



Франтишек Иванович ВИСМОНТ

(К 65-летию со дня рождения)

12 июня 2015 года исполнилось 65 лет заведующему кафедрой патологической физиологии Белорусского государственного медицинского университета, доктору медицинских наук, профессору, член-корр. НАН Беларуси Франтишку Ивановичу ВИСМОНТУ.

Известный ученый, один из ведущих специалистов Беларуси в области физиологии и патологии основ жизнедеятельности здорового и больного организма, Франтишек Иванович Висмонт открыл новое научное направление в термофизиологии, создал прочный фундамент Белорусской патофизиологической школы дизрегуляционной патологии. Талантливый исследователь полон творческих замыслов и энергии в разработке актуальнейших проблем температурного гомеостаза, нарушения и поддержания системных функций организма.

Белорусский государственный медицинский университет – *alma mater* Франтишка Ивановича. В 1973 году он с отличием закончил Минский государственный медицинский институт и начал профессиональный путь хирургом в Лидской центральной районной больнице. В 1974–1976 годах служил в рядах Вооруженных сил СССР. С 1976 года Франтишек Иванович Висмонт работает в МГМИ младшим научным сотрудником лаборатории биохимии нейрогормонов ЦНИЛ, с 1978 – ассистентом кафедры нормальной физиологии. В 1982 году Ф. И. Висмонт успешно защитил кандидатскую диссертацию на тему: «Центральные адренергические механизмы регуляции содержания холестерина в крови при перегревании и простагландиновой гипертермии». С 1986 года Франтишек Иванович работал доцентом на кафедре нормальной физиологии и в 1990 году защитил докторскую диссертацию на тему: «Центральные нейрохимические механизмы терморегуляции при перегревании и пирогеновой лихорадке». С 1991 года работал доцентом кафедры патологической физиологии, где в 1996 году ему присвоено научное звание профессора. В этом же году он был избран заведующим кафедрой патологической физиологии БГМУ. Основные направления научных исследований кафедры патофизиологии под руководством профессора Ф. И. Висмонта – изучение патогенетических механизмов и защитно-приспособительных реакций при нарушении и поддержании температурного гомеостаза, роль эндотоксемии, детоксикационной функции печени, ингибиторов протеиназ в процессах терморегуляции и терморезистентности, возникновении дизрегуляционной патологии в целом.

За 19 лет титанической работы заведующим кафедрой профессор Ф. И. Висмонт разработал и внедрил новые методы обучения с основами информационных образовательных технологий, создал учебно-экспериментальный практикум с использованием учебных видеофильмов и компьютерных программ. С целью гуманизации и оптимизации учебно-педагогического процесса Ф. И. Висмонт заменил острые эксперименты на животных видеопрезентациями с иллюстрацией механизмов нарушения витальных функций организма экспериментальных животных. Профессор Висмонт Ф. И. большое внимание уделяет усовершенствованию учебно-методической работы кафедры, улучшению усвоемости учебного материала студентами. С этой целью им создано более 60 учебно-методических пособий и разработок по различным разделам предмета, разработаны и изданы избранные лекции по патофизиологии, 2 учебных пособия с грифом МО. В настоящее время Франтишек Иванович Висмонт завершает огромный объем работы по созданию первого национального учебника по патологической физиологии для студентов высших учебных заведений. Ф. И. Висмонт –

автор и соавтор типовых программ и образовательных стандартов по дисциплине «патологическая физиология» для медицинских вузов Республики Беларусь (1997–1999 гг., 2005–2009 гг.). Профессор Ф. И. Висмонт – эрудированный педагог, прекрасный лектор, скромный и отзывчивый человек, отличается большой требовательностью к себе, пользуется заслуженным авторитетом среди студентов и сотрудников университета.

Профессор Ф. И. Висмонт – талантливый ученый в области физиологии и патологии, известнейший специалист высшей школы, прекрасный организатор науки. Висмонт Ф. И. – автор и соавтор 419 печатных работ, в том числе двух монографий и учебников, двух изобретений. Под руководством Франтишка Ивановича Висмента защищено девять диссертаций, одна из которых – на соискание ученой степени доктора медицинских наук. По материалам своих исследований он неоднократно выступал на Международных симпозиумах и конференциях, посвященных терморегуляции и температурной адаптации. За успехи и достижения в научно-исследовательской работе в 2002 г. ему присуждена стипендия Президента Республики Беларусь деятелям науки, а в апреле 2004 года и 2010 г. – в области образования. В апреле 2004 года Постановлением общего собрания Национальной академии наук Беларуси Франтишек Иванович избран член-корр. Национальной Академии наук Беларуси.

За крупный вклад в разработку фундаментальных проблем патофизиологии РАМН наградила Франтишка Ивановича медалью им. А. Д. Сперанского. За заслуги в научной и педагогической деятельности Висмонт Ф. И. награжден медалью Ф. Скорины (2007 г.), медалью «80 лет НАН Б», нагрудным знаком «Отличник здравоохранения Беларуси».

Висмонт Ф. И. – член Международной Ассоциации патофизиологов, заместитель председателя Национального комитета по биоэтике Республики Беларусь, заместитель председателя общества физиологов РБ, председатель специализированного Совета по защите диссертаций при БГМУ, член многочисленных экспертных комиссий по медико-биологическим проблемам МЗ РБ и НАН Беларуси. Франтишек Иванович является членом редакционной коллегии журналов «Доклады Национальной академии наук Беларуси», «Новости медико-биологических наук», «Медицинский журнал».

В стенах родного университета Ф. И. Висмонт работает на протяжении 39 лет, из них 19 лет – заведующим кафедрой патологической физиологии.

Франтишек Ивановича отличает целеустремленность, неустанный научный поиск, высокая ответственность и безгранична преданность своему делу подготовки высококвалифицированных врачебных и научных кадров, самоотверженный труд с полной отдачей на благо отечественного Здравоохранения.

Коллектив кафедры патологической физиологии, многочисленные ученики, коллеги сердечно поздравляют Франтишку Ивановича Висмента с Юбилеем, выражают свою бесконечную благодарность и великое уважение Учителю, желают доброго здоровья, долгих лет плодотворной и созидательной деятельности, новых творческих достижений.