

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ДГМА



Арбулиева Е.А. и.о. проректора ДГМА на конференции

Дагестанская государственная медицинская академия — основоположник высшего медицинского образования как в Дагестане, так и на Кавказе. Созданный в 1932 году как государственный медицинский институт, к концу XX века он стал крупным, динамично развивающимся образовательным, научным и духовным центром.

ДГМА высоко ценит и сохраняет свою специфику многопрофильной высшей школы, которая дает широкие возможности для продуктивного сочетания фундаментальной и профессиональной подготовки специалистов, формирования и развития научных школ, способствует интеллектуальному и духовному развитию населения.

Академия имеет высокий научный потенциал - острепенность профессорско-преподавательского состава достигает 75%. В стенах академии работают более 100 докторов наук, профессоров, около 400 кандидатов наук, доцентов.

Профессор И.А. Шамов является лауреатом Государственной премии СССР, профессор Д.Р. Ахмедов — лауреат премии Правительства РФ в области науки и образования.

Гордостью здравоохранения Дагестана можно считать созданные нашими корифеями научные школы по терапии, хирургии, акушерству и гинекологии.

Терапевтическая школа, основы которой были заложены проф. Х.Э. Гаджиевым, активно развиваются профессорами И.А. Шамовым, Э.М. Эседовым, А.Ш. Хасаевым, К.А. Масуевым, С.Н. Маммаевым, А.А. Абдуллаевым.

Известностью в стране пользуется акушерская школа, созданная членом-корреспондентом РАМН профессором С.М.А.Омаровым. В настоящее время проблемы акушерско-гинекологической патологии изучаются в работах профессоров Хашаевой Т.Х., Н.С.М. Омарова, А.Э. Эседовой и других.

Хорошо известна в России и за ее пределами хирургическая школа члена-корреспондента АМН СССР, проф. Р.П. Аскерханова, диапазон которой был необычайно широк и разнообразен. Исследования в различных областях хирургии продолжают профессорами А.Г. Магомедовым, Г.Р. Аскерхановым, А.О. Османовым, Р.Т. Меджидовым, М.А. Хамидовым и др.

В настоящее время научно-исследовательская деятельность в ДГМА представлена фундаментальными и прикладными исследованиями, тесно связанными с приоритетными направлениями (платформами) развития медицинской науки в Российской Федерации на период до 2025 года и

задачами научных подразделений ДГМА в рамках платформ с учетом потребностей здравоохранения и образования. Научно-исследовательская деятельность в ДГМА осуществляется по 11 основным направлениям (платформам):

В настоящее время исследования ведутся по 107 запланированным темам.

Значительным событием для медицинской науки и свидетельством высокого авторитета дагестанских ученых явилось открытие в 1994 году в академии Совета по защите докторских и кандидатских диссертаций по внутренним болезням и хирургии. За 20-летний период работы Диссертационного совета состоялось защита 172 диссертаций по хирургии и внутренним болезням (140 кандидатских и 37 докторских диссертаций) и более 40 разовых защит по смежным специальностям.

Ежегодно в Дагестанской государственной медицинской академии проводятся Республиканские и Российские научно-практические конференции, в том числе с международным участием, тематика которых охватывает практически все разделы современной медицины. Так, за последние 2 года на базе академии были проведены 22 конференции, из них 2 международных, 7 всероссийских, 13 региональных и республиканских конференций.



Международная мед. конференция

Сотрудники академии приняли участие в работе 3-го Международного интернет-конгресса, за участие в котором получено благодарственное письмо от Президента Национального Интернет Общества академика РАН проф. В.Т. Ивашкина, в июне 2014 года состоялся I съезд терапевтов Республики Дагестан, в октябре 2014 года — XVIII съезд хирургов Республики Дагестан.

С 2014 года ежегодно проводится Всероссийская научно-практическая конференция «Инновации в образовании и медицине». В 2015 году проведена Всероссийская конференция хирургов, посвященная 95-летию члена-корреспондента АМН СССР, проф. Р.П. Аскерханова; Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием, посвященная 50-летию стоматологического факультета ДГМА.

Как известно, базовым звеном инновационного развития является научно-исследовательская работа, которая является неотъемлемой частью деятельности вуза.

Научный потенциал сотрудников академии, процесс постоянного са-

мосовершенствования позволяет обеспечивать высший уровень исследований. Критерием качества в этом случае может служить рост количества публикаций в журналах, рекомендованных ВАК, монографий и т.д.

