

К 70-ЛЕТИЮ ПРОФЕССОРА ОЛЕГА ПЕТРОВИЧА ШЕВЧЕНКО



27 ноября 2019 года отмечает свой юбилей профессор Шевченко Олег Петрович, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой кардиологии ФДПО Российского национального исследовательского медицинского университета имени Н.И. Пирогова Минздрава России

О.П. Шевченко окончил в 1973 году 2-ой МОЛГМИ имени Н.И.Пирогова. С 1973 по 1975 год обучался в клинической ординатуре, в 1975-1978 гг. – в аспирантуре при клинике общей терапии с кардиологией ЦНИЛ 4-го Главного управления Минздрава СССР, где в 1978 году защитил кандидатскую диссертацию, посвященную применению эхокардиографии у больных ИБС; в 1978-1988 гг. работал младшим, затем старшим научным сотрудником в НИИ Клинической кардиологии Всесоюзного кардиологического научного центра АМН СССР, где в 1986 году защитил докторскую диссертацию «Клинико-инструментальная характеристика и особенности медикаментозного лечения больных со спонтанной (ангиоспастической) стенокардией». С 1988 по 1992 г. работал доцентом кафедры кардиологии и общей терапии УНЦ Медицинского центра при Правительстве РФ.

С 1992 О.П. Шевченко работает на кафедре кардиологии факультета дополнительного постдипломного образования (ФДПО) РНИМУ им. Н.И. Пирогова, которую возглавляет в течение последних двадцати лет. В 1994 году ему присвоено ученое звание «профессор» по специальности «кардиология».

С 2009 г. по 2011 г. О.П. Шевченко работал в должности декана РНИМУ.

Под руководством профессора О.П. Шевченко была организована и налажена научная и педагогическая работа кафедры кардиологии факультета дополнительного постдипломного образования РНИМУ им. Н.И. Пирогова на современном уровне с учетом актуальных проблем прак-

IN HONOUR OF PROFESSOR OLEG SHEVCHENKO'S 70TH ANNIVERSARY

Professor Oleg Shevchenko, Doctor of Medical Sciences, Chair of the Cardiology Department of the School of Continuous Medical Education at Pirogov Russian National Research Medical University of the Russian Ministry of Health, is celebrating his 70th anniversary on November 27, 2019.

Professor Shevchenko graduated the Pirogov Moscow 2nd Medical Institute (as it was called at the time) in 1973. After graduation he spent two years as a medical resident and in 1975 entered post-graduate studies at the Department of the General Therapy and Cardiology at the National Research Laboratory of the 4th Central Directorate of USSR Ministry of Health. In 1978 he defended his M.D. thesis on the application of echocardiography for CAD patients. He spent 10 years (1978-1988) as a junior and then senior scientist in the Research Institute of Clinical Cardiology of the National Research Center for Cardiology of the USSR Academy of Medical Sciences. In

1987 he defended his Doctor of Sciences thesis on "Clinical and instrumental characterization and specifics of the therapeutic approaches to treatment of the patients diagnosed with spontaneous (angiospastic) stenocardia".

In 1993 Professor Shevchenko joined the Cardiology Department of the School of Continuous Medical Education of the Pirogov Russian National Research Medical University, that he's led for the past 20 years.

During 2009-2011 he served as the Dean of the Pirogov Russian National Research Medical University.

Professor Shevchenko has led the establishment of the research and training programs at the Cardiology Department of the School of Continuous Medical Education at Pirogov Medical University. He ensured that the training and research activities met highest standards, taking into account most actual medical problems and leading approaches for their solution, and using the latest achievements in the field of medical education. Prof.

тической медицины и современных методов их решения, с использованием новейших достижений в области медицинского образования. Личностные качества О.П. Шевченко способствовали созданию на кафедре атмосферы дисциплины, взаимопонимания, взаимоуважения, и творчества. Сегодня кафедра является известной в Москве и России базой подготовки высококлассных специалистов-кардиологов, образовательный процесс которой соответствует высокому современному уровню.

О.П. Шевченко внес существенный вклад в разработку концепции об участии воспаления в патогенезе атеросклеротического поражения коронарных артерий; системности и мультифокальности атеросклероза; о роли биомаркеров воспаления, тромбообразования, активации макрофагов, неоангиогенеза и др. в нестабильном течении атеросклероза и развитии острого коронарного синдрома. Научная деятельность О.П. Шевченко посвящена исследованиям и изучению метаболического синдрома; нарушений ритма сердца; стресс-индуцированной артериальной гипертензии; воспалению при атеросклерозе; сердечной недостаточности; коморбидности в кардиологии. Полученные О.П. Шевченко уникальные данные о клинических, морфологических и биохимических корреляциях у больных атеросклерозом и его осложнениями легли в основу новых подходов к диагностике и лечению, направленных на увеличение продолжительности и улучшение качества жизни больных сердечно-сосудистыми заболеваниями и реализуемых в последнее десятилетие в большинстве медицинских учреждений города Москвы, а также других регионов Российской Федерации.

