

ПРОФЕССОР АМИРХАН ХАСАНОВИЧ ДАВЛЕТШИН

Профессору кафедры топографической анатомии и оперативной хирургии Казанского государственного медицинского университета, заслуженному деятелю науки РТ, заслуженному работнику высшей школы РФ Давлетшину Амирхану Хасановичу исполнилось 70 лет.

10 февраля 1934 г. в селе Старое Ромашкино Кызыл-Армейского района Татарской АССР в семье Хасана и Рашиды Давлетшиных родился третий ребенок, которого назвали Амирханом. После окончания общеобразовательной школы в 1951 г. Амирхан Давлетшин продолжил обучение в чистопольской фельдшерско-акушерской школе, которую окончил с отличием в 1954 г. Приехав в Казань, он в тот же год успешно сдал вступительные экзамены в медицинский институт и был зачислен на лечебно-профилактический факультет.

По окончании КГМИ с 1960 по 1969 г. А.Х. Давлетшин работал хирургом в Чистопольской центральной районной больнице и одновременно преподавал анатомию в местной фельдшерско-акушерской школе. По рекомендации заслуженного врача Российской Федерации П.С. Крестникова в 1969 г. Амирхан Хасанович поступил в аспирантуру на кафедру топографической анатомии и оперативной хирургии КГМИ. Под руководством заведующего кафедрой проф. В.Х. Фраучи он защитил кандидатскую диссертацию на тему: “Морфология кровеносных сосудов двенадцатиперстной кишки человека и последствия их перевязки в эксперименте на собаках”.

В 1972 г. А.Х. Давлетшин был принят ассистентом на кафедру топографической анатомии и оперативной хирургии и в это же время заведовал отделом аспирантуры и ординатуры КГМИ. Прекрасное знание преподаваемого предмета, а также опыт хирурга-практика не могли не сказаться на педагогической работе — практические занятия и лекции по избранным темам, читаемые ассистентом А.Х. Давлетшиным, были очень популярны у студентов. В 1976 г. Амирхана Хасановича избирают доцентом кафедры. Заведующий кафедрой проф. А.А. Агафонов, сменивший в 1974 г. проф. В.Х. Фраучи, поручил молодому доценту чтение лекций на стоматологическом факультете, который ввел в учебный процесс графологические структуры, способствующие усвоению преподаваемой дисциплины. Созданный им и студентом Т. Фаизовым (в настоящее время проф. Т.Т. Фаизов заведует кафедрой хирургической стоматологии КГМУ) комплект графологических структур многие годы использовался всеми преподавателями кафедры. Тщательно сделанные им влажные анатомические препараты применялись как в учебном процессе со студентами и ординаторами, так и на экзаменах. Коррозионные же препараты и по настоящее время являются ценным украшением анатомического музея кафедры. В научную работу кафедры А.Х. Давлетшиным были внедрены новые технологии — эхотомоскопия и электромиография. При участии студентов-кружковцев И. Ахтямова (в настоящее время проф. И.Ф. Ахтямов заведует кафедрой травматологии и ортопедии КГМУ) и И. Зарипова под руководством Амирхана Хасановича были разработаны в эксперименте и внедрены в работу БСМП г. Казани способы ультразвуковой и электромиографической диагностики забрюшинных кровоизлияний.

В 1990 г. А.Х. Давлетшин защитил докторскую диссертацию на тему “Забрюшинные гематомы при



закрытой травме живота”. С сентября 1990 г. он заведует кафедрой топографической анатомии и оперативной хирургии.

Важное теоретическое и практическое значение имеют исследования ангиоархитектоники двенадцатиперстной кишки, проведенные самим А.Х. Давлетшиным и его учениками. Выявлены 3 типа архитектоники артериальных сосудов вогнутого края двенадцатиперстной кишки человека. Установлены особенности интраорганной организации венозного русла двенадцатиперстной кишки. Определены особенности венозного кровотока от различных отделов двенадцатиперстной кишки в системе панкреатодуоденальных и кишечных вен.

Кроме того, описаны варианты взаимоотношений панкреатодуоденальных артерий и вен. Таким образом, Амирхан Хасанович положил начало микротопографии интра- и экстраорганных сосудов двенадцатиперстной кишки. Благодаря его трудам, сегодняшние хирурги выполняют оперативные вмешательства в панкреатодуоденальной области с учетом описанных анатомических особенностей.

Не менее важное клиническое и теоретическое значение имеет комплекс работ ученого, посвященный анатомии, диагностике и лечению закрытых травм живота, осложненных забрюшинными гематомами. Разработанная программа применения атравматичных методов обследования пострадавших с закрытыми травмами живота, дифференциально-диагностический алгоритм, топографоанатомическое описание локализации забрюшинных гематом, путей их распространения в зависимости от источников забрюшинных кровотечений, а также четко сформулированные особенности хирургической тактики позволили существенно улучшить результаты лечения пострадавших с закрытыми травмами живота. Благодаря внедрению результатов исследований количество диагностических ошибок было снижено в 4 раза, а летальность у больных с закрытыми травмами живота — в 2 раза.

Амирхан Хасанович — участник многих всероссийских конференций и съездов по хирургии, член проблемной комиссии МЗ РФ по топографической анатомии и оперативной хирургии, член Российской ассоциации клинических анатомов. Им опубликовано более 126 печатных работ. Он автор ряда учебно-методических пособий и рекомендаций для студентов и практических врачей.

Как представитель классической школы топографической анатомии и оперативной хирургии проф. А.Х. Давлетшин не терял связи с практическим здравоохранением. Имея высшую врачебную категорию по хирургии и урологии, он с 1991 г. работал врачом-хирургом отделения искусственной почки, неотложной хирургии 6-й городской клинической больницы г. Казани. С 2002 г. и по настоящее время Амирхан Хасанович является руководителем городского центра гемодиализа при городской больнице № 6.

Высококвалифицированный хирург-уролог, педагог и ученый А.Х. Давлетшин снискал заслуженный авторитет среди студентов и профессорско-преподавательского состава КГМУ.

Искренне поздравляем Амирхана Хасановича с юбилеем, желаем ему крепкого здоровья, бодрости и творческих успехов в работе.

От имени коллег по кафедре, его учеников и друзей доц. **Ф.Г. Биккинесев** (Казань)