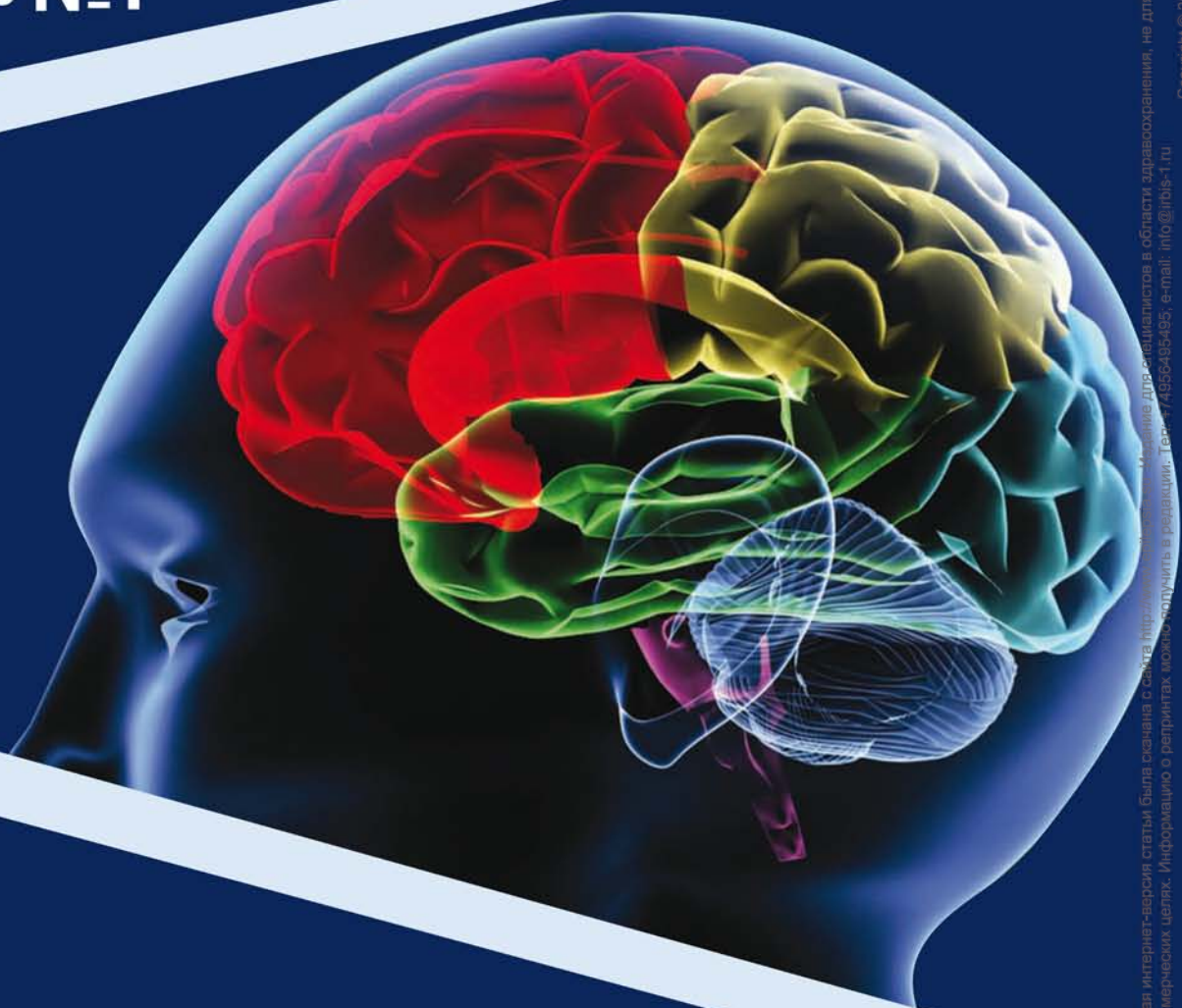


Проблемная комиссия «Эпилепсия. Пароксизмальные состояния» РАМН и Минздравсоцразвития России  
Российская Противозпилептическая Лига

# ЭПИЛЕПСИЯ и пароксизмальные состояния

2011 Том 3 №1



Включен в перечень ведущих  
рецензируемых журналов  
и изданий ВАК

# ВЛАДИМИР АЛЕКСЕЕВИЧ КАРЛОВ (К 85-летию со дня рождения)



5 января 2011 г. Владимиру Алексеевичу Карлову исполнилось 85 лет со дня рождения. Член-корреспондент Российской Академии медицинских наук, заслуженный деятель науки Российской Федерации, профессор Владимир Алексеевич является выдающимся неврологом с мировым именем, посвятившим свои многолетние исследования разработке фундаментальных и прикладных аспектов неврологии.

В 1952 г. он окончил I Московский медицинский институт, в последующем работал в г. Малоархангельске Орловской области в качестве невропатолога. В 1957-1960 гг. проходил аспирантуру в институте Педиатрии МЗ РФ. Затем заведовал отделением ЦРБ г. Раменск Московской области. С 1967 г. работал в МГМСУ в должности ассистента, затем профессора. С 1971 по 1999 гг. – заведующий кафедрой. В настоящее время – профессор кафедры.

В течение 55 лет Владимир Алексеевич ежедневно занимается вопросами диагностики, лечения боль-

ных с самыми различными заболеваниями нервной системы. Одновременная преподавательская деятельность – чтение лекций, клинические разборы больных со слушателями факультета усовершенствования врачей и студентами – побуждает его постоянно размышлять над возможностями наиболее рациональных терапевтических подходов.

