

بسمه تعالی

دانشگاه علوم پزشکی شیراز

بیمارستان امام حسن مجتبی (ع) داراب

بخش سی سی یو



آنژیوگرافی

تهیه کننده: مرضیه فرهادی

کارشناس پرستاری بخش سی سی یو

تابستان ۱۴۰۲

منابع "پرستاری داخلی جراحی برونر

سودرات" ۲۰۲۰

مسئول علمی بخش " دکتر امیر عباس صادقی "

کد مستند سازی: pph.ccu.15.2

بارکد

آنژیوگرافی

روشی است که برای تشخیص بیماری های
انسدادی عروق بخصوص عروق کرونر و خونرسان
قلب استفاده می شود.

در این روش تشخیصی با تزریق ماده حاجب به
داخل عروق مشاهده جریان خون در رگ های
قلب و گرفتگی آن امکان پذیر می باشد.

ماده حاجب چیست ؟

این ماده معمولا از جنس ید می باشد و برای بدن
ضرری ندارد مگر اینکه فرد سابقه بیماری کلیوی
یا حساسیت به ید داشته باشد.

ماده حاجب بدون هیچ مشکلی و از طریق کلیه ها
دفع می شود.

قبل از آنژیوگرافی چه اقداماتی لازم

است انجام شود ؟

شما به عنوان یک مددجو راحت و آرام روی
تخت دراز می کشید و از یک ماده بی حس
کننده موضعی در کشاله ران شما استفاده می شود
و هیچ گونه دردی احساس نمی کنید و پزشک
کار خود را انجام می دهد.

شب قبل از عمل باید موهای ناحیه عمل در کشاله
ران و اطراف آن در ناحیه تناسلی را بتراشید و از
ساعت ۱۲ شب چیزی از راه دهان نخورید.

تخلیه مثانه قبل از رفتن به آنژیوگرافی لازم است.

ممکن است حین عمل احساس گرما یا تهوع
داشته باشید این حالت به دلیل تزریق ماده
حاجب است.

اگر در حین عمل درد قفسه سینه داشتید حتما
گزارش دهید.

بعد از انجام آنژیوگرافی باید ۸ ساعت بی حرکت
در تخت بمانید تا دچار خونریزی از محل انجام
عمل نشوید.

بعد از ۶ ساعت می توانید پاهای خود را
در تخت تکان دهید.

آنژیوگرافی در کجا انجام می گیرد؟

آنژیوگرافی در اتاقی که برای این کار در
نظر گرفته شده است انجام می گیرد اتاق
شبه اتاق عمل است و به آن کت لب می
گویند.

پزشک در حین عمل آنژیوگرافی چه
کارهایی انجام می دهد؟

پزشک یک لوله سیمی بسیار نازک را از
طریق کشاله ران وارد شریان های بدن

شما می کند. تا زمانی که این لوله سیمی
شکل به رگ های قلب برسد

پس از تزریق ماده حاجب از مسیر عکس
گرفته می شود و به این ترتیب اگر در
عروق قلب گرفتگی وجود داشته باشد می
توان آن را تشخیص داد.