

УДК 001.32:61]-057.953(476)«2014»

РЕЗУЛЬТАТЫ ВЫБОРОВ В ОТДЕЛЕНИИ МЕДИЦИНСКИХ НАУК НАЦИОНАЛЬНОЙ АКАДЕМИИ НАУК БЕЛАРУСИ

Наумов И.А., Пац Н.В.

УО «Гродненский государственный медицинский университет», Гродно, Беларусь

На сессии общего собрания Национальной академии наук Беларуси, состоявшейся 13-14 ноября 2014 г., руководитель научной школы «Клиническая аритмология», ректор учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет», профессор Снежицкий Виктор Александрович избран членом-корреспондентом НАН Беларуси.

Ключевые слова: Национальная академия наук Беларуси, медицинское отделение, выборы, член-корреспондент, профессор В.А. Снежицкий.

В настоящее время Национальная академия наук Беларуси – это ведущий научный центр, влияющий на экономическое, технологическое, социальное и культурное развитие Беларуси. Она была основана в 1928 г., а торжественно открыта 1 января 1929 г. Первый состав включал 128 сотрудников, из них 87 – научных; президентом Академии был избран историк профессор В.М. Игнатовский [1]. В 2014 году в НАН Беларуси насчитывается 16688 сотрудников, из них 91 академик, 139 членов-корреспондентов, 2 почетных и 3 иностранных члена академии.

За 85-летнюю историю в академии сформировались научные школы, учеными решен ряд теоретических и прикладных проблем в области физики, химии, математики, биологии, наук о Земле, гуманитарных и социальных наук. Достижения в области физики академиком Коновалова Е.Г. (1972 г.), Борисевича Н.А. (1975 г.), Федорова Ф.И. (1980 г.), химии – академиком Ахрема А.А. (1977 г.), в области медицины и биологии – Вотякова А.А. (1986 г.), Улащика В.С. (1991 г.), а также кандидата медицинских наук Лапиной В.А. в области биофизики и биохимии (1991 г.) были зарегистрированы как открытия. Большой вклад в развитие биохимии внес Заслуженный деятель науки БССР (1978), академик Национальной академии наук Беларуси (1986) Островский Ю.М. [1].

В связи с необходимостью развития в Республике Беларусь фундаментальных исследований в области медицины и решения научно-практических задач здравоохранения в 2003 г. создано отделение медицинских наук НАН Беларуси. С 2014 года в его состав входит 3 научных института: Институт биохимии биологически активных соединений, Институт радиобиологии и Институт физиологии.

За отделением закреплены основные направления исследований [2]:

- Создание новых технологий профилактики заболеваний на основе использования биологически активных добавок, других лекарственных средств; мониторинг и прогнозирование состояния окружающей среды; реабилитация радиоактивно загрязненных земель; механизмы адаптации организма человека к действию факторов окружающей среды; защитные меры по преодолению отдаленных радиоэкологических и медико-биологических последствий Чернобыльской катастрофы.

- Функционирование биосистем, биотехнологии, химио- и иммунопрофилактика и терапия инфекционных и неинфекционных заболеваний, иммунология, молекулярная биология, биохимия; изучение влияния химических, физиологических и биологических факторов среды обитания; токсиколого-гигиеническая оценка новых химических веществ, компо-

зиций и рецептур, внедряемых в народное хозяйство и здравоохранение.

- Изучение механизмов функционирования систем организма в норме и при патологии; разработка новых методов диагностики неинфекционных заболеваний, диагностических приборов; экспериментальное обоснование новых принципов и методов лечения нервных, психических, сердечно-сосудистых, желудочно-кишечных и иных заболеваний; закономерности течения патологического процесса.

- Разработка новых лечебных, диагностических, профилактических и реабилитационных технологий, медицинской техники и изделий медицинского назначения, лекарственных и иммунобиологических препаратов, клеточных и молекулярно-биологических технологий.

В 2014 году в состав НАН Беларуси избраны 16 академиком, 28 членов-корреспондентов, 3 иностранных члена академии наук.

Членами-корреспондентами Национальной академии наук Беларуси избираются известные ученые - граждане Республики Беларусь, внесшие значительный вклад в развитие науки и обогатившие ее трудами крупного научного значения.

Получил признание выдающийся вклад в науку и в социально-экономическое развитие Республики Беларусь ученого, врача, профессора, руководителя научно-педагогической школы «Клиническая аритмология», ректора учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет» Снежицкого Виктора Александровича. На сессии общего собрания Национальной академии наук Беларуси, состоявшейся 13-14 ноября 2014 г., он избран членом-корреспондентом НАН Беларуси.

В.А. Снежицкий Виктор Александрович (фото), 1959 года рождения, белорус. В 1984 г. с отличием окончил лечебный факультет Гродненского государственного медицинского института, а затем продолжил обучение в клинической ординатуре, с 1986 по 1989 гг. – в аспирантуре на кафедре внутренних болезней № 1 Гродненского государственного медицинского института.

В 1990 г. В.А. Снежицкий защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, в 2006 г. – доктора медицинских наук. С 1989 по 1995 гг. работал ассистентом кафедры госпитальной терапии Гродненского государственного медицинского института. С февраля 1995 г. по июль 2006 г. – заведующим кардиологическим отделением, а затем главным врачом Гродненского областного кардиологического диспансера. С 2004 г. работал доцентом, с 2007 г. – профессором кафедры госпитальной терапии УО «Гродненский государственный медицинский



Фото - В.А. Снежицкий, 2014 г.

