

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922) 49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Ижевск (3412)26-03-58
Иваново (4932)77-34-06
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Ноябрьск (3496)41-32-12
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37

Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сыктывкар (8212)25-95-17
Сургут (3462)77-98-35
Тамбов (4752)50-40-97

Казахстан (772)734-952-31

Тверь (4822)63-31-35
Тольяти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

<https://ge.nt-rt.ru> || ghe@nt-rt.ru

Открытые реанимационные системы



Обогреватель Giraffe* Warmer



Обогреватель Giraffe* Warmer создает для ребенка теплую, комфортную, способствующую развитию среду.

Система Giraffe* Warmer предоставляет решение для наиболее тяжелых случаев. Благодаря высоким тепловым характеристикам и бесперебойной

работе она обеспечивает комфортную для новорожденного среду, способствующую развитию. Утопленная конструкция нагревательного элемента позволяет беспрепятственно осуществлять контроль, наблюдение, доступ к пациенту и даже выполнять такие процедуры, как рентгенография и хирургическая операция.

Преимущества

Обогреватель Giraffe* Warmer обеспечивает стимулирующую развитие и поддерживающую жизнь среду.

Направляет тепло на новорожденного, а не на медицинского работника

Конструкция системы обеспечивает комфортную среду для медицинского работника во время выполнения процедур (исключает необходимость подныривать под нагревательный элемент).

Помогает создавать способствующую развитию благоприятную среду для новорожденного, сводя к минимуму лишнее беспокойство пациента

Способствует принятию эффективных решений, предоставляя возможность отслеживать тенденции изменения температуры и веса.

Продуманная простота и удобство использования

Такие функции, как бесконтактное отключение сигнала тревоги, полноцветный дисплей, встроенные весы и вращающийся матрас Baby Susan*, облегчают выполнение процедур.

Обеспечивает быстрый доступ к инструментам реанимационной терапии

Устанавливаемые дополнительно интегрированные системы SPO2 и реанимации обеспечивают быстрый доступ к инструментам реанимационной терапии для оказания помощи новорожденному, находящемуся в группе высокого риска, в случае если дела пойдут не так, как планировалось.

Внушает спокойствие и уверенность

Система Giraffe* Warmer включена в дополнительные программы многолетнего сервисного обслуживания, технической поддержки и обучения.

ТЕХНОЛОГИИ

Неотложная помощь больным новорожденным

Для использования встроенной системы реанимации во время родов с высокой степенью риска требуются минимальные настройки, что позволяет стандартизировать протоколы реанимационных мероприятий в перинатальном отделении.

Осуществляйте мониторинг пациентов с помощью встроенных полноцветных дисплеев

На ярком полноцветном экране отображается информация о пациенте в простом и удобном формате. Также на нем представлены тренды таких параметров пациента, как температура, вес, SpO2 и частота пульса

Возможность отслеживания тенденций изменения температуры и веса помогает принимать эффективные решения.

Патентованная конструкция вращающегося матраса

Baby Susan* сводит к минимуму необходимость беспокоить ребенка. Его можно вращать на 360° и плавно выдвигать из микросреды для обеспечения правильного расположения новорожденного во всех типах процедур и укрепления отношений с родителями.

Многослойный матрас, распределяющий давление тела ребенка по поверхности, обеспечивает мягкую опору, позволяющую облегчить нагрузку и не вызывающую раздражения кожи.

Возможность бесконтактного отключения сигналов тревоги

Функция бесконтактного отключения сигнала тревоги позволяет управлять системой оповещения взмахом руки напротив датчика.

Регулировка освещения

Система освещения для проведения осмотра с возможностью регулировки интенсивности и встроенная система освещения для процедур обеспечивают необходимый уровень освещенности для ухода за пациентом.

Большие откидывающиеся вниз съемные дверцы и расположенный по центру экран панели управления обеспечивают свободный доступ к пациенту с обеих сторон кровати.

Основание с подъемным механизмом обладает большим количеством вариантов настройки и обеспечивает возможность установки стола на комфортную высоту для выполнения процедур или общения с семьей.

Встроенные весы обеспечивают быструю и точную оценку и анализ трендов роста и развития ребенка.

Система Panda* iRes Warmer

Система Panda* iRes Warmer для родильного отделения позволяет сохранять здоровье здоровых детей.

