

9.

HİBRİT

ULUSAL ERİŞKİN BAĞIŞIKLAMASI SİMPOZYUMU

22-23 KASIM 2024
CROWNE PLAZA | ANKARA



EBÇG

KLİMİK DERNEĞİ ERİŞKİN
BAĞIŞIKLAMASI ÇALIŞMA GRUBU



Erişkinlerde Aşı Kapsayıcılığı

Çalışma kordinatörleri: Prof.Dr.Esin Şenol, Prof.Dr. Alpay Azap

Prospektif, Kesitsel, Çok merkezli bir çalışma, n= 3763

Çalışmanın amacı: ≥ 18 Yaş Popülasyonda

- Pnömonokok aşısı kapsayıcılığının belirlenmesi
- İnfluenza aşısı kapsayıcılığının belirlenmesi
- Tetanos aşısı kapsayıcılığının belirlenmesi (Son 10 yıl)
- Hepatit B aşısı kapsayıcılığının belirlenmesi (3 doz)
- Covid-19 aşısı kapsayıcılığının belirlenmesi

Çalışmaya dahiliye polikliniklerine başvuran 'Aşı endikasyonu' olan hastalar ardışık olarak dahil edildi (Her merkez için 1 ay tarama süresi)

Toplam Merkez sayısı: 12 merkez

Ankara (3 Merkez), İstanbul (1 Merkez)

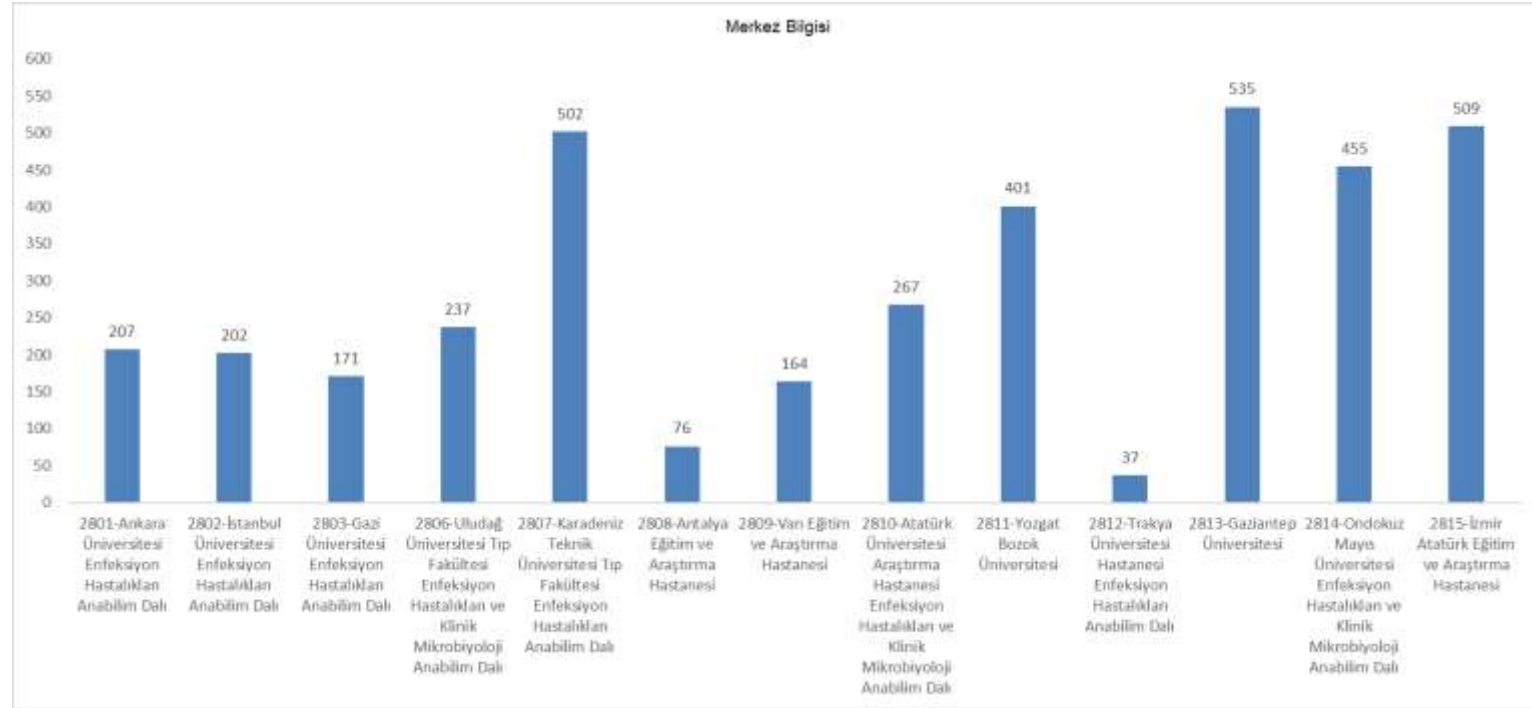
İzmir (1 Merkez), Antalya (1 Merkez)

