

**Всероссийский научно-практический конгресс с международным участием в Кузбассе
«Сибирская школа клинической неврологии»
17-18 февраля 2023**

Программа

**17 февраля 2023 года (пятница)
Актальный зал**

11.30-12.00 Открытие Конгресса

Приветствия:

Багненко Сергей Федорович, академик РАН, ректор ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» МЗ РФ

Попонникова Татьяна Владимировна, д.м.н., профессор, ректор ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» МЗ РФ

Мартынов Михаил Юрьевич, чл.-корр. РАН, профессор, директор НМИЦ неврологии ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова» МЗ РФ, заместитель директора ФГБУ «Федеральный центр мозга и нейротехнологий» ФМБА России, Москва;

Скоромец Александр Анисимович, академик РАН, заведующий кафедрой неврологии и нейрохирургии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» МЗ РФ

Незнанов Николай Григорьевич, д.м.н., профессор, директор ФГБУ «НМИЦ психиатрии и неврологии им. В.М. Бехтерева», заведующий кафедрой психиатрии и наркологии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» МЗ РФ, президент Российского общества психиатров, главный внештатный специалист-эксперт по психиатрии Росздравнадзора

Шамалов Николай Анатольевич, д.м.н., профессор, директор Института цереброваскулярной патологии и инсульта ФГБУ «Федеральный центр мозга и нейротехнологий» ФМБА России, главный внештатный невролог Минздрава России, Москва;

Вознюк Игорь Алексеевич - д.м.н., профессор кафедры неврологии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» МЗ РФ, профессор кафедры нервных болезней ФГБОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» МО РФ, главный внештатный специалист-невролог Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга и Северо-Западного федерального округа РФ, Санкт-Петербург;

12.00-14.00 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Президиум: *академики РАН Гусев Е.И., Скоромец А.А., член-корреспондент РАН Мартынов М.Ю., профессора Попонникова Т.В., Шамалов Н.А., Скрипченко Н.В., Вознюк И.А., Коваленко А.В.*

Цель заседания: ознакомление слушателей с современными актуальными методами диагностики и лечения пациентов с заболеваниями нервной системы. В программу заседания включен обширный перечень актуальных вопросов фундаментальной и клинической неврологии. Участникам будут представлены современные алгоритмы диагностики и методы лечения сосудистых, нейродегенеративных, инфекционных, метаболических заболеваний нервной системы. Будут разобраны сложные вопросы оказания помощи неврологическим больным, представлены основные инновационные направления в неврологии.

Итогом работы заседания ожидается повышение профессионального уровня специалистов-неврологов и врачей смежных специальностей в вопросах диагностики и лечения неврологических заболеваний.

12.00-12.20 Целесообразность количественного неврологического статуса пациентов

Скоромец Александр Анисимович, академик РАН, заведующий кафедрой неврологии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» МЗ РФ, Санкт-Петербург

12.20-12.40 Актуальные вопросы цереброваскулярной патологии

Мартынов Михаил Юрьевич, чл.-корр. РАН, профессор, директор НМИЦ неврологии ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова» МЗ РФ, заместитель директора ФГБУ «Федеральный центр мозга и нейротехнологий» ФМБА России, Москва

Содокладчик: Е.И. Гусев

12.40-13.00 Ишемический инсульт в Российской Федерации: индикаторы качества и динамика

Шамалов Николай Анатольевич, д.м.н., профессор, директор Института цереброваскулярной патологии и инсульта ФГБУ «Федеральный центр мозга и нейротехнологий» ФМБА России, главный внештатный невролог Минздрава России, Москва

13.00-13.20 Эпидемиология инсульта в Сибирском федеральном округе

Коваленко Андрей Владимирович д.м.н., профессор, заведующий кафедрой неврологии, нейрохирургии, медицинской генетики и медицинской реабилитации ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» МЗ РФ, Кемерово

13.20-13.40 Нейроинфекции у детей: вызовы и стратегия

Скрипченко Наталья Викторовна, д.м.н., профессор, заслуженный деятель науки РФ, заместитель директора по научной работе ФГБУ «Детский научно-клинический центр инфекционных болезней ФМБА России», Санкт-Петербург

13.40-14.00 Моторная алалия у детей

Скоромец Анна Петровна, д.м.н., профессор, главный внештатный специалист детский невролог Северо-Западного федерального округа РФ, Санкт-Петербург

14.00-14.30 Перерыв

17 февраля 2023 года (пятница)

Актальный зал

14.30-17.00 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ (продолжение)

Цель заседания: ознакомление слушателей с современными актуальными методами диагностики и лечения пациентов с заболеваниями нервной системы. В программу заседания включен обширный перечень актуальных вопросов фундаментальной и клинической неврологии. Участникам будут представлены современные алгоритмы диагностики и методы лечения сосудистых, нейродегенеративных, метаболических заболеваний нервной системы. Будут разобраны сложные вопросы оказания помощи неврологическим больным, представлены основные инновационные направления в неврологии и нейрореабилитации.

Итогом работы заседания ожидается повышение профессионального уровня специалистов-неврологов и врачей смежных специальностей в вопросах диагностики, лечения и реабилитации неврологических заболеваний.

14.30-14.50 Современный инсульт: клинические и патогенетические диссоциации

Вознюк Игорь Алексеевич, д.м.н., профессор кафедры неврологии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» МЗ РФ, профессор кафедры нервных болезней ФГБОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» МО РФ, главный внештатный специалист-невролог Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга и Северо-Западного федерального округа РФ, Санкт-Петербург

Содокладчики: Яковлев А.И., Прохорова М.В., Харитонов Т.В.

