

Кислородный адаптер ОхуСар

Для непосредственной подачи кислорода в ларингеальную маску или трахеостомическую трубку.



Эндотрахеальная трубка Cuff-Safe с индикатором давления

Высокообъемная манжета низкого давления из полиуретана тоньше и мягче, но в то же время прочнее традиционной манжеты из ПВХ, полностью резистентна к закиси азота

Давление, см вод.ст.

Высокое >40
Оптимальное 20-30
Низкое <20
Отрицательное



Мониторинг давления осуществляется в реальном времени

Система измерения давления в манжете не содержит металлических элементов



Эндотрахеальная трубка VPR Tube с аспирацией

Косоугольная форма манжеты исключает возможность просачивания выделений из субглоточной области по складкам манжеты, потенциально снижая вероятность развития ВАП

Интегрированный индикатор давления АссиCuff обеспечивает непрерывный визуальный контроль давления (20-29 см вод.ст.) в манжете и позволяет предотвратить травмы верхних дыхательных путей при извлечении трубки

Аспирация выделений из субглоточного пространства может существенно снизить риск развития респираторных инфекций во время долгосрочной интубации

Эндотрахеальная трубка Pat-Tube с фарингеальной манжетой

Специализированная эндотрахеальная трубка с дополнительной встроенной фарингеальной (глоточной) манжетой для исключения риска попадания крови или детрита в дыхательные пути или пищевод.



