

ЮБИЛЕИ



ПАЩЕНКО Иван Григорьевич

*доктор медицинских наук, профессор,
заведующий кафедрой госпитальной терапии
Института медицины, экологии
и физической культуры
Ульяновского государственного университета*

27 августа 2013 г. исполнилось 80 лет Ивану Григорьевичу Пащенко, профессору, заведующему кафедрой госпитальной терапии Ульяновского государственного университета.

В 1958 г. после окончания Благовещенского медицинского института Иван Григорьевич продолжил обучение в ординатуре, а затем в аспирантуре кафедры факультетской терапии Томского медицинского института под руководством академика АМН СССР Д.Д. Яблокова. В 1964 г. успешно защитил кандидатскую диссертацию на тему «О влиянии препарата ПАСК на секреторную функцию желудка в эксперименте у больных туберкулезом легких».

В 1963 г. Иван Григорьевич начал свою педагогическую деятельность ассистентом на кафедре госпитальной терапии Благовещенского медицинского института. В 1966 г. он избирается по конкурсу на должность заведующего курсом туберкулеза, а в 1969 г. получает ученое звание доцента и вплоть до 1980 г. работает в должности доцента на кафедре госпитальной терапии Благовещенского медицинского института

В 1980 г. И.Г. Пащенко избирается на должность заведующего кафедрой Семипалатинского медицинского института. Он руководит клинической базой кафедры, насчитывающей 350 коек, в пяти специализированных отделениях Центральной городской больницы. По его инициативе открываются кардиологический, пульмонологический кабинеты, кабинет функциональной диагностики, биохимическая и иммунологическая лаборатории. В 1988 г. Иван Григорьевич успешно защитил докторскую диссертацию на тему «Клинико-функциональная характеристика гепатопульмональных корреляций при неспецифических заболеваниях легких», в которой обосновал и подтвердил значение патологии печени в патогенезе неспецифических заболеваний легких.

В 1994 г. по приглашению руководства Ульяновского государственного университета Иван Григорьевич Пащенко начинает свою трудовую деятельность в стенах этого вуза. Сначала он – профессор кафедры внутренних болезней, а с 1995 г. – заведующий кафедрой госпитальной терапии. В сравнительно короткий срок И.Г. Пащенко организовал качественную работу кафедры, подобрал работоспособный профессорско-преподавательский коллектив, поставил на высокий уровень все виды деятельности кафедры.

За время работы И.Г. Пащенко в качестве педагога и врача при его участии подготовлено более 30 тыс. выпускников медицинских вузов, более 500 клинических ординаторов и интернов. Под его руководством защи-

щены 18 кандидатских диссертаций. Ученики Ивана Григорьевича работают в различных регионах России и за рубежом. Общий список научных и методических трудов И.Г. Пашенко насчитывает более 300 работ, 2 изобретения и 9 рационализаторских предложений.

Заслуги И.Г. Пашенко многократно отмечены грамотами и дипломами ведомств различного уровня. Он был награжден значком «Отличник здравоохранения», юбилейной медалью «Во ознаменование 100-летия со дня рождения В.И. Ленина», знаком «Почетный работник высшего профессионального образования РФ».

Сегодня профессор И.Г. Пашенко продолжает педагогическую, научную и лечебную деятельность, является членом докторского диссертационного совета. Его работа пронизана мудростью, опытом и высоким профессионализмом. Своим примером Иван Григорьевич вдохновляет учеников и коллег на новые достижения.

Редакция «Ульяновского медико-биологического журнала», коллективы Института медицины, экологии и физической культуры, кафедры госпитальной терапии поздравляют уважаемого юбиляра и желают ему доброго здоровья и творческих сил для дальнейшей активной работы.



ШАНАЗАРОВ
Алмаз Согомбаевич

*доктор медицинских наук, профессор,
директор Института горной физиологии
Национальной академии наук Кыргызстана*

1 ноября 2013 г. исполняется 70 лет со дня рождения Алмаза Согомбаевича Шаназарова – доктора медицинских наук, профессора, лауреата Государственной премии Кыргызской Республики в области науки и техники, директора Института горной физиологии Национальной академии наук.

Юбиляр родился и вырос в г. Фрунзе (Бишкек) – столице Киргизской ССР. После окончания Киргизского государственного медицинского института в 1969 г. А.С. Шаназаров работал практическим врачом в столичной поликлинике, а затем на конкурсной основе был зачислен в Институт физиологии и экспериментальной патологии высокогорья (ныне Институт горной физиологии НАН Кыргызстана).

