



کلینیک فوق تخصصی چشم پزشکی و مرکز لیزر پارسیان

تماس با ما :

آدرس: ایران ، اصفهان ، خیابان میر ، پلاک ۲۱۰

تلفن: ۰۳۱۳۶۶۲۰۷۰۵ -- ۰۳۱۳۶۶۴۴۲۲۲

۰۳۱۳۶۶۱۶۶۳۵ -- ۰۳۱۳۶۶۲۰۷۰۶

فکس: ۰۳۱۳۶۶۱۱۸۳۱

وبسایت: www.persianeyeclinic.com

ایمیل: info@persianeyeclinic.com







پزشکان هیأت مدیره

درباره کلینیک چشم پزشکی پارسیان

کلینیک فوق تخصصی چشم پزشکی و مرکز لیزر پارسیان به منظور ارائه خدمات مدرن چشم پزشکی به خصوص در زمینه جراحی ها و لیزر درمانی چشم در سال ۱۳۸۳ در اصفهان دایر گردید. مؤسس اصلی کلینیک پروفسور سید محمد قریشی، جراح و متخصص چشم و فوق تخصص بیماری ها و پیوند قرنیه و از اساتید برجسته و بنام کشور می باشد. وی نخستین چشم پزشک ایرانی است که جراحی با دستگاه لیزر پیشرفته فمتوسکند را در ایران انجام داد و این تکنولوژی را راه اندازی نمود. علاوه بر ایشان، جمعی از اساتید دانشگاه و متخصصین و پزشکان مجرب و برجسته استان با کلینیک پارسیان همکاری داشته و مجموعه منحصر به فردی را فراهم نموده اند.

کلینیک چشم پزشکی پارسیان مفتخر است که خدمات چشم پزشکی را با استفاده از آخرین تکنولوژی ها و دستگاه های موجود، با بالاترین کیفیت و در سطح استانداردهای جهانی به مراجعین خود عرضه می کند. این مرکز متعهد به رعایت تمامی استانداردهای مرتبط با ارائه خدمات تشخیصی و درمانی می باشد و شعار کیفیت، امنیت و کارآمدی را سرلوحه فعالیت خود قرار داده است. در این راستا، واحد کنترل کیفیت مرکز، فعالیت خود را در زمینه آموزش، استاندارد سازی و تدوین راهکارهای مؤثر ادامه می دهد. علاوه بر این، مقامات بهداشتی و درمانی و نیز شرکت های تولید کننده تجهیزات پزشکی، به طور منظم و دوره ای، نمایندگان، متخصصین و مهندسیین خود را برای نظارت بر عملکرد بهینه کادر درمانی و نیز تجهیزات پزشکی به این مرکز اعزام می کنند و این کلینیک همواره از نظر کیفیت ارائه خدمات مورد تأیید قرار گرفته و به عنوان مرکز نمونه مورد استناد واقع شده است.

ما دنیا را برای شما روشن می کنیم

دلایل انتخاب کلینیک چشم پزشکی پارسیان چیست؟

- ما در کلینیک چشم پزشکی پارسیان از پیشرفته ترین تجهیزات تشخیصی و درمانی در تمامی زمینه های چشم پزشکی استفاده می کنیم و خدماتی که به بیماران خود ارائه می کنیم، در سطح کیفیت جهانی است.
- ما از جمله مراکز با حجم بالای جراحی هستیم و در حال حاضر با استفاده از پیشرفته ترین فناوری های موجود، در سال هزاران جراحی اصلاح بینایی انجام می دهیم.
- این کلینیک نخستین مرکز در ایران بود که فن آوری لیزر فمتوسکند را عرضه کرد و آن را به طور گسترده، در اختیار بیماران قرار داد. لیزر فمتوسکند برای انجام جراحی های پیشرفته تصحیح بینایی مانند LASIK و SMILE استفاده می شود. این لیزر در سایر جراحی های چشم مانند پیوند قرنیه، کارگذاری رینگ های داخل قرنیه و پیشرفته ترین شیوه عمل آب مروارید، به طور گسترده مورد استفاده قرار می گیرد.
- ما نخستین مرکز چشم پزشکی در کشور هستیم که دو تکنولوژی برتر جهان یعنی فمتو لیزیک و تکنولوژی جدید wavefront را با یکدیگر ادغام کرده ایم و با این تکنولوژی ها، به سطح بالایی از دقت، ایمنی و اثربخشی دست یافته ایم.



