К 100-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ Б.М.ШЕРШЕВСКОГО

10 октября исполнилось 100 лет со дня рождения доктора медицинских наук профессора Томского медицинского университета Бориса Максимовича Шершевского.

Б.М.Шершевский родился в Витебске в семье врача, окончил гимназию в Омске, затем (в 1924 г.) Томский университет. В течение нескольких лет работал в кардиологической клинике государственного бальнеологического института в Кисловодске. С 1936 по 1951 г. Борис Максимович работал в клинике пропедевтики внутренних болезней 2-го Ленинградского медицинского университета (ныне С.-Петербургский санитарногигиенический медицинский институт). В 1936 г. он защитил кандидатскую диссертацию и в том же году был

утвержден в ученой степени доцента.

В первый день Великой Отечественной войны он встал в строй защитников Ленинграда, сначала в качестве старшего терапевта, затем главного терапевта фронтового эвакогоспиталя. В течение 900-дневной блокады вместе с ленинградцами переносил все тяготы блокадной жизни, в самые трудные минуты верил в полную победу над врагом. Знаменитую "Седьмую симфонию" Д.Д.Шостаковича он слушал в осажденном Ленинграде. После окончания войны Б.М.Шершевский был демобилизован и возвратился на кафедру пропедевтики внутренних болезней 2-го Ленинградского медицинского института в качестве исполняющего обязанности профессора.

В 1949 г. защитил докторскую диссертацию на тему "Газы крови при заболеваниях и ранениях аппарата внешнего дыхания".

В 1952 г. Борис Максимович переехал в Томск, где в течение 25 лет руководил кафедрой пропедевтики внутренних болезней в медицинском институте.

Основные научные работы проф. Б.М. Шершевского посвящены проблемам кардиологии и пульмонологии. Он создал научную лабораторию в Томском медицинском институте, подобрал коллектив инициативных исследователей и обеспечил современный методический и теоретический уровень научных исследований. Под его руководством были выполнены приоритетные исследования патогенеза, диагностики легочного сердца при хронических обструктивных заболеваниях легких. Гемодинамика в терапевтической клинике впервые изучалась методом зондирования сердца. Новым был и метод исследования гемодинамики разведением красителя. На современном уровне изучались функциональное состояние аппарата внешнего дыхания; газы крови, показатели вентиляционной функции и биомеханики дыхания, которая только начинала входить в практику научных исследований в нашей стране и за рубежом.



Б.М.Шершевский — автор 47 научных работ, в том числе 3 монографий, одна из них "Кровообращение в малом круге. Физиология и патология" (1970) была удостоена премии Минздрава СССР. В отечественной литературе это был первый клинический фундаментальный обобщающий труд, посвященный важным малоизученным вопросам физиологии, патологии и клиники вторичных нарушений кровообращения в малом круге, легочной гипертонии. Он подготовил 4 докторов и 18 кандидатов медицинских наук.

Борис Максимович был блестящим клиницистом, особенностью его как врача была тщательность при осмотре больного, большое искусство в использовании физических и специальных методов исследования, которыми он владел в совершенстве. Б.М. Шершевский посвятил свою жизнь упорной творческой работе, он поражал окружающих энциклопедической эрудицией, феноменальной памятью и удивительно тонкой наблюдательностью, умением глубоко осмыслить научные и клинические факты.

Главным вкладом Б.М.Шершевского в развитие Сибирской школы терапевтов является внесенный им строгий патофизиологический стиль анализа клинической картины как в условиях научного исследования, так и в условиях лечебно-диагностической работы врача-терапевта.

Ратные и трудовые заслуги Б.М.Шершевского отмечены орденом Красного Знамени, медалями "За оборону Ленинграда", "За победу над Германией", "За

трудовую доблесть".

Борис Максимович был человеком разносторонних интересов, тонким ценителем искусства, музыки. Он

и сам прекрасно играл на фортепиано — многие сложные музыкальные произведения мог исполнять на память. Борис Максимович был простым и доступным человеком, однако очень требовательным и строгим по отношению к себе, к своим сотрудникам и ученикам.

Б.М.Шершевский ушел из жизни в 75 лет. Но его яркий талант врача-терапевта, целеустремленного ученого, превосходного педагога вдохновляет его учеников на дальнейшее совершенствование искусства врачевания и поиск истины в науке.

Сотрудники Томского медицинского института

К 75-ЛЕТНЕМУ ЮБИЛЕЮ Л.Д.СИДОРОВОЙ

Лидия Дмитриевна Сидорова после окончания в 1949 г. с отличием лечебного факультета Новосибирского медицинского института обучалась в клинической ординатуре, затем — ассистент, доцент, профессор кафедры госпитальной терапии. С 1977 г. и по настоящее время — заведующая этой кафедрой. В 1982 г. избрана членом-корреспондентом АМН СССР, в 1985 г. — главным ученым секретарем Президиума СО АМН СССР, в 1993 г. — действительным членом (академиком) РАМН. С 1990 по 2001 г. — заместитель председателя Сибирского отделения РАМН.

В 1958 г. защитила кандидатскую диссертацию "Проницаемость кровеносных капилляров и общий белок сыворотки крови у больных с легочными нагноениями", в 1968 г. — докторскую "Острый лейкоз:

клиника, диагностика, лечение".

Научные исследования Л.Д.Сидоровой посвящены вопросам эпидемиологии и эволюции болезней внутренних органов, механизмам трансформации острых заболеваний в хронические, исследованию межорганных и межсистемных связей в организме. В круг ее интересов входили вопросы распространения, особенности клинического течения болезней органов дыхания, кровообращения, системы крови (лейкоз) и почек в Западной Сибири ею предложены рекомендации по их лечению и профилактике. Значительную часть научных исследований Л.Д.Сидоровой занимают проблемы пульмонологии, результаты которых обобщены в монографии "Неспецифические заболевания легких в Западной Сибири", в многочисленных печатных работах. Исследования в области курортологии посвящены проблемам реабилитации больных с заболеваниями сердца, органов дыхания и почек. Установлено, что санаторно-курортное лечение больных с хроническим бронхитом в контрастных климатогеографических условиях показано в весенне-летний период. Изучение реабилитации больных хроническим гломерулонефритом в условиях местных санаториев позволило открыть в одном из Алтайских санаториев отделение нефрологии, в оздоровительном комплексе которого используется сухой жар. Л.Д.Сидорова является организатором пульмонологической службы в Новосибирске и Новосибирской области (созданы астма-школа, школа пульмонолога,



клуб пульмонологов; сформирована областная программа "Пульмонология"). Заслугой Лидии Дмитриевны и ее учеников является участие в организации специализированных служб: нефрологии, эндокринологии, гастроэнтерологии.

Л.Д.Сидорова — талантливый педагог, ее лекции, клинические разборы пользуются успехом у студентов и практических врачей. Руководимая ею кафедра ведущая в НГМА.

Л.Д.Сидорова активно готовит кадры высшей квалификации: ею подготовлены 9 докторов и 62 кандидата наук. Она — автор 390 научных работ, опубликованных в отечественных журналах и за рубежом, 3 изобретений, 3 методических рекомендаций, утвержденных Минздравом РФ.

Л.Д.Сидорова — член Европейского респираторного научного общества; председатель Новосибирского научного общества врачей-терапевтов; член правления