

**Программа конференции**  
**Болезни мозга: современные технологии и перспективы развития**  
**25-27 октября 2023**

**25 октября 2023**

**10.00 – 10.10**

**Открытие конференции. Приветствия**

**10.10 – 12.50**

**Заседание 1. Фундаментальные науки и болезни мозга**

**Президиум: Академик РАН Е.И. Гусев, академик РАН М.В. Угрюмов,**

**член-корр. РАН А.Б. Гехт, член-корр. РАН М.Ю. Мартынов, профессор Н.В. Гуляева**

10.10 – 10.40 Борьба с нейродегенеративными заболеваниями как глобальный вызов 21 века. Акад. РАН М.В. Угрюмов

10.40 – 10.50 Дискуссия

10.50 – 11.20 Достижения космической медицины и клиническая неврология (памяти Академика РАН А.И. Григорьева и член-корр. РАН И.Б.Козловской). Д.б.н. Е.С. Томиловская

11.20 – 11.30 Дискуссия

11.30 – 12.10 Нарушения нейрогуморального контроля пластичности мозга как общее патофизиологическое звено различных заболеваний: основные молекулярно-клеточные механизмы. Профессор Н.В.Гуляева

12.10 – 12.20 Дискуссия

12.20 – 12.50 Внеклеточные везикулы при заболеваниях мозга: трансляционное значение, успехи и проблемы. Д.б.н. А.А. Яковлев

12.50 – 13.00 Дискуссия

**Перерыв**

**13.00- 13.20**

**13.20 -16.10**

**Заседание 2. Рассеянный склероз и другие демиелинизирующие заболевания: современные проблемы и возможности**

**Президиум: Профессор Н.В. Хачанова, профессор М.В. Давыдовская, к.м.н. Н.Ш. Азрумян**

13.20 – 13.50 Профиль безопасности ПИТРС как фактор, определяющий последовательность выбора терапии. Профессор Н.В. Хачанова *(при поддержке Янссен)*

13.50 – 14.00 Дискуссия

14.00 – 14.20 Рассеянный склероз – задача с множеством неизвестных. Профессор М.В. Давыдовская *(при поддержке Биокад)*

14.20 – 14.25 Дискуссия

14.25 – 14.40 Выбор терапии для пациентов с умеренной активностью рассеянного склероза. к.м.н. Н.Ш. Азрумян *(при поддержке Генериум)*

14.40 – 14.45 Дискуссия

14.45 – 15.05 Анти-CD20 терапия рассеянного склероза: подавляем обострение или иммунитет. Профессор Н.А. Тотолян *(при поддержке Новартис)*

15.05 – 15.10 Дискуссия

15.10 – 15.30 Реальная практика применения препарата сипонимод в России и мире. К.м.н. Т.О. Симанив *(при поддержке Новартис)*

15.30 – 15.40 Дискуссия

15.40 – 16.00 МРТ диагностика и мониторинг терапии рассеянного склероза. К.м.н. В.В. Брюхов *(при поддержке Биокад)*

16.00 – 16.10 Дискуссия

**Перерыв**

**16.10 – 16.30**

**16.30- 18.10****Заседание 3. Специальная лекция и клинический разбор**

- 16.30 – 16.50 Энцефалиты у детей и взрослых: Диагностика, дифференциальная диагностика, лечение. К.м.н. И.О. Щедеркина, А.А. Кузнецова  
 16.50 – 16.55 Дискуссия  
 16.55 – 17.15 Аутоиммунные энцефалиты. А.А. Кузнецова, к.м.н. И.О. Щедеркина, А.Е. Кессель, Ю.А. Хачатуров  
 17.15 – 17.20 Дискуссия  
 17.20 – 18.00 Паранеопластические энцефалит. К.м.н. И.О. Щедеркина, Н.В. Бронина, Г.О. Бронин, А.А. Кузнецова.  
 18.00 – 18.10 Дискуссия

