

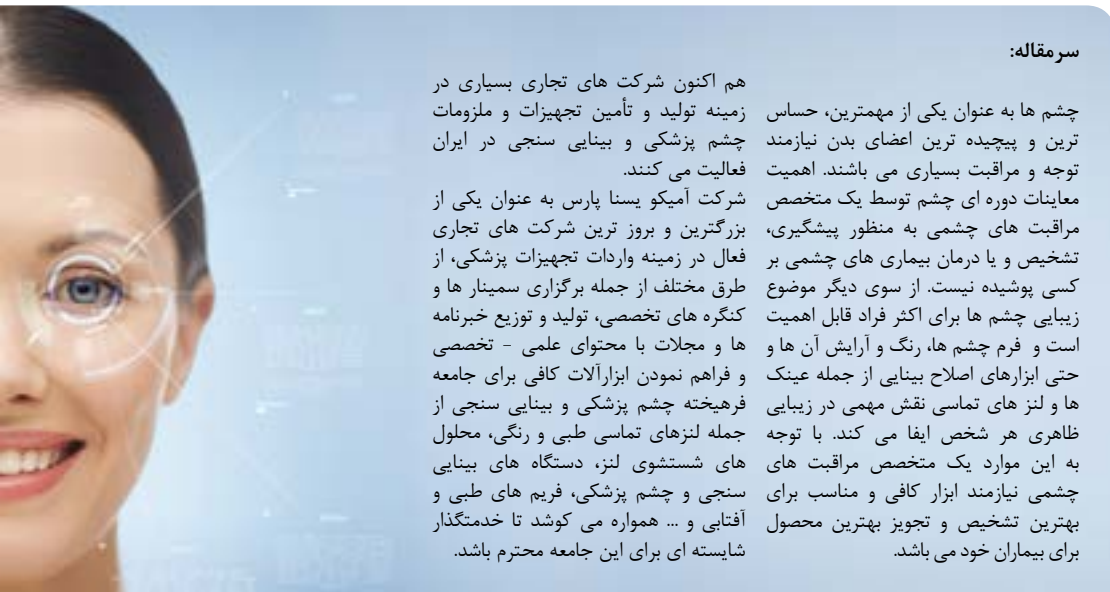
# Amico Yasna Pars

## خبر نامه آمیکویسنا پارس

شماره ۲

سال اول

مهر ۱۳۹۵



### سرمقاله:

هم اکنون شرکت های تجاری بسیاری در زمینه تولید و تامین تجهیزات و ملزومات چشم پزشکی و بینایی سنجی در ایران فعالیت می کنند. شرکت آمیکو یسنا پارس به عنوان یکی از بزرگترین و بروز ترین شرکت های تجاری فعال در زمینه واردات تجهیزات پزشکی، از طرق مختلف از جمله برگزاری سمینار ها و کنگره های تخصصی، تولید و توزیع خبرنامه ها و مجلات با محتوای علمی - تخصصی و فراهم نمودن ابزارآلات کافی برای جامعه فرهیخته چشم پزشکی و بینایی سنجی از جمله لنزهای تماسی طبی و رنگی، محلول های شستشوی لنز، دستگاه های بینایی سنجی و چشم پزشکی، فریم های طبی و آفتابی و ... همواره می کوشد تا خدمتگذار شایسته ای برای این جامعه محترم باشد.

چشم ها به عنوان یکی از مهمترین، حساس ترین و پیچیده ترین اعضای بدن نیازمند توجه و مراقبت بسیاری می باشند. اهمیت معاینات دوره ای چشم توسط یک متخصص مراقبت های چشمی به منظور پیشگیری، تشخیص و یا درمان بیماری های چشمی بر کسی پوشیده نیست. از سوی دیگر موضوع زیبایی چشم ها برای اکثر افراد قابل اهمیت است و فرم چشم ها، رنگ و آرایش آن ها و حتی ابزارهای اصلاح بینایی از جمله عینک ها و لنز های تماسی نقش مهمی در زیبایی ظاهری هر شخص ایفا می کند. با توجه به این موارد یک متخصص مراقبت های چشمی نیازمند ابزار کافی و مناسب برای بهترین تشخیص و تجویز بهترین محصول برای بیماران خود می باشد.

