



ПЕТЕРБУРГСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС ПО НЕЙРОНАУКАМ

24–25 АПРЕЛЯ 2025 ГОДА

В рамках конгресса состоится



**XXIV Всероссийская научно-практическая конференция
«ПОЛЕНОВСКИЕ ЧТЕНИЯ»**



КАФЕДРА НЕВРОЛОГИИ
С КЛИНИКОЙ
ИНСТИТУТА МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ФГБУ «НИИЦ ИМ. В. А. АЛМАЗОВА»
МИНЗДРАВА РОССИИ

**Научно-практическая конференция
с международным участием
«НЕВРОЛОГИЯ XXI ВЕКА:
АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ, ДОСТИЖЕНИЯ
И ИННОВАЦИИ»**



КАФЕДРА ПСИХИАТРИИ И
ПСИХОТЕРАПИИ С КЛИНИКОЙ
ИМ. НИИЦ ИМ. В. А. АЛМАЗОВА

**Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием
«МЕНТАЛЬНОЕ ЗДОРОВЬЕ XXI ВЕКА:
АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ И ПОИСК
ОТВЕТОВ»**

ПРОГРАММА



ГЛУБОКОУВАЖАЕМЫЕ УЧАСТНИКИ ПЕТЕРБУРГСКОГО МЕЖДУНАРОДНОГО КОНГРЕССА ПО НЕЙРОНАУКАМ!

В последние годы стремительно развиваются все разделы нейронаук, внедряются многочисленные инновационные технологии, включая применение искусственного интеллекта, что позволяет рассматривать большинство заболеваний нервной системы на молекулярном уровне, проводить фундаментальные исследования, направленные на выявление новых генетических детерминант нейропатологии, создавать экспериментальные клеточные и животные модели с целью тестирования новых генно-инженерных и генно-терапевтических препаратов для лечения нейроонкологических и цереброваскулярных заболеваний.

Обмен информацией в рамках нашего ежегодного нейроконгресса помогает специалистам из многих регионов страны выявлять большинство заболеваний на ранней, часто доклинической, стадии, улучшать результаты лечения; мы продолжаем искать пути взаимодействия и новые возможности укрепления профессиональных, человеческих взаимоотношений. Главной задачей

конгресса является поиск решений, способных укрепить медицинскую безопасность, обеспечить нейронаукам экономическое и социальное развитие, предотвратить возможные риски и конфликты в условиях появления прорывных технологий. В научной программе конгресса акцент сделан на разработку современных программ ранней (доклинической) диагностики социально значимых заболеваний, затронуты вопросы структуры специальности и качества подготовки специалистов.

Сегодня, как и прежде, планируется обсудить широкий спектр вопросов как общего характера, так и узкие проблемы, с которыми клиницисты встречаются в ежедневной практике.

В качестве докладчиков и лекторов приглашены ведущие российские и зарубежные специалисты в области нейронаук. Будут представлены передовые идеи и технологии диагностики и лечения заболеваний и повреждений нервной системы.

Уверен, что конгресс пройдет в обстановке конструктивного диалога, а представленные технологии найдут свое воплощение в реализации национального проекта «Продолжительная и активная жизнь», который стартовал в 2025 году в продолжение национального проекта «Здоровье».

Желаю вам успешной и плодотворной работы!

С уважением,

генеральный директор
ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова»
Минздрава России
академик РАН **Е. В. Шляхто**

ГЛУБОКОУВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем Вас принять участие в работе Петербургского международного конгресса по нейронаукам, который пройдет 24–25 апреля 2025 года.

В рамках конгресса состоятся:

- **XXIV Всероссийская научно-практическая конференция «Поленовские чтения»,**
- **Научно-практическая конференция с международным участием «Неврология XXI века: актуальные вопросы, достижения и инновации»,**
- **Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Ментальное здоровье XXI века: актуальные вопросы и поиск ответов».**

Мероприятие реализуется в рамках программы НЦМУ «Центр персонализированной медицины».

Петербургский международный конгресс по нейронаукам внесен в список научно-практических мероприятий Министерства здравоохранения Российской Федерации на 2025 год (Приказ № 756 от 28.12.2024 «Об утверждении плана научно-практических мероприятий Министерства здравоохранения Российской Федерации на 2025 год»).

ОРГАНИЗАТОРЫ

- Министерство здравоохранения Российской Федерации
- Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
- ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России
- РНХИ им. проф. А. Л. Поленова — филиал ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России

При участии:

- ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России
- ФГАУ «НМИЦ им. акад. Н. Н. Бурденко» Минздрава России
- ГБУЗ «Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н. В. Склифосовского» Департамента здравоохранения города Москвы
- ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н. И. Пирогова» Минздрава России
- ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И. И. Мечникова» Минздрава России

- ГБУЗ «Научно-исследовательский институт неотложной детской хирургии и травматологии» Департамента здравоохранения города Москвы
- ФГБОУ ВО СПб ГПМУ Минздрава России
- ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И. П. Павлова Минздрава России
- ФГБУ «НМИЦ психиатрии и неврологии им. В. М. Бехтерева» Минздрава России
- ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России
- ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов им. Патриса Лумумбы»
- ФГБОУ ВО «Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х. М. Бербекова»
- ФГБУ «ФЦН» Минздрава России (Новосибирск)
- ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В. Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава России
- ФГБОУ ВО «Воронежский государственный университет им. Н. Н. Бурденко» Минздрава России
- ГУ «Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии» Министерства здравоохранения Республики Беларусь
- «РНПЦН неврологии и нейрохирургии» Минздрава Республики Беларусь
- Учреждение образования Федерации профсоюзов Беларуси Международный университет «МИТСО»
- ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С. М. Кирова» Минобороны России
- ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России
- ФГБУ «Детский научно-клинический центр инфекционных болезней ФМБА»
- ГБУ «СПб НИИ скорой помощи им. И. И. Джанелидзе»
- НИКИ педиатрии и детской хирургии им. акад. Ю. Е. Вельтищева
- ФГБУ «НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г. И. Турнера» Минздрава России
- Ассоциация нейрохирургов России
- Ассоциация нейрохирургов Санкт-Петербурга
- Ассоциация неврологов Санкт-Петербурга и Ленинградской области
- Российское общество психиатров

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ НАУЧНО-ОРГАНИЗАЦИОННОГО КОМИТЕТА

Шляхто Евгений Владимирович, генеральный директор ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России, президент Российского кардиологического общества

ЗАМЕСТИТЕЛИ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ НАУЧНО-ОРГАНИЗАЦИОННОГО КОМИТЕТА

Самочерных Константин Александрович, директор РНХИ им. проф. А. Л. Поленова — филиала ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России
Абриталин Евгений Юрьевич, заведующий кафедрой психиатрии и психотерапии с клиникой Института медицинского образования ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России
Алексеева Татьяна Михайловна, заведующий кафедрой неврологии с клиникой Института медицинского образования ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России

ЧЛЕНЫ НАУЧНО-ОРГАНИЗАЦИОННОГО КОМИТЕТА

Грузинова Елена Николаевна, заместитель директора Департамента государственной научной и научно-технической политики Министерства науки и высшего образования Российской Федерации
Конради Александра Олеговна, заместитель генерального директора по научной работе ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России, вице-президент Российского кардиологического общества
Максимов Андрей Станиславович, председатель Комитета по науке и высшей школе Санкт-Петербурга
Шишкин Юрий Михайлович, врио председателя Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга

ОТВЕТСТВЕННЫЕ СЕКРЕТАРИ

Иванова Н. Е. (Санкт-Петербург) Топузова М. П. (Санкт-Петербург)
 Краснов А. А. (Санкт-Петербург)

НАУЧНЫЙ КОМИТЕТ:

Бисага Г. Н., профессор кафедры неврологии с клиникой Института медицинского образования ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России (Санкт-Петербург)

Вознюк И. А., профессор кафедры неврологии, заместитель главного врача клиник по неврологии ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И. П. Павлова Минздрава России; главный внештатный невролог Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга и Северо-Западного федерального округа РФ (Санкт-Петербург)

Воробьев С. В., профессор кафедры неврологии с клиникой Института медицинского образования ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России (Санкт-Петербург)

Горельшев С. К., главный внештатный детский специалист-нейрохирург Минздрава России; заведующий отделением детской нейрохирургии ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. акад. Н. Н. Бурденко» Минздрава России (Москва)

Заславский Л. Г., профессор кафедры неврологии ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И. П. Павлова Минздрава России; консультант Ленинградской областной клинической больницы (Санкт-Петербург)

Иванова Г. Е., главный внештатный специалист по медицинской реабилитации Минздрава России; главный внештатный специалист по медицинской реабилитации ФМБА России; заведующий кафедрой медицинской реабилитации ФДПО ИНОПР ФГАОУ ВО «РНИМУ им. Н. И. Пирогова» Минздрава России (Москва)

Емелин А. Ю., профессор кафедры нервных болезней ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С. М. Кирова» Минобороны России (Санкт-Петербург)

Еричев А. Н., профессор кафедры психотерапии, медицинской психологии и сексологии ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И. И. Мечникова» Минздрава России; соруководитель секции когнитивно-поведенческой психотерапии Российской психотерапевтической ассоциации; руководитель психологического центра «Качество жизни», научный руководитель проекта «Open mind clinic» (Санкт-Петербург)

Карпова М. И., заведующий кафедрой нервных болезней ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России (Челябинск)

Команцев В. Н., профессор кафедры неврологии ДПО Федерального научно-образовательного центра медико-социальной экспертизы и реабилитации им. Г. А. Альбрехта Минтруда России (Санкт-Петербург)

Кондратьев А. Н., заведующий НИЛ нейропротекции и нейрометаболических нарушений ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России; главный внештатный специалист Минздрава России по анестезиологии и реаниматологии СЗФО (Санкт-Петербург)

Коновалов А. Н., почетный президент ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. акад. Н. Н. Бурденко» Минздрава России (Москва)

Крылов В. В., главный внештатный нейрохирург Минздрава России; заведующий кафедрой фундаментальной нейрохирургии ФГАОУ ВО «РНИМУ им. Н. И. Пирогова» Минздрава России (Москва)

Лиманкин О. В., главный врач СПб ГБУЗ «Психиатрическая больница № 1 им. П. П. Кащенко»; профессор кафедры психотерапии, медицинской психологии и сексологии ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И. И. Мечникова» Минздрава России; вице-президент Российского общества психиатров; главный внештатный специалист-эксперт Росздравнадзора по психиатрии по СЗФО РФ (Санкт-Петербург)

Лобзин В. Ю., заведующий кафедрой неврологии и нейрохирургии медицинского факультета ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет» (Санкт-Петербург)

Мануковский В. А., директор ГБУ «СПб НИИ скорой помощи им. И. И. Джанелидзе» (Санкт-Петербург)

Мартынов М. Ю., заведующий кафедрой неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики ФГАОУ ВО «РНИМУ им. Н. И. Пирогова» Минздрава России; первый заместитель директора Федерального центра мозга и нейротехнологий ФМБА России; ученый секретарь Всероссийского общества неврологов (Москва)

Михайлов В. А., руководитель Института нейropsychиатрии ФГБУ «НМИЦ психиатрии и неврологии им. В. М. Бехтерева» Минздрава России; главный научный сотрудник, научный руководитель отделений эпилепсии, нейрореабилитации, нейрохирургии, профессор кафедры нейрохирургии ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России (Санкт-Петербург)

Незнанов Н. Г., директор ФГБУ «НМИЦ психиатрии и неврологии им. В. М. Бехтерева» Минздрава России; главный внештатный специалист-эксперт по психиатрии Росздравнадзора; заведующий кафедрой психиатрии и наркологии с курсами медицинской психологии и психосоматической медицины ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И. П. Павлова Минздрава России; президент Российского общества психиатров (Санкт-Петербург)

Олюшин В. Е., президент Ассоциации нейрохирургов Санкт-Петербурга им. проф. И. С. Бабчина; руководитель НИЛ нейроонкологии РНХИ им. проф. А. Л. Поленова — филиала ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России (Санкт-Петербург)

Отмахов А. П., главный врач СПб ГКУЗ «Психиатрическая больница Святого Николая Чудотворца»; ассистент кафедры психиатрии и психотерапии с клиникой Института медицинского образования ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России (Санкт-Петербург)

Парфенов В. Е., научный руководитель ГБУ «СПб НИИ скорой помощи им. И. И. Джанелидзе»; профессор кафедры нейрохирургии ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С. М. Кирова» Минобороны России (Санкт-Петербург)

Петрова Н. Н., заведующий кафедрой психиатрии и наркологии ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет» (Санкт-Петербург)

Свистов Д. В., заведующий кафедрой нейрохирургии ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С. М. Кирова» Минобороны России (Санкт-Петербург)

Семенова Ж. Б., президент Ассоциации детских нейрохирургов России (Москва)

Скрипченко Н. В., заместитель директора по научной работе ФГБУ «Детский научно-клинический центр инфекционных болезней ФМБА»; заведующий кафедрой инфекционных заболеваний у детей ФП и ДПО ФГБОУ ВО СПб ГПМУ Минздрава России (Санкт-Петербург)

Софронов А. Г., главный врач СПб ГКУЗ «Городская психиатрическая больница № 3 им. И. И. Скворцова-Степанова»; заведующий кафедрой психиатрии и наркологии ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И. И. Мечникова» Минздрава России; главный внештатный специалист-психиатр Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга и СЗФО (Санкт-Петербург)

Тихомирова О. В., заведующий отделом клинической неврологии и медицины сна ФГБУ «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А. М. Никифорова» МЧС России (Санкт-Петербург)

Усачев Д. Ю., директор ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. акад. Н. Н. Бурденко» Минздрава России (Москва)

Харченко Е. П., ведущий научный сотрудник Института эволюционной физиологии и биохимии им. И. М. Сеченова РАН (Санкт-Петербург)

Чмутин Г. Е., заведующий кафедрой нервных болезней и нейрохирургии им. проф. Ю. С. Мартынова ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов им. Патриса Лумумбы» (Москва)

Шамрей В. К., заведующий кафедрой психиатрии ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С. М. Кирова», главный психиатр Министерства обороны России (Санкт-Петербург)

Шанько Ю. Г., нейрохирург ГКБ 5, член-корр. Национальной академии наук Беларуси (Минск)

Шулешова Н. В., профессор кафедры неврологии ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И. П. Павлова Минздрава России (Санкт-Петербург)

Янишевский С. Н., заведующий НИЛ неврологии и нейрореабилитации, профессор кафедры неврологии с клиникой Института медицинского образования ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России, президент Ассоциации неврологов Санкт-Петербурга и Ленинградской области (Санкт-Петербург)

СЕКРЕТАРИАТ

Голубева И. С. (Санкт-Петербург)

Загорская К. В. (Санкт-Петербург)

Лавровский П. В. (Санкт-Петербург)

Олейник Е. А. (Санкт-Петербург)

Певнева Е. А. (Санкт-Петербург)

Разномазова М. А. (Санкт-Петербург)

НАУЧНАЯ ТЕМАТИКА КОНГРЕССА:

- История, организация и этика в нейрохирургии (01)
- Патоморфология нервной системы (02)
- Нейрогенетика (03)
- Цереброваскулярная патология и нейродегенеративные расстройства (04)
- Нейроонкология (05)
- Аутоиммунные и демиелинизирующие заболевания нервной системы (06)
- Эпилепсия и другие пароксизмальные состояния (07)
- Нервно-мышечные болезни (08)
- Нейротравма и ее последствия (09)
- Заболевания периферической нервной системы, боль (10)
- Нейрохирургия и неврология детского возраста (11)
- Функциональная и реконструктивная нейрохирургия (12)
- Спондилогенные неврологические расстройства (13)
- Острые и хронические нейроинфекции (14)
- Нейроанестезиология и нейрореанимация (15)
- Нейрореабилитация (16)
- Нейрофизиология (17)
- Нейровизуализация (18)
- Актуальные вопросы этиологии и патогенеза психических заболеваний (19)
- Биопсихосоциальный подход в сфере психического здоровья (20)
- Острые психотические расстройства: современные подходы к терапии (21)
- Малокурабельные психические расстройства: проблемы преодоления резистентности (22)
- Химические и нехимические зависимости: условия формирования, клинические проявления, вопросы профилактики (23)
- Аутоагрессивное поведение при различных психических расстройствах (24)
- Психофармакотерапия в амбулаторных и стационарных условиях (25)
- Психотерапия как специальность и область деятельности (26)
- Сексологическая помощь в современной действительности (27)
- Клинико-психологические возможности в диагностике и лечении психических расстройств (28)
- Этические и правовые аспекты психиатрической помощи (29)
- Экспертиза в разных областях психического здоровья (30)
- Социальная адаптация и качество жизни при расстройствах психической сферы (31)
- Разбор сложных клинических случаев (32)

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

- ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д. 2;
- РНХИ им. проф. А. Л. Поленова — филиал ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург, ул. Маяковского, д. 12.