Круг интересов Владимира Алексеевича как клинициста весьма широк: это и эпилепсия, эпилептические синдромы, и цереброваскулярные заболевания, и терапия неотложных состояний, и заболевания периферической нервной системы, а также углубленное изучение вопросов современной клинической фармакологии, включающих фармакокинетику и фармакодинамику современных высокоэффективных медикаментов; проблемы полипрагмазии – взаимодействия лекарственных препаратов, что нашло отражение в монографиях: «Лечение нервных болезней» (1990, 1996), «Неврология» (руководство для врачей) (1999, 2003). Он описал и внедрил в клиническую практику синдром «Альтернирующая анестезия и агевзия».

Разработанная В. А. Карловым в 1967-1969 гг. и внедренная стратегия ургентной терапии судорожного эпилептического статуса в нашей стране позволила снизить летальность, составлявшую ранее 20-25% (умирал каждый четвертый-пятый больной), примерно в 3 раза.

Диапазон изучаемых Владимиром Алексеевичем – исследователем с большой буквы – проблем в этой сфере огромен. Это и моделирование различных пароксизмальных состояний, и изучение эпилептогенеза в эксперименте. Это сравнительная оценка эффективности различных лекарственных препаратов при лечении эпилепсий и изучение влияния различных физических факторов, в частности электромагнитных, на различные структуры эпилептической системы у животных. Огромный опыт накоплен по изучению фармакорезистентных эпилепсий. Результаты всех этих исследований активно внедряются в клиническую практику. Стержневым направ-

лением изучения патогенеза эпилепсии явилась концепция «эпилептических систем», согласно которой результат определяется не столько локализацией эпилептического очага, сколько формированием той или иной эпилептической системы. В. А. Карловым показано значение орбито-фронтальной коры как ключевого элемента системы противоэпилептической защиты. В последние годы им доказана роль префронтальной коры в патогенезе абсансов.

Определенный этап творческой жизни Владимир Алексеевич посвятил изучению неврологических синдромов региона лица, что нашло отражение в монографиях «Неврология лица» (1991), «Невралгия тройничного нерва» (1980).

Руководство для врачей «Эпилепсия у детей и взрослых, женщин и мужчин», опубликованное Владимиром Алексеевичем в 2010 г., представляет собой фундаментальный труд, отражающий 55-летний личный опыт и 35-летний опыт руководства коллективом в изучении эпилепсии у детей и взрослых, женщин и мужчин. Эпилепсия впервые рассматривается в аспекте эволюции основных представлений о патологии эпилептической системы у детей и взрослых. Исключительно важными являются представленные в руководстве гендерные аспекты эпилепсии. Особый интерес представляют подробно описанные бессудорожный эпилептический статус, стимулсенситивные припадки, эпилепсия у женщин, пароксизмальный мозг, внезапная смерть больных эпилепсией.

Владимир Алексеевич – член Президиума Всероссийского общества неврологов, заместитель Председателя Противоэпилептической лиги России, заместитель Председателя Проблемной комиссии «Эпилепсия. Пароксизмальные состояния» РАМН и Минздрава, член Королевского медицинского общества Великобритании, Нью-Йоркской академии наук, Европейской академии эпилептологов, шестикратный номинант биографического справочника «Who is Who in the World», номинант Американского биографического института, кембриджского биографического центра. Он восьмикратно был награжден Правительственными медалями.

В. А. Карлов – автор более 600 научных работ, в том числе 14-ти монографий и руководств. Под его руководством выполнено и защищено 11 докторских и 32 кандидатские диссертации. Подготовлено и вос-

питано целое поколение отечественных неврологов, а многие ученики В. А. Карлова в настоящее время руководят кафедрами неврологии и нейрохирургии медицинских вузов в различных городах Российской Федерации. Особое внимание В. А. Карлов уделяет дипломному и последипломному образованию неврологов и врачей других специальностей в разных регионах нашей страны с привлечением к этой деятельности также ведущих ученых России, других стран.

В. А. Карлов является членом редакционных советов ведущих научных изданий, таких как «Журнал неврологии и психиатрии им. С. С. Корсакова», «Неврологический журнал», журнал «Эпилепсия и пароксизмальные состояния». Под его руководством в наш журнал введены новые рубрики и, в частности, статьи классиков отечественной и зарубежной неврологии. По инициативе В. А. Карлова проводятся международные симпозиумы по эпилепсии и пароксизмальным состояниям, с участием ведущих зарубежных ученых и привлечением широкого круга практических врачей и научных сотрудников.

Владимир Алексеевич Карлов имеет большой авторитет в нашей стране и за рубежом. Забота о больных, искренняя и неоценимая помощь при решении самых разных человеческих проблем, необычайная широта знаний, фантастическое трудолюбие, высочайшая самодисциплина являются ориентиром для студентов, ординаторов, аспирантов, его многочисленных учеников и коллег.

Хочется выразить глубокую признательность Владимиру Алексеевичу Карлову за беззаветный и самоотверженный труд, позволивший его Школе занять одно из ведущих мест в современной неврологической науке.

От всей души поздравляем с днем рождения и желаем, дорогой Владимир Алексеевич, в день Вашего юбилея большого человеческого счастья, крепкого здоровья и творческих успехов во благо отечественной неврологии!

**Председатель Российской  
Противоэпилептической Лиги,  
заслуженный деятель науки  
Российской Федерации,  
профессор Г. Н. Авакян**