

Klimik Derneđi Asistan ve Genç  
Uzman Hekimler (AGUH) Komisyonu

TEMEL EğİTİM PROGRAMI

**AGUH 2023**

**3 HAZİRAN 2023**

İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜK,  
DOKTORA D1 SALONU, BEYAZIT / İSTANBUL

.....

# Tezlerin Ne Kadarı Yayın Oluyor?

Dr. Pelin İRKÖREN

Koç Üniversitesi Tıp Fakültesi

İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji AD

# Sunum Planı

- Giriş
- Yöntem
- Bulgular
- Tartışma ve Sonuç

# Giriş

- Emraz-ı intaniye uzmanlık alanı

- 1928 yılında Bakteriyoloji
- 1947 yılında Bakteriyoloji ve İntani Hastalıklar
- 1983 yılında İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji (İHKM)

❖ Tıpta uzmanlık tezlerinin genel değerlendirmesi, sonuçlar ile durum raporu ve önerilerin hazırlanması amaçlanmıştır

# Yöntem

- Yüksek Öğretim Kurulu Ulusal Tez Merkezi'ne kayıt edilmiş tezler tarandı

## Detaylı Tarama

Üniversite	<input type="text"/>	Seç	Tez Türü	Tıpta Uzmanlık	Yıl	1994	<=Yıl<=	2021
Enstitü	<input type="text"/>	Seç	İzin Durumu	İzinli	Tez No	<input type="text"/>		
Ana Bilim Dalı	Klinik Bakteriyoloji ve Enfeksiyon Hastalıkları Ana Bilim		Durumu	Tümü	Tez Adı	<input type="text"/>		
Bilim Dalı	Enfeksiyon ve Klinik Mikrobiyoloji Bilim Dalı		Dil	Türkçe	Yazar	<input type="text"/>		
Konu	Konu		Grubu	Tıp	Danışman	<input type="text"/>		
Dizin	Dizin		Özet	Özet				

Taranan veri tabanı:  
(n = 1)  
<https://tez.yok.gov.tr/UlusalTezMerkezi>

Taranan kayıtlar  
(n = 1265)

Uygunluk açısından değerlendirilen kayıtlar  
(n = 1203)

Çalışmaya dahil edilen tezler  
(n = 1061)

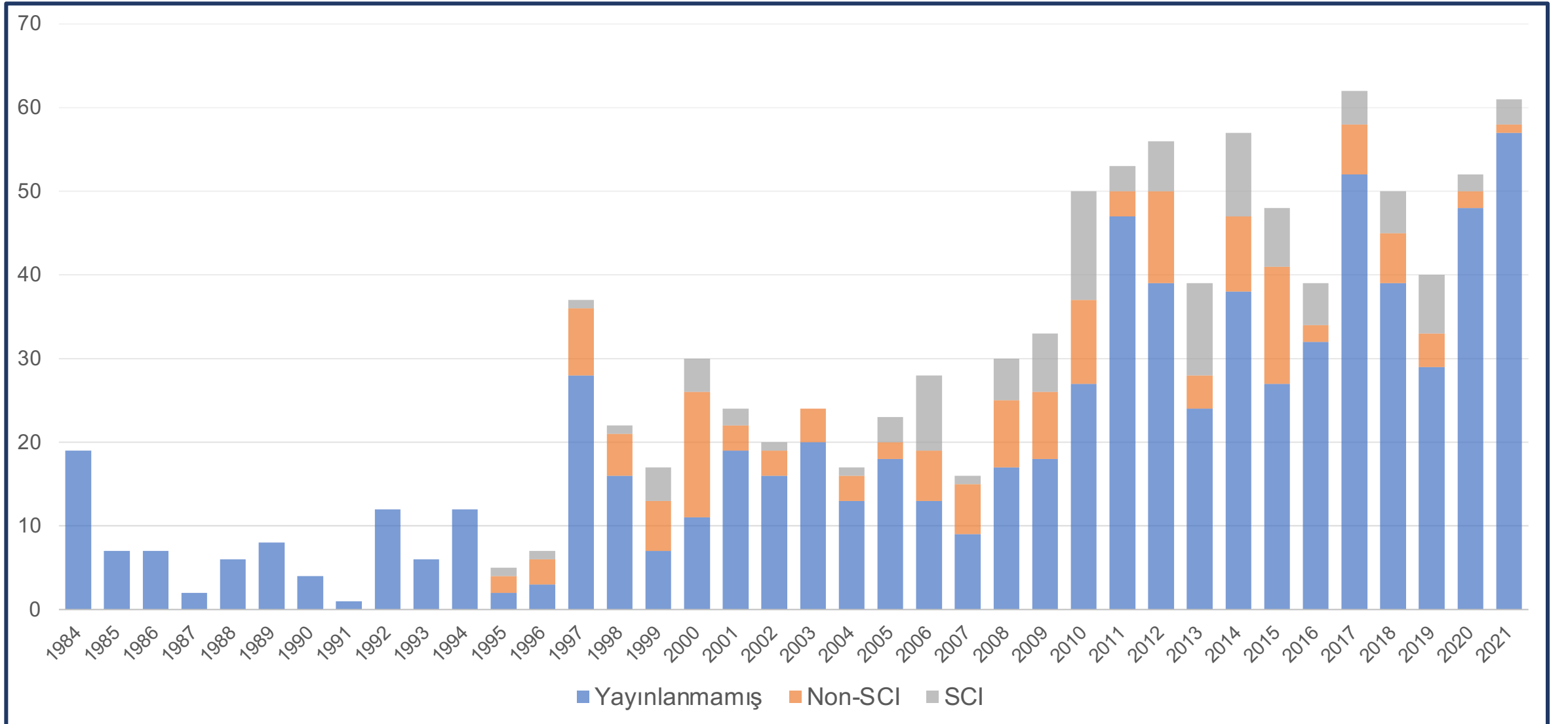
**Ön sonuçlar analiz edildi (STATA)**

**Eksik tezler olduğu saptandı**

Dışlanan kayıtlar:  
(n = 62)  
1971-1983 yılları arasında ve 2022 yılında yapılan tezler

Araştırmaya dahil edilmeyen kayıtlar:  
(n = 142)  
Alan dışı tezler  
Doktora ve yüksek lisans tezleri  
Erişime izin verilmeyen tezler  
Yeterli veriye ulaşılamayan tezler

