

## Üniversite Öğrencilerinin COVID-19 Aşısı Tercihlerinin Kesikli Seçim Yöntemi ile Değerlendirilmesi

Preferences For COVID-19 Vaccines Among University Students: A Discrete  
Choice Experiment

# EK DOKÜMANLAR

## SUPPLEMENTARY APPENDIX

Tozduman B, Zengi İ, Sözmen MK. [Preferences for COVID-19 vaccines among university students: A discrete choice experiment]. Klimik Derg. 2024;37(2):97-103. Turkish. DOI: [10.36519/kd.2024.4686](https://doi.org/10.36519/kd.2024.4686)

*Ek dokümanlarda verilen tablo ve şekiller, okuyuculara çalışma hakkında ayrıntılı bilgi vermek için yazarlar tarafından sağlanmıştır.*

*The authors provide the tables and figures in the supplementary appendix to give readers detailed information about the study.*

## Üniversite Öğrencilerinin COVID-19 Aşısı Tercihlerinin Kesikli Seçim Yöntemi ile Değerlendirilmesi

### Anket Formu

<i>Değerli Katılımcı, Bu anket, COVID-19 Aşısına ilişkin tercihlerinizi değerlendirmek için hazırlanmıştır. Form iki bölümden oluşmaktadır. İlk bölümde açık uçlu ve çoktan seçmeli sorular ve önermeleri cevaplamanız beklenmektedir. İkinci bölümde varsayımsal olarak oluşturulmuş ve bazı özellikleri verilmiş iki aşı arasından tercih yapmanız veya her iki aşığı da olmayı tercih etmemeniz durumunda hiçbiri seçeneğini işaretlemeniz beklenmektedir. Katkınız için teşekkür ederiz.</i>	
1) Yaşınız	.....
2) Cinsiyetiniz	1. Kadın 2. Erkek
3) Bölümünüz	.....
4) Gelir düzeyinizi nasıl değerlendirirsiniz?	1. Gelirim giderimden az 2. Gelirim giderime yaklaşık eşit 3. Gelirim giderimden fazla
5) Annenizin eğitim durumu	1. Okur-yazar değil 2. Okur-yazar 3. İlkokul 4. Ortaokul 5. Lise 6. Üniversite
6) Babanızın eğitim durumu	1. Okur-yazar değil 2. Okur-yazar 3. İlkokul 4. Ortaokul 5. Lise 6. Üniversite
7) Kronik hastalığınız var mı?	1. Yok 2. Var (.....)
8) Sürekli kullandığınız bir ilaç var mı?	1. Yok 2. Var (.....)
9) Sigara kullanıyor musunuz?	1. Hayır, hiç kullanmadım 2. Kullanıyordum, bıraktım 3. Evet, ara sıra içiyorum 4. Evet, düzenli olarak içiyorum
10) Ülkemizde yapılması önerilen çocukluk çağı aşılarınızı oldunuz mu?	1. Tamamını oldum 2. Bazılarını oldum 3. Hiçbirini olmadım

11) COVID-19 enfeksiyonu geçirdiniz mi?	1. Evet 2. Hayır
12) COVID-19 enfeksiyonu geçiren birinin teması olduğunuz için karantinede kaldınız mı?	1. Evet 2. Hayır
13) Ailenizde/yakın çevrenizde COVID-19 enfeksiyonu geçiren var mı?	1. Hayır 2. Evet, hastane yatışı olmadan 3. Evet, hastaneye yatarak
14) Ailenizde/yakın çevrenizde COVID-19 enfeksiyonu nedeniyle ölen var mı?	1. Evet 2. Hayır
15) Covid-19 aşısı oldunuz mu?	1. Evet 2. Hayır (19. Soruya geçiniz)
16) Kaç doz COVID-19 aşısı oldunuz?	1. 1 2. 2 3. 3 ve daha fazla
17) Hangi COVID-19 aşılarını oldunuz?	1. Biontech (mRNA aşısı) 2. Sinovac (inaktif aşı) 3. Diğer (.....)
18) COVID-19 aşısı olma kararınızı hangileri etkilemiştir? (Birden fazla seçenek işaretleyebilirsiniz)	1. Hastalıktan korunmak istemem 2. Covid-19 nedeniyle yakınlarımla ağır hastalık geçirmesi/ölmesi 3. Aşısızların okul, seyahat ve sosyal aktivitelere katılımının kısıtlanabileceğini düşünmem 4. Aşının salgının bitmesi için toplumsal sorumluluk olduğunu düşünmem 5. Ailemin/yakınlarımla isteği 6. Diğer (.....) <b>20. soruya geçiniz</b>
19) COVID-19 aşısı olmama kararınızı hangileri etkilemiştir? (Birden fazla seçenek işaretleyebilirsiniz)	1. Hastalık için riskli grupta olduğumu düşünmemem 2. Koruyuculuğuna inanmamam 3. Güvenilir bulmamam 4. Yan etkilerinden korkmam 5. Doktorumun önermemesi 6. Hastalığı geçirme yoluyla edinilen bağışıklığın daha güçlü olduğuna inanmam 7. Diğer (.....)

