



ВИТАМЕД
Многопрофильный
медицинский центр



Клинические исследования

Клиника «ВитаМед»



Клиника ВитаМед



- ❖ Многопрофильный медицинский центр
- ❖ 5 минут от метро Багратионовская
- ❖ 30 специалистов разных специализаций
- ❖ 15 оборудованных кабинетов, в том числе:
 - ✓ 2 процедурных кабинета
 - ✓ Кабинет для проведения химиотерапии
 - ✓ УЗИ
 - ✓ Операционная
 - ✓ Дневной стационар
 - ✓ Кабинет для хранения бумаг, работы монитора



Популяция пациентов

Проведение клинических исследований по следующим нозологиям:

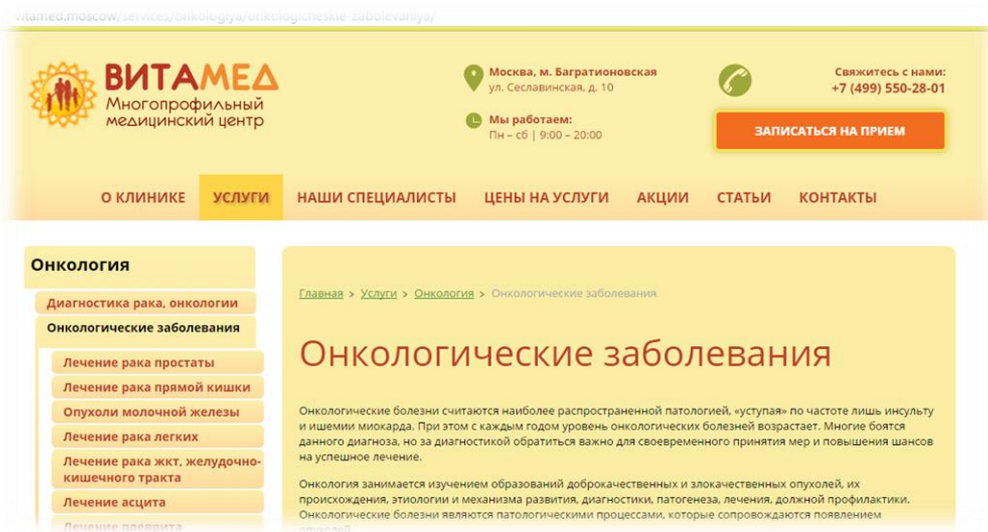
- ❖ Немелкоклеточный рак легких
- ❖ Мелкоклеточный рак легких
- ❖ Рак молочной железы
- ❖ Рак поджелудочной железы
- ❖ Колоректальный рак
- ❖ Рак яичников и другие гинекологические заболевания
- ❖ Лимфомы
- ❖ Опухоли кожи



Источники пациентов

- ❖ Онкодиспансеры Москвы, Московской области и других регионов
- ❖ Направление от врачей отдельных федеральных медицинских учреждений
- ❖ Первый онкологический научно консультационный центр
- ❖ Пациенты клиники «ВитаМед»

vitamed.moscow/services/onkologiya/onkologicheskie-zabolevaniya/



ВИТАМЕД
Многопрофильный медицинский центр

Москва, м. Багратионовская
ул. Сеславинская, д. 10

Мы работаем:
Пн – сб | 9:00 – 20:00

Свяжитесь с нами:
+7 (499) 550-28-01

[ЗАПИСАТЬСЯ НА ПРИЕМ](#)

[О КЛИНИКЕ](#) [УСЛУГИ](#) [НАШИ СПЕЦИАЛИСТЫ](#) [ЦЕНЫ НА УСЛУГИ](#) [АКЦИИ](#) [СТАТЬИ](#) [КОНТАКТЫ](#)

Онкология

Диагностика рака, онкологии
Онкологические заболевания

- Лечение рака простаты
- Лечение рака прямой кишки
- Опухоли молочной железы
- Лечение рака легких
- Лечение рака жкт, желудочно-кишечного тракта
- Лечение асциты
- Лечение плеврита

[Главная](#) > [Услуги](#) > [Онкология](#) > Онкологические заболевания

Онкологические заболевания

Онкологические болезни считаются наиболее распространенной патологией, «уступая» по частоте лишь инсульту и ишемии миокарда. При этом с каждым годом уровень онкологических болезней возрастает. Многие боятся данного диагноза, но за диагностикой обратиться важно для своевременного принятия мер и повышения шансов на успешное лечение.

