

ПАМЯТИ ТОВАРИЩА. ПРОФЕССОР ВИКТОР ИВАНОВИЧ ХАРЧЕНКО



27 апреля 2011 года, в возрасте 65 лет скоропостижно скончался видный российский кардиолог и интернист Виктор Иванович Харченко. Он родился в г. Нальчике — столице Республики Кабардино-Балкария в 1946 году. Окончил с отличием национальную среднюю школу и в 1965 году поступил на лечебный факультет 2-го Московского медицинского института им. Н. И. Пирогова. Уже в студенческие годы он начал активно заниматься научной работой на кафедре госпитальной терапии № 1 лечебного факультета, руководимой академиком АМН СССР профессором П. Е. Лукомским, в лаборатории водно-электролитного обмена под началом будущего заведующего кафедрой кардиологии ФУВ медицинского центра УД при президенте Российской Федерации — профессора Б. А. Сидоренко. Основной научной тематикой его исследований стали проблемы регуляции водно-электролитного обмена у больных с застойной сердечной недостаточностью и тактика применения новых диуретических средств. В. И. Харченко активно включился в научную студенческую жизнь, стал старостой научного студенческого кружка и членом институтского Совета научных студенческих обществ (СНО 2-го МОЛГМИ). С большим энтузиазмом он принимал участие в итоговых научных конференциях СНО, руководимого в то время академиком АМН СССР проф. П. Н. Юрениным. В сфере научных интересов В. И. Харченко и его коллег оказались клинические испытания практически всех новых на тот период

времени петлевых и калий-сберегающих диуретиков. Одним из первых в стране он показал возможности устранения синдрома рефрактерности к лечению у больных с терминальной сердечной недостаточностью при применении комбинаций диуретиков и лазикса в дозах 500 мг и более. Как один из самых активных студентов-кружковцев, В. И. Харченко в 1971 году был зачислен в клиническую ординатуру, а в 1973 году — в аспирантуру на кафедре академика П. Е. Лукомского, работавшей на базе 59-й городской клинической больницы г. Москвы. В 1977 году Виктор Иванович защитил кандидатскую диссертацию на тему: «Состояние водно-электролитного обмена при ишемической болезни сердца». В отличие от сходных по тематике работ того времени исследование автора отличала высокая методическая информативность, так как он использовал для выявления водно-электролитных нарушений не рутинные приемы, а методы разведения радионуклидов, дающие информацию о содержании электролита во всем организме пациента, которые были недоступны сотрудникам большинства клинических кафедр и лабораторий страны. Одновременно с научным ростом на кафедре В. И. Харченко формировался и как врач — зрелый клиницист-интернист и кардиолог, как педагог высшей школы, ассистент, а затем и профессор кафедры. Большое влияние на рост Виктора Ивановича, как ученого-кардиолога, врача и педагога, оказал его руководитель и научный консультант по теме докторской диссертации — заведующий кафедрой, лауреат государственной премии России, академик РАЕН, профессор В. А. Люсов, возглавивший с 1974 года, после смерти академика П. Е. Лукомского, эту кафедру. Под его руководством В. И. Харченко в 1988 году успешно защитил докторскую диссертацию, посвященную изучению водно-электролитных и гормональных нарушений у больных гипертонической болезнью (вопросы патогенеза, диагностики, лечения). В 1991 году ученик проф. В. А. Люсова — проф. А. А. Горбаченков — пригласил В. И. Харченко на должность профессора на кафедру кардиологии факультета усовершенствования квалификации врачей, созданную в РГМУ (ранее — 2-й МОЛГМИ), где в 1992 г. Виктору Ивановичу было присвоено звание профессора. На этой кафедре проф. В. И. Харченко проработал до ухода из жизни.

