

этого соответствующие выводы. Но оно было не только глухо, но и враждебно к таким идеям.

Затравленный царскими властями, А. В. Петров тяжело заболел, как указывает Н. М. Любимов, «тело его слабело, но не дух». Прикованный болезнью к постели, он все еще пытался пробудить интерес к общественной медицине.

20/V 1885 г. А. В. Петрова не стало. Вскрытие его трупа показало, что он умер от туберкулеза легких и пищеварительного тракта.

Понтина трагична была его жизнь в условиях реакционного царского режима, но она является примером геронческого служения науке, народу, Родине и навсегда останется достойной подражания.

Поступила 27 июня 1960 г.

## ЮБИЛЕЙНЫЕ ДАТЫ

### ПРОФЕССОР ВАЛЕРИЙ НИКОЛАЕВИЧ МУРАТ

30 сентября 1960 г. исполнилось 60 лет со дня рождения и 30 лет научной, педагогической и общественной деятельности заведующего кафедрой анатомии Казанского медицинского института, заслуженного деятеля науки ТАССР, доктора медицинских наук, профессора Валерия Николаевича Мурата.

Научная деятельность В. Н. Мурата направлена главным образом на изучение строения вегетативной нервной системы. Так, им установлена (1933) закономерность в распределении у человека элементов различного характера в составе нервных узлов, интрамуральных кишечных нервных сплетений, кроме того, подтвержден факт постепенного возрастания величины клеток I типа по мере приближения к каудальным отделам кишечной трубки, одновременно отмечено наличие в дистальном отрезке прямой кишки клеток I типа Догеля, отличающихся своей величиной, превосходящей обычную в 3—4 раза.



Свои анатомические исследования В. Н. Мурат стремится проводить в тесной связи с клинической медициной. Так, он разрабатывает совместно с клиницистами способ лечения водянки головного мозга.

В труде «Морфология вегетативной нервной системы по работам кафедры нормальной анатомии Казанского медицинского института» (1953) В. Н. Мурат обобщил весь морфологический материал, накопившийся в результате многолетних исследований коллектива работников кафедры в области строения вегетативной нервной системы. Руководимая им кафедра в последние годы сосредоточила внимание на изучении

действия проникающего излучения на элементы периферической нервной системы внутренних органов. Установлены наибольшая ранимость преганглионарных вегетативных нервных волокон и сравнительно большая устойчивость постганглионарных и чувствительных проводников. Развивается изучение и микроморфологии нервной системы на живых объектах, являющееся весьма перспективным направлением.

Валерий Николаевич пользуется заслуженным авторитетом не только среди своих сотрудников, но всего коллектива института и студенчества, о чем свидетельствует его многолетняя работа в качестве декана лечебного факультета.

Под его руководством выполнено и защищено много докторских и кандидатских диссертаций. В. Н. Мурат много сил отдает воспитанию специалистов из татар, настойчиво и требовательно следит за глубокой теоретической подготовкой своих сотрудников.

За время его заведования кафедрой изданы 3 сборника трудов, содержащих свыше 70 исследовательских работ.

Деятельность кафедры анатомии, руководимой Валерием Николаевичем, известна далеко за пределами ТАССР. Он и его сотрудники активно выступают на всесоюзных съездах и конференциях анатомов. В 1960 г. Валерий Николаевич выступил с докладом на Международном конгрессе анатомов в Нью-Йорке.

В течение 15 лет на кафедре работает научный студенческий кружок, многие члены которого в настоящее время стали научными работниками кафедры.

Плодотворную научно-исследовательскую деятельность Валерий Николаевич сочетает с большой педагогической работой. Им проведена на кафедре большая учебно-методическая работа по перестройке преподавания. Переоборудован и значительно

расширен учебный музей. Проявлена большая активность в деле оснащения кафедры новейшей демонстрационной и исследовательской аппаратурой, переоборудован ряд подсобных помещений кафедры.

Валерий Николаевич является хорошим педагогом и лектором. Его лекции, в которых он освещает морфологические факты с точки зрения их физиологического и клинического значения, всегда с интересом воспринимаются студенческой аудиторией.

