

OPHTHALMOLOGY  
CONGRESS

ویژه نامه بیست و چهارمین کنگره  
سراسری چشم پزشکی ایران  
شماره اول / ۱۰ آذر ۱۳۹۳

# چشم انداز





## یک افتتاحیه متفاوت

برجسته ایرانی آقای دکتر محمدرضا دانا مسئول تحقیقات چشم پزشکی دانشگاه هاروارد تحت عنوان Research and Development in Ophthalmology—Challenges and Opportunities ارائه خواهد شد. انجمن چشم پزشکی ایران همه همکاران گرامی را به شرکت در این برنامه دعوت می کند.

یک کلیپ، هماهنگی به عمل آمد که امیدواریم حاصل آن مورد قبول طبع همکاران قرار گیرد. تغییر بسیار قابل توجهی دیگری که به پیشنهاد کمیته جوایز انجمن چشم پزشکی در نحوه برگزاری برنامه افتتاحیه داده شده، انجام سخنرانی توسط یکی از میهمانان شاخص کنگره تحت عنوان Innovation & Research in Ophthalmology می باشد. امسال اولین سخنرانی از این مجموعه توسط چشم پزشک و دانشمند

از آنجا که در برنامه های علمی وسیع و فراگیر مانند کنگره سراسری انجمن چشم پزشکی ایران، برنامه افتتاحیه از اهمیت و جایگاه خاصی برخوردار است، هیأت مدیره انجمن بر آن شد که نحوه برگزاری این برنامه را از روال تکراری و کلیشه ای سال های گذشته خارج کرده و آن را از جاذبه بیشتری برخوردار سازد. در این راستا، با دو نفر از هنرمندان شناخته شده کشور برای ساخت



## شب کنگره با مردی برای تمام فصول

انتظار داریم همکاران به موقع در سالن حاضر شوند. برای این منظور تمام ظرفیت پارکینگ تالار وحدت در اختیار گرفته شده و سرویس های ویژه ای نیز برای سهولت دسترسی از محل کنگره به تالار وحدت پیش بینی شده است.

نمایش مردی برای تمام فصول نوشته «رابرت بولت» با بازی رضا کیانیان، سیامک صفری، سهیلا رضوی، فرزین صابونی، هدایت هاشمی، احمد ساعتچیان، امیررضا دلاوری، بهناز جعفری، علیرضا آرا، رضا مولایی، محمدرضا مالکی و بهمن فرمان آرا از ۱۷ آبان روی صحنه رفته و مدت زمان اجرای آن ۱۲۰ دقیقه است.

تالار وحدت در خیابان حافظ، پایین تر از چهارراه انقلاب، ابتدای خیابان استاد شهریار قرار دارد.

به اطلاع می رساند نمایش رأس ساعت ۱۹/۳۰ آغاز خواهد شد و پس از آن درهای سالن بسته می شود.

کنیم. وی افزود، این اتفاق مصادف شد با اجرای نمایش «مردی برای تمام فصول» به کارگردانی بهمن فرمان آرا. این فرصت بسیار خوبی بود تا نمایشی که مجوز اجرا دارد و توسط هنرمندان خیره کشور اجرا می شود به عنوان برنامه شب کنگره در نظر گرفته شود. به همین منظور طی قراردادی که با مجموعه تالار وحدت امضا شد این نمایش را برای همکاران چشم پزشک رزرو کردیم و مطمئن هستیم که شاهد استقبال خوبی از سوی آنان خواهیم بود.

مسئول دبیرخانه دائمی کنگره چشم پزشکی توصیه کرد، علاقه مندان با توجه به محدود بودن ظرفیت سالن طی روزهای اول و دوم نسبت به خرید بلیت اقدام کنند تا در شب اجرای نمایش با مشکل تعیین جا مواجه نشوند.

وی تأکید کرد، با توجه به زمان برگزاری نمایش یعنی چهارشنبه شب و ازدحام ترافیکی مرکز شهر

امسال قرار است ویژه برنامه شب انجمن در مجموعه فرهنگی و هنری تالار وحدت برگزار شود. دکتر فرهاد رضوان مسئول دبیرخانه دائمی کنگره چشم پزشکی ایران با بیان این مطلب گفت: هر سال شب کنگره در قالب یک کنسرت موسیقی در سالن های نمایشگاه بین المللی یا برج میلاد برگزار می شد تا فضای شاد و بانشاطی برای همکاران ایجاد گردد. ولی امسال به دلیل تقارن زمان کنگره با ماه صفر، این برنامه تغییر کرد و از مدت ها قبل پیشنهادهای مختلفی برای انتخاب برنامه جایگزین در دستور کار قرار گرفت. تنها راهی که پیش روی دبیرخانه و گروه اجرایی کنگره قرار داشت این بود که به سراغ برنامه های نمایشی و آئینی با مضامین مذهبی برویم. به همین منظور تصمیم گرفتیم با توجه به خاص بودن موضوع و هزینه داشتن آن برای دبیرخانه و اسپانسر برنامه، فضای کوچک تری انتخاب

## تحول در نشست سالیانه انجمن چشم پزشکی

بیستمین نشست سالیانه انجمن چشم پزشکی ایران طبق معمول هر سال در حاشیه کنگره امسال برگزار می شود و هیأت مدیره گزارش عملکرد یک ساله خود را به اعضا ارائه می دهد تا مشخص شود برنامه ها در حوزه های اجرایی و مالی و در بخش های صنفی و علمی چگونه پیش رفته است. دکتر محمدابراهیم جعفری، مدیر اجرایی انجمن چشم پزشکی ایران با بیان این مطلب گفت: امسال در این برنامه از آقای دکتر سجادی به پاس تلاش ها و دستاوردهای شان در عرصه چشم پزشکی با اهدای جایزه ویژه IrSO تقدیر می شود. هم چنین مراسم گرامیداشت مقام معلم برتر را نیز خواهیم داشت. ...