Вся его дальнейшая деятельность связана с этим институтом и Национальной академией наук: младший научный сотрудник, старший научный сотрудник, заведующий лабораторией, заместитель директора по науке. В 1993 г. А.С. Шаназаров был избран директо-

ром института и возглавляет его по настоящее время.

А.С. Шаназаров внес большой вклад в развитие физиологической науки. В 70-е гг. прошлого столетия им были испытаны различные режимы тренировки к высотной гипоксии и разработан метод ускоренной адаптации, способствующий достижению адаптационного эффекта в короткие сроки. Полученные материалы стали основой кандидатской диссертации, а отдельные фрагменты научной работы включены в методические рекомендации для подготовки летного состава.

В последующие годы А.С. Шаназаров решает ряд важных теоретических вопросов, связанных с формированием физиологических адаптационных механизмов при трудовой и военно-профессиональной деятельности в высокогорье, проводит экспедиционные исследования в горах Тянь-Шаня и Памира.

Комплексный характер научных исследований позволил автору выделить звенья гомеостатического и гомеокинетического регулирования, оценить особенности тканевого и клеточного метаболизма, определяющие устойчивость к гипоксии и уровень работоспособности, механизмы возникновения адаптационных и дезадаптационных состояний в условиях высокогорья. Эти научные изыскания завершились разработкой практических предложений и рекомендаций для медицинской службы Восточного пограничного округа, Министерства обороны и Министерства здравоохранения Кыргызской Республики.

В 1998 г. А.С. Шаназаров в составе группы ученых за цикл работ «Разработка и внедрение методов обеспечения жизнедеятельности человека в экстремальных условиях среды» был удостоен звания лауреата Государственной премии Кыргызской Республики в области науки и техники.

Широкую известность получили работы А.С. Шаназарова и руководимой им лаборатории по биоклиматическому районированию территорий и определению льгот и компенсаций за неблагоприятные условия труда в условиях высокогорья. Многолетние исследования (1993–1998 гг.) в этом направлении позволили произвести дифференциацию горных территорий Кыргызстана по степени их

дискомфортности для жизнедеятельности человека и разработать систему критериев отнесения населенных пунктов к высокогорным и отдаленным зонам. Разработанные материалы стали фундаментальной основой закона Кыргызской Республики «О государственных гарантиях и компенсациях для лиц, проживающих и работающих в условиях высокогорья и отдаленных труднодоступных зонах».

В эти же годы выполнен блок научно-исследовательских работ по оценке «стоимости» жизни в горах и определению нормативов питания и пищевых рационов для мигрантов, работающих на высотах 3600–4200 м.

В 2000-е гг. основная программа исследований института связана с устойчивым развитием горных территорий и качеством жизни человека в горах. Одним из главных итогов этой работы стала коллективная монография «Горная инициатива: обоснование обмена внешнего долга горных государств на устойчивое развитие», написанная совместно с академиком НАН КР А.А. Айдаралиевым и членом-корреспондентом НАН КР К.Дж. Бокмбаевым.

Под руководством А.С. Шаназарова осуществлялся ряд совместных международных проектов: при поддержке ИСИМОД (Азиатско-Тихоокеанская информационная горная сеть) – «Жизнедеятельность и жизнеобеспечение человека в горах»; при поддержке норвежского фонда развития – «Баткен-проект»; проект ОБСЕ «Бишкек-Эко»; проект Швейцарского агентства по развитию и сотрудничеству «Преодоление информационной изолированности горных регионов Кыргызстана»; проект ГЭФ/ЮНЕП/УООН «Стратегия и план действий по устойчивому

управлению землепользованием в высокогорье Памира и Памиро-Алая».

Алмаз Согомбаевич и возглавляемый им коллектив тесно сотрудничают с Международной высшей школой медицины (МВШМ) Международного университета Кыргызстана. Институт горной физиологии является базой кафедры фундаментальных дисциплин, где проходят обучение студенты из Индии и Пакистана.

А.С. Шаназаров ведет большую научно-организационную работу: участвует в разработке государственных программ и проектов, принимает активное участие в организации и проведении международных и республиканских конференций, съездов, симпозиумов. Он – член Президиума физиологов СНГ, член редакционных советов журналов «Физиология человека» (г. Москва), «Ульяновский медико-биологический журнал» (г. Ульяновск), председатель диссертационного совета по физиологии и патофизиологии при Кыргызской государственной медицинской академии, член регионального совета швейцарской программы научных исследований «Север-Юг».

А.С. Шаназаров – автор более 150 научных работ, 3 монографий, более 10 методических рекомендаций и пособий.

