

1 сентября 1919 года, после долгих и интенсивных дискуссий, Парламент Азербайджанской Демократической Республики принял решение о создании Бакинского университета. Первым ректором Бакинского университета, сыгравшим важную роль в истории науки и образования в Азербайджане, был выдающийся хирург-анатом профессор В.И. Разумовский. В первый учебный год в университете занятия проводились только на двух факультетах: историко-филологическом и медицинском.

Деканом историко-филологического факультета был назначен профессор НАДУБОВСКИЙ, а на медицинский факультет профессор И.И. Широкогоров.

В течение короткого времени были отобраны и приняты на медицинский факультет наиболее талантливые медицинские персоналы города Баку. Были назначены заведующими кафедрами: нормальной анатомии проф. Разумовский, патологической анатомии - проф. Широкогоров, внутренних болезней - проф. Левин, а по факультетской хирургии (нынешняя кафедра хирургических болезней) - проф. Ошман.

Кафедра факультетской хирургии (нынешняя кафедра хирургических болезней) сыграла огромную роль в организации, становлении и дальнейшем развитии медицинского образования, хирургической науки и помощи в Азербайджане. Клиника занимает ведущее место в разработке наиболее рационального метода хирургического обезбоживания и доступа к органам для оперативного вмешательства, вопросов диагностики, клиники и оперативного лечения маларийных спленомегалий, порталгии (гипертензии, опухоли) различных локализаций? Ей принадлежат приоритет в создании ряда новых оперативных методов.

В 1920-1927 гг. на кафедре разрабатывались различные проблемы клинической хирургии. За этот период сотрудники клиники опубликовали около 30 работ, сделали многочисленные доклады на клинических конференциях и хирургической секции Азербайджанского медицинского общества.

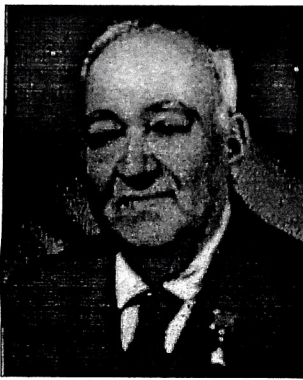
В 1930 году Советом университета заведующим кафедры факультетской хирургии избирается М.А. Топчибашев (родился 3 августа 1897 г. в Бресте). В центре внимания коллектива кафедры в 1930-1937 гг. были такие проблемы, как лечение желчнокаменной и мочекаменной болезни, пиелитов и уретритов без шва (экспериментальная работа), лечение спленомегалий (экспериментальные исследования по изучению результатов перевязки селезеночной артерии). Итогом экспериментальных работ и большого количества клинических наблюдений явилось предложение методики инъекционного эфирно-масляного или анальгезинового обезбоживания, которое в дальнейшем было широко внедрено в анестезиологическую практику в виде комбинированного анальгезинового обезбоживания по М.А. Топчибашеву. В последующие годы, учитывая свойство длительной анагезии этого средства, началось изучение его для борьбы с травматическим шоком и судорогами спячки в экстренной хирургии, для обезбоживания родов (М.А. Топчибашев, М.Б. Абиев, Х.Д. Гадаиев, Р.А. Асланзаде).

Большое место в научных исследованиях кафедры занимала проблема желчнокаменной болезни. Сотрудниками кафедры проводились многочисленные экспериментальные и клинические исследования по изучению патогенеза, диагностики, клиники и по разработке методов лечения заболеваний печени, желчных путей и панкреатологической системы.

В годы Великой Отечественной войны клиника активно включалась в работу по лечению раненых и больных войной Советской Армии. М.А. Топчибашев был назначен главным хирургом Управления эвакуационного Народногo Комиссариата Здравоохранения Азербайджанской ССР и консультантом нейротравматического госпиталя. Ведущими хирургами эвакуационного госпиталя стали доценты Ф.А. Эфендиев (гортанно-язычного госпиталя), М.Б. Абиев (урологического госпиталя) и др.

В годы ВОВ клиника занималась лечением огнестрельных ранений головного мозга и конечностей. А также в целях улучшения регенерации нервов после оперативных вмешательств был предложен воспарационный тубаж. Значительное количество раненых с большими костными дефектами свода черепа настоятельно требовало рационального метода пластического закрытия этих

## К 126-летию академика М.А. Топчибашева



дефектов (краниопластика). После упорных изысканий была предложена и внедрена в клиническую практику оригинальная методика краниопластики - способ откидных надкостнично-костных оскутов по М.А. Топчибашеву. В те годы большое практическое значение также имело разработка метода локализации и удаления инородных металлических тел, расположенных в жизненно важных органах (в головном мозге, грудной клетке и в т.д.).

