



Detaylı bilgi için linke tıklayabilirsiniz. ▶

<https://journals.plos.org/plosone/article?id=10.1371/journal.pone.0255541>

Başka Bir Aşının Etkileri

- Grip aşısı ile koronavirüs ciddiyeti arasındaki ilişkiyi inceleyen bir araştırma yayınlandı.
- Çalışmaya dahil edilen yaklaşık 75,000 COVID-19'lu hastanın yarısı grip aşılandı.
- Grip aşıları olan hastalarda sepsis , inme ve yoğun bakım ihtiyacı riskinin daha düşük olduğu görüldü.
- Aşıları olan hastalarda aynı zamanda derin ven trombozu ve acile başvuru oranları da daha azdı.
- Grip aşılarının SARS-CoV-2'de daha iyi gidişatla ilişkili olup olmadığını kanıtlayabilmek için ileri araştırmaların gerekli olduğu vurgulandı.



Detaylı bilgi için linke tıklayabilirsiniz. ▶

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33275033/>

Tinnitus...

- COVID-19 virüsünün duyma organına, özellikle iç kulağa zarar verici etkisi henüz net olarak araştırılmayan bir konudur.
- 35 yaşında kadın hastanın COVID-19 geçirdiği sırada duyma kaybı ve tinnitus şikayeti oldu ancak pnömoni geçirmeksizin iyileştikten sonra sol kulağında hassasiyet ve işitme problemi devam etmesi nedeniyle hastaneye başvurdu.
- Yapılan tetkiler sonucunda COVID-19 enfeksiyonunun kohleadaki dış tüysü hücreleri üzerinde hasar oluşturduğu tespit edildi.
- Tinnitus ve COVID-19 enfeksiyonu ilişkisinin net olarak ortaya konmaması nedeniyle bu şikayetle gelen hastalarda detaylı incelemelerin yapılması gerekliliği vurgulandı.



Detaylı bilgi için linke tıklayabilirsiniz. ▶

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34377451/>

Yine, yeniden D vitamini

- D vitamini ile COVID-19' un klinik şiddeti arasında güçlü bir ilişkinin olduğu biliniyordu.
- Bu ilişkiyi göstermek için, Hindistan'da 156 hasta ve 204 kontrol grubu hastasının dahil edildiği bir çalışma planlandı.
- D vitamini seviyelerinde vaka ve kontrol grupları arasında farkların belirgin olduğu gözlemlendi.
- Çalışmanın sonucuna göre; COVID-19 tanısı alan tüm hastalarda D vitamini düzeyi ölçülmesi, gerekli takviyenin yapılması gerektiği vurgulandı.



Detaylı bilgi için linke tıklayabilirsiniz. ▶

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34420277/>

Kanser Hastalarının Dikkatine!

- Ateş, COVID-19 hastalarında en sık görülen semptomdur. Hekimler, pandemi sırasında kanser hastalarında görülen ateşin kaynağını belirlemede zorluk çekebilirler.
- Kore'de yapılan çalışmada ateş ile hastaneye başvuran 256 kanser hastası retrospektif olarak incelendiğinde COVID-19 teşhisi sadece 3'üne konuldu.
- COVID-19 için test edilen hastaların sadece %0,9'unun pozitif olduğu göz önüne alındığında, ateşi olan kanser hastalarında COVID-19 taramasının doktorun klinik kararına dayanması gerektiği ve hastaların rutin olarak test edilmesine gerek olmadığı sonucuna varıldı.