За заслуги в научной и общественной деятельности А.С. Шаназаров награжден Почетной грамотой Кыргызской Республики и медалью «Данк» («Славы»).

Редакционный совет и редакционная коллегия «Ульяновского медико-биологического журнала» поздравляют Алмаза Согомбаевича Шаназарова с юбилеем, желают здоровья и новых творческих успехов.



БОЧАРОВ
Михаил Иванович

*доктор биологических наук, профессор,
заслуженный работник высшей школы РФ*

26 февраля 2013 г. исполнилось 65 лет доктору биологических наук, профессору, заслуженному работнику высшей школы Российской Федерации, известному ученому в области экологической физиологии и терморегуляции человека Михаилу Ивановичу Бочарову.

М.И. Бочаров родился в г. Фрунзе Киргизской ССР в семье офицера пограничных войск. С юношеских лет активно занимался спортом, что и определило после окончания школы его поступление в Киргизский государственный институт физической культуры, который он закончил в 1971 г. По окончании вуза – служба в Советской Армии, а после увольнения – работа преподавателем кафедры физического воспитания в Киргизском государственном медицинском институте. С 1975 по 1991 г. М.И. Бочаров трудился в Киргизском государственном институте физической культуры: сначала на кафедре спортивной медицины, затем в должности заведующего кафедрой вычислительной техники и биомеханики. В 1991 г. перешел на работу

в Институт физиологии и экспериментальной патологии высокогорья АН Киргизской ССР, где занимал должности старшего научного сотрудника и заведующего лабораторией нейрофизиологии.

В 1982 г. Михаил Иванович защитил кандидатскую диссертацию на тему «Влияние высокогорья на терморегуляцию человека в покое и при мышечной деятельности», а в 1994 г. – докторскую диссертацию «Физиологические принципы регуляции температурного гомеостаза у человека в высокогорье при холодных воздействиях». Защита обеих диссертаций состоялась в докторском совете при Институте физиологии СО РАМН (г. Новосибирск).

Следующий этап жизни М.И. Бочарова связан с северо-западом России. В 1994 г. он начал работать в отделе экологической физиологии Института физиологии КНЦ УрО РАН (г. Архангельск), где до 1999 г. занимал должности старшего, затем ведущего научного сотрудника. На протяжении этих же лет работал в Поморском государственном университете, с 1995 г. – деканом факультета физической культуры и спорта. В 1997 г. ему было присвоено ученое звание профессора по кафедре нормальной физиологии, а в 1998 г. – почетное звание заслуженного работника высшей школы Российской Федерации.

С 1999 г. М.И. Бочаров работает в Сыктывкарском государственном университете, где по его инициативе была открыта кафедра физиологии спорта и физической реабилитации, которую он успешно возглавлял до 2008 г.

В конце 2008 г. по предложению ректора Ухтинского государственного технического университета М.И. Бочаров возглавил Институт физической культуры и спорта, а также кафедру физиологии и спортивной медицины. В настоящее время он продолжает трудиться в этом университете.

Опыт научной и педагогической деятельности обобщен М.И. Бочаровым в монографии «Частная биомеханика с элементами физиологии движения», 47 учебно- и научно-методических работах, среди которых пособия «Биология человека», «Спортивная метрология», «Биомеханика человека», «Эле-

менты биомеханики и биоэнергетики физических упражнений», «Функциональные резервы и состояния организма», «Практикум по теории физической культуры и спорта» и др.

По инициативе М.И. Бочарова основаны межкафедральная научно-исследовательская лаборатория в Поморском госуниверситете и учебно-научная лаборатория функционального биоуправления и оздоровительных технологий в Сыктывкарском государственном университете.

М.И. Бочаров – участник многих научных экспедиций в горах Средней Азии. Им при тесном сотрудничестве с учеными академических и образовательных институтов нашей страны и зарубежья выполнены исследования в области высокогорной физиологии, хронобиологии, экспериментальной гипоксии, адаптации человека к холоду, нейромы-

шечной физиологии, эколого-детерминированных факторов роста и развития детей Севера России. Результатом этого явилась разработка рекомендаций «Физиологические основы поддержания работоспособности у военнослужащих в условиях длительного пребывания в высокогорье», «Холодовой стресс и функциональные резервы систем кровообращения и крови», «Физиология и профилактика охлаждений» и др. – всего 170 научных работ.

М.И. Бочаров является научным руководителем 10 кандидатских диссертаций.

Редакционный совет и редакционная коллегия «Ульяновского медико-биологического журнала», ученики и коллеги поздравляют Бочарова Михаила Ивановича с днем рождения, желают ему здоровья и новых творческих успехов.