

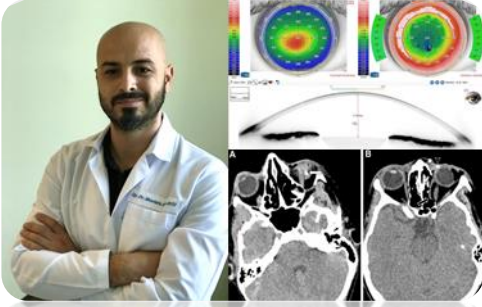


Life and Medical Sciences

Yayın Kurulu Üyesi [Editorial Board Member]

Dr. Mustafa KALAYCI [ID]

Göz Hastalıkları [Ophthalmology]



DOÇENT

SBÜ Antalya Eğitim ve Araştırma Hastanesi [→]

2009 Tıp Fakültesi: İzmir Dokuz Eylül Üniversitesi Tıp Fakültesi.

2014 Tıpta Uzmanlık: İstanbul Dr. Lütfi Kırdar Kartal Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Göz Hastalıkları AD. Tez Adı: Fakoemülsifikasyon Cerrahisi ve Kapsül İçi Lens İmplantasyonu Gerçekleşen Olgularla Cerrahi Esnasında Arka Kapsül Yırtığı Gelişip Sulkus Lensi İmplantasyonu Gerçekleşen Olguların Verilerinin Korneal Topografi Ağırlıklı Karşılaştırılması (2013).

2021 Doçent: Göz Hastalıkları Kliniği, SBÜ Antalya Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Antalya, Türkiye.

Kurumsal CV (Institutional CV) için bağlantıya gidiniz: [Henüz oluşturulmamış]

Bilimsel Araştırma Projeleri [Scientific Research Projects]

-

Araştırma ve Makaleler [Research and Articles]

1. Gunes A, Uzun F, Karaca EE, Kalaycı M. Evaluation of Anterior Segment Parameters in Obesity. Korean J Ophthalmol. 2015;29(4):220-225. Alan endeksleri, Özgün Makale [Crossref] [PMED]
2. Gunes A, Kalaycı M, Genc O, Ozerturk Y. Characteristics of Open Globe Injuries in Preschool Children. Pediatr Emerg Care. 2015;31(10):701-703. SCI-Expanded, Özgün Makale [Crossref]
3. Çalışır K, Kalaycı M, Ort A, Yavuz L, Demir A. Nd: YAG Laser Arka Kapsülotominin Makula Kalınlığına Etkisi . Kartal Eğitim ve Araştırma Hastanesi Tıp Dergisi 2016;27(1):52-6. TR Dizin, Özgün Makale [Crossref] [KEAH]
4. Ort A, Gunes A, Kandemir B, Calısır K, Kalaycı M, Genc O, Ozerturk Y. Evaluation of the Cornea and Anterior Chamber Morphologic Changes After Penetrating Keratoplasty in Patients with Keratoconus. Eye Contact Lens. 2017 Jul;43(4):236-239. SCI-Expanded, Özgün Makale [Crossref] [PMED]
5. Kalaycı M, Er S, Tahtabasi M. Bomb Explosion: Ocular Effects of Primary, Secondary and Tertiary Mechanisms. Clinical Ophthalmology 2020;14 1145–1151. Alan endeksleri, Özgün Makale [Crossref] [PMED]
6. Tahtabasi M, Er S, Kalaycı M. Head and neck injuries after a bomb explosion: Diagnostic findings and treatment approaches [published online ahead of print, 2020 Apr 17]. Am J Otolaryngol. 2020;102489. SCIE, Özgün Makale [Crossref] [PMED]
7. Kalaycı M. Bilateral Ocular Hypertension (OHT) and Deep Vascularized Corneal Leukoma Following Measles: Why Should We get a Vaccine? Life Med Sci 2022; 1(1): 24-26. Vaka Takdimi [LMS]

