

SORUN NEDİR?



10 hastadan birinde sağlık hizmeti alırken enfeksiyon gelişmektedir.



Cerrahi hastalarında %32'ye varan oranda cerrahi alan enfeksiyonu gelişir. Bu enfeksiyonlarda %51'e varan oranda antibiyotik direnci vardır.



Bazı sağlık kurumlarında sağlık çalışanlarının %90'a kadarı ellerini temizlememektedir.



Enfeksiyonlar hastanede doğan bebeklerin ölümlerinin %56'sına neden olmaktadır.



Afrikanlı kadınların %20'ye kadarında sezaryen sonrası yara enfeksiyonu gelişmektedir.



Gelişmekte olan ülkelerin bazılarında enjeksiyonların %50 - 70'i güvenli şekilde yapılmamaktadır!



Enfeksiyonlar; sakatlığa, antibiyotik direncine, hastanede kalma süresinin uzamasına ve ölümlere neden olabilmektedir.

SAĞLIK HİZMETİNDE ENFEKSİYONLARI ÖNLE HAYATLARI KURTAR



ÖNLENEBİLİR ENFEKSİYONLAR OLMADAN SAĞLIK HİZMETİ

ENFEKSİYON ÖNLEME VE KONTROLÜ
SÜRDÜRÜLEBİLİR KALKINMA HEDEFLERİNE
ULAŞMAYA KATKI SAĞLAR
VE MİLYONLARCA HAYAT KURTARABİLİR.



3 GOOD HEALTH
AND WELL-BEING



6 CLEAN WATER
AND SANITATION

ÇÖZÜM NEDİR?



Antibiyotik direncini önlemeyi hedefleyen enfeksiyon önleme ve kontrol programı yürütmek



Temiz girişimler ve asepsi uygulamak



Enfeksiyonları önlemek ve antibiyotik direncinin yayılmasını azaltmak için el hijyeni uygulamak



Yeterli personel ile hijyenik bir ortama sahip olmak ve kalabalığı önlemek



Enfeksiyonları izleyerek sıklığını azaltmak için eylem planı yapmak



Enjektörleri asla tekrar kullanmamak



Antibiyotikleri yalnızca gerekli olduğunda kullanmak