<b>20) COVID-19 aşıları güvenlidir.</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Katılıyorum</li><li>2. Kısmen katılıyorum</li><li>3. Kararsızım</li><li>4. Kısmen katılmıyorum</li><li>5. Katılmıyorum</li></ol>
<b>21) Aşı olmak COVID-19'a yakalanma endişemi azaltır.</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Katılıyorum</li><li>2. Kısmen katılıyorum</li><li>3. Kararsızım</li><li>4. Kısmen katılmıyorum</li><li>5. Katılmıyorum</li></ol>
<b>22) Aşı olmak COVID-19'u ağır geçirme ve hastalık sonrası başka sağlık sorunlarının ortaya çıkma riskini azaltır.</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Katılıyorum</li><li>2. Kısmen katılıyorum</li><li>3. Kararsızım</li><li>4. Kısmen katılmıyorum</li><li>5. Katılmıyorum</li></ol>
<b>23) Aşılama, sokağa çıkma, seyahat kısıtlaması gibi tedbirlerin gevşetilmesine katkıda bulunur.</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Katılıyorum</li><li>2. Kısmen katılıyorum</li><li>3. Kararsızım</li><li>4. Kısmen katılmıyorum</li><li>5. Katılmıyorum</li></ol>
<b>24) Aşı olmak, COVID-19'a karşı toplumsal bağışıklığın oluşmasına katkı sağlar.</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Katılıyorum</li><li>2. Kısmen katılıyorum</li><li>3. Kararsızım</li><li>4. Kısmen katılmıyorum</li><li>5. Katılmıyorum</li></ol>
<b>25) Ailemi/arkadaşlarımı COVID-19 aşısı olmaları konusunda teşvik ederim.</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Katılıyorum</li><li>2. Kısmen katılıyorum</li><li>3. Kararsızım</li><li>4. Kısmen katılmıyorum</li><li>5. Katılmıyorum</li></ol>
<b>26) Sağlık Bakanlığı ve Dünya Sağlık Örgütü vb sağlık kuruluşlarının önerilerinin aşı olma tercihlerime etkisi vardır</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Katılıyorum</li><li>2. Kısmen katılıyorum</li><li>3. Kararsızım</li><li>4. Kısmen katılmıyorum</li><li>5. Katılmıyorum</li></ol>
<b>27) Düzenli olarak sigara kullanan bireylerde COVID-19 enfeksiyonu görülme riski daha fazladır</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Katılıyorum</li><li>2. Kısmen katılıyorum</li><li>3. Kararsızım</li><li>4. Kısmen katılmıyorum</li><li>5. Katılmıyorum</li></ol>

Aşağıda, her biri 3 seçenek (A, B aşıları ve hiçbiri) içeren 13 seçim seti verilmiştir. Her bir sette, bazı özellikleri verilen aşılarından olmayı tercih edeceğiniz aşığı seçmeniz veya hiçbiri seçeneğini işaretlemeniz beklenmektedir.

1)	A aşısı	B aşısı	Hiçbiri
Yaş grubunuz için hastaneye yatış ve ciddi enfeksiyon sıklığını azaltma düzeyi			
Bulaştırıcılığı azaltma düzeyi			
Koruyuculuk süresi			
Ciddi yan etki sıklığı			
Aşı üretim teknolojisi			
Aşının üretim yeri			
Hangi aşığı olmayı seçersiniz?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

2)	A aşısı	B aşısı	Hiçbiri
Yaş grubunuz için hastaneye yatış ve ciddi enfeksiyon sıklığını azaltma düzeyi			
Bulaştırıcılığı azaltma düzeyi			
Koruyuculuk süresi			
Ciddi yan etki sıklığı			
Aşı üretim teknolojisi			

Aşının üretim yeri			
Hangi aşiyı olmayı seçersiniz?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