ВЫСТАВКА

В рамках конгресса ежедневно с 9:00 до 18:00 будет проходить выставка медицинской техники и фармацевтической продукции. Выставочные экспозиции будут расположены на 1-м и 2-м этажах по адресу: Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д. 2, Конгресс-центр.

ФОРМЫ УЧАСТИЯ

- Публикация статей, тезисов
- Выступления с докладом
- Слушатель

Публикация статей: все статьи будут опубликованы в регулярном номере Российского нейрохирургического журнала им проф. А. Л. Поленова (ВАК специальности: нейрохирургия, неврология) в течение 2025 — начале 2026 гг. Публикация бесплатная.

Публикация тезисов: тезисы будут опубликованы в Специальном выпуске Российского нейрохирургического журнала им. проф. А. Л. Поленова (РИНЦ). Публикация бесплатная.

РЕГИСТРАЦИЯ

Электронная регистрация осуществляется на сайте www.almazovcentre.ru. **Регистрация всех участников обязательна. Регистрация участников осуществляется бесплатно!**

Всем участникам конференции будут предоставлены именные бейджи, которые являются пропуском на научные заседания и выставку, кофе-брейк.

Очная регистрация участников будет проходить с 8:30 до 16:00 ежедневно в дни конгресса — в холле Конгресс-центра по адресу: Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д. 2, и ул. Маяковского, д. 12, в период с 8:30 до 14:30.

АККРЕДИТАЦИЯ КОНГРЕССА В СИСТЕМЕ НМО

В комиссию Координационного совета по развитию непрерывного медицинского и фармацевтического образования Минздрава России направлена заявка на аккредитацию Петербургского международного конгресса по нейронаукам.

КУРЕНИЕ

Центр Алмазова активно пропагандирует здоровый образ жизни — отказ от курения как серьезного фактора риска сердечно-сосудистых заболеваний. Оргкомитет настоятельно рекомендует всем участникам отказаться от курения во время проведения конгресса.

КОНТАКТЫ:

Отдел развития сотрудничества и маркетинга

ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России

Певнева Екатерина Александровна

E-mail: Pevneva_EA@almazovcentre.ru

Отдел по связям с общественностью и организации мероприятий

ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России

Тел.: +7 (812) 702-37-17

E-mail: conference@almazovcentre.ru

РНХИ им. проф. А. Л. Поленова —

филиал ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России

+7 (812) 670-30-03 (доб. 001730)

	ЗАЛ «ПАВЛОВ» (ул. Аккуратова, д. 2)	ЗАЛ «КОРОТКОВ» (ул. Аккуратова, д. 2)	ЗАЛ «БИБЛИОТЕКА» (ул. Аккуратова, д. 2)	ЗАЛ «БОТКИН» (ул. Аккуратова, д. 2)	ЗАЛ «ПОЛЕНОВ» (ул. Маяковского, д. 12)	ЗАЛ «МОЛОТКОВ» (ул. Маяковского, д. 12)	ЗАЛ «ЛАНГ БОЛЬШОЙ» (ул. Аккуратова, д. 2)	ЗАЛ «ЛАНГ МАЛЫЙ» (ул. Аккуратова, д. 2)
23.04.2025			11:00–13:00 Лечение болезни Кушинга: слагаемые успеха <i>(при поддержке компании «Рекордаты Рэа Дизизез», баллы НМО не начисляются)</i>	09:30–13:00 Мультидисциплинарный подход в лечении опухолей позвоночного столба	10:00–12:45 Повреждения черепных нервов. Вопросы хирургии и реабилитации	09:00–10:15 Фундаментальные аспекты нейрохирургии» Часть 1. Нейроофтальмология. Школа Е. Ж. Трона. Традиции и перспективы		
					13:00–15:00 Флуоресцентная диагностика и фотодинамическая терапия в нейроонкологии»	11:00–14:00 Часть 2. Молекулярные основы нейрохирургической патологии		
09:00–09:30 / ЗАЛ «ПАВЛОВ» ОТКРЫТИЕ ПЕТЕРБУРГСКОГО КОНГРЕССА ПО НЕЙРОНАУКАМ								
24.04.2025	10:00–13:00 Пленарное заседание «ПОЛЕНОВСКИЕ ЧТЕНИЯ»	09:40–13:00 Пленарное заседание «НЕВРОЛОГИЯ XXI ВЕКА»					09:45–13:00 Пленарные заседания «МЕНТАЛЬНОЕ ЗДОРОВЬЕ XXI ВЕКА»	
	14:00–18:00 14:00–15:50 Ангионеврология 16:05–18:00 От сна к здоровью мозга: стратегии диагностики и лечения коморбидных нарушений в неврологии	14:00–18:00 Пленум правления Ассоциации нейрохирургов России		14:00–18:00 Функциональная нейрохирургия детского возраста	14:00–18:00 14:00–16:20 Часть 1. Современный взгляд на хирургию позвоночника и периферической нервной системы 16:30–18:00 Часть 2. Актуальные вопросы хирургии периферической нервной системы	14:00–17:00 14:00–16:20 Часть 1. Инновационные подходы в анестезиологии и реаниматологии: от общего к частному 16:30–18:00 Часть 2. Актуальные вопросы хирургии периферической нервной системы	14:00–17:00 14:00–16:25 Актуальные вопросы психиатрии и наркологии 16:30–18:20 Цифровизация в области психического здоровья	14:00–17:00 14:00–15:50 Сексология: от нормы к патологии, от профилактики к лечению 16:00–17:00 Прокрастинация, эмоциональное выгорание и прочие неприятности

	ЗАЛ «ПАВЛОВ» (ул. Аккуратова, д. 2)	ЗАЛ «КОРОТКОВ» (ул. Аккуратова, д. 2)	ЗАЛ «БИБЛИОТЕКА» (ул. Аккуратова, д. 2)	ЗАЛ «БОТКИН» (ул. Аккуратова, д. 2)	ЗАЛ «ПОЛЕНОВ» (ул. Маяковского, д. 12)	ЗАЛ «МОЛОТКОВ» (ул. Маяковского, д. 12)	ЗАЛ «ЛАНГ БОЛЬШОЙ» (ул. Аккуратова, д. 2)	ЗАЛ «ЛАНГ МАЛЫЙ» (ул. Аккуратова, д. 2)
25.04.2025	9:30–13:00 09:30–11:10 Неврология и не только 11:25–13:00 Избранные вопросы неврологии	9:00–13:00 Опухоль, которая научила нас нейрохирургии (хирургия интракраниальных менингиом)	9:00–13:00 Современная нейрореабилитация в нейрохирургии: проблемы, возможности и новые горизонты	9:30–13:00 09:30–11:10 Инфекции и нервная система: причины и следствие 11:20–13:00 Будущее неврологии — сегодня (секция молодых ученых)	9:00–13:00 Выбор метода лечения хронических субдуральных гематом: микрохирургия или эндоваскулярное лечение?	09:00–13:00 Хирургия эпилепсии 09:00–10:30 Часть 1. Дисконнекционные операции при фармако-резистентной эпилепсии у детей и взрослых 10:40–11:40 Часть 2. Стереотаксические деструктивные операции в лечении фокальной эпилепсии 11:50–13:00 Часть 3. Хирургия эпилепсии (общие вопросы)	09:30–13:00 09:30–11:20 Фармакотерапия психических расстройств: в поисках оптимальных решений 11:30–13:00 Сателлитный симпозиум Новые возможности в терапии тревожных расстройств <i>(при поддержке ЗАО «ФармФирма «Сотекс», баллы НМО не начисляются)</i>	9:30–12:00 Психотерапевтическая помощь: от теории к практике
	14:00–18:00 14:00–15:45 Аутоиммунные неврологические заболевания 16:00–18:00 Нейродегенеративные заболевания	14:00–18:00 Достижения и перспективы междисциплинарного подхода в лечении пациентов с внутримозговыми опухолями	14:00–17:00 Совместное заседание профильной комиссии Министерства здравоохранения РФ по детской нейрохирургии и президиума Общества по детской нейрохирургии	14:00–18:00 Нейровизуализация: современное состояние и новые технологии	14:00–18:00 Современные технологии и перспективы развития в микрохирургическом и эндоваскулярном лечении атеросклероза прецеребральных артерий	14:00–18:00 14:00–15:00 Интраоперационное картирование речи 15:10–16:00 Часть 4. Экстрапирамидные нарушения 16:10–18:00 Часть 5. Хирургия хронической боли и другие вопросы функциональной нейрохирургии	14:00–18:00 14:00–14:45 Мастер-класс «Гипноз: от мифов к медицинскому применению» 14:45–15:30 Мастер-класс «Игровой формат супервизорской работы в психотерапии» 16:10–18:00 Клинический разбор	
18:00–18:30 / ЗАЛ «ПАВЛОВ» ЗАКРЫТИЕ ПЕТЕРБУРГСКОГО КОНГРЕССА ПО НЕЙРОНАУКАМ								

25 апреля 2025 года с 12:00 до 13:00
в холле Конгресс-центра будет проходить постерная сессия.



ГЛУБОКОУВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ! ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

Приветствую Вас и сердечно поздравляю с началом работы Петербургского международного конгресса по нейронаукам!

В рамках конгресса пройдет XXIV Всероссийская научно-практическая конференция «Поленовские чтения», которая многие годы является научно-образовательной платформой, подводящей итоги и намечающей перспективы развития нейрохирургической науки и практики. Эта конференция носит междисциплинарный характер с активным участием не только нейрохирургов и неврологов, анестезиологов-реаниматологов, лучевых диагностов, патоморфологов, генетиков и специалистов в области медицинской реабилитации в нейрохирургии.

На нынешней конференции будут представлены научные достижения во всех областях нейрохирургии, основанные на новейших диагностических и лечебных методиках. Прозвучат доклады ведущих специалистов России, а также ближнего и дальнего зарубежья.

С каждым годом интерес к данной конференции возрастает, что связано с использованием новейших технологий в диагностике и лечении на самом высоком уровне.

Надеюсь, что представленные новейшие технологические идеи и достижения будут способствовать организации новых принципов работы в отрасли «нейрохирургия».

Желаю всем делегатам активного участия в конференции, интересных творческих встреч, полезного информационного обмена, результаты которого найдут свое применение в дальнейшей практической деятельности каждого.

Желаю всем участникам и гостям конгресса успешной и продуктивной работы, благополучия и новых научных свершений!

С уважением,

директор РНХИ им. проф.
А. Л. Поленова профессор РАН
К. А. Самочерных

23 АПРЕЛЯ 2025 ГОДА

ПРЕКОНГРЕСС

ЗАЛ «БИБЛИОТЕКА» (ул. Акkuratова, д. 2)

11:00–13:00

КРУГЛЫЙ СТОЛ

«ЛЕЧЕНИЕ БОЛЕЗНИ КУШИНГА: СЛАГАЕМЫЕ УСПЕХА»

Председатель: чл.-корр. РАН., д.м.н., проф. Гринева Е. Н.

- 11:00–11:10 Приветствие: чл.-корр. РАН., д.м.н., проф. Гринева Е. Н.
11:10–11:40 Ведение пациентов с болезнью Кушинга до операции (при поддержке компании «Рекордати Рэа Дизизез», баллы НМО не начисляются). Гринева Е. Н. (Санкт-Петербург)
11:40–12:10 Особенности ТСА у пациентов с болезнью Кушинга (при поддержке компании «Рекордати Рэа Дизизез», баллы НМО не начисляются). Пальцев А. А. (Санкт-Петербург)
12:10–12:40 Послеоперационное ведение пациентов с болезнью Кушинга (при поддержке компании «Рекордати Рэа Дизизез», баллы НМО не начисляются). Цой У. А. (Санкт-Петербург)

Дискуссия — 20 мин.

ЗАЛ «БОТКИН» (ул. Акkuratова, д. 2)

09:30–13:00

КРУГЛЫЙ СТОЛ

«МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД В ЛЕЧЕНИИ ОПУХОЛЕЙ ПОЗВОНОЧНОГО СТОЛБА»

Председатели: д.м.н., проф. Пташников Д. А.;
д.м.н. Коваленко Р. А.

- 09:30–09:35 Приветствие: д.м.н., проф. Пташников Д. А.,
д.м.н. Коваленко Р. А.

- 09:35–09:50 Выбор объема реконструктивно-восстановительной хирургии у пациентов с метастатическим поражением позвоночника. *Пташников Д. А. (Санкт-Петербург)*
- 09:50–10:05 Лапароскопическое удаление пресакральных нейрогенных опухолей. Опыт Федерального центра нейрохирургии. *Кубецкий Ю. Е. (Новосибирск)*
- 10:05–10:20 Анализ хирургической активности при опухолевой патологии позвоночника в Свердловском областном онкологическом диспансере за 2015–2024 гг. *Горных К. А. (Екатеринбург)*
- 10:20–10:35 Роль эмболизации в снижении интраоперационной кровопотери у больных с опухолевым поражением позвоночника. *Тарханов А. А. (Екатеринбург)*
- 10:35–10:50 Индивидуальные имплантаты из РЕЕК в хирургическом лечении опухолей позвоночника. *Заборовский Н. С. (Санкт-Петербург)*
- 10:50–11:05 Торакоскопия в лечении заболеваний грудного отдела позвоночника. *Кивелев Ю. В. (Петрозаводск)*
- 11:05–11:20 Возможности протонной терапии хордом и хондросарком. *Воробьев Н. А. (Санкт-Петербург)*
- 11:20–11:35 Возможности использования стереотаксической лучевой терапии при метастатическом поражении позвоночного столба в разных клинических ситуациях. *Антипов Ф. Е. (Санкт-Петербург)*

Перерыв — 10 мин.

