

ПРОГРАММА
Межрегиональной научно-практической конференции с
международным участием «Неврологические чтения в Перми»
27,28,29 октября 2022 г.

ДЕНЬ ТРЕТИЙ 29 октября 2022 года

г. Пермь, ул. Ленина, 58, отель «УРАЛ», конференц-залы

| БОЛЬШОЙ КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ | |
|--|---|
| 9.00 –13.30 Секционное заседание «Топическая диагностика в неврологии» Со-председатели: профессор Селянина Н.В. | |
| 9.00 – 09.30 | <p>Доклад "Клинические проблемы естественного старения мозга" <i>Байдина Татьяна Витальевна, д.м.н., профессор кафедры неврологии и медицинской генетики им. В.П.Первушина ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет им. акад. Е. А. Вагнера» Минздрава России, г.Пермь</i></p> <p>Приводится обзор современных тенденций в диагностике и лечении данных расстройств. Лектор более подробно остановиться на патогенетически направленной терапии атипичной депрессии и месте антидепрессантов в этой терапии. Предусмотрены клинические примеры.</p> |
| 9.30 – 10.00 | <p>Доклад «Верхний периферический парез. Дифференциальная диагностика» <i>Селянина Наталья Васильевна, д.м.н., профессор кафедры неврологии и медицинской генетики им. В.П.Первушина ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера МЗ РФ. г. Пермь.</i></p> <p>В докладе будет рассмотрена дифференциальная диагностика заболеваний, характеризующихся верхним вялым парезом, на основе клинических случаев.</p> |
| 10.00-10.30 | <p>Доклад «Псевдодеменция и аффективные расстройства. В чем сходства, а в чем различия?» <i>Ковальчук Виталий Владимирович, заслуженный врач России, д.м.н., профессор, председатель Общества врачей-реабилитологов СПб, руководитель Центра медицинской реабилитации, зав. отделением неврологической реабилитации ГБ №38 им. Н.А. Семашко (Санкт-Петербург), профессор Кембриджского Университета.</i></p> <p>Освещает взгляды на атипичную депрессию, протекающую по типу деменции. Приводится обзор современных тенденций в диагностике и лечении данных расстройств. Лектор более подробно остановиться на патогенетически направленной терапии атипичной депрессии и месте антидепрессантов в этой терапии. Предусмотрены клинические примеры.</p> |
| 10.30–11.00 | <p>Доклад «Дифференциальная диагностика миелитов» <i>Данилова Марина Анатольевна, к.м.н., доцент кафедры неврологии и медицинской генетики им. В.П.Первушина ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е. А. Вагнера» (Пермь)</i></p> <p>Миелиты представляют собой редкую и малоизученную патологию, которая отличается значительным многообразием. Недостаточная изученность указанной патологии связана со сложностью ее диагностики, что ограничивает разработку дифференцированных методов лечения. В докладе будут освещены особенности клинической картины, диагностики и лечения инфекционной патологии спинного мозга.</p> |
| 11.00–11.30 | <p>Доклад «Синкопальные состояния. Дифференциальный диагноз» <i>Куракина Анастасия Сергеевна, к.м.н., ассистент кафедры неврологии и медицинской генетики им. В.П.Первушина, ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский</i></p> |

