

«رزومه»



مشخصات فردی:

نام و نام خانوادگی: دکتر بهرام عین اللهی

تحصیلات: متخصص چشم پزشکی، فوق تخصص قرنيه

رتبه علمی: استاد دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

تاریخ تولد: ۱۳۳۷

محل تولد: تهران

پست الکترونیک: Einolahiba@gmail.com

آدرس:

وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

تهران، خیابان پاسداران، خیابان بوستان نهم، تقاطع خیابان شهید پایدارفرد، بیمارستان شهید دکتر لبافی نژاد

سوابق آموزشی (مدارج علمی به تفکیک درج گردد):

۱۳۶۳-۱۳۵۵	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان ایران	۱- پزشکی عمومی
۱۳۷۰-۱۳۶۷	دانشگاه علوم پزشکی شهیدبهشتی تهران ایران	۲- تخصص چشم
۱۳۷۱-۱۳۷۰	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی تهران ایران	۳- فوق تخصصی قرنيه

مسئولیت‌های اجرایی:

۱. وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی از سال ۱۴۰۰ تاکنون
۲. سرپرست رسیدگی به مصدومین و مجروحین جنگ از سال ۱۳۶۵ لغایت ۱۳۶۷
۳. مسئول اعزام به خارج مجروحین از سال ۱۳۷۰ لغایت ۱۳۷۴
۴. رئیس دفتر نظارت و ارزیابی معاونت آموزشی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی از سال ۱۳۷۲ لغایت ۱۳۷۴
۵. دبیر شورای گسترش دانشگاه‌ها از سال ۱۳۷۴ لغایت ۱۳۸۳
۶. دبیر شورای آموزش پزشکی و تخصصی از سال ۱۳۸۳ لغایت سال ۱۳۸۶ و از سال ۱۳۹۱ لغایت ۱۳۹۲
۷. عضو هیات ممتحنه بورد تخصصی چشم پزشکی کشور از سال ۱۳۸۳ تاکنون
۸. عضو شورای عالی مرکز تحقیقات چشم پزشکی کشور از سال ۱۳۷۶ تاکنون
۹. عضو هیات تحریریه مجله علمی پژوهشی چشم پزشکی بینا-طب و ترکیه و کوثر
۱۰. عضو هیات مدیره بانک چشم جمهوری اسلامی ایران از سال ۱۳۷۳
۱۱. عضو شورای عالی استعدادهای درخشان وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی از سال ۱۳۸۴ تا ۱۳۸۸
۱۲. مشاور سازمان بین المللی آموزش پزشکی اروپا wfme
۱۳. دبیر انجمن آموزش علوم پزشکی از سال ۱۳۸۶ تاکنون
۱۴. عضو مرکز تحقیقات لیزر پزشکی از سال ۱۳۸۷ تاکنون
۱۵. معاون آموزشی وزارت بهداشت و درمان آموزش پزشکی از سال ۱۳۸۶ تا ۱۳۸۸ و از سال ۱۳۹۱ تا ۱۳۹۲
۱۶. ریاست قطب چشم پزشکی از سال ۱۳۸۸ تاکنون
۱۷. ریاست بخش چشم بیمارستان شهید دکتر لبافی نژاد از سال ۱۳۹۲ تاکنون

۱۸. مشاور بیماری‌های چشم، شورای سیاست‌گذاری سلامت صدا و سیما
۱۹. دبیر شورای هم‌اندیشی نهاد رهبری دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
۲۰. عضو هیئت ممیزه دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
۲۱. مشاور وزیر بهداشت و عضو شورای گسترش از سال ۱۳۹۲ تاکنون
۲۲. ریاست بیمارستان شهید دکتر لبافی نژاد

استاد راهنما برای پروژه‌های دوره فوق لیسانس و دکتری:

