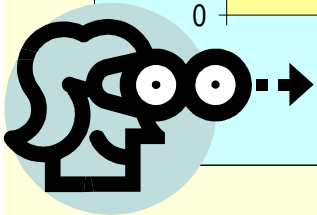
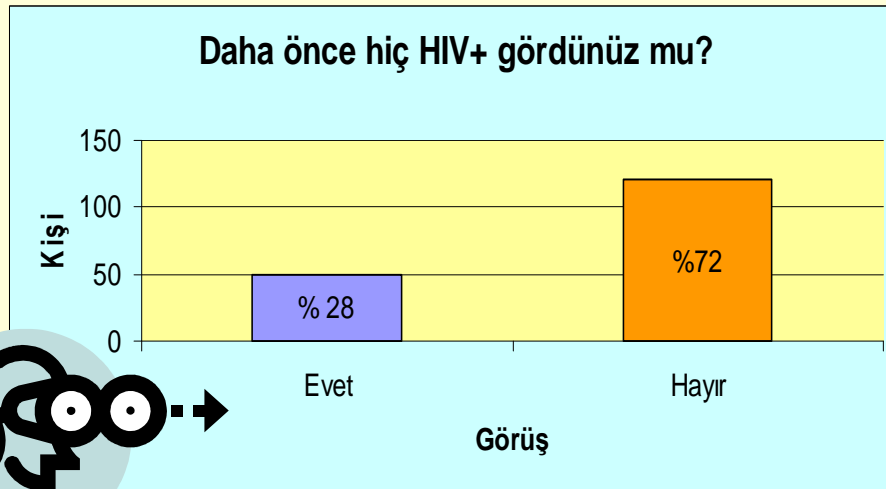
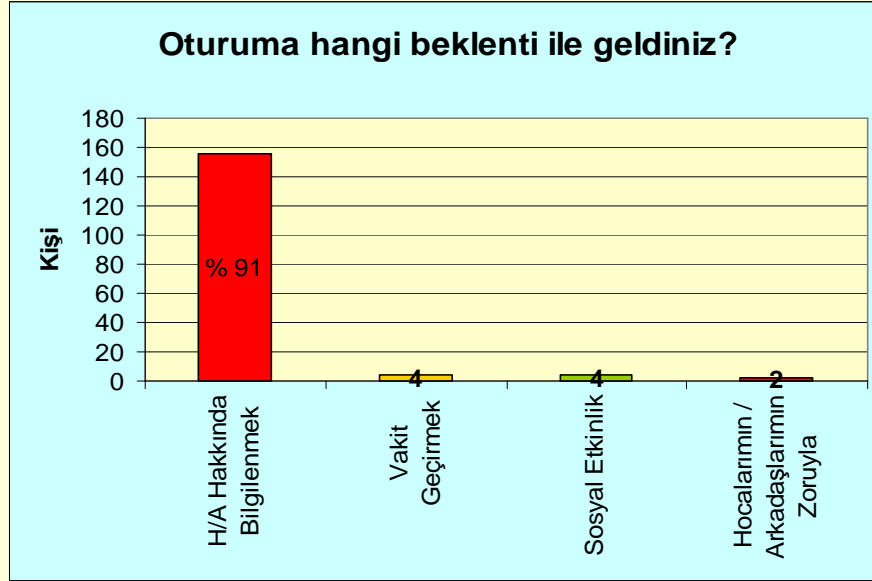


# İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nde Farkındalık Çalışması



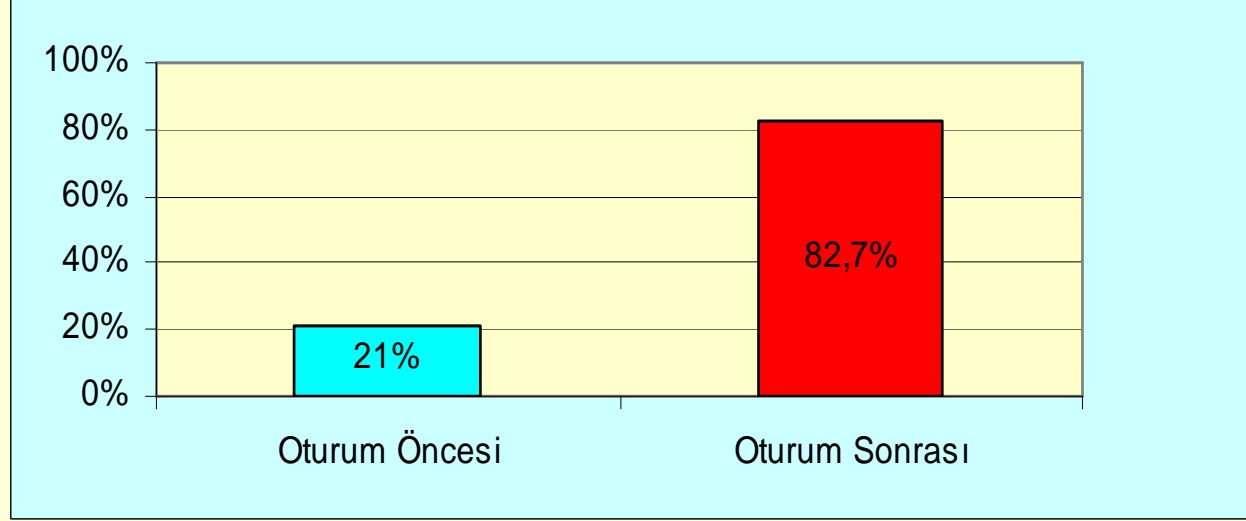
\* Bu çalışma Pozitif Yaşam Derneği – UNAIDS ve İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi iş birliği ile Oturum öncesi (OÖ) 170 kişiye, Oturum Sonrası (OS) 139 kişiye uygulanmıştır.

# Oturum Öncesi



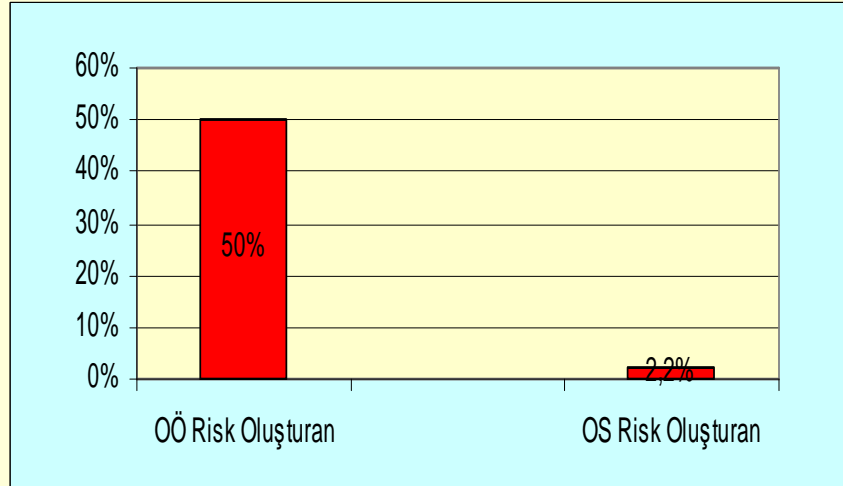
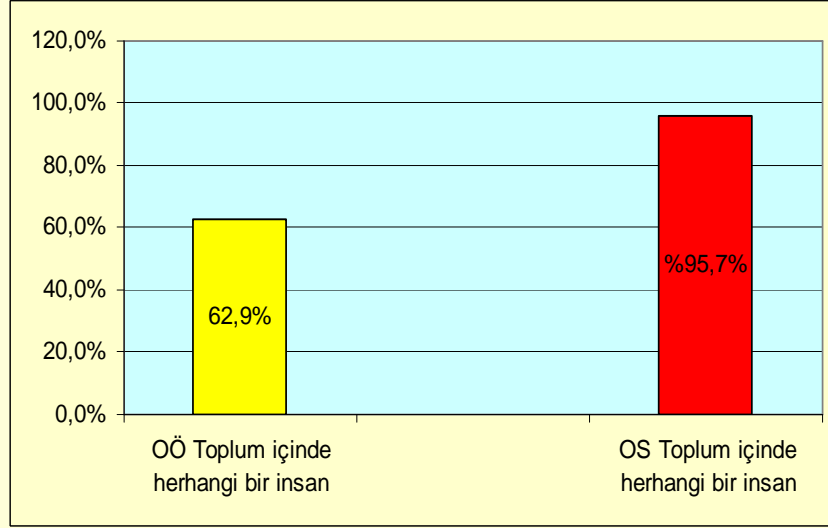
- Öğrencilerin %91'i oturuma HIV/AIDS hakkında bilgilenmek için gelmiştir.
- Elde edilen verilerde öğrencilerin Oturum Öncesi (OÖ) %61'inin bilgi eksiği olduğunu söylemesi de derslerde yeteri kadar HIV/AIDS temasının işlenmediğini ortaya koymaktadır.
- Oturuma katılanların %72'i daha önce hiç HIV+ kişi görmemiştir. %28'i de fakültenin çeşitli bölümlerinde karşılaşmışlardır.
- Çoğunluk olarak öğrenciler, HIV+ kimseleri gerek sosyal anlamda (nasıl göründüklerini, neler yaşadıklarını anlayabilmek için.....vb), gerek mesleki (ağız içi lezyonlarını gözlemlmek....vb) anlamda merak ettikleri için görmek istemektedirler.