Преимущества

Panda* iRes Warmer

Окутывает ребенка теплом, сохраняя комфортную прохладную среду для персонала.

Инновационная утепленная конструкция нагревательного элемента обеспечивает возможность наблюдения и доступ к пациенту, при этом ребенок находится в тепле, а персонал — в обычных комфортных условиях.

Большое пространство для работы специалистов

Компактный размер системы Panda* iRes Warmer позволяет врачам и семье комфортно взаимодействовать с малышом.

Продуманная простота и удобство использования

Такие функции, как бесконтактное отключение сигнала тревоги, полноцветный дисплей и встроенные весы, позволяют обеспечивать более качественный уход за пациентами.

Обеспечивает подогрев кровати без отвлечений на лишние сигналы тревоги.

Вы можете включить систему Panda* iRes Warmer заранее, чтобы кровать была уже теплой, когда в нее поместят ребенка.

Обеспечивает быстрый доступ к инструментам реанимационной терапии Устанавливаемые дополнительно интегрированные системы SPO2 и реанимации обеспечивают быстрый доступ к инструментам реанимационной терапии для оказания помощи новорожденному, находящемуся в группе высокого риска, в случае если дела пойдут не так, как планировалось.

Внушает уверенность в наличии всех необходимых средств для оказания помощи.

Вместе с системой Panda* iRes Warmer вы можете приобрести дополнительные программы многолетнего сервисного обслуживания, технической поддержки и обучения.

Lullaby Warmer



Обеспечьте стабильную среду с возможностью регулирования температуры и быстрый простой доступ к новорожденному с помощью универсального обогревателя, который можно эффективно использовать в разных отделениях медицинского учреждения.

Обеспечивая стабильную среду с возможностью регулирования температуры и удобным доступом к новорожденному, система Lullaby* Warmer помогает врачам выполнять требования разных отделений больницы, начиная с требований для новорожденных в родильном отделении и заканчивая требованиями для новорожденных, находящихся в зоне высокого риска, в отделении ОРИТН.

Микропроцессорная технология и интеллектуальные решения позволяют поддерживать необходимую температуру в кроватке, в которую встроены мониторы, оповещающие медицинских работников в случае достижения критических температур. Обогреватель работает быстро и удобен в использовании, благодаря чему врачи могут уделять все внимание ребенку, не задумываясь о переключателях.

Преимущества

Система Lullaby* Warmer эффективна, доступна и подходит для использования практически в любом отделении, начиная с палаты новорожденных и заканчивая ОРИТН.

Создана для улучшения результатов лечения.

- Жесткие ровные матрасы создают стабильную поверхность для всех реанимационных мероприятий.
- Мощный нагревательный элемент обеспечивает быстрый равномерный обогрев.

Способствует повышению качества ухода.

- Удобный и плавный механизм регулировки наклона кровати позволяет установить ее в положение Тренделенбурга или обратное положение.

- Складные боковые панели позволяют быстро обеспечивать доступ к ребенку в неотложном состоянии, подвергая его при этом минимальному физиологическому и термическому стрессу.
- Возможность визуализации с минимальным беспокойством или изменением положения ребенка благодаря встроенному поддону для рентгенкассеты.

Повышает эффективность работы и комфорт персонала.

- Интуитивно понятное управление и удобство использования.
- Два режима регулирования температуры: «ручной» и «ребенок».
- Хорошее освещение, способствующее проведению осмотра.
- Удобный аппарат-таймер.
- Возможность быстрой настройки функции предварительного нагрева.

Предупреждение распространения инфекций.

- Простая очистка и дезинфекция поверхностей.

Обеспечивает более тесное взаимодействие между ребенком и семьей.

- Большой просторный матрас.
- Откидные боковые матрасы.

Светодиодная система фототерапии Lullaby

Обеспечивает высокоэффективную, высокоинтенсивную фототерапию с низким уровнем шума и эксплуатационными затратами, а также увеличивает скорость распада сывороточного билирубина на 28 %



Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922) 49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Ижевск (3412)26-03-58
Иваново (4932)77-34-06
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Ноябрьск (3496)41-32-12
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сыктывкар (8212)25-95-17
Сургут (3462)77-98-35
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35
Тольяти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31