Samsun (1 Merkez), Yozgat (1 Merkez)

Gaziantep (1 Merkez), Edirne (1

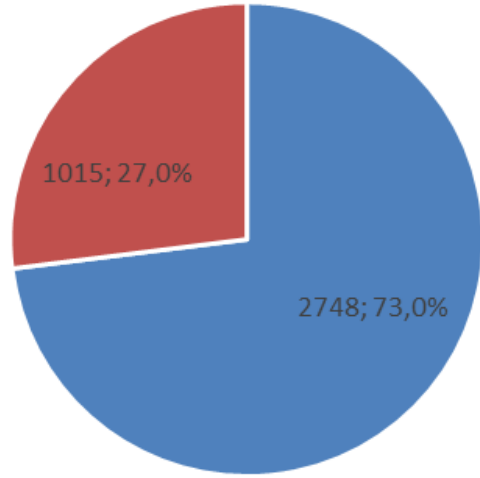
Merkez) Bursa (1 Merkez), Trabzon (1

Merkez)



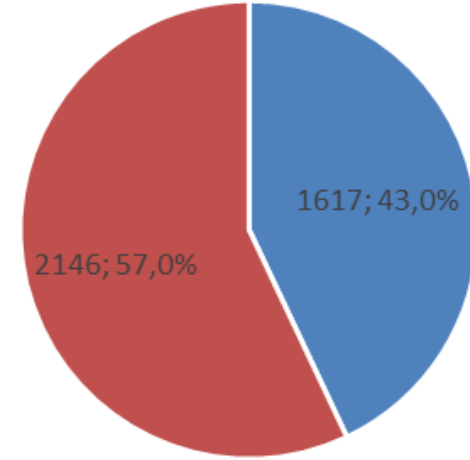
Demografik veriler

Yaş Grubu



■ 65 yaş altı ■ 65 yaş ve üzeri

Cinsiyet



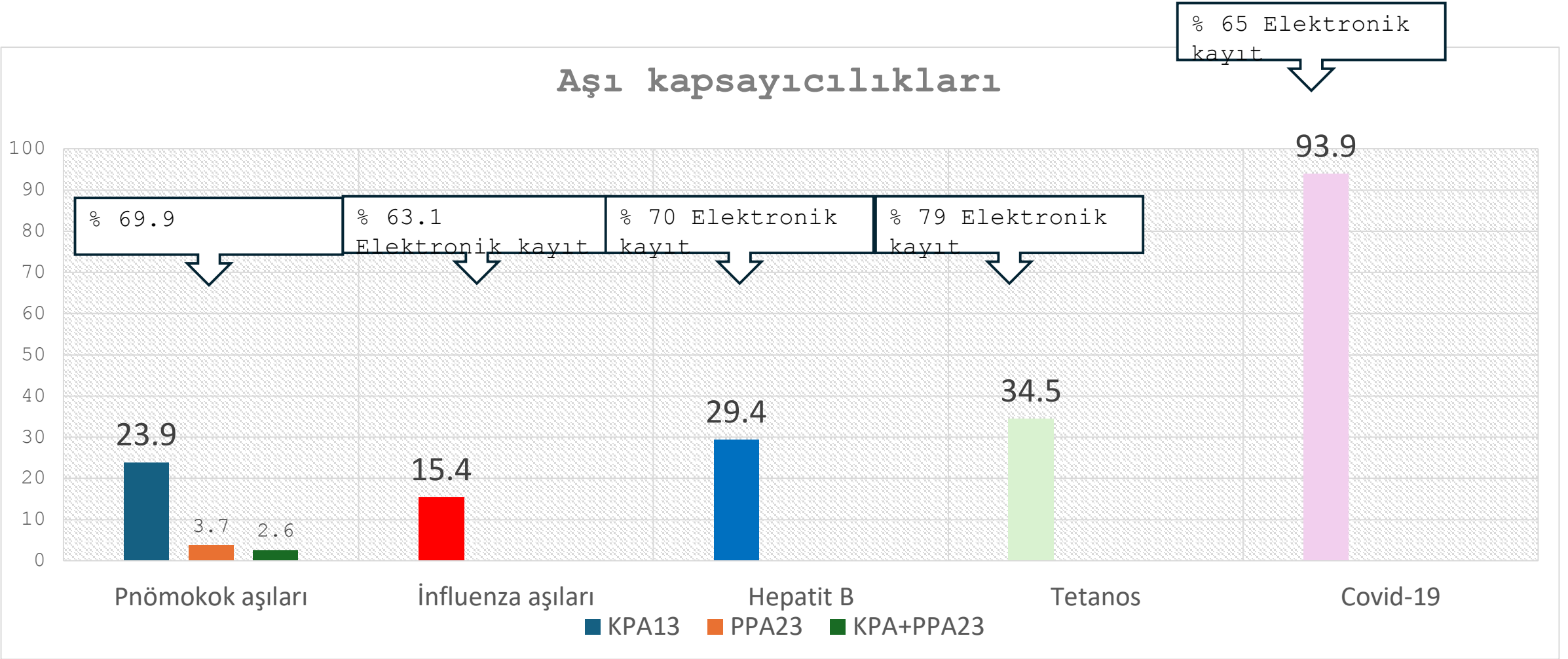
■ Erkek ■ Kadın

Demografik veriler

Kronik hastalıklar	
Diabetes mellitus	% 24.5 (n=922)
Kronik akciğer hastalığı	% 4.8 (n=180)
Kronik kalp hastalığı	% 10.2 (n=385)
Kronik köbrek hastalığı	% 4.1 (n=154)
Kronik karaciğer hastalığı	% 6.0 (n=224)
İmmün baskılanmış hastalar	
HIV	%3.7 (n=140)
Kortikosteroid kullanımı	%14 (n=528)
Diğer	% 6.3 (n=236)
Gebeler	% 0.9 (n=33)
Meslek grupları- Sağlık çalışanları	% 23.5 (n=883)

