

SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ



HEMŞİRELİK BÖLÜMÜ

HEMŞİRELİĞE ÖZEL EPİDEMİYOLOJİ

Dr. Öğr. Üye. Figen Çavuşoğlu

ARAŞTIRMALARIN KANIT OLUŐTURMA DÜZEYLERİ

*HEM207-Hemşireliğe Özel
Epidemiyoloji
Hafta-13*



Sunum içeriđi

- Araştırmaların kanıt oluşturma düzeyleri
- 1. düzey kanıt
- 2. düzey kanıt
- 3. düzey kanıt
- 4. düzey kanıt



Dersin öğrenme hedefleri

- Araştırmaların kanıt düzeylerini bilir
- Kanıt düzeylerine göre araştırma sonuçlarını klinik ve sahada uygulayabilmeyi ayır edebilir



ARAŞTIRMALARIN KANIT OLUŐTURMA DÜZEYLERİ

1.Düzeş Kanıt Oluşturanlar: Geniő kapsamlı, ileriye dönük planlanmış, randomize kontrollü çalışmalar, bu çalışmaların sistemik derlemeleri ve meta analizleri.

Bu tür çalışmalardan elde edilen bulgular en iyi kanıtı oluőturmaktadır.



- **2.Düzey Kanıt Oluşturanlar:** İyi düzenlenmiş randomize olmayan kontrollü çalışmalardır.



- **3.Düzyey Kanıt Oluşturanlar:** Belli bir periyotta, müdahaleli ya da müdahalesiz çalışmalardan elde edilen kanıtlardır.



4.Düzyey Kanıt Oluşturanlar: Uzman olduğu alanda saygı duyulan öğretim üyelerinin fikirleri veya uzman komite raporları, tanımlayıcı çalışmalar ve klinik deneyime dayanan kanıtlardır.



Kanıt piramidi

Sistematik derleme ve meta-analizler

Randomize kontrollü çalışmalar



Teşekkürler!..



Kaynaklar

- Kubilay G., Emirođlu O.N., Baybuđa M.S., Örsal Ö., Kesgin M.T. (2017). Sağlık Bilimlerinde epidemiyoloji. Göktuđ basın yayın ve dağıtım, Amasya.
- Tezcan S.G. (2017). Temel Epidemiyoloji. Hipokrat Kitapevi, Ankara.
- Tezcan S (1992). Epidemiyoloji Tıbbi araştırmaların yöntem bilimi. Hacettepe Halk Sağlığı Vakfı. Meteksan Anonim Őirketi, Ankara.
- Güler, Ç., Akın L. (2012). Halk Sağlığı: Temel Bilgiler. Hacettepe Üniversitesi Yayınları, Ankara.