- ما در زمره نخستین مراکز جهان هستیم که به پیشرفته ترین دستگاه لیزر به نام **Schwind AMARIS 1050** مجهز شده ایم. این تکنولوژی پیشرفته قادر به انجام فرآیند تصحیح بینایی به صورت لیزری و با بالاترین سطح ایمنی و دقت است. با دستیابی به این تکنولوژی، ما قادر به انجام **Trans-PRK** (تمام لیزری) هستیم، که منحصراً توسط این ماشین انجام می شود. Trans-PRK می تواند برای اغلب کاندیدهای تصحیح بینایی توسط لیزر مورد استفاده قرار گیرد و جایگزینی هوشمندانه برای لیزیک و فمتولیزیک، بویژه در بیمارانی است که قرنیه نازک یا نامنظم دارند.
- جراحان و متخصصین ما از میان مجرب ترین جراحان متخصص و اساتید دانشگاه انتخاب شده اند و کارکنان ما به صورت حرفه ای آموزش دیده و همچنین متعهد به رعایت اصول مشتری مداری هستند.
- از نظر کیفیت خدمات، این کلینیک اولین مرکز در منطقه است که سیستم مدیریت کیفیت مطابق با ایزو ۲۰۰۰:۹۰۰۱ ایجاد کرده است و موفق به دریافت گواهی نامه از شرکت "TUVNORD" آلمان شده است.
- همچنین طرح استاندارد سازی بر اساس تکنیک های نوین مدیریت کیفیت در مراکز خدمات سلامت، در این مرکز استقرار یافته است.
- ما با ایجاد یک محیط جامع توانسته ایم طیف کاملی از خدمات تشخیصی و درمانی را در یک محل ارائه کنیم که شامل همه انواع معاینات چشم، تقریباً تمام انواع عکس برداری های تشخیصی، اکثر درمان های لیزری و جراحی های چشم پزشکی می گردد.

چرا کلینیک چشم پزشکی پارسیان؟



خدمات و فعالیت های ما

● رفع عیوب انکساری (جراحی رفرکتیو) به روش لیزری

- فمتولیزیک، پی-آر-ک، لازک
- ترانس-پی-آر-ک (غیر تماسی) (تمام لیزری))
- رفع عیوب انکساری (جراحی رفرکتیو) به روش Topo-guided
- رفع عیوب انکساری (جراحی رفرکتیو) به روش Wavefront-guided

● رفع عیوب انکساری (جراحی رفرکتیو) به روش غیر لیزری

لنزهای داخل چشمی دائمی (Phakic IOL) از قبیل ICL، (آی سی ال آستیگمات دار یا Toric-ICL)، آرتیزان، Toric-Artiflex، Artiflex

● جراحی های لیزری فمتوسکند

استفاده از پیشرفته ترین تکنولوژی لیزر فمتوسکند برای انجام روش های جدید جراحی از قبیل: فمتولیزیک، کارگذاری رینگ داخل قرنیه، پیوند قرنیه و جراحی آب مروارید

● جراحی آب مروارید، با استفاده از پیشرفته ترین دستگاه های چشم پزشکی

- تکنیک ها و روش های استاندارد و معمولی Phaco
- تکنیک های پیشرفته با برش کوچک
- جراحی آب مروارید به روش لیزر فمتوسکند
- جراحی آب مروارید در کودکان

● لنزهای داخل چشمی

- آسفریک، توریک (آستیگمات)، دوکانونی (بایفوکال)، سه کانونی (تری فوکال)، و لنزهای (EDOF)
- لنزهای داخل چشمی (فاکیک IOL)



خدمات و فعالیت های ما

● جراحی قرنیه

- پیوند قرنیه با استفاده از روش های لایه ای و نفوذی PK، DALK، DSEAK، DMEK
- پیوند قرنیه به روش لیزری فمتوسکند
- پیوند سلول بنیادی
- پیوند غشای آمنیوتیک
- جراحی به روش لیزری اگزیمِر (PTK)
- کارگذاری رینگ داخل قرنیه
- جراحی برای تصحیح آستیگماتیسم
- جراحی ناخنک
- تغییر رنگ چشم به کمک روش لیزر فمتوسکند
- تاتویینگ و رنگ آمیزی قرنیه در بیمارانی که مبتلا به لک قرنیه هستند

● رینگ های داخل قرنیه

- کرا رینگ، اینتکس، میو رینگ، کراتاسیکس

● عمل CXL (برای جلوگیری از پیش روی قوز قرنیه و استحکام قرنیه)

● روش E-Eye IPL برای درمان خشکی چشم

● جراحی گلوکوم (آب سیاه)

- ترابکولکتومی
- جراحی شانت، کارگذاری شانت احمدوالو (AGV)
- لیزر فتوکواگولیشن
- روش هایی با حداقل حالت تهاجمی