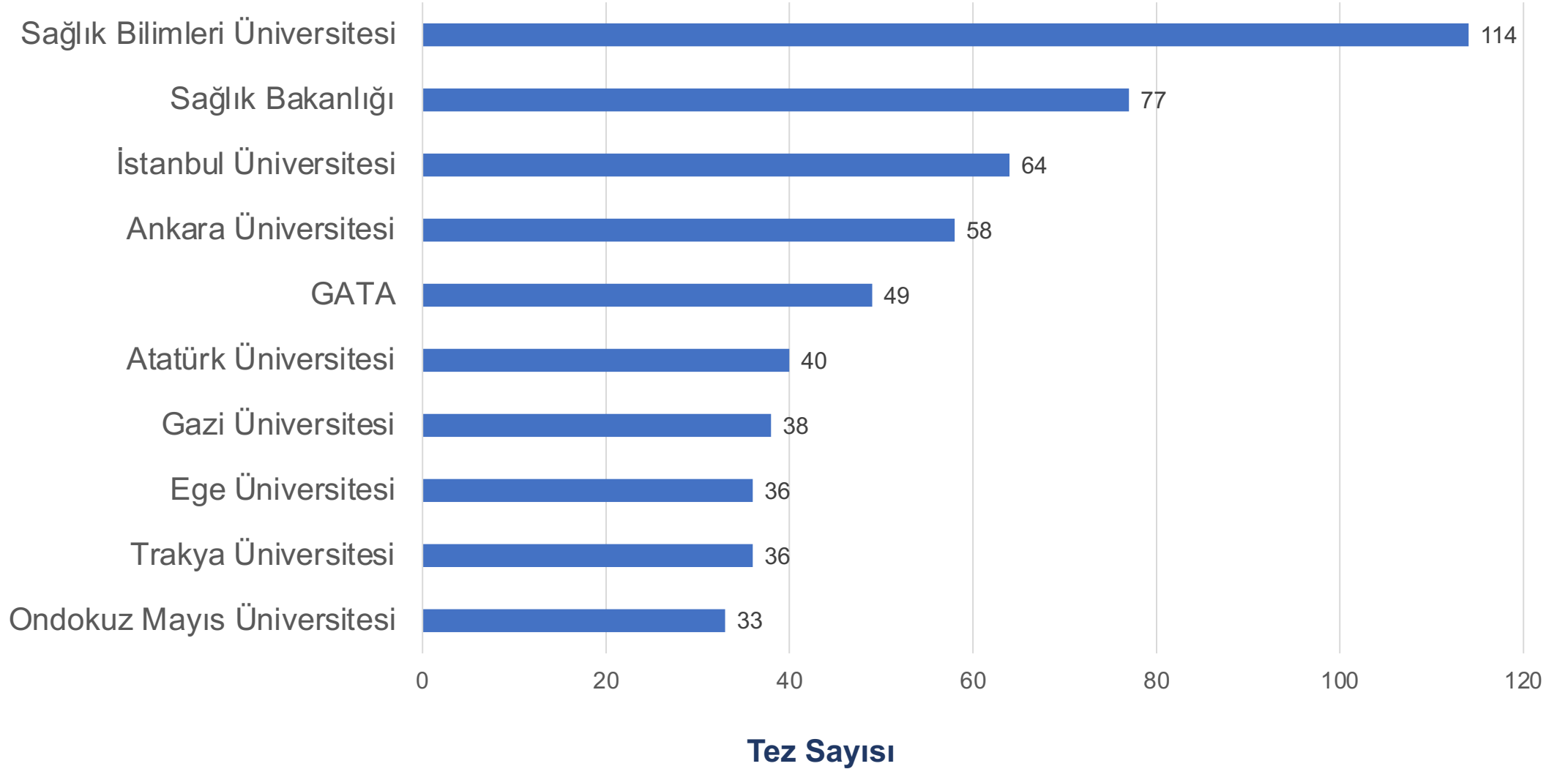
# Bulgular – 1061 tez



# Bulgular

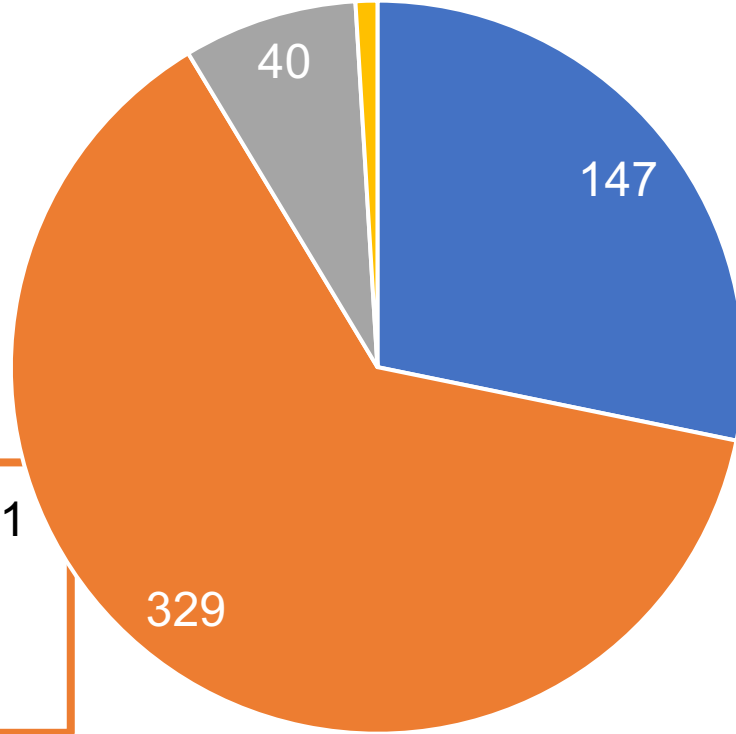
- 647 kiři - %61 → Kadın
- 414 kiři - %39 → Erkek
  