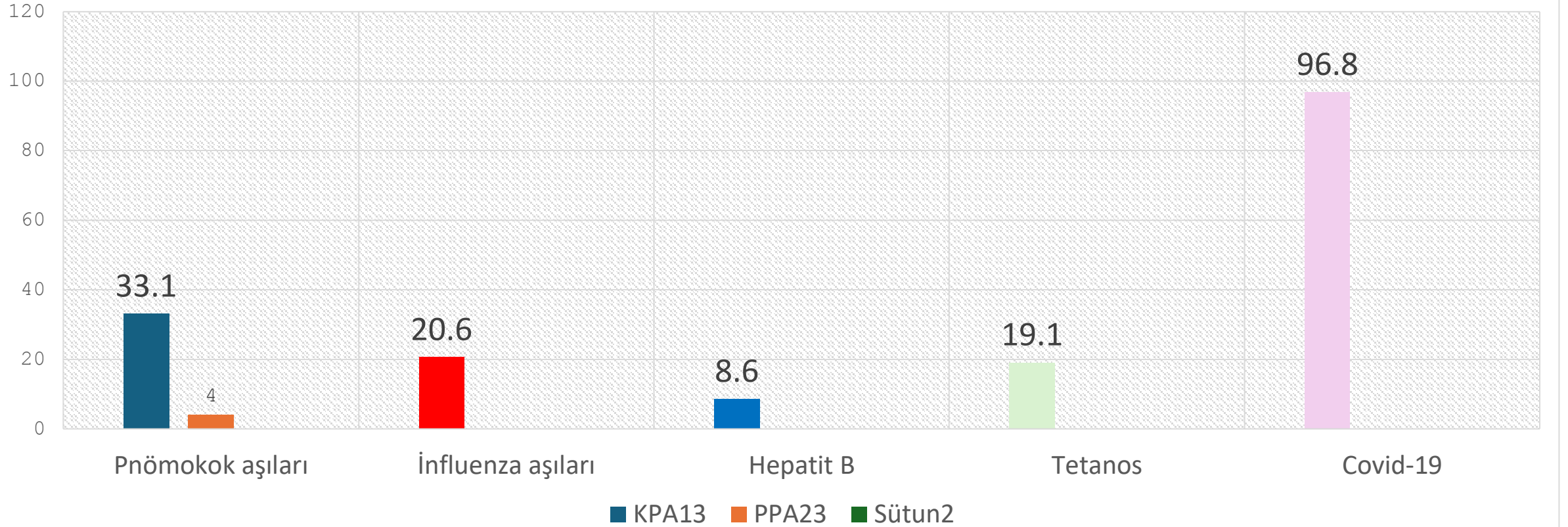
Aşı kapsayıcılıkları

Aşı kapsayıcılıkları



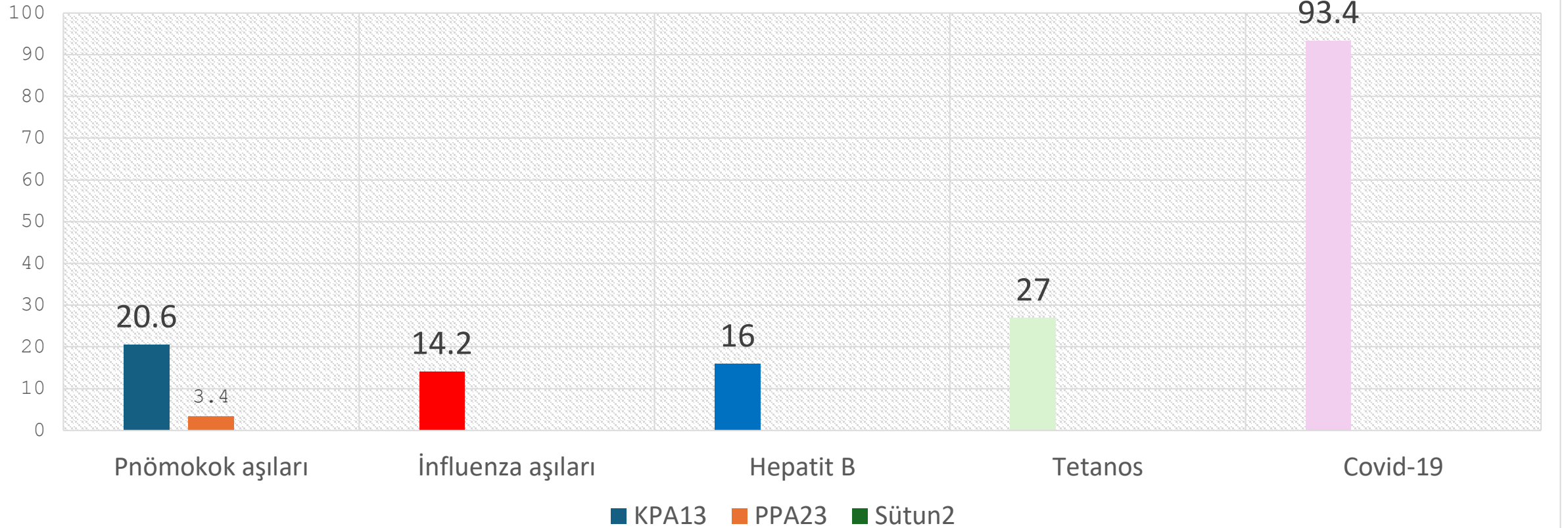