- 11:45–12:00 Хирургическое лечение опухолей области краниовертебрального перехода. *Годанюк Д. С. (Санкт-Петербург)*
- 12:00–12:15 Деносумаб при аневризмальной костной кисте — кому, когда и для чего. *Тарарыкова А. А. (Москва)*
- 12:15–12:30 Опухоли позвоночника у детей, ревизионная хирургия. *Дубских А. О. (Москва)*
- 12:30–12:45 Хирургические опции в лечении опухолей крестца. *Коваленко Р. А. (Санкт-Петербург)*
- 12:45–13:00 Опухоли позвоночного столба у беременных. *Меньшиков И. В. (Санкт-Петербург)*

ЗАЛ «ПОЛЕНОВ» (ул. Маяковского, д. 12)**10:00–12:45****КРУГЛЫЙ СТОЛ**
«ПОВРЕЖДЕНИЯ ЧЕРЕПНЫХ НЕРВОВ. ВОПРОСЫ ХИРУРГИИ И РЕАБИЛИТАЦИИ»

Председатели: д.м.н., проф. **Иванова Н. Е.;**
д.м.н. **Жарова Е. Н.;**
к.м.н. **Акулов М. А.**

- 10:00–10:05 Приветствие: д.м.н., проф. **Иванова Н. Е.**
- 10:05–10:20 Повреждения черепных нервов при операциях на головном мозге и основании черепа. *Пустовой С. В. (Санкт-Петербург)*
- 10:20–10:35 Неврологические осложнения в стоматологии, связанные с дентальной имплантацией. *Кузьмин И. А. (Санкт-Петербург)*
- 10:35–10:50 Невропатии лицевого нерва, связанные с патологией уха и пирамиды височной кости. *Левинина М. В. (Санкт-Петербург)*
- 10:50–11:05 Проблемы хирургического восстановления лицевого паралича в нейроонкологии и пути их решения. *Каурова Т. А. (Санкт-Петербург)*
- 11:05–11:20 Современные возможности лечения приобретенных парезов глазодвигательных мышц. *Ковалевская И. С. (Санкт-Петербург)*
- 11:20–11:35 Ранняя реабилитация пациентов с повреждениями черепных нервов на фоне радикального противоопухолевого лечения. *Колчанов Г. М., Алексеева Д. А., Карлов К. К. (Санкт-Петербург)*
- 11:35–11:50 Возможности хирургического лечения ирритативных синдромов черепных нервов. *Нездоровина В. Г., Наумов М. А., Ефремов Ф. А., Нездоровин О. В. (Санкт-Петербург)*
- 11:50–12:05 Реабилитация пациентов с невропатией черепных нервов в нейрохирургической практике. *Бондаренко А. Б. (Санкт-Петербург)*
- 12:05–12:20 Логопедическая коррекция после повреждений черепных нервов. *Ивина Н. А. (Санкт-Петербург)*

- 12:20–12:35 Ботулинотерапия (в остром и отдаленном периоде ЛН).
Акулов М. А. (Москва)
- 12:35–12:45 **Дискуссия**

Перерыв — 15 мин.

13:00–15:00

МАСТЕР-КЛАСС
«ФЛУОРЕСЦЕНТНАЯ ДИАГНОСТИКА И ФОТОДИНАМИЧЕСКАЯ ТЕРАПИЯ В НЕЙРООНКОЛОГИИ»

Председатель: д.м.н., проф. **Олюшин В. Е.**

- 13:00–13:20 Достижения и перспективы интраоперационной фотодинамической терапии в нейроонкологии.
Олюшин В. Е. (Санкт-Петербург)
- 13:20–13:50 Основы и практическое применение интраоперационной фотодинамической терапии в нейроонкологии.
Нечаева А. С. (Санкт-Петербург).
Демонстрация из операционной.
- 14:00–14:30 Хирургическая резекция церебральной опухоли с проведением флуоресцентной микроскопии, фотодинамической терапии и биоспектроскопии.
Куканов К. К. (Санкт-Петербург)
- 14:30–15:00 **Обсуждение**

ЗАЛ «МОЛОТКОВ» (ул. Маяковского, д. 12)
09:00–14:00

ПРЕКОНГРЕСС
«ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ НЕЙРОХИРУРГИИ»

09:00–10:15

ЧАСТЬ 1.
НЕЙРООФТАЛЬМОЛОГИЯ. ШКОЛА Е. Ж. ТРОНА.
ТРАДИЦИИ И ПЕРСПЕКТИВЫ

Председатели: д.м.н., проф. **Шелепин Ю. Е.;**
Герасимов А. П.

- 09:00–09:05 Приветствие: д.м.н., проф. Шелепин Ю. Е., Герасимов А. П.
- 09:05–09:20 Нейроофтальмология после Е. Ж. Трона: новые методы и задачи (к 100-летию Е. А. Байновой). *Герасимов А. П. (Санкт-Петербург)*
- 09:20–09:35 Изменения морфометрических параметров зрительного нерва у пациентов с мезиальной височной эпилепсией.
Тургель В. А. (Санкт-Петербург)
- 09:35–09:50 Дуплексное ангиосканирование орбиты и глазного яблока как метод диагностики каротидно-кавернозного соустья в нейроофтальмологии. *Кечек Г. А. (Санкт-Петербург)*
- 09:50–10:05 Зрение — цели, планы и карты.
Шелепин Ю. Е., Шелепин Е. Ю. (Санкт-Петербург)
- 10:05–10:15 **Дискуссия**

Перерыв — 45 мин.

11:00–14:00

ЧАСТЬ 2.
МОЛЕКУЛЯРНЫЕ ОСНОВЫ НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКОЙ ПАТОЛОГИИ

Председатели: д.м.н., проф. **Ларионова В. И.;**
д.м.н., проф. **Марьянович А. Т.;**
д.м.н., проф. **Забродская Ю. М.**

- 11:00–11:15 Противоречия современной нейрохирургии.
Лихтерман Л. Б., Охлопков В. А. (Москва)
- 11:15–11:30 Морфологические особенности диагностики репаративных и патологических процессов центральной нервной системы и их значение в клинической практике. *Юрочкин М. А., Шанько Ю. Г., Белецкий А. В., Полякова С. М., Рогов Ю. И., Ширинский А. А. (Республика Беларусь), Самочерных К. А., Иванова Н. Е., Забродская Ю. М., Борисов А. В., Жукова Т. В. (Санкт-Петербург)*
- 11:30–11:45 Геномика мозга: поиск молекулярных механизмов болезней центральной нервной системы (онлайн).
Юров И. Ю. (Москва)
- 11:45–12:05 Неканонические подходы к фармакогеномному анализу при эпилептических расстройствах (онлайн).
Васин К. С., Юров И. Ю., Куринная О. С. (Москва)
- 12:05–12:20 Мозаицизм и хромосомная нестабильность в глиомах по данным FISH. *Герасимов А. П., Забродская Ю. М., Кравцова С. В., Иванова Н. Е. (Санкт-Петербург)*
- 12:20–12:35 МикроРНК при глиомах. *Зарайский М. И. (Санкт-Петербург)*
- 12:35–12:50 Кетогенная диета в лечении опухолей головного мозга, нейродегенеративных заболеваний и резистентных эпилепсий у детей и взрослых. *Генералов В. О. (Москва)*
- 12:50–13:05 Наследственные заболевания: диалог генетика и нейрохирурга. *Ларионова В. И. (Санкт-Петербург)*

Перерыв — 10 мин.

- 13:15–13:30 Механизмы нарушения формирования кортикальных отделов мозга при гипоксии, гипергомоцистеинемии и действии полихлорпроизводных дибензодиоксида в период эмбрионального развития.
Васильев Д. С. (Санкт-Петербург)
- 13:30–13:45 Эволюция пептидных систем головного мозга и гематоэнцефалический барьер.
Марьянович А. Т. (Санкт-Петербург)
- 13:45–14:00 Очаговая фармакорезистентная эпилепсия с позиции гистопроотеомики (мультиомиксный подход в оценке патогенеза). *Забродская Ю. М., Ситовская Д. А., Иванова Н. Е., Герасимов А. П. (Санкт-Петербург)*

24 АПРЕЛЯ 2025 ГОДА

ЗАЛ «ПАВЛОВ» (ул. Аккуратова, д. 2)

09:00–09:30

ОТКРЫТИЕ КОНГРЕССА, ПРИВЕТСТВЕННЫЕ СЛОВА

Президиум: **акад. РАН, д.м.н., проф. Шляхто Е. В.;**
д.м.н., проф. РАН Самочерных К. А.;
акад. РАН, д.м.н., проф. Коновалов А. Н.;
акад. РАН, д.м.н., проф. Крылов В. В.;
акад. РАН, д.м.н., проф. Усачев Д. Ю.;
чл.-корр. РАН, д.м.н., проф. Мартынов М. Ю.;
д.м.н., проф. Алексеева Т. М.;
чл.-корр. РАН, д.м.н., проф. Софронов А. Г.;
д.м.н., проф. Абриталин Е. Ю.

Перерыв — 30 мин.

ЗАЛ «ПАВЛОВ» (ул. Аккуратова, д. 2)
10:00–13:00

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ПОЛЕНОВСКИЕ ЧТЕНИЯ»

Председатели: д.м.н., проф. РАН Самочерных К. А.;
акад. РАН, д.м.н., проф. Усачев Д. Ю.;
акад. РАН, д.м.н., проф. Крылов В. В.

- 10:00–10:15 Искусственный интеллект в нейронауках: возможности и вызовы. *Самочерных К. А. (Санкт-Петербург)*
- 10:15–10:35 Хирургия аневризм головного мозга в регионах РФ. *Крылов В. В., Кордонский А. Ю. (Москва)*
- 10:35–10:55 Непсихотические психические расстройства у больных с фармакорезистентной эпилепсией. *Незванов Н. Г., Михайлов В. А., Сивакова Н. А. (Санкт-Петербург)*
- 10:55–11:15 Современные подходы к модуляции активности симпатической нервной системы в нейроанестезиологии и интенсивной терапии. *Кондратьев А. Н. (Санкт-Петербург)*
- 11:15–11:35 Оценка результатов лечения нейроонкологического больного. Смена парадигмы. *Гуляев Д. А. (Санкт-Петербург)*
- 11:35–11:55 Результаты и перспективы применения новых технологий в комплексном лечении злокачественных опухолей головного мозга. *Олюшин В. Е. (Санкт-Петербург)*

Перерыв — 15 мин.

- 12:10–12:30 К 100-летию учителя Юрия Николаевича Савченко. *Калиничев А. Г. (Омск)*
- 12:30–12:50 Морфологические особенности диагностики репаративных и патологических процессов центральной нервной системы и их значение в клинической практике. *Жукова Т. В. (Республика Беларусь)*
- 12:50–13:00 Сложность аргументированного выбора объема и характера оказания нейрохирургической помощи раненым с черепно-мозговой травмой на этапе квалифицированной медицинской помощи в условиях текущего военного конфликта. *Можейко Р. А., Свистов Д. В., Гайворонский А. И., Бровко Ю. И., Сурина Ю. А., Слетов А. А., Можейко А. Р., Кистень В. К. (Санкт-Петербург, Белгород, Тула)*

13:00–14:00 **Перерыв**

ЗАЛ «КОРОТКОВ» (ул. Аккуратова, д. 2)
14:00–18:00

ПЛЕНУМ ПРАВЛЕНИЯ АССОЦИАЦИИ НЕЙРОХИРУРГОВ РОССИИ

ЗАЛ «БОТКИН» (ул. Аккуратова, д. 2)
14:00–18:00

**СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
«ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ НЕЙРОХИРУРГИЯ ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА»
ЧАСТЬ 1. ХИРУРГИЯ ЭПИЛЕПСИИ У ДЕТЕЙ**

Председатели: д.м.н. Ким А. В.;
д.м.н., проф. Чмутин Г. Е.;
к.м.н. Стерликова Н. В.

- 14:00–14:15 Мультидисциплинарный подход к хирургическому лечению эпилепсии у детей и подростков. *Чмутин Г. Е. (Москва)*
- 14:15–14:30 Фармакорезистентная структурная эпилепсия у детей: сложности выбора метода лечения и тактика нейрохирурга. *Стерликова Н. В., Алуев А. В., Болдырева С. Р., Духнов С. В. (Санкт-Петербург)*
- 14:30–14:45 Функциональная гемисферотомия у детей с медикаментозно-резистентной эпилепсией. *Ким А. В. (Санкт-Петербург)*
- 14:45–15:00 Отдаленные результаты VNS у детей с фармакорезистентной эпилепсией. *Тимершин А. Г. (Уфа)*
- 15:00–15:15 Опухоль-ассоциированная эпилепсия. Опыт одного центра. *Жайлганов А. А. (Республика Казахстан)*
- 15:15–15:30 Современные подходы к хирургическому лечению эпилепсии у детей с туберозным склерозом: эффективность, риски и перспективы. *Бердинов Ф. Б. (Москва)*
- 15:30–15:45 Гамартома гипоталамуса у детей, сложности в лечении. *Ибатова Г. С. (Республика Казахстан)*

15:45–16:00 **Дискуссия**

Перерыв — 15 мин.

ЧАСТЬ 2. СПАСТИЧНОСТЬ У ДЕТЕЙ С ДЦП

Председатели: к.м.н. Сысоев К. В.;
д.м.н. Зиненко Д. Ю.;
к.м.н. Тимершин А. Г.

- 16:15–16:30 Мультидисциплинарный подход в лечении спастичности у детей с ДЦП. *Серета Е. О. (Санкт-Петербург)*
- 16:30–16:45 Выбор метода нейрохирургической коррекции двигательных нарушений у детей. *Зиненко Д. Ю. (Москва)*
- 16:45–17:00 Селективная дорзальная ризотомия в лечении спастичности у детей с ДЦП — когда операция наиболее эффективна? *Сысоев К. В. (Санкт-Петербург)*
- 17:00–17:15 Опыт лечения спастического синдрома: сравнительный анализ хирургических методов. *Бариев Э. Р. (Казань)*
- 17:15–17:30 Интерламинарный Keyhole-доступ на пояснично-крестцовом уровне для проведения задней селективной ризотомии с нейрофизиологическим мониторингом у детей с церебральным параличом. *Данилин В. Е., Сысоева А. А., Щербаков А. А., Лабзина Е. Е. (Новосибирск)*
- 17:30–17:45 Результаты селективной дорзальной ризотомии у детей с наследственной спастической параплегией. *Смолянкина Е. И. (Москва)*
- 17:45–18:00** **Дискуссия, подведение итогов секции**

ЗАЛ «ПОЛЕНОВ» (ул. Маяковского, д. 12)

14:00–18:00

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ**ЧАСТЬ 1.****СОВРЕМЕННЫЙ ВЗГЛЯД НА ХИРУРГИЮ ПОЗВОНОЧНИКА И ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ**

Председатели: д.м.н. Иваненко А. В.;
к.м.н. Назаров А. С.;
к.м.н. Беляков Ю. В.