- 117 kiři - %11 → Tez sürecinde finansal destek aldı

# Eğitim Kurumları





# Konu Dağılımları



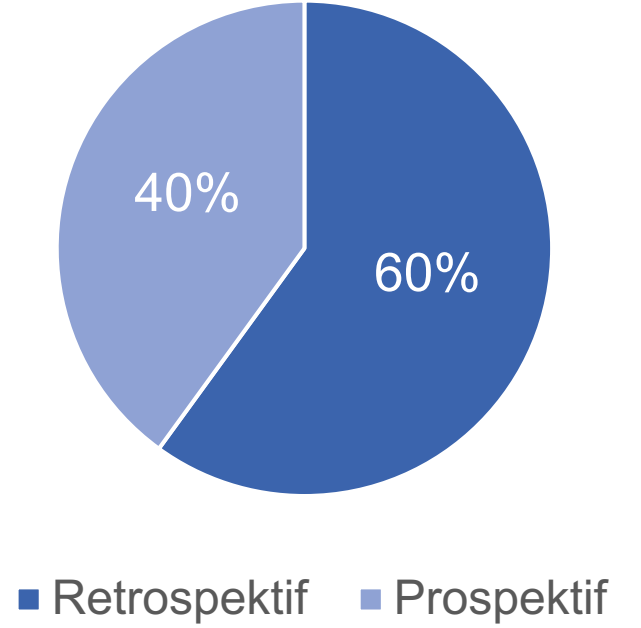
■ Bakteri ■ Virus ■ Mantar ■ Parazit

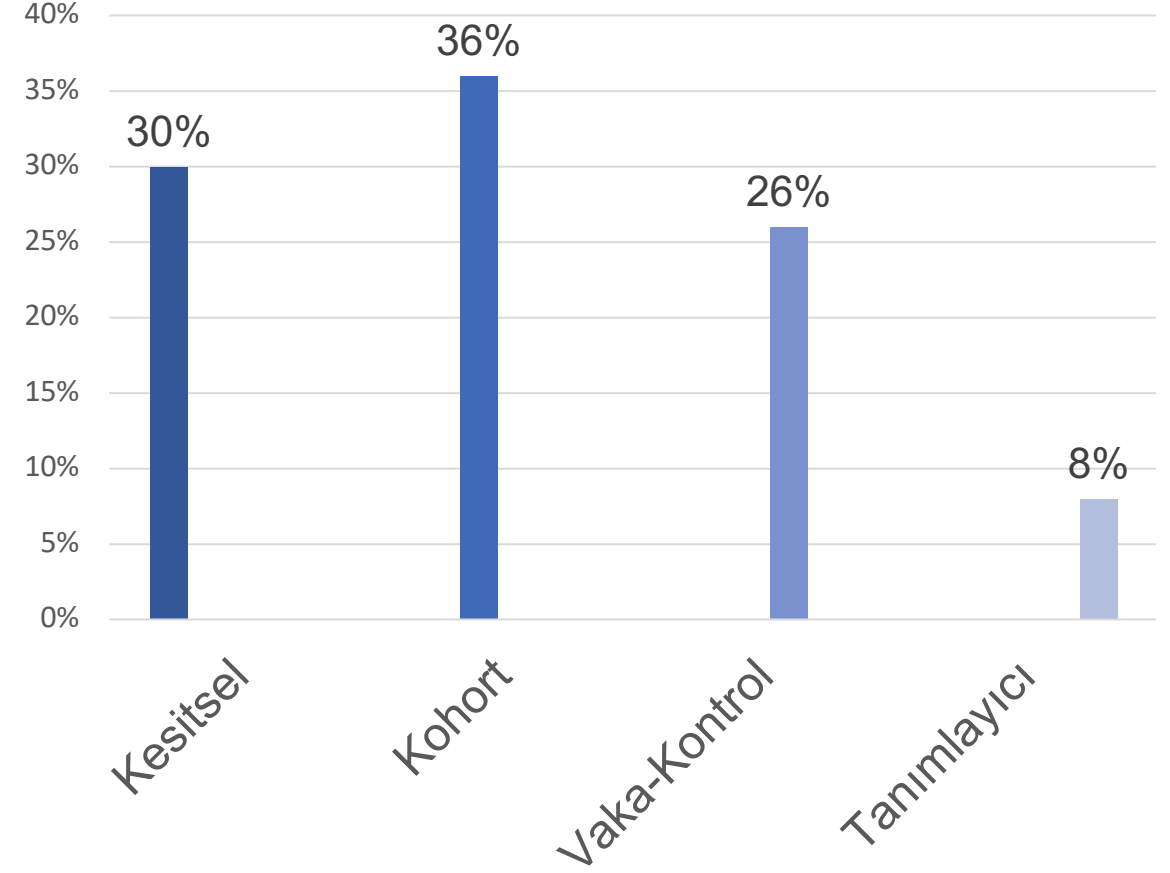
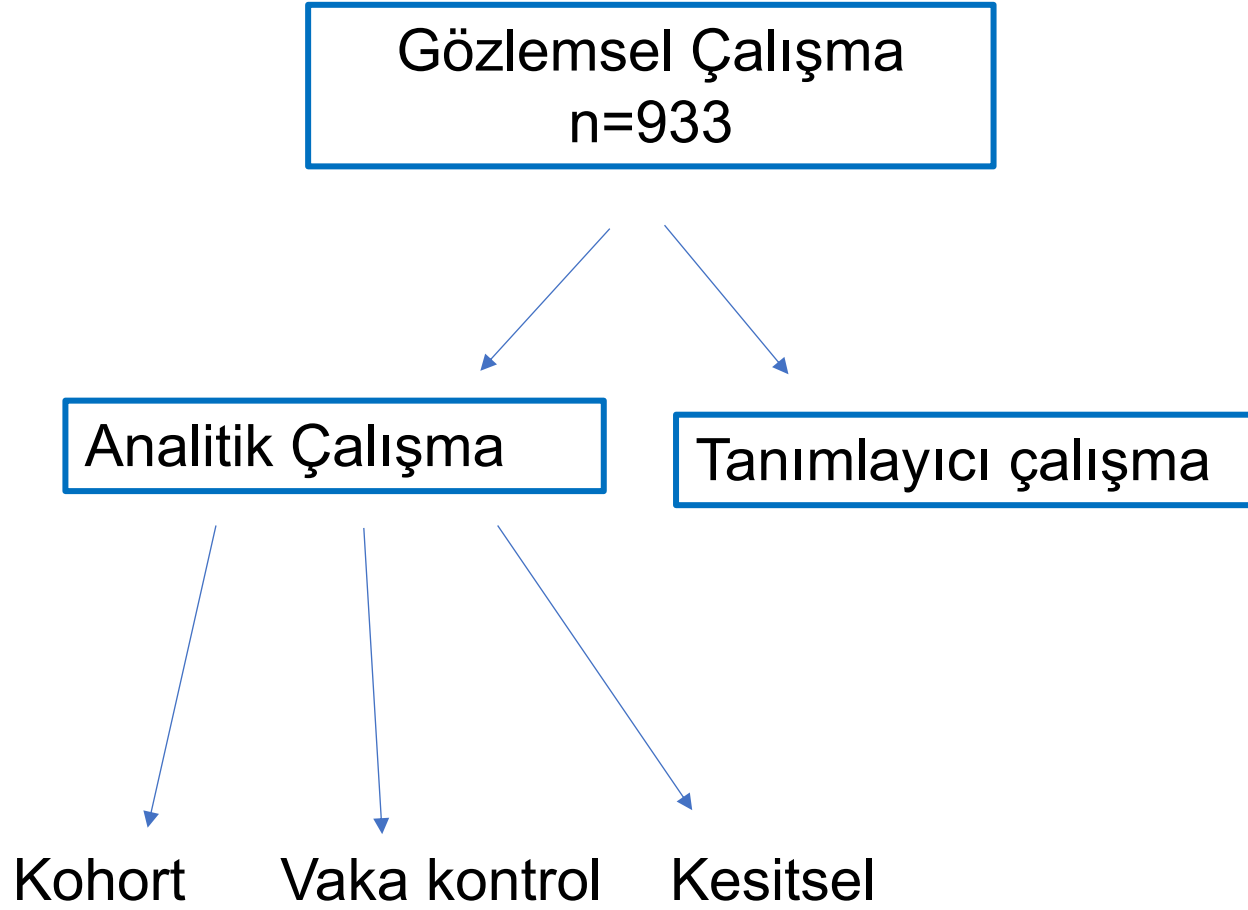
1. Viral Hepatitler → %21
2. HIV/AIDS → %5
3. COVID-19 → %1.5