8. Mustafa Kalaycı, Özgür Şahin. The evaluation of the retinal findings in the fundoscopic examination of the preeclampsia patients. *Perinatal Journal* 2020;28(2):62-67. TR Dizin, Özgün Makale [[Crossref](#)]
9. Tahtabasi M, Er S, Kalaycı M. Imaging findings in patients after the bomb explosion in Somalia on December 28, 2019. *Clin Imaging* 2021; 78 :230-9. *SCI-Expanded*, Özgün Makale [[Crossref](#)] [[PMED](#)]
10. Kalaycı M, Hassan IA, Keinan IA, Cetinkaya E, Suren E, Tahtabasi M, Sumbul HE. The Effect of Hemodialysis on Axial Length, Ocular Surface, and Intraocular Pressure in Patients with End-Stage Renal Failure. *Int J Gen Med* 2020; 13: 1035-42. *SCI-Expanded*, Özgün Makale [[Crossref](#)] [[PMED](#)]
11. Tahtabasi M, Mohamud Abdullahi I, Kalaycı M, Gedi Ibrahim I, Er S. Cancer Incidence and Distribution at a Tertiary Care Hospital in Somalia from 2017 to 2020: An Initial Report of 1306 Cases. *Cancer Manag Res* 2020; 12: 8599-8611. *SCI-Expanded*, Özgün Makale [[Crossref](#)] [[PMED](#)]
12. Kalaycı M, Tahtabasi M. Assessment of Doppler flow parameters of the retrobulbar arteries and internal carotid artery in patients with glaucoma: the significance of ophthalmic artery peak ratio and the intima-media thickness of the internal carotid artery. *Int Ophthalmol* 2020; 40(12): 3337-48. *SCI-Expanded*, Özgün Makale [[Crossref](#)] [[PMED](#)]
13. Kalaycı M, Cetinkaya E, Suren E, Yigit K, Erol MK. Are YouTube Videos Useful in Informing Patients about Keratoplasty? *Semin Ophthalmol*. 2021 Feb 22:1-6. *SCI-Expanded*, Özgün Makale [[Crossref](#)] [[PMED](#)]
14. Suren E, Cetinkaya E, Kalaycı M, Özkan SEÖ, Kucuk MF, Erol MK. Endophthalmitis in Retinopathy of Prematurity after Intravitreal Aflibercept Injection. *Case Rep Ophthalmol Med* 2020; 2020: 8861435. *ESCI*, *Vaka Takdimi* [[Crossref](#)] [[PMED](#)]
15. Kalaycı M. Causes of Blindness in the Adult Population in Somalia. *Turk J Ophthalmol*. 2020 Oct 30;50(5):288-292. *Alan Endeksleri (Pubmed)*, Özgün Makale [[Crossref](#)] [[PMED](#)]
16. Kalaycı M, Cetinkaya E, Suren E, Yigit K, Duman F, Erol MK. The effect of electronic cigarette smoking on retinal microcirculation: Enlargement of the foveal avascular zone. *Photodiagnosis Photodyn Ther* 2020; 32: 102068. *SCI-Expanded*, Özgün Makale [[Crossref](#)] [[PMED](#)]
17. Cengiz A, Kalaycı M, Suren E, Cetinkaya E, Duman F, Erol MK. Effect of macular edema in the premature period on refraction in infants screened and treated for retinopathy of prematurity. *Photodiagnosis Photodyn Ther*. 2021; 33: 102133. *SCI-Expanded*, Özgün Makale [[Crossref](#)] [[PMED](#)]
18. Kalaycı M, Cetinkaya E, Erol MK. Prevalence of primary open-angle glaucoma in a Somalia population. *Int Ophthalmol*. 2021; 41(2): 581-586. *SCI-Expanded*, Özgün Makale [[Crossref](#)] [[PMED](#)]
19. Kalaycı M, Cetinkaya E, Yigit K, Sabaner MC, Duman R, Balik AR, Erel Ö. Ischemia-Modified Albumin Levels and Thiol-Disulphide Homeostasis in Diabetic Macular Edema in Patients with Diabetes Mellitus Type 2. *Curr Eye Res*. 2021; 46(5): 683-688. *SCI-Expanded*, Özgün Makale [[Crossref](#)] [[PMED](#)]

Kitap Bölümleri [Book Chapters]

1. Göz Hastalıklarında Güncel Çalışmalar Bölüm adı: Kornea ve Oküler Yüzey Transplantasyonları (Bölüm 1, Bölüm sayfa sayısı:1-17) (2020). Mustafa Kalaycı. Akademisyen Kitabevi A.Ş. Editör: Seda KARACA ADIYEKE. ISBN: 978-605-258-967-0. Türkçe (*Bilimsel Kitap*)
2. Göz Hastalıklarında Güncel Çalışmalar Bölüm adı: Katarakt Tipleri ve Güncel Tedavi Yaklaşımları (Bölüm 2, Bölüm sayfa sayısı:17-31) (2020). Mustafa Kalaycı. Akademisyen Kitabevi A.Ş. Editör: Seda KARACA ADIYEKE. ISBN: 978-605-258-967-0. Türkçe (*Bilimsel Kitap*)

Bildiriler [Conference Proceedings]

Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan bildiriler: 2 bildiri.

Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan bildiriler: 2 bildiri.