14.50-15.10 Нейротоксикология: интеграция науки и практики

Литвинцев Богдан Сергеевич, д.м.н., главный врач специализированного клиничко-диагностического комплекса ФГБУ «Научно-клинический центр имени академика С.Н. Голикова Федерального медико-биологического агентства», Санкт-Петербург

15.10-15.30 Современные нейротехнологии в нейрореабилитации

Супонева Наталья Александровна, чл.-корр. РАН, д.м.н., профессор, заведующая отделением нейрореабилитации и физиотерапии ФГБНУ «Научный центр неврологии», Москва

15.30-15.50 Современный взгляд на проблему нейродегенерации при расстройствах движения

Иллариошкин Сергей Николаевич, академик РАН, д.м.н., профессор, зам. директора по научной работе ФГБНУ «Научный центр неврологии», директор Института мозга ФГБНУ «Научный центр неврологии», Москва

15.50-16.10 Клиничко-лабораторные показатели гемостаза у пациентов с ишемический инсультом при Covid-19

Руденко Дмитрий Игоревич, д.м.н., заместитель главного врача по экспертизе временной нетрудоспособности СПб ГБУЗ «Городская многопрофильная больница № 2», Санкт-Петербург

16.10-16.30 Церебральный венозный тромбоз: современная тактика диагностики и лечения

Цыган Николай Васильевич, д.м.н., доцент, заместитель начальника кафедры нервных болезней им. М.И. Аствацатурова ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» МО РФ, Санкт-Петербург

16.30-17.00 Дискуссия

17 февраля 2023 года (пятница)

Актальный зал

17.00-19.00 Секционное заседание «**Нейробиологические и нейрофизиологические аспекты реабилитации. Основные принципы нейрореабилитации**»

Модераторы: д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН Мартынов М.Ю., д.м.н., профессор Беляева И.А., д.м.н., профессор Рачин А.П.

В рамках секции будут рассмотрены актуальные вопросы реабилитации пациентов. Будут освещены актуальные аспекты организации специализированной медицинской помощи пациентам, современные возможности повышения эффективности терапии и реабилитации в период пандемии COVID-19, современные подходы при комплексной реабилитации пациентов.

17.00-17.20 Нейропластичность мозга: механизмы нейропластичности. Особенности нейропластичности мозга при ишемическом инсульте

Гусев Евгений Иванович, д.м.н., профессор, академик РАН, заведующий кафедрой неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики, Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова

17.20-17.40 Нейробиологические и нейрофизиологические аспекты реабилитации заболеваний головного мозга. Основные принципы нейрореабилитации

Мартынов Михаил Юрьевич, д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН, профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики ФГАОУ ВО Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова., первый заместитель директора ФГБУ «Федеральный центр мозга и нейротехнологий» ФМБА России

17.40-18.00 Современные методы нейровизуализации и возможности оценки кровоснабжения головного мозга при различной патологии

Пронин Игорь Николаевич, д.м.н., профессор, академик РАН, заместитель директора по научной работе, заведующий отделением рентгеновских и радиоизотопных методов диагностики ФГАОУ «Национальный медицинский исследовательский центр нейрохирургии имени академика Н.Н. Бурденко» Минздрава России

18.00-18.20 Клинические шкалы как основные диагностические инструменты в реабилитации

Беляева Ирина Анатольевна, д.м.н., профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики ФГАОУ ВО Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова, главный научный сотрудник отдела нейрореабилитации и клинической психологии ФГБУ Национальный медицинский исследовательский центр реабилитации и курортологии Минздрава России

18.20-18.40 Возможности диагностики изменений двигательного паттерна при центральном парезе различной этиологии. Метод видеоанализа

Рачин Андрей Петрович, д.м.н., профессор, заместитель директора по научной работе, заведующий отделом нейрореабилитации и клинической психологии ФГБУ Национальный медицинский исследовательский центр реабилитации и курортологии Минздрава России

18.40-19.00 Технологии двигательной реабилитации у пациентов после перенесенного ишемического инсульта. Уровень доказательности

Пёхова Яна Геннадьевна, невролог, врач физической реабилитационной медицины, научный сотрудник отдела нейрореабилитации и клинической психологии, ФГБУ Национальный медицинский исследовательский центр реабилитации и курортологии Минздрава России

12.00-14.00 Секционное заседание **«Профпатология: нейроинтоксикации и другие заболевания нервной системы»**

Модераторы: д.м.н., профессор Филимонов С.Н., д.м.н. Лодягин А.Н., д.м.н. Литвинцев Б.С.

Участники ознакомятся с возможностями современных методов изучения структурно-функциональных изменений нервной системы, связанных с воздействием наиболее распространенных нейротоксикантов, узнают о современных исследованиях, направленных на диагностику аддитивных расстройств, будут представлены алгоритмы оказания неврологической помощи больным токсикологического профиля. Ожидается повышение профессионального уровня неврологов, токсикологов, психиатров-наркологов и врачей смежных специальностей в вопросах оказания специализированной медицинской помощи пациентам с последствиями экзогенных нейроинтоксикаций.