### در این شماره می خوانید:

- مقدمه [صفحه ۱](#)
- آمیکویسنا پارس [صفحه ۱](#)
- ایراپتیکس آکوا [صفحه ۲](#)
- اتو رفرتو کراتومتر [صفحه ۳](#)
- کرینگ [صفحه ۴](#)
- رویدادهای تخصصی [صفحه ۴](#)

### معرفی شرکت

شرکت آمیکو یسنا پارس به عنوان عضوی از گروه بین المللی آمیکو، با چشم اندازی روشن در مسیر ارتقاء سطح سلامت جامعه و تعالی سازمانی به عنوان مجموعه ای تخصصی از سال ۱۳۸۱ فعالیت خود را در ایران شروع کرد. گروه آمیکو با میراث نزدیک به چهل سال تجربه، بزرگترین تامین کننده و توزیع کننده، با سبد کالایی کامل در زمینه تجهیزات چشم پزشکی و لنزهای تماسی، در حوزه تجهیزات درمانولوژی و لیزرهای پوست، ملزومات و دستگاه های ENT دستگاهها و تجهیزات نورولوژی و تامین شیشه و فریم عینک در خاورمیانه و شمال آفریقا، می باشد. شرکت آمیکو یسنا پارس با تامین و فروش لنزهای تماسی برای متخصصین و مصرف کنندگان در ایران آغاز به کار کرد، سپس با توسعه فعالیت های خود در حوزه های گوناگون تامین و خدمات، تجهیزات چشم پزشکی و دستگاه های درمانی و لیزر پوست، تصویر برداری پزشکی و تامین عینک و فریم از برترین برندهای دنیا، همواره کوشیده تا در موفقیت های پزشکی و بهداشت جامعه، سهمی موثر داشته باشد. در حال حاضر شرکت آمیکو یسنا پارس در صنعت چشم پزشکی با ارائه انحصاری محصولات کمپانی های Alcon Vision Care آمریکا (لنزهای تماسی و محلول های شستشوی لنز)، AMO آمریکا (Abbott Medical Optics) (محصولات کاتاراکت و فیکو) KOWA ژاپن و Huvitz کره جنوبی (دستگاه های چشم پزشکی) Geuder آلمان (دستگاه فیکو، فیکو ویتراکتومی، ابزار جراحی چشم و اقلام مصرفی ویتراکتومی)، Alchimia ایتالیا (اقلام مصرفی ویتراکتومی)، Oasis و Katena, Asico آمریکا (ابزار جراحی

چشم) و KC Solutions اسپانیا (رینگ های کراتوکونوس)، خود را عضوی فعال از جامعه فرهیخته چشم پزشکی ایران می داند و بعنوان شریک قابل اعتماد، در عرضه خدمات و تامین کالاهایی منحصر به فرد در میان متخصصین شناخته می شود. از دیگر فعالیت های تخصصی این شرکت فعالیت در زمینه پوست و زیبایی است که با ارائه محصولات کمپانی های Cynosure و Sciton آمریکا به صورت کاملاً انحصاری (دستگاه های لیزر پوست و لیپولیز)، و همچنین در زمینه تصویربرداری پزشکی با ارائه تجهیزات کمپانی Neurologica / Samsung گامی نوین در دیگر عرضه های تخصصی برداشته است. شرکت آمیکو یسنا پارس به پشتوانه این تعامل و اعتماد توانسته بعنوان اصلی ترین تامین کننده تجهیزات و ارائه دهنده خدمات برای مراکز بیمارستانی فوق تخصصی ایران شناخته شود. همکاری نزدیک با هیأت امنای صرفه جویی ارزی در معالجه بیماران نیز از دیگر فعالیت های مهم این شرکت محسوب می شود. این شرکت بعنوان اصلی ترین همکار تجاری در جهت نیل به سوی اهداف عالی هیأت امنای همگام شده تا زمینه ساز معالجه همه بیماران در داخل کشور گردد. آمیکو یسنا پارس با اعتقاد به حضور فعال و مداوم در نمایشگاه های مرتبط داخلی، همچنین برگزاری سمینارها و کارگاه های آموزشی تخصصی، ارتقاء سطح دانش پرسنل و ایجاد سیستم یکپارچه مدیریت ارتباط با مشتری (CRM)، بر اساس رابطه ای مبتنی بر رضایت ذینفعان، همکاری با بخش های دانشگاهی و موسسات علمی، توانایی حضوری پر قدرت و مداوم را یافته و خرسند است که همواره نام خود را به عنوان عضوی از جامعه پزشکی کشور عزیزمان ایران می بیند.

Leader in Healthcare Specialty Markets



## AirOptix® Aqua

لنز گردد. این ویژگی باعث جلوگیری از خشکی چشم می شود که سبب می شود این لنز ، انتخابی برتر برای مناطق خشک و گرمسیری باشد.