| | |
|--|---|
| | <p><i>университет имени академика Е. А. Вагнера» (Пермь)</i> Автором будет представлен дифференциальный диагноз синкопальных состояний пациентов, даны алгоритмы тактики ведения пациентов в зависимости от возраста начала, клинических проявлений. Определены направления и механизмы лекарственных и нелекарственных мер восстановления сознания.</p> |
| 11.30–12.00 | <p>Доклад «Патология высших корковых функций при неврологических заболеваниях» <i>Селянина Наталия Васильевна, д.м.н., профессор кафедры неврологии и медицинской генетики им. В.П.Первушина ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера МЗ РФ.г. Пермь.</i> Топическая диагностика нарушения корковых функций при различной неврологической патологии будет лежать в основе доклада. На основе клинических примеров будут разобраны дифференциальные различия корковых расстройств при опухолях и травмах разной локализации.</p> |
| 12.00–12.30 | <p>Доклад «Когнитивные нарушения у здоровых и больных» <i>Гусев Вадим Венальевич, к.м.н., заведующий отделением «НейроЭксперт» ГАУЗ СО ЦГКБ № 23 г. Екатеринбурга, доцент кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет», ведущий научный сотрудник Лаборатории Нейротехнологий УрФУ.</i> Головной мозг - главный орган ЦНС, он состоит из более чем 35 миллиардов клеток. В докладе планируется обсудить концепции здоровья и болезни применительно к головному мозгу: критерии, клинические проявления. Отдельно планируется разбор понятия «нейропротекция», классификация методов, показания и противопоказания к применению.</p> |
| 12.30-13.00 | <p>Доклад «Эссенциальный тремор» <i>Старикова Наталья Леонидовна, д.м.н., профессор кафедры неврологии и медицинской генетики им. В.П.Первушина, ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е. А. Вагнера» (Пермь).</i> Болезнь Минора является наиболее распространенным экстрапирамидным заболеванием среди населения. Распространенность, патогенетические механизмы, особенности клинической картины и отличия от других типов тремора будут представлены докладчиком. Продемонстрированы особенности дифференциальной диагностики будут на основе разбора клинических случаев с различным видом тремора. Определены терапевтические возможности в соответствии с клиническими рекомендациями.</p> |
| 13.00-13.30 | <p>Доклад «Дегенеративные изменения позвоночника и боль в спине в МКБ 11» <i>Шестаков Владимир Васильевич, д.м.н., профессор кафедры неврологии и медицинской генетики им. В.П.Первушина, ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е. А. Вагнера», г.Пермь</i> В докладе будет подробно представлена систематизация болей в спине в МКБ-11. Применительно к ней обсуждается патогенез, клиника и диагностика дорсалгий. Даются рекомендации по подбору адекватной терапии. Врач научится применять на практике методы диагностики болевых синдромов, приобретет навыки подбора патогенетической терапии.</p> |
| 13.30 – 14.00 Кофе-пауза | |
| БОЛЬШОЙ КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ | |
| 14.00 –18.00 Пленарное заседание «В помощь практическому врачу» Со-председатели: профессор Байдина Т.В. | |
| 14.00–14.30 | <p>Доклад «Комплексный регионарный болевой синдром» <i>Байдина Татьяна Витальевна, д.м.н., профессор кафедры неврологии и медицинской генетики им. В.П.Первушина ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет им. акад. Е. А. Вагнера» Минздрава России, г.Пермь</i></p> |

