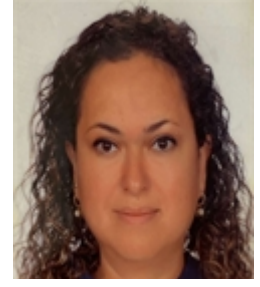


# ASLI VURAL

Prof. Dr.

asli.vural@sbu.edu.tr



## Öğrenim Bilgisi

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Tıpta Uzmanlık<br>2001 - 2004 | SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ<br>İSTANBUL KARTAL DR. LÜTFİ KIRDAR ŞEHİR SAĞLIK UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ/<br>CERRAHİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/ GÖZ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI<br>Tez Adı : Yüksek cerrahi başarısızlık riski olan glokomlu hastalarda mitomisin C kullanılarak yapılan trabekülektomi sonuçlarımız (2004) Tez Danışmanı : (SÜLEYMAN KUĞU) |
| Lisans<br>1994 - 2000         | İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ<br>CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ/ CERRAHPAŞA TIP PR. (İNGİLİZCE)   |

## Görevler

|                |   |
|----------------|---|
| DOÇENT<br>2022 | SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ / HAMİDİYE TIP FAKÜLTESİ / CERRAHİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ /<br>GÖZ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI |
|----------------|---|

## Yönetilen Tezler

### Tıpta Uzmanlık

2026

- 1 . ÜNVER İPEK,(2026). Oküler tutulumu olan ve oküler tutulumu olmayan Behçet hastalarında optik koherens tomografi anjiyografi bulgularının kontrol grubu ile karşılaştırılması, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> İSTANBUL BAKIRKÖY DR. SADİ KONUK EĞİTİM ARAŞTIRMA HASTANESİ -> GÖZ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI

2025

- 2 . ALTAY LADEN,(2025). Tip 1 ve Tip 2 ROP tanılı olgularda erken dönem anjiyografi bulgularının değerlendirilmesi, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> İSTANBUL BAKIRKÖY DR. SADİ KONUK EĞİTİM ARAŞTIRMA HASTANESİ -> GÖZ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI
- 3 . ERSOY ŞENEL SÜMEYYE SELAY,(2025). Prematüre retinopatisi tanısı alıp spontan gerileyen, anti-VEGF uygulanan ve lazer fotokoagülasyon uygulanan çocuklarda mikropometri ile retinal hassasiyet değerlendirilmesi, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> İSTANBUL BAKIRKÖY DR. SADİ KONUK EĞİTİM ARAŞTIRMA HASTANESİ -> GÖZ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI

2024

- 4 . ŞİMŞEK ALKAN SELİN,(2024). Prematüre retinopati tanısıyla anti-vegf tedavisi almış hastalarda erken ve uzun dönem floresein anjiyografi bulgularının kıyaslanması, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> İSTANBUL BAKIRKÖY DR. SADİ KONUK EĞİTİM ARAŞTIRMA HASTANESİ -> GÖZ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI

2022

- 5 . POSLU KARADEMİR FATMA,(2022). Prematüre retinopatisi tanısıyla anti-VEGF monoterapisi almış hastalarda geç dönem floresein anjiyografi bulguları, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> İSTANBUL BAKIRKÖY DR. SADİ KONUK EĞİTİM ARAŞTIRMA HASTANESİ -> GÖZ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI

