



**ПЕРВЫЙ
МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**
имени И.М. Сеченова

ПРЕСС-СЛУЖБА

Адрес: 119991, Москва,
ул. Большая Пироговская дом 2, стр. 4
Тел: +7 (968) 559-98-79
+7 (495) 609-14-00 доб. 2064

e-mail: pr@mma.ru
сайт: www.mma.ru

Первый МГМУ начинает готовить врачей будущего

25.05.2016

ПРЕСС-РЕЛИЗ

Первый МГМУ создает систему образовательно-кадрового континуума в формируемой модели здравоохранения будущего. Ведущий медицинский университет страны инициировал создание Международного сетевого образовательного консорциума с целью поэтапного внедрения в практику здравоохранения предиктивно-превентивной, персонализированной и трансляционной медицины, как системной модели охраны здоровья.

Инновационным вектором развития научного потенциала Первого МГМУ им. И. М. Сеченова является формирование уникальных навыков и способностей будущих врачей, умение адаптировать их к постоянно меняющимся условиям реальности. Университет на протяжении последних лет активно развивает международное сотрудничество, выстраивая партнерские взаимоотношения с лидирующими научно-образовательными центрами мира.

В Первом МГМУ им. И.М. Сеченова создана Международная школа персонализированной и трансляционной медицины, где найдут свое применение лучшие международные практики. Новый проект подготовки врачей будущего – профессионалов международного уровня. Создание данной Школы определяется «Дорожной картой» развития вуза на перспективу-2020 в рамках Проекта 5-100 по повышению конкурентоспособности ведущих российских университетов среди ведущих мировых научно-образовательных центров.

«Проект 5-100 чрезвычайно значим, участие в нем Первого МГМУ им. И. М. Сеченова повышает планку развития вуза и перестраивает программу развития» - отметила Министр здравоохранения РФ Вероника Скворцова.

Активную роль в создании Школы принимают ведущие российские и международные участники международного сетевого образовательного консорциума. Среди них: МГУ имени М.В. Ломоносова, Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ», Санкт-Петербургская государственная химико-фармацевтическая академия (СПХФА), Московский технологический университет (МИРЭА), Университет Джона Хопкинса (Johns Hopkins University, США), Университет Дюка (Duke University, США),

Университет KAIST (Korea Advanced Institute of Science and Technology, Южная Корея).

В сентябре 2016 года к обучению в Школе приступят первые 170 студентов. В планах университета постепенно увеличивать количество обучающихся в Школе и довести их численность к 2020 году до 3000 человек. Поступить в Школу смогут как россияне, так и иностранцы. 60% набора составят студенты из медицинских вузов страны. Для всех обучающихся предусмотрено предоставление общежития.

Подготовка студентов Школы будет вестись на основе модульного принципа организации учебного процесса. Благодаря этому участие в международных конференциях, а также прохождение стажировок от 1 месяца и более в ведущих университетах мира, не отразится на качестве получаемых студентами знаний.

Помимо основных предметов студенты будут изучать новые модули, включая дополнительные дисциплины:

- Фармакодизайн,
- Молекулярный докинг,
- Био- и хемоинформатика,
- Диагностические платформы и инструментарий,
- Трансляционные методы в биомедицине.

Студенты, помимо освоения теоретических и практических навыков, будут вовлечены в научно-исследовательскую и проектную деятельность в созданных зеркальных лабораториях Первого МГМУ и иностранных университетов-партнеров по консорциуму.

Обучение в Международной школе персонализированной и трансляционной медицины будет проходить на русском и английском языках. Билингвальный формат преподавания обусловлен тем, что половина преподавателей – это ведущие специалисты в области персонализированной и трансляционной медицины мирового уровня.

Выпускники Международной школы персонализированной и трансляционной медицины получают два диплома: диплом Первого МГМУ имени И.М. Сеченова и диплом Школы, который будет признаваться в странах-участницах консорциума.

Для справки:

Первый МГМУ имени И.М. Сеченова

Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова – центр академического, научного и ресурсного превосходства в системе здравоохранения России, готовит будущих лидеров отечественного и зарубежного здравоохранения.

Миссия университета - создание условий для развития медицинского образования и науки, позволяющих обеспечить достойное место России в мировой системе здравоохранения. Университет предоставляет полный цикл образовательных программ для наиболее талантливых студентов со всего мира, лидирует в создании и внедрении эффективных мультидисциплинарных моделей и методологий медицинского образования, готовит квалифицированные медицинские кадры для России, стран ближнего и дальнего зарубежья с учетом ведущих международных практик. Член Международной ассоциации университетов.

Открыт Бакинский филиал Первого МГМУ имени И.М. Сеченова в Азербайджане. В структуре университета создан ресурсный центр профильной подготовки абитуриентов «Предуниверсарий».

Университет проводит фундаментальные и клинические исследования мирового уровня и способствует их коммерциализации на благо здоровья пациентов и общества. Развивая собственную уникальную клиническую базу, оказывает высококвалифицированную медицинскую помощь в России с использованием передовых научных разработок и технологий, активно способствует эффективной борьбе с опасными заболеваниями в мире. Является участником Проекта повышения конкурентоспособности ведущих российских университетов «5-100».

Ректор Первого МГМУ им. И.М. Сеченова - член-корреспондент РАН, профессор Глыбочко Петр Витальевич.

Первый МГМУ им. И. М. Сеченова в цифрах:

- 15 тысяч студентов со всего мира (15% - иностранцы),
- 2577 научно-педагогических работников,
- 78 сотрудников - члены РАН,
- 7 факультетов,
- 144 кафедры,
- 7 научно-исследовательских институтов,
- 33 научные лаборатории,
- 22 собственные университетские клиники на 3000 коек,
- 25 университетских клиник на базах городских больниц Москвы