



**Инструкция по применению  
Катетеры одноразовые для аспирации дыхательных путей для  
реанимации**

**Торговая марка: Unomedical™**

Регистрационное удостоверение №ФСЗ 2012/13230 от 10.02.2017. Срок действия - бессрочно.

**НАЗНАЧЕНИЕ**

Предназначены для санации трахеобронхиального дерева у пациента по показаниям, а также для получения проб содержимого дыхательных путей пациента для микробиологического исследования.

Используются для открытой оро-, назо-фарингеальной и трахео-бронхиальной санации у пациентов, находящихся на искусственной вентиляции легких.

**ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

**Виды аспирационных катетеров:**

- Аспирационные катетеры типа Мюлли с воронкообразным коннектором
- Аспирационные катетеры типа Мюлли с коннектором с функцией вакуум-контроля

Аспирационные катетеры типа Мюлли имеют атравматичный открытый дистальный конец и два боковых отверстия малого диаметра, расположенных друг напротив друга. Санация осуществляется через большое дистальное отверстие катетера, боковые (релизинговые) способствуют снижению риска блокирования катетера.

Коннекторы аспирационных катетеров цветомаркированы в зависимости от размера.

Аспирационные катетеры стерильны (стерилизовано этиленоксидом).

**МАТЕРИАЛЫ**

катетер – поливинилхлорид;

коннекторы: полипропилен, поливинилхлорид+стерин акрилонитрил

**ИНФОРМАЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ**

1. Убедитесь в целостности индивидуальной упаковки, извлеките аспирационный катетер.
2. Подберите необходимый размер и вид аспирационного катетера для проведения санации трахео-бронхиального дерева пациента. Цветовая маркировка катетера должна соответствовать цветовой маркировке эндотрахеальной/трахеостомической трубки, что позволит подобрать катетер в строгом соответствии с внутренним диаметром трубки.
3. Присоедините катетер к стационарному источнику вакуума.
4. Осторожно введите катетер в дыхательные пути пациента через установленную эндотрахеальную или трахеостомическую трубку.
5. Используйте сантиметровую маркировку длины катетера (при наличии) для контроля глубины его введения и правильности размещения.
6. Будьте особенно внимательны при проведении трахео-бронхиальной аспирации у детей и новорожденных, т.к. слишком глубокое введение

аспирационного катетера сопровождается угрозой ятрогенной перфорации бронха и пневмоторакса.

7. Проведите санацию дыхательных путей пациента. При использовании катетера с коннектором Вакутип (Vacutip) можно проводить прерывистую аспирацию, зажимая отверстие на коннекторе пальцем.
8. Извлеките катетер вытягивающим движением по окончании процедуры.

**УТИЛИЗАЦИЯ**

Утилизируйте аспирационный катетер после его использования согласно процедурам, принятым в лечебном учреждении. Вторичное использование катетера запрещается.

**ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ**

- Необходимо исключить повреждение первичной упаковки до использования изделия.
- Изделие предназначено для одноразового использования. Не следует стерилизовать и/или использовать аспирационный катетер повторно так как это может привести к увеличению риска возникновения инфекции и перекрестной контаминации. Изделия не подлежат повторной стерилизации. Рестерилизация изделия может привести к утрате физических свойств изделия, необходимых для его использования по назначению.
- Изделия с истекшим сроком годности не следует использовать для пациентов, они подлежат утилизации.

**ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ**

Индивидуальная чувствительность к любому компоненту изделия.

**ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**

Температура от +5°C до +25 C°, и относительной влажности воздуха не более 80%. Следует защищать продукцию от влаги и чрезмерного нагрева, не допускать длительного воздействия ультрафиолета и флюоресцентного света, а также высоких доз радиации. Хранить таким образом, чтобы избежать деформации катетера или повреждения упаковки.

Срок хранения - 5 лет с момента изготовления

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

Unomedical s.r.o., Priemyselny park 3, 07101 Michalovce, Slovakia (Словакия)

**Импортер/Представитель в РФ:** ЗАО «КонваТек» 115054, г.Москва, Космодамианская наб., д.52, стр.1.

Тел.: +7(495) 663-70-30; Факс: +7(495)748-78-94

За дополнительной информацией о продукции КонваТек обращайтесь по указанному адресу или телефону Информационной Линии Поддержки КонваТек 8-800-200-80-99 (звонок по России бесплатный). Часы работы: пн-пт – 8.30-17.00

**СИМВОЛЫ МАРКИРОВКИ**

<b>REF</b> Номер в каталоге	<b>LOT</b> Код партии	Использовать до	Дата изготовления
Изготовитель	<b>EC REP</b> Уполномоченный представитель	<b>CE</b> Знак CE-марки	<b>PGT</b> Знак соответствия при декларировании соответствия