

УДК 616-092(09)

Р. С. Вастьянов, д-р мед. наук, проф.,

И. П. Гуркалова, канд мед. наук,

И. А. Кузьменко, канд. мед. наук

ЕГО ЖИЗНЬ — НАУКА

К 70-летию юбилею профессора А. И. Гоженко

Одесский национальный медицинский университет, Одесса, Украина

УДК 616-092(09)

Р. С. Вастьянов, И. П. Гуркалова, И. А. Кузьменко

ЕГО ЖИЗНЬ — НАУКА

К 70-летию юбилею профессора А. И. Гоженко

Одесский национальный медицинский университет, Одесса, Украина

В статье освещены жизнь и научная деятельность одного из известных патофизиологов Украины — профессора Анатолия Ивановича Гоженко, чей 70-летний юбилей отмечался в феврале 2018 года. Авторы приводят информацию о его научных достижениях в исследованиях в таких основных областях патофизиологии, как патогенетические механизмы патологии почек, нарушение водно-электролитного баланса, имплементация клинической патофизиологии в клинико-педагогические процессы. Особое внимание уделено его исследованию фундаментальных аспектов патофизиологии — патогенетических и саногенетических механизмов, определению понятия «болезнь» и клинической патофизиологии.

Ключевые слова: Анатолий Иванович Гоженко, клиническая патофизиология, этиология, патогенез, болезнь.

UDC 616-092(09)

R. S. Vastyanov, I. P. Gurkalova, I. A. Kuzmenko

HIS LIFE IS A SCIENCE

To 70th Anniversary of Professor A. I. Gozhenko

The Odessa National Medical University, Odessa, Ukraine

The article highlights life and scientific activity of one of the famous pathophysiology of Ukraine — professor Anatoly Gozhenko, his 70-years anniversary was celebrated in February, 2018. The authors give information concerning his scientific achievements in the researches in such a major areas of pathophysiology as pathogenetic mechanisms of kidneys pathology, water-electrolyte metabolism disturbances and clinical pathophysiology introduction into the clinical and pedagogic processes. The special attention is given to his investigation of the following fundamental aspects of pathophysiology — both pathogenetic and sanogenetic mechanisms, disease definition and clinical pathophysiology.

Key words: Anatoliy Ivanovych Gozhenko, clinical pathophysiology, ethiology, pathogenesis, disease.

15 февраля 2018 года в Зеленом зале Одесского дома ученых с широким участием медицинской общественности страны и учеников был торжественно отмечен 70-летний юбилей Анатолия Ивановича Гоженко — доктора медицинских наук, профессора, заслуженного деятеля науки и техники Украины, директора Украинского НИИ медицины транспорта, президента Научного общества патофизиологов Украины.

Анатолий Иванович Гоженко родился 13 февраля 1948 года в Старобельске Луганской области. В 1972 году окончил Черновицкий медицинский институт и уже в 1976 году после окончания аспирантуры у известного ученого-нефролога профессора Б. А. Пахмурного (окончившего в свое время Одесский медицинский институт имени Н. И. Пирогова) защитил кандидатскую диссертацию.

В 1980 году А. И. Гоженко стал и. о. заведующего кафедрой патофизиологии Черновицкого

медицинского института, а с 1983 по 1989 год — заведующим данной кафедры. В 1987 году защищает докторскую диссертацию «Энергетическое обеспечение основных почечных функций и процессов в норме и при повреждении почек». В 1992 году ему присвоено ученое звание профессора, а в 1998 году — звание «Заслуженный деятель науки и техники Украины».

В 1989–1992 годах Анатолий Иванович заведует отделом ВНИИ гигиены водного транспорта в Одессе, в 1992–1999 годах — заместитель генерального директора по научной работе УНПО «Медицина транспорта». В течение 1994–1999 годов — директор Одесского медицинского диагностического центра, а с 1999 по 2011 год он заведует кафедрой патологической физиологии Одесского национального медицинского университета, которую впервые в стране реорганизовал в кафедру с преподаванием клинической патофи-



Проф. А. И. Гоженко

зиологии. С 2007 года и по настоящее время — директор Украинского НИИ медицины транспорта.

За каждой важной вехой на трудовом пути профессора А. И. Гоженко прослеживается гигантская научно-исследовательская и практическая деятельность ученого, автора более 1500 научных работ, среди которых 54 монографии, 7 учебников и 4 учебных пособия, и 74 изобретений, защищенных авторскими свидетельствами и патентами, которые внедряются в практику.

Среди монографий, отражающих современные научные достижения, следует отметить такие, как «Гостра ниркова недостатність» (2003), «Лекції з експериментальної медицини» (2003), «Клінічна патофізіологія та патогенетична терапія преекламсії» (2004), «Роль оксида азота в фізіології і патології системи гемостаза» (2005), «Эмиграция лейкоцитов и обмен оксида азота при воспалительных и опухолевых процессах» (2005), «Почки и радиация» (2006), «Технология научной работы в медицине» (2006), «Язвенная болезнь: очерки клинической патофизиологии» (2008), «Очерки теории болезни» (2010), «Основы построения теории болезни» (2015), а также учебники по патофизиологии на английском языке, рекомендованные Министерством здравоохранения Украины для обучения студентов высших учебных заведений IV степени аккредитации, — “Pathophysiology”, “General and Clinical Pathophysiology”.

Как автор монографий и многочисленных статей, руководитель диссертационных работ, А. И. Гоженко всегда руководствовался принципами гуманизации науки, он внес значительный вклад в изучение патологических механизмов определенной патологии и решение практических задач медицины по обеспечению здо-

ровья человека. Так, в монографии «Основы построения теории болезни» ученый заглядывает в будущее медицины, анализирует возможности сохранения и восстановления организма после повреждения как собственными генетическими детерминированными реакциями защиты и восстановления, так и с использованием более активного внешнего управления (стволовые клетки, трансплантированные органы и ткани).

