

بسمه تعالی

نام و نام خانوادگی:

دکتر محمدرضا انصاری آستانه

سوابق علمی و تحصیلی:

فارغ التحصیل دوره دبیرستان از مرکز استعدادهای درخشان مشهد سال ۱۳۷۵

فارغ التحصیل دوره دکتری عمومی از دانشگاه علوم پزشکی مشهد سال ۱۳۸۵

فارغ التحصیل و دارای دانشنامه تخصصی چشم پزشکی از دانشگاه علوم پزشکی مشهد سال ۱۳۸۹

فارغ التحصیل و دارای گواهی فلوشیپ ویتره و رتین از دانشگاه علوم پزشکی مشهد سال ۱۳۹۲

افتخارات و جوایز:

۱- عضو بنیاد ملی نخبگان و دارای گواهی نخبگی سطح اول از بنیاد ملی نخبگان

۲- دستیار آموزشی برتر در سال ۱۳۸۸ و دارای لوح تقدیر از معاونت آموزشی دانشگاه علوم پزشکی مشهد (جناب آقای دکتر درخشان)

۳- جایزه پژوهشگر جوان از کنگره بین المللی Asia-ARVO 2011 کشور سنگاپور

The Illumina Travel Fellowship Grant from organizing committee for the Asia-ARVO 2011 Meeting on Research in Vision and Ophthalmology for: Evaluation Of The Prevalence Of Myoc Gene Polymorphisms In The Khatam-al-anbia Glaucoma Eye Center. Asia-ARVO 2011, Singapore

1. Association of the Myocilin Gene Polymorphism With Primary Open Angle Glaucoma. Akbar Derakhshan, Jalil Tavakkol-Afshari, Javad Sadeghi Allah Abadi, **Mohammad-Reza Ansari-Astaneh**, Ali Reza Derakhshan, Amin Reza Nikpoor , Saeed Shokoohi Rad. Med Hypothesis Discov Innov Ophthalmol. 2019; 8(1).
2. Significant Association and Increased Risk of Primary Open Angle Glaucoma with TGFB2 Rs991967 Gene Polymorphism in North Eastern Iranian Patients, Akbar Derakhshan, Javad Sadeghi Allah Abadi, Jalil Tavakkol-Afshari, Amin Reza Nikpoor, Ramin Daneshvar, Saeed Shokoohi Rad, **Mohammad-Reza Ansari Astaneh**, Sadegh Ghafarian. Reports of Biochemistry & Molecular Biology Vol.7, No.2, Jan 2019.
3. The Association Between the Transforming Growth Factor Beta-1 -509C>T Gene Polymorphism and Primary Open Angle Glaucoma in North Eastern Iran, Akbar Derakhshan, Jalil Tavakko Afshari, Javad Sadeghi Allah Abadi, Amin Reza Nikpoor, Ramin Daneshvar, Saeed Shokoohi Rad, **Mohammad-Reza Ansari-Astaneh**. Reports of Biochemistry & Molecular Biology Vol.7, No.2, Jan 2019.
4. Effect of Intravitreal Bevacizumab Injection on Corneal in vivo Biomechanics: A Pilot Study, Nasser Shoeibi; **Mohammad-Reza Ansari-Astaneh**; Mohammad-Reza Sedaghat; Mohammad-Reza Khoshroo, Hamid Ahmadih. Journal of Ophthalmic and Vision Research.2019; 14(2), pp. 151-156.
5. Vitreous changes after intravitreal bevacizumab monotherapy for retinopathy of prematurity: a case series. Nasser Shoeibi ; Seyedeh Maryam Hosseini ; Touka Banaee MD1,2; **Mohammad-Reza Ansari-Astaneh**, Majid Abrishami, Hamid Ahmadih MD3, Middle East African Journal of Ophthalmology . International Journal of Retina and Vitreous 2018, 4(1),10.
6. Touka Banaee , **Mohammad-Reza Ansari-Astaneh**, Hamidreza Pourreza, Fatemeh Faal Hosseini , Maryam Vatanparast, Nasser Shoeibi , Vajihe Jami., Utility of 1% tropicamide in improving the quality of images for tele-screening of diabetic retinopathy in patients with dark irides, Ophthalmic Epidemiol. 2017 Aug;24(4):217-221.
7. Unilateral idiopathic retinal vasculitis, aneurysms, and neuroretinitis syndrome (IRVAN) in a young female , MirNaghi Moosavi, Seyedeh Maryam Hosseini, Nasser

