

Dr. Öğr. Üyesi FEYZA ÇALIŞ KARANFİL

Kişisel Bilgiler

Fax Telefonu: [+90 312 595 6260](tel:+903125956260)

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

Posta Adresi: Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Göz Hastalıkları AD Balkiraz 6a/Mamak Ankara

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-6344-5662

Yoksis Araştırmacı ID: 251572

Biyografi

ÖZGEÇMİŞ

Adı ve Soyadı: Feyza Çalış Karanfil

Doğum Tarihi: Kars / 7.2.1985

Doğum Yeri: Kars

Akademik Unvanı: Uzman Dr

İş Telefonu: 444 66 62

Cep Telefonu: 0 530 433 30 71

İş Adresi: Ankara Kuru Hastanesi Kızılırmak cad. 1453. Sokak Çukurambar/Ankara

E-postası: feyzacalis@hotmail.com

Bildiği Yabancı Diller (Puan ve Yılı): İngilizce / 91.2, YÖKDİL 2017

Uzmanlık Alanı: Göz Hastalıkları

Aldığı Eğitimler:

Gazi Mustafa Kemal İlköğretim Okulu, KARAMAN, 1992-1996

Karaman Anadolu Lisesi, KARAMAN, 1996-1999

Çankaya Milli Piyango Anadolu Lisesi, ANKARA, 1999-2003

Gazi Üniversitesi Tıp Fakültesi, ANKARA, 2003-2009

Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Göz Hastalıklar AD, 2010-2014

Gazi Üniversitesi Tıp Fakültesi Göz Hastalıkları AD Retina Vitreus Birimi, gözlemci, Nisan Haziran 2016

Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Göz Hastalıkları Anabilim Dalı, Glokom Wetlab Kursu. 9 Nisan 2016, Ankara

Etlık Zübeyde Hanım Kadın ve Doğum Hastalıkları Hastanesi Prematüre Retinopatisi Tanı ve Tedavi Merkezi , Prematüre Retinopatisi Tanı ve Tedavi Eğitimi, Haziran-Ağustos 2016

Mesleki Deneyimler:

Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Göz Hastalıkları AD, 2010-2014, Asistan Dr

Konya Cihanbeyli Devlet Hastanesi, 2014-2016, Uzman Dr

Yüksek İhtisas Üniversitesi Kuru Ankara Hastanesi, 2016-2019, Yard. Doç Dr

Kuru Ankara Hastanesi, 2016-2022, Uzman Dr

Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Göz Hastalıkları AD, 2022-halen

Tez Başlığı ve Tez Danışmanı: Kuru tip yaşa bağlı makula dejenerasyonunda psikofiziksel testle makula pigment yoğunluğunun değerlendirilmesi / Prof Dr Emin Özmert

Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler:

Türk Oftalmoloji Derneği

Ankara Tabip Odası

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Ankara Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü, Türkiye 2010 - 2014

Tıpta Uzmanlık, Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Türkiye 2003 - 2009

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Yaptığı Tezler

Tıpta Uzmanlık, Kuru tip yaşa bağlı makula dejenerasyonunda psikofiziksel testle makula pigment yoğunluğunun değerlendirilmesi , Ankara Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü, 2014

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi Dr., Ankara Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü, 2022 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayımlanan Makaleler

I. Orbital Fibrotic Band as Cause of Monocular Elevation Deficiency

ATILLA H., ÇALIŞ KARANFİL F., BİNGÖL KIZILTUNÇ P.

OPHTHALMIC PLASTIC AND RECONSTRUCTIVE SURGERY, cilt.40, sa.2, 2024 (SCI-Expanded)

II. Reappearance of excentric persistent fetal vasculature stalk following laser treatment in a patient

with type 1 retinopathy of prematurity

ÇALIŞ KARANFİL F., BİNGÖL KIZILTUNÇ P., Özdemir Zeydanlı E., ATİLLA H., Özdek Ş.
European Journal of Ophthalmology, 2024 (SCI-Expanded)