Онкология занимается изучением образований доброкачественных и злокачественных опухолей, их происхождения, этиологии и механизма развития, диагностики, патогенеза, лечения, должной профилактики. Онкологические болезни являются патологическими процессами, которые сопровождаются появлением



Наша команда Главный исследователь

Поддубская Елена Владимировна



Кандидат медицинских наук, онколог, хирург высшей категории.

С 1991г. по настоящее время работает в хирургическом отделении диагностики опухолей ФГБНУ РОНЦ им. Н.Н.Блохина. С 2005 г. по настоящее время принимает участие в международных клинических исследованиях по онкологии.

Главный исследователь с 2013 года в 7 исследованиях: онкология, рак молочной железы, немелкоклеточный рак легкого, рак почки (B3271004, BMS CA209-057, BMS CA209-125, MYL-Her3001). Со исследователь, координатор в 30 исследований

Участие в исследований IB-IV фаз



Наша команда Главный исследователь



Артамонова Елена Владимировна

Химиотерапевт, доктор медицинских наук,
ведущий научный сотрудник отделения
амбулаторной

Член ASCO, ESMO, РУССКО, Общества
специалистов по онкологической
колопроктологии, ROOM ОСОРС член
редколлегии журналов «Онкологическая
колопроктология», «Опухоли женской
репродуктивной системы», «Онкогинекология»,
«Иммунология гемопоза»

Научные интересы – химиотерапия солидных опухолей (рак молочной железы, рак легкого, опухоли желудочно-кишечного тракта, онкогинекология), иммунология.

Наша команда

Со исследователи



Баранова Мадина Петровна

Кмн, врач-онколог, ассистент кафедры онкологии ГБОУ ДПО РМАПО, работает в хирургическом отделении диагностики опухолей ФГБНУ РОНЦ им. Н.Н.Блохина.

С 2010 г. принимает участие в международных клинических исследованиях по онкологии.



Никитина Екатерина Андреевна

Врач онколог. С 2015г по настоящее время – академическая аспирантура по специальности онкология ФГБУ РОНЦ им Н.Н. Блохина.

С 2009 г. по настоящее время принимает участие в международных клинических исследованиях по онкологии.

Наша команда

Со исследователи



Бондаренко Алексей Павлович

Врач-онколог. В 2015 году закончил клиническую ординатуру кафедры онкологии Первого МГМУ им. И.М.Сеченова на базе РОНЦ им. Н.Н.Блохина.

С 2014 г. по настоящее время принимает участие в международных клинических исследованиях по онкологии.



Аббасова Дарья Валерьевна

Врач онколог. С 2014г по настоящее время – академическая аспирантура по специальности онкология ФГБУ РОНЦ им Н.Н. Блохина.

С 2014 г. по настоящее время принимает участие в международных клинических исследованиях по онкологии .

Наша команда

Медицинские сестры

Зорина Татьяна

В 2016 году закончила ГБПОУ Республики Мордовии №Темниковский медицинский колледж" г. Темников.

с 2017 года работает медицинской сестрой в клинике Витамед.



Координаторы

Яковлева Наталья

В 1994 году закончила ММА им. Сеченова. С 2000 года участвует в клинических исследованиях.



Басманова Анна

В 2007 году закончила ММА им. Сеченова, провизор. В 2013 году закончила ГУУ pre-MBA по маркетингу



Наша команда

- ❖ Опыт работы в клинических исследованиях с 2005 года
- ❖ Участие в международных исследованиях по онкологии и гематологии I-IV фаз
- ❖ Все доктора имеют GCP-сертификат

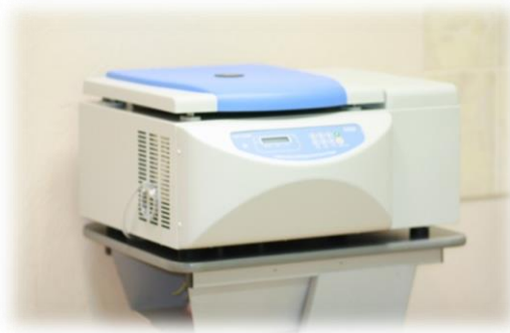


Локальный этический комитет



- ❖ Время рассмотрения контракта 2 недели
- ❖ Регулярное проведение заседаний, каждые 2 недели

Оборудование клиники



❖ Холодильники

- 2 медицинских холодильника
- Морозильная камера до -25°

❖ Центрифуги

- с охлаждением BIOSAN LMC-4200R, 2015 г.
- Центрифуга....