- Shoeibi, and **Mohammad-Reza Ansari-Astaneh**, J Curr Ophthalmol. 2015; 27(1-2): 63–66
8. A simple method for detecting vitrectomy infusion line position in hazy media, in case of poor visualization., Shoeibi N, **Ansari-Astaneh MR.**, Retina. 2014; 34(8):1707-9.
 9. 4-Bilateral Macular Hole Following Myopic Photorefractive Keratectomy Nasser Shoeibi, Mohammad Hossein Jabbarpoor Bonyadi, Majid Abrishami and **Mohammad-reza Ansari-Astaneh.** Korean J Ophthalmol. 2014; 28(3): 268–271.
 10. Correspondence, Banaee, Touka MD; **Ansari-Astaneh, Mohammad-Reza** MD, Retina: October 2013 - Volume 33 - Issue 9 - p 1995
 11. Evaluation of sterile uveitis after iris-fixated phakic intraocular lens implantation MohamadrezaSedaghat, MehranZarei-Ghanavati, **Mohammad-Reza Ansari-Astaneh**, Virag Patel, ShameemaSikder. Middle East Afr J Ophthalmol. 2012; 19(2):199-203.
 12. Artisan iris-supported phakic IOL implantation in patients with keratoconus: a review of 16 eyes. Sedaghat M, **Ansari-Astaneh MR**, Zarei-Ghanavati M, Davis SW, Sikder S. J Refract Surg. 2011; 27(7):489-93.
 13. The effects of riboflavin/ultraviolet: A corneal cross-linking on the signs and symptoms of bullous keratopathy , Hamid Gharaee, **Mohammad-Reza Ansari-Astaneh**, FatemehArmanfar, Middle East Afr J Ophthalmol. 2011; 18(1):58-60
 14. Effects of Pterygium on Ocular Aberrations, Zare, Mohammad MD; Zarei-Ghanavati, Siamak MD; **Ansari-Astaneh, Mohammad-Reza** MD; Baradaran-Rafiee, Alireza MD; Einolahi, Bahram MD, Cornea. 2010; 29(11):1232-5
 15. Bacteriological Evaluation of Adult Dacryocystitis in Iran, M EtezaadRazavi, **M.-R. Ansari-Astaneh**, M Farzadnia, H Rahmaniyan, T Moghiman, Orbit. 2010; 29(5):286-90.
 16. Double anterior chamber in a patient with glaucoma and microspherophakia HamidKhakshoor, **Mohammad-Reza Ansari-Astaneh**, MousaShoeib, Joshua A Schliesser, and Majid Moshirfar, Indian J Ophthalmol. 2011; 59(4): 319–322.
 17. Correlation between Worth Four Dot Test Results and Fusional Control in Intermittent Exotropia, Mohammad EtezaadRazavi, MD,Marzieh Najaran, MS,Raheleh Moravvej, MS, **Mohammad-Reza Ansari Astaneh**, MD, and Abbas Azimi, J Ophthalmic Vis Res. 2012 Apr; 7(2): 134–138.
 18. Sphenoid Sinus Mucocele: Report of a Unique Presentation and Partial Improvement of Vision from No Light Perception to Counting Fingers after Treatment, Dr.

Mohammad EtehadRazavi, Dr. Mohammad Khalifeh, **Dr. Mohammad Reza Ansari**
Astaneh , Dr. M Mazuchi, Iranian journal of ophthalmology 2010, vol22, No 2.

کنگره های سراسری:

ارایه پوستر در بیست و چهارمین کنگره سراسری چشم پزشکی با عنوان

OCT finding in choroidalcloboma; a case report.

