



УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Отличительной особенностью нашей компании является возможность предоставить нашим партнерам не только качественные медицинские изделия, но и помощь в правильном подборе ИМН, готовим коммерческие предложения и технические задания, помогаем с подбором КТРУ и ОКПД2.

 г. Киров,
ул. Дзержинского,
д. 6, пом. 1017

 Altarim.ru
info@altarim.ru

 8(8332)46-41-31

ИЗДЕЛИЯ РАСХОДНЫЕ ДЛЯ НСРАР ВЕНТИЛЯЦИИ

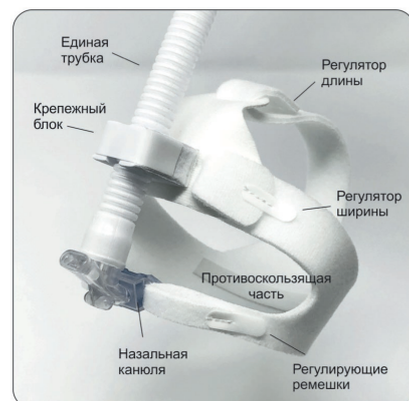
Совершенствование методов вспомогательной вентиляции лёгких в последнее десятилетие позволило во многом изменить философию проведения искусственной вентиляции легких у новорожденных.

Создание постоянного положительного давления (ППД) в дыхательных путях может являться одним из эффективных и максимально простых способов лечения ОДН у новорожденных. Доказана эффективность СРАР и современных способов неинвазивной вентиляции для профилактики и лечения неосложнённой РДСН, апноэ недоношенных детей, если для этого не существует дополнительных ограничений или противопоказаний

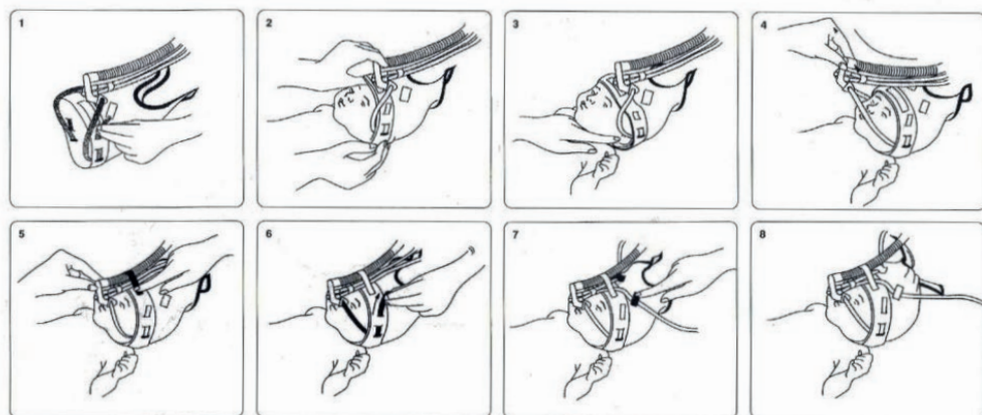
Выбор неинвазивного метода респираторной поддержки, в комплексе с другими мероприятиями, позволили минимизировать ятрогенные факторы.

ШАПОЧКА-ФИКСАТОР

Медицинское изделие на трикотажной основе с липучками, обеспечивающее не травмирующее размещение «генератора» на голове пациента, обеспечивая хорошую стабильность генератора с минимальными нарушениями в состоянии пациента и минимальными неудобствами для него. Специальные петли в шапочке позволяют свободно (не затягивая) пропустить крепящие генератор «хомутики» для надежного крепления генератора.



Последовательность фиксации генератора



НАШИ КОНТАКТЫ:

г. Киров, ул. Дзержинского, д. 6, пом. 1017
Altarim.ru, info@altarim.ru
8(8332)46-41-31

ИЗДЕЛИЯ РАСХОДНЫЕ ДЛЯ НСРАР ВЕНТИЛЯЦИИ

МАСКИ ЛИЦЕВЫЕ ДЫХАТЕЛЬНЫЕ

Маски применяются для подсоединения дыхательного контура пациента с генератором к пациенту при проведении неинвазивной вентиляции переменным потоком. Предлагаются к поставке маски разных размеров, что позволяет учитывать гистологический возраст ребенка.