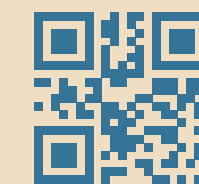
nmc

Новая Медицинская
Компания

ИНТЕНСИВНАЯ ТЕРАПИЯ И РЕАНИМАЦИЯ

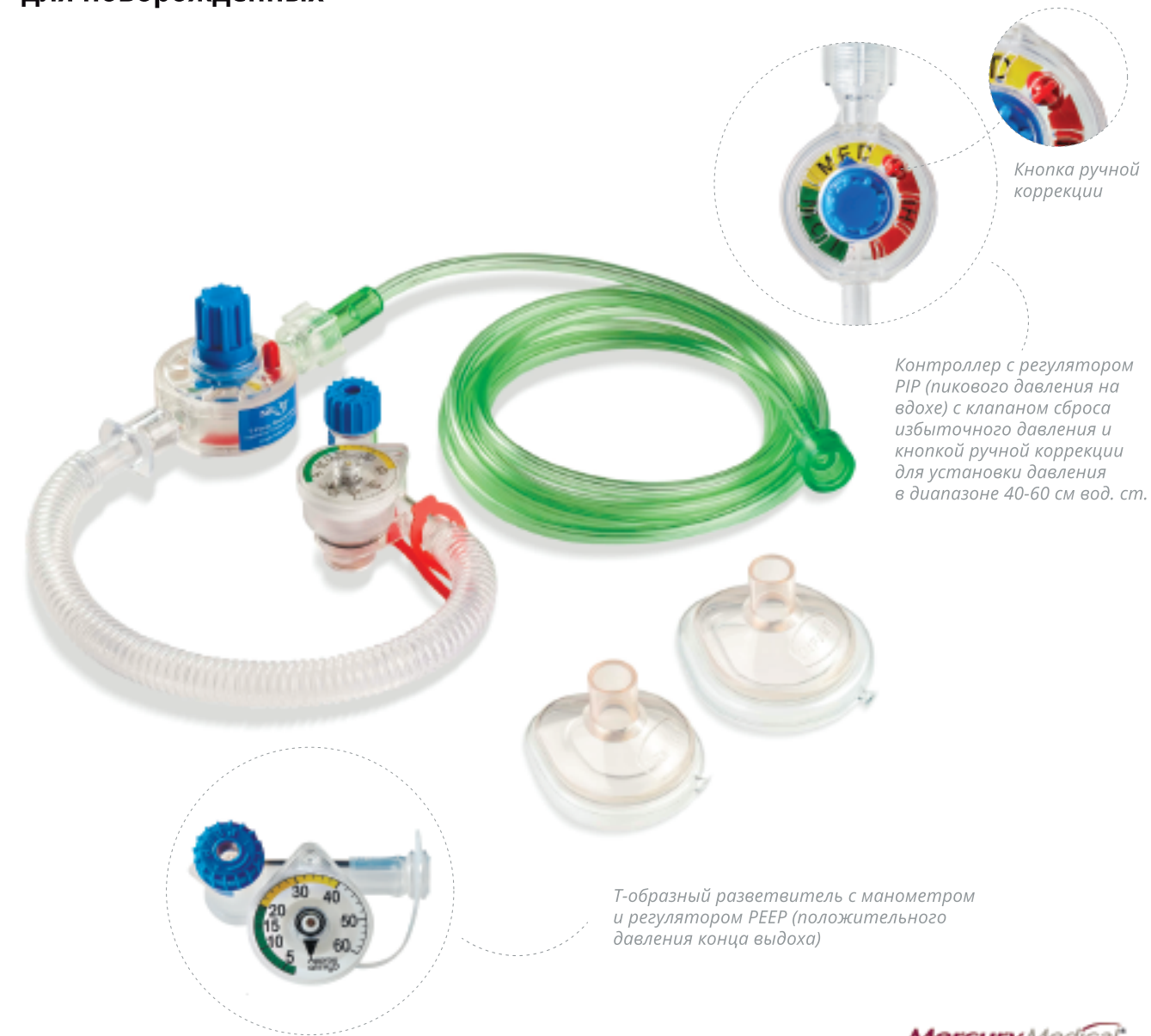


ИНТЕНСИВНАЯ ТЕРАПИЯ
И РЕАНИМАЦИЯ



nmcport.com

Аппарат ИВЛ Neo-Tee для новорожденных



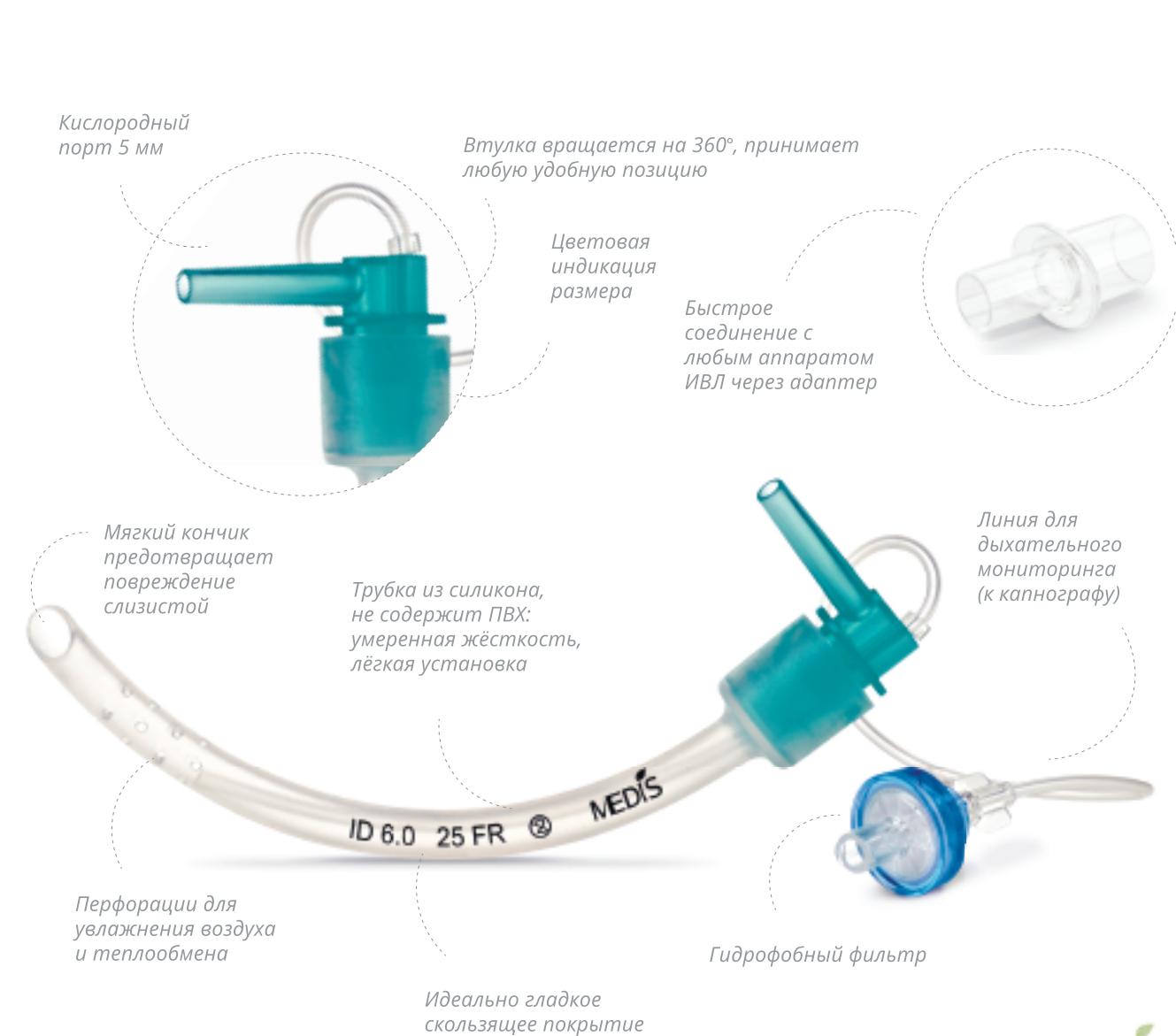
MercuryMedical

Система неинвазивной вентиляции Flow-Safe II



MercuryMedical

Назофарингеальный воздуховод Naso-Flo



MEDIS
MEDICAL FARMER