



Hazırlayan: Dr. Müjdat Zeybel

1. Geç adölesanlıktaki yüksek vücut kütle indeksinin ilerideki ciddi karaciğer hastalığı ve HCC riskine etkisi: ulusal popülasyon-bazlı 1.2 milyon erkek katılımcı içeren kohort çalışması

Hannes Hagström, Per Tynelius, Finn Rasmussen, et al.

Gut

August 2018 - Volume 67 – 8

<http://dx.doi.org/10.1136/gutjnl-2016-313622>

İsveç'te yapılan çalışmada 18-19 yaşındaki erkeklerde VKI'nin yüksek olması ileride gelişecek ciddi karaciğer hastalığı ve HCC riskini belirgin olarak artırmaktadır.

Hazırlayan: Müjdat Zeybel

Sirozda fungal disbiyozis

Jasmohan S Bajaj, Eric J Liu, Raffi Kheradman, et al.

Gut

Haziran 2018 – Volume 67-6

143 sirotik ve 26 kontrolün incelendiği çalışmada sirozda fungal disbiyozisin sık görüldüğü ve antibiyotikler ile proton pompa inhibitörlerinden etkilenebildiği ama diğer durumlarda sabit izlendiği sonuca varılmıştır. Bacteroidetes/Ascomyovota oranı bağımsız olarak 90 gün hastane yatışını öngörebilir.

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