## Dersler \*

2018-2019

Doktora

Premature Retinopatisi Tanı Tedavi ve Takip Yöntemleri

Öğrenim Dili

Ders Saati

Türkçe

1

Şaşılık Tanı Tedavi ve Takip Yönetimleri

Türkçe

1

## Eserler

### Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 1 . VURAL ASLI (2024). FLUORESCIN ANGIOGRAPHY EVALUATION OF CHILDREN PREVIOUSLY TREATED WITH ANTI-VASCULAR ENDOTHELIAL GROWTH FACTOR MONOTHERAPY FOR RETINOPATHY OF PREMATURITY. RETINA-THE JOURNAL OF RETINAL AND VITREOUS DISEASES, 44(5), Doi: 10.1097/IAE.0000000000004032 (Yayın No : 10139553)
- 2 . VURAL ASLI,KARABELA YUNUS,KART YAŞAR KADRİYE (2024). Correlation of Conjunctival Swab PCR Positivity with Nasopharyngeal Swab PCR Positivity in COVID-19 Patients. MEDICAL JOURNAL OF BAKIRKOY, 20(1), Doi: 10.4274/BMJ.galenos.2023.2022.6-1 (Yayın No : 10139554)
- 3 . VURAL ASLI (2023). Factors Influencing Stereopsis Outcomes in Adults Following Strabismus Surgery. BEYOGLU EYE JOURNAL, 8(1), Doi: 10.14744/bej.2023.33154 (Yayın No : 10139556)
- 4 . VURAL ASLI (2022). Comparison of Fluorescein Angiography Findings in Stage 3 Retinopathy of Prematurity in Zone II Treated With or Without Anti-VEGF. EUROPEAN JOURNAL OF OPHTHALMOLOGY, 32(6), Doi: 10.1177/11206721221076691 (Yayın No : 10139557)
- 5 . VURAL ASLI (2022). Serum vascular endothelial growth factor, insulin-like growth factor-1 and aflibercept levels in retinopathy of prematurity. JAPANESE JOURNAL OF OPHTHALMOLOGY, 66(2), Doi: 10.1007/s10384-021-00895-9 (Yayın No : 10139558)
- 6 . VURAL ASLI (2022). Evaluation of the impact of childhood obesity on retrobulbar hemodynamics and retinal microvasculature. EUROPEAN JOURNAL OF OPHTHALMOLOGY, 32(6), Doi: 10.1177/11206721221086244 (Yayın No : 8785462)
- 7 . VURAL ASLI, ÇELİK GÖKHAN, EROL MUHAMMET KAZİM (2022). Clinical evaluation of torpedo maculopathy in an infant population with additional genetic testing for NEXMIF mutation. EYE, 36(8), Doi: 10.1038/s41433-021-01714-8 (Yayın No : 8785534)
- 8 . DEMİRAYAK BENGİ, VURAL ASLI, KARABELA YUNUS (2022). Investigation of Retinal Alterations in Patients Recovered from COVID-19: A Comparative Study. OCULAR IMMUNOLOGY AND INFLAMMATION Doi: 10.1080/09273948.2021.2024581 (Yayın No : 8785585)
- 9 . VURAL ASLI (2021). Refractive precision in uncomplicated eyes with pseudoexfoliation: three-piece versus one-piece intraocular lens implantation. ACTA OPHTHALMOLOGICA, 99(6), Doi: 10.1111/aos.14703 (Yayın No : 8785648)
- 10 . VURAL ASLI (2021). Comparison of foveal optical coherence tomography angiography findings between premature children with ROP and non-premature healthy children. EYE, 35(6), Doi: 10.1038/s41433-020-01161-x (Yayın No : 8785689)
- 11 . VURAL ASLI (2021). Comparison of two different doses of intravitreal aflibercept in the treatment of retinopathy of prematurity. JOURNAL OF AAPOS, 25(2), Doi: 10.1016/j.jaapos.2020.11.020 (Yayın No : 8785786)
- 12 . VURAL ASLI (2021). Foveal thickness, foveal microvasculature, and refractive error in children with asymmetric involvement of retinopathy of prematurity. EUROPEAN JOURNAL OF OPHTHALMOLOGY, 31(2), Doi: 10.1177/1120672120925329 (Yayın No : 8785886)
- 13 . VURAL ASLI (2020). Comparison of Vascular Outgrowth Rate and Retinal Vascular Development Border after Intravitreal Injection of Aflibercept or Bevacizumab to Treat Retinopathy of Prematurity. OPHTHALMOLOGICA, 243(2), Doi: 10.1159/000503568 (Yayın No : 10139559)
- 14 . VURAL ASLI,Ekinci Dilbade Yıldız (2019). Comparison of Vascular Outgrowth Rate and Retinal Vascular Development Border after Intravitreal Injection of Aflibercept or Bevacizumab to Treat Retinopathy of Prematurity. Ophthalmologica1-8. , Doi: 10.1159/000503568 (Yayın No : 5323756)
- 15 . VURAL ASLI,Ekinci Dilbade Yıldız,Onur Ismail Umut,HERGÜNSEL GÜLSÜM OYA,Yiğit Fadime Ulviye (2019). Comparison of fluorescein angiographic findings in type 1 and type 2 retinopathy of prematurity with intravitreal bevacizumab monotherapy and spontaneous regression. International Ophthalmology, 39(10), 2267-2274. , Doi: 10.1007/s10792-018-01064-7 (Yayın No : 5300276)
- 16 . VURAL ASLI,PERENTE İRFAN,Onur Ismail Umut,Eriş Erdem,Seymen Zeynep,HERGÜNSEL GÜLSÜM OYA,SALİHOĞLU ÖZGÜL,Yiğit Fadime Ulviye (2019). Efficacy of Intravitreal Aflibercept Monotherapy in Retinopathy of Prematurity Evaluated by Periodic Fluorescence Angiography and Optical Coherence Tomography. International Ophthalmology, 39(10), 2161-2169. , Doi: 10.1007/s10792-018-1040-x (Yayın No : 5300358)
- 17 . Demirayak Bengi,VURAL ASLI,Sonbahar Ozan,Ergun Özlem,Onur Ismail Umut,Akarsu Acar Özge Pınar,Yiğit Fadime Ulviye (2019). Analysis of Macular Vessel Density and Foveal Avascular Zone in Adults with Amblyopia. Current Eye Research1-5. , Doi: 10.1080/02713683.2019.1639766 (Yayın No : 5292507)

## Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 18 . Eriş Erdem,Perente Irfan,Vural Esra,VURAL ASLI,Seymen Zeynep,Celebi Ali Rıza,Erdogan Gurkan,Ozkaya Abdullah,Artunay Ozgur (2019). Evaluation of The Effect of Combined Intravitreal Ranibizumab Injection and Sub-tenon Steroid Injection in the Treatment of Resistant Diabetic Macular Edema. *International Ophthalmology*, 39(7), 1575-1580. , Doi: 10.1007/s10792-018-0977-0 (Yayın No : 5295323)
- 19 . VURAL ASLI,KUĞU SÜLEYMAN,Karatay Arsan Aysu (2019). Results of Trabeculectomy Enhanced with Mitomycin C in Glaucoma Patients with High Surgical Failure Risk. *Bakirkoy Tip Dergisi / Medical Journal of Bakirkoy*, 15(1), 24-28. , Doi: 10.4274/BTDMJB.galenos.2018.20180105070450 (Yayın No : 5305087)
- 20 . Ekinci Dilbade Yıldız,VURAL ASLI,Bayramoglu Sadik Etki,Onur Ismail Umut,Hergunsel Gulsum Oya (2019). Assessment of Vascular Leakage and Its Development with FFA among Patients Treated with Intravitreal anti-VEGF due to Aggressive Posterior ROP. *International Ophthalmology* Doi: 10.1007/s10792-019-01088-7 (Yayın No : 5295348)
- 21 . ONUR İSMAİL UMUT,VURAL ASLI (2019). Analysis of Macular Vessel Density and Foveal Avascular Zone in Adults with Amblyopia. *CURRENT EYE RESEARCH*, 44(12), Doi: 10.1080/02713683.2019.1639766 (Yayın No : 10139562)
- 22 . ONUR İSMAİL UMUT,VURAL ASLI (2019). Efficacy of intravitreal aflibercept monotherapy in retinopathy of prematurity evaluated by periodic fluorescence angiography and optical coherence tomography. *INTERNATIONAL OPHTHALMOLOGY*, 39(10), Doi: 10.1007/s10792-018-1040-x (Yayın No : 10139568)
- 23 . ONUR İSMAİL UMUT,VURAL ASLI (2019). Comparison of fluorescein angiographic findings in type 1 and type 2 retinopathy of prematurity with intravitreal bevacizumab monotherapy and spontaneous regression. *INTERNATIONAL OPHTHALMOLOGY*, 39(10), Doi: 10.1007/s10792-018-01064-7 (Yayın No : 10139569)
- 24 . VURAL ASLI,ERDOĞAN MUSTAFA GÜRKAN (2019). Evaluation of the effect of combined intravitreal ranibizumab injection and sub-tenon steroid injection in the treatment of resistant diabetic macular edema. *INTERNATIONAL OPHTHALMOLOGY*, 39(7), Doi: 10.1007/s10792-018-0977-0 (Yayın No : 10139570)
- 25 . VURAL ASLI (2019). Results of Trabeculectomy Enhanced with Mitomycin C in Glaucoma Patients with High Surgical Failure Risk. *MEDICAL JOURNAL OF BAKIRKOY*, 15(1), Doi: 10.4274/BTDMJB.galenos.2018.20180105070450 (Yayın No : 10139571)
