



HEPATOLOJİDE BU HAFTA

Sayı: 246

Hazırlayan: Gupse Adalı

Otoimmün hepatiti olan kişilerde sağlıkla ilgili yaşam kalitesi bozulmuştur: “European Reference Network” kapsamında çok merkezli kesitsel bir çalışmanın sonuçları

Health-related quality of life is impaired in people with autoimmune hepatitis: Results of a multicentre cross-sectional study within the European Reference Network

Snijders RJALM, Janik MK, Mund M, Uhlenbusch N, Raszeja-Wyszomirska J, Gerussi A, Bolis F, Cristoferi L, Invernizzi P, Kovats P, Papp M, Grønbaek L, Grønbaek H, Tjwa ETTL, Aamann L, Ytting H, Ronca V, Olsen K, Oo YH, van der Meer AJ, Madaleno J, Canhão B, Engel B, Campos-Murguia A, Taubert R, Koc ÖM, Kramer M, Willems JA, Löwe B, Lohse AW, Drenth JPH, Schramm C, Milkiewicz P, Gevers TJ.

Hepatology. 2025 Feb 19.

doi: 10.1097/HEP.0000000000001271.

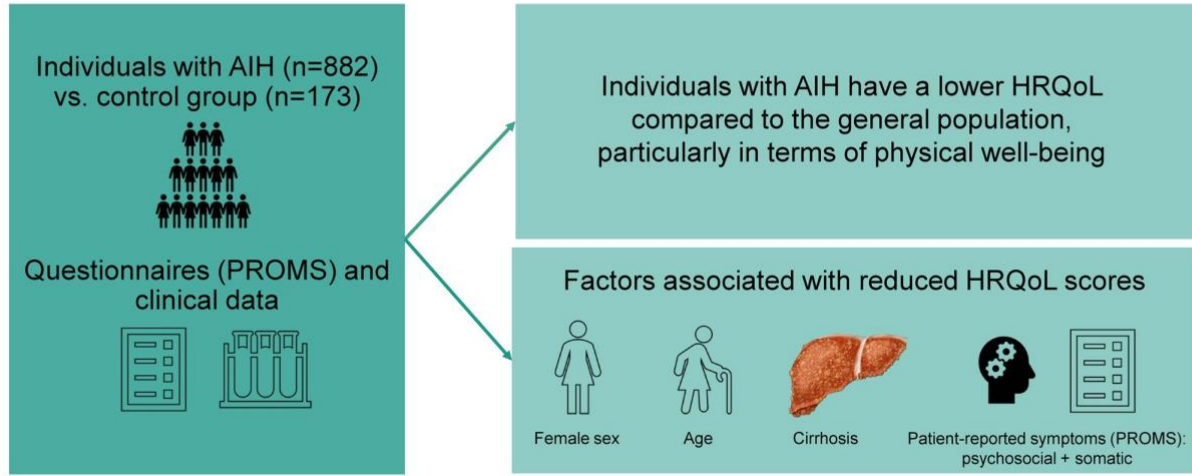
Giriş ve Amaç: Sağlıkla ilgili yaşam kalitesinin (HRQoL) bozulması, otoimmün hepatitte (AIH) genel hastalık yüküne katkıda bulunur. Bu çalışma, AIH'li kişilerde HRQoL'yi değerlendirmeyi ve valide edilmiş hasta tarafından bildirilen sonuçları kullanarak bozulmuş HRQoL ile ilişkili potansiyel olarak değiştirilebilir faktörleri belirlemeyi amaçlamıştır.

Yöntemler: Temmuz 2020-Haziran 2023 tarihleri arasında 12 Avrupa merkezinde tanı alan yetişkin AIH hastaları bu prospektif, kesitsel çalışmaya dahil edilmiştir. HRQoL, 12 maddelik Kısa Form Sağlık Anketinin (SF-12) Fiziksel Bileşen Puanı (PCS) ve Zihinsel Bileşen Puanı (MCS) ve Avrupa Yaşam Kalitesi 5 Boyutlu 5 Seviye (EQ-5D-5L) fayda endeksi (UI) skoru kullanılarak değerlendirildi. Karma model regresyon analizleri HRQoL ve somatik semptom şiddeti ile ilişkili faktörleri belirlemiştir. Kontroller beş Avrupa ülkesindeki genel popülasyondan toplanmıştır.

Bulgular: Toplam 882 AIH hastası (ortalama yaş: 51.0 y [SD 17.0]; %76.4 kadın) ve 178 kontrol dahil edilmiştir. AIH grubunda kontrol grubuna kıyasla fiziksel HRQoL bozulmuştur (PCS: 46.3 vs. 51.9, $p<0.001$; EQ-5D UI: 0.87 vs. 0.95, $p<0.001$). HRQoL şiddetli somatik semptomlar (PCS $\beta=-4.26$, $p<0.001$), yorgunluk (PCS $\beta=-0.25$, $p<0.001$; MCS $\beta=-0.25$, $p<0.001$) ve depresyon/anksiyete (PCS $\beta=-3.37$, $p<0.001$; MCS $\beta=-6.79$, $p<0.001$) ile ilişkilidir. Tam biyokimyasal yanıt daha düşük somatik semptom şiddeti ile ilişkilidir (OR 0.69, $p<0.05$).

Sonuçlar: AIH'li kişilerde, kontrol grubuna kıyasla, özellikle fiziksel iyilik açısından HRQoL'de bozulma görülmüştür. HRQoL skorları, hem somatik hem de psikososyal boyutları kapsayan semptom yükü ile ilişkilidir.

Health-related quality of life is impaired in people with autoimmune hepatitis: Results of a multicentre cross-sectional study within the European Reference Network



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: Zeki Karasu (Başkan)

Bülten editörü: Gupse Adalı