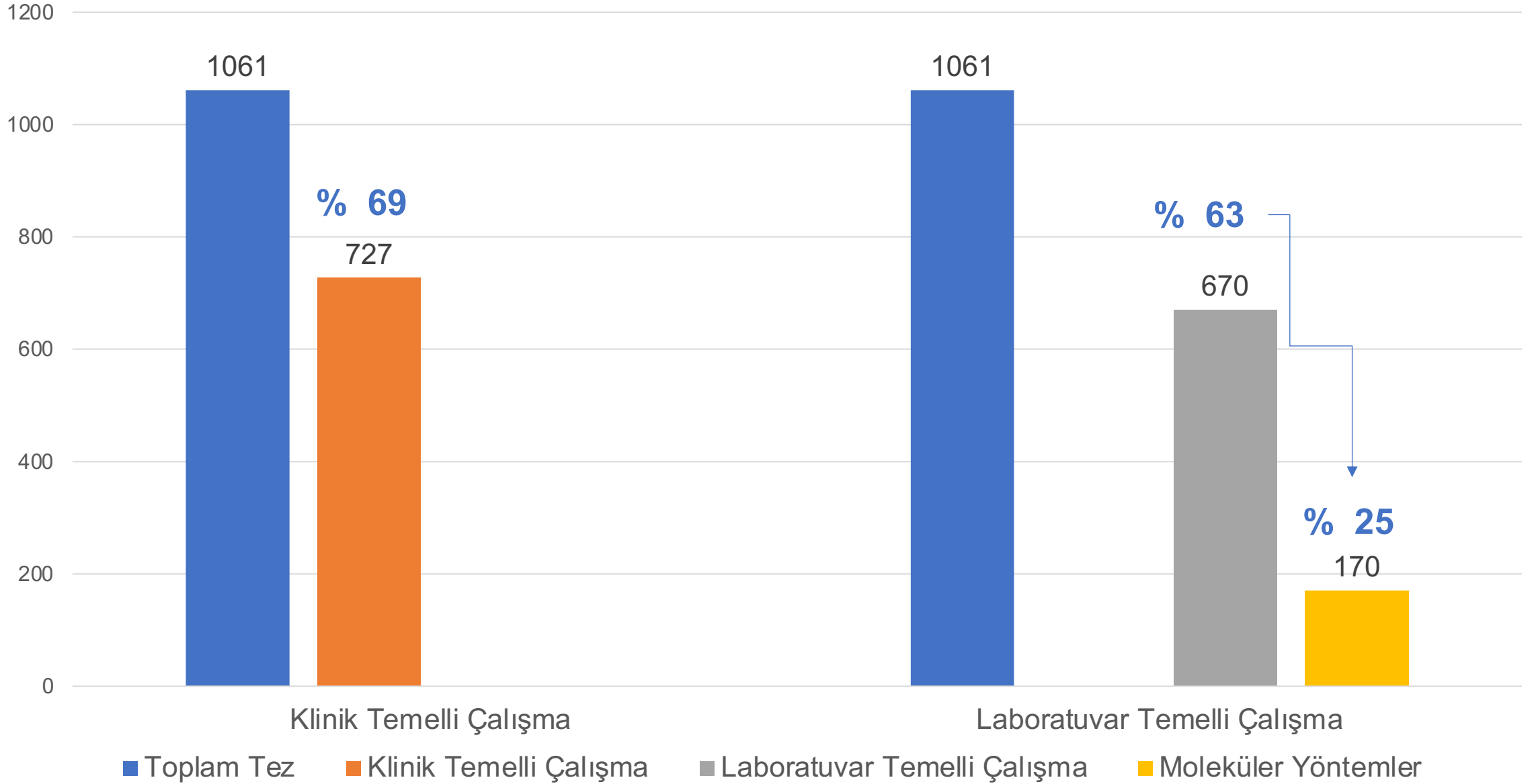
1. Sağlık bakımı ilişkili infeksiyonlar  
n=174 %16
2. Antibiyotik duyarlılık çalışmaları  
n=119 %11
3. Zoonotik hastalıklar  
n=98 %9
4. Febril nütropeni  
n=26 %2.5
5. Sepsis  
n=23 %2

# Araştırma Yöntemleri

- Gözlemsel  
n= 933 (%88)
- Epidemiyolojik  
n= 303 (%29)
- Randomize kontrollü  
n= 71 (%7)
- Saha çalışması  
n= 70 (%7)
- Anket  
n= 50 (%5)
- Hayvan deneyleri  
n= 31 (%3)







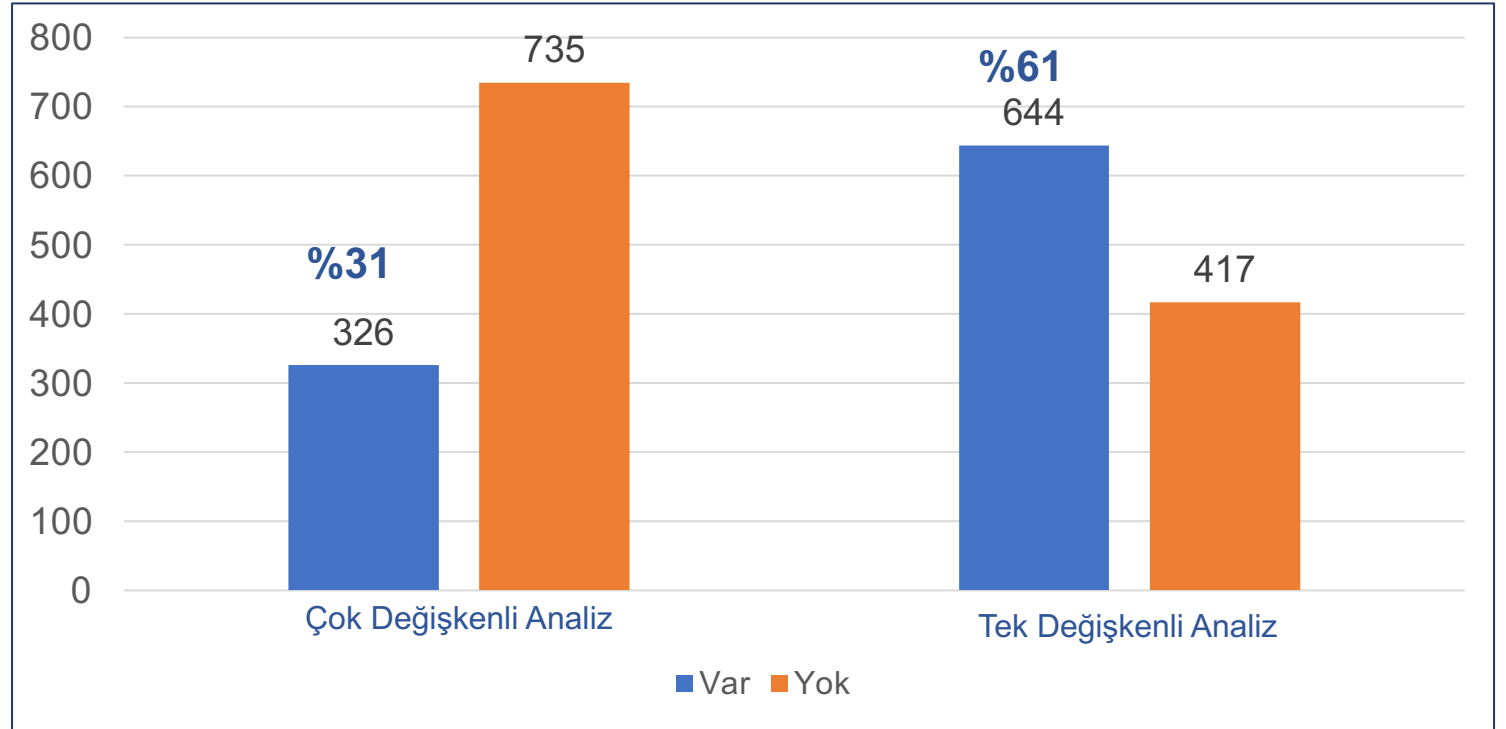
# İstatistik oranları

İstatistik yapılan tezler:

n: 947 (%89)

