

ОФТАЛЬМОЛОГИЯ. ИТОГИ И ПЕРСПЕКТИВЫ. (к 50-летию юбилею кафедры глазных болезней Российского университета дружбы народов)



Фролов М. А.



Душин Н. В.



Гончар П. А.



Маркова Е. Ю.



Винод Н.



Фролов А. М.



Казанова К. А.



Шклярук В. В.

Российский Университет дружбы народов, кафедра глазных болезней, медицинский институт, Москва

В 2015 г. отмечает свой 55-летний юбилей Российский университет дружбы народов. За 55 лет РУДН стал одним из лучших высших учебных заведений нашей страны и завоевал мировую известность. Сегодня РУДН — это не просто университет, это огромный мир с 9 институтами, 8 основными факультетами, 33 научно-образовательными центрами, более 150 лабораториями, 6 филиалами в разных городах России, подведомственными учреждениями здравоохранения, землячествами, студенческим городком, командой КВН, детским оздоровительным лагерем, собственным телевидением, газетой, журналами, а самое главное — выпускниками, работающими по всему миру. В Российском университете дружбы народов ежегодно учатся студенты из более чем 150 стран. Руководит этой уникальной структурой доктор физико-математических наук, профессор, академик Российской академии образования Владимир Михайлович Филиппов.

Отмечает юбилей и кафедра глазных болезней Российского университета дружбы народов — ей исполняется 50 лет!

Кафедра глазных болезней медицинского факультета Российского университета дружбы народов образована в 1965 г. Основателем кафедры была Левит Валентина Николаевна, доцент, автор учебных пособий для студентов по изменению органа зрения при общих заболеваниях (1982), по клиническим особенностям и лечению трахомы (1978). А такой известный ученый, как доктор медицинских наук,

профессор Пивоваров Николай Николаевич, был одним из первых ассистентов кафедры.

С 1966 по 1996 гг. в течение 30 лет кафедру возглавлял Владимир Сергеевич Беляев, всемирно известный ученый, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный деятель науки РФ, автор более 230 научных работ, 6 монографий, 15 учебников, 20 авторских свидетельств и патентов. Под его руководством защищено 3 докторских и 29 кандидатских диссертаций, его ученики успешно работают во многих странах мира, а в ряде стран есть клиники его имени. Большую часть своей научной деятельности Владимир Сергеевич посвятил вопросам углубленного изучения влияния нервной системы на степень тканевой дифференцировки и ее роли в патогенезе ряда заболеваний, разработке новых методов коррекции аметропий, исследованиям по пересадке роговицы, изучению специфики глазных заболеваний в странах с жарким климатом. В 1973 году Президиум академии медицинских наук СССР присудил В.С. Беляеву премию им. М.И. Авербаха за совокупность работ по пластической хирургии роговицы. С 1996 по 2008 гг. кафедрой заведовал Душин Николай Васильевич, доктор медицинских наук, профессор, выпускник РУДН. Работы Душина Н.В. связаны с разработками новых методов кератопластики, он является автором и соавтором 295 публикаций, 14 авторских свидетельств и патентов на изобретения. В 2010 г. Н.В. Душин был удостоен Ордена Дружбы за научный вклад в развитие офтальмологии КНР.



С 2008 г. заведующим кафедрой стал Фролов Михаил Александрович, профессор, доктор медицинских наук, ученый и практикующий хирург, член Президиума и Правления Российского офтальмологического общества, член Европейского общества катарактальных и рефракционных хирургов (ESCRS), действительный член Международной академии информатизации, выпускник медицинского факультета РУДН. С 2002 г. Михаил Александрович является также заведующим кафедрой офтальмологии факультета повышения квалификации медицинских работников РУДН, а с 2011 г. — директором Офтальмологического центра РУДН. Научное направление Михаила Александровича связано с разработками новых методов межслойной кератопластики, хирургической коррекции миопии и астигматизма, с лечением осложненных форм катаракты и глаукомы, он является автором 280 научных публикаций, 11 патентов. Под его руководством защищено 6 кандидатских диссертаций, готовятся к защите ещё 5 кандидатских диссертаций.

В настоящее время на кафедре трудятся 8 преподавателей. Д.м.н., проф. Гончар Петр Андреевич — выпускник РУДН (1979 г.), сотрудник кафедры с 1985 г. Область его научных интересов: хирургическое лечение миопии, глаукомы.

Доктор медицинских наук, проф. Винод Кумар — выпускник РУДН (1981 г.) — после стажировки в Индии вернулся в Россию, окончил ординатуру и заочную аспирантуру на кафедре глазных болезней РУДН, в настоящее время заведует офтальмологическим отделением МУЗ «Сходненская городская больница» г. Сходня, Московской области.

Доктор медицинских наук, профессор Маркова Елена Юрьевна — сотрудник кафедры глазных болезней РУДН с 2009 г. — главный внештатный детский специалист офтальмолог ДЗ Москвы с 2013 г., куратор отделения микрохирургии глаза Морозовской ДГКБ, член «Профильной комиссии по детской офтальмологии Минздрава РФ», Европейского общества катарактальных и рефракционных хирургов (ESCRS). Елена Юрьевна награждена медалью Гиппократ. Область научных интересов: детская офтальмология, воспалительные заболевания глаза, рефракционная хирургия, проблемы миопии и компьютерного зрительного синдрома, автор 125 научных работ.

Ассистент кафедры, кандидат медицинских наук Шкляр Виктор Васильевич — выпускник РУДН, занимается глазным протезированием. Ассистенты кафедры Фролов Александр Михайлович (выпускник РУДН 2007 г.) и Казакова Ксения Александровна (выпускница РУДН 2008 г.) занимаются изучением воздействия лазерного излучения на различные структуры глаза, работают над кандидатскими диссертациями.

Более 30 лет проработала на кафедре глазных болезней РУДН доцент Кравчинина Вера Викторовна, выпускница РУДН (1968 г.), лауреат ВВЦ, награждена золотой медалью, имеет более 130 печатных работ, учебных пособий, патентов.

Огромной потерей для кафедры стал уход из жизни Барашкова Владимира Ивановича, выпускника РУДН, работавшего на кафедре глазных болезней с 1976 г. являющегося автором более 100 научных работ, 13 патентов и изобретений, 8 учебных пособий.

В настоящее время кафедра глазных болезней располагается на базе отделения «Микрохирургии глаза» городской клинической больницы №12 (МСЧ №1 АМО ЗИЛ). Ординаторы и аспиранты кафедры также проходят обучение в ряде взрослых и детских поликлиник города Москвы, а также на базе Офтальмологического центра РУДН, в Офтальмологическом госпитале в КНР.

На кафедре глазных болезней РУДН в рамках приоритетного национального проекта «Образование» создана лаборатория «Инновационных методов исследования и лечения глазной патологии».

Более 230 выпускников РУДН из 32 стран мира прошли подготовку по офтальмологии во время обучения, на стажировке, в ординатуре и аспирантуре, ряд учащихся защитили кандидатские диссертации.

В планах кафедры продолжение подготовки высококвалифицированных специалистов, поиск новых научных идей, оригинальных хирургических и терапевтических методов лечения глазных заболеваний.