- III. **Varied toxicity profile of intravitreal melphalan in two retinoblastoma eyes**
ÇALIŞ KARANFİL F., GÜNDÜZ A. K., ATİLLA H., ŞAHLI E.
Anti-Cancer Drugs, 2024 (SCI-Expanded)
- IV. **Factors affecting recurrence and metastasis in conjunctival melanoma**
ÇALIŞ KARANFİL F., GÜNDÜZ A. K., Gündüz Ö. Ö., Özalp Ateş F. S.
International Ophthalmology, cilt.43, sa.11, ss.4203-4215, 2023 (SCI-Expanded)
- V. **Association of nocturnal subconjunctival hemorrhage and non-dipper blood pressure pattern: A benign clue for serious diseases**
Karanfil F., Karanfil M., TOKLU Y.
EUROPEAN JOURNAL OF OPHTHALMOLOGY, cilt.32, sa.5, ss.3043-3049, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. **Ocular Manifestations of Patients With Cutaneous Rosacea With and Without Demodex Infection**
Kara Y. A., Calis F., Gurel I. B.
CUTIS, cilt.108, sa.1, ss.46-50, 2021 (SCI-Expanded)
- VII. **Evaluation of the retinal nerve fiber layer and ganglion cell complex thicknesses in patients with exfoliation syndrome**
Alay C., TEKELİ O., Yanik Odabas Ö., Calis Karanfil F.
Turkish journal of medical sciences, cilt.49, sa.1, ss.272-278, 2019 (SCI-Expanded)
- VIII. **Incidence, risk factors and severity of retinopathy of prematurity in Turkey (TR-ROP study): a prospective, multicentre study in 69 neonatal intensive care units.**
BAŞ A. Y., DEMİREL N., KOÇ E., Isik D. U., HIRFANOĞLU İ. M., Tunc T., Sari F. N., Karatekin G., Koklu E., ALTUNHAN H., et al.
The British journal of ophthalmology, cilt.102, sa.12, ss.1711-1716, 2018 (SCI-Expanded)
- IX. **Re-Reiterative membranous proliferation with giant-cell deposits on hydrophobic acrylic intraocular lenses after triple procedures in eyes with cataracts and uveitis**
YALÇINDAĞ F. N., Calis F.
CUTANEOUS AND OCULAR TOXICOLOGY, cilt.31, sa.1, ss.87, 2012 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Makuler Hole Kapatılması İçin Amniotik Membran Transplantasyonu**
Çalış Karanfil F., Toklu Y., Arıkan Yorgun M.
BEYOGLU EYE JOURNAL, cilt.8, sa.1, ss.55-59, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **Brain abnormalities in infantile esotropia as predictor for consecutive exotropia.**
Calis F., ATİLLA H., BİNGÖL KIZILTUNÇ P., Alay C.
Strabismus, cilt.27, sa.4, ss.199-204, 2019 (Scopus)
- III. **Orbital Compartment Syndrome.**
Turgut B., Karanfil F., Turgut F. A.
Beyoglu eye journal, cilt.4, sa.1, ss.1-4, 2019 (Hakemli Dergi)
- IV. **Santral Retinal Ven Tıkanıklığına Bağlı Makula Ödeminde Tedaviye Yanıtsızlık, Tedaviye Direnç, İlaç Değişimleri ve Kombine Tedaviler**
Turgut B., Çalış Karanfil F., Çatak O.
Güncel Retina Dergisi, cilt.3, sa.1, ss.45-48, 2019 (Hakemli Dergi)
- V. **Acute Bilateral External Ophthalmoplegia in Miller Fischer Syndrome**
ÇALIŞ KARANFİL F., ATİLLA H.
Beyoglu Eye Journal, 2019 (Hakemli Dergi)
- VI. **Psödoeksfolyatif glokomda plato iris sıklığı**
ÇALIŞ KARANFİL F., TEKELİ O., HOŞAL M. B.

- MN Oftalmoloji, cilt.25, sa.4, ss.215-218, 2018 (Hakemli Dergi)
- VII. **Psödoeksfolyatif Glokomda Plato İris Sıklığı.**
Çalış Karanfil F., Tekeli O., Hoşal M. B.
MN Oftalmoloji, cilt.25, sa.4, ss.215-218, 2018 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Yaş Tip (Neovasküler) Yaşa Bağlı Makula Dejenerasyonunda Cerrahi Tedavi**
Batman C., Çalış Karanfil F.
Güncel Retina Dergisi, cilt.1, sa.3, ss.229-234, 2017 (Hakemli Dergi)
- IX. **Comparison of Surgical Success for Infantile Esotropia and Strabismus Associated with Neurological Impairment.**
BİNGÖL KIZILTUNÇ P., ATİLLA H., Calis F., Alay C.
Strabismus, cilt.24, sa.3, ss.97-100, 2016 (Scopus)
- X. **Non-eksudatif Senil Makula Dejenerasyonunda Tanı Yöntemleri ve Tanıda Yenilikler**
Şermet F., Çalış Karanfil F.
Türkiye Klinikleri J Ophthalmol, cilt.8, sa.2, ss.51-62, 2015 (Hakemli Dergi)
- XI. **Clinical findings and treatment results in ocular adnexal lymphomas Oküler adneksal lenfomalı olgularda klinik bulgular ve tedavi sonuçları**
Çalış F., GÜNDÜZ K., KUZU I., Erden E.
Turk Oftalmoloji Dergisi, cilt.44, sa.5, ss.374-378, 2014 (ESCI)
- XII. **Oküler adneksal lenfomalı olgularda klinik bulgular ve tedavi sonuçları.**
Çalış Karanfil F., Gündüz A. K., Kuzu I.
TURK OFTALMOLOJİ GAZETESİ, cilt.44, sa.5, ss.374-378, 2014 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **The effect of lutein supplementation on macular pigment optical density displayed by color perimetry technique in patients with age related macular degeneration**
DEMİREL S., ÇALIŞ F., ŞERMET F., Özmert E.
14th EURETINA Congress, Londrina, Brezilya, 11 - 14 Eylül 2014
- II. **Yaşa bağlı makula dejenerasyonunda lutein kullanımının maküler pigment optik dansitesi üzerine etkisinin renkli perimetri yöntemi ile değerlendirilmesi**
ÇALIŞ F., DEMİREL S., ŞERMET F., Özmert E.
Türk Oftalmoloji Derneği 47. Ulusal Oftalmoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 6 - 10 Kasım 2013
- III. **Frequency of plateau iris in pseudoexfoliation glaucoma**
TEKELİ O., ÇALIŞ KARANFİL F., HOŞAL M. B.
5th World Glaucoma Congress, Vancouver, Kanada, 17 Temmuz 2013

Bilimsel Hakemlikler

INTERNATIONAL OPHTHALMOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023
INTERNATIONAL OPHTHALMOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023
INTERNATIONAL OPHTHALMOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023
INTERNATIONAL OPHTHALMOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023

Metrikler

Yayın: 35

Atf (WoS): 88

Atf (Scopus): 109

H-İndeks (WoS): 3

H-İndeks (Scopus): 3