ضخامت مناسب در طراحی **AirOptix Aqua** باعث سهولت استفاده از این لنز در زمان جایگذاری و برداشتن لنز می گردد.

این محصول تأییدیه سازمان غذا و داروی آمریکا FDA را برای یک ماه مصرف شبانه روزی دارا می باشد مشروط بر اینکه مصرف کننده هر ۶ شب یک بار لنز را برای تمیز نمودن و قرار دادن در محلول به مدت ۶ ساعت از چشم هایش خارج کند.

در نهایت ، کلیه پارامترهای عنوان شده ، بمنظور سهولت بیماران در هنگام استفاده از لنز ، در ساختار آن گنجانده شده اند و اوج راحتی و آرامش را برای استفاده کنندگان به ارمغان می آورند.

لنز **AirOptix Aqua** به یکی از بهترین لنزهای تماسی طبی موجود در بازار برای تصحیح عیوب انکساری بدل گردیده است.

این لنز در انواع رنگی و توری (جهت تصحیح آستیگماتیسم) نیز در دسترس است.

۱- استفاده از فرآیند **Aqua** که شامل ۳ تکنولوژی می باشد: استفاده از یک لایه پلاسمایی که در حد نانومتر به صورت یکنواخت روی لنز ایجاد شده است می تواند به عنوان یک لایه ضد رسوب عمل کند و جذب موادی از جمله چربی، پروتئین و آلودگی ها در سطح لنز را کاهش دهد.

۲. کاربرد دیگر این لایه، نگهداری رطوبت در سطح لنز و کاهش تبخیر آب موجود در لنز است. این امر باعث می شود مصرف کنندگانی که دچار عارضه خشکی چشم هستند و یا در اثر استفاده از لنز به این عارضه گرفتار می شوند راحت تر بتوانند از این محصول استفاده نمایند.

۳. این لایه پلاسمایی به عنوان یک روان کننده باعث ایجاد سطحی صیقلی و هموار بر روی لنز می گردد که این امر باعث سهولت در پلک زدن و عدم احساس جسم خارجی در چشم می شود.

۴. میزان آب موجود در ساختار این لنز بسیار کم است که این نکته سبب می شود تا مقدار آب کمتری از اشک چشم، جذب

لنزهای تماسی **AirOptix Aqua** در سال ۱۹۹۸ توسط کمپانی **Cibavision** به دنیا معرفی گردید.

این محصول یکی از اولین و پیشرفته ترین لنزهای تماسی تولید شده از مواد سیلیکون هایدروژل می باشد که به دلیل استفاده از تکنولوژی های خاص در ساخت آن، راحتی و سلامت بیشتری را به چشمان مصرف کننده هدیه می کند.

۵. استفاده از ماده سازنده سیلیکون هایدروژل **Lotrafilcon B** امکان عبور اکسیژن بیشتری از سطح لنز را فراهم می کند. انتقال اکسیژن از این ماده به بافت قرنیه چشم باعث جلوگیری از خشکی و قرمزی چشم در استفاده طولانی مدت خواهد شد.

۶. قدرت عبور اکسیژن از ماده سازنده این لنز پنج برابر بیشتر از لنزهای متداول موجود در بازار ایران می باشد.

۷. زاویه مرطوب کنندگی سطح این لنز بسیار کم است (۳۷ درجه). طبیعتاً هر چه میزان این زاویه کمتر باشد قدرت پخش شدن اشک چشم در سطح لنز بیشتر و بهتر است که این امر سبب سهولت در پلک زدن و راحتی بیشتر چشم ها می گردد.

THE  
LENS  
YOUR  
PATIENTS  
CAN

enjoy outstanding  
comfort

IN

NEW



۸. **Motorized Chin Rest**: جایگاه چانه بیمار در این دستگاه برقی بوده و برای کنترل ارتفاع نیازی به حرکت متخصص مانند دستگاه های قدیمی نیست.

۹. **Auto Shot & Auto Tracking**: با وجود این قابلیت کفایت تا دستگاه را به سمت چشم بیمار حرکت دهید تا به صورت اتومات بر روی چشم قرار بگیرد و کار اندازه گیری شماره چشم را انجام دهد، که این امر راحتی بیشتر را برای متخصصین در هنگام معاینه به همراه خواهد داشت.

۱۰. **صفحه نمایش لمسی و ۷ اینچی متحرک**: این صفحه لمسی کلیه دکمه ها را حذف کرده و تمامی کنترل ها و انتخاب آپشن ها را از طریق لمس صفحه محقق می کند. علاوه بر این متحرک بودن این صفحه راحتی بیشتر را برای متخصصین در هنگام معاینه به همراه خواهد داشت.