Маска размер S —

внутренний размер 13 x 17 мм, красная

Маска размер M —

внутренний размер 15 x 19 мм синяя

Маска размер L —

внутренний размер 17 x 22 мм, сиреневая

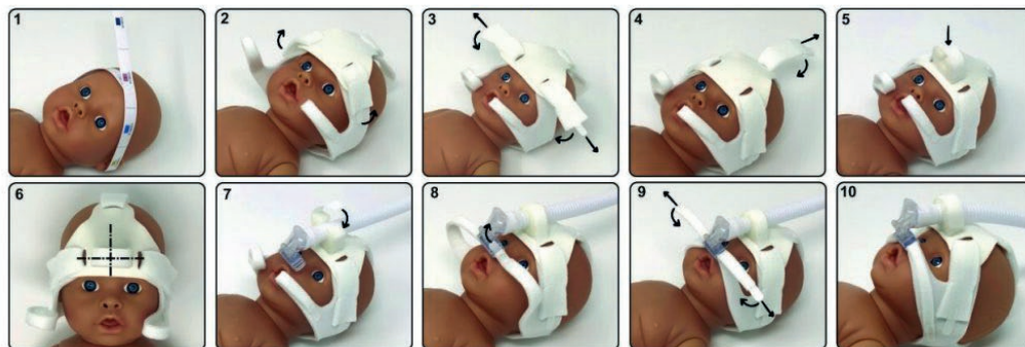
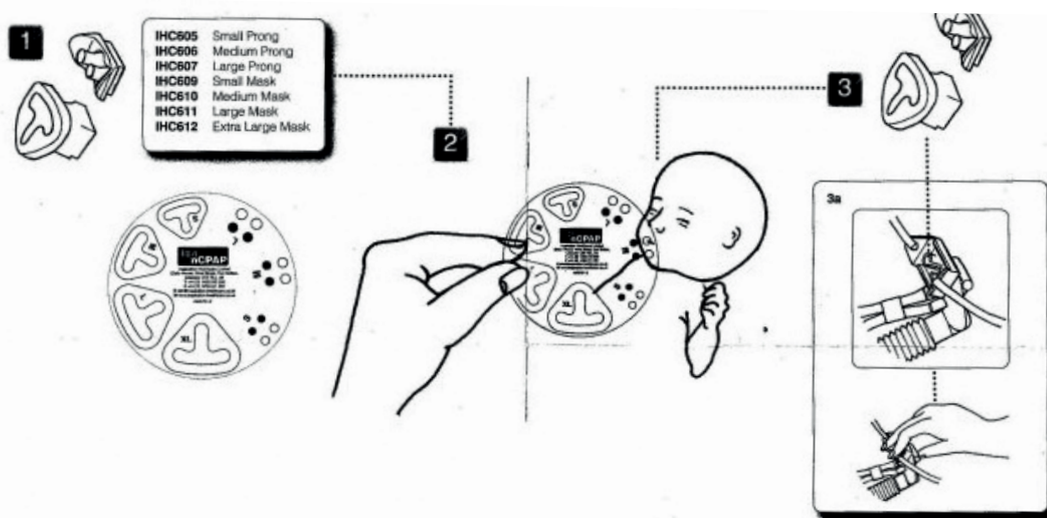
Маска размер XL —

внутренний размер 19 x 25 мм, белая



Материал: силикон, на основе полимеров, допущенных к использованию в медицине, исключается повторное использование после термической обработки.

Схема применения



НАШИ КОНТАКТЫ:

г. Киров, ул. Дзержинского, д. 6, пом. 1017
Altarim.ru, info@altarim.ru
8(8332)46-41-31