**26 октября 2023**

**Заседание 4. Цереброваскулярная патология и инсульт: сессия, посвященная Всемирному дню инсульта.**

**Академик РАН Е.И. Гусев, член-корр. РАН М.Ю. Мартынов, член-корр. РАН А.Б. Гехт, профессор Н.А. Шамалов, профессор И.А. Вознюк**

- 9.30 – 10.00 Актуальные вопросы цереброваскулярной патологии. Акад. РАН Е.И. Гусев, Член-корр. РАН М.Ю. Мартынов  
 10.00 – 10.05 Дискуссия  
 10.05 – 10.35 Современные стратегии тромболитической терапии. Профессор И.А. Вознюк  
 10.35 – 10.40 Дискуссия  
 10.40 – 11.10 Трансляционные аспекты моделирования инсульта: уроки и перспективы. Д.б.н. М.В. Онуфриев, Ю.В. Моисеева, М.Ю. Степаничев, Н.А. Лазарева, М.Р. Новикова, Н.В. Гуляева  
 11.10 – 11.15 Дискуссия  
 11.15 – 11.35 Гипоксия и окислительный стресс: узловые патофизиологические синдромы в клинической ангионеврологии. Профессор А.И. Федин (*при поддержке «Векторфарм»*)  
 11.35 – 11.45 Дискуссия  
 11.45 – 12.05 Патогенетические формы хронической ишемии мозга. Дифференциальная диагностика и терапия. Профессор С.А. Живолупов (Санкт-Петербург) (*при поддержке «Векторфарм»*)  
 12.05 – 12.15 Дискуссия

**12.15 -12.30 Перерыв****12.30 -15.50****Заседание 5. Проблемы нервно-мышечных заболеваний: история и достижения**

**Президиум: профессор Л.Ф. Касаткина, к.м.н. С.И. Дедаев, О.В. Гильванова**

- 12.30 – 13.00 Миастения и другие нервно-мышечные заболевания: современное состояние проблемы. Профессор А.Г. Санадзе, д.м.н. Л.В. Сиднев  
 13.00 – 13.10 Дискуссия  
 13.10 – 13.30 Ремиссия при миастении. К.м.н. Д.А. Тумуров  
 13.30 – 13.35 Дискуссия  
 13.35 – 13.55 Длительная терапия резистентной миастении – пути повышения комплаентности больных (Тема уточняется). К.м.н. М.О. Ковальчук (*при поддержке Астра-Зенека*)  
 13.55 – 14.00 Дискуссия  
 14.00 – 14.30 Обзор основных рандомизированных клинических исследований и мета-анализов в области нервно-мышечной патологии за 2021-2023 годы. О.В. Гильванова  
 14.30 – 14.40 Дискуссия  
 14.40 – 15.00 Терапевтические мишени в лечении миастении. К.м.н. С.И. Дедаев (*при поддержке Генериум*)  
 15.00 – 15.10 Дискуссия  
 15.10 – 15.40 Цели терапии взрослых пациентов со спинальной мышечной атрофией: стабилизация или улучшение состояния? К.м.н. С.А. Ключников (*при поддержке Янссен*)  
 15.40 – 15.50 Дискуссия

**15.50 – 16.20****Перерыв**

**16.20 -18.10**

**Заседание 6. Эпилепсия и ее хирургическое лечение.**

*Академик РАН В.В. Крылов, член-корр. РАН А.Б. Гехт, профессор А.В. Лебедева, к.м.н.*

*Ф.К. Ридер*

16.20 – 16.50 Организация хирургического лечения эпилепсии в РФ. Академик РАН В.В. Крылов, к.м.н. О.О. Корндонская

16.50 – 17.00 Дискуссия

17.00 – 17.30 Клинические характеристики МР-негативной эпилепсии. Профессор Али Акбар Асади-Пойя (Иран, США)

17.30 – 17.40 Дискуссия

17.40 – 18.10 Спектр фенотипов при эпилепсии, обусловленной мутациями в гене SCN1A. Профессор Андреас Брункаус (Великобритания)

