



HEPATOLOJİDE BU HAFTA

Aralık 2017 - Sayı:2

Hazırlayan: Dr. Gökhan KABAÇAM

Alkolik hepatitten kurtulan hastalarda alkol abstinensi: Tahmin edilmesi ve uzun dönem sağkalıma etkisi.

Alcohol abstinence in patients surviving an episode of alcoholic hepatitis: Prediction and impact on long-term survival.

Altamirano, J., López-Pelayo, H., Michelena, J., et al

Hepatology, (2017), 66: 1842–1853.

doi:10.1002/hep.29338

Akut alkolik hepatit epizotundan sonra komplet abstinens sağkalıma etki eden tek bağımsız değişkendir. Yaş ve geçmişte alkolizm için tedavi almamış olmak komplet abstinensi etkileyen ve tahmin ettiren değişkenlerdir.

Hazırlayan: Dr. Gökhan KABAÇAM

Bir gerçek yaşam kohortunda hepatit C tedavisinde “üniversal” vs “seçici” tedavilerinin maliyet etkinlik ve sağlıksal kazanımlar açısından modellenmesi

Modeling cost-effectiveness and health gains of a “universal” versus “prioritized” hepatitis C virus treatment policy in a real-life cohort.

Kondili, L. A., Romano, F., Rolli, F. R., et al.

Hepatology, (2017), 66: 1814–1825.

doi:10.1002/hep.29399

Hepatit C tedavisinin her fibrozis evresinde verilebilecek şekilde yaygınlaştırılması, ülkemizde uygulandığı gibi fibrozis evresine göre seçici verilmesine göre (> F2) sağlıkla ilgili sonuçları düzeltmektedir ve maliyet etkin bulunmuştur. Erken fibrozis evrelerinde (F0-2) tedavi ücretlerinin azaltılması, maliyet etkinliği daha da artıracaktır

Hazırlayan: Dr. Savaş GÖKTÜRK

HCV'ye bağlı Karaciğer Sirozu hastalarında interferonsuz DAA ile tedavi kısa dönemli HCC riskini değiştirmemektedir

Interferon-free therapy of chronic hepatitis C with direct-acting antivirals does not change the short-term risk for de novo hepatocellular carcinoma in patients with liver cirrhosis.

Mettke F, Schlevogt B, Deterding K, Wranke A, Smith A, Port K, Manns MP, Vogel A, Cornberg M, Wedemeyer H.

Aliment Pharmacol Ther. 2017 Dec 4.

doi: 10.1111/apt.14427. [Epub ahead of print]

PMID:29205405

Almanya'da yapılan ve DAA tedavisi ile SVR elde edilen 373 HCV'ye bağlı karaciğer S hastasının prospektif olarak takip edildiği, retrospektif kontrol grubu ile karşılaştırılarak çıkarımlara varılan bu çalışmaya göre: HCV'ye bağlı karaciğer S hastalarında interferonsuz DAA tedavi ile kısa dönemde HCC riskinde değişiklik olmamakta ancak 1,5 yıldan sonra HCC riskinde azalma belirgin olmaktadır.

Hazırlayan: Dr. Savaş GÖKTÜRK

Sirotik Portal Hipertansiyon hastalarında Atrovastatin'in portal hemodinamikler ve klinik sonuçlar üzerine etkisi: A proof of concept (kavram kanıtlama) çalışması

Effects of atorvastatin on portal hemodynamics and clinical outcomes in patients with cirrhosiswith portal hypertension: a proof-of-concept study.

Bishnu S, Ahammed SM, Sarkar A et al.

Eur J Gastroenterol Hepatol. 2018 Jan;30(1):54-59.

doi: 10.1097/MEG.0000000000001006.

Statinlerin, sirotik hastalarda, portal mikrovasküler dinamiklere etkilerinden yola çıkan bu çalışmada, propranolol+ atrovastatin ile tek başına propranolol kullanımı karşılaştırılmış. Kombine grupta HVPG düşüşü anlamlı olarak daha fazla saptanmış. İlerleyen yıllarda, Atrovastatin'in lipid düşürücü etkisi dışında portal hipertansiyon tedavisinde yeri olabilir mi?

www.tasl.org.tr