

тологии». В 1984 г. — разработан первый учебник для студентов-стоматологов «Общая гигиена» под редакцией академика А.А. Минха.

За заслуги в области развития здравоохранения, медицинской науки и высшего медицинского и физкультурного образования Алексей Алексеевич награжден орденами Ленина и Трудового Красного Знамени, восемью медалями.

Скончался академик А.А. Минх в 1984 году в г.Москве.

ПРОФЕССОР В.С. СПЕРАНСКИЙ — ПРЕДСТАВИТЕЛЬ САРАТОВСКОЙ ШКОЛЫ АНАТОМОВ (КРАНИОЛОГОВ)

Алешкина О.Ю., Завьялов А.И.

Саратовский государственный медицинский университет имени В.И.
Разумовского

Резюме: представлены биографические сведения о профессоре В.С. Сперанском и его вкладе в развитие Саратовской школы анатомов

Ключевые слова: профессор В.С. Сперанский, биография, анатомия

PROFESSOR V.S. SPERANSKY — REPRESENTATIVE OF THE SARATOV ANATOMY SCHOOL

O.U. Aleshkina, A.I. Zavyalov

Saratov State Medical University n.a. V.I. Razumovsky

Summary: biography of Professor V.S. Speransky and his contribution to the development of the Saratov anatomy school are reported

Keywords: professor, V.S. Speransky, biography, anatomy

Валентин Сергеевич родился 30 июля 1925 г. в Саратове. Его научная и педагогическая деятельность началась в Сталинградском медицинском институте, который он окончил с отличием в 1948 г. и был оставлен в аспирантуре при кафедре нормальной анатомии. По окончании аспирантуры в 1951 г. под руководством заслуженного деятеля науки РСФСР профессора С. Н. Касаткина он успешно выполнил и защитил кандидатскую диссертацию на тему «Непостоянные швы и непостоянные кости мозгового черепа в рентгеновском изо-

бражении». В этом же году его приняли ассистентом кафедры анатомии человека, где он продолжил активно заниматься научными изысканиями, и в 1964 г. защитил докторскую диссертацию на тему «Легочные кровеносные сосуды человека и некоторых млекопитающих животных в связи с общим строением легких». В 1966 г. учёный стал профессором кафедры нормальной анатомии Волгоградского медицинского института.

В 1967 г. В.С. Сперанский по конкурсу избирается заведующим кафедрой нормальной анатомии Саратовского медицинского института, которой бессменно руководил 30 лет, а затем до сентября 2013 г. работал профессором кафедры. За этот период Валентин Сергеевич создал научную краниологическую школу в Саратове. Под его руководством выполнены и защищены 4 докторских и 20 кандидатских диссертаций, посвященные вопросам краниологии. Он является автором более 260 научных трудов и учебных пособий, из них 42 по анатомии опубликованы в Большой и Малой медицинских энциклопедиях. Кроме того, имел 5 монографий. Книга «Зарубежные и отечественные анатомы», написанная им в соавторстве с Л. Н. Алиевым и увидевшая свет в 1977 г., награждена дипломом первой степени Министерства здравоохранения РСФСР. Монография «Форма и конструкция черепа», вышедшая в соавторстве с А.И. Зайченко в издательстве «Медицина» (1980), получила высшую награду АМН СССР — диплом и премию им. В.П. Воробьева, а научное издание «Основы медицинской краниологии» (М.: Медицина, 1988) давно библиографическая редкость.

В 1993 г. из печати вышла интересная работа В.С. Сперанского для анатомов и научных сотрудников «Анатомические варианты и аномалии черепа человека».

Особый научно-исторический интерес представляет труд В.С. Сперанского о русских и немецких анатомах XVII—XVIII веков, опубликованная в 1996 г. в журнале «Annals of Anatomy».

В начале нынешнего столетия им совместно с Н.И. Гончаровым из Волгограда написан «Краткий очерк истории анатомии», иллюстрированный многочисленными фотографиями ученых.

Большой вклад Валентин Сергеевич внес в совершенствование методологических принципов преподавания нормальной анатомии человека. Им создана богатая картотека слайдов иллюстративного материала по лекционному курсу анатомии человека. Для студентов и молодых преподавателей написаны лекции и изданы в виде брошюры «Избранные лекции по анатомии человека», а также учебно-методические пособия по наиболее сложным разделам анатомии: спланхнология и центральная нервная система, сердечно-сосудистая система, железы внутренней секреции, периферическая и автономная части нервной системы, органы чувств.

Энциклопедически эрудированный, владеющий несколькими иностранными языками профессор В. С. Сперанский автор целого ряда исторических изысканий. Еще в 1953 г. он поместил в журнале «Архив анатомии» статью о Леонардо да Винчи, доказывающей, что величайший художник мира был одним из создателей научной анатомии в эпоху Возрождения.

Научные статьи о Х.И. Пандере, С. Рамон-Кахале, Ф. Рюйше, А.М. Шумлянском и др. видных деятелей медицины им были опубликованы в «Большой медицинской энциклопедии» (3-е изд.).

Научная и педагогическая деятельность В. С. Сперанского всегда сочеталась с большой общественной активностью, в 1960—70-е годы Валентин Сергеевич работал деканом вечернего отделения; на протяжении 25 лет являлся членом правления и президиума Всероссийского научного общества анатомов, гистологов и эмбриологов.

За крупные достижения в развитии отечественной науки и подготовку научных кадров учёному в 1981 г. присвоено почетное звание заслуженного деятеля науки РСФСР.

Признанием высоких научных заслуг В.С. Сперанского стало избрание его в 1998 г. почетным членом Международной академии интегративной антропологии, а в 2004 г. — действительным членом Российской академии естествознания.

В 2009 г. в связи со 100-летним юбилеем Саратовского медицинского университета Валентина Сергеевича удостоили медали имени первого ректора университета В.И. Разумовского.

Высокая культура общения, эрудиция, интеллигентность и доброжелательность профессора В.С. Сперанского снискали ему искреннее уважение студентов и сотрудников Саратовского медицинского университета.

В. С. Сперанский скончался на 90-м году жизни 2 июня 2015 г. Похоронен в Саратове.

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ГЛАЗНОЙ ПОМОЩИ НА СЕВЕРНОМ КАВКАЗЕ В СЕРЕДИНЕ ХХ ВЕКА

Аликова Т.Т., Аликова З.Р.

Северо-Осетинская государственная медицинская академия,
г. Владикавказ

Резюме: борьба с глазной патологией включала создание сети специализированных учреждений, проведение массовых обследований, лечебной, диспансерной и санитарно-просветительной работы

Ключевые слова: глазная патология, организация помощи

THE BASIC DIRECTION OF THE OPHTHALMIC CARE ORGANIZATION IN THE MID-TWENTIETH CENTURY ON THE NORTH CAUCAS

Alikova T. T., Alikova Z. R.

Summary: fight against ocular pathology included the establishment of a network of specialized institutions, conducting mass screening, medical, dispensary and health education

Keywords: ocular pathology, the organization of care

В основе организации глазной помощи населению Северного Кавказа лежал краевой подход, основоположником которого являлся создатель кубанской школы офтальмологов профессор С.В. Очаповский. Был создан новый взгляд на глазные болезни с учетом роли в их возникновении условий внешней среды в неразрывной связи с индивидуальными особенностями организма. С учетом данного