Aşı kapsayıcılıkları: 65 yaş ve üzeri

Aşı kapsayıcılıkları



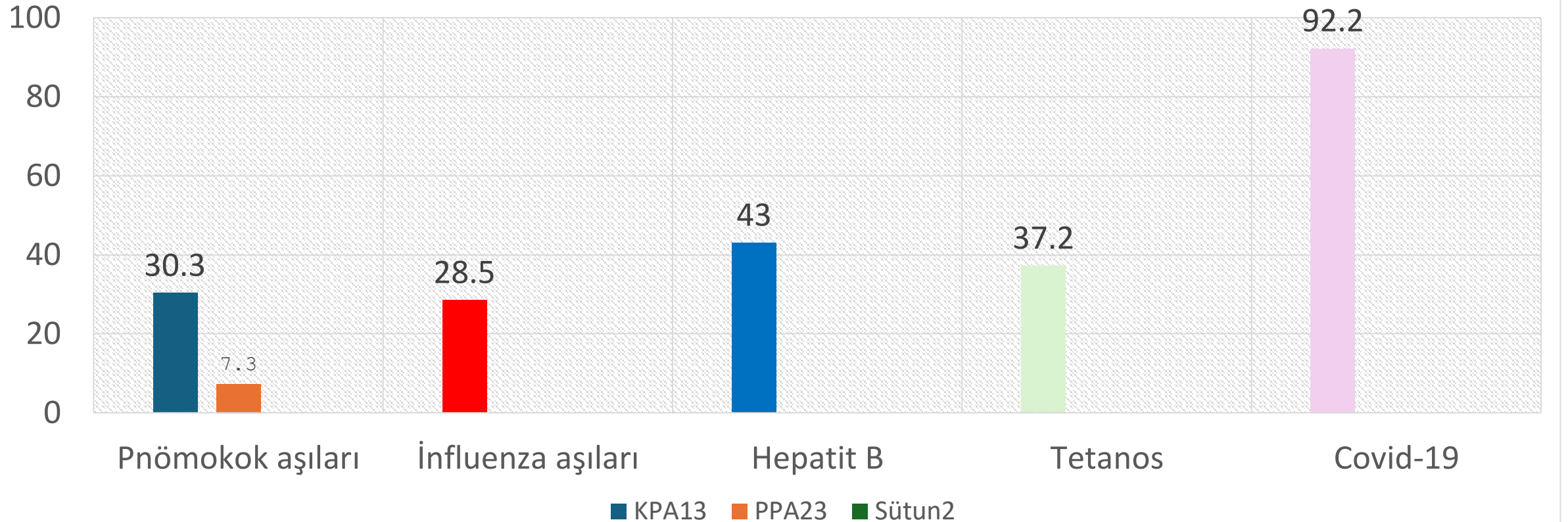
Aşı kapsayıcılıkları: Eşlik eden kronik hastalık