خدمات و فعالیت های ما

- جراحی های زیبایی و ترمیمی
- عمل های زیبایی پلک، کانتا پلاستی، افتادگی پلک
- بوتاکس، بلفاروپلاستی
- پلازما (لیزر پلکسر)

- جراحی استرایپسم (انحراف چشم)
- تکنیک های استاندارد و میکروسرجیکال

- جراحی های زجاجیه - شبکه با استفاده از آخرین تکنولوژی، دستگاه DORC Eva

- تزریق درون زجاجیه چشم : آواستین، آلیا، اوزوردکس

- درمان لیزری شبکه برای افراد دیابتی

- درمان لیزری پالس ماکولا (مربوط به شبکه چشم)

- کپسولوتومی لیزری یاگ و ویترولیز ذرات شناور

- مشاوره های پزشکی و معاینه چشم

- خدمات اپتومتری

● تجویز عینک

● چکاب لنزهای تماسی: نرم، توریک، لنز سخت RGP ، اسکرال،

هیپرید، مینی اسکرال، MSD

تکنولوژی ما



● لیزر اگزیمر : کلینیک پارسیان جزو معدود مراکز کشور است که دارای دو دستگاه لیزر اگزیمر بسیار پیشرفته به شرح زیر می باشد.

- لیزر اگزیمر Schwind AMARIS 1050 RS . این تکنولوژی، پیشرفته ترین دستگاه لیزر در بازار جهانی است که از دقت و ایمنی بالا و نیز بالاترین قابلیت ها در مقایسه با سایر سیستم ها برخوردار می باشد. کلینیک چشم پزشکی پارسیان، اولین مرکز در ایران است که به این تکنولوژی پیشرفته دست یافته است.
- لیزر اگزیمر Bausch & Lomb Technolas Teneo 2 : این لیزر با برنامه Zyoptix، سیستمی بسیار پیشرفته محسوب می شود.

● لیزر فمتوسکند

- لیزر فمتوسکند Bausch & Lomb Victus : این لیزر دارای قابلیت اجرای عملیات گوناگون چشم از قبیل پیوند قرینه، فمتو لیزیک، و جراحی آب مروارید به روش فمتو می باشد.
- لیزر فمتوسکند VisuMax SMILE (در آینده نزدیک)

تکنولوژی تشخیصی ما



● Pentacam HR: پیشرفته ترین سیستم تصویربرداری Sheimpflug برای

توموگرافی و توپوگرافی قرنیه

● کورویس ST: سنجش بیومکانیکی قرنیه

● تامی: توپوگرافی بر پایه پلاسید مدل TMS4

● توپوگرافی و توموگرافی Schwind Sirius

● ابرومتری قرنیه Schwind Peramis

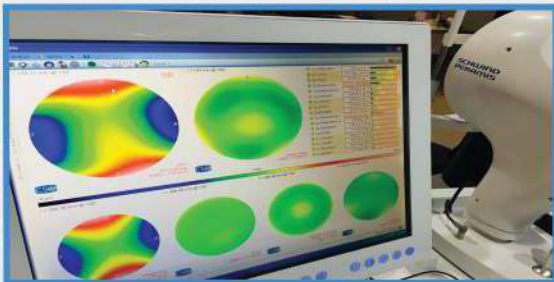
● توپوگرافی و ابرومتری iTrace

● Dual workstation: Zywave aberrometry و توپوگرافی Orbscan

● OCT بخش قدامی CASIA، و توپوگرافی

● OCT پیشرفته شرکت هیدلبرگ برای تشخیص گلوکوم (آب سیاه) و مشکلات

مربوط به شبکه



تکنولوژی تشخیصی ما



● OCT شبکیه و OCT-Angiography با دستگاه OptoVue

● OCT قرنيه و نقشه اپیتلیوم با دستگاه OptoVue

● بیومتری IOL Master 700

● بیومتری Tomey OA-2000

● آنژیوگرافی شبکیه با فیلد وسیع توسط دستگاه پیشرفته Optos

● پریمتری Zeiss Humphery

● سونوگرافی A- Scan , B- Scan و UBM با دستگاه Ellex

● اسپکولار میکروسکوپی

● سنجش حساسیت کانتراست با چارت Vector Vision

● اتو رفرکتومتری و تونومتری (اندازه گیری کامپیوتری شماره چشم و فشار چشم

و تنظیم شده)

● اندازه گیری دید سه بعدی و دید رنگ







تور مجازی کلینیک پارسیان

اصفهان - خیابان میر - روبروی بیمه آسیا

آدرس ایمیل:

info@persianeyeclinic.com

www.persianeyeclinic.com



210 , Mir Street , Isfahan , Iran