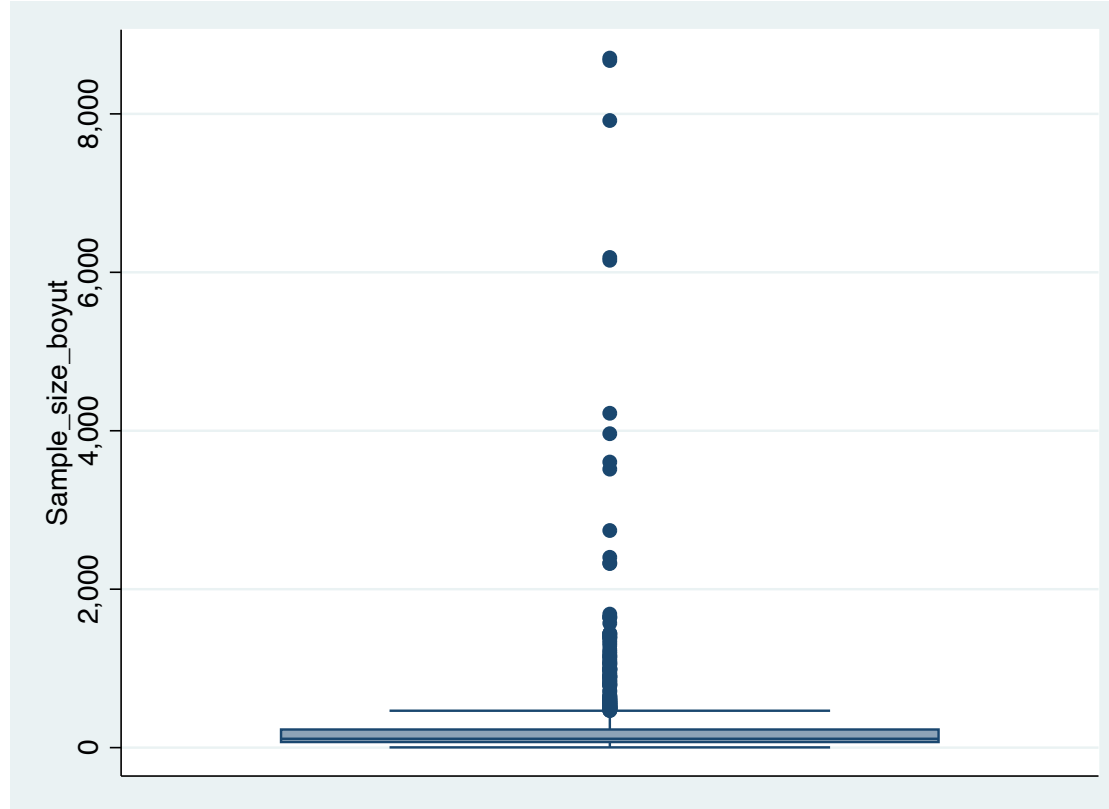
İstatistik yapılmayan tezler:

n: 114 (%11)



# Örneklem Büyüklüğü

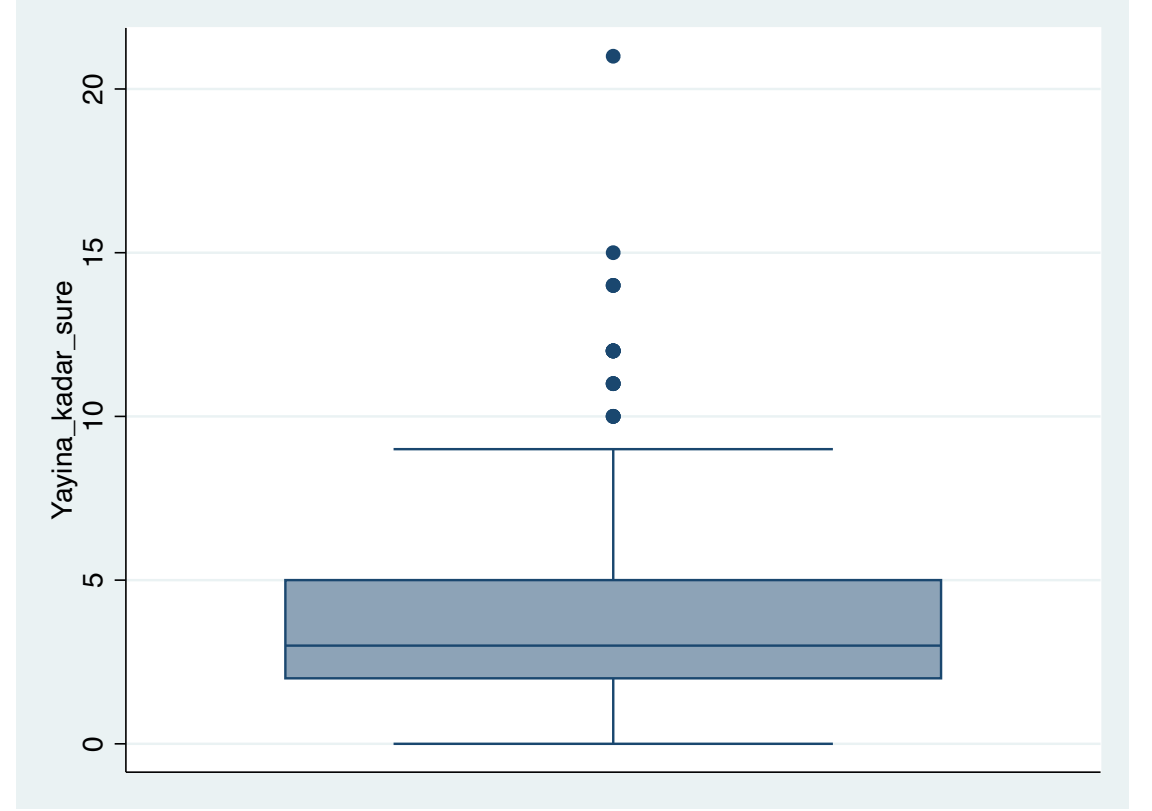
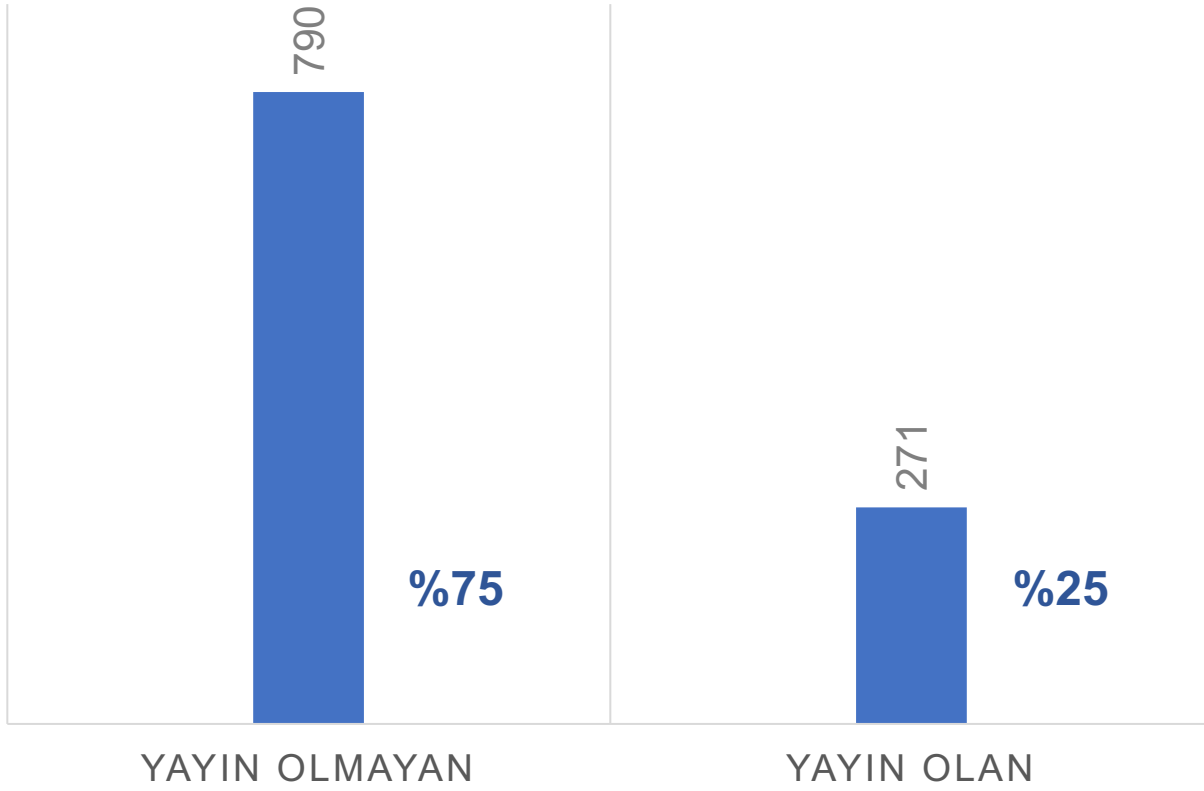
- 69 tez - %7 çalışma öncesi hesaplanmış
- 27 tez - %3 hesaplanan örneklem büyüklüğüne ulaşılmış



