

TRACHI-NAZE PLUS Ларингэктомическая трубка

Описание

Trachi-Nase Plus Ларингэктомическая трубка Kapitex без манжеты, изготавливается из силикона, различных диаметров и длин. Каждая трубка упакована индивидуально, нестерильна и имеет в комплекте шейную ленту из ткани.

Назначение

Ларингэктомическая трубка предназначена для индивидуального использования не ИВЛ зависимыми пациентами, нуждающимися в поддержке трахеи дыхательных путей. Она была разработана так, чтобы могла удерживать различные Trachi-Nase Plus фильтрующие кассеты.

Размеры Ларингэктомических трубок

Перед использованием убедитесь, что трубка чистая. Очень важно, чтобы Ларингэктомическая трубка хорошо подходила для обеспечения надлежащей герметизации. Правильный размер основывается на длине и диаметре стомы пациента. Использование руководства по измерению стомы поможет выбрать правильный диаметр.

Возможно будет необходимость попробовать несколько трубок, чтобы подобрать нужный размер. Для обеспечения надлежащей поддержки ларингэктомическая трубка должна плотно прилегать к стенкам стомы.

Установка Trachi-Nase Plus кассеты в Ларингэктомическую трубку

Разместите Trachi-Nase Plus фильтр во фланце трубки (рисунок А). Закрепите фильтр в положении, аккуратно зажав выступ трубки над краем фильтрующей кассеты (рисунок В).

Вставка (установка) Ларингэктомической трубки с фильтрующей кассетой

На рисунке С изображена трубка с вставленной фильтрующей кассетой и чистая зона стомы.

- Смазать наружную поверхность трубки водорастворимой смазкой.
- Вставить трубку в стому, загнутым концом вниз, оставляя передний фланец немного впереди от поверхности кожи.
- Проверить правильность установки трубки и закрепить тканевой лентой вокруг шеи пациента (рисунок D).

Если необходимо, можно сделать фенестрации на внешней кривой трубки, используя Kapitex Punch для фенестрации. Это обязанность врача обеспечить, чтобы фенестрации были в правильном положении.

Удаление Ларингэктомической трубки и смена фильтрующей кассеты

Trachi-Nase Plus фильтр следует менять по крайней мере дважды в сутки для оптимальной

производительности.

Всегда удаляйте Ларингэктомическую трубку с фильтром . Для этого удалите тканевую ленту, затем аккуратно потяните выступ трубки вверх большим и указательным пальцами. После удаления фильтрующая кассета может быть вынута путём простого отката выступа трубки. Если фильтр заблокировался во время использования, его можно легко удалить путем выдавливания наружу, нажимая по обе стороны переднего фланца, и вытягивания фильтрующей кассеты.

Инструкции по очистке

Аккуратно мойте трубку раствором для очистки от Caritex или теплой мыльной водой и мягкой щеткой или тампонами. Тщательно промойте, используя холодную воду. Всегда проверяйте продукт перед использованием. Для того чтобы простерилизовать, оберните трубку в защитную безворсовую ткань или поместите в пакет для стерилизации. Стерилизовать в паровом автоклаве при температуре 134°C – 138°C в течение 3-4 минут для УК или 121°C (230°F) в течение 40 минут для США.

Не стерилизуйте более 3-х раз. Незначительное обесцвечивание будет происходить после стерилизации. Не используйте другие способы стерилизации.

Предостережение

Не должны быть использованы с лазерами или электро-хирургическими аппаратами. Не используйте трубку, которая обрета или имеет видимые признаки повреждения. Не чистите и не используйте фильтр вторично. Не чистите трубку в стоме. Каждый раз меняйте фильтр на новый. Нельзя оставлять ларингэктомическую трубку дольше чем на 28 дней, без удаления, чистки и проверки на повреждения.

Trachi-Nase Plus Ларингэктомическая трубка была разработана и сделана исключительно для удержания Trachi-Nase Plus фильтрующей кассеты в стоме и может быть использована только таким способом, какой описан в данной инструкции. У неё нет других предназначений в использовании.

Предостережения

Следуйте инструкциям от вашего врача. Перед каждым использованием оно должно проверяться на повреждения. Используйте только водорастворимые лубриканты (смазки) с этой трубкой. Не стерилизуйте более 3-х раз.

