



Ocak 2023 Sayı 2

Hazırlayan: Dr. Cumali EFE

Otoimmün hepatitli hastalarda birinci basamak tedavi olarak budesonid, standart prednizo(lo)ne uygulamasından daha az etkili görünmektedir.

Budesonide as first-line treatment in patients with autoimmune hepatitis seems inferior to standard predniso(lo)ne administration

Díaz-González Á, Hernández-Guerra M, Pérez-Medrano I, et al

Hepatology. 2023 Jan 3.

doi: 10.1097/HEP.000000000000018. Epub ahead of print. PMID: 36626622.

Literatür ve amaçlar: Sirozu olmayan şiddetli olmayan akut veya kronik otoimmün hepatitli (AIH) hastalarda, güncel kılavuzlar prednizon veya budesonid kullanımını önermektedir. Ancak budesonid klinik pratikte nadiren kullanılmaktadır. Bu çalışmada birinci seçenek olarak prednizon ile budesonid etkinliği ve güvenliği karşılaştırılmak amaçlanmıştır.

Yaklaşım ve sonuçlar: Birinci basamak ilaç olarak budesonid ile tedavi edilen 105 AIH hastasının retrospektif, çok merkezli bir çalışması. Kontrol grubu, prednizon ile tedavi edilen 276 AIH hasta dahil edilmiştir. Lojistik regresyon kullanılarak etkinlik değerlendirildi ve propensity skoru ile gruplar belirlendi.

Biyokimyasal yanıt kadar geçen medyan süre (OS), budesonid ile tedavi edilen hastalarda 3.1 ay ve prednizon ile tedavi edilenlerde 4.9 aydı. Prednizon ile tedavi edilen hastalarda yanıt oranı anlamlı olarak budesonid ile tedavi edilen hastalardan daha yüksekti (%87'ye karşı %49, $p < 0.001$). Biyokimyasal yanıt ulaşma olasılığı, budesonid grubunda (OR = 0.20; %95: 0.11-0.38) takip sırasında herhangi bir zamanda, tedavinin 6. ayında (OR = 0,51; %95: 0,29-0,89) ve tedaviye başladıktan 12 ay sonra (0,41; %95: 0,23-0,73). Prednizon tedavisi, daha yüksek yan etki riski ile anlamlı şekilde ilişkiliydi (%24 vs %15,9, $p = 0,047$).

Sonuçlar: Budesonid, birinci basamak ilaç olarak prednizolondan daha düşüktü ancak daha az yan etki ile ilişkilendirildi.

Bu bulten 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: Fulya Günşar (Başkan)

Bulten editörü: Arif Mansur Coşar