

XI Всероссийский
СЪЕЗД НЕВРОЛОГОВ
IV конгресс
НАЦИОНАЛЬНОЙ АССОЦИАЦИИ
ПО БОРЬБЕ С ИНСУЛЬТОМ

15-19 июня 2019 года, Санкт-Петербург

ПРОГРАММА



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ВСЕРОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО НЕВРОЛОГОВ
НАЦИОНАЛЬНАЯ АССОЦИАЦИЯ ПО БОРЬБЕ С ИНСУЛЬТОМ

XI Всероссийский
СЪЕЗД НЕВРОЛОГОВ
IV конгресс
НАЦИОНАЛЬНОЙ АССОЦИАЦИИ
ПО БОРЬБЕ С ИНСУЛЬТОМ

15-19 июня 2019 года, Санкт-Петербург

ПРОГРАММА

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
2019

www.neurocongress2019.ru

#конгрессневрологов2019
#neurocongress2019

Место проведения:

Конгрессно-выставочный центр «Экспофорум»
Санкт-Петербург, Петербургское ш., д. 64/1

Регистрация участников:

15 июня с 10.00
16-18 июня с 08.00

Часы работы:

15 июня с 13.30 до 20.00 (КВЦ «Экспофорум»)
16 июня с 8.30 до 19.30 (КВЦ «Экспофорум»)
17 и 18 июня с 9.00 до 20.00 (КВЦ «Экспофорум»)
19 июня с 9.00 до 16.30 (клиники Санкт-Петербурга)

Пожалуйста, ознакомьтесь с разделом «Навигация» в конце издания.

СОДЕРЖАНИЕ

ПРИВЕТСТВИЯ	4
ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ	10
НАУЧНЫЙ КОМИТЕТ	13
РАСПИСАНИЕ	20
НАУЧНАЯ ПРОГРАММА	
15 ИЮНЯ	28
16 ИЮНЯ	43
17 ИЮНЯ	45
18 ИЮНЯ	70
ПОСТЕРНЫЕ СЕССИИ, 17-18 ИЮНЯ	99
КЛИНИЧЕСКИЕ СЕССИИ, 19 ИЮНЯ	137
САТЕЛЛИТНЫЕ СИМПОЗИУМЫ И ДОКЛАДЫ	152
НАВИГАЦИЯ	165
БЛАГОДАРНОСТИ	172



Уважаемые коллеги! Дорогие друзья!

Приветствую Вас и сердечно поздравляю с началом работы объединённого XI Всероссийского съезда неврологов и IV Конгресса Национальной ассоциации по борьбе с инсультом.

Вам предстоит обсудить целый ряд вопросов, связанных с диагностикой и лечением неврологических заболеваний, реабилитацией на восстановительных этапах и профилактикой. Научно-практическая программа посвящена самым актуальным вопросам оказания медицинской помощи. В программе Съезда принимают участие ведущие профессора-неврологи Москвы, Санкт-Петербурга и других регионов России и СНГ, а также зарубежных стран.

Неврологи, среди многих медицинских специальностей, более всех ответственны за морально-этическое и психоэмоциональное состояние общества. Осознавая это, правительство России в приоритетном порядке выделяет в Национальном проекте «Здравоохранение» колоссальное финансирование на ближайшие годы. В России внедрена уникальная система оказания помощи больным на всех этапах их ведения: догоспитальном, госпитальном, стационарном, а также санаторной и амбулаторной нейрореабилитации. Широкое распространение получила мультидисциплинарная форма ведения неврологических пациентов на всех этапах оказания им помощи. В конечном итоге снижается процент летальности и выхода на инвалидность.

В России работает более 15 тысяч врачей-неврологов. Регулярно внедряются новые современные методики лечения и профилактики неврологических заболеваний, включая тромболизис при ишемическом инсульте, оперативную коррекцию нарушений мозгового кровообращения. Российская медицина достигла успехов в лечении нейротравм, нейроинфекций, онкологической патологии нервной системы, нейродегенеративных заболеваний. В докладах и лекциях ведущих неврологов нашего Отечества и зарубежных стран излагаются новейшие аспекты патогенеза на молекулярно-генетическом уровне и возможности эффективной терапии заболеваний и травм нервной системы.

Уверена, что решения, выработанные в ходе встречи в Санкт-Петербурге, будут востребованы на практике, помогут реализации программ, направленных на модернизацию отечественного здравоохранения. Благодаря работе Съезда широкий круг врачей и исследователей получит информацию о современных мировых трендах и возможностях применения инновационных реабилитационных технологий.

Желаю участникам, организаторам, слушателям и гостям Съезда успешной и продуктивной работы!

**Министр здравоохранения России
В.И. Скворцова**



*Дорогие друзья-неврологи
и смежные специалисты!*

Рад поздравить Вас с открытием XI Всероссийского Съезда неврологов совместно с IV Конгрессом Национальной ассоциации по борьбе с инсультом (НАБИ).

Закономерно, что этот масштабный форум, участники которого являются ведущими специалистами-неврологами, проходит в Санкт-Петербурге – колыбели формирования нейронаук, разработки и внедрения в практику мультидисциплинарного обеспечения помощи пациентам с острыми и хроническими заболеваниями нервной системы. Наш город по праву считается одним из крупных центров отечественной медицины.

В Северной столице создана уникальная научная и клиническая школа. Труды выдающихся ученых, прославивших Петербург, стали достоянием отечественной и мировой медицинской науки.

Всероссийское общество неврологов возглавляет всемирно известный академик РАН Е.И. Гусев, который много лет является главным неврологом Министерства здравоохранения Российской Федерации и успешно координирует усилия врачей, ученых, педагогов в решении ключевых задач, поставленных государством в сфере здравоохранения.

Вам предстоит рассмотреть важные вопросы развития медицины на основе современных достижений в диагностике, лечении и профилактике неврологических заболеваний.

Уверен, что Съезд и Конгресс откроют новые перспективы развития отрасли, послужат укреплению международного авторитета российской медицинской науки.

Желаю Вам всем успешной и плодотворной научной работы.

*ВрИО губернатора Санкт-Петербурга
А.Д. Беглов*



Глубокоуважаемые участники и гости!

15-19 июня в Санкт-Петербурге проводится объединённый XI Всероссийский съезд неврологов и IV Конгресс Национальной ассоциации по борьбе с инсультом. Проведение этого мероприятия является событием большой научной важности, так как в его работе принимают участие все российские неврологические научные школы, ведущие неврологи Содружества независимых государств, Европы, Северной Америки, Австралии и других стран.

В работе форума наряду с неврологами примут участие специалисты смежных дисциплин: нейрохирурги, терапевты, кардиологи, сосудистые хирурги, специалисты по восстановительной медицине, клинические фармакологи, психиатры, представители медико-биологических наук, что позволит обсудить вопросы неврологической патологии с позиций междисциплинарного взаимодействия, рассматривать наиболее сложные аспекты патогенеза, патофизиологии, патобиохимии, диагностики и индивидуально обоснованного подбора терапии и профилактических мероприятий.

На съезде и конгрессе особое внимание будет уделено внедрению новых медикаментозных и инвазивных технологий в клиническую практику, а также организационным, фармакоэкономическим и правовым аспектам оказания медицинской помощи при неврологической патологии, фундаментальным исследованиям при заболеваниях нервной системы, в частности молекулярным механизмам повреждения и восстановления нервной системы, генетическим, биохимическим и патофизиологическим механизмам развития неврологических заболеваний.

Развитие медицинской науки невозможно без совершенствования образования. В современной, динамично развивающейся и насыщенной высокими технологиями медицине большое значение имеет

создание и совершенствование системы непрерывного, последовательного дипломного и последипломного образования. В связи с этим очень важными являются образовательные программы, которые будут представлены ведущими специалистами нашей страны, Всемирной федерации неврологов и Европейской академии неврологии.

Форум имеет большое общественно-политическое и социальное значение, что определяется важностью и серьезностью рассматриваемых вопросов и участием в его работе ведущих ученых Российской Федерации, государств Содружества, стран Европы, Северной Америки, Австралии. Это глобальный форум неврологов, нейрохирургов, кардиологов, сосудистых хирургов, представителей других клинических и фундаментальных разделов медицины, во время которого ученые и практикующие врачи из разных стран поделятся опытом и обменяются мнениями по актуальным вопросам, ознакомятся с последними достижениями в области медицинской науки. Результаты съезда и конгресса будут донесены до широких кругов медицинской общественности, и, в первую очередь, до молодых специалистов, врачей, чья трудовая деятельность проходит вдали от крупных научных и исследовательских центров, а также до пациентов и их родственников.

Правление Всероссийского общества неврологов и Правление Национальной ассоциации по борьбе с инсультом желают успешной и плодотворной работы участникам съезда и конгресса и выражают надежду, что проведение этого форума даст дальнейший импульс развитию неврологической науки в нашей стране, будет способствовать дальнейшему единению клинических, медико-биологических и фундаментальных наук, обеспечит повышение продолжительности и качества жизни населения нашей страны.

Председатель Правления Всероссийского общества неврологов,

Президент Национальной ассоциации по борьбе с инсультом

Е.И. Гусев

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ И НАУЧНЫЙ КОМИТЕТЫ

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Скворцова Вероника Игоревна - Министр здравоохранения Российской Федерации

Беглов Александр Дмитриевич - ВрИО губернатора Санкт-Петербурга

Гусев Евгений Иванович - Заведующий кафедрой неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, главный внештатный специалист-невролог Министерства здравоохранения Российской Федерации

Вознюк Игорь Алексеевич - Заместитель директора ГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи им. И.И. Джанелидзе», главный внештатный специалист-невролог Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга

Гехт Алла Борисовна - Директор ГБУЗ «Научно-практический психоневрологический центр им. З.П. Соловьева» Департамента здравоохранения г. Москвы, профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Лисовец Дмитрий Геннадьевич - Председатель Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга

Мартынов Михаил Юрьевич - Профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Одинак Мирослав Михайлович - Профессор кафедры нервных болезней ФГБОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации

Скоромец Александр Анисимович - Заведующий кафедрой неврологии и директор клиники неврологии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Алексеева Татьяна Михайловна - Заведующая кафедрой неврологии и психиатрии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Амелин Александр Витальевич - Профессор кафедры неврологии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Баранцевич Евгений Робертович - Заведующий кафедрой неврологии и мануальной медицины ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Гузева Валентина Ивановна - Заведующая кафедрой неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, главный внештатный детский специалист-невролог Министерства здравоохранения Российской Федерации

Иванова Галина Евгеньевна - Заведующая кафедрой медицинской реабилитации ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, главный внештатный специалист по медицинской реабилитации Министерства здравоохранения Российской Федерации

Коновалов Александр Николаевич - Почётный директор ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр нейрохирургии им. акад. Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Крылов Владимир Викторович - Заведующий кафедрой нейрохирургии и нейрореанимации ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, главный внештатный специалист-нейрохирург Министерства здравоохранения Российской Федерации

Литвиненко Игорь Вячеславович - Начальник кафедры нервных болезней ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации, главный невролог Министерства обороны Российской Федерации

Лобзин Сергей Владимирович - Заведующий кафедрой неврологии ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Незнанов Николай Григорьевич - Директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и неврологии им. В.М. Бехтерева» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Пирадов Михаил Александрович - Директор ФГБНУ «Научный центр неврологии» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации

Скрипченко Наталья Викторовна - Заместитель директора ФГБУ «Детский научно-клинический центр инфекционных болезней» Федерального медико-биологического агентства Российской Федерации

Стаховская Людмила Витальевна - Профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики лечебного факультета ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Цыган Николай Васильевич - Доцент кафедры нервных болезней ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации

Шамалов Николай Анатольевич - ВРИО директора ФГБУ «Федеральный центр цереброваскулярной патологии и инсульта» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Яхно Николай Николаевич - Директор Научно-образовательного клинического центра неврологии ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

НАУЧНЫЙ КОМИТЕТ

Скворцова Вероника Игоревна - Министр здравоохранения Российской Федерации

Гусев Евгений Иванович - Заведующий кафедрой неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, главный внештатный специалист-невролог Министерства здравоохранения Российской Федерации

Авакян Гагик Норайрович - Профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Алексеева Татьяна Михайловна - Заведующая кафедрой неврологии и психиатрии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Алифирова Валентина Михайловна - Заведующая кафедрой неврологии и нейрохирургии ФГБОУ ВО «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Амелин Александр Витальевич - Профессор кафедры неврологии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Баранцевич Евгений Робертович - Заведующий кафедрой неврологии и мануальной медицины ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Батышева Татьяна Тимофеевна - Директор ГБУЗ «Научно-практический центр детской психоневрологии» Департамента здравоохранения г. Москвы, главный внештатный детский специалист по медицинской реабилитации Министерства здравоохранения Российской Федерации

Богданов Энвер Ибрагимович - Заведующий кафедрой неврологии и реабилитации ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Боголепова Анна Николаевна - Профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Бойко Алексей Николаевич - Профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Бессонова Любовь Борисовна - Заведующая психоневрологическим отделением №6 ГБУЗ «Детская городская больница Святой Ольги» Комитета по здравоохранению г. Санкт-Петербурга, главный внештатный специалист-детский невролог Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга

Вознюк Игорь Алексеевич - Заместитель директора ГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи им. И.И. Джанелидзе», главный внештатный специалист-невролог Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга

Волкова Лариса Ивановна - Заведующая кафедрой неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Гехт Алла Борисовна - Директор ГБУЗ «Научно-практический психоневрологический центр им. З.П. Соловьева» Департамента здравоохранения г. Москвы, профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Гузева Валентина Ивановна - Заведующая кафедрой неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, главный внештатный детский специалист-невролог Министерства здравоохранения Российской Федерации

Доронин Борис Матвеевич - Заведующий кафедрой неврологии ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Евдошенко Евгений Петрович - Директор центра рассеянного склероза и других аутоиммунных заболеваний ГБУЗ «Городская больница №31» Комитета по здравоохранению г. Санкт-Петербурга

Жуковская Наталья Владимировна - Заведующая неврологическим отделением для больных ОНМК ГБУЗ «Ленинградская областная клиническая больница», главный внештатный специалист-невролог Комитета по здравоохранению Ленинградской области

Заваденко Николай Николаевич - Заведующий кафедрой неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики педиатрического факультета ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Заславский Леонид Григорьевич - Профессор кафедры неврологии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Захаров Владимир Владимирович - Профессор кафедры нервных болезней ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Зыков Валерий Петрович - Заведующий кафедрой неврологии детского возраста ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Иванова Галина Евгеньевна - Заведующая кафедрой медицинской реабилитации ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, главный внештатный специалист по медицинской реабилитации Министерства здравоохранения Российской Федерации

Иванова Наталья Евгеньевна - Заведующая научным отделом Российского научно-исследовательского нейрохирургического института им. проф. А.Л. Поленова – филиала ГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Иллариошкин Сергей Николаевич - Заместитель директора ФГБНУ «Научный центр неврологии» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации

Ключева Елена Георгиевна - Профессор кафедры неврологии ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Ковальчук Виталий Владимирович - Руководитель центра медицинской реабилитации ГБУЗ «Городская больница №38 им. Н.А. Семашко» Комитета по здравоохранения г. Санкт-Петербурга

Корсунская Лариса Леонидовна - Заведующая кафедрой нервных болезней и нейрохирургии Медицинской академии им. С.И. Георгиевского ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации

Крылов Владимир Викторович - Заведующий кафедрой нейрохирургии и нейрореанимации ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, главный внештатный специалист-нейрохирург Министерства здравоохранения Российской Федерации

Литвиненко Игорь Вячеславович - Начальник кафедры нервных болезней ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации, главный невролог Министерства обороны Российской Федерации

Лобзин Сергей Владимирович - Заведующий кафедрой неврологии ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Мартынов Михаил Юрьевич - Профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Мельникова Елена Валентиновна - Профессор кафедры неврологии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Михайлов Владимир Алексеевич - Заместитель директора ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и неврологии им. В.М. Бехтерева» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Незнанов Николай Григорьевич - Директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и неврологии им. В.М. Бехтерева» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Одинак Мирослав Михайлович - Профессор кафедры нервных болезней ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации

Парфёнов Владимир Анатольевич - Заведующий кафедрой нервных болезней ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Пирадов Михаил Александрович - Директор ФГБНУ «Научный центр неврологии» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации

Помников Виктор Григорьевич - Ректор, заведующий кафедрой неврологии, медико-социальной экспертизы и реабилитации ФГБУ ДПО Санкт-Петербургский институт усовершенствования врачей-экспертов» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации,

Прокопенко Семён Владимирович - Заведующий кафедрой нервных болезней ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Руденко Дмитрий Игоревич - Профессор кафедры неврологии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Скоромец Александр Анисимович - Заведующий кафедрой неврологии и директор клиники неврологии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Скоромец Анна Петровна - Профессор Санкт-Петербургского научно-исследовательского института педиатрии им. И.М. Воронцова, главный внештатный специалист-детский невролог Северо-Западного федерального округа

Скрипченко Наталья Викторовна - Заместитель директора ФГБУ «Детский научно-клинический центр инфекционных болезней» Федерального медико-биологического агентства Российской Федерации

Спирин Николай Николаевич - Заведующий кафедрой нервных болезней, медицинской генетики и нейрохирургии ФГБОУ ВО «Ярославский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Стаховская Людмила Витальевна - Профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики лечебного факультета ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Танашян Маринэ Мовсесовна - Заместитель директора ФГБНУ «Научный центр неврологии» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации

Тихомирова Ольга Викторовна - Заведующая отделом клинической неврологии и медицины сна ФГБУ «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А.М. Никифорова» МЧС России, главный внештатный специалист-невролог МЧС России

Тотолян Наталья Агафоновна - Профессор кафедры неврологии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Хасанова Дина Рустемовна - Профессор кафедры неврологии и нейрохирургии ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Цыган Николай Васильевич - Доцент кафедры нервных болезней ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации

Чутко Леонид Семенович - Руководитель центра поведенческой неврологии ФГБУН «Институт мозга человека им. Н.П. Бехтеревой» Российской академии наук

Чухловина Мария Лазаревна - Профессор кафедры неврологии и психиатрии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Шулешова Наталья Викторовна - Профессор кафедры неврологии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Шамалов Николай Анатольевич - ВрИО директора ФГБУ «Федеральный центр цереброваскулярной патологии и инсульта» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Шкловский Виктор Маркович - Научный руководитель ГБУЗ «Центр патологии речи и нейрореабилитации» Департамента здравоохранения г. Москвы

Шпрах Владимир Викторович - Директор Иркутской государственной медицинской академии последипломного образования – филиала ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Яхно Николай Николаевич - Директор Научно-образовательного клинического центра неврологии ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

**РАСПИСАНИЕ ПЛЕНАРНЫХ И СЕКЦИОННЫХ ЗАСЕДАНИЙ,
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ,
ПОСТЕРНЫХ И КЛИНИЧЕСКИХ СЕССИЙ**

15 ИЮНЯ 2019 г., СУББОТА

	ЗАЛЫ					
	E12	E11	D1	D2	D3	D4
13.30-14.30	Сателлитные симпозиумы и доклады					
14.30-15.00	Перерыв					
15.00-16.30	Региональные аспекты организации помощи больным с церебральным инсультом. Заседание 1	Черепно-мозговая травма и другие повреждения головного мозга: мультидисциплинарные проблемы диагностики и ведения больных	Актуальные вопросы эпилептологии	Аутоиммунные энцефалиты: дискуссионные вопросы диагностики и ведения больных	Образовательная программа. Нейро-визуализация при рассеянном склерозе: диагностика и мониторинг терапии	Актуальные вопросы моделирования и клеточной терапии экспериментального ишемического инсульта
16.30-17.00	Перерыв					
17.00-18.30	Региональные аспекты организации помощи больным с церебральным инсультом. Заседание 2	Достижения нейронаук и новые направления в диагностике и лечении болезней головного мозга	Диагностика и лечение эпилепсии и эпилептических синдромов	Сосудистые заболевания головного мозга: от механизмов развития к клинической практике	Безопасность терапии ПИТРС: планы управления рисками и фармаконадзор	Актуальные вопросы трансляции экспериментальных исследований в клиническую практику
18.30-19.00	Перерыв					
19.00-20.00	Сателлитные симпозиумы и доклады		Заседание правления Всероссийского общества неврологов	Сателлитные симпозиумы и доклады		

16 ИЮНЯ 2019 г., ВОСКРЕСЕНЬЕ

8.30-9.30	Сателлитные симпозиумы	
9.30-10.00	Перерыв	
10.00-12.00	Пленарное заседание. Открытие, приветствия	(зал E1-E4)
12.00-12.45	Перерыв	
12.45-15.15	Пленарное заседание	(зал E1-E4)
15.15-15.30	Перерыв	
15.30-18.00	Пленарное заседание	(зал E1-E4)
18.00-18.30	Перерыв	
18.30-19.30	Сателлитные симпозиумы	

ЗАЛЫ					
B1	B2	B3-B8	B9	A1-A2	A3-A5
Сателлитные симпозиумы и доклады					
Перерыв					
Актуальные вопросы детской неврологии и их значение для взрослых	Мастер-класс. Региональная организация и расширение показаний для тромболитика и тромбэктомии	Редкие и трудно диагностируемые формы сосудистых патологий мозга		Образовательная программа. Лекция профессора 15.50-16.30	Заболевания периферической нервной системы. Симпозиум 1
Перерыв					
Неврологические заболевания детского возраста: вопросы нейрогенетики	Неврологическая патология и беременность	Генетические факторы и цереброваскулярная патология	Образовательная программа. Лекция профессора 17.00-17.40 Лекция профессора 17.50-18.30	Образовательная программа. Лекция профессора 17.00-17.40 Лекция профессора 17.50-18.30	Заболевания периферической нервной системы. Симпозиум 2
Перерыв					
Сателлитные симпозиумы и доклады					

17 ИЮНЯ 2019 г., ПОНЕДЕЛЬНИК

	ЗАЛЫ					
	E12	E11	D1	D2	D3	D4
09.00-10.00	Сателлитные симпозиумы и доклады					
10.00-10.30	Перерыв					
10.30-12.00	Международная классификация функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья (МКФ)	Стратегии Всемирной организации здравоохранения: неинфекционные заболевания, универсальный охват услугами здравоохранения и проблемы психического здоровья	Трансляционная неврология. Симпозиум 1	Постинсультные состояния: проблемы и пути решения	Патогенетические механизмы демиелинизирующих заболеваний (посвящается Игорю Алексеевичу Завалишину)	Невропатическая боль. Новые клинические рекомендации Российского общества по изучению боли
12.00-12.30	Перерыв					
12.30-14.00	Реперфузионная терапия ишемического инсульта. Заседание 1	Когнитивные нарушения после инсульта – от изучения механизмов к диагностике и лечению	Трансляционная неврология. Симпозиум 2	Коморбидность эпилепсии: вопросы психиатрии и психологии	Клинико-генетические особенности демиелинизирующих заболеваний в Российской Федерации (посвящается Алексею Павловичу Иерусалимскому)	Хроническая боль: симптом или самостоятельное заболевание?
14.00-15.00	Перерыв, постерные сессии					
15.00-16.30	Реперфузионная терапия ишемического инсульта. Заседание 2	Фармако-резистентные эпилепсии: стратегии хирургического лечения	Приоритеты в сосудистой неврологии. Симпозиум 1	Нерешенные вопросы неврологии и психиатрии: психогенные неэпилептические приступы	Оптимизация помощи пациентам с демиелинизирующими заболеваниями: электронные технологии и искусственный интеллект	Головокружение и неустойчивость: актуальность, диагностика, дифференциальная диагностика
16.30-17.00	Перерыв					
17.00-18.30	Спинальная ангионеврология	Эпилептология: фундаментальные и клинические аспекты	Приоритеты в сосудистой неврологии. Симпозиум 2	Артериальная гипертензия и болезни мозга: вопросы патофизиологии и клиники	Перспективные направления развития методов лечения демиелинизирующих заболеваний	Организация реабилитационной помощи при заболеваниях нервной системы
18.40-19.00	Перерыв, награждение победителей конкурса постерных докладов					
19.00-20.00	Сателлитные симпозиумы и доклады					

	ЗАЛЫ					
	B1	B2	B3-B8	B9	A1-A2	A3-A5
	Сателлитные симпозиумы и доклады					
	Перерыв					
Эволюционная неврология. Симпозиум 1	Геморрагический инсульт	Расстройства сна в неврологии	Образовательная программа. 10.30-11.10 Лекция профессора 11.20-12.00 Лекция профессора	Образовательная программа. 10.30-11.10 Лекция профессора 11.20-12.00 Лекция профессора	Реабилитация при нарушении коммуникации	
	Перерыв					
Эволюционная Неврология. Симпозиум 2	Инсульт в молодом возрасте	Мастер-класс. Когнитивно-поведенческая терапия в неврологии	Образовательная программа. 12.30-13.10 Лекция профессора 13.20-14.00 Лекция профессора	Мастер-класс. Цветотерапия в неврологии	Вопросы диагностики в нейро-реабилитации	
	Перерыв, постерные сессии					
Реабилитация детей и подростков с неврологическими заболеваниями	Венозные нарушения мозгового кровообращения	Неврологические нарушения при ВИЧ и ассоциированных инфекциях	Образовательная программа. 15.00-15.40 Лекция профессора 15.50-16.30 Лекция профессора	Образовательная программа. 15.00-15.40 Лекция профессора 15.50-16.30 Лекция профессора	Сосудистые когнитивные нарушения. Симпозиум 1	
	Перерыв					
Острые нарушения мозгового кровообращения в детском возрасте	Клинические особенности острых и хронических нарушений мозгового кровообращения	Неврологические нарушения при клещевых инфекциях	Видеосессия по сложным случаям редких форм двигательных и когнитивных расстройств «Неврологические загадки»	Образовательная программа. 17.00-17.40 Лекция профессора 17.50-18.30 Лекция профессора	Болезнь Альцгеймера и другие нейродегенеративные заболевания	
	Перерыв, награждение победителей конкурса постерных докладов					
	Сателлитные симпозиумы и доклады					

18 ИЮНЯ 2019 г., ВТОРНИК

	ЗАЛЫ					
	E12	E11	D1	D2	D3	D4
09.00-10.00	Сателлитные симпозиумы и доклады					
10.00-10.30	Перерыв					
10.30-12.00	Национальные рекомендации по хроническим нарушениям сознания. Симпозиум 1	Медико-социальные аспекты эпилепсии: эпидемиология и организация помощи	Современные тенденции в развитии проблемы головной боли. Симпозиум 1	Диагностика и лечение эпилепсии у детей: достижения и нерешенные вопросы	Фундаментальные и генетические аспекты неврологической патологии	Новые технологии реабилитации
12.00-12.30	Перерыв					
12.30-14.00	Национальные рекомендации по хроническим нарушениям сознания. Симпозиум 2	Хирургическое лечение эпилепсии у взрослых и детей	Современные тенденции в развитии проблемы головной боли. Симпозиум 2	Болезнь Паркинсона: проблемы и решения	Двигательные Расстройства. Симпозиум 1	Реабилитация двигательных нарушений
14.00-15.00	Перерыв, постерные сессии					
15.00-16.30	Мастер-класс. Инструменты оценки сознания: шкалы оценки восстановления после комы	Заболевания вегетативной нервной системы	Современные тенденции в развитии проблемы головной боли. Симпозиум 3	Нейропсихиатрические аспекты болезней мозга	Двигательные расстройства. Симпозиум 2	Актуальные направления восстановления двигательного паттерна при ишемическом инсульте
16.30-17.00	Перерыв					
17.00-18.30	Нейро-реанимация: актуальные вопросы и перспективы	Инсульт: проблемы и решения	Современные тенденции в развитии проблемы головной боли. Симпозиум 4	Эпилептология: междисциплинарная проблема	Актуальные вопросы нейро-дегенеративных заболеваний	Технологические аспекты реабилитационного процесса
18.40-19.00	Перерыв, награждение победителей конкурса постерных докладов					
19.00-20.00	Сателлитные симпозиумы и доклады					

ЗАЛЫ					
B1	B2	B3-B8	B9	A1-A2	A3-A5
Сателлитные симпозиумы и доклады					
Перерыв					
Заболевания спектра оптико-невромиелимита и другие особые формы ауто-иммунных и демиелинизирующих заболеваний мозга: особенности диагностики и лечение	Соматические осложнения и синдром полиорганной недостаточности при церебральном инсульте (посвящается Софье Алексеевне Румянцевой)	Неврологические нарушения при редких инфекциях дельтовых рек	Образовательная программа. 10.30-11.10 Лекция профессора 11.20-12.00 Лекция профессора	Боковой амиотрофический склероз: старая проблема – новые решения	Эпидемиология когнитивных нарушений
Перерыв					
Комплексная оценка прогрессирования рассеянного склероза и эффективности терапии – холистический подход	Отдельные вопросы диагностики острой и хронической цереброваскулярной недостаточности	Нейроинфекции в детском возрасте	Образовательная программа. 12.30-13.10 Лекция профессора 13.20-14.00 Лекция профессора	Мастер-класс. Видеоанализ – «золотой стандарт» оценки двигательного паттерна	Сосудистые когнитивные нарушения. Симпозиум 2
Перерыв, постерные сессии					
Демиелинизирующие заболевания у детей	Медикаментозная профилактика инсульта	Клиническая эпилептология	Образовательная программа. 15.00-15.40 Лекция профессора 15.50-16.30 Лекция профессора	Образовательно-дискуссионный клуб. Хроническая тазовая боль как зеркало дисфункциональной медицины	Современные методы ранней диагностики нейро-дегенеративных поражений
Перерыв					
Преимущество специалистов: от детского неврологу	Хирургические технологии в лечении и профилактике инсульта	Вопросы медикаментозного и хирургического лечения эпилепсии	Образовательная программа. 17.00-17.40 Лекция профессора 17.50-18.30 Лекция профессора		Когнитивные нарушения: лечение и нейро-реабилитация
Перерыв, награждение победителей конкурса постерных докладов					
Сателлитные симпозиумы и доклады					

**19 ИЮНЯ 2019 г., СРЕДА
(КЛИНИКИ-ПЕТЕРБУРГА)**

Клинические сессии на базе клиник Санкт-Петербурга
согласно расписанию:

- первая клиническая сессия – 09:00-10:30;
- вторая клиническая сессия – 12:00-13:30;
- третья клиническая сессия – 15:00-16:30.

Список клиник, в которых будут организованы клинические сессии:

- Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова,
кафедра и клиника нервных болезней им. М.И. Аствацатурова;
- Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи
им. И.И. Джанелидзе;
- Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет
им. акад. И.П. Павлова, кафедра неврологии;
- Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова,
кафедра неврологии и психиатрии;
- Российский нейрохирургический институт им. проф. А.Л. Поленова
(филиал Национального медицинского исследовательского центра им. В.А. Алмазова);
- Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова,
кафедра неврологии им. акад. С.Н. Давиденкова;
- Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и неврологии
им. В.М. Бехтерева;
- Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет,
кафедра неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики;
- Детский научно-клинический центр инфекционных болезней ФМБА России.

**НАУЧНАЯ ПРОГРАММА
15-18 ИЮНЯ**

15 ИЮНЯ 2019 г., СУББОТА

Зал Е12 15 июня, 15.00-16.30

РЕГИОНАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ ОРГАНИЗАЦИИ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С ЦЕРЕБРАЛЬНЫМ ИНСУЛЬТОМ. ЗАСЕДАНИЕ 1

Председатели: С.Н. Янишевский, А.В. Крылов, П.Г. Шнякин

С.В. Коломенцев, М.М. Одинак, И.А. Вознюк, Н.В. Цыган, С.Н. Янишевский, С.Ю. Голохвастов, Р.В. Андреев, А.Ю. Емелин, Д.В. Пометько, Э.Р. Кашаева (Санкт-Петербург, Гатчина)

Внутрибольничный ишемический инсульт: проблемы в организации помощи

П.Г. Шнякин (Красноярск)

Опыт организации специализированной помощи при ОНМК в Красноярском крае, Хакасии и Тыве

А.В. Крылов (Санкт-Петербург)

Организация скорой медицинской помощи на базе мобильных центров инсульта в малонаселенных и удаленных районах: организация и потребности для Российской Федерации

Е.И. Кретов (Новосибирск)

Искусственный интеллект в диагностике ишемического инсульта на догоспитальном этапе и в удаленных районах

М.А. Лоскутников (Магнитогорск)

Региональный сосудистый центр в мегаполисе и в городе с населением в 500 тысяч: одна модель – несколько решений

Т.В. Сергеева, Т.В. Харитоновна, И.А. Вознюк (Санкт-Петербург)

Опыт внутривенного применения сниженной дозы (0,6 мг/кг) rtPA при ишемическом инсульте

Зал Е11 15 июня, 15.00-16.30

ЧЕРЕПНО-МОЗГОВАЯ ТРАВМА И ДРУГИЕ ПОВРЕЖДЕНИЯ ГОЛОВНОГО МОЗГА: МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ДИАГНОСТИКИ И ВЕДЕНИЯ БОЛЬНЫХ

Председатели: Ш. Беницкий (Дания), М.В. Синкин, А.Э. Талыпов, А.М. Теплышова

Ш. Беницкий (Дания)

ЭЭГ в диагностике и мониторинге эпилепсии у взрослых
(*Clinical utility of EEG in diagnosing and monitoring of epilepsy in adults*)

М.В. Синкин (Москва)

Судорожные и бессудорожные приступы в остром периоде тяжелой ЧМТ

А.Э. Талыпов, А.М. Теплышова, М.В. Синкин, О.О. Кордонская, Т.А. Дружкова, А.А. Яковлев, А.Г. Герсамя, М.Н. Тетерина, И.С. Федирко (Москва), А. Хаузер (США)

Перспективное мультимедицинское исследование последствий ЧМТ

Зал D1 15 июня, 15.00-16.30

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЭПИЛЕПТОЛОГИИ

Председатели: Г.Н. Авакян, А.В. Лебедева, В.А. Карлов

В.А. Карлов (Москва)

Эпилепсия и структурно-функциональная организация головного мозга

Г.Н. Авакян (Москва)

Эпилептология: ключевые проблемы и новые возможности

Ю.В. Соломатин (Москва), А. Хаузер (США), Ф.К. Ридер, Р.К. Шихкеримов, А.А. Яковлев, А.В. Лебедева (Москва)

Клинико-эпидемиологическое исследование смертности у больных эпилепсией в Москве

Л.В. Липатова, О.Н. Якунина (Санкт-Петербург)

Интракорреляционные соотношения стратегий поведения и особенностей личности больных эпилепсией

К.В. Воронкова, А.С. Петрухин (Москва)

Современная профилактика травматизма при эпилепсии – стандарты JCI и оптимальная терапия

С.Н. Базилевич, М.Ю. Прокудин, Д.Е. Дыскин (Санкт-Петербург)

Псевдодоплептические приступы: возможно диагностировать? Кому и где лечить?

Зал D2 15 июня, 15.00-16.30

АУТОИММУННЫЕ ЭНЦЕФАЛИТЫ: ДИСКУССИОННЫЕ ВОПРОСЫ
 ДИАГНОСТИКИ И ВЕДЕНИЯ БОЛЬНЫХ

Председатели: Л.В. Брылев, Н.В. Гуляева, Д. Экштейн (Израиль)

Д. Экштейн (Израиль)

Аутоиммунные энцефалиты: проблемы диагностики и лечения
(Autoimmune encephalitis: challenges in diagnosis and management)

**В.В. Фоминых, Л.В. Брылев, И.Г. Комольцев, Н.В. Гуляева,
 А.Б. Гехт (Москва)**

NMDA-энцефалит: теория и практика

**Л.В. Брылев, В.В. Фоминых, Л.Ю. Гражданцева, М.Е. Бейшеева,
 Д.М. Аверченков, Р.А. Иващенко (Москва)**

Левamisол-индуцированная лейкоэнцефалопатия: миф или реальность?

