



Hazırlayan: Gökhan KABAÇAM

Direk etkili antiviralle kazanılmış kalıcı virolojik yanıt: İleri karaciğer hastalığı olmayan hastalarda mortaliteye etki.

Direct-acting antiviral sustained virologic response: Impact on mortality in patients without advanced liver disease.

Backus, L. I., Belperio, P. S., Shahoumian, T. et al.
Hepatology, 68: 827-838.
DOI: <https://doi.org/10.1002/hep.29811>

Amerika'da yapılan 103.346 genotip 1, 2 ve 3 HCV'li hastanın alındığı çalışmada, DEA kullanarak SVR elde edilenlerde edilmeyenlere göre mortalite riski düşmektedir (HR=0.44, p < 0.001). Aynı fayda hiç tedavi almayan grupla karşılaştırıldığında da görülmektedir (HR0.32, p < 0.001).

Hazırlayan: Dr. Gökhan KABAÇAM

Tedavi ihtiyacı olan hastalarda serum Hepatit B virüs RNA seviyeleriyle ilişkili konakçı ve viral faktörler

Host and viral factors associated with serum hepatitis B virus RNA levels among patients in need for treatment

van Campenhout, M. J., van Bömmel, F. , Pfefferkorn, M. et al
Hepatology, 68: 839-847.
DOI: <https://doi.org/10.1002/hep.29872>

Kronik Hepatit B'li, tüm genotiplerden 488 hastanın alındığı multi-etnik bir kohort çalışmasında, intrehepatik HBV replikasyonu ve tedavi yanıtı ile ilişkili olduğu yeni tespit edilen serum HBV RNA ile ilişkili faktörler incelenmiştir. Buna göre HBeAg durumu, ALT, HBV genotipi ve bazal kor promotor mutasyonların varlığı HBV RNA ile ilişkilidir.

Bu bülten Türk Karaciğer Araştırmaları Derneği (TKAD) tarafından, bilimsel gelişime katkı amacı ile hazırlanmakta ve yayımlanmaktadır. 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