

## Dr. Öğr. Üyesi BURAK TANRIVERDİ

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 444 9 911](tel:+904449911)

E-posta: [burak.tanriverdi@lokmanhekim.edu.tr](mailto:burak.tanriverdi@lokmanhekim.edu.tr)

Web: <https://avesis.lokmanhekim.edu.tr/burak.tanriverdi>

### Eğitim Bilgileri

Tıpta Uzmanlık, Ankara Yıldırım Beyazıt Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilimleri, Türkiye 2015 - 2019

Lisans, Ankara Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Tıp Fakültesi, Türkiye 2008 - 2014

### Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

### Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri

### Verdiği Dersler

OPTİSYENLİK - GÖZ ANATOMİSİ VE FİZYOLOJİSİ, Ön Lisans, 2022 - 2023

### SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Xanthine oxidase enzyme activity in keratoconic corneal epithelium**  
Tanriverdi B., SARAÇ Ö., Cubukcu H. C., Caglayan M., Durak Z. E., DURAK İ., ÇAĞIL N.  
International Ophthalmology, cilt.41, sa.3, ss.1063-1069, 2021 (SCI-Expanded)
- II. **Transepithelial Phototherapeutic Keratectomy Followed by Corneal Collagen Crosslinking for the Treatment of Pellucid Marginal Degeneration: Long-term Results.**  
ÇAĞIL N., SARAÇ Ö., YEŞİLİRMAK N., Caglayan M., Uysal B. S., Tanriverdi B.  
Cornea, cilt.38, sa.8, ss.980-985, 2019 (SCI-Expanded)
- III. **Accelerated versus standard corneal collagen cross-linking in pediatric keratoconus patients: 24 months follow-up results.**  
Saraç O., Caglayan M., Uysal B. S., Uzel A. G. T., Tanriverdi B., ÇAĞIL N.  
Contact lens & anterior eye : the journal of the British Contact Lens Association, cilt.41, sa.5, ss.442-447, 2018 (SCI-Expanded)
- IV. **Mechanical versus transepithelial phototherapeutic keratectomy epithelial removal followed by accelerated corneal crosslinking for pediatric keratoconus: Long-term results.**  
SARAÇ Ö., Kosekahya P., Caglayan M., Tanriverdi B., Taslipinar Uzel A. G., ÇAĞIL N.  
Journal of cataract and refractive surgery, cilt.44, sa.7, ss.827-835, 2018 (SCI-Expanded)
- V. **A Novel Tool for the Assessment Oxidative Stress in Age-Related Macular Degeneration:**

## **Thiol/Disulfide Homeostasis Revisited**

Arikan Yorgun M., TOKLU Y., Altinkaynak H., Tanrıverdi B., Ergin M., BİÇER C.  
Current Eye Research, cilt.41, sa.12, ss.1584-1589, 2016 (SCI-Expanded)

## **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **Efficacy and Safety of the Modified Cretan Protocol in Patients with Post-LASIK Ectasia**  
TANRIVERDİ B., SARAÇ Ö., Temel B., Dağ Şeker E., ÇAĞIL N.  
Turkish Journal of Ophthalmology, cilt.54, sa.3, ss.120-126, 2024 (Scopus)
- II. **Temporal Inverted Internal Limiting Membrane Flap Technique for the Treatment of Macular Holes**  
TOKLU Y., YORGUN M. A., TANRIVERDİ B., İÇÖZ M.  
European Journal of Therapeutics, cilt.28, sa.1, ss.73-78, 2022 (Hakemli Dergi)
- III. **Thiol-disulfide homeostasis as an oxidative stress marker in patients with Graves' ophthalmopathy**  
Yuksel N., Tanrıverdi B., İpteç B., EREL Ö.  
Orbit (London), cilt.38, sa.5, ss.370-375, 2019 (Scopus)

## **Kitap & Kitap Bölümleri**

- I. **Glokom ve Keratoplasti**  
Çağıl N., Tanrıverdi B.  
Oküler Yüzeysel Cerrahileri, Prof Dr Ayşe Burcu, Prof Dr Elvin Yıldız, Prof Dr Elif Erdem, Editör, Anadolu Yayınları, Ankara, ss.170-180, 2022
- II. **EKTATİK KORNEA HASTALARINDA TOPOGRAFİ-PELLUSİD MARJİNAL DEJENERASYON VE KERATOGLOBUS**  
Çağıl N., Tanrıverdi B.  
Pratik Kornea Topografisi, Prof Dr Özge Saraç, Editör, Anadolu Yayınları, Ankara, ss.121-127, 2022

## **Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar**

- I. **Keratokonus Hastalarında Skleral Lens İle Görme Kazanımını Etkileyen Refraktif, Topografik Ve Lens İlişkili Faktörler**  
Tanrıverdi B., Saraç Ö.  
Türk Oftalmoloji Derneği, 56. Ulusal Kongre, Antalya, Türkiye, 2 - 06 Kasım 2022, ss.1

## **Metrikler**

Yayın: 12

Atıf (WoS): 30

Atıf (Scopus): 57

H-İndeks (WoS): 3

H-İndeks (Scopus): 4