۱. استاد راهنما: عین‌اللهی ب. شریف ق. "از سال ۱۳۶۴ تا ۱۳۷۰ در بیمارستان شهید لبافی نژاد"، جهت دریافت دکترای پزشکی عمومی، ۱۳۷۵.
۲. استاد راهنما: عین‌اللهی ب.، استاد مشاور: نیاکان لاهیجی م.ر.، دهقان جوزدانی ع. "بررسی و مقایسه مواد ویسکوالاستیک و هوا در جراحی کاتاراکت و گذاشتن لنز داخل چشمی"، جهت دریافت درجه دکترای داروسازی، ۱۳۷۵.
۳. استاد راهنما: عین‌اللهی ب.، محسنی م. "بررسی عوارض و تاثیرات چشمی گازهای شیمیایی در مجروحین جنگی و نحوه درمان آنها"، جهت دریافت دکترای عمومی پزشکی، ۱۳۷۶.
۴. استاد راهنما: عین‌اللهی ب.، قانونی مهابادی س. "بررسی علل پیوند قرنیه در بیماران مبتلا به کراتوکونوس در بیمارستان شهید دکتر لبافی نژاد طی سال‌های ۱۳۷۰-۱۳۷۵"، جهت دریافت دکترای پزشکی عمومی، ۱۳۷۶.
۵. استاد راهنما: عین‌اللهی ب.، سلاح‌ورزی ب. "بررسی تاثیر لیزر اکسایمر در اصلاح نزدیک‌بینی در بیماران مراجعه کننده به مرکز درمانی بصیر"، جهت دریافت دکترای تخصصی چشم پزشکی
۶. استاد راهنما: عین‌اللهی ب.، آرزو مستشاری. "بررسی و مقایسه نتایج گذاشتن لنز داخل چشمی در کودکان زیر ۱۰ سال همراه با ویتراکتومی و برداشتن کپسول خلفی با سایر روش‌ها"، جهت دریافت دکترای پزشکی عمومی، ۱۳۷۳.
۷. استاد راهنما: عین‌اللهی ب.، نیکبخت بروجنی م. "بررسی نتایج استفاده از لنزهای RGP در ۵۷ مورد چشم مبتلا به کراتوکونوس"، جهت دریافت دکترای پزشکی عمومی، ۱۳۷۳.
۸. پایان نامه دکتر بیژن آب‌آذر تحت عنوان "مقایسه دو لنز داخل چشمی تطابق با لنزهای داخل چشمی تک‌کانونی در اصلاح پیرچشمی" ۹۰/۱۲/۴
۹. پایان نامه دکتر محسن رحمتی تحت عنوان "مقایسه پیوند لایه ای قرنیه به روش Big Bubble با پیوند نفوذی در درمان بیماران کراتوکونوس"
۱۰. پایان نامه دکتر ندا عین‌اللهی، تحت عنوان: "بررسی تاثیر محل برش در میزان آستیگماتیسم بعد از جراحی کاتاراکت به روش فیکوآمولسیفیکاسیون" ۹۵
۱۱. پایان نامه دکتر جواد رضائی، تحت عنوان: "اصلاح عیوب انکساری به دنبال پیوند قرنیه با فمتولیزیک" ۹۵

سوابق تدریس:

۱۳۷۱ -	ایران	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی تهران	۱- استادیار ۱۳۷۹
۱۳۷۹ -	ایران	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی تهران	۲- دانشیار ۱۳۸۶
۱۳۸۶	ایران	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی تهران	۳- استاد تاکنون

تالیفات:

۱. عفو نتهای چشم (ناشر)
۲. اصلاح عیوب انکساری
۳. نقش ارزیابی درونی در بهبود کیفیت آموزشی
۴. برنامه ریزی آموزشی
۵. اصول مبانی چشم پزشکی
۶. راهنمای تضمین کیفیت: رویه‌ها و اقدامات.
۷. اطلس چشم پزشکی

طرحهای منتخب در جشنواره‌ها:

- ۱- فرایند برتر طراحی، تدوین و آرشیو محصولات مولتی مدیای آموزشی جهت بیماری‌های شایع چشم پزشکی برای آموزش بالینی دستیاران چشم پزشکی از دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، اردیبهشت ۱۳۹۲
- ۲- فرایند راه اندازی و مدیریت سامانه آموزش بالینی مجازی چشم پزشکی بعنوان محتوای مرجع و اساسی برای جامعه چشم پزشکان کشور، اردیبهشت ۱۳۹۲
- ۳- فرایند برتر آموزشی دانشگاهی در حیطه محصولات و تولیدات آموزشی با موضوع «طراحی و ساماندهی آموزش مجازی معرفی بیماران جالب و نادر چشم پزشکی جهت رزیدنت‌ها و اساتید چشم پزشکی در کشور»، اردیبهشت ۱۳۹۴
- ۴- فرایند برتر آموزشی دانشگاهی و قابل تقدیر کشوری جشنواره شهید مطهری در حیطه محصولات و تولیدات آموزشی با عنوان «تدوین مجموعه محتوای الکترونیک تصویربرداری چشم برای رزیدنت‌ها و متخصصین چشم پزشکی کشور»، اردیبهشت ۱۳۹۵
- ۵- فرایند برتر آموزشی دانشگاهی و قابل تقدیر کشوری جشنواره شهید مطهری با موضوع «طراحی و اجرای فرایند نظارت بالینی بر اعمال جراحی دستیاران تخصصی و فلوشیپ چشم پزشکی و ارائه بازخورد همزمان در برنامه آموزشی بالینی گروه چشم پزشکی در مرکز درمانی آموزشی شهید دکتر لبافی نژاد»، اردیبهشت ۱۳۹۶

