



**Türkiye Enfeksiyon Hastalıkları ve
Klinik Mikrobiyoloji Uzmanlık Derneği**

Ana Sayfa

Çalışma Grupları

EMEK

Yayınlar

Sunu Merkezi

Rehberler

H.



Çalışma Grupları

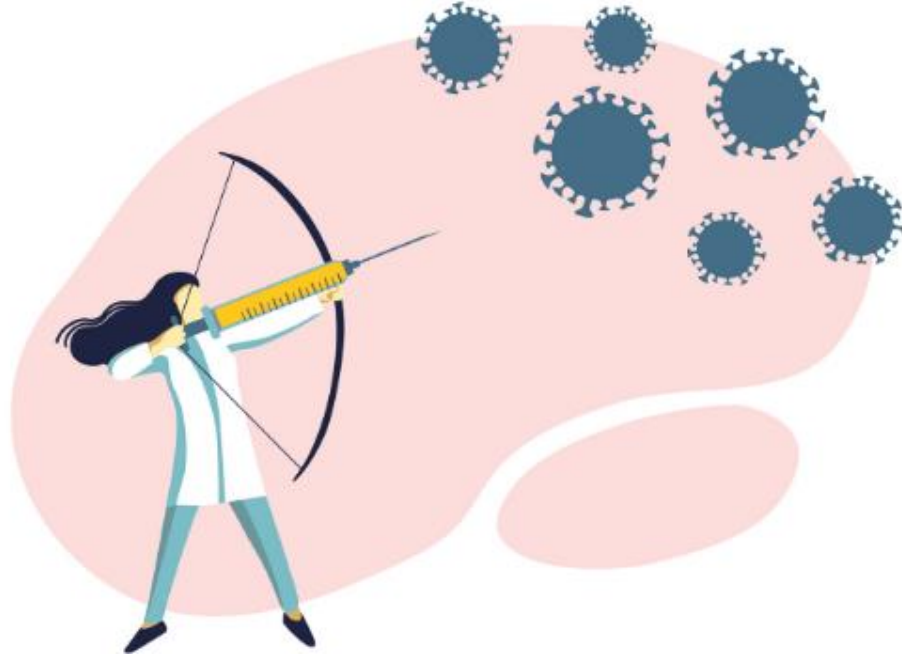
Bağışıklama Çalışma Grubu

Erişkinlerde İnfluenza, Covid-19 ve Pnömonok Aşılanma Durumunun Araştırılması

Meltem Işıkgöz Taşbakan, Serap Gençer, Hüsnü Pullukçu, İftihar Köksal ve Türkiye EKMUD Erişkin
Bağışıklama Çalışma Grubu

Bağışıklama, enfeksiyon hastalıklarından korunmada, ölüm ve sekellerin azaltılmasında en etkili yöntemdir.

✓ Çiçek hastalığı eradikasyonu, çocuk felci eliminasyonu...



Ülkemizde erişkin bağışıklamada istenilen seviyede değiliz!

- ✓ Rutin uygulamada yer almaması?
- ✓ Sağlık politikalarının düzenli olmaması?
- ✓ Aşıların yan etkilerinden çekinme?



Amaçlar:

- ✓ Erişkinlerde solunum patojenlerine karşı aşılama durumunu ortaya koymak
- ✓ Kronik hastalıkları olanlarda aşılama sebeplerini araştırmak

Çalışmaya kimler dahil edildi?