М.А. Топчибашевым был сконструирован специальный аппарат, позволяющий точно найти локализацию и удалить инородные тела. В период 1942-1948 гг. на материалах клиники были защищены три докторские диссертации, посвященные проблеме лечения военных травм: доцентами Ф.А. Эфендиевым "Судьба крови, извещающей в плевральную полость", М.Б. Абиевым "Клиника и лечение огнестрельных осложненных ран почек и мочеочечников" и М.Ф. Макаревичем "Хирургия каузалогического синдрома". В конце того же 1946 г. клиника факультетской хирургии лечебно-профилактического факультета перешла в клиническую больницу №2. В клинику было организовано экспериментальное отделение с виварием и операционной, где в течение 20-ти лет было произведено свыше 2000 экспериментальных операций на животных, главным образом на печени, порталгии, венозной системе, селезенке, поджелудочной железе, магистральных и периферических сосудах. В 60-х годах отделение было передано созданному в Баку Институту Экспериментальной и Клинической медицины АНН ССРС. Одним из актуальных проблем хирургии, изучением которой занимался коллектив клиники, являлась порталгия гипертензия. С этой целью М.А. Топчибашевым было предложено экзотрастальное разобщение расширенных вен кардиального отдела желудка и пищевода при гастродуоденальных кровотоках. Опыт клиники в этой области подытожен в монографии "Хирургическое лечение порталгии гипертензии", выпущенной в 1961 г. АН Азербайджанской ССР.

В научно-исследовательской работе кафедры особое место отведено вопросам диагностики и хирургического лечения раковых заболеваний, в частности рака поджелудочной железы и большого дуоденального соска. В результате десятилетних клиническо-экспериментальных исследований предло-

жена новая модификация панкреатодуоденальной резекции.

В 1967 г. в издательстве АН Азербайджанской ССР вышла монография доктора медицинских наук, проф. И.М. Топчибашева "Хирургическое лечение рака поджелудочной железы и Vaterова соска". В 1950 г. на кафедре был разработан и рекомендован широкого применения так называемый абдомино-диафрагмальный разрез. Хирурги получили возможность расширить брюшные раны за счет грудной полости. Разрез оправдал себя при спленэктомии, для обнажения диафрагмальной, трудно доступной поверхности печени, а также для наложения портокавального и спленоренального анастомозов, поясничной симпатэктомии. В

дальнейшем был разработан лямбодиафрагмальный разрез (или забрюшинно-диафрагмальный разрез) для доступа к почкам и надпочечникам. Он позволяет обнажить почку на месте, не вывихивая ее в рану, и этим самым облегчает технику почечных операций. Лямбодиафрагмальный (или забрюшинно-диафрагмальный) разрез был применен на более чем 300 больных с различными заболеваниями почек. В течение многих десятилетий клиника занималась лечением переломов длинных трубчатых костей методом внутрискостной фиксации. Были рекомендованы плоские, эластические металлические штифты. Учитывая положительные результаты клиника впервые в Советском Союзе стала применять штифтование в экстренном порядке.

Начиная с 20-х годов прошлого столетия сделан важный вклад в изучении и лечении желчнокаменной болезни, в частности внедрена в клиническую практику методика лечения желчнокаменной болезни интраоперационным, а также при ретроаортальном камне; желчных путей интраоперационным (М.А. Топчибашев, А.И. Гамбов, Х.Пашаев), разработаны методы оперативных доступов к желчному пузырю при холецистите (Б.Р. Бахшываев). Сравнительно изучена эффективность различных оперативных доступов при операциях на желчных путях (Ш.Х. Алиев). Подробно изучались различные методы диагностики и определения функционального состояния печени, в частности бромсульфалеиновой и уверидиновой пробы, риск оперативных вмешательств в хирургии печени и желчных путей (А.Р. Алиев, А.Б. Шадилинский). Результаты изучения были доложены на всесоюзных завказских съездах хирургов (И.М. Топчибашев, Э.М. Рагимов, Г.М. Керимов, А.Р. Алиев, Г.Г. Усейнов, А.Б. Шадилинский, Ш.Х. Алиев, З.А. Тарова, А.А. Ахмедов, А.С. Усейнов, А.И. Маммаев и другие).

Одним из ведущих проблем клиники являлись вопросы диагностики и рационального хирургического лечения облитерирующего эндартерита. В течение ряда лет при лечении этой категории больных успешно применялась высокая поясничная симпатэктомия с удалением I поясничного симпатического узла. Результаты исследований в этом направлении обобщены в кандидатской диссертации А.А. Аббасова: "Высокая поясничная симпатэктомия при лечении облитерирующего эндартерита". Доктор медицинских наук, проф. И.М. Топчибашев посвятил свои труды важнейшим вопросам хирургического обезбоживания, диагностики и радикальному лечению опухолей поджелудочной железы и лечению облитерирующих заболеваний сосудов нижних конечностей: "Анальгезиновое обезбоживание в хирургии", "Высокая симпатэктомия как метод лечения облитерирующего эндартерита" (совместно с А.А. Аббасовым). За 50 лет сотрудничества клиники выпущено свыше 800 научных работ, большинство из которых напечатано в различных республиканских, всесоюзных и зарубежных журналах (Болгария, Румыния, Польша, ГДР, Турция и т.д.), три сборника трудов клиники, посвященных итогам применения анальгезинового обезбоживания, более 20 монографий.

