

Преимущества нCPAP-генератора Medijet®:

- Сокращение энергии необходимой для дыхания
- Неагрессивное применение потока
- Сокращение разширения живота
- Увеличение FRS и усовершенствование Согласия
- Низкий уровень шума
- Сокращение RDS

Использование активного генератора Medijet® приводит к постоянному нCPAP давлению. Medijet® позволяет избежать баротравмы, пониженный уровень нCPAP может показывать лучшие результаты чем при использовании Сурфактанта. Medijet® имеет интегрированный порт для введения с помощью небулязера лекарственных средств. Лекарственные средства могут быть применены до альвсол, это зависит от размера распыляемых частиц. Medijet® дает компенсацию утечек, которые зависят от клапана Бенвенисте и резервуара объема — компенсация создается непосредственно на поздрах и в самое короткое время!

Medijet® 1000 одноразовый.

нCPAP должен быть легким, недорогим и безопасным!



Medijet® 1010/1020 многоразовый.



medin
Medical Innovations

Общество с ограниченной
ответственностью «Ассомедика»

Почтовый адрес: 220007 г. Минск,
ул. Агрономическая, 125, пом. 2, комн. 7
тел. (+375 17) 298-51-38
факс: (+375 17) 298-54-81
www.assomedica.by



Каталог продукции

medin
Medical Innovations

1

4

Для отделений интенсивной терапии,
неонатологии и педиатрии

Sindi универсальная подача газовой смеси
с монитором давления



Sindi nCPAP unit for Medijet

Обеспечивает:

- регулирование постоянного положительного давления при дыхании
- регулирование концентрации кислорода в газовой смеси без использования дополнительных устройств и расходных материалов
- регулирование температуры дыхательной смеси
- Мониторирование всех параметров вентиляции. Микропроцессорная самодиагностика аппарата и датчиков с тревожной сигнализацией
- Система применения для новорожденных весом от 500 грамм
- Интегрированный ЖК-дисплей для отображения параметров: СРАР, FiO₂, частоты спонтанного дыхания, кривой «СРАР - время», барограммы FiO₂.
- Полный набор тревожной сигнализации. Встроенный аккумулятор обеспечивает автономную работу
- Конструкция генератора СРАР — обеспечивает максимальную безопасность для пациента и удобство в использовании для персонала

В комплекте:

- Блок управления Sindi — 1 шт;
- Штатив с системой крепления — 1 шт;
- Medijet® активный универсальный нCPAP генератор для новорожденных одноразового применения с портом для подключения небулязера — 10 шт;
- Увлажнитель с многоразовой камерой — 1 шт;
- Одноразовый дыхательный контур — 10 шт;
- Шланги высокого давления для O₂ и воздуха — 1 компл.;
- Стартовый комплект шапочки, масочек и назальных канюль.



Medin-cno nCPAP unit for Medijet — CPAP — система

Обеспечивает:

- регулирование постоянного положительного давления при дыхании
- регулирование концентрации кислорода в газовой смеси без использования дополнительных устройств и расходных материалов
- регулирование температуры дыхательной смеси

Режимы работы:

- СРАР — спо предполагает базовый режим СРАР для новорожденных и недоношенных детей.
 - Апноэ СРАР - Этот режим сочетает в себе основной режим СРАР с обнаружением апноэ.
 - SVSP — синхронизированная неинвазивная вентиляция.
 - Осицилляция — СРАР режим, модулированный высокочастотной осцилляцией, с модуляцией глубокого вдоха при апноэ.
- Интегрированный ЖК-дисплей.
- Мониторирование всех параметров вентиляции. Микропроцессорная самодиагностика аппарата и датчиков с тревожной сигнализацией.
- Полный набор тревожной сигнализации. Встроенный аккумулятор обеспечивает автономную работу . Запись данных, USB-порт.

В комплекте:

- Блок управления Medin-cno — 1 шт;
- Штатив с системой крепления — 1 шт;
- Medijet® активный универсальный нCPAP генератор для новорожденных одноразового применения с портом для подключения небулязера — 10 шт;
- Увлажнитель с многоразовой камерой — 1 шт;
- Одноразовый дыхательный контур — 10 шт;
- Шланги высокого давления для O₂ и воздуха — 1 компл.;
- Стартовый комплект шапочки, масочек и назальных канюль.

nCPAP — постоянное положительное давление в дыхательных путях

medin
Medical Innovations

Medijet® назальные нCPAP системы для неонатологии

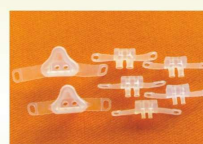
Технологии ЗДОРОВЬЯ



Medijet® — вместе со специальным зажимом, механизмом защелкивания. Принадлежит для многократного использования. Адаптер канюли — 45°. Идентификационный цвет — серебряный.

Адаптер канюли — 60°. Идентификационный цвет — голубой.

Medijet® — одноразовая версия для введения лекарственных средств. Низкий уровень шума!



Назальная маска для Medijet® — однократного использования (узкая, широкая).



Назальная канюля для Medijet® — однократного использования. 5 различных размеров (микро, мини, мидиум, большая, Х-большая).



Шапочка для фиксации Medijet® — однократного применения. 7 различных размеров: от S до XXXL.

Шапочка для фиксации Medijet® — пригодна для многократного использования. 8 различных размеров: от XS до XXXL.

medin
Medical Innovations

Возможность заказа одноразовых или многоразовых версий

2

3