



Hazırlayan: Dr. Savaş Göktürk

## Periodontit, tesadüfen (incident) saptanan karaciğer hastalığı ile ilişkilidir: Toplum Tabanlı Kohort Çalışması

### Periodontitis is associated with incident chronic liver disease—A population-based cohort study.

Helenius-Hietala J, Suominen AL, Ruokonen H, et al. *Liver Int.* 2018;00:000–000.  
<https://doi.org/10.1111/liv.13985>

Finlandiya nüfusunu temsil eden ve 2000-2001 yıllarında takibe başlanan 6165 kişiyi içeren bir kohortun takip sonuçlarına göre: Periodontit bulunması tesadüfi karaciğer hastalığının saptanması riskini 2,12-3,69 kat artırmaktadır

Hazırlayan: Dr. Savaş Göktürk

## Beş Yıl Düzenli Aspirin Kullanımı HCC Gelişimini Önlemeye Yardımcı Olmaktadır.

Dr. Tracey Simon will present the study entitled "The Association between Aspirin Use and Risk of Hepatocellular Carcinoma: Results from Two Perspective U.S. Cohort Studies" on Sunday, Nov. 11 at 10:30 AM in Room 306/308. The corresponding abstract (number 0091) can be found in the journal, HEPATOLOGY.

AASLD 2018'de sunulan ve Massachusetts General Hospital ve Harvard Medical School / Boston tarafından sunulan bildiriye göre beşinci yıldan sonra belirgin olmak üzere düzenli Aspirin kullanımı HCC gelişim riskini azaltmaktadır.

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