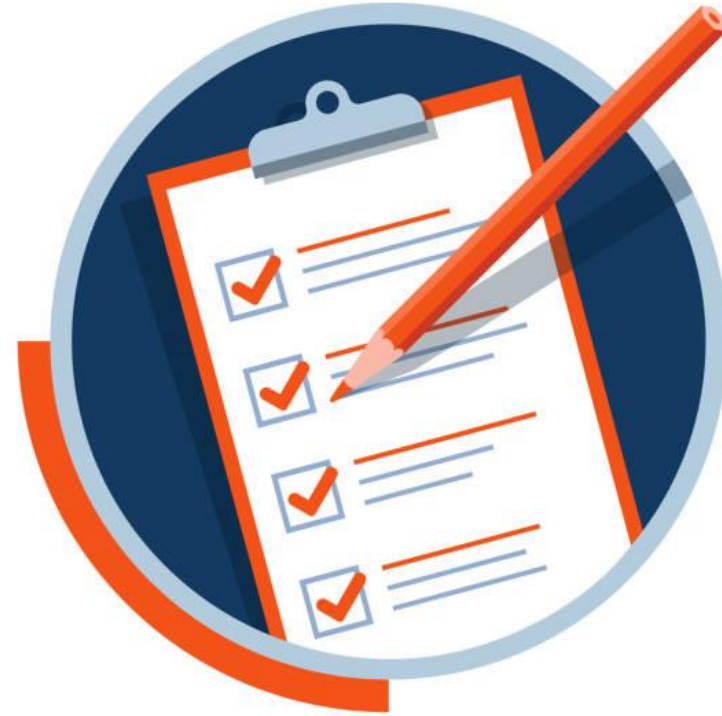
- ✓ Hastaneye başvuran 18 yaş ve üstü erişkin hastalar
- ✓ Yüz yüze



On dokuz sorudan oluřan anket formları yüz yüze görüřülerek ve online olarak dolduruldu.

Anket içerięi:

- ✓ Gönüllü bilgileri
 - ✓ cinsiyet,
 - ✓ yaş,
 - ✓ eğitim,
 - ✓ meslek,
 - ✓ kronik hastalıklar
- ✓ İnfluenza, pnömokok ve COVID-19 aşılanma durumu,
- ✓ Aşı dozları, tarihleri,
- ✓ Aşılanmamışsa nedenleri



- Ön anket
- Son hali

Kronik Hastalığı Olan Bireylerde İnfluenza, Covid-19 ve Pnömonokok Aşısı İle Aşılama Durumunun Araştırılması; Çok Merkezli Çalışma

Değerli katılımcımız,

Bu anketin amacı kronik hastalıkları olan erişkinlerde İnfluenza (grip), Pnömonokok (zatürre) ve COVID-19 aşılama durumunu ortaya koymak ve aşılama sebeplerini araştırmaktır.

Bu ankete katılım ortalama 4 dakika sürecektir. Sizde kimlik belirleyici hiçbir bilgi istenmemektedir. Cevaplarınız tamamıyla gizli tutulacak, sadece araştırmacılar tarafından toplu halde değerlendirilecek ve bilimsel yayınlarda kullanılacaktır.

Bu çalışmaya katıldığınız için şimdiden teşekkür ederiz. Araştırma hakkında daha fazla bilgi almak için size anket sorularını yönelten araştırmacımıza sorabilirsiniz.

Yukarıdaki bilgileri okudum ve bu çalışmaya tamamen gönüllü olarak katılıyorum.

Çalışmaya 2114 (%66.21)'ü kadın olmak üzere 3193 kişi katıldı.

Eğitim durumu:

