

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
"Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова»**

Министерства здравоохранения Российской Федерации



КАФЕДРА ФАКУЛЬТЕТСКОЙ ТЕРАПИИ ИКМ

заведующий кафедрой, д.м.н., доцент

СТАРОДУБОВА АНТОНИНА ВЛАДИМИРОВНА



Клинические базы кафедры

Учебная и лечебная деятельность

1. Городская клиническая больница № 29 им.Н.Э. Баумана.

Москва, Госпитальная площадь, дом 2, корп.14

Общий коечный фонд клинической базы – **910**

2. Федеральный исследовательский центр питания, биотехнологии и безопасности пищи

Москва, Каширское ш., д.21

Общий коечный фонд – **246**

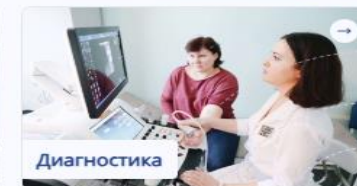
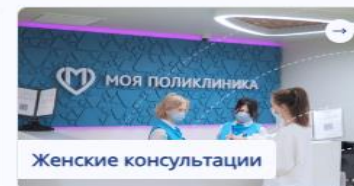
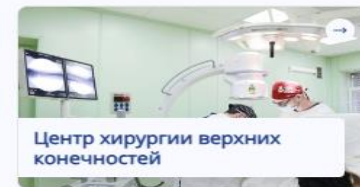
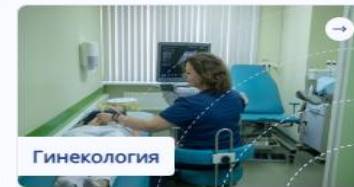


Клинические базы кафедры факультетской терапии ИКМ



ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ
БОЛЬНИЦА № 29
ИМЕНИ Н.Э. БАУМАНА

- Многопрофильная клиника, оказывающая медицинские услуги в круглосуточном режиме.
- Несколько десятков отделений.
- Новейшие технологии, современное оснащение позволяют оказывать медицинскую помощь любой сложности.
- **Сердечно-сосудистый центр** (Кардиологическое отделение для больных с острым инфарктом миокарда. Второе кардиологическое отделение. Отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения. Отделение кардиореанимации и интенсивной терапии для кардиологических больных. Неврологическое отделение. Кардиологическое отделение для больных ХСН и легочной гипертензией. Отделение реанимации и интенсивной терапии для больных с острым нарушением мозгового кровообращения)
- **Терапия** (3 и 4 терапевтические отделения)





Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Федеральный исследовательский центр питания, биотехнологии и
безопасности пищи (директор – академик РАН Д.Б. Никитюк)

94 года!



КЛИНИКА ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ



Лаборатория спортивной антропологии и нутрициологии

Лаборатория витаминов и минеральных веществ

Лаборатория пищевой токсикологии и оценки безопасности нанотехнологий

Отделение сердечно-сосудистой патологии и диетотерапии

Отделение гастроэнтерологии, гепатологии и диетотерапии

Отделение болезней обмена веществ и диетотерапии

Лаборатория биобезопасности и анализа нутримикробиома

Лаборатория оценки безопасности биотехнологий и новых источников пищи

Лаборатория метаболомного и протеомного анализа

Отделение реабилитационной диетотерапии

Отделение педиатрической гастроэнтерологии, гепатологии и диетотерапии

Отделение аллергологии и диетотерапии

Лаборатория демографии и эпидемиологии питания

Лаборатория химии пищевых продуктов

Лаборатория возрастной нутрициологии

Отделение персонализированной диетотерапии

Отделение энтерального питания с группой интенсивной терапии

Дневной стационар

Лаборатория энзимологии питания

Лаборатория пищевых биотехнологий и специализированных продуктов

Лаборатория иммунологии

Отделение нутрициологической диагностики

Лаборатория клинической биохимии, иммунологии и аллергологии

Физиотерапевтическое отделение

«Лечебное питание - важный терапевтический и профилактический фактор» !!!