12.00-12.20 Отравление угарным газом в дыму пожара

Лодягин Алексей Николаевич, д.м.н., руководитель отдела клинической токсикологии ГБУ «Санкт-Петербургский НИИ им. И.И. Джанелидзе», главный внештатный специалист токсиколог комитета по Здравоохранению Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург

12.20-12.40 Поражение нервной системы при постковидном синдроме

Филимонов Сергей Николаевич, д.м.н., профессор кафедры терапии НГИУВ-филиала ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» МЗ РФ, Москва

12.40-13.00 Радикулопатии профессионального и непрофессионального генеза

Пенина Галина Олеговна, д.м.н., профессор кафедры неврологии, медико-социальной экспертизы и реабилитации ФГБУ ДПО «Санкт-Петербургский институт усовершенствования врачей-экспертов» Минтруда России, заведующая кафедрой неврологии, психиатрии и специальных клинических дисциплин ФГБОУ ВО «Сыктывкарский государственный университет им. Питирима Сорокина», Санкт-Петербург, Сыктывкар

13.00-13.15 Токсикологические аспекты травматизма и профессиональных заболеваний персонала угледобывающих предприятий России

Кузьмич Владимир Геннадьевич, к.м.н., доцент кафедры военно-полевой терапии ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» МО РФ, главный внештатный клинический токсиколог-радиолог ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» МО РФ, эксперт по специальности «токсикология» Комитета по Здравоохранению г. Санкт-Петербурга

13.15-13.30 Возможности ультразвукового исследования в диагностике патологии кровотока верхних конечностей при профессиональных токсических полиневропатиях

Улановская Екатерина Владимировна, к.м.н., заведующая кабинетом лучевой диагностики ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья» Роспотребнадзора, Санкт-Петербург

13.30-13.45 Хроническая профессиональная марганцевая интоксикация: теория и практика

Бойцова Наталья Валентиновна, к.м.н., заместитель главного врача специализированного клинко-диагностического комплекса ФГБУ «Научно-клинический центр имени академика С.Н. Голикова Федерального медико-биологического агентства», Санкт-Петербург

13.45-14.00 Особенности воздействия токсичных продуктов горения на организм пожарных

Крийт Владимир Евгеньевич к.х.н., руководитель отдела комплексной гигиенической оценки физических факторов ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья» Роспотребнадзора, секретарь Проблемной комиссии «Научные основы комплексной оценки воздействия ионизирующего и неионизирующего излучения на здоровье населения» Ученого Совета Роспотребнадзора, Санкт-Петербург

17 февраля 2023 года (пятница)

Аудитория 1

14.00-16.00 Секционное заседание **«Рассеянный склероз. Технологии будущего»**

Модератор: к.м.н. Полушин А.Ю.

Участники ознакомятся с новыми взглядами и перспективами терапии рассеянного склероза, особенностями лечения пациентов с демиелинизирующими заболеваниями центральной нервной системы. Слушателям детализируются проблемы терапии рассеянного склероза, аутоиммунных мозжечковых атаксий. Ожидается повышение профессионального уровня неврологов и врачей смежных специальностей в диагностике и лечении демиелинизирующих заболеваний центральной нервной системы.

14.00-14.20 Быстропрогрессирующий и высокоактивный рассеянный склероз: рекомендуемая терапия сегодня

Краснов Владимир Сергеевич, к.м.н., доцент кафедры неврологии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» МЗ РФ, Санкт-Петербург

14.20-14.40 Высокодозная иммуносупрессивная терапия с аутологичной трансплантацией гемопоэтических стволовых клеток (ВИСТ-АТГСК): реинкарнация технологий будущего

Полушин Алексей Юрьевич, к.м.н., руководитель научно-клинического центра трансплантации и клеточной терапии при аутоиммунных и нейродегенеративных заболеваниях, доцент кафедры неврологии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. академика И.П. Павлова» МЗ РФ, Санкт-Петербург

14.40-15.00 Клинические случаи применения ВИСТ-АТГСК

Лопатина Евгения Ивановна, врач-невролог научно-клинического центра трансплантации и клеточной терапии при аутоиммунных и нейродегенеративных заболеваниях ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. академика И.П. Павлова» МЗ РФ, Санкт-Петербург

Содокладчики: Полушин А.Ю., Залялов Ю.Р., Цынченко А.А.

15.00-15.20 Функциональная коннективность головного мозга как маркер клинического исхода ВИСТ-АТГСК

Труфанов Артем Геннадьевич, д.м.н., преподаватель кафедры нервных болезней ФГБОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» МО РФ, Санкт-Петербург

Содокладчик: Полушин А.Ю.

15.20-15.40 Применение комплексной МРТ у пациентов с рассеянным склерозом после ВИСТ-АТГСК

Горбунова Елена Алексеевна, врач-рентгенолог ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург

Содокладчики: Ефимцев А.Ю., Труфанов А.Г., Полушин А.Ю.

15.40-16.00 Дискуссия

17 февраля 2023 года (пятница)

Аудитория 1

16.00-19.00 Секционное заседание «**Нейродегенеративные заболевания**»

Модераторы: д.м.н., профессор Жукова Н.Г., д.м.н. Захаров Д.В., к.м.н. Шперлинг Л.П.

В рамках секции будут рассмотрены современные взгляды и перспективами ранней диагностики и терапии нейродегенеративных заболеваний, особенностями лечения пациентов на разных стадиях патологического процесса. Слушателям детализируются проблемы терапии болезни Паркинсона, генерализованных и фокальных дистоний. Ожидается повышение профессионального уровня неврологов и врачей смежных специальностей в диагностике и лечении нейродегенеративных заболеваний центральной нервной системы.