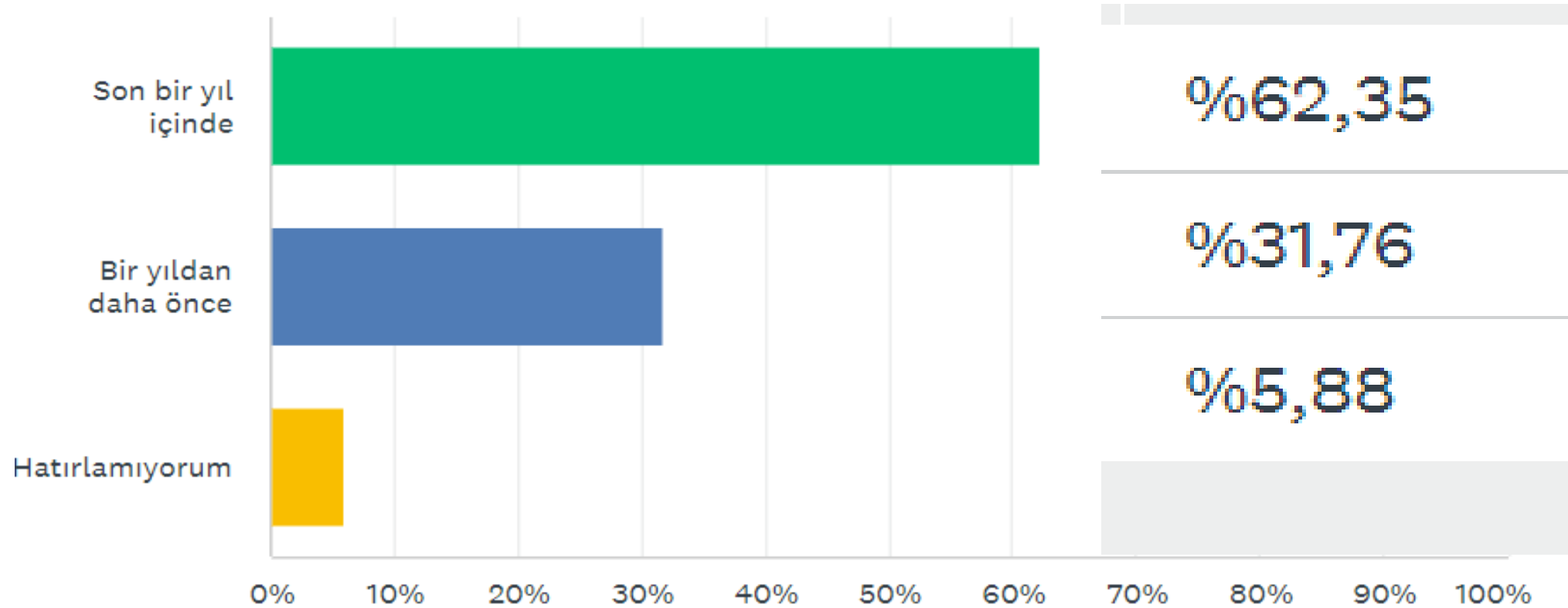
- ✓ %52.68' i üniversite
- ✓ %34.54' ü yüksek lisans ve doktora
- ✓ %50.99' u sağlık çalışanı

Kronik hastalık durumu:

- ✓ %57.87 Sağlıklı
- ✓ %15.94 Hipertansiyon
- ✓ %12.21 Tiroid hastalığı
- ✓ %6.92 Diyabetes mellitus

Varsa, influenza (grip) aşıınız en son ne zaman yapıldı?

