

ОЛЬГА ВЛАДИМИРОВНА ДЕМИХОВА (К 70-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)



В июле 2017 г. исполняется 70 лет со дня рождения Демиховой Ольги Владимировны – заместителя директора по научной работе Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Центральный научно-исследовательский институт туберкулеза».

О. В. Демихова родилась 16 июля 1947 г. в Москве в семье известного ученого-экспериментатора, основоположника мировой трансплантологии Владимира Петровича Демихова. С детских лет Ольга Владимировна видела пример самоотверженного служения медицине, что и предопределило выбор ее профессиональной деятельности.

В 1972 г. О. В. Демихова окончила II Московский медицинский институт им. Н. В. Пирогова по специальности «Лечебное дело» и поступила в клиническую ординатуру в Московском научно-исследовательском институте им. Н. В. Скли-

фосовского по специальности «Терапия», которую окончила в 1974 г. С 1974 по 1977 г. Ольга Владимировна работала врачом-ординатором в отделении интенсивной терапии института им. Н. В. Склифосовского.

С 1977 г. профессиональная деятельность О. В. Демиховой связана с Центральным научно-исследовательским институтом туберкулеза. Здесь она прошла путь от младшего, старшего, ведущего научного сотрудника, ученого секретаря института до заместителя директора по научной работе (1999 г.).

Ольга Владимировна занимается научной работой в области пульмонологии и фтизиатрии, которую успешно сочетает с клинической деятельностью.

В 1984 г. О. В. Демихова защитила кандидатскую диссертацию на тему «Применение малопоточного мембранного газообмена крови в лечении острой дыхательной недостаточности в эксперименте» по специальности «Патологическая физиология». Научная работа позволила раскрыть одну из сторон патогенеза дыхательной недостаточности, был предложен новый способ ее лечения.

Дальнейшая научная деятельность О. В. Демиховой посвящена изучению патогенетических механизмов развития острой и хронической дыхательной недостаточности у больных с хроническими неспецифическими заболеваниями легких и туберкулезом, проведены экспериментальные и клинические исследования, внедрены новые способы лечения дыхательной недостаточности у больных этой тяжелой категории. Результатом данного упорного труда явилась докторская диссертация на тему «Экстракорпоральные методы в лечении дыхательной недостаточности у больных хроническими заболеваниями легких», успешно защищенная в 1996 г., по специальности «Пульмонология». Ольга Владимировна является одним из основоположников отечественных исследований по малопоточной экстракорпоральной мембранной оксигенации крови при лечении дыхательной недостаточности, также О. В. Демихова внесла существенный вклад в разработку антиоксидантной терапии больных с хроническими заболеваниями легких. В последние годы большое внимание Ольга Владимировна уделяет проблеме туберкулеза, сочетанного с ВИЧ-инфекцией, дифференциальной диагностике туберкулеза и неспецифических болезней легких, а также разработке и испытанию новых противотуберкулезных препаратов.

О. В. Демихова ведет большую научно-исследовательскую, научно-организационную и педаго-

гическую работу. В течение десяти лет, с 2000 по 2010 г., она была по совместительству профессором кафедры фтизиатрии Московского медицинского стоматологического университета им. А. И. Евдокимова, проводила занятия и читала лекции аспирантам, ординаторам и врачам факультета усовершенствования врачей гражданского и пенитенциарного сектора. Под руководством Ольги Владимировны защищены шесть кандидатских и докторских диссертаций.

Она соавтор трех монографий и руководств и шести патентов на изобретения, посвященных различным вопросам фтизиопульмонологии, автор более 200 научных работ.

Как заместитель директора Сотрудничающего центра ВОЗ по туберкулезу в Российской Федерации О. В. Демихова уделяла большое внимание вопросам эпидемиологии туберкулеза и туберкулеза, сочетанного с ВИЧ-инфекцией, организации противотуберкулезной помощи в Российской Федерации и за рубежом.

Являясь членом секретариата Рабочей группы высокого уровня, она внесла большой вклад в адаптацию и внедрение рекомендаций ВОЗ по туберкулезу и ВИЧ-инфекции в Российской Федерации и интеграцию российского и зарубежного опыта борьбы с этим заболеванием.

В течение многих лет О. В. Демихова была членом редколлегии журнала «Туберкулез и болезни легких», членом правления и генеральным секретарем Российского общества фтизиатров.

Доктор медицинских наук, профессор Демихова О. В. за заслуги в развитии охраны здоровья населения награждена государственными наградами: почетным званием «Заслуженный врач РФ», медалями «Ветеран труда», «В память 850-летия Москвы», медалью Федора Газа.

Свой юбилей Ольга Владимировна встречает полная сил, энергии и целеустремленности.

Коллеги по работе поздравляют Ольгу Владимировну с юбилеем и желают крепкого здоровья, счастья и дальнейших успехов в работе.

DOI 10.21292/2075-1230-2017-7-62-63

СЕРГЕЙ НИКОЛАЕВИЧ СКОРНЯКОВ

(К 60-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)



Скорнякову Сергею Николаевичу, доктору медицинских наук, профессору, директору ФГБУ «Уральский НИИ фтизиопульмонологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующему кафедрой фтизиатрии и пульмонологии Уральского государственного медицинского университета исполняется 60 лет.

Сергей Николаевич Скорняков родился 24 июля 1957 г.

С. Н. Скорняков начал трудовую деятельность в качестве врача – цехового терапевта Басьяновской больницы Верхне-Салдинского района Свердловской области, по окончании в 1980 г. Свердловского государственного медицинского института Сергей Николаевич дальнейшую профессиональную деятельность посвятил фтизиатрии. С 1983 по 2001 г. работал в Свердловском объединении «Фтизиопульмонология», где прошел путь от врача до заведующего отделением и главного врача клиники, зарекомендовал себя высококвалифицированным специалистом, владеющим всеми методами организации и планирования лечебно-диагностического процесса. Широкий клинический опыт врача высшей квалификационной категории, сертифицированного по специальностям «Организация здравоохранения», «Фтизиатрия», «Анестезиология и реаниматология», позволили Сергею Николаевичу плодотворно со-