университет». В 2008 г. ВАК РБ Виктору Александровичу присвоено звание профессора. С 2006 г. он работал в должности проректора по научной работе, с октября 2009 г. – первого проректора, с июня 2010 г. – ректора УО «Гродненский государственный медицинский университет».

В 2013 г. закончил Институт государственной службы Академии управления при Президенте Республики Беларусь по специальности «государственное управление в социальной сфере».

В.А. Снежицкий (в т.ч. в соавторстве) опубликовано 436 научных работ, в том числе 11 монографий и книг, 11 учебных пособий. Им разработано 9 новых методов оказания медицинской помощи (диагностики и лечения). Он участвовал в разработке 4-х национальных рекомендаций по лечению болезней системы кровообращения. Имеет 24 патента на изобретение, 3 патента на полезную модель. Под научным руководством В.А. Снежицкого защищено 8 кандидатских диссертаций.

Профессор В.А. Снежицкий – руководитель научной школы Гродненского государственного медицинского университета «Клиническая аритмология». Основные научные работы фундаментального и прикладного характера посвящены изучению элек-

трофизиологических аспектов формирования брадиаритмий, нейровегетативной регуляции сердечной деятельности при аритмиях, дисфункции эндотелия, упруго-эластических свойств артерий при фибрилляции предсердий и их взаимосвязи; кислородтранспортной функции крови при фибрилляции предсердий; прогнозирования сердечно-сосудистых событий и выживаемости; разработке методов оценки и прогнозирования осложнений у пациентов с фибрилляцией предсердий, хронической сердечной недостаточностью; изучению циркадных ритмов показателей сердечной деятельности; разработке и внедрению технологии применения физических факторов в лечении заболеваний сердца. Виктор Александрович участвует в выполнении государственных научно-технических программ (в настоящее время он научный руководитель 3-х заданий). Является членом экспертного Совета Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь, членом Президиума республиканского Совета ректоров Республики Беларусь, членом Государственной комиссии по присуждению Государственных Премий Республики Беларусь, член Коллегии МЗ РБ. Кроме того, он – член президиума правления Белорусского республиканского научного общества кардиологов и республиканского научного общества терапевтов, член Европейского общества кардиологов, член редколлегии 4-х научных журналов, в том числе 2-х иностранных.

Общественная, научная и врачебная деятельность Виктора Александровича отмечена наградами и благодарностями, в числе которых медаль Франциска Скорины, Юбилейная медаль «100 лет профсоюзному движению Беларуси», медаль святителя Кирилла Туровского Белорусской православной церкви, медаль польского общества здравоохранения, грамоты: Национального Собрания Республики Беларусь, Министерства здравоохранения Республики Беларусь, Гродненского областного исполнительного комитета, Гродненского областного Совета депутатов. В 2007 г. награжден знаком «Отличник здравоохранения Республики Беларусь». Дважды за выдающийся вклад в социально-экономическое развитие республики В.А. Снежицкий отмечен Распоряжением Президента Республики Беларусь об установлении персональных надбавок в области здравоохранения и образования

Редакция журнала «Журнал Гродненского государственного медицинского университета», коллектив сотрудников УО «Гродненский государственный медицинский университет» поздравляет Виктора Александровича Снежицкого с избранием его членом-корреспондентом НАН Беларуси с пожеланиями новых творческих успехов в труде на благо развития медицинской науки и общества.

Литература

1. Национальная академия наук Беларуси. – Режим доступа: <http://www.ctv.by/nacionalnoy-akademii-nauk-belarusi-85-let>. – Дата доступа: 10.12.2014.
2. Отделение медицинских наук Национальной академии наук Беларуси. – Режим доступа: <http://www.nasb.gov.by/rus/members/mbrscm.php/>. – Дата доступа: 10.12.2014.

Literatura

1. Nacional'naya akademiya nauk Belarusi. – Rezhim dostupa: <http://www.ctv.by/nacionalnoy-akademii-nauk-belarusi-85-let>. – Data dostupa: 10.12.2014.
2. Otdelenie medicinskih nauk Nacional'noj akademii nauk Belarusi. – Rezhim dostupa: <http://www.nasb.gov.by/rus/members/mbrscm.php/>. – Data dostupa: 10.12.2014.

RESULTS OF ELECTIONS IN OFFICE OF MEDICAL SCIENCES OF NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF BELARUS

Naumov I.A., Pats N.V.

Educational Establishment «Grodno State Medical University», Grodno, Belarus

In session of general meeting of National Academy of Sciences of Belarus which took place on November 13-14, 2014, the head of the scientific school «Clinical Arrhythmology», the rector of educational establishment «The Grodno State Medical University», professor Snezhitskiy Viktor Aleksandrovich was elected the corresponding member of NAN of Belarus.

Key words: *the National Academy of Sciences of Belarus, the department of medical sciences, elections, corresponding member, professor V.A. Snezhitskiy.*

Адрес для корреспонденции: *pats_nataly.2003@mail.ru*

Поступила 05.12.2014