

Центры с оборудованием

VATECH

- **м. Арбатская**
ул. Новый Арбат, д. 7, этаж 5,
офис 507
- **м. Крылатское**
Рублевское ш., д. 48/1, этаж 4,
офис 405
- **м. Митино**
ул. Митинская, д. 36, корп. 1, этаж 4,
офис 410
- **м. Парк Победы**
ул. Неверовского, д. 9, этаж 1,
офис 103
- **м. Первомайская**
Измайловский бульвар, д. 43,
этаж 4, офис 402
- **м. Алтуфьево**
ул. Новгородская, д. 1, корп. А,
на территории: корп. Г,
подъезд 1, этаж 2, офис 215
- **м. Новослободская VIP ЦЕНТР**
ул. Долгоруковская, д. 21, стр. 1,
этаж 3, офис 302
- **м. Тульская VIP ЦЕНТР**
Холодильный переулок, д. 2,
этаж 2, офис 2
- **м. Улица Академика Янгеля**
ул. Кировоградская, д. 23А, этаж 1
- **м. Белорусская**
пл. Тверская Застава, д. 3, этаж 1,
офис 152-1
- **м. Домодедовская**
Каширское ш., д. 94, корп. 1
- **м. Коломенская**
Проспект Андропова, д. 22, этаж 14,
офис 1416
- **м. Павелецкая**
ул. Кожевническая, д. 1, стр. 1,
этаж 6, офис 614
- **м. Речной вокзал**
ул. Смольная, д. 24 А, этаж 14,
офис 1428
- **м. Сокол**
Ленинградский пр., д. 80,
корп. 16, подъезд 3, этаж 3,
офис 302
- **м. Царицыно**
ул. Луганская, д. 5, этаж 1, офис 116
- **м. Ботанический сад**
пр-д Серебрякова, д. 2, корп. 1,
этаж 8, офис 3
- **м. Ленинский Проспект**
ул. Вавилова, д. 1, этаж 2, офис 10
- **м. Рижская**
- **м. Проспект Мира**
ул. Гиляровского, д. 65,
подъезд 9, этаж 3,
офис 9301
- **м. Теплый Стан**
Новосеневский проспект,
д. 2А, стр. 1, этаж 4
- **м. Третьяковская**
- **м. Полянка**
ул. Пыжевский переулок, д. 5, стр. 1,
этаж 1, офис 103
- **м. Братиславская**
ул. Братиславская, д. 6, подъезд 1,
этаж 2, офис 6
- **м. Селигерская**
Дмитровское ш., д. 89,
этаж 4, офис 4-2
- **м. Кузнецкий мост**
- **м. Лубянка**
- **м. Чистые пруды**
Малый Кисельный переулок, д. 1/9,
этаж 1, офис 4
- **м. Кузьминки**
ул. Юных Ленинцев, д. 83, корп. 4,
этаж 2, офис 34
- **м. Лермонтовский проспект**
Октябрьский проспект, д. 1, этаж 3,
офис 301
- **м. Октябрьское поле**
ул. Маршала Рыбалко, д. 2,
корп. 6, подъезд 5, этаж 2,
офис 205
- **м. Таганская**
ул. Большие Каменщики, д. 1,
этаж 4, офис 418

Центры с оборудованием

- **м. Багратионовская**
Багратионовский проезд, д. 7,
стр. 2, этаж 3, офис 315
- **м. Баррикадная VIP ЦЕНТР**
- **м. Маяковская**
ул. Садовая-Кудринская, д. 20,
этаж 5, офис 517
- **м. Пролетарская**
Крутицкий вал, д. 14, этаж 1,
офис 108
- **м. Калужская**
ул. Обручева, д. 34/63, стр. 2,
этаж 3, офис 305
- **м. Курская**
ул. Казакова, д. 6, стр. 1, этаж 3,
офис 305
- **м. Парк Культуры**
ул. Льва Толстого, д. 23, корп. 7,
стр. 3, подъезд 2, этаж 1, офис 104
- **м. Преображенская Площадь**
ул. Суворовская, д. 10 А, этаж 1,
офис 6
- **м. Севастопольская**
ул. Азовская, д. 35, корп. 3,
подъезд 6, этаж 1, офис 3
- **м. Новоосино**
ул. Носовихинское ш., д. 9 А,
корп. Б, этаж 2, офис 3
- **м. Перово**
3-й проезд Перова Поля,
д. 8, подъезд 2, этаж 3,
офис 301
- **м. Раменки**
Мичуринский пр-кт, д. 31, корп. 7,
этаж 2, офис 3
- **м. Проспект Вернадского**
Проспект Вернадского, д. 39,
этаж 2, офис 219
- **м. Тропарево**
ул. Академика Анохина, д. 64 А,
этаж 1, офис 10
- **м. Улица Горчакова**
ул. Адмирала Руднева, д. 4, этаж 5,
офис 1