| | |
|-------------|--|
| | <p>Для аудитории будет представлен паттерн боли, характерный для комплексного регионарного болевого синдрома, рассмотрены аспекты патогенеза и клиническая картина различных типов КРБС, продемонстрированы подходы к терапевтическому воздействию на пациентов медикаментозным и немедикаментозными методами.</p> |
| 14.30-15.00 | <p>Доклад «Поражение нервной системы при целиакии» <i>Demchuk Nataliya, PhD, Klinken Veelitz GmbH (Потсдам, Германия)</i> Будет проведен разбор 3 клинических случаев дифференциальной диагностики в ряду нейродегенеративных заболеваний с синдромом паркинсонизма, представлены диагностические критерии болезни Паркинсона, основные патогенетические механизмы и клиника немоторных проявлений, современные методы лечения.</p> |
| 15.00–15.30 | <p>Доклад «Боль и Covid-19: неожиданный дуэт» <i>Гусев Вадим Венальевич, к.м.н., заведующий отделением «НейроЭксперт» ГБУЗ СО ЦГКБ № 23 г. Екатеринбурга, доцент кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет», ведущий научный сотрудник Лаборатории Нейротехнологий УрФУ.</i> Важную проблему взаимосвязи патогенетических механизмов новой коронавирусной инфекции и механизмов формирования боли затрагивает автор в своем докладе. Аудитории будут представлены патогенетические методы лечения боли при постковидном синдроме.</p> |
| 15.30–16.00 | <p>Доклад «Возможности комплексной коррекции неврологических и когнитивных нарушений у больных с цереброваскулярной патологией» <i>Шестаков Владимир Васильевич, д.м.н., профессор кафедры неврологии и медицинской генетики им. В.П.Первушина, ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е. А. Вагнера», г.Пермь</i> В докладе раскрывается представление о патогмоничности комбинаций неврологической симптоматики и когнитивных нарушений. Рассматривается патогенез и особенности клиники ее вариантов таких комбинаций. Детально обсуждается возможности рациональной терапии. Образовательные результаты: врач усвоит тактику своевременной диагностики комбинации неврологических и когнитивных нарушений, а также их патогенетическое лечение, позволяющее избежать полипрагмазию.</p> |
| 16.00–16.30 | <p>Доклад «Комплексный подход к лечению дегенеративных заболеваний позвоночника» <i>Штадлер Дмитрий Иванович - к.м.н., зав. отделением нейрохирургии ГБУЗ ПК ГКБ №4 (Пермь)</i> Докладчиком будет представлен обзор по новым нейрохирургическим методам лечения дегенеративных болезней позвоночника. Определены показания к хирургическому лечению пациентов.</p> |
| 16.30–17.00 | <p>Доклад «Кто сказал, что нервные клетки не восстанавливаются?» <i>Луканин Алексей Николаевич к.м.н., врач-невролог, врач функциональной диагностики Медицинского центра «Философия красоты и здоровья»</i> Докладчик разбирает дифференциальную диагностику и лечение различных вариантов хронической ишемии головного мозга.</p> |
| 17.00–17.30 | <p>Доклад «Боль в спине: от унификации до персонализации на практике» <i>Муравьев Сергей Владимирович, к.м.н., физиотерапевт, врач функциональной диагностики, невролог, руководитель по научным исследованиям и разработкам ООО "Йорд Тех", г. Пермь.</i> Докладчик представит современные подходы к терапии боли в спине и невропатическим синдромов, включающие в себя адаптивные и поверенные схемы (от старта до базисной терапии). *Доклад при поддержке фармкомпания «Байер». Не обеспечивается баллами НМО.</p> |
| 17.30–18.00 | <p>Доклад «Прогрессирующая мультифокальная лейкоэнцефалопатия у пациентов с ВИЧ-инфекцией в стадии СПИД: обыденность или раритет?»</p> |