Зал D3 15 июня, 15.00-16.30

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА.
 НЕЙРОВИЗУАЛИЗАЦИЯ ПРИ РАССЕЯННОМ СКЛЕРОЗЕ:
 ДИАГНОСТИКА И МОНИТОРИНГ ТЕРАПИИ

Председатели: Г.Н. Бисага, И.Н. Пронин, Н.А. Тотолян, Н.В. Хачанова

И.Н. Пронин (Москва)

Дифференциальный диагноз многоочагового поражения мозга

Н.А. Тотолян (Санкт-Петербург)

Магнитно-резонансная томография спинного мозга

Н.В. Хачанова (Москва)

Клинико-MPT характеристики воспалительных невропатий зрительного нерва

**Г.А. Труфанов, Г.Н. Бисага, Д.И. Скулябин, И.Д. Полтавский,
 М.О. Попляк, М.М. Одинак, И.В. Литвиненко (Санкт-Петербург)**

Морфофункциональные и нейроофтальмологические особенности у пациентов с рассеянным склерозом

Зал D4 15 июня, 15.00-16.30

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ МОДЕЛИРОВАНИЯ И КЛЕТОЧНОЙ
 ТЕРАПИИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ИШЕМИЧЕСКОГО ИНСУЛЬТА

Председатели: Л.В. Губский, И.А. Щукин

**Л.В. Губский, И.Л. Губский, Д.Д. Наместникова, Э.А. Черкашова,
 В.П. Баклашев, К.Н. Ярыгин (Москва)**

Модель временной окклюзии средней мозговой артерии у крыс с интраоперационным MPT контролем

**Д.Д. Наместникова, И.Л. Губский, В.А. Ревкова, К.К. Сухинич,
 П.А. Мельников, Э.А. Черкашова, А.Н. Габашвили, Д.И. Салихова,
 Г.Е. Леонов, Т.Б. Бухарова, Д.В. Гольдштейн, В.П. Чехонин,
 В.П. Баклашев, К.Н. Ярыгин, Л.В. Губский (Москва)**

Сравнение эффективности внутриартериальной трансплантации мезенхимальных стромальных клеток плаценты, репрограммированных нейральных прогениторных клеток и нейральных прогениторных клеток, полученных из индуцированных плюрипотентных стволовых клеток, в терапии экспериментального инфаркта мозга у крыс

**Э.А. Черкашова, В.В. Бурунова, Т.Б. Бухарова, Д.Д. Наместникова,
 И.Л. Губский, Д.И. Салихова, Г.Е. Леонов, П.А. Мельников,
 В.П. Чехонин, Л.В. Губский, С.Л. Киселёв, Д.В. Гольдштейн,
 К.Н. Ярыгин (Москва)**

Эффективность внутривенной трансплантации мезенхимальных стромальных клеток плаценты и нейральных прогениторных клеток, полученных из индуцированных плюрипотентных стволовых клеток, у крыс с моделью экспериментального инфаркта мозга

**А.Е. Денисова, И.Б. Филиппенков, В.В. Ставчанский,
 Н.Ф. Мясоедов, С.А. Лимборская, Л.В. Дергунова, Л.В. Губский
 (Москва)**

Оценка влияния пептидов PGP и PGPL на экспрессию генов нейросигнализации в условиях модели преходящей фокальной ишемии мозга у крыс

Зал В1 15 июня, 15.00-16.30
**АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ДЕТСКОЙ НЕВРОЛОГИИ
И ИХ ЗНАЧЕНИЕ ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ**

Председатели: Е.Д. Белоусова, Д.Д. Гайнетдинова, В.И. Гузева,
Н.Н. Заваденко, А.П. Скоромец

В.И. Гузева (Санкт-Петербург)

Этиопатогенетическая направленность используемых и перспективных антиэпилептических препаратов

О.Л. Бадалян (Москва)

Когнитивные дисфункции у детей с эпилепсией

О.В. Гузева (Санкт-Петербург)

Клинико-диагностический и терапевтический мониторинг эпилепсии у подростков, передача во взрослую сеть

Н.Н. Заваденко (Москва)

Современные проблемы детской поведенческой неврологии

А.П. Скоромец (Санкт-Петербург)

Дети, перенесшие интранатальную гипоксию

Д.Д. Гайнетдинова (Казань)

Гравидарная антикоагулянтная терапия и перивентрикулярное кровоизлияние у новорожденного: есть ли связь?

Зал В2 15 июня, 15.00-16.30
**МАСТЕР-КЛАСС.
РЕГИОНАЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ И РАСШИРЕНИЕ ПОКАЗАНИЙ
ДЛЯ ТРОМБОЛИЗИСА И ТРОМБЭКТОМИИ**

Председатели: А.В. Александров (США), И.А. Вознюк, Л.Б. Новикова

И.А. Вознюк (Санкт-Петербург)

Вступительное слово

А.В. Александров (США)

Региональная организация и расширение показаний для тромболизиса и тромбэктомии

Л.Б. Новикова (Уфа)

Организация помощи больным с церебральным инсультом в Республике Башкортостан

Зал В3-В8 15 июня, 15.00-16.30
**РЕДКИЕ И ТРУДНО ДИАГНОСТИРУЕМЫЕ ФОРМЫ
СОСУДИСТЫХ ПАТОЛОГИЙ МОЗГА**

Председатели: Э.И. Богданов, В.Н. Григорьева, В.В. Гудкова

В.В. Гудкова (Москва)

Синдром задней обратимой энцефалопатии – показатель тяжести многочисленных заболеваний

Э.И. Богданов, И.А. Хасанов (Казань)

Дифференциальная диагностика синдрома задней обратимой энцефалопатии и инфарктов в вертебробазилярном бассейне

В.Н. Григорьева, Г.В. Тихомиров (Нижний Новгород)

Синдром задней обратимой лейкоэнцефалопатии: дифференциальный диагноз с инсультом

Е.И. Кимельфельд (Москва)

Болезнь Фабри – редкое и трудно диагностируемое заболевание

**А.Ю. Полушин, С.В. Коломенцев, И.А. Вознюк, М.Д. Владовская,
Е.И. Дарская, И.С. Моисеев, С.Н. Бондаренко, Л.С. Зубаровская,
Б.В. Афанасьев (Санкт-Петербург)**

Ишемический инсульт при трансплантации гемопоэтических клеток костного мозга и лечении таргетными препаратами по поводу злокачественных гематологических и онкологических заболеваний

Зал А1-А2 15 июня, 15.50-16.30
**ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА.
ЛЕКЦИЯ ПРОФЕССОРА**
О.Е. Агранович (Санкт-Петербург)

Возможности реконструктивной хирургии при лечении детей с вторичными деформациями верхних конечностей вследствие интранатальной травмы плечевого сплетения

Зал А3-А5 15 июня, 15.00-16.30
**ЗАБОЛЕВАНИЯ ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ
СИМПОЗИУМ 1**

Председатели: Е.Р. Баранцевич, П.Р. Камчатнов, В.А. Широков

Е.Р. Баранцевич (Санкт-Петербург)

Диагностика и терапия фасеточного болевого синдрома

В.А. Широков (Екатеринбург)

Многоуровневые невропатии: вопросы диагностики и лечения

Д.С. Каньшина (Москва)

Сравнительная характеристика нейрофизиологических методов исследования при патологии лицевого и тройничного нервов

О.В. Курушина, А.Е. Барулин (Волгоград)

Реабилитация пациентов с вертебро-неврологической патологией: современные аспекты и перспективы

П.Р. Камчатнов, А.С. Никитин (Москва)

Консервативное и хирургическое лечение дегенеративного люмбаго-стеноза

С.В. Юндин (Москва)

Хирургическое и консервативное лечение спондилитов

16.30-17.00 ПЕРЕРЫВ

Зал Е12 15 июня, 17.00-18.30
**РЕГИОНАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ ОРГАНИЗАЦИИ ПОМОЩИ
БОЛЬНЫМ С ЦЕРЕБРАЛЬНЫМ ИНСУЛЬТОМ.
ЗАСЕДАНИЕ 2**

Председатели: А.М. Алашеев, И.А. Вознюк, Н.В. Жуковская, Л.Л. Корсунская

И.А. Вознюк (Санкт-Петербург)

Региональная сеть сосудистых центров для больных с ОНМК: организация, планирование, типовые проблемы и ошибки

А.М. Алашеев (Екатеринбург)

Роль телемедицинских технологий в оказании помощи больным с инсультами на примере Свердловской области

Л.Л. Корсунская, О.В. Савельев (Симферополь), Е.Р. Токарева (Севастополь)

Инсультная служба в Республике Крым и г. Севастополе. Достиженные цели и предстоящие задачи

Ж.Ю. Чعفرанова, И.Б. Коваленко, Ю.А. Лыков (Белгород)

Междисциплинарное взаимодействие и принятие решений о выборе тактики лечения на догоспитальном и госпитальном этапах ведения пациента с ОНМК

Н.В. Жуковская (Санкт-Петербург)

Система оказания помощи пациентам с ОНМК в Ленинградской области

Зал Е11 15 июня, 17.00-18.30
**ДОСТИЖЕНИЯ НЕЙРОНАУК И НОВЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ
В ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИИ БОЛЕЗНЕЙ ГОЛОВНОГО МОЗГА**

Председатели: В.А. Аниол, Н.В. Гуляева, Т.А. Дружкова, С. Моше (США)

С. Моше (США)

Переосмысливая понимание эпилепсии
(*Rekindling the understanding of the epilepsies*)

В.А. Аниол, Л.С. Сохраняева, Н.А. Иванова, И.С. Трифионов, Н.В. Гуляева (Москва)

Модификации гистона H3 в височной коре и гиппокампе пациентов с фармакорезистентной эпилепсией

А.А. Шпак, Т.А. Дружкова, К.И. Козлова, Л.В. Брылев, Я.С. Вавилина, Н.В. Гуляева (Москва)

Нейротрофические факторы головного мозга в нейроофтальмологии

Зал D1 15 июня, 17.00-18.30
**ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ЭПИЛЕПСИИ
И ЭПИЛЕПТИЧЕСКИХ СИНДРОМОВ**

Председатели: С.Г. Бурд, Н.А. Шнайдер

Т.А. Воронина, Г.Н. Авакян, Г.Г. Авакян (Москва)

Эпилептогенез: электрофизиологические механизмы реализации основных противоэпилептических препаратов

С.Г. Бурд (Москва)

Недифференцированная терапия взрослых пациентов с эпилепсией

Н.А. Шнайдер, О.С. Шилкина, С.Н. Зобова, Д.В. Дмитренко,
П.В. Москалева (Санкт-Петербург)

Ассоциация носительства полиморфизмов rs206787 и rs1516535 гена BRD2 и rs3743123 гена GJD2 с юношеской миоклонической эпилепсией

А.В. Василенко, С.Н. Жулёв, Н.Ю. Александров (Санкт-Петербург)

Роль видео-ЭЭГ мониторинга при первом эпилептическом приступе

А.К. Дружинин, В.А. Михайлов, Е.А. Корсакова (Санкт-Петербург)

Когерентный анализ ЭЭГ в оценке эмоциональных и аффективных нарушений у больных постинсультной эпилепсией

Т.В. Докукина, М.П. Потапнев, Ф.П. Хлебоказов, С.М. Космачева,
А.И. Мартыненко (Минск)

Отдаленные результаты лечения пациентов с фармакорезистентной эпилепсией после введения аутологичных мезенхимальных стволовых клеток костного мозга

Зал D2 15 июня, 17.00-18.30
**СОСУДИСТЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ГОЛОВНОГО МОЗГА:
ОТ МЕХАНИЗМОВ РАЗВИТИЯ К КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ**

Председатели: В.В. Алферова, Н.Н. Лебедева, Д. Мурешану (Румыния), А. Федерико (Италия)

А. Федерико (Италия)

Новые формы генетически обусловленных поражений белого вещества головного мозга: современное состояние проблемы и её трансляционные аспекты
(*Update on several new forms of genetic white matter diseases: from bench to bed and contrary*)

Д. Мурешану (Румыния)

Биомаркеры восстановления после инсульта
(*Biomarkers of stroke recovery*)

**Н.Н. Лебедева, Е.Д. Каримова, С.Е. Буркитбаев, Р.Г. Акжигитов
(Москва)**

Особенности зеркальной системы головного мозга пациентов с тревожной и депрессией

Зал D3 15 июня, 17.00-18.30
**БЕЗОПАСНОСТЬ ТЕРАПИИ ПИТРС:
ПЛАНЫ УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ И ФАРМАКОНАДЗОР**

Председатели: М.В. Давыдовская, Д.С. Касаткин, Н.А. Малкова, Н.В. Хачанова

М.В. Давыдовская (Москва)

Фармаконадзор – как инструмент контроля безопасности терапии

Н.В. Хачанова (Москва)

План управления рисками как элемент обеспечения безопасности терапии

Н.А. Малкова, Н.В. Булатова (Новосибирск)

Лекарственный «анамнез» больного с рассеянным склерозом: что необходимо учесть при следующем выборе терапии?

Д.С. Касаткин (Ярославль)

Проблема переносимости и безопасности ПИТРС

Зал D4 **15 июня, 17.00-18.30**
АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ТРАНСЛЯЦИИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В КЛИНИЧЕСКУЮ ПРАКТИКУ

Председатели: И.А. Шукин, С.Н. Янишевский

Л.С. Онищенко, С.Н. Янишевский, М.М. Одинак, И.А. Вознюк (Санкт-Петербург)

Особенности применения тиреолиберина в острой стадии ишемического инсульта (экспериментально-морфологическое исследование)

Е.С. Королева, В.М. Алифирова, Л.А. Левчук, О.В. Гребенюк, С.Д. Казаков (Томск)

Молекулярные маркеры нейрон-глиальных взаимодействий в остром периоде ишемического инсульта

М.С. Бунак, С.В. Котов, Е.В. Бирюкова, Е.В. Исакова, Л.Г. Турбина, Е.В. Зайцева, А.А. Кондур (Москва)

Перестройка проводящих путей головного мозга в ответ на поведенческое вмешательство как показатель нейропластичности при постинсультном параличе

Н.И. Ананьева, Е.В. Андреев, Т.А. Саломатина, Л.Р. Ахмерова, Р.В. Ежова, Н.Г. Незнанов, Н.М. Залуцкая (Санкт-Петербург)

MPT в уточнении внутренней структуры гиппокампа в норме и при ряде психических заболеваний

В.С. Роговский, М.В. Мельников, М.Х. Кожиева, М.Р. Кабилов, А.Н. Бойко (Москва)

Роль кишечной микробиоты и алиментарных факторов в механизмах нарушения иммунологической толерантности при рассеянном склерозе

Зал В1 **15 июня, 17.00-18.30**
НЕВРОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА: ВОПРОСЫ НЕЙРОГЕНЕТИКИ

Председатели: Е.Д. Белоусова, В.И. Гузева, Н.А. Шнайдер, А.А. Холин

Е.Д. Белоусова (Москва)

Генетика эпилепсий: алгоритм обследования

А.А. Холин (Москва)

Ранние младенческие эпилептические энцефалопатии: генетическая классификация и дифференцированная терапия

Т.В. Кожанова, С.С. Жилина (Москва)

Роль экзомного секвенирования в эффективной клинической диагностике и идентификации генов эпилептических энцефалопатий

Н.А. Ермоленко (Воронеж)

Пароксизмальные дистонии у детей

Н.А. Шнайдер, Д.В. Дмитренко, А.С. Ольшанская (Красноярск)

Нейроофтальмологические проблемы туберозного склероза – темная сторона Луны

М.Ю. Дорофеева, Е.Д. Белоусова (Москва)

Туберозный склероз в разные возрастные периоды

Зал В2 **15 июня, 17.00-18.30**
НЕВРОЛОГИЧЕСКАЯ ПАТОЛОГИЯ И БЕРЕМЕННОСТЬ

Председатели: П.Н. Власов, В.А. Карлов, Н.А. Шамалов

В.А. Карлов (Москва)

Неврологическая патология и беременность: введение в проблему

П.Н. Власов, В.А. Карлов, В.А. Петрухин, К.Н. Авхледиани,
Е.Б. Цивцивадзе, А.Ю. Лубнин (Москва)

Спектр неврологической патологии при беременности и в родах, состояние проблемы

М.Н. Шаров (Москва)

Головная боль при беременности

Д.Д. Наместникова, Н.А. Шамалов (Москва)

Острые нарушения мозгового кровообращения при беременности и в послеродовом периоде

И.А. Жидкова (Москва), Д.В. Дмитренко (Красноярск)

Эпилепсия и беременность

Т.В. Романова, И.Е. Повереннова (Самара)

Миастения при беременности и в родах

Зал В3-В8 15 июня, 17.00-18.30
ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ И ЦЕРЕБРОВАСКУЛЯРНАЯ ПАТОЛОГИЯ

Председатели: Б.М. Доронин, Е.Г. Клочева, В.И. Шмырёв

**Б.М. Доронин, Е.В. Ковалева, В.В. Морозов, С.Г. Маркова,
Ю.В. Серяпина (Новосибирск)**

Поиск генетических маркеров риска возникновения ишемического инсульта в популяции Западно-Сибирского региона

**А.В. Анисимова, А.С. Гунченко, А.Ю. Иконникова, С.С. Галкин,
М.А. Авдонина, Т.В. Наседкина, Е.В. Юцкова (Москва)**

Исследование генетических факторов риска у пациентов с острыми и хроническими нарушениями мозгового кровообращения

В.В. Голдобин, Е.Г. Клочева, Н.М. Тертышная (Санкт-Петербург)

Полиморфизм гена тромбоцитарного рецептора к фактору Виллебранда и развитие атеротромботического и лакунарного инсультов

**Е.А. Аксенова, Н.Г. Даниленко, О.Д. Левданский, Ф.А. Витковский,
Э.К. Сидорович, А.В. Астапенко, Т.С. Павловская (Минск)**

Определение полиморфных аллелей генов SLCO1B1, ABCB1(MDR), ABCG2(BCRP) у пациентов с инфарктом мозга в молодом возрасте с позиций персонализации назначения статинов

Д.А. Сычев, В.В. Шпрах, Е.Ю. Китаева, К.Б. Мирзаев (Иркутск)

Частота полиморфизмов генов, ассоциированных с применением антиагрегантного эффекта клопидогрела, у больных ишемическим инсультом Иркутской области

Зал В9 15 июня, 17.00-18.30
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА.
ЛЕКЦИИ ПРОФЕССОРОВ

17.00-17.40 Д.В. Ребриков (Москва)

Нейрореабилитация на основе систем нейроинтерфейс – экзоскелет: применение технологии ЭКЗОПЛАСТ

17.50-18.30 Т.Н. Трофимова (Санкт-Петербург)

Нейрорадиология осложнений иммуномодулирующей терапии

Зал А1-А2 15 июня, 17.00-18.30
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА.
ЛЕКЦИИ ПРОФЕССОРОВ

17.00-17.40 В.П. Зыков (Москва)

Тики и синдром Туретта: 30-летний опыт изучения проблемы

17.50-18.30 Н.Н. Шиндряева (Москва)

Трудности диагностики эссенциального тремора в практике невролога

Зал А3-А5 15 июня, 17.00-18.30
ЗАБОЛЕВАНИЯ ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ
СИМПОЗИУМ 2

Председатели: Е.Р. Баранцевич, Ю.В. Каракулова, А.Г. Санадзе

**Н.Ю. Александров, Т.М. Алексеева, В.Н. Киселев
(Санкт-Петербург)**

Невропатия полового нерва в практике невролога

**А.С. Васильев, Е.Б. Лаукарт, В.Л. Мусорина, Е.А. Пельменева,
В.И. Шмырев (Москва)**

Применение инновационного метода 3D-изокинетического тестирования мышц-стабилизаторов позвоночника в диагностике и планировании реабилитации у пациентов с миофасциальными болевыми синдромами

А.Г. Санадзе, Д.А. Тумуров (Москва)

Распространенность и тяжесть вегетативных расстройств у пациентов с миастеническим синдромом Ламберта-Итона

Ю.В. Каракулова, Т.А. Филимонова, А.О. Каракулов (Пермь)

Новые патогенетические механизмы формирования полинейропатии при сахарном диабете 1 и 2 типа: нейротрофины и боль

**А.Р. Булатов, Е.Э. Кузина, И.В. Литвиненко, Е.А. Провоторов,
Н.Д. Хасиев (Санкт-Петербург)**

Анастомозы Мартина-Грубера у пациентов с повреждениями периферических нервов: клинические, электрофизиологические и ультразвуковые характеристики

**В.И. Болтенкова, О.И. Загорулько, В.А. Иванов, М.С. Качановский,
Т.И. Кузьмина, Л.А. Медведева, М.В. Чурюканов, Е.В. Яковлева
(Москва)**

Междисциплинарный подход в оценке и профилактике хронической послеоперационной боли

ПЕРЕРЫВ 18.30-19.00

Зал D1 15 июня, 19.00-20.00

ЗАСЕДАНИЕ ПРАВЛЕНИЯ ВСЕРОССИЙСКОГО ОБЩЕСТВА
НЕВРОЛОГОВ

16 ИЮНЯ 2019 г., ВОСКРЕСЕНЬЕ

Зал E1-E4 16 июня, 10.00-12.00

10.00-12.00 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ.
ОТКРЫТИЕ. ПРИВЕТСТВИЯ РОССИЙСКИХ
И МЕЖДУНАРОДНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

В.П. Чехонин (Москва)

Гематоэнцефалический барьер в глиобластомах и системы селективной доставки диагностических и лекарственных препаратов в клетки-мишени

А.А. Скоромец (Санкт-Петербург)

Актуальные проблемы спинальной ангионеврологии XXI века

М.М. Одинак, В.К. Шамрей, Н.Г. Незнанов, И.В. Литвиненко,

А.Г. Чудиновских, Н.В. Цыган (Санкт-Петербург)

Владимир Михайлович Бехтерев – корифей отечественной неврологии и психиатрии

ПЕРЕРЫВ 12.00-12.45

Зал E1-E4 16 июня, 12.45-15.15

12.45-15.15 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

М.А. Пирадов (Москва)

Болезни мозга, нейропластичность и здоровье нации

В.В. Крылов (Москва)

Хирургия нарушений мозгового кровообращения

А.И. Мартынов, В.И. Шмырёв (Москва)

Фибрилляция предсердий у больных с инсультом

С.А. Бойцов (Москва)

Новые возможности повышения эффективности контроля артериального давления

О.М. Драпкина (Москва)

Профилактика мозгового инсульта в терапевтической практике

И.Н. Пронин (Москва)

Современные методы диагностики сосудистой патологии головного и спинного мозга

ПЕРЕРЫВ 15.15-15.30

Зал Е1-Е4 16 июня, 15.30-18.00

15.30-18.00 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Н.Н. Яхно, М.Л. Кукушкин (Москва)

Хроническая боль: от симптома к болезни

С.Б. Середенин (Москва)

Создание оригинальных миметиков нейротрофинов

Ю.В. Лобзин, Н.В. Скрипченко (Санкт-Петербург)

Нейроинфекции: состояние и перспективы развития проблемы

М.В. Угрюмов (Москва)

Создание ранней (доклинической) диагностики болезни Паркинсона – есть ли свет в конце туннеля?

В.И. Гузева (Санкт-Петербург)

Современное состояние и перспективы развития детской неврологии

В.М. Шкловский (Москва)

Нейрореабилитация больных с последствиями очаговых поражений головного мозга в результате инсульта, черепно-мозговой травмы и других заболеваний центральной нервной системы (стратегия, методология, организация, клиническая практика)

17 ИЮНЯ 2019 г., ПОНЕДЕЛЬНИК

Зал Е12 17 июня, 10.30-12.00

МЕЖДУНАРОДНАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ, ОГРАНИЧЕНИЙ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ЗДОРОВЬЯ (МКФ)

Председатели: Р.А. Бодрова, Г.Е. Иванова, Е.В. Мельникова

Г.Е. Иванова (Москва)

Классификационные системы в здравоохранении. Международная классификация функционирования (МКФ)

Р.А. Бодрова (Казань)

Международная классификация функционирования в медицинской реабилитации

Е.В. Мельникова (Санкт-Петербург)

Реабилитационный диагноз и Международная классификация функционирования

А.А. Шмонин, М.Н. Мальцева (Санкт-Петербург)

Управление процессом медицинской реабилитации и Международная классификация функционирования

Зал Е11 17 июня, 10.30-12.00

СТРАТЕГИИ ВСЕМИРНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ: НЕИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ, УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ОХВАТ УСЛУГАМИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И ПРОБЛЕМЫ ПСИХИЧЕСКОГО ЗДОРОВЬЯ

Председатели: Е.И. Гусев, А.Б. Гехт, С.М. Муравьев, Б. Кэрролл (Австралия), Б. Норрвинг (Швеция)

Б. Кэрролл (Австралия)

Всемирная федерация неврологов: здоровье головного мозга и доступ к квалифицированной неврологической помощи. Существующие возможности и проблемы в мире
(WFN perspective of inequality of access to brain health and quality neurological care)

Б. Норрвинг (Швеция)

Инсульт и МКБ XI – что это значит?
(Stroke and the ICD XI – what does it mean?)

Е.И. Гусев (Москва), С. Вибе (Канада), А.Б. Гехт, С.М. Муравьев (Москва)

Стратегические инициативы по эпилепсии в ВОЗ

Зал D1 17 июня, 10.30-12.00

ТРАНСЛЯЦИОННАЯ НЕВРОЛОГИЯ
 СИМПОЗИУМ 1

Председатели: М.А. Пирадов, С.Н. Иллариошкин

М.А. Пирадов, Н.А. Супонева, И.С. Бакулин (Москва)

Новый драйвер неврологии

С.Н. Иллариошкин (Москва)

Перспективы клеточной терапии в неврологии

М.М. Танашян (Москва)

Метаболический синдром в неврологии

М.В. Кротенкова (Москва)

Современные возможности ангионейровизуализации

М.Н. Захарова (Москва)

Рассеянный склероз: состояние проблемы

Зал D2 17 июня, 10.30-12.00

ПОСТИНСУЛЬТНЫЕ СОСТОЯНИЯ: ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ РЕШЕНИЯ

Председатели: Б. Ван дер Ворп (Нидерланды), Н. Борнштейн (Израиль),
 В.Г. Дашьян, А.А. Меньшикова, В.В. Шпрах

Б. Ван дер Ворп (Нидерланды)

Осложнения инсульта
(Medical complications of stroke)

Н. Борнштейн (Израиль)

Депрессия после инсульта
(Depression after stroke)

А.А. Меньшикова, Е.Л. Павлова, Р.Г. Акжигитов, А.Г. Герсамя (Москва)

Новые технологии в лечении депрессии

Зал D3 17 июня, 10.30-12.00

ПАТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ МЕХАНИЗМЫ ДЕМИЕЛИНИЗИРУЮЩИХ
 ЗАБОЛЕВАНИЙ

(посвящается Игорю Алексеевичу Завалишину)

Председатели: Г.Н. Бисага, А.Н. Бойко, Н.Н. Спириин

Х. Хартунг (Германия)

Нейроиммунология рассеянного склероза
(Neuroimmunology of multiple sclerosis)

Н. Григориадис (Греция)

Взаимодействие нервной и иммунной системы в норме и при патологии
(Cross-talk between the immune and the central nervous system in health and disease)

Н.Н. Спириин, Е.В. Киселева, Н.Н. Спирина, Д.С. Касаткин,

Е.Г. Шипова, М.С. Грись (Ярославль)

Новые аспекты патогенеза агрессивных форм рассеянного склероза

Е.П. Евдошенко (Санкт-Петербург)

Биологические маркеры рассеянного склероза

Н.А. Тотолян (Санкт-Петербург)

Иммуннокомпетентные клетки в патогенезе рассеянного склероза

Г.Н. Бисага (Санкт-Петербург)

Дендритные клетки в патогенезе рассеянного склероза

Зал D4 17 июня, 10.30-12.00

НЕВРОПАТИЧЕСКАЯ БОЛЬ: НОВЫЕ КЛИНИЧЕСКИЕ
 РЕКОМЕНДАЦИИ РОССИЙСКОГО ОБЩЕСТВА
 ПО ИЗУЧЕНИЮ БОЛИ

Председатели: М.Л. Кукушкин, М.В. Чурюканов, Н.Н. Яхно

М.Л. Кукушкин (Москва)

Невропатическая боль – этиология, патогенез, распространенность

О.С. Давыдов (Москва)

Алгоритмы диагностики и терапии невропатической боли

М.В. Чурюканов (Москва)

Понятие фармакорезистентности при терапии больных с невропатической болью

И.А. Строков (Москва)

Невропатическая боль при сахарном диабете

Зал В1 17 июня, 10.30-12.00

ЭВОЛЮЦИОННАЯ НЕВРОЛОГИЯ.
 СИМПОЗИУМ 1

Председатели: В.И. Гузева, Н.Н. Заваденко, В.П. Зыков, Л.С. Чутко

В.П. Зыков, Л.В. Ушакова (Москва)

Перинатальный инсульт и его последствия

А.Н. Заваденко, М.И. Медведев, М.Г. Дегтярева, С.О. Рогаткин (Москва)

Неонатальные судороги у детей различного гестационного возраста: причины, семиология, исходы

Л.С. Чутко, С.Ю. Сурушкина (Санкт-Петербург)

Последствия специфических расстройств речевого развития у детей

Н.Н. Заваденко, Л.А. Давыдова (Москва)

Нарушения нервно-психического развития детей, родившихся недоношенными

Е.А. Морозова (Казань)

Перинатальная патология мозга и ее отдаленные последствия

Зал В2 17 июня, 10.30-12.00

ГЕМОМРАГИЧЕСКИЙ ИНСУЛЬТ

Председатели: Т.Я. Николаева, П.В. Чечулов, И.А. Щукин

Е.И. Гусев, М.Ю. Мартынов, И.А. Щукин, М.С. Фидлер (Москва)

Патофизиологические механизмы повреждения вещества головного мозга при полушарном геморрагическом инсульте

С.А. Чугунова, Т.Я. Николаева, И.С. Яхонтов, В.И. Константинов, Э.В. Тырышкина (Якутск)

Госпитальная структура и методы лечения геморрагического инсульта в Региональном сосудистом центре

И.А. Кольцов, А.Н. Ясаманова, М.Ю. Мартынов (Москва)

Изменения адренергического звена активации тромбоцитов при острых гипертензивных внутримозговых кровоизлияниях

А.А. Солодов (Москва)

Интенсивная терапия при внутричерепных кровоизлияниях

П.В. Чечулов, И.В. Степанищев, И.В. Беляев (Санкт-Петербург)

Аневризмы вертебро-базиллярного бассейна в острый период кровоизлияния: нерешенные вопросы

Зал В3-В8 17 июня, 10.30-12.00

РАССТРОЙСТВА СНА В НЕВРОЛОГИИ

Председатели: О.С. Левин, М.Г. Полуэктов

О.С. Левин (Москва)

Нейродегенерация и сон

Э.З. Якупов (Казань)

Нарушения сна в неврологической клинике

М.Г. Полуэктов (Москва)

Нарколепсия и летаргический сон

О.В. Тихомирова (Санкт-Петербург)

Мелатонин в неврологии

Зал В9 17 июня, 10.30-12.00

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА.
 ЛЕКЦИИ ПРОФЕССОРОВ

10.30-11.10 Т.М. Алексеева (Санкт-Петербург)

Миастения гравис: клинико-патогенетические и терапевтические аспекты

11.20-12.00 С.В. Копишинская (Нижний Новгород)

Глютеновая неврология: неврологические синдромы целиакии

Зал А1-А2 **17 июня, 10.30-12.00**

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА.
ЛЕКЦИИ ПРОФЕССОРОВ

10.30-11.10 И.В. Дамулин (Москва)

Современные представления о структурно-функциональной организации головного мозга

11.20-12.00 И.В. Литвиненко (Санкт-Петербург)

Концепция конвергенции патологических процессов на примере прогрессирующих заболеваний нервной системы

Зал А3-А5 **17 июня, 10.30-12.00**

РЕАБИЛИТАЦИЯ ПРИ НАРУШЕНИИ КОММУНИКАЦИИ

Председатели: Е.В. Исакова, А.С. Кадыков, С.В. Котов

А.С. Кадыков, А.В. Белопасова (Москва)

Анализ структуры и динамики речевых функций в течение первого года после ишемического инсульта

Д.В. Захаров, В.А. Михайлов (Санкт-Петербург)

Влияние психоэмоционального состояния на динамику постинсультной реабилитации

Л.В. Чичановская, О.Н. Бахарева, В.А. Синода, Л.А. Мурашова,
А.А. Мурашова, В.В. Пронько, Д.С. Чурилова, А.Д. Новикова,
Е.Н. Подгорный (Тверь)

Когнитивные нарушения и тревожно-депрессивные расстройства у больных ишемическим инсультом на фоне медицинской реабилитации

Е.В. Исакова, Е.В. Зайцева (Москва)

Возможности мультимодальной стимуляции в восстановлении эмоционально-поведенческих нарушений после инсульта

М.М. Щербакова, С.В. Котов (Москва)

Механизм компенсации афазий, возникающих при поражении задних отделов доминантного полушария головного мозга

12.00-12.30 ПЕРЕРЫВ

Зал Е12 **17 июня, 12.30-14.00**

РЕПЕРФУЗИОННАЯ ТЕРАПИЯ ИШЕМИЧЕСКОГО ИНСУЛЬТА.
ЗАСЕДАНИЕ 1

Председатели: И.А. Вознюк, М.Ю. Мартынов, Д.Р. Хасанова, Н.А. Шамалов

Н.А. Шамалов (Москва)

Реперфузионная терапия в Российской Федерации

Д.Р. Хасанова (Казань)

Новые возможности внутривенной тромболитической терапии

М.Ю. Володюхин (Казань)

Современные алгоритмы механической реканализации

А.В. Савелло, Д.В. Кандыба (Санкт-Петербург)

Внутрисосудистая тромбэмболектомия при ишемическом инсульте: с внутривенной тромболитической терапией или без нее?

И.А. Вознюк, Т.В. Харитоновна (Санкт-Петербург)

SITS – Safe Implementation of Treatments in Stroke: новости, тенденции и возможности

Зал Е11 **17 июня, 12.30-14.00**

КОГНИТИВНЫЕ НАРУШЕНИЯ ПОСЛЕ ИНСУЛЬТА – ОТ ИЗУЧЕНИЯ МЕХАНИЗМОВ К ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИЮ

Председатели: М. Брайнин (Австрия), А.Б. Гехт, Н.В. Гуляева, М.М. Одинак

М. Брайнин (Австрия)

Постинсультные нейрокогнитивные нарушения
(*Poststroke neurocognitive disorders*)

Н.В. Гуляева (Москва)

Трансляционное исследование кортикоид-зависимых механизмов дистантного повреждения гиппокампа: постинсультные провоспалительные изменения

А.С. Аведисова, И.С. Самотаева, К.В. Захарова, И.А. Аркуша,
К.А. Сергунова, Р.В. Лузин, Н.С. Семеновых, Р.Г. Акжигитов
(Москва)

Нейроанатомические характеристики апатии и депрессии в позднем возрасте

Зал D1 **17 июня, 12.30-14.00**

ТРАНСЛЯЦИОННАЯ НЕВРОЛОГИЯ
 СИМПОЗИУМ 2

Председатели: Ю.В. Рябинкина, Л.А. Добрынина

А.Г. Брутян (Москва)

Фармакорезистентная эпилепсия

Ю.В. Рябинкина (Москва)

Критические состояния в неврологии

Е.В. Гнедовская (Москва)

Смерть мозга: состояние проблемы

Л.А. Добрынина (Москва)

Когнитивные нарушения: от диагностики к механизмам

И.С. Бакулин, Н.А. Супонева, А.Г. Пойдашева (Москва)

Спектр нейромодуляции в неврологической практике

Зал D2 **17 июня, 12.30-14.00**

КОМОРБИДНОСТЬ ЭПИЛЕПСИИ:
 ВОПРОСЫ ПСИХИАТРИИ И ПСИХОЛОГИИ

Председатели: А.Г. Герсамя, М. Мула (Италия), М.С. Зинчук

М. Мула (Италия)

Психиатрическая коморбидность у больных фармакорезистентной эпилепсией

(Psychiatric comorbidities in drug-resistant epilepsies)

М.С. Зинчук, Р.Г. Акжигитов, Е.В. Пашнин (Москва), Э. Беги (Италия)

Эпилепсия и суицидальность: есть ли взаимосвязь

А.Г. Герсамя, Ф.К. Ридер, Е.В. Парфенова, А.А. Яковлев, А.Б. Гехт (Москва)

Стигма у больных эпилепсией

Зал D3 **17 июня, 12.30-14.00**

КЛИНИКО-ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ
 ДЕМИЕЛИНИЗИРУЮЩИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ
 В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(посвящается Алексею Павловичу Иерусалимскому)

Председатели: В.М. Алифирова, З.А. Гончарова, Ф.А. Хабилов

З.А. Гончарова (Ростов-на-Дону)

Клинико-эпидемиологическая характеристика рассеянного склероза (проспективное исследование в Ростовской области)

Е.В. Попова (Москва), С.А. Сиверцева (Тюмень), Н.А. Малкова (Новосибирск), Л.И. Волкова (Екатеринбург), В.В. Брюхов (Москва)

Клинико-эпидемиологические и диагностические особенности первично прогрессирующих и атипичных форм рассеянного склероза

Ф.А. Хабилов (Казань)

Клинические, МРТ и нейрофизиологические характеристики впервые выявленных пациентов с рассеянным склерозом в Республике Татарстан

О.О. Фаворова, И.С. Киселев, М.С. Козин, Н.М. Баулина,

Е.В. Попова, А.Н. Бойко, О.Г. Кулакова (Москва)

Генетические и эпигенетические исследования первично-прогрессирующего рассеянного склероза

В.М. Алифирова (Томск)

Генетика рассеянного склероза в Сибирском регионе

Д.С. Коробко, Н.А. Малкова (Новосибирск)

Радиологически изолированный синдром

Зал D4 **17 июня, 12.30-14.00**

ХРОНИЧЕСКАЯ БОЛЬ:
 СИМПТОМ ИЛИ САМОСТОЯТЕЛЬНОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ?

