



Detaylı bilgi için linke tıklayabilirsiniz. ▶

<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S002796842100208X>

Irklar Arası Farklılık

- Şiddetli COVID-19 enfeksiyonu olan ve mekanik olarak ventile edilen hastalar arasında yoğun bakım ünitesi (YBÜ) ölüm sonuçlarındaki ırk farklılıklarını belirlemek için 181 kişinin dahil edildiği bir çalışma gerçekleştirildi.
- Mortalite grubundaki hastaların erkek ve yaşlı olma olasılığı daha yüksekti. Afrikalı Amerikalılar ve Hispaniklerin de Beyazlara göre daha yüksek çoklu komorbidite oranlarına sahip oldukları bulundu.
- Afrikalı Amerikalıların YBÜ'de ölme olasılığı Beyazlara kıyasla 3 kat daha fazlaydı. Benzer şekilde, Hispaniklerde beyazlara kıyasla ölüm olasılığı daha yüksekti.



Detaylı bilgi için linke tıklayabilirsiniz. ▶

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33977160/>

İmajımızdaki Değişim

- İngilterede yapılan bir araştırmada pandemi döneminde kişisel koruyucu donanım (KKD) kullanım rehberlerinin doktorlarda sakal ve bıyık bırakma alışkanlıklarını nasıl değiştirdiği araştırıldı.
- 257 katılımcıyla yapılan değerlendirmede pandemi döneminde sakal bıyık bırakanların %68'inin tarz değişikliğine gittiğini, bu değişimin de %96'sının KKD kullanım kılavuzuna uyacak şekilde gerçekleştiği bildirildi.
- Branş olarak bakıldığında radyologlarda hiçbir değişim gözlenmedi ama anestezi uzmanlarının %78'inin, acil servis doktorlarının %80'inin, pratisyen hekimlerin %62'sinin, cerrahların %70'inin, çocuk doktorlarının %71'inin, KBB uzmanlarının %70'inin sakal ve bıyık tarzında değişim gerçekleştirdiği açıklandı.



Detaylı bilgi için linke tıklayabilirsiniz. ▶

<https://www.medrxiv.org/content/10.1101/2021.07.05.21260003v1.full>

Asit ve Testlere Etkisi

- Lateral Flow testleri (kart testleri) PCR testlerinden farklı bir mekanizma ile çalışmakta ve iyi uygulandığında COVID-19 teşhisi koymak için 30 dakika gibi sürelerde sonuç verebilmektedir.
- Yayınlanan bir habere göre; bu testlerin asidik sıvıyla teması sonrası yanlış pozitif sonuçlar verdiği de sosyal medya mecralarındaki videolarda sıkça görülmeye başlandı.
- Altın standart olmasa da hızlı ve bireysel olarak uygulanabilecek bu testlerden önce asidik yapıda soda ve limon kullanılmaması gerektiğinden haberde bahsedildi.
- En iyi sonucu alabilmek için bu testlerin sabah ilk iş olarak, herhangi bir yiyecek veya içecek tüketilmeden önce yapılması gerektiği vurgulandı.



Detaylı bilgi için linke tıklayabilirsiniz. ▶

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7505601/>

Tanıda Yanılmayalım

- Yayınlanan bir çalışmada tanıda kullanılan PCR testlerinin duyarlılıklarının %60 ile %71 arasında değiştiği rapor edildi.
- PCR teslerindeki yanlış negatif sonuçların, COVID-19'un tipik görüntü vermesi sebebiyle göğüs tomografisi ile teyit edilebileceğine değinildi.
- Her ne kadar COVID-19 bilgisayarlı tomografide (BT) tipik görüntü verse de tek başına kullanıldığında düşük spesiviteye sahiptir.
- BT'de diğer pnömonilere benzer görüntüler vermesi nedeniyle yapay zeka kullanımının, radyologların COVID-19'u ayırtmalarını sağlayabileceği belirtildi.
- PCR ve BT'nin beraber kullanılmasının sensitiviteyi arttıracığı ve karantina etkinliğini iyileştireceğine vurgu yapıldı.