

специалистов на кафедре и ныне работают доц. И. Х. Галимов, асс. С. И. Авдонин, Н. П. Субботин, И. Р. Хабибуллин, М. К. Михайлов.

Главным направлением научно-исследовательской деятельности кафедры явилась проблема рентгенодиагностики и лучевой терапии неврологических, глазных и ЛОР-заболеваний. В 1963, 1968, 1974 гг. были организованы 3 научные конференции по рентгенокраниологии. По этой проблеме, наряду с журнальными статьями, были опубликованы 7 монографий, 3 брошюры проф. М. Х. Файзуллина, 3 тематических сборника трудов, докторские диссертации доц. И. Х. Галимова и асс. М. К. Михайлова. Кроме того, в 1977 г. сотрудниками кафедры были изданы 3 методические рекомендации.

Достижения кафедры в области рентгенокраниологии позволили ныне говорить о казанской школе, которая «являет собой один из высоких эталонов рентгенодиагностики в краниологии» (Вестн. рентгенол., 1972, № 2, стр. 6).

Другое направление научных исследований кафедры представляет флюорография. Сюда относятся работы С. И. Авдонина по флюорографии придаточных пазух носа и черепа и И. Р. Хабибуллина по флюорографии пищеварительного тракта.

Научные исследования сотрудников кафедры по вопросам рентгенокраниологии и флюорографии послужили основой для введения в практику преподавания новых тематических циклов. Начиная с 1961 г. впервые в стране на кафедре стали проводиться циклы усовершенствования по флюорографии и рентгенокраниологии, которые пользуются большой популярностью среди практических врачей. Росту авторитета кафедры способствовала и организация выездных циклов. С 1969 г. проведено 8 выездных циклов в Таллин, Кишинев, Ригу, Сочи, где прошли усовершенствование 236 рентгенологов.

Значительное место в работе кафедры занимает лечебная и консультативная деятельность, помочь органам здравоохранения. Сотрудники кафедры проводят от 17 до 25 тысяч исследований в год, обследуя больных терапевтической, нервной и детской клиник ГИДУВа, 5-й городской клинической больницы, Республиканской психо-неврологической больницы и 3-й детской больницы. Ежегодно на кафедре получают консультации от 900 до 1200 больных. Для врачей Казани проводятся консультативные и реферативные конференции. Сотрудники кафедры выезжают на научно-практические конференции в районные центры Татарской АССР, а также в соседние области и республики (Ульяновская область, Марийская и Чувашская АССР).

За 50 лет существования кафедра подготовила более 3 тысяч врачей, ее сотрудниками была выполнена и опубликована 361 научная работа, в ее стенах подготовлено более 30 докторов и кандидатов наук.

Коллектив кафедры видит свою задачу в дальнейшем совершенствовании преподавания, в творческом поиске и во внедрении научных достижений в практику здравоохранения.

ЮБИЛЕЙНЫЕ ДАТЫ

УДК 616—092(092 Адо)

АКАДЕМИК АМН СССР АНДРЕЙ ДМИТРИЕВИЧ АДО

12 января 1979 г. исполнилось 70 лет со дня рождения и 50 лет научной, педагогической и общественной деятельности академика АМН СССР профессора Андрея Дмитриевича Адо.

Он родился в Казани в семье преподавателя биологии Дмитрия Ивановича Адо. Мать — Инна Николаевна, урожденная Миславская, была дочерью крупнейшего отечественного физиолога Николая Александровича Миславского и родной сестрой известного представителя Казанской нейробиологической школы профессора Александра Николаевича Миславского. Прадед Андрея Дмитриевича по матери — Александр Андреевич Миславский — известный врач уральских горных заводов.

Андрей Дмитриевич начал свой научный путь в 1929 г., еще будучи студентом, в лаборатории кафедры патологической физиологии медицинского факультета Казанского университета. Кафедру в то время возглавлял один из ярких представителей патофизиологической школы акад. А. А. Богомольца проф. Н. Н. Сиротинин, под чьим непосредственным руководством происходило становление Андрея Дмитриевича какченого и формирование его научного направления.

После защиты докторской диссертации (в 1938 г.) с 1939 г. Андрей Дмитриевич возглавил кафедру патофизиологии в Казанском медицинском институте и руководил ею до 1952 г., вплоть до избрания на кафедру 2-го Московского медицинского института им. Н. И. Пирогова.

Основными проблемами его научной деятельности были воспаление, аллергия, патогенез инфекционных заболеваний. Оригинальными направлениями исследований казанского периода являются изучение функции клеточных мембран на примере аллергической альтерации эритроцитов, механизмов аллергических реакций гладкомышечных структур, изучение роли нервной системы в механизме аллергических реакций организма, а также значение холинергических механизмов в реализации аллергии.