Председатели: М.Л. Кукушкин, Н.Н. Яхно

М.Л. Кукушкин (Москва)

Хроническая боль – этиология, патогенез, распространенность

О.С. Давыдов (Москва)

Хроническая боль в рубрикаторе международной классификации болезней 11-го пересмотра

М.В. Чурюканов (Москва)

Особенности терапии больных с хронической болью

Зал В1 17 июня, 12.30-14.00

ЭВОЛЮЦИОННАЯ НЕВРОЛОГИЯ.
 СИМПОЗИУМ 2

Председатели: О.В. Агранович, В.И. Гузева, Т.П. Калашникова, А.Б. Пальчик

А.Б. Пальчик (Санкт-Петербург)

Фетальный алкогольный синдром

Т.П. Калашникова, А.В. Ястребова, Г.В. Анисимов (Пермь)

Возрастная динамика неврологических проявлений обструктивного апноэ с дебютом в детском возрасте

Ж.М. Цоцонава (Астрахань)

Периоперационные неврологические осложнения при врожденных пороках сердца: возрастные аспекты

Ю.Е. Нестеровский (Москва)

Первичные головные боли и их возрастная эволюция

О.В. Агранович, А.О. Агранович (Ставрополь)

Комплексы ДЭРД на ЭЭГ и их возрастная динамика при нарушениях развития у детей

Зал В2 17 июня, 12.30-14.00

ИНСУЛЬТ В МОЛОДОМ ВОЗРАСТЕ

Председатели: В.П. Зыков, Л.А. Калашникова, Н.В. Пизова

В.П. Зыков (Москва)

Сходства и различия ишемического инсульта у детей и лиц молодого возраста

Н.А. Пизов, О.А. Скачкова, Н.В. Пизова, Н.С. Баранова (Ярославль)

Поло-возрастные особенности инсультов

М.В. Губанова, Л.А. Калашникова, Л.А. Добрынина, А.В. Белопасова, А.А. Шабалина, М.В. Костырева (Москва)

Биомаркеры дисплазии соединительной ткани у больных с диссекцией внутренних сонных и позвоночных артерий

Н.В. Пизова, А.Н. Дмитриев (Ярославль)

Дисплазия соединительной ткани и острые нарушения мозгового кровообращения в молодом возрасте

В.Г. Помников, Е.Ф. Онищенко (Санкт-Петербург)

Открытое овальное окно, как важный фактор риска для цереброваскулярной патологии у лиц молодого возраста

Зал В3-В8 17 июня, 12.30-14.00

МАСТЕР-КЛАСС.
 КОГНИТИВНО-ПОВЕДЕНЧЕСКАЯ ТЕРАПИЯ В НЕВРОЛОГИИ

Председатели: В.А. Парфенов, М.Г. Полуэктов

В.А. Парфенов (Москва)

Когнитивно-поведенческая терапия при хронической поясничной боли

В.А. Головачева (Москва)

Когнитивно-поведенческая терапия при хронической головной боли

Д.В. Ковпак (Санкт-Петербург)

Когнитивно-поведенческая терапия при хронической бессоннице

Зал В9 17 июня, 12.30-14.00

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА.
 ЛЕКЦИИ ПРОФЕССОРОВ

12.30-13.10 С.В. Лобзин (Санкт-Петербург)

«Золотые страницы» истории Петербургской нейромиеологии

13.20-14.00 Е.А. Корабельникова (Москва)

Нарушения сна у подростков

Зал А1-А2 **17 июня, 12.30-14.00**

МАСТЕР-КЛАСС
 ЦВЕТОТЕРАПИЯ В НЕВРОЛОГИИ

М.Е. Гусева (Москва)

Цветотерапия в неврологии

Зал А3-А5 **17 июня, 12.30-14.00**

ВОПРОСЫ ДИАГНОСТИКИ В НЕЙРОРЕАБИЛИТАЦИИ

Председатели: Л.В. Стаховская, Н.А. Супонева, Л.В. Чичановская

А.Ю. Быкова, Н.А. Кайлева, А.А. Кулеш (Пермь)

Относительная фракционная анизотропия по данным диффузионно-взвешенной МРТ как биомаркер реабилитационного потенциала в остром периоде ишемического инсульта

А.А. Зимин, Д.Г. Юсупова (Москва)

Валидация русскоязычной версии шкалы равновесия Берга, как инструмента оценки клинической эффективности реабилитации пациентов с нарушениями равновесия

А.С. Кадыков, Ю.Д. Бархатов, А.В. Белопасова, Н.В. Шахпаронова, М.В. Кротенков, В.В. Гнездицкий, О.С. Корепина (Москва)

Основные факторы, определяющие прогноз восстановления после ишемического инсульта

Л.В. Чичановская, О.Н. Бахарева, М.В. Назаров, Т.В. Меньшикова (Тверь)

Нейросоматический статус больных в раннем восстановительном периоде инсульта

14.00-15.00 ПЕРЕРЫВ, ПОСТЕРНЫЕ СЕССИИ

Зал Е12 **17 июня, 15.00-16.30**

РЕПЕРФУЗИОННАЯ ТЕРАПИЯ ИШЕМИЧЕСКОГО ИНСУЛЬТА
 ЗАСЕДАНИЕ 2

Председатели: О.И. Виноградов, Е.В. Ройтман, Д.Р. Хасанова

Е.В. Ройтман (Москва)

Гемореологические причины тромбообразования и медикаментозные методы их устранения

Д.Р. Хасанова, М.Н. Калинин (Казань)

Тромболитическая терапия и взаимоотношение с антитромбоцитарными препаратами

А.В. Савелло, Д.В. Кандыба, И.А. Вознюк, Д.В. Свистов, К.Н. Бабичев, С.В. Шендеров, С.В. Власенко, Е.А. Шлойдо,

Э.Ю. Качесов, И.Д. Есипович, Т.В. Харитоновна (Санкт-Петербург)
 Результаты внутрисосудистой тромбэмболектомии при ишемическом инсульте в региональных сосудистых центрах Санкт-Петербурга по данным регистра

М.Н. Калинин, Д.Р. Хасанова (Казань)

Геморрагическая трансформация ишемического очага: предикторы и протекция

С.С. Галкин, А.В. Анисимова, А.Н. Ясаманова, Т.И. Колесникова (Москва)

Мониторирование тромбоцитарного гемостаза после тромболитической терапии: роль в прогнозе и лечении

Зал Е11 **17 июня, 15.00-16.30**

ФАРМАКОРЕЗИСТЕНТНЫЕ ЭПИЛЕПСИИ:
 СТРАТЕГИИ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ

Председатели: С. Вибе (Канада), Е.И. Гусев, В.В. Крылов, А.Б. Гехт

С. Вибе (Канада)

Мета-анализ прогрессирующей атрофии при фармакорезистентной эпилепсии височной доли: время-мозг?

(A meta-analysis on progressive atrophy in intractable temporal lobe epilepsy: Time is brain?)

В.В. Крылов, А.Б. Гехт, И.С. Трифонов (Москва)

Проект программы хирургического лечения эпилепсии в Российской Федерации

А.Ю. Григорьев (Москва)

Трансназальное удаление гипоталамических гамартом в лечении фармакорезистентной эпилепсии

Зал D1 17 июня, 15.00-16.30

ПРИОРИТЕТЫ В СОСУДИСТОЙ НЕВРОЛОГИИ.
СИМПОЗИУМ 1

Председатели: М.А. Пирадов, М.М. Танащян

М.М. Танащян (Москва)

Мишени патогенетического воздействия при НМК

М.Ю. Максимова (Москва)

Гендерные и возрастные особенности НМК

Л.А. Добрынина (Москва)

Церебральная микроангиопатия

Е.В. Гнедовская (Москва)

Оценка риска цереброваскулярной патологии у лиц трудоспособного возраста

М.А. Кравченко (Москва)

Новый подход к профилактике инсульта на основе мобильных smart-технологий

Зал D2 17 июня, 15.00-16.30

НЕРЕШЕННЫЕ ВОПРОСЫ НЕВРОЛОГИИ И ПСИХИАТРИИ:
ПСИХОГЕННЫЕ НЕЭПИЛЕПТИЧЕСКИЕ ПРИСТУПЫ

Председатели: М. Беги (Италия), М.С. Зинчук, А.В. Лебедева

Дискуссия: все ли психогенные неэпилептические приступы психогенные?

ДА: Р.Г. Акжигитов, М.С. Зинчук, Г.В. Кустов, Е.В. Пашнин (Москва)

НЕТ: А.В. Лебедева, А.А. Гудкова, Ф.К. Ридер, А.М. Теплышова (Москва)

М. Беги (Италия)

Психогенные неэпилептические приступы: история, психиатрическая коморбидность, защитные механизмы
(*Psychogenic non-epileptic seizures (history, psychiatric comorbidity and related defense mechanisms)*)

М. Беги (Италия), Г.В. Кустов, А.В. Лебедева, Е.В. Пашнин, А.М. Теплышова, Р.А. Марагей, И.С. Трифонов (Москва)

Видеосессия

Зал D3 17 июня, 15.00-16.30

ОПТИМИЗАЦИЯ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТАМ
С ДЕМИЕЛИНИЗИРУЮЩИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ МОЗГА:
ЭЛЕКТРОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ

Председатели: К.З. Бахтиярова, Я.В. Власов, Е.П. Евдошенко

Я.В. Власов (Самара)

Место рассеянного склероза как медико-социальной проблемы в системе здравоохранения в настоящее время

К.З. Бахтиярова (Уфа)

Опыт работы регионального центра рассеянного склероза в Уфе

М.В. Шумилина, Е.П. Евдошенко (Санкт-Петербург)

Сопровождение пациентов с рассеянным склерозом: пациент, врач, ресурсы здравоохранения

А.И. Нилов (Самара)

Работа Самарского центра рассеянного склероза: вызовы и перспективы развития

Е.П. Евдошенко (Санкт-Петербург)

Российская национальная платформа рассеянного склероза

И.А. Кочергин (Москва)

Электронные базы данных по пациентам с демиелинизирующими заболеваниями: отечественный и зарубежный опыт

Зал D4 **17 июня, 15.00-16.30**

ГОЛОВОКРУЖЕНИЕ И НЕУСТОЙЧИВОСТЬ: АКТУАЛЬНОСТЬ, ДИАГНОСТИКА, ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА

Председатели: В.А. Парфенов, М.Ю. Замерград

В.А. Парфенов (Москва)

Дифференциальный диагноз, распространенные ошибки при ведении пациентов с головокружением и неустойчивостью

М.Ю. Замерград (Москва)

Неврологические заболевания внутреннего уха

Л.М. Антоненко (Москва)

Психогенное головокружение, вестибулярная реабилитация при головокружении и неустойчивости

Зал В1 **17 июня, 15.00-16.30**

РЕАБИЛИТАЦИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ С НЕВРОЛОГИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ

Председатели: Т.Т. Батышева, С.Г. Бурд, Ю.А. Климов, Л.Г. Хачатрян

Т.Т. Батышева (Москва)

Национальная стратегия медико-социальной реабилитации детей-инвалидов

С.Г. Бурд (Москва)

Реабилитация детей с эпилепсией

Л.Г. Хачатрян (Москва)

Маркеры тяжести и реабилитация перинатальной патологии

В.М. Кенис (Санкт-Петербург)

Ортопедо-хирургические подходы к реабилитации детей с прогрессирующими нервно-мышечными заболеваниями

Л.А. Пак, Л.М. Кузенкова, С.Г. Макарова, Т.Р. Чумбадзе (Москва)

Нутритивный статус детей с церебральным параличом

В.А. Шишвили, Ю.А. Климов (Москва)

Физическая культура и спорт в комплексной реабилитации детей и подростков с неврологической патологией

Зал В2 **17 июня, 15.00-16.30**

ВЕНОЗНЫЕ НАРУШЕНИЯ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ

Председатели: В.В. Машин, И.Д. Стулин, А.И. Федин

А.И. Федин, Н.Ю. Ермошкина, В.В. Мурашева (Москва)

Диагностика и лечение острого нарушения церебрального венозного кровообращения

М.Ю. Максимова, Ю.И. Дубовицкая (Москва)

Гомоцистеин, как фактор риска развития тромбоза мозговых вен и венозных синусов

В.В. Машин, Л.А. Белова (Ульяновск)

Венозные расстройства при различных формах церебральной патологии

А.В. Игнатьева, С.А. Чугунова, Т.Я. Николаева, А.С. Матвеев, Э.В. Тырышкина (Якутск)

Венозные инсульты: этиология и особенности клинической картины

И.Д. Стулин, Ф.А. Селезнев, С.А. Труханов, Г.А. Коваленко, Н.В. Лысейко, Н.В. Лочан, М.Т. Мацкеплишвили, А.Г. Сазонова (Москва)

Церебральная венозная дисгемия у пациентов в периоперационном периоде лечения хронической венозной недостаточности

Зал В3-В8 **17 июня, 15.00-16.30**

НЕВРОЛОГИЧЕСКИЕ НАРУШЕНИЯ ПРИ ВИЧ И АССОЦИИРОВАННЫХ ИНФЕКЦИЯХ

Председатели: Л.И. Волкова, В.В. Шпрах

Л.И. Волкова (Екатеринбург)

Поражение нервной системы при ВИЧ-инфекции

В.В. Шпрах, У.С. Костина (Иркутск)

Формы и варианты клинического течения раннего нейросифилиса у ВИЧ-инфицированных

А.А. Савин, А.В. Бугун, Е.Б. Савина, И.А. Соколова, Ю.Р. Зюзя, Л.А. Савин, С.А. Труханов, Г.В. Ходячая (Москва)

Туберкулёзный менингоэнцефалит у ВИЧ-инфицированных

А.В. Каплицкий, Е.А. Антипенко (Нижний Новгород)

ВИЧ-ассоциированная патология головного мозга в пенитенциарной системе

Зал В9 17 июня, 15.00-16.30

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА.
 ЛЕКЦИИ ПРОФЕССОРОВ

15.00-15.40 В.А. Бабкин (Иркутск)

Лекарственные препараты из растительных компонентов: дигидро-квертицин в неврологии

15.50-16.30 Е.А. Антипенко (Нижний Новгород)

Взрослые пациенты с детским церебральным параличом: возрастной патоморфоз и нарушения функционирования

Зал А1-А2 17 июня, 15.00-16.30

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА.
 ЛЕКЦИИ ПРОФЕССОРОВ

15.00-15.40 А.П. Рачин (Москва)

Современное представление о патогенезе и таргетной терапии хронических болевых вертеброгенных синдромов

15.50-15.30 В.А. Исанова (Казань)

Инновационные технологии в нейрореабилитации, отечественный и зарубежный опыт

Зал А3-А5 17 июня, 15.00-16.30

СОСУДИСТЫЕ КОГНИТИВНЫЕ НАРУШЕНИЯ.
 СИМПОЗИУМ 1

Председатели: А.Н. Боголепова, Ё.Н. Маджидова, В.Г. Помников

А.Н. Боголепова, Е.А. Коваленко (Москва)

Факторы, определяющие постинсультные когнитивные нарушения

Ю.В. Житкова (Казань)

Ведущие факторы, влияющие на динамику когнитивных нарушений на фоне хронической ишемии головного мозга (анализ данных 10-летнего проспективного наблюдения)

Ё.Н. Маджидова (Ташкент), Д.Т. Ходжаева (Бухара)

Клинико-патогенетические особенности сосудистой деменции и болезни Альцгеймера

Л.А. Добрынина, З.Ш. Гаджиева, Б.М. Ахметзянов, Е.И. Кремнева, М.В. Кротенкова, Л.А. Калашникова (Москва)

Роль нарушений взаимоотношений кровотока и ликворотока в развитии когнитивных расстройств при церебральной микроангиопатии (болезни мелких сосудов)

А.А. Кулеш (Пермь)

Болезнь мелких сосудов

Т.Л. Визило (Кемерово)

Умеренные когнитивные расстройства при хронических нарушениях кровоснабжения головного мозга: аспекты диагностики и терапии

16.30-17.00 ПЕРЕРЫВ

Зал Е12 17 июня, 17.00-18.30

СПИНАЛЬНАЯ АНГИОНЕВРОЛОГИЯ

Председатели: А.А. Скоромец, Н.В. Шулешова

А.А. Скоромец, А.В. Амелин, Г.В. Пономарев (Санкт-Петербург)

Спинальная ангионеврология: вчера, сегодня, завтра

Н.В. Шулешова (Санкт-Петербург)

Трудности диагностики спинальных артериовенозных мальформаций и фистул

В.С. Краснов (Санкт-Петербург)

Вопросы дифференциальной диагностики сосудистых миелопатий

Е.А. Руина (Нижний Новгород)

Трудности дифференциальной диагностики поперечных миелитов

Зал Е11 17 июня, 17.00-18.30
ЭПИЛЕПТОЛОГИЯ: ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ И КЛИНИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ

Председатели: В.Г. Дашьян, Н.Н. Лебедева, И.Л. Каймовский, М.М. Одинак, М. Уолкер (Великобритания)

М. Уолкер (Великобритания)

Персонализированная терапия эпилепсии – состояние и перспективы (*Towards personalised medicine in epilepsy*)

Е.И. Гусев, А.Б. Гехт, Н.В. Гуляева, В.Г. Дашьян, А.В. Лебедева, Р.Г. Акжигитов, И.Л. Каймовский, К.И. Почигаева, О.А. Сажина, С.М. Фрейман, А.А. Яковлев, С.М. Ярославская (Москва)

Эпилепсия после инсульта

Н.Н. Лебедева, И.С. Самоаева, Л.А. Майорова, Р.В. Лузин, Н.С. Семеновых, А.А. Гудкова (Москва)

Изменение коннективности головного мозга у пациентов с эпилепсией

Зал D1 17 июня, 17.00-18.30
ПРИОРИТЕТЫ В СОСУДИСТОЙ НЕВРОЛОГИИ. СИМПОЗИУМ 2

Председатели: М.Ю. Максимова, М.В. Кротенкова

А.О. Чечеткин (Москва)

Эволюция ультразвуковых технологий в ангионеврологии

А.В. Фонякин (Москва)

Превентивная кардионеврология

Л.А. Гераскина (Москва)

Мозговое кровообращение и антигипертензивная терапия

М.М. Танащян, А.А. Раскуражев (Москва)

ЦВЗ: гемостаз и биомаркеры

А.Г. Пойдашева, И.С. Бакулин, Н.А. Супонева (Москва)

Неинвазивная стимуляция мозга в постинсультной реабилитации

Р.Н. Коновалов (Москва)

Новые технологии персонализированной терапии мозга: фармакологическая фМРТ

Зал D2 17 июня, 17.00-18.30
АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПЕРТЕНЗИЯ И БОЛЕЗНИ МОЗГА: ВОПРОСЫ ПАТОФИЗИОЛОГИИ И КЛИНИКИ

Председатели: Э. Беги (Италия), В.Р. Мкртчян, М.В. Синкин, Л. Сцыба (Венгрия)

Л. Сцыба (Венгрия)

Артериальная гипертензия как наиболее значимый фактор риска инсульта: ранние функциональные и сосудистые изменения и их обратимость (*Hypertension as the most important stroke risk factor: early functional and vascular changes and their reversibility*)

Э. Беги (Италия)

Артериальная гипертензия, приступы и эпилепсия: вопросы патофизиологии и клиники (*Hypertension, seizures, and epilepsy: pathophysiology and management implications*)

В.Р. Мкртчян, В.Д. Хайкин, О.Ю. Тертышник, Л.Г. Иванова, М.А. Терентьева (Москва)

Возможности использования современных методов оценки жесткости магистральных артерий

Зал D3 17 июня, 17.00-18.30
ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ МЕТОДОВ ЛЕЧЕНИЯ ДЕМИЕЛИНИЗИРУЮЩИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

Председатели: А.Н. Бойко, М.Н. Захарова, С.В. Котов

Д. Коми (Италия)

Как развивать новые методы лечения при рассеянном склерозе (*How to approach new methods in multiple sclerosis therapy*)

М.Н. Захарова (Москва)

Моноклональные антитела в лечении рассеянного склероза

А.Н. Бойко (Москва)

Современные подходы к персонализированной терапии больных рассеянным склерозом

С.В. Котов (Москва)

Использование критериев NEDA-3 для оценки эффективности терапии рассеянного склероза

О.Г. Кулакова, О.О. Фаворова, А.Н. Бойко (Москва)

Генетика рассеянного склероза: вклад генов иммунного ответа в предрасположенность, клиническое течение и терапию препаратами первой линии

М.В. Мельников (Москва)

Рецепторы биогенных аминов как терапевтическая мишень при рассеянном склерозе

Зал D4 17 июня, 17.00-18.30
**ОРГАНИЗАЦИЯ РЕАБИЛИТАЦИОННОЙ ПОМОЩИ
ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ**

Председатели: А.А. Белкин, Г.Е. Иванова, Е.В. Мельникова,
С.В. Прокопенко, В.М. Шкловский

Г.Е. Иванова (Москва)

Система оказания помощи по медицинской реабилитации неврологическим пациентам

Р.А. Бодрова (Казань)

Оказание помощи по медицинской реабилитации пациентам с хроническими неврологическими заболеваниями и инвалидам вследствие заболеваний и состояний нервной системы

А.А. Белкин (Екатеринбург), И.А. Вознюк (Санкт-Петербург)

Помощь по медицинской реабилитации в условиях отделений реабилитации и интенсивной терапии

А.А. Зимин (Москва)

Мониторинг безопасности и эффективности в реабилитации неврологических пациентов

Зал В1 17 июня, 17.00-18.30
**ОСТРЫЕ НАРУШЕНИЯ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ
В ДЕТСКОМ ВОЗРАСТЕ**

Председатели: Т.Т. Батышева, В.П. Зыков, В.М. Кенис, Л.М. Кузенкова

В.П. Зыков, И.Б. Комарова (Москва)

Ишемический инсульт в детском возрасте

Л.Я. Ахадова, Т.Т. Батышева (Москва)

Организация помощи детям с инсультом в Москве

Л.М. Кузенкова (Москва)

Неврологические аспекты болезни Фабри у детей

Н.В. Пизова (Ярославль)

Ишемический инсульт в молодом возрасте и тромбофилии, обусловленные дефицитом или аномалиями физиологических антикоагулянтов

О.В. Глоба, Л.М. Кузенкова (Москва)

Кардиогенные инсульты у детей с кардиохирургической патологией

Зал В2 17 июня, 17.00-18.30
**КЛИНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ОСТРЫХ И ХРОНИЧЕСКИХ
НАРУШЕНИЙ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ**

Председатели: Э.И. Богданов, И.В. Дамулин, Н.В. Цыган

А.А. Струценко, И.В. Дамулин (Москва)

Постинсультные двигательные и когнитивные нарушения: клинко-патогенетические аспекты

В.Н. Григорьева (Нижний Новгород)

Зрительные галлюцинации в остром периоде ишемического инсульта

Е.Р. Лебедева (Екатеринбург)

Альтернативные критерии мигрени с аурой в дифференциальном диагнозе транзиторных ишемических атак

Э.И. Богданов, И.А. Хасанов (Казань)

Транзиторные ишемические атаки в вертебро-базиллярном бассейне

Е.А. Савчук, О.М. Савчук (Симферополь)

Инфаркт мозга и инфаркт миокарда: клинические особенности их сочетания на примере истории больного

**Н.В. Цыган, В.А. Яковлева, Е.Е. Фуфаев, Р.Я. Гунят, Т.Д. Гаглоева,
А.П. Трашков, П.С. Гаврилов, И.В. Литвиненко**
(Санкт-Петербург, Гатчина)

Периоперационный инсульт в онкохирургии (ретроспективный анализ)

Зал В3-В8 **17 июня, 17.00-18.30**

НЕВРОЛОГИЧЕСКИЕ НАРУШЕНИЯ ПРИ КЛЕЩЕВЫХ ИНФЕКЦИЯХ

Председатели: Б.М. Доронин, Н.Г. Жукова, Н.Н. Спири

Н.Г. Жукова (Томск)

Клинико-эпидемиологическая характеристика клещевых нейроинфекций в Томской области

А.Б. Галунова, Л.И. Волкова (Екатеринбург)

Клинико-МРТ особенности очаговых форм клещевого энцефалита

Н.Н. Спири, Н.С. Баранова, Л.А. Низовцева (Ярославль)

Дифференциальная диагностика нейроборрелиоза

Н.С. Баранова, Н.Н. Спири, Л.А. Низовцева, Т.А. Дружинина
(Ярославль)

Клинические проявления нейроборрелиоза, тактика терапии

Н.В. Скрипченко, Г.П. Иванова, А.В. Суровцева, Е.Ю. Скрипченко
(Санкт-Петербург)

Нейроборрелиоз у детей

Зал В9 **17 июня, 17.00-18.30**

ВИДЕОСЕССИЯ ПО СЛОЖНЫМ СЛУЧАЯМ РЕДКИХ
 ФОРМ ДВИГАТЕЛЬНЫХ И КОГНИТИВНЫХ РАССТРОЙСТВ
 «НЕВРОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАГАДКИ»

Председатели: Д.В. Артемьев, Ю.А. Селиверстов, М.В. Селихова

Ю.А. Селиверстов (Москва)

М.В. Селихова (Великобритания)

И.В. Милюхина (Санкт-Петербург)

С.Э. Мунасипова (Казань)

Д.В. Артемьев (Москва)

Зал А1-А2 **17 июня, 17.00-18.30**

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА.

ЛЕКЦИИ ПРОФЕССОРОВ

17.00-17.40 Э.И. Богданов, Е.Г. Менделевич (Казань)

Сирингомиелия, гидромиелия, расширение центрального канала, миеломалация: этиология, патогенез, клинико-радиологические проявления, лечение и прогноз

**17.50-18.30 А.Г. Санадзе, С.И. Дедаев, О.И. Гильванова,
Д.А. Тумуров, Ю.Э. Лесс (Москва)**

Невралгическая амиотрофия: современный взгляд на проблему

Зал А3-А5 **17 июня, 17.00-18.30**

БОЛЕЗНЬ АЛЬЦГЕЙМЕРА

И ДРУГИЕ НЕЙРОДЕГЕНЕРАТИВНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

Председатели: А.Н. Боголепова, О.С. Левин, А.Ю. Емелин

В.Ю. Лобзин, А.Ю. Емелин, К.А. Колмакова (Санкт-Петербург)

Церебральная и системная гемодинамика при болезни Альцгеймера

А.Н. Боголепова, Е.В. Махнович, А.Н. Журавлева (Москва)

Проблема коморбидности болезни Альцгеймера и геронтофтальмологических заболеваний

О.С. Левин (Москва)

Сосудистые факторы в развитии нейродегенеративных заболеваний

Е.С. Колупаева, И.А. Жукова, Н.Г. Жукова, М.А. Никитина,

Ю.С. Миронова, О.П. Ижболдина, Ж.И. Кислухина (Томск)

Бета-амилоидный пептид, как основной биомаркер болезни Альцгеймера

Е.Е. Васенина (Москва)

Быстро-прогрессирующие деменции: аутоиммунные энцефалиты

А.Ш. Чимагомедова (Москва)

Гетерогенность деменции с тельцами Леви

18.30-19.00 ПЕРЕРЫВ, НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ КОНКУРСА
 ПОСТЕРНЫХ ДОКЛАДОВ

18 ИЮНЯ 2019 г., ВТОРНИК

Зал E12 18 июня, 10.30-12.00

НАЦИОНАЛЬНЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ХРОНИЧЕСКИМ
НАРУШЕНИЯМ СОЗНАНИЯ
СИМПОЗИУМ 1

Председатели: Е.А. Кондратьева, М.А. Пирадов, Н.А. Супонева,
А.В. Щеголев

Н.А. Супонева, Л.А. Легостаева (Москва)

Хронические нарушения сознания: актуальность проблемы и вопросы создания рабочей группы

И.Л. Бунькова (Санкт-Петербург)

Юридические аспекты длительных бессознательных состояний: мировой опыт и законодательство Российской Федерации

Е.А. Кондратьева (Санкт-Петербург)

Российские клинические рекомендации по ведению пациентов с длительным нарушением сознания в свете европейских и североамериканских рекомендаций

Д.В. Сергеев, Е.Г. Язева (Москва)

Проект унифицированной терминологии на русском языке для хронических нарушений сознания

Зал E11 18 июня, 10.30-12.00

МЕДИКО-СОЦИАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ ЭПИЛЕПСИИ:
ЭПИДЕМИОЛОГИЯ И ОРГАНИЗАЦИЯ ПОМОЩИ

Председатели: Е.И. Гусев, А.Б. Гехт, Н.А. Жаркинбекова (Казахстан),
А. Хаузер (США)

А. Хаузер (США)

Эпидемиология эпилепсии: определение, индикаторы, риск заболевания, смертность (*Epidemiology of epilepsy – definitions, measures, risks, mortality*)

**Ф.К. Ридер (Москва), А. Хаузер (США), А.В. Лебедева,
Ю.В. Соломатин, А.А. Яковлев, А.М. Сидоров, А.Г. Герсамя,
И.Л. Каймовский, А.Б. Гехт (Москва)**

Эпидемиология эпилепсии в Москве

**Н.А. Жаркинбекова, Л.О. Даирбаева (Казахстан), А.Г. Герсамя,
Ф.К. Ридер (Москва), А. Хаузер (США)**

Медико-социальные аспекты эпилепсии в Казахстане: состояние и перспективы

Зал D1 18 июня, 10.30-12.00

СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ
В РАЗВИТИИ ПРОБЛЕМЫ ГОЛОВНОЙ БОЛИ
СИМПОЗИУМ 1

Председатели: А.В. Амелин, Г.Р. Табеева

А.В. Амелин (Санкт-Петербург)

Фармакотерапия мигрени в XXI веке

Л.Р. Ахмадеева (Уфа), А.Р. Артеменко (Москва)

Ботулинотерапия при хронической мигрени: результаты, перспективы

Г.Р. Табеева (Москва)

Новые технологии в лечении мигрени

Зал D2 18 июня, 10.30-12.00

ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ЭПИЛЕПСИИ У ДЕТЕЙ:
ДОСТИЖЕНИЯ И НЕРЕШЕННЫЕ ВОПРОСЫ

Председатели: Ф. Виджевано (Италия), В.И. Гузева,
Х. Кросс (Великобритания), Е.Е. Петрайкина, И.О. Щедеркина

Ф. Виджевано (Италия)

Эпилепсия, вызванная мутацией гена PCDH19, и синдром Драве – эпилепсии с ранним началом и фебрильными приступами (*PCDH19-related epilepsy and Dravet Syndrome: face-off between two early-onset epilepsies with fever sensitivity*)

Х. Кросс (Великобритания)

Аутоиммунные энцефалопатии у детей
(Pediatric autoimmune encephalopathies)

И.О. Щедеркина, Е.Е. Петрайкина, М.И. Лившиц, И.М. Дроздова
(Москва)

Инсульт у детей и подростков. Опыт работы центра детского инсульта г. Москвы

Зал D3 18 июня, 10.30-12.00

**ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ И ГЕНЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ
 НЕВРОЛОГИЧЕСКОЙ ПАТОЛОГИИ**

Председатели: Д.В. Похабов, Е.Ю. Федотова, Л.Г. Хаспеков

Л.Г. Хаспеков (Москва)

Моделирование *in vitro* хронических и острых форм церебральной патологии

Е.В. Яковенко, Е.Ю. Федотова (Москва)

Метилирование генов риска при болезни Паркинсона

**И.В. Милюхина, Т.С. Усенко, М.А. Николаев, А.И. Безрукова,
 Ю.А. Бельцева, Е.В. Грачева, А.В. Семенов, Н.Е. Любимова,
 А.А. Тотолян, С.Н. Пчелина (Санкт-Петербург)**

Воспаление и его биомаркеры при синуклеинопатиях

**Е.П. Нужный, С.А. Ключников, Н.Ю. Абрамычева, А.С. Ветчинова,
 Ю.А. Селивёрстов, М.В. Ершова, С.Н. Иллариошкин (Москва)**

Анализ аутосомно-рецессивных мозжечковых атаксий с использованием технологии массового параллельного секвенирования

Д.В. Похабов, В.Г. Абрамов, Д.Д. Похабов (Красноярск)

Возможности ПЭТ при болезни Паркинсона и других нейродегенеративных заболеваниях

Зал D4 18 июня, 10.30-12.00

НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ РЕАБИЛИТАЦИИ

Председатели: Г.Е. Иванова, А.Я. Каплан, Л.Л. Корсунская,
 Л.В. Стаховская, А.А. Фролов

**А.А. Кондур, С.В. Котов, Л.Г. Турбина, А.А. Фролов, Е.В. Бирюкова,
 П.Д. Бобров, Г.Е. Иванова, Ю.В. Бушкова, О.А. Мокиенко,
 Р.Х. Люкманов (Москва)**

Результаты многоцентрового рандомизированного контролируемого клинического исследования эффективности использования высокотехнологичного комплекса интерфейса «мозг-компьютер» и экзоскелета кисти в восстановлении двигательной функции руки после инсульта

Н.В. Ларина, Л.Л. Корсунская, С.В. Власенко, Е.О. Савчук
(Симферополь)

Эффективность применения экзоскелета кисти, управляемого интерфейсом «мозг-компьютер», в реабилитации детей со спастическими формами церебрального паралича

**С.Е. Чуприна, С.С. Горшкова, А.В. Мамаев, С.В. Болдырев,
 С.С. Мухортов, С.В. Борзунов (Воронеж)**

Опыт оценки возможности освоения перспективных интерфейсов человек-компьютер, включая интерфейсы мозг-компьютер, больными в остром периоде инсульта (предварительные результаты)

**И.С. Бакулин, А.Г. Пойдашева, Д.Ю. Лагода, А.М. Котов-
 Смоленский, А.А. Бутковская, Н.А. Супонева, М.А. Пирадов**
(Москва)

Эффективность и переносимость различных протоколов транскраниальной стимуляции постоянным током при постинсультном гемипарезе

Е.М. Дудиков, В.В. Машин, Л.А. Белова, Е.Ю. Котова (Ульяновск)

Разработка аппаратно-программного комплекса с использованием технологии виртуальной реальности для реабилитации неврологических пациентов

И.В. Толмачев, Е.С. Королева, В.М. Алифирова, К.С. Бразовский
(Томск)

Применение технологии дополненной реальности для оценки и реабилитации двигательных нарушений

Зал В1 18 июня, 10.30-12.00

ЗАБОЛЕВАНИЯ СПЕКТРА ОПТИКОНЕВРОМИЕЛИТА
И ДРУГИЕ ОСОБЫЕ ФОРМЫ АУТОИММУННЫХ
И ДЕМИЕЛИНИЗИРУЮЩИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ МОЗГА:
ОСОБЕННОСТИ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЕ

Председатели: М.В. Давыдовская, Н.А. Малкова, Н.А. Тотолян

Т.О. Симанив (Москва)

Оптиконеуромиелит: вопросы патогенеза, дифференциальной диагностики и лечения

Н.А. Тотолян (Санкт-Петербург)

Серонегативные формы оптикомиелит-ассоциированных заболеваний

В.С. Краснов (Санкт-Петербург)

Перекрестный синдром при заболевании спектра оптиконеуромиелита

М.В. Давыдовская (Москва)

Существующие возможности терапии прогрессирующих форм рассеянного склероза

И.Ю. Вергунова, Н.А. Малкова (Новосибирск)

Синдром Сузака

Зал В2 18 июня, 10.30-12.00

СОМАТИЧЕСКИЕ ОСЛОЖНЕНИЯ И СИНДРОМ ПОЛИОРГАННОЙ
НЕДОСТАТОЧНОСТИ ПРИ ЦЕРЕБРАЛЬНОМ ИНСУЛЬТЕ
(**посвящается Софье Алексеевне Румянцевой**)

Председатели: Е.В. Исакова, А.И. Федин

А.И. Федин (Москва)

Синдром полиорганной недостаточности при инсульте

Е.В. Константинова (Москва)

Острое повреждение головного мозга и миокарда: практические результаты фундаментальных исследований

Е.В. Исакова, С.В. Котов, В.В. Козьякин (Москва)

Артериальная гипертония, метаболические нарушения, кардиогенная патология у больных с острым инсультом

Ю.В. Рябинкина (Москва)

Венозные тромбозомболические осложнения при инсульте

С.Н. Янишевский (Санкт-Петербург)

Профилактика и лечение венозного тромбоза у больных инсультом

Г.М. Лутохин, Л.А. Гераскина, А.В. Фоякин, М.Ю. Максимова (Москва)

Нарушения дыхания во сне и раннее функциональное восстановление при ишемическом инсульте

Зал В3-В8 18 июня, 10.30-12.00

НЕВРОЛОГИЧЕСКИЕ НАРУШЕНИЯ
ПРИ РАРИТЕТНЫХ ИНФЕКЦИЯХ ДЕЛЬТОВЫХ РЕК

Председатели: В.В. Белопасов, А.И. Локтионова

В.В. Белопасов, А.И. Локтионова, Ю.Г. Григорьева (Астрахань)

Клинические формы поражения нервной системы при раритетных нейроинфекциях дельтовых рек

В.В. Белопасов (Астрахань)

Язвенно-мутилирующие моно- и полиневропатии

Зал В9 18 июня, 10.30-12.00

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА.
ЛЕКЦИИ ПРОФЕССОРОВ

10.30-11.10 Н.Е. Иванова, Л.Б. Лихтерман, Г.Е. Иванова (Москва)

Неврология в нейрохирургии: прошлое, настоящее, будущее...

