

VİRAL GÜNDEM

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



Detaylı bilgi için linke tıklayabilirsiniz. ▶

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8043477/>

Tükürük Daha Hızlı

- SARS-CoV-2 enfeksiyonunun erken tespiti, COVID-19'un asemptomatik ve pre-septomatik yayılmasını azaltmak ve terapötik tedavilerin etkinliğini en üst düzeye çıkarmak için kritik öneme sahiptir.
- Günde iki kez hastalar kendi burunlarından ve tükürüklerinden numuneler topladı. Toplanan bu numunelerde PCR testleri ile SARS-CoV-2 RNA viral yükleri elde edildi.
- Nazal sürüntü negatifken veya düşük viral yüke sahipken tükürük örneklerinde yüksek viral yük gözlemlendi.
- Ayrıca; tükürükte SARS-CoV-2 virüsü, nazal sürüntü numunelerinden alınarak yapılan testlerden 1.5 ila 4.5 gün önce tespit edildi.



Detaylı bilgi için linke tıklayabilirsiniz. ▶

<https://jamanetwork.com/journals/jamanetworkopen/fullarticle/2780134>

Tat Almada Genetik Farklılığımız...

- Acı tat reseptörlerine ait fenotip, SARS-CoV-2 enfeksiyonunun klinik seyri ve semptom süresi ile ilişkili görünmektedir.
- Yapılan bir kohort çalışmada 1935 kişi değerlendirilmiş ve %26.3'ünün süper tat alıcı, 47.4'nün tat alan olduğu ve %26.4'ünün tat almayan tarzda genetik yapıda olduğu gösterildi.
- Sonuçta tat almayan gruptakilerin diğer iki gruba göre SARS-CoV-2 ile enfekte olma olasılığı daha yüksek bulundu.
- Çalışmada, T2R38 genindeki varyantların SARS-CoV-2'ye karşı doğuştan gelen bağışıklık yanıtı kanıtlandı.



Detaylı bilgi için linke tıklayabilirsiniz. ▶

<https://www.psychiatrist.com/pcc/depression/covid-19-pandemic-induced-late-onset-psychotic-depression-with-catatonia/>

Katatonik Depresyon

- Avustralya'da 78 yaşında ve daha önce psikiyatrik rahatsızlık öyküsü bulunmayan kadın hastanın mart ayında COVID-19 tedbirleri sebebiyle sosyal aktivitelerinde kısıtlamalara gittiği ve bu sebeple anksiyete yaşamaya başladığı bildirildi.
- Hastanın COVID-19 haberlerine çok maruz kalması ile hastada kafa karışıklığı, suçluluk ve intihar düşünceleri gelişti ve hastaneye getirildi, hastada katatoni, stereotipi, grimas, verbigerasyon ve perseverasyon tespit edildi.
- Bu vakada, COVID-19'un katatoni ile geç başlangıçlı bir psikotik depresyonu tetikleyebileceğinin gösterilmesi ile beraber erken müdahalenin ciddi hastalığa dönüşümü önlemek için önemli olduğu vurgulandı.



Detaylı bilgi için linke tıklayabilirsiniz. ▶

<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1198743X21001476>

Kalıcı Semptomlar, Ne Kadar Kalıcı?

- Şu ana kadar COVID-19 enfeksiyonu geçiren hastaların 3 aya kadar kalıcı semptomları olabileceği bildirilmişti.
- Enfeksiyon nedeniyle hastaneye yatan hastaların 3 ay ve 6 ay sonraki şikayet durumları karşılaştırıldı.
- Takibe alınan 1137 hastanın yaklaşık dörtte birinde yorgunluk, dispne, eklem ağrısı ve miyaljiden en az üç şikayetin devam ettiği saptandı.
- Kalıcı semptomların kadın cinsiyet, başvuru anında varlığı, yoğun bakıma yatış öyküsü ile ilişkili olduğu ancak, yaş veya eşlik eden hastalıklardan bağımsız olduğu belirtildi.