ابداعات و اختراعات ثبت شده:

۱. بیوایمپلنت بدون بخیه چشمی در سال ۱۳۸۹
۲. پیوند قرنیه بدون بخیه با دستگاه فمتوسکندلیزر (FALK)

عضویت در انجمن های علمی:

۱. دبیر انجمن آموزش علوم پزشکی از سال ۱۳۸۶ تاکنون
۲. عضو انجمن چشم پزشکی ایران

مقالات چاپ شده در نشریات و مجلات داخلی و خارجی:

- ۱- "کراتیت آکانتامیایی (گزارش دو مورد تشخیص داده شده همراه با درمان موفق)"، چشم پزشکی ایران، ۱۳۷۲.
- ۲- "بررسی تأثیر رادیال کراتوتومی در اصلاح نزدیک بینی"، بینا، ۱۳۷۴، سال ۱، شماره ۱، ۲۳-۱۵.
- ۳- "عمل جراحی کاتاراکت همراه با گذاشتن لنز داخل چشمی اتاق خلفی در بیماران مبتلا به ایریدوسیکلیت هتروکرومیک فوکس"، بینا، ۱۳۷۴، سال ۱، شماره ۱، ۸-۳.
- ۴- "نتایج ۲۳ مورد کراتیت قارچی در مرکز پزشکی شهید لبافی نژاد"، بینا، ۱۳۷۵، سال ۱، شماره ۲، ۵۴-۳۸.
- ۵- هاشمیان س.ج.، جوادی م.ع.، ولایی ن.، سجادی س.ج.، کریمیان ف.، عین‌اللهی ب.، زارع م. "مقایسه سه زمان مختلف انتخابی کشیدن بخیه بر آستیگماتیسم پس از عمل جراحی کاتاراکت سنی"، بینا، ۱۳۷۵، سال ۱، شماره ۴، ۲۳-۱۶.
- ۶- "کپسولوتومی خلفی اولیه و ویتراکتومی قدامی همراه با لنزکتومی خلفی اولیه و ویتراکتومی قدامی همراه با لنزکتومی و کارگذاری لنز اتاق خلفی در کودکان: مقایسه روش لیம்பال با روش پارس پلانا"، بینا، ۱۳۷۶، سال ۲، شماره ۳، ۲۳۵-۲۲۲.
- ۷- "تأثیر کراتوتومی قوسی شکل در اصلاح آستیگماتیسم منظم قرنیه‌ای"، بینا، ۱۳۷۶، سال ۲، شماره ۴، ۳۶۳-۳۵۵.
- ۸- "بررسی علل پیوند قرنیه و نتایج حاصل از آن در مرکز پزشکی شهید لبافی نژاد بین سالهای ۱۳۶۵ لغایت ۱۳۷۲"، بینا، ۱۳۷۶، سال ۳، شماره ۲، ۱۱۱-۱۰۴.
- ۹- گزارش دو مورد هیپرمتریپی متعاقب رادیال کراتوتومی به علت افزایش فشار چشم"، بینا، ۱۳۷۶، سال ۳، شماره ۲، ۱۴۹-۱۴۶.
- ۱۰- "مقایسه فشارسنج Tono-pen با Goldman applanation در اندازه‌گیری فشار چشم"، بینا، ۱۳۷۶، سال ۲، شماره ۴، ۳۶۹-۳۶۴.
- ۱۱- مقایسه تأثیر سیپروفلوکساسین ۰/۳ درصد با درمان استاندارد در درمان زخم قرنیه باکتریایی"، بینا، ۱۳۷۸، سال ۴، شماره ۳، ۲۴۲-۲۳۵.
- ۱۲- "تأثیر پیوند لایه‌ای قرنیه در ضایعات مختلف"، بینا، ۱۳۷۸، سال ۵، شماره ۲، ۱۲۲-۱۱۶.
- ۱۳- "بررسی تغییرات محور آستیگماتیسم با تغییر وضعیت فرد از حالت نشسته به خوابیده"، بینا، ۱۳۷۷، سال ۴، شماره ۲، ۱۱۳-۱۰۸.
- ۱۴- "نتایج پیوند قرنیه اطفال"، بینا، ۱۳۷۷، سال ۳، شماره ۳، ۲۲۴-۲۳۷.
- ۱۵- "تأثیر روش جراحی برشهای قوسی شکل (Arcuate) بر آستیگماتیسم"، فیض، ۱۳۷۸، ۹، ۲۰-۱۵.
- ۱۶- "بررسی عوارض چشمی گاز خردل در مجروحین شیمیایی جنگ تحمیلی"، پزشکی کوثر، ۱۳۷۸، شماره ۴ (۲)، ۲۸۷-۲۸۵.
- ۱۷- "انتقال دو مورد هاری به دنبال پیوند قرنیه"، فیض، ۱۳۷۴.
- ۱۸- "دو مورد تیروزینی تیپ II و رخداد نادر آن در دو برادر"، پزشکی جمهوری اسلامی،

