РАЗДЕЛ 3 – ДАТЫ, СОБЫТИЯ PART 3 – DATES, EVENTS

ПРОФЕССОР ВАГИФ БИЛАС ОГЛЫ ШАДЛИНСКИЙ - К 80-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ

Гусейнов Б.М., Абдуллаев А.С.

Азербайджанский медицинский университет, Баку, Республика Азербайджан, e-mail: medun91@mail.com

PROFESSOR VAGIF BILAS OGLY SHADLINSKY – TO 80 YEARS ANNIVERSARY Guseinov BM, Abdullaev AS

Azerbaijan Medical University, Baku, Azerbaijan Republic, e-mail: medun91@mail.com

Для цитирования:

Гусейнов Б.М., Абдуллаев А.С. Профессор Вагиф Билас Оглы Шадлинский – к 80-летию со дня рождения// Морфологические ведомости.- 2019.- Том 27.- № 4.- С. 65-66. https://doi.org/10.20340/mv-mn.19(27).04.65-66

For the citation:

Guseinov BM, Abdullaev AS. Professor Vagif Bilas Ogly Shadlinsky – to 80 Years Anniversary. Morfologicheskie Vedomosti – Morphological Newsletter. 2019;27(4):65-66. https://doi.org/10.20340/mv-mn.19(27).04.65-66



24 января 2020 года исполнилось 80 лет доктору медицинских наук, профессору, Российской академику академии наук, заведующему кафедрой анатомии человека и медицинской терминологии Азербайджанского национального медицинского университета Вагифу Билас оглы Шадлинскому. Преподавательская и научная деятельность В.Б. Шадлинского на кафедре анатомии началась в 1970 году. Именно тогда молодой выпускник стоматологического факультета Азербайджанского госмединститута, к тому же прошедший путь славный воина, отмеченного многочисленными наградами во время службы в рядах Советской Армии и в студенческие годы возглавивший студенческий профсоюз своего вуза, переступил через порог кафедры анатомии человека. В.Б. Шадлинский очень быстро завоевал уважение, профессорскодоверие как преподавательского состава, так и студентов.

За годы плодотворной педагогической и научной деятельности В.Б. Шадлинский прошел

путь от старшего лаборанта до профессора и заведующего кафедрой. Этот путь не был легким. Им были определены макромикроскопическая анатомия, закономерности индивидуальных и возрастных особенностей нервов жевательного аппарата человека в пренатальном и постнатальном онтогенезе. Профессором В.Б. Шадлинским было убедительно доказано, что жевательные мышцы и их деятельность регулируются структурами периферической нервной системы со сложным строением. Впервые были выявлены шесть вариантов ветвления подглазничного и нижнего альвеолярного нервов. Установлено, что расположение подглазничного отверстия зависит от особенностей строения верхней челюсти. В результате исследований впервые были выявлены дополнительные подглазничные отверстия, через которые ветви подглазничного нерва выходят на лицевую поверхность. Результаты проведенных В.Б. Шадлинским исследований были обобщены в защищенной в 1982 году кандидатской диссертации на тему «Топография

и внутриствольное строение подглазничного и нижнего альвеолярного нервов» и в монографии «Хирургическая анатомия нервов жевательного аппарата», опубликованной в 1991 году, которая стала настольной книгой нескольких поколений анатомов, нейрохирургов и стоматологов.

Учитывая большое значение для Азербайджанской Республики распространенности патологий щитовидной железы, профессор В.Б. Шадлинский занялся изучением морфофункциональных свойств этой железы. Результатом исследований стала блестяще защищенная в 1999 году докторская диссертация на тему «Структурный гомеостаз и морфофункциональные особенности щитовидной железы в условиях нормы зобогенного воздействия» и монография «Структурная организация и морфофункциональные особенности щитовидной железы в норме и при струмогенном воздействии», опубликованная на русском языке в России и снискавшая одобрение многих морфологов.

1995 В.Б. Шадлинский возглавил кафедру анатомии Азербайджанского национального медицинского университета, почти одновременно он стал проректором по учебной работе данного вуза. Благодаря своему организаторскому таланту, глубокому опыту педагогической и административной работы, Вагиф Биласович вывел кафедру в ряд самых передовых морфологических кафедр, сделав ее известной далеко за пределами Азербайджана. Верность славным традициям азербайджанской школы и новаторство, постоянное применение анатомической технических технологических нововведений в учебном процессе всегда отличают профессора В.Б. Шадлинского, являясь своеобразным стилем его работы. Сегодня множество докторов и кандидатов наук могут с гордостью заявить о своей принадлежности к анатомической школе, созданной профессором В.Б. Шадлинским. За период его руководства на кафедре анатомии человека были защищены 6 докторских и 19 кандидатских диссертаций, несколько сотрудников завершают свои диссертации в настоящее время.

В.Б. Шадлинский многократно представлял медицинскую науку за пределами Азербайджана, выступая с докладами на конференциях и симпозиумах, проводимых в Российской Федерации, США, Испании, Израиле, Германии и в других странах. Он является членом редакционных советов многих научных журналов. Активная гражданская позиция, любовь к своей родине, забота о студентах и молодых ученых характеризуют В.Б. Шадлинского как талантливого ученого-педагога и патриота. Его научно-педагогическая и общественная деятельность высоко оценена. По указу Президента Азербайджанской Республики профессор В.Б. Шадлинский был удостоен почетных званий «Заслуженный врач Азербайджанской Республики» и «Заслуженный деятель науки Азербайджанской Республики». В.Б. Шадлинский с 1998 года является членом Координационного Совета Международной ассоциации морфологов, в 2004 году он был избран академиком Российской академии медицинских наук. Профессор В.Б. Шадлинский «Орденом Гиппократа I степени», учрежденным ООН, медалью Роберта Коха организационным комитетом международного Конгресса в Ганновере.

Сегодня заслуженный деятель науки Азербайджана, академик РАН, профессор В.Б. Шадлинский продолжает свою плодотворную работу на благо морфологической науки и медицинского образования, как всегда внедряя новейшие методы преподавания и научных исследований. Коллектив кафедры анатомии человека и медицинской терминологии Азербайджанского национального медицинского университета, выражая общее мнение всего профессионального медицинского сообщества врачей и ученых-медиков Азербайджана, многочисленных иностранных и российских коллег и друзей профессора В.Б. Шадлинского желают ему долгих лет, крепкого здоровья, семейного счастья и благополучия, новых успехов в научной и педагогической деятельности!

К поздравлениям авторов публикации присоединяются Президиум и Правление Научного медицинского общества анатомов, гистологов и эмбриологов России, редакционная коллегия журнала «Морфологические ведомости» и желают юбиляру долгой и плодотворной творческой жизни и благополучия!