

ISSN 2077-8333 (print)
ISSN 2311-4088 (online)

ЭПИЛЕПСИЯ и пароксизмальные состояния

2021 Том 13 №3



EPILEPSY AND PAROXYSMAL CONDITIONS

2021 Vol. 13 №3

www.epilepsia.su

Данная интернет-версия статьи была скачана с сайта www.epilepsia.su. Не предназначено для использования в коммерческих целях.
Информацию о репринтах можно получить в редакции. Тел.: +7 (495) 649-54-95; эл. почта: info@irbis-1.ru.



<https://doi.org/10.17749/2077-8333/epi.par.con.2021.104>

ISSN 2077-8333 (print)

ISSN 2311-4088 (online)

Игорь Дмитриевич Стулин

Igor Dmitrievich Stulin



20 мая 2021 г. на восьмидесятом году жизни скончался заслуженный врач РФ, заслуженный деятель науки РФ, заведующий кафедрой нервных болезней лечебного факультета ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава РФ, доктор медицинских наук, профессор Игорь Дмитриевич Стулин.

Ушел из жизни талантливый ученый, выдающийся организатор, замечательный врач-клиницист.

Игорь Дмитриевич родился 28 апреля 1942 г. В юности он серьезно увлекался спортом и музы-

кой: играл в юношеской сборной «Локомотива» по футболу, с отличием окончил музыкальную школу по классу скрипки и поступил в училище имени Гнесиных (которое не смог окончить из-за подвывиха плеча). В последние школьные годы появился возрастающий интерес к медицинской профессии, и в 1959 г. он успешно сдал вступительный экзамен в Первый Московский ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени медицинский институт им. И.М. Сеченова (ныне Первый МГМУ им. И.М. Сеченова).

После окончания института Игорь Дмитриевич в течение 13 лет работал сначала ординатором, затем врачом неврологического отделения Центральной клинической больницы № 1 Министерства путей сообщения. Здесь, трудясь рядом с такими известными пионерами ультразвуковых исследований в медицине, как И.А. Скорунский и Ю.Н. Богин, он начинал свою научную работу в области неинвазивных методов диагностики в неврологии, а в 1975 г. защитил кандидатскую диссертацию «Эхоэнцефалография, эхосфигмография и термография в дифференциальной диагностике острого инсульта». В 1977 г. Игорь Дмитриевич был приглашен заведующим кафедрой Владимиром Алексеевичем Карловым на кафедру нервных болезней лечебного факультета Московского медико-стоматологического института им. Н.А. Семашко (ныне МГМСУ им. А.И. Евдокимова), где прошел путь от ассистента до профессора: в 1988 г. получил должность, а в 1990 г. – звание доцента, в 1991 г. защитил диссертацию «Ультразвуковые и тепловизионные методы диагностики сосудистых поражений нервной системы», после чего в 1992 г. был переведен на должность профессора. В 1999 г. он возглавил кафедру нервных болезней лечебного факультета.

Не прекращая постоянного научного поиска, Игорь Дмитриевич создал школу специалистов по клинко-инструментальной диагностике в неврологии. Являясь одним из признанных лидеров в этой области, он в 1996 г. организовал на базе ГКБ № 6 ДЗ г. Москвы и возглавил научно-методический центр «Ультразвуковые и тепловизионные методы диагностики в неврологии», где прошли обучение свыше 800 врачей из России и других стран. В 1995 г. под научным руководством Игоря Дмитриевича была создана уникальная мобильная нейроразностическая бригада Московского координационного центра органного донорства, основной задачей которой стал мультимодальный клинко-инструментальный мониторинг углубляющейся комы и участие в диагностике смерти мозга.

Заслуженную известность принесли Игорю Дмитриевичу исследования в области ургентной и плановой неврологии, касающиеся смерти мозга, инсульта и профилактики его осложнений, диагностики атеросклероза, венозной патологии центральной нервной системы, применения термографии в медицине. В соавторстве с Ю.Н. Богиним в 1971 г. им был впервые в мире описан новый диагностический прием: «эхоспондилография для ориентировки врача при осуществлении люмбальной пункции», открывший целое научное направление – инвазивные манипуляции с ультразвуковой навигацией. Этот приоритет признается учеными всего мира. Являясь

пионером и новатором в области инструментальной диагностики, Игорь Дмитриевич при этом всегда подчеркивал первичность клинического осмотра в неврологии и других медицинских специальностях. Им описан целый ряд клинических симптомов и клинко-инструментальных феноменов, нашедших широкое применение в клинической практике: признак асимметричной венозной пульсации с преобладанием в правой надключичной области, «энцефалопатия пробуждения», триада ультразвуковых признаков оболочечной гематомы и др.

Научное наследие Игоря Дмитриевича изложено более чем в 400 научных публикациях, в т.ч. в 6 монографиях, главах двух изданий национального руководства по неврологии, ряде методических рекомендаций для врачей и патентов. С его непосредственным участием разрабатывались и запускались в производство образцы отечественной импортозамещающей ультразвуковой техники и инновационные диагностические приборы. Под руководством Игоря Дмитриевича защищено более 30 кандидатских и 10 докторских диссертаций. С момента создания в 2002 г. диссертационного совета Д 208.041.04 при МГМСУ (по специальностям «Неврология», «Лучевая диагностика», «Судебная медицина») Игорь Дмитриевич являлся его бессменным председателем.

Безусловные заслуги Игоря Дмитриевича признаны отечественной и международной медициной. Его труды широко цитируются за рубежом. В течение 5 лет он был единственным представителем России в научной платформе «Нейросонология» Европейской академии неврологии. Игорь Дмитриевич являлся многолетним членом президиума Всероссийского общества неврологов, действительным членом Академии военных наук, активным членом редколлегий и редакционных советов ряда ведущих медицинских журналов, среди которых «Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова», «Российский неврологический журнал», «Судебная медицина», International Journal of Stroke. Он был награжден целым рядом престижных наград, среди которых почетные звания заслуженного врача РФ, заслуженного деятеля науки РФ, нагрудный знак «Отличник здравоохранения», дипломы международных биографических обществ.

В нашей памяти Игорь Дмитриевич навсегда останется как человек с необыкновенной жизненной энергией, который отличался удивительным юмором и оптимизмом. Светлая память о нем сохранится в наших сердцах.

*Редакция журнала
«Эпилепсия и пароксизмальные состояния»,
Издательство ИРБИС*