

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 Н.А.Дубровский, а на медицинский факультет профессор И.Широкогоров.

В течение короткого времени были отобраны и приобретены на медицинский факультет наибольшее количество медицинских персонала города Баку. Были назначены заведующими кафедрой: 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 обезболивания и доступа к органам для оперативного вмешательства, вопросов диагностики, клиники и оперативного лечения малых и средних слепногемагалий, портального гипертензии, опухолей различной локализации. Ей принадлежит приоритет в создании ряда новых оперативных методик.

В 1920-1927 гг. на кафедре разрабатывались различные проблемы клинической хирургии. За этот период сотрудники клиники опубликовали около 50 работ, среди которых монографические доклады на клинических конференциях и хирургической секции Азербайджанского медицинского общества.

В 1930 году Советом университета заведующим кафедры факультетской хирургии избирается М.А.Топчибашев (родился 5 августа 1895 г. в Ереване). В центре внимания коллектива кафедры в 1930-1937 гг. были такие проблемы, как лечение желчнокаменной и мочекаменной болезни, пиелонефрита и уретротомии без шва (экспериментальная работа), лечение спленомегалии. Экспериментальные исследования по изучению результатов перевязки селезенки, артерий. Итогом экспериментальных работ и большого количества клинических наблюдений явилось предложение методики инъекционного эндо-масляного или анальгезинового обезболивания, которое в дальнейшем было широко внедрено в анестезиологическую практику в виде комбинированного анальгезинового обезболивания по М.А.Топчибашеву. В последующие годы, учитывая свойство длительной анальгезии этого средства, начиная изучение его для борьбы с травматическим шоком и судорогами стомия в экстременной хирургии, для обезболивания родов (М.А.Топчибашев, М.Бабиев, Х.Д.Гаджиев, Р.А.Асланзаде).

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

В годы Великой Отечественной войны клиника активно включалась в работу по лечению раненых и больных воинов Советской Армии. М.А.Топчибашев был назначен главным хирургом Управления эвакогоспиталей Народного Комиссариата Здравоохранения Азербайджанской ССР и консультантом неурогенитального госпиталя. Ведущими хирургами эвакогоспиталей стали доценты Ф.А.Эфендиев (торако-предбрюшинный госпиталь), М.Бабиев (урологический госпиталь) 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 воскопаррафиновый тубус. Значительное количество раненых с большими костными дефектами свода черепа настоятельно требовало разработки рационального метода пластического закрытия этих

дефектов (краниопластика). После упорных изысканий была предложена и внедрена в клиническую практику оригинальная методика краниопластики - способ отыскания надкостно-костных лоскутов по М.А.Топчибашеву. В те годы большое практическое значение имело разработка метода лакамзации и удаления инородных металлических тел, расположенных в жизненно важных органах в головном мозге, грудной клетке и в тазу и 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 докторских диссертации, посвященные проблеме лечения военных травм: доцентами Ф.А.Эфендиевым "Судьба крови, изывающейся в плевральную полость", М.Бабиевым "Клиника и лечение огнестрельных осложнений ран почек и мочеточников" и М.Ф.Маклековым "Хирургия каузальгического синдрома". В конце того же 1946 г. клиника факультетской хирургии лечебно-профилактического факультета перешла в клиническую больницу № 2. В клинике было организовано экспериментальное отделение с виварем и операционной, где в течение 20-ти лет было произведено свыше 2000 экспериментальных операций на животных, главным образом на печенях, портальной, венозной системах, селезенке, поджелудочной железе, магистральных и периферических сосудах. В 60-х годах отделение было передано созданному в Баку Институту Экспериментальной и Клинической медицины АМН ССР. Одной из актуальных проблем хирургии, изучением которой занималась коллекция клиники, являлась портальная гипертензия. С этой целью М.А.Топчибашевым было предложено экзогастриальное разобщение расширенных вен кардиального отдела желудка и пищевода при гастроудоденальных кровотечениях. Опыт клиники в этой области подтверждён в монографии "Хирургическое лечение портальной гипертензии", выпущенной в 1961 г. в 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 синуса. В результате десятилетних клинико-экспериментальных исследований предло-

жена новая модификация панкреатодуоденальной резекции.

В 1963 г. издательство АН Азербайджанской ССР вышла монография доктора медицинских наук, проф. И.М.Топчибашева "Хирургическое лечение рака поджелудочной железы и флегрона соска". В 1950 г. на кафедре был разработан и рекомендован широкое применение так называемый абдомино-диафрагмальный разрез. Хирурги получили возможность расширять брюшные раны за счет грудной полости. Разрез оправдал себя при спленэктомии, для обнажения диафрагмы, трудно доступной, поверхности печени, а также для наложения портакавального и спленоренального анастомозов, поясничной симпатэктомии. В

терминов: "Из истории развития хирургии периферической нервной системы в Советском Союзе", проф. А.Р.Алиев, "Словарь клинических терминов" под его редакцией (совместно с Э.М.Эфендиевым).

После смерти академика М.А.Топчибашова (когда?) руководили кафедрой? В течение 51 года в 1981 году заведующим кафедрой был назначен профессор Абдул Рагим Мирза оглы Алиев, а в 1987 году был избран профессор Гусен Мамедлан оглы Керимов. Под руководством проф.Керимова Г.М. (1987-1994) основным направлением научных исследований на кафедре было выяснение роли селективной ваготомии в лечении язв желудка и двенадцатиперстной кишки, хирургическое лечение желчнокамен-

К 126-летию академика М.А.Топчибашева

далнейшем был разработан люмбодиафрагмальный разрез (или забрюшинно-диафрагмальный разрез) для доступа к почкам и надпочечникам. Он позволяет обнажить почку на месте, не вынимая ее в рану, и этим намного облегчает технику почечных операций. Люмбо-диафрагмальный (или забрюшинно-диафрагмальный) разрез был применен на более чем 300 больных с различными заболеваниями почек. В течении многих десятилетий клиника занималась лечением переломов длинных трубчатых костей: методом внутрикостной фиксации. Были рекомендованы глюскис, эластичные металлические штифты. Учитывая положительные результаты клиника впервые в Советском Союзе стала применять штифтование в экстремном порядке.