- ۱۹- "نتایج پیوند قرنیه در دیستروفی مادرزادی ارثی آندوتلیوم قرنیه در بیمارستان شهید دکتر لبافی نژاد (۷۷-۱۳۶۷)". بینا، ۱۳۸۰، سال ۷، شماره ۱، ۱۰-۱۷.
- ۲۰- کراتیت مزمن و کراتیت با شروع دیررس ناشی از گاز خردل: گزارش ۴۸ بیمار "بینا، بهار ۱۳۸۳، پی در پی ۳۴، سال ۹، شماره ۳، ۲۲۰-۲۰۹.
- ۲۱- نتایج پیوند قرنیه در مبتلایان به دیستروی ماکولر قرنیه در مرکز پزشکی لبافی نژاد بینا، تابستان ۱۳۸۳، پی در پی ۳۵، سال ۹، شماره ۴، ۳۴۴-۳۳۷.
- ۲۲- کشت و تکثیر یاخته های بنیادی لیمبوس انسان در محیط آزمایشگاه. بینا، تابستان ۱۳۸۴، پی در پی ۴۰، سال ۱۰، شماره ۴، ۴۱۹-۴۲۹.
- ۲۳- لنزهای داخل چشمی. بینا (ضمیمه)، پاییز ۱۳۸۴، دوره ۱۱، شماره ۱، ۱۳۰-۱۳۸.
- ۲۴- مقایسه پیامدهای دو شیوه برش قرنیه شفاف و تونل صلیبه ای در جراحی فیکوآمولسیفیکیشن. بینا، ۱۳۸۴، سال ۱۱، شماره ۱، ۷۴-۶۸.
- ۲۵- نتایج اولیه پیوند اتولوگ یاخته‌های بنیادی کشت داده شده روی پرده آمینون در نقص کامل یاخته‌های بنیادی لیمبوس بینا، ۱۳۸۵، دوره ۱۱، شماره ۳، پی در پی ۴۴، ۲۸۸-۲۷۵.
- ۲۶- سوراخ شدگی تاخیری قرنیه پس از عمل لازک به دنبال مصرف دیکلوفناک موضعی: معرفی مورد و مروری بر منابع. بینا، ۱۳۸۵، دوره ۱۱، شماره ۴، پی در پی ۴۵، ۵۶۴-۵۷۰ (گزارش موارد بیماری).
- ۲۷- نتایج عمل فیکوآمولسیفیکاسیون در بیماران مبتلا به کاتاراکت وابسته به سن در بیمارستان شهید دکتر لبافی نژاد در سال ۱۳۷۹. مجله بینا سال ششم، شماره چهارم، تابستان ۱۳۸۰، ۳۷۸-۳۷۱.
- ۲۸- نتایج اندوکرآتوپلاستی به روش جداسازی دسمه در مبتلایان کراتوپاتی تاولی پس از جراحی آب‌مروراید. مجله چشم‌پزشکی بینا ۱۳۸۵؛ دوره ۱۲، شماره ۲: ۲۰۲-۱۹۶.
- ۲۹- پیوند پرده آمینون در سوختگی های حاد شیمیایی چشم. مجله بینا سال دوازده، شماره ۳، ۱۳۸۶، ۳۱۶-۳۲.
- ۳۰- تاثیر مولفه های هیدروداینامیک در کاهش یاخته های آندوتلیوم قرنیه بعد از فیکو آمولسیفیکیشن. مجله چشم پزشکی بینا ۱۳۸۸؛ دوره ۱۴، شماره ۳: ۲۲۲-۲۱۵.
- ۳۱- میزان بروز پارگی کپسول خلفی و عوامل مرتبط با آن بعد از فیکو آمولسیفیکیشن در بیماران مراجعه کننده به بیمارستان لبافی نژاد در طول یک سال. مجله چشم پزشکی بینا ۱۳۸۸؛ دوره ۱۴، شماره ۳: ۲۲۸-۲۲۳.
- 32- Javadi MA, Fayaz A, Mirdehghan SA, Ainollahi B. Transmission of rabies by corneal graft. *Cornea*. 1996 Jul;15(4):431-3.
- 33- Ahmadieh H, Javadi MA, Ahmady M, Karimian F, Einollahi B, Zare M, Dehghan MH, Mashyekhi A, Valaei N, Soheilian M, Sajjadi H. Primary capsulectomy, anterior vitrectomy, lensectomy, and posterior chamber lens implantation in children: limbal versus pars plana. *J Cataract Refract Surg*. 1999 Jun;25(6):768-75.
- 34- Hosseini, F., Einollahi, B., Zand, R., Nazaran, F.S., Niaei, A.M., & Avarzamani, M.N. "A review of defining standards process in basic medical education accreditation in Mexico and WFME", *Medical Education Journal of Iran*, 2002, 1(3), 147-9
- 35- Early results of autologous cultivated limbal stem cell transplantation in total limbal stem cell deficiency *Iranian Journal of ophthalmic research*, 1(2), 2006, 71-80
- 36- Einollahi B, Niaei A M, Fat-h-abadi J, Nouri Avarzamani M, Homayouni Zand R, et al. Objective-Based Internal Evaluation In Educational Programs In Universities Of Medical Sciences. *J Med Edu*. 2002;1(4):e104974.

