

впервые в медицинской науке трудами А. Д. Адо и его сотрудников (М. А. Ерзин, Л. М. Ишимова, И. М. Рахматуллин и др.) было показано, что аллергены в сенсибилизированном организме являются раздражителями разных отделов нервной системы. За время его заведования сотрудниками кафедры было выпущено более 100 работ, был издан сборник работ кафедры «Материалы к патологической физиологии аллергических реакций», издана монография А. Д. Адо «Антигены как чрезвычайные раздражители нервной системы».

После переезда проф. А. Д. Адо в Москву с 1953 г. кафедру возглавляет ученик Н. Н. Сиротинина и А. Д. Адо проф. М. А. Ерзин. Одним из главных направлений научной деятельности кафедры остается изучение механизмов аллергической и аутоаллергических реакций и измененной иммунобиологической реактивности организма.

В настоящее время на кафедре ведутся интенсивные исследования по выяснению негропатогенных и аллергического компонентов в патогенезе атеросклероза (И. Х. Канцеров), роли лимфатической системы в механизмах воспалительных и аллергических реакций (М. М. Миннебаев, Ю. Е. Микусов), аллергических свойств ФОС (Э. Х. Кучушев), механизмов реакции «трансплантат против хозяина» — РТПХ (Д. Н. Маянский, М. Г. Макаров). Разработка многих вопросов иммунопатологии проводится совместно с клиницистами.

За годы Советской власти кафедра стала подлинной кузницей национальных кадров: 25% докторских и 46% кандидатских диссертаций были защищены лицами коренной национальности ТАССР — татарами. В настоящее время многие воспитанники кафедры являются руководителями кафедр и крупных научно-исследовательских лабораторий страны: академики АМН СССР А. Д. Адо и П. Д. Горизонтов (Москва), проф. Л. М. Ишимова (Москва), проф. И. М. Рахматуллин (Казань), проф. Т. Б. Толпегина (Казань), проф. И. П. Гаранина (Астрахань), проф. Д. М. Зубаиров (Казань), проф. М. И. Ундритцов (Чебоксары), доц. Н. И. Вылегжанин (Казань), доктора мед. наук Д. Н. Маянский (Новосибирск), В. И. Курочкин (Саранск).

В заключение этого краткого очерка по истории и деятельности кафедры патофизиологии Казанского медицинского института за 100 лет нам хотелось бы привести слова академика Николая Николаевича Сиротинина из доклада, посвященного 100-летнему юбилею кафедры патологической физиологии: «Небольшой коллектив кафедры патофизиологии Казанского медицинского института расширялся, отпочковывая от себя дочерние колонии, которые сохраняли между собой связь. В результате этого возникла обширная казанская школа патофизиологов. К столетию кафедры Л. М. Ишимова и другие мои ученики делали попытки выяснить, сколько нас, всех участников этой школы. Но... сделать это нелегко, так как это зависит от того, что положить в основу критерия принадлежности к школе. Если считать одним докторов наук, то их окажется около ста. Следует учесть, что школа развивалась: некоторые мои ученики воспитали свои кадры; один А. Д. Адо, наверное, имеет их значительно больше, чем я. А сюда следует прибавить учеников М. А. Ерзина, Л. М. Ишимовой, В. А. Самцова, Н. И. Вылегжанина и их учеников. Если сложить всех нас вместе, то, наверно, получится число, выражющееся в сотнях...».

Поступила 25 июня 1974 г.

БИБЛИОГРАФИЯ И РЕЦЕНЗИИ

УДК 615.711.5

Л. А. Лещинский. Строфантин и гликозиды строфантиноподобного действия. Медицина, М., 1974

Сердечные гликозиды и их клиническая фармакология не выходят из поля зрения фармакологов, и клиницистов на протяжении очень многих лет. Это связано не только с появлением все новых и новых препаратов, но и с непрекращающимися попытками детализации механизма их действия, изучением особенностей каждого препарата, поисками наиболее обоснованных показаний к выбору лучшего в каждом отдельном случае. С этой точки зрения книга Л. А. Лещинского привлекает большое внимание. Из 8 глав первая посвящена общим вопросам фармакологии гликозидов. Глава эта написана полноценно и может служить прекрасным обзором. В следующих 5 главах приводятся сведения о действии отечественных препаратов К-строфантин-бета, цимарина, эризимина и эризимозида, корхорозида и олиторизида, сравнительная оценка гликозидов, позволяющая представить возможности выбора. На первое место по выраженности кардиотонического эффекта в клинических условиях автор выдвигает гликозиды из джута: корхоразид и олиторизид. Затем идут К-строфантин-бета, строфантидин-ацетат, апобиозид, цимарин, эризимин, эризимозид. Наиболее выраженным диастолическим действием обладает корхорозид, далее — эризимин, олиторизид, отечественный строфантин, цимарин. Автор рассматривает влияние препаратов на АД, отмечая и в этом некоторые различия между ними. По быстроте появления эффекта на первом месте стоит строфантин в форме К-строфантина-бета, затем строфантидин-ацетат.