- 14:00–14:10 Биомеханические особенности конституциональных типов позвоночно-тазового комплекса. *Шувалов С. Д. (Саратов)*

- 14:10–14:20 Осложнения оперативной техники переднего забрюшинного доступа при тотальном протезировании поясничных межпозвоночных дисков. *Приймак М. А. (Санкт-Петербург)*
- 14:20–14:30 Компрессионно-ишемический синдром дискогенного генеза на поясничном уровне. *Каримов К. К., Муминов М. Д., Назимов Ж. Т., Мустафоев Н. К. (Республика Узбекистан)*
- 14:30–14:40 Результаты применения транскутанной фасеточной фиксации lumbar facet cage — trial spine medical. *Сергеев С. М., Глазков П. О., Кошелев М. В., Округин С. С., Соловьев В. П., Хохлов А. В. (Самара)*
- 14:40–14:50 Отдаленная эффективность и сравнительный анализ применения методик малоинвазивной дорсальной стабилизации при выполнении бокового поясничного спондилодеза. *Калинин А. А., Хозеев Д. В., Бывальцев В. А. (Иркутск)*
- 14:50–15:00 Результаты хирургического лечения дегенеративного стеноза позвоночного канала у пожилых пациентов. *Беляков Ю. В., Кудзиев А. В., Назаров А. С., Орлов А. Ю. (Санкт-Петербург)*
- 15:00–15:10 Эндоскопическая хирургия спинальных стенозов. Монопортальный или бипортальный подход? Что выбрать? *Абуков Д. Н., Чербилло В. Ю., Дулаев А. К., Горанчук Д. В. (Санкт-Петербург)*
- 15:10–15:20 Сравнительный анализ применения изолированной декомпрессии и поясничного спондилодеза при дегенеративном заболевании межпозвоночного диска, смежного с аномалией пояснично-крестцового уровня. *Калинин А. А., Бывальцев В. А. (Иркутск)*
- 15:20–15:25 Тактика хирургического лечения при многоуровневых грыжах поясничного отдела позвоночника. *Рябец М. В., Иваненко А. В. (Санкт-Петербург)*
- 15:25–15:30 Ранний послеоперационный период двухуровневой поясничной секвестрэктомии с применением виртуальной среды для планирования и сопровождения вмешательства. *Олизарович М. В., Шанько Ю. Г., Олизарович Е. М. (Республика Беларусь)*
- 15:30–15:40 Хирургическое лечение хронических невправимых атлантаксиальных дислокаций. *Ефимов М. М. (Санкт-Петербург)*

- 15:40–15:50 Возможности монопортальной и бипортальной эндоскопической хирургии при дегенеративной патологии позвоночника: преимущества и недостатки.
Горанчук Д. В., Черebilло В. Ю., Дулаев А. К., Абуков Д. Н. (Санкт-Петербург)
- 15:50–16:00 Комбинированный подход к хирургическому лечению истмического спондилолистеза L5 позвонка. Ретроспективная оценка результатов. *Глухов Д. С., Некрасов М. А., Бабенков В. В. (Москва)*
- 16:00–16:10 Функциональные и лучевые исходы stand-alone транспедикулярной фиксации при лечении сегментарной нестабильности поясничного отдела позвоночника. Так ли необходим межтеловой спондилодез?
Гоман П. Г., Корепанов И. И. (Санкт-Петербург)
- 16:10–16:20 Перкутанная эндоскопическая декомпрессия центральных дегенеративных стенозов поясничного отдела позвоночника.
Юсупова А. Р., Гуца А. О., Арестов С. О., Петросян Д. В. (Москва)

Перерыв — 10 мин.

16:30–18:00

ЧАСТЬ 2. АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ХИРУРГИИ ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ

Председатели: д.м.н. Орлов А. Ю.;
д.м.н. Бажанов С. П.

- 16:30–16:40 Туннельные невропатии нижних конечностей: проблемы диагностики и хирургическое лечение.
Каурова Т. А. (Санкт-Петербург)
- 16:40–16:50 Методы хирургического лечения боевых повреждений нервов верхней конечности в области карпального и кубитального каналов. *Петренко Е. А. (Санкт-Петербург)*
- 16:50–17:00 Персонифицированная тактика хирургического лечения пациентов с туннельной невропатией срединного нерва на уровне карпального канала.
Назаров А. С. (Санкт-Петербург)

- 17:00–17:10 Нестандартные приемы в хирургии боевых повреждений периферических нервов. *Чуриков Л. И. (Санкт-Петербург)*
- 17:10–17:20 Топографо-анатомическое обоснование выбора хирургического доступа к лучевому нерву в зависимости от зоны его поражения.
Воеводкина А. Ю. (Санкт-Петербург)
- 17:20–17:30 Методика минимально инвазивного забора медиальных кожных нервов плеча и предплечья для пластики плечевого сплетения. *Зеленский Б. П. (Санкт-Петербург)*
- 17:30–17:40 Сравнительный анализ вариантов эндоскопической декомпрессии срединного нерва с учетом особенностей строения передней стенки запястного канала.
Кубраков К. М. (Республика Беларусь)
- 17:40–17:45 Роль компьютерной томографии в планировании нейрохирургических вмешательств при повреждениях седалищного нерва. *Алексеев Д. Е. (Санкт-Петербург)*
- 17:45–17:50 Диафаноскопия при эндоскопическом лечении синдрома запястного канала. *Алексеев Д. Е. (Санкт-Петербург)*
- 17:50–18:00 Хирургическое лечение компрессионной невропатии подошвенно-пальцевого нерва (невром Мортон).
Любимая К. В. (Москва)

ЗАЛ «МОЛОТКОВ» (ул. Маяковского, д. 12)

14:00–17:00

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ИННОВАЦИОННЫЕ ПОДХОДЫ В АНЕСТЕЗИОЛОГИИ И РЕАНИМАТОЛОГИИ: ОТ ОБЩЕГО К ЧАСТНОМУ»

Председатели: д.м.н., проф. Кондратьев А. Н.;
д.м.н. Ценципер Л. М.

- 14:00–14:15 Интенсивная терапия осложнений у пациентов с внутричерепными кровоизлияниями (клинические наблюдения). *Курдюмова Н. В., Савин И. А., Табасаранский Т. Ф., Баранич А. И., Элиава Ш. Ш. (Москва)*
- 14:15–14:30 Особенности профилактики ТЭЛА у пациентов нейрохирургического профиля *Баранич А. И., Сычев А. А., Савин И. А. (Москва)*

- 14:30–14:45 Взаимосвязь параметра ДЗНО (диаметр зрительного нерва с оболочками) и модальностей интенсивной терапии у пациентов с тяжелой ЧМТ.
Мурадян К. Р., Ошоров А. В., Туркин А. М., Струнина Ю. В., Савин И. А., Кравчук А. Д. (Москва)
- 14:45–15:00 Особенности анестезиологического обеспечения пациентов с акромегалией. *Петрова А. О. (Санкт-Петербург)*
- 15:00–15:15 Клинический случай ведения и родоразрешения беременной с анапластической эпендимомой ствола головного мозга.
Чащина Д. М., Конради К. С., Гуляев Д. А., Белов И. Ю. (Санкт-Петербург)
- 15:15–15:30 Клинический случай ведения и родоразрешения беременной с аневризматической костной кистой L2 позвонка.
Конради К. С., Чащина Д. М., Коваленко Р. А. (Санкт-Петербург)

Перерыв — 15 мин.

- 15:45–16:00 Клинический случай ведения беременной с множественными опухолями субтенториальной локализации и спинного мозга.
Алфимова К. А., Ишкараева В. В., Гуляев Д. А. (Санкт-Петербург)
- 16:00–16:15 Клинический случай массивного субарахноидального кровоизлияния из аневризмы внутренней сонной артерии при беременности. *Шокель О. Ю., Батракова Т. В., Петров А. Е. (Санкт-Петербург)*
- 16:15–16:30 Метаболический контроль у пациентов с синдромом пароксизмальной симпатической гиперактивности.
Протасова Д. В., Ценципер Л. М., Лейдерман И. Н. (Санкт-Петербург)
- 16:30–16:45 Нейротравма в условиях многопрофильного стационара: проблемы и перспективы лечения, еще не все решено.
Смок А. М., Рошковская Л. В., Визер Ю. В., Мельников Д. Н. (Санкт-Петербург)
- 16:45–17:00 Особенности разработки экспериментальной модели ОНМК на свиньях. *Подоплелов П. А., Ценципер Л. М., Петров А. Е., Горощенко С. А., Баутин А. Е. (Санкт-Петербург)*

25 АПРЕЛЯ 2025 ГОДА**ЗАЛ «КОРОТКОВ»** (ул. Аккуратова, д. 2)**09:00–13:00****СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
«ОПУХОЛЬ, КОТОРАЯ НАУЧИЛА НАС НЕЙРОХИРУРГИИ»
(ХИРУРГИЯ ИНТРАКРАНИАЛЬНЫХ МЕНИНГИОМ)»****Председатели: д.м.н., проф. Гуляев Д. А.;
д.м.н., проф. Черкаев В. А.;
д.м.н., проф. Шиманский В. Н.**

- 09:00–09:10 Приветствие: д.м.н., проф. Гуляев Д. А., д.м.н., проф. Черкаев В. А., д.м.н., проф. Шиманский В. Н.
- 09:10–09:20 Первый опыт фотодинамической терапии при менингиомах передней черепной ямки.
Диконенко М. В., Улитин А. Ю., Олюшин В. Е., Куканов К. К., Вершинин А. Э. (Санкт-Петербург)
- 09:20–09:30 Менингиомы хиазмально-селлярной области: результаты лечения 120 пациентов, анализ осложнений и тактика выбора хирургического доступа. *Пичугин А. А., Алексеев А. Г., Пашаев Б. Ю., Шаяхметов Н. Г., Мартыанова А. А., Иванов Р. В., Данилов В. И. (Казань)*
- 09:30–09:40 Оптическая нейропатия в симптомокомплексе менингиом ХСО. *Груздев А. В., Тихомирова М. А., Петров А. А., Гуляев Д. А. (Санкт-Петербург)*
- 09:40–09:50 Отдаленные результаты способа прогнозирования рецидивов менингиом в послеоперационном периоде.
Балязин-Парфенов И. В., Балязин В. А. (Ростов-на-Дону)
- 09:50–10:00 Агрессивные менингиомы = рецидивные? *Самочерных Н. К., Белов И. Ю., Примаков Н. А., Гуляев Д. А. (Санкт-Петербург)*
- 10:00–10:10 Краниопластика и менингиома. Когда? Чем? Зачем?
Белов И. Ю., Самочерных Н. К., Примаков Н. А., Курносоев И. А., Гуляев Д. А., Сохацкая Ю. М., Кокшарова Т. С. (Санкт-Петербург)
- 10:10–10:20 Менингиомы намета мозжечка, клиническая картина и результаты хирургического лечения. *Куличков Д. А., Григорян Г. Ю., Древаль О. Н., Григорян Ю. А. (Москва)*

- 10:20–10:30 Сложные менингиомы.
Гуляев Д. А., Белов И. Ю., Курносов И. А., Примак Н. А., Чиркин В. Ю. (Санкт-Петербург)
- 10:30–10:40 Роль ликворшунтирующих операций в комбинированном лечении пациентов с менингиомами петрокливальной локализации. *Карнаухов В. В., Шиманский В. Н., Голанов А. В., Галкин М. В., Тяняшин С. В., Шевченко К. В., Пошатаев В. К., Гаспарян С. С., Колычева М. В., Садыков Р. А., Горбулев В. А., Сиднева Л. А., Кугушев И. О. (Москва)*
- 10:40–10:50 Применение доступа Т. Kawase в хирургии сфенопетрокливальных менингиом. *Голоднеев Г. Е., Мельченко С. А., Сенько И. В., Григорьев И. В. (Москва)*
- 10:50–11:00 Рецидивы и продолженный рост менингиом: клинико-интраскопические характеристики и особенности лечения. *Ушанов В. В., Улитин А. Ю., Пальцев А. А., Куканов К. К., Забродская Ю. М. (Санкт-Петербург)*
- 11:00–11:10 Функциональные и косметические исходы у пациентов с краниоорбитальными менингиомами. *Давлятова Ш. Ш., Черкаев В. А., Абдуллаев А. А., Кадашева А. Б., Ласунин Н. В. (Санкт-Петербург)*

Перерыв — 10 мин.

- 11:20–11:30 Хирургическое лечение опухолей головы и шеи, взаимодействующих с позвоночной артерией. *Лукьянчиков В. А., Шатохин Т. А., Решетов Д. Н., Кулов З. А. (Москва)*
- 11:30–11:40 Тактика хирургического лечения кистозных невриноом слухового нерва. *Кугушев И. О., Кадашева А. Б., Тяняшин С. В., Пошатаев В. К., Шевченко К. В., Карнаухов В. В., Колычева М. В., Садыков Р. А., Шиманский В. Н. (Москва)*
- 11:40–11:50 Роль трансмандибулярного циркумглоссального доступа в хирургии передне-латерального отдела основания черепа и краниовертебрального перехода. *Науменко Г. В., Белов И. Ю., Гуляев Д. А., Годанюк Д. С. (Санкт-Петербург)*
- 11:50–12:00 Анализ хирургических осложнений у пациентов с первичными злокачественными краниофациальными опухолями. Клинический случай распространенной эстезионейробластомы. *Тлисова М. Н., Черкаев В. А., Решетов И. В., Ласунин Н. В., Садыков Р. А., Горбулев В. А. (Москва)*

- 12:00–12:10 «Мертвое» пространство в хирургии опухолей основания черепа как предиктор послеоперационных осложнений. *Сохацкая Ю. М., Примак Н. А., Белов И. Ю., Гуляев Д. А. (Санкт-Петербург)*
- 12:10–12:20 Трансназальные, трансконъюнктивальные и транскраниальные доступы в хирургии доброкачественных новообразований глазницы. *Ананян Т. Т., Черкаев В. А., Ласунин Н. В., Григорьева Н. Н., Трунова А. П. (Москва)*
- 12:20–12:30 Особенности хирургического лечения первичных краниофациальных костных опухолей. *Абдуллаев А. Т., Ласунин Н. В., Черкаев В. А. (Москва)*
- 12:30–12:40 Особенности реконструкции фронтоорбитальной области у посттравматических и нейроонкологических больных. *Ракса Н. А., Белов И. Ю., Воронова К. Э., Тихомирова М. А., Гуляев Д. А., Самочерных Н. К., Сохацкая Ю. М. (Санкт-Петербург)*
- 12:40–12:50 Асептический менингит в хирургии основания черепа, причины, диагностика, хирургическая профилактика. *Солтанов С. Х., Примак Н. А., Белов И. Ю., Гуляев Д. А. (Санкт-Петербург)*
- 12:50–13:00 Анатомические варианты папилломатозных краниофарингиом: анализ хирургической серии. *Иванов В. В., Коновалов А. Н., Шишкина Л. В., Калинин П. Л., Шкарубо А. Н., Кутин М. А., Фомичев Д. В. (Москва)*

13:00–14:00 Перерыв**14:00–18:00**

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
«ДОСТИЖЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО ПОДХОДА В ЛЕЧЕНИИ ПАЦИЕНТОВ С ВНУТРИМОЗГОВЫМИ ОПУХОЛЯМИ»

Председатели: д.м.н., проф. Олюшин В. Е.;
 д.м.н., проф. Улитин А. Ю.;
 д.м.н., проф. Кобяков Г. Л.

