

ПРОГРАММА

Краевой научно-практической конференции

Современные подходы к диагностике и лечению заболеваний нервной системы. День Первый.

г. Пермь, 23 марта 2023 г.

Место проведения: в режиме online на платформе <https://webinar.ru>

Утреннее пленарное заседание

Председатели Ю.В. Каракулова, В.В. Шестаков, А.В. Желнин

10:00 Открытие конференции.

10:00-10:30 Доклад «Итоги и перспективы развития неврологической помощи населению Пермского края».

В докладе подведены итоги работы неврологической службы Пермского края за 2020- февраль 2023 гг. Отдельно показаны достижения в оказании экстренной помощи больным инсультами. Разобраны наиболее частые ошибки диагностики и лечения неврологических заболеваний. Обсуждаются перспективы развития Пермской неврологии.

Желнин Александр Васильевич – к.м.н., доцент, главный невролог МЗ ПК.

10:30-11:00 Доклад «Рациональный подход к диагностике и лечению полиморбидного пациента».

В докладе обсуждаются особенности диагностики и лечения неврологических заболеваний при коморбидной патологии. Отмечается взаимное влияние сопутствующих заболеваний друг на друга. Даются конкретные рекомендации по лечению больных с сочетанной патологией. Образовательные результаты: врач научится применять на практике методы оценки функционального состояния нервной системы у больных с наличием нескольких заболеваний, усвоит методы дифференциальной диагностики и приобретет навыки подбора безопасной терапии. Правильная тактика в этих ситуациях, поможет устранить ошибки диагностики и назначить адекватное лечение. Доклад позволит врачам приобрести знания по эффективному использованию в практической деятельности современных критериев и методов диагностики неврологических заболеваний в условиях коморбидности; проводить дифференциальную диагностику, уметь составлять алгоритмы диагностического поиска; осуществлять диспансерное наблюдение, контролировать его реализацию и оценивать эффективность.

Шестаков Владимир Васильевич – д.м.н., профессор кафедры неврологии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера» МЗ РФ.

11:00-11:30 Доклад «Нутритивная поддержка и физическая реабилитация пациента после инсульта».

В докладе рассматриваются проблемы нутритивной поддержки, и ее связь с реабилитационными мероприятиями после перенесенного инсульта; доказываемая высокая эффективность такой комбинированной тактики, в плане снижения степени инвалидизации. Большое значение уделяется вопросам вторичной профилактики. Образовательные результаты: врач научится применять на практике методы комбинированного подхода к восстановительной терапии после инсульта, учитывающие нутритивную поддержку и физическую реабилитацию. Усвоит методики составления алгоритма индивидуальных мер профилактики, приобретет знания, позволяющие осуществлять их реализацию и оценивать эффективность.

Черкасова Вера Георгиевна – д.м.н., профессор, заведующая кафедрой реабилитации, спортивной медицины, физической культуры и здоровья ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет им. академика Е.А. Вагнера» МЗ РФ, руководитель центра когнитивных нарушений.

11:30-12:00 Доклад «Время действовать. Будущее определяется сегодня». При поддержке компании «НовартисФарма», баллы НМО не начисляются.

В докладе представлены современные данные о патогенезе, клинике и лечении различных вариантов ремитирующего и вторично прогрессирующего рассеянного склероза. Рассматривается взаимное влияние коронавирусной инфекции и рассеянного склероза. Исходя из этих данных, подробно разбираются иммуномодулирующие методы терапии. Образовательные результаты: врач научится применять на практике методы диагностики ремитирующего и вторично прогрессирующего рассеянного склероза, усвоит клинические методы оценки его клиники и течения при заражении большого коронавируса инфекцией. Приобретет навыки по дифференциальной диагностики и подбору адекватной и безопасной патогенетической терапии. Правильная тактика в этих ситуациях, поможет сохранить функциональный статус больных рассеянным склерозом при заражении COVID-1.

Трушникова Татьяна Николаевна – к.м.н., руководитель центра рассеянного склероза, доцент кафедры неврологии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера» МЗ РФ.