- 26 . ONUR İSMAİL UMUT,VURAL ASLI (2019). Analysis of Macular Vessel Density and Foveal Avascular Zone Using Spectral-Domain Optical Coherence Tomography Angiography in Children With Amblyopia. *JOURNAL OF PEDIATRIC OPHTHALMOLOGY & STRABISMUS*, 56(1), Doi: 10.3928/01913913-20181003-02 (Yayın No : 10139573)
- 27 . Demirayak Bengi,VURAL ASLI,Onur Ismail Umut,Kaya Fatma Selin,Yigit Fadime Ulviye (2019). Analysis of Macular Vessel Density and Foveal Avascular Zone Using Spectral-Domain Optical Coherence Tomography Angiography in Children with Amblyopia. *Journal of Pediatric Ophthalmology Strabismus*, 56(1), 55-59. , Doi: 10.3928/01913913-20181003-02 (Yayın No : 5299616)
- 28 . VURAL ASLI,ERDOĞAN MUSTAFA GÜRKAN (2018). Assessment of frequency and major risk factors of retinopathy in prematures between years 2015 and 2016. *MEDICAL JOURNAL OF BAKIRKOY*, 14(2), Doi: 10.5350/BTDMJB.20170615063850 (Yayın No : 10139566)
- 29 . SAYIN NİHAT,VURAL ASLI,POLAT İBRAHİM (2014). Subfoveal Choroidal Thickness in Preeclampsia: Comparison with Normal Pregnant and Nonpregnant Women. *SEMINARS IN OPHTHALMOLOGY*, 29(1), Doi: 10.3109/08820538.2013.839813 (Yayın No : 10139576)
- 30 . SAYIN NİHAT,ÖNAL HASAN,VURAL ASLI (2014). Evaluation of Subfoveal Choroidal Thickness in Children with Type 1 Diabetes Mellitus: An EDI-OCT Study. *SEMINARS IN OPHTHALMOLOGY*, 29(1), Doi: 10.3109/08820538.2013.838279 (Yayın No : 10139579)
- 31 . KARA NECİP,SAYIN NİHAT,PİRHAN DİLARA,VURAL ASLI,Ersan Hatice Bilge,Tekirdag Ali Ismet,Yildirim Gonca Yetkin,Gulac Bekir,Yilmaz Gokce (2014). Evaluation of Subfoveal Choroidal Thickness in Pregnant Women Using Enhanced Depth Imaging Optical Coherence Tomography. *Current Eye Research*, 39(6), 642-647. , Doi: 10.3109/02713683.2013.855236 (Yayın No : 5299585)
- 32 . VURAL ASLI,KARA NECİP,SAYIN NİHAT,PİRHAN DİLARA,Ersan Hatice Bilge (2014). Choroidal Thickness Changes after a Single Administration of Coffee in Healthy Subjects. *Retina*, 34(6), 1223-1228. , Doi: 10.1097/IAE.000000000000043 (Yayın No : 5290780)
- 33 . SAYIN NİHAT,KARA NECİP,PİRHAN DİLARA,VURAL ASLI,Ersan Hatice Bilge,Tekirdag Ali Ismet,POLAT İBRAHİM,Gulac Bekir,Yilmaz Gokce (2013). Subfoveal Choroidal Thickness in Preeclampsia: Comparison with Normal Pregnant and Nonpregnant Women. *Seminars in Ophthalmology*, 29(1), 11-17. , Doi: 10.3109/08820538.2013.839813 (Yayın No : 5299628)

## Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 34 . SAYIN NİHAT,KARA NECİP,PİRHAN DİLARA,VURAL ASLI,Ersan Hatice Bilge,Onal Hasan,Cınar Simge (2013). Evaluation of Subfoveal Choroidal Thickness in Children with Type 1 Diabetes Mellitus: An EDI-OCT Study. Seminars in Ophthalmology, 29(1), 27-31. , Doi: 10.3109/08820538.2013.838279 (Yayın No : 5299653)

## B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler

- 1 . VURAL ASLI,PERENTE İRFAN,Yiğit Fadime Ulviye (2019). Simultaneous Fluorescein Angiographic and Optical Coherence Tomography Findings after Intravitreal Aflibercept Monotherapy in the Treatment of Retinopathy of Prematurity. 18. Congress of European Society of Retina Specialists , 2161-2169, (Özet bildiri) (Yayın No:5410600)
- 2 . VURAL ASLI (2019). Çocuklarda Göz Muayenesi. 4. Uluslararası Antalya Aile Hekimliği Kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:5307617)

## D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler

- 1 . VURAL ASLI,ONUR İSMAİL UMUT,BAYRAMOĞLU SADIK ETKA (2019). Assessment of vascular leakage and its development with FFA among patients treated with intravitreal anti-VEGF due to aggressive posterior ROP. INTERNATIONAL OPHTHALMOLOGY, 39(12), (Kontrol No : 10139564)
- 2 . Seymen Zeynep,Vural Esra,Eriş Erdem,VURAL ASLI,Öğreden Tülin,Aslan Önder,ÇELEBİ ALİ RIZA CENK,Perente Irfan (2019). HandyRef-K: Comparison of the Latest Handheld AutoRefracto-keratometer with Retinomax and Plusoptix inPatients Younger than Three Years of Age. Beyoğlu Eye Journal, 4(1), 32-37. (Kontrol No : 5304438)
- 3 . VURAL ASLI,Özbaş Mehmet (2019). Zon 2'de Evre 3 Premature Retinopatisi Gelişmiş veTedavisiz Gerilemiş Hastalarda Geç Dönemde İzlenen Avaskuler Alanların Değerlendirilmesi. MN Oftalmoloji, 26(2), 102-105. (Kontrol No : 5300878)
- 4 . VURAL ASLI,Demirayak Bengi,Akarsu Acar Özge Pınar,Furuncuoğlu Utku (2019). Familyal Eksudatif Vitroretinopatili Hastaların Tanı, Takip ve Tedavisinde Geniş Açılı Fluoresein Anjiografinin Yeri. Retina Vitreus (Journal of Retina Vitreus), 28(3), 270-274. (Kontrol No : 5300785)
- 5 . Ekinci Dilbade Yıldız,Bayramoğlu Sadık Etka,VURAL ASLI,ÇETİNKAYA MERİH (2019). Çok Düşük Doğum Haftalı BebeklerdePremature Retinopatisi Sıklığı. MN Oftalmoloji, 26(3), 151-155. (Kontrol No : 5300967)
- 6 . Eriş Erdem,PERENTE İRFAN,Taşkoparan Sariye,Genç Selim,Taşkıran Ali,VURAL ASLI,Seymen Zeynep,Alkın Zeynep,DEMİROK AHMET (2018). Endoftalmi Olgularının Değerlendirilmesi ve Tedavi Sonuçları. MN Oftalmoloji, 25 (1), 28-30. (Kontrol No : 5304456)
- 7 . Ekinci Dilbade Yıldız,Bayramoğlu Sadık Etka,VURAL ASLI (2018). The Incidence of Retinopathy of Prematurity in a Tertiary Care Center in Turkey. Beyoğlu Eye Journal, 3(3), 128-132. (Kontrol No : 5303323)
- 8 . Eriş Erdem,Perente Irfan,Seymen Zeynep,VURAL ASLI,ERDOĞAN MUSTAFA GÜRKAN,Onur Ismail Umut,Yiğit Fadime Ulviye,Öğreden Tülin,Sucu Mehmet Emin,Gümüş Gülşah (2018). Assessment of Frequency and Major Risk Factors of Retinopathy in Prematures between Years 2015 and 2016. Bakirkoy Tıp Dergisi / Medical Journal of Bakirkoy204-8. (Kontrol No : 5305149)
- 9 . SAYIN NİHAT,VURAL ASLI (2014). CHOROIDAL THICKNESS CHANGES AFTER A SINGLE ADMINISTRATION OF COFFEE IN HEALTHY SUBJECTS. RETINA-THE JOURNAL OF RETINAL AND VITREOUS DISEASES, 34(6), (Kontrol No : 10139565)
- 10 . VURAL ASLI,Kartal Baki (2013). Lateral Tarsal Şerit Tekniği ve/veya Çevirici Sütürlerin İnvolüsyonel Entropium Tedavisindeki Etkinliği. Haydarpaşa Numune Medical Journal, 53(2), 67-71. (Kontrol No : 5300382)
- 11 . Kayman Güveli Arda,DEĞER ASLI,Karatay arsan Aysu,Akçay Levent,Doğan Ömer Kamil (2005). Oral Asetozolamid ve İntrakameral Karbakolün Fakoemülsifikasyon Sonrası Erken Dönem Göz İçi Basıncı Üzerine Etkileri. Türk Oftalmoloji Dergisi (Gazetesi), 35(1), 35-40. (Kontrol No : 5338361)
- 12 . DEĞER ASLI,KUĞU SÜLEYMAN,Oğuz Erdal Tanay,Karatay Arsan Aysu,Doğan Ömer Kamil (2004). Psödoeksfolyasyonlu Gözlerde Fakoemülsifikasyon Komplikasyonları. Türk Oftalmoloji Dergisi (Gazetesi), 34(3), 164-167. (Kontrol No : 5307545)