ческой альтерации гладкомышечных и других органов. В Казани под руководством Андрея Дмитриевича впервые в нашей стране были начаты работы по исследованию аутоаллергии. Работы Андрея Дмитриевича и его учеников о формах участия нервной системы в механизмах аллергических реакций создали оригинальное направление в аллергологии, получившее широкое признание в нашей стране и за рубежом.

Основные итоги этих работ были объединены в монографии А. Д. Адо «Антигены как чрезвычайные раздражители нервной системы» (1952), переведенной на ряд иностранных языков.

В казанский период проявляются большие организаторские способности Андрея Дмитриевича: он умело концентрирует вокруг своей научной проблемы широкий круг сотрудников клинических кафедр, Казанского НИИ эпидемиологии и микробиологии и других учреждений. В то же время он работает проректором по научной работе Казанского медицинского института и ведет большую почетную общественную работу как депутат Верховного Совета РСФСР.

Признанием заслуг этого яркого периода его научного творчества было избрание его, тогда еще очень молодого ученого, членом-корреспондентом АМН СССР.

Особо широкий размах его научная и организаторская деятельность получила в Москве. Продолжая углубленно и всесторонне изучать механизмы аллергических реакций в эксперименте, он много труда вложил в развитие клинической аллергологии, создание аллергологической службы в системе органов здравоохранения, в организацию специальных кафедр аллергологии в институтах усовершенствования врачей и медицинских институтах нашей страны.

Андрей Дмитриевич организовал научно-исследовательскую аллергологическую лабораторию (1961) в системе АМН СССР, которая стала признанным всесоюзным центром аллергологических исследований.

Ему принадлежит более 300 публикаций, в том числе 10 монографий. В соавторстве со своей ученицей проф. Л. М. Ишмировой Андрей Дмитриевич написал одно из наиболее популярных руководств по патологической физиологии для студентов медицинских институтов. Под его руководством выполнено около 150 диссертаций, из них 40 докторских. Он является автором таких фундаментальных монографий, как «Общая аллергология» (1977, II издание) и «Частная аллергология» (1978).

Большой интерес Андрей Дмитриевич проявляет к философским проблемам медицины. Ряд его работ посвящен изучению наиболее общих проблем патологии, таких как учение о болезни, этиологии, патогенезе, критике буржуазных концепций в медицине; он уделяет большое внимание социальным закономерностям в опосредовании биологических сторон жизнедеятельности человека. Эта сторона научной направленности Андрея Дмитриевича, ученого-коммуниста, обогащает его труды, делает их глубокими и обобщающими.

Нельзя не отметить больших ораторских и педагогических способностей Андрея Дмитриевича. Его выступления в диспутах, его лекции не только интересны своим содержанием и аргументацией, но обычно блестящи по форме изложения.

Будучи выдающимся советским патофизиологом, Андрей Дмитриевич создал свою научную школу с большим числом учеников, работающих как в крупных научных центрах страны, так и за рубежом. Андрей Дмитриевич всегда уделял много внимания подготовке национальных кадров ученых. Среди его учеников можно видеть татар, башкир, узбеков, таджиков, туркмен, казахов, армян, грузин, украинцев и др. Он является ведущим специалистом по аллергии не только в СССР, а получил как ученик широкое международное признание. Андрей Дмитриевич избран почетным членом многих иностранных научных обществ.

Андрей Дмитриевич является главным редактором ведущего медико-биологического журнала СССР «Бюллетень экспериментальной биологии и медицины», членом редколлегии ряда других журналов. Он принимает активное участие в работе правления Всесоюзного общества патофизиологов, постоянно участвует в различных всесоюзных и международных конференциях и конгрессах.

За заслуги в развитии медицинской науки и подготовке кадров Андрей Дмитриевич награжден орденом Ленина, орденами Трудового Красного Знамени, «Знак Почета» и медалями. Ему присвоено звание заслуженного деятеля науки Татарской АССР (1945) и РСФСР (1964). Он избран действительным членом АМН СССР (1965).

Свой славный юбилей Андрей Дмитриевич встречает с массой новых творческих замыслов, он активно продолжает работать как исследователь и плодотворно руководит научными коллективами.

Доц. Н. И. Вылегжанин, проф. И. М. Рахматуллин (Казань)

* * *

Редколлегия «Казанского медицинского журнала» горячо поздравляет с юбилеем Андрея Дмитриевича Адо как земляка, учителя и выдающегося представителя славной казанской медицинской школы.