12:00 – 12:30 Доклад «Комплексная терапия неспецифической боли в спине».

В докладе рассматривается патофизиология хронических болевых синдромов в спине, особое внимание уделено факторам, способствующим хронизации болей и роли в этом процессе нейропатической сенситизации. Даются четкие клинические рекомендации по подбору комплексной терапии для предупреждения персистирования болевых синдромов и их лечению. Образовательные результаты: врач научится применять на практике методы диагностики хронических болевых синдромов. Приобретет навыки подбора комплексной патогенетической терапии. Правильная тактика в этих ситуациях, поможет предупредить хронизацию болей, а при уже возникшей хронической боли назначить эффективное лечение.

Шестаков Владимир Васильевич – д.м.н., профессор кафедры неврологии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера» МЗ РФ.

12:30 – 13:00 Доклад «Легкое когнитивное расстройство: что дальше?»

В докладе разбираются вопросы оптимизации диагностики и дифференциальной диагностики умеренных когнитивных расстройств, возможности и перспективы профилактики, лечения и медицинской реабилитации пациентов с данной патологией. Образовательные результаты: врач научится применять на практике методы современной объективной оценки когнитивного состояния, усвоит клинические методы дифференциальной диагностики УКР и деменции, приобретет навыки подбора терапии. Правильная тактика в этих ситуациях, поможет устранить ошибки диагностики и лечения когнитивных нарушений. Врачи приобретут знания как эффективно использовать в практической деятельности современные критерии и методы диагностики когнитивных нарушений; проводить их дифференциальную диагностику, составлять алгоритмы диагностического поиска; осуществлять диспансерное наблюдение. **Ахмадеева Лейла Ринатовна** - д.м.н., профессор кафедры неврологии ФГБОУ ВО «Башкирский Государственный Медицинский Университет» Минздрава России, г. Уфа.

13:00-13:30 Доклад «Ноцицептивный и воспалительный компоненты боли в спине. Выделяем, диагностируем и лечим». При поддержке компании Байер, баллы НМО не начисляются.

В докладе рассматриваются причины, патогенез и клиника ноцицептивной и воспалительной боли в спине. Обращается внимание на частоту рецидивов при данной патологии. Разъясняются причины частых рецидивов. Даются обоснованные рекомендации по лечению боли и предупреждению рецидивов. Врач научится применять на практике методы оценки функционального состояния и диагностики боли в спине, усвоит клинические методы дифференциальной диагностики и приобретет навыки подбора патогенетической терапии. Правильная тактика в этих ситуациях, поможет устранить ошибки диагностики и лечения, а также избежать рецидивов. **Искра Дмитрий Анатольевич** – д.м.н. профессор кафедры медицинской реабилитации и спортивной медицины ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» МЗ РФ, президент Региональной общественной организации «Северо-западное общество по изучению боли».

13:30–14:00 Доклад «Тромбоэкстракция при тромбозе артерий вертебро-базилярного сосудистого бассейна».

В докладе излагается современные подходы к лечению атеротромботического инсульта – экстракция тромба из артерий головного мозга. Наибольшее внимание уделено применению данного метода при тромбозе вертебральной артерии. Приводятся клинические наблюдения. Подробно разбираются вопросы клиники, диагностики и дифференциальной диагностики. Обсуждаются показания, возможности и перспективы тромбоэкстракции. Образовательные результаты: врач научится применять на практике методы оценки показаний к тромбоэкстракции, усвоит методы диагностики тромбоза сосудов вертебро-базилярного бассейна. Правильная тактика в этих ситуациях, поможет устранить ошибки диагностики и лечения атеротромботического инсульта. **Кулеш Алексей Александрович** - д.м.н., профессор кафедры неврологии и медицинской генетики» ФГБОУ ВО «ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера» МЗ РФ.

Дневное пленарное заседание
Председатели Н.Л. Старикова, В.В. Шестаков

14:00–14:30 Доклад «Пожилой пациент на приеме у невролога».