پس از گذشت سه سال شرکت **آمیگو پارسا** با نصب و راه اندازی محصولات این برند در معتبرترین مراکز تخصصی و علمی چشم پزشکی کشور همچون بیمارستان فوق تخصصی نور، بیمارستان نگاه، بیمارستان حضرت رسول، بیمارستان لبافی نژاد و دیگر مراکز معتبر در سراسر ایران جایگاه قابل اطمینانی به دست آورده است و در آخر می توان گفت با توجه به قابلیت های معرفی شده، این دستگاه یکی از بهترین دستگاه ها جهت معاینه بیمارانی چشمی می باشد.

۳. **CLBC**: در این قسمت **Base Curve** دقیق چشم بیمار جهت تجویز لنزهای تماسی در اختیار شما قرار می گیرد.

۴. **Peripheral Keratometry**: کراتومتری ناحیه ای یا **Peripheral Keratometry**: این قسمت کمک ویژه ای به معاینه کنندگان در جهت تشخیص دقیق تر انجام می دهد و شما قادر خواهید بود بیماری های خاصی مانند قوز قرنه را بررسی نمایید.

۵. **Image Simulation**: در این قسمت دید بیمار با اشکال از پیش تعیین شده برای متخصص شبیه سازی می گردد تا تحلیل بهتری از دید بیمار صورت گیرد.

۶. **Retro Illumination**: در این قسمت شما قادر خواهید بود چشم بیمار را از لحاظ بیماری آب مروارید بررسی کنید و علاوه بر آن می توان از چشم بیمار عکس گرفت و معاینه کننده می تواند از این عکس برای ارائه توضیحات دقیق تر به بیمار استفاده کند.

۷. **Color View Mode**: در این قسمت شما قادر خواهید بود تا چشم بیمار را با رنگ طبیعی چشم بررسی کنید و از سطح چشم عکس برداری کنید. علاوه بر آن دو فیلتر کوبالت (آبی) و سبز، این قسمت از دستگاه را یک گام به دستگاه اسلیت لمب نزدیک تر می کند.



طبق آخرین نظر سنجی های به عمل آمده در مورد رفتار بیماران و مراجعه کنندگان در حیطه مصرف، مشتری تمایل دارد خرید مایحتاج اصلاح دید خود مانند لنز و عینک را از مراکز خریداری کند که علاوه بر سرعت در خدمات، راحتی و تنوع را در سبد کالای خود جای دهند.

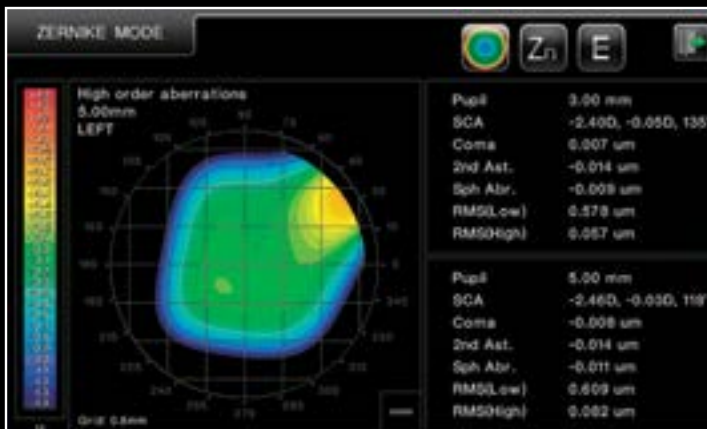
اگر کمی فکر کنیم به این مطلب خواهیم رسید که یک سرویس منظم و دقیق فراهم نخواهد شد، مگر با وجود تجهیزات مدرن و کاربردی از بینایی سنجی تا عینک سازی که از مهم ترین این تجهیزات، دستگاه اتو رفرتوکرآتومتر می باشد و می توان شرکت **Huvitz** را به عنوان یکی از مهمترین تولید کنندگان این تجهیزات نام برد.

شرکت **Huvitz** در سال ۱۹۹۹ اولین اتو رفرتوکرآتومتر خود را با نام **MRK-2000** که دارای تأییدیه از سازمان غذا و داروی آمریکا (FDA) بود تولید کرد. از آن زمان این شرکت با بهره گیری از مهندسین مجرب از سراسر دنیا و فناوری روز، مسیر پیشرفت را سپری کرد و در سال ۲۰۱۰ موفق به تولید اتو رفرتوکرآتومتر مدل **HRK-8000A** شد که عرضه این دستگاه با توجه به توانایی های آن، مورد استقبال جامعه متخصصین قرار گرفت.