Меняются показатели библиометрических параметров, так, индекс Хирша в 2014г. составил 10, средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были опубликованы статьи — 0,28; в 2015 году эти показатели составили 12 и 0,3 соответственно.

Большим достижением академии явилось учреждение профессионально научно-практического журнала «Вестник Дагестанской государственной медицинской академии», в котором публикуются статьи по всем медицинским специальностям. Журнал зарегистрирован в базе данных РИНЦ, в 2015 году «Вестник ДГМА» включен в перечень журналов, рецензируемых ВАК.

В течение 5 последних лет в составе ДГМА функционирует НИИ экологической медицины. С момента организации НИИ сотрудники активно участвуют в выполнении Государственного задания МЗ РФ, новая тема утверждена в 2015 году. В 2014 году в составе НИИ экологической медицины открыта медико - генетическая лаборатория. Эти шаги позволяют надеяться, что в ДГМА будут проведены фундаментальные исследования генетических аспектов наиболее распространенных заболеваний в Дагестане.

Одним из основных факторов развития инновационной деятельности является эффективная патентно-лицензионная политика. Свидетельством ценности научных исследований, проводимых в ДГМА, является получение патентов на изобретение. Ежегодно ученые получают в среднем 20 патентов.

В современных условиях, когда информация становится способом привлечения инвестиций, стали широко востребованы выставки, семинары-тренинги, что позволяет вузам распространять информацию об инновационной деятельности, стимулируя тем самым ее развитие. За последние 5 лет ДГМА участвовала в 40 международных выставках, проходивших в Тунисе, Франции, Германии, Хорватии, Румынии и других странах, участие в которых было отмечено 23 золотыми, 10 серебряными и 7 бронзовыми медалями и дипломами.

Все более значительная роль отводится молодежной науке. Правительством Российской Федерации определены задачи развития медицинской науки, приоритетными направлениями из которых являются:

создание условий для эффективного воспроизводства научных и научно-педагогических кадров; закрепление молодежи в сфере науки и образования; сохранение преемственности поколений; выявление талантливой молодежи на всех этапах обучения; обеспечение развития научных школ и сохранения накопленного потенциала. В свете решения этих задач молодые ученые, студенты Даге-

станской медицинской академии под руководством старших коллег активно работают в кафедральных научных кружках, достойно представляют академию на различных Российских и международных конференциях, занимают призовые места и выигрывают гранты. За последние 5 лет сотрудники ДГМА, молодые ученые участвовали в 29 конкурсах с получением грантов, дипломов участников, победителей. В частности, за указанный период получен грант Российского гуманитарного научного фонда, 12 грантов было вручено молодым ученым, принявшим участие в Северо-Кавказском молодежном форуме «Машук», участие во Всероссийской программе «УМНИК» было отмечено 5 грантами, в Республиканском молодежном инновационном конвенте получено 3 гранта.

С целью стимулирования научных исследований в ДГМА в 2013 году было разработано Положение о внутривузовских грантах. Ежегодно проводится конкурс НИР молодых ученых и студентов, победители которого получают 15 внутривузовских грантов.

Студенческое научное общество охватывает около 60 кафедр, включает более 300 студентов. Совет СНО ДГМА входит в состав Центрального Совета России в числе 10 студенческих научных обществ медицинских вузов России. Ежегодно проводится конференция молодых ученых и студентов «Аспирантские чтения»; в 2015 году состоялась 63-я конференция, в работе которой приняли участие студенты из разных регионов России.

Привлечение к инновационной деятельности студентов увеличивает уровень подготовки специалистов. Кроме того, индивидуальный подход к обучению и отбор способных к творческой деятельности студентов ориентирует их на продолжение работы в вузе.

Таким образом, одним из базовых звеньев развития Дагестанской медицинской академии как инновационного ВУЗа является научно-исследовательская работа, которая является неотъемлемой частью деятельности академии.

Стратегической целью вузовской науки является расширение масштабов научной деятельности, обеспечение стабильного финансирования научной деятельности собственными и привлекаемыми средствами, развитие грантового финансирования исследований, раскрытие научного потенциала талантливой молодежи и достижение научных результатов, соответствующих мировому уровню.

И.о. проректора доцент Арбулиева Е.А.



После заключения контракта с фирмой «ЕВРОПА АЗИЯ»