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

Казахстан +7(7172)727-132

Ростов-на-Дону (863)308-18-15 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 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 Гомск (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

Киргизия +996(312)96-26-47

https://genoray.nt-rt.ru || gye@nt-rt.ru

Конусно-лучевые томографы PAPAYA 3D PREMIUM. Описание.

Передовой конусно лучевой компьютерный томограф

PAPAYA 3D

Premium

0,070 мкм Воксель

Свободный выбор зон интереса

23x24 FOV КЛКТ

"One-shot" Цефалометрия

Режим ускоренного сканирования

Программы снижения лучевой нагрузки

Сканирование моделей и слепков

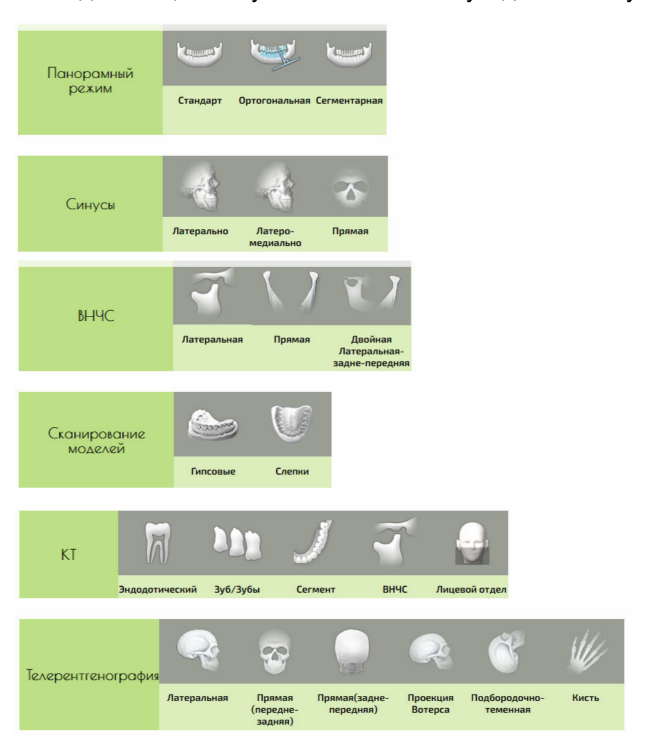
Интеллектуальная система позиционирования



ПРЕВОСХОДНОЕ КАЧЕСТВО ИЗОБРАЖЕНИЯ

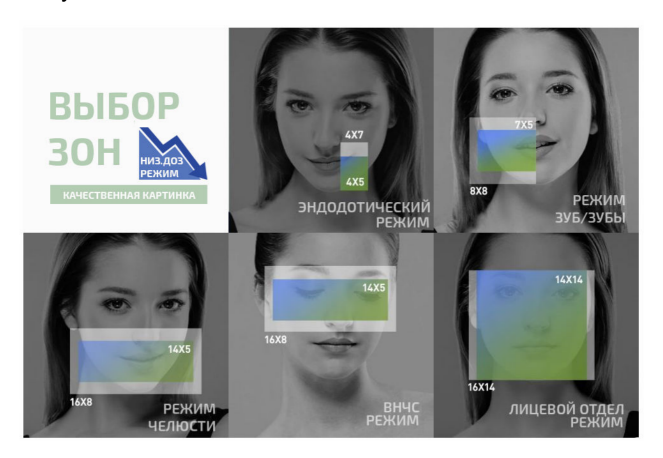
Возможность выбора автоматических программ сканирования

Различные программы для каждого режима исследования, помогут обеспечить точную диагностику.



СВОБОДНЫЙ ВЫБОР ЗОН ИНТЕРЕСА

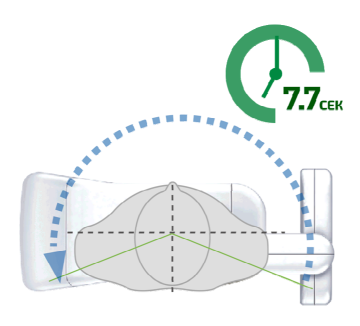
Свободный выбор области сканирования и разрешения. Получайте оптимальные снимки с минимальным облучением.



Выберите самый большой сенсор!

Обеспечивает великолепное качество и максимальный размер изображения.

*23смХ14см и 23смХ24см



Режим ускоренного сканирования

Всего 7.7 сек. для выполнения исследования. Ускоренное сканирование минимизирует артефакты при движении пациента для получения точного и четкого изображения с наименьшим уровнем облучения. Минимальное воздействие на пациента.

*Используется при выборе области сканирования ЗУБ/ЗУБЫ

Технология "ONE-SHOT" для телерентгенографии

Режим сканирования ONE-SHOT сводит к минимуму артефакты при движении пациента. Вы получаете изображения в максимальном качестве и размере всего за 2 секунды!



УЛУЧШЕННАЯ ОБРАБОТКА ИЗОБРАЖЕНИЙ

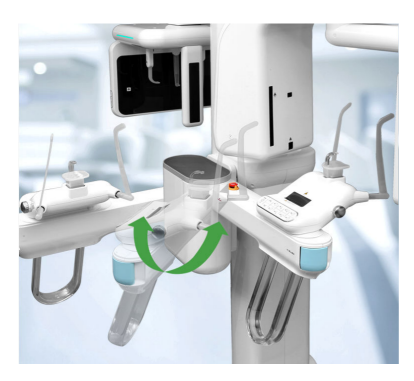
SMARFTM

(функция подавления рентгеноконтрастности) Существенно снижает «шум» от металлических конструкций, протезов и имплантатов для обеспечения оптимальной визуализации всех зон интереса.





ПРОСТАЯ И ПОНЯТНАЯ СИСТЕМА



Удобный доступ

Обновленная и функциональная система позиционирования пациента для любых вариантов расположения аппарата.

Обеспечивает удобство для всех пациентов и экономит ваше пространство.

Скрытое пространство для принадлежностей

Храните аксессуары и необходимые принадлежности под рукой.



ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОЗИЦИОНИРОВАНИЯ

Путем создания базы данных, на основании уже сделанных исследований, и позиционирования предыдущих пациентов, вы можете создавать быстрые и удобные сканирования без каких-либо дополнительных корректировок.



РЕНТГЕНОВСКАЯ СИСТЕМА 4в1

Путем преобразования полученных изображений КТ в STL формат вы можете подготовить цифровую модель для дальнейшей интеграции и получения конструкции в CAD/CAM системах.

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ТНЕІА™

Интегрированное решение с программным обеспечением Genoray Dental Software THEIA™

ИЗОБРАЖЕНИЯ

Примеры исследований, которые получают доктора по всему миру, благодаря нашим системам визуализации. Это гордость компании Genoray

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 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Копомна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Красноаро (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

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

Казахстан +7(7172)727-132

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)28-50-30-61 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

Киргизия +996(312)96-26-47

https://genoray.nt-rt.ru || gye@nt-rt.ru