

участии проходило создание новых факультетов, в том числе стоматологического, спортивной медицины и медицинского училища; в содружестве с проректором по учебной работе проф. Ю.Д. Игнатовым разработаны новые учебные планы и устав университета.

О.П. Большаков награжден орденом «Знак Почета», медалью «За оборону Ленинграда», значком «Отличнику здравоохранения». С 1985 г. проф. О.П. Большаков входит в состав Проблемной комиссии «Функциональная анатомия» Совета по морфологии РАМН, редколлегии журнала «Морфология» и ежегодника «Экспериментальная хирургия и клиническая анатомия» (г. Оренбург); является членом президиума Правления Всероссийского общества морфологов, заместителем председателя Санкт-Петербургского отделения Всероссийского общества анатомов, гистологов и эмбриологов; входит в состав Правления Всероссийской Ассоциации клинических анатомов и Проблемной учебно-методической комиссии по оперативной хирургии и топографической анатомии при МЗ РФ; участвует в работе

Национального терминологического комитета по анатомической номенклатуре. В 1996 г. О.П. Большаков избран действительным членом МАИА и членом-корреспондентом ПАНИ. Результаты научной, учебной и административной деятельности проф. О.П. Большакова получили высокое общественное признание, и в 1998 г. ему было присвоено звание заслуженного работника высшей школы Российской Федерации.

Коллектив кафедры оперативной хирургии и клинической анатомии СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова сердечно поздравляет Олега Петровича со знаменательной датой и желает ему крепкого здоровья и больших творческих успехов.

Г.М. Семенов и М.В. Ковшова

*Редакция журнала «Морфология»
от всей души поздравляет Олега Петровича
и желает новых творческих удач, крепкого здоровья
и долголетия.*

© Коллектив авторов, 2009
УДК 611.018(092)Боголепов

НИКОЛАЙ НИКОЛАЕВИЧ БОГОЛЕПОВ (к 75-летию со дня рождения)



30 ноября 2008 г. исполнилось 75 лет со дня рождения доктора медицинских наук профессора, академика РАМН Николая Николаевича Боголепова.

Н.Н. Боголепов — известный нейроморфолог. Им опубликовано свыше 300 научных работ, в том числе 12 монографий, две из которых переведены на английский язык. Книги Н.Н. Боголепова

заслужили высокую оценку научной общественности.

Книга «Электронная микроскопия мозга» (совм. с С.А. Саркисовым, 1967 г.) была первым в отечественной литературе обобщением данных об ультраструктуре нервных клеток и межнейронных связей. В ней особое внимание было уделено ультраструктуре шипиков, классификации синапсов, аксо-аксональным контактам.

В последующем изучение синапсов стало одним из основных направлений работы Н.Н. Боголепова. В монографии «Ультраструктура синапсов в норме и патологии» (1975 г.) описаны закономерности формирования синапсов в онтогенезе, основные формы патологии синапсов, структурные предпосылки информативности синапсов. В этой монографии отражены основные направления в изучении ультраструктуры синапсов. Эта монография была удостоена диплома II степени Министерства здравоохранения.

В 1979 г. вышла книга «Ультраструктура мозга при гипоксии», в которой были обобщены работы по изменению нервных клеток и синапсов при экспериментальной ишемии мозга. В этой книге приведены данные об изменениях ультраструктуры нервных клеток мозга людей, погибших от нарушения мозгового кровообращения. Эта монография переведена на английский язык в 1983 г.

В монографии «Морфинизм» (совм. с Г.В. Морозовым, 1984 г.) показаны изменения ультраструктуры нервных клеток в различных стадиях острой и хронической интоксикации морфином в эксперименте. Впервые высказана оригинальная гипотеза о том, что формирование физической зависимости от наркотика связано с искусственным формированием новых синапсов и реорганизацией синапсоархитектоники. За эту монографию Н.Н. Боголепов был удостоен именной премии президиума АМН им. В.М. Бехтерева по неврологии и психиатрии.

Атлас «Цитоархитектоника продолговатого мозга, вароливого моста и среднего мозга крысы» (совм. с В.В. Чучковым и др., 2002 г.) заслуженно высоко оценивается экспериментаторами, работающими с мозгом лабораторных животных.

Особое значение имеет монография Н.Н. Боголепова «Цитоархитектоника мозга выдающихся людей» (совм. с И.Н. Боголеповой и др., 2006 г.), посвященная изучению мозга одаренных людей.

Изучение синапсоархитектоники продолжает оставаться одним из основных направлений работ Н.Н. Боголепова. Об этом свидетельствует вышедшая в 2008 г. монография «Синаптическая пластичность головного мозга» (совм. с В.В. Семченко и С.С. Степановым).

Изучение ультраструктуры мозга продолжают его ученики. Под руководством Н.Н. Боголепова защищены 3 докторские и 27 кандидатских диссертаций.