| | |
|--|---|
| | <p><i>Сексяев Никита Евгеньевич, врач-невролог</i></p> <p>В докладе прозвучат основы клинической и нейровизуализационной дифференциальной диагностики ВИЧ-энцефалопатии, оппортунистических инфекций. Для аудитории будет представлен клинический случай пациента с прогрессирующей мультифокальной лейкоэнцефалопатией при ВИЧ-инфекции в стадии СПИД.</p> |
| 18.00–18.15 | Заккрытие конференции |
| <p>МАЛЫЙ КОНФЕРЕНЦ ЗАЛ 5 этаж</p> <p>Секционное заседание «Эпилепсия» 9.00-13.00</p> <p>Со-председатели: профессор Малов А.Г., Серебренникова Э.Б.</p> | |
| 9.00 – 09.30 | <p>Доклад «Плексиформные неоперабельные нейрофибромы у пациентов детского возраста. Новые возможности диагностики и лечения»</p> <p><i>Серебренникова Элеонора Борисовна, к.м.н., зав. отделением неврологии КДКБ, главный детский невролог Пермского края</i></p> <p>Представит, как изменилась ситуация по оказанию помощи в детском сегменте в динамике, принципы оказания помощи по эпи пациентам: статистика, уровень заболеваемости, стандарты оказания помощи: как выбрать ПЭП в детском возрасте (безопасность и эффективность), что поменялось, преемственность оказания мед помощи при переводе из детства во взрослый сегмент.</p> |
| 9.30 – 10.00 | <p>Доклад "Эпилепсия при нейрональном цероидном липофусцинозе".</p> <p><i>Малов Александр Германович, д.м.н., профессор кафедры неврологии и медицинской генетики им. В.П.Первушина ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е. А. Вагнера» МЗ РФ., г.Пермь</i></p> <p>Докладчик познакомит аудиторию с редким клиническим синдромом эпилепсии, наследуемом генетически.</p> |
| 10.00–11.00 | <p>Доклад «Значимость ранней дополнительной терапии эпилепсии».</p> <p><i>Власов Павел Николаевич, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой нервных болезней ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И.Евдокимова», г. Москва</i></p> <p>В докладе будет рассмотрена концепция ранней политерапии в лечении пациентов с эпилепсией. Будут освещены новые клинические данные по современным противоэпилептическим препаратам. Преимущества перехода на раннюю дополнительную терапию современными противоэпилептическими препаратами с неконтролируемыми при монотерапии приступами.</p> <p><i>При поддержке компании Эйсай, баллы НМО не начисляются.</i></p> |
| 11.00-11.30 | <p>Доклад «Проблемы диагностики и лечения аутоиммунной эпилепсии».</p> <p><i>Дмитренко Диана Викторовна, д.м.н., заведующий кафедрой медицинской генетики электрофизиологии ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика, г. Красноярск</i></p> <p>Автором будет представлен разбор особенностей личности, характерных для длительного течения эпилепсии, их механизмы формирования и тактика ведения с точки зрения психиатра.</p> |
| 11.30–12.00 | <p>Доклад «SUDEP и кардиореспираторная коморбидность при эпилепсии».</p> <p><i>Пономарева Ирина Викторовна, к.м.н., заведующий неврологическим отделением и руководитель кабинета по оказанию помощи больным с эпилепсией ПК№2 ГБУЗ «ОКБ №3», ООО «Центр неврологии и медицины сна», г. Челябинск.</i></p> <p>В докладе будут рассмотрены особенности ведения пациентов с эпилепсией и коморбидными заболеваниями со стороны сердечно-сосудистой системы в повседневной клинической практике. Как обеспечить эффективный контроль приступов и не спровоцировать SUDEP у пациентов с нарушениями сердечного ритма и эпилепсией.</p> <p><i>При поддержке компании Эйсай, баллы НМО не начисляются.</i></p> |
| 12.00–12.30 | <p>Доклад «Маски эпилепсии сна, критерии диагностики».</p> <p><i>Телегина Елена Владимировна, к.м.н., невролог, эпилептолог МЦ ВЕСНА МЕДИКАЛ</i></p> |

| | |
|--|---|
| | <p><i>ГРУПП, Пермь.</i></p> <p>Практическим неврологом, руководителем краевого эпилептологического центра будет разобраны клинические проявления эпилепсии сна, показан алгоритм диагностики приступов, определена тактика и стратегия ведения пациента.</p> |
| 12.30-13.00 | <p>Доклад «Посттравматическая эпилепсия» <i>Газарян Лилит Мгеровна, к.м.н., врач-невролог ГБУЗ ПК «ПКГВВ»</i> <i>Селянина Наталия Васильевна, д.м.н., профессор кафедры неврологии и медицинской генетики им. В.П.Первушина ФГБОУ ВО ПГМУ им. ак. Е.А. Вагнера МЗ РФ. г. Пермь.</i></p> <p>Авторами по результатам диссертационного исследования будет продемонстрирована распространенность, клиническая семиотика, диагностика посттравматической эпилепсии. Показаны подходы к ведению пациентов, даны критерии назначения антиконвульсантов.</p> |
| <p>13.00 – 14.00 Кофе-пауза</p> <p>МАЛЫЙ КОНФЕРЕНЦ ЗАЛ 5 этаж</p> <p>14.00 – 16.45</p> <p>Секционное заседание «Рефлексотерапия заболеваний нервной системы» Со-председатели: профессор Мудрова О.А., Устьянцева Т.Л.</p> | |
| 14.00–14.30 | <p>Доклад «Функциональные заболевания ЦНС у детей: клинко-нейрофизиологические аспекты, лечение с применением методов традиционной медицины» <i>Сафиуллина Гульнара Ильдусовна, профессор кафедры реабилитологии и спортивной медицины КГМА – филиал ФГБОУ ДПО «РМАНПО» Минздрава России, Общественная организация специалистов по традиционной медицине Республики Татарстан, главный внештатный специалист по остеопатии МЗ РФ по ЮФО, г. Казань, Республика Татарстан</i></p> <p>В докладе будут рассмотрены вопросы этиологии, патогенеза, диагностики и современной терапии функциональных заболеваний ЦНС у детей. Особую позицию займут вопросы нейрофизиологической диагностики и патогенетической терапии с использованием методов традиционной медицины. Доклад построен с использованием актуальных литературных сведений и результатов собственной научно-практической деятельности.</p> |
| 14.30–15.00 | <p>Доклад «Объективная диагностика в оценке эффективности интегральных методов традиционных медицинских систем и физиотерапии. Прикладные неврологические аспекты лечения». <i>Муравьев Сергей Владимирович, к.м.н., физиотерапевт, врач функциональной диагностики, невролог, руководитель по научным исследованиям и разработкам ООО "Йорд Тех", г. Пермь.</i> <i>Пилюшенко Елена Владимировна, рефлексотерапевт, методист Института традиционных медицинских систем ФГБОУ ВО "ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера" Минздрава России</i> <i>Филимонова Наталья Михайловна, директор Института традиционных медицинских систем ФГБОУ ВО "ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера" Минздрава России, заместитель директора ООО "Клинический Санаторий-профилакторий "Родник"</i></p> <p>В докладе будет представлен обзор современных методов рефлексотерапии с позиции интеграции в практику физиотерапевтических приемов воздействия на биологически активные точки и зоны физическими факторами разной модальности. В докладе будут освещены результаты собственных исследований эффективности применения фототерапии и новых рефлексотерапевтических методов. Доклад построен на основании данных литературных сведений и результатов собственных наблюдений.</p> |
| 15.00–15.30 | <p>Доклад «Методы китайской и тибетской традиционной медицины в реабилитации пациентов неврологического профиля: региональный опыт». <i>Бартанова Елена Алексеевна, к.м.н., заведующая отделением восстановительного лечения ГАУЗ «Республиканский клинический лечебно-реабилитационный центр «Центр восточной медицины», Президент Ассоциации специалистов по физической реабилитации Республики Бурятия, г. Улан-Удэ, Республика Бурятия.</i></p> |

