



Инкубаторы для новорожденных, или кувезы, это — приспособление с автоматической подачей кислорода и с поддержанием оптимальной температуры и влажности, предназначено для интенсивной терапии. Инкубаторы оснащаются системами сигнализации на случай отклонения от заданных параметров.

У недоношенных малышей слабые легкие, неразвитый слой сурфактанта, в первые дни им требуется помощь в поддержании жизненно важных функций и лечение гипоксии. Недоношенные новорожденные дети сильно подвержены тепловым потерям, поэтому особенно важно быстро и вовремя компенсировать потерю тепла ребенка и поместить его в комфортную среду. Кувезы способны изменять наклон и положение тела ребенка.

Для удобства ежесекундного контроля за ребенком инкубаторы конструируются из прозрачного стекла/пластика, не боящегося химической дезинфекции, в боковых стенках располагаются окошки, передаточные шлюзы и дверцы для рук ухаживающего персонала. Поддержание влажности осуществляется за счет дистиллированной воды, находящейся в специальном резервуаре и вентилятора, направляющего часть потока от нагревательного элемента на поверхность воды.

Инкубаторы изготавливаются из ударопрочных материалов, устойчивых к воздействию агрессивных моющих средств и бактерицидному облучению.

Дополнительно изготовители инкубаторов могут встраивать весы, системы подъемов и наклонов, системы самодиагностики, сенсорные дисплеи и жидкокристаллические экраны, места под рентгеновскую кассету, поручни и зажимы для дополнительного оборудования.

Компания Westmedgroup занимается оснащением реанимационных и больничных палат всем необходимым



Общество с ограниченной ответственностью  
«ВестМедГрупп»  
Адрес: 140011, Московская обл., г. Люберцы,  
ул. Комсомольская, д. 15А  
тел. +7 (495) 765-61-83  
тел./факс +7 (495) 255-19-35  
тел./факс +7 (499) 707-14-19  
info@westmedgroup.ru  
www.westmedgroup.ru

для проведения качественного оперативного лечения. Наша продукция охватывает весь спектр приспособлений для педиатрической реанимации: газораспределительные консоли, терминалы, медицинские мониторы и клапанные системы, наркозные аппараты, аппараты ИВЛ, аспирационные установки.

Ключевые слова: средства биологической защиты, система биологической защиты, транспортировочный бокс, транспортные аппараты ИВЛ, транспортные инкубаторы для новорожденных, передаточный шлюз.