

## ПАМЯТИ СВЕТЛАНЫ ЮСУФОВНЫ КАСУМОВОЙ



29 мая 2004 г. после тяжелой и продолжительной болезни скончалась профессор, доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник отделения патологической анатомии НИИ нейрохирургии им. Н. Н. Бурденко РАМН Светлана Юсуфовна Касумова.

С. Ю. Касумова родилась 22 ноября 1939 г. в Баку. Окончив с отличием в 1963 г. Азербайджанский государственный медицинский институт им. Н. Нариманова, поступила в ординатуру, а затем и в аспирантуру по специальности нейроморфология в НИИ нейрохирургии им. Н. Н. Бурденко АМН СССР. В 1968 г. успешно защитила кандидатскую диссертацию на тему "Цитометрическое исследование плоидности опухолей макроглиального ряда человека". После защиты диссертации с 1968 по 1973 г. работала младшим научным сотрудником в патолого-анатомическом отделении НИИ скорой помощи им. Н. В. Склифосовского, где проявила себя высококвалифицированным патологоанатомом широкого профиля. В 1973 г. С. Ю. Касумова вернулась в НИИ нейрохирургии им. Н. Н. Бурденко, где уже в должности старшего научного сотрудника вела активную научную деятельность и в 1986 г. блестяще защитила докторскую диссертацию на тему "Функциональная морфология аденном гипофиза".

Автор более 150 научных публикаций и монографий, научный консультант и руководитель многих кандидатских и докторских диссертаций, Светлана Юсуфовна внесла значительный вклад в развитие теоретических и клинических вопросов нейрохирургии и патологической анатомии в таких разделах, как нейроонкология и череп-

но-мозговая травма (ЧМТ). С. Ю. Касумова сыграла большую роль в выполнении Всесоюзной отраслевой научно-технической программы С-09 "Травма ЦНС". Ее морфологические исследования послужили основой для создания современной классификации и периодизации ЧМТ, ей принадлежит детальное исследование микросубстратной патоморфологии диффузного аксонального повреждения мозга.

Светлана Юсуфовна изучила закономерности формирования и варианты строения капсулы хронических субдуральных гематом, что способствовало пониманию их патогенеза, а также обосновывало применение минимально инвазивной хирургии этого вида патологии.

В последние годы Светлана Юсуфовна сосредоточила свои усилия на изучении иммуногистохимии острой тяжелой ЧМТ и получила первые обнадеживающие результаты для поиска новых путей защиты и репарации нервной ткани. С. Ю. Касумова была членом редакционной коллегии трехтомного клинического руководства по ЧМТ, автором всех его морфологических глав, соавтором монографии "Патоморфология и экспертная оценка повреждений головного мозга при черепно-мозговой травме" (Г. А. Пашинян, С. Ю. Касумова, Г. Ф. Добровольский, П. О. Ромодановский, 1994).

Светлана Юсуфовна уделяла огромное внимание и отдавала много сил и энергии подготовке молодых специалистов, в течение десятилетий передавая свой опыт по диагностике заболеваний ЦНС клиническим ординаторам, аспирантам Института нейрохирургии и курсантам кафедры патологической анатомии ФППО ММА им. И. М. Сеченова, будучи ученицей и продолжательницей дела замечательных нейропатоморфологов Л. И. Смирнова, В. В. Архангельского, Т. М. Вихерт, С. М. Блинова и М. А. Барона, заложивших фундамент отечественной нейропатоморфологии.

С. Ю. Касумова была не только профессионалом высочайшего уровня и талантливым педагогом, но и человеком высокой культуры, разностороннего, широчайшего кругозора и активной жизненной позиции. Мужественно боролась она с жестокой тяжелой болезнью.

Заслуги С. Ю. Касумовой перед отечественной медициной были отмечены значком "Отличнику здравоохранения", медалями "Ветеран труда" и "В память 850-летия Москвы".

Мы потеряли замечательного, сильного, отзывчивого человека, надежного друга и коллегу, которая всегда находила возможность поддержать любого из нас в трудную минуту.

Скорбь наша велика, память о Светлане Юсуфовне навсегда останется в наших сердцах.

*Сотрудники отделения патологической анатомии НИИ нейрохирургии им. Н. Н. Бурденко РАМН*