

SID



سرویس های ویژه



سرویس ترجمه تخصصی



کارگاه های آموزشی



بلاگ مرکز اطلاعات علمی



سامانه ویراستاری STES



فیلم های آموزشی

کارگاه های آموزشی مرکز اطلاعات علمی



مقاله نویسی علوم انسانی



اصول تنظیم قراردادها



آموزش مهارت های کاربردی در تدوین و چاپ مقاله



۱۰۲۷ اسفندماه ۱۳۹۵
اصفهان / ایران



مروری بر شیوع رتینوپاتی و عوامل خطر مربوط به آن در بیماران دیابتی در ایران

ژیلا البرزی ۱، محمد آدینه ۲، ناهید اشرف پور ۱، یعقوب مدملی ۳

۱. ژبلا البرزی دانشجوی کارشناسی پرستاری، کمیته تحقیقات دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی اهواز، اهواز، ایران

۲. محمد آدینه کارشناس ارشد مراقبت های ویژه، عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی اهواز، اهواز، ایران

۳. ناهید اشرف پور دانشجوی کارشناسی ارشد داخلی جراحی، کمیته تحقیقات دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی اهواز، اهواز، ایران

مقدمه و هدف: رتینوپاتی دیابتی یک واژه کلی است که برای بیان مشکلات عروقی ایجاد شده در شبکه چشم بیماران دیابتی به کار می رود و خود به دو نوع تکثیری و غیر تکثیری تقسیم می شود. آسیب به شبکه به دنبال بیماری دیابت، رتینوپاتی دیابتی نامیده میشود. ابتلا به این عارضه در بیماران دیابتی میتواند در صورت عدم درمان به موقع سبب نابینایی شود. رتینوپاتی دیابتی از شایعترین علل نابینایی در جهان می باشد به طوری که در آمریکا مهمترین علت کوری در سنین ۲۰ الی ۷۴ سالگی محسوب میشود. لذا این مطالعه با هدف بررسی شیوع رتینوپاتی و عوامل خطر مربوط به آن در بیماران دیابتی در ایران انجام شد.

روش جستجو: این مطالعه مروری با جستجو در سایت های علمی PubMed، Sid، magiran، Google scholar با کلیدواژه های Diabetic Retinopathy (رتینوپاتی دیابتی)، Prevalence (شیوع)، Diabet (دیابت)، Risk Factors (ریسک فاکتورها) طی سال های ۲۰۰۰ تا ۲۰۱۶ انجام شد، در این مطالعه مقالات توصیفی و تحلیلی مورد ارزیابی قرار گرفتند.

یافته ها: نتایج مطالعات مختلف نشان داد که میزان رتینوپاتی در بیماران دیابتی بین ۳۴/۳ - ۶۵/۵۶ درصد گزارش شده است. میانگین سن افراد مبتلا به رتینوپاتی ۶۳/۳ سال و میانگین سابقه ابتلا به دیابت ۱۵ سال بود. طی بررسی مطالعات بین رتینوپاتی و طول مدت ابتلا به دیابت، سن بیماران، BMI، هموگلوبین گلیکوزیله سطح بالای قند خون ناشتا، سوابق هایپرلیپیدمی، هایپرنتشن، سندرم خشکی چشم، نفروپاتی، سیگار کشیدن و بیماری ایسکمیک قلبی، میکروآلبومینوری، اوره و کراتینین سرم و پروتئینوری و وضعیت چربی سرم روابط معنی داری وجود داشت، ارتباط بین رتینوپاتی و جنس، نوع داروی مصرفی و نیز سابقه سکنه مغزی از نظر آماری معنی دار نبود.

نتیجه گیری: با توجه به نتایج این مطالعه توصیه می گردد بررسی شبکه چشم در ارزیابی بیماران دیابتی همیشه مد نظر باشد و همچنین سطح سرمی قند خون در حد طبیعی نگهداری شود. به دلیل وجود ارتباط بین هایپرلیپیدمی، استعمال سیگار و فشار خون با رتینوپاتی پیشنهاد میگردد که این سه عامل نیز در بیماران دیابتی مورد توجه جدی قرار گیرند. و هم چنین بررسی دقیق تر بیماران دیابتی از نظر میکروآلبومینوری در معاینات دوره ای چشم پزشکی توصیه می شود.

[/http://seminar.mui.ac.ir/HealthIFC](http://seminar.mui.ac.ir/HealthIFC)

۰۳۱۳۷۹۷۲۶۲۱

gmail.com@health1395

۰۳۱۳۶۹۹۳۹۸

اصفهان- جابان هزار جریب- دانشگاه علوم پزشکی
اصفهان- دانشکده پرستاری و مامایی- مجموعه
مراکز تحقیقاتی پرستاری و مامایی- کد پستی
۸۱۷۴۶۷۳۶۱
مرکز همایش های علمی دانشگاه علوم پزشکی
اصفهان، نالار ابن سینا

کلید واژه ها: رتینوپاتی، عوامل خطر، شیوع، دیابت

SID



سرویس های ویژه



سرویس ترجمه تخصصی



کارگاه های آموزشی



بلاگ مرکز اطلاعات علمی



سامانه ویراستاری STES



فیلم های آموزشی

کارگاه های آموزشی مرکز اطلاعات علمی



مقاله نویسی علوم انسانی

مقاله نویسی علوم انسانی



اصول تنظیم قراردادها

اصول تنظیم قراردادها



آموزش مهارت های کاربردی در تدوین و چاپ مقاله

آموزش مهارت های کاربردی در تدوین و چاپ مقاله