- 14:00–14:10 Приветствие: д.м.н., проф. Олюшин В. Е., д.м.н., проф. Улитин А. Ю., д.м.н., проф. Кобяков Г. Л.
- 14:10–14:20 Глиомы: современные рубежи и перспективы.
Кобяков Г. Л., Олюшин В. Е. (Москва)
- 14:20–14:30 Синдром фон Гиппель-Линдау. Первый опыт лечения Белзутифаном. Два наблюдения из практики. *Мацко М. В., Имянитов Е. Н., Семенова А. И. (Санкт-Петербург)*
- 14:30–14:40 Современные подходы к лечению пациентов с глиомами grade 2 в Нижегородской области.
Медяник И. А., Максимов Н. С., Абдуллаев И. Р., Яшин К. С. (Нижний Новгород)
- 14:40–14:50 Оказание паллиативной помощи больным с распространенными краниофациальными опухолями и хроническим болевым синдромом.
Шершевер А. С., Герасимов М. В., Бенцион Д. Л., Лазарев А. Ю. (Москва)
- 14:50–15:00 Клинико-морфологические особенности опухоль-ассоциированной эпилепсии у взрослых пациентов с супратенториальными глиомами. *Соколов И. А., Митрофанова Л. Б., Воробьева О. М., Стерхова К. А., Улитин А. Ю. (Санкт-Петербург)*
- 15:00–15:10 Перитуморозная трактография: влияние на объем резекции глиом. *Абдуллаев И. Р., Медяник И. А., Яшин К. С., Ключев Е. А., Максимов Н. С. (Нижний Новгород)*
- 15:10–15:20 Хирургическое лечение рецидивов глиобластом.
Чиркин В. Ю., Чижова К. А., Курносов И. А., Смирнов О. И., Гуляев Д. А. (Санкт-Петербург)
- 15:20–15:30 Интраоперационная флуоресцентная визуализация злокачественных глиальных опухолей головного мозга и церебральных метастазов с использованием пептида RAS70, нацеленного на мембраносвязанный Hsp70.
Нечаева А. С. (Санкт-Петербург)
- 15:30–15:40 Оптические технологии в хирургии глиом.
Яшин К. С. (Нижний Новгород)
- 15:40–15:50 Пациенты с длительной выживаемостью при злокачественных глиомах после фотодинамической терапии.
Рында А. Ю., Олюшин В. Е., Ростовцев Д. М., Куканов К. К., Скляр С. С., Забродская Ю. М., Папаян Г. В. (Санкт-Петербург)

- 15:50–16:00 Интраоперационная фотодинамическая терапия под контролем флуоресцентной биоспектроскопии в структуре комплексного лечения пациентов с церебральными метастазами. *Вершинин А. Э., Улитин А. Ю., Нечаева А. С., Олюшин В. Е., Куканов К. К., Диконенко М. В. (Санкт-Петербург)*

Перерыв — 10 мин.

- 16:10–16:20 Метод стереотаксической лазерной гипертермии в лечении церебральных глиом: методика, результаты.
Острейко О. В., Гаврилов Г. В., Чербилло В. Ю. (Санкт-Петербург)
- 16:20–16:30 Применение интраоперационной ультразвуковой навигации при удалении опухолей головного мозга.
Сиздикходжаев С. А., Алтыбаев У. У., Саидов Б. А., Тожиматов С. Б., Габбазов А. К. (Республика Узбекистан)
- 16:30–16:40 Паллиативная хирургия в структуре специализированной помощи нейроонкологическому больному. *Курносов И. А., Субботина Д. Р., Чиркин В. Ю., Чижова К. А., Ракса Н. А., Гуляев Д. А. (Санкт-Петербург)*
- 16:40–16:50 Качество жизни больных с глиобластомой и объем ее резекции. *Чижова К. А., Чиркин В. Ю., Курносов И. А., Гуляев Д. А. (Санкт-Петербург)*
- 16:50–17:00 Прогностическое и диагностическое значение клеточных маркеров воспаления при диффузных глиомах взрослого типа. *Скляр С. С. (Санкт-Петербург)*
- 17:00–17:10 Роли NF 1, VEGF, NOS и P53 генов в патогенезе и клиническом течении глиобластом.
Ахмедов С. С., Холиков Н. Х. (Республика Узбекистан)
- 17:10–17:20 Прогностические и предиктивные маркеры, оказывающие влияние на продолжительность жизни пациентов с глиобластомой 3 года и более.
Орехова В. В. (Санкт-Петербург)
- 17:20–17:30 Применение нейрофизиологического картирования и мониторинга прямых корковых зрительных вызванных потенциалов при хирургическом лечении новообразований вблизи центрального нейрона зрительного пути.
Безбабичева Т. С., Маряшев С. А., Огурцова А. А., Елисеева Н. М., Пицхелаури Д. И. (Москва)

- 17:30–17:40 Транскаллезный интерфорникальный доступ в хирургическом лечении опухолей третьего желудочка.
Касымов М.-А. У., Джинджихадзе Р. С., Гаджиагаев В. С., Поляков А. В., Абдуллаев А. Н., Султанов Р. А. (Москва)
- 17:40–17:50 Субпиальная резекция глиом.
Григорьев И. В., Мельченко С. А., Сенько И. В., Кирсанова О. Н. (Москва)
- 17:50–18:00 **Дискуссия**

ЗАЛ «БИБЛИОТЕКА» (ул. Аккуратова, д. 2)
09:00–13:00

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
«СОВРЕМЕННАЯ НЕЙРОРЕАБИЛИТАЦИЯ В НЕЙРОХИРУРГИИ:
ПРОБЛЕМЫ, ВОЗМОЖНОСТИ И НОВЫЕ ГОРИЗОНТЫ»

Председатели: д.м.н., проф. **Иванова Г. Е.**;
д.м.н., проф. **Мельникова Е. В.**;
д.м.н., проф. **Иванова Н. Е.**;
д.м.н., проф. **Мишина И. Е.**

- 09:00–09:05 Вступительное слово: *проф. Иванова Г. Е. (Москва), проф. Иванова Н. Е. (Санкт-Петербурга)*
- 09:05–09:20 Организация реабилитации в России на современном этапе (онлайн). *Иванова Г. Е. (Москва)*
- 09:20–09:35 Имплементация биопсихосоциальной модели медицинской реабилитации в реальную клиническую практику. Второй этап реабилитации. Проблемы и решения. *Мельникова Е. В. (Санкт-Петербурга)*
- 09:35–09:50 Генетические аспекты в нейрореабилитации после хирургического лечения фармакорезистентной эпилепсии. *Иванова Н. Е. (Санкт-Петербурга)*
- 09:50–10:05 Новый этап подготовки кадров для медицинской реабилитации. *Мишина И. Е. (Санкт-Петербурга)*
- 10:05–10:20 Повышение толерантности к физическим нагрузкам как способ уменьшения кардиотоксичности противоопухолевых препаратов. *Мишина И. Е. (Санкт-Петербурга), Блинова К. А. (Иваново)*

- 10:20–10:35 Продленное нарушение сознания в ОРИТ (онлайн). *Белкин А. А. (Екатеринбург)*
- 10:35–10:50 Ранняя реабилитация нейрохирургических больных на реанимационном этапе. *Жарова Е. Н., Титова О. В., Бондаренко А. Б., Ивина Н. А., Соколова Ф. М., Николаец Е. С., Иванова Н. Е. (Санкт-Петербурга)*
- 10:50–11:05 Медицинская реабилитация при черепно-мозговой боевой травме. Методические рекомендации (онлайн). *Буйлова Т. В., Шейко Г. Е. (Нижний Новгород)*

Перерыв — 10 мин.

- 11:15–11:30 Видеоанализ мимики в диагностике болезни Альцгеймера и болезни Паркинсона. *Прокопенко С. В., Храмченко М. А. (Красноярск)*
- 11:30–11:45 Актуальные вопросы медицинской реабилитации. *Суворов А. В. (Москва)*
- 11:45–11:55 Реабилитационный потенциал пациентов после установки поток-отклоняющих стентов. Клинический случай. *Цветкова Е. М., Иванова Н. Е., Петров А. Е., Горощенко С. А., Иванов А. А. (Санкт-Петербурга)*
- 11:55–12:10 Медицинская реабилитация пациентов с позвоночно-спинномозговой травмой на основе клинических рекомендаций. *Бодрова Р. А., Закамырдина А. Д., Усманов И. Р. (Казань)*
- 12:10–12:25 Современные тенденции реабилитации при болезнях нервной системы и медико-социальной экспертизы. *Пенина Г. О. (Санкт-Петербурга)*
- 12:25–12:40 Факторы, влияющие на течение психических процессов после удаления опухолей хиазмально-селлярной области. *Сиднева Ю. Г., Калинин П. Л., Астафьева Л. И., Шкарубо А. Н., Воронина И. А., Савин И. А., Кутин М. А., Фомичев Д. В., Андреев Д. Н., Шарипов О. И., Клочкова И. С., Чернов И. В., Донской А. Д., Иванов Д. В. (Москва)*
- 12:40–12:50 Подходы к коррекции нарушений функции мочевого пузыря после церебрального ишемического инсульта. *Мельник Э. А., Калинин А. Г. (Омск)*
- 12:50–13:00 Медико-организационные аспекты повышения качества жизни пациентов старших возрастных групп, перенесших инсульт в условиях вынужденной самоизоляции. *Кабеева Е. Н., Чмутин Г. Е. (Москва)*

13:00–14:00 Перерыв

14:00–17:00

**СОВМЕСТНОЕ ЗАСЕДАНИЕ ПРОФИЛЬНОЙ КОМИССИИ
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕТСКОЙ НЕЙРОХИРУРГИИ И ПРЕЗИДИУМА ОБЩЕСТВА
ПО ДЕТСКОЙ НЕЙРОХИРУРГИИ**

ЗАЛ «БОТКИН» (ул. Аккуратова, д. 2)
14:00–18:00

**СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
«НЕЙРОВИЗУАЛИЗАЦИЯ: СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ
И НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»**

Председатели: д.м.н. Потемкина Е. Г.;
д.м.н. Себелев К. И.;
д.м.н., проф. Труфанов Г. Е.;
д.м.н., проф. Фокин В. А.

- 14:00–14:15 Диффузионно-тензорная визуализация в планировании оперативных вмешательств при опухолях ствола головного мозга. Пилотное исследование. *Тоноян А. А. (Москва)*
- 14:15–14:30 Метод диагностики метаболизма высококачественных глиом головного мозга с использованием протонной многовоксельной магнитно-резонансной спектроскопии. *Сидорина А. С. (Санкт-Петербург)*
- 14:30–14:45 Результаты анализа дифференциальной диагностики опухолей головного мозга с помощью протонной магнитно-резонансной спектроскопии, а также результаты оценки изменений метаболизма в опухоли на фоне проведения химиотерапии. *Просалова Н. В. (Санкт-Петербург)*
- 14:45–15:00 Клинические случаи выявления злокачественных образований головного мозга с помощью ПЭТ-КТ с [68]Ga-ПСМА-11. *Горожанин А. В., Вакатов Д. В., Новиков Н. А., Кулыгин Б. Б. (Москва)*

- 15:00–15:15 Возможности интраоперационного ультразвукового исследования в хирургии опухолей спинного мозга. Перспективы развития. *Коновалов Н. А., Бадриев З. Ф., Иванов С. В. (Москва)*

Перерыв — 15 мин.

- 15:30–15:45 Анализ коннектома головного мозга детей с ДЦП до и после курса нейрореабилитации, с применением методики фМРТ. *Тлизамова Ф. А. (Санкт-Петербург)*
- 15:45–16:00 Оценка динамики очаговых и диффузных поражений головного мозга при рассеянном склерозе на основе анализа разностей МРТ-изображений и их отношений в едином пространственном и яркостном базисе. *Буняк А. Г., Микитчук Е. П., Переверзева О. В. (Республика Беларусь)*
- 16:00–16:15 Применение метода магнитно-резонансной томографии в выявлении перфузионных нарушений головного мозга у детей с краниосиностозами. *Лукин М. В. (Санкт-Петербург)*
- 16:15–16:30 Роль магнитно-резонансной томографии в изучении функциональной связности головного мозга у пациентов с хронической инсомнией. *Боршевецкая А. А. (Санкт-Петербург)*
- 16:30–16:45 Применение магнитно-резонансной морфометрии для оценки течения разных типов рассеянного склероза. *Турчинская И. А. (Санкт-Петербург)*
- 16:45–17:00 Магнитно-резонансная томография в диагностике гемифациального спазма. *Родич А. В., Сидорович Р. Р., Давидян А. В., Забродец Г. В. (Республика Беларусь)*
- 17:00–17:15 Структурные аномалии мозга при параноидной шизофрении: ретроспективный анализ МРТ. *Слепой В. В., Альпин В. С. (Санкт-Петербург)*
- 17:15–17:30 Результаты нейровизуализации при эхинококкозе позвоночника и спинного мозга. *Аннанепесов С. М., Аннаорова А. К., Алчехов А. С. (Республика Туркменистан)*
- 17:30–17:45 Роль компьютерной томографии в планировании нейрохирургических вмешательств при повреждениях седалищного нерва. *Алексеев Д. Е., Меньков И. А., Свистов Д. В. (Санкт-Петербург)*
- 17:45–18:00 Дискуссия**

ЗАЛ «ПОЛЕНОВ» (ул. Маяковского, д. 12)
9:00–13:00

КРУГЛЫЙ СТОЛ
«ВЫБОР МЕТОДА ЛЕЧЕНИЯ ХРОНИЧЕСКИХ СУБДУРАЛЬНЫХ ГЕМАТОМ: МИКРОХИРУРГИЯ ИЛИ ЭНДОВАСКУЛЯРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ?»

Председатели: д.м.н., проф. Яковлев С. Б.;
д.м.н., проф. Лукьянчиков В. А.;
Виноградов Е. В.