- 37- Nazaran F S, Einollahi B, Niaei A M, Hosseini F, Nouri Avarzamani M, et al. A Review Of Four Basic Medical Education Accreditation Systems. *J Med Edu.* 2002;1(4):e104971.
- 38- Khojasteh A, Momtazmanesh N, Entezari A, Einollahi B. Integration of Medical Education and Healthcare Service. *Iran J Public Health.* 1;38(Supple 1):29-31.
- 39- Entezari A, Momtazmanesh N, Khojasteh A, Einollahi B. Toward Social Accountability of Medical Education in Iran. *Iran J Public Health.* 1;38(Supple 1):27-28.
- 40- Javadi MA, Baradaran-Rafii AR, Zamani M, Karimian F, Zare M, Einollahi B, Jafarinasab MR, Yazdani S. Penetrating keratoplasty in young children with congenital hereditary endothelial dystrophy. *Cornea.* 2003 Jul;22(5):420-3. doi: 10.1097/00003226-200307000-00006.
- 41- Javadi MA, Yazdani S, Sajjadi H, Jadidi K, Karimian F, Einollahi B, Jafarinasab MR, Zare M. Chronic and delayed-onset mustard gas keratitis: report of 48 patients and review of literature. *Ophthalmology.* 2005 Apr;112(4):617-25. doi: 10.1016/j.ophtha.2004.09.027.
- 42- Javadi MA, Yazdani S, Kanavi MR, Mohammadpour M, Baradaran-Rafiee A, Jafarinasab MR, Einollahi B, Karimian F, Zare M, Naderi M, Rabei HM. Long-term outcomes of penetrating keratoplasty in chronic and delayed mustard gas keratitis. *Cornea.* 2007 Oct;26(9):1074-8. doi: 10.1097/ICO.0b013e3181334752.
- 43- Anterior Chamber Contamination at the Conclusion of Phacoemulsification. *Iranian journal of Ophthalmology* 2007;2(1):19-22
- 44- Karimian F, Baradaran-Rafii AR, Feizi S, Zare M, Jafarinasab MR, Javadi MA, Mirdehghan SA, Einollahi B. Outcomes of penetrating keratoplasty for macular corneal dystrophy. *J Ophthalmic Vis Res.* 2009 Jan;4(1):14-8.
- 45- Zare M, Javadi MA, Einollahi B, Baradaran-Rafii AR, Feizi S, Kiavash V. Risk Factors for Posterior Capsule Rupture and Vitreous Loss during Phacoemulsification. *J Ophthalmic Vis Res.* 2009 Oct;4(4):208-12.
- 46- Zare M, Javadi MA, Einollahi B, Baradaran-Rafii A, Zarei Ghanavati S, Farsani MR, Mohammadi P, Feizi S. Indications for corneal transplantation at a tertiary referral center in tehran. *J Ophthalmic Vis Res.* 2010 Apr;5(2):82-6.
- 47- Baradaran-Rafii A, Ebrahimi M, Kanavi MR, Taghi-Abadi E, Aghdami N, Eslani M, Bakhtiari P, Einollahi B, Baharvand H, Javadi MA. Midterm outcomes of autologous cultivated limbal stem cell transplantation with or without penetrating keratoplasty. *Cornea.* 2010 May;29(5):502-9. doi: 10.1097/ICO.0b013e3181bd9f60.
- 48- Feizi S, Zare M, Einollahi B. Simultaneous phacoemulsification and graft refractive surgery in penetrating keratoplasty eyes. *ISRN Ophthalmol.* 2011 Sep 20;2011:495047. doi: 10.5402/2011/495047. eCollection 2011.
- 49- Einollahi B, Baradaran-Rafii A, Rezaei-Kanavi M, Eslani M, Parchegani MR, Zare M, Feizi S, Karimian F. Mechanical versus alcohol-assisted epithelial debridement during photorefractive

