

Arş. Gör. AHMET DUHAN ÖZBAY

Kişisel Bilgiler

E-posta: duhanozbay@ktu.edu.tr

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

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-8310-4347

Yoksis Araştırmacı ID: 254734

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayımlanan Makaleler

- I. The efficacy of subthreshold micropulse yellow laser (577 nm) in chronic central serous chorioretinopathy**
UZLU D., ERDÖL H., KOLA M., ÖZBAY A. D.
LASERS IN MEDICAL SCIENCE, cilt.36, sa.5, ss.981-988, 2021 (SCI-Expanded)
- II. The role of simple inflammatory blood parameters in idiopathic epiretinal membrane patients**
UZLU D., ERDÖL H., SOMUNCU A. M., ÖZBAY A. D., KOLA M., Kose B.
INTERNATIONAL OPHTHALMOLOGY, cilt.41, sa.1, ss.107-112, 2021 (SCI-Expanded)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. Evaluation Of Oct Findings In Children With Comorbid ADHD and SLD**
YİTİK G., ÖZYURT G., ÇAKIR A., TURAN B., UTLU B., ÖZBAY A. D.
32. Ulusal Çocuk ve Ergen Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Kongresi, İstanbul, Türkiye, 10 - 13 Mayıs 2023, ss.225
- II. A possible imaging marker to determine the posterior Zone II border in infants with retinopathy of prematurity**
KÖSE B., SOMUNCU A. M., ÖZBAY A. D., GÜNAY M., UZLU D., KOLA M.
The 22nd Euretina Congress, Hamburg, Germany, 01 Eylül 2022
- III. Yeni Bir Marker :Prematür Bebeklerde Zon 1-2 Sınırı Belirteci**
KOLA M., SOMUNCU A. M., ÖZBAY A. D., KÖSE B., UZLU D.
TOD 2020 Sanal Ulusal Kongresi ve Canlı Cerrahi Bileşik Toplantısı, 09 Aralık 2020
- IV. Ultra Geniş Açılı Görüntüleme Sisteminin ROP Tanı ve Takibinde Kullanılabilirliği**
UZLU D., ÖZBAY A. D., SOMUNCU A. M., KÖSE B., KOLA M.
TOD 2020 Sanal Ulusal Kongresi ve Canlı Cerrahi Bileşik Toplantısı, 09 Aralık 2020

Metrikler

Yayın: 6

Atf (WoS): 12

Atf (Scopus): 25

H-İndeks (WoS): 2

H-İndeks (Scopus): 2