

**АЗАМАТ ХАЛИДОВИЧ КАДЕ**

**Заведующий кафедрой общей и клинической патологической физиологии  
Кубанского государственного медицинского университета,  
доктор медицинских наук, профессор,  
Заслуженный работник здравоохранения РФ, Заслуженный деятель науки  
Республики Адыгея, Заслуженный деятель науки Кубани,  
академик Российской Академии Естествознания**

*К 70-летию со дня рождения*

Азамат Халидович Каде родился в г. Майкопе, Республика Адыгея, 16 октября 1946 г. В 1964 году окончил среднюю школу в г. Краснодаре, в том же году поступил в Кубанский государственный медицинский институт имени Красной Армии.

Уже на втором курсе Азамат Халидович начал работать в научном студенческом кружке при кафедре нормальной физиологии, которой руководил заслуженный деятель наук РФ, профессор П.М. Старков. Научная тематика кафедры была посвящена изучению влияния гипотермии на деятельность центральной нервной системы. Будучи студентом, опубликовал пять научных статей. С 1967 по 1970 год являлся председателем СНО Кубанского медицинского института. В 1970 году Азамат Халидович с отличием закончил лечебный факультет института, сразу поступил в аспирантуру на кафедру нормальной физиологии. После окончания аспирантуры с сентября 1973 года начал преподавательскую деятельность ассистентом кафедры нормальной физиологии, которую с этого года возглавил и продолжает возглавлять профессор В.М. Покровский. В 1974 году блестяще защищает кандидатскую диссертацию на тему «К механизму изменения двига-

тельного акта при локальном охлаждении сенсомоторных центров коры мозга» на Совете Кубанского медицинского института.

С этого времени начинается его интенсивная педагогическая деятельность и продолжают научные исследования по изучению центральных механизмов симпатической нервной регуляции деятельности сердца. Азамату Халидовичу Каде впервые удается выявить наличие симпатизирующих нейронов в продолговатом мозге, которые оказывают существенное значение в регуляции ритма сердца. Результаты плодотворной научно-исследовательской работы легли в основу его докторской диссертации, а также были использованы при написании «Руководства по физиологии» (тома «Физиология кровообращения. Регуляция кровообращения»). В ходе проводимых исследований получено авторское свидетельство на выявление локализации нейронов, опубликовано более 40 работ, автор которых был признан одним из ведущих ученых в СССР по этой проблеме.

В 1988 году А.Х. Каде избирается по конкурсу на должность заведующего кафедрой патологической физиологии Кубанского медицинского института. С этого же года стал членом Ученого Совета Кубанско-

го медицинского института (теперь ГБОУ ВПО КубГМУ). Кафедру возглавляет по настоящее время. Средний возраст сотрудников кафедры – 37,5 лет.

В 1990 году ему присвоено звание доцента. В 1991 году на ученом Совете института физиологии АН Украины он успешно защищает докторскую диссертацию «Функциональная организация центральных симпатических влияний на сердце». В 1992 году ему присвоено ученое звание профессора.

Обладая незаурядными способностями, неиссякаемой творческой энергией, Азамат Халидович показал себя хорошим организатором, который сумел собрать коллектив сотрудников кафедры, способный не только обеспечить высококвалифицированный учебный процесс, но и решать различные научные проблемы. Под его руководством на кафедре создается научно-исследовательская лаборатория оснащенная новейшей аппаратурой, необходимой для выполнения фундаментальных исследований в области патофизиологии.

С 1996 года под его руководством выполнены и защищены 24 кандидатских диссертации и 1 докторская диссертация. В настоящее время запланировано 10 кандидатских и 2 докторские диссертации.

В 2003 году стал автором (совместно с чл.-корр. АМН РФ профессором П.А. Галенко-Ярошевским и канд. мед. наук А.Ю. Туровой) научного открытия «Явление морфо-функциональной организации симпатизирующих структур вентролатеральной области продолговатого мозга, участвующих в регуляции деятельности сердца» № 232, зарегистрированно-го Российской академией естественных наук, Международной академией авторов научных открытий и изобретений, Международной ассоциацией авторов научных открытий.

