

[Detaylı bilgi için linke tıklayabilirsiniz. >](#)<https://www.medrxiv.org/content/10.1101/2021.09.07.21263223v1.full.pdf+html>

Ders Zili Çaldı

- İngiltere’de oluşturulan bir modelde okulların tekrar açılması ile özellikle 18 yaş altındakilerin aşılınması ve alınacak önlemlerin etkileri değerlendirildi.
- 12-15 yaş aralığının aşılınmasının pandemiyi sınırlandırılmasında ve binlerce hayatın kurtarılmasında büyük rol oynayabileceği simülasyonlarda görüldü.
- Çalışmada özellikle sosyal mesafe, maske kullanımı, sınıflardaki havalandırmanın iyileştirilmesi ve sınıfta pozitif vaka olduğunda 10 günlük karantina uygulaması analizlere dahil edildi.
- Analizlerde en iyi sonuçların aşılama ile birlikte maske, mesafe, hijyen kurallarına uyulduğunda elde edilebileceği bildirildi.

[Detaylı bilgi için linke tıklayabilirsiniz. >](#)<https://www.thelancet.com/action/showPdf?pii=S0140-6736%2821%2901755-4>

COVID-19 Sonrası 1 Yıllık Sonuçlar

- COVID-19 nedeniyle hastaneye yatırılıp taburcu edilen 1276 hastanın 6 ve 12 aylık sağlıklı yaşam kalitesi ölçeği anketi, fizik muayene, 6 dakikalık yürüme testi ve laboratuvar testi sonuçları karşılaştırıldı.
- COVID-19 hastalığı geçirmiş bu hastaların, 1 yıllık takip sonrası fiziksel ve işlevsel olarak iyileştiği, günlük işlerine ve yaşamlarına geri döndüğü gösterildi. COVID-19 geçirmemiş kontrol grubuna göre, bu hastaların 12. aydaki genel durumları daha kötüydü, anksiyete veya depresyon görülme sıklığı daha yüksekti.
- Bir yılın sonunda hastalığı ağır geçirenlerde akciğer difüzyon bozukluğu ve radyografik anormallikleri hala yaygındı.



Detaylı bilgi için linke tıklayabilirsiniz. ▶

<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.1111/jocd.14420>

Pandemiye Rağmen

- Türkiye’de yapılan çalışmada 1437 hastanın pandemi döneminde cilt bakım ve kozmetik prosedürlerindeki değişim incelendi.
- Hastaların %86,7’sinin dermatolojik şikayetlerle, %13,3’ünün kozmetik prosedürler için hastaneye başvurduğu tespit edildi.
- Hastaların %34,9’u prosedürler esnasında koronavirüs ile enfekte olmaktan endişe ettiğini belirtti.
- Çalışma sonucunda pandemi öncesi ve sırasında kozmetik prosedürlerde cilt bakım ürünlerinin kullanımında farklılık olmadığı; hastaların çoğunluğunun enfekte olma korkusuna rağmen görünümüne önem verdikleri için cilt bakımına ve kozmetik uygulamalara devam ettiği bildirildi.



Detaylı bilgi için linke tıklayabilirsiniz. ▶

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8373821/>

İnterferon

- Şiddetli COVID-19 hastalığında, bağışıklık yanıtının aşırı üretiminin etkisi bilinmekle birlikte, interferon(IFN)-III’ ün rolü hala tartışmalıdır.
- Yapılan yeni bir çalışma COVID-19 hastalarının üst solunum yollarında yüksek miktarda IFN III saptandığında hastalığın daha hafif seyrettiğini,
- Tam tersine alt solunum yollarında yüksek IFN saptandığında ise hastalığın daha ağır seyrettiğini ortaya koydu.
- Çalışma; tedavi amaçlı spesifik rekombinant IFN-III’ ün erken uygulanmasının ve sistemik olarak değil de üst solunum yollarını hedeflemesinin önemini vurguladı.