❖ Аппарат УЗИ ACCUVIX V10-RUS

❖ Электрокардиограф Fucuda

❖ Инфузионные насосы «ИНСТИЛАР»

Оборудование клиники



- ❖ Вытяжной шкаф
- ❖ Термометры ТС-7-М1
- ❖ Весы
- ❖ Ростомеры РМ-1- «Диакомс»
- ❖ Тонометры CS Medica
- ❖ Дифибриллятор
- ❖ Наркозный аппарат РО-1
- ❖ Электронасос
- ❖ Кислородный концентратор
- ❖ Прикроватные мониторы
- ❖ Аппарат ORBIS



**Все оборудование имеет сертификаты
и проходит ежегодную
метрологическую поверку**

Партнеры



Bristol-Myers Squibb

PAREXEL®



Научный центр молекулярно
генетических исследований



Группа медицинских
диагностических центров



A Symbol of Excellence



ДОТ-ТЕСТ

Выявление нарушений плода
на ранних сроках беременности



Первый онкологический научно
консультационный центр

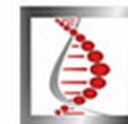


Generium
Science



MYRIAD

Оценка рисков возникновения
онкологических заболеваний



ДНККОМ

Научный центр молекулярно
генетических исследований



ВИТАМЕД
Многопрофильный
медицинский центр

Партнеры ДНКом лаборатория



- ❖ Лицензия министерства здравоохранения № ЛО-77-01-006636
- ❖ Международный контроль качества лабораторных услуг EQAS
- ❖ Огромный выбор медицинских лабораторных исследований и медицинских анализов
- ❖ Высокое качество выполнения всех медицинских анализов
- ❖ Полная безопасность обследований, конфиденциальность



Партнеры РЭМСИ диагностика



- ❖ Мультиспиральная компьютерная томография (МСКТ)
- ✓ Компьютерный томограф Optima CT660
- ✓ 64-срезовые томографы
- ✓ возможность снижения дозы облучения для отдельных видов органов, таких как хрусталики глаза, молочные железы
- ❖ Независимый внешний аудит – vRad
- ❖ Удобство для пациентов
- ✓ Отсутствие очередей, предварительная запись
- ✓ проведение исследований круглосуточно

Клинические исследования в клинике ВитаМед

- ❖ № КИ-31/14 «Многоцентровое сравнительное рандомизированное двойное слепое в параллельных группах исследование эффективности, безопасности, фармакодинамики и фармакокинетики препарата Деллера (Ритуксимаб, ЗАО «ГЕНЕРИУМ», Россия) и препарата Мабтера® (Ритуксимаб, «Ф Хоффман-Ла Рош», Швейцария) в качестве монотерапии у больных с CD20 положительными В-клеточными неходжкинскими лимфомами».
- ❖ В 3281006 «Рандомизированное двойное слепое исследование 3 фазы Ритуксимаб (PF-0528586) в качестве монотерапии первой линии у больных с CD20 положительными фолликулярными лимфомами с низкой опухолевой массой (ФЛ НОМ)».
- ❖ В 9991010 (Javelin ovarian 100) «Многоцентровое сравнительное рандомизированное открытого исследование, 3 фазы с оценкой эффективности и безопасности Авелумаба (MSB0010718C) в комбинации с и/или химиотерапии у пациентов с ранее не леченной эпителиальной опухолью яичников».

Сотрудничество с клиникой ВитаМед

- ❖ Быстрое подготовка всех документов, рассмотрение контрактов в течении 2 недель
- ❖ Локальный этический комитет
- ❖ Высоко квалифицированные специалисты участвующие в КИ с 2005 года
- ❖ Наличие у всех сотрудников сертификатов GCP
- ❖ Наличие необходимого сертифицированного оборудования
- ❖ Возможность заключения договоров с различными организациями (по необходимости)
- ❖ Широкая сеть referral physicians

Сотрудничество с клиникой ВитаМед

- ❖ Наличие дневного стационара
- ❖ Комфортное пребывание для пациентов
- ❖ Выезд на дом: проведение инфузий, забор анализов, УЗИ
- ❖ Удобное расположение (метро в шаговой доступности, бесплатная парковка)
- ❖ Гибкий график (суббота, воскресенье)
- ❖ Наличие wi-fi

ООО «Витамед»

Адрес

121309, Москва, улица Сеславинская, д. 10

Телефон

+7 (499) 550-28-01

+7 (499) 145-40-88 (факс)

Сайт

<http://vitamed.moscow/>

E-mail

medclinic-vita@yandex.ru

**Мы открыты для
следующих
клинических
исследований!!!**



ВИТАМЕД

Многопрофильный
медицинский центр