В 7-й главе автор приводит данные о сочетанном применении некоторых гликозидов. Так, он считает, что введением К-строфантини и дачей настоя адониса достигается более быстрое наступление эффекта при недостаточности сердца, увеличение диуретического действия, седативное влияние. Целесообразно и сочетание применения сердечных гликозидов с солями калия (при отсутствии тахикардии и нарушения проводимости!), с анаболическими стерондами. Опыт автора в подобном сочетании весьма интересен.

Последняя глава содержит рекомендации по лечению гликозидами при наиболее частых сердечных заболеваниях.

В краткой рецензии нельзя изложить всего содержания интересной, нужной и полезной работы проф. Л. А. Лещинского. Книга не залежалась на полках магазинов, и понадобится, надо думать, повторное издание. Желательно дополнить наблюдения, если это возможно, более точными данными по «квоте элиминации» каждого препарата, «уровнях насыщения».

Проф. Л. М. Рахлин, доц. М. К. Федорова (Казань)

СЪЕЗДЫ И КОНФЕРЕНЦИИ

УДК 616—006

МЕЖОБЛАСТНАЯ ОНКОЛОГИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

28—30 мая в г. Казани состоялась межобластная онкологическая конференция. В работе приняли участие научные работники, главные врачи 50 онкологических диспансеров РСФСР, врачи-онкологи, хирурги, рентгенологи, гинекологи Татарской АССР. Было заслушано и обсуждено 35 докладов по организации онкологической службы, диагностике и комбинированному лечению рака легкого, пищевода, щитовидной железы, выявлению доклинических форм рака молочной железы флюорографическим методом. В докладе председателя Всероссийского общества онкологов директора Московского онкологического института им. П. А. Герцена проф. С. И. Сергеева (Москва) «Общая оценка состояния противораковой борьбы в РСФСР и пути ее улучшения» было обращено серьезное внимание на улучшение ранней диагностики, диспансерного обслуживания больных и намечены конкретные меры по повышению качества онкологической помощи населению РСФСР. Главный врач Республиканского онкологического диспансера А. К. Мухамедьярова доложила о новых организационных формах работы противораковых учреждений республики и проанализировала основные качественные показатели. Канд. мед. наук Е. В. Козлова дала характеристику специализированной онкологической помощи больным раком пищевода в РСФСР. Проф. Ю. Я. Грицман (Москва) остановился на выборе метода лечения рака пищевода и путях улучшения комбинированной терапии. Проблеме рака щитовидной железы было посвящено пленарное заседание, на котором выступили проф. В. О. Ольшанский (Москва), Н. И. Никитина (Москва) и Е. С. Киселева (Москва). Оживленный интерес вызвали доклады о клинике, диагностике и принципах лечения рака молочной железы (проф. А. П. Баженова, Москва; С. Я. Мармортейн, Москва; Н. И. Никитина, Москва).

Кроме пленарного, состоялись 2 секционных заседания по онкогинекологии и онкорентгенорадиологии. По большинству докладов развернулись прения, в которых выступили более 25 научных работников и практических врачей. Участники конференции ознакомились с организацией работы Республиканского онкологического диспансера, его отделений, кафедр онкологии, гинекологии и радиологии.

А. К. Мухамедьярова (Казань).

УДК 616—002.5

ЮБИЛЕЙНАЯ ГОРОДСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ФТИЗИАТРОВ

16—17/IV 1974 г. в Казани была проведена фтизиатрическая конференция с участием врачей-фтизиатров районов ТАССР и ряда городов РСФСР (Уфы, Горького, Ишквар-Олы, Чебоксар и др.), посвященная 50-летию казанской противотуберкулезной службы. В работе приняли также участие представители Центрального института туберкулеза МЗ СССР и Московского НИИ туберкулеза МЗ РСФСР.

Открывая конференцию, зам. председателя Казгорисполкома И. Х. Хабибуллина отметила значительные достижения в борьбе с туберкулезом в г. Казани, которые стали возможными благодаря постоянной заботе Партии и Правительства о здоровье советского народа, а также постоянному совершенствованию организационных форм и внедрению в широкую практику новых достижений в области эпидемиологии, клиники и терапии туберкулеза. Были сформулированы задачи, стоящие перед