- 09:00–09:20 Концепция эндovasкулярного лечения ХСГ.
Петров А.Е. (Санкт-Петербург)
- 09:20–09:40 Пятилетний опыт эндovasкулярного лечения хронических субдуральных гематом в РНХИ им. проф. А. Л. Поленова.
Иванов А. А. (Санкт-Петербург)
- 09:40–10:00 Эндovasкулярное лечение хронических субдуральных гематом: показания, тактика.
Павлов О. А. (Санкт-Петербург)
- 10:00–10:20 Хирургическое лечение хронических субдуральных гематом: взгляд нейрохирурга. *Рында А. Ю. (Санкт-Петербург)*
- 10:20–10:40 Эндovasкулярное лечение хронических субдуральных гематом. *Виноградов Е. В. (Москва)*
- 10:40–11:00 Эволюция хирургии хронических субдуральных гематом, как мы пришли к эндovasкулярному лечению.
Латышев Я. А (Москва)

Перерыв — 15 мин.

- 11:15–11:30 Эндovasкулярное лечение хронических субдуральных гематом в Ставрополе. *Белоконь О. С. (Ставрополь)*
- 11:30–11:50 Дренирование хронических субдуральных гематом в РСЦ — взгляд нейрохирурга. *Елисеев В. В. Ставрополь)*
- 11:50–12:10 Эндovasкулярное лечение хронических субдуральных гематом в Нижнем Новгороде.
Савенков Д. А. (Нижний Новгород)
- 12:10–12:30 Лечение хронических субдуральных гематом у пациентов пожилого и старческого возраста.
Рябчикова Ю. О. (Республика Беларусь)

- 12:30–12:40 Минимально инвазивное устройство и способ для удаления гипертензивных внутримозговых гематом.
Агзамов И. М. (Севастополь)
- 12:40–13:00 Проект консенсуса по лечению ХСГ, проект Российского регистра ХСГ и протокол международного клинического исследования по эндovasкулярному лечению ХСГ.
Петров А. Е. (Санкт-Петербург)

13:00–14:00 Перерыв

14:00–18:00

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ В МИКРОХИРУРГИЧЕСКОМ И ЭНДОВАСКУЛЯРНОМ ЛЕЧЕНИИ АТЕРОСКЛЕРОЗА ПРЕЦЕРЕБРАЛЬНЫХ АРТЕРИЙ»

Председатели: д.м.н., проф. Яковлев С. Б.;
д.м.н. проф. Светликов А. В.;
д.м.н. проф. Лукьянчиков В. А.;
д.м.н. проф. Фокин В. А.;
д.м.н. Лукшин В. А.

- 14:00–14:20 Современные реконструктивные методики в лечении атеросклеротических стенозирующих поражений брахиоцефальных артерий — взгляд сердечно-сосудистого хирурга. *Светликов А. В. (Санкт-Петербург)*
- 14:20–14:40 Эндovasкулярные технологии в лечении патологии брахиоцефальных артерий. *Яковлев С. Б. (Москва)*
- 14:40–15:00 Современные реконструктивные методики в лечении атеросклеротических стенозирующих поражений брахиоцефальных артерий — взгляд нейрохирурга.
Лукшин В.А. (Москва)
- 15:00–15:20 Современные возможности эндovasкулярного лечения хронической церебральной ишемии — каротидного стентирования стенозов и реканализации окклюзии внутренних сонных артерий: взгляд рентгенэндovasкулярного хирурга. *Володюхин М. Ю. (Казань)*

- 15:20–15:40 Роль МР и КТ перфузионных методик в оценке риска формирования острой церебральной ишемии у пациентов с атеросклерозом прецеребральных сосудов.
Фокин В. А. (Санкт-Петербург)
- 15:40–16:00 Эндovasкулярное лечение диссекционных повреждений брахиоцефальных артерий.
Берестов В. В. (Москва)

Перерыв — 15 мин.

- 16:15–16:30 ЭИКМА — ренессанс или новая философия ревааскуляризации головного мозга при хронической церебральной ишемии.
Бобинов В. В. (Санкт-Петербург)
- 16:30–16:50 Современные возможности эндovasкулярной реканализации хронических окклюзий внутренних сонных артерий.
Туканов Н. Ю. (Санкт-Петербург)
- 16:50–17:10 Нетривиальные случаи атеросклероза брахиоцебральных сосудов.
Жердев Н. Н. (Санкт-Петербург)
- 17:10–17:30 Опыт эндovasкулярного каротидного стентирования стенозов внутренних сонных артерий в Ставропольской краевой больнице.
Белоконь О. С. (Ставрополь)
- 17:30–17:50 Проект Российского регистра КАЭ и КАС.
Лукьянчиков В. А. (Москва)
- 17:50–18:00** **Дискуссия**

ЗАЛ «МОЛОТКОВ» (ул. Маяковского, д. 12)**09:00–18:00****СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
«ХИРУРГИЯ ЭПИЛЕПСИИ»****09:00–10:30****ЧАСТЬ 1.
ДИСКОННЕКЦИОННЫЕ ОПЕРАЦИИ
ПРИ ФАРМАКОРЕЗИСТЕНТНОЙ ЭПИЛЕПСИИ У ДЕТЕЙ И ВЗРОСЛЫХ**

Председатели: к.м.н. **Ким С. А.**;
Жайлганов А. А.;
к.м.н. **Нездоровина В. Г.**

- 09:00–09:15 Функциональная гемисферотомия у детей с фармакорезистентной эпилепсией.
Ким С. А., Халепа А. А., Сысоева А. А. (Новосибирск)
- 09:15–09:30 Функциональная гемисферотомия у детей: эффективность лечения эпилепсии при полушарной патологии.
Кузнецова А. А., Левов А. В., Соловьев В. Б., Бердинов Ф. Б., Умеренков В. Н., Чмутин Г. Е. (Москва)
- 09:30–09:45 Вертикальная функциональная гемисферотомия с применением дополненной реальности.
Жайлганов А. А. (Республика Казахстан)
- 09:45–10:00 Дисконнекционные операции при фокальной фармакорезистентной эпилепсии у взрослых.
Педяш Н. В., Зуев А. А., Димертцев А. В., Алексеев И. М., Утяшев Н. П., Утяшева А. А., Ивин Н. О., Ишмуратов Е. В. (Москва)
- 10:00–10:15 Каллозотомия у детей.
Ким А. В. (Санкт-Петербург)
- 10:15–10:30 Каллозотомия у взрослых пациентов с фармакорезистентной эпилепсией.
Мальшев С. М., Нездоровина В. Г., Ким А. В., Мойзыкевич Е. Р., Саломатина Т. А., Песков В. А. (Санкт-Петербург)

Перерыв — 10 мин.

10:40–11:40**ЧАСТЬ 2.
СТЕРЕОТАКСИЧЕСКИЕ ДЕСТРУКТИВНЫЕ ОПЕРАЦИИ В ЛЕЧЕНИИ
ФОКАЛЬНОЙ ЭПИЛЕПСИИ**

Председатели: к.м.н. Нездоровина В. Г.;
к.м.н. Педяш Н. В.;
к.м.н. Дмитриев А. Б.

- 10:40–10:50 Радиочастотная термодеструкция epileptogenic зон при стерео-ЭЭГ. *Педяш Н. В., Зуев А. А., Димертцев А. В., Алексеев И. М., Утяшев Н. П., Утяшева А. А., Ивин Н. О., Ишмуратов Е. В. (Москва)*
- 10:50–11:00 Стереотаксическая абляция гамартом гипоталамуса. *Томский А. А., Макашова Е. С., Асриянц С. В., Власов П. А., Меликян А. Г. (Москва)*
- 11:00–11:10 Современная роль стереотаксических вмешательств на передних ядрах таламуса в хирургическом лечении эпилепсии (онлайн). *Ситников А. Р. (Ялта)*
- 11:10–11:20 RF-термоабляции в хирургии фокальной эпилепсии. Опыт РНХИ. *Нездоровина В. Г., Малышев С. М., Голова Е. В., Нездоровин О. В., Мойзыкевич Е. Р., Песков В. А., Ефремов Ф. А. (Санкт-Петербург)*
- 11:20–11:30 Роль стереотаксической радиохирургии в лечении симптоматической эпилепсии. *Рак В. А., Крылов В. В., Токарев А. С., Евдокимова О. Л., Трифонов И. С. (Москва)*
- 11:30–11:40 Возможности стереотаксической криохирургии в лечении пациентов с медикаментозно-резистентной эпилепсией. *Холявин А. И., Стерликова Н. В., Мужикина Н. В. (Санкт-Петербург)*

Перерыв — 10 мин.

11:50–13:00**ЧАСТЬ 3.
ХИРУРГИЯ ЭПИЛЕПСИИ (ОБЩИЕ ВОПРОСЫ)**

Председатели: к.м.н. Трифонов И. С.;
д.м.н. Михайлов В. А.;
к.м.н. Дмитренко Д. В.

- 11:50–12:00 Долгосрочные исходы и факторы риска нейрохирургического лечения структурных фармакорезистентных форм височной эпилепсии. *Трифонов И. С., Крылов В. В., Лебедева А. В., Ридер Ф. К., Каймовский И. Л., Синкин М. В., Скальная А. А., Шахманова А. У., Магомедова А. А., Яковлев А. А., Левченко О. В., Гехт А. Б. (Москва)*
- 12:00–12:10 Динамика височной эпилепсии после резективных вмешательств при доброкачественных глиомах. *Ткаченко Е. А., Ким С. А., Мойсак Г. И. (Новосибирск)*
- 12:10–12:20 Результаты лечения эпилепсии при фокальных кортикальных дисплазиях у детей. *Кузнецова А. А., Левов А. В., Соловьев В. Б., Бердинов Ф. Б., Умеренков В. Н., Чмутин Г. Е. (Москва)*
- 12:20–12:30 Биомаркеры фармакорезистентности и ответа на хирургическое лечение эпилепсии. *Арешкина И. Г., Дмитренко Д. В., Утяшев Н. П. (Красноярск)*
- 12:30–12:40 Мотивация к медикаментозному лечению у больных эпилепсией в постоперационном периоде. *Шова Н. И., Михайлов В. А., Атаев А. А., Нездоровина В. Г., Лутова Н. Б. (Санкт-Петербург)*
- 12:40–12:50 Катамениальная эпилепсия и фармакорезистентность. *Одинцова Г. В., Комарова Д. С., Иванова Н. Е. (Санкт-Петербург)*
- 12:50–13:00 Дискуссия**
- 13:00–14:00 Перерыв**

14:00–15:00**КРУГЛЫЙ СТОЛ
«ИНТРАОПЕРАЦИОННОЕ КАРТИРОВАНИЕ РЕЧИ»**

Председатели: д.м.н. Синкин М. В.;
к.м.н. Нездоровина В. Г.

- 14:00–14:10 Критический взгляд на картирование коры электростимуляцией. *Синкин М. В. (Москва)*
- 14:10–14:25 Наш подход к интраоперационному картированию речи. *Драгой О. В. (Москва)*
- 14:25–14:40 Особенности интраоперационного картирования разных отделов аркуатного тракта. *Буклина С. Б., Быканов А. Е., Горяйнов С. А., Жуков В. Ю., Маряшев С. А., Баталов А. Ю., Афандиев Р. (Москва)*
- 14:40–14:50 Вариативный подход к интраоперационному картированию функций. Опыт РНХИ. *Саломатина Т. А., Нездоровина В. Г., Малышев С. М., Гюлова Е. В., Мозыркевич Е. Р., Любимова П. А. (Санкт-Петербург)*
- 14:50–15:00 Функциональное картирование коры штатным неврологом нейрохирургического отделения. *Румянцева К. А., Семенов А. В., Ерошенко М. Е., Синкин М. В. (Москва)*

Перерыв — 10 мин.

15:10–16:00**ЧАСТЬ 4.
ЭКСТРАПИРАМИДНЫЕ НАРУШЕНИЯ**

Председатели: к.м.н. Томский А. А.;
д.м.н. Холявин А. И.;
к.м.н. Красаков И. В.

- 15:10–15:20 Эффективность двусторонней стимуляции субталамического ядра у пациентов с болезнью Паркинсона, прооперированных в условиях общей и местной анестезии: отдаленные результаты. *Асриянц С. В., Гамалея А. А., Поддубская А. А., Томский А. А. (Москва)*

- 15:20–15:30 Фармакотерапия на фоне глубокой стимуляции головного мозга при болезни Паркинсона. *Саркисян А. М., Второв А. В., Бондарева М. М. (Санкт-Петербург)*
- 15:30–15:40 Реабилитация пациентов с болезнью Паркинсона после операции DBS. *Самсонов Д. В., Холявин А. И., Разина З. А. (Санкт-Петербург)*
- 15:40–15:50 Результаты применения фокусированного ультразвука под контролем МРТ в лечении пациентов с фармакорезистентным тремором. *Овчинников В. А., Тюрников В. М., Симонян А. С., Акинфиев В. М., Гуца А. О. (Москва)*
- 15:50–16:00 Отдаленные результаты электростимуляции внутреннего сегмента бледного шара у пациентов с болезнью Гентингтона. *Гамалея А. А., Поддубская А. А., Асриянц С. В., Томский А. А. (Москва)*

Перерыв — 10 мин.

16:10–18:00**ЧАСТЬ 5.
ХИРУРГИЯ ХРОНИЧЕСКОЙ БОЛИ И ДРУГИЕ ВОПРОСЫ
ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ НЕЙРОХИРУРГИИ**

Председатели: к.м.н. Исагулян Э. Д.;
к.м.н. Боярчик В. П.;
Нездоровин О. В.

- 16:10–16:20 Эффективность электростимуляции затылочных нервов у пациентов с хронической мигренью и хронической кластерной головной болью. *Доронина С. Н., Исагулян Э. Д., Аслаханова К. С., Томский А. А. (Москва)*
- 16:20–16:30 Тригеминальная нуклеотрактомия, кому и зачем она нужна. *Дмитриев А. Б. (Новосибирск)*
- 16:30–16:40 Хирургическое лечение нейрогенных деафферентационных болевых синдромов у больных с пре- и постганглионарными поражениями корешков спинного мозга. *Любимая К. В., Древаль О. Н., Кузнецов А. В., Мухина О. В. (Москва)*

- 16:40–16:50 Стимуляция центральной коры головного мозга в лечении хронических неонкологических болевых синдромов. Результаты длительного (до 15 лет) наблюдения.
Исагулян Э. Д., Томский А. А., Дорохов Е. В. (Москва)
- 16:50–17:00 Пульс-радиочастотная абляция запирательного нерва в лечении хронического болевого синдрома при коксартрозе.
Любимая К. В., Мешакина Н. Ю., Глухов Д. С., Древаль О. Н., Кузнецов А. В. (Москва)
- 17:00–17:10 Использование фокусированного ультразвука в лечении болевых синдромов. *Симонян А. С., Гуца А. О. (Москва)*
- 17:10–17:20 Клинический случай повторных ампутаций конечности у пациента с комплексным регионарным болевым синдромом.
Боярчик В. П., Сидорович Р. Р., Наумовская Н. А. (Республика Беларусь)
- 17:20–17:30 Стимуляция спинного мозга при нижней спастической параплегии. *Акинфиев В. М., Симонян А. С., Гуца А. О. (Москва)*
- 17:30–17:40 Где выполнять декомпрессию корешка лицевого нерва: околосоветовая или цистернальная порция. *Сиднева Л. А., Тяняшин С. В., Огурцова А. А., Шиманский В. Н., Кугушев И. О., Садыков Р. А., Горбулев В. А. (Москва)*
- 17:40–17:50 Клиническая эффективность интраоперационного мониторинга аномальной мышечной реакции в хирургии гемифациального спазма. *Анвархужаев В. Ш., Мойсак Г. И., Рзаев Д. А. (Новосибирск)*
- 17:50–18:00** **Дискуссия**



ГЛУБОКОУВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ! ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

Приветствую Вас и сердечно поздравляю с началом работы Петербургского международного конгресса по нейронаукам!

