

Виды снимков

Дентальные программы

Зуб	Ø3 x 3 – Ø6 x 6
Зубы	Ø7 x 3 – Ø12 x 10
Челюсть	Ø13 x 3 – Ø17 x 17
Лицо	Ø14 x 12 – Ø30 x 20
Череп	Ø20 x 22 – Ø30 x 30

Лор

Нос	Ø7 x 5 – 12 x 10
Синусы	Ø10 x 10 – 17 x 20
Среднее ухо	Ø3 x 3 – 6 x 6
Височная кость	Ø7 x 5 – 12 x 10
Дыхательные пути	Ø8 x 8 – 10 x 14
Позвонки	Ø8 x 8 – 10 x 14

Контакты



ООО "НПК "СТЕРИЛ"
info@npksteril.ru
+7 (936) 284-54-54
+7 (496) 222-70-04
серебряная-маска.рф

Адрес центра:

Московская область, г.о. Дмитровский,
г. Дмитров, ул. Московская, д. 29а, кабинет 28



ЦЕНТР РЕНТГЕНОДИАГНОСТИКИ
СЕРЕБРЯНАЯ МАСКА

Томограф Planmeca Viso™ G7

Это лучшее оборудование в мире, дающее возможность делать самые качественные снимки в мельчайших деталях



НАПРАВЛЕНИЕ

НА РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ

ФИО пациента: _____

№ медицинской карты: _____ Диагноз по МКБ-10: _____

Контактный тел.: _____

Дата рождения: _____

ИНФОРМАЦИЯ О НАПРАВЛЯЮЩЕМ УЧРЕЖДЕНИИ

Клиника: _____

Адрес: _____

ФИО врача: _____

Контактный тел.: _____

E-mail: _____

Дата: _____ Подпись: _____

КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> КТ в эндодонтическом качестве 6х6 см, 4-6 рядом стоящих зубов | <input type="checkbox"/> КТ 16х16 см, двух челюстей + все ППН + ВНЧС |
| <input type="checkbox"/> КТ 10х5 см, один сегмент | <input type="checkbox"/> КТ 12х10 см, верхней и нижней челюсти |
| <input type="checkbox"/> КТ 10х10 см, два сегмента: I и IV либо II и III | <input type="checkbox"/> КТ 30х19 см, расширенное |
| <input type="checkbox"/> КТ 12х5 см, одной челюсти (зубы и корни зубов) | <input type="checkbox"/> КТ 30х30 см, всей головы |

ВНЧС (ВИСОЧНО-НИЖНЕЧЕЛЮСТНОЙ СУСТАВ)

- КТ ВНЧС в одном положении (открытый или закрытый рот) + две челюсти
- КТ ВНЧС в двух положениях (открытый и закрытый рот) + две челюсти
- КТ ВНЧС в двух положениях (открытый, закрытый рот + две челюсти)
- Детализация ВНЧС (два сустава в одном положении)
- Описание КТ ВНЧС



ЛОР

- Компьютерная томография верхней челюсти и всех околоносовых пазух (ОНП)
- Распечатки томограмм (ОНП) в трех проекциях (аксиальная, фронтальная, боковая)
- Описание околоносовых пазух (ОНП)

ЦИФРОВАЯ РЕНТГЕНОГРАФИЯ / РЕКОНСТРУКЦИЯ ИЗ КТ - 2D

- ОПТГ (ортопантомограмма) цифровая
- ОПТГ (ортопантомограмма) реконструкция из КТ
- ТРГ (телерентгенограмма) в одной проекции реконструкция из КТ: прямая / боковая
- *Расчет ТРГ (телерентгенограмма), в одной проекции, (результат в течение 2-3 рабочих дней. отправка на эл.почту)

ОРТОДОНТИЯ - 3D

- Цефалометрический анализ INVIVO (КТ + анализ)
- Выводы к цефалометрическому анализу INVIVO
- Цефалометрический анализ ORTO+ (КТ + полный анализ + выводы)
- Цефалометрический анализ ORTO+ (КТ + краткий анализ + выводы)
- Анализ из предварительно сделанного КТ

ДОПОЛНИТЕЛЬНО К КТ

- Расчет для имплантации в области, 1 отсутствующего зуба
- Детализация 1 зуба, во всех проекциях
- Разметка кортикальной пластинки, в области 1 зуба
- Разметка дыхательных путей
- Запись на USB-флеш-накопитель

ОПИСАНИЕ КОМПЬЮТЕРНОЙ ТОМОГРАФИИ ВРАЧОМ-РЕНТГЕНОЛОГОМ

- Описание в области 1 зуба
- Описание одной челюсти
- Описание двух челюстей

По дополнительным услугам уточняйте информацию на нашем сайте серебряная-маска.рф

Или по телефону: +7 (936) 284-54-54