

Doç. Dr. AHMET AKBAŞ

Kişisel Bilgiler

E-posta: ahmetakbas@ktu.edu.tr

Web: <https://avesis.ktu.edu.tr/ahmetakbas>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-6333-4919

Yoksis Araştırmacı ID: 256641

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayımlanan Makaleler

- I. Efficacy of sentinel lymph-node biopsy after neoadjuvant chemotherapy in clinically axilla node-negative patients**
Çelik A., Çalıkoglu F., AKBAŞ A., Ercan G., Muhammedoğlu A.
Surgery Today, cilt.54, sa.9, ss.1022-1030, 2024 (SCI-Expanded)
- II. Sıçanlarda Glutamin kullanımının peritoneal yüzeyde intestinal neomukoza oluşumuna etkisi Effect of glutamine use on the formation of intestinal neomucosa on peritoneal surface in rats**
AKBAŞ A., Gülcicek O. B., Yavuz E., Yigitbas H., Solmaz A., Ulgen Y., Hacım N. A., Ercan G., Altinel Y., Kırankaya A., et al.
Ulusal travma ve acil cerrahi dergisi = Turkish journal of trauma & emergency surgery : TJTES, cilt.28, sa.11, ss.1541-1548, 2022 (SCI-Expanded)
- III. The management of mucinous appendiceal lesions: Case series and review of the literature**
DAGMURA H., Daldal E., Dasiran F., AKBAŞ A., Okan I.
Kuwait Medical Journal, cilt.54, sa.2, ss.202-207, 2022 (SCI-Expanded)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. GASTROİNTESTİNAL MALROTASYONLAR**
AKBAŞ A., YAŞAR B.
İNCE BAĞIRSAK HASTALIKLARI, AKBAS AHMET, Editör, Nobel Yayınevi, İstanbul, ss.153-163, 2023
- II. İLEOSTOMİ**
AKBAŞ A.
İNCE BAĞIRSAK HASTALIKLARI, AKBAS AHMET, Editör, Nobel Yayınevi, İstanbul, ss.229-235, 2023
- III. İNVAJİNASYON TANI VE TEDAVİ YAKLAŞIMLARI**
AKBAŞ A., EYÜPOĞLU K.
İNCE BAĞIRSAK HASTALIKLARI, AKBAS AHMET, Editör, Nobel Yayınevi, İstanbul, ss.163-171, 2023
- IV. PRİMER İNCE BAĞIRSAK MALİGN NEOPLAZMLARI - ADENOKARSİNOM TANI VE TEDAVİ..**
AKBAŞ A.
İNCE BAĞIRSAK HASTALIKLARI, AKBAS AHMET, Editör, Nobel Yayınevi, İstanbul, ss.67-77, 2023
- V. "Safra Kesesinin Anatomik Yapısı"**
AKBAŞ A., UYANIK M. S.
"Karaciğer, Safra Yolları ve Pankreasın Cerrahi Hastalıkları", AKBAS AHMET, Editör, akademisyen yayinevi, Ankara, ss.375-379, 2022

Metrikler