16.00-16.30 Двигательная реабилитация при болезни Паркинсона

Лалов Юрий Владимирович, к.м.н., доцент кафедры неврологии и нейрохирургии с курсом ДПО ФГБОУ ВО «Омский Государственный Медицинский Университет» МЗ РФ, Омск

16.30-17.00 Роль полиморфизма кальций-ассоциированных генов в возникновении болезни Паркинсона и ее немоторных симптомов

Гапоненко Иван Александрович, ассистент кафедры неврологии и нейрохирургии с курсом ДПО ФГБОУ ВО «Омский Государственный Медицинский Университет» МЗ РФ, Омск

17.00-17.30 Диагностика ранних стадий болезни Паркинсона

Жукова Наталья Григорьевна, д.м.н., профессор кафедры неврологии и нейрохирургии ФГБОУ ВО «Сибирский государственный медицинский университет» МЗ РФ, Томск

17.30-18.00 Вторичные дистонии конечностей. Клинико-морфологические характеристики и терапевтические стратегии

Захаров Денис Валерьевич, д.м.н., заведующий отделением реабилитации психоневрологических больных (6 отделение) ФГБУ «НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева» МЗ РФ, Санкт-Петербург

18.00-18.30 Цервикальная дистония: нарушения баланса и ходьбы

Шперлинг Лариса Павловна, к.м.н., заведующая Областным центром экстрапирамидных заболеваний с кабинетом ботулинотерапии ГАУЗ Новосибирской области «Городская клиническая поликлиника № 1», Новосибирск

18.30-19.00 Проблема коррекции тремора при рассеянном склерозе

Красаков Игорь Вячеславович, к.м.н., руководитель центра экстрапирамидных заболеваний ФГБУ «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А.М. Никифорова» МЧС России, преподаватель кафедры нервных болезней ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» МО РФ Санкт-Петербург

Содокладчики: Нездоровина В.Г., Нездоровин О.В., Макшаков Г.С., Олейник А.А.

17 февраля 2023 года (пятница)

Аудитория 2

12.00-14.00 Секционное заседание «**Цереброваскулярные заболевания и острые нарушения мозгового кровообращения**» (часть 1)

Модераторы: *д.м.н., профессор Вознюк И.А., д.м.н., профессор Коваленко А.В., к.м.н. Молдавская И.В.*

Участники ознакомятся с современными возможностями оценки факторов риска и профилактики различных типов острого нарушения мозгового кровообращения. Слушателям детализируются возможности диагностики нарушений гемостаза и рекомендации по интенсивной антитромботической терапии в остром периоде ишемического инсульта. Ожидается повышение профессионального уровня неврологов и врачей смежных специальностей в профилактике инсультов.

12.00-12.20 Реалии и перспективы оказания помощи пациентам с ОНМК на догоспитальном этапе в Кузбассе

Радивилко Ксения Сергеевна, к.м.н., директор ГБУЗ «Кузбасский центр медицины катастроф», главный областной специалист по СМП и по медицине катастроф, Кемерово

Содокладчик: Арефьева Е.Г.

12.20-12.40 Взаимодействие форменных элементов крови у больных с ишемическим инсультом: от теории к практике

Страмбовская Наталья Николаевна, д.м.н., руководитель Регионального сосудистого центра ГАУЗ «Республиканская клиническая больница им. Н.А.Семашко» МЗ Республики Бурятия, Улан-Удэ

12.40-13.00 Тромболизис: вчера, сегодня, завтра

Тихомирова Ольга Викторовна, д.м.н., заведующий отделом клинической неврологии и медицины сна, главный научный сотрудник ФГБУ «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А.М. Никифорова» МЧС России, заслуженный врач РФ, главный невролог МЧС России, Санкт-Петербург

13.00-13.20 Реперфузия в остром периоде ишемического инсульта. Взгляд невролога

Домашенко Максим Алексеевич, к.м.н., главный врач АНО «Центральная клиническая медико-санитарная часть» г. Магнитогорска, главный внештатный специалист невролог Министерства здравоохранения Челябинской области, Магнитогорск

13.20-13.40 Реперфузия в остром периоде ишемического инсульта. Взгляд рентгенэндоваскулярного хирурга

Константинов Виктор Иванович, врач рентгенэндоваскулярный хирург Регионального сосудистого центра АНО «Центральная клиническая медико-санитарная часть» г. Магнитогорска, Магнитогорск

13.40-14.00 Дискуссия

17 февраля 2023 года (пятница)

Аудитория 2

14.00-16.00 Секционное заседание «**Эпилепсия**»

Модератор: *д.м.н., профессор Киссин М.Я., к.м.н., доцент Шестакова О.И., д.м.н. Дмитриенко Д.В.*

Участники ознакомятся с особенностями протекания эпилепсии при новой коронавирусной инфекции, при деменции и беременности. Узнают новые данные о патогенезе эпилепсии при глиальных опухолях головного мозга, а так же о гематологической токсичности антиэпилептических препаратов.

14.00-14.15 Комбинированное лечение эпилепсии у пациентов с глиомами головного мозга

Прокудин Михаил Юрьевич, к.м.н., преподаватель кафедры нервных болезней ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» МО РФ, Санкт-Петербург

Содокладчик: Мартынов Б.В.

14.15-14.30 Кетогенная диета при мутации NBEA. Клинический случай афористичной ремиссии

Шестакова Ольга Ильинична, к.м.н., доцент кафедры неврологии и нейрохирургии с курсом ДПО ФГБОУ ВО «Омский Государственный Медицинский Университет» МЗ РФ, Омск

14.30-14.45 Тактика терапии эпилепсии у женщин репродуктивного возраста: беременность и грудное вскармливание

Дмитриенко Диана Викторовна, д.м.н., заведующая центром неврологии, эпилептологии, нейрогенетики и исследования мозга Университетской клиники ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» МЗ РФ, Красноярск

Содокладчик: Усольцева А.А.