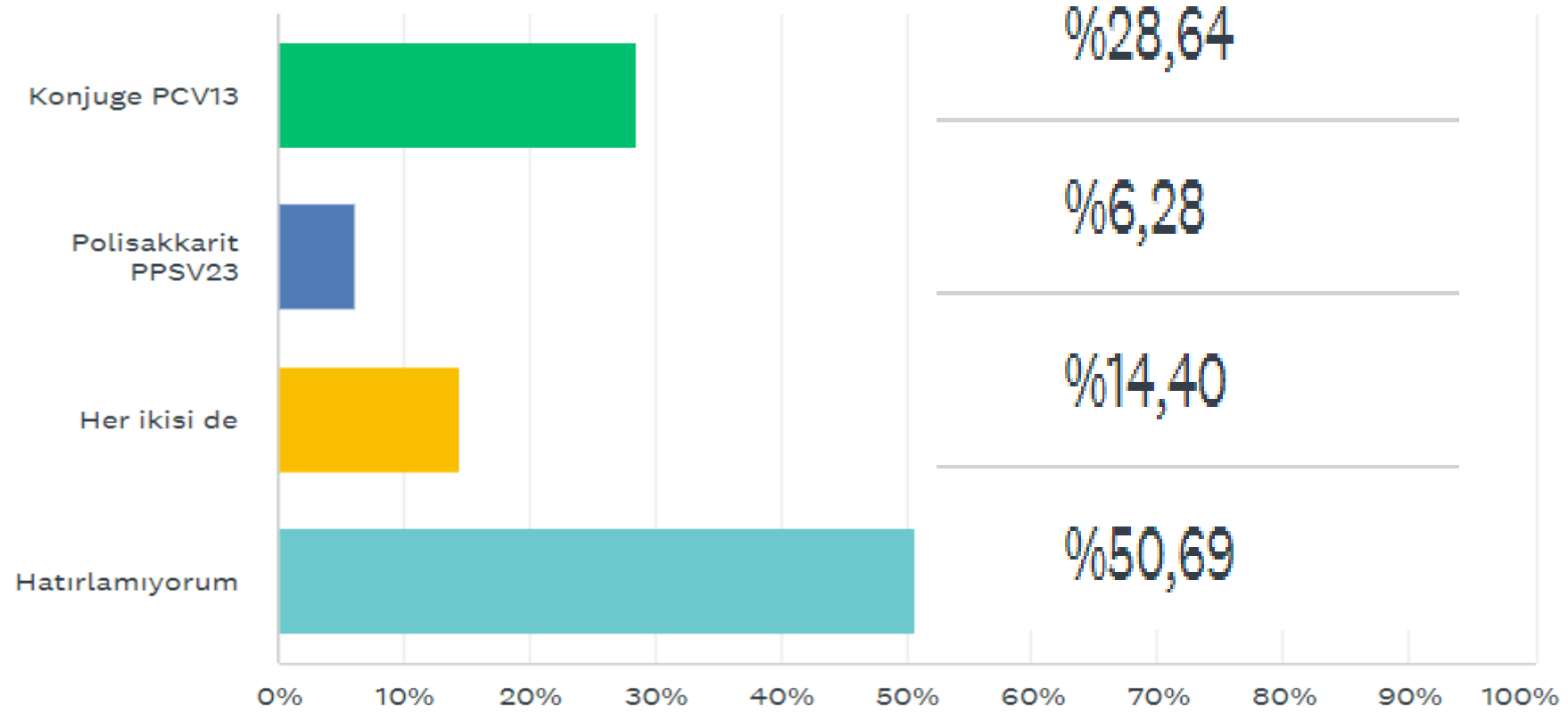
Yanıtlanan: 850 Atlanan: 2.343



%35.1 Gerekli olduğunu düşünmeyen

Varsa, hangi pnömokok (zatürre) aşısı?

Yanıtlanan: 653 Atlanan: 2.540



%24.0 Gerekli olduğunu düşünmeyen

- ✓ Kronik hastalığı olan kişilerde pnömokok ve influenza aşısı olma oranı sağlıklı kişilere göre daha yüksek bulundu.

Tablo: Kronik hastalığı olan ve olmayanlarda aşılanma durumu

	Kronik Hastalığı Olmayanlar (n=1848)			Kronik Hastalığı Olanlar (n=1345)		
	Aşılanmış	Aşılanmamış	Hatırlamıyor	Aşılanmış	Aşılanmamış	Hatırlamıyor
İnfluenza Aşısı	414 (%22.5)	1310 (%71.2)	116 (%6.3)	434 (%32.6)	859 (%64.5)	39 (%2.9)
COVID-19 Aşısı	1685 (%95.5)	75 (%4.2)	4 (%0.2)	1241 (%96.4)	45 (%3.5)	2 (%0.2)
Pnömokok Aşısı	276 (%15.4)	1226 (%68.3)	293 (%16.3)	402 (%30.8)	797 (%61.0)	108 (%8.3)