Разрабатывается новое оригинальное направление по изучению влияния транскраниальной стимуляции на различные виды патологий. Профессор А.Х. Каде был включен в состав авторского коллектива в связи с существенным теоретическим вкладом в изучение механизмов лечебных эффектов ТЭС-терапии и внедрением этого метода безлекарственного лечения в общую терапию, невропатологию, хирургию, иммунологию, акушерство и гинекологию, педиатрию.

Цикл работ «Научная разработка метода и аппаратуры для транскраниальной электростимуляции защитных механизмов мозга и их внедрение в широкую лечебную практику» был удостоен премии Прави-

тельства Российской Федерации в области науки и техники за 2004 г. Каде А.Х. стал лауреатом премии Правительства Российской Федерации в области науки и техники за 2004 г.

Под руководством А.Х. Каде на кафедре проводится большая учебно-методическая работа по усовершенствованию учебного процесса. Издаются методические пособия по патофизиологии для студентов лечебного, педиатрического, стоматологического, медико-профилактического и фармацевтического факультетов. Им созданы учебные видеофильмы, новые современные методики, иллюстрирующие механизмы патологий, разработан мультимедийный курс лекций по патофизиологии. Профессор Азамат Халидович Каде, являясь прекрасным лектором, глубоко освещает различные механизмы патологии, умело увязывает материал со смежными дисциплинами. Готовит образованных, клинически мыслящих будущих врачей, передавая им свои знания и опыт.

Целеустремленность и настойчивость, Азамата Халидовича, позволили расширить границы преподавания предмета с введением клинической патофизиологии студентам 5, 6 курсов, интернам и ординаторам. Кафедра патофизиологии переименовывается в кафедру общей и клинической патофизиологии в 2004 году.

С 1992 по 2011 год избирался деканом лечебного факультета Кубанского государственного медицинского университета, Азамат Халидович Каде своим трудолюбием, работоспособностью, доброжелательностью, чуткостью, пониманием, искренним желанием помочь любому подает пример молодежи и коллегам.

С 1992 года является членом специализированного ученого Совета по защите докторских диссертаций Д 208.038.01 в КубГМУ, участвует в подготовке дипломированных кадров, в том числе и для практического здравоохранения края. В 1999–2000 гг. был членом специализированного Совета по защите диссертаций Северо-Осетинской медицинской академии. С 2001 года заместитель председателя специализированного ученого Совета по защите кандидатских диссертаций Д 208.038.02 КубГМУ.

Признанием научной деятельности Азамата Халидовича Каде на государственном уровне стало присуждение ему: в 2003 году ему присвоено звание «Заслуженный работник здравоохранения РФ», в 2004 году он удостоен звания «Заслуженный деятель науки Республики Адыгея», а 2006 году – «Заслуженный деятель науки Кубани».

В 2005 году избран академиком Российской академии естествознания.

Много внимания и сил профессор А.Х. Каде отдает преподавательской работе – читает лекции, готовит молодых преподавателей.

Возглавляемая Каде А.Х. кафедра с 1999 года активно работает на факультете постдипломной подготовки и усовершенствовании врачей, участвуя в подготовке клинических интернов и ординаторов.

В настоящее время на кафедре ведется преподавание: «Патологической физиологии» для студентов 3 курса лечебного и педиатрического, 2 курса стоматологического, 2–3 курса медико-профилактического факультетов; интернам (дисциплина «Патологическая физиология») и ординаторам 1 года обучения всех специальностей (дисциплина «Патология»); «Патологии» для студентов 2–3 курсов фармацевтического факультета; «Иммунологии. Клинической иммунологии» для студентов 2 курса стоматологического факультета и «Физиологии и патологии кожи» для студентов 2–3 курсов фармацевтического факультета. Кроме того, ведется преподавание «Клинической патофизиологии» для студентов 4,5,6 курсов лечебного и педиатрического факультетов. Занятия по «Клинической патологической физиологии» проводятся на клинической базе МБУЗ «ККБ №2», ГБУЗ «Детская краевая клиническая больница» Министерства Здравоохранения Краснодарского края. В 2013 году кафедра перешла на преподавание «Патологической физиологии» по ФГОС-3 поколения. В 2014 году – по «Клинической патологической физиологии». Каде А.Х. являлся экспертом по формированию ФГОС-3 поколения на «Лечебном деле» и «Клиническая патофизиология» была включена в программу преподавания как дисциплина.