14.45-15.00 Мигрень и эпилепсия: где связь и что делать?

Степанов Игорь Николаевич, к.м.н., доцент кафедры неврологии и нейрохирургии с курсом ДПО ФГБОУ ВО «Омский Государственный Медицинский Университет» МЗ РФ, Омск

15.00-15.15 Эпилепсия при глиомах головного мозга: клинко-морфологические и генетические биологические маркеры

Прокудин Михаил Юрьевич, к.м.н., преподаватель кафедры нервных болезней ФГБОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» МО РФ, Санкт-Петербург

Содокладчики: *Мартынов Б.В., Имянитов Е.Н., Литвиненко И.В., Свистов Д.В.*

15.15-15.30 Клиника и терапия коморбидных психических расстройств у больных эпилепсией

Киссин Михаил Яковлевич, д.м.н., профессор кафедры психиатрии и наркологии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» МЗ РФ, руководитель Санкт-Петербургского эпилептологического центра

15.30-16.00 Дискуссия

17 февраля 2023 года (пятница)

Аудитория 2

16.00-17.40 Секционное заседание «Цереброваскулярные заболевания и острые нарушения мозгового кровообращения» (часть 2)

Модераторы: д.м.н., профессор Вознюк И.А., д.м.н., профессор Коваленко А.В., к.м.н. Молдавская И.В.

Участники ознакомятся с современными представлениями о лечении пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения. Будут разобраны алгоритмы реперфузионного лечения ишемического инсульта, детализируются возможности диагностики эндотелиальной дисфункции.

16.00-16.20 Синдром пересстирующей краниocereбральной диспропорции

Ларькин Валерий Иванович, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой неврологии и нейрохирургии с курсом ДПО ФГБОУ ВО «Омский Государственный Медицинский Университет» МЗ РФ, Омск

16.20-16.40 Новое направление в нейропротективной терапии ишемического инсульта

Коваленко Андрей Владимирович, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой неврологии, нейрохирургии, медицинской генетики и медицинской реабилитации ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» МЗ РФ, Кемерово (доклад при поддержке ГК «ПРОМОМЕД»), баллы НМО не начисляются)

16.40-17.00 Актуальные вопросы антитромботической терапии при инсульте

Хало Наталья Валерьевна, к.м.н., заведующая неврологическим отделением для больных с ОНМК КГБУЗ «Красноярская межрайонная клиническая больница № 20 имени И.С. Берзона», главным внештатным специалистом-неврологом Минздрава России в Сибирском федеральном округе

17.00-17.20 Методы реабилитации в раннем периоде

Токарева Диана Владимировна, к.м.н., с.н.с. отдела цереброваскулярной патологии и неотложной неврологии ГБУ «СПб НИИ СП им. И.И. Джанелидзе», Санкт-Петербург

Содокладчик: Полякова А.В.

17.20-17.30 Коррекция постинсультных когнитивных нарушений на втором этапе реабилитации

Кутькова Анна Константиновна, психолог отделения медицинской реабилитации ГБУ «СПб НИИ СП им. И.И. Джанелидзе», Санкт-Петербург

Содокладчики: Полякова А.В., Токарева Д.В., Лукоянова Е.А.

17.30-17.40 Дискуссия

17 февраля 2023 года (пятница)

Аудитория 2

17.40-20.30 Секционное заседание «Когнитивные расстройства»

Модераторы: д.м.н., профессор Визило Т.Л., д.м.н., профессор Шереметьева И.И., д.м.н., доцент Щепанкевич Л.А.,

Участники ознакомятся с современными возможностями ранней и дифференциальной диагностики различных вариантов когнитивных нарушений при заболеваниях нервной системы. Будут рассмотрены методики ранней диагностики и дифференцированной терапии недементных когнитивных нарушений и деменций.

17.40-18.00 Междисциплинарные проблемы посттравматических стрессовых расстройств

Шереметьева Ирина Игоревна, д.м.н., профессор, врач-психиатр высшей категории, отличник здравоохранения, заведующая кафедрой психиатрии, медицинской психологии и наркологии с курсом ДПО, ректор ФГБОУ ВО «Алтайский государственный медицинский университет» МЗ РФ, Барнаул

18.00-18.20 Функциональные когнитивные нарушения

Чутко Леонид Семёнович, д.м.н., профессор, руководитель Центра поведенческой неврологии ФГБУН «Института мозга человека им. Н.П. Бехтерева» РАН, Санкт-Петербург

18.20-18.40 Амнестический синдром в практике невролога

Усов Григорий Михайлович, д.м.н., доцент, заведующий кафедрой психиатрии, медицинской психологии ФГБОУ ВО «Омский государственный медицинский университет» МЗ РФ, Омск

18.40-19.00 Оценка риска и возможности профилактики делирия в онкохирургии

Цыган Николай Васильевич, д.м.н., доцент, заместитель начальника кафедры нервных болезней им. М.И. Аствацатурова ФГБОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» МО РФ, Санкт-Петербург

19.00-19.20 Болезнь малых сосудов: новая концепция цереброваскулярной патологии

Щепанкевич Лариса Александровна, д.м.н., доцент, заведующая кафедрой неврологии лечебного факультета ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный медицинский университет» Минздрава России, куратор неврологического отделения ГБУЗ НСО «Новосибирская областная клиническая больница», Главный научный сотрудник ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр фундаментальной и трансляционной медицины», куратор 8 неврологического отделения ГБУЗ Новосибирской области «Государственная Новосибирская областная клиническая больница», Новосибирск

19.20-19.40 Додементные когнитивные расстройства

Визило Татьяна Леонидовна, д.м.н., профессор кафедры неврологии, нейрохирургии, медицинской генетики и медицинской реабилитации, ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» МЗ РФ, Кемерово

19.40-20.00 Объем необъемное. К вопросу о возможности комплексной оценки потенциальных маркеров болезни Альцгеймера и других деменций.