- keratectomy: a confocal microscopic clinical trial *J Refract Surg.* 2011 Dec;27(12):887-93. doi: 10.3928/1081597X-20110823-02. Epub 2011 Aug 31.
- 50- Zare M, Javadi MA, Einollahi B, Karimian F, Rafie AR, Feizi S, Azimzadeh A. Changing indications and surgical techniques for corneal transplantation between 2004 and 2009 at a tertiary referral center *Middle East Afr J Ophthalmol.* 2012 Jul-Sep;19(3):323-9. doi: 10.4103/0974-9233.97941.
- 51- Feizi S, Einollahi B, Yazdani S, Hashemloo A. Graft biomechanical properties after penetrating keratoplasty in keratoconus *Cornea.* 2012 Aug;31(8):855-8. doi: 10.1097/ICO.0b013e31823f8ce4.
- 52- Feizi S, Einollahi B, Raminkhoo A, Salehirad S. Correlation between Corneal Topographic Indices and Higher-Order Aberrations in Keratoconus *J Ophthalmic Vis Res.* 2013 Apr;8(2):113-8.
- 53- Javadi MA, Assadi M, Einollahi B, Rabei HM, Afarid M, Assadi M. The effects of Ramadan fasting on the health and function of the eye *J Res Med Sci.* 2014 Aug;19(8):786-91.
- 54- Sadoughi MM, Einollahi B, Einollahi N, Rezaei J, Roshandel D, Feizi S. Measurement of Central Corneal Thickness Using Ultrasound Pachymetry and Orbscan II in Normal Eyes *J Ophthalmic Vis Res.* 2015 Jan-Mar;10(1):4-9. doi: 10.4103/2008-322X.156084.
- 55- Sadoughi MM, Feizi S, Delfazayebaher S, Baradaran-Rafii A, Einollahi B, Shahabi C. Corneal Changes After Collagen Crosslinking for Keratoconus Using Dual Scheimpflug Imaging *J Ophthalmic Vis Res.* 2015 Oct-Dec;10(4):358-63. doi: 10.4103/2008-322X.176894.
- 56- Sadoughi MM, Einollahi B, Roshandel D, Sarimohammadli M, Feizi S. Visual and Refractive Outcomes of Phacoemulsification with Implantation of Accommodating versus Standard Monofocal Intraocular Lenses *J Ophthalmic Vis Res.* 2015 Oct-Dec;10(4):370-4. doi: 10.4103/2008-322X.176896.
- 57- Robati RM, Einollahi B, Einollahi H, Younespour S, Fadaifard S. Skin Biophysical Characteristics in Patients with Keratoconus: A Controlled Study *Scientifica (Cairo).* 2016;2016:6789081. doi: 10.1155/2016/6789081. Epub 2016 Jun 15.
- 58- Sadoughi MM, Roshandel D, Rezaei J, Einollahi N, Einollahi B. Clinical Evidence of Decreased Iris Resistance in Patients With Keratoconus *Cornea.* 2016 Jul;35(7):967-71. doi: 10.1097/ICO.0000000000000878.
- 59- Sadoughi MM, Einollahi B, Veisi AR, Zare M, Sedaghat MR, Roshandel D, Einollahi N, Rezaei J. Femtosecond laser implantation of a 340-degree intrastromal corneal ring segment in keratoconus: Short-term outcomes *J Cataract Refract Surg.* 2017 Oct;43(10):1251-1256. doi: 10.1016/j.jcrs.2017.07.026.
- 60- Sadoughi MM, Einollahi B, Baradaran-Rafii A, Roshandel D, Hasani H, Nazeri M. Accelerated versus conventional corneal collagen cross-linking in patients with keratoconus: an inpatient comparative study *Int Ophthalmol.* 2018 Feb;38(1):67-74. doi: 10.1007/s10792-016-0423-0. Epub 2016 Dec 29.
- 61- Samaeili A, Rahmani S, Hassanpour K, Meshksar A, Ansari I, Afsar-Aski S, Einollahi B, Pakravan M. A new glaucoma drainage implant with the use of Polytetrafluoroethylene (PTFE). A pilot study *Rom J Ophthalmol.* 2021 Apr-Jun;65(2):150-156. doi: 10.22336/rjo.2021.30.

