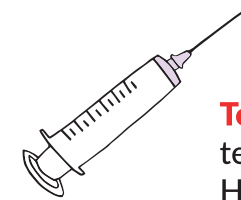
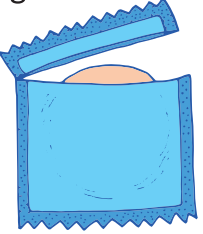
Bu DÜNYA AIDS GÜNÜ'nde
önyargılarını yıkmak için ne
yapıyorsun?

Dilini dönüştür: HIV'e dair önyargılı ve ayrımcı dil yerine kapsayıcı ve güçlendirici dil kullan. "HIV'li" yerine "HIV ile yaşamakta olan" diyerek başlayabilirsin.

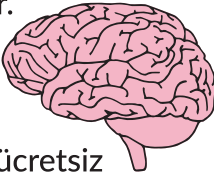


Bilgilen: HIV ve AIDS'in farkı, tedavi yöntemleri ve destek sistemleri hakkında bilgilen.

Prezervatif ve oral bariyer kullan: Prezervatif ve oral bariyerleri hem vücudunda birçok farklı cinsel davranış sırasında, hem de seks oyuncakları üzerinde kullanabilirsin. Bu ürünler hem HIV, hem de diğer cinsel yolla geçiş sağlayabilen enfeksiyonlara karşı koruma sağlar.



Test ol: Anonim ve ücretsiz test merkezlerinden faydalanarak HIV statünü öğrenebilirsin.



İçerik: Rayka Kumru, MSx, M.A
Tasarım & İllüstrasyon: Beril Ateş

www.tabukamu.com
@tabukamu

Tüm hakları tabukamu'ya aittir. Hiçbir şekilde izinsiz çoğaltılamaz.
OKEY'in desteği ile hazırlanmıştır.