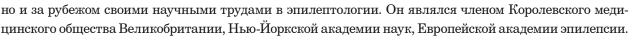
DOI: 10.56618/2071-2693_2025_17_2_147

ПАМЯТИ ВЫДАЮЩЕГОСЯ УЧЕНОГО В. А. КАРЛОВА

6 апреля 2025 г., за 6 месяцев до своего 100-летия, ушел из жизни Владимир Алексеевич Карлов – выдающийся отечественный ученый, основатель современной эпилептологии в нашей стране.

Профессор Карлов – президент Российской противоэпилептической лиги, академик Российской академии наук, профессор кафедры неврологии и нейрохирургии Лечебного факультета Московского государственного медико-стоматологического университета им. А. И. Евдокимова, заслуженный деятель науки Российской Федерации.

Профессор Карлов широко известен не только у нас в стране,



В. А. Карлов опубликовал более 700 научных работ, в их числе 17 монографий. В 2010 г. вышла уникальная монография профессора В. А. Карлова «Эпилепсия у детей и взрослых женщин и мужчин», ее второе издание было опубликовано в 2019 г. Монография является настольной книгой, руководством для врачей-неврологов и эпилептологов. В монографии представлен возрастной континуум эпилепсии, рассмотрены гендерные аспекты заболевания с акцентом на проблемы эпилепсии у женщин.

В. А. Карлов сформировал современное представление об эпилепсии в нашей стране. Он первым из советских неврологов разработал концепцию эпилептических систем, описал систему «антиэпилептической защиты», а также происхождение медленной волны в комплексе «спайк – волна». Академик В. А. Карлов – один из основоположников учения об эпилептическом статусе, включая дефиницию, классификацию, вопросы неотложной терапии. В его докторской диссертации «Эпилептический статус» (1969) был раскрыт патогенез и предложены новые методы лечения резистентного эпилептического статуса, что привело к снижению летальности в Москве с 25 до 7 %. Много внимания В. А. Карлов уделил изучению проблемы внезапной неожиданной смерти при эпилепсии («sudden unexpected death in epilepsy», SUDEP) в России. В. А. Карлов также внес большой вклад в изучение эпилептических энцефалопатий, выделив две группы – тип 1 и тип 2.

Владимир Алексеевич Карлов предложил оригинальную классификацию лобно-долевой эпилепсии, развил концепцию префронтальной, премоторной эпилепсии, а также эпилепсии проекционной двигательной коры. Большое внимание он уделял сложной дифференциальной диагностике лобнодолевых припадков с психогенными неэпилептическими приступами.

Академик В. А. Карлов первым в мире изложил концепцию фокального генеза абсансов. Он представил концепцию фокального (обычно из лобной коры) начала абсансного припадка, сопровождающегося на электроэнцефалограмме типичной пик-волновой активностью с частотой 3 Гц.

Весомый авторитет не только в России, но и во всем мире Владимир Алексеевич заслужил благодаря профессионализму и высокой требовательности. Владимира Алексеевича отличали высокий темп работы, постоянное чтение и анализ медицинской литературы, внимательный разбор докладов коллег. Практически до конца жизни он продолжал работать на благо отечественной неврологии и эпилептологии – создавать научные труды, выступать с лекциями, консультировать пациентов.

Имя В. А. Карлова золотыми буквами вписано в российскую эпилептологию. Светлая память о Владимире Алексеевиче останется навсегда с нами.

Сотрудники РНХИ им. проф. А. Л. Поленова – филиала ФГБУ «НМИЦ им. А. Л. Поленова» Редакционная коллегия «Российского нейрохирургического журнала им. проф. А. Л. Поленова»