- 62- Pakravan M, Samaeili A, Esfandiari H, Hassanpour K, Hooshmandi S, Yazdani S, Sharifipour F, Doozandeh A, Einollahi B, Pakravan P, Hasan Shahriari M, Kheiri B. The Influence of Near Vision Tasks on Intraocular Pressure in Normal Subjects and Glaucoma Patients *J Ophthalmic Vis Res.* 2022 Nov 29;17(4):497-504. doi: 10.18502/jovr.v17i4.12350. eCollection 2022 Oct-Dec.
- 63- Faramarzi A, Hassanpour K, Mazouchi M, Einollahi B, Feizi S, Esfandiari H, Sadoughi MM, Moshirfar M. Clinical Outcomes of Femtosecond Laser-assisted Implantation of 325-Degree Versus 340-Degree Arc Length Intracorneal Ring Segments in Naive Keratoconic Eyes *J Ophthalmic Vis Res.* 2023 Nov 30;18(4):369-378. doi: 10.18502/jovr.v18i4.14545. eCollection 2023 Oct-Dec.

مقالات ارائه شده به سمینارها و کنفرانس‌های ملی و بین‌المللی:

- ۱- نخستین سمینار کشوری ارزیابی و اعتبار بخشی در آموزش، اهواز، ۱۳۸۰، اسفند ۱۶-۱۵
 - "بررسی فرآیند تدوین استانداردهای اعتبار بخشی در مکزیک و WFME"
 - "پروژه اعتبار بخشی بین‌المللی و کاربرد آن در مرکز آموزش پزشکی کشور"
 - "بررسی چهار سیستم اعتبار بخشی آموزش پزشکی پایه"
 - "ارزیابی درونی مبتنی بر هدف در گروه‌های آموزشی"
 - "نگاهی به تجارب ارزیابی بر وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی براساس استانداردهای ارزیابی برنامه"
 - "ارزیابی بیرونی: روشی در جهت تقویت اثرات مثبت خود ارزیابی"
- ۲- پانزدهمین کنگره بین‌المللی پزشکی جغرافیایی و پنجمین همایش کشوری آموزش پزشکی، شیراز، ۱۳۸۱، آذر ۲۰-۱۸، "ارزشیابی و اعتبار بخشی موسسه ای"
- ۳- بررسی اثرات دراز مدت پیوند آلوگرافت بافت لیمبوس از دهنده زنده در جانبازان شیمیایی، سیزدهمین کنگره سراسری چشم پزشکی ایران- تهران ۱۰ الی ۱۳ آذر ۱۳۸۲
- ۴- بررسی شیوع میزان آلودگی اتاق قدامی در پایان عمل فیکو و لنز داخل چشمی در مرکز آموزش درمانی شهید دکتر لبافی نژاد در نیمه اول سال ۱۳۸۲، سیزدهمین کنگره سراسری چشم پزشکی ایران- تهران ۱۰ الی ۱۳ آذر ۱۳۸۲
- ۵- نتایج پیوند قرنیه اطفال در بیمارستان شهید دکتر لبافی نژاد با استفاده از مدل کاکس، سیزدهمین کنگره سراسری چشم پزشکی ایران- تهران ۱۰ الی ۱۳ آذر ۱۳۸۲
- 6- Comparison of deep lamellar keratoplasty and penetrating keratoplasty for keratoconus XVth Ophthalmology congress of Iran, 7-10 December 2005, Tehran.
- 7- Cultivated auto-corneal epithelial stem cell transplantation for the treatment of severe ocular surface disorders XVth Ophthalmology congress of Iran, 7-10 December 2005, Tehran.
- 8- INTACS for management of keratoconus XVth Ophthalmology congress of Iran, 7-10 December 2005, Tehran.
- 9- Cell changes after deep lamellar keratoplasty for keratoconus (big-bubble technique) XVth Ophthalmology congress of Iran, 7-10 December 2005, Tehran.
- 10- A., Comparison of refractive results of penetrating keratoplasty and deep lamellar keratoplasty for keratoconus in relation to donor-recipient disparity XVI th Ophthalmology congress of Iran, 21-24 Nov 2006, Tehran.
- 11- Outcomes of descemet's stripping with endothelial keratoplasty (DSEK) in bullous keratopathy after cataract surgery XVI th Ophthalmology congress of Iran, 21-24 Nov 2006, Tehran.
- 12- AR. Penetrating keratoplasty in advanced mustard gas keratitis XVI th Ophthalmology congress of Iran, 21-24 Nov 2006, Tehran.
- 13- "Primary Capsulectomy and anterior vitrectomy combined with Lensectomy and PCIOL implantation in children: Limbal vs. pars plana approach" (Oral).
- 14- Annual Meeting of American Academy of Ophthalmology,
- 15- Conference on Cornea, Eye Banking and External Disease, June 26- 29, 1996, Prague, Czech Republic.
- 16- "Radial keratotomy in Labbafinejad Medical Center; Results of Fifteen Month Follow-up".
- 17- "Lamellar keratoplasty in keratoconus" (Oral).
- 18- "Causes of Fungal Keratitis in IR Iran; Review of 23 cases from LMC" (Oral).

