

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
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
Тольятти (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

Система стереотаксической биопсии Pristina Serena



Как система Pristina Serena меняет представление о биопсии

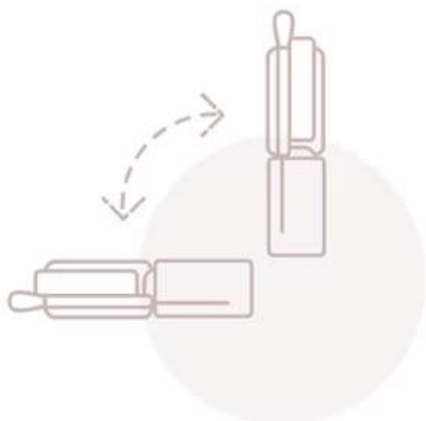
Можно быстро менять плоскость доступа для наиболее точного прицеливания без изменения положения пациентки и декомпрессии молочной железы. Теперь процедура биопсии стала проще.

Доктор Родригез-Арана (Rodriguez-Arana), дипломированный врач, директор отделения радиологии молочных желез Больницы дель Мар (Hospital del Mar), Барселона, Испания



Обеспечивает высокую степень достоверности результатов за счет доступности

Доступность крайне важна для точных процедур биопсии, особенно в сложных случаях. Система Pristina Serena предоставляет новую возможность — находиться во время исследования сбоку от пациента. Это позволит расширить рабочее пространство и облегчить процесс позиционирования пациентки, сделать иглу менее заметной для пациентки и уменьшить тревожность, а также выполнять все манипуляции точно, независимо от местоположения патологии или областей микрокальцификации. Система универсальна и позволяет переключаться на вертикальный доступ простым движением без необходимости декомпрессии или перемещения пациента.



Прямое попадание в цель благодаря высокоточной системе наведения

Укажите точку надреза для точного размещения иглы и введения анестезии вокруг области надреза с помощью нашей лазерной системы наведения. Автоматическая механическая функция остановки прекращает движение иглы при достижении цели. Единственная система биопсии с функцией контроля иглы, которую можно отодвинуть в сторону во время процедуры, чтобы игла находилась за пределами поля обзора во избежание искажения изображений.

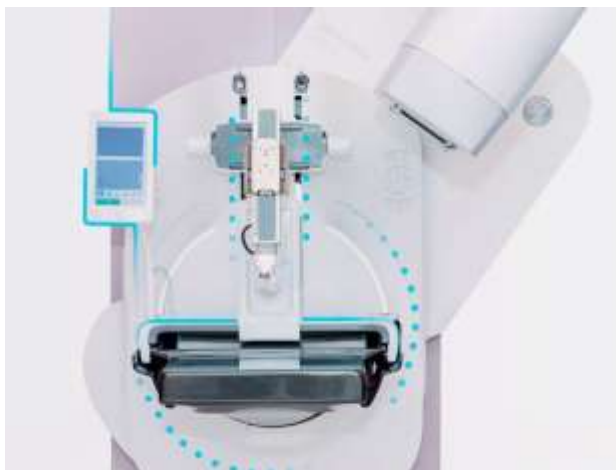
Система Pristina Serena также обеспечивает замечательное качество изображений для визуализации областей кальцификации и такое же высокое качество изображений поражений — аналогично двумерной скрининговой и диагностической визуализации.



Быстрая и простая установка. Система Pristina Serena всего лишь за две минуты превращает смотровой кабинет в кабинет для инвазивных процедур¹ с помощью специализированного дополнительного комплекта для биопсии, что устраняет необходимость долгой установки иглы вручную. Pristina Serena — это быстрая и оптимизированная система. Интуитивно понятный пользовательский интерфейс с сенсорным экраном помогает выполнять каждый этап процедуры. Теперь процедура биопсии молочной железы занимает менее 15 минут².



Быстрая адаптивность системы Pristina Serena обеспечивает успешность процедур биопсии в течение длительного времени использования. Теперь нет необходимости в дополнительном месте для выполнения биопсии. Переходите от осмотра сразу к инвазивным процедурам с помощью гентри Pristina, оснащенной специализированным комплектом для биопсии. Система Serena совместима с основными устройствами для биопсии*, а значит дополнительные расходы не потребуются. Serena разработана с учетом функциональных возможностей будущего. Вы можете быть спокойны, приобретение Pristina Serena — это вклад в будущее.



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