Заведующий кафедрой М.А. Топчибашев более сорока лет работал над составлением капитального руководства по частной хирургии в пяти томах на азербайджанском языке. В издательстве АН Азербайджанской ССР вышли: "Словарь хирургических терминов", "Из истории развития хирургии периферической нервной системы в Советском Союзе" проф. А.Р. Алиева, "Словарь клинических терминов" под его редакцией (совместно с Э.М. Эфендиевым).

После смерти академика М.А. Топчибашева (который руководил кафедрой в течение 51 года) в 1981 году заведующим кафедрой был назначен профессор Абдул Галям Мирза огулу Алиев, а в 1983 году был избран профессор Гуси Мамедхан огулу Керимов. Под руководством проф. Керимова Г.М. (1983-1994) основным направлением научных исследований на кафедре было выяснение роли селективной ватомии в лечении язв желудка и двенадцатиперстной кишки, хирургическое лечение желчнока-

менной болезни, патологии панкреатодуоденальной области.

В 1994-2007 годах заведовал кафедрой профессор Ибадулла Нусрат огулу Агаев. Сотрудники кафедры опубликовали многочисленные учебники, пособия, монографии и около 300 статей по различным направлениям современной медицинской науки (гистология, онкология, хирургия). В 2007-2015 годах кафедрой возглавлял профессор Аликрам Мустафа огулу Мамедов. Основная научно-исследовательская работа сотрудников кафедры была посвящена проблеме острых хирургических заболеваний органов брюшной полости и эндотоксикоза. Было опубликовано около 400 статей, многочисленные методические пособия, монографии, посвященные результатам научно-исследовательских работ, защиты докторские и кандидатские диссертации. За эти годы один из сотрудников кафедры НА. Валиев защитил докторскую, В.А. Рагимов, А.Х. Алиев, Дж. Рамазанов, Р.А. Мамедов, К.А. Эйтиязова защитили кандидатские диссертации.

В 2015-2017 годах кафедрой возглавлял профессор М.Н. Насиров. На кафедре проводилась научно-исследовательские работы по хирургическим заболеваниям печени и желчевыводящих путей, хирургической гастроэнтерологии, а также широкому применению и научное обоснование эндометрического лечения облитерирующих заболеваний периферических артерий, перитонита различного происхождения на фоне сахарного диабета. В настоящее время основная база кафедры находится в учебно-хирургической клинике Азербайджанского Медицинского университета. Помимо основной базы, кафедра имеет филиалы в Республиканской клинической больнице им. акад. Миркасимова, городской клинической больнице №2 им. Эфендиева (1946-2021 г.) в больницах "Аэроградострой" и Мелькова.

В настоящее время в профессорско-преподавательский состав кафедры входят 7 профессоров, 15 доцентов, 15 ассистентов и 17 старших лаборантов. В последние годы сотрудниками кафедры были опубликованы многочисленные монографии, учебников по хирургии, учебно-методические пособия (Велиев Н., Джамадов Ф., Шарифов Э., Насиров М., Мамедов А., Рагимов В., Раманзанов Дж., Джамадова Т., Эйтиязова К.) опубликованы 276 журнальных статей, из них 81 в зарубежной печати. Изданы научные статьи: 135, из них 35 в зарубежных журналах (Гаджиев С., Гамбаров С., Ахундов И., Ибрагимов Ш., Султанов А., Мурсалов М., Адышева Г., Алиев А., Абдуллаев А., Тарова З., Панахов А., Исхандеров Ф. и др.). Сотрудниками кафедры получены 5 патентов (3 за рубежом). Под руководством доц. Мурсалова И.М. на кафедре функционирует студенческая научная группа по хирургии, в котором принимают участие 35-40 студентов. Сотрудниками кафедры ежегодно проводятся курсы повышения квалификации (Турция, Москва и др.). За время существования клиники подготовлено большое количество опытных педагогов и высококвалифицированных хирургов, многие из них сейчас руководят хирургическими отделениями районных и городских больниц работают в странах СНГ и Европы.

Кроме того, сотрудники кафедры приняли активное участие в оказании помощи раненым во время Второй Карабахской войны.

Профессор Ф.ДЖАМАЛОВ, заведующий кафедрой хирургических болезней, АНУ, доктор медицинских наук, Доцент Ш.Х.Алиев