Залуцкая Наталья Михайловна, к.м.н., доцент, ведущий научный сотрудник отделения гериатрической психиатрии ФГБУ «НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева» МЗ РФ, Санкт-Петербург

20.00-20.20 Сосудистая депрессия: аффективное или когнитивное расстройство?

Боголепова Анна Николаевна, д.м.н., руководитель отдела когнитивных нарушений ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России, профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, Москва (*доклад при поддержке ООО «НТФФ «ПОЛИСАН», баллы НМО не начисляются*)

20.20-20.30 Дискуссия

18 февраля 2023 года (суббота)

Актальный зал

12.00-14.00 Секционное заседание «Поражения и заболевания периферической нервной системы»

Модераторы: к.м.н., профессор Визило Т.Л., Руденко Д.И.

Участники ознакомятся с современными аспектами диагностики и лечения неврологической патологии. Слушателям будут представлены особенности течения и дифференциальной диагностики различных заболеваний нервной системы. Ожидается повышение профессионального уровня неврологов и врачей смежных специальностей в лечении детей с неврологическими заболеваниями.

12.00-12.30 Нарушение мочеиспускания при поражениях периферической нервной системы

Забиров Сергей Шамилевич, к.м.н., руководитель центра медицинской реабилитации и заведующий отделением медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции ЦНС СПб ГБУЗ «Клиническая больница Святителя Луки», Санкт-Петербург

12.30-13.00 Вертеброгенные поражения периферической нервной системы

Нажмудинов Рамазан Загиргаджиевич, к.м.н., заведующий отделением медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции ПНС и КМС СПб ГБУЗ «Клиническая больница Святителя Луки», Санкт-Петербург

13.00-13.30 Новые тенденции в лечении неспецифической боли в спине

Визило Татьяна Леонидовна, д.м.н., профессор кафедры неврологии, нейрохирургии, медицинской генетики и медицинской реабилитации, ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» МЗ РФ, Кемерово (*доклад при поддержке ООО «Юнифарм», баллы НМО не начисляются*)

13.30-14.00 Дискуссия

14.00-14.30 Перерыв

18 февраля 2023 года (суббота)

Актальный зал

14.30-16.45 Секционное заседание «**Неврология детского возраста**»

Модераторы: д.м.н., профессор Скрипченко Н.В., к.м.н., доцент Федосеева И.Ф.

Участники ознакомятся с современными аспектами диагностики и лечения неврологической патологии у пациентов детского возраста. Слушателям будут представлены особенности течения и дифференциальной диагностики различных заболеваний нервной системы у детей. Ожидается повышение профессионального уровня неврологов и врачей смежных специальностей в лечении детей с неврологическими заболеваниями.

14.30-14.45 Ошибки в ведении энцефалитов у детей

Скрипченко Наталья Викторовна, д.м.н., профессор, заместитель директора по научной работе ФГБУ ДНКЦИБ ФМБА России, заведующая кафедрой инфекционных заболеваний у детей ФП и ДПО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» МЗ ФР, заслуженный деятель науки Российской Федерации, Санкт-Петербург

Содокладчики: Иванова Г.П., Скрипченко Е.Ю., Вильниц А.А., Клишкин А.В.

14.45-15.00 Расстройства обучаемости у детей

Чутко Леонид Семёнович, д.м.н., профессор, руководитель Центра поведенческой неврологии ФГБУН «Института мозга человека им. Н.П. Бехтерева» РАН, Санкт-Петербург

15.00-15.15 Церебрастенический синдром у детей

Ларькин Игорь Иванович, д.м.н., профессор кафедры неврологии и нейрохирургии с курсом ДПО ФГБОУ ВО «Омский Государственный Медицинский Университет» МЗ РФ, Омск

15.14-15.30 Диагностика мукополисахаридоза. мультидисциплинарный подход

Федосеева Ирина Федоровна, к.м.н., доцент кафедры неврологии, нейрохирургии, медицинской генетики и медицинской реабилитации ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» МЗ РФ, Кемерово

Содокладчики: Попонникова Т.В., Бедарева Т. Ю.

15.30-15.45 Временные методы купирования синдрома внутричерепной гипертензии у детей

Ковальков Константин Анатольевич, к.м.н., главный детский хирург и детский нейрохирург МЗ Кузбасса, заместитель главного врача по хирургической помощи ГАУЗ «Кузбасская областная детская клиническая больница им. Ю. А. Атаманова», доцент кафедры детских хирургических болезней ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» МЗ РФ, Кемерово

15.45-16.00 Аутоиммунные энцефалиты у детей

Краева Людмила Сергеевна, к.м.н., доцент кафедры неврологии и нейрохирургии ФГБОУ ВО «Сибирский государственный медицинский университет», заслуженный врач РФ, внештатный главный детский невролог Департамента Здравоохранения Томской области, Томск