## HIV/AIDS konusunda yeterli bilgiye sahip misiniz?



- Öğrencilerin **%21'i** OÖ'de HIV/AIDS konusunda yeterli bilgiye sahip olduklarını düşünürken, bu oran oturum sonrasında **%82.7** olmuştur.
- **%61.7** oranında yanlış bilgi sahibi olan kişi HIV/AIDS konusunda **doğru** bilgilendirilmiştir.
- OÖ'de anket verileri incelenirken, doğru bildiğini zanneden öğrencilerin aslında sahip oldukları bilgilerin yanlış olduğu da gözlemlendi. Örn: "Yeterli bilgiye sahip" olduğunu düşünen öğrenci, HIV'in anneden bebeğe emzirme yoluyla geçmeyeceğini söylemekteydi...!!!

## HIV pozitif birey nasıl insanlardır?

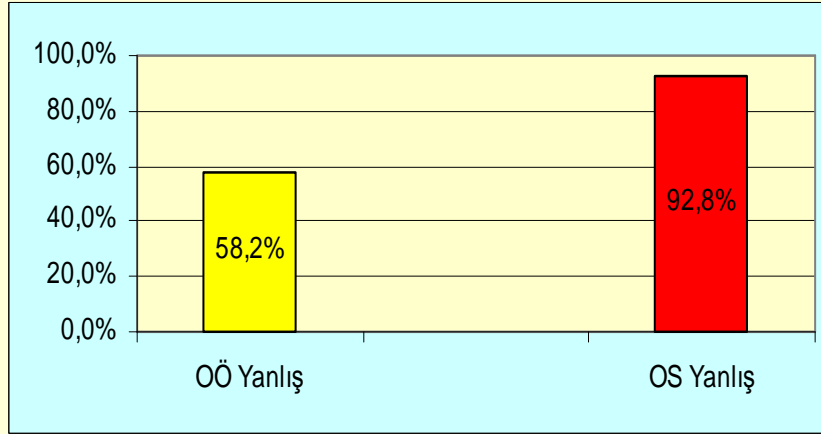


- OÖ'de öğrencilerin %50'si (85 kişi) HIV pozitif kimselerin risk oluşturduğunu düşünürken aynı zamanda da %62'si (107 kişi) toplum içinde herhangi bir insan olduğunu da kabul etmektedir.
- Sosyal yaşamda HIV pozitif kişilerin olabileceğini / yaşayabileceğini (büyük ihtimal kendilerinden uzak olacağını düşünüyorlardır 😊), ancak mesleki anlamda HIV'in bulaşıcılığından ötürü HIV pozitif kişilerin risk oluşturduklarını düşündüklerinden de tedavi etmeye pek yanaşmadıkları gözlemlenmiştir.
- Ancak bu düşünceler Oturum Sonrası (OS)'da değişmiştir. Artık sadece %2'si (3 kişi) hala risk oluşturduğunu düşünürken, %95,7'si toplum içinde herhangi bir insan olduğunu da artık kabul etmektedir.

