

в г. Казани и в районах Татарии. Заслугой его является подготовка высококвалифицированных кадров коренной национальности ТАССР. Кроме того, Яков Давидович оказывал широкую врачебно-консультативную помощь трудящимся.

Научно-педагогическую и лечебную работу Яков Давидович сочетал с общественной деятельностью в качестве депутата районного Совета, председателя, а затем заместителя председателя Татарского республиканского научного общества врачей дерматовенерологов, председателя комитета по борьбе с грибковыми заболеваниями Исполкома городского Совета депутатов трудящихся и др.

Заслуги Якова Давидовича были отмечены орденом Ленина, медалями, Почетной грамотой Татнаркомздрава, значком «Отличнику здравоохранения» и другими правительственными наградами.

Личные качества Якова Давидовича, мягкость и ровность в обращении с окружающими, чуткость, отзывчивость, скромность и простота являлись прекрасным примером для многочисленных его учеников. Таким останется Яков Давидович навсегда в памяти всех, кто знал его и работал вместе с ним.

Ученики и сотрудники.

УДК 616.9 (092 Вольтер)

## ПРОФЕССОР БОРИС АЛЕКСАНДРОВИЧ ВОЛЬТЕР

27 марта 1968 г. на 81 году жизни скончался Борис Александрович Вольтер, один из старейших профессоров Казанского ордена Трудового Красного Знамени медицинского института им. С. В. Курашова, бывший заведующий кафедрой инфекционных болезней. Он был прекрасным врачом-клиницистом, талантливым педагогом, большим ученым, человеком большой души.



Борис Александрович родился в 1887 г. В 1910 г. он окончил Военно-медицинскую академию в Ленинграде, получил диплом с отличием и был оставлен для усовершенствования на 3 года в факультетской терапевтической клинике акад. Н. Я. Чистовича.

В 1914 г. Борис Александрович защитил диссертацию на степень доктора медицинских наук. В начале Первой мировой войны Борис Александрович был мобилизован в армию и все годы был на фронте, работал в различных госпиталях и эвакуационных учреждениях. С 1918 по 1922 г. он был в рядах Красной Армии.

С 1920 г. Борис Александрович был зачислен старшим ассистентом факультетской терапевтической клиники Казанского университета, в то время возглавляемой проф. М. Н. Чебоксаровым. С тех пор вся деятельность Бориса Александровича связана с Казанским медицинским институтом. В 1922 г. он был избран доцентом по клинике внутренних болезней, а в 1924 г. — профессором клиники инфекционных болезней, которой руководил до выхода на пенсию в 1957 г.

В 1924 г. проф. Б. А. Вольтер организовал кафедру инфекционных болезней на базе 1-й инфекционной больницы г. Казани и был бессменным ее руководителем до 1957 г. Борис Александрович воспитал большое количество врачей-инфекционистов, научных работников. Кроме учебной и научной деятельности Борис Александрович проводил большую противоэпидемическую работу в ТАССР и соседних автономных республиках и в течение многих лет был консультантом Казанского научно-исследовательского института микробиологии и эпидемиологии.

Научная деятельность Бориса Александровича была многогранной. Его докторская диссертация, посвященная роли ферментов в течении туберкулезного процесса, внесла много нового в развитие учения о ферментах.

В своей научно-исследовательской деятельности Борис Александрович уделял большое внимание изучению бальнеологических факторов Ижевского минерального источника и Сергиевских минеральных вод Куйбышевской области.

Благодаря хорошей организаторской работе проф. Б. А. Вольтера в 1924 г. был организован санаторий для больных желудочно-кишечными заболеваниями при Ижевском минеральном источнике на реке Каме и разработана методика лечения больных водой Ижевского источника.

На Сергиевских минеральных водах проф. Б. А. Вольтером была проведена большая работа по изучению истории курорта, сбору научной литературы, посвященной Сергиевским минеральным водам, и положено начало организации специального музея курорта.

В научных работах Б. А. Вольтера, посвященных клинико-эпидемиологической тематике, отражена местная патология, исследован и проанализирован ряд эпидемических вспышек различных инфекционных заболеваний и разработана методика диагностики и профилактики отдельных инфекционных заболеваний в условиях работы в сельской местности. Следует отметить в частности методику техники бактериологического исследования в полевых условиях, предложенный проф. Б. А. Вольтером портативный набор для производства упрощенных серореакций. В борьбе с алиментарно-токсической алейкией большое практическое значение имела рекомендованная проф. Б. А. Вольтером упрощенная методика счета лейкоцитов крови по толстой капле. Благодаря этому появилось исследование населения с целью выявления раннего периода алиментарно-токсической алейкии и своевременного применения профилактических и лечебных мероприятий.

В последнее десятилетие своей работы Борис Александрович вместе с сотрудниками клиники занимался глубоким изучением проблемы дизентерии.

За годы руководства клиникой проф. Б. А. Вольтер с сотрудниками выполнил большое количество работ, охватывающих разнообразные вопросы теории и практики клиники инфекционных заболеваний.

Многообразная и полезная деятельность проф. Б. А. Вольтера отмечена высокими правительственными наградами: орденом Ленина и медалями.

Светлый образ проф. Б. А. Вольтера навсегда останется в сердцах и памяти всех, кто с ним работал и кто его знал. Его жизнь и деятельность могут служить примером для студентов, врачей и научных работников.

Проф. А. Е. Резник (Казань)

УДК 616—091 (092 Подольский)

## ДОЦЕНТ НИКОЛАЙ СТЕПАНОВИЧ ПОДОЛЬСКИЙ

29 мая 1968 г. после продолжительной, тяжелой болезни скончался доцент кафедры патологической анатомии Казанского медицинского института Николай Степанович Подольский.

Н. С. Подольский родился 21 мая 1899 г. в семье сельского учителя. В 1917 г. окончил реальное училище в Бузулуке, но лишь в 1924 г. поступил на медицинский факультет Казанского университета. С 1929 по 1931 г. он работал на селе в Башкирской АССР, с 1931 по 1960 г. — на кафедре патологической анатомии Казанского медицинского института вначале прозектором, затем доцентом (1940) у своего учителя проф. И. П. Васильева, а с 1949 г. по сентябрь 1955 г. он руководил кафедрой. В период Великой Отечественной войны Н. С. Подольский служил во фронтовом ПАЛ и за свою деятельность был награжден орденом Красной Звезды, орденом Отечественной войны II степени и медалями. В 1960 г. он вышел на пенсию в связи с развитием тяжелого заболевания, и все же с 1960 по 1967 г. заведовал патологоанатомическим отделением 2-й гор. больницы Казани.

Интерес к патологической анатомии Н. С. Подольский проявил еще будучи студентом 3-го курса, когда под руководством проф. И. П. Васильева приступил к выполнению своего первого научного исследования. Им опубликовано 12 работ. Большую ценность представляет его труд по морфологии грудного протока при сепсисе. Как участник Отечественной войны Н. С. Подольский выполнил ряд исследований, касающихся травм и заболеваний органов грудной клетки.

Н. С. Подольский пользовался большим авторитетом как специалист, его уважали и любили студенты и сотрудники кафедры.

Добрая память о Николае Степановиче сохранится в сердцах всех, кто работал с ним, кого он учил.



Сотрудники и ученики

Замеченные опечатки:

В № 3 «Казанского медицинского журнала» за 1968 г. на стр. 66 при напечатании структурной формулы энтеросептола выпала буква. Следует читать в пятом положении не 1, а С1.