Начиная с 20-х годов прошлого столетия сформировались важный вклад в изучении и лечении желчнокаменной болезни, в частности введен в клиническую практику методика лечения переломов желчнокаменной болезни анальгезином, а также при резидуальных камнях желчных путей инъекциями анальгезина (М.А.Топчибашев, А.Г.Габбасов, Г.Ш.Пашаев), разработаны методы оперативных доступов к желчному пузырю при холецистите (Б.Р.Бахшалиев), сравнительно изучена эффективность различных оперативных доступов при операциях на желчных путях (Ш.Халиев).

Подробно изучались различные методы диагностики и определения функционального состояния печени, в частности бромсульфаленовая и усевидридиновая пробы, риск оперативных вмешательств в хирургии печени и желчных путей (А.Р.Алиев, А.Б.Шадринский). Результаты изучения были доложены на всесоюзных, закавказских съездах хирургов (И.М.Топчибашев, Э.М.Рагимов, Г.М.Керимов, А.Р.Алиев, Г.Г.Гусенов, А.Б.Шадринский, Ш.Халиев, З.Гайрова, А.А.Ахмедов, А.С.Гусенов, А.М.Имамалиев и другие).

Подробно изучались различные методы диагностики и определения функционального состояния печени, в частности бромсульфаленовая и усевидридиновая пробы.

Риск оперативных вмешательств в хирургии печени и желчных путей?

А.Р.Алиев, А.Б.Шадринский.

Результаты изучения были доложены на всесоюзных, закавказских съездах хирургов (И.М.Топчибашев, Э.М.Рагимов, Г.М.Керимов, А.Р.Алиев, Г.Г.Гусенов, А.Б.Шадринский, Ш.Халиев, З.Гайрова, А.А.Ахмедов, А.С.Гусенов, А.М.Имамалиев и другие).

Одной из ведущих проблем клиники являлись вопросы диагностики и рационального хирургического лечения облитерирующего эндартериита.

В течении ряда лет при лечении этого заболевания были успешно применены высокая поясничная симпатэктомия с удалением 1 поясничного симпатического узла.

Результаты исследований в этом направлении обобщены в кандидатской диссертации А.А.Бабасова: "Высокая поясничная симпатэктомия при лечении облитерирующего эндартериита".

Доктор медицинских наук, проф. И.М.Топчибашев посвятил свои труды важнейшим вопросам хирургического обезболивания, диагностики и радиkal'nom лечению опухолей поджелудочной железы и лечению облитерирующих заболеваний? сосудов нижних конечностей?

"Анальгезиновое обезболивание в хирургии". Высокая симпатэктомия как метод лечения облитерирующего эндартериита (совместно с А.А.Бабасовым).

За 50 лет сотрудниками клиники выпущено свыше 800 научных работ, большинство из которых напечатано в различных республиканских, все-союзных и зарубежных журналах (Болгария, Румыния, Польша, ГДР, Турция и т.д.). три сборника трудов клиники, посвященных итогам применения анальгезинового обезболивания. 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:

нои? болезни, патологии панкреатодуоденальной области.

В 1994-2003 годах заведовал кафедрой? профессор Ибадулла Нурагат оглы Агаев. Сотрудники кафедры опубликовали многочисленные учебники, пособия, монографии и около 300 статей по различным направлениям современной медицинской науки (анестезиология, онкология, хирургия...). В 2003-2015 годах кафедру возглавлял профессор Алиярмустафа оглы 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, защищенных докторскими, кандидатскими диссертациями. За эти годы один из сотрудников кафедры Н.А.Велиев защитил докторскую, В.А.Рагимов, А.Х.Ахмедов, Р.М.Рагимов, К.А.Энгизов, А.М.Алиев, А.С.Гусенов, А.М.Мамедов, З.Г.Халиев, А.А.Салманов, А.Д.Асланзаде, А.Д.Абдуллаев, А.Гайрова, А.Панахов, А.И.Багдатов, А.М.Исаев, А.Джамалов, Ф.Шарифов, А.Насиров, М.М.Мамедов, А.Рагимов, В.Рамамизанов, Дж.Джамалова, Т.Эйвазова, К.Д. опубликованы 276 журнальных статей, из них 81 в зарубежной печати. Тезисы научных статей: 155, из них 55 в зарубежных журналах (Гаджиков, С.Гамзев, С.Ахундов, И.Иbrahimov, Ш.Султанов, А.Мурсалов, М.Абдыев, Г.Алиев, А.Абдуллаев, А.Гайрова, З.Панахов, А.Исламов, Ф.А.Джаббаров и др.). Сотрудниками кафедры получены 5 патентов (3-е по рубежом). Под руководством доктора Мурсалова М.М. на кафедре функционирует студенческий научный кружок по хирургии, в котором принимают участие 35-40 студентов. Сотрудники кафедры ежегодно проходят курсы повышения квалификации (Турция, Москва и др.). За время существования клиники подготовлено большое количество опытных педагогов и высококвалифицированных хирургов, многие из них сейчас работают в странах СНГ и Европы.

Кроме того, сотрудники кафедры принимают активное участие в оказании помощи раненым в время Второй Карабахской войны. Профессор Ф.Джамалов, заведующий кафедрой? хирургических болезней? АМУ, доктор медицинских наук, Доцент Ш.Халиев