

# СИСТЕМЫ ДЛЯ ИНFUЗИИ

УНИКАЛЬНЫЕ ЗАПАТЕНТОВАННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ | ИННОВАЦИОННЫЕ ПРОДУКТЫ



## Система для инфузии с воздуховодом AUTOFUSION

**Комплект для внутривенной инфузии с автоматическим отсечением воздуха и фильтром первичного заполнения (вариант с мягкой капельной камерой)**

- фильтр автоматического отсечения воздуха (15 микрон) предотвращает попадание воздуха в инфузионную линию при опорожнении флакона с внутривенным раствором
- гидрофобный фильтр первичного наполнения, расположенный на разъеме люер лок, препятствует утечке раствора, первичное наполнение происходит автоматически
- уникальное эластичное кольцо в капельной камере предотвращает деформацию
- не содержащая ПВХ эластичная капельная камера обеспечивает простое и быстрое первичное заполнение (20 капель = 1 мл)
- может использоваться для гравитационной инфузии, а также с инфузионными насосами при давлении до 2х бар
- возможен вариант с Y-образным инъекционным портом (без содержания латекса) для болюсного введения препаратов



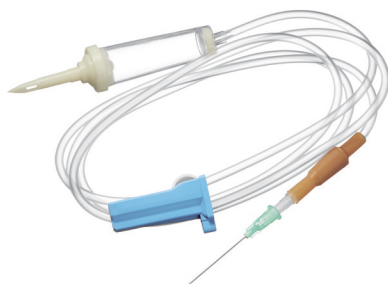
## Система для инфузии внутривенных жидкостей с воздуховодом NOVOFUSION

**Комплект для внутривенной инфузии с вентиляционным каналом**

- острый шип с каналом для воздуха
- задерживающий бактерии воздухозаборник с колпачком
- может использоваться для гравитационной инфузии, а также с инфузионными насосами
- Y-образный инъекционный порт для болюсного введения препаратов (не содержит латекса)

**Возможные комплектации:**

- вращающийся люер лок коннектор
- Y-образный клапан безыгольного доступа



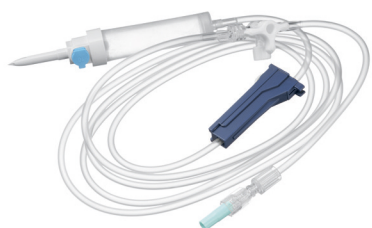
## Система для инфузии внутривенных жидкостей без воздуховода POLYFUSION

**Комплект для внутривенной инфузии**

- фильтр 15 микрон в прозрачной эластичной капельной камере
- мягкая, устойчивая к перегибам ПВХ трубка обеспечивает равномерный поток инфузии
- гладкий роликовый зажим обеспечивает простоту, безопасность и точность инфузии

**Возможные комплектации:**

- капельная камера с вентиляционным каналом или без него
- люер слип или люер лок коннектор
- Y-образный инъекционный порт для болюсного введения препаратов



## Система для инфузии ULTRAFUSION

**Комплект для внутривенных систем с трехходовым краником (не содержит фталатов)**

- гидрофобный фильтр первичного наполнения, расположенный на разъеме люер лок, препятствует утечке раствора, первичное наполнение происходит автоматически
- удлиненная капельная камера для облегчения подсчета капель
- липидоустойчивый трехходовой краник для параллельной инфузии в закрытой системе
- может использоваться для гравитационной инфузии, а также с инфузионными насосами при давлении до 2х бар
- фильтр 15 микрон в капельной камере

# СИСТЕМЫ ДЛЯ ИНФУЗИИ

УНИКАЛЬНЫЕ ЗАПАТЕНТОВАННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ | ИННОВАЦИОННЫЕ ПРОДУКТЫ



## Удлинительный комплект POLYFLO NOVO

### Удлинительный комплект регулятора потока для внутривенных систем

- точное регулирование скорости инфузии в диапазоне от 5 до 250 мл/час
- Y - образный инъекционный порт
- возможна комплектация Y - образным инъекционным портом безыгольного доступа
- стандартная длина трубки: 20 см без Y - порта, 40 см с Y - портом
- только для гравитационной инфузии
- фильтр 15 микрон в капельной камере



## Система для инфузии внутривенных жидкостей с микрокапельницей MICROINFUSION

### Комплект для внутривенной инфузии с микрокапельницей

- предназначен для использования в педиатрии
- приблизительно 60 капель в 1 мл
- фильтр 15 микрон в капельной камере
- мягкая, устойчивая к перегибам ПВХ трубка обеспечивает равномерный поток инфузии



## Система для инфузии для фоточувствительных препаратов PHOTOFUSION

### Комплект для внутривенной инфузии светочувствительных препаратов

- защищает светочувствительные препараты от повреждения УФ
- не пропускающая УФ трубка препятствует диссоциации активных ингредиентов лекарств
- гидрофобный фильтр первичного наполнения, расположенный на разъеме люер лок, препятствует утечке раствора, первичное наполнение происходит автоматически

#### Возможные комплектации:

- комплектация с иглой или без иглы
- Y-образный инъекционный порт для болюсного введения препаратов
- Y-образный клапан безыгольного доступа



## Система для инфузии внутривенных жидкостей с фильтром и воздуховодом ONCOFUSION

### Комплект для внутривенной инфузии со встроенным фильтром 0,2 микрона

- комплект для внутривенной инфузии со встроенным фильтром 0,2 микрона предотвращает попадание твердых частиц, воздуха, бактерий и грибков в венозную систему
- гидрофобный фильтр первичного наполнения, расположенный на разъеме люер лок, препятствует утечке раствора, первичное наполнение происходит автоматически
- не содержит латекса /не содержит ПВХ /не содержит фталатов

#### Возможные комплектации:

- комплектация с иглой или без иглы
- люер лок или вращающийся люер лок коннектор
- Y-образный инъекционный порт для болюсного введения препаратов
- Y-образный клапан безыгольного доступа