ارایه پوستر در بیست و چهارمین کنگره سراسری چشم پزشکی با عنوان

Increasing the safety of external subretinal fluid drainage during scleral buckling surgery: a simple method using a 25G inflow.

ارایه پوستر در بیست و سومین کنگره سراسری چشم پزشکی با عنوان

Unilateral idiopathic retinal vasculitis , aneurysms and neuroretinitis syndrome (IRVAN) in a young female

ارایه پوستر در بیست و سومین کنگره سراسری چشم پزشکی با عنوان

A simple method for detecting vitrectomy infusion line position in hazy media, in case of poor visualization.

ارایه پوستر در Asia-ARVO 2011 Meeting,Singapore با عنوان

The effects of riboflavin/ultraviolet: A corneal cross-linking on the signs and symptoms of bullous keratopathy

ارایه پوستر در Asia-ARVO 2011 Meeting,Singapore با عنوان

Evaluation of the Prevalence of Myoc Gene Polymorphisms in theKhatam-al-anbia Glaucoma Eye Center

سوابق آموزشی:

مدرس کلاس تکنولوژی جراحی چشم دانشکده پرستاری مامایی نیمسال دوم تحصیلی ۹۲-۹۳

مدرس کلاس دانشجویان کارآموزی پزشکی بخش چشم ۱۳۹۵

سخنران نهمین کنگره سالیانه بین المللی پیشرفت های تصویربرداری در چشم پزشکی بیمارستان خاتم الانبیاء (ص) ۱۳۹۴

سخنران هشتمین سمینار سالیانه بیمارستان خاتم الانبیاء (ص) و اولین کنگره بین المللی گلوکوم ایران ۱۳۹۵

سخنران بازاموزی بیماری های شایع ماکولا تیر ماه ۹۵ بیمارستان خاتم

سخنران بازاموزی التهابات داخل چشمی دی ماه ۹۵ بیمارستان خاتم

برگزاری کنفرانس دستیاری نوزادان نارس آذرماه ۹۵ بیمارستان خاتم

برگزاری جلسات OPD و ژورنال کلاب بر اساس برنامه آموزشی دستیاران در سال ۹۵

طرح های تحقیقاتی:

ردیف	کد رهگیری	عنوان
۱.	۹۷۱۷۰۴	بررسی اثربخشی فرمولاسیون خوراکی سیلی مارین به عنوان درمان کمکی در جلوگیری از پیشرفت بیماری تخریب وابسته به سن ماکولا نوع مرطوب
۲.	۹۷۱۵۷۱	نظام ثبت معاینات چشمی در نوزادان نارس
۳.	۹۷۱۵۷۰	سیستم ثبت اطلاعات بیماران مبتلا به تحلیل رفتگی های ارثی شبکیه چشم در مشهد
۴.	۹۶۰۹۷۸	مقایسه میزان آسیب شبکیه در درمان macular hole closure با دو روش برداشتن ILM با pinch و scraper
۵.	۹۶۰۴۶۳	بررسی پلی مورفیسم های دومین های فعال ژن VEGF در ارتباط با پاسخ به درمان تزریق داخل ویتره اواستین در بیماران رتینوپاتی دیابتی دارای ادم ماکولا
۶.	۹۴۰۵۳۷	میزان بروز و عوامل خطر رتینوپاتی نوزادان نارس در بیمارستان فوق تخصصی چشم پزشکی خاتم النبیه مشهد ، فروردین ۹۴ - شهریور ۹۵
۷.	۹۱۱۲۳۵	بررسی تاثیر دیررس تزریق داخل ویتره بواسیزوماپ بر ایندکسهای بیومکانیک و آناتومیک قرنیه
۸.	۸۷۷۹۴	بررسی اثرات کراس لینکینگ قرنیه با اشعه اوتراویوله و ریپرفلاوین بر علائم و نشانه های بولوس کراتوپاتی
۹.	۸۶۶۲۶	در مرکز گلوکوم بیمارستان خاتم الانبیا(ص) MYOC بررسی پلی مورفیسهای شایع ژن
۱۰.	۸۶۵۴۰	بررسی باکتریولوژیک آماس کیسه اشکی در بالغین