



К юбилею профессора Валерия Дмитриевича ЗАХАРОВА

1 ноября 2020 г. отметил юбилей **Валерий Дмитриевич Захаров** – доктор медицинских наук, профессор, врач-офтальмолог высшей категории.

Валерий Дмитриевич Захаров родился в 1935 г., в 1964 г. окончил Архангельский медицинский институт. После окончания ординатуры работал младшим научным сотрудником проблемной лаборатории по офтальмологии при кафедре глазных болезней Архангельского медицинского института, которой руководил С.Н. Федоров.

В 1967 г. в составе лаборатории переведен в Московский медицинский стоматологический институт на должность ассистента, а затем доцента кафедры глазных болезней.

В 1971 г. Валерий Дмитриевич защитил кандидатскую диссертацию на тему «Применение силиконовой жидкости при лечении осложненных форм отслоек сетчатой оболочки глаза». В 1985 г. защитил докторскую диссертацию на тему «Хирургия отслойки сетчатки». В 1990 г. решением ВАК СССР ему присвоено звание профессора.

Валерий Дмитриевич Захаров – ученик и соратник Святослава Николаевича Федорова, стоял у истоков создания МНТК «Микрохирургия глаза». Под руководством профессора С.Н. Федорова принимал участие в разработке новых методов лечения глазных заболеваний, таких как интраокулярная коррекция, хирургическая коррекция миопии и гиперметропии, витрэктомия, эписклеральное пломбирование, антиглаукоматозные операции. Совместно с С.Н. Федоровым в 60-е годы разработал модель искусственного хрусталика глаза «Спутник». Это была первая удачная конструкция отечественной интраокулярной линзы, положившая начало имплантации ИОЛ в России. «Спутник» получил большую популярность не только на территории России, но и за рубежом. Известные офтальмологи мира приезжали в клинику учиться технологиям имплантации но-

вой модели хрусталика, а лицензию на ее изготовление приобрели фирмы Англии, США, Германии, Голландии. Лечение заболеваний сетчатки и стекловидного тела считается одним из самых сложных направлений в офтальмохирургии. Валерий Дмитриевич Захаров – один из первых хирургов, начавших развивать это направление в России, и его по праву можно назвать основателем российской школы витреоретинальной хирургии.

Сегодня успешно оперируются и излечиваются наиболее тяжелые формы заболеваний глаза, ранее считавшиеся безнадежными, и большая заслуга в этом принадлежит профессору В.Д. Захарову, за плечами которого более 20 000 прозревших пациентов.

Профессор В.Д. Захаров активно занимается научной и изобретательской деятельностью. Он является автором более 255 научных публикаций и более 45 авторских свидетельств и патентов. Результаты исследовательской работы и клинических наблюдений профессора Захарова отражены в монографиях «Витреоретинальная хирургия» (2003) и «Хирургия сетчатки и стекловидного тела» (2011). Под руководством профессора Захарова успешно защищено более 40 кандидатских диссертаций.

В.Д. Захаров активно участвовал в международных конференциях. Им были проведены сложнейшие показательные операции в США, Югославии, странах СНГ, Арабских Эмиратах, Индии, Вьетнаме, Китае, Алжире, Лос-осе и на Кипре. Методы лечения, разработанные профессором Захаровым, внедрены в ведущих клиниках России, США и Европы.

Профессор Захаров создал уникальную школу с особым стилем руководства, позволяющим каждому ученику раскрыть свой потенциал и развить творческое мышление. Его энтузиазм и преданность профессии вдохновляют коллег и учеников и вызывают безграничное доверие у пациентов.

В.Д. Захаров награжден орденом «Знак почета», медалью «Ветеран труда», медалью «В память 850-летия Москвы», знаком «Отличник здравоохранения», знаком «За активную работу в ВОИР», серебряной медалью ВДНХ за искусственный хрусталик глаза. Валерий Дмитриевич является лауреатом Премии им. Святослава Федорова в номинации «Медицина».

Сердечно поздравляем Валерия Дмитриевича с юбилеем! Желаем крепкого здоровья, успехов в профессиональной деятельности, счастья и благополучия Вам и Вашим близким!