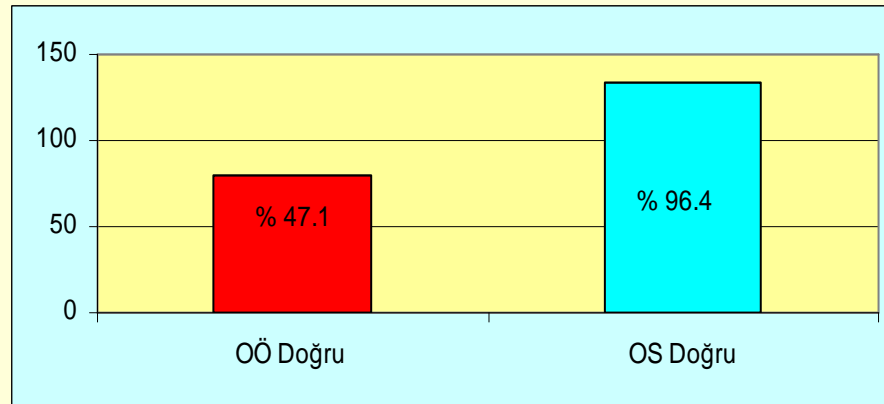


- 170 öğrenci içinde sadece 2 kişi HIV+ kişilerin marjinal, 2 kişi de günahkar olduğunu işaretlemiştir. OS'da kimse HIV+ kişilerin marjinal olmadıklarını, 1 kişi dışında da günahkar olmadıklarını düşünmektedir.

## HIV Sivrisinek ısırması ile bulaşır



## HIV anneden bebeğe emzirme yolu ile bulaşabilir

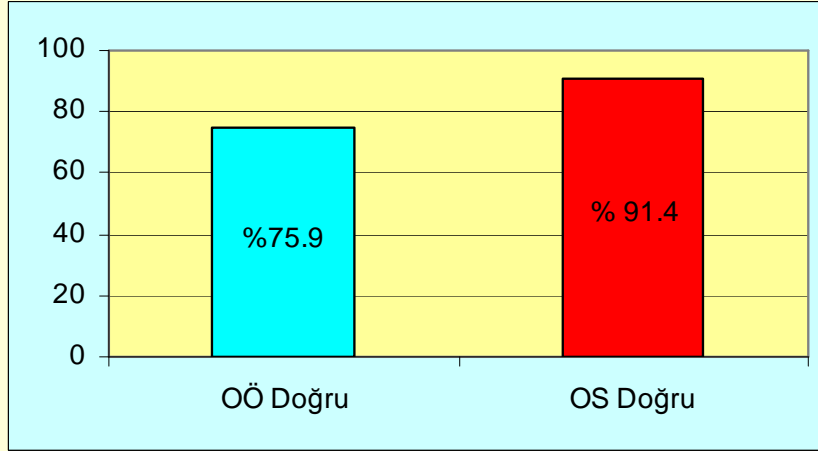


- Öğrencilerin %14,1'i Oturum öncesinde sivri sinek ile HIV' geçmeyeceğini bilmediğini söylerken, %58.2'si de HIV'in sivrisinek ile bulaşmayacağını bilmektedir. OS'da bu oran %92.8 olmuştur.
- OÖ'de HIV'in anneden bebeğe emzirme yolu ile bulaşacağını %47.1 kişi doğru yanıtlarken, %32.4 kişide yanlış işaretlemiştir.
- Anneden bebeğe doğum ve emzirme yoluyla bulaş olacağını yarıdan fazla öğrenci bilmemekteydi.



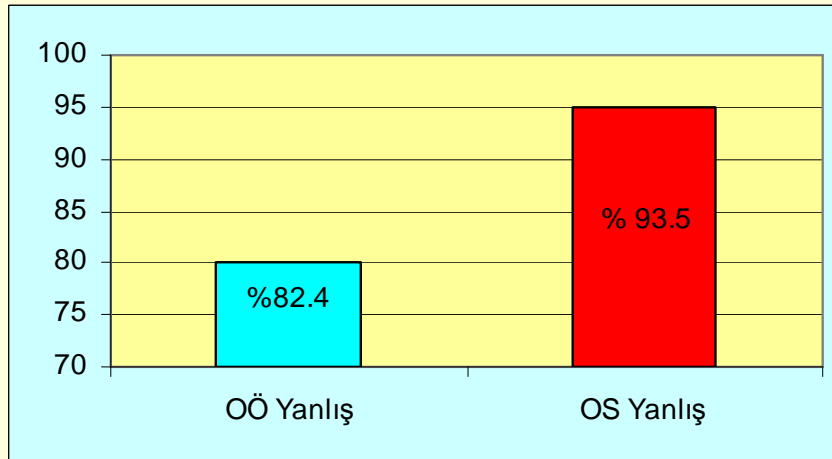
- OS %96.4 kişi HIV'in anneden bebeğe emzirme yolu ile bulaşacağını artık bilmektedir