Aşı kapsayıcılıkları

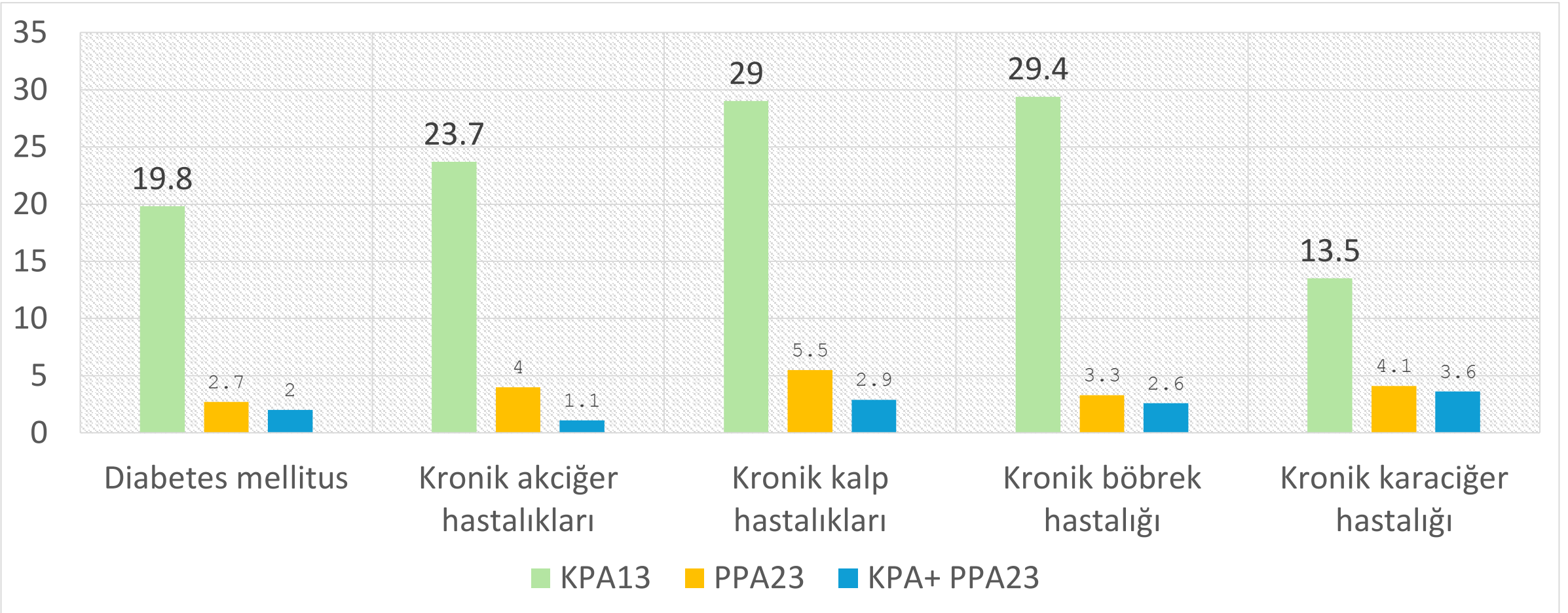


Aşı kapsayıcılıkları: İmmün baskılanmış hastalar

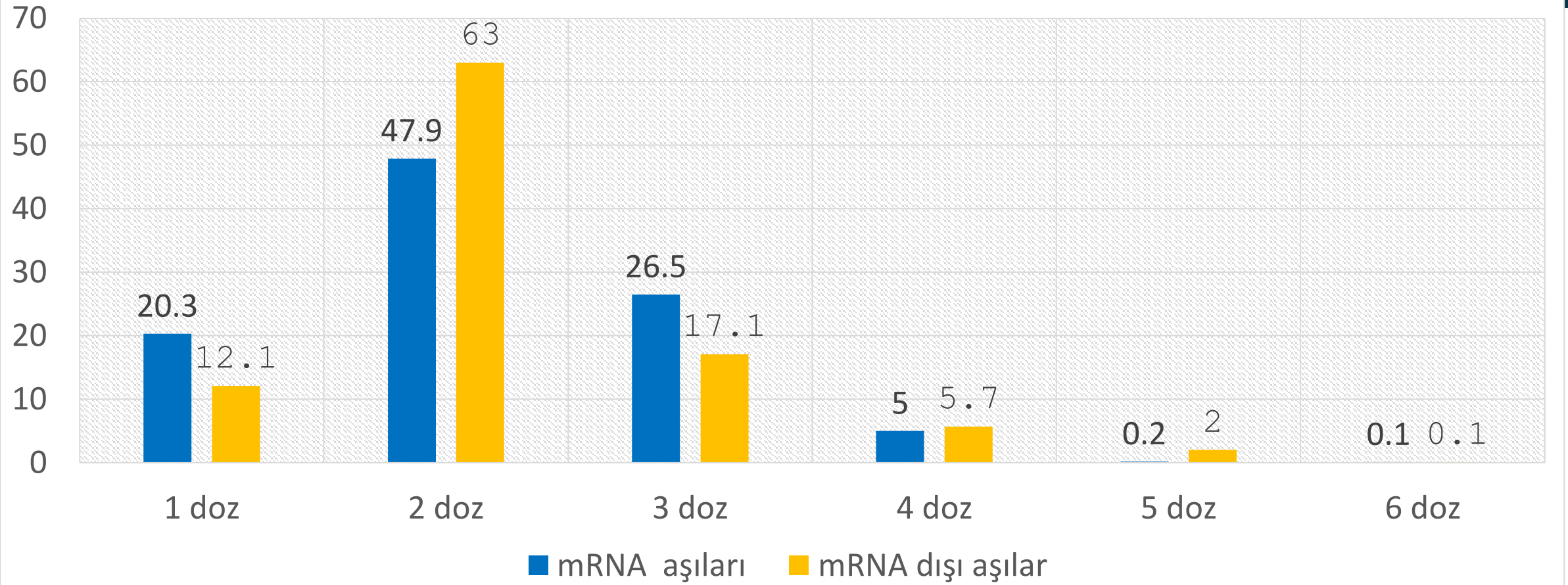
Aşı kapsayıcılıkları



Pnömonok aşı kapsayıcılıkları



