

# Астраханская государственная медицинская академия

*Астраханская государственная медицинская академия (АГМА) является старейшим вузом Астрахани. В ноябре 2008 года ей исполнилось 90 лет. АГМА пройден путь от медицинского факультета Астраханского университета (1918 г.) до медицинского института (1922 г.) и академии (1995 г.).*

В ходе своего поступательного развития академия превратилась в многофункциональный инновационный вуз. В настоящее время в структуре вуза 70 кафедр. Учебный процесс ведется на семи факультетах высшего профессионального образования: лечебном, педиатрическом, медико-профилактическом, стоматологическом, фармацевтическом, менеджмента и высшего сестринского образования, клинической психологии и шести отделениях открывшегося в 2006 году на базе академии медицинского колледжа: лечебном, сестринском, акушерском, медико-профилактическом, стоматологическом, фармацевтике.

Среди профессорско-преподавательского состава – около 100 докторов наук и профессоров, более 300 кандидатов наук и доцентов, около 30 Заслуженных врачей России, Заслуженные преподаватели высшей школы, академики Российских и зарубежных академий, Почетные граждане города Астрахани. Почти весь состав врачей Астра-

ханской области и большая их часть в соседних регионах являются выпускниками академии.

Авторитет АГМА высок не только в нашей стране, но и за рубежом. На лечебном, фармацевтическом и стоматологическом факультетах обучается 150 иностранных

а также неизменный план приема – государственный заказ на подготовку специалистов. Разрешения на открытие пяти новых факультетов высшего профессионального образования и шести отделений среднего профессионального образования в последние годы подтверждают признание за вузом успехов в образовательной сфере.

В АГМА создан Совет по инновационным технологиям, который способствует широкому использованию



студентов из стран Ближнего и Дальнего зарубежья.

Показателями авторитета вуза являются и сохраняющиеся на протяжении многих лет высокие конкурсы при поступлении абитуриентов на первый курс,

научного потенциала в разработках нанотехнологического характера. Научные разработки ученых АГМА занимают призовые места в ежегодно проводимых салонах и форумах (Московский международный



салон инноваций и инвестиций, Московский международный салон промышленной собственности "Архимед", Каспийский инновационный форум и др.). В ноябре 2009 года на Всемирном салоне инноваций, научных исследований и новых технологий "Брюссель – Иннова/Эврика 2009" два инновационных

проекта академии награждены золотой и бронзовой медалями, а также специальным призом за достижения в области здравоохранения и медицины РФ. По итогам XIII конкурса "Золотая медаль Европейское

качество" академия стала победителем в номинации "100 лучших вузов России", а ректор награжден Почетным знаком с присвоением звания "Ректор года 2009". В 2009 году академия внесена в реестр ведущих лечебных и образовательных учреждений России.

В вузе успешно работают созданные в разные годы научные школы по биохимии, хирургии, гастроэнтерологии, педиатрии, морфологии, эпидемиологии и др. В АГМА систематически проводятся крупные научные конференции, медицинские съезды, пленумы государственного и международного масштабов.

В ближайшее время при

академии планируется создать малые инновационные предприятия: научно-производственную базу по разработке и выпуску жидких пробиотиков и продукции, содержащей бактериофаги; предприятие по производству энтеральных капсул с иммунобиологическими препаратами; лабораторию по исследованию и применению стволовых кровяных клеток; научно-практический центр, производящий новые тест-системы с использованием белков-маркеров. Все это будет способствовать внедрению научных разработок, защищенных патентами, в практику здравоохранения.

Студентов настоящего и ближайшего будущего ожидает поток новых подходов к приобретению профессии: изучение новых инструментальных диагностических и лечебных технологий, готовность к работе по программе врача общей практики (семейной медицины), возможность последипломных узких специализаций (кардиохирургия, пластическая хирургия в стоматологии), использование возможностей клинической фармакологии, коррекция развития детей раннего возраста и многое другое от эффективного предупреждения болезней до клонирования тканей и органов.

Сегодня перед врачами

открываются огромные перспективы. Недавно в Астрахани открылся Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии. Строятся новые высокотехнологичные научно-диагностические, лечебные центры, где нужны молодые, талантливые, креативные специалисты. Считаю, что профессия врача содержит в себе счастливую возможность учебы и творчества на протяжении всей жизни.

Поздравляю всех астраханцев с Новым годом и от всей души желаю здоровья и счастья, радости и хорошего настроения, благополучия и стабильности! Пусть наступающий год станет для всех временем добрых надежд, творческих свершений, исполнения самых сокровенных желаний!

Обращаясь с поздравлениями в адрес молодых астраханцев, хочу пожелать всем в Новом году здоровья, удачи, оптимизма и веры в свои силы. Смело и уверенно идите к своей цели, преодолевая трудности на своем пути. Поступайте в Астраханскую государственную медицинскую академию, и вы никогда не пожалеете о своем профессиональном выборе.

**Ректор АГМА д.м.н., Заслуженный врач РФ, академик РАЕН, Почетный ученый Европы, "Ректор года-2009", профессор Х.М. Галимзянов**