11.20-12.00 А.Б. Данилов, А.А. Пилипович (Москва)

Превентивная неврология и нейродегенеративные заболевания

Зал А1-А2 18 июня, 10.30-12.00

БОКОВОЙ АМИОТРОФИЧЕСКИЙ СКЛЕРОЗ:
 СТАРАЯ ПРОБЛЕМА – НОВЫЕ РЕШЕНИЯ

Председатели: Л.В. Брылёв, М.Н. Захарова

М.Н. Захарова (Москва)

Вопросы этиологии и патогенеза бокового амиотрофического склероза

И.С. Бакулин (Москва)

Фенотипическая гетерогенность и современные подходы к классификации БАС

А.А. Абрамова (Москва)

Нейрофизиологические методы оценки прогрессирования БАС

И.А. Кочергин (Москва)

Биомаркеры в диагностике бокового амиотрофического склероза

А.В. Васильев (Москва)

Методы диагностики и коррекции дыхательных нарушений у пациентов с БАС

И.В. Закройщикова (Москва)

Синдром верхнего вялого моно/парапареза у пациентов с шейно-грудной формой БАС, трудности дифференциальной диагностики

Ю.А. Шпилюкова (Москва)

Генетика БАС

Л.В. Брылев (Москва)

Опыт работы благотворительной службы помощи пациентам с БАС

Зал А3-А5 18 июня, 10.30-12.00

ЭПИДЕМИОЛОГИЯ КОГНИТИВНЫХ НАРУШЕНИЙ

Председатели: П.Р. Камчатнов, С.Н. Янишевский, Н.Н. Яхно

**Н.Н. Яхно, Н.Н. Коберская, В.В. Захаров, Д.А. Гришина,
 А.Б. Локшина, Э.А. Мхитарян, И.Ю. Савушкина (Москва)**

Доумеренные когнитивные расстройства в среднем и пожилом возрасте

**Н.Н. Яхно, А.Б. Локшина, В.В. Захаров, Д.А. Гришина,
 Н.Н. Коберская, Э.А. Мхитарян, С.И. Посохов (Москва)**

Синдром умеренных когнитивных расстройств в российской популяции

**Э.А. Мхитарян, Н.К. Рунихина, И.Ю. Савушкина, В.С. Остапенко,
 О.Н. Ткачёва, Н.Н. Яхно (Москва)**

Распространённость и структура когнитивных расстройств у пожилых пациентов первичного амбулаторного звена

**Л.С. Чутко, С.Ю. Сурушкина, Е.А. Яковенко, Т.И. Анисимова,
 Е.Ю. Антохин, Е.М. Крюкова (Санкт-Петербург)**

Нарушения когнитивного контроля при синдроме дефицита внимания у взрослых

**Н.В. Зарубина, Н.Н. Спирин, К.С. Мозокина, Д.С. Касаткин,
 С.С. Молчанова (Ярославль)**

Нейропсихологическая картина и МРТ диагностика когнитивных нарушений у больных рассеянным склерозом

**С.Н. Янишевский, О.В. Петухова, Р.В. Андреев, Н.В. Цыган,
 С.Ю. Голохвастов, С.В. Коломенцев (Санкт-Петербург, Гатчина)**

Когнитивные нарушения у пациентов при сахарном диабете 2 типа

12.00-12.30 ПЕРЕРЫВ

Зал Е12 18 июня, 12.30-14.00

НАЦИОНАЛЬНЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ХРОНИЧЕСКИМ
 НАРУШЕНИЯМ СОЗНАНИЯ
 СИМПОЗИУМ 2

Председатели: А.А. Белкин, И.А. Вознюк, М.А. Пирадов, А.В. Щеголев

Н.А. Супонева (Москва), Е.А. Кондратьева (Санкт-Петербург)

План подготовки национальных рекомендаций по хроническим нарушениям сознания

Е.Г. Язева (Москва)

Применение шкал по оценке нарушений сознания в Российской Федерации: валидация шкал, программа валидации, многоцентровые исследования

В.А. Белкин (Екатеринбург)

Телемаршрутизация и телепатронаж пациентов с хроническим нарушением сознания

Н.А. Супонева (Москва), И.А. Вознюк, Е.А. Кондратьева (Санкт-Петербург), Д.В. Сергеев (Москва)

Предложения по деятельности рабочей группы

Зал Е11 18 июня, 12.30-14.00
ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ ЭПИЛЕПСИИ У ВЗРОСЛЫХ И ДЕТЕЙ

Председатели: А.В. Лебедева, А.С. Петрухин, М.Ю. Прокудин, Н. Спеккио (Италия), И.С. Трифонов, И.О. Щедеркина

Н. Спеккио (Италия)

Хирургическое лечение эпилепсии у детей
(*Pediatric epilepsy surgery*)

И.С. Трифонов (Москва)

Риски в хирургии эпилепсии

О.О. Кордонская (Москва)

Хирургическое лечение МР-негативных фармакорезистентных форм эпилепсии

А.Г. Герсамя, И.С. Федирко (Москва)

Нейропсихологические последствия хирургического лечения эпилепсии

Зал D1 18 июня, 12.30-14.00
**СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ
В РАЗВИТИИ ПРОБЛЕМЫ ГОЛОВНОЙ БОЛИ
СИМПОЗИУМ 2**

Председатели: А.В. Сергеев, К.В. Скоробогатых

К.В. Скоробогатых (Москва)

Нейробиология мигрени: поиск новых мишеней для терапии

А.В. Сергеев (Москва)

Действительно ли избыточный прием анальгетиков приводит к хронической усталости головной боли? От стереотипов к новым возможностям

Ю.С. Ваганова, А.В. Амелин (Санкт-Петербург)

Пациенты с лекарственно индуцированной головной болью в специализированном центре и неврологическом стационаре

Я.Б. Скиба, И.Н. Самарцев (Санкт-Петербург)

Лекарственно индуцированная головная боль в практике врача неврологического стационара

Зал D2 18 июня, 12.30-14.00
БОЛЕЗНЬ ПАРКИНСОНА: ПРОБЛЕМЫ И РЕШЕНИЯ

Председатели: А. Вон (Великобритания), Р. Джалдетти (Израиль), А.А. Гудкова, М.А. Лебедева, И.В. Литвиненко

Р. Джалдетти (Израиль)

Прогрессирование постуральных нарушений при болезни Паркинсона: возможности количественной оценки
(*Progression of postural changes in Parkinson's disease: quantitative assessment*)

А. Вон (Великобритания)

Рандомизированное двойное слепое исследование эффективности глиального нейротрофического фактора GDNF при интрастриарном введении у пациентов с болезнью Паркинсона
(*Double blind and open label extension trials of intermittent intraputamenal glial cell line-derived neurotrophic factor in Parkinson's disease*)

М.А. Лебедева, Г.Р. Попов, Д.В. Журавлев, А.А. Гудкова (Москва)

Взаимосвязь вегетативных и когнитивных нарушений при болезни Паркинсона

Зал D3 18 июня, 12.30-14.00
**ДВИГАТЕЛЬНЫЕ РАССТРОЙСТВА
СИМПОЗИУМ 1**

Председатели: С.Н. Иллариошкин, Е.А. Катунина, Н.В. Федорова

Е.А. Катунина (Москва)

Продромальная стадия болезни Паркинсона: возможна ли диагностика на этом этапе?

С.Н. Иллариошкин (Москва)

Новые стратегии и новые вызовы в терапии двигательных расстройств

Н.В. Федорова (Москва)

Импulsивно-компульсивные расстройства при болезни Паркинсона

И.В. Красаков, И.В. Литвиненко, Г.Г. Родионов, В.Б. Гриневич,
Н.И. Давыдова (Санкт-Петербург)

Роль дисбиотических процессов кишечника в инициации и прогрессировании болезни Паркинсона и их влияние на результаты леводопа-терапии

С.Э. Мунасилова, З.А. Залялова (Казань)

Алгоритм дифференцированного подхода к ведению пациентов с тикозными гиперкинезами

Зал D4 18 июня, 12.30-14.00
РЕАБИЛИТАЦИЯ ДВИГАТЕЛЬНЫХ НАРУШЕНИЙ

Председатели: В.Д. Даминов, С.В. Прокопенко, Д.В. Скворцов, С.Е. Хатькова

С.В. Прокопенко, В.С. Ондар, С.Б. Исмаилова (Красноярск)

Объективная оценка нарушений ходьбы в неврологии

М.В. Долганов, М.И. Карпова (Челябинск)

Эффективность и потенциальные лимитирующие факторы применения виртуальной реальности в остром периоде инсульта

И.И. Никишин, Е.И. Никишина (Москва)

Восстановление мануальных навыков методом компьютерного зрения у пациентов, перенесших острые нарушения мозгового кровообращения

Ю.В. Бушкова, Е.А. Ковражкина, Г.Е. Иванова, Л.В. Стаховская (Москва)

Алгоритм оценки возможностей восстановления функции верхней конечности (PREP SAFE) для определения оптимального реабилитационного воздействия у больных, перенесших инсульт

А.В. Полякова, И.А. Вознюк, Д.В. Токарева, А.С. Белясник (Санкт-Петербург)

Особенности использования функциональной электростимуляции в остром периоде ишемического инсульта

М.П. Можейко, С.А. Лихачев, И.П. Марьенко (Минск)

Состояние равновесия у пациентов с центральным и периферическим вестибулярным синдромом в стадии клинической компенсации по данным стабиллографии

Зал В1 18 июня, 12.30-14.00
КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА ПРОГРЕССИРОВАНИЯ РАССЕЯННОГО СКЛЕРОЗА И ЭФФЕКТИВНОСТИ ТЕРАПИИ – ХОЛИСТИЧЕСКИЙ ПОДХОД

Председатели: Д.С. Касаткин, С.А. Сиверцева, Т.И. Якушина

Д.С. Касаткин, Ю.В. Богомолов, Н.Н. Спирин, А.Е. Ефремов (Ярославль)

Математические модели прогнозирования эффективности и безопасности препаратов, изменяющих течение рассеянного склероза

М.В. Шумилина, Е.П. Евдошенко, Н.А. Неофидов (Санкт-Петербург)

Концепция прогрессирования при рассеянном склерозе

Г.С. Макшаков (Санкт-Петербург)

Лептоменингеальные очаги как возможный маркер прогрессирования рассеянного склероза

Т.И. Якушина (Москва)

Анализ влияния ПИТРС на состояние здоровья детей, рожденных женщинами, больными рассеянным склерозом

С.А. Сиверцева (Тюмень), А.А. Белкин (Екатеринбург)

Реабилитация при рассеянном склерозе: старт дан

В.Ю. Лиждвой, С.В. Котов (Москва)

Применение экзоскелета для восстановления функции ходьбы у больных рассеянным склерозом

Зал В2 18 июня, 12.30-14.00

ОТДЕЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ДИАГНОСТИКИ ОСТРОЙ
И ХРОНИЧЕСКОЙ ЦЕРЕБРОВАСКУЛЯРНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ

Председатели: Р.С. Мусин, И.Д. Стулин, Е.Р. Токарева

**И.Д. Стулин, С.А. Бойцов, Ю.И. Бузиашвили, А.Ю. Васильев,
Ю.А. Васюк (Москва)**

Лучевые методы в распознавании атеросклероза сонных артерий: можно ли расширить диагностические возможности «рутинного» скрининга?

**Е.И. Кремнева, Д.О. Синицын, А.Г. Пойдашева,
М.В. Кротенкова (Москва)**

Картирование функциональных систем головного мозга при инсульте

Е.Р. Токарева (Севастополь)

Ассоциированный с беременностью инсульт: факторы риска, особенности диагностики и возможности лечения

Р.С. Мусин, И.Д. Стулин, Д.С. Солонский (Москва)

Роль неинвазивных методов диагностики в определении патогенетического подтипа ишемического инсульта

Л.А. Щепанкевич (Новосибирск)

Роль эндотелиальной и тромбоцитарной дисфункции в патогенезе лакунарных инсультов

Зал В3-В8 18 июня, 12.30-14.00

НЕЙРОИНФЕКЦИИ В ДЕТСКОМ ВОЗРАСТЕ

Председатели: Ю.В. Лобзин, Н.В. Скрипченко

Н.В. Скрипченко, Ю.В. Лобзин (Санкт-Петербург)

Нейроинфекции у детей: инновации в ведении

А.А. Вильниц, В.Е. Карев (Санкт-Петербург)

Гнойные менингиты у детей как социальная проблема

Г.П. Иванова, Е.Ю. Скрипченко, Н.Ф. Пульман (Санкт-Петербург)

Врожденные энцефалиты у детей: мультидисциплинарная проблема

Е.Ю. Горелик, А.В. Клишкин, В.Б. Войтенков (Санкт-Петербург)

Дифференциальная диагностика судорожного синдрома у детей с нейроинфекциями

Л.А. Алексеева, Н.В. Скрипченко (Санкт-Петербург)

Современные возможности ликвородиагностики воспалительных заболеваний ЦНС у детей

О.В. Юрлова (Иркутск)

Комплексная нейрореабилитация при манифестных формах врожденных нейроинфекций

Зал В9 18 июня, 12.30-14.00

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА.
ЛЕКЦИИ ПРОФЕССОРОВ

12.30-13.10 Е.Н. Дьяконова (Иваново)

Церебральные венозные ангиодистонии: возрастные особенности, дифференцированная терапия

13.20-14.00 С.В. Копишинская (Нижний Новгород)

Синдром раздраженного кишечника как разновидность ноципластической боли

Зал А1-А2 18 июня, 12.30-14.00

МАСТЕР-КЛАСС.
ВИДЕОАНАЛИЗ – «ЗОЛОТОЙ СТАНДАРТ» ОЦЕНКИ
ДВИГАТЕЛЬНОГО ПАТТЕРНА

И.А. Беляева, М.А. Ерёмускин, Я.Г. Пёхова, А.П. Рачин (Москва)

Зал А3-А5 18 июня, 12.30-14.00
**СОСУДИСТЫЕ КОГНИТИВНЫЕ НАРУШЕНИЯ
СИМПОЗИУМ 2**

Председатели: П.Р. Камчатнов, В.Ю. Лобзин

В.А. Парфёнов (Москва)

Дисциркуляторная энцефалопатия и сосудистые когнитивные расстройства

Е.А. Марусиченко, С.К. Евтушенко, Н.А. Данеева (Донецк)

Предикторы ишемического инсульта: от «немного» до «большого» инфаркта головного мозга

Р.Р. Жетишев, П.Р. Камчатнов (Москва)

Асимптомные инфаркты головного мозга – фактор риска повторного инфаркта и сосудистой деменции

М.С. Нечипоренко, Н.С. Баранова, Н.Н. Спирин (Ярославль)

Когнитивные нарушения у пациентов с геморрагическим инсультом при консервативном ведении

А.Ю. Емелин, В.Ю. Лобзин (Санкт-Петербург)

«Стратегические» и «бессимптомные» церебральные инфаркты: вариабельность сосудистых когнитивных нарушений

14.00-15.00 ПЕРЕРЫВ, ПОСТЕРНЫЕ СЕССИИ

Зал Е12 18 июня, 15.00-16.30
МАСТЕР-КЛАСС.
ИНСТРУМЕНТЫ ОЦЕНКИ СОЗНАНИЯ:
ШКАЛЫ ОЦЕНКИ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ПОСЛЕ КОМЫ

Председатели: А.А. Белкин, И.А. Вознюк, Е.А. Кондратьева, А.В. Щеголев

Е.Г. Язева (Москва)

Шкала восстановления после комы: coma recovery scale – revised

Е.А. Кондратьева, И.А. Вознюк (Санкт-Петербург)

Сокращенный алгоритм осмотра пациента с синдромом бессознательного бодрствования в отделении интенсивной терапии

**Е.Г. Язева, Л.А. Легостаева, А.Г. Пойдашева, Д.В. Сергеев,
И.С. Бакулин, Д.О. Сеницын, Е.И. Кремнева, С.Н. Морозова,
А.Н. Сергеева, Ю.В. Рябинкина, Н.А. Супонева,
М.А. Пирадов (Москва)**

Основные сложности и алгоритм диагностики хронических нарушений сознания

**Л.А. Легостаева, Е.Г. Язева, А.Г. Пойдашева, Д.В. Сергеев,
И.С. Бакулин, Д.О. Сеницын, Е.И. Кремнева, С.Н. Морозова,
А.Н. Сергеева, Ю.В. Рябинкина, Н.А. Супонева,
М.А. Пирадов (Москва)**

Эффективность оригинального протокола рТМС угловой извилины при хронических нарушениях сознания

Зал Е11 18 июня, 15.00-16.30
ЗАБОЛЕВАНИЯ ВЕГЕТАТИВНОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ

Председатели: М.А. Лебедева, В.Р. Мкртчян, М. Хильц (Германия)

М. Хильц (Германия)

Патология вегетативной нервной системы у нейрореанимационных больных

(Autonomic dysfunction in the neurological intensive care unit)

В.Р. Мкртчян (Москва)

Механизмы и фармакотерапия вегетативных нарушений у женщин в климактерическом периоде

**М.А. Лебедева, Д.В. Журавлев, А.М. Теплышова, Ф.К. Ридер,
А.А. Гудкова (Москва)**

Вегетативные нарушения при фокальных эпилепсиях

Зал D1 18 июня, 15.00-16.30

СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ В РАЗВИТИИ ПРОБЛЕМЫ
ГОЛОВНОЙ БОЛИ
СИМПОЗИУМ 3

Председатели: М.И. Корешкина, В.В. Осипова

Ю.Э. Азимова (Москва)

Патофизиологические механизмы гетерогенности мигрени

В.В. Осипова (Москва)

Что нового в последней классификации головных болей?

М.И. Корешкина (Санкт-Петербург)

Роль центров головной боли в развитии инновационного лечения мигрени

Зал D2 18 июня, 15.00-16.30

НЕЙРОПСИХИАТРИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ БОЛЕЗНЕЙ МОЗГА

Председатели: В.В. Алферова, М.С. Зинчук, Н.Н. Лебедева,
М. Фридман (Канада), В.М. Шкловский

М. Фридман (Канада)

Нейроанатомические корреляты нейропсихиатрических симптомов при трех основных формах генетически детерминированной лобно-височной деменции

(Neuroanatomical correlates of neuropsychiatric symptoms in the three main forms of genetic frontotemporal dementia)

В.В. Алферова, Е.Г. Иванова, А.А. Гудкова, В.М. Шкловский (Москва)

Современные направления терапии синдрома постинсультной афазии

М.С. Зинчук, Р.Г. Акжигитов, А.П. Лаврищева, Н.И. Войнова, А.А. Яковлев (Москва)

Нарушения пищевого поведения и их место в континууме нейропсихиатрических состояний

Зал D3 18 июня, 15.00-16.30

ДВИГАТЕЛЬНЫЕ РАССТРОЙСТВА
СИМПОЗИУМ 2

Председатели: О.С. Левин, И.В. Литвиненко, М.Р. Нодель

О.С. Левин (Москва)

Сложные формы флуктуаций при болезни Паркинсона

И.В. Литвиненко (Санкт-Петербург)

Вегетативная дисфункция при болезни Паркинсона и других синуклеинопатиях

М.Р. Нодель (Москва)

Нарушения сна как прогностический фактор течения болезни Паркинсона

З.А. Залялова (Казань)

Гемифациальный спазм – не так просто, как кажется. Что мы знаем о патогенезе?

Р.Р. Богданов, Ю.В. Матюк (Москва)

Особенности метаболического статуса у пациентов с болезнью Паркинсона

Е.Е. Васенина (Москва)

Паркинсонизм при лобно-височных дегенерациях

Зал D4 18 июня, 15.00-16.30

АКТУАЛЬНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ
ДВИГАТЕЛЬНОГО ПАТТЕРНА ПРИ ИШЕМИЧЕСКОМ ИНСУЛЬТЕ

Председатели: И.А. Беляева, Е.В. Костенко, А.П. Рачин

И.А. Беляева, М.Ю. Мартынов, И.Н. Пронин, Е.И. Гусев (Москва)

Нейропластичность и этапы двигательной реабилитации при ишемическом инсульте: современный взгляд на реабилитационные стратегии

А.П. Рачин (Москва)

Технологии двигательной реабилитации у пациентов после перенесенного ишемического инсульта: от истоков до наших дней

Я.Г. Пёхова, И.А. Беляева, М.А. Еремушкин (Москва)

Оценка акта ходьбы в раннем восстановительном периоде ишемического инсульта: метод видеоанализа

А.А. Вершинин, Я.Г. Пехова, А.П. Рачин, М.Ю. Мартынов (Москва)

Кардиопульмональное нагрузочное тестирование в оценке реабилитационного потенциала и энергетической эффективности движения у больных с ишемическим инсультом

Е.В. Костенко (Москва)

Современные аспекты когнитивно-двигательной реабилитации пациентов, перенесших инсульт

Зал В1 18 июня, 15.00-16.30
ДЕМИЕЛИНИЗИРУЮЩИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ У ДЕТЕЙ

Председатели: Р.Ц. Бембеева, О.В. Быкова, А.Л. Куренков

А.Л. Куренков (Москва)

Аутоиммунные полиневропатии у детей: синдром Гийена-Барре и хроническая воспалительная демиелинизирующая полиневропатия

М.В. Шумилина, Е.П. Евдошенко (Санкт-Петербург)

Диагностические критерии детского рассеянного склероза

О.В. Быкова, И.А. Нанкина, Т.Т. Батышева, А.Н. Бойко (Москва)

Оптикомиелит-ассоциированные расстройства у детей – диагностические критерии и подходы к терапии

С.А. Сиверцева (Тюмень), А.Н. Бойко (Москва)

Российский опыт применения ПИТРС второй линии в лечении рассеянного склероза у детей

Р.Ц. Бембеева, Э.Ю. Волкова (Москва)

Алгоритм диагностики и возможности современной терапии аутоиммунных заболеваний нервной системы у детей

Л.Н. Прахова, А.Г. Ильвес (Санкт-Петербург)

Концентрический склероз Бало

Зал В2 18 июня, 15.00-16.30
МЕДИКАМЕНТОЗНАЯ ПРОФИЛАКТИКА ИНСУЛЬТА

Председатели: О.И. Виноградов, В.А. Сорокоумов, В.А. Широков

С.С. Кучеренко (Санкт-Петербург)

Первичная профилактика инсульта

В.А. Сорокоумов, И.А. Вознюк, Ю.Д. Богатенкова (Санкт-Петербург)

Эффективность повторного диагностического поиска причины инсульта и вторичной профилактики в условиях специализированного амбулаторного центра у пациента после ОНМК

Н.Р. Хасанов (Казань)

Вторичная профилактика атеротромботических осложнений у коморбидных пациентов

О.И. Виноградов (Москва)

Принципы выбора антикоагулянтной терапии после ОНМК

А.А. Тяжельников (Москва)

Приверженность к антикоагулянтной терапии пациентов с фибрилляцией предсердий, перенесших ОНМК

В.А. Широков, С.Г. Мигунова (Екатеринбург)

Оценка приверженности к медикаментозной терапии у больных с окклюдующим атеросклерозом внутренних сонных артерий

Зал В3-В8 18 июня, 15.00-16.30
КЛИНИЧЕСКАЯ ЭПИЛЕПТОЛОГИЯ

Председатели: П.Н. Власов, А.А. Гудкова, В.А. Михайлов

В.А. Михайлов, Н.И. Шова, А.К. Дружинин, Ю.В. Попов (Санкт-Петербург)

Факторы риска суицидальной активности пациентов с эпилепсией

Е.П. Михаловска-Карлова, О.Н. Михайлова (Москва)

Этические и клиничко-социальные аспекты лечения пациентов с эпилепсией, коморбидной с тревогой и депрессией

П.Н. Власов, Б.П. Гладов, Т.Н. Пушкарь (Москва)

Зависимость эффективности лечения рефрактерного статуса генерализованных судорожных приступов у взрослых от стартовой терапии

И.А. Жидкова, В.А. Карлов, П.Н. Власов, В.А. Петрухин, Л.В. Адамян, Е.Б. Цивцивадзе, Е.Н. Селезнева, Е.Ю. Мишина (Москва)

Основные принципы и алгоритм ведения женщин с эпилепсией во время беременности

И.Л. Каймовский, М.В. Синкин, В.С. Суряхин, С.А. Асратян, И.Г. Комольцев, И.С. Каменский, А.В. Лебедева (Москва)
 ЭЭГ в остром периоде инсульта

Зал В9 18 июня, 15.00-16.30

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА.
 ЛЕКЦИИ ПРОФЕССОРОВ

15.00-15.40 С.А. Макаров, Г.М. Дюкова, А.Л. Гусева (Москва)

Функциональное головокружение

15.50-16.30 О.В. Воробьева (Москва)

Нейробиология панических атак

Зал А1-А2 18 июня, 15.00-16.30

ОБРАЗОВАТЕЛЬНО-ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ.
 ХРОНИЧЕСКАЯ ТАЗОВАЯ БОЛЬ КАК ЗЕРКАЛО
 ДИСФУНКЦИОНАЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ

Председатели: А.В. Зайцев, М.Н. Шаров

М.Н. Шаров (Москва)

Коннектом-микробиом-гипоталамус-гипофизарная ось. Вопросы диагностики и лечения хронической тазовой боли

А.В. Зайцев (Москва)

Хроническая тазовая боль. Концепция UPOINT: путь из снежного плена

М.Н. Шаров (Москва)

Дисфункциональная тазовая боль у женщин: лабиринт Минотавра

Р.Р. Парсамян (Саратов)

Нерешенные вопросы хронической тазовой боли! Новые возможности UPOINT(S). Сексуальные дисфункции – реальность. Как этим управлять. Мультимодальные возможности

Зал А3-А5 18 июня, 15.00-16.30

СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ РАННЕЙ ДИАГНОСТИКИ
 НЕЙРОДЕГЕНЕРАТИВНЫХ ПОРАЖЕНИЙ

Председатели: В.Н. Григорьева, В.В. Захаров, И.С. Преображенская

В.В. Захаров (Москва)

Клинические синдромы когнитивных нарушений при нейродегенеративных заболеваниях

Г.В. Тихомиров, В.Н. Григорьева (Нижний Новгород)

Современные возможности нейровизуализационной диагностики структурных и метаболических изменений головного мозга на разных стадиях лобно-височных дегенераций

Д.А. Гришина, Н.Н. Яхно (Москва)

Когнитивные и некогнитивные нервно-психические нарушения при поведенческой форме лобно-височной деменции

И.С. Преображенская (Москва)

Деменция с тельцами Леви

К.А. Колмакова, В.Ю. Лобзин (Санкт-Петербург)

Нейровизуализационные особенности и нейропсихиологический профиль пациентов при болезни Альцгеймера

16.30-17.00 ПЕРЕРЫВ

Зал E12 **18 июня, 17.00-18.30**

НЕЙРОРЕАНИМАЦИЯ: АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ

Председатели: А.А. Белкин, М.А. Пирадов, И.Д. Стулин, А.В. Щеголев

И.Д. Стулин (Москва)

Смерть мозга: роль ультразвуковых методов

И.А. Вознюк, Е.М. Морозова, Е.А. Гоголева, Т.А. Шумакова (Санкт-Петербург)

Ранняя госпитальная летальность при инсульте: клинические и морфологические предикторы

Е.А. Кондратьева (Санкт-Петербург)

Длительные бессознательные состояния: новый вариант интеграции функций ЦНС

С.А. Кондратьев (Санкт-Петербург)

Полинейромиопатии критических состояний: этиология, патогенез, подходы к лечению

М.В. Синкин (Москва)

Электроэнцефалографические критерии бессудорожного эпилептического статуса

Зал E11 **18 июня, 17.00-18.30**

ИНСУЛЬТ: ПРОБЛЕМЫ И РЕШЕНИЯ

Председатели: А.В. Александров (США), И.А. Вознюк, М.Ю. Мартынов, А.А. Скоромец, К. Фассбендер (Германия)

Е.И. Гусев, М.Ю. Мартынов, А.Н. Ясаманова, А.А. Никонов, С.С. Маркин, А.М. Семёнов, И.А. Шукин, М.С. Фидлер, И.А. Кольцов (Москва)

Тромболитические препараты для тромболитической терапии ишемического инсульта: прошлое, настоящее, будущее

К. Фассбендер (Германия)

 Время – мозг: организация догоспитального и стационарного этапов лечения инсульта (*Time is brain: Streamlining pre- and in-hospital acute stroke management*)

А.В. Александров (США)

Инсульт неясной этиологии

Зал D1 **18 июня, 17.00-18.30**

 СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ В РАЗВИТИИ ПРОБЛЕМЫ ГОЛОВНОЙ БОЛИ
 СИМПОЗИУМ 4

Председатели: Д.А. Искра, Е.Г. Филатова

Е.Г. Филатова (Москва)

Когнитивные нарушения при хронической мигрени и возможные подходы к терапии

М.И. Карпова, О.В. Сероусова (Челябинск)

Гастроинтестинальные проявления приступа мигрени

Д.А. Искра (Санкт-Петербург)

Цервикогенная головная боль

В.В. Осипова (Москва)

Хроническая мигрень: факторы хронизации и диагностика

Зал D2 **18 июня, 17.00-18.30**

ЭПИЛЕПТОЛОГИЯ: МЕЖДИСЦИПЛИНАРНАЯ ПРОБЛЕМА

Председатели: С.Н. Базилевич, Е.Д. Белоусова, В.П. Зыков, Н.Н. Заваденко, А. Кованис (Греция)

А. Кованис (Греция)

 Эпилепсия у детей: когда начинать и когда заканчивать противоэпилептическую терапию
 (*Time-to-start and time-to-stop AEDs in childhood epilepsies*)

С.Н. Базилевич, М.Ю. Прокудин, Д.Е. Дыскин (Санкт-Петербург)

Клинические особенности и нейровизуализационные парадоксы при нарушении обмена меди

М.Ю. Прокудин, Б.В. Мартынов, И.В. Литвиненко, Д.В. Свистов, С.Е. Бушуров, А.И. Яковенко, С.Н. Базилевич, Д.Е. Дыскин (Санкт-Петербург)

Клинико-морфологические и генетические биологические маркеры глиальных опухолей головного мозга

Видеосессия

Зал D3 18 июня, 17.00-18.30
АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ НЕЙРОДЕГЕНЕРАТИВНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

Председатели: Н.Г. Жукова, З.А. Залялова, А.С. Рождественский

З.А. Залялова (Казань)

Паркинсонизм, ассоциированный с деменцией – нейродегенерации с размытыми границами

Ю.А. Шпилюкова, Р.Н. Коновалов, Е.С. Бердникович,
Е.Ю. Федотова, С.Н. Иллариошкин (Москва)

Изменение объема серого вещества при первичной прогрессирующей афазии

А.С. Рождественский (Омск)

Опыт реализации клинической части международного исследования по болезни Паркинсона “HELP-PD”

Н.Г. Жукова (Томск)

Организация медицинской помощи пациентам с нейродегенеративными заболеваниями в Томске и Томской области

Зал D4 18 июня, 17.00-18.30
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ РЕАБИЛИТАЦИОННОГО ПРОЦЕССА

Председатели: Е.В. Исакова, Е.В. Можейко, Л.В. Чичановская

А.В. Полякова, Р.В. Кулаков, Д.В. Токарева (Санкт-Петербург)

Сознание через движение: применение метода Фельденкрайза в реабилитации больных ишемическим инсультом в остром периоде

С.А. Сиверцева (Тюмень), А.А. Белкин (Екатеринбург),
С.В. Прокопенко (Красноярск), А.В. Зотова (Тюмень), Н.С. Кандаля (Тюмень), М.Е. Гусева (Москва), А.Н. Бойко (Москва)

Возможности немедикаментозного лечения двигательных и когнитивных нарушений у больных рассеянным склерозом

Э.Р. Юсупова, З.А. Залялова (Казань)

Метод Блетона в реабилитации пациентов с цервикальной дистонией

К.М. Наумов, Г.О. Андреева, Е.С. Котова (Санкт-Петербург)

Применение метода транслингвальной стимуляции в комплексной реабилитации пациентов в ранний восстановительный период острого нарушения мозгового кровообращения

Зал В1 18 июня, 17.00-18.30
**ПРЕЕМСТВЕННОСТЬ СПЕЦИАЛИСТОВ:
ОТ ДЕТСКОГО К ВЗРОСЛОМУ НЕВРОЛОГУ**

Председатели: Т.Т. Батышева, А.Н. Бойко, Н.Б. Гусева, Ю.А. Климов

Т.Т. Батышева (Москва)

Преимущество оказания неврологической помощи плоду, ребенку, подростку и взрослому

Н.Б. Гусева, А.А. Корсунский, М.А. Косырева (Москва)

Медицинская реабилитация и повышение качества жизни у детей – инвалидов с нейрогенным мочевым пузырем, преимущество специалистов

Д.С. Касаткин, Т.В. Виноградова, Н.Н. Спириин (Ярославль)

Дети, рожденные от матерей с рассеянным склерозом, внутриутробное развитие и патогенетическая терапия

М.М. Гунченко (Москва)

Вопросы преимущественности терапии эпилепсии от подростков во взрослую сеть

М.Н. Саржина (Москва)

Преимущество лекарственного обеспечения в детской и взрослой неврологической сети

Зал В2 18 июня, 17.00-18.30
**ХИРУРГИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ
В ЛЕЧЕНИИ И ПРОФИЛАКТИКЕ ИНСУЛЬТА**

