

МОЧЕПРИЕМНИКИ

УНИКАЛЬНЫЕ ЗАПАТЕНТОВАННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ | ИННОВАЦИОННЫЕ ПРОДУКТЫ

Мочеприемник прикроватный со встроенной системой крепления

Для сбора мочи в стационарных условиях.

- Градуировка мешка от 100 до 2000 мл с ценой деления 100 мл
- Специальная встроенная система крепления на раме кровати
- Т-образный сливной кран позволяет работать одной рукой
- Антивозвратный клапан, предотвращающий рефлюкс мочи
- Специальный порт для отбора проб (в варианте с портом) позволяет взять на анализ свежую мочу прямо из приводной трубки, а не из застоявшейся части мешка
- Объем 2000 мл



Т-образный сливной кран



Дополнительный порт для взятия проб мочи



Воздушный фильтр (опционально)

Мочеприемник носимый (ножной)

Для сбора мочи через катетер из мочевого пузыря в стационарных и/или амбулаторных условиях.



Ремешки для фиксации на ноге (голену или бедре)

- Позволяет пациенту вести активный образ жизни
- Встроенный невозвратный клапан
- Градуировка мешка от 100 до 800 мл
- Прямой сливной кран
- Объем мешка 800 мл

Мочеприемник прикроватный с Т-образным сливным краном и портом для взятия проб

Для сбора мочи в стационарных условиях.



Т-образный сливной кран

- Армированные отверстия с тесьмой, для подвешивания
- Антивозвратный клапан
- Специальный порт для отбора проб
- Объем 2000 мл

МОЧЕПРИЕМНИКИ

УНИКАЛЬНЫЕ ЗАПАТЕНТОВАННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ | ИННОВАЦИОННЫЕ ПРОДУКТЫ

Мочеприемник прикроватный с измерительной камерой

Для сбора мочи у пациентов, которые нуждаются в мониторинге темпа выделения мочи.

- Градуировка мешка для сбора мочи от 100 до 2000 мл с ценой деления 100 мл
- Объем измерительной камеры 250/500 мл
- Т-образный сливной кран позволяет работать одной рукой
- Специальные крючки для подвешивания мешка
- Антивозвратный клапан, предотвращающий рефлюкс мочи
- Специальный порт для отбора проб позволяет взять на анализ свежую мочу прямо из приводной трубки, а не из застоявшейся части мешка
- Объем 2000 мл



Дополнительный порт для взятия проб мочи

Т-образный сливной кран



Мочеприемник педиатрический

Для сбора мочи на анализ у детей раннего возраста.

- Универсальный, может использоваться для детей обоих полов
- Объем мешка: 100 мл
- Градуировка мешка от 10 до 100 мл с ценой деления 10 мл
- Гипоаллергенный фиксирующий слой