## HIV Sosyal Yaşamla bulaşmaz



- Öğrencilerin %75.9'u OÖ'de HIV'in sosyal yaşamla bulaşmayacağını biliyorken, OS'da %91.4'ü doğru şıkkı işaretlemişlerdir.

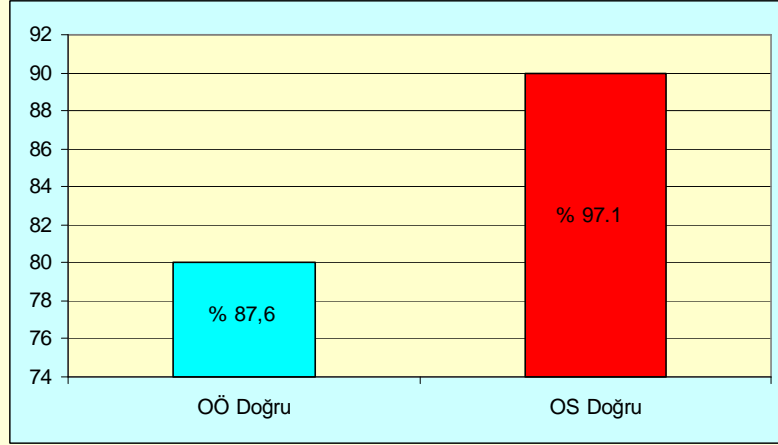
## HIV Aynı tuvaleti kullanmakla bulaşır



- OÖ'de öğrencilerin %82.4'ü HIV'in aynı tuvaleti kullanmakla bulaşmayacağını biliyordu. OS'da bu oran %93.5 olmuştur.



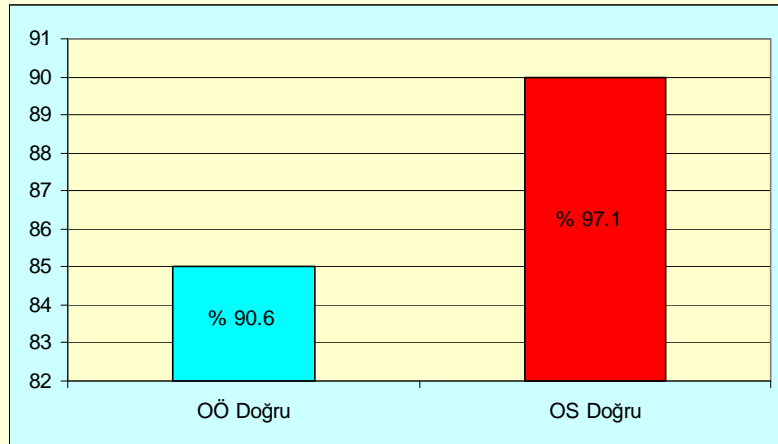
## HIV pozitif kişiler sağlıklı görünebilirler



- OÖ'de %87.6, OS'da da %97.1 oranında öğrenci HIV+ kişilerin sağlıklı görünebileceğini işaretlemiştir.

