

Изделия медицинские зондирующие, бужирующие: катетер для отсасывания

Артикулы: S930FT005, S930FT006, S930FT008, S930FT010, S930FT012, S930FT014,
S930FT016, S930FT018, S930FT020

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ:

Поливинилхлорид (ПВХ)
Продукт не содержит фталаты (DEHP-free)
Допустимые длины: 50 см.
Допустимые размеры: 5, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20 Ch

НАЗНАЧЕНИЕ:

Аспирационный катетер для санации верхних дыхательных путей, в том числе через эндотрахеальную и трахеостомическую трубку.

ПОЛЬЗОВАТЕЛИ МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ

- врачи и медицинский персонал, имеющие соответствующую квалификацию и проинструктированные по обращению с медицинским изделием.
Медицинское изделие должно применяться в лечебно-профилактических учреждениях с соблюдением надлежащих правил асептики и антисептики.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

- проверить целостность упаковки и срок годности изделия
- надеть перчатки после предварительной обработки рук растворами антисептиков
- аккуратно вскрыть упаковку, извлечь катетер, не нарушая его стерильность
- соединить разъем аспирационного катетера с разъемом медицинского вакуум-экстрактора
- включить медицинский вакуум-экстрактор
- произвести санацию верхних дыхательных путей или трахеобронхиального дерева через эндотрахеальную или трахеостомическую трубку под контролем уровня оксигенации
- для создания разрежения закрыть отверстие вакуум - контроля аспирационного катетера.
- по окончании процедуры, катетер извлечь
- обработать и утилизировать катетер в установленном порядке

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ

- для однократного применения
- не использовать при нарушении целостности упаковки
- срок годности 5 лет с даты изготовления
- обработка и утилизация катетера в установленном порядке

* Санация через эндотрахеальную или трахеостомическую трубку должна проводиться под строгим контролем уровня оксигенации пациента для исключения развития гипоксии. Возможно повреждение слизистых за счет присасывающего действия катетера, во избежание этого, периодически открывайте отверстие вакуум - контроля аспирационного катетера во время процесса санации.

“ДЛЯ ОДНОКРАТНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ”

Изделие следует использовать в стерильных условиях, однократно и для одного пациента. Очистка или повторная стерилизация исключена. Многократное использование одноразовых изделий содержит потенциальные риски для пациента и персонала. Ухудшение свойств материала и нарушение стерильности, вызванное подобным повторным использованием, может привести к заболеванию, травме или смерти пациента.

СТЕРИЛИЗАЦИЯ:

- оксид этилена



0044