Практические занятия по «Патологической физиологии», «Иммунологии. Клинической иммунологии», «Физиологии и патологии кожи» проводят все преподаватели. Преподавание «Клинической патологической физиологии» ведут сотрудники, прошедшие интернатуру и ординатуру и имеющие сертификаты по терапии, акушерству и гинекологии, невропатологии, анестезиологии и реаниматологии и офтальмологии.

Каде А.Х. читает полный курс лекций по «Патологической физиологии» на лечебном, педиатрическом и стоматологическом факультетах. Кроме того с 2012 года - курс лекций по «Иммунологии. Клинической иммунологии» для студентов стоматологического факультета.

Под редакцией А.Х. Каде издано 6 учебных пособий, краткий толковый словарь по патофизиологии и создано 5 тетрадей для практических занятий для студентов лечебного, стоматологического, педиатрического, медико-профилактического и фармацевтического факультетов по курсу патофизиологии, иммунологии и физиологии и патологии кожи. Создано более 50 учебных видеofilmов и презентаций. Вся методическая литература рассчитана на ее использование не только на 2–3 курсах, но и далее – на 4–6 курсах, а также в интернатуре и ординатуре и врачами.

У студентов на кафедре формируется ответственное отношение к качеству знаний, получаемых на кафедре. Акцентируется внимание студентов на значимости для их будущей врачебной деятельности знаний о механизмах патологии, получаемых на кафедре и влияние качества этих знаний в формировании клинического мышления и профессионализма. Успевающие студенты активно поощряются.

Научные исследования на кафедре выполняются в рамках запланированной комплексной темы «ГЭС-терапия в лечебном и реабилитационном процессах при разных видах патологии». Результаты научных исследований публикуются в печати. А.Х. Каде является автором и соавтором 429 опубликованных работ. Индекс Хирша составляет – 9. Средневзвешенный импакт-фактор журналов, где публикуются статьи – 0,427 и журналов, где цитируются работы – 0,418.

А.Х. Каде - член этического комитета и проблемной комиссии ГБОУ ВПО КубГМУ Минздрава России, член Правления общества патофизиологов РФ. С 2014 года эксперт Российского научного фонда поддержка и развитие.

На кафедре активно работает СНО. С участием студентов опубликовано более 140 работ, в том числе, в журналах, рекомендованных ВАК. Студенты регулярно принимают участие (очно и заочно) в проводимых конференциях: международных, всероссийских, региональных, итоговой студенческой научной конференции КубГМУ. Студенческие работы отмечены на Краевых конкурсах (IQ, У.М.Н.И.К., Олимп Кубани) и Всероссийской выставке научно-технического творчества молодежи (3 диплома победителей), получено 2 диплома лауреата премии талантливой молодежи министерства образования и науки Российской Федерации. Кроме того, студентами получено 36 дипломов: I степени – 6 на международных конференциях

и 15 – на межрегиональных, региональных и в КубГМУ; II степени – 2 - на международных конференциях и 7 - на межрегиональных, региональных и в КубГМУ; III степени – 1 - на международных конференциях и 6 - на межрегиональных, региональных и в КубГМУ. В 2013 г. наши студенты заняли I место на межрегиональной олимпиаде по общей патологии в г. Ставрополе. А.Х. Каде получил почетные грамоты научному руководителю победителя студенческой научно-практической конференции за 2011, 2012, 2013, 2014 и 2015 год. Также под его руководством в 2015 году подготовлена команда для участия в олимпиаде по патологии в

ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России. Команда отмечена грамотами и поощрениями.

Поздравляем Вас, дорогой Азамат Халидович, искренне желаем Вам крепкого здоровья, оптимизма, целеустремленности, твердости духа, новых инициатив в науке, осуществление творческих замыслов, достойных студентов.

Желаем Вам оставаться таким же добрым, искренним, чутким и отзывчивым; всегда быть рядом с нами! Долголетия, благополучия, радости Вам и Вашим родным!

С уважением, сотрудники кафедры общей и клинической патофизиологии ГБОУ ВПО КубГМУ Минздрава России.