

ایستگاه

کارگذاری لوله بینی معده ای

۶ دقیقه (۱۰ نمره)

پرستاری (آقایان)

ایستگاه قرار دادن NGT

هدف کلی:

سنجش توانمندی دانشجو در مورد قرار دادن لوله بینی-معدده ای و کنترل دمای بدن بیمار

اهداف اختصاصی

- سنجش مهارت دانشجو در برقراری ارتباط با بیمار
- سنجش دانش دانشجو در انتخاب سایز مناسب NGT
- سنجش مهارت دانشجو در اندازه گیری طول مناسب لوله
- سنجش مهارت دانشجو در قرار دادن NGT به روش مناسب
- سنجش مهارت دانشجو در مورد امتحان محل مناسب NGT
- سنجش مهارت دانشجو درخصوص خارج کردن NGT
- سنجش مهارت دانشجو درخصوص تشخیص بازبودن مجاری بینی

دستورالعمل آزمون:

در این ایستگاه دانشجو با مولاژ قرار دادن NGT بدن مواجه می شود . مشاهده گر از دانشجو می خواهد که با مطالعه دستور داده شده اقدامات خواسته شده را روی مولاژ انجام دهد و سپس بر اساس چک لیست به وی نمره داده می شود و پس از پایان زمان ، دانشجو ایستگاه را ترک می کند.

دستورالعمل ناظر:

شما (مدرس) به عنوان ناظر در این ایستگاه حضور دارید. پس از آغاز زمان ایستگاه دانشجو را به مطالعه موارد خواسته شده راهنمایی کنید و سپس تمامی مراحل انجام قرار دادن NGT را روی مولاژ بر اساس چک لیست ارزیابی نموده و امتیاز مناسب را برای وی درج نمایید. دقت فرمایید که نام و نام خانوادگی دانشجو را فراموش نفرمایید. زمان ایستگاه را طوری مدیریت کنید که امکان آموزش لازم و رفع اشکالات دانشجو نیز وجود داشته باشد. پس از تکمیل چک لیست^۱ آن را درون پوشه قرار دهید و وسایل و مولاژ را به حالت اولیه برگردانید تا ایستگاه برای دانشجوی بعدی آماده باشد.

چیدمان ایستگاه:

مولاژ قرار دادن NGT در ایستگاه قرار داده و در کنار مولاژ و به سمتی که دانشجو وارد ایستگاه می شود برگه انجام پروسیجر را می چسبانیم. صندلی مشاهده گر باید در مکانی قرار گیرد که تسلط کافی بر عملکرد دانشجو داشته باشد.

تجهیزات لازم:

مولاژ NGT ، لوله های NG در سایز های مختلف ، ژل لوبریکنت، حوله ، لیوان آب، چسب، کیسه ادراری، گوشی پزشکی، سرنگ ۵۰ سی سی (سرنگ تامی) ، دستکش یکبار مصرف، چک لیست به تعداد دانشجویان و یک عدد پوشه

تجهیزات غیر ضروری و اضافی: -

پرسنل مورد نیاز: یک نفر ناظر (مسئول ایستگاه).

باسمه تعالی

تاریخ:

ایستگاه کار گذاری لوله بینی معده ای (آقایان)

فرض کنید بیمار خانمی است ۵۰ ساله که بعلت خونریزی معده مراجعه نموده و پزشک دستور قرار دادن NGT ، کنترل نبض و دمای بدن بیمار را داده است.

الف – لطفا یک NGT شماره ۱۴ برای بیمار گذاشته و به سرنگ تامی متصل گردد و سپس آن را از نظر محل صحیح قرار گیری کنترل کنید .

ب – چگونه می توان از بازبودن مجاری بینی و اینکه کدام مجرا برای کار گذاری NGT مناسب تر است ، مطمئن شد ؟

چک لیست ارزشیابی کارگذاری سوند معده (آقایان)

نام و نام خانوادگی						بارم	روش قرار دادن سوند معده
						۰/۷۵	۱- مددجو را شناسایی و با وی ارتباط برقرار می کند ؟ - روش کار را توضیح می دهد ؟ - محیط خصوصی برای بیمار فراهم و وی را در وضعیت نشسته (در حد امکان) و حوله را روی سینه وی قرار می دهد ؟ - دست ها را می شوید و دستکش یکبار مصرف را می پوشد ؟
						۱	۲- سایز ۱۴ سوند معده را مشخص می کند ؟
						۱	۳- اندازه سند را که باید وارد معده شود مشخص کرده و علامت می زند ؟
						۱	۴- سر بیمار را در حالتی که راست نشسته ، به وضعیت معمول غذا خوردن قرار می دهد ؟
						۱	۵- سر لوله را به ژل لوبریکانت آغشته و لوله را به آهستگی و دقت وارد سوراخ بینی می نماید تا جایی که داخل حفره حلق قرار گیرد ؟
						۱	۶- سر مددجو را به طرف جلو آورده با (تشویق به نوشیدن آهسته مقداری آب) روش صحیح لوله را به آرامی به تا محل علامت زده شده به جلو هدایت می کند .
						۱	۷- از قرار گرفتن لوله در معده مطمئن می شود؟
						۱	۸- لوله را به روش صحیح فیکس و آن را به سرنگ تامی وصل می کند؟
						۰/۷۵	۹- دستکش ها را به روش صحیح در می آورد ؟ بیمار را در وضعیت راحت قرار می دهد ؟ وسایل را جمع آوری می کند و دست خود را می شوید ؟ اقدامات انجام شده را ثبت می کند ؟
ناظر می پرسد : چگونه می توان تشخیص داد کدام مجرا برای کارگذاری NGT مناسب تر است ؟							
						۱/۵	۱۰- دانشجو باید پاسخ دهد : از بیمار می خواهیم یکی از مجاری را با انگشت بسته و نفس بکشد . سپس برای مجرای دیگر نیز همین کار را انجام دهد و در هر کدام که تنفس راحتتری داشت همان مجرا انتخاب می شود .
						۱۰	جمع نمرات

ناظر محترم لطفا در پایان پروسیجر جمع نمرات را نیز محاسبه نموده و در پایین چک لیست اضافه کنید.