وی افزود: علاوه بر این بخش ها، طی این برنامه از مؤسسه ای که در یک سال گذشته اقدامات قابل ملاحظه ای در زمینه فعالیت های انسان دوستانه داشته است تقدیر به عمل می آید. با بررسی های انجام گرفته، امسال کمیته جوایز انجمن چشم پزشکی ایران با تأیید هیأت مدیره، سازمان بهزیستی کشور را به دلیل ارائه خدمات چشم پزشکی شایسته تقدیر در این بخش دانست. از جمله فعالیت های سازمان بهزیستی می توان به اجرای طرح ملی پیشگیری از تنبلی چشم در کودکان اشاره کرد که چند سالی از اجرای آن می گذرد و نتایج ارزشمندی به همراه داشته است. دکتر جعفری در ادامه به دیگر برنامه های انجمن در بیست و چهارمین کنگره چشم پزشکی ایران اشاره کرد و اظهار داشت: بنا به پیشنهاد کمیته جوایز یک سخنرانی تحت عنوان «سیر تحول چشم پزشکی در ایران» در برنامه IrSO Meeting گنجانده شده که امسال توسط آقای دکتر هرمز شمس عضو هیأت مدیره انجمن ارائه خواهد شد.

مدیر داخلی انجمن در پایان با اشاره به حضور میهمانان خارجی در این برنامه گفت: به طور معمول ضرورتی برای حضور میهمانان خارجی در این نشست وجود ندارد اما نکته جالب توجه این که اساتید و چشم پزشکان ایرانی الاصل مقیم کشورهای دیگر در این برنامه شرکت و حضور فعالی خواهند داشت و این مسئله بر اهمیت نشست سالیانه امسال انجمن و تأثیرگذاری آن در جامعه چشم پزشکی کشور می افزاید.





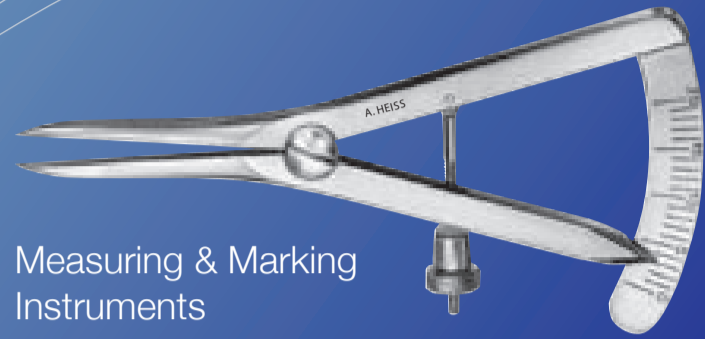
اسطوره طب پارس  
واردکننده و نماینده انحصاری لوازم و تجهیزات چشم پزشکی

تهران، خیابان یوسف آباد، نبش پنجاه و یکم، پلاک ۴۵۳، طبقه اول، واحد یک  
تلفکس: ۶ - ۴۱۷۶۴ - ۸۸۰ | موبایل: ۰۹۱۲۲۶۶۶۵۰  
www.otp-ltd.ir  
info@otp-ltd.ir

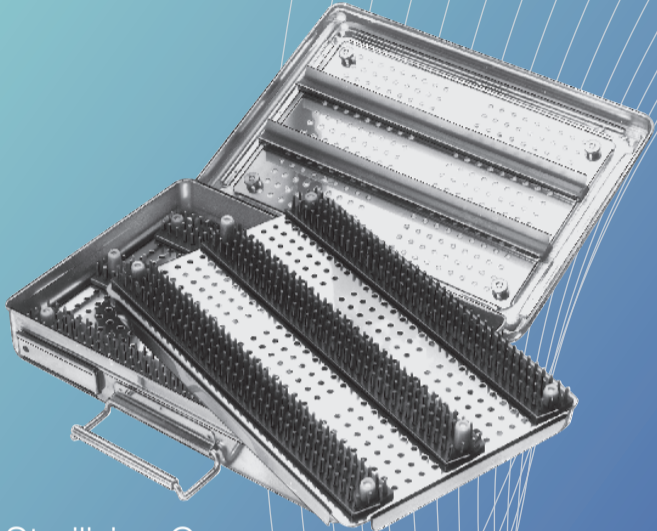
اسطوره طب پارس  
OSTOOREH TEB-E PARS



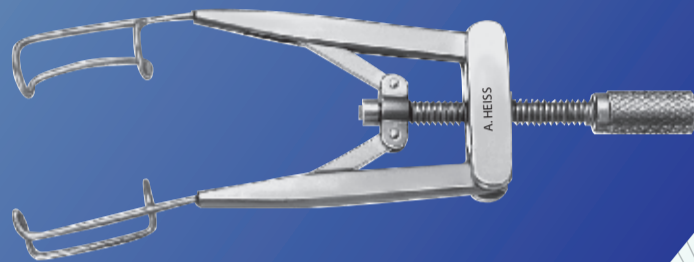
کمپانی سازنده کامل ترین ابزار جراحی چشم پزشکی از کشور آلمان  
با بیش از صد سال قدمت و گارانتی مادام العمر



Measuring & Marking  
Instruments



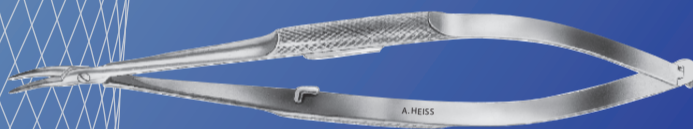
Sterilizing Cases



Speculas & Retractors



Scissors



Needle Holders



Forceps



Diamond Knife

**EASYFLEX**  
Preloaded Hydrophobic Aspheric IOL

تنهالنز هیدروفوب

Preloaded

زرد طبیعی

آنچه منتظرش  
بودید

Preloaded

**MINIFLEX<sup>®</sup>**  
**TORIC**  
Autoram

تنهالنز میکرو اینسیژن ۱/۸ هبیرید  
زرد طبیعی توریك



**ioflex<sup>®</sup>**  
FOLDABLE ACRYLIC INTRAOCULAR LENS

هیدروفیل آسفریک (طرح فراخوان سلامت)  
360° Square edge







## نشست مشترک ICO و IrSo

دکتر فرزاد پاکدل

### آموزش تکنیک‌های جدید در تعامل با ICO



و اهمیت یافتن مقوله آموزش سبب رشد کمی و کیفی کنگره‌های علمی و نشست‌های دانشگاهی نیز می‌شود و راهکار بسیار خوبی برای ارائه مباحث مختلف در محافل جهانی است.