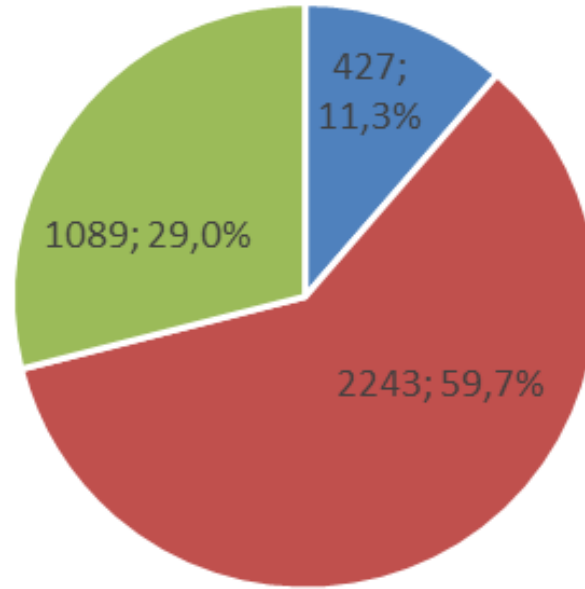
Covid-19 aşıları



Hepatit B aşısı	
1 doz	% 33.0
2 doz	% 16.9
3 doz	% 50.1
İnfluenza aşısı (influenza aşısı olanlar)	
Düzenli her yıl aşılama	% 43.9

