



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



Detaylı bilgi için linke tıklayabilirsiniz. ▶

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33197762/>

## Ağrı Kesicilerin Erken Dönem Kullanımı...

- ▶ Bu ay yayınlanan bir değerlendirmede aralarında ibuprofenin de bulunduğu NSAİ (Non steroid anti inflamatuvar ) ilaçların sadece güvenli olmakla kalmayıp COVID-19'a bağlı komplikasyonlara karşı koruyucu olabileceği de belirtildi.
- ▶ Makalede bu ilaçların hastalığın erken döneminde kullanımının hastalık ilerlemesini durdurabileceğine ve lenfositopeniyi tersine çevirebileceğine vurgu yapıldı.
- ▶ Daha önce de COVID-19 çalışmalarında adı geçen ibuprofenin klinikte kötüleşme açısından parasetamol ya da başka antipiretiklerden farkı olmadığı gösterilmişti.
- ▶ Benzer şekilde NSAİ ilaç kullanımının da Danimarka kohortunda 30 günlük mortalite, hastaneye yatış ve komplikasyonlar açısından SARS-CoV-2 enfeksiyonunda olumsuz bir etkisi olmadığı vurgulandı.



Detaylı bilgi için linke tıklayabilirsiniz. ▶

<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.1002/jmv.26404>

## Hematolojik Kanseler

- ▶ Türkiye'de yapılan çalışmada yaş, cinsiyet ve komorbidite açısından benzer olan COVID-19 tanılı 740 hematolojik kanser hastasının ve 740 malignitesi olmayan hastanın hastalık süreçleri karşılaştırıldı.
- ▶ Çalışmada hematolojik kanseri olan hastalarda yoğun bakım ünitesine kabul, mekanik ventilasyon ihtiyacı ve ölüm gibi ciddi olayların riskinin daha fazla olduğu saptandı.
- ▶ Sonuç olarak hematolojik maligniteli hastaların immün sistemlerinin baskılanmış olduğunu ve bu nedenle doktorların, hematolojik maligniteli COVID-19 hastalarının yönetimine büyük önem vermesi gerektiği vurgulandı.



Detaylı bilgi için linke tıklayabilirsiniz. ▶

<https://academic.oup.com/bjs/advance-article/doi/10.1093/bjs/znaa168/6128540?login=true>

## Ya Pankreatit Değilse...

- Çalışmada pankreas hasarının kanıtlarının prevalansını araştırmak için yoğun bakıma kabul edilen 234 COVID-19 hastasının verileri retrospektif olarak incelendi.
- Ağır COVID-19 hastalarının önemli bir kısmında yüksek serum amilaz seviyesi olmasına rağmen, sadece %1.7'sine doğrulanmış akut pankreatit teşhisi kondu.
- Bu hastalarda yükselmiş serum amilaz değerinin ilk planda akut pankreatite veya önemli bir pankreas hasarına atfedilemeyeceği, ancak ağır COVID-19 hastalığının spesifik olmayan bir belirtisi olabileceğine dikkat çekildi.



Detaylı bilgi için linke tıklayabilirsiniz. ▶

<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/dth.14740>

## Mor Işık Altında Yeşil Saç ve Tırnak

- Medeniyet Üniversitesi'nden Dermatoloji uzmanları tarafından yapılan bir araştırmada; COVID-19 tedavisi alan 5 vaka değerlendirildi.
- Vakalardan 4'ü Favipiravir tedavisi aldıktan sonra saç ve tırnaklarında Wood lambası incelemesinde yeşil ışımaya tespit edildi.
- Sadece parasetamol tedavisi alan 1 hastada bu değişiklik gözlenmedi.
- Bu değişikliğin tırnağın kök kısmında olması son zamanda tüketilen ilacın bileşenlerinin vücutta işlenmesi sonucu oluşabileceği, ilacı 1 ay önce kullanan hastalarda tırnağın daha uç kısımlarında boyanma olduğu bildirildi.
- Bu depolanmanın tırnak ve saçtaki gibi diğer dokularda da olabileceği için böbrek ve karaciğer yetmezliği olan hastalarda dikkatli olunması gerektiği bildirildi.