3)	A aşısı	B aşısı	Hiçbiri
Yaş grubunuz için hastaneye yatış ve ciddi enfeksiyon sıklığını azaltma düzeyi			
Bulaştırıcılığı azaltma düzeyi			
Koruyuculuk süresi			
Ciddi yan etki sıklığı			
Aşı üretim teknolojisi			
Aşının üretim yeri			
Hangi aşiyı olmayı seçersiniz?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

4)	A aşısı	B aşısı	Hiçbiri
Yaş grubunuz için hastaneye yatış ve ciddi enfeksiyon sıklığını azaltma düzeyi			
Bulaştırıcılığı azaltma düzeyi			
Koruyuculuk süresi			
Ciddi yan etki sıklığı			
Aşı üretim teknolojisi			

Aşının üretim yeri			
Hangi aşığı olmayı seçersiniz?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

5)	A aşısı	B aşısı	Hiçbiri
Yaş grubunuz için hastaneye yatış ve ciddi enfeksiyon sıklığını azaltma düzeyi			
Bulaştırıcılığı azaltma düzeyi			
Koruyuculuk süresi			
Ciddi yan etki sıklığı			
Aşı üretim teknolojisi			
Aşının üretim yeri			
Hangi aşığı olmayı seçersiniz?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

6)	A aşısı	B aşısı	Hiçbiri
Yaş grubunuz için hastaneye yatış ve ciddi enfeksiyon sıklığını azaltma düzeyi			
Bulaştırıcılığı azaltma düzeyi			
Koruyuculuk süresi			
Ciddi yan etki sıklığı			
Aşı üretim teknolojisi			

Aşının üretim yeri			
Hangi aşığı olmayı seçersiniz?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

7)	A aşısı	B aşısı	Hiçbiri
Yaş grubunuz için hastaneye yatış ve ciddi enfeksiyon sıklığını azaltma düzeyi			
Bulaştırıcılığı azaltma düzeyi			
Koruyuculuk süresi			
Ciddi yan etki sıklığı			
Aşı üretim teknolojisi			
Aşının üretim yeri			
Hangi aşığı olmayı seçersiniz?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

8)	A aşısı	B aşısı	Hiçbiri
Yaş grubunuz için hastaneye yatış ve ciddi enfeksiyon sıklığını azaltma düzeyi			
Bulaştırıcılığı azaltma düzeyi			
Koruyuculuk süresi			
Ciddi yan etki sıklığı			
Aşı üretim teknolojisi			
Aşının üretim yeri			



Hangi aşırı olmayı seçersiniz?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------

9)	A aşısı	B aşısı	Hiçbiri
Yaş grubunuz için hastaneye yatış ve ciddi enfeksiyon sıklığını azaltma düzeyi	%70	%50	
Bulaştırıcılığı azaltma düzeyi	%90	%50	
Koruyuculuk süresi	12 ay	9 ay	
Ciddi yan etki sıklığı	100 binde 1	10 binde 1	
Aşı üretim teknolojisi	Daha önce kullanılan, klasik üretim yöntemi -inaktif aşılar-	Daha önce kullanılan, klasik üretim yöntemi -inaktif aşılar-	
Aşının üretim yeri	İthal	İthal	
Hangi aşırı olmayı seçersiniz?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

10)	A aşısı	B aşısı	Hiçbiri
Yaş grubunuz için hastaneye yatış ve ciddi enfeksiyon sıklığını azaltma düzeyi			
Bulaştırıcılığı azaltma düzeyi			
Koruyuculuk süresi			
Ciddi yan etki sıklığı			
Aşı üretim teknolojisi			
Aşının üretim yeri			

Hangi aşığı olmayı seçersiniz?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------

11)	A aşısı	B aşısı	Hiçbiri
Yaş grubunuz için hastaneye yatış ve ciddi enfeksiyon sıklığını azaltma düzeyi			
Bulaştırıcılığı azaltma düzeyi			
Koruyuculuk süresi			
Ciddi yan etki sıklığı			
Aşığı üretim teknolojisi			
Aşının üretim yeri			
Hangi aşığı olmayı seçersiniz?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

12)	A aşısı	B aşısı	Hiçbiri
Yaş grubunuz için hastaneye yatış ve ciddi enfeksiyon sıklığını azaltma düzeyi			
Bulaştırıcılığı azaltma düzeyi			
Koruyuculuk süresi			
Ciddi yan etki sıklığı			
Aşığı üretim teknolojisi			
Aşının üretim yeri			
Hangi aşığı olmayı seçersiniz?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>