

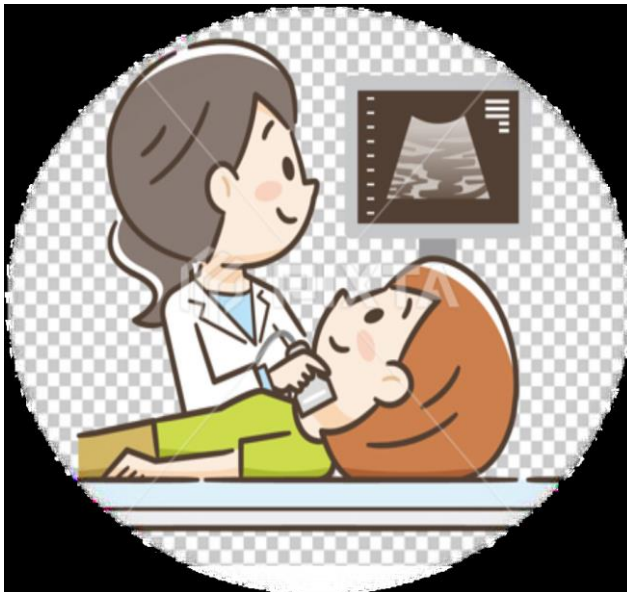


دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی آذخ

بیمارستان امام خمینی (ره) شهرستان نقده

اکوی قلب

ویژه بیماران و همراهان



واحد آموزش سلامت

بهار ۱۴۰۴

تایید کننده: کارگروه آموزش به بیمار بخش سی سی یو

کدستند: EH-MN/Pat Edu Pam/۰۰۰۰

اکو کاردیو گرافی و تست ورزش بصورت غیرمستقیم، باز بودن رگ های کرونری قلب را مورد بررسی قرار می دهند و در هیچ یک از این دو رگ ها به طور دقیق دیده نمی شوند.

برای تشخیص دقیق تنگی رگهای کرونری بایستی از روش آنژیو گرافی که تصویر برداری از رگ های قلب است، استفاده کرد که این روش برخلاف اکو کاردیو گرافی نیاز به تجهیزات و فضای خاص دارد.

منبع:

برونر سودارت

شماره تماس: ۰۴۴۳۵۶۶۱۸۲۰

شماره داخلی ۱۴۴۶

جهت دریافت
فایل می توانید
بارکد را با تلفن
همراه خود اسکن
نمایید

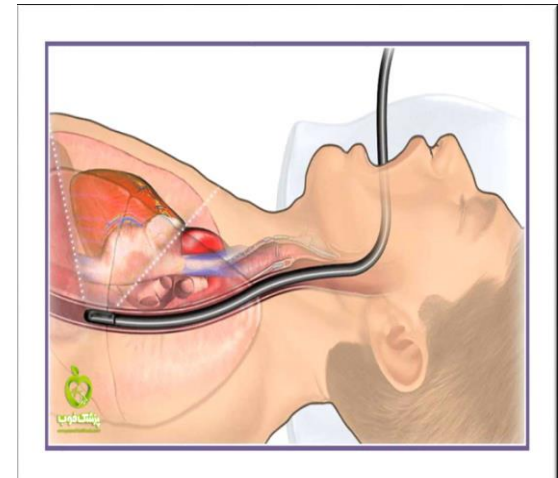


پزشک در مورد نتایج تست اکو با همراه بیمار صحبت می کند. در برخی از موارد جهت تصاویر واضح تر، ضروری است که پرپوپ اکو کاردیو گرافی به قلب بیمار نزدیکتر باشد. در نتیجه تستی تحت عنوان اکو کاردیو گرافی از طریق مری توصیه می شود.

در اکو کاردیو گرافی از طریق مری:

پزشک به آرامی یک لوله همراه با پرپوپ در انتهای آن را در هنگام بلع به پایین گلو به داخل مری میراند (مری لوله ای است که دهان شما را به معده وصل میکند) امواج صوتی تصاویری مشابه آنچه که در بالا ذکر شد را ایجاد می کنند.

