

## ارزشیابی تشخیص چشم

### توموگرافی چشم

توموگرافی چشم دارای تکنولوژی ثبت تصاویر از قسمت درونی می باشد . همان طور که توسط نور قسمت های فوقانی چشم بررسی می شوند قسمت شبکیه و ماکولا(ناحیه ایی از شبکیه که مسئول دید مرکزی است . ) نیز با نور مورد بررسی قرار می گیرند این روش غیر تهاجمی است و هیچ گونه تماس فیزیکی با چشم ندارد .

### آنژیوگرافی چشم

آنژیوگرافی چشم با استفاده از داروهای فلورستئین و اندوسیانین به عنوان ماده حاجب انجام می شود .

برای تشخیص ادم ماکولا - بررسی و ثبت عدم پرفیوژن عروق ماکولا و تشخیص نئوسکولاریزاسیون ( رشد عروق غیر طبیعی ) در مشیمیه و نیز شبکیه در دژنراسیون ماکولا مربوط به سن استفاده می شود . یک روش تهاجمی است که در آن یک ماده فلورستن در ورید آنته کوبیتال تزریق شده و پس از ۱۵ - ۱۰ ثانیه عروق شبکیه که به وسیله این ماده نمایان شده اند را مورد مشاهده قرار می دهند . پس از ۱۰ دقیقه یک سری عکس های سیاه و سفید از عروق شبکیه تهیه می نمائید .

### فوتوگرافی ته چشم

از این روش به منظور تشخیص و ثبت ضایعات مربوط به شبکیه استفاده می گردد در طی انجام معاینه مردمک های بیمار توسط دارو گشاد نگه داشته می شود . یافته های فوتوگرافی برای بررسی مواردی از قبیل تشخیص ادم ماکولا قابل بزرگ نمایی می باشند .

### اسکن لیزر

تکنیک های اسکن متفاوتی از نور لیزر برای بررسی های تشخیصی اختلالات چشمی استفاده می کنند اسکن لیزری هم کانونی افتالموسکوپی یک تصویر سه بعدی از

## مجتمع درمانگاهی امام رضا (ع)

### و شهید مطهری

### آنژیوگرافی چشم

### تهیه کننده : نسرین شینی

### منبع : پرستاری داخلی و جراحی

### برونر و سودارت ویراست ۲۰۱۸

### بهار ۱۴۰۱

## مراقبت های پرستاری

بعد از آنژیوگرافی مشاهده محل تزریق از نظر خونریزی و تشکیل همatom . ( تجمع لخته خون ) می باشد .

فلورسین در بعضی بیماران ممکن است هاله ای طلایی رنگ بر پوستان ایجاد کند و در برخی ادرار به رنگ زرد یا نارنجی درآید .

تغییرات معمولاً در ۲۴ ساعت اولیه رفع می شود . بیماران معمولاً تحمل خوبی نسبت به ایندوسیانین سبز دارند . ولی در بعضی از بیماران تهوع ، استفراغ دیده می شود حساسیت به ندرت دیده می شود .

در بیمارانی که به ید حساسیت دارند استفاده نشود . بعد از اتمام آنژیوگرافی بیمار را به خوردن مایعات جهت خروج ماده حاجب از بدن تشویق گردد .

آنژیوگرافی اندوسیانین سبز برای بررسی اختلالات در عروق مشیمیه که اغلب در تخریب ماکولا رخ می دهد مورد استفاده قرار می گیرد . ایندوسیانین سبز به طور وریدی تزریق می شود و به فاصله هر ۳۰ ثانیه چندین تصویر که به صورت ویدئو آنژیوگرافی قابل بررسی است به مدت ۳۰ دقیقه گرفته می شود .

## مداخلات پرستاری آنژیوگرافی

قبل از آنژیوگرافی باید آزمایش خون از نظر اوره - کراتین ( BUN-CR ) بیمار برای اطمینان از سلامت کلیه و دفع ماده حاجب انجام گیرد . بیمار باید به خوبی هیدراته باشد ( مایعات دریافت کند ) به همین دلیل تا شروع آنژیوگرافی بیمار می تواند از مایعات صاف شده استفاده کند به بیمار باید توضیح داده شود که در حین انجام آنژیوگرافی بی حرکت باشد و به وی گفته شود که ممکن است در حین تزریق ماده حاجب پشت چشم ها و در چانه ، دندان ، زبان و لب ها کمی احساس گرما و طعم فلزی در دهان داشته باشد .