Весь творческий путь Н.Н. Боголепова связан с Институтом мозга¹. Сначала он работал младшим, затем старшим научным сотрудником, заведующим лабораторией (с 1967 г. по настоящее время), заместителем директора (с 1970 по 1982 г. и с 1992 по 1994 г.). С 1995 по 2005 г. он работал директором НИИ мозга РАМН. В настоящее время Н.Н. Боголепов продолжает заведовать лабораторией ультраструктуры и цитохимии мозга, но уже в составе Научного центра неврологии РАМН, куда вошла лаборатория после объединения Института мозга и Института неврологии.

Н.Н. Боголепов в 1961 г. защитил кандидатскую диссертацию, в 1967 г. — докторскую. В 1972 г. он получил звание профессора, в 1988 г. — избран членом-корреспондентом РАМН, а в 1999 г. — академиком РАМН.

Н.Н. Боголепов пользуется большим авторитетом среди ученых нашей страны. С 1964 г. он был избран в президиум Правления Всесоюзного общества анатомов, гистологов и эмбриологов, он является членом редколлегии журналов «Морфология», «Морфологические ведомости», «Журнал неврологии и психиатрии им. С.С.Корсакова», «Анналы

клинической и экспериментальной неврологии». С 1978 по 1992 г. Н.Н. Боголепов являлся членом Экспертного совета ВАК СССР.

Н.Н. Боголепов избран Почетным членом Общества Пуркинне (ЧССР), членом Интернациональной организации исследования мозга (IBRO).

В настоящее время Н.Н. Боголепов является членом Координационного совета Международной Ассоциации морфологов СНГ, членом президиума Всероссийского научного общества анатомов, гистологов и эмбриологов, членом ряда ученых советов. Он награжден значком «Отличнику здравоохранения» и четырьмя медалями.

Коллеги поздравляют Николая Николаевича и желают ему здоровья и новых творческих успехов.

*Сотрудники лаборатории ультраструктуры
и цитохимии Научного центра неврологии РАМН*

*Редакция журнала «Морфология»
сердечно поздравляет Николая Николаевича
и желает новых успехов во всех делах и крепкого здоровья.*

© Коллектив авторов, 2009
УДК УДК 611(092)Соколов

ВЛАДИМИР ВАСИЛЬЕВИЧ СОКОЛОВ (к 75-летию со дня рождения)

Владимир Васильевич Соколов родился 24 ноября 1932 г. в г. Ростове-на-Дону. Окончил среднюю школу с золотой медалью и в 1950 г. поступил в Ростовский государственный медицинский институт на лечебно-профилактический факультет. Со II курса активно участвовал в работе студенческого гистологического кружка, которым руководил проф. К.А. Лавров. В 1956 г. с отличием окончил медицинский институт и в течение четырех лет работал в учреждениях здравоохранения в Ростовской области и Ростовском экспериментально-клиническом лепрозории Минздрава РСФСР. В 1960 г. он защитил кандидатскую диссертацию и был приглашен на работу старшим лаборантом с правом ведения практических занятий со студентами I и II курса на кафедре нормальной анатомии, которой заведовал проф. П.А. Соколов. С 1962 по 1968 г. В.В. Соколов — ассистент кафедры нормальной анатомии Ростовского медицинского института, с 1968 по 1972 г. — доцент этой же кафедры. В 1970 г. он защитил докторскую диссертацию на тему «К строению и кровоснабжению клапанов сердца человека». С 1972 по 1975 г. — профессор кафедры нормальной анатомии Ростовского медицинского института, с 1975 по 2003 г. — заведующий кафедрой нормальной анатомии Ростовского медицинского университета, с 1994 по 2006 г. — проректор РГМУ по научной работе, с 2003 г. по настоящее время — профессор кафедры нормальной анатомии Ростовского государственного медицинского университета. Под руководством и при консультации проф. В.В. Соколова подготовлены и защищены 4 докторских и 24 кандидатских диссертации. Проф. В.В. Соколов — автор и соавтор около 400 опубликованных научных работ, включая 6 монографий («Клапаны сердца», 1990; «Сосуды сердца», 1997;

«Сравнительная морфология клапанов сердца», 2003; «Возрастная характеристика вариантной анатомии кровеносных сосудов сердца», 2004; коллективной монографии «Ишемическая болезнь сердца», 2007) и 23 работ методического плана. В 2005 г. президиум Российской академии медицинских наук присудил проф. В.В. Соколову диплом премии В.Н. Тонкова за лучшую научную работу по нормальной анатомии — монографию «Сравнительная морфология клапанов сердца». В 2006 г. проф. В.В. Соколов награжден президиумом ВНОАГЭ юбилейной медалью «За большие заслуги в морфологии». В 1991 г. за плодотворную работу он удостоен почетного звания «Заслуженный деятель науки РСФСР», в 1996 г. в качестве проректора по научной работе РГМУ проф. В.В. Соколов награжден орденом «Знак Почета».

В.В. Соколов — известный специалист в области анатомии сердечно-сосудистой системы, ведущий ученый в этой области в России и за рубежом. Его оригинальные работы по изучению венечных артерий сердца, васкуляризации клапанного аппарата и элементов проводящей системы сердца снис-



¹ Дополнительные сведения о нем см. Морфология, 2003, т. 124, вып. 4, с. 116.