



Исполняется 70 лет со дня рождения и 47 лет профессиональной деятельности известного терапевта, кардиолога и ревматолога, доктора медицинских наук, профессора Виктора Григорьевича Руденко.

В 1956 г. В.Г. Руденко после окончания средней школы с золотой медалью поступил в Одесский медицинский институт им. Н.И. Пирогова, лечебный факультет которого закончил с отличием в 1962 г. В дальнейшем работал главным врачом участковой больницы Одесской области. С 1965–1968 гг. проходил аспирантуру на кафедре факультетской терапии под руководством известного украинского терапевта академика М.А. Ясиновского, затем работал на должности ассистента кафедры. Здесь В.Г. Руденко прошел прекрасную клиническую школу и сформировался как врач-интернист. Еще раньше, в студенческие годы, проявил интерес и способность к научно-исследовательской работе, получил основательную подготовку на кафедрах патофизиологии и фармакологии под руководством профессора Н.Н. Зайко и профессора Я.Б. Максимовича.

Кандидатская диссертация (1970) В.Г. Руденко посвящена проблемам лечения ревматизма и ис-

следованиям новых антиревматических препаратов.

В 1989 г. Виктор Григорьевич защитил докторскую диссертацию на тему: «Протеолитические ферменты и их ингибиторы при артритах». Научные разработки, изложенные в докторской диссертации, намного опередили исследования современников. Автору удалось доказать роль протеаз не только в повреждении хряща, но и в поддержании хронического суставного воспаления. На этой основе была сформулирована протеазно-ингибиторная концепция воспаления суставов, которая явилась важным вкладом в учение о патогенезе ревматоидного артрита, а в последние годы послужило обоснованием энзимотерапии и применения хондропротекторов.

С 1977 г. В.Г. Руденко — доцент кафедры факультетской терапии Одесского медицинского института им. Н.И. Пирогова. С 1989 г. — заведующий этой кафедрой, с 1998 г. — профессор кафедры морской медицины и профессиональных болезней Одесского государственного медицинского университета и одновременно заместитель директора по научной работе Украинского НИИ морской медицины. С 2007 г. — консультант Одесского областного консультативно-диагностического центра, также сотрудничает с НИИ судебно-медицинской экспертизы, НИИ медицины транспорта. В период с 1972 по 1974 г. работал консультантом-терапевтом в Йемене (г. Сана).

Круг научных интересов касается в основном проблем диагностики и лечения ревматических и сердечно-сосудистых заболеваний. Наряду с инструментальными развивает биохимические, в том числе ферментативные методы исследования. Для решения сложных вопросов патогенеза охотно использует эксперимент. В последние годы большое внимание уделяет проблемам патогенеза артериальной гипертензии, атеросклероза, нарушений липидного обмена, а также применению новых вазоактивных препаратов. Под руководством Виктора Григорьевича завершены, а также выполняются ряд диссертационных работ. Будучи членом ряда ученых советов по защите диссертаций дал путевку в жизнь многим молодым ученым.

Уважаемый юбиляр — председатель Одесского областного общества терапевтов, широко известный в Украине и за рубежом ученый-клиницист, действительный член Нью-Йоркской академии наук, последовательно развивает направление лечебно-диагностической работы в Одесском регионе с учетом европейских стандартов. Этому способствует постоянное участие профессора В.Г. Руденко в национальных и международных съездах, конгрессах, конференциях, изучение им всех новинок в данной области. Обследование и лечение больных с артериальной гипертензией проводится

в рамках Национальной программы борьбы с этой патологией при тесном сотрудничестве с Национальным научным центром «Институт кардиологии им. Н.Д. Стражеско» Академии медицинских наук Украины (Киев).

Профессор В.Г. Руденко создал антиатеросклеротический центр, внедрил липидологическое обследование всех больных кардиологического профиля. Важным разделом деятельности является изучение и выявление профессиональных факторов, обуславливающих развитие заболеваний у работников водного транспорта. В этом аспекте представлены особенности развития артериальной гипертензии у разных профессиональных групп на флоте. В период работы заместителем главного редактора журнала «Вісник морської медицини» профессор В.Г. Руденко много сил отдал повышению научного уровня этого профильного издания; является членом редколлегии «Українського ревматологічного журналу».

Виктор Григорьевич проводит большую работу по повышению квалификации врачей клинической базы, города и области. Регулярно читает лекции, проводит клинические, научно-практические конференции для врачей по актуальным вопросам внутренних болезней. Большой резонанс получили его лекции на предаттестационных циклах для

врачей — лаборантов, клиницистов, организаторов здравоохранения.

Профессор В.Г. Руденко — автор более 180 научных работ, 28 — опубликованных за рубежом, имеет авторские свидетельства, патенты. Участвовал в создании отечественного руководства для судовых врачей, а также автор глав в международном пособии для судовых медиков, изданном Всемирной ассоциацией морской медицины на нескольких языках.

За личные достижения в развитии медицинской науки, профилактике и лечении сердечно-сосудистых заболеваний Академия медицинских наук Украины наградила Виктора Григорьевича медалью им. Н.Д. Стражеско, а также Почетной грамотой Министерства здравоохранения Украины.

Виктор Григорьевич — прекрасный собеседник, вдумчивый, эрудированный и талантливый лектор. Он умеет четко, логично и доходчиво излагать свои мысли, глубину представленной проблемы. Ему присуща высокая культура общения, а также личная привлекательность.

Свой 70-летний юбилей В.Г. Руденко встречает со значительными научными и педагогическими достижениями, полный сил, энергии и с большими планами.

Гандокоубажкаємий Виктор Григорьевич!

Редакционная коллегия «Українського ревматологічного журналу», коллеги, друзья, ученики поздравляют Вас со славным юбилеем.



**Крепкого здоровья на многие лета
Вам и Вашим родным!
Мы выражаем Вам свое уважение,
признательность, любовь
и желаем дальнейших успехов
в творческой деятельности.**