کارگاه آموزشی ICO به منظور ارائه مطالب نوین در خصوص تدریس و آموزش علمی چشم پزشکی با مشارکت انجمن چشم پزشکی ایران برگزار شد. دکتر فرزاد پاکدل دبیر برگزاری این کارگاه گفت: انجمن چشم پزشکی ایران از مدت‌ها قبل به دنبال این بود که بتواند افرادی را برای شرکت در کنفرانس‌های خارجی تربیت کند و از دانش ایشان برای آموزش دانشجویان این رشته نیز سود ببرد. خوشبختانه این فرصت در تعامل انجمن با ICO به وجود آمد تا چشم‌پزشکان توانایی ارائه مقالات با استفاده از تکنیک‌های جدید آموزش و ارزیابی را کسب کنند و از این توانایی در محیط‌های دانشگاهی و مجامع علمی بهره بگیرند. وی افزود: تحقق چنین هدفی علاوه بر ارتقای کیفیت مقالات

دکتر هرمز شمس

### تفکر چشم‌پزشکان به مقوله آموزش تغییر کرد



روش در کشور بیشتر استفاده شود و نکات ظریف آن در همه حال مد نظر اساتید و همکاران ارجمند قرار بگیرد. به امید روزی که چنین نشست‌ها و کارگاه‌هایی در کل کشور گسترش یابد.

کارگاه مشترک آموزشی انجمن چشم پزشکی ایران و ICO ابتکار بسیار جالبی بود. پروفیسور Karl C. Golnik هم با مهارت و توانایی بسیار بالایی مطالب و دیدگاه‌های خود را بیان کرد. واقعیت آن است که تمام افرادی که در این نشست حضور داشتند، مسئولیتی در بخش‌های مختلف چشم‌پزشکی داشته و با موضوع آموزش به نوعی در ارتباط بودند، اما همه اذعان کردند وجود چنین بحث‌ها و نشست‌هایی برای آنان بسیار مفید و اثربخش است. من فکر می‌کنم این کارگاه علمی و آموزشی طرز تفکر ما را نسبت به موضوع آموزش تغییر داد و آگاهی ما را در زمینه ارائه مطلوب مطالب به دانشجویان حال و آینده رشته چشم‌پزشکی افزون کرد. امیدوارم از این

دکتر حمید احمدیه

### ضرورت برپایی کارگاه‌های علمی و آموزشی



کارگاه علمی قدردانی کنیم. ما باید به سمتی حرکت کنیم که چنین کارگاه‌ها و نشست‌هایی به غیر از زمان برپایی کنگره سالانه، یک یا دو نوبت دیگر در سال هم تشکیل شود تا همکاران جوان دانشگاهی به این واسطه بتوانند دستاوردهای خود را با کیفیت و دقت بیشتری به سایرین منتقل کنند.

ICO یا شورای جهانی چشم پزشکی، نهادی بسیار مهم و معتبر به شمار می‌رود که هر روز بر اعتبار جهانی آن افزوده می‌شود. این شورا یک کنگره بین‌المللی چشم‌پزشکی را هر دو سال یک‌بار برگزار می‌کند و علاوه بر آن فعالیت‌های مختلفی مانند آموزش و ارائه بورس‌های علمی در راستای اهداف کلان خود دارد.

کارگاه آموزشی روش‌های ارائه مطالب و مفاهیم چشم‌پزشکی به سبب حضور یک میهمان برجسته خارجی که خود در رشته چشم‌پزشکی متخصص بوده و مسئولیت آموزشی در سازمان ICO دارد بر اهمیت و غنای این نشست و جایگاه علمی و بین‌المللی انجمن چشم‌پزشکی ایران افزوده است. در اینجا لازم می‌دانم از تلاش‌ها و پیگیری‌های کمیته بین‌الملل برای هماهنگی و برگزاری این

دکتر محمد ریاضی

### حضور موثر چشم‌پزشکی ایران در مجامع بین‌المللی



دکتر ریاضی از همکاری اعضای انجمن برای حضور در این کارگاه آموزشی قدردانی کرد و یادآور شد: من به عنوان عضوی از انجمن چشم‌پزشکی ایران برپایی چنین نشست‌ها و کارگاه‌های علمی را لازم می‌دانم زیرا مهارت‌هایمان را افزایش می‌دهد و این موضوع سبب تقویت همکاری‌ها و تعاملات دوطرفه چه در سطح منطقه‌ای و چه بین‌المللی می‌شود.

کارگاه آموزشی مشترک انجمن چشم پزشکی ایران و ICO فرصت مناسبی برای افزایش مهارت چشم‌پزشکان ایرانی به منظور ارائه مباحث آموزشی به دانشجویان و سایر همکاران در کنفرانس‌های علمی داخلی و خارجی بود. دکتر محمد ریاضی با بیان این مطلب گفت: این کارگاه نقطه عطفی است تا از این پس انجمن در زمینه برگزاری نشست‌های علمی و آموزش در سطح بین‌المللی و حضور بیشتر در مجامع جهانی قدم‌های موثرتری بردارد.