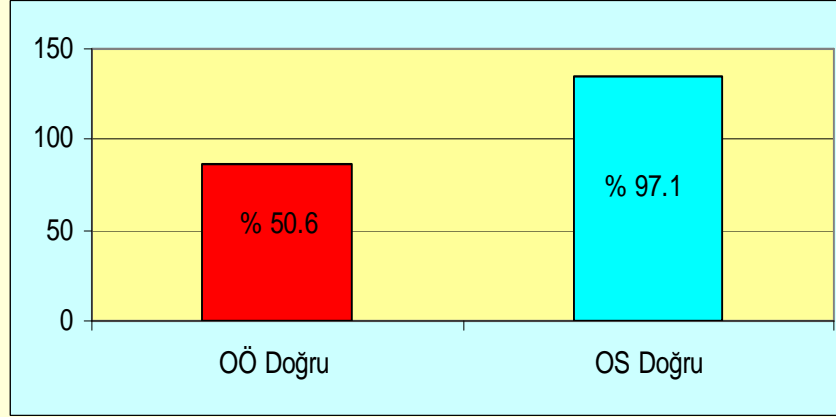


## Bir kişi HIV taşıyıcısı olduğunu uzun yıllar bilmeyebilir



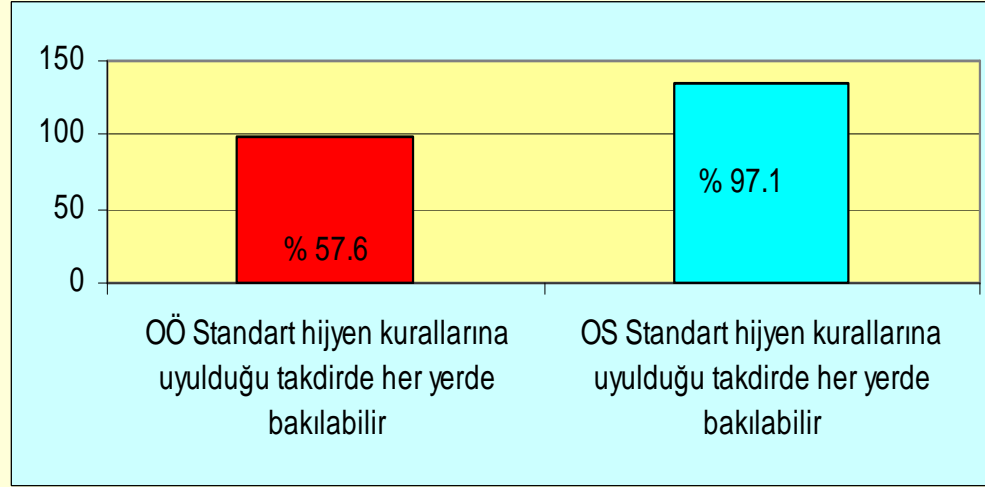
- Bir kişinin uzun yıllar HIV taşıyıcısı olduğunu bilmemesini OÖ'de %90.6 öğrenci doğru yanıtlarken, OS'da bu oran %97.1 olmuştur.

## HIV ilaçları düzenli alınırsa kronik bir hastalıktır

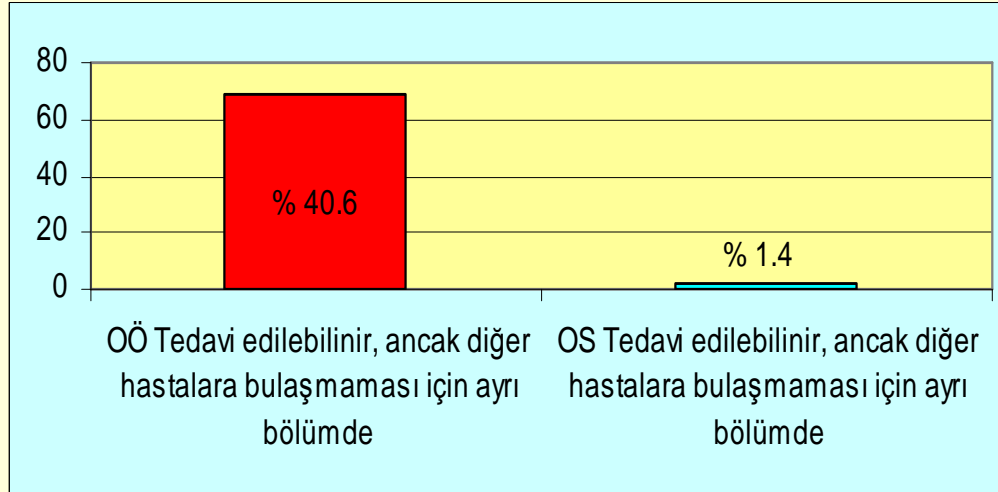


- HIV'in, ilaçları düzenli alınırsa kronik bir hastalık olduğunu OÖ'de öğrencilerin %50.6'sı doğru yanıtlarken, %21.8'i de bilmediğini kaydetmiştir. OS'da HIV'in kronik bir hastalık olduğunu bilmeyen kalmamıştır.

