



HEPATOLOJİDE BU HAFTA

Kasım 2019 sayı 2

Hazırlayan: Dr. Gökhan KABAÇAM

1. Nonalkolik Steatohepatite bağlı ileri fibrozisin doğal seyri: Simtuzumab çalışma verilerinin analizi.

The Natural History of Advanced Fibrosis Due to Nonalcoholic Steatohepatitis: Data From the Simtuzumab Trials.

Sanyal AJ, Harrison SA, Ratziu V, et al.
Hepatology. 2019 Dec;70(6):1913-1927.
DOI: [10.1002/hep.30664](https://doi.org/10.1002/hep.30664)

475 vakanın progresif takip edildiği bu çalışmada F3 fibrozisi olan vakaların %22'sinde 2yılıda F4'e ilerleme olmuş ve siroz gelişen olguların %19'unda karaciğerle ilişkili klinik olayklar gelişmiştir. NASH'e bağlı ileri fibrozisi olan olgularda klinik olarak hastalık progresyonunda esas belirleyici fibrozis ve bunun zamanla değişimidir. NAS skorunun bazal değeri ve tedavi sırasındaki seyrinin progresyona etkisi yoktur.

Hazırlayan: Dr. Gökhan KABAÇAM

2. Sirozda Sarkopeni: Sistemik Hastalığı görmek için iskelet kasının ötesine bakmak.

Sarcopenia in Cirrhosis: Looking Beyond the Skeletal Muscle Loss to See the Systemic Disease.
Bhanji RA, Montano-Loza AJ, Watt KD.
Hepatology. 2019 Dec;70(6):2193-2203.
doi:[10.1002/hep.30686](https://doi.org/10.1002/hep.30686)

Sarkopeni sirozun sık görülen bir komplikasyonudur ve iskelet kası kitlesi, gücü ve fonksiyonlarında progresif – jeneralize kayıp olarak tanımlanabilir. Kötü prognoz ve artmış mortaliteyle ilişkilidir. Bu gözden geçirmede terapötik girişimler için potansiyel hedefler ve tedavi sonuçlarında iyileştirmeler için yapılabilecekler ele alınmıştır.

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