وی افزود: چنین کارگاه‌هایی فرصت خوبی است تا خود را به تکنیک‌های جدید مجهز کنیم و ضروری است تا با سازمان‌هایی چون ICO در ارتباط و تعامل بیشتر باشیم. در این صورت چشم‌پزشکی ایران می‌تواند در محافل جهان مثبت و مؤثرتر ظاهر شده و توانمندی‌های خود را ارائه دهد.



دکتر مسعود ناصری پور

## حضور قدرتمند چشم پزشکی ایران در محافل جهانی



شاهد باشیم. در مجموع برنامه اخیر را مثبت ارزیابی می‌کنم و مطمئن هستم دیدگاه شرکت کنندگان نیز همین گونه است. همه ما باید تلاش کنیم توانمندی اعضا و به خصوص همکاران کمیته امور بین‌الملل انجمن را بالا ببریم تا آنها بتوانند بیان کننده و نشان دهنده توانمندی جامعه چشم پزشکی ایران در خارج از کشور باشند و یافته‌های نخبگان این حوزه را در مجامع جهانی ارائه دهند.

نخستین کارگاه انجمن با همکاری ICO در ایران برگزار شد. هدف این است که توانمندی جامعه چشم پزشکی و به خصوص همکاری که در کمیته بین‌الملل عضویت دارند، افزایش یابد. امیدوارم با تداوم این مسیر، گروهی از مدرسان در انجمن تربیت شوند تا امکان برگزاری کارگاه‌های مشابه را در ایران و کشورهای منطقه داشته باشیم و در همایش‌های بین‌المللی با قدرت بیشتر حاضر شویم. انجمن چشم پزشکی ایران در خصوص گسترش روابط و همکاری با انجمن‌های بین‌المللی و منطقه‌ای تلاش‌های فراوانی داشته که این کارگاه آموزشی یکی از آنها است.

حضور آقای Golnik که از مسئولان آموزش ICO محسوب می‌شود و فردی شاخص و شناخته شده در این زمینه به شمار می‌رود بر اهمیت این نشست افزود. من امیدوارم که در آینده نزدیک نتایج عملی این کارگاه را با تربیت مدرسان توانمند



Karl C. Golnik MD.

## درخشش چشم پزشکیان ایرانی در جهان



کارگاه علمی روش‌های ارائه مطالب آموزشی با حضور پرفسور Karl C. Golnik مسئول آموزش اتحادیه جهانی چشم پزشکی در سالن همایش کتابخانه مرکزی دانشگاه علوم پزشکی ایران برگزار شد. پرفسور Golnik در گفت‌وگو با چشم انداز به اهمیت این کارگاه و نقش آن در ارتقای دانش و مهارت چشم پزشکیان ایرانی اشاره کرد و گفت: من اینجا هستم به این دلیل که بیشتر چشم پزشکیان در ایران یاد گرفته‌اند دکتر باشند تا معلم. هدف این بود تا با تشکیل چنین کارگاهی چشم پزشکیان با تکنیک‌ها و مسایل جدید آموزشی آشنا شوند و بتوانیم توانمندی آنان را در ارائه مطالب به افراد دارای دانش و تجربه افزایش دهیم. استاد دانشگاه Cincinnati افزود: برای چشم پزشکیان که اکنون در خارج از مراکز آموزشی به کار درمان بیماران مشغول هستند شاید این قبیل بحث‌ها چندان مفید نباشد اما مطرح کردن آنها برای اساتید این حوزه که می‌خواهند نسل بعدی چشم پزشکیان را تربیت کنند بسیار ارزشمند خواهد بود.

نه تنها چشم پزشکی بلکه جایگاه و اعتبار بین‌المللی ایران نزد چشم پزشکیان آمریکایی و دیگر ملل جهان بسیار معتبر و شناخته شده است و حضور همکارانی از این کشور در محافل مختلف علمی غنیمت است. قطعاً یکی از علل این موفقیت و شناخت بین‌المللی باید وجود یک نظام جامع آموزشی باشد که به طور مستمر خود را ارزیابی می‌کند.

وی با تشریح مباحث ارائه شده در این کارگاه گفت: تکنیک‌های این کارگاه از آن جهت اهمیت دارد که همکاران و اساتید با موضوعات، دانش و مفاهیم آموزشی نوین ارائه مطالب آشنا می‌شوند. پرفسور Golnik در پایان خاطر نشان کرد:



**EyeGel**  
Carbomer 980 0.2%

**Hye**<sup>®</sup>  
Sodium Hyaluronate 0.4%

**Xiloial**<sup>®</sup>  
Sodium Hyaluronate 0.2%  
+  
TS-Polysaccharide 0.2%

**Pure**

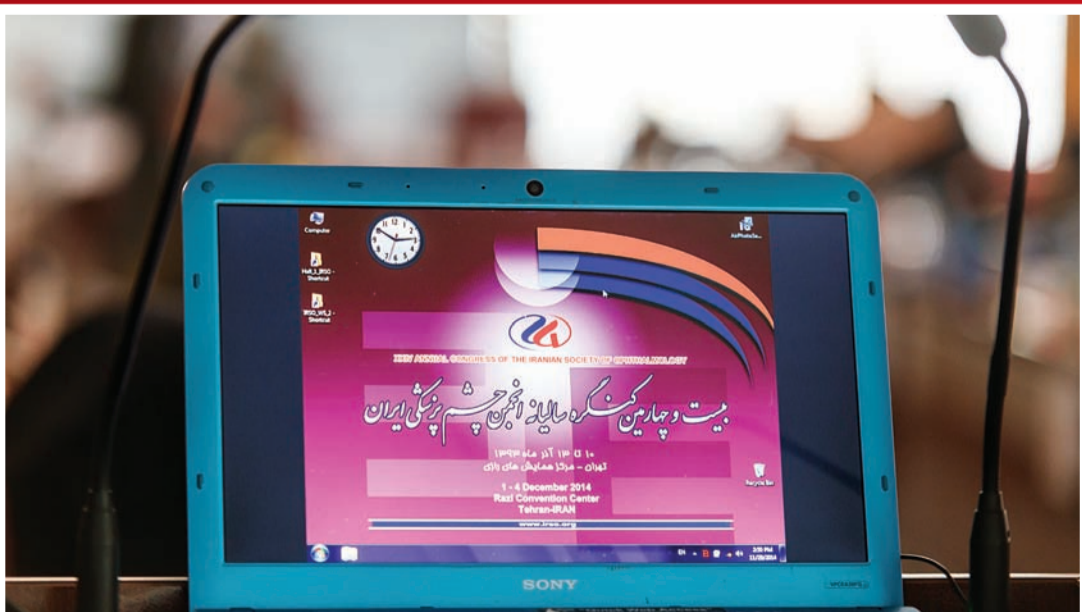
Camomile Water 10%  
Euphrasy Water 10%  
Cornflower Water 10%  
Witch-hazel Water 10%