Профессор О.П. Шевченко – автор более 400 научных работ, опубликованных в рейтинговых российских и зарубежных изданиях, национальных руководствах по кардиологии; 15 монографий, двух изобретений. Широко из-

вестны его книги и монографии, посвященные актуальным вопросам кардиологии и терапии: «ИБС», «Атлас ИБС», «Статины», «Стресс-индуцированная гипертензия», «Метаболический синдром», «Артериальная гипертензия и церебральный инсульт» и др.

Профессор Шевченко О.П. подготовил школу квалифицированных научно-педагогических кадров: под его руководством защищены 20 кандидатских диссертаций.

Профессор О.П. Шевченко ведет большую научно-организационную и общественную работу. Он является председателем секции «коморбидность в кардиологии» Всероссийского научного общества кардиологов, в течение ряда лет избирался исполнительным директором Всероссийского общества по изучению артериальной гипертензии; Председателем рабочей группы по последипломному образованию РКО, членом Координационного Совета по развитию непрерывного медицинского образования Минздрава РФ, членом Научного Совета Российского научного медицинского общества терапевтов. О.П. Шевченко – член Редакционного совета журнала «Кардиология», Главный редактор журнала «Последипломное образование в кардиологии». Активно участвует в международной деятельности, являясь национальным координатором и членом рабочей группы по образованию Европейского общества кардиологов (Task Force ESCeLearning platform of the ESC Education Committee); участвовал в работе по координации образовательных мероприятий и созданию единой с европейской Программы обучения врачей.

Редакция журнала «Евразийский кардиологический журнал» сердечно поздравляет с юбилеем талантливого ученого, педагога, организатора профессора Олега Петровича Шевченко и желают крепкого здоровья, бодрости духа, творческого долголетия и осуществления всех задуманных планов.

Shevchenko's personality played a pivotal role in establishing the departmental traditions of impeccable discipline, mutual understanding and respect and scientific creativity. Presently, the Cardiology Department led by Prof. Shevchenko enjoys a reputation of the first rate training center producing highly qualified cardiologists in Russia that conforms to the most exacting modern standards.

Prof. Shevchenko made significant contributions to the development of the concept of the involvement of the inflammation in the pathogenesis of the atherosclerotic lesions of the carotid arteries; of the systemic and multifocal nature of the atherosclerosis; of the role of the inflammation biomarkers, thrombosis, macrophage activation and neoangiogenesis in the unstable atherosclerosis course and development of an acute coronary syndrome. Shevchenko's scientific research focused on metabolic syndrome; cardiac rhythm disturbances; stress induced arterial hypertension; atherosclerosis associated inflammation; heart failure and comorbidity in cardiology.

Professor Shevchenko has authored over 400 peer reviewed articles published in national and international journals and cardiology manuals; 15 monographs and two patents. His books and monographs on outstanding issues in cardiology and therapy ("CAD", "CAD Atlas", "Statins", "Stress-induced

hypertension", "Metabolic syndrome", "Artery hypertension and Cerebral Stroke", etc.) are widely known.

Prof. Shevchenko has founded a thriving school of the first class scientific and teaching personnel, and personally supervised defences of more than 20 Ph.D. and M.D. theses.

Prof. Shevchenko is very active in national science arena. He chairs the section of "Comorbidity in Cardiology" of the Russian Society of Cardiologists; was elected as an acting director of the Russian Society of the Arterial Hypertension Studies for several years. He has served multiple tenures as a Chair of the Working Group for the postgraduate studies of the Russian Cardiology Society, as a member of the Coordination Council on development of the continuous medical education of the Russian Ministry of Health, as a member of the Scientific Council of the Russian Society of Physicians. Currently he serves as a Chief Editor of the "Postgraduate Studies in Cardiology" journal. Internationally Prof. Shevchenko serves as a National Coordinator and a member of Task Force ESCeLearning platform of the ESC Education Committee.

The editorial board and the staff of the Journal is sending their compliments to the most talented teacher, scientist and organizer, Prof. Shevchenko on his 70th anniversary. We wish Professor Shevchenko the best of luck, good health and spirit, and to enjoy continuing scientific creativity and fulfillment for