| | |
|-------------|---|
| | <p>В докладе будут изложены результаты использования интегративных методов традиционной медицины в работе с пациентами неврологического профиля «РКЛРЦ «Центр восточной медицины», в том числе будут обозначены контрольные точки интеграции традиционных медицинских систем в систему здравоохранения региона на примере ГАУЗ «РКЛРЦ «Центр восточной медицины». Доклад построен на основании собственных методов исследования, статистических данных ГАУЗ «РКЛРЦ «Центр восточной медицины», литературных источников.</p> |
| 15.30–16.00 | <p>Доклад «Рефлексотерапия хронической неспецифической боли в нижней части спины». <i>Цепилов Сергей Владимирович, к.м.н., врач-невролог, рефлексотерапевт ЗАО "Курорт Ключи"</i></p> <p>В докладе рассматриваются современные представления о влиянии акупунктуры на различные звенья патогенеза хронической люмбалгии. Представлены результаты собственного исследования о сочетанном применении бальнеогрязетерапии и рефлексотерапии на санаторно — курортном этапе реабилитации пациентов с хронической люмбоишиалгией.</p> |
| 16.00–16.30 | <p>Доклад «Возможности и перспективы ТКМ в лечении пациентов с отдельными заболеваниями нервной системы». <i>Устьянцева Татьяна Леонидовна, к.м.н., рефлексотерапевт, педиатр, Президент ОО «Ассоциация врачей-рефлексотерапевтов Пермского края». Главный врач ООО «Клиника «Авиценна» г. Пермь.</i></p> <p>Ориентируясь на практические интересы врачей в систематизации знаний по реабилитации больных с вегетативными и психосоматическими расстройствами, в докладе будут рассмотрены диагностические подходы данной патологии с позиции китайской медицины. Проводится краткий анализ интеграции ТКМ в западную медицину. Рассматриваются возможности иглорефлексотерапии в сочетании фитотерапией и другими лечебно-профилактическими средствами и методами. Сообщение построено на основании учения об акупунктуре, современных литературных сведений и результатов собственных наблюдений.</p> |
| 16.30–16.45 | <p>Дискуссия</p> |
| 16.45–17.00 | <p>Завершение конференции</p> |

Руководитель программного комитета



Каракулова Ю.В.