



HEPATOLOJİDE BU HAFTA

Şubat2021 sayı 3

Hazırlayan: Dr. Sezgin Vatansever

Siroz ve COVID-19 hastalarında 30 günlük yüksek mortalite oranları

High rates of 30-day mortality in patients with cirrhosis and COVID-19

Massimo Iavarone et al. J. Hepatol. 2020, 73, 1063–1071

doi.org/10.1016/j.jhep.2020.06.001

Hastalar ateş, taşipne ve ensefalopati ile başvurmuşlar. Hastaların %96'sının daha uzun süre hastane yatışları olmuş. 30 günlük mortalite oranı % 34 bulunmuş. Mortaliteyi öngörmede akciğer ve karaciğer hastalığının (MELD skoru) ciddiyetinin anlamlı olduğu görülmüş.

Bu bülten Türk Karaciğer Araştırmaları Derneği (TKAD) tarafından, bilimsel gelişime katkı amacı ile hazırlanmakta ve yayınlanmaktadır. Makalelerin içeriklerinin tıbbi ve hukuki sorumluluğu ilgili yazar ve yayınevlerine aittir. Paylaşılması istenen güncel makalelerin, formata uygun bir şekilde dernek e-posta adresine (tasl@tasl.org.tr) yollanması gerekmektedir.
TKAD adına sahibi: Ramazan İdilman (Başkan)
Bülten editörü: Arif Mansur Coşar