دلیل این استقبال مشخص خواهد شد جز با بررسی ویژگی های فنی این دستگاه جذاب.

۱. این دستگاه از فناوری **Wave Front** استفاده می کند که جدیدترین فناوری در عرصه اپتیک می باشد. این فناوری با اندازه گیری دقیق **High Order Aberrations** و **Low Order Aberrations**، این قابلیت را به دستگاه می دهد که میزان عیوب انکساری چشم به صورت دقیق تری مورد بررسی قرار گیرد.

۲. **رفرتوکرآتومتری و کراتومتری هم زمان**: رفرتوکرآتومتری برای اندازه گیری ضعف بینایی بیماران با تعیین نمره اولیه چشم استفاده می شود و کراتومتری در مورد تجویز دقیق تر لنزهای تماسی کار گشا است.





## تخیل و هیجان دو زوج هنری

همانطور که در شماره قبلی خبرنامه عنوان شد، Kering یک شرکت بزرگ فرانسوی است که در زمینه مد و فشن فعالیت دارد. این شرکت در سال ۱۹۶۳ توسط آقای Francois Pinault تأسیس شد و در حوزه مد و لباس فعالیت خود را ادامه داد. از دستاورد های این شرکت می توان خرید شرکت بزرگ Gucci و به طبع آن برندهای زیرمجموعه آن شرکت را نام برد. **برندهای این شرکت عبارت اند از:** Gucci - Bottega veneta - Saint Laurent Alexander McQueen - Balenciaga Brioni - Christopher Kane - McQ Stella - McCartney - Boucheron Dodo - Girard Perregaux Jeanrichard Pomellato - qeelin Ulysse Nardin Puma - Volcom - Cobra

در این شماره با هم نگاهی مختصر به برند **Alexander McQueen** خواهیم داشت. این برند در سال ۱۹۶۹ در لندن متولد شد و بنیان گذار آن **Lee Alexander McQueen** یکی از طراحان خلاق و نوآور زمان خود بود. این طراح بین

سالهای ۱۹۹۶ تا ۲۰۰۱ به عنوان طراح ارشد برند گوچی و ژیبوانشی فعالیت کرد که خود از نبوغ ایشان حکایت داشت. برگزاری نمایش های مد بی نظیر و آوانگارد او، سبب نهادینه شدن این برند در اذهان کلیه اهالی مد گشته است.

هر برند در طراحی، شناسه ها و الگوهای رفتاری خود را دارد. طرز تفکر الکساندر مک کوین و خلق آثار او همواره نو آورانه و با جسارت شخصیتی او همراه بوده است. پس از درگذشت او در سال ۲۰۱۰، جانشینان **McQueen**، قدم در مسیر او برداشته و روح خلاقیت را با شناسه های برجسته و چشمگیر، در طرح های خود رعایت کرده اند.

در زمینه عینک های این مجموعه، طراحی ها منحصر به فرد، برجسته و متفاوت است. فریم های این برند حتی قبل از حضورش در خانواده کرینگ، در ایران محبوب بوده اند.

خوشبختانه شرکت آمیکو یسنا پارس، نماینده انحصاری شرکت کرینگ در ایران رسالت تحویل این فریم ها را با ضمانت اصل بودن بر عهده دارد و در این مسیر کنار دوستان و فعالان اپتیک کشور خواهد بود.



نوزدهمین کنگره سراسری انجمن علمی اپتومتری ایران در تاریخ ۲۰ الی ۲۲ مرداد ماه برگزار گردید.

شرکت آمیکو یسنا پارس بعنوان یکی از اسپانسرهای اصلی در این رویداد مهم حاضر و به معرفی محصولات و خدمات تخصصی خود در زمینه بینایی سنجی از جمله لنزهای تماسی طبی معمولی، توریک و رنگی، محلول های شستشوی لنز تماسی، دستگاه های تشخیصی، سنجشی و تراش عدسی و نیز فریم های طبی و آفتابی پرداخت.

## رویدادهای تخصصی

۲۸ الی ۳۰ مهر ۱۳۹۵

نهمین سمینار سالیانه چشم پزشکی بیمارستان خاتم مشهد

مشهد

۲۹ مهر ۹۵

اولین سمینار یک روزه علمی اپتومتری بیمارستان شهید دکتر لبافی نژاد

تهران / بیمارستان شهید دکتر لبافی نژاد