

Министерство здравоохранения России
Всероссийское научное общество неврологов
ФГБУЗ ЦМСЧ № 94 ФМБА России
Научно-Образовательный кластер Северо-Западный:
Координатор - Первый Санкт-Петербургский государственный
медицинский университет им. акад. И.П.Павлова;
Участник – Санкт-Петербургский государственный
педиатрический медицинский университет
Санкт-Петербургский Научно-Исследовательский
Психоневрологический институт имени В.М.Бехтерева
Медицинская академия имени С. И. Георгиевского
ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского»
Воронежский государственный медицинский университет имени Н. Н. Бурденко



*МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ*

*«КЛИНИЧЕСКАЯ АНТИНЕВРОЛОГИЯ.
СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ»*

29 – 30 января 2016 г., г. Сергиев Посад

МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
«КЛИНИЧЕСКАЯ АНГИОНЕВРОЛОГИЯ
СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ»

ПРОГРАММА

29 – 30 января 2016 г.

г. Сергиев Посад
Паломнический центр
Троице-Сергиевой Лавры

ОРГКОМИТЕТ:

Князев Евгений Геннадьевич - начальник ФГБУЗ ЦМСЧ № 94 ФМБА России, член Общероссийской общественной организации «Общество по организации здравоохранения и общественного здоровья» (Russian Society of Public Health)

Скоромец Александр Анисимович - академик РАН, заслуженный деятель науки Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор, главный невролог Санкт-Петербурга, заведующий кафедрой неврологии и нейрохирургии с клиникой ГБОУ ВПО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. академика И. П. Павлова», первый заместитель Председателя Всероссийского научного общества неврологов

Скоромец Анна Петровна - доктор медицинских наук, профессор кафедры детской неврологии и нейрохирургии Северо-Западного государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова и кафедры педиатрии, неонатологии и эндокринологии ФП и ДПО Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета, главный детский невролог Северо-Западного Федерального округа РФ

Корсунская Лариса Леонидовна – доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой неврологии и нейрохирургии Медицинской академии им. С.И. Георгиевского Крымского федерального университета им. В.И. Вернадского, главный невролог Министерства здравоохранения Республики Крым

Скоромец Тарас Александрович – доктор медицинских наук, профессор кафедры нейрохирургии ГБОУ ВПО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. академика И. П. Павлова», руководитель отделения нейрохирургии Санкт-Петербургского Научно-Исследовательского Психоневрологического института имени В.М.Бехтерева

МОДЕРАТОР:

Князев Евгений Геннадьевич - ФГБУЗ ЦМСЧ № 94 ФМБА России, начальник, Общероссийская общественная организация «Общество по организации здравоохранения и общественного здоровья» (Russian Society of Public Health)

Образовательная Программа

29 января 2016 года, пятница

10.00 Открытие Конференции

Е.Г. Князев, А.А. Скоромец

10.20 Актуальные вопросы клинической неврологии (по материалам XXII Всемирного Конгресса Неврологов, Чили, Сантьяго, 30.10 – 05.11.2015 года)
Академик РАН, профессор Александр Анисимович Скоромец (Санкт-Петербург)

11.00 Дифференцированные подходы к лечению болевых синдромов.

Профессор Лариса Леонидовна Корсунская (Симферополь, Крым)

11.40 Перинатальная патология нервной системы у детей

Профессор Анна Петровна Скоромец (Санкт-Петербург)

12.20 Аспекты комплексной реабилитации пациентов с патологией позвоночника и спинного мозга.

Профессор Тарас Александрович Скоромец (Санкт-Петербург)

13.00 – 14.00 Обеденный перерыв

14.00 Дискогенная боль в пояснице: клиника, диагностика, лечение.

Доцент Алексей Иванович Исайкин (Москва)

14.40 Головокружения и диагностическая ценность МРТ-диагностики

Совместный интерактивный доклад профессора Ларисы Леонидовны Корсунской (Симферополь, Крым) и главного врача «МРТ и Клиника Эксперт» Николая Валентиновича Милованова (Москва)

16.40 Кофе - брейк

17.00 МРТ в диагностике очаговых изменений спинного мозга.

Врач-эксперт Таисия Владимировна Кульнева (Воронеж)

17.40 Дискуссия

19.00 Товарищеский ужин (фуршет)

Примечание: экскурсионная программа 28 или 31 января

30 января 2016 года, суббота
Образовательный семинар (модуль)

СПОНДИЛО-АНГИО-НЕВРОЛОГИЯ

Современное состояние проблемы

Теория и мастер-класс

**(авторская образовательная программа
для неврологов, терапевтов и врачей общей практики)**

Ведущие: академик Скоромец А.А., профессор Скоромец А.П.

10.00 Спинальная ангионеврология – золушка клинической неврологии (по эпидемиологии и частоте, по знанию клинику, по лекарственной терапии)

10.40 Эволюция представлений о васкуляризации спинного мозга и механизмах её регуляции.

11.00 Патогенез нарушений спинномозгового кровообращения. Классификация клинических синдромов радикуло-миелоишемий. Алгоритм их диагностики

11.40 Дифференциальная диагностика артериальных и венозных радикуломиелитов.

12.20 Позвоночник, его патология и патогенетические механизмы спондилогенных неврологических синдромов. Дифференциальная диагностика дискогенно - корешковых и миогенно-невральных клинических синдромов

13.00 – 14.00 Обеденный перерыв

14.00 Состояние позвоночника и спинного мозга в перинатальном и раннем детском периодах (патогенез, клиника, диагностика и терапевтическая тактика)

14.30 Лечебные комплексы при спондилогенных неврологических расстройствах. Роль и место мануальной терапии. Принципы медикаментозной терапии нарушений спинномозгового, кровообращения (вазоактивные артериальные и вентонизирующие, противоотечные, нейроцитопротективные, метаболические препараты)

15.00 Дифференциальная диагностика заболеваний спинного мозга (сосудистых, компрессионных, воспалительных, демиелинизирующих, дегенеративно-дистрофических, дисметаболических, опухолевых). Показания к хирургическим методикам лечения.

16.00 Мастер-класс: полный неврологический осмотр, определение клинических синдромов, топическая диагностика, интерпретация данных дополнительных методик исследований, формулировка диагноза, соотнесение к пунктам МКБ-10, лечебная стратегия и тактика.

18.00 Заключение. Выдача сертификатов