

УНИВЕРСИТЕТ, УСТРЕМЛЕННЫЙ В БУДУЩЕЕ

РЕКТОР ГБОУ ВПО
«СТАВРОПОЛЬСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ»

Владимир Иванович
Кошель



Ставропольский государственный медицинский университет (СтГМУ) – это не только одно из крупнейших в регионе высших учебных заведений по подготовке квалифицированных специалистов в области здравоохранения, но и прекрасно оснащенный инновационный центр с уникальным научным потенциалом, который в первую очередь определяют научно-педагогические кадры. В СтГМУ работают 107 докторов наук, профессоров, более 400 кандидатов наук, 46 заслуженных врачей Российской Федерации, 4 заслуженных деятеля науки Российской Федерации, 4 заслуженных работника высшей школы Российской Федерации.

В настоящее время в университете обучается более 4,6 тыс. студентов на факультетах: лечебном, педиатрическом, стоматологическом, гуманитарного и медико-биологического образования, иностранных студентов, а также в Ессентукском филиале вуза. В институте дополнительного профессионального образования СтГМУ подготовку, переподготовку и повышение квалификации ежегодно проходит свыше 5 тыс. специалистов. Всего за годы деятельности университета было выпущено более 31 тыс. дипломированных специалистов, которые трудятся во всех уголках нашей планеты.

Сегодня инновационный процесс является доминирующим в развитии университета, и в его основе лежит глубокая интеграция научной, клинической и об-

разовательной деятельности. Такой подход открывает новые горизонты для обучения, контроля и оценки знаний обучающихся, усиливает исследовательские возможности вуза, способствует разработке и внедрению в практическое здравоохранение эффективных методов профилактики, диагностики и лечения.

Приоритетная задача профессорско-преподавательского коллектива СтГМУ – не только дать студентам базовые знания, но и создать все условия для формирования свободного и творческого мышления, способности к самообразованию на протяжении всей будущей профессиональной деятельности.

В числе важнейших инноваций, включенных в учебный процесс СтГМУ, – использование симуляционного оборудования: тренажеров, фантомов, симуляторов экспертного класса для отработки необходимых медицинских манипуляций. С этой целью в вузе был создан центр практических навыков, в структуру которого входят специализированные кластеры: общего ухода, сердечно-легочной реанимации и интенсивной терапии; акушерства и гинекологии, неонатологии, неотложной педиатрии; экстренной медицинской помощи; блок самостоятельной работы студентов и экспертной оценки знаний, а также межкафедральный фантомный класс для подготовки будущих стоматологов. Кроме того, для совершенствования учебного процесса используются мультимедийные аудитории для проведения визуализированных лекций, дистанционные образовательные технологии, электронная библиотека, интерактивные учебные пособия.

В СтГМУ функционируют 6 научных школ: терапевтов, хирургов, психиатров, фармакологов, стоматологов, дерматовенерологов, в которых осуществляются исследования по широкому спектру научных направлений. По значению индекса Хирша, отражающему публикационную деятельность ученых, СтГМУ входит в число 10 ведущих медицинских и фармацевтических вузов России, а по числу зарубежных публикаций занимает 9-е место.

Наглядно иллюстрируют активную научную деятельность коллектива университета следующие факты: учеными СтГМУ получено 3 диплома на открытие, ежегодно регистрируется более 10 патентов и 20 рационализаторских предложений, авторами которых являются сотрудники вуза. Ведущими научными коллективами вуза в настоящее время выполняются 5 государственных заданий по таким актуальным темам, как изучение диагностической значимости центрального аортального давления у лиц молодого возраста с наличием основных факторов сердечно-сосудистого риска в аспекте совершенствования студенческой диспансеризации; оценка маркеров субклинического поражения сосудов при наличии хронического тонзиллита в аспекте оптимизации реабилитации больных и скрининга здоровых лиц молодого возраста; стволовые клетки пульпы зуба в регенерации и иммуномодуляции; изучение механизмов регенерации при использовании новых биоинженерных конструкций на основе аутологических мезенхимальных стволовых клеток и материалов-матриц различного происхождения; разработка нового трансдермального лекарственного препарата направленного действия с использованием наноконтейнеров кремнийорганической природы для лечения эмоциональных расстройств (депрессий) и гетероагрессивного поведения.