## E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler

- 1 . Akarsu Acar Özge Pınar,VURAL ASLI (2019). Tedavi Uygulanan veya Spontan Regrese olan Prematüre Retinopatili Olgularda Refraktif Sonuçlar. TOD 40. Kış Sempozyumu, (Özet bildiri) (Yayın No:5290968)
- 2 . Furuncuoğlu Utku,VURAL ASLI (2018). Zon 2 Evre 3 ROP Gelişmiş ve Kendiliğinden Tedavisiz Gerilemiş Hastalarda İlişkili Faktörlerin İncelenmesi. TOD 52. Ulusal Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:5302126)
- 3 . Ertaşoğlu Toydemir Hülya,Mercan Metin,VURAL ASLI,Yiğit Fadime Ulviye,YAYLA VİLDAN AYŞE (2018). Jeavons Sendromu Olan Hastaların Optik Koherens Tomografi Anjiografi Bulguları. 34. Ulusal Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:5299711)

- 4 . VURAL ASLI,Onur Ismail Umut,Seymen Zeynep,Yiğit Fadime Ulviye,SALİHOĞLU ÖZGÜL,HERGÜNSEL GÜLSÜM OYA (2017). Zon I ve Zon II posterior Prematüre Retinopati Tedavisinde Aflibercept Monoterapisi sonuçları Fluorescein Anjiyografik Bulgular. TOD 51. Ulusal Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:5302075)
- 5 . Kaya Fatma Selin,KALE İÇEN NİLÜFER,Demirayak Bengi,Örüm Özgür,VURAL ASLI,Yiğit Ulviye (2016). Multiple Skleroz Hastalarında Optik Koherens Tomografi ile Retina Sınır Lifli Tabakasının Ölçümü. TOD 50. Ulusal Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:5299674)
- 6 . DEĞER ASLI,Oğuz Erdal Tanay,KANDEMİR BARAN,TAŞKIRAN ÇÖMEZ ARZU,ERASLAN ŞULAY,DOĞAN ÖMER KAMİL (2003). Ekstarkapsüler Katarakt Ekstraksiyonu ve Intraoküler Lens Implantasyonu ile birlikte Uygulanan Penetran Keratoplasti Sonuçlarımız. TOD Konya Antalya Şubesi 25. Kış Semopzyumu, (Özet bildiri) (Yayın No:5307698)

## Üniversite Dışı Deneyim

|             |              |   |
|-------------|--------------|---|
| 2012 - 2016 | Uzman doktor | İSTANBUL KANUNİ SULTAN SÜLEYMAN EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ , Prematüre retinopati anı ve tedavi merkezinde takip ve tedavileri yaptım. Ayrıca şaşılık biriminin kurucusu ve yürütücüsü olarak şaşılık hastalarının takibi ve tedavisini yaptım. , () |
| 2010 - 2012 | Uzman Doktor | Mengücek Gazi Eğitim ve Araştırma Hastanesi , Göz hastalıkları Uzmanı , ()  |

## Çalışma

- 1 . A Randomized, Controlled Study Evaluating the Efficacy and Safety of Raniizumab Compared with Laser Therapy for the Treatment of Infants Born Prematurely with Retinopathy of Prematurity, Prematüre retinopati tedavisinde intravitreal ranibizumab tedavisi ile lazer tedavisinin kıyaslanması. İntravitreal ranibizumab tedavisinin etkinlik ve güvenilirliğinin araştırılması amacıyla yapılan uluslararası çalışmada yardımcı araştırmacı olarak görev aldım., Bakırköy Dr. Sadıkonuk Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Çalışma, 31/12/2015-29/06/2017, (Uluslararası)

## Sertifika

- 2 . Eurpean Board Of Ophthalmology Exam, Eurpean Board Of Ophthalmology komitesi tarafından her yıl düzenlenen, yazılı ve sözlü olmak üzere 2 etaptan oluşan sınava katıldım ve geçer not aldım., Paris kongre merkezi, Sertifika, 09/05/2018-10/05/2018, (Uluslararası)
- 3 . Prematüre Retinopati Muayene ve Tedavisi, Premature hastaların retionpati tanılarının konulması takip süreci ve gerekli tedavilerin uygulanması alanlarında eğitim aldım., Zeynep Kamil Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Sertifika, 01/06/2013-15/07/2013, (Ulusal)