18.10 – 18.15 Дискуссия

**27 октября 2023**

**9.30 – 12.45**

**Заседание 7. Головная боль и другие болевые синдромы в неврологии**

*Президиум: Член-корр. РАН А.Б. Гехт, профессор В.В. Осипова, к.м.н. М.С. Зинчук,*

*к.м.н. Д.А. Тумуров*

09.30 – 10.00 Взаимосвязь фибромиалгии и непсихотических психических расстройств. К.м.н. М.С. Зинчук, Д.В. Журавлев, А.М. Турчинец

10.00 – 10.10 Дискуссия

10.00 – 10.20 Новое в лечении диабетической полинейропатии. Результаты исследования CYLINDER. Член-корр. РАН Н.А. Супонева *(при поддержке Полисан)*

10.20 – 10.25 Дискуссия

10.25 – 10.55 Механизмы формирования мигрени. Профессор Дж.Олессен (Дания)

10.55 – 11.05 Дискуссия

11.05 – 11.35 Кластерные головные боли. Профессор М.Леоне (Италия)

11.35 – 11.45 Дискуссия

11.45 – 12.05 Таргетная биологическая терапия мигрени: итоги 5-ти летнего клинического опыта в мире. Профессор В.В. Осипова *(при поддержке Тева)*

12.05 – 12.15 Дискуссия

12.15 – 12.35 Фреманезумаб в лечении мигрени: данные исследования реальной клинической практики в России. К.м.н. Ю.Р. Азимова *(при поддержке Тева)*

12.35 – 12.45 Дискуссия

**12.45-13.05**

**Перерыв**

**13.05 – 15.30**

**Заседание 8. Нерешенные вопросы болезней мозга: нейропсихиатрия**

*Президиум: Профессор В.В. Захаров, профессор В.Р. Мкртчян, к.м.н. Р.Г. Акжигитов,*

*к.м.н. М.С.Зинчук*

13.05 – 13.35 Когнитивные нарушения у больных депрессией. А.Г. Герсамя

13.35 – 13.45 Дискуссия

13.45 – 14.00 Роль В-амилоида в патогенезе болезни Альцгеймера. Профессор В.В. Захаров *(при поддержке Эйсай)*

14.00 – 14.10 Дискуссия

14.10 – 14.25 Маршрутизация пациентов с болезнью Альцгеймера и возможности ранней диагностики. К.м.н. Э.А. Мхитарян *(при поддержке Эйсай)*

14.25 – 14.30 Дискуссия

14.30 – 14.45 Применение нейролептиков при лечении расстройств биполярного спектра: за и против. Р.Г. Акжигитов *(при поддержке Гедон Рихтер)*

14.45 – 14.50 Дискуссия

14.50 – 15.20 Постковидный синдром и когнитивные нарушения: результаты мета-анализов. Профессор Рикардо Аллегри, доктор Люция Кривелли (Аргентина)  
15.20 – 15.30 Дискуссия

### **15.30– 15.50 Перерыв**

### **15.50 – 17.50**

#### **Заседание 9. Сателлитный симпозиум (при поддержке Хеель)**

15.50 – 16.10 Стресс и эмоции, нейробиология и Ньюрексан. Профессор Гёран Хайяк, МВА (Германия)

16.10 – 16.20 Дискуссия

16.20 – 16.40 Разбор клинических случаев: пациент с тревожным расстройством. К.м.н. О.В. Котова

16.40 – 16.50 Дискуссия

16.50 – 17.10 Мультиmodalная анальгезия для пациента с острой неспецифической болью в спине: роль коморбидных расстройств. Профессор Л.Р. Ахмадеева (Уфа)

17.10 – 17.20 Дискуссия

17.20 – 17.40 Принципиальные аспекты ведения пациентов с головокружением и неустойчивостью на практических примерах. Д.м.н. И.Э. Самарцев (Санкт-Петербург).

17.40 – 17.50 Дискуссия

### **17.50-18.50**

#### **Заседание 10.**

#### **Клинический разбор**

Профессор А.С. Аведисова, к.м.н. Р.Г. Акжигитов, к.м.н. М.С. Зинчук

### **18.50 -19.00 Закрытие конференции**