Ortanca değer: 110  
Ortalama değer: 265

Toplam 1061 tez içinde...

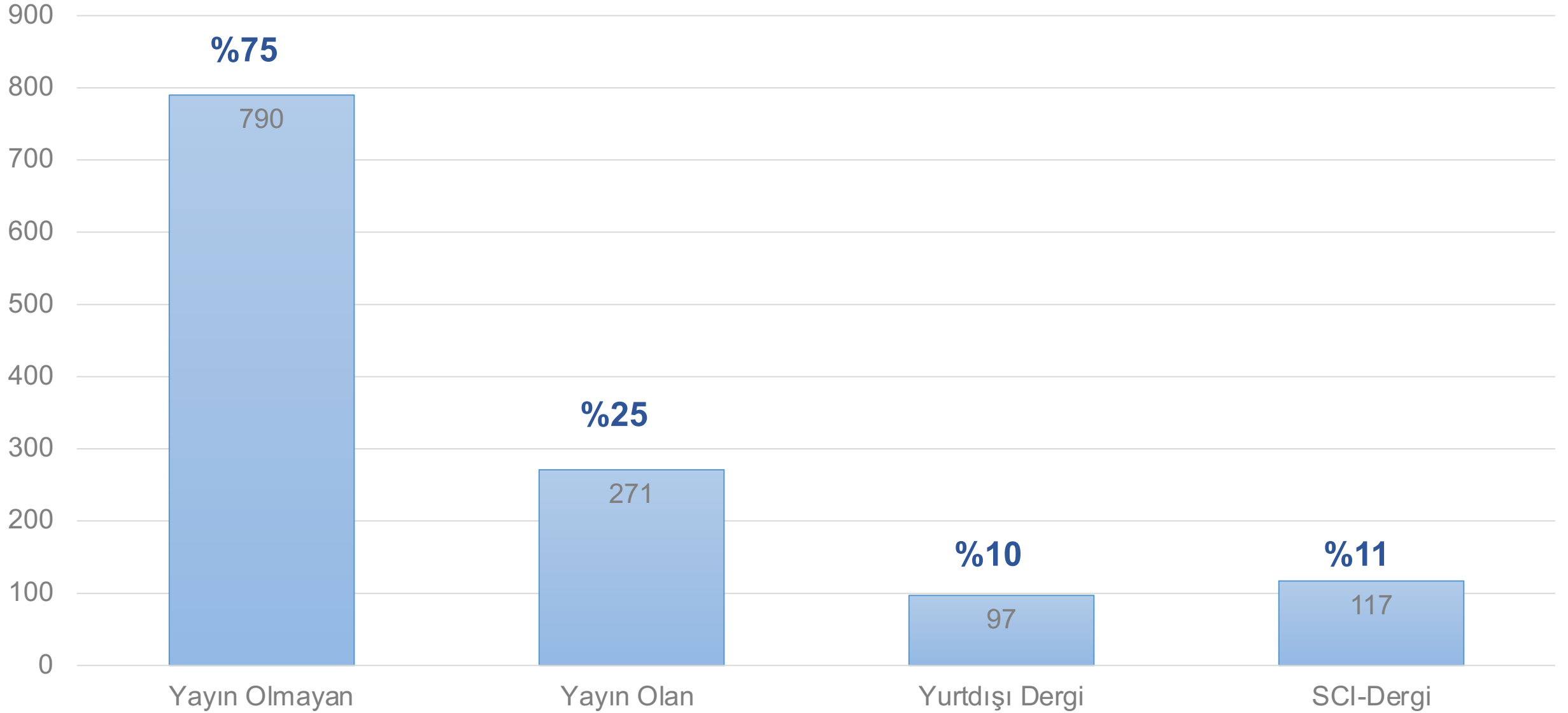
### YAYIN DURUMU



Ortanca Değer: 3

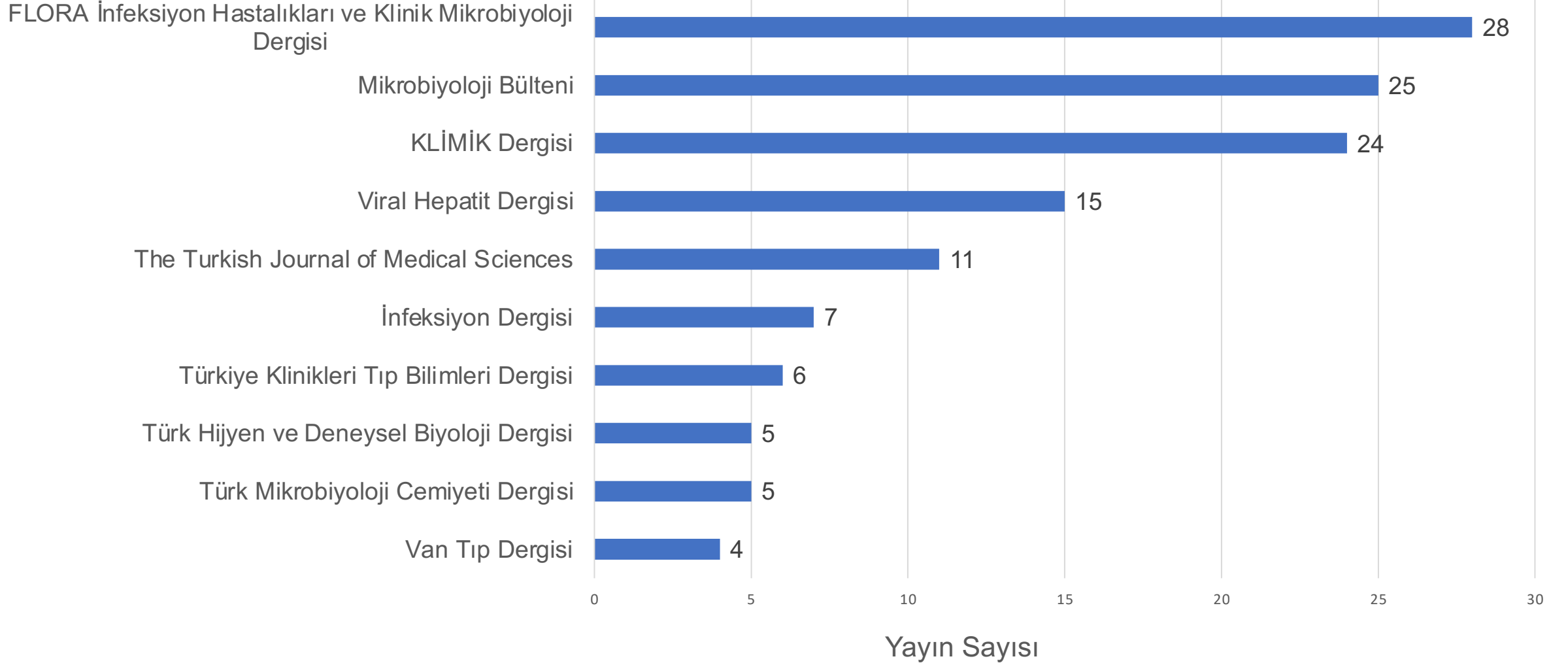
Ortalama Değer: 3.96

## Toplam 1061 tez içinde...



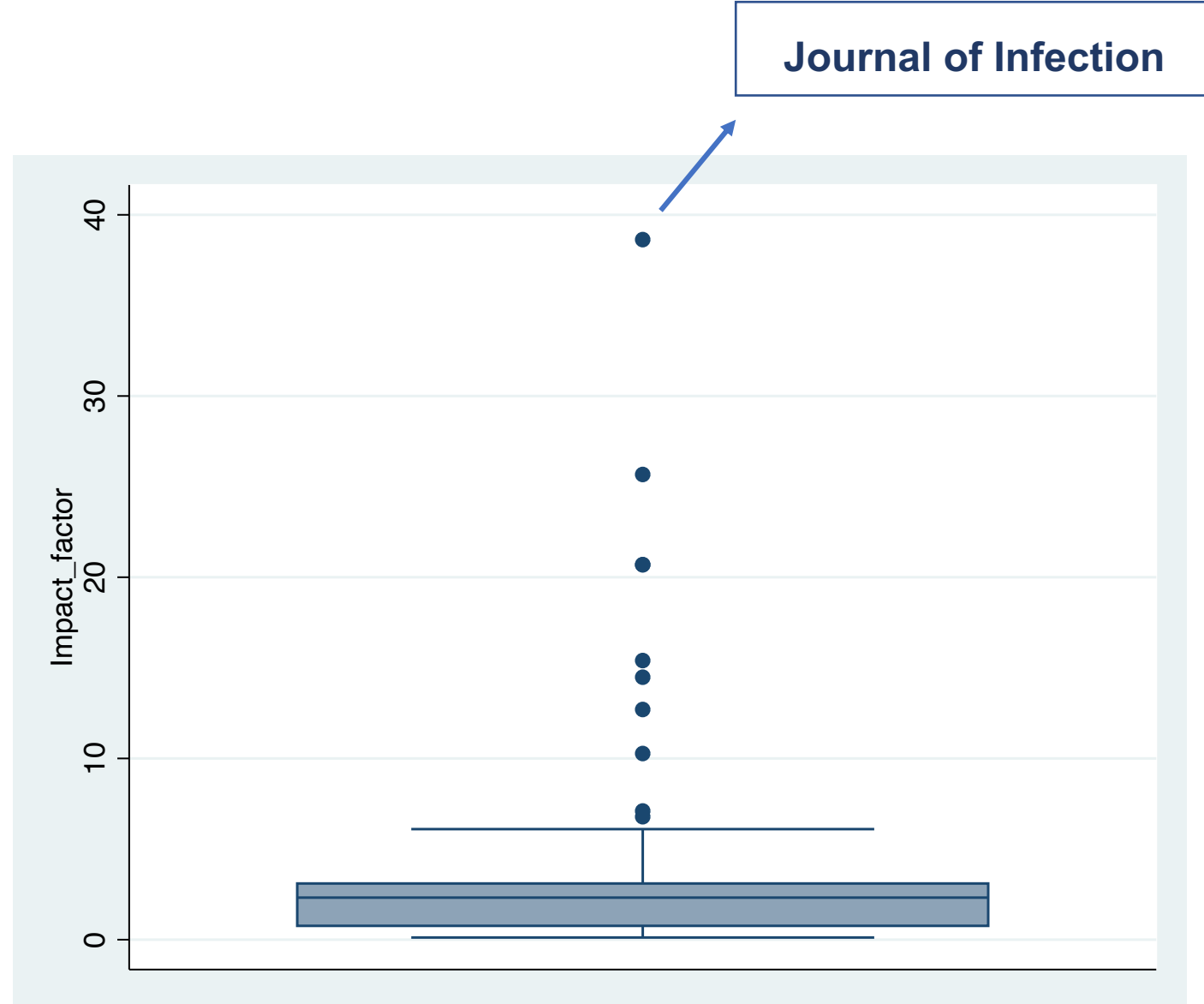


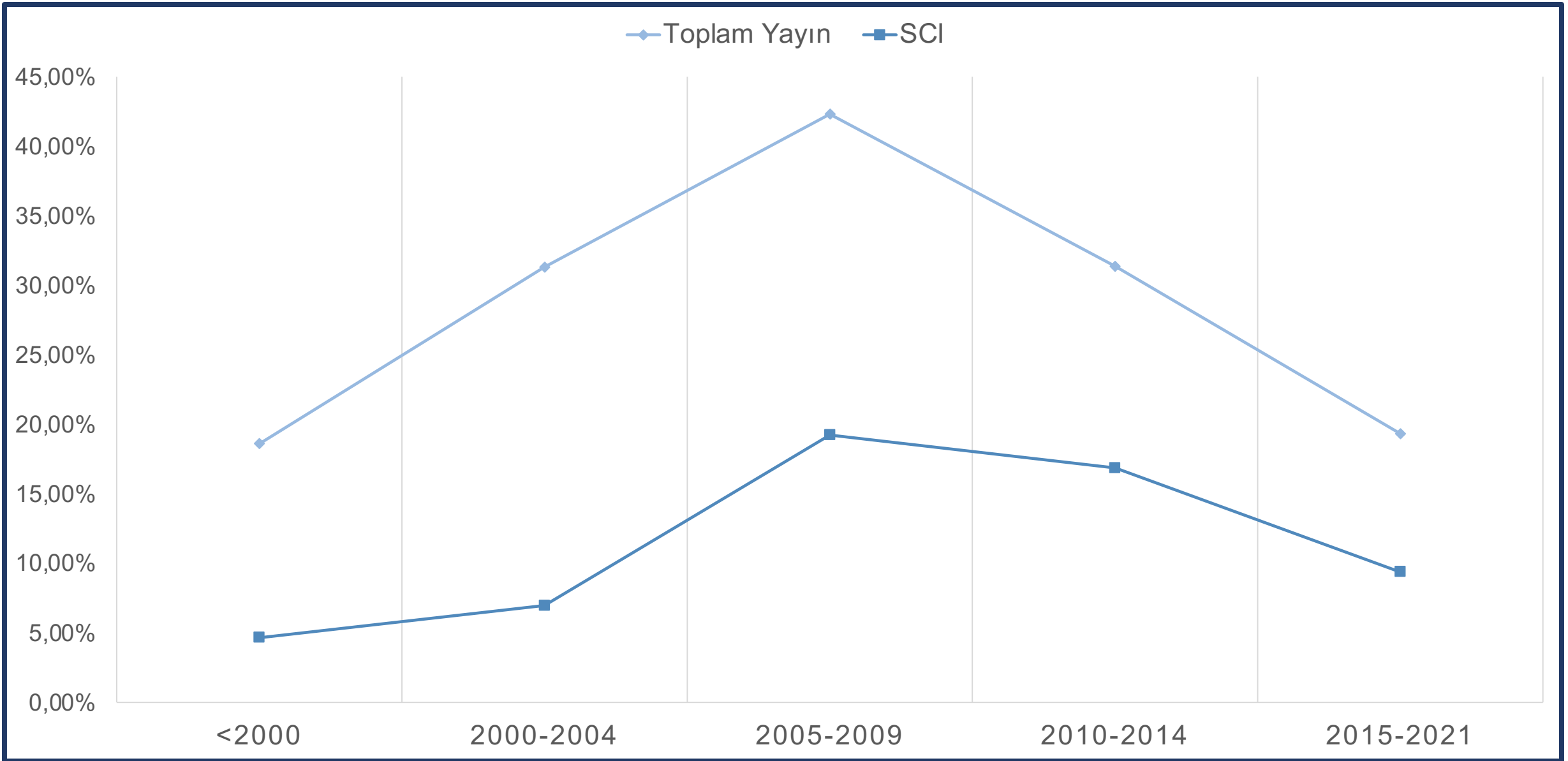
# En sık tercih edilen dergiler



# Dergilerin Impact Faktörleri

- 2022 yılına ait değerler
- En yüksek değer: 38.63

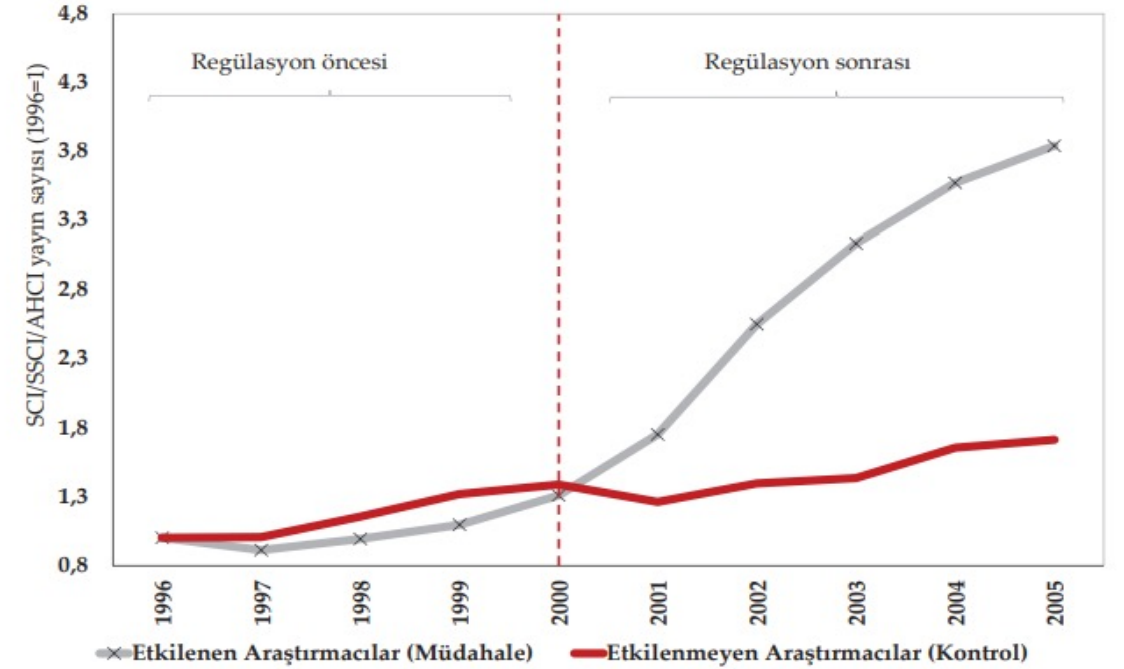




# Türkiye'de Yayınlar

- 1 Eylül 2000 tarihli ve 24157 sayılı Resmi Gazete → Doçentlik Sınav Yönetmeliği
- 2000-2005 SCI/ SSCI/AHCI dergilerinde yayımlanan makale sayılarında artma
  - Endeksli yayınların oranı %65 → %75
- 2005 sonrasında yayın miktarında gerileme

