

■ НАШИ ЦЕНТРЫ

Центр с оборудованием

PLANMECA PROMAX 3D MAX

- Чистые пруды ул. Фурманский переулок д. 9/12,
 - Красные ворота -1 этаж
- Городская парковка

Центры с оборудованием

KAVO 3D EXAM

- Новослободская ул. Сущевская, д. 12, стр. 1
 - Менделеевская Бизнес центр "Сущевский",
Бесплатная парковка,
заказать пропуск 1 эт. офис 16
 - Марьино ул. Батайский проезд, д. 55
 - Коньково ул. Профсоюзная, д. 124 "А"
 - Арбатская ул. Калашный переулок, д. 5
 - Арбатская бизнес центр "Калашный",
Городская парковка 2 эт, офис 6
 - Третьяковская ул. Малая ордынка д. 13, стр. 3
 - Новокузнецкая
 - Полянка
Бесплатная парковка,
заказать пропуск
- г. Химки мкр. Старые Химки,
ул. Московская, д. 14
деловой центр, 6 эт. офис 65а

Обращаем ваше внимание, если вы планируете добираться до наших центров на автомобиле, необходимо предварительно заказать пропуск. Для этого заблаговременно свяжитесь с нами по телефону.

ЗОЛОТОЕ СЕЧЕНИЕ
РЕНТГЕНОДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР



■ НАПРАВЛЕНИЕ

На рентгенологическое исследование челюстно-лицевой области

Необходима предварительная запись

ПАЦИЕНТ ID

ФИО пациента:
Указать полностью

Дата рождения:

Возраст:

Контактный телефон:

E-mail:

НАПРАВЛЕНИЕ ВЫДАНО

Клиника:

Адрес:

* ФИО врача:

Контактный телефон:

E-mail:

Дата:

Подпись:

* Необходимо проинформировать пациента о правильности смыкания зубов его лечащим врачом

ЗАПИСАТЬСЯ

Телефоны для записи: +7 (499) 653-59-57
+7 (499) 653-95-65

Часы работы: 09:00 - 21:00
В выходные дни: 10:00 - 20:00

Online запись на сайте: GS3D.RU

ВИДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ

Имеются противопоказания предупреждаем о консультации у врача

ЗАПИСЬ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОИЗВОДИТСЯ В ОДНОЙ ИЗ ПРОГРАММ:

I-CAT VISION ONDEMAND ROMEXIS ONDEMAND DICOM FILE

КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ (КТ) ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ ОБЛАСТИ 3D

Предоставляется без описания. Запись исследования производится на CD/DVD, USB-флеш-накопитель

KAVO 3D EXAM

КТ 16x6 см Верхней челюсти
 КТ 16x6 см Нижней челюсти
 КТ 16x8 см Двух челюстей
 КТ 16x13 см Двух челюстей + ВНЧС + ППН
 КТ 23x17 см Расширенное

PLANMECA

КТ 5x5 см 2-3 Рядом стоящих зуба
 КТ 10x5 см Один сегмент
 КТ 10x9 см Два сегмента: (I и IV либо II и III)
 КТ 13x5 см Верхней челюсти
 КТ 13x5 см Нижней челюсти
 КТ 13x9 см Двух челюстей
 КТ 13x16 см Двух челюстей + все ППН (без ВНЧС)
 КТ 23x16 см Расширенное
 КТ 23x26 см Всей головы + ProFace
 ProFACE (3D фото)

Запись на USB-флеш-накопитель

Запись на CD/DVD диск

Дополнительно к КТ:

Расчет для имплантации в области 1 отсутствующего зуба отправка на электронную почту
 Детализация 1 зуба во всех проекциях отправка на электронную почту
 Разметка кортикальной пластинки в области 1 зуба отправка на электронную почту
 Разметка дыхательных путей отправка на электронную почту
 STL из КЛКТ **NEW** отправка на электронную почту
 Распечатки томограмм (ОНП) в трех проекциях (Аксиальная, фронтальная, боковая)

Распечатка на пленке для имплантации

Описание компьютерной томографии врачом-рентгенологом:

Описание в области 1 зуба
 Описание одной челюсти
 Описание двух челюстей
 Описание околоносовых пазух (ОНП)

ЦИФРОВАЯ РЕНТГЕНОГРАФИЯ / РЕКОНСТРУКЦИЯ ИЗ КТ 2D

ОПТГ (Ортопантограмма) цифровая (Gendex / Planmeca) распечатка на пленке
 ОПТГ (Ортопантограмма) реконструкция из КТ (Kavo 3D Exam) распечатка на пленке
 ТРГ (Телерентгенограмма) боковая проекция распечатка на пленке
 ТРГ (Телерентгенограмма) прямая проекция распечатка на пленке
 Расчет ТРГ прямая проекция отправка на электронную почту
 Расчет ТРГ боковая проекция отправка на электронную почту

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛУГИ

Дубликат исследования
 Доставка исследования курьером (в пределах МКАД)

Запись исследования производится на CD/DVD, USB-флеш-накопитель, отправка на электронную почту

ОРТОДОНТИЯ 3D

Цефалометрический анализ INVIVO (КТ + анализ)
 Выводы к цефалометрическому анализу INVIVO
 Цефалометрический анализ INVIVO Детский (КТ + анализ + выводы)
 Цефалометрический анализ ORTHO+ (КТ + анализ + выводы)
 Цефалометрический анализ ORTHO Детский (КТ + анализ + выводы)
 Дополнительные расчеты по авторам: (Р. Славичеку и С. Сато)
 Цефалометрический анализ из предварительно сделанного КТ

ИНТРАОРАЛЬНОЕ СКАНИРОВАНИЕ

Верхняя, нижняя челюсть, окклюзия (3shape) **NEW** отправка на электронную почту

ФОТОПРОТОКОЛ

Лицевое фото, внутриротовое фото, презентация **NEW** отправка на электронную почту

ВНЧС (Височно-нижнечелюстной сустав)

КТ ВНЧС в одном положении (открытый рот) + две челюсти
 КТ ВНЧС в одном положении (закрытый рот) + две челюсти
 КТ ВНЧС в двух положениях (открытый и закрытый рот) + две челюсти
 КТ ВНЧС в двух положениях (открытый, закрытый рот + со сплинтом) + две челюсти
 Распечатка томограмм ВНЧС двух суставов с закрытым ртом
 Распечатка томограмм ВНЧС двух суставов с открытым ртом
 Распечатка томограмм ВНЧС двух суставов со сплинтом
 Описание КТ ВНЧС врачом-рентгенологом

ДИАГНОСТИКА ВНЧС 4D

4D Диагностика ВНЧС **NEW** отправка на электронную почту

СПЛИНТ

Сплит, КЛКТ, интраоральное сканирование **NEW**

ШАБЛОН

Хирургический шаблон до 4 имплантантов, КЛКТ, интраоральное сканирование **NEW**

ОБЛАСТЬ ИССЛЕДОВАНИЯ

Комментарий лечащего врача