## HIV/AIDS ile yaşayanlar herhangi bir şikayetle hastaneye geldiklerinde:

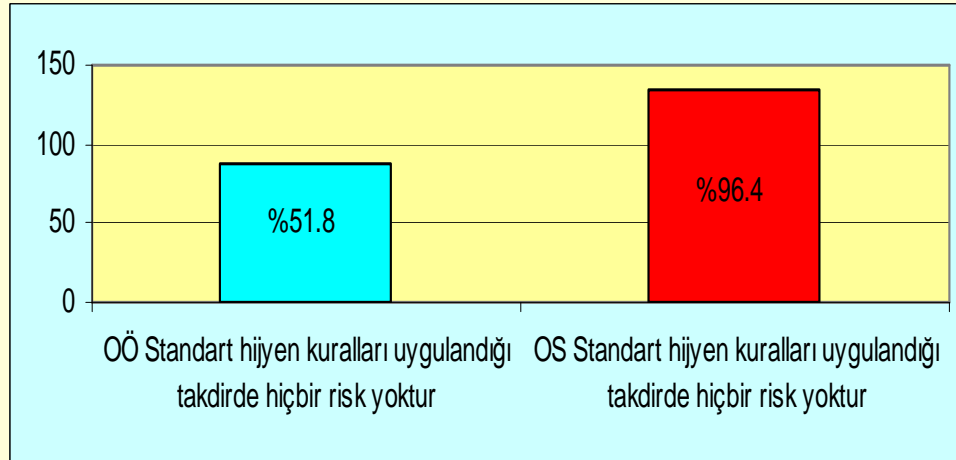
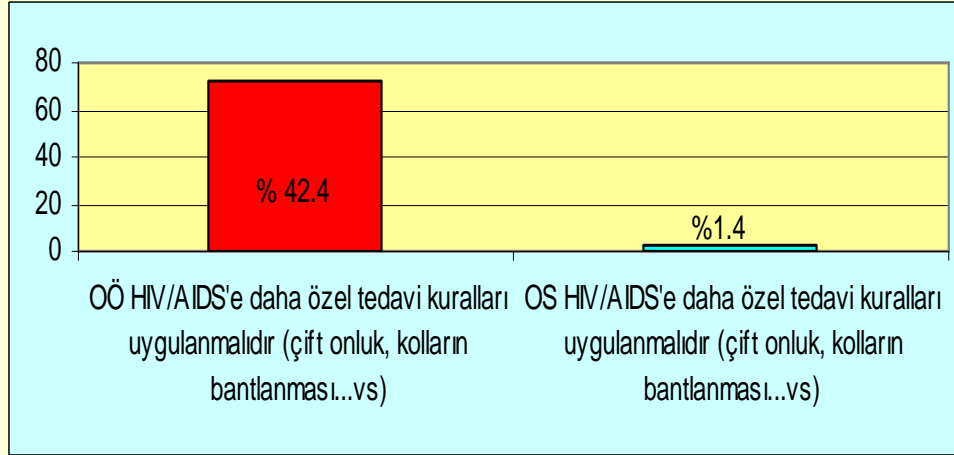


- %57.6 kişi Standart hijyen kurallarına uyulduğu takdirde her yerde bakılabileceğini söylerken, bu oran OS'da %97.1 (2 kişi hariç) olmuştur.



- OÖ'de %40.6 kişi HIV/AIDS hastaları herhangi bir şikayetle hastaneye geldiklerinde; diğer hastalara bulaşmaması için ayrı bölümde tedavi edilebileceğini söylerken, OS'da bu oran %1.4 (2 kişi) olmuştur.