Grafik 60: Ortalama SCI/SSCI/AHCI Yayın Sayısı (1996=1)



# Kısıtlamalar

- Ana kaynak → <https://tez.yok.gov.tr/UlusalTezMerkezi>
- Paylaşılmayan ve ulaşılamayan tezler mevcut
- Tez özetlerinde eksik bilgiler mevcut
- Sağlık Bakanlığı'na bağlı hastanelerdeki tezlerin bir kısmı kayıt edilmemiş

# Tartışma ve Sonuç

- Yayınlanma oranı genel olarak %25
- SCI- Dergilerde yayınlanma oranı %11
- Yayınlanan dergilerin impact faktörleri düşük
- Derneğimiz adına bir durum raporu ile önerilerin hazırlanması ve paylaşılması amaçlanmıştır
  - Bu sayede tezlerden kaliteli bilimsel sonuçlar ve yayın üretme hedeflenmektedir

## Öneriler...

- Tezlerin tasarı aşamasında baştan yayın olacak şekilde planlanması
- Yayınlarda olduğu gibi orjinal veri üretmesi
- Makale taslağının da tez sunumu ile birlikte hazırlanması / istenmesi
- Her İHKM Anabilim Dalı tarafından yayın/tez oranlarının takip edilmesi ve eğitim süreçlerinde bir ölçüt olarak izlenmesi
- Bu çalışmanın 2 yılda bir tekrar edilerek tez/yayın süreçlerinin takip edilmesi

# Teşekkürler

**Prof. Dr. Önder Ergönül**  
**Doç. Dr. Selçuk Özger**

Dr. Arzu Şenol

Dr. Halime Araz

Dr. Riyad Boran

Dr. Barış Afsu

Dr. Işıl Deniz Alıracı

Dr. Serpil Oğuz Mızrakçı

Dr. Büşra Tanır

Dr. İlkay Nur Can

Dr. Şükran Sevim Akıl

Dr. Elif Agüloğlu Bali

Dr. Kübra Demir Önder

Dr. Taliha Pala

Dr. Esra Gürbüz

Dr. Melike Coşkunpınar

Dr. Türkan Tüzün

Dr. Fatma Yekta Ürkmez Korkmaz

Dr. Mustafa Deniz

Dr. YaseminÇakır

Dr. Yeşim Uygun Kızmaz