Ординатура

Подготовка по специальностям:

- *Терапия*
- *Кардиология*

Клинические базы :

ГБУЗ «ГКБ № 29 им. Н.Э. Баумана» ДЗМ. Госпитальная площадь, д.2, кор.14

Клиника лечебного питания ФИЦ питания и биотехнологии. Каширское шоссе, д. 21

Ответственный за работу с ординаторами

доцент, к.м.н Постникова Светлана Леонидовна

Тел: +7 916 436 01 26
E-mail: slpost79@mail.ru

Аспирантура

Подготовка по специальностям:

- *Внутренние болезни*
- *Кардиология*

Клинические базы :

ГБУЗ «ГКБ № 29 им. Н.Э. Баумана» ДЗМ. Госпитальная площадь, д.2, кор.14
Клиника лечебного питания ФИЦ питания и биотехнологии. Каширское шоссе, д. 21

Ответственный за работу с аспирантами

доцент, к.м.н Косюра Светлана Дмитриевна

Тел: +7 926 027 65 54

E-mail: kosyurasd@yandex.ru



Научно-исследовательская работа

Руководитель	Тема	Основные исполнители
Кисляк О.А. д.м.н., проф.	Персонализированный подход к оценке сердечно-сосудистого риска и результатов лечения пациентов разных возрастных групп	1. Атаканова А.Н. «Особенности течения и лечения фибрилляции предсердий у больных старческого возраста»
		2. Тугутов Р.В. «Факторы риска острого коронарного синдрома с подъемом и без подъема сегмента ST у пациентов старше 80 лет»
Стародубова А.В. д.м.н., доцент	Особенности течения и лечения сердечно-сосудистых заболеваний у пациентов с метаболическими нарушениями	1. Келехсаев П.А. «Влияние факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний на результаты КПНТ» (кандидатская диссертация)
Ю.В.Лискова д.м.н.		2. Микаелян А.А. «Особенности ХСН с сохраненной фракцией выброса у пациентов с ожирением» (кандидатская диссертация)
Цурко В.В. д.м.н., проф.	Хроническая тофусная подагра: кардиоренальный континуум в структуре метаболического синдрома	Громова М.А. «Хроническая тофусная подагра: эволюция болезни в структуре кардиоренального континуума и метаболического синдрома» (докторская диссертация)

"Метаболическое здоровье"

это межкафедральная научно-исследовательская, образовательная программа, созданная в целях усовершенствования мер по предупреждению развития жизнеугрожающих заболеваний и по снижению смертности от них у пациентов с ожирением и другими метаболическими нарушениями.

Научно-образовательный кластер в составе кафедр ИКМ

- Кафедра госпитальной терапии №2 имени Г.И.Сторожакова (зав. кафедрой И.Г.Никитин)
- Кафедра факультетской терапии (зав. кафедрой А.В.Стародубова)
- Кафедра эндокринологии (зав. кафедрой Т.Ю.Демидова)

Цели программы: Изучение патогенетических механизмов, клинических проявлений и прогностических факторов нарушения метаболического здоровья с целью разработки комплексной программы по предупреждению жизнеугрожающих заболеваний и совершенствованию мер по снижению заболеваемости и инвалидизации у лиц с ожирением и метаболическими нарушениями.

- Динамика показателей центральной гемодинамики у пациентов пожилого возраста с артериальной гипертензией 2–3 степени под влиянием антигипертензивной терапии в амбулаторной практике
- Хроническая болезнь почек у пациентов с артериальной гипертензией 1 - 2-й степени молодого возраста
- Динамика состояния ораганов-мишеней у женщин с метаболическим синдромом в постменопаузе
- Ожирение у женщин с острым инфарктом миокарда: клинико-лабораторная характеристика и влияние на прогноз
- Влияние антигипергликемической терапии на органы-мишени и биохимические показатели крови у женщин с метаболическим синдромом в раннем постменопаузальном периоде
- Состояние органов-мишеней у пациентов с ранними нарушениями углеводного обмена, артериальной гипертензией и другими факторами сердечно-сосудистого риска
- Влияние избыточной прибавки массы тела за время беременности на состояние сердечно-сосудистой системы женщин в отдаленном периоде после родов
- Факторы риска и состояние сердечно-сосудистой системы у девушек-подростков и молодых женщин с ожирением
- Состояние сердечно-сосудистой системы у подростков и лиц молодого возраста с ожирением и другими метаболическими факторами риска



Выступления. Победы

Выступления :

1. XVIII Международная конференция студентов и молодых ученых.
Мамедова С.Н., Игамбердиев Ш.В. (Копелев А.А.)

Оценка факторов, влияющих на развитие депрессии у клинических ординаторов

Диплом 1 степени конкурса устных докладов молодых ученых

2. XI Всероссийская научно-практическая конференция
Нестеровские чтения.

Бекмурадова А.М., Куцева А.А., Аллаярова Л.Э., Мазра М.Р.
(Каменев В.Ф.)

Псевдокиста поджелудочной железы со свищевым ходом в
плевральные полости: клиническое наблюдение

- **2023 Всероссийский фестиваль НАУКА 0+**
- **II Всероссийская межвузовская мультипрофильная олимпиада имени Н.И. Пирогова**