# روزی برای فوق تخصص ها

## دکتر علیرضا رضانی

### حضور پر بار گروه ویتره و رتین در روز پیش کنگره



امسال هم مانند هر سال گروه فوق تخصصی ویتره و رتین در کنگره چشم پزشکی حضور فعالی دارد و برنامه های متعددی را در طول مدت برگزاری این گردهمایی سالانه برای همکاران تدارک دیده است. دکتر علیرضا رضانی در این مورد می گوید: اولین برنامه کاری ما شامل ۵ سمپوزیوم است که ۷ نفر از میهمان کنگره در آن حضور داشته و به ایراد سخنرانی می پردازند. از این میهمانان ۴ نفر چشم پزشکیان ایرانی مقیم خارج از کشور هستند. وی افزود: اولین سمپوزیوم در مورد تازه های بیماری دژنراسیون ماکولای وابسته به سن است که طی آن دکتر Glenn Jaffe از آمریکا به عنوان فرد برجسته و چهره شناخته شده علمی و جهانی همراه با دکتر سمیعی مطالب ارزشمندی را در اختیار حاضران می گذارند. سمپوزیوم دوم در مورد بیماری های التهابی سگمان خلفی است که با حضور دکتر Glenn Jaffe، دکتر Carl P. Herbor و دکتر Iknur Tugal-Tutkun اداره خواهد شد. دکتر رضانی در خصوص سمپوزیوم های سوم و چهارم

روز پیش کنگره خاطر نشان کرد: بحث درباره تازه های جراحی ویتره و رتین با حضور دکتر رامین تدینی و سایر میهمانان از موضوعات مهم این جلسات به شمار می رود. علاوه بر آن دکتر کوروش رضایی از چشم پزشکیان ایرانی مقیم آمریکا درباره عوارض جراحی شبکیه و تکنیک های جدید توضیح می دهد. وی در پایان گفت: آخرین سمپوزیوم این روز به بررسی نمونه های جالب و خاص اختصاص دارد که با حضور دکتر کارخانه و سایر میهمانان برگزار خواهد شد.

شراوی از سوئیس و دکتر Tin Aung از سنگاپور هستند. مطابق هر سال چند کارگاه جنبی هم داریم که در این روز برگزار می شوند. صبحانه علمی روز چهارشنبه موضوع دیگری بود که دکتر امینی به آن اشاره کرد و اظهار داشت: این نشست که با حضور دکتر نوری مهدوی از همکاران بسیار خوب مان در آمریکا برگزار می شود به آخرین یافته های درمان گلوکوم اختصاص دارد و به طور حتم برای همکاران جالب، شنیدنی و آموزنده است. به گفته رئیس هیأت مدیره گروه فوق تخصصی گلوکوم، برنامه روز ۵ شنبه ما نیز به کارگاه جراحی گلوکوم و عوارض آن با حضور دکتر الیاسی راد از آمریکا اختصاص یافته است. همچنین در این روز برنامه ارائه مقالات آزاد را هم داریم؛ من فکر می کنم این دسته از مقالات برای عرضه و نمایش اندیشه های نو بسیار کارآمد هستند و نتایج درخشانی دارند.



خصوص برنامه های دومین روز کنگره هم گفت: روز سه شنبه ۱۱ آذر ۲ کارگاه علمی و یک Lunch Meeting خواهیم داشت که با حضور میهمانان خارجی، آخرین روش های مرتبط با جراحی گلوکوم را مورد بحث و تبادل نظر قرار می دهیم. اولین میهمان ما در این قسمت دکتر طارق

## دکتر ضیاءالدین یزدیان

### آخرین یافته های استراییسم در کنگره بیست و چهارم



داریم چرا که این دسته از بیماران به دلیل پیچیدگی های این نوع از انحراف ها معمولاً سخت عمل می شوند. در این رابطه و دیگر موضوعات مورد بحث از تجربیات ۲ نفر از همکاران چشم پزشکی خارجی نیز بهره مند می شویم. وی در پایان اظهار داشت: این گروه فوق تخصصی از ابتدا با گروه های ..... دیگر استان ها به ویژه فارس ارتباط خوب و تعامل نزدیکی داشته و همواره تلاش می کند بر کمیت و کیفیت مباحث علمی این رشته در نشست های مختلف علمی افزوده شود.

