

PERSONALIA

ВЕНИАМИН ВАСИЛЬЕВИЧ ВОЛКОВ

(к 90-летию со дня рождения)

20 января 2011 года исполнилось 90 лет со дня рождения Вениамина Васильевича Волкова, выдающегося офтальмолога современности.

Доктор медицинских наук (1964), профессор, академик Лазерной (1996) и Медико-технической (1997) российских академий наук, почетный академик РАЕН (2000), лауреат Государственной премии СССР (1986), Герой Социалистического Труда (1982), заслуженный деятель науки РСФСР (1975), генерал-майор медицинской службы (1979) В.В. Волков является гордостью отечественной офтальмологической школы.

В 1938 году Вениамин Васильевич поступил в Военно-медицинскую академию им. С.М. Кирова (ВМА). В самые тяжелые дни блокады Ленинграда был среди его защитников. После окончания учебы в августе 1942 года был назначен врачом в батальон ВДВ. До последних дней войны находился в действующей армии. Прошел с боями путь от Волги до Дуная, награжден боевыми орденами и медалями, среди которых “За оборону Ленинграда” и “За взятие Вены”. В 1948 году окончил лечебно-профилактический факультет по специальности “офтальмология” и был назначен на должность старшего ординатора клиники глазных болезней. С 1967 по 1989 г. возглавлял кафедру офтальмологии академии и одновременно исполнял обязанности главного офтальмолога Министерства обороны СССР. В 1989 году профессор В.В. Волков закончил военную службу.

Вениамин Васильевич автор более 700 опубликованных научных работ, в том числе 24 книг, ему принадлежит около 50 авторских свидетельств на изобретения оригинальных приборов и устройств для диагностики и лечения глазных заболеваний. Награжден 7 орденами и 26 медалями. Начиная с 1948 года, делегат всех Всесоюзных и Всероссийских съездов офтальмологов. На 8-м Съезде В.В. Волков избран Почетным членом Общества офтальмологов России. В течение 35 лет бессменный председатель правления Ленинградского (Санкт-Петербургского) научного общества офтальмологов.



Основными научными направлениями исследований профессора В.В. Волкова являются офтальмологическая оптика, физиология зрения, офтальмоэргономика; травмы органа зрения, вызванные различными факторами (механическими, радиоактивными, термическими и пр.); лазеры в офтальмологии; глаукома, в особенности прогрессирующая; офтальмоонкология.

Более 50 лет продолжается творческое сотрудничество В.В. Волкова и Государственного оптического института им. С.И. Вавилова (ГОИ). В ходе многолетних работ исследованы и уточнены закономерности зрительного труда наблюдателя, в том числе вооруженного оптическим прибором наблюдения. Результаты этих исследований, в частности, обобщены в совместном руководстве “Эргономика зрительного восприятия” (1989). По инициативе В.В. Волкова институтом разработаны и освоены в се-

рии аккомодометр с астаптометром АКА-01 и налобный стереоофтальмоскоп НБО-1. В интересах Вооруженных Сил СССР ГОИ им. С.И. Вавилова совместно с В.В. Волковым разработаны и приняты для оснащения армии противозащитные очки ОЗП и ОЗО.

На рубеже 90-х годов В.В. Волков и руководимая им кафедра глазных болезней ВМА им. С.М. Кирова приняли активное и непосредственное участие в разработках ГОИ совместно с предприятиями оптической промышленности (ЗОМЗ, ЛОМО, КБ ТМ) нового поколения оптических приборов, таких как лазерный многоволновой комплекс “ЛИМАН-2”, щелевая лампа ЩЛ-2, операционный глазной микроскоп для операций в полевых условиях “ЛИНЗА-МТ4”, глазной особо тонкий эндоскоп и многие др. Большинство этих приборов до настоящего времени входят в состав приборного оснащения глазных кабинетов. В содружестве с Институтом физиологии им. И.П. Павлова и ГОИ им. С.И. Вавилова при активном участии В.В. Волкова создан атлас по визоконтрастности.

Под руководством и при личном участии Вениамина Васильевича на протяжении почти 30 лет сотрудниками лазерного отдела ГОИ разрабатывались уникальные лазерные установки с использованием серии излучателей в инфракрасной области спектра. Получены ав-

торские свидетельства на корнеосклеральный коагулятор, на онкоофтальмокоагулятор и др. Разработаны принципы выбора оптимальных параметров лазерного излучения с учетом особенностей офтальмохирургической задачи.

Теплые, чисто человеческие отношения на протяжении многих лет связывали Вениамина Васильевича с ведущими учеными и специалистами ГОИ им. С.И. Вавилова – Л.Н. Гассовским, Н.И. Пинегиным, Ю.Д. Березиным и др.

Под руководством или при консультации профессора В.В. Волкова защищено более 60 диссертаций, в том числе 13 докторских. Большинство из его учеников сами возглавляли или в настоящее время возглавляют кафедры и лаборатории глазных болезней.

Вениамин Васильевич Волков продолжает активно трудиться в стенах кафедры офтальмологии Военно-медицинской академии, даря радость общения и отеческого совета многочисленным ученикам и последователям.

Сердечно поздравляем Вениамина Васильевича Волкова с его славным юбилеем, желаем доброго здоровья, творческой энергии, благополучия и счастья!

Дирекция НПК “ГОИ им. С.И. Вавилова”
Президиум Оптического общества
им. Д.С. Рождественского
Редсовет и редакция “Оптического журнала”