

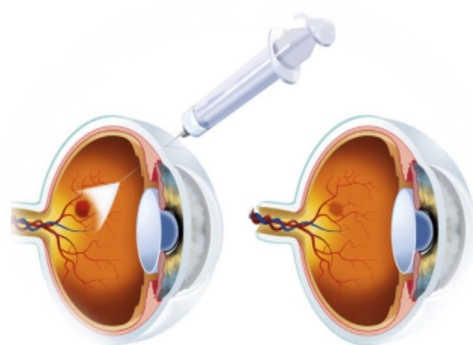
راهنمای بیماران بعد از تزریق آواستین

نکات قابل توجه برای بیماران و همراهیان محترم:

آواستین چیست؟



- ☑ آواستین یکی از دارو هایی که به شکل تزریق داخل چشمی در چند سال اخیر استفاده می شود.
- ☑ این دارو به چشم تزریق می شود تا به کاهش افت دید در این بیمار کمک کند.
- ☑ در درمان بسیاری از بیماری های چشم مانند رتینوپاتی دیابتی، انسداد وریدهای شبکیه، ایجاد عروق خونی نابجا در مشیمیه و بسیاری دیگر از بیماری های شبکیه کاربرد دارد.
- ☑ آمبول آواستین از ایجاد عروق جدید که در شبکیه چشم افراد دیابتی صورت می گیرد، جلوگیری می کند.
- ☑ آواستین توسط جراح چشم پزشک در اتاق عمل و در شرایط خاصی در چشم بیمار تزریق می شود.



نمونه تزریق آواستین چگونه است؟

- * برای تزریق آواستین بیمار به اتاق عمل برده شده و پزشک متخصص چشم بدون انجام بیهوشی و تنها با ایجاد بی حسی عملیات مربوطه را به انجام خواهد رساند. در نتیجه یک عمل سریایی و سریع خواهد بود که انتظار می رود، فرد طی مدت کوتاهی به فعالیت های روزانه خود بازگردد و دوران نقاهت بلنمدتی را سپری نکند.
- * این تزریق از ناحیه سفید چشم، توسط یک سر سوزن بسیار نازک و ظریف صورت می گیرد و با توجه به تشخیص پزشک با ایجاد چند روز فاصله بین تزریق دو چشم برای چشم دیگر انجام شود.
- * پس از اتمام کار چشم یکی دوساعت پانسمان می شود.
- ☑ افرادی که به بیماری های چشمی دچار هستند و پزشک تشخیص داده است که نیازمند تزریق آواستین می باشند؛ باید حتما طی مراجعات منظم تزریق را انجام دهند تا چشم بیش از این درگیر نشود چرا که به راحتی کم شدن دید و در نهایت کوری حاصل خواهد شد.
- ☑ در این بین بیماران دیابتی باید اهمیت بیشتری به سلامت چشم خود دهند، زیرا بیش از سایر بیماران در معرض خطر قرار دارند.

مراقبت های بعد از تزریق داخل چشمی

- * دو ساعت بعد از تزریق، پانسمان چشم باز شود و بلافاصله ریختن قطره شروع گردیده و هر ۴ ساعت یک قطره (فقط در زمان بیداری) تا ۵ روز بعد ادامه یابد.
- * بعد از تزریق در صورت درد می توان از داروهای ضد درد مانند استامینوفون یا ژلوفن و ... استفاده نمود.
- * در صورت افزایش درد، قرمزی جدید چشم و یا کاهش بینایی (نسبت به قبل از تزریق) فوراً "به نزدیک ترین متخصص چشم و یا اورژانس مراجعه نمایید.
- * ۶ ساعت بعد از تزریق بیمار می تواند شستشوی صورت انجام دهد و منعی جهت وضو گرفتن و استحمام وجود ندارد ولی حتی الامکان از ورود آب به داخل چشم جلوگیری شود.
- * اثر داروی تزریق شده بلافاصله ظاهر نمی شود؛ بنابراین در صورت عدم افزایش بینایی بلافاصله بعد از تزریق، نیاز به مراجعه نمی باشد.
- * محدودیت غذایی و فعالیتی خاصی وجود ندارد.
- * نیازی به قطع آسپرین و یا سایر داروها، قبل و بعد از تزریق نمی باشد.



avestin

مهمت دانلود پمفلت آموزش بارکد
را با تلفن همراهتان اسکن نمایید.

آدرس وبسایت
www.bohlool.gmu.ac.ir

شماره تماس با بیمارستان ۰۵۱-۵۷۲۳۶۸۳۴ شماره داخلی بخش ۱۱۵۵