گروه فوق تخصصی استراییسم از جمله گروه های فعال انجمن چشم پزشکی ایران محسوب می شود که طی دوره های برگزاری کنگره همواره حضور فعالی داشته است. دکتر ضیاءالدین یزدیان، رئیس هیأت مدیره گروه فوق تخصصی استراییسم می گوید: برای کنگره بیست و چهارم موضوعات متعدد و نمونه های جالبی را پیرامون مسائل مختلف استراییسم و نوروفتالمولوژی با کمک همکاران ایرانی و خارجی به بحث و تبادل نظر می گذاریم و در ادامه نمونه های خاص را مورد بررسی قرار می دهیم. وی افزود: این گروه فوق تخصصی در سال ۱۳۷۲ تشکیل شد و در سال ۱۳۸۶ به شکلی پویا و در قالب انجمن فعالیت رسمی خود را آغاز کرد و از ابتدا در کنگره های سالانه چشم پزشکی حضور داشته است. دکتر یزدیان گفت: از جمله مباحث مهم در خصوص استراییسم مسئله جراحی بیماران و روش های نوین آن است که تصمیم داریم طی چند پانل علمی آنها را به بحث بگذاریم. علاوه بر این برنامه دیگری هم با موضوع انحراف های چشمی به سمت خارج

## دکتر حیدر امینی

### برنامه پر و پیمان گروه فوق تخصصی گلوکوم

امیدواریم متخصصان فعال در حوزه گلوکوم در این برنامه ها شرکت داشته باشند و با نظرات و دیدگاه های جدید این رشته آشنا شوند. خوشبختانه همه میهمانان خارجی در این برنامه حضور دارند و سخنرانی می کنند. وی افزود: در بعد از ظهر همین روز برنامه مفصلی از ساعت ۱۶ تا ۱۸ برای چشم پزشکیان جوان ترتیب داده شد تا آنان با آخرین مباحث رایج گلوکوم آشنا شوند و پاسخ پرسش های خود را در گفت و گو با چهره های طراز اول این رشته دریافت کنند. رئیس هیأت مدیره گروه فوق تخصصی گلوکوم، در

گروه فوق تخصصی گلوکوم در بیست و چهارمین کنگره انجمن چشم پزشکی ایران با دست پر به میدان آمده است و قصد دارد آخرین یافته های این رشته را با حضور متخصصان داخلی و خارجی مورد بررسی و تبادل نظر قرار دهد. دکتر حیدر امینی، رئیس هیأت مدیره گروه فوق تخصصی گلوکوم می گوید: برنامه های این گروه فوق تخصصی از روز پیش کنگره یعنی ۱۰ آذر آغاز شده و نشست های علمی در سه بخش از ساعت ۸ صبح تا ۱۶ برگزار می شود.

## دکتر علی صادقی طاری

### ۳۰ مقاله در گروه جراحی ترمیمی چشم



رئیس گروه فوق تخصصی پلاستیک و ترمیمی چشم از ارسال حدود ۳۰ مقاله برای ارائه در بیست و چهارمین کنگره انجمن چشم پزشکی ایران خبر داد. دکتر علی صادقی طاری گفت: طی کنگره امسال در برنامه های گروه پلاستیک و جراحی ترمیمی چشم، بیماران مختلفی معرفی می شوند و مواردی را که در تشخیص آن ها اختلاف نظر وجود دارد با پزشکان متخصص مورد بررسی قرار می دهیم. این فوق تخصص پلاستیک و جراحی ترمیمی چشم ادامه داد: گاهی بیماری توسط پزشک تشخیص داده شده است و به نکات مربوط به آن بیماری خاص اشاره هایی صورت می گیرد؛ اما اگر بیماری تشخیص داده نشده باشد پزشکان به صورت شورایی به بررسی بیماری می پردازند و در باره نحوه درمان آن با هم بحث و تبادل نظر می کنند. دکتر صادقی طاری همچنین به دیگر برنامه های گروه تخصصی پلاستیک و ترمیمی چشم اشاره کرد و اظهار داشت: یکی از برنامه های تخصصی گروه، بررسی و ارزیابی مقالاتی بود که به کنگره ارسال شده بودند. این مقالات برآیند تلاش علمی پزشکان و به خصوص پزشکان جوان

در طول یک سال به شمار می آید. وی درباره تعداد و کیفیت مقالاتی که به کنگره ارسال شده است، عنوان کرد: مقالاتی که در مورد جراحی پلاستیک و ترمیمی به دست ما رسید حدود ۳۰ مورد بود که از بین آن ها سه چهارم شان صلاحیت بررسی و رقابت داشتند و یک چهارم آن رد شدند.

دکتر صادقی طاری در پایان ضمن اشاره به حضور میهمانان خارجی در کنگره بیست و چهارم گفت: میهمانان خارجی که امسال در کنگره حضور می یابند، اشخاص شناخته شده ای هستند و از این نظر بار علمی کنگره را بیش از سال های گذشته ارتقاء می دهند.

## دکتر فرید کریمیان

### روزی پر کار برای گروه سگمان قدامی



بیشتری انجام می شود. در این جلسه دکتر میرآفتاب در مورد انتخاب بهترین کاندید صحبت کرده و دکتر فرامرزی پیرامون اصلاح دوربینی کم تا متوسط سخنرانی می کند. بنده نیز در مورد اصلاح دوربینی با میزان بالا مطالبی را به اطلاع دوستان رسانده و در نهایت دکتر قریشی درباره علل نارضایتی بیماران در این عمل توضیح می دهد. آخرین برنامه این گروه فوق تخصصی به بررسی نمونه هایی می پردازد که از سراسر کشور معرفی شده اند. به گفته دکتر کریمیان این برنامه هر سال با استقبال همکاران چشم پزشکی به ویژه جراحان قرینه مواجه شده و فرصت خوبی است تا شرکت کنندگان به تبادل افکار و تجربه ها بپردازند.