16.00-16.15 Диагностика и профилактика ортопедических проявлений болезни Дюшенна

Кенис Владимир Маркович, д.м.н., профессор, заместитель директора по инновационному развитию и работе с регионами, руководитель отделения патологии стопы, нейроортопедии, системных заболеваний (4 отделение) ФГБУ «НМИЦ детской травматологии и ортопедии имени Г.И. Турнера», Санкт-Петербург

16.15-16.30 Показания к ортопедохирургическому лечению детей с ДЦП

Кожевников Вадим Витальевич, к.м.н., ведущий научный сотрудник, врач-травматолог-ортопед отделения детской ортопедии ФГБУ «Новосибирский НИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск

16.30-16.45 Раннее выявление СМА

Соснина Ирина Брониславовна, главный врач СПб ГБУЗ «Консультативно – диагностический центр для детей», заслуженный врач РФ, главный внештатный детский специалист невролог Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга

18 февраля 2023 года (суббота)

Актный зал

16.45-18.30 Секционное заседание «Нейроинфекции Урала и Сибири»

Модераторы: д.м.н. профессор Семенов В.А., д.м.н. профессор Скрипченко Н.В., д.м.н., доцент Волкова Л.И.

Слушатели будут ознакомлены с современными актуальными методами диагностики и лечения инфекционных заболеваний нервной системы. Будут представлены особенности течения нейроинфекций, эндемичных для районов Сибири и Урала. Ожидается повышение профессионального уровня специалистов-неврологов и врачей смежных специальностей в вопросах диагностики и лечения инфекционных неврологических заболеваний.

16.45-17.05 Постковидный синдром: мифы и реалии. Грамотный выбор средств патогенетической терапии и методов реабилитации – залог успеха лечения и восстановления

Ковальчук Виталий Владимирович, д.м.н., профессор, руководитель Центра медицинской реабилитации, заведующий отделением реабилитации пациентов с нарушением функций ЦНС СПб ГБУЗ «Городская больница №38 им. Н.А. Семашко», председатель Общества врачей-реабилитологов Санкт-Петербурга (*доклад при поддержке АО «Фарм-Синтез», не обеспечен кредитами НМО*)

17.05-17.25 Хронический клещевой энцефалит: вопросы диагностики, клинических форм

Волкова Лариса Ивановна, д.м.н., доцент, заведующая кафедрой нервных болезней, нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» МЗ РФ, Екатеринбург

17.25-17.45 Поздний нейроборрелиоз. Трудности диагностики. Анализ клинического случая

Надеждина Маргарита Викторовна, д.м.н., профессор кафедры нервных болезней, нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» МЗ РФ, заслуженный врач Российской Федерации, Екатеринбург

17.45-18.05

Этиологическая структура лихорадочной формы инфекционных заболеваний, передающихся иксодовыми клещами в Кузбассе

Семенов Владимир Александрович, д.м.н. профессор кафедры неврологии, нейрохирургии, медицинской генетики, медицинской реабилитации ФГБОУ ВО «Курский государственный медицинский университет» МЗ РФ, Курск

Содокладчики: Семенова Э.А., Бондаренко Т.Е.

18.05-18.30 Дискуссия

18 февраля 2023 года (суббота)

Аудитория 1

12.00-13.00 **Круглый стол «РЕПИН». Практика и перспектива внедрения фортелизина (неимуногенная стрептокиназа)**

Модераторы: д.м.н. профессор Вознюк И.А., д.м.н. Тихомирова О.В., к.м.н. Харитонова Т.В.

12.00-12.20 Практика применения болюной тромболитической терапии

Харитонова Татьяна Витальевна, к.м.н., секретарь Правления Ассоциации «Национальное общество нейросонологии и церебральной гемодинамики», Санкт-Петербург

12.20-12.40 Протокол тромболитической терапии: версия 2022 года

Вознюк Игорь Алексеевич, д.м.н., профессор кафедры неврологии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» МЗ РФ, профессор кафедры нервных болезней ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» МО РФ, главный внештатный специалист-невролог Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга и Северо-Западного федерального округа РФ, Санкт-Петербург

12.40-13.00 Дискуссия

13.00-14.30 Перерыв

18 февраля 2023 года (суббота)

Аудитория 1

14.30-16.00 Секционное заседание «**Нейротоксикология: бытовые отравления и их последствия**»

Модераторы: д.м.н. Лодягин А.Н., д.м.н. Литвинцев Б.С.

Участники узнают о современных исследованиях, направленных на диагностику и интенсивную терапию бытовых интоксикаций, ознакомятся с изменениями нервной системы под влиянием наиболее распространенных нейротоксикантов, будут представлены алгоритмы оказания неврологической помощи больным токсикологического профиля. Ожидается повышение профессионального уровня неврологов, токсикологов, психиатров-наркологов и врачей смежных специальностей в вопросах оказания специализированной медицинской помощи пациентам с последствиями экзогенных нейроинтоксикаций.

14.30-14.45 «Интенсивная терапия острых тяжелых отравлений угарным газом и продуктами горения».

