



Hazırlayan: Dr. Savaş Göktürk

HCC'de Stereotaktik Radyofrekans Ablasyon (RFA): Eksplante (çıkartılmış) Karaciğerde Histopatolojik Çalışma

Bale, R. et al.

Stereotactic Radiofrequency Ablation of Hepatocellular Carcinoma: a Histopathological Study in Explanted Livers.

Hepatology. Mart 2019

doi:10.1002/hep.30406

HCC tedavisinde çok problu ve 3 boyutlu stereotaktik RFA kullanıldıktan sonra karaciğer nakli uygulanan 97 hastanın retrospektif değerlendirildiği bu çalışmanın sonuçlarına göre: ≥ 3 cm (3-8 cm arası) HCC'lerde bile tam yanıt oranı %96,2 saptanmıştır. ≥ 3 cm HCC'ler için minimal invaziv yaklaşım açısından ümit vermektedir.

Hazırlayan: Dr. Savaş Göktürk

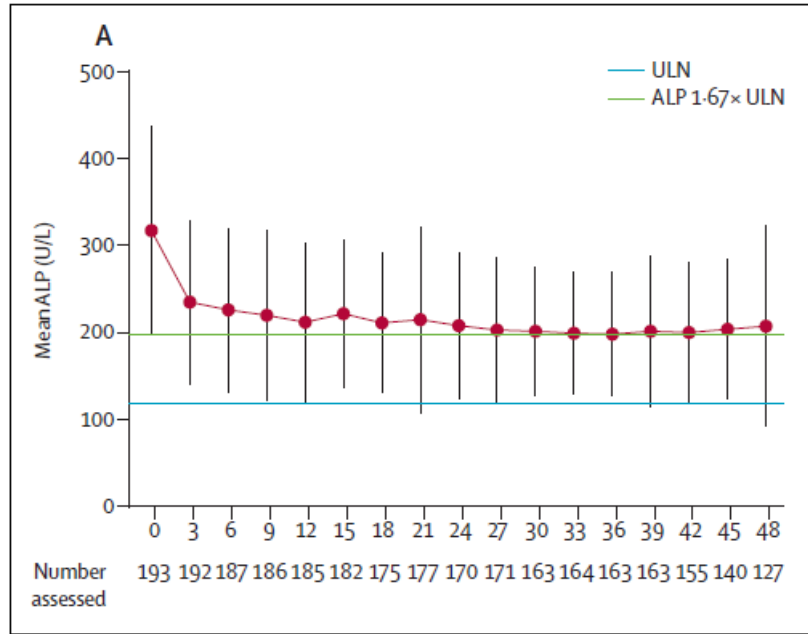
Primer Biliyer Kolanjit (PBC) Hastalarında Obetikolik asidin uzun dönem etkinliği ve güvenilirliği

Long-term efficacy and safety of obeticholic acid for patients with primary biliary cholangitis: 3-year results of an international open-label extension study Tauner M. et al.

Lancet, Online First Mart 2019

DOI: [https://doi.org/10.1016/S2468-1253\(19\)30094-9](https://doi.org/10.1016/S2468-1253(19)30094-9)

UDCA'ya intoleran veya yetersiz yanıt alınan 217 PBC hastasının Obetikolik asid 5mg, 10 mg ve plasebo gruplarına randomize edildiği POISE çalışmasının 3. yıl sonuçları yayınlandı.



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

