

Bu içerik **Abdi İbrahim Medikal Direktörlüğü** tarafından hazırlanmıştır.



Detaylı bilgi için linke tıklayabilirsiniz. >

[https://www.medscape.com/viewarticle/943845?src=WNL\\_mdpls\\_210112\\_mscpedit\\_emed&uac=&spon=45&impID=2955652&faf=1#vp\\_1](https://www.medscape.com/viewarticle/943845?src=WNL_mdpls_210112_mscpedit_emed&uac=&spon=45&impID=2955652&faf=1#vp_1)

## Yanlış Negatif Test

- > ABD Gıda ve İlaç Dairesi (FDA) klinik laboratuvar personeline ve klinisyenlere bir uyarı yayınladı.
- > Virüsün yakın zamanda tespit edilen B.1.1.7 varyantı gibi mutasyonlar nedeniyle SARS-CoV-2 için moleküler testlerle potansiyel yanlış negatif sonuç riski konusunda uyardı.
- > FDA uyarısında, SARS-CoV-2'nin genetik varyantlarının düzenli olarak ortaya çıktığının ve yanlış negatif test sonuçlarının ortaya çıkabileceğinin unutulmamasını ve negatif bir test sonucu aldıktan sonra COVID-19'dan hala şüpheleniliyorsa, farklı bir kit ile (farklı genetik hedeflerle) testin tekrarlanmasını önerdi.



Detaylı bilgi için linke tıklayabilirsiniz. >

<https://www.medrxiv.org/content/10.1101/2021.01.23.21250375v1>

## Çocuklarda Uzamış COVID-19

- > Yapılan bir araştırmaya dahil edilen COVID-19 tanısı almış 129 çocukta inatçı COVID-19 semptomları incelendi.
- > Çocukların yarısından fazlasında COVID'den 120 gün sonra bile halsizlik, kas-eklem ağrısı, baş ağrısı, uykusuzluk, solunum problemleri ve çarpıntı gibi semptomlardan en az birinin devam ettiği,
- > %42,6'sının günlük aktivitelerinin semptomdan etkilendiği belirtildi.
- > Bu, çocuklarda uzamış COVID-19 hakkında yapılan ilk çalışma olarak bildirildi.



## COVID-19 Sonrası Lupus

- Yayınlanan bir vaka bildiriminde; 2 ay öncesinde COVID-19 öyküsü olan, 39 yaşında erkek hasta; el ve ayaklarında soyulma, bacaklarında ödem ve bileklerinde şişme şikayetiyle doktora başvurdu.
- Hastanın tomografisinde iki akciğerinde lezyon, dokuda hafif fibrozis tespit edildi. Laboratuvar testleri ile birlikte hastaya Sistemik Lupus Eritematozus (SLE) tanısı konuldu ve tedavi verildi.
- COVID-19 enfeksiyonunun anti-CCP ve ANA gibi antikorların üretilmesine sebep olabileceği belirtildi.
- Daha önce HIV, HCV, EBV gibi enfeksiyonlar ile SLE tetiklenmesi ve alevlenmesi bildirilse de Koronavirüs ve SLE ilişkisini bildiren yayın bulunmuyordu.

Detaylı bilgi için linke tıklayabilirsiniz. >

<https://jmedicalcasereports.biomedcentral.com/articles/10.1186/s13256-020-02582-8>



Detaylı bilgi için linke tıklayabilirsiniz. >

<https://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S0165178120332388>

## Dual Pandemi

- Psychiatry Research dergisinde 2021 Ocak ayında yayınlanan bu makalede intihar ve COVID-19 ilişkisi incelendi.
- COVID-19 hastalığı izolasyon, korku, damgalanma ve ekonomik sıkıntı riskini artırarak, sonunda intihar girişimi ve intihar davranışını arttıran psikiyatrik bozukluklar, kronik travma ve strese neden oldu.
- Pandemi ve intihar ilişkisi konusunda sınırlı veri bulunmaktadır. COVID-19'un Çin'de ilk ortaya çıkışından bu yana intihar vakaları artıyor.
- Pandemiye halk sağlığı yanıtının ayrılmaz bir parçası olarak önerilen intiharı önleme stratejileri ve bu konu üzerine eğilerek araştırılması gerektiğinin önemi vurgulandı.