



Инструкция по применению изделия медицинского назначения

Мочеприемник медицинский прикроватный стерильный А4

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

НАЗНАЧЕНИЕ

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

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Закрытый стерильный мочеприемник А4. Материал изготовления - ПВХ. Состоит из сборного мешка объемом до 2л со сливным краном и неперекручивающейся приводной трубки с коннектором и синим портом для забора проб мочи при помощи шприца с иглой. Сборный мешок прямоугольной формы. Передняя прозрачная и задняя белая матовая поверхности соединены между собой посредством спайки. Мешок снабжен невозвратным клапаном лепесткового типа в верхней его части, что препятствует ретроградному току мочи. Передняя стенка мешка градуирована. Шаг градуировки - 100 мл. Шкала предусматривает возможность оценки малых порций мочи с точностью до 25 мл. На передней стенке имеется название изделия, наименование компании-производителя и пиктограмма. В верхней части сборного мешка - 4 парных круглых армированных отверстия для удобного закрепления изделия на раме кровати.

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. Соедините приводную трубку системы с коннектором катетера Фолея. Убедитесь, что приводная трубка размещена правильно, т.е. выше уровня камеры изделия. Недопустимо провисание приводной трубки.
3. При необходимости отбора проб мочи, пережмите приводную трубку ниже порта для забора проб с помощью зажима и при помощи шприца (с иглой) возьмите через порт образцы для анализа.
4. 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.

5. Мешок легко и быстро опорожняется в подставленную емкость посредством крестообразного крана слива.
6. Невозвратный клапан, расположенный в верхней части сборного мешка, позволяют обеспечить однонаправленный ток мочи и в комплексе с фильтрами снизить риск развития восходящей инфекции.
7. При необходимости зафиксируйте изделие с помощью предложенной системы крепления.

Во время транспортировки пациента отсоединять устройство не требуется.

Продолжительность использования Стерильного мочеприемника А4 зависит от потребностей пациента и не превышает 4 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	 И использовать до	 Не использовать повторно	 Дата изготовления
 Изготовитель	 EC REP Уполномоченный представитель	 CE Знак CE-марки	 STERILE EO Стерилизация Оксидом этилена	 PG 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: пн-пт – 8.30-17.00