



В годы учебы в г. Архангельске



Вместе с С.Н.Федоровым



С изобретателем искусственного хрусталика английским офтальмологом Гарольдом Ридли. Первый Московский международный симпозиум, Москва, 1986 г.



Последние годы

26 февраля в возрасте 83 лет ушла из жизни талантливый организатор здравоохранения, целеустремленный врач и ученый, доктор медицинских наук, профессор Альбина Ивановна Ивашина.



Трудно представить себе историю МНТК «Микрохирургия глаза» без Альбины Ивановны. Она была другом и соратником академика Святослава Николаевича Федорова, с ним бок о бок проработала более 35 лет и прошла большой путь от студентки офтальмологического кружка Архангельского мединститута до заместителя генерального директора МНТК «Микрохирургия глаза». Вот что говорил об Альбине Ивановне сам Святослав Николаевич: «Она отличается колоссальной работоспособностью. Она блестящий хирург, который может выполнить разнообразные операции на самом высоком уровне. Она настоящий врач, который всегда найдет психологический контакт с больным, всегда сможет разделить беды больного, и это делает ее не только высококвалифицированным, но и высокогуманным врачом».

В 1967 году тогда еще небольшая команда С.Н. Федорова приехала в Москву с идеей победить слепоту и избавить от слабовидения всех, страдающих этими недугами. Когда С.Н. Федоров сконструировал искусственный хрусталик и начал имплантировать его пациентам, возникла необходимость рассчитать силу искусственной интраокулярной линзы (ИОЛ), чтобы получить необходимую послеоперационную рефракцию. Эту сложную задачу Святослав Николаевич поручил Альбине Ивановне, и она блестяще с этим справилась. За методику расчета силы ИОЛ А.И. Ивашина получила высокую оценку государства – стала лауреатом премии им. Ленинского комсомола. В МНТК «Микрохирургия глаза» она возглавила отдел рефракционной хирургии – революционное для того времени направление. Под ее руководством были заложены основы хирургии близорукости, дальнозоркости, астигматизма с точными расчетами параметров операции; созданы уникальные наборы инструментов, алмазных микрохирургических

ножей для кератотомии и лезвий для других типов операций, термокоагулятор и лазерный аппарат для коррекции дальнозоркости; организованы курсы по обучению не только докторов Советского Союза, но и зарубежных специалистов. Благодаря этим курсам рефракционной хирургией стали заниматься в Италии, Испании, Греции, Венесуэле, Колумбии, Индии, Японии и других странах. Когда появились филиалы в городах России, то была организована помощь молодым клиникам – в институте каждый отдел курировал свой филиал, передавая опыт и навыки, наработанные технологии. Таким образом, уровень хирургической помощи в филиалах быстро достиг уровня головного института.

Ее отдел был самым молодым: средний возраст сотрудников – чуть больше 30 лет. Альбину Ивановну отличала беззаветная преданность делу своей жизни, и так же беззаветно преданно и с материнской нежностью и заботой она относилась к своим сотрудникам. Практически все в ее отделе стали кандидатами медицинских наук, многие защитили и докторские диссертации. Сама Альбина Ивановна провела более 15 тыс. операций, была автором 70 патентов и 250 публикаций, имела звание «Отличник здравоохранения», награждена орденом Дружбы народов и медалью «Ветеран труда», о ее работе на киностудии «Центрнаучфильм» создана документальная лента «Формула Альбины Ивашиной».

Талантливый офтальмолог, прекрасная женщина, невероятно отзывчивый и доброжелательный человек, бесконечно верный своему делу, своим близким и коллегам – такой мы будем ее помнить, такой она останется в наших сердцах навсегда...

*Благодарные ученики А.И. Ивашиной*