

Dr. Öğr. Üyesi YASEMİN AKÇAALAN

Kişisel Bilgiler

E-posta: yakcaalan@ankara.edu.tr

Web: <https://avesis.ankara.edu.tr/yakcaalan>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-0011-3489

Yoksis Araştırmacı ID: 391264

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Sağlık ve Tıp, Temel Ekokardiyografi (EKO) Kursu, Göğüs Kalp Damar Anestezi ve Yoğun Bakım Derneği, 2023

Sağlık ve Tıp, Türk Anesteziyoloji ve Reanimasyon Derneği Transplantasyon Anestezisi Kursu, Türk Anesteziyoloji ve Reanimasyon Derneği, 2022

Sağlık ve Tıp, Saki Yenilli Deney Hayvanları Üretim ve Uygulama Laboratuvarı, VI. Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası, Saki Yenilli Deney Hayvanları Üretim ve Uygulama Laboratuvarı, 2021

Sağlık ve Tıp, İyi Klinik Uygulamalar Eğitimi, T.C. Sağlık Bakanlığı Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu, 2021

Sağlık ve Tıp, 11.Rejyonel Anestezi ve Ultrason Kursu , Kocaeli Üniversitesi Tıp Fakültesi, 2018

Sağlık ve Tıp, Klinik Toksikoloji Derneği 16. Zehirlenmeler Kursu , Ankara Gazi Üniversitesi Tıp Fakültesi, 2018

Yaptığı Tezler

Tıpta Uzmanlık, İnterskalen ve Supraskapuler Sinir Bloğu ile Omuz Cerrahisi Yapılan Hastalarda Propofol ve Ketafol Sedasyonunun Karşılaştırılması, Ankara Yıldırım Beyazıt Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilimleri, 2020

Araştırma Alanları

Reanimasyon

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Tranexamic acid administered intraarticularly to the knee is safer for the articular cartilage and anterior cruciate ligament compared to intravenous administration: Histological analysis of an experimental rat model**

Caglar C., Akcaalan S., Akcaalan Y., Akcan G., Tufan A. C., AKKAYA M., DOĞAN M.

NAUNYN-SCHMIEDEBERGS ARCHIVES OF PHARMACOLOGY, cilt.397, sa.2, ss.1045-1051, 2024 (SCI-Expanded)

- Is tranexamic acid safe for the hip joint?**

Akcaalan S., Akcan G., Tufan A. C., Caglar C., AKÇAALAN Y., AKKAYA M., DOĞAN M.

Naunyn-Schmiedeberg's Archives of Pharmacology, cilt.397, sa.2, ss.1197-1207, 2024 (SCI-Expanded)

III. Comparison of the WALANT and the PFNB techniques in the surgical treatment of unimalleolar fractures: a prospective study

Caglar C., Nazligul A. S., Akcaalan Y., Asilturk M., Ugurlu M.

ACTA ORTHOPAEDICA BELGICA, cilt.88, sa.2, ss.359-367, 2022 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. Anesthetic Management of Mucormycosis Cases Requiring Surgical Debridement Cerrahi Debridman Gerektiren Mukormikozis Vakalarına Anestezik Yaklaşım

Tuncer B., AKÇAALAN Y., Kocagil S., Yildiz A. I., Celik F., Celik B., Erkilic E.

Anestezi Dergisi, cilt.32, sa.2, ss.75-80, 2024 (Scopus)