- ✓ COVID-19 aşısı yaptırma oranı her iki grupta da çok yüksek olduğundan istatistiksel bir fark bulunamadı.
- ✓ 65 yaş üzerinde
 - ✓ Kronik hastalığı olan 168 kişiden 88 (%52.4)'i,
 - ✓ Kronik hastalığı olmayan 47 kişiden sadece 13 (%27.7)'ü pnömokok aşısı olmuştu (p=0.007).
- ✓ Aşı yaptırmama nedeni olarak en sık verilen cevaplar “**gerekli olduğunu düşünmeme**” ve “**aşı hakkında gerekli bilgisinin olmaması**” şeklinde idi.



✓ Neler yapılabilir?

✓ İnfluenza

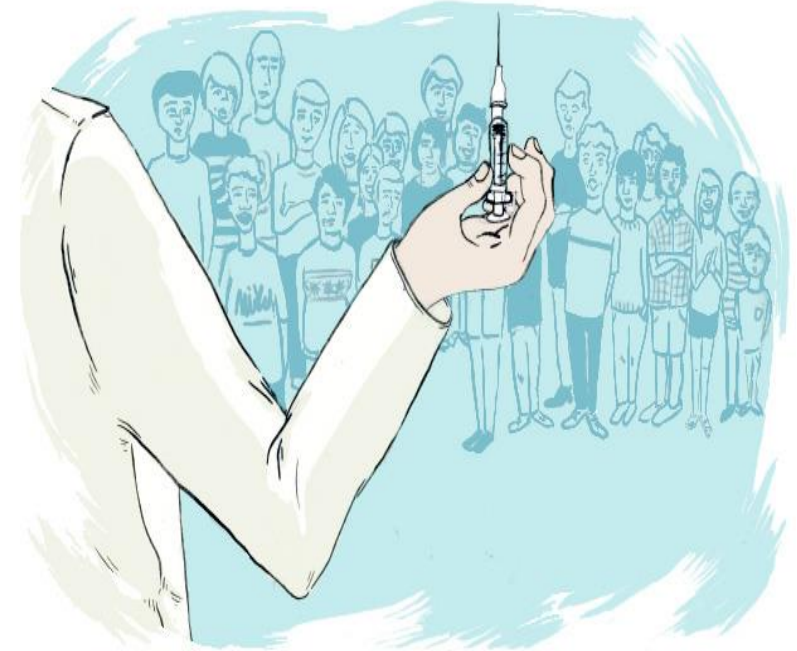
✓ Pnömonok enfeksiyonu riskinin arttığı da göz önüne alınacak olursa

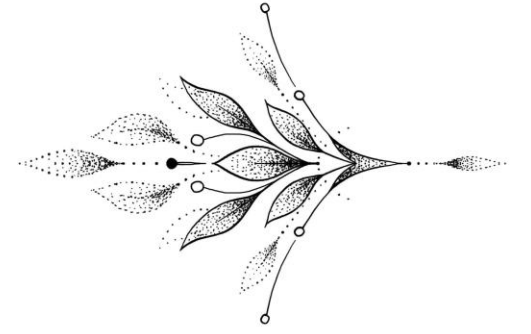
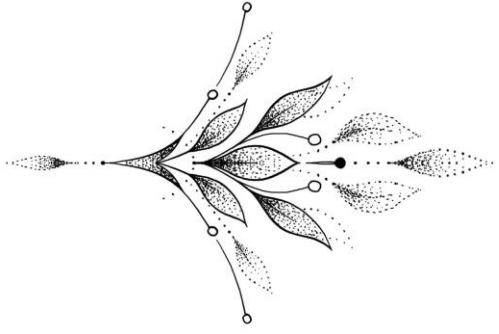
✓ 65 yaş üzerindeki kişilere mutlaka aşı uygulanması için gerekli düzenlemeler

✓ e-nabız üzerinden hatırlatma

✓ sms gönderimi

✓ eğitimler





teşekkürler