- **район Куркино**
ул. Соловьиная роща, д. 16, этаж 1,
офис 4
- **г. Балашиха**
пр-т Ленина, д. 25, этаж 11,
офис 1107.3
- **г. Красногорск**
Волоколамское шоссе, д. 142,
этаж 6, офис 614
- **г. Люберцы**
Октябрьский проспект, д. 133,
этаж 10, офис 105
- **г. Мытищи**
ул. Шараповская, д. 7, этаж 3,
офис 6
- **г. Одинцово**
Можайское ш., д. 58А, этаж 4,
офис 403
- **г. Подольск**
пр-т Ленина, д. 107/49, подъезд 1,
этаж 2, офис 239
- **г. Долгопрудный**
пр-т Пацаева, д. 7, корп. 1, этаж 1
- **СКОРО:**
м. Профсоюзная, г. Королев,
г. Химки

PLANMESA

Схема прохода к центрам
на сайте
picasso-diagnostic.ru



ПИКАССО

Независимые
центры рентгено-
диагностики

НАПРАВЛЕНИЕ НА РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСЬ ОБЯЗАТЕЛЬНА

Онлайн запись: picasso-diagnostic.ru
Запись по телефонам: **+7 (495) 989-70-08**
+7 (495) 638-56-73

ФИО пациента: _____

Контактный тел.: _____

Дата рождения: _____

ИНФОРМАЦИЯ О НАПРАВЛЯЮЩЕМ УЧРЕЖДЕНИИ

Клиника: _____

Адрес: _____

ФИО врача: _____

Контактный тел.: _____

E-mail: _____

Дата: _____ Подпись: _____

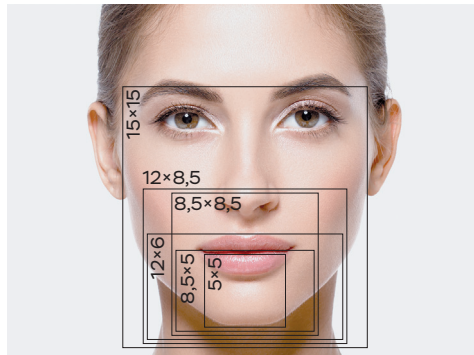
Уважаемые доктора, по телефону +7 (495) 135-47-77
вы можете заказать дополнительные направления
на исследования и записаться на бесплатное
обучение по работе с программным обеспечением

picasso-diagnostic.ru

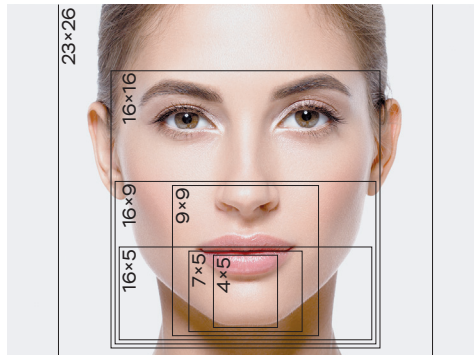
По всем вопросам
обращайтесь:
ask.picasso@gmail.com

ОБЛАСТЬ ИССЛЕДОВАНИЯ

VATECH

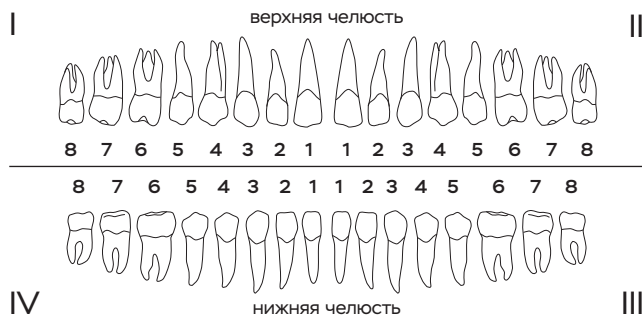


PLANMECA



ОБВЕДИТЕ ЗОНУ ИНТЕРЕСА

- Записать в высоком разрешении **PLANMECA**
- Записать в программе-просмотрщике Ez3DPlus **VATECH**



VATECH PLANMECA ИССЛЕДОВАНИЕ

| | | |
|------------|----------|--|
| КТ 5×5 | КТ 4×5 | Область 2–3 рядом стоящих зубов |
| КТ 8,5×5 | КТ 7×5 | Область 8 рядом стоящих зубов |
| КТ 8,5×8,5 | КТ 9×9 | Область двух сегментов: I и IV, либо II и III |
| КТ 12×6 | КТ 16×5 | КТ одной челюсти |
| КТ 12×8,5 | КТ 16×9 | КТ верхней и нижней челюсти + бухты гайморовых пазух |
| КТ 15×15 | КТ 16×16 | КТ верхней и нижней челюсти + гайморовы пазухи (возможен захват суставов—в зависимости от анатомических особенностей человека) |
| | КТ 23×26 | КТ всей головы (для ЛОР, хирургии) |

КОММЕНТАРИИ ВРАЧА

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ВИДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ

Все виды исследований предоставляются без расшифровки.

