ЭПИЛЕПСИЯ и пароксизмальные состояния

2024 Tom 16 Nº4

EPILEPSY AND PAROXYSMAL CONDITIONS 2024 Vol. 16 Nº4

https://epilepsia.su

(cc) BY-NC-SA

https://doi.org/10.17749/2077-8333/epi.par.con.2024.228

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

Поздравляем с 80-летним юбилеем профессора Андрея Сергеевича Петрухина!

7 ноября 2024 г. доктор медицинских наук, профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики РНИМУ им. Н.И. Пирогова Андрей Сергеевич Петрухин отметил 80-летний юбилей.

А.С. Петрухин – ведущий российский невролог и эпилептолог, член многих престижных российских и международных общественных организаций, включая Всемирную ассоциацию детских неврологов и Королевское медицинское общество Великобритании.

В 1968 г. Андрей Сергеевич окончил 2-й МОЛГМИ им. Н.И. Пирогова. Еще будучи студентом, он активно участвовал в работе научных кружков, проявляя глубокий интерес к медицине. На занятиях по неврологии его наставником стал академик Левон Оганесович Бадалян, который разглядел в молодом ученом талант и пригласил его в ординатуру на кафедру нервных болезней педиатрического факультета, а в 1970 г. Андрей Сергеевич поступил в аспирантуру. В 1973 г. под руководством Л.О. Бадаляна и Л.Т. Журбы он успешно защитил кандидатскую диссертацию на тему «Двигательные функции у детей, перенесших внутриутробную гипоксию и асфиксию при рождении».

А.С. Петрухин вместе с коллегами стал пионером в разработке методики проведения электронейромиографии у детей 1-го года жизни, впервые определив нормативные показатели скорости проведения электрического возбуждения по периферическим нервам.

Совмещая научную деятельность с практикой, Андрей Сергеевич трудился на станции скорой медицинской помощи, начав с фельдшера и постепенно достигнув позиции старшего врача. Работа на «скорой» стала для него не только школой профессионального мастерства, но и уроком оперативности принятия решений в условиях угрозы жизни пациента.

С 1973 по 1976 гг. А.С. Петрухин работал ассистентом кафедры нервных болезней Владивостокского государственного медицинского университета, уделяя особое внимание вопросам генетики, аномалий развития головного мозга и нуклеарной дисплазии. По возвращении из Владивостока он в качестве старшего научного сотрудника лаборатории клинической генетики 2-го МОЛГМИ им. Н.И. Пирогова изучал, в частности, аспекты влияния радиации на организм человека в районах Чернобыльской катастрофы и Семипалатинского испытательного ядерно-



го полигона. В 1989 г. Андрей Сергеевич успешно защитил докторскую диссертацию на тему «Дисгенезии коры головного мозга». Передовые результаты данной работы включали верификацию ряда хромосомных синдромов.

После кончины своего наставника академика Д.О. Бадаляна Андрей Сергеевич с 1994 г. в течение многих лет являлся заведующим кафедрой нервных болезней педиатрического факультета РГМУ им. Н.И. Пирогова. Под его руководством кафедра продолжила развивать научную деятельность, которая включала множество новаторских инициатив, в т.ч. классификацию нервно-мышечных заболеваний у детей. Активную работу вела группа по изучению эпилепсии, результаты которой соответствовали мировому уровню. Кроме того, сотрудники кафедры во главе с А.С. Петрухиным сосредоточились на таких важных направлениях, как нейроинфекции, пороки развития центральной нервной системы (ЦНС),

перинатальные поражения ЦНС, нейрогенетика и нейровизуализация.

Кафедра привлекала ведущих зарубежных неврологов, которые читали здесь лекции. Среди них были Эдвард Х. Мозер (США), Ш. Отахара и И. Сузуки (Япония), П. Вольф, Х.Э. Бёнигк и Х. Хольтхаузен (Германия), О. Дюлак, П. Жентон и Ш. Драве (Франция), Р. Гуеррини (Италия), Райли Рикконен (Финляндия) и другие ученые, чьи исследования заложили основы современной неврологии, включая описания синдромов, которые сегодня носят их имена.

Под руководством Андрея Сергеевича были разработаны первая в России национальная программа по лечению эпилепсии у детей (1997 г.) и классификация перинатальных поражений нервной системы. Кафедра заняла ведущие позиции в области детской неврологии: так, в 1998 г. была проведена первая в Восточной Европе Школа по диагностике и лечению эпилепсии у детей под эгидой Всемирной ассоциации детских неврологов (англ. International Child Neurology Association, ICNA). На кафедре также была создана первая в СНГ лаборатория видеоэлектроэнцефалографического мониторинга и разработана программа прехирургической диагностики эпилепсии.

А.С. Петрухин является автором свыше 400 научных публикаций по актуальным вопросам неврологии, опубликованных в российских и зарубежных журналах (индекс Хирша – 27). Им с соавторами создано более 10 монографий и основополагающих руководств, среди которых работа «Идиопатические формы эпилепсии: систематика, диагностика, терапия» (2000 г.), учебник

«Неврология детского возраста» (2004 г.), атлас по клинической электроэнцефалографии «Эпилепсия. Атлас электро-клинической диагностики» (2004 г.), «Клиническая детская неврология» (2008 г.). В 2008 г. вышло руководство «Эпилептические синдромы: диагностика и терапия», а в 2009-м — учебник «Детская неврология» в 2 томах, активно используемый студентами медицинских вузов России. Среди особых достижений можно назвать монографию Epileptic encephalopathies and related syndromes in children, выпущенную в 2014 г. издательством John Libbey, которая стала прорывом в мировой эпилептологии и значимым вкладом российских ученых в эту область науки.

В 2006 г. Андрей Сергеевич стал главным редактором «Русского журнала детской неврологии» — рецензируемого научного издания, которое сегодня признано одним из наиболее авторитетных в области детской неврологии и эпилептологии.

Кроме того, А.С. Петрухин ведет активную общественную деятельность. В течение многих лет он является президентом Некоммерческого партнерства «Объединение врачей-эпилептологов и пациентов», которое вносит огромный вклад в образование врачей в России, повышение информированности об эпилепсии и преодоление стигматизации данного заболевания.

Институт Превентивной и Социальной Медицины, издательство ИРБИС и редакция журнала «Эпилепсия и пароксизмальные состояния» присоединяются к поздравлениям, желают юбиляру дальнейших успехов по всем направлениям профессиональной деятельности и как можно больше счастливых дней!