Председатели: В.Г. Дашьян, Ю.В. Рябинкина, Н.В. Цыган

**Н.В. Цыган, М.М. Одинак, И.В. Литвиненко
(Санкт-Петербург, Гатчина)**

Периоперационный инсульт и другие клинические типы послеоперационной мозговой дисфункции: эпидемиология, патогенез, современные возможности профилактики

**Р.Б. Медведев, С.И. Скрылев, М.В. Кротенкова, В.Л. Щипанкин,
А.Ю. Кошечев, М.М. Танащян (Москва)**

Ангиореконструктивные операции на сонных артериях: факторы риска церебральной эмболии

О.И. Ткаченко, М.А. Привалова, В.Д. Прокопович, О.Н. Зуева, Е.А. Долгих, Т.В. Ермолаева, В.И. Головкин (Санкт-Петербург)

Каротидное стентирование у пациентов пожилого и старческого возраста в остром периоде ишемического инсульта

Е.А. Ходыкин, В.Г. Дашьян, А.С. Никитин, И.М. Годков, Д.В. Ховрин, Е.А. Сосновский, С.А. Асратян, А.В. Сытник, В.В. Крылов (Москва)

Клиническое течение и хирургическое лечение злокачественного инфаркта мозжечка

В.В. Полищук, Ю.В. Рябкина, М.А. Пирадов (Москва)

Синокаротидный синдром при ангиопластике со стентированием внутренней сонной артерии

Зал ВЗ-В8 **18 июня, 17.00-18.30**

ВОПРОСЫ МЕДИКАМЕНТОЗНОГО И ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ЭПИЛЕПСИИ

Председатели: И.Ю. Ковалева, Н.Н. Маслова, А.И. Федин

Н.Н. Маслова, П.С. Ковалёв (Смоленск)

Клинико-эпидемиологические и нейрофизиологические особенности эпилепсии у пациентов с острой и хронической ишемией головного мозга

И.Ю. Ковалева, В.В. Осипова, А.В. Лебедева, О.Ю. Тертышник, Ю.Э. Лесс (Москва)

Головная боль при эпилепсии

А.Г. Брутян, А.И. Белякова-Бодина, С.М. Долгова (Москва)

Эпилептиформные разряды в бодрствовании и во сне

А.П. Герасимов, Г.В. Одинцова, Н.Е. Иванова, В.А. Хачатрян (Санкт-Петербург)

Генетическая детерминация исходов нейрохирургического лечения эпилепсии

А.А. Зуев, Н.В. Педяш, А.И. Федин, К.В. Воронкова, Д.М. Бочаева, Е.М. Бердичевская (Москва)

Назначение и применение стимуляции блуждающего нерва у взрослых с фармакорезистентными фокальными структурными эпилепсиями

В.Р. Касумов (Санкт-Петербург)

Современные подходы к хирургическому лечению фармакорезистентных эпилепсий

Зал В9 **18 июня, 17.00-18.30**

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА.
ЛЕКЦИИ ПРОФЕССОРОВ

17.00-17.40 А.А. Пилипович (Москва)

Дыхательные нарушения при болезни Паркинсона: применение метода спирометрии

17.50-18.30 Л.Р. Мингазова, О.Р. Орлова (Москва)

Клинико-эпидемиологический анализ и подходы к лечению орофациальных болей: 15-летний опыт наблюдений

Зал АЗ-А5 **18 июня, 17.00-18.30**

КОГНИТИВНЫЕ НАРУШЕНИЯ: ЛЕЧЕНИЕ И НЕЙРОРЕАБИЛИТАЦИЯ

Председатели: А.В. Коваленко, П.И. Пилипенко, С.В. Прокопенко, В.М. Шкловский

В.М. Шкловский, Д.И. Малин, А.В. Кудряшов, Г.С. Селищев (Москва)

Когнитивные и психические нарушения, сочетающиеся с патологией речи, при очаговых поражениях головного мозга

Ю.П. Никитин, М.И. Воевода, С.Н. Дума, Е.В. Вострикова, П.И. Пилипенко (Новосибирск)

Возможности предупреждения когнитивных расстройств у пациентов среднего и пожилого возраста

Ю.В. Каракулова, С.В. Цепилов (Пермь)

Роль санаторно-курортных факторов в лечении сосудистых умеренных когнитивных нарушений

Е.Ю. Можейко, С.В. Прокопенко (Красноярск)

Нелекарственная коррекция когнитивных нарушений

А.В. Коваленко (Кемерово)

Лечение постинсультных афатических расстройств

**ПОСТЕРНЫЕ
СЕССИИ**

17-18 ИЮНЯ

17 ИЮНЯ 2019 г., ПОНЕДЕЛЬНИК

ДЕМИЕЛИНИЗИРУЮЩИЕ И ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ

17А-001 Д.И. Скулябин, С.Н. Бардаков, С.В. Лапин, И.В. Литвиненко, И.В. Красаков, Е.Л. Полонский, Е.А. Кондратьева, Л.Г. Заславский, Н.А. Тотолян, В.Д. Назаров, А.Н. Мошникова, Ю.А. Васильева (Санкт-Петербург) Аутоиммунный энцефалит – заболевание, требующее внимания

17А-002 Н.В. Зарубина, К.С. Мозокина, Н.Н. Спиринов (Ярославль) Взаимосвязь аффективных нарушений и МРТ картины у больных РС

17А-003 З.А. Гончарова, Р.А. Беловолова, В.А. Мегерян (Ростов-на-Дону) Влияние коморбидной патологии на клиническую картину и показатели иммунного статуса у больных рассеянным склерозом

17А-004 Е.Е. Арбузова, Н.В. Селянина (Пермь) Влияние однонуклеотидного полиморфизма rs733254 гена ZFAT на течения рассеянного склероза

17А-005 А.А. Свиридова, М.В. Мельников, В.С. Роговский, М.В. Пашенков, А.Н. Бойко (Балашиха) Влияние серотонина на Th17-зависимый иммунный ответ при рассеянном склерозе

17А-006 А.А. Сёмкина, Д.З. Османова, В.М. Алифирова, М.А. Титова, С.А. Иванова, М.Б. Абаджян, М.Ю. Гора, Я.С. Шаглаева (Томск) Генетический полиморфизм генов мозгового нейротрофического фактора и переносчика глутамата второго типа при рассеянном склерозе

17А-007 И.Н. Абдурасулова, Е.А. Тарасова, Г.Н. Бисага, А.Е. Татаринцев, М.И. Мирошниченко, И.Г. Никифорова, Е.В. Ивашкова, А.Г. Ильвес, И.Д. Столяров, Е.И. Ермоленко, В.М. Клименко (Санкт-Петербург) Изменения состава кишечного микробиома при рассеянном склерозе и их связь с тяжестью заболевания

17А-008 М.Х. Кожилова, М.Р. Кабилов, О.О. Фаворова, О.Г. Кулакова, М.В. Мельников, А.Н. Бойко (Москва) Изменения состава микробиома кишечника при рассеянном склерозе: роль внешних и генетических факторов

17А-009 М.Х. Кожилова, М.В. Мельников, М.Р. Кабилов, А.Н. Бойко (Москва) Изменения состава микробиома кишечника при рассеянном склерозе: роль особенностей течения заболевания и лечения

17А-010 А.А. Вильниц, Н.В. Скрипченко, Е.Ю. Горелик, К.В. Маркова, В.Б. Войтенков, Ю.П. Васильева (Санкт-Петербург) Интракраниальные осложнения гнойных менингитов у детей разного возраста

17А-011 Н.А. Неофидов, Н.А. Тотолян, М.В. Шумилина, А.А. Скоромец, Е.П. Евдошенко (Санкт-Петербург) Артериальная гипертензия у пациентов с рассеянным склерозом как возможный фактор риска инвалидизации

17А-012 Т.В. Виноградова, Д.С. Касаткин, Е.П. Ситникова (Ярославль) Дети, рожденные от матерей с рассеянным склерозом: пищевая аллергия и патогенетическая терапия рассеянного склероза

17А-013 С.С. Молчанова, Д.С. Касаткин (Ярославль) Динамика когнитивных нарушений на ранних стадиях течения рассеянного склероза

ЗАБОЛЕВАНИЯ ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ И ВЕГЕТАТИВНОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ. ВЕРТЕБРОНЕВРОЛОГИЯ

17Б-014 С.А. Лихачев, Н.Н. Усова, Г.Е. Литвинов, О.Ю. Серпухова, А.В. Смоленчук (Гомель) Адыювантная терапия в лечении онкологической боли

17Б-015 О.Р. Есин, И.Х. Хайруллин, Е.А. Горобец, Р.Г. Есин (Казань) Алекситимия у пациентов с мигренью

17Б-016 И.В. Литвиненко, Е.Э. Кузина, А.Р. Булатов, Е.А. Провоторов, Н.Д. Хасиев (Санкт-Петербург) Анастомозы Мартина-Грубера у пациентов с повреждениями периферических нервов: клинические, электрофизиологические и ультразвуковые характеристики

17Б-017 Г.Н. Бельская, О.Ю. Кузнецова, Д.А. Сергиенко, С.Б. Степанова, Л.Д. Макарова (Челябинск) Возможности электромиографического исследования при шейной радикулопатии

17Б-018 Б.М. Доронин, М.М. Юлдашева (Новосибирск) Возрастно-половые отличия и характеристика цефалгического синдрома у больных с хронической мигренью и мигренью без ауры

17Б-019 Д.Х. Хайбуллина, Ю.Н. Максимов, Б.Э. Губеев, А.Р. Хайбуллина (Казань) Грыжа межпозвонкового диска на фоне дисплазии соединительной ткани

17Б-020 Г.Н. Бельская, О.Ю. Кузнецова, Д.А. Сергиенко, Л.Д. Макарова, С.Б. Степанова (Челябинск) Диагностика доклинических проявлений профессиональных невропатий

17Б-021 В.А. Балязин, Е.В. Балязина, Т.А. Исаханова, О.М. Евусяк, И.В. Балязин-Парфенов (Ростов-на-Дону) Классическая невралгия тройничного нерва – сосудистое заболевание среднего и пожилого возраста

17Б-022 В.В. Андреев, Б.С. Каспаров, Е.В. Ткаченко (Санкт-Петербург) Клинико-патогенетические особенности постцитостатических полиневропатий

17Б-023 В.В. Андреев, Н.К. Шарапов, Н.П. Алексеева (Санкт-Петербург) Клинико-патогенетические особенности течения грыж межпозвонковых дисков большого размера при пояснично-крестцовой дорсалгии

17Б-024 Е.Г. Ключева, В.В. Голдобин, М.Ю. Осипова (Санкт-Петербург) Клинико-радиологические особенности синдрома обратимой церебральной вазоконстрикции

17Б-025 А.С. Васильев, В.И. Шмырёв (Москва) Клиническое значение и особенности торакальных болевых синдромов и безболевых биомеханических дисфункций у пациентов с хронической бронхолегочной патологией

17Б-026 В.Г. Помников, Е.Ф. Онищенко, В.В. Дорофеева (Санкт-Петербург) Возможная связь декомпенсации вегетативной дисфункции с наличием открытого овального окна предсердной перегородки

17Б-027 Д.В. Яковлева, Д.С. Каньшина, М.Г. Подгурская, О.И. Виноградов (Москва) Диагностика РОEMS синдрома: манифестация под маской плексопатии пояснично-крестцового уровня

КОГНИТИВНЫЕ НАРУШЕНИЯ, ДЕМЕНЦИИ, ДЕПРЕССИИ

17В-028 Е.С. Колупаева, И.А. Жукова, Н.Г. Жукова, М.А. Никитина, Ю.С. Миронова, О.П. Ижболдина, Ж.И. Кислухина (Томск) Бета-амилоидный пептид как основной биомаркер болезни Альцгеймера

17В-029 Р.Р. Жетишев, П.Р. Камчатнов (Москва) Когнитивные нарушения у пациентов с асимптомными инфарктами головного мозга

17В-030 М.С. Нечипоренко, Н.С. Баранова (Ярославль) Когнитивные нарушения у пациентов с геморрагическим инсультом при консервативном ведении

17В-031 Г.А. Киливаева, В.Ю. Лобзин, Д.С. Мальцев, А.Ю. Емелин, А.Н. Куликов (Санкт-Петербург) Лазерная сканирующая офтальмоскопия с лигандом амилоида как инновационный метод диагностики болезни Альцгеймера

17В-032 Н.Н. Спирин, Н.В. Зарубина, К.С. Мозокина, Д.С. Касаткин, С.С. Молчанова (Ярославль) Нейропсихологическая картина и МРТ диагностика когнитивных нарушений у больных РС

17В-033 Л.П. Соколова, Ю.В. Борисова (Москва) Нейрофункциональная характеристика умеренных когнитивных расстройств на фоне психовегетативного синдрома

17В-034 Г.А. Киливаева, В.Ю. Лобзин, Д.С. Мальцев, А.Ю. Емелин, А.Н. Куликов (Санкт-Петербург) Оптическая когерентная томография сетчатки при болезни Альцгеймера

17В-035 М.А. Никитина, В.М. Алифирова, И.А. Жукова, Н.Г. Жукова, О.П. Ижболдина (Томск) Предикторы прогрессирования когнитивных нарушений у пациентов с болезнью Паркинсона в Сибирском Федеральном округе

17В-036 Э.А. Мхитарян, Н.К. Рунихина, И.Ю. Савушкина, В.С. Остапенко, О.Н. Ткачёва, Н.Н. Яхно (Москва) Распространённость и структура когнитивных расстройств у пожилых пациентов первичного амбулаторного звена

17В-037 Н.Н. Яхно, А.Б. Локшина, В.В. Захаров, Д.А. Гришина, Н.Н. Коберская, Э.А. Мхитарян, С.И. Посохов (Москва) Синдром умеренных когнитивных расстройств в российской популяции

17В-038 В.В. Фатеева, О.В. Воробьева (Москва) Соотношение уровня маркеров эндотелиальной дисфункции, ассоциированных с эндотелиальным воспалением, с депрессивными расстройствами у пациентов среднего возраста с сахарным диабетом 2 типа

17В-039 В.В. Машин, Л.А. Белова, Н.Е. Золотухина, Р.Т. Вагапова, А.С. Яфаркин (Ульяновск) Когнитивные нарушения и их взаимосвязь с тревогой у пациентов с ишемическим инсультом в зависимости от локализации очага

17В-040 М.И. Тукало, Т.В. Докукина, Т.О. Будько, П.П. Королевич, М.М. Скугаревская (Минск) Метод лечения депрессивных расстройств с применением комбинированной электростимуляторной терапии и транскраниальной магнитной стимуляции

17В-041 З.Д. Казакова, Е.А. Ковражкина, Л.В. Стаховская (Москва) Диагностические возможности использования многоканальных когнитивных вызванных потенциалов у пациентов с инсультом

НАСЛЕДСТВЕННЫЕ И ДЕГЕНЕРАТИВНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ

17Г-042 Е.И. Кимельфельд, В.В. Гудкова, Л.В. Стаховская, Е.А. Кольцова, Н.Н. Абраменкова (Москва) Болезнь Фабри. Промежуточные результаты скрининга больных с острыми цереброваскулярными заболеваниями

17Г-043 С.А. Лихачев, О.В. Галиевская, Т.Г. Гвищ, Ю.Н. Рушкевич (Минск) Выявление нарушений во время ночного сна у пациентов с миастенией гравис

17Г-044 Е.А. Руина, Е.А. Александрова, Е.В. Паршина, А.А. Смирнов, И.А. Муллина, К.М. Беляков (Нижний Новгород) Клинический полиморфизм бокового амиотрофического склероза с установленной генетической мутацией

17Г-045 С.Г. Щербак, А.М. Сарана, А.К. Миочкин, М.А. Федяков, О.С. Глотов, А.Е. Шишков, Д.Г. Павлов (Санкт-Петербург) Клинический случай: Х-сцепленная адренолейкодистрофия

17Г-046 Е.В. Гулаев, В.В. Линьков (Иваново) Моторные и соматосенсорные вызванные потенциалы при хирургической коррекции сколиоза у лиц со спинальной мышечной атрофией

17Г-047 С.А. Волкова, Е.А. Лозебная (Ставрополь) Нормотензивная гидроцефалия, мышечная дистония при факоматозе: отчет о случае

17Г-048 И.А. Кочергин, М.Н. Захарова (Москва) Применение белка LC3 в качестве биомаркера бокового амиотрофического склероза

17Г-049 В.Б. Войтенков, В.Н. Команцев, Е.В. Екушева, Н.В. Скрипченко (Санкт-Петербург) Синдром Парри-Ромберга

17Г-050 А.А. Абрамова, А.Г. Брутян, И.В. Закройщикова, М.В. Иванова, Е.О. Чеканова, М.Н. Захарова (Москва) Феномен «расщепленной руки» у пациентов с боковым амиотрофическим склерозом: исследование количества двигательных единиц с помощью метода MUNIX

ОСТРЫЕ И ХРОНИЧЕСКИЕ НАРУШЕНИЯ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ. ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ 1

17Д-051 А.С. Красильникова, Н.В. Батуева, А.С. Чайковская, М.П. Топузова, Т.М. Алексеева, Е.Б. Панина (Санкт-Петербург) Анализ аффективных нарушений в остром периоде инсульта

17Д-052 Э.К. Сидорович, С.А. Лихачев, А.В. Астапенко, Ф.А. Витковский, Т.С. Павловская, И.Д. Севостей (Минск) Анализ факторов, ассоциированных с тяжестью инфаркта мозга у пациентов молодого возраста

17Д-053 Ю.Л. Лукьянова, Н.В. Верлан (Чита) Антиоксидантный статус в остром периоде ишемического инсульта при различном объеме очага поражения

17Д-054 А.А. Быков, Л.А. Гераскина, А.В. Фонякин (Москва) Артериальная ригидность и церебральное поражение при гипертонической энцефалопатии

17Д-055 А.В. Латыпова, Е.С. Королева, В.М. Алифирова, С.Д. Казаков, С.А. Иванова (Томск) Ассоциация неврологического статуса, качества жизни с уровнем сывороточного NGF у пациентов с ишемическим инсультом после ранней реабилитации в Региональном сосудистом центре г. Томска

17Д-056 С.А. Устинская, В.И. Шмырев, А.Б. Кожокару, И.А. Шарина, Н.И. Литвинов, И.Е.Калёнова, С.В. Журавлёв, В.Н. Ардашев (Москва) Бессудорожный эпилептический статус у пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения

17Д-057 И.А. Челышева, И.С. Бунина, М.В. Шумилина (Иваново) Вклад церебральной венозной дисциркуляции в клиническую картину ишемического инсульта

17Д-058 К.Б. Манышева, Б.А. Абусуева, З.А. Абусуева, А.Д. Алиева (Махачкала) Влияние мутаций в некоторых генах системы гемостаза на возникновение ишемического инсульта у женщин

17Д-059 С.П. Сергеева, А.А. Савин, Л.А. Савин, М.А. Аникина, П.Ф. Литвицкий (Москва) Влияние нейрогуморального ответа на течение острого периода ишемического инсульта

17Д-060 Л.В. Кузнецова (Петрозаводск) Структурные малозначимые изменения головного мозга у детей до года

17Д-061 М.М. Танамян, А.А. Раскуражев, А.А. Шабалина (Москва) Биомаркерный профиль у пациентов с церебральным атеросклерозом

17Д-062 Я.М. Песин, Б.М. Доронин, Н.К. Оморов, А.А. Бейсембаев (Бишкек) Взаимоотношения между жидкими средами в мозге при цереброваскулярной патологии (тканевая жидкость, кровь, ликвор)

17Д-176 А.В. Наминов, М.А. Быковская, А.А. Корнилова, А.И. Беспалов (Москва) Течение атеросклероза и когнитивные нарушения у пациентов с цереброваскулярной патологией и сахарным диабетом 2 типа

17Д-177 А.А. Корнилова, А.В. Наминов, М.А. Быковская, А.А. Раскуражев, П.И. Кузнецова (Москва) Аспиринорезистентность у пациентов с цереброваскулярной патологией

ОСТРЫЕ И ХРОНИЧЕСКИЕ НАРУШЕНИЯ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ. ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ 2

17Е-063 Д.Д. Стулина, С.А. Труханов, И.Д. Стулин, К.Г. Гуревич (Москва) Влияние поведенческих и неповеденческих факторов риска цереброваскулярных заболеваний у курящих лиц молодого возраста

17Е-064 Г.И. Ижбульдина, Л.Б. Новикова (Уфа) Влияние стрессовой гипергликемии на течение острого ишемического инсульта у больных без сахарного диабета

17Е-065 В.Б. Ласков, Е.А. Логачева, Е.Е. Третьякова (Курск) Возможности реализации клинических рекомендаций и факторы, определяющие качество медицинской помощи при инсульте

17Е-066 В.Б. Ласков, Т.В. Шутеева (Курск) Возможность использования средств цитонейропротективной терапии на догоспитальном этапе при инсульте, не уточненном как кровоизлияние или инфаркт

17Е-067 Е.А. Марусиченко, С.К. Евтушенко, Д.Ш. Дюба (Донецк) Врожденная дисплазия соединительной ткани как предиктор мозговых катастроф

17Е-068 С.А. Чугунова, Т.Я. Николаева, И.С. Яхонтов, В.И. Константинов, Э.В. Тырышкина (Якутск) Госпитальная структура и методы лечения геморрагического инсульта в региональном сосудистом центре (Якутск)

17Е-069 М.А. Зелененко, А.П. Трашков, Н.В. Цыган, Т.Д. Гаглоева (Санкт-Петербург, Гатчина) Динамика изменений нейроспецифических маркеров и возможности их фармакологической коррекции на модели ишемического повреждения головного мозга крыс

17Е-070 Е.М. Вязгина, Н.Е. Иванова, А.Ю. Иванов, А.Е. Петров, Л.В. Рожченко, Г.П. Благоразумова, С.А. Горощенко (Санкт-Петербург) Динамика качества жизни пациентов в отдаленном периоде после установки интракраниальных стентов при аневризмах сосудов головного мозга

17Е-071 С.Е. Медведев, М.Л. Чухловина (Санкт-Петербург) Дифференциальная диагностика ишемического инсульта и ВИЧ-ассоциированного энцефалита у беременной женщины

17Е-072 Л.П. Соколова, В.И. Шмырев (Москва) Изменение метаболизма как фактор развития хронической ишемии мозга

17Е-073 А.Е. Кульчиков, С.Г. Морозов, Р.С. Мусин, Е.А. Гриненко (Москва) Изменение пролиферативной активности лимфоцитов селезенки при остром нарушении мозгового кровообращения различной степени тяжести (экспериментальное исследование)

17Е-074 И.А. Киличев, Т.Р. Ходжанова (Ургенч) Влияние погодных факторов на течение мозговых инсультов в регионе Приаралья

17Е-075 А.Н. Чирков, В.И. Ершов, В.В. Бурдаков, А.М. Назаров, Н.В. Гумалатова (Оренбург) Гипернатриемический гиперосмолярный синдром как предиктор неблагоприятного исхода при тяжелом ишемическом инсульте

ОСТРЫЕ И ХРОНИЧЕСКИЕ НАРУШЕНИЯ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ. ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ 3

17Ж-076 В.Н. Григорьева, В.Н. Нестерова, И.В. Чудакова (Нижний Новгород) Имитатор стволового инсульта: клинический случай «острого бульбарного паралича плюс»

17Ж-077 В.В. Голдобин, Е.Г. Клочева, И.В. Чистова (Санкт-Петербург) Иммуносупрессивная терапия воспалительного варианта церебральной амилоидной ангиопатии

17Ж-078 И.Е. Лунева, Ю.В. Рябинкина, М.А. Пирадов (Москва) Инфекционные осложнения при критических состояниях в неврологии

17Ж-079 А.В. Анисимова, А.С. Гунченко, А.Ю. Иконникова, С.С. Галкин, М.А. Авдонина, Т.В. Наседкина, Е.В. Юцкова (Москва) Исследование молекулярно-генетических факторов риска у пациентов с острыми и хроническими нарушениями мозгового кровообращения

17Ж-080 Л.В. Тимченко, И.В. Гилевич, О.Н. Жадан, И.Ю. Галяев (Краснодар) Ишемический инсульт и наследственная тромбофилия

17Ж-081 Р.С. Мусин, З.А. Ахатова, Ю.И. Макарова, И.Д. Стулин, З.Р. Бекоева (Москва) Какие факторы влияют на выявляемость ишемического инсульта при нейровизуализации?

17Ж-082 В.В. Андреев, В.А. Глущенко, А.В. Мищенко (Санкт-Петербург) Клинико-неврологические особенности внутригоспитального инсульта у пациентов с онкологической патологией

17Ж-083 О.А. Портник, Ю.Н. Царевская, Т.М. Алексеева, А.Ю. Ефимцев, Г.Е. Труфанов (Санкт-Петербург) Клинико-нейропсихологические и нейровизуализационные особенности постгипоксической энцефалопатии у пациентов после аортокоронарного шунтирования

17Ж-084 Л.Т. Хасанова, Н.А. Шамалов (Москва) Клинико-эпидемиологическая характеристика инсульта у кабардинцев и балкарцев

17Ж-085 Л.Р. Лайпанова, А.Г. Златовратский, А.Л. Лукьянов, Л.М. Михалева, Н.А. Шамалов (Москва) Сравнение эффективности тромбоэкстракции у пациентов с атеротромботическим и кардиоэмболическим патогенетическими вариантами ишемического инсульта

17Ж-086 А.Е. Кульчиков, С.Г. Морозов, Р.С. Мусин, Е.А. Гриненко (Москва) Клинико-иммунологические аспекты реактивации латентной герпетической инфекции (подсемейства *Alphaherpesvirinae*) при инсульте

17Ж-087 Т.В. Харитоновна, Е.А. Некрасова, И.А. Вознюк (Санкт-Петербург) Ключевые параметры догоспитальной логики при остром нарушении мозгового кровообращения (ОНМК) в Санкт-Петербурге

ОСТРЫЕ И ХРОНИЧЕСКИЕ НАРУШЕНИЯ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ. ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ 4

17И-088 Б.Г. Гафуров, Н.А. Аликулова (Ташкент) Корреляции между когнитивными и локомоторными нарушениями у мужчин и женщин при хронической церебральной ишемии

17И-089 И.С. Курепина, Р.А. Зорин, В.А. Жаднов, О.А. Сорокин (Рязань) Критерии неоднородности течения острого периода полушарного геморрагического инсульта на основе C&RT анализа

17И-090 Е.В. Елисеев (Москва) Лабораторные показатели у женщин репродуктивного возраста с внутримозговым кровоизлиянием

17И-091 В.Н. Григорьева, Г.В. Тихомиров (Нижний Новгород) Методика диагностики агнозии недавно увиденных топографических ориентиров

17И-092 М.М. Танашян, А.А. Раскуражев, П.И. Кузнецова, О.В. Лагода, А.А. Шабалина (Москва) Мишени патогенетического воздействия при нарушениях мозгового кровообращения

17И-093 Е.С. Королева, В.М. Алифирова, Л.А. Левчук, О.В. Гребенюк, С.Д. Казаков (Томск) Молекулярные маркеры нейрон-глиальных взаимодействий в остром периоде ишемического инсульта

17И-094 Л.А. Гераскина, Г.Г. Шарипов, А.В. Фонякин (Москва) Нарушение дыхания во сне и структурные изменения головного мозга при хронических ишемических цереброваскулярных заболеваниях

17И-095 М.В. Бочкарев, Л.С. Коростовцева, Е.А. Медведева, О.П. Ротарь, Ю.В. Свиряев, Ю.В. Жернакова, С.А. Шальнова, А.О. Конради, И.Е. Чазова, С.А. Бойцов, Е.В. Шляхто (Санкт-Петербург) Нарушения сна и инсульт: данные эпидемиологического исследования ЭССЕ-РФ

17И-096 Т.Г. Саковец, Э.И. Богданов (Казань) Неврологические манифестации инфекционного эндокардита

17И-097 Ю.А. Лыков, Ж.Ю. Чефранова, И.Б. Коваленко, Е.А. Лысых, Е.А. Яценко, А.И. Полторжицкий, С.Л. Шаповалова (Белгород) Неизвестное терапевтическое окно. Выбор тактики лечения больных с инфарктом мозга

17И-098 С.Г. Щербак, С.Н. Янишевский, А.М. Сарана, О.В. Петухова, С.В. Макаренко (Санкт-Петербург) Нейровизуализационные характеристики изменения отека головного мозга при ишемическом инсульте на фоне применения препаратов сульфонилмочевины

17И-099 Р.Р. Жетишев, П.Р. Камчатнов (Москва) Нейровизуализационные характеристики асимптомного инфаркта головного мозга

17И-100 Л.П. Соколова, А.И. Федин (Москва) Некоторые особенности перфузии и кровоснабжения головного мозга при хронической ишемии

ОСТРЫЕ И ХРОНИЧЕСКИЕ НАРУШЕНИЯ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ. ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ 5

17К-101 Е.А. Аксенова, Н.Г. Даниленко, О.Д. Левданский, Ф.А. Витковский, Э.К. Сидорович, А.В. Астапенко, Т.С. Павловская (Минск) Определение полиморфных аллелей генов SLCO1B1, ABCB1(MDR), ABCG2(BCRP) у пациентов с инфарктом мозга в молодом возрасте с позиций персонализации назначения статинов

17К-102 С.Г. Щербак, С.Н. Янишевский, А.М. Сарана, О.В. Петухова, С.В. Макаренко (Санкт-Петербург) Опыт применения препаратов сульфонилмочевины у пациентов с нелакунарным ишемическим инсультом и сахарным диабетом 2 типа

17К-103 С.Е. Чуприна, О.В. Небогина, М.В. Яшникова, Н.А. Жигульская (Воронеж) Опыт проведения системной тромболитической терапии в дозировке альтеплазы 0.6 мг/кг в Воронежской областной клинической больнице №1

17К-104 М.А. Пеганова, А.И. Пеганов, М.А. Верещагин, Н.А. Бондаренко, А.Г. Чеченин (Кемерово) Опыт эндоваскулярного лечения в региональном сосудистом центре города Новокузнецка

17К-105 М.А. Андропова, Е.А. Статинова, Д.Ю. Сайко, И.А. Андропова (Донецк) Особенности ЭЭГ-предикторов нейромедиаторной активности у больных с хронической ишемией мозга

17К-106 Н.Ю. Басанцова, Л.М. Тибекина, А.Н. Шишкин (Санкт-Петербург) Особенности кардиоренальных взаимодействий у пациентов с ОНМК на фоне МС различного возраста

17К-107 Е.Р. Баранцевич, А.В. Артемова, И.А. Хоменко, Ю.В. Эмануэль (Санкт-Петербург) Особенности лабораторной диагностики причин цереброваскулярных тромбозов. Клиническое наблюдение

17К-108 А.А. Шульгинова, А.И. Конопля, В.Б. Ласков (Курск) Особенности структурных и функциональных свойств эритроцитов у больных с хронической ишемией головного мозга

17К-109 Р.В. Андреев, Н.В. Цыган, А.С. Пелешок, А.В. Рябцев, Н.Н. Шихвердиев, Е.С. Курасов, М.М. Одинак, И.В. Литвиненко (Санкт-Петербург, Гатчина) Особенности структуры послеоперационной мозговой дисфункции при кардиохирургических операциях на клапанах сердца

17К-110 А.Г. Ахунова, М.А. Хайруллов, Э.И. Богданов (Казань) Особенности факторов риска ишемического инсульта в возрастном аспекте

17К-111 В.А. Малько, Л.М. Тибекина (Санкт-Петербург) Острые нарушения мозгового кровообращения у больных с нейроСПИДом

17К-112 А.Н. Чирков, В.И. Ершов, В.В. Бурдаков, Т.Ю. Лозинская, А.П. Гончар-Зайкин (Оренбург) Некоторые аспекты состояния нейрогуморальной регуляции водно-электролитного гомеостаза в дебюте тяжелого ишемического инсульта

17К-113 Н.Н. Белявский, С.А. Лихачев (Витебск) «Немые» сосудистые поражения головного мозга у пациентов с различными патогенетическими подтипами транзиторных ишемических атак в каротидном бассейне

17К-114 В.Е. Апрельев, Е.В. Апрельев, А.Е. Апрельев, Н.В. Мельник (Оренбург) Особенности динамики заболеваемости и смертности по причине болезней системы кровообращения в Оренбургской области

РЕАБИЛИТАЦИЯ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ

17Л-115 С.В. Котов, Е.В. Исакова, В.И. Шерегешев (Москва) Планшетные технологии и биомеханотерапия в комплексном лечении больных в остром периоде инсульта для лучшего функционального исхода

17Л-116 О. Буйволова, О. Винтер, Р. Бастиансе, О. Драгой (Москва) Быстрый тест на афазию: стандартизация скринингового теста для выявления речевых нарушений в остром постинсультном периоде

17Л-117 Д.В. Захаров, В.А. Михайлов (Санкт-Петербург) Влияние психоэмоционального состояния на динамику постинсультной реабилитации

17Л-118 Ю.В. Бушкова, Л.В. Стаховская, Г.Е. Иванова, А.А. Фролов (Москва) Воздействие на синдром зрительно-пространственного невнимания у пациента после мозгового инсульта в позднем восстановительном периоде с помощью технологии нейроинтерфейс мозг-компьютер-экзоскелет кисти

17Л-119 В.Б. Никишина (Москва) Восстановительное обучение пациентов, перенесших острые нарушения мозгового кровообращения, с учетом фактора латерализации

17Л-120 И.И. Никишин, Е.И. Никишина (Москва) Восстановление мануальных навыков методом компьютерного зрения у пациентов, перенесших острые нарушения мозгового кровообращения

17Л-121 Ю.В. Бушкова, Л.В. Стаховская, Г.Е. Иванова, К.С. Кожокар, А.В. Захаров, В.Ф. Пятин, А.В. Колсанов (Москва) Восстановление функции нижней конечности у больных с церебральным инсультом в остром периоде заболевания: возможности виртуальной реальности

17Л-122 К.А. Курнакова, Г.Н. Пономаренко, Н.В. Струкова, Г.В. Герасимова (Санкт-Петербург) Комплексная реабилитация пациентов с последствиями травм спинного мозга

17Л-123 Л.В. Чичановская, О.Н. Бахарева, М.В. Назаров, Т.В. Меньшикова (Тверь) Нейросоматический статус больных в раннем восстановительном периоде инсульта

17Л-124 М.Е. Гусева (Москва) Арт-терапия (цветотерапия) в неврологической практике. Возможности применения

17Л-125 Е.А. Петраш, Т.В. Шутеева (Курск) Восстановление навыков самообслуживания у пациентов, перенесших острые нарушения мозгового кровообращения

17Л-126 В.И. Ершов, Т.Ю. Лозинская, Н.В. Гумалатова, Т.В. Бирюкова, В.В. Силкин (Оренбург) Восстановление функции глотания у пациентов с нейрогенной дисфагией на фоне ишемического инсульта в условиях отделения реанимации

17Л-127 А.С. Агафьина, А.А. Кулешов, С.Т. Володина, С.В. Макаренко, С.Г. Щербак (Санкт-Петербург) К вопросу подбора индивидуальной дозы лиорезала для интратекального введения при непрерывной ITB терапии спастичности

ЭКСТРАПИРАМИДНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ. ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ 1

17М-128 А.А. Гамалея, А.А. Томский, А.В. Декопов, Е.В. Бриль, А.А. Поддубская, С.М. Омарова, Н.В. Федорова (Москва) Качество жизни пациентов с болезнью Паркинсона на фоне длительной нейростимуляции субталамического ядра

17М-129 Т.А. Кутникова, Л.М. Бажанов, В.В. Бурдаков (Оренбург) Клинико-эпидемиологические аспекты работы Центра экстрапирамидной патологии в Оренбургской области

17М-130 Ю.Н. Быков, Т.Б. Бендер (Иркутск) Мобильная персонифицированная диагностика и коррекция сенсомоторных нарушений при паркинсонизме

17М-131 Н.И. Салоухина, М.Р. Нодель (Москва) Нейропсихиатрические нарушения у пациентов со спастической кривошеей

17М-132 С.Ю. Борисова, Р.Р. Богданов, М.В. Романова, С.В. Котов (Москва) Нейрофизиологическая оценка постуральных расстройств при сосудистом паркинсонизме и ранних проявлениях болезни Паркинсона