در بیست و چهارمین کنگره انجمن چشم پزشکی ایران، گروه فوق تخصصی سگمان قدامی برنامه های مفصلی برای روز پیش کنگره در نظر گرفته است که با حضور اساتید و میهمانان داخلی و خارجی برگزار می شود. دکتر فرید کریمیان در این مورد می گوید: برنامه اول این گروه فوق تخصصی در مورد بیماری های التهابی سطح قرینه است که با حضور دو تن از میهمانان خارجی اجرا خواهد شد. در این قسمت ۵ سخنرانی علمی هم داریم. موضوع بعدی که در این نشست مورد بررسی قرار می گیرد عوارض پیوند قرینه است و دکتر دانا، دکتر برادران، دکتر صداقت، دکتر هاشمیان و دکتر شجاعی این جلسه را اداره کرده و در پایان به سؤالات حاضران پاسخ می دهند. وی با اشاره به Lunch Meeting گروه که یک کارگاه علمی و آموزشی است و از ساعت ۱۴:۳۰ تا ۱۶:۳۰ برگزار می شود، در مورد برنامه های بعد از ظهر پیش کنگره گفت: اولین برنامه به درمان اصلاح عیب انکساری دوربینی اختصاص دارد؛ چرا که این عارضه از پیچیدگی ها و عوارض خاصی برخوردار است؛ در نتیجه انتخاب بیمار و فرآیندهای درمان و اصلاح با دشواری های





## HOYA Lunch Event

پنجشنبه ۱۳ آذر مهمن هويا در  
سالن اصلي مركز همایش های رازی باشید

سخنرانان:

Dr. Nino Hirnschall  
Dozsa Gabor  
Sharbel Abi Ephrem





بهرتر فعالیت‌های حرفه‌ای در رشته چشم پزشکی آشنا شده و در عین حال بتوانند ارتباط خوب و مؤثری با انجمن‌های چشم پزشکی کشورهای منطقه برقرار کنند. ادامه این مسیر باعث می‌شود زمینه ارائه مطلوب توانمندی‌های علمی و تحقیقاتی همکاران در کشورهای منطقه فراهم شود.

از دیدگاه وی، نقطه آغاز تفاهم با کشورهای همسایه، به وجود آوردن زمینه‌هایی برای آشنایی بیشتر کشورها با توانمندی‌ها و سطح علمی یکدیگر است. دکتر ریاضی توضیح داد: شروع خوب چنین مراداتی همین کارگاه‌های مشترک است. ما در این برنامه سعی کردیم نشست‌های صمیمانه‌ای میان چشم‌پزشکان ایرانی، اساتید دانشگاه و نمایندگان کشورهای منطقه داشته باشیم و در فضای دوستانه موضوعات و دیدگاه‌های خود را مطرح کنیم. لازم می‌دانم به این نکته هم اشاره کنم که مسئولان انجمن چشم پزشکی ایران جلسات مشترک خود را با مسئولان انجمن‌های چشم پزشکی کشورهای همسایه ادامه می‌دهند تا به دنبال این نشست‌ها، تفاهم نامه‌هایی نوشته شده و همکاری‌های رسمی آغاز شود.

مباحث مورد علاقه خود را مطرح کنند. به نظر می‌رسد این نقطه آغاز خوبی برای ایفای نقش محوری انجمن چشم پزشکی ایران برای ارائه کمک‌های علمی و سازمانی به کشورهای منطقه باشد. من امیدوارم بتوانیم در کنگره‌های بعدی، این نقش محوری و اثرگذار را حفظ کرده و گسترش دهیم چرا که مشارکت بیشتر کشورهای همسایه به انجام کارهای علمی مشترک منتهی می‌شود.

دکتر ریاضی، اثرات علمی این کارگاه برای چشم‌پزشکان جوان عضو هیأت علمی دانشگاه‌های سراسر کشور را بسیار با اهمیت عنوان کرد و اظهار داشت: این قبیل کارگاه‌ها و نشست‌های علمی به آنها کمک می‌کند تا با دانش جدید پیرامون مدیریت

موضوع تشکیل و برپا شد.

دکتر ریاضی خاطر نشان کرد: برای اولین بار است که این کارگاه در ایران برگزار می‌شود و بازخوردهای خوبی برای کمک به چشم‌پزشکان کشور به منظور مدیریت بهتر فعالیت‌های‌شان در مراکز علمی، تحقیقاتی و انجمن‌های چشم پزشکی دارد.

نایب رئیس هیئت مدیره گروه فوق تخصصی ویتیره و رتین به جایگاه منطقه‌ای این کارگاه اشاره کرد و گفت: این جلسه فرصت خوبی فراهم کرد تا ایران به عنوان مرکز منطقه‌ای این کارگاه مطرح شده و مسئولان چشم پزشکی از کشورهای مجاور نظیر عراق، تاجیکستان، افغانستان و آذربایجان ضمن ارتباط بیشتر با کشورمان در این جلسه شرکت کرده، دیدگاه‌ها و

انجمن چشم پزشکی ایران با همکاری آکادمی چشم آمریکا کارگاه اصول حرفه‌ای در چشم پزشکی «Professionalism in Ophthalmology» را در سالن اصلی کتابخانه مرکزی دانشگاه علوم پزشکی ایران برگزار کرد. دکتر محمد ریاضی، دبیر این کارگاه گفت: برنامه در روز یکشنبه ۹ آذر با حضور تینی چند از اعضای آکادمی چشم آمریکا به منظور ارائه رویکردهای Professionalism در چشم پزشکی برگزار شد.

