

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
Волгоград (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
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
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
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
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

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://siemensmed.nt-rt.ru> || sdi@nt-rt.ru

Комбинированная система с дистанционным управлением Luminos dRF Max

Luminos dRF Max – это комбинированная система с дистанционным управлением, которая объединяет в одном аппарате преимущества цифровой рентгеноскопии и цифровой рентгенографии. При этом в ней реализована технология упреждающей MAX-поддержки и комплексная технология MAX-визуализации.

Система Luminos dRF Max — это по-настоящему комплексное решение.

Особенности



Благодаря сочетанию возможностей дистанционной рентгеноскопии и возможностей рентгенографии система Luminos dRF Max¹ надежно зарекомендовала себя как решение, позволяющее повысить коэффициент использования оборудования и исключить затраты, связанные с приобретением отдельной системы и выделением под нее места.

Она позволяет получать высококачественные низкодозные динамические и статические изображения для любых пациентов — от маленьких детей до взрослых, страдающих ожирением.

Усиление синергического эффекта за счет реального совмещения «2 в 1»

В наши дни, когда рентгеноскопические обследования становятся менее востребованными, необходимо изобрести подход, который бы гарантировал окупаемость оборудования.

Благодаря системе Luminos dRF Max типа «2 в 1» вы можете решать, сколько рентгеноскопических и рентгенографических обследований вам нужно будет выполнить, тем самым доведя до максимума использование и системы, и отведенного для нее помещения.

Опция Ysio Max

- Трубка потолочного крепления с дисплеем MAXtouch²
- Беспроводные детекторы MAX wi-D1 и MAX mini²
- MAXswap² — правильный способ делиться информацией
- Стол Букки и настенная стойка с отслеживанием²
- MAXalign — сделайте все правильно с первого же снимка

Более четкие изображения — залог быстрой и точной диагностики

Чтобы диагностика была надежной, нужно отлично визуализировать все анатомические структуры.

Система Luminos dRF Max позволяет получать четкие изображения при минимальной возможной дозе облучения. Кроме того, интеллектуальная система получения и последующей обработки изображения помогает сократить время обследования и диагностического просмотра.

- Большой динамический детектор Max размером 43 × 43 см позволяет получать неискаженные изображения с разрешением до 3,4 пар линий на мм.
- Системы DDO и DiamondView Plus улучшают качество изображения.
- SmartView — нужное изображение получается в одно касание.
- Комплексное сокращение дозы за счет схемы CARE.

Более удобное использование для пациентов и техников

Безопасность пациентов и персонала в особенности подвергается риску в момент укладки пациента в систему.

В установке Luminos dRF Max предусмотрены такие особенности

конструкции и такой понятный интерфейс управления, которые позволяют обеспечить удобство как персонала, так и пациентов.

- Высота стола регулируется в целях облегчения укладывания пациентов и обеспечения удобства работы
- Легкий доступ к пациенту возможен с задней стороны стола
- Штатив системы легко и точно перемещается с помощью приводов
- Столешница способна двигаться в 8 направлениях, гарантируя удобство для самых разных пациентов
- Ручка OPTI Grip с функцией SmartTouch исключает непреднамеренное перемещение элементов системы
- Визуализация, безопасная даже для детей: используется позиционирование без облучения и специальные параметры, обеспечивающие низкую дозу облучения
- Высокий уровень кибербезопасности обеспечен за счет поддержки разных уровней прав доступа пользователей и простоты рабочего процесса

Эффект MAX

Так как медицинские организации вынуждены делать больше с меньшими затратами, им приходится повышать эффективность использования рентгеновской техники. Объедините две или несколько систем MAX и получите MAX-эффект: весь ваш парк оборудования будет особым образом стандартизирован, что позволит сэкономить время и средства.

- Стандартизация — даёт неизменно высокое качество обслуживания, меньше повторных снимков, повысит скорость интерпретации изображений
- Экономия — в деньгах, времени и площадях помещений
- Удовлетворенность — пусть пациенты, врачи, менеджеры и другие сотрудники будут довольны

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

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
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
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
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
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

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47