

Prof. Dr. İbrahim KOÇER

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 442 344 7117](tel:+904423447117)

Fax Telefonu: [+90 442 344 6666](tel:+904423446666)

Web: <http://avesis.atauni.edu.tr/ikocer/>

Posta Adresi: Atatürk Üniversitesi Lojmanları Atatürk Mahallesi, Küme evler 48. blok, Kat 2 No:6 Yakutiye 25240-ERZURUM

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-4776-2630

Yoksis Araştırmacı ID: 5669

Eğitim Bilgileri

Tıpta Uzmanlık, Atatürk Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Göz Hastalıkları, Türkiye 1988 - 1992

Lisans, Ankara Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Türkiye 1982 - 1988

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Tıpta Uzmanlık, Primer Açık Açılı Glokomda Betaksolol Hidroklorür etkilerinin Araştırılması, Atatürk Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Göz Hastalıkları, 1992

Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Cerrahi Tıp Bilimleri, Göz Hastalıkları ve Cerrahisi

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Atatürk Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilimleri, 2004 - 2009

Yrd. Doç. Dr., Atatürk Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilimleri, 1997 - 2004

Akademik İdari Deneyim

Bölüm Başkanı, Atatürk Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilimleri, 2022 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Akut glokom krizi ve tedavisi, Lisans, 2023 - 2024

Kataraktlar, Lisans, 2023 - 2024
Üveitler, Lisans, 2023 - 2024
Akut glokom krizi, Lisans, 2023 - 2024
Üveit ve tedavisi, Lisans, 2023 - 2024
Açık açılı glokom, Lisans, 2023 - 2024
Açık açılı glokom ve tedavisi, Lisans, 2023 - 2024
Katarakt, Lisans, 2023 - 2024

Jüri Üyelikleri

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Atatürk Üniversitesi, Şubat, 2024

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- İnkomplet Poland anomalisi ile birlikte bulunan Moebius Sendromlu bir olgu. 1-4 Haziran 2000, Ankara, P-64, S:156, 2000.**
ALTAŞ E., SELİMOĞLU E., DENİZ O., ÖZTAŞ S., EREN S., KOÇER İ., ÇAYKÖYLÜ A.
ULUSLARARASI KULAK-BURUN-BOĞAZ VE BAŞ-BOYUN CERRAHİSİ TOPLANTISI, 1 - 04 Haziran 2000

Desteklenen Projeler

KOÇER İ., ÖZTÜRK N., AKYOL K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Primer Açık Açılı Glokomlu olgularda Oksidatif DNA hasarı İle, CoenzimQ10,25(OH) D Vitamini ve Malondialdehit (MDA) Düzeyleri Arasındaki İlişkinin Değerlendirilmesi, 2021 - 2022

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Türkiye Klinikleri Oftalmoloji Dergisi, Danışma Kurul Üyesi, 2009 - Devam Ediyor

Metrikler

Yayın: 74
Atıf (WoS): 588
Atıf (Scopus): 670
H-İndeks (WoS): 14
H-İndeks (Scopus): 14

Akademi Dışı Deneyim

Atatürk Üniv Tıp Fak Göz Hast AD
Atatürk Üniv Tıp Fak Göz Hast AD
University of Wisconsin, Dept. of Ophthal
University of Wisconsin, Dept Of Ophthal
Atatürk Üniv Tıp Fak Göz Hast AD
SSK Erzurum Hastanesi
Atatürk Üniv Tıp Fak Göz Hast AD.