

مانومتري مري چيسيت؟

مانومتري مري بررسي حرکت مري شما عملکرد حرکتی (است. آزمایش مانومتري مري معمولا برای افرادی که بلع دشوار یا دردناک، برگشت غذا به داخل دهان) بازگشت، رفلاکس اسید مزمن که به دارو پاسخ نم دهد و یا سوزش سر دل یا درد غیر قلبی قفسه سینه انجام می شود

آمادگی مانومتري مري

حداقل 8-12 ساعت ناشتا باشید. بیمارانی که مشکوک به آشالازی هستند حتما زمان ناشتایی طولانی تري داشته باشند تا - در انجام و تفسیر تست مشکلي ایجاد نشود. اگر مري شما پر باشد تست انجام نمی شود

برای مانومتري هیچ آرامبخشي داده نمی شود و میتواند رانندگی کنید-

حداقل 30 دقیقه قبل از زمان عمل در کلينيك تشریف داشته باشید-

لطفا کارت ملي، لیست داروهای مصرفی فعلی شما، آندوسکوپي و سایر سوابق قبلي را با خود همراه داشته باشید-

در صورت نیاز به لغو نوبت یا تغییر زمان نوبت (زمانبندی مجدد)، لطفا حداقل 24 ساعت قبل با شماره کلينيك -

54534000 داخلی 2 بخش اسکوپي تماس بگیرید

مري يك لوله عضلانی طولانی است که گلو را به معده متصل می کند. وقتی قورت می دهید مري منقبض می شود و *** غذا را به سمت معده حرکت میدهد. در انتهای مري دریچه ای وجود دارد که حین عبور غذا شل می شود تا غذا وارد معده گردد این دریچه یکطرفه است و غذا از معده به داخل مري برنمی گردد. مانومتري مري انقباضات مري و نیز نیرو و هماهنگی عضلات مري را هنگام انتقال غذا به معده اندازه گیری می کند

روش انجام مانومتري مري چگونه است؟ در طی مانومتري مري، يك لوله نازک و انعطاف پذیر (کاتتر) با سايز يك دماسنج جیوه ای که حاوی حسگرهای فشار است از بینی وارد مري شده و سپس به آرامی از، مري و معده عبور داده می شود

مانومتري مري اطلاعاتی در مورد حرکت غذا از طریق مري به معده ارائه می دهد. این آزمایش میزان باز و بسته شدن ماهیچه های بالا و پایین مري (عضلات اسفنکتر) و همچنین فشار، سرعت و الگوی موج انقباضات ماهیچه مري را که غذا را در امتداد حرکت قرار می دهد را اندازه گیری می کند

مهم: اگر علامت اصلی شما مشکل در بلع یا درد در هنگام بلع است باید ابتدا توسط پزشکان گوارش اندوسکوپي شوید تا مخاط مري و معده ارزیابی شود و تنگی، انسداد کامل خوش خیم یا بدخیم و نیز التهاب را در مري شما شناسایی کند. در مواردی بررسي های دیگری مانند گرافی مري نیز ضرورت دارد که توسط پزشك معالج تجویز میگردد