



## HEPATOLOJİDE BU HAFTA

Haziran 2021 Sayı 1

Hazırlayan: Nergiz Ekmen

### Mevcut veya Geçirilmiş Hepatit B Virüs Enfeksiyonu Olan Hastalarda İmmünoterapi Sırasında Hepatit Alevlenmesi

#### Hepatitis Flare During Immunotherapy in Patients With Current or Past Hepatitis B Virus Infection

Wong, Grace Lai-Hung et al.

The American Journal of Gastroenterology: June 2021

doi: [10.14309/ajg.0000000000001142](https://doi.org/10.14309/ajg.0000000000001142)

Honkong’ta yapılan 5 yıllık gözlemsel kohort çalışması mevcut veya geçirilmiş HBV enfeksiyonu olan ve immünoterapi alan hastalarda hepatit alevlenmesi, HBV reaktivasyonu, hepatit B yüzey antijeni (HBsAg) seroklirensi veya seroreversiyonu insidansını değerlendirmek amacıyla yapılmıştır. Çalışmaya anti-HBs veya anti-HBc sonuçları olan HBsAg pozitif veya HBsAg negatif olan toplam 990 hasta (397 HBsAg-pozitif, 593 HBsAg-negatif, 482 anti-HBc ve/veya anti-HBs pozitif ve 111 hem anti-HBc hem de anti-HBs negatif) dâhil edilmiştir. HBsAg-pozitif hastaların tamamına ve HBsAg-negatif hastaların %15.9’una oral antiviral tedavi verilmiştir. Hepatit alevlenmesi, immünoterapi esnasında HBsAg pozitif hastaların yaklaşık %40’ında ve HBsAg negatif hastaların %30’unda görülmüş, HBV reaktivasyonu, HBsAg seroklirensi ve HBsAg seroreversiyonu nadir olduğu bildirilmiştir. Sonuç olarak, mevcut veya geçirilmiş HBV enfeksiyonunun, immünoterapi ile ilişkili hepatik alevlenmenin ortaya çıkması üzerinde hiçbir etkisi olmadığı yorumu yapılmıştır.

Bu bulten Turk Karaciğer Araştırmaları Derneği (TKAD) tarafından, bilimsel gelişime katkı amacı ile hazırlanmakta ve y ayınlanmaktadır. 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) Bulten editörü: Arif Mansur Coşar