17М-133 С.Б. Исмаилова, В.С. Ондар, К.В. Чуракова, С.В. Прокопенко (Красноярск) Немедикаментозная коррекция патологического стереотипа ходьбы на третьей стадии болезни Паркинсона

17М-134 М.А. Никитина, В.М. Алифирова, И.А. Жукова, Н.Г. Жукова, О.П. Ижболдина, Е.С. Колупаева, Н.Г. Бразовская (Томск) Особенности импульсивных поведенческих нарушений у пациентов с болезнью Паркинсона на территории Сибирского региона

17М-135 Р.Р. Богданов, Ю.В. Матюк, А.Р. Богданов (Москва) Особенности пищевого статуса в структуре метаболических нарушений пациентов с начальными проявлениями болезни Паркинсона

17М-136 Е.А. Руина, Е.В. Паршина, А.А. Смирнов, Е.В. Сикирицкая, Л.С. Козулина (Нижний Новгород) Редкий случай острой гипергликемической некетоацидотической гемихореи

ЭКСТРАПИРАМИДНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ. ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ 2

17Н-137 Д.Д. Похабов, В.Г. Абрамов, М.Е. Туник, М.Г. Садовский, Д.В. Похабов (Красноярск) Роль обонятельной функции в дифференциальной диагностике экстрапирамидных заболеваний

17Н-138 Г.Е. Шейко, А.Н. Белова (Нижний Новгород) Синдром Гризеля как редкая форма кривошеи: описание случая

17Н-139 З.А. Гончарова, О.С. Оксенюк, М.А. Гельпей (Ростов-на-Дону) Сывороточные антитела к антигенам нервной ткани при болезни Паркинсона

17Н-140 А.А. Таппахов, Т.Е. Попова, Т.Г. Говорова, А.Е. Стеблевская, Т.К. Давыдова, А.Е. Адамова, А.Ю. Петрова (Якутск) Тремор в дебюте энцефалопатии Хашимото (клинический случай)

17Н-141 М.Р. Нодель, К.В. Шевцова, Г.В. Ковров (Москва) Факторы, влияющие на качественные особенности дневной сонливости при болезни Паркинсона

17Н-142 К.А. Сенкевич, А.К. Емельянов, Т.С. Усенко, М.А. Николаев, Г.В. Байдакова, П.А. Андоскин, А.И. Безрукова, И.В. Милюхина, Е.В. Грачева, А.В. Кудреватых, И.В. Красаков, Л.А. Хубларова, И.В. Фурсова, Н.М. Залуцкая, Ю.А. Бельцева, Ю.А. Иришина, Е.Ю. Захарова, С.Н. Пчелина (Санкт-Петербург) Экспрессия альфа-синуклеина и концентрация сфинголипидов у пациентов с синуклеинопатиями

17Н-143 Т.Г. Говорова, Т.Е. Попова, А.А. Таппахов (Якутск) Электрофизиологические характеристики тремора при эссенциальном треморе и болезни Паркинсона (пилотное исследование)

17Н-144 Т.Г. Говорова, Т.Е. Попова, А.А. Таппахов (Якутск) Тремография как метод дифференциальной диагностики дрожательных гиперкинезов

17Н-145 М.А. Быканова, Н.В. Пизова (Ярославль) Функциональная межполушарная асимметрия, стиль обучения и мышления и внутренняя картина болезни у пациентов с болезнью Паркинсона

**ЭПИЛЕПСИЯ И ПАРОКСИЗМАЛЬНЫЕ СОСТОЯНИЯ.
 ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ 1**

17П-146 Н.А. Шнайдер, О.С. Шилкина, С.Н. Зобова, Д.В. Дмитренко, П.В. Москалева (Санкт-Петербург) Ассоциация носительства полиморфизмов rs206787 и rs516535 гена BRD2 и rs3743123 гена GJD2 с юношеской миоклонической эпилепсией

17П-147 Г.В. Одинцова, А.А. Чугунова, Н.Е. Иванова (Санкт-Петербург) Бесплодие в структуре осложнений антиэпилептической терапии при женской эпилепсии

17П-148 Ф.К. Ридер, В.А. Хаузер, Ю.В. Соломатин, Р.Г. Акжигитов, А.Б. Гехт (Москва) Бремя психиатрической и соматической коморбидности среди взрослых пациентов с эпилепсией в Москве

17П-149 М.А. Акименко, В.А. Михайлов (Санкт-Петербург) В.М. Бехтерев и эпилептология

17П-150 Д.В. Журавлёв, М.А. Лебедева, А.В. Лебедева, А.М. Теплышова, Яковлев А.А., Акжигитов Р.Г., Гудкова А.А., Гехт А.Б. (Москва) Взаимосвязь качества сна и вегетативной регуляции у пациентов с фокальной эпилепсией

17П-151 Ж.М. Цоцонава, Е.В. Сосиновская, Б.И. Кантемирова, Н.Ю. Полумордвинова, Т.В. Дадашвили (Астрахань) Влияние коморбидной соматической патологии на течение эпилепсии у детей

17П-152 Т.В. Данилова, Е.В. Токарева, Д.Р. Хасанова (Казань) Влияние постинсультной эпилепсии на реабилитационный потенциал пациентов

17П-153 А.П. Герасимов, Г.В. Одинцова, Н.Е. Иванова, В.А. Хачатрян (Санкт-Петербург) Генетическая детерминация исходов нейрохирургического лечения эпилепсии

17П-154 П.Н. Власов, Б.П. Гладов, Т.Н. Пушкарь (Москва) Зависимость эффективности лечения рефрактерного статуса генерализованных судорожных приступов у взрослых от стартовой терапии

17П-155 А.И. Федин, Е.В. Старых, О.А. Баранова, А.В.Чеканов, Д.В. Торшин (Москва) Изучение окислительного стресса при фокальной симптоматической и криптогенной эпилепсии в молодом возрасте

17П-156 Г.В. Кустов, Е.В. Пашнин, А.А. Яковлев, К.И. Почигаева, Ф.К. Ридер, Я.С. Вавилина, И.С. Каменский, И.Л. Каймовский (Москва) Интериктальное дисфорическое расстройство у пациентов с эпилепсией

17П-157 Л.В. Липатова, О.Н. Якунина (Санкт-Петербург) Интракорреляционные соотношения копинг-стратегий и особенностей личности больных эпилепсией

17П-158 А.С. Султанова (Москва) Нейропсихологические синдромы у детей с эпилепсией

17П-159 С.А. Лихачев, И.П. Марьенко (Минск) Характеристика вестибулосенсорных реакций при пароксизмальной вестибулярной дисфункции, обусловленной васкулярной компрессией преддверноулиткового нерва

17П-160 Н.Н. Маслова, П.С. Ковалёв (Смоленск) Клинико-эпидемиологические и нейрофизиологические особенности эпилепсии у пациентов с острой и хронической ишемией головного мозга

**ЭПИЛЕПСИЯ И ПАРОКСИЗМАЛЬНЫЕ СОСТОЯНИЯ.
 ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ 2**

17П-161 Ю.В. Соломатин, В.А. Хаузер, Ф.К. Ридер, Р.К. Шихкеримов, А.А. Яковлев, А.Б. Гехт (Москва) Клинико-эпидемиологическое исследование смертности у больных эпилепсией в Москве

17П-162 С.В. Лобзин, А.В. Василенко (Санкт-Петербург) Клинические особенности и анализ коморбидности при эпилепсии и мигрени

17П-163 А.К. Дружинин, В.А. Михайлов, Е.А. Корсакова (Санкт-Петербург) Когерентный анализ ЭЭГ в оценке эмоциональных и аффективных нарушений у больных постинсультной эпилепсией

17П-164 А.В. Василенко, Н.Ю. Александров, С.Н. Жулев, О.Н. Клинова (Санкт-Петербург) Нейрофизиологические и психосоциальные аспекты посттравматической эпилепсии

17П-165 С.В. Лобзин, А.В. Василенко, Л.С. Онищенко (Санкт-Петербург) Некоторые морфологические особенности постинфекционной эпилепсии

17P-166 С.В. Кравцова, Г.В. Одинцова, Н.Е. Иванова (Санкт-Петербург) Некоторые эпидемиологические аспекты эпилептического статуса при женской эпилепсии

17P-167 Е.Ю. Мишина, И.А. Жидкова, Е.Н. Селезнева, М.А. Златорунская, В.В. Берсенева (Москва) Оптимизация фармакотерапии эпилепсии у женщин во время беременности

17P-168 О.А. Рахманина, Е.В. Левитина, А.В. Мокина, О.Л. Кельн, Г.А. Калимуллин (Тюмень) Опыт гормональной терапии эпилептических спазмов у детей раннего возраста

17P-169 Г.В. Одинцова, А.А. Чугунова (Санкт-Петербург) Особенности дебюта женской эпилепсии

17P-170 В.А. Михайлов, Н.И. Шова, А.К. Дружинин, Ю.В. Попов (Санкт-Петербург) Факторы риска суицидальной активности пациентов с эпилепсией

17P-171 Ю.И. Медведева, Р.А. Зорин, Л.А. Лавровская, В.А. Жаднов, М.М. Лапкин (Рязань) Функционирование перцептивных, ассоциативных и исполнительных механизмов у больных фокальной эпилепсией с различной результативностью моделируемой когнитивной деятельности

17P-172 Т.В. Данилова (Казань) Церебральная ишемия и эпилепсия

17P-173 У.А. Бобожанов, Т.Р. Ходжанова (Ургенч) Характеристики эпилептических судорожных синдромов у детей в регионе Приаралья

17P-174 В.В. Крылов, А.Б. Гехт, И.С. Трифионов, О.О. Кордонская, И.Л. Каймовский, М.В. Синкин, Е.В. Григорьева, А.В. Лебедева (Москва) Хирургическое лечение пациентов с фармакорезистентной височной эпилепсией

17P-175 В.В. Крылов, А.Б. Гехт, А.В. Лебедева, И.Л. Каймовский, М.В. Синкин, И.С. Трифионов (Москва) Хирургическое лечение пациентов с фармакорезистентными формами МР-позитивной симптоматической височной эпилепсии

18 ИЮНЯ 2019 г., ВТОРНИК

ДЕМИЕЛИНИЗИРУЮЩИЕ И ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ

18A-001 Е.А. Кондратьева, К.В. Симаков, В.В. Иванов, С.А. Кондратьев, Д.В. Рыжкова, А.Ю. Ефимцев, Л.А. Леонидова, А.Н. Кондратьев, Е.В. Шляхто (Санкт-Петербург) Особенности клинического течения анти-N-метил-D-аспарт рецепторного энцефалита

18A-002 М.С. Грись, О.П. Речкина, Н.С. Баранова (Ярославль) Особенности течения рассеянного склероза на фоне реактивации персистирующей герпесвирусной инфекции

18A-003 М.В. Надеждина (Екатеринбург) Особенности формирования синдрома бокового амиотрофического склероза при прогрессивном течении клещевого энцефалита

18A-004 У.М. Азизова, Р.Ц. Бембеева, Н.Н. Заваденко, И.В. Митрофанова, А.К. Шакарян, Е.С. Ильина (Москва) Острый диссеминированный энцефаломиелит у детей

18A-005 Т.Я. Николаева, Н.Ю. Горохова, А.Н. Ылахова, Л.Т. Оконешникова (Якутск) Распространенность рассеянного склероза в Якутии

18A-006 У.Ш. Кузьмина, Л.Ф. Зайнуллина, Д.В. Ишметова, К.З. Бахтиярова, Ю.В. Вахитова (Уфа) Роль глутамата в адгезии лимфоцитов при рассеянном склерозе

18A-007 А.Р. Рахматуллин, К.З. Бахтиярова, Р.В. Магжанов (Уфа) Спирометрия в диагностике бессимптомных дыхательных нарушений у пациентов с рассеянным склерозом

18A-008 Н.Н. Спирина, Н.Н. Спирин, А.Н. Бойко (Ярославль) Эндотелиальная дисфункция при ремитирующем и прогрессирующем рассеянном склерозе

18A-009 Н.Н. Спирина, Н.Н. Спирин, А.Н. Бойко (Ярославль) Эндотелиальная дисфункция у курящих и некурящих пациентов с рассеянным склерозом

18A-010 И.В. Калинин, Г.С. Макшаков, М.В. Шумилина, Е.П. Евдошенко (Санкт-Петербург) Кортикальные очаги ассоциированы с атрофией таламуса и инвалидизацией при рассеянном склерозе

18А-011 Д.С. Касаткин, Ю.В. Богомолов (Ярославль) Предикция обострений рассеянного склероза с использованием современных вычислительных технологий

18А-012 К.З. Бахтиярова, Т.Р. Галиуллин, О.В. Лютов (Уфа) Результаты 10-летнего опыта работы регионального центра рассеянного склероза

18А-013 Е.В. Иванова, К.З. Бахтиярова, О.В. Лютов, О.В. Заплахова (Уфа) Факторы, влияющие на дезадаптацию и инвалидизацию пациентов с рассеянным склерозом

ЗАБОЛЕВАНИЯ ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ И ВЕГЕТАТИВНОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ. ВЕРТЕБРОНЕВРОЛОГИЯ

18Б-014 Н.В. Ващенко, Е.К. Беспалов, М.В. Чурюканов, Л.А. Медведева, О.И. Загорюлько (Москва) Корреляция модели семейных взаимоотношений в детстве и восприятия боли в зрелом возрасте

18Б-015 А.Ю. Казанцев, Э.З. Якупов (Казань) Могут ли нарушения кальциевого обмена быть причиной доброкачественного пароксизмального позиционного головокружения?

18Б-016 В.В. Линьков, Е.В. Гулаев, Е.С. Гаранина (Иваново) Моторные и соматосенсорные вызванные потенциалы при микродискектомиях на поясничном уровне

18Б-017 В.А. Головачева, А.А. Головачева, В.А. Парфенов, Д.В. Романов, Д.С. Петелин (Москва) Оптимизация ведения пациентов с хронической ежедневной головной болью с использованием когнитивно-поведенческой терапии

18Б-018 Э.И. Сафиулина, О.Е. Зиновьева, Н.С. Щеглова (Москва) Поражение периферической нервной системы при системном амилоидозе

18Б-019 А.С. Гильвег, В.А. Парфенов, Г.Ю. Евзиков (Москва) Предикторы результатов декомпрессии срединного нерва при синдроме запястного канала

18Б-020 Ю.С. Ваганова, А.В. Амелин, А.Ю. Соколов (Санкт-Петербург) Представленность лекарственно-индуцированной цефалгии среди пациентов специализированного центра головной боли

18Б-021 В.И. Шмырев, А.С. Васильев, Е.Б. Лаукарт, В.Л. Мусорина, Е.А. Пельменева (Москва) Применение инновационного метода 3D-изокинетического тестирования мышц-стабилизаторов позвоночника в диагностике и планировании реабилитации у пациентов с миофасциальными болевыми синдромами

18Б-022 И.А. Вышлова, С.М. Карпов (Ставрополь) Психофизиологические особенности пациентов с хронической дорсалгией

18Б-023 Д.А. Тумуров, А.Г. Санадзе (Москва) Распространенность и тяжесть вегетативных расстройств у пациентов с миастеническим синдромом Ламберта-Итона

18Б-024 Ю.В. Симхес, С.М. Карпов, И.А. Вышлова, З.М. Кочкарова, В.Н. Ивенский, К.Г. Караков (Ставрополь) Роль аутоантител к дофаминовому рецептору при хроническом болевом синдроме в нижней части спины

18Б-025 Т.Г. Саковец, Э.И. Богданов (Казань) Этиопатогенетический полиморфизм вторичных гипокалиемических миоплегий

18Б-026 М.С. Качановский, Т.И. Кузьминова, Е.В. Яковлева, М.В. Чурюканов, В.И. Болтенкова, В.А. Иванов, Л.А. Медведева, О.И. Загорюлько (Москва) Междисциплинарный подход в оценке и профилактике хронической послеоперационной боли

18Б-027 Л.Н. Анацкая, Т.В. Свинковская, В.К. Забаровский (Минск) Нейромодулирующий потенциал мануальной и тренирующей терапии при рецидивирующих поясничных дорсалгиях

18Б-028 А.В. Городнина, А.В. Иваненко (Санкт-Петербург) Опыт изучения лазероиндуцированных эффектов при пункционном хирургическом лечении дегенеративного поражения межпозвоночных дисков

НЕВРОЛОГИЯ ДЕТСКОГО И ПОДРОСТКОВОГО ВОЗРАСТА

18В-029 Е.А. Балакирева, А.И. Балакирева, Г.В. Калмыкова (Белгород) Конституциональные особенности соединительной ткани у детей с тревожно-фобическими расстройствами

18В-030 М.Г. Подгурская, Д.С. Каньшина, Д.В. Яковлева, А.Н. Кузнецов (Москва) Опыт исследования пудендальных нервов у детей с энкопрезом, энурезом и/или нейрогенным мочевым пузырем

18В-031 М.А. Рубинов, А.В. Атякшев, Д.Г. Степаненко, О.Д. Давыдов (Екатеринбург) Особенности и методы остеопатической коррекции соматических дисфункций у детей со спастическими формами ДЦП

18В-032 Т.В. Самсонова, С.Б. Назаров, Г.Н. Кузьменко, И.Г. Попова (Иваново) Особенности продукции вазоактивного интестинального пептида (VIP) и нейротрофина NT4/5 у детей первого года жизни с нарушением моторного развития

18В-033 М.В. Берлай, А.В. Копылов, С.М. Карпов, И.А. Вышлова, А.Н. Гуцин (Ставрополь) Патогистологические изменения в стволе головного мозга при синдроме внезапной смерти детей

18В-034 Ж.М. Цоцонава, М.А. Тунгусова, М.В. Плотников, И.В. Ткачев, С.В. Ибрагимов (Астрахань) Периоперационные церебральные осложнения у детей с врожденными пороками сердца

18В-035 Н.В. Натрусова, И.О. Щедркина, Е.В. Селиверстова, О.А. Тиганова, Е.Е. Петрайкина, К.Л. Кондратчик (Москва) Сложности дифференциальной диагностики острого нарушения мозгового кровообращения по ишемическому типу и лейкоэнцефалопатий у детей с онкологическими заболеваниями

18В-036 С.Ю. Лаврик, В.В. Шпрах, А.С. Борисов (Иркутск) Комплексная оценка курсовой нейропротективной терапии у детей с детским церебральным параличом

18В-037 К.В. Сысоев (Санкт-Петербург) Синдром фиксированного спинного мозга у детей. Прогноз операции

18В-038 К.В. Сысоев (Санкт-Петербург) Сочетанные пороки развития ЦНС у детей. Актуальные проблемы хирургического лечения

18В-039 К.В. Сысоев, О.А. Дон (Санкт-Петербург) Эндоскопия в лечении новообразований головного мозга у детей

НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИИ ЗАБОЛЕВАНИЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ

18Г-040 Г.В. Пономарев, А.Ю. Вуккерт, С.А. Дамбинова, А.А. Скоромец (Санкт-Петербург) Биомаркеры нейротоксичности в диагностике ишемии и травмы спинного мозга

18Г-041 А.Г. Пойдашева, Д.В. Синицын, И.С. Бакулин, Н.А. Супонева, С.Н. Мосолов, М.А. Пирадов (Москва) Возможности анализа функциональной МРТ покоя для определения мишени для ритмической транскраниальной магнитной стимуляции у пациентов с рекуррентной депрессией

18Г-042 М.Л. Поспелова, А.Ю. Ефимцев, Т.М. Алексеева, Н.Е. Иванова, Г.Е. Труфанов (Санкт-Петербург) Изучение состояния функциональных связей головного мозга в гипнозе

18Г-043 А.В. Мысливцева, Е.В. Малышко (Ростов-на-Дону) Использование инертного газа ксенона при терапевтически резистентных депрессиях у женщин

18Г-044 А.М. Сычева, В.Д. Назаров, С.В. Лапин, Д.И. Руденко (Санкт-Петербург) Морфологическое исследование биоптатов скелетной мышцы в диагностике нервно-мышечных заболеваний

18Г-045 Н.И. Ананьева, Е.В. Андреев, Т.А. Саломатина, Л.Р. Ахмерова, Р.В. Ежова, Н.Г. Незнанов, Н.М. Залуцкая (Санкт-Петербург) МРТ в уточнении внутренней структуры гиппокампа в норме и при ряде психических заболеваний

18Г-046 А.А. Шпак, Т.А. Дружкова, Я.С. Вавилина, Н.В. Гуляева (Москва) Нейротрофические факторы в слезной, цереброспинальной жидкости и сыворотке крови у больных с демиелинизирующим поражением (предварительное сообщение)

18Г-047 Т.А. Никифорова, Б.М. Доронин, С.А. Песков (Новосибирск) Прогностическая значимость показателей цитокинов в оценке риска развития геморрагической трансформации ишемического инсульта

18Г-048 Р.Б. Медведев, М.М. Танащян, С.И. Скрылев, Э.Г. Гемджян, М.В. Кротенкова, И.А. Синицын (Москва) Способ предоперационного прогнозирования повреждений ткани головного мозга при проведении реконструктивных операций на сонных артериях

18Г-049 С.Е. Семенов, Е.А. Юркевич, И.В. Молдавская (Кемерово) Ультразвуковой показатель артерио-венозного соотношения (ПАВС) в дифференциации венозного и артериального ишемического инсульта

18Г-050 Е.А. Савченко, Е.В. Середенко, С.К. Евтушенко, Д.Ш. Дюба (Донецк) Способ цифрового анализа данных перфузионной спиральной компьютерной томографии

ОСТРЫЕ И ХРОНИЧЕСКИЕ НАРУШЕНИЯ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ. ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ 1

18Д-051 Е.Л. Лейдерман, Е.В. Бахтерева, О.В. Шумелева (Екатеринбург) Острое локальное нарушение кровообращения в артерии лабиринта. Клинический случай

18Д-052 М.Н. Журавлев, Ю.И. Доян, Е.А. Пономарева, М.М. Хацкелевич, И.А. Вальц, А.С. Солодовник (Тюмень) Острый ишемический инсульт у больных с онкологической патологией

18Д-053 А.А. Олейник, Н.Е. Иванова, Е.А. Олейник, А.Ю. Иванов (Санкт-Петербург) Отдаленные результаты после эндоваскулярного лечения нервавшихся множественных церебральных аневризм

18Д-054 А.О. Чечеткин, С.И. Скрылев, А.Ю. Коцеев, В.Л. Щипакин, А.В. Красников, М.М. Танашян (Москва) Отдаленные результаты стентирования позвоночных артерий

18Д-055 Т.В. Лузина, И.А. Урванцева, Е.Г. Алмазова (Сургут) Оценка коморбидности при сочетании атеросклероза брахиоцефальных артерий и сердечно-сосудистых заболеваний

18Д-056 А.В. Мушба, А.А. Цветкова, Е.Т. Денисенко-Канкия, А.Н. Кузнецов, М.Н. Вахромеева, В.А. Батрашов, О.И. Виноградов (Москва) Оценка церебральной перфузии и когнитивных функций у пациентов с симптомным стенозом внутренней сонной артерии, подвергшихся каротидной эндартерэктомии

18Д-057 С.Е. Чуприна, О.В. Небогина, Д.О. Попова, Е.П. Ходякова (Воронеж) Парадоксальная эмболия как одна из причин ишемического инсульта у молодых

18Д-058 Н.В. Цыган, В.А. Яковлева, Е.Е. Фуфаев, Р.Я. Гунят, Т.Д. Гаглоева, А.П. Трашков, П.С. Гаврилов, И.В. Литвиненко (Санкт-Петербург, Гатчина) Периоперационный инсульт в онкохирургии (ретроспективное исследование)

18Д-059 С.Е. Чуприна, Д.А. Ливенцева (Воронеж) Повышение уровня информированности населения как фактор успешной тромболитической терапии на территории Воронежской области

18Д-060 М.Р. Забитова, Л.А. Добрынина, Е.И. Кремнева, Б.М. Ахметзянов, З.Ш. Гаджиева, М.В. Кротенкова (Москва) Повышенная проницаемость гематоэнцефалического барьера в развитии гиперинтенсивности белого вещества у больных с церебральной микроангиопатией

18Д-061 В.В. Голдобин, Е.Г. Клочева, Н.М. Тертышная (Санкт-Петербург) Полиморфизм гена тромбоцитарного рецептора к фактору Виллебранда и развитие атеротромботического и лакунарного инсультов

18Д-062 Е.А. Марусиченко, С.К. Евтушенко, Н.А. Данеева (Донецк) Предикторы ишемического инсульта: от «немного» до «большого» инфаркта головного мозга

ОСТРЫЕ И ХРОНИЧЕСКИЕ НАРУШЕНИЯ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ. ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ 2

18Е-063 Л.А. Гераскина, М.М. Алиева, А.В. Фоякин, Н.И. Гарабова, М.Г. Буржунова (Москва) Приверженность пациентов с фибрилляцией предсердий антитромботической и антигипертензивной терапии влияет на выраженность неврологических проявлений и функциональное восстановление после инсульта

18Е-064 А.В. Анисимова, С.С. Галкин, Е.В. Буслаева, П.В. Капельницкий (Москва) Прогностическая значимость параметров тромбоцитарного звена гемостаза у пациентов с ишемическим инсультом после проведения системной тромболитической терапии

18E-065 Н.В. Цыган, Р.В. Андреев, А.В. Рябцев, А.С. Пелешок, Д.В. Пометько, Е.С. Курасов, М.М. Одинак (Санкт-Петербург, Гатчина) Профилактика отсроченных когнитивных нарушений (послеоперационной когнитивной дисфункции) при коронарном шунтировании в условиях искусственного кровообращения

18E-066 В.Г. Помников, И.В. Саковский, В.М. Таранцева, Л.Я. Королёва (Санкт-Петербург) Ранняя вертикализация больных в остром периоде церебрального инсульта с минимизацией риска падений

18E-067 С.А. Лихачев, Э.К. Сидорович, А.В. Астапенко, Т.С. Павловская, Ф.А. Витковский (Минск) Результаты этиопатогенетического фенотипирования инфаркта мозга по критериям ASCOD у пациентов молодого возраста

18E-068 Т.В. Тюрина, Н.В. Жуковская (Санкт-Петербург) Реперфузионная терапия ОНМК в условиях Регионального сосудистого центра ГБУЗ ЛОКБ

18E-069 А.И. Федин, Л.Л. Клыков, Г.Р. Кучава, Е.В. Елисеев, В.В. Крылов, А.А. Сайкин, В.И. Вечорко, О.В. Аверков (Москва) Реперфузионное лечение инфаркта мозга

18E-070 И.П. Дуданов, В.В. Ахметов, С.В. Ордынец, В.В. Зеленин, Б.С. Абузаб (Петрозаводск) Риск рестеноза и инсульта после стентирования или эндартерэктомии при симптомном стенозе сонных артерий

18E-071 Д. Павлович, Т.Р. Амурова, С.Т. Володина, К.В. Мерзляков, С.В. Мосенко, Е.В. Усикова, А.М. Сарана, С.В. Макаренко, С.Г. Щербак (Санкт-Петербург) Предикторы смертности у пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения с учетом электролитных нарушений

18E-072 А.А. Тяжельников, Н.Н. Щиндряева, В.В. Вовк, М.А. Чипанина, Е.Н. Дмитриевич, О.А. Мамонтова, Е.А. Лукьянова, М.Е. Ксензова, Е.В. Сорокина (Москва) Приверженность к антикоагулянтной терапии у пациентов, перенесших ОНМК с фибрилляцией предсердий

18E-073 С.В. Тименова, С.Д.Кулеш (Гродно) Прогнозирование исхода нетравматического внутримозгового кровоизлияния

18E-074 И.А. Стрельникова, О.В. Андрюфагина, А.А. Светкина (Самара) Прогнозирование исходов острого периода ишемического инсульта после системной тромболитической терапии

18E-075 И.А. Киличев (Ургенч) Распространенность мозговых инсультов в пустынно-степной зоне Узбекистана

18E-076 А.А. Раскуражев, М.М. Танашян, П.И. Кузнецова, А.А. Шабалина (Москва) Расширение возможностей антитромботической терапии в ангионеврологии

ОСТРЫЕ И ХРОНИЧЕСКИЕ НАРУШЕНИЯ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ. ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ 3

18Ж-077 Л.А. Добрынина, М.В. Кротенкова, Л.А. Калашникова, Е.В. Гнедовская, М. Забитова, Е.В. Александрова, Г.А. Хунтеев, Д.А. Ромашин, Д.С. Овчаренко, Г.В. Пономарев, С.А. Дамбинова (Москва) Роль антител к NR2 субъединице глутаматных рецепторов как маркеров ишемического поражения при церебральной микроангиопатии (болезни мелких сосудов)

18Ж-078 С.Ш. Забиров, А.В. Полякова, П.В. Чечулов, И.А. Вознюк (Санкт-Петербург) Роль КТ перфузии в определении экстренных и срочно-отсроченных показаний к хирургическому лечению значимого стенотического поражения каротидных артерий в остром периоде ишемического инсульта

18Ж-079 И.И. Проничева, С.Е. Чуприна (Воронеж) Синдром обструктивного апноэ сна (СОАС) как фактор риска ишемического инсульта

18Ж-080 Г.М. Карякина, М.В. Надеждина (Екатеринбург) Соотношение уровня нейрон-специфической енолазы (NSE) и неврологического дефицита у пациентов в остром периоде ишемического инсульта

18Ж-081 С.А. Лихачев, Э.К. Сидорович, Т.С. Павловская, А.В. Астапенко (Минск) Состояние моторики кисти у пациентов с артериальной гипертензией с учетом степени артериальной гипертензии

18Ж-082 П.И. Кузнецова, А.А. Раскуражев, Р.Н. Коновалов, М.М. Танашян (Москва) Сосудистая патология головного мозга при Ph-негативных миелолиферативных заболеваниях

18Ж-083 И.П. Амелина, Э.Ю. Соловьева, О.А. Баранова, А.В. Чеканов (Москва) Сосудистое воспаление в острейшей фазе ишемических нарушений мозгового кровообращения

18Ж-084 Л.В. Чичановская, О.Н. Бахарева, М.В. Назаров, С.В. Веселов (Тверь) Структура заболеваемости и смертности cerebrovasкулярных заболеваний в Тверской области

18Ж-085 Н.В. Цыган, Д.Э. Малышок, А.И. Савинцева, О.С. Карпова, С.И. Евтухов, И.Р. Элесханов, Е.В. Баландина, А.А. Бояркин (Санкт-Петербург, Гатчина) Структура послеоперационной мозговой дисфункции при симультанных хирургических операциях коронарного шунтирования и каротидной эндартерэктомии

18Ж-086 С.П. Сергеева, М.А. Аникина, А.А. Савин, Л.А. Савин, П.Ф. Литвицкий (Москва) Темп восстановления наиболее эффективный показатель для оценки влияния различных факторов на клиническое течение инсульта

18Ж-087 В.И. Шмырёв, И.Д. Стулин, О.А. Шевелёв, И.Е. Калёнова, С.В. Журавлёв, Н.И. Литвинов, И.А. Шаринова, С.А. Устинская (Москва) Терапевтическая краниоцеребральная гипотермия в комплексном лечении ишемического инсульта

18Ж-088 И.О. Щедеркина, П.В. Свиринов, Е.Е. Петрайкина, М.И. Лившиц, А.В. Харьков, Н.А. Маслова (Москва) Тромбозис у детей и подростков при ишемическом инсульте. Опыт Центра по лечению cerebrovasкулярной патологии у детей и подростков Москвы

18Ж-089 М.Н. Журавлев (Тюмень) Тромболитическая терапия ишемического инсульта. От количества к качеству

18Ж-090 И.А. Киличев (Ургенч) Структура смертности от мозгового инсульта в пустынно-степной зоне Узбекистана

ОСТРЫЕ И ХРОНИЧЕСКИЕ НАРУШЕНИЯ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ. ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ 4

18И-091 И.Д. Стулин, Р.С. Мусин, Д.С. Солонский, А.О. Мнушкин, А.В. Кашеев (Москва) Ультразвуковые методы в диагностике смерти мозга

18И-092 Д.Ш. Дюба, С.К. Евтушенко (Донецк) Факторы риска дестабилизации атеросклеротической бляшки внутренней сонной артерии у больных с асимптомными стенозами

18И-093 Н.В. Цыган, Р.В. Андреев, А.С. Пелешок, А.В. Рябцев, А.А. Проскурняков, Г.Г. Хубулава, И.В. Литвиненко, М.М. Одинак (Санкт-Петербург, Гатчина) Факторы риска развития послеоперационной мозговой дисфункции при хирургических операциях на клапанах сердца в условиях искусственного кровообращения

18И-094 А.А. Марущак, Т.Ф. Попова, В.Б. Барбарич (Новосибирск) Характеристика показателей работы неврологического отделения Регионального сосудистого центра №1 г. Новосибирска

18И-095 Л.А. Гераскина, Г.Г. Шарипов, А.В. Фоякин (Москва) Хронические ишемические cerebrovasкулярные заболевания и нарушения дыхания во сне

18И-096 Н.П. Шилкина, Н.Н. Спирин, И.Е. Юнонин, И.В. Дряженкова, А.А. Виноградов (Ярославль) Cerebrovasкулярная патология при ревматических заболеваниях

18И-097 Н.В. Цыган, Р.В. Андреев, В.А. Яковлева, А.В. Рябцев, Е.Е. Фуфаев, В.М. Нечипорук, А.С. Пелешок, И.В. Литвиненко (Санкт-Петербург, Гатчина) Частота отсроченных когнитивных нарушений и послеоперационного улучшения когнитивных функций в хирургии клапанов сердца и в онкохирургии

18И-098 Н.В. Цыган, А.П. Трашков, Р.В. Андреев, В.А. Яковлева, В.О. Никишин, Г.Г. Хубулава, И.В. Литвиненко, М.М. Одинак (Санкт-Петербург, Гатчина) Частота послеоперационной мозговой дисфункции при операциях коронарного шунтирования

18И-099 А.В. Фоякин, Л.А. Гераскина, В.А. Шандалин (Москва) Частота развития сердечно-сосудистых осложнений после ишемического инсульта и приверженность к медикаментозной терапии (проспективное исследование)

18И-100 А.А. Скоромец, А.В. Амелин, Г.В. Пономарев (Санкт-Петербург) Этюды создания новой главы клинической неврологии – сосудистые заболевания спинного мозга

18И-101 В.А. Сорокоумов, И.А. Вознюк, Ю.Д. Богатенкова (Санкт-Петербург) Эффективность диагностического поиска причины инсульта и вторичной профилактики в условиях специализированного амбулаторного центра у пациента после ОНМК

18И-102 А.А. Тяжелников, Н.Н. Щиндряева, В.В. Вовк, М.А. Чипанина, Е.Н. Дмитриевич, О.А. Мамонтова, Е.А. Лукьянова, М.Е. Ксензова, Е.В. Сорокина (Москва) Фибрилляция предсердий – анализ распространенности ОНМК

18И-103 В.И. Ершов, Ж.И. Баль (Оренбург) Эффективность отлучения от аппаратного дыхания пациентов с тяжелым ишемическим инсультом с помощью современных адаптивных режимов вентиляции

РЕАБИЛИТАЦИЯ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ. ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ 1

18К-104 Э.Т. Афина, М.В. Надеждина (Екатеринбург) Критерии эффективности метода ЛЭИС при восстановлении нервно-мышечной проводимости у пациентов с травматической брахиоплексопатией

18К-105 М.В. Аброськина, С.А. Субочева, С.В. Прокопенко (Красноярск) Методы коррекции нарушений равновесия у больных, перенесших инсульт

18К-106 М.М. Щербакова, С.В. Котов (Москва) Механизм компенсации задних афазий

18К-107 А.А. Зимин (Москва) Мониторинг безопасности и эффективности в реабилитации неврологических пациентов

18К-108 С.А. Малютина, Ю.С. Акинина, О.В. Буйволова, В.И. Зеленкова, О.С. Солоухина (Москва) Обзор мировых практик по повышению общественной осведомленности об афазии

18К-109 Н.В. Карачинцева, Е.В. Пестрякова, И.В. Иконникова, Н.А. Тихонова, Ю.Ю. Пискарева, Е.А. Борисова (Красноярск) Оптимизация технологии реабилитации у пациентов с ОНМК на этапе интенсивной терапии