- 19- “Lensectomy and IOL Implantation in Children with and without Posterior Capsulectomy and Ant. Vitx” (Poster)
- 20- American Academy of Ophthalmology, Nov. 8- 11, 1998, New Orleans, LA.
- 21- “Results of Pediatric keratoplasty” (Oral).
- 22- “Late mustard gas keratitis” (Poster).
- 23- “Lamellar keratoplasty in different corneal diseases” (Oral).
- 24- Global Standards in Medical Education for Better Health Care, World Conference Copenhagen, 2003, 15-19 March.
- 25- “Standardization of Undergraduate Medical Education in Iran for Acquisition of International Accreditation” (poster)
- 26- “Integration of Medical Education & Health Care Sector in Islamic Republic of Iran”, (oral)
- 27- “Development of First Set of National Standards for Undergraduate Medical Education in Iran: In Accordance with WFME International Standards”, (oral)
- 28- “WFME International Standards in Shaheed Beheshti Faculty of Medicine, Iran”, (poster)
- 29- Intraocular pressure, corneal astigmatism, corneal edema and postoperative inflammation after small incision cataract surgery: sclerocorneal versus clear corneal incision XXII congress of the ESCRS, Paris, 2004
- 30- Management of Surface Laser Ablation Complications, XXVI Annual Congress of the Iranian Society of Ophthalmology, Tehran , 2016
- 31- Complications of LASIK, Has Femto-LASIK Overcome These Complication?, XXV Annual Congress of the Iranian Society of Ophthalmology, Tehran, 2015
- 32- Combination Therapy: CXL with other Procedures, XXV Annual Congress of the Iranian Society of Ophthalmology, Tehran, 2015
- 33- Workshop: Intracorneal Rings, XXIV Annual Congress of the Iranian Society of Ophthalmology, Tehran, 2014
- 34- Symposium: Femtosecond Laser in Cataract & Anterior Segment Surgeries, XXIV Annual Congress of the Iranian Society of Ophthalmology, Tehran, 2014
- 35- Workshop: Corneal Cross-Linking, XXIV Annual Congress of the Iranian Society of Ophthalmology, Tehran, 2014
- 36- Workshop: Presbyopia and its Management, XXIV Annual Congress of the Iranian Society of Ophthalmology, Tehran, 2014
- 37- Workshop: Lunch Meeting: Ophthalmology Residency Training in Europe, USA & Iran, XXIV Annual Congress of the Iranian Society of Ophthalmology, Tehran, 2014
- 38- Workshop: Photorefractive Keratectomy (PRK) , XXIV Annual Congress of the Iranian Society of Ophthalmology, Tehran, 2014