В рамках конгресса пройдет конференция «Неврология XXI века: актуальные вопросы, достижения и инновации», которая станет научно-образовательной площадкой, аккумулирующей новейшие данные передовых научных исследований в области неврологии и нейронаук, а также вопросы, актуальные для врачей смежных направлений. Эта конференция организована кафедрой неврологии с клиникой Института медицинского образования, которая существует в структуре НМИЦ им. В. А. Алмазова уже 8 лет и демонстрирует значительные научные успехи в рамках перспективной доктрины — интеграции в едином процессе образования, научных исследований и клиники.

Сосудистые заболевания головного мозга, нейродегенеративные, демиелинизирующие, нервно-мышечные и другие заболевания нервной системы в значительной мере влияют на продолжительность и качество

жизни, а также на показатели смертности. Вопросы своевременной диагностики и лечения неврологических заболеваний, реабилитации на восстановительных этапах и профилактики в настоящее время приобретают особую актуальность с учетом запуска в России в 2025 году нового национального проекта «Продолжительная и активная жизнь».

В программе мероприятия примут участие ученые и ведущие эксперты в области нейронаук, профессора и руководители кафедр медицинских вузов, а также молодые ученые и практикующие врачи — неврологи, нейрохирурги, психиатры, нейрофизиологи, сомнологи и реабилитологи из Санкт-Петербурга, Москвы и других регионов России и СНГ.

Уверена, что Петербургский международный конгресс по нейронаукам будет способствовать распространению передовых знаний и достижений в сфере нейронаук, внедрению их в практику, улучшению коммуникаций между врачами различных специальностей, а также обмену опытом по организации помощи и лечению пациентов.

Желаю участникам и гостям конгресса успешной и продуктивной работы!

С уважением,

заведующий кафедрой неврологии
с клиникой ИМО ФГБУ «НМИЦ
им. В. А. Алмазова» Минздрава России
профессор **Т. М. Алексеева**

24 АПРЕЛЯ 2025 ГОДА

ЗАЛ «КОРОТКОВ» (ул. Аккуратова, д. 2)
09:40–13:00

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Председатели: д.м.н., проф. Алексеева Т. М.;
чл.-корр. РАН, д.м.н., проф. Мартынов М. Ю.;
д.м.н., проф. Вознюк И. А.;
д.м.н., проф. Скрипченко Н. В.

- 09:40–10:00 Современные аспекты цереброваскулярной патологии.
Мартынов М. Ю. (Москва)
- 10:00–10:20 Предотвратимая больничная летальность при инсульте
(по результатам аудита в региональных сосудистых центрах).
Вознюк И. А. (Санкт-Петербург)
- 10:20–10:40 Актуальные вопросы нервно-мышечной патологии.
Алексеева Т. М. (Санкт-Петербург)
- 10:40–11:00 Искусство диагностики нейроинфекций у детей.
Скрипченко Н. В. (Санкт-Петербург)
- 11:00–11:10 Дискуссия**

Перерыв — 15 мин.

Председатели: д.м.н., проф. Михайлов В.А.;
д.м.н., проф. Емелин А. Ю.;
д.м.н., проф. Шулешова Н. В.;
д.м.н., проф. Карпова М. И.

- 11:25–11:45 Умеренное когнитивное расстройство с высоким риском прогрессирования: новая категория — новые возможности
(при поддержке компании ООО «СВИЧ-СТОР», баллы НМО не начисляются).
Емелин А. Ю. (Санкт-Петербург)
- 11:45–12:05 Случай ОРЭМ у пациентки с воспалительным заболеванием кишечника.
Шулешова Н. В., Панченко Н. И., Перфильев С. В., Хилова К. И. (Санкт-Петербург)

- 12:05–12:25 Ремиссии эпилепсии. Клинический и психосоциальный аспекты (посвящается 95-летию со дня рождения заслуженного деятеля науки РФ профессора С. А. Громова).
Михайлов В. А. (Санкт-Петербург)
- 12:25–12:45 Мигрень у женщин: особенности диагностики и лечения.
Карпова М. И., Короткова Д. Г., Сероусова О. В. (Челябинск)
- 12:45–13:00 **Дискуссия**
- 13:00–14:00 **Перерыв**

ЗАЛ «ПАВЛОВ» (ул. Аккуратова, д. 2)
14:00–15:50

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «АНГИОНЕВРОЛОГИЯ»

Председатели: д.м.н., доц. Янишевский С. Н.;
д.м.н., проф. Вознюк И. А.;
к.м.н. Жуковская Н. В.

- 14:00–14:20 Нейрометаболическая терапия ишемического инсульта в соответствии с современными клиническими рекомендациями (при поддержке компании «Эвер Нейро Фарма», баллы НМО не начисляются).
Янишевский С. Н. (Санкт-Петербург)
- 14:20–14:35 Реперфузионная терапия ишемического инсульта. Опасения и реальность.
Жуковская Н. В., Вагабов З. С. (Санкт-Петербург)
- 14:35–14:55 Ишемическая болезнь мозга: актуальные вопросы диагностики и лечения у коморбидных пациентов (при поддержке компании «Италфармако», баллы НМО не начисляются).
Янишевский С. Н. (Санкт-Петербург)
- 14:55–15:10 Иммунная дисфункция при хронической ишемии головного мозга и коррекция её нарушений.
Олимов Ж. Н. (Республика Узбекистан)
- 15:10–15:25 Опыт применения перфузионной компьютерной томографии в диагностике и лечении острого ишемического инсульта.
Пчельникова Д. А., Грицанчук А. М., Безлепко А. В. (Москва)
- 15:25–15:40 Прогнозирование исходов первичного внутримозгового кровоизлияния в течение 90 дней.
Хайруллин А. Т. (Уфа)

15:40–15:50 **Дискуссия**

Перерыв — 15 мин.

16:05–18:00

СИМПОЗИУМ «ОТ СНА К ЗДОРОВЬЮ МОЗГА: СТРАТЕГИИ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ КОМОРБИДНЫХ НАРУШЕНИЙ В НЕВРОЛОГИИ»

Председатели: д.м.н., проф. Тихомирова О. В.;
д.м.н. Свиричев Ю. В.

- 16:05–16:25 Возможности неинвазивной вентиляции легких у пациентов с инсультом (при поддержке компании ООО «Спиро Медикал», баллы НМО не начисляются).
Свиричев Ю. В. (Санкт-Петербург)
- 16:25–16:45 Роль сна в сохранении и восстановлении когнитивных функций.
Тихомирова О. В. (Санкт-Петербург)
- 16:45–17:05 Предикторы отдаленного прогноза у пациентов, перенесших ишемический инсульт: роль нарушений дыхания во сне.
Коростовцева Л. С., Бочкарев М. В., Быкова М. А., Гордеев А. Д., Амелина В. В., Свиричев Ю. В. (Санкт-Петербург)
- 17:05–17:25 Коморбидные инсомния и апноэ во сне: тактика диагностики и лечения.
Бочкарев М. В., Коростовцева Л. С., Амелина В. В., Свиричев Ю. В. (Санкт-Петербург)
- 17:25–17:40 Дифференциальная диагностика постинсультных расстройств спектра гиперсомноленции — вчера, сегодня, завтра.
Терновых И. К., Алексеева Т. М., Свиричев Ю. В., Коростовцева Л. С., Бочкарев М. В., Труфанов Г. Е., Ефимцев А. Ю. (Санкт-Петербург)
- 17:40–18:00 **Дискуссия**

25 АПРЕЛЯ 2025 ГОДА

ЗАЛ «ПАВЛОВ» (ул. Аккуратова, д. 2)
09:30–11:10

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «НЕВРОЛОГИЯ И НЕ ТОЛЬКО»

Председатели: д.м.н., доц. **Василенко А. Ф.**;
д.б.н., доц. **Белов Д. Р.**

- 09:30–09:45 Глюкокортикоиды в неврологии. *Василенко А. Ф. (Челябинск)*
09:45–10:00 Языковая система мозга и ее нарушения. *Харченко Е. П. (Санкт-Петербург)*
10:00–10:15 Формирование понятий и их синтеза при параллельной регистрации пространственной синхронизации ЭЭГ у дошкольников в норме и при патологиях развития. *Белов Д. Р., Тихонравов Д. Л. (Санкт-Петербург)*
10:15–10:30 МикроРНК опосредованная регуляция системного воспаления и оксидативного стресса в патогенезе метаболического синдрома, индуцированного противоэпилептическими препаратами. *Пекарец Н. А., Шнайдер Н. А., Гречкина В. В., Насырова Р. Ф. (Санкт-Петербург)*
10:30–10:45 Первичные расстройства настроения у больных эпилепсией. *Шова Н. И., Михайлов В. А., Осичкина А. О., Касьянов Е. Д., Большакова А. К. (Санкт-Петербург)*
10:45–11:00 Нейрофизиологические механизмы влияния спелеоклимата на организм взрослого здорового человека. *Семилетова В. А. (Воронеж)*
11:00–11:10 **Дискуссия**

Перерыв — 15 мин.

11:25–13:00

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ИЗБРАННЫЕ ВОПРОСЫ НЕВРОЛОГИИ»

Председатели: д.м.н., проф. **Команцев В. Н.**;
д.м.н., проф. **Заславский Л. Г.**

- 11:25–11:40 Констелляция «голень-стопа»: клинико-электромиографический аспект. *Команцев В. Н. (Санкт-Петербург)*
11:40–11:55 Сочетание позднего начала болезни Шарко-Мари-Тута 1А типа с хронической демиелинизирующей полиневропатией. *Заславский Л. Г., Скорнякова Е. А. (Санкт-Петербург)*
11:55–12:10 Клинико-нейровизуализационная и лабораторная характеристики пациентов с артериальной гипертензией и атеросклерозом, ассоциированными с церебральной микроангиопатией. *Новикова Л. Н., Нечипуренко Н. И., Пашковская И. Д. (Республика Беларусь)*
12:10–12:25 Когнитивные нарушения у взрослых пациентов с идиопатической генерализованной эпилепсией. *Парамонова А.И., Лысова К.Д., Дмитренко Д.В. (Красноярск)*
12:25–12:40 Возрастные особенности психологического статуса у больных рассеянным склерозом. *Селиверстова Н. А., Резникова Т. Н., Чихачев И. В. (Санкт-Петербург)*
12:40–12:55 Роль нейрпептида Y и его рецепторов в эпилептогенезе. *Гречкина В. В., Шнайдер Н. А., Киссин М. Я., Насырова Р. Ф. (Санкт-Петербург)*
12:55–13:00 **Дискуссия**
13:00–14:00 **Перерыв**

ЗАЛ «БОТКИН» (ул. Аккуратова, д. 2)
09:30–11:10

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
«ИНФЕКЦИИ И НЕРВНАЯ СИСТЕМА: ПРИЧИНЫ И СЛЕДСТВИЕ»

Председатели: д.м.н., проф. Скрипченко Е. Ю.;
д.м.н., проф. Скрипченко Н. В.

- 09:30–09:45 Многоликость вируса *Varicella zoster*. Клинический полиморфизм поражений нервной системы у детей. Скрипченко Е. Ю., Петров И. Б., Голева О. В. (Санкт-Петербург)
- 09:45–10:00 Демиелинизирующие заболевания ЦНС инфекционной этиологии у детей: новые вызовы. Иванова Г. П. (Санкт-Петербург)
- 10:00–10:15 Полиневропатии критических состояний: диагностика и прогноз развития. Климкин А. В. (Санкт-Петербург)
- 10:15–10:30 Воспалительные миелопатии у детей: дискуссионные вопросы. Астапова А. В. (Санкт-Петербург)
- 10:30–10:45 УЗИ головного мозга как инструмент дифференциальной диагностики нейроинфекций. Васильева Ю. П. (Санкт-Петербург)
- 10:45–11:00 Особенности течения менингитов, вызванных гипервирулентной (hvKp) *Klebsiella pneumoniae*, в неврологическом стационаре. Кубраков К. М., Смажеская Е. В. (Республика Беларусь)
- 11:00–11:10 **Дискуссия**

Перерыв — 10 мин.

11:20–13:00

БУДУЩЕЕ НЕВРОЛОГИИ — СЕГОДНЯ (СЕКЦИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ)

(в рамках секции будет проведен конкурс на лучший доклад)

Председатели: д.м.н. Воробьев С. В.;
д.м.н. Поспелова М. Л.;
к.м.н. Топузова М. П.

- 11:20–11:35 Диагностические возможности ОКТ сетчатки и МР-морфометрии головного мозга в изучении нейрогенерации при рассеянном склерозе. Щукина Т. В., Бисага Г. Н., Дадацкий А. Ю., Турчинская И. А. (Санкт-Петербург)
- 11:35–11:50 Особенности когнитивного профиля при генетических формах эпилепсии у пациентов детского возраста. Парамонова А. И., Лысова К. Д., Дмитренко Д. В. (Красноярск)
- 11:50–12:05 Перспективные шкалы для оценки тяжести нейродегенерации при сосудистой деменции. Макаров Е. А., Шнайдер Н. А., Насырова Р. Ф., Петрова М. М. (Санкт-Петербург)
- 12:05–12:20 Умеренные когнитивные нарушения у пациентов в остром периоде кардиоэмболического инсульта: нейropsychологические характеристики и нейровизуализационные аспекты. Шубина К. М., Воробьев С. В. (Санкт-Петербург)
- 12:20–12:35 Оценка клинико-морфометрических данных на додементной стадии болезни Альцгеймера. Танташева А. М., Воробьев С. В. (Санкт-Петербург)
- 12:35–12:50 Динамика неврологических нарушений у пациентов с фокальной фармакорезистентной эпилепсией после оперативного лечения. Шалыгин Д. Ю., Иванова Н. Е., Одинцова Г. В. (Санкт-Петербург)
- 12:50–13:00 **Дискуссия**

ЗАЛ «ПАВЛОВ» (ул. Аккуратова, д. 2)
14:00–15:45

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
«АУТОИММУННЫЕ НЕВРОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ»

Председатели: д.м.н., проф. Алексеева Т. М.;
д.м.н., проф. Бисага Г. Н.

