



HEPATOLOJİDE BU HAFTA

Kasım 2020 Sayı 1

Hazırlayan: Dr. Nergiz Ekmen

Akut karaciğer yetmezliğinde prognozun erken tahmini için hepatik perfüzyon tabanlı kontrastlı ultrasonografi.

Contrast-enhanced ultrasonography-based hepatic perfusion for early prediction of prognosis in acute liver failure.

Kuroda, Hidekatsu, et al.

Hepatology (2020).

<https://doi.org/10.1002/hep.31615>

Akut karaciğer yetmezliği olan 208 hastanın dahil edildiği 4 yıllık prospektif gözlemsel çalışmada 50 hastanın (tüm hastalar yaşayan ve ölenler olarak iki gruba ayrılmış) kontrast tutulumlu ultrasonografi ve doppler ultrasonografi kullanılarak hepatik perfüzyon ölçümleri yapılmış. Bu çalışmadan elde edilen verilere göre hepatik arter ve hepatik parankim akımları zirveye ulaşma süreleri akut karaciğer yetmezliği olan hastalarının sonuca gidişini tahmin etmede ve klinik karar vermede kullanışlı olabileceği sonucuna varılmıştır.

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