## HIV pozitif bir kişiyi tedavi ederken:

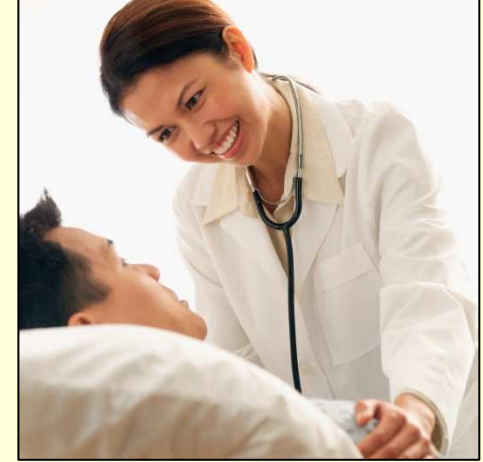
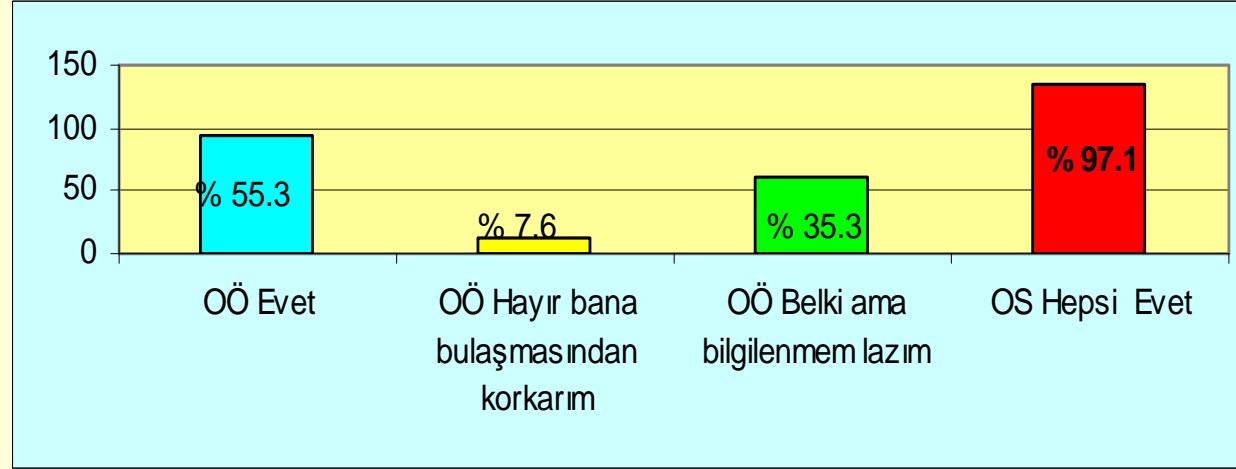


- HIV+ bir kişiyi tedavi ederken, HIV/AIDS'e daha özel tedavi kuralları uygulanmalıdır (çift önlük, kolların bantlanması...vs) şıkkını ise OÖ'sinde %42.4 kişi işaretlerken, OS'sında %1.4 (2 kişi) işaretlemiştir.



- Daha önceki yanıtlarda %57.6 kişi Standart hijyen kurallarına uyulduğu takdirde, HIV+ kişilere her yerde bakılabileceğini söylerken bu şıkta %42.4 kişi HIV'e özel tedavi kuralları uygulanmalı demektedir.

## HIV pozitif bir kişiyi tedavi eder misiniz?



- Öğrencilerin OÖ'de sadece %43.5'i HIV+ bir kişiyi tedavi edeceğini söylerken, OS'da bu oran %97.1 (4 kişi boş bırakmış) artmıştır. OS'sında öğrenciler **artık tedavi etmekten çekinmemektedir.**
- OS'da HIV+ bir kişiyi tedavi etmekten korkmadıklarını da söylemektedirler.
- OÖ'de %35.3 (60 kişi) HIV+ bir kişiyi belki, bilgilendikten sonra tedavi edeceğini söylerken, OS anketinde bu şık hiç işaretli değildi.
- Oturum sonrasında oturumu yapan HIV+ kişi "içinizden kim beni tedavi etmek ister?" diye sorduğunda tüm salonun istekli bir şekilde el kaldırması çok sevindiriciydi !!!

## BULAŞMAZ...



Kondom ile ilişki



Öpüşmek



Aynı kaptan  
yemek ve içmek



Kuaför



Hayvanlar



Elele tutuşmak



Sivrisinek



Kapıkolu



Tuvalet



Aynı sofra



Aynı ortamda  
bulunmak

## BULAŞABİLİR...



Kondomsuz ilişki



Anneden bebeğe  
(Doğum & Süt)



Kanyolu  
ortak enjektör