

# Игорь Дмитриевич Стулин (1942 – 2021)

20 мая 2021 г. на 80-м году жизни скончался заслуженный врач РФ, заслуженный деятель науки РФ, заведующий кафедрой нервных болезней лечебного факультета Московского медико-стоматологического университета (МГМСУ) им. А.И. Евдокимова, доктор медицинских наук, профессор Игорь Дмитриевич Стулин.

Игорь Дмитриевич родился 28 апреля 1942 г. В 1965 г. он окончил Первый Московский ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени медицинский институт им. И.М. Сеченова (ныне Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова). После выпуска он работал сначала ординатором, затем врачом неврологического отделения в Центральной клинической больнице №1 Министерства путей сообщения. В 1975 г. Игорь Дмитриевич успешно защитил кандидатскую диссертацию «Эхоэнцефалография, эхосфигмография и термография в дифференциальной диагностике острого инсульта», а в 1977 г. был приглашен на кафедру нервных болезней лечебного факультета Московского медико-стоматологического института им. Н.А. Семашко (ныне МГМСУ им. А.И. Евдокимова). В 1991 г. им была защищена докторская диссертация «Ультразвуковые и тепловизионные методы диагностики сосудистых поражений нервной системы», а в 1999 г. он возглавил кафедру нервных болезней лечебного факультета.

Игорь Дмитриевич создал школу специалистов по клинко-инструментальной (в первую очередь ультразвуковой и термографической) диагностике в неврологии. Являясь признанным лидером в этой области, он в 1996 г. организовал и возглавил научно-методический центр, где прошли обучение свыше 800 специалистов из России и других стран, а также совершенно уникальную Мобильную нейродиагностическую бригаду Московского координационного центра органного донорства, выезжавшую на сложные в диагностическом плане случаи к пациентам с прогрессирующей церебральной комой в реанимационные отделения города Москвы.

Под научным руководством Игоря Дмитриевича совместно с Институтом электронных управляющих машин им. И.С. Брука разрабатывались современные ультразвуковые, тепловизионные и электрофизиологические системы для мониторинга гемо- и ликвороциркуляции. Эти импортозамещающие устройства оказались настолько совершенными, что два из них отмечены серебряной медалью на международной выставке Euqisa в Брюсселе в 2006 г.

Заслуженную известность принесли Игорю Дмитриевичу исследования в области ургентной и плановой невро-

логии, касающиеся смерти мозга, инсульта и профилактики его осложнений, венозной патологии центральной нервной системы, диагностики атеросклероза, применения ультразвука и термографии в медицине. В соавторстве с Ю.Н. Богинным в 1971 г. им был впервые в мире описан новый диагностический прием – «эхоспондилография для ориентировки врача при осуществлении люмбальной пункции», открывший целое научное направление в медицине – инвазивные манипуляции с ультразвуковой навигацией.

Результаты многолетней непрерывной научной работы Игоря Дмитриевича изложены более чем в четырехстах публикациях, среди которых шесть монографий, главы в двух изданиях «Национального руководства» по неврологии, ряд методических рекомендаций и патентов. Под его руководством защищено более 40 диссертационных работ. С момента создания в 2002 г. диссертационного совета по специальностям «Неврология», «Лучевая диагностика», «Судебная медицина» при МГМСУ Игорь Дмитриевич являлся его бессменным председателем.

Игорь Дмитриевич всегда подчеркивал первичность клинического осмотра в неврологии и других медицинских специальностях. Он описал целый ряд клинических симптомов и клинко-инструментальных феноменов, нашедших широкое применение в практике: признак асимметричной пульсации с преобладанием в правой надключичной области, синдром «энцефалопатии пробуждения», триаду ультразвуковых признаков оболочечной гематомы. Его диагностическим кредо было: «Не пациента к аппарату, а диагностическую аппаратуру к больному!».

Безусловные заслуги Игоря Дмитриевича признаны отечественной и международной медициной. Его труды активно цитируются, в том числе и за рубежом. Игорь Дмитриевич являлся многолетним членом президиума Всероссийского общества неврологов, действительным членом Академии военных наук, членом редколлегий ведущих медицинских журналов. Он награжден целым рядом престижных наград, среди которых почетные звания заслуженного врача РФ, заслуженного деятеля науки РФ, нагрудный знак «Отличник здравоохранения», дипломы международных биографических обществ.

Светлая память об этом замечательном враче, ученом, неординарном человеке навсегда останется в наших сердцах.

*Сотрудники кафедры нервных болезней  
лечебного факультета МГМСУ  
им. А.И. Евдокимова*