Подтверждая известный постулат «Лечить надо больного, а не болезнь», Гоженко еще раз привлекает внимание теоретиков и клиницистов к необходимости патофизиологических исследований в клинике, познания механизмов болезни, ее этиологии, патогенеза, саногенеза — основных принципов функционирования живых систем в организме человека.

Патофизиологический анализ формирует клиническое мышление врача и обеспечивает его успешную профессиональную деятельность, а следовательно — достижение наилучшего эффекта в лечении. Исходя из этого понимания, профессор А. И. Гоженко в 2000 году на III съезде Украинского научного общества патофизиологов впервые в нашей стране обратил внимание коллег на актуальность клинической патофизиологии. В Одесском национальном медицинском университете по его инициативе кафедра патофизиологии, основанная профессором В. В. Подвысоцким, была переименована как «кафедра общей и клинической патофизиологии им. В. В. Подвысоцкого».

Возглавив нашу кафедру с 1 сентября 1999-го по август 2011 года, профессор А. И. Гоженко вписал яркую страницу в ее историю. Накопленный им опыт в Черновицком медицинском институте, НИИ СССР и Украины в должностях заведующего лабораторией, отделом, заместителя директора по научной работе, директора Диагностического центра УНПО «Медицина транспорта» позволил ему преуспеть в развитии кафедры, усовершенствовать научно-исследовательскую работу и активизировать подготовку кадров высшей квалификации. Бережно сохраняя традиции кафедры, имеющей богатый опыт педагогического мастерства, он совершил «прорыв» в планировании кандидатских, а позже и докторских диссертаций, авторами которых были не только сотрудники кафедры, но и соискатели — практические врачи-докторанты, среди которых стоит отметить М. Л. Кирилюка, И. В. Савицкого и др. Сегодня на одесской кафедре работают ученики профессора А. И. Гоженко — профессора С. Г. Котюжинская и И. В. Савицкий, а также кандидаты медицинских наук В. П. Бабий, Л. В. Герасименко, И. А. Кузьменко.

Обладея невероятной энергией и работоспособностью, Анатолий Иванович инициировал в мае

2000 года проведение на базе Одесского государственного медицинского университета III Национального конгресса патофизиологов под эгидой Национальных Академии наук и Академии медицинских наук Украины, Министерства здравоохранения Украины, Научного общества патофизиологов Украины, НИИ физиологии им. А. А. Богомольца НАНУ. Конгресс был посвящен 100-летию со дня рождения выдающегося патофизиолога, академика АМН СССР Н. Н. Горева — одного из первых учеников А. А. Богомольца.

В работе Конгресса приняли участие 156 делегатов от научных и медицинских центров Украины (Киева, Харькова, Львова, Одессы, Черновцов, Тернополя, Полтавы, Днепропетровска, Донецка, Запорожья, Луганска, Сум и Симферополя), а также ученые России, США, Японии, Германии, Австрии, Боливии. Работа участников Конгресса, среди которых было 7 академиков, 6 членов-корреспондентов НАНУ и АМНУ, 46 докторов наук, 67 кандидатов наук и 30 делегатов без ученой степени, была посвящена актуальным направлениям медицины — сердечно-сосудистой патологии, возрастной патофизиологии (геронтологии), патофизиологии нервной и эндокринной систем, клинической пато-

физиологии и др. Сделанные участниками конгресса доклады послужили толчком к разработке элективного курса по клинической патофизиологии для студентов 4-го и 5-го курсов нашего университета по клинической патофизиологии, которые читались в 2000/2001 учебном году по инициативе профессора А. И. Гоженко.

Все вышеизложенное подтверждает, что как ученый, педагог и организатор Анатолий Иванович Гоженко всегда был на передовых позициях развития медицинской науки и патофизиологии, что и послужило основанием для научной патофизиологической общественности избрать его на альтернативной основе президентом Научного общества патофизиологов Украины в 2017 году. Вместе с тем никакого высокомерия, никакого зазнайства. Это удивительно внимательный, доступный, доброжелательный человек, любящий молодежь и свое детище — «науку». Пожелаем ему огромных успехов на благо медицинской науки Украины, творческого долголетия, крепкого здоровья ему и его прекрасной жене, всей семье!

Ключові слова: Анатолий Иванович Гоженко, клінічна патофізіологія, етіологія, патогенез, хвороба.

Поступила в редакцию 26.02.2018

УДК 611:069:378(477.74-25)

Е. Л. Холодкова, д-р мед. наук, проф.,
А. И. Белявский, канд. мед. наук, доц.,
Н. А. Антонова

К 115-ЛЕТИЮ МУЗЕЯ КАФЕДРЫ АНАТОМИИ ЧЕЛОВЕКА ОДЕССКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА.

Часть II. УНИКАЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ АНАТОМИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ

Одесский национальный медицинский университет, Одесса, Украина

УДК 611:069:378(477.74-25)

Е. Л. Холодкова, А. И. Белявский, Н. А. Антонова

К 115-ЛЕТИЮ МУЗЕЯ КАФЕДРЫ АНАТОМИИ ЧЕЛОВЕКА ОДЕССКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА.

Часть II. УНИКАЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ АНАТОМИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ

Одесский национальный медицинский университет, Одесса, Украина

В статье представлены сведения об экспозиции музея кафедры анатомии человека Одесского национального медицинского университета. Приведены описания и фото наиболее интересных анатомических препаратов, сделанных сотрудниками кафедры, закупленных за рубежом и привезенных из исследовательских экспедиций.

Ключевые слова: музей кафедры анатомии человека, история создания, уникальные анатомические препараты.