

Инструкция по применению изделия медицинского назначения

Мочеприемник стерильный Аб

Регистрационное удостоверение: №ФСЗ 2009/04511 от 17.05.2013. Срок действия – бессрочно.

НАЗНАЧЕНИЕ

Устройство предназначено для сбора мочи (уроколлекции) и оценки диуреза (объема и темпа выделяемой мочи).

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Безыгольный порт "Комбикон" для отбора проб мочи.

Невозвратные клапаны.

Встроенные гидрофобные антибактериальные фильтры.

Удобные, легко читаемые измерительные шкалы (с ценой деления: 25мл – «тонкая» шкала для малых порций мочи в левом углу сборного мешка, 50мл – средняя шкала и 100 мл – «грубая» шкала для оценки суточного диуреза).

Капельная камера с «сухой» зоной.

Устройство для крепления.

Индивидуальная упаковка.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Индивидуальная чувствительность к компонентам изделия.

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ ИЗДЕЛИЯ

- 1. При визуальном осмотре убедитесь в целостности упаковки и изделия.
- 2. При наличии повреждений изделие уничтожьте.

ПОРЯДОК РАБОТЫ ИЗДЕЛИЯ

- 1. Вскройте одноразовую стерильную упаковку и извлеките из него изделие.
- 2. При необходимости зафиксируйте изделие с помощью предложенной системы крепления.
- 3. Соедините приводную трубку системы с коннектором катетера Фолея.
- Убедитесь, что приводная трубка размещена правильно, т.е. выше уровня камеры изделия. Недопустимо провисание приводной трубки.
- 4. При необходимости отбора проб мочи, пережмите приводную трубку ниже порта для забора проб с помощью прилагаемого белого зажима и при помощи шприца (без иглы) возьмите через порт образцы для анализа.
- 5. Убедитесь, что кран слива в нижней части сборного мешка закрыт и повернут вверх.
- 6. Малые порции мочи можно определять с помощью боковой «тонкой» шкалы с шагом 25 мл. Для этого наклоните сборный мешок влево, чтобы моча оказалась в

левом углу. Оцените ее объем. Порции объемом более 100 мл определяют с помощью двух других вертикальных шкал с шагом 50 и 100 мл.

- 7. Сборный мешок (2 л) присоединен к измерительной камере. Мешок легко и быстро опорожняется в подставленную емкость посредством крестообразного крана слива.
- 8. Невозвратные клапаны, расположенные в коннекторе приводной трубки и верхней части сборного мешка, позволяют обеспечить однонаправленный ток мочи и в комплексе с фильтрами снизить риск развития восходящей инфекции.
 - 9. Во время транспортировки пациента отсоединять устройства не требуется.
- 10. Продолжительность использования Стерильного мочеприемника А6 зависит от потребностей пациента и не превышает 7 дней.

УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизируйте изделие после его использования согласно процедурам, принятым в лечебном учреждении. Вторичное использование изделия запрещается.

ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Защищайте продукцию от влаги и чрезмерного нагрева. Не допускайте длительного воздействия УФ-лучей. Не допускайте повторной обработки изделия после окончания его использования. После использования продукция должна быть утилизирована.

Срок хранения – 5 лет.

СИМВОЛЫ МАРКИРОВКИ

REF Номер в каталоге	LOT Код партии	Использовать до	Не использовать повторно	Дата изготовления
Изготовитель	ЕС REP Уполномоченный представитель	С€ Знак СЕ-марки	STERLE EO Стерилизация Оксидом этилена	Знак соответствия при декларировании соответствия

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: π 1- π 1- π 30-17.00