18К-110 Е.С. Нургужаев, А.Ш. Избасарова (Алматы) Оценка качества жизни у пациентов с ишемическим инсультом в условиях г. Алматы

18К-111 Э.Р. Юсупова, З.А. Залялова (Казань) Метод Блетона в реабилитации пациентов с цервикальной дистонией

18К-112 В.М. Шкловский (Москва) Нейрореабилитация больных с последствиями очаговых поражений головного мозга в результате инсульта, черепно-мозговой травмы и других заболеваний центральной нервной системы (стратегия, методология, организация, клиническая практика)

18К-113 С.Е. Чуприна, С.С. Горшкова, А.В. Мамаев, С.В. Болдырев, С.С. Мухортов, С.В. Борзунов (Воронеж) Опыт оценки возможности освоения перспективных интерфейсов человек-компьютер, включая интерфейсы мозг-компьютер, больными в остром периоде инсульта (предварительные результаты)

РЕАБИЛИТАЦИЯ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ. ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ 2

18Л-114 П.Д. Ковзелев, М.П. Топузова, Т.М. Алексеева, А.Д. Чайковская, П.П. Трегуб (Санкт-Петербург) Гиперкапнически-гипоксические дыхательные тренировки в реабилитации пациентов, перенесших ишемический инсульт

18Л-115 Е.С. Королева, В.М. Алифирова, А.В. Латыпова, С.А. Иванова, Д.М. Плотников (Томск) Оценка эффективности реабилитации пациентов с ишемическим инсультом в Региональном сосудистом центре г. Томска путем корреляционного анализа неврологического дефицита и сывороточного BDNF

18Л-116 Д.Г. Юсупова, А.А. Зимин, Н.А. Супонева, Д.А. Гришина, Н.А. Белова (Москва) Оценка эффективности реабилитации после оперативного лечения карпального туннельного синдрома

18Л-117 И.В. Толмачев, Е.С. Королева, В.М. Алифинов, К.С. Бразовский (Томск) Применение технологии дополненной реальности для оценки и реабилитации двигательных нарушений

18Л-118 А.А. Кондур, С.В. Котов, Л.Г. Турбина, А.А. Фролов, Е.В. Бирюкова, П.Д. Бобров, Г.Е. Иванова, Ю.В. Бушкова, О.А. Мокиенко, Р.Х. Люкманов (Москва) Результаты мультицентрового рандомизированного контролируемого клинического исследования эффективности использования высокотехнологичного комплекса интерфейса «мозг-компьютер» и экзоскелета кисти в восстановлении двигательной функции руки после инсульта

18Л-119 Л.В. Чичановская, О.Н. Бахарева, М.В. Назаров, К.Ю. Кашехлебов (Тверь) Эффективность мероприятий медицинской реабилитации при ишемическом инсульте

18Л-120 Е.О. Савчук, Л.Л. Корсунская, Д.А. Убейконь, Е.А. Савчук (Симферополь) Эффективность применения экзоскелета кисти, управляемого интерфейсом «мозг-компьютер», в реабилитации детей со спастическими формами церебрального паралича

18Л-121 Е.М. Дудиков, В.В. Машин, Л.А. Белова, Е.Ю. Котова (Ульяновск) Разработка аппаратно-программного комплекса с использованием технологии VR для реабилитации неврологических пациентов

18Л-122 Л.М. Антоненко, В.А. Парфенов (Москва) Реабилитация пациентов с головокружением и неустойчивостью

18Л-123 В.И. Ершов, В.В. Силкин, А.Н. Чирков, С.В. Здвижкова, А.В. Карпец, А.П. Гончар-Зайкин (Оренбург) Эффективность метода восстановления глотания с использованием смесей нисходящей вязкости у пациентов с бульбарным и псевдобульбарным синдромами при ишемическом инсульте

ТРАВМЫ ГОЛОВНОГО И СПИННОГО МОЗГА

18М-124 А.С. Карпов, С.Н. Коломейцев, Е.А. Крошка, Р.А. Можейко (Ставрополь) Анализ повышения белка S100 у больных с черепно-мозговой травмой

18М-125 Е.В. Александрова, С.А. Дамбинова, Г.А. Хунтеев, Г.А. Изыконова, Г.В. Пономарев, Д.Д. Ромашин, Д.С. Овчаренко, Н.Е. Захарова, А.А. Потапов (Москва) Антитела к каинатным рецепторам глутамата как потенциальные маркеры повреждения ствола мозга при тяжелой черепно-мозговой травме (ЧМТ)

18М-126 С.Ю. Лаврик, А.С. Борисов (Иркутск) Головокружение у пациентов с последствиями черепно-мозговых травм

18М-127 А.О. Норка, С.В. Воробьев, Р.Н. Кузнецова, И.В. Кудрявцев, С.Н. Коваленко (Санкт-Петербург) Сравнительная оценка показателей клеточного иммунитета у больных с ЧМТ различной степени тяжести в остром периоде заболевания и перспектива клинико-иммунологического прогноза течения заболевания

18М-128 С.А. Татаренко, Д.К. Лобастов (Киров) Эпидемиология хронических субдуральных гематом в Кировской области

18М-129 К.М. Наумов, А.Н. Симарев (Санкт-Петербург) Астенический синдром и изменения вегетативного обеспечения в острый период легкой черепно-мозговой травмы

18М-130 В.В. Бурдаков, А.В. Ромашкина (Оренбург) Влияние коррекции постуральных нарушений на качество жизни больных с последствиями боевой черепно-мозговой травмы

18М-131 Б.И. Баратов (Андижан) Современные рекомендации интенсивной терапии алкогольной интоксикации при тяжелой черепно-мозговой травме

18М-132 В.В. Бурдаков, А.В. Ромашкина (Оренбург) Состояние маркеров поражения мозговой ткани в отдаленном периоде боевой черепно-мозговой травмы

ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ И БИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В НЕВРОЛОГИИ

18Н-133 Н.А. Шнайдер, В.В. Кравцов, А.А. Кривопапов, Р.Ф. Насырова (Санкт-Петербург) Генетические предикторы цитокинового ответа при ЛОР-ассоциированных энцефалитах

18Н-134 М.В. Романова, Е.В. Зайцева, А.А. Кондур, С.В. Котов, Е.В. Бирюкова, Л.Г. Турбина, Е.В. Исакова (Москва) Изменение биоэлектрической активности головного мозга в ответ на поведенческое вмешательство как показатель нейропластической перестройки при постинсультном параличе

18Н-135 О.П. Александрова, Е.Е. Генрихс, Е.В. Стельмашук, Н.К. Исаев, Л.Г. Хаспеков (Москва) Морфофункциональные свойства нейронов новой коры, культивированных в мультieleктродной системе и подвергнутых глутаматной эксайтотоксичности

18Н-136 Н.Н. Сушенцева, С.В. Апалько, А.С. Агафьина, С.Т. Володина, О.В. Петухова, С.В. Макаренко, С.П. Уразов, А.М. Сарана, С.Г. Щербак (Санкт-Петербург) Опыт и перспективы использования мультиплексного анализа на базе платформы xMAP для выявления значимых биомаркеров повреждения ЦНС в периферической крови

18Н-137 Л.С. Онищенко, С.Н. Янишевский, М.М. Одинак, И.А. Вознюк (Санкт-Петербург) Особенности применения тиреолиберина в острой стадии ишемического инсульта (экспериментально-морфологическое исследование)

18Н-138 А.Е. Денисова, И.Б. Филиппенков, В.В. Ставчанский, Н.Ф. Мясоедов, С.А. Лимборская, Л.В. Дергунова, Л.В. Губский (Москва) Оценка влияния пептидов PGP и GPL на экспрессию генов нейросигнализации в условиях модели преходящей фокальной ишемии мозга у крыс

18Н-139 М.С. Козин, О.Г. Кулакова, И.С. Киселёв, Н.М. Баулина, А.Н. Бойко, О.О. Фаворова (Электросталь) Сочетанный вклад полиморфных вариантов некоторых митохондриальных и ядерных генов в формирование риска рассеянного склероза

18Н-140 Д.Д. Наместникова, И.Л. Губский, В.А. Ревкова, К.К. Сухинич, П.А. Мельников, Э.А. Черкашова, А.Н. Габашвили, Д.И. Салихова, Г.Е. Леонов, Т.Б. Бухарова, Д.В. Гольдштейн, В.П. Чехонин, В.П. Баклаушев, К.Н. Ярыгин, Л.В. Губский (Москва) Сравнение эффективности внутриартериальной трансплантации мезенхимальных стромальных клеток плаценты, репрограммированных нейральных прогениторных клеток и нейральных прогениторных клеток, полученных из индуцированных плюрипотентных стволовых, в терапии экспериментального инфаркта мозга у крыс

18Н-141 З.Ш. Гаджиева, Л.А. Добрынина, С.Н. Морозова, Е.И. Кремнева, М.В. Кротенкова (Москва) Функциональная связность в сети выявления значимости и управляющего контроля при выполнении теста серийного счета про себя у пациентов с церебральной микроангиопатией

18Н-142 И.П. Марьенко, С.А. Лихачев (Минск) Характеристика вестибулосенсорных реакций при пароксизмальной вестибулярной дисфункции, обусловленной васкулярной компрессией преддверноулиткового нерва

18Н-143 О.С. Глотов, А.С. Глотов, М.А. Федяков, Е.А. Серебрякова, Ю.А. Барбитов, А.Е. Шиков, Т.Э. Иващенко, С.В. Макаренко, С.П. Уразов, А.Ю. Рудник, А.М. Сарана, С.Г. Щербак, В.С. Баранов (Санкт-Петербург) Экзомное секвенирование и диагностика редких неврологических заболеваний

18Н-144 Э.А. Черкашова, В.В. Бурунова, Т.Б. Бухарова, Д.Д. Наместникова, И.Л. Губский, Д.И. Салихова, Г.Е. Леонов, К.К. Сухинич, П.А. Мельников, В.П. Чехонин, Л.В. Губский, С.Л. Киселёв, Д.В. Гольдштейн, К.Н. Ярыгин (Москва) Эффективность внутривенной трансплантации мезенхимальных стромальных клеток плаценты и нейральных прогениторных клеток, полученных из индуцированных плюрипотентных стволовых клеток, у крыс с моделью экспериментального инфаркта мозга

18Н-145 Д.А. Филимонов, С.К. Евтушенко, А.Б. Ересько, А.В. Землянская (Донецк) Тиреоидные гормоны и их метаболиты как новый класс эндогенных нейропротекторов при ишемическом инсульте: предварительные результаты клинико-экспериментального исследования

ЭПИЛЕПСИЯ И ПАРОКСИЗМАЛЬНЫЕ СОСТОЯНИЯ

18П-146 Р.Г. Хачатрян, Т.М. Алексеева, М.М. Тастанбеков, В.А. Хачатрян (Санкт-Петербург) Особенности инсулярной эпилепсии при опухолевом поражении височной и островковой долей

18П-147 Т.В. Докукина, М.П. Потапнев, Ф.П. Хлебоказов, С.М. Космачева, А.И. Мартыненко (Минск) Отдаленные результаты лечения пациентов с фармакорезистентной эпилепсией после введения аутологичных мезенхимальных стволовых клеток костного мозга

18П-148 О.В. Гребенюк, В.М. Алифирова, М.В. Светлик (Томск) Пассивная ортостатическая проба в диагностике впервые возникшего эпилептического приступа

18П-149 Т.М. Прыгунова (Нижний Новгород) Предикторы исхода синдрома Веста

18П-150 А.В. Василенко, С.Н. Жулев, Н.Ю. Александров (Санкт-Петербург) Роль видео-ЭЭГ мониторинга при первом эпилептическом припадке

18П-151 Г.В. Калмыкова, Ж.Ю. Чефранова, В.А. Рогуленко, В.А. Домашева, Т.Г. Олейник, Н.В. Мальцев (Белгород) Симптоматическая эпилепсия у детей и взрослых с опухолями головного мозга

18П-152 Т.В. Данилова, Д.Р. Хасанова, З.К. Латыпова (Казань) Скорость пассивного трансмембранного ионотранспорта у больных с эпилептическими приступами на фоне ишемии головного мозга

18П-153 А.В. Стародубцев, И.В. Коробейников, Н.Ю. Рожкова, Т.К. Литвинова (Иркутск) Сравнительная характеристика психодиагностических тестов (МОСА-тест и Spike-test 2.5) и их сопоставление с показателями протонной магнитно-резонансной спектроскопии при исследовании больных с очаговыми формами эпилепсии

18П-154 Р.Г. Гамирова, Е.А. Горобец, Т.В. Ахутина, Р.Г. Есин (Казань) Схема контроля развития когнитивных функций у детей и подростков, получающих терапию противоэпилептическими средствами

18П-155 Г.В. Одинцова (Санкт-Петербург) Фармакорезистентная эпилепсия: стадии течения и прогноз хирургического лечения

18П-156 В.В. Крылов, А.Б. Гехт, А.В. Лебедева, И.Л. Каймовский, М.В. Синкин, И.С. Трифонов, Н.Ю. Кутровская, О.О. Кордонская (Москва) Сравнение эффективности консервативного и хирургического методов лечения МР-негативных форм височной эпилепсии

18П-157 В.В. Крылов, А.Б. Гехт, А.В. Лебедева, И.Л. Каймовский, М.В. Синкин, И.С. Трифонов, Н.Ю. Кутровская, О.О. Кордонская (Москва) Сравнение эффективности консервативного и хирургического методов лечения МР-позитивных односторонних форм височной эпилепсии

18П-158 А.Ю. Григорьев, И.С. Трифонов, М.В. Синкин, Е.В. Григорьева, М.А. Эдже, И.Л. Каймовский, Л.В. Шишкина, В.В. Крылов (Москва) Трансназальное удаление гипоталамических гамартом в лечении фармакорезистентной эпилепсии

18П-159 А.Г. Брутян, А.И. Белякова-Бодина, С.М. Долгова (Москва) Эпилептиформные разряды в бодрствовании и во сне

КЛИНИЧЕСКИЕ СЕССИИ

19 ИЮНЯ

**ВОЕННО-МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ ИМ. С.М. КИРОВА
 КАФЕДРА И КЛИНИКА НЕРВНЫХ БОЛЕЗНЕЙ
 ИМ. М.И. АСТВАЦАТУРОВА**

ПЕРВАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ СЕССИЯ (09:00-10:30)

*ТЕМА СЕССИИ: ТРУДНЫЙ КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ:
 АУТОИММУННЫЙ ЭНЦЕФАЛИТ.*

(кураторы сессии – профессор Литвиненко И.В., к.м.н. Скулябин Д.И.; количество слушателей – 50 человек; адрес проведения сессии – улица Академика Лебедева, дом 37А, аудитория №3, станция метро «Площадь Ленина»)

Содержание сессии: Слушателей ознакомят с современным состоянием проблемы классических и неклассических паранеопластических неврологических синдромов. Будут представлены особенности патогенеза, клинической и лабораторной диагностики, диагностические критерии аутоиммунного энцефалита. Также слушателям представят результаты 5-летнего анализа клинических случаев с вероятным и достоверным аутоиммунным энцефалитом, проводимого неврологами, психиатрами, инфекционистами различных стационаров г. Санкт-Петербурга. Будет продемонстрирован клинический случай диагностики и успешного лечения пациента с достоверным аутоиммунным анти-NMDA энцефалитом. Особое внимание будет обращено на современную тактику лечения аутоиммунного энцефалита.

Перерыв (10:30-12:00)

ВТОРАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ СЕССИЯ (12:00-13:30)

*ТЕМА СЕССИИ: КОГНИТИВНЫЕ НАРУШЕНИЯ
 КАК МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНАЯ ПРОБЛЕМА.
 СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДИАГНОСТИКИ
 И ЛЕЧЕНИЯ: РАЗБОР КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ.*

(кураторы сессии – профессор Емелин А.Ю., д.м.н. доцент Лобзин В.Ю.; количество слушателей – 50 человек; адрес проведения сессии – улица Академика Лебедева, дом 37А, аудитория №3, станция метро «Площадь Ленина»)

Содержание сессии: Участников ознакомят с практическими методами диагностики когнитивных нарушений, будут рассмотрены их основные клинические формы, встречающиеся в неврологической, терапевтической, психиатрической, нейрохирургической практике. Будут представлены клинические случаи для совместного обсуждения и уточнения алгоритма диагностики. Слушатели ознакомятся с современными достижениями в лечении пациентов с умеренными когнитивными нарушениями и деменцией различного генеза.

Перерыв (13:30-15:00)

ТРЕТЬЯ КЛИНИЧЕСКАЯ СЕССИЯ (15:00-16:30)

*ТЕМА СЕССИИ: ЛЕЧЕНИЕ ДИСТОНИИ И СПАСТИЧНОСТИ:
 РАЗБОР СЛОЖНЫХ КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ
 И МАСТЕР-КЛАСС ТАРГЕТНОГО ВВЕДЕНИЯ
 БОТУЛИНИЧЕСКОГО ТОКСИНА.*

(куратор сессии – к.м.н. Коваленко А.П.; количество слушателей – 50 человек; адрес проведения сессии – улица Академика Лебедева, дом 37А, аудитория №3, станция метро «Площадь Ленина»)

Содержание сессии: В ходе клинической сессии будут представлен разбор сложных клинических случаев дистонии и спастичности. Слушатели ознакомятся с дифференцированным подходом в применении ботулинического токсина в лечении дистонии и спастичности, особенности методологии применения ботулинического токсина, представлена технология лечения спастичности от диагностики и лечения до контроля эффективности с применением экспертных оценочных шкал (Тардые, MAS). Также будет проведен мастер-класс мануальных приёмов выявления спастичных мышц, методологии таргетного введения ботулинического токсина (с использованием ультразвуковой навигации и определением моторных точек мышц) с последующим анализом основных ошибок при выборе точек введения ботулинического токсина.

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СКОРОЙ ПОМОЩИ ИМ. И.И. ДЖАНЕЛИДЗЕ

ПЕРВАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ СЕССИЯ (09:00-10:30)

*ТЕМА СЕССИИ: СИМУЛЯЦИОННЫЙ КУРС ПО ОКАЗАНИЮ
ПОМОЩИ ПАЦИЕНТУ С ОСТРЫМ НАРУШЕНИЕМ МОЗГОВОГО
КРОВООБРАЩЕНИЯ. ПРИЕМ ПАЦИЕНТА С ОСТРЫМ НАРУШЕНИЕМ
МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ.*

(кураторы сессии – профессор Вознюк И.А., Харитоновна Т.В.;
количество слушателей – 50 человек; адрес проведения сессии –
улица Будапештская, д. 3, метро «Бухарестская»)

Содержание сессии: Обучение в мультидисциплинарной команде (специалист скорой медицинской помощи, специалист дистанционного консультативного поста невролога, врач-невролог, врач-анестезиолог-реаниматолог, сестра-анестезиолог-реаниматолог) на примере обследования и лечения виртуального пациента на догоспитальном и госпитальном этапах. После завершения обучения – обмен мнениями, разбор ошибок.

Перерыв (10:30-12:00)

ВТОРАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ СЕССИЯ (12:00-13:30)

*ТЕМА СЕССИИ: СИМУЛЯЦИОННЫЙ КУРС ПО ОКАЗАНИЮ
ПОМОЩИ ПАЦИЕНТУ С ОСТРЫМ НАРУШЕНИЕМ МОЗГОВОГО
КРОВООБРАЩЕНИЯ. ПРИЕМ ПАЦИЕНТА С ОСТРЫМ НАРУШЕНИЕМ
МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ.*

(кураторы сессии – профессор Вознюк И.А., Харитоновна Т.В.;
количество слушателей – 50 человек; адрес проведения сессии –
улица Будапештская, д. 3, метро «Бухарестская»)

Содержание сессии: Обучение в мультидисциплинарной команде (специалист скорой медицинской помощи, специалист дистанционного консультативного поста невролога, врач-невролог, врач-анестезиолог-реаниматолог, сестра-анестезиолог-реаниматолог) на примере обследования и лечения виртуального пациента на догоспитальном и госпитальном этапах. После завершения обучения – обмен мнениями, разбор ошибок.

ПЕРВЫЙ САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. АКАД. И.П. ПАВЛОВА КАФЕДРА НЕВРОЛОГИИ

ВТОРАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ СЕССИЯ (12:00-13:30)

*ТЕМА СЕССИИ: ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА
ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ И ЦЕНТРАЛЬНЫХ ПРИЧИН ГОЛОВОКРУЖЕНИЯ.*

(куратор сессии – профессор Амелин А.В.; количество слушателей –
20 человек; адрес проведения сессии: улица Льва Толстого, дом 6-8,
корпус 10, 1-й этаж, кафедра неврологии, конференц-зал, станция метро
«Петроградская»)

Содержание сессии: Участников мастер-класса ознакомят с алгоритмом клинического обследования больных с жалобами на головокружение. С помощью набора диагностических тестов и видеоряда клинических случаев участники сессии обучатся дифференцировать признаки поражения периферического и центрального звена вестибулярной системы и вестибулярные расстройства равновесия. Всем слушателям будут предоставлены методические буклеты с рекомендациями клинического обследования пациента с головокружением «АЛГОРИТМ».

**НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
 ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ИМ. В.А. АЛМАЗОВА
 КАФЕДРА НЕВРОЛОГИИ И ПСИХИАТРИИ**

ПЕРВАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ СЕССИЯ (09:00-10:30)

*ТЕМА СЕССИИ: БОЛЕЗНЬ ДВИГАТЕЛЬНОГО НЕЙРОНА:
 ФЕНОТИПИЧЕСКОЕ РАЗНООБРАЗИЕ, ОСОБЕННОСТИ
 ДИАГНОСТИКИ.*

(куратор сессии – д.м.н. Алексеева Т.М.; количество слушателей – 70 человек; адрес проведения сессии – улица Маяковского, дом 12, Российский научно-исследовательский институт нейрохирургии им. проф. А.Л. Поленова, 2-й этаж, конференц-зал, станция метро «Маяковская»)

Содержание сессии: Будут рассмотрены вопросы классификации болезни двигательного нейрона, патогенетической гетерогенности и клинического разнообразия, на клинических примерах представлены особенности диагностики бокового амиотрофического склероза, спинальной мышечной атрофии и болезни Кеннеди, обсуждены вопросы дифференциальной диагностики.

Перерыв (10:30-12:00)

ВТОРАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ СЕССИЯ (12:00-13:30)

*ТЕМА СЕССИИ: ВЫБОР СТРАТЕГИИ ЛЕЧЕНИЯ
 ПРОГРЕССИРУЮЩЕГО РАССЕЯННОГО СКЛЕРОЗА.*

(куратор сессии – профессор Бисага Г.Н.; количество слушателей – 70 человек; адрес проведения сессии – улица Маяковского, дом 12, Российский научно-исследовательский институт нейрохирургии им. проф. А.Л. Поленова, 2-й этаж, конференц-зал, станция метро «Маяковская»)

Содержание сессии: Будут рассмотрены клинические, иммунологические и нейровизуализационные особенности прогрессирующего течения рассеянного склероза, обсуждены современные возможности лечения, представлен опыт применения клеточной терапии, продемонстрированы клинические примеры.

Перерыв (13:30-15:00)

ТРЕТЬЯ КЛИНИЧЕСКАЯ СЕССИЯ (15:00-16:30)

*ТЕМА СЕССИИ: ОСОБЕННОСТИ ДИАГНОСТИКИ ИНСУЛЬТОВ
 У ЛИЦ МОЛОДОГО ВОЗРАСТА.*

(куратор сессии – профессор Чухловина М.Л.; количество слушателей – 70 человек; адрес проведения сессии – улица Маяковского, дом 12, Российский научно-исследовательский институт нейрохирургии им. проф. А.Л. Поленова, 2-й этаж, конференц-зал, станция метро «Маяковская»)

Содержание сессии: Будут рассмотрены особенности этиологии, патогенеза и клинического течения инсульта у лиц молодого возраста, обсуждены генетические, иммунологические, биохимические и нейровизуализационные особенности диагностики, продемонстрированы клинические примеры.

**РОССИЙСКИЙ НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
ИМ. ПРОФ. А.Л. ПОЛЕНОВА ФИЛИАЛ НАЦИОНАЛЬНОГО
МЕДИЦИНСКОГО ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ЦЕНТРА
ИМ. В.А. АЛМАЗОВА**

ПЕРВАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ СЕССИЯ (09:00-10:30)

*ТЕМА СЕССИИ: КАК Я ОСМАТРИВАЮ ПАЦИЕНТА С ДЛИТЕЛЬНЫМ
НАРУШЕНИЕМ СОЗНАНИЯ.*

(куратор сессии – к.м.н. Кондратьева Е.В.; количество слушателей – 15 человек; адрес проведения сессии – улица Маяковского, дом 12, станция метро «Маяковская»)

Содержание сессии: Участников ознакомят с реанимационным блоком для больных с длительным нарушением сознания. Будет показан алгоритм обследования пациента в вегетативном состоянии и/или состоянии минимального сознания, применяемый в отделение реанимации Российского нейрохирургического института им. проф. А.Л. Поленова. Клинический осмотр пациента будет произведен с использованием современных неврологических шкал: шкалы восстановления после комы (Coma Recovery Scale – Revised), шкалы оценки боли у пациента в коме (Nociception Coma Scale – Revised (NCS-R)), матрицы определения тяжести последствий черепно-мозговой травмы Уэссекса (Wessex Head Injury Matrix), шкале симпатикотонии и др. Вариант дисфагии будет оценен вместе со слушателями с помощью видеоэндоскопического обследования. Также будут рассмотрены основные варианты патологической организации функций мозга у пациентов с длительным нарушением сознания (гиперкинезы, пароксизмальная симпатикотония, спастичность) и пути их коррекции.

**СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМ. И.И. МЕЧНИКОВА
КАФЕДРА НЕВРОЛОГИИ ИМ. АКАД. С.Н. ДАВИДЕНКОВА**

ПЕРВАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ СЕССИЯ (09:00-10:30)

**ТЕМА СЕССИИ: БОЛЕЗНЬ ВИЛЬСОНА-КОНОВАЛОВА.
ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ.**

(куратор сессии – профессор Клочева Е.Г.; количество слушателей – 20 человек; адрес проведения сессии – Пискаревский проспект, дом 47, павильон 12, станция метро «Площадь Ленина», далее автобус 107 или электричка от Финляндского вокзала до железнодорожной станции «Пискаревка»)

Содержание сессии: Слушателей ознакомят с современными представлениями об этиологии, патогенезе и клиническом полиморфизме гепатолентикулярной дегенерации, будут обсуждены генетические и нейровизуализационные особенности диагностики болезни Вильсона-Коновалова, методы терапии на различных стадиях заболевания, продемонстрированы клинические примеры.

Перерыв (10:30-12:00)

ВТОРАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ СЕССИЯ (12:00-13:30)

**ТЕМА СЕССИИ: РЕДКИЕ НЕРВНО-МЫШЕЧНЫЕ БОЛЕЗНИ.
ОСОБЕННОСТИ ПАТОГЕНЕЗА, ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ.**

(куратор сессии – д.м.н. доцент Соколова М.Г.; количество слушателей – 20 человек; адрес проведения сессии – Пискаревский проспект, дом 47, павильон 12, станция метро «Площадь Ленина», далее автобус 107 или электричка от Финляндского вокзала до железнодорожной станции «Пискаревка»)

Содержание сессии: Введение в понятие редкие (орфанные) заболевания нервной системы. Современные клинико-генетические аспекты наследственных нервно-мышечных заболеваний. Дифференциальный подход в диагностике и лечение мышечных дистрофий и спинальных мышечных атрофий. Будет представлен клинический разбор пациента с нервно-мышечной патологией.

НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ПСИХИАТРИИ И НЕВРОЛОГИИ ИМ. В.М. БЕХТЕРЕВА

ПЕРВАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ СЕССИЯ (09:00-10:30)

*ТЕМА СЕССИИ: ЛЕЧЕНИЕ ПОСТУРАЛЬНЫХ НАРУШЕНИЙ
ПРИ БОЛЕЗНИ ПАРКИНСОНА, ПРАКТИКА ПРИМЕНЕНИЯ
БОТУЛИНОТЕРАПИИ ПРИ БОЛЕЗНИ ПАРКИНСОНА.*

(куратор сессии – к.м.н. Захаров Д.В.; количество слушателей – 15 человек; адрес проведения сессии – улица Бехтерева, дом 3, станция метро «Площадь Александра Невского»)

Содержание сессии: В ходе мастер-класса будут представлены современные научные данные патогенеза и клинических проявлений постуральных деформаций при болезни Паркинсона. Представлены клинические случаи. Проведены инъекции ботулотоксина, в том числе под контролем компьютерного томографа.

Перерыв (10:30-12:00)

ВТОРАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ СЕССИЯ (12:00-13:30)

*ТЕМА СЕССИИ: ЗНАКОМСТВО С НЕВРОЛОГИЧЕСКИМИ
КЛИНИКАМИ НАЦИОНАЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ЦЕНТРА ПСИХИАТРИИ И НЕВРОЛОГИИ
ИМ. В.М. БЕХТЕРЕВА И МУЗЕЕМ В.М. БЕХТЕРЕВА.
КЛИНИЧЕСКИЙ РАЗБОР ИСТОРИИ БОЛЕЗНИ
М.П. СКОРОПАДСКОГО (ПАЦИЕНТА В.М. БЕХТЕРЕВА).*

(кураторы сессии – профессор Акименко М.А., д.м.н. Михайлов В.А.; количество слушателей – 30 человек; адрес проведения сессии – улица Бехтерева, дом 3, станция метро «Площадь Александра Невского»)

Содержание сессии: Участников сессии ознакомят с работой неврологических клиник Центра, основанных великим российским неврологом и психиатром академиком В.М. Бехтеревым. Слушатели посетят уникальный музей В.М. Бехтерева, увидят библиотеку и многочисленные экспонаты, связанные с жизнью и научной деятельностью гениального ученого. Вниманию участников будет предложен клинический разбор истории болезни одного из наиболее сложных пациентов В.М. Бехтерева, представителя широко известной российской аристократической семьи Скоропадских,

страдавшего труднокурабельной формой эпилепсии. В рамках сессии состоится презентация нового научного издания «В.М. Бехтерев. Из научного наследия», включающего все статьи и опубликованные выступления В.М. Бехтерева, посвященные вопросам эпилепсии.

Перерыв (13:30-15:00)

ТРЕТЬЯ КЛИНИЧЕСКАЯ СЕССИЯ (15:00-16:30)

*ТЕМА СЕССИИ: КЛИНИЧЕСКИЕ РАЗБОРЫ ПАЦИЕНТОВ,
СТРАДАЮЩИХ НЕЙРОДЕГЕНЕРАТИВНЫМИ
И ЭКСТРАПИРАМИДНЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ, ЭПИЛЕПСИЕЙ.*

(кураторы сессии – д.м.н. Михайлов В.А., профессор Шнайдер Н.А., к.м.н. Захаров Д.В.; количество слушателей – 50 человек; адрес проведения сессии – улица Бехтерева, дом 3, станция метро «Площадь Александра Невского»)

Содержание сессии: Слушателей ознакомят с современным состоянием проблемы экстрапирамидных дистоний и дискинезий. Вниманию участников будут предложен ряд клинических наблюдений пациентов, страдающих различными видами дискинезий, в частности, тардивной нейролептической дискинезией. Будут представлены наблюдения пациентов с первичной прогрессирующей афазией, геластической эпилепсией. Доклады будут сопровождаться видеоматериалами. Предполагается интерактивная дискуссия, обсуждение современных клинико-диагностических возможностей помощи пациентам с вышеуказанными неврологическими расстройствами.

**САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
 ПЕДИАТРИЧЕСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
 КАФЕДРА НЕВРОЛОГИИ, НЕЙРОХИРУРГИИ
 И МЕДИЦИНСКОЙ ГЕНЕТИКИ**

ВТОРАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ СЕССИЯ (12:00-13:30)

*ТЕМА СЕССИИ: ART-ТЕРАПИЯ ДЛЯ БОЛЬНЫХ С ДЦП
 И ЭПИЛЕПСИЕЙ.*

(кураторы сессии – профессор Гузева В.И., к.м.н. профессор кафедры неврологии и нейрохирургии РНИМК им. Н.И. Пирогова Гусева М.Е.; количество слушателей – 20 человек; адрес проведения сессии – улица Литовская, дом 2, литер Л, клиника психоневрологии, станция метро «Выборгская» или станция метро «Лесная»)

Содержание сессии: Участников сессии познакомят с современными возможностями ART-терапии неврологических заболеваний у детей. В клинике будут проведены индивидуальные занятия по ART-терапии для детей с ДЦП и эпилепсией. Слушателям сессии будут даны рекомендации от опытного невролога, ART-терапевта и профессионального художника Гусевой Марии Евгеньевны.

**ДЕТСКИЙ НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
 ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ ФМБА РОССИИ**

ПЕРВАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ СЕССИЯ (09:00-10:30)

*ТЕМА СЕССИИ: НЕЙРОИНФЕКЦИИ: ПРИНЦИПЫ КОМПЛЕКСНОЙ
 ДИАГНОСТИКИ, ТЕРАПИИ, ПРОФИЛАКТИКИ.*

(куратор сессии – з.д.н. РФ, д.м.н. профессор Скрипченко Н.В.; количество слушателей – 100 человек; адрес проведения сессии – улица Профессора Попова, дом 9, конференц-зал административного корпуса, станция метро «Петроградская»)

Содержание сессии: Слушателей ознакомят с современными аспектами эпидемиологии нейроинфекций, их нозологической и этиологической структурой по данным многолетнего наблюдения отдела нейроинфекций Учреждения. Будут даны сведения по патогенезу нейроинфекций. Будут отражены принципы клинической, ликворологической, нейровизуализационной и нейрофункциональной диагностики. Представлены инновационные возможности комплексной диагностики. Особый акцент будет сделан на диагностику и тактику ведения осложнений нейроинфекций. Слушателей ознакомят с возрастными особенностями нейроинфекций, в том числе и с врожденными нейроинфекциями. Особое внимание будет уделено тактике терапии острых и хронических нейроинфекций, роли и месте экстракорпоральных методов лечения, цитокино-терапии, даны схемы терапии при различных нейроинфекциях. Слушателей ознакомят с современными возможностями специфической профилактики.

Перерыв (10:30-12:00)

ВТОРАЯ (1) КЛИНИЧЕСКАЯ СЕССИЯ (12:00-13:30)

*ТЕМА СЕССИИ: РАЗБОР КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ ДЕТЕЙ
 С ПОДОЗРЕНИЕМ НА НЕЙРОИНФЕКЦИЮ.*

(кураторы сессии – к.м.н. Вильниц А.А., к.м.н. Горелик Е.Ю., к.м.н. Суровцева А.В.; количество слушателей – 100 человек; адрес проведения сессии – улица Профессора Попова, дом 9, конференц-зал Административного корпуса, станция метро «Петроградская»)

Содержание сессии: Слушателей ознакомят с трудными клиническими случаями пациентов с энцефалитами, диссеминированными энцефаломиелитами и полиневропатией. Будут отражены ошибки диагностики и ведения на догоспитальном этапе. Представлен алгоритм дифференциальной диагностики. Продемонстрированы возможности этиологической верификации в современных условиях. Представлена тактика диагностики, лечения и реабилитации.

ВТОРАЯ (2) КЛИНИЧЕСКАЯ СЕССИЯ (12:00-13:30)

ТЕМА СЕССИИ: УЛЬТРАЗВУКОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ГОЛОВНОГО МОЗГА В ДИАГНОСТИКЕ НЕЙРОИНФЕКЦИЙ У ДЕТЕЙ.

(кураторы сессии – к.м.н. Васильева Ю.П., к.м.н. Климкин А.В.; количество слушателей – 10 человек; адрес проведения сессии – улица Профессора Попова, дом 9, отделение функциональной диагностики, станция метро «Петроградская»)

Содержание сессии: Слушателей ознакомят с ролью и местом УЗИ диагностики головного мозга в диагностике осложнений нейроинфекций. Будут отражены подходы к проведению УЗИ головного мозга у детей разного возраста. Слушателей ознакомят с нейровизуализационными особенностями при отеке головного мозга, при синдроме ВЧГ, при субдуральном выпоте, при тромбозе венозного синуса, при венкулитах и эпендиматитах, при васкулитах. Будут представлены возрастные особенности УЗИ диагностики при нейроинфекциях. Будут представлены дифференциально-диагностические нейровизуализационные аспекты.