- 14:00–14:20 Современная парадигма терапии пациентов с миастенией гравис (при поддержке компании «АстраЗенека», баллы НМО не начисляются). Алексеева Т. М. (Санкт-Петербург)
- 14:20–14:40 Ранний старт ВЭ ПИТРС. Ожидания и перспективы (при поддержке компании «Мерк», баллы НМО не начисляются). Бисага Г. Н. (Санкт-Петербург)

- 14:40–14:55 Современные стратегии лечения миастении гравис. Опыт Ленинградской области. *Муружева З. М., Петров М. Г., Медведев И. К. (Санкт-Петербурге)*
- 14:55–15:15 Анти-CD20 терапия в лечении рассеянного склероза: результаты практического применения *(при поддержке компании АО «БИОКАД», баллы НМО не начисляются)*. *Бисага Г. Н. (Санкт-Петербурге)*
- 15:15–15:35 Актуальные подходы к выбору терапии, предупреждающей развитие обострений ЗСОНМ *(при поддержке компании «АстраЗенека», баллы НМО не начисляются)*. *Бисага Г. Н. (Санкт-Петербурге)*
- 15:35–15:45** **Дискуссия**

Перерыв — 15 мин.

16:00–18:00

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «НЕЙРОДЕГЕНЕРАТИВНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ»

Председатели: **д.м.н., проф. Емелин А. Ю.;**
д.м.н., проф. Воробьев С. В.

- 16:00–16:20 Трудности ранней диагностики бокового амиотрофического склероза и новые возможности патогенетической терапии *(при поддержке компании «Италфармако», баллы НМО не начисляются)*. *Алексеева Т. М. (Санкт-Петербурге)*
- 16:20–16:35 Клинико-нейрофизиологический полиморфизм и прогнозирование прогрессирования бокового амиотрофического склероза. *Смирнова А. Ю., Алексеева Т. М., Дружинин Д. С., Демешонок В. С. (Санкт-Петербурге)*
- 16:35–16:50 Таргетная терапия БАС с вариантом в гене SOD-1: Клинические случаи. *Демешонок В. С. (Санкт-Петербурге)*
- 16:50–17:05 Долговременная терапия деменции на амбулаторном этапе. *Емелин А. Ю. (Санкт-Петербурге)*
- 17:05–17:20 Диагностика болезни Альцгеймера: взгляд со стороны патогенеза. *Воробьев С. В. (Санкт-Петербурге)*
- 17:20–17:35 Ожирение, диабет и нейродегенеративные заболевания: новые возможности профилактики и лечения. *Лобзин В. Ю. (Санкт-Петербурге)*
- 17:35–18:00** **Дискуссия**

24 АПРЕЛЯ 2025 ГОДА

ЗАЛ «ЛАНГ БОЛЬШОЙ» (ул. Аккуратова, д. 2)
09:45–13:00

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Председатели: д.м.н., проф. **Абриталин Е. Ю.**;
д.м.н., проф. **Петрова Н. Н.**;
чл.-корр. РАН, д.м.н., проф. **Софронов А. Г.**

- 09:45–10:10 Фундаментальные и прикладные аспекты проблемы восстановления психосоциального функционирования больных шизофренией. *Софронов А. Г. (Санкт-Петербург)*
- 10:10–10:35 Актуальное состояние организации оказания психотерапевтической помощи в РФ и перспективы его развития. *Семенова Н. В. (Санкт-Петербург)*
- 10:35–11:00 Разделение психиатрических специальностей: искусственный процесс или естественная необходимость?
Абриталин Е. Ю. (Санкт-Петербург)
- 11:00–11:25 Беспокойство о здоровье — норма или патология?
Васильева А. В. (Санкт-Петербург)

Перерыв — 10 мин.

- 11:35–12:00 Объективизация психических расстройств: проблемы и перспективы. *Марченко А. А., Лобачев А. В., Володарская А. А., Виноградная А. А., Виноградова О. С., Горбачев М. Д., Данг Ван Чан, Моисеев Д. В. (Санкт-Петербург)*
- 12:00–12:25 Депрессия как междисциплинарная проблема.
Петрова Н. Н. (Санкт-Петербург)
- 12:25–12:50 Травма свидетеля: диагностика и лечение.
Решетова Т. В., Лаптева Е. С., Степанова А. Н. (Санкт-Петербург)
- 12:50–13:00 Дискуссия**
- 13:00–14:00 Перерыв**



ГЛУБОКОУВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ! ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

Позвольте поприветствовать Вас и поблагодарить за участие в работе Петербургского международного конгресса по нейронаукам!

В рамках конгресса нами запланирована Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Ментальное здоровье XXI века: актуальные вопросы и поиск ответов». Мы рассчитываем, что конференция станет платформой для конструктивного диалога, посвященного обсуждению передовых направлений, проблем и вызовов современной психиатрии и других клинических направлений/областей, в рамках которых проблемы психического здоровья имеют существенное значение. Конференция организована кафедрой психиатрии и психотерапии с клиникой Института медицинского образования. Наша кафедра делает первые шаги в своем развитии и становлении собственной научной школы, но, вместе с тем, нам уже удалось инициировать

целый ряд, на наш взгляд, перспективных научных направлений. Все они интегрированы в общую канву ключевых научных проблем, стоящих перед современной психиатрией. Вопросы, которые будут рассмотрены в рамках нашего мероприятия, включают своевременные методы диагностики психических расстройств, передовые подходы к лечению, в том числе и новые направления в психотерапии, актуальные проблемы психосоматики и сексологии.

В рамках конгресса выступят ведущие специалисты и эксперты в самых различных отраслях нейронаук как нашей страны, так и зарубежья.

Мы искренне желаем, чтобы Петербургский международный конгресс по нейронаукам стал значимым событием в развитии современных теоретических и научно-практических направлений нейронаук.

Желаю участникам и гостям конгресса успешной и плодотворной работы!

С уважением,

заведующий кафедрой психиатрии и психотерапии с клиникой Института медицинского образования ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России профессор **Е. Ю. Абриталин**

14:00–16:25

**СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ПСИХИАТРИИ И НАРКОЛОГИИ»**

Председатели: д.м.н., проф. Киссин М. Я.;
к.м.н. Хабаров И. Ю.

- 14:00–14:20 Современные взгляды на астению.
Хабаров И. Ю. (Санкт-Петербург)
- 14:20–14:40 Дизайнерские наркотики: новая реальность.
Асадуллин А. Р. (Уфа) (онлайн)
- 14:40–15:00 Пациент с соматоформным расстройством на приеме у кардиолога: тактика действий.
Баззаева А. В., Краснов А. А. (Санкт-Петербург)
- 15:00–15:20 Соматические аспекты проблемы острых алкогольных психозов.
Горина Е. А., Софронов А. Г. (Санкт-Петербург)
- 15:20–15:40 Иммунологические и нейрокognitive корреляты у пациентов с первым эпизодом шизофрении.
Альпин В. С., Петрова Н. Н. (Санкт-Петербург)
- 15:40–16:00 Психические расстройства после хирургического лечения эпилепсии.
Киссин М. Я. (Санкт-Петербург)
- 16:00–16:20 Ассоциация генов воспаления и психотических симптомов шизофрении.
Отмахов А. П. (Санкт-Петербург)
- 16:20–16:25** **Дискуссия**

Перерыв — 5 мин.

16:30–18:20

**СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
«ЦИФРОВИЗАЦИЯ В ОБЛАСТИ ПСИХИЧЕСКОГО ЗДОРОВЬЯ»**

Председатели: д.м.н., доц. Краснов А. А.;
к.м.н. Ковальцова Р. С.

- 16:30–16:50 Проблема соблюдения этических принципов при ведении профессиональной деятельности специалистами в области ментального здоровья в условиях цифровизации процессов.
Ковальцова Р. С. (Москва)

- 16:50–17:10 Инновационные подходы к оценке психологического состояния с использованием методов обработки естественного языка: от неструктурированных данных к графовым моделям и семантическому картированию
(онлайн). Лебедев А. В. (Испания)
- 17:10–17:30 Применение интеллектуального ассистента Burbot для диагностики профессионального выгорания.
Войтович Н. В., Абриталин Е. Ю. (Санкт-Петербург)
- 17:30–17:50 Показатели сформированного терапевтического альянса пациента с депрессией и психиатра в процессе совместной игровой деятельности по данным фМРТ.
Жукова О. В., Шелепин Ю. Е., Дутов В. Б., Стафеева А. М., Савенков М. С., Соколов А. В. (Санкт-Петербург)
- 17:50–18:10 Этические и организационные вызовы исследований в области ментального здоровья.
Голованова И. В. (Санкт-Петербург)
- 18:10–18:20** **Дискуссия**

**ЗАЛ «ЛАНГ МАЛЫЙ» (ул. Аккуратова, д. 2)
14:00–15:50**

**СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
«СЕКСОЛОГИЯ: ОТ НОРМЫ К ПАТОЛОГИИ, ОТ ПРОФИЛАКТИКИ
К ЛЕЧЕНИЮ»**

Председатели: д.м.н. Федорова А. И.;
к.м.н. Выходцев С. В.

- 14:00–14:20 Принципы современного интегративного подхода к сексуальным расстройствам.
Федорова А. И. (Санкт-Петербург)
- 14:20–14:40 Телесный компонент психосексуального развития и работа с ним в терапии сексуальных дисфункций.
Выходцев С. В. (Санкт-Петербург)
- 14:40–15:00 Сексуальные дисгармонии и особенности терапевтической работы с ними.
Гребенкина И. Л. (Киров)
- 15:00–15:20 Сквирт: феномен в контексте женской сексуальности.
Гулько О. В. (Санкт-Петербург)

15:20–15:40 Влияние психосексуальных факторов на генитальные, в том числе сексуальные, болевые синдромы у женщин. Интегративный подход к терапии.
Жигалова Е. В. (Санкт-Петербург)

15:40–15:50 **Дискуссия**

Перерыв — 10 мин.

16:00–17:00

Мастер-класс «Прокрастинация, эмоциональное выгорание и прочие неприятности». *Петуров И. А. (Санкт-Петербург)*

25 АПРЕЛЯ 2025 ГОДА

ЗАЛ «ЛАНГ БОЛЬШОЙ» (ул. Аккуратова, д. 2)
09:30–11:20

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ФАРМАКОТЕРАПИЯ ПСИХИЧЕСКИХ РАССТРОЙСТВ: В ПОИСКАХ ОПТИМАЛЬНЫХ РЕШЕНИЙ»

Председатели: д.м.н., проф. **Абриталин Е. Ю.;**
к.м.н. **Петуров И. А.**

09:30–09:50 Поиск алгоритма выбора антидепрессанта
(при поддержке компании ЗАО «Канонфарма продакшн», баллы НМО не начисляются). Абриталин Е. Ю. (Санкт-Петербург)

09:50–10:10 Болезни на нервной почве. Вопросы курации тревожных расстройств *(при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз», баллы НМО не начисляются). Янишевский С. Н. (Санкт-Петербург)*

10:10–10:30 Взаимосвязь социально-демографических и клинко-динамических показателей со структурой назначения антипсихотиков у больных параноидной шизофренией.
Кушнерев И. С., Гвоздецкий А. Н., Добровольская А. Е., Софронов А. Г. (Санкт-Петербург)

10:30–10:50 Эмоциональное выгорание: особенности и возможности терапии. *Петуров И. А. (Санкт-Петербург)*

10:50–11:10 Тревожно-депрессивные расстройства сквозь призму нейровоспаления
(при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз», баллы НМО не начисляются). Абриталин Е. Ю. (Санкт-Петербург)

11:10–11:20 **Дискуссия**

Перерыв — 10 мин.

11:30–13:00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ В ТЕРАПИИ ТРЕВОЖНЫХ РАССТРОЙСТВ» *(при поддержке ЗАО «ФармФирма «Сотекс», баллы НМО не начисляются)*

Председатель: д.м.н. проф. **Волель Б. А.**

11:30–12:00 Клинико-фармакологические аспекты препарата Авиандр — оригинального дневного анксиолитика с мультитаргетным действием. *Насырова Р. Ф. (Санкт-Петербург)*

12:00–12:30 Генерализованное тревожное расстройство: сложности диагностики и терапии. *Волель Б. А. (Москва)*

12:30–13:00 Психические расстройства у военнослужащих на этапе оказания медицинской помощи в многопрофильной военно-медицинской организации: клиника и терапия.
Самушия М. А. (Москва)

13:00–14:00 **Перерыв**

14:00–14:45

Мастер-класс «Гипноз: от мифов к медицинскому применению».
Абриталин Е. Ю. (Санкт-Петербург)

14:45–15:30

Мастер-класс «Игровой формат супервизорской работы в психотерапии».
Куликов В. О., Ильченко Е. Г. (Санкт-Петербург)

Перерыв — 10 мин.

15:40–18:00

Клинический разбор
(при поддержке компании «САН ФАРМА», баллы НМО не начисляются).
Абриталин Е. Ю., Булейко А. А. (Санкт-Петербург)

ЗАЛ «ЛАНГ МАЛЫЙ» (ул. Аккуратова, д. 2)
09:30–12:00

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ
«ПСИХОТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ: ОТ ТЕОРИИ К ПРАКТИКЕ»

Председатели: д.м.н., проф. Курпатов В. И.;
к.м.н., доц. Бомов П. О.

- 09:30–09:50 Античная философия и современная психотерапия.
Макеенко В. В. (Санкт-Петербург)
- 09:50–10:10 Негативные эффекты психотерапии: основные проявления и направления коррекции. *Бомов П. О. (Санкт-Петербург)*
- 10:10–10:30 Краткосрочный вариант пролонгированной патогенетической психотерапии «МАРАФОН».
Курпатов В. И. (Санкт-Петербург)
- 10:30–10:50 Когнитивно-поведенческая психотерапия гемблинга.
Еричев А. Н. (Санкт-Петербург)
- 10:50–11:10 Роль и место психотерапевта в эстетической медицине.
Ильченко Е. Г. (Санкт-Петербург)
- 11:10–11:30 Когнитивные аспекты соматоформных расстройств.
Чутко Л. С. (Санкт-Петербург)
- 11:30–11:50 Коморбидные тревожные и депрессивные расстройства: роль фармако- и психотерапии.
Караваева Т. А. (Санкт-Петербург)
- 11:50–12:00** **Дискуссия**

ХОЛЛ КОНГРЕСС-ЦЕНТРА, 1 ЭТАЖ (ул. Аккуратова, д. 2)
12:00–13:00

ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ

Проблема удлинения интервала QT при терапии клозапином.
Кидяева А. В., Насырова Р. Ф. (Санкт-Петербург)

Роль нейропептида Y и его рецепторов в эпилептогенезе.
Гречкина В. В., Шнайдер Н. А., Киссин М. Я., Насырова Р. Ф. (Санкт-Петербург)

Эффективность современных подходов в реабилитации пациентов с манифестными формами шизофрении в рамках биопсихосоциальной модели. *Обухова М. Д., Чинарев В. А. (Челябинск)*

Психообразовательные и безмедикаментозные интервенции для зависимых от алкоголя как наследие народного врача — Александра Романовича Довженко. *Бессмертный А. В. (Санкт-Петербург)*

Проблема отдельных паттернов эмоционального интеллекта при различных клинических вариантах церебральной болезни мелких сосудов.
Аристова В. В., Арина Г. А. (Москва)

ЗАЛ «ПАВЛОВ» (ул. Аккуратова, д. 2)
18:00–18:30

ЗАКРЫТИЕ КОНГРЕССА