وی با اشاره به موضوعات و مباحث اصلی این کارگاه افزود: پیرامون موضوع مورد بحث این کارگاه سخنرانان آکادمی چشم آمریکا دیدگاه‌های خود را بیام داشتند و در ادامه به سؤالات شرکت کنندگان پاسخ دادند. علاوه بر آن نشست‌های جنبی جداگانه‌ای نیز پیرامون همین

## یک گام تا منطقه‌ای شدن چشم پزشکی ایران

دارای امتیاز بازآموزی  
برای متخصصین بالینی

5 IRAVO  
March 5-6; 2015

پنجمین همایش سالیانه  
تحقیقات چشم پزشکی  
و علوم بینایی ایران

۱۴ و ۱۵ اسفند ۹۳  
سالن همایش‌های رازی

دبیران علمی:

دکتر الهه الهی

دکتر شاهین یزدانی



Iranian Research Association for  
Vision and Ophthalmology (IRAVO)



برگزار کننده:

انجمن چشم پزشکی ایران

با همکاری:

مراکز تحقیقات چشم پزشکی و علوم بینایی کشور





Monday 01 Dec 2014

Time	Topics	Moderator/s	Venue
08:00 - 10:30	Retina Subspecialty Day: Updates in AMD	Glenn J. Jaffe, MD / Nasi Samiy, MD Hamid Ahmadi, MD Mohammad mehdi Parvaresh, MD	Hall 2
08:00 - 10:30	Glaucoma Subspecialty Day: Basic Aspects	Tarek M. Shaarawy, MD Kouros Nouri-Mahdavi, MD Mohammad Pakravan, MD	Hall 4
08:30 - 10:30	Anterior Segment Subspecialty Day: Ocular Surface Inflammatory Disorders	M.Reza Dana, MD Mohammadali Javadi, MD Hassan Hashemi, MD Alireza Baradaran Rafii, MD	Hall 3
08:30 - 10:30	Strabismus Subspecialty Day: Case Presentation	Cameron Parsa, MD Abbas Attarzadeh, MD Ziaeddin Yazdian, MD Abbas Bagheri Lotfabad, MD	Hall 5
08:30 - 10:30	Ophthalmic Plastic Subspecialty Day: Updates in Oculoplastic Surgeries	Michael E. Migliori, MD / Bahram Rahmani, MD Mohammad Abrishami, MD Maryam Ale Taha, MD	Hall 6
10:30 - 11:00	<b>Break</b>		
11:00 - 12:30	Retina Subspecialty Day: Inflammatory Choroidopathies	Carl P. Herbort Jr, MD Glenn J. Jaffe, MD Iknur Tugal-Tutkun, MD Masoud Soheilian, MD	Hall 2
11:00 - 12:30	Anterior Segment Subspecialty Day: Complications after Keratoplasty	Mohammad reza Sedaghat, MD Seyed javad Hashemian, MD Ahmad Shojaei baghini, MD	Hall 3
11:00 - 12:30	Glaucoma Subspecialty Day: Diagnostics	Tin Aung, MD / Heidar Amini, MD Ramin Daneshvar, MD	Hall 4
11:00 - 12:30	Strabismus Subspecialty Day: Acquired Strabismus	Bahram Rahmani, MD Mohammad reza Akbari, MD Mostafa Soltan Sanjari, MD Ahmad Ameri, MD	Hall 5
11:00 - 12:30	Ophthalmic Plastic Subspecialty Day: Challenging Case Presentations	Peerooz Saeed, MD Mohammad Abrishami, MD Maryam Ale Taha, MD	Hall 6
12:30 - 14:30	Lunch Meeting, 2014 Young Ophthalmologist Program, Retina Session	Ramin Nourinia, MD Nasser Shoeibi, MD Khalil Ghasemi Falavarjani, MD	Main Hall
12:30 - 14:30	Workshop: Lunch Meeting: YAG Vitreolysis		Hall 2
12:30 - 14:30	Workshop: Lunch Meeting: Introduction of New Ophthalmic Lenses by Carl Zeiss		Hall 3
12:30 - 14:30	Workshop: Lunch Meeting: Corneal Collagen Cross-Linking (CXL)	Farhad Hafezi, MD Mohamad jafar Ghaempanah, MD Amir houshang Beheshtnejad, MD	Hall 4
14:30 - 16:00	2014 Young Ophthalmologist Program, Neuro-Strabismus Session	Mehdi Tavakoli dastjerdi, MD Mohammad Eshaghi, MD	Main Hall
14:30 - 16:00	Retina Subspecialty Day: New Concepts in Vitreoretinal Surgeries	Ramin Tadayoni, MD Hooshang Faghihi, MD Masood Naseripour, MD Ramin Nourinia, MD	Hall 2
14:30 - 16:00	Anterior Segment Subspecialty Day: Refractive Error Correction in Hyperopia	Kambiz Negahban, MD Seyed mohammad Ghoreishi, MD Farid Karimian, MD Seyed mohammad Miraftab, MD	Hall 3
14:30 - 16:00	Glaucoma Subspecialty Day: Management	Kouros Nouri-Mahdavi, MD Shahin Yazdani, MD Ghasem Fakhraie, MD	Hall 4
16:00 - 16:30	<b>Break</b>		
16:30 - 18:00	2014 Young Ophthalmologist Program, Glaucoma Session	Shahin Yazdani, MD Ghasem Fakhraie, MD	Main Hall
16:30 - 18:00	Retinaws	Kourous Rezaei, MD	Hall 2
16:30 - 18:00	Anterior Segment Subspecialty Day: Challenging Cases Presentation	Mehdi Hosseini Tehrani, MD Mahmood Jabbarvand, MD Firoozeh Rahimi, MD	Hall 3
18:00 - 18:30	<b>Break</b>		
18:30 - 20:00	2014 Young Ophthalmologist Program, Anterior Segment Session Imaging and Laser Refractive Surgery; Pearls and Pitfalls	Alireza Baradaran Rafii, MD Mehrdad Mohammadpour, MD Siamak Zarei ghanavati, MD	Main Hall
18:30 - 20:00	Retina Subspecialty Day: Interactive Discussion of Challenging Cases	Reza Karkhaneh, MD	Hall 2



## بیشترین انتخاب . بهترین کیفیت .

Sno\*tears

liposic



artelac

Artelac<sup>®</sup> Advanced

The 3 in 1 drop!

- The gel indicated for dry eye
- Acts as a substitute for 3 layers of the tear film.
- Carbomer 980

**BAUSCH + LOMB**  
See better. Live better.

www.behestan-chc.com  
www.bausch.com  
Tell: (+98)21 88 67 37 60