Перерыв (13:30-15:00)

ТРЕТЬЯ (1) КЛИНИЧЕСКАЯ СЕССИЯ (15:00-16:30)

ТЕМА СЕССИИ: ЗНАКОМСТВО С РАБОТОЙ ОТДЕЛЕНИЙ НЕЙРОИНФЕКЦИЙ И РЕАБИЛИТАЦИИ РЕКОНВАЛЕСЦЕНТОВ ПОРАЖЕНИЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ.

(кураторы сессии – к.м.н. Пульман Н.Ф., д.м.н. Черкашина И.В.; количество слушателей – 50 человек; адрес проведения сессии – улица Профессора Попова, дом 9, отделение нейроинфекций и реабилитации, станция метро «Петроградская»)

Содержание сессии: Слушателей ознакомят с принципами работы отделения нейроинфекций, особенностями госпитализации,

транспортировки и размещения пациентов. Будут отражены нюансы перевода из отделения реанимации, ухода и динамического наблюдения за пациентами, в том числе и после люмбальной пункции. Слушателей ознакомят с принципами люмбальной пункции и особенностями доставки биологического материала в лаборатории. Будут представлены принципы и возможности реабилитации реконвалесцентов нейроинфекций.

ТРЕТЬЯ (2) КЛИНИЧЕСКАЯ СЕССИЯ (15:00-16:30)

ТЕМА СЕССИИ: ЭЛЕКТРОНЕЙРОМИОГРАФИЯ И УЛЬТРАЗВУКОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ НЕРВОВ, ТРАНСКРАНИАЛЬНАЯ МАГНИТНАЯ СТИМУЛЯЦИЯ В ДИАГНОСТИКЕ НЕЙРОИНФЕКЦИЙ У ДЕТЕЙ.

(кураторы сессии – к.м.н. Климкин А.В., к.м.н. Войтенков В.Б.; количество слушателей – 20 человек; адрес проведения сессии – улица Профессора Попова, дом 9, отделение функциональной диагностики, станция метро «Петроградская»)

Содержание сессии: Слушателям будут представлены роль и место ЭНМГ и УЗИ периферических нервов в диагностике нейроинфекций. Отражены возможности их применения в дифференциальной диагностике, а также возрастные аспекты трактовки результатов при их проведении. Особый акцент будет сделан на диагностике полиневропатий/миопатий критических состояний. Представлены показания и особенности ТКМС в диагностике различных нозологических форм нейроинфекций.

САТЕЛЛИТНЫЕ СИМПОЗИУМЫ И ДОКЛАДЫ

(ПРОГРАММА НЕ АККРЕДИТОВАНА
В СИСТЕМЕ НМО)

15-18 ИЮНЯ

15 ИЮНЯ 2019 г., СУББОТА

Зал В1 **15 июня, 13.30-14.30**

СИМПОЗИУМ

«НЕЙРОПЕПТИДЫ: ЭВОЛЮЦИЯ НАШИХ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ
И ВОЗМОЖНОСТЕЙ ОТ СОЗДАНИЯ ДО НАШИХ ДНЕЙ»
при поддержке компании «ГЕРОФАРМ»

Зал В2 **15 июня, 13.30-14.30**

СИМПОЗИУМ

«БОЛЬ – СТОРОЖЕВОЙ ПЕС ЗДОРОВЬЯ?!
ПОДДАЕТСЯ ЛИ ЦЕРБЕР ДРЕССУРЕ?»
при поддержке компании «Си Эс Си»

Зал В3-В8 **15 июня, 13.30-14.30**

СИМПОЗИУМ

«ИНТЕРФЕРОН БЕТА-1В: УВЕРЕННОСТЬ В ТЕРАПИИ РАССЕЯННОГО
СКЛЕРОЗА, ОСНОВАННАЯ НА БОГАТОМ ОПЫТЕ»
при поддержке компании «ГЕНЕРИУМ»

Зал А3-А5 **15 июня, 13.30-14.30**

СИМПОЗИУМ «МИГРЕНЬ – БОЛЕЗНЬ XXI ВЕКА»
при поддержке компании «ТЕВА»

Зал Е12 **15 июня, 19.00-20.00**

СИМПОЗИУМ

«НЕ ТАКИЕ УЖ И РЕДКИЕ: С ЧЕМ НЕВРОЛОГ ВСТРЕЧАЕТСЯ
В СВОЕЙ ПРАКТИКЕ»
при поддержке компании «Санофи-авентис групп»

Зал Е11 **15 июня, 19.00-20.00**

СИМПОЗИУМ

«БРЕМЯ РАССЕЯННОГО СКЛЕРОЗА И ЦЕННОСТЬ
ИННОВАЦИОННОЙ ТЕРАПИИ»
при поддержке компании «Рош-Москва»

Зал D2 15 июня, 19.00-20.00
СИМПОЗИУМ

«ПАЦИЕНТ С ГОЛОВОКРУЖЕНИЕМ – ДИАГНОСТИКА, ВОЗМОЖНОСТИ ТЕРАПИИ» (КЛИНИЧЕСКИЕ РАЗБОРЫ С УЧАСТИЕМ ПАЦИЕНТОВ)

при поддержке компании «Гедеон Рихтер»

Зал D3 15 июня, 19.00-20.00
19.00 И.Г. Рудакова

Данные рандомизированных клинических исследований vs повседневная клиническая практика при выборе ПЭП
 Доклад при поддержке компании «Эйсай»

19.30 И.А. Жидкова

Стартовая терапия фокальных эпилепсий у взрослых: выбор ПЭП
 Доклад при поддержке компании «Эйсай»

Зал D4 15 июня, 19.00-20.00
СИМПОЗИУМ

«ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ НЕВРОЛОГИЯ И СОН»
 при поддержке компании «Хеель Рус»

Зал B2 15 июня, 19.00-20.00
19.00 Э.Ю. Соловьева

Мозжечковый когнитивный аффективный синдром
 Доклад при поддержке Фармфирмы «Сотекс»

19.30 М.В. Путилина

Коморбидный пациент с хроническим болевым синдромом в реальной клинической практике
 Доклад при поддержке Фармфирмы «Сотекс»

Зал А3-А5 15 июня, 19.00-20.00
19.00 К.В. Скоробогатых

Профилактическое лечение мигрени: взгляд пациента
 Доклад при поддержке компании «ТЕВА»

16 ИЮНЯ 2019 г., ВОСКРЕСЕНЬЕ
Зал E12 16 июня, 8.30-9.30
СИМПОЗИУМ

«ПРОБЛЕМА ЦВЗ В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ И НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ УЛУЧШЕНИЯ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ ПАЦИЕНТОВ»
 при поддержке компании «Гедеон Рихтер»

Зал E11 16 июня, 8.30-9.30
СИМПОЗИУМ

«КЛИНИЧЕСКИЙ ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ АНТИ-В-КЛЕТОЧНОЙ ТЕРАПИИ ПРИ РС»
 при поддержке компании «Рош-Москва»

Зал D1 16 июня, 8.30-9.30
СИМПОЗИУМ

«ХРОНИЧЕСКИЕ ФОРМЫ ЦЕРЕБРОВАСКУЛЯРНОЙ ПАТОЛОГИИ: ДОРОЖНАЯ КАРТА ПРОФИЛАКТИКИ ИНСУЛЬТА И ДЕМЕНЦИИ»
 при поддержке компании «Векторфарм»

Зал D2 16 июня, 8.30-9.30
СИМПОЗИУМ

«ПРИОРИТЕТЫ В ТЕРАПИИ ИШЕМИЧЕСКОГО ИНСУЛЬТА»
 при поддержке компании «ЭВЕР Нейро фарма»

Зал D3 16 июня, 8.30-9.30
СИМПОЗИУМ

«КОГНИТИВНЫЕ ДИСФУНКЦИИ И ПОВЕДЕНЧЕСКИЕ НАРУШЕНИЯ У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ С ЗАБОЛЕВАНИЯМИ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ»
 при поддержке компании «ГЕРОФАРМ»

Зал D4 16 июня, 8.30-9.30
СИМПОЗИУМ

«БОЛЬ В ШЕЕ ПРИ ПЕРВИЧНЫХ ЦЕФАЛГИЯХ: ПОЧЕМУ И ЧТО ДЕЛАТЬ?»
 при поддержке компании «Такеда Фармасьютикалс»

Зал В1 16 июня, 8.30-9.30

СИМПОЗИУМ
 «ПУТИ ПРЕОДОЛЕНИЯ «АМЕРИКАНСКИХ ГОРОК»
 В НЕЙРОРЕАБИЛИТАЦИИ»
 при поддержке компании «Ипсен»

Зал В2 16 июня, 8.30-9.30

СИМПОЗИУМ
 «ПИТРС СЕГОДНЯ: АКТУАЛЬНОСТЬ ВЫСОКОДОЗНЫХ
 ИНТЕРФЕРОНОВ»
 при поддержке компании «БИОКАД»

Зал Е12 16 июня, 18.30-19.30

СИМПОЗИУМ
 «ППРС: ИННОВАЦИИ В ДЕЙСТВИИ (РАЗБОР КЛИНИЧЕСКИХ
 СЛУЧАЕВ)»
 при поддержке компании «Рош-Москва»

Зал Е11 16 июня, 18.30-19.30

СИМПОЗИУМ
 «ТРАНСФОРМАЦИЯ ПОДХОДОВ К ТЕРАПИИ ВАРС»
 при поддержке компании «Санофи-авентис групп»

Зал D1 16 июня, 18.30-19.30

СИМПОЗИУМ
 «ИНСУЛЬТ: ОТ СКОРОЙ ПОМОЩИ К РЕАБИЛИТАЦИИ»
 при поддержке компании «Векторфарм»

Зал D2 16 июня, 18.30-19.30

СИМПОЗИУМ
 «ЦЕРЕБРОВАСКУЛЯРНЫЙ КОНТИНУУМ: НАЗАД В БУДУЩЕЕ»
 при поддержке компании «НТФФ «ПОЛИСАН»

Зал D3 16 июня, 18.30-19.30

СИМПОЗИУМ
 «ПАЦИЕНТ С ХРОНИЧЕСКИМ ГОЛОВОКРУЖЕНИЕМ: АЛГОРИТМЫ
 ДИАГНОСТИКИ, ЛЕЧЕНИЯ И РЕАБИЛИТАЦИИ»
 при поддержке компании «Эбботт Лэбораториз»

Зал D4 16 июня, 18.30-19.30

СИМПОЗИУМ «PRIMUM NON NOCERE
 (НАШ ПРИНЦИП: «НЕ НАВРЕДИ»)»
 при поддержке компании «Мерц Фарма»

Зал В1 16 июня, 18.30-19.30

СИМПОЗИУМ
 «КОМОРБИДНЫЙ ПАЦИЕНТ В ПРАКТИКЕ АМБУЛАТОРНОГО
 НЕВРОЛОГА»
 при поддержке компании «ГЕРОФАРМ»

Зал В2 16 июня, 18.30-19.30

СИМПОЗИУМ
 «ВОЗМОЖНЫ ЛИ НОВЫЕ ПОДХОДЫ К ТЕРАПИИ ДЕПРЕССИЙ?»
 при поддержке компании «ЛУНДБЕК РУС»

17 ИЮНЯ 2019 г., ПОНЕДЕЛЬНИК

Зал E12 **17 июня, 9.00-10.00**

СИМПОЗИУМ
 «ТЕРАПИЯ ВАРС. ОТ ТЕОРИИ К ПРАКТИКЕ»
 при поддержке компании «Санофи-авентис групп»

Зал E11 **17 июня, 9.00-10.00**

СИМПОЗИУМ
 «ВНЕДРЕНИЕ ПЕГИЛИРОВАННОГО ИНТЕРФЕРОНА БЕТА 1А
 В КЛИНИЧЕСКУЮ ПРАКТИКУ»
 при поддержке компании «Джонсон и Джонсон»

Зал D1 **17 июня, 9.00-10.00**

СИМПОЗИУМ
 «СОВРЕМЕННАЯ ПАРАДИГМА РАЦИОНАЛЬНОЙ ТЕРАПИИ
 ЦЕРЕБРОВАСКУЛЯРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»
 при поддержке компании «Векторфарм»

Зал D2 **17 июня, 9.00-10.00**

СИМПОЗИУМ
 «СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ЛЕЧЕНИЮ БОЛЕЗНИ АЛЬЦГЕЙМЕРА:
 ОБМЕН МЕЖДУНАРОДНЫМ ОПЫТОМ»
 при поддержке компании «ЭВЕР Нейро фарма»

Зал D3 **17 июня, 9.00-10.00**

СИМПОЗИУМ
 «ОСТРЫЕ ВОПРОСЫ В ВЕДЕНИИ ПАЦИЕНТА С ИШЕМИЧЕСКИМ
 ИНСУЛЬТОМ. ДИСКУССИЯ ЭКСПЕРТОВ»
 при поддержке компании ««Берингер Ингельхайм»

Зал D4 **17 июня, 9.00-10.00**

СИМПОЗИУМ
 «ДИАЛОГ-СЕССИЯ ЭКСПЕРТОВ В ФОРМАТЕ MEDTED»
 при поддержке компании «Такеда Фармасьютикалс»

Зал B1 **17 июня, 9.00-10.00**

МАСТЕР-КЛАСС ПО ВЕДЕНИЮ КОМОРБИДНЫХ БОЛЬНЫХ:
 ВНИМАНИЕ ОТ ОБЩЕГО К ЧАСТНОМУ
 при поддержке компании «Берлин-Хеми/А. Менарини»

Зал B2 **17 июня, 9.00-10.00**

СИМПОЗИУМ
 «ЧАСТЫЕ ФОРМЫ БОЛЕВЫХ СИНДРОМОВ
 В НЕВРОЛОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ»
 при поддержке компании «ВЕРОФАРМ»

Зал B3-B8 **17 июня, 9.00-10.00**

09.00 А.В. Амелин
 Скелетно-мышечная боль: новые возможности обезболивания
 Доклад при поддержке компании «ТЕВА»

09.30 Д.М. Меркулова
 Пациент с онемением в руках на амбулаторном приёме невролога:
 старые предрассудки, новые стратегии дифференциальной диагнос-
 тики и лечения
 Доклад при поддержке компании «Гриндекс Рус»

Зал A3-A5 **17 июня, 9.00-10.00**

СИМПОЗИУМ
 «ИНДИВИДУАЛИЗАЦИЯ ПОДХОДОВ К СТАРТОВОЙ ТЕРАПИИ
 ФОКАЛЬНОЙ ЭПИЛЕПСИИ»
 при поддержке компании «ЮСБ фарма»

Зал E12 **17 июня, 19.00-20.00**

СИМПОЗИУМ
 «ПРОБЛЕМА СОВРЕМЕННОЙ ТЕРАПИИ БОЛИ,
 МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД
 К РЕШЕНИЮ ТАКТИЧЕСКИХ ЗАДАЧ»
 при поддержке компании «Гедеон Рихтер»

Зал Е11 17 июня, 19.00-20.00

СИМПОЗИУМ

«РАННЯЯ ДИАГНОСТИКА ПРОГРЕССИРУЮЩЕЙ
 МУЛЬТИФОКАЛЬНОЙ ЛЕЙКОЭНЦЕФАЛОПАТИИ»

при поддержке компании «Джонсон и Джонсон»

Зал D1 17 июня, 19.00-20.00

СИМПОЗИУМ

«ТРОМБОЛИТИЧЕСКАЯ ТЕРАПИЯ ОСТРОГО ИШЕМИЧЕСКОГО
 ИНСУЛЬТА: НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ»

при поддержке компании «ГЕНЕРИУМ»

Зал D2 17 июня, 19.00-20.00

СИМПОЗИУМ

«ВЕСТИБУЛЯРНЫЕ РАССТРОЙСТВА»

при поддержке компании «Эбботт Лэбораториз»

Зал D3 17 июня, 19.00-20.00

СИМПОЗИУМ

«РАННЕЕ НАЗНАЧЕНИЕ ПЭП ПОСЛЕДНЕЙ ГЕНЕРАЦИИ
 У ПОДРОСТКОВ И ВЗРОСЛЫХ: ЗА И ПРОТИВ»

(интерактивная дискуссия)

при поддержке компании «Эйсай»

Зал В1 17 июня, 19.00-20.00

19.00 Н.А. Тотолян

Влияние Т- и В-лимфоцитов на прогрессирование рассеянного
 склероза

Доклад при поддержке компании «Санофи-авентис групп»

19.30 А.В. Амелин

Транстиретиновая семейная амилоидная полинейропатия. Слож-
 ности диагностики

Доклад при поддержке компании «Пфайзер Инновации»

Зал В2 17 июня, 19.00-20.00

19.00 В.В. Захаров

Коморбидный пациент на приеме у невролога

Доклад при поддержке компании «Валеант»

19.30 В.Н. Шишкова

Рациональный подход к решению кардиометаболических проблем
 в терапии коморбидных пациентов

Доклад при поддержке компании «Гриндекс Рус»

Зал В3-В8 17 июня, 19.00-20.00

19.00 Л.Б. Новикова

Инновационные технологии в диагностике и лечении церебраль-
 ного инсульта в Республике Башкортостан

Доклад при поддержке компании «Векторфарм»

19.30 Э.Ю. Соловьева

Восстановление после инсульта. Теория везения и шансы на успех

Доклад при поддержке компании «Гриндекс Рус»

18 ИЮНЯ 2019 г., ВТОРНИК

Зал E12 **18 июня, 9.00-10.00**

СИМПОЗИУМ
 «НЕЙРОПРОТЕКЦИЯ ПРИ ИНСУЛЬТЕ.
 ЕСТЬ ЛИ ДОКАЗАТЕЛЬНАЯ БАЗА?»
 при поддержке компании «Такеда Фармасьютикалс»

Зал E11 **18 июня, 9.00-10.00**

СИМПОЗИУМ
 «ВЕДЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ С НЕСПЕЦИФИЧЕСКОЙ БОЛЬЮ В СПИНЕ»
 при поддержке компании «Берингер Ингельхайм»

Зал D1 **18 июня, 9.00-10.00**

СИМПОЗИУМ
 «ПИТРС ЗАВТРА: ОТ ВЫСОКОДОЗНЫХ ИНТЕРФЕРОНОВ
 К ANTI-CD20»
 при поддержке компании «БИОКАД»

Зал D2 **18 июня, 9.00-10.00**

СИМПОЗИУМ
 «ТЕРАПИЯ РАССЕЯННОГО СКЛЕРОЗА С ОБОСТРЕНИЯМИ:
 МЕНЯЕМ ПАРАДИГМУ»
 при поддержке компании «Мерк»

Зал D3 **18 июня, 9.00-10.00**

09.00 Ф. Амента
 Комбинированная терапия Холина Альфосцератом и Донепезилом
 при болезни Альцгеймера. Промежуточные результаты, полученные
 из исследования ASCOMALVA
 Доклад при поддержке компании «Си Эс Си»

09.30 С.А. Живолупов
 Ювелирная нейропротекция при цереброваскулярных заболеваниях
 Доклад при поддержке компании «Материа Медика»

Зал D4 **18 июня, 9.00-10.00**

СИМПОЗИУМ
 «КОГНИТИВНЫЕ НАРУШЕНИЯ И АСТЕНИЯ:
 БРАТЬЯ ИЛИ СЛУЧАЙНЫЕ ЗНАКОМЫЕ?»
 при поддержке компании «ВЕРОФАРМ»

Зал B1 **18 июня, 9.00-10.00**

СИМПОЗИУМ
 «ВЕЧНЫЕ ВОПРОСЫ БОТУЛИНОТЕРАПИИ: КТО ВИНОВАТ?
 ЧТО ДЕЛАТЬ?»
 при поддержке компании «Микроген»

Зал B2 **18 июня, 9.00-10.00**

09.00 И.Н. Самарцев
 Актуализация эффективной стратификационной терапии пациентов
 с легкой черепно-мозговой травмой
 Доклад при поддержке компании «Гриндекс Рус»

09.30 Г.Н. Бельская
 Организационные и нормативно-правовые аспекты ведения боль-
 ных инсультом
 Доклад при поддержке компании «Фарм-Синтез»

Зал А3-А5 **18 июня, 9.00-10.00**

СИМПОЗИУМ
 «СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ В ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИИ
 ИШЕМИЧЕСКОГО ИНСУЛЬТА»
 при поддержке Инициативы "Angels"

Зал E12 **18 июня, 19.00-20.00**

СИМПОЗИУМ
 «ПАЦИЕНТ С ДЕПРЕССИЕЙ – МОЖЕТ ЛИ ПОМОЧЬ НЕВРОЛОГ?»
 при поддержке компании «Эбботт Лэбораториз»

Зал Е11 18 июня, 19.00-20.00
СИМПОЗИУМ

«РОССИЙСКИЙ И МИРОВОЙ ОПЫТ ТЕРАПИИ ПАЦИЕНТОВ
 С ВЫСОКОАКТИВНЫМ РАССЕЯННЫМ СКЛЕРОЗОМ: ОБЩЕЕ
 И РАЗНОЕ»

при поддержке компании «Джонсон и Джонсон»

Зал D1 18 июня, 19.00-20.00
СИМПОЗИУМ

«РЕШЕНИЕ СЛОЖНЫХ ВОПРОСОВ ТЕРАПИИ ПОЗДНИХ СТАДИЙ
 БОЛЕЗНИ ПАРКИНСОНА. РОЛЬ И МЕСТО ИННОВАЦИОННЫХ
 И ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫХ МЕТОДОВ»

при поддержке компании «Фармимэкс»

Зал D2 18 июня, 19.00-20.00
19.00 А.Н. Баринов

Тазовая боль глазами невролога

19.30 Е.Р. Баранцевич

Болит голова, болит шея, болит «все»? Рафинированный подход
 к диагностике и лечению

Доклады при поддержке компании “Solopharm”

НАВИГАЦИЯ



Место проведения: Конгрессно-выставочный центр «Экспофорум»
Санкт-Петербург, Петербургское ш., д. 64/1

Расписание движения бесплатных автобусов на время проведения Съезда и Конгресса

(Остановка павильон D)

(Посадка павильон D)

15.06.19

с 10.00 до 20.30

ст. м. Московская - КВЦ «Экспофорум» - ст. м. Московская

16.06.19

8.00 и 8.45 ст. м. Московская - КВЦ «Экспофорум»

с 09.30 до 20.30

ст. м. Московская - КВЦ «Экспофорум» - ст. м. Московская

22.00 и 23.00 КВЦ «Экспофорум» - ст. м. Московская

17-18.06.19

8.00 и 8.45 ст. м. Московская - КВЦ «Экспофорум»

с 09.30 до 20.30

ст. м. Московская - КВЦ «Экспофорум» - ст. м. Московская

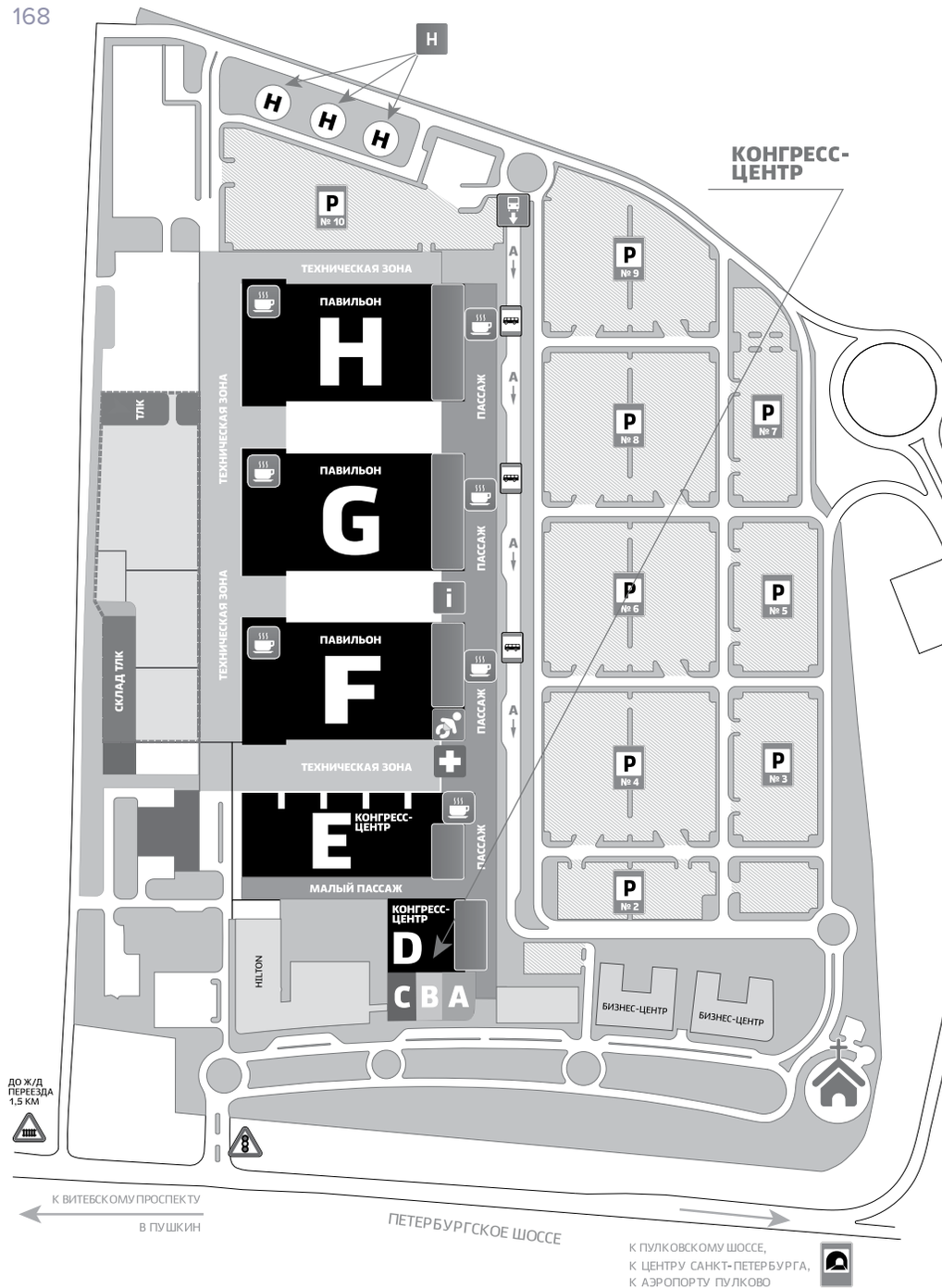
Городской автобусный маршрут № 187А

ст. м. Московская - КВЦ «Экспофорум» - ст. м. Московская

с 8.45 до 19.00 (интервал движения 16-18 мин.)

Стоимость проезда 40 руб.

	Автобус до ЭКСПОФОРУМА
	Морской пассажирский порт
	Метро
	Аэропорт Пулково
	Ж/д
	Автодорога
	Проектируемые и строящиеся участки дорог



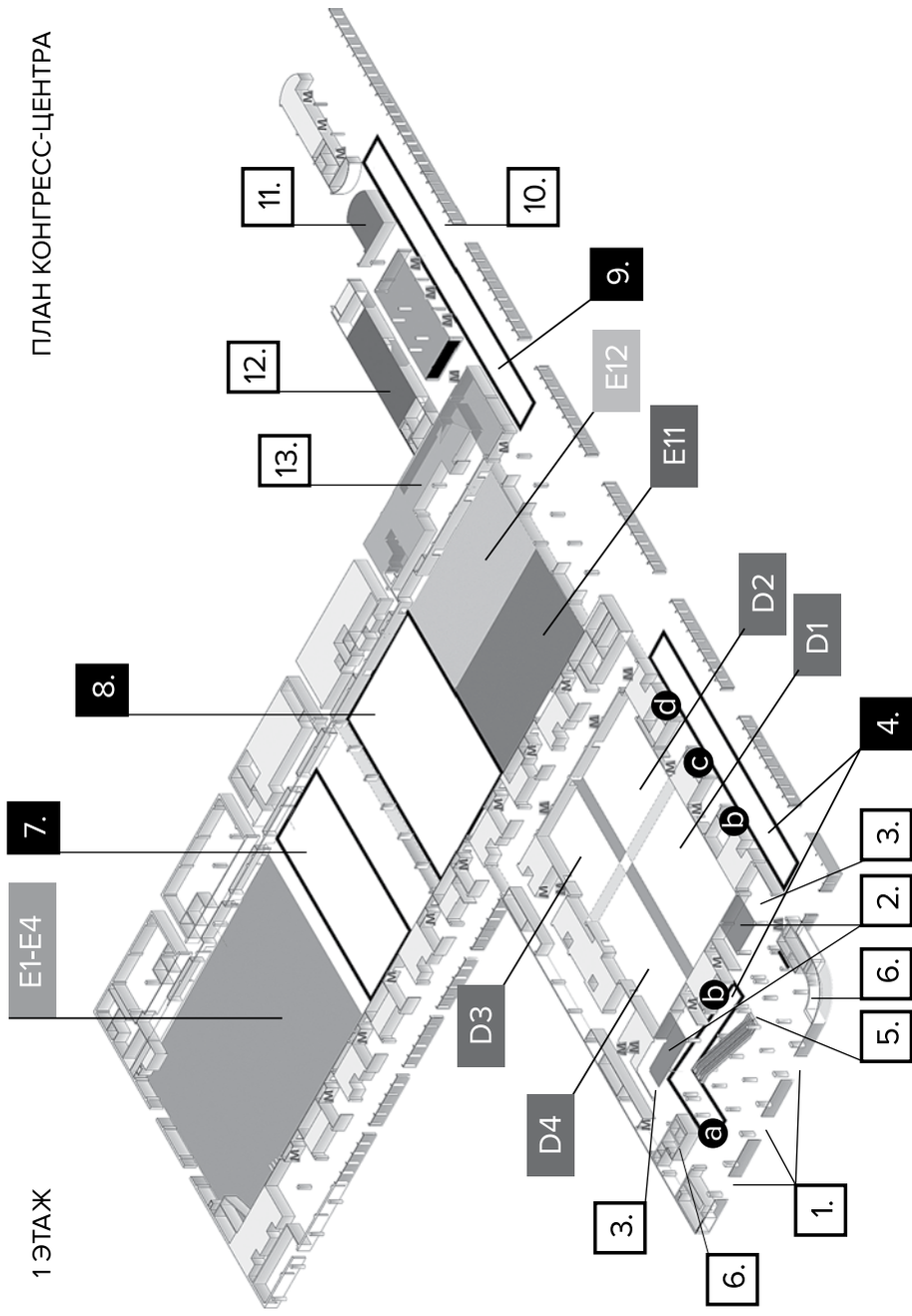
ЗАСЕДАНИЯ СЪЕЗДА И КОНГРЕССА
ПРОЙДУТ В СЕКТОРАХ D и E

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ВХОД В КОНГРЕСС-ЦЕНТР
ОБОЗНАЧЕН ЛИТЕРАМИ A, B и C

ПАРКОВКА АВТОМОБИЛЕЙ УЧАСТНИКОВ
СПРАВА ОТ ЗОН D и E

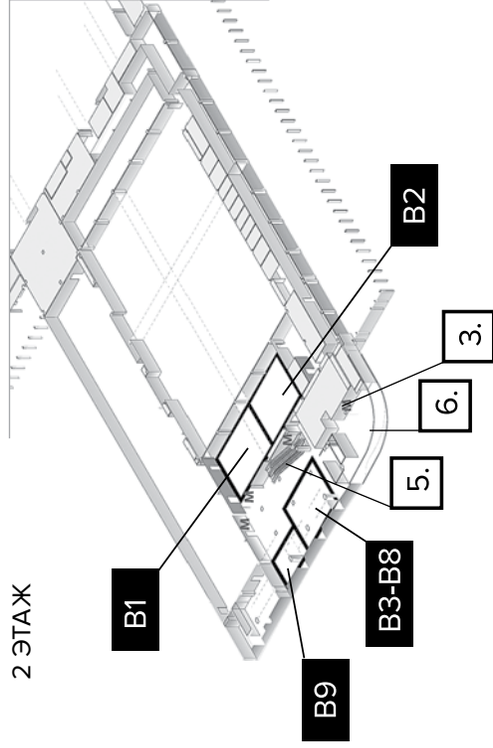
	АВТОБУСНАЯ ОСТАНОВКА		ПАРКОВКА
	ВЕРТОЛЕТНАЯ ПЛОЩАДКА		КАФЕ, БАР
	МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР		СЕРВИС-БЮРО
	КОМНАТА МАТЕРИ И РЕБЕНКА		

ПЛАН КОНГРЕСС-ЦЕНТРА

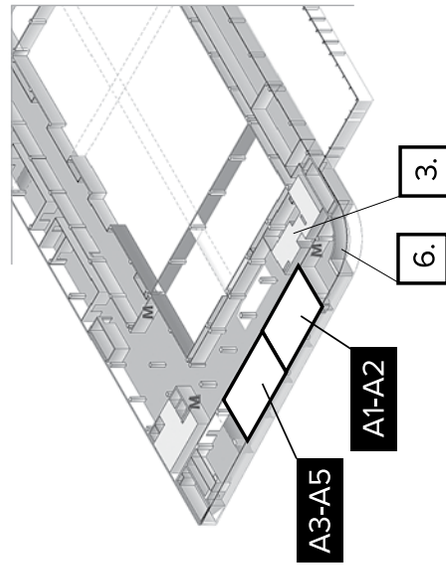


1 ЭТАЖ

2 ЭТАЖ



3 ЭТАЖ



1. ВХОД
2. ГАРДЕРОБ
3. ТУАЛЕТЫ
4. ЗОНА РЕГИСТРАЦИИ
 - Стойки регистрации:
 - a. Организационный комитет
 - b. Зарегистрированные участники
 - c. Первичная регистрация
 - d. Участники выставки и представители средств массовой информации

5. ЭСКАЛАТОР НА 2-ОЙ ЭТАЖ
6. ЛИФТЫ НА 2-ОЙ И 3-ИЙ ЭТАЖ
7. ЦЕНТР ПРИЕМА ПРЕЗЕНТАЦИЙ
8. ЗОНА КОФЕ-БРЕЙКА
9. ЗОНА ПОСТЕРНЫХ ДОКЛАДОВ
10. КАФЕ
11. КОМНАТА МАТЕРИ И РЕБЕНКА
12. МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР
13. СТОЛОВАЯ

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ БЛАГОДАРИТ:

Генеральных спонсоров:

- ООО «Векторфарм»
- ООО «Гедеон Рихтер»
- ООО «ГЕРОФАРМ»
- ЗАО «Рош-Москва»
- ПАО «Санофи-авентис груп»
- ООО «Такеда Фармасьютикалс»
- ООО «Эбботт Лэбораториз»
- ООО «Джонсон & Джонсон»

Главных спонсоров:

- ООО «Берингер Ингельхайм»
- ЗАО «БИОКАД»
- АО «ВЕРОФАРМ»
- АО «ГЕНЕРИУМ»
- ООО «ЭВЕР Нейро Фарма»

Спонсоров:

- ООО «Берлин-Хеми/
А. Менарини»
- ООО «ИПСЕН»
- ООО «ЛУНДБЕК РУС»
- ООО «МЕРК»
- ООО «Мерц Фарма»
- АО «НПО «Микроген»
- ООО «НТФФ «ПОЛИСАН»
- ООО «Си Эс Си»
- ООО «Тева»
- АО «Фармимэкс»
- ООО «Хеель РУС»
- ООО «Эйсай»
- ООО «ЮСБ Фарма»

Участников выставки:

- АО «Акрихин»
- ООО «БИОТЕХНОС»
- ООО «ВАЛЕАНТ»
- ООО «Гриндекс Рус»
- ООО «НПФ «Материя Медика
Холдинг»
- ООО «НоваМедика»
- ООО «Пик-Фарма»
- ООО «РОМФАРМА»
- ФармФирма «Сотекс»
- Компания “Solopharm”
- АО «Фарм-Синтез»
- ООО «Юнифарм»

Участников конференции:

- Инициатива “Angels”
- ООО «Пфайзер Инновации»

