## ПРОГРАММА НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «Школа по демиелинизирующим и нейродегенеративным заболеваниям»

Дата проведения – 16-17.03.2017 г.

Место проведения – Башкирский Государственный Медицинский Университет (г. Уфа, ул. Ленина, 3)

10:30 — 11:30. Лекция «Рассеянный склероз: современное состояние проблемы» освещает актуальные представления о патогенезе рассеянного склероза, в её рамках освещены современные диагностические критерии, сложности дифференциальной диагностики и подходы к терапии обострений и их предупреждению.

Лектор Захарова Мария Николаевна, д.м.н., руководитель 6 отделения ФГБНУ НЦН. Руководитель Федерального научного центра рассеянного склероза, г. Москва

11:30-11:45 Дискуссия

11:45-13:15 Сателлитная лекция «Программа оптимизации рисков при использовании новых препаратов, изменяющих течение рассеянного склероза». В процессе лекции будет произведён обзор современных новых препаратов, используемых для предупреждения обострений рассеянного склероза, показания и противопоказания к их назначению. Будут представлены современные рекомендации по управлению рисками развития нежелательных явлений при их применении.

Лектор Захарова Мария Николаевна, д.м.н., руководитель 6 отделения ФГБНУ НЦН. Руководитель Федерального научного центра рассеянного склероза, г. Москва.

13:15-13:30 Дискуссия

Перерыв

14:00 15:00 Лекция «Заболевания расстройств спектра ИЗ демиелинизирующих оптикомиелита» является продолжением темы заболеваний, дифференциальной диагностики рассеянного склероза оптикомиелита, а также принципиально различных подходов к ведению пациентов с данными заболеваниями. Лекция включает разбор клинических случаев.

Лектор Симанив Тарас Олегович, к.м.н., м.н.с. 6 отделения ФГБНУ НЦН, г. Москва

15:00-15:15 Дискуссия

15:15 — 16:15 Лекция «Аутоиммунные энцефалиты (с разбором клинических случаев)». Лекция знакомит слушателей с аутоиммунными поражениями головного мозга, частота которых увеличивается в последнее время. На примере клинических наблюдений будут представлены основные клинические проявления данных состояний и подходами к их лечению.

Лектор Воробьёва Анна Александровна, к.м.н., н.с. 6 отделения ФГБНУ НЦН, г. Москва

16:15-16:30 Дискуссия

## 17.03.2017

10:00 — 11:00. Лекция «Боковой амиотрофический склероз (современное состояние проблемы)» рассказывает о современных представлениях о патогенезе рассеянного склероза, обсуждаются основные механизмы развития данного заболевания, а также способы как патогенетического лечения, так и паллиативной поддержки пациентов с БАС

Лектор Бакулин Илья Сергеевич, врач-невролог отделения нейрореабилитации и физиотерапии ФГБНУ НЦН, г. Москва.

11:00-11:15 Дискуссия

11:15 — 12:45 Лекция «БАС-подобные синдромы: сложности дифференциалльной диагностики» даёт представления о методах диагностики бокового амиотрофического склероза и заболеваний, сопровождающихся развитием синдрома поражения мотонейрона. Демонстрируются случаи из клинической практики.

Лектор Закройщикова Инесса Владимировна, врач-невролог 6 отделения ФГБНУ НЦН, г. Москва

12:45-13:00 Дискуссия

Перерыв

13:00-14:30 Лекция «Хорея Гентингтона. Вопросы медико-генетического консультирования» В рамках лекции слушатели будут ознакомлены с актуальной информацией по этиологии, патогенезу, способах диагностики и лечения хореи Гентингтона. Также будут представлены аспекты медико-генетического консультирования при наследственных нейродегенеративных заболеваний на примере болезни Гентингтона.

Лектор Клюшников Сергей Анатольевич, к.м.н., в.н.с. 5 отделения ФГБНУ НЦН, г. Москва