Лодягин Алексей Николаевич, д.м.н., доцент, руководитель отдела клинической токсикологии ГБУ «Санкт-Петербургский НИИ им. И.И. Джанелидзе», главный внештатный специалист токсиколог комитета по Здравоохранению Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург

14.45-15.00 Металлотоксикозы в неврологической практике

Литвинцев Богдан Сергеевич, д.м.н., главный врач специализированного клинко-диагностического комплекса ФГБУ «Научно-клинический центр имени академика С.Н. Голикова Федерального медико-биологического агентства», Санкт-Петербург

15.00-15.15 Фармакологическая коррекция неспецифических поражений у больных с токсикогипоксической энцефалопатией

Батоцыренов Баир Васильевич, д.м.н., главный научный сотрудник отдела клинической токсикологии ГБУ «Санкт-Петербургский НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе», доцент кафедры скорой медицинской помощи и хирургии повреждений ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» Минздрава России, Санкт-Петербург

15.15-15.30 Принципы диагностики острых отравлений психодислептиками

Нарзикулов Рустам Абдухалимович д.м.н., научный сотрудник отдела клинической токсикологии ГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи им. И.И. Джанелидзе», Санкт-Петербург

15.30-15.45 Массовое отравление метиловым спиртом (опыт работы токсикологического центра республики Татарстан)

Насибуллина Алия Рустамовна, заведующая токсикологическим центром ГАУЗ ГКБ № 7, главный внештатный токсиколог Министерства здравоохранения республики Татарстан, г. Казань, Казань

15.45-16.00 Случай массового отравления сероводородом и роль судебно-медицинской экспертизы в его доказывании

Кузнецов Семен Валерьевич, к.м.н., доцент, ведущий научный сотрудник научного информационно-аналитического отдела ФГБУ «Научно-клинический центр имени академика С.Н. Голикова Федерального медико-биологического агентства», Санкт-Петербург

18 февраля 2023 года (суббота)

Аудитория 1

16.00-19.00 Секционное заседание «Реабилитация»

Модераторы: к.м.н. Молдавская И.В., д.м.н., профессор Марцияш А.А.

Участники ознакомятся с современными аспектами реабилитации пациентов неврологического профиля. Слушателям будут представлены особенности реабилитации при различных патологиях нервной системы. Ожидается повышение профессионального уровня неврологов и врачей смежных специальностей в мультидисциплинарной реабилитации пациентов с неврологическими заболеваниями.

Участники ознакомятся с современными аспектами реабилитации пациентов неврологического профиля. Слушателям будут представлены особенности реабилитации при различных патологиях нервной системы. Ожидается повышение профессионального уровня неврологов и врачей смежных специальностей в мультидисциплинарной реабилитации пациентов с неврологическими заболеваниями.

16.00-16.15 Нейрореабилитация, логопедия, неврология – точки пересечения

Прокопенко Семен Владимирович, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой нервных болезней с курсом ПО ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф.Войно-Ясенецкого Минздрава России, научный руководитель службы неврологии и нейрореабилитации ФГБУ ФСНКЦ ФМБА России, главный внештатный специалист по медицинской реабилитации Минздрава России по Сибирскому федеральному округу, Красноярск

16.15-16.30 Актуальные аспекты диагностики и реабилитации постинсультной дизартрии

Можейко Елена Юрьевна, доктор медицинских наук, заведующая кафедрой физической и реабилитационной медицины с курсом ПО, Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф.Войно-Ясенецкого, председатель Регионального отделения Союза реабилитологов, Красноярск

16.30-16.45 Синдромы притягивания и отталкивания, игнорирования и «слепоты» пространства при реабилитации неврологического пациента: влияние на процесс восстановления, методы и способы устранения

Ковальчук Виталий Владимирович, д.м.н., профессор, руководитель Центра медицинской реабилитации, заведующий отделением реабилитации пациентов с нарушением функций ЦНС СПб ГБУЗ «Городская больница №38 им. Н.А. Семашко», председатель Общества врачей-реабилитологов Санкт-Петербурга

16.45-17.00 Патогенетическое обоснование применения физических факторов в комплексной реабилитации больных с сосудистыми заболеваниями головного мозга

Марцияш Алексей Алексеевич, д.м.н., профессор кафедры неврологии, нейрохирургии, медицинской генетики и медицинской реабилитации, ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» МЗ РФ, Кемерово

17.00-17.15 Медико-социальная реабилитация инвалидов с последствиями спинальной травмы в условиях стационара

Васильченко Елена Михайловна, д.м.н., директор ФГБУЗ ННПЦ МСЭ и РИ Минтруда России, Новокузнецк

17.15-17.30 «Опыт амбулаторной реабилитации пациентов с последствиями травм позвоночника»

Несина Ирина Алексеевна, к.м.н., профессор ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России, ведущий научный сотрудник ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены Роспотребнадзора», председатель Новосибирского областного регионального отделения Союза реабилитологов России, Новосибирск

17.30-17.45 Перспективы развития медицинской реабилитации Кузбасса, результаты работы в 2022 году

Иванова Наталья Геннадьевна, главный областной специалист Департамента охраны здоровья населения по реабилитации.

17.45-18.00 Нутритивная поддержка реабилитации 2 этапа у пациентов с ОНМК

Молдавская Ирина Валерьевна - к.м.н., заведующая неврологическим отделением для лечения больных с ОНМК ГБУЗ «Кузбасский клинический кардиологический диспансер им. акад. Л.С. Барбараша»

18.00-18.15 Особенности реабилитации инсультных больных с болью в области плечевого сустава

Тен Станислав Борисович, к.м.н., заведующий отделением реабилитации РСЦ 1 Кемеровский Кардиологический диспансер им. Академика Л.С. Барбараша, Кемерово

18.15-18.30 К вопросу о клинических синдромах у пациентов, перенесших легкую черепно-мозговую травму. Пути курации: реабилитация или санаторно-курортное лечение?

Жестикова Марина Григорьевна, к.м.н., доцент, заведующая кафедрой медицинской реабилитации НГИУВ – филиал ФГБОУ ДПО «РМАНПО» МЗ РФ, Новокузнецк

18.30-19.00 Дискуссия