Demografik veriler

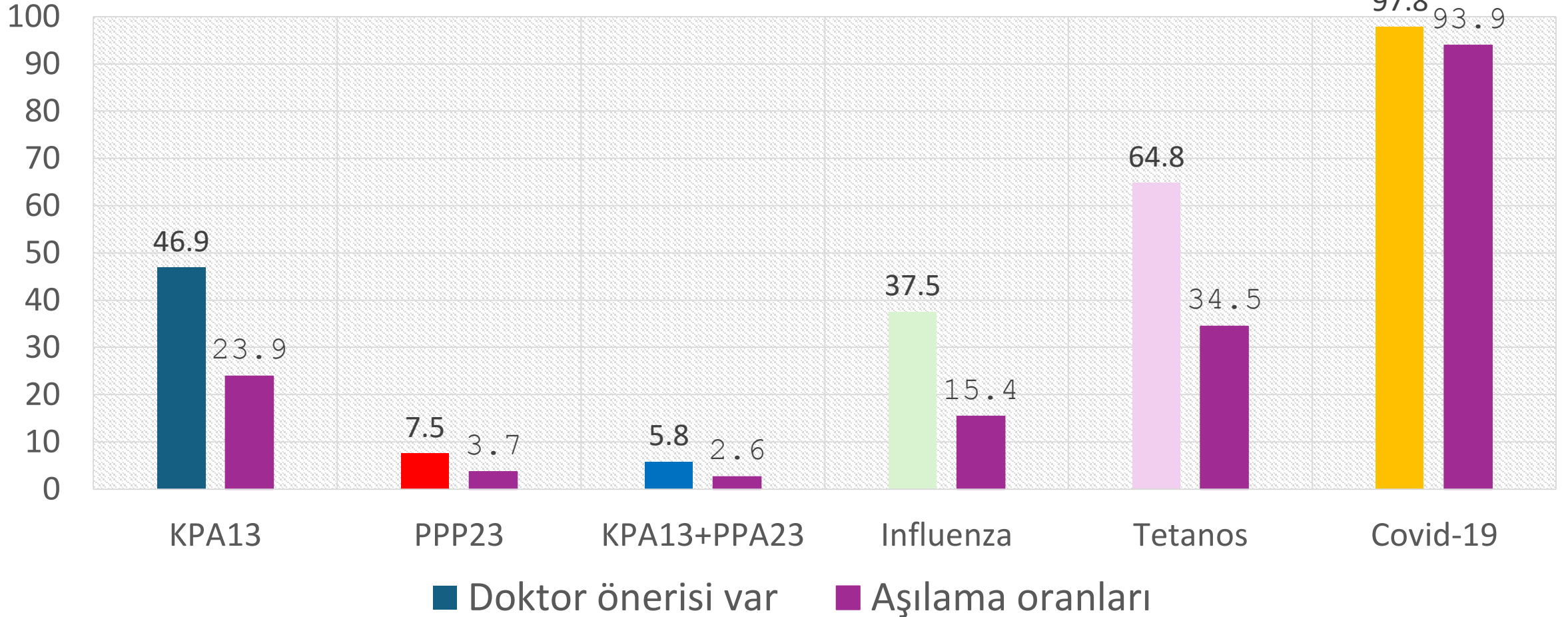
Eđitim Durumu



■ Eđitim almamıř ■ Orta đretim ■ Yüksek đretim

Aşı olmayı etkileyen faktörler

Aşı kapsayıcılıkları



Sonuç

Tablo 2

N=3763	<65 Yaş n (%)	≥65 Yaş n (%)	Toplam n (%)
Aşı oldu*	15 (0,5)	12 (1,2)	27 (0,7)
Aşı olmadı	2733 (99,5)	1003 (98,8)	3736 (99,3)
Toplam	2748 (100,0)	1015 (100,0)	3763 (100,0)

*Bakanlık önerisindeki risk gruplarına göre tam aşıli olan kişileri kapsamaktadır (Pnömonokok Konjuge Aşısı, Influenza Aşısı ve Tetanoz Aşısı)



Pnömonokok, İnfluenza , Tetanos açısından **tam aşıli** (Sağlık bakanlığı risk gruplarına

göre tam aşıli kişiler) sıklığı :

≥ 65 yaş grubunda % 1.2

<65 yaş grubunda % 0.5