Валерий Николаевич ведет большую общественную работу как председатель Татарского республиканского отделения Всесоюзного общества анатомов, гистологов и эмбриологов, член правления Всесоюзного общества анатомов, гистологов и эмбриологов, действительный член Ленинградского общества естествоиспытателей.

Плодотворная научная, учебно-воспитательная, общественная деятельность Валерия Николаевича высоко оценена правительством, которое присвоило ему звание заслуженного деятеля науки ТАССР, наградив орденом «Знак почета» и медалями.

Свой 60-летний юбилей Валерий Николаевич встречает в расцвете творческих сил и большой энергии. С большим уважением и признательностью ученики и товарищи Валерия Николаевича поздравляют его и желают ему крепкого здоровья и дальнейших успехов в творческой работе.

По поручению коллектива кафедры  
доц. Х. Н. Амиров

## ПРОФЕССОР ЮРИЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ РАТНЕР

В апреле 1960 г. исполнилось 65 лет со дня рождения и сорок лет врачебной, научно-педагогической и общественной деятельности заведующего кафедрой хирургии и онкологии Казанского ГИДУВа им. В. И. Ленина, заслуженного деятеля науки РСФСР, доктора медицинских наук, профессора Юрия Александровича Ратнера.

Ю. А. Ратнер окончил в 1920 г. медицинский факультет Казанского университета, служил в госпиталях Красной Армии на Урале и в Сибири. По демобилизации работал участковым хирургом.

В декабре 1922 г. Ю. А. Ратнер был избран ординатором хирургической клиники Казанского ГИДУВа им. В. И. Ленина к профессору В. Л. Боголюбову. Еще будучи ординатором он выполнил работы по патологии мочевыводящих путей и легких. В 1925 г. он был избран на должность ассистента клиники, руководимой профессором В. Л. Боголюбовым, а в 1930 — на должность доцента.

В 1935 г. Ю. А. Ратнеру были присуждены ученая степень доктора медицинских наук и звание профессора. В том же году он был избран на должность заведующего хирургической клиники Казанского ГИДУВа им. В. И. Ленина, которой руководит по настоящее время.

Перу проф. Ю. А. Ратнера принадлежит свыше 100 научных работ. Его научные интересы сосредоточены вокруг вопросов неотложной хирургии, грудной хирургии, урологии и онкологии. В течение 12 лет он вначале заведовал, а затем был консультантом хирургического отделения четвертой рабочей больницы Казани. Большой личный опыт в оказании неотложной помощи хирургическим больным он подытожил в монографии «Неотложная хирургия живота», изданной в 1947 г., им также написана глава по этому вопросу в руководстве, ранее вышедшем под редакцией проф. В. Л. Боголюбова.

Ю. А. Ратнер на протяжении всей своей хирургической деятельности проявлял интерес к вопросам грудной хирургии. С 1926 г. он состоит консультантом-хирургом противотуберкулезного диспансера ТАССР и является основателем хирургических методов лечения легочного туберкулеза в Казани.

Кроме хирургического лечения легочного туберкулеза, Ю. А. Ратнер занимался и другими разделами грудной хирургии. Им написана монография «Гнойный плеврит и его лечение». В 1944 г. Ю. А. Ратнер издал монографию «Огнестрельное ранение груди».

В годы Великой Отечественной войны Ю. А. Ратнер состоял главным хирургом эвакогоспиталей ВЦСПС в Татарской и Удмуртской АССР. Большой опыт в оказании хирургической помощи раненым в грудь послужил предметом для ряда научных работ. С его участием и под его редакцией в 1947 г. издано два сборника научных работ по этой проблеме. Под его руководством выполнена докторская диссертация М. М. Шалагина по огнестрельным ранениям груди.

В послевоенные годы Ю. А. Ратнер продолжает разрабатывать вопросы хирургии легких, пищевода и заболеваний средостения. В руководимой им клинике производятся самые сложные оперативные вмешательства на органах грудной полости.