پس از پایان تست، پزشک به آرامی پرپوپ را بیرون می کشد. ممکن است بیمار سرفه کند.



در طی انجام اکو کاردیو گرافی :

از بیمار خواسته می شود که لباس های قسمت بالا تنہ را خارج کرده و بر روی میز معاینه به پشت یا به پهلو دراز بکشد. ژل مخصوصی بر روی پروپ و بر روی قفسه سینه مالیده شده وسپس پروپ بر روی قفسه سینه قرار می گیرد و توسط پزشک حرکت داده می شود.

ممکن است از بیمار درخواست شود که به شیوه خاص نفس بکشد و یا به سمت چپ بچرخد.

آنچه در اکو کاردیو گرافی (اکوکلوبی) نشان داده می شود:

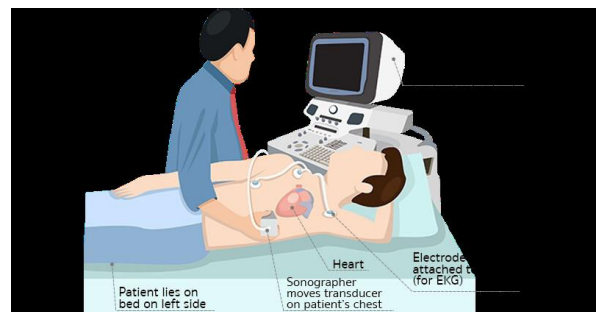
- اندازه و شکل قلب
- نحوه عملکرد کلی قلب
- ضعف دیواره یا بخشی از قلب و عدم کارکرد صحیح آن
- مشکلات دریچه ای قلب
- وجود لخته خون در قلب



مراقبت اکو کاردیو گرافی:

- بیمار بر روی یک تخت به پهلو یا پشت می خوابد.
- پزشک ژل مخصوصی را ب روی یک پروپ می ریزد و آن را روی ناحیه سینه ای حرکت می دهد.
- امواج ماوراء صوت تصاویری را از قلب بیمار و دریچه های آن ایجاد می کنند (در اکو کاردیو گرافی از امواج اشعه ایکس استفاده نمی شود)

- حرکات قلبی بیمار، بر روی یک صفحه ویدیویی مشاهده می شود.
- این تست اغلب به کمتر از ۱۵ تا ۲۰ دقیقه زمان نیاز دارد این تست درد و عوارض جانبی ندارد.



اکو کاردیو گرافی چیست؟

اکو تستی است که در آن با استفاده از امواج فرماحتی تصویر متحرکی از قلب تهیه شود. جزئیات بیشتری را نسبت به عکس ساده رادیولوژی نشان می دهد.

این عکس ساختار و عملکرد قلب را نشان داده، به علاوه فرد را در خطر مواجهه با اشعه رادیولوژیک قرار نمی دهد.

در یک اکوی معمولی عکس های دوربعدی از قلب تهیه می شود.

دلایل انجام اکو کاردیو گرافی چیست؟

معمولًا برای بررسی حفره ها و دریچه ها و عروق بزرگ خونی قلب با استفاده از یک روش غیر تهاجمی از این تست استفاده می شود. در اکو موارد زیر مشخص می شوند:

- صدای های غیر طبیعی قلب
- دریچه های غیر طبیعی قلب
- عملکرد پمپاژ خون توسط قلب در افراد دچار نارسایی قلبی
- آسیب عضلات قلب در بیمارانی که سابقه حمله قلبی داشته اند.
- عفونت پرده اطراف قلب
- عفونت دریچه های قلب
- وجود لخته خون یا آمبولی پس از سکته
- بیماریهای قلبی مادرزادی
- فیبریلایاسیون دهلیزی
- افزایش فشار ریوی