В СтГМУ создано научно-инновационное объединение (НИО), в составе которого функционируют центры персонализированной медицины, фармакологии и биотехнологий, экспериментального моделирования, доказательной медицины, доклинических и клинических исследований, изучения истории медицины и общественного здоровья и проблемные лаборатории. В проблемных лабораториях НИО проводятся фундаментальные и прикладные научные исследования в сотрудничестве с учеными России, Германии, Индии.

В течение последних нескольких лет сотрудники вуза становились победителями конкурса грантов Президента Российской Федерации для молодых ученых – кандидатов и докторов наук, а научные коллективы университета получали грантовую поддержку Российского гуманитарного научного фонда.

В последние годы расширились рамки международного сотрудничества университета: заключены партнерские договоры с высшими учебными заведениями и научными организациями стран ближнего и дальнего зарубежья (Азербайджана, Армении, Белоруссии, Индии, Италии, Чехии), позволяющие осуществлять взаимодействие на всех уровнях, включая научно-исследовательскую деятельность, академическую мобильность преподавателей, студенческий обмен.

Гордостью СтГМУ являются оснащенные самым современным оборудованием клиники: пограничных состояний, микрохирургии глаза, эндоскопической

и малоинвазивной хирургии, стоматологическая поликлиника, на базе которых лечебный, учебный и научный процессы осуществляются в неразрывном единстве и взаимной преемственности. Клиники имеют статус федеральных лечебно-профилактических учреждений. В них проводятся современные высокоспециализированные методы диагностики и лечения, внедряются высокотехнологичные виды медицинской помощи.

Министерством здравоохранения Российской Федерации Ставропольский государственный медицинский университет включен в число участников пилотного проекта по созданию университетских клиник на базе медицинских организаций края. Разработкой пилотного проекта совместно занимались сотрудники СтГМУ, руководители и специалисты медицинских организаций. Особое внимание при этом было уделено вопросам обеспечения в работе университетских клиник научно обоснованной системы ведения больных; проблемам разработки и внедрения новых методов диагностики, лечения и реабилитации больных в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации и новейшими национальными клиническими рекомендациями. Также были досконально проработаны вопросы подготовки будущих специалистов (ординаторов, интернов, докторантов), их участия в научных исследованиях, клинических обсуждениях и на любом этапе процесса ведения пациента (прием, маршрутизация, диагностика, лечение, уход, пропаганда здорового образа жизни, реабилитация и наблюдение после выписки).

Реализация данного проекта позволит обеспечить высокое качество медицинских услуг и удовлетворение потребностей пациентов; объединить достижения науки, образования и практики; внедрять новые технологии; перейти к непрерывному обучению медицинского персонала и администраторов медицинской организации; эффективно использовать кадры профессорско-преподавательского состава, магистрантов, интернов и ординаторов; применять обучение на новых принципах корпоративной культуры и др.

Достижения и успехи коллектива СтГМУ красноречиво подтверждают: университет действительно устремлен в будущее, его коллектив по-хорошему амбициозен, а главное – обладает мощным потенциалом, который позволит воплотить в жизнь те грандиозные планы, которые намечены в стратегии развития вуза.

ГБОУ ВПО «Ставропольский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации располагается по адресу: ул. Мира, д. 310, Ставрополь, Россия, 355017. Вся интересующую информацию можно получить по телефону: (8652) 352 331, факсу: (8652) 356 185 или электронной почте: postmaster@stgmu.ru. Самые актуальные сведения об университете также можно найти на официальном сайте: www.stgmu.ru.