В. И. Харченко в его профессиональной деятельности отличало постоянное стремление к поиску нового и скрупулезному анализу накопленных кардиологией сведений о наиболее распространенных формах сердечно-сосудистой патологии в России — ишемической (коронарной) болезни сердца и артериальной гипертонии. Его перу принадлежат оригиналь-

ные фундаментальные работы по статистике сердечно-сосудистых заболеваний в России, в том числе связанных с алкоголизмом. Их итогом стала подготовленная к печати, но не опубликованная при жизни монография по изучению этого вопроса. Всех, близко знавших проф. В. И. Харченко, поражало его трудолюбие и колоссальный объем напечатанных научных трудов в центральных журналах и изданиях. Им было опубликовано более 170 оригинальных статей и обзоров по различным актуальным аспектам современной кардиологии, среди которых:

– Харченко В. И., Акопян А. С., Мишиев В. Г., Иоффина О. Б. Место болезней системы кровообращения в структуре смертности населения в современной России (аналитический обзор официальных данных ГОСКОМСТАТА и МИНЗДРАВА России). *Ангиология и сосудистая хирургия*, 1998.-N 3.-С. 131–142.

– Харченко В. И., Таболин В. А., Михайлова Р. Ю., Вирин М. М., Лисичкин Г. С. Взаимосвязь экономического положения современной России с уровнями смертности, продолжительности жизни и показателями здоровья населения. *Педиатрия*, 2003.-N 3.-С. 66–90.

– Харченко В. И., Какорина Е. П., Корякин М. В., Вирин М. М., Ундрицов В. М., Смирнова Н. Л., Онищенко П. И., Потиевский Б. Г., Михайлова Р. Ю. (передовая статья) «Смертность от болезней системы кровообращения в России и экономически развитых странах. Необходимость усиления кардиологической службы и модернизации медицинской статистики в Российской Федерации». *Российский кардиологический журнал*. 2005, N 2, с. 5–17.

– Харченко В. И., Вирин М. М., Корякин М. В., Ундрицов В. М., Смирнова Н. Л., Андреев Э. Ф. «Необходимость комплексной оценки «классических» факторов риска болезней системы кровообращения, связанных с атеросклерозом и социально значимыми факторами». *Кардиолог*, 2005, N 7, с. 4–20.

– Харченко В. И., Корякин М. В., Евсиков Е. М., Червякова Г. А., Вирин М. М., Шарапова Г. А., Онищенко П. И. «Гибкое комбинирование» диуретиков с умеренным ограничением натрия в диете – альтернатива ежедневному приему диуретиков при лече-

нии гипертонической болезни. *Российский кардиологический журнал*, 2006.-N 5.-С. 6–22.

– Харченко В. И., Люсов В. А., Евсиков Е. М. Современные проблемы профилактики и восполнения дефицита калия в организме больных хронической недостаточностью кровообращения с позиций собственного научного и клинического опыта (ч. I). *Российский кардиологический журнал*, 2006.-N 6.-С. 6–19.

– Харченко В. И., Мишнев О. Д., Люсов В. А., Корякин М. В., Вирин М. М. Целесообразность модификации классификаций артериальной гипертензии по уровням АД на основе научно-обследованных данных. *Российский кардиологический журнал*, 2007.-N 6.-С. 6–21.

– Харченко В. И., Корякин М. В., Соболева В. Н., Вирин М. М., Люсов В. А. Заболеваемость населения России алкоголизмом и смертность от болезней системы кровообращения и других причин смерти. *Российский кардиологический журнал*, 2008.-N 4.-С. 79–92.

– Харченко В. И., Люсов В. А., Корякин М. В., Горбаченков А. А., Гордеев И. Г. и соавт. Рациональные рыночные отношения в современном Российском Здравкохранении на основании опыта практического врача (дискуссионная статья, часть I–II). *Российский кардиологический журнал*. 2009.-N 1.-С. 4–17.

Друзья, товарищи и коллеги знали Виктора Ивановича как скромного, трудолюбивого, порядочного, коммуникабельного в общении человека и ученого, замечательного врача, блестящего лектора и педагога, заботливого мужа и отца. Память о нем мы навсегда сохраним в наших душах и сердцах.

Коллеги, сотрудники кафедр терапии и кардиологии ФУВ РГМУ им. Н. И. Пирогова.

Редколлегия и редакция РКЖ скорбит о преждевременно ушедшем из жизни прекрасном человеке, авторе уникальных работ по социальной кардиологии, ученом – патриоте, болеющем за здоровье и судьбу русского народа, и выражает глубокое соболезнование его родным и близким.