ТРЕХМЕРНОЕ РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ

3D

VATECH

PLANMECA

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> 15×15 см | <input type="checkbox"/> с прикусной пластиной (без ВНЧС) | <input type="checkbox"/> в естественной окклюзии (с ВНЧС) | <input type="checkbox"/> 23×26 см | <input type="checkbox"/> с прикусной пластиной (без ВНЧС) | <input type="checkbox"/> в естественной окклюзии (с ВНЧС) |
| <input type="checkbox"/> 12×8,5 см | <input type="checkbox"/> 12×6 см | <input type="checkbox"/> 8,5×8,5 см | <input type="checkbox"/> 16×16 см | <input type="checkbox"/> с прикусной пластиной (без ВНЧС) | <input type="checkbox"/> в естественной окклюзии (с ВНЧС) |
| <input type="checkbox"/> 8,5×5 см | <input type="checkbox"/> 5×5 см | | <input type="checkbox"/> 16×9 см | <input type="checkbox"/> 16×5 см | <input type="checkbox"/> 9×9 см |
| <input type="checkbox"/> ВНЧС (два сустава) | <input type="checkbox"/> закрытого | <input type="checkbox"/> открытого | <input type="checkbox"/> 7×5 см | <input type="checkbox"/> 4×5 см | |
| <input type="checkbox"/> ВНЧС (один сустав) | <input type="checkbox"/> закрытого | <input type="checkbox"/> открытого | <input type="checkbox"/> ВНЧС (два сустава) | <input type="checkbox"/> закрытого | <input type="checkbox"/> открытого |
| <input type="checkbox"/> правого | <input type="checkbox"/> левого | | <input type="checkbox"/> ВНЧС (один сустав) | <input type="checkbox"/> закрытого | <input type="checkbox"/> открытого |
| | | | <input type="checkbox"/> правого | <input type="checkbox"/> левого | |

ЦИФРОВАЯ РЕНТГЕНОГРАФИЯ

- Печать на фотобумаге
- Печать на пленке

VATECH

PLANMECA

2D

| | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> ОПТГ зубных рядов | <input type="checkbox"/> ОПТГ зубных рядов |
| <input type="checkbox"/> ТРГ черепа в одной проекции | <input type="checkbox"/> ТРГ черепа в одной проекции |
| <input type="checkbox"/> прямая | <input type="checkbox"/> боковая |
| <input type="checkbox"/> подбородочно-теменная (SMV) | <input type="checkbox"/> подбородочно-теменная (SMV) |
| <input type="checkbox"/> Зонোগрамма ВНЧС с открытым и закрытым ртом | |
| <input type="checkbox"/> Рентгенограмма костей кисти | |

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛУГИ

Все дополнительные услуги предоставляются в распечатанном виде на фотобумаге и отправляются на указанный Вами e-mail. Срок исполнения до 5 рабочих дней.

| | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> 2D-анализ и расчет ТРГ в Dolphin Imaging | <input type="checkbox"/> Описание трехмерного рентгенологического исследования (КТ) |
| <input type="checkbox"/> 3D-цефалометрия. Анализ и расчет в Dolphin Imaging по КТ (15×15 или 16×16) | <input type="checkbox"/> Описание ОПТГ |
| <input type="checkbox"/> Сравнительный анализ и расчет ТРГ | <input type="checkbox"/> Описание зонোগраммы ВНЧС |
| <input type="checkbox"/> Разметка для планирования имплантации | <input type="checkbox"/> Распечатка зоны интереса |
| <input type="checkbox"/> область одного отсутствующего зуба | <input type="checkbox"/> Отправка исследований и доп. услуг на e-mail врача |
| <input type="checkbox"/> один сегмент | |

ПАКЕТНЫЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

| | | |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> Ортодонт 1 ТРГ в одной проекции + ОПТГ <input type="checkbox"/> прямая <input type="checkbox"/> боковая | <input type="checkbox"/> Шаблон <input type="checkbox"/> КТ 12×8,5 + сканирование гипсовой модели <input type="checkbox"/> КТ 16×9 + сканирование гипсовой модели | <input type="checkbox"/> Имплантолог <input type="checkbox"/> ОПТГ + КТ 12×8,5 <input type="checkbox"/> ОПТГ + КТ 16×9 |
| <input type="checkbox"/> Ортодонт 2 ТРГ в одной проекции + ОПТГ+ анализ <input type="checkbox"/> прямая <input type="checkbox"/> боковая | <input type="checkbox"/> Гнатолог КТ 16×16 + скриншоты основных анатомических структур | <input type="checkbox"/> Комплекс НИТ! <input type="checkbox"/> КТ 12×8,5 + описание <input type="checkbox"/> КТ 16×9 + описание |
| <input type="checkbox"/> Ортодонт 3 3D-цефалометрия + <input type="checkbox"/> КТ 15×15 <input type="checkbox"/> КТ 16×16 | <input type="checkbox"/> Терапевт <input type="checkbox"/> ОПТГ + КТ 5×5 <input type="checkbox"/> ОПТГ + КТ 4×5 | |