В докладе разбираются вопросы оптимизации диагностики и дифференциальной диагностики миодистонических и болевых синдромов у пациентов старше 60 лет. Обсуждаются возможности и перспективы профилактики, лечения и медицинской реабилитации пациентов с данной патологией. Образовательные результаты: врач научится применять на практике методы современной объективной оценки болевых и миодистонических синдромов, усвоит клинические методы дифференциальной диагностики, приобретет навыки подбора терапии. Правильная тактика в этих ситуациях, поможет устранить ошибки диагностики и лечения. Врачи приобретут знания как эффективно использовать в практической деятельности современные и методы диагностики заболеваний у пожилых больных; проводить их дифференциальную диагностику.

Желнин Александр Васильевич – к.м.н., главный внештатный невролог МЗ ПК, доцент кафедры неврологии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера» МЗ РФ.

14:30–15:00 Доклад «Превентивная психиатрия: ранняя диагностика и своевременная терапия когнитивных нарушений при психических расстройствах».

В докладе подробно обсуждается вопрос о том, что когнитивные и поведенческие нарушения — важнейшие составляющие нервно-психических расстройств при воздействии стресса, включая коронавирусную инфекцию. Часто у одного и того же пациента выявляются несколько когнитивных или поведенческих расстройств, что нарушает жизнедеятельность больного и служит основной причиной дезадаптации. С наибольшей частотой сочетаются тревога и депрессия (тревожно-депрессивный синдром). В лекции рассматриваются современные представления о нейробиологии тревоги при и возможности ее коррекции с учетом клинической структуры и характера основного и сопутствующих заболеваний. Образовательные результаты: врач научится применять на практике методы оценки эмоционального состояния, усвоит клинические методы диагностики и дифференциальной диагностики и приобретет навыки подбора эффективной терапии.

Андрусенко Анатолий Анатольевич - к.м.н., доцент кафедры психиатрии, наркологии и медицинской психологии ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет им. академика Е.А. Вагнера» МЗ РФ.

15:00-15:30 Доклад «Черепно-мозговая травма в спорте: профилактика, диагностика, тактика, реабилитация».

В докладе раскрывается современное представление о черепно-мозговой травме у спортсменов. Рассматривается патогенез и особенности клиники ее вариантов. Отдельно освещаются механизмы цереброваскулярных осложнений и особенности их клинических проявлений, даются рекомендации по их профилактике осложнений и лечению. Образовательные результаты: врач научится применять на практике методы диагностики ЧМТ у спортсменов и оценки риска развития цереброваскулярных осложнений, усвоит

клинические методы диагностики и дифференциальной диагностики, приобретет навыки подбора терапии. Правильная тактика в этих ситуациях будет способствовать своевременной диагностике и лечению ЧМТ у спортсменов.

Черкасова Вера Георгиевна – профессор, заведующая кафедрой реабилитации, спортивной медицины, физической культуры и здоровья ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет им. академика Е.А. Вагнера» МЗ РФ, руководитель центра когнитивных нарушений.

15:30-16:00 Доклад «Тромболитическая терапия при ишемическом инсульте в рутинной практике».

В докладе рассматриваются рекомендации по тромболитической терапии больных инсультом. Освещаются показания и риски тромболизиса при ОНМК. Представлены рекомендации по подбору современных тромболитиков. Образовательные результаты: врач научится подбирать и применять на практике тромболитическую терапию, усвоит клинические методы оценки ее эффективности. Правильная тактика в этих ситуациях, поможет снизить частоту осложнений и избежать нежелательных явлений терапии тромболитиками.

Селезнева Светлана Владимировна – к.м.н., заведующая отделением неврологии для больных с ОНМК ГБУЗ ПК «Клиническая больница Свердловского района», г. Пермь.

16:00–16:30 Доклад «Болезненные краниальные невралгии в свете новой классификации орофасциальной боли».

В докладе представлены современные данные об этиологии, патогенезе и клинике болей в лице. Детально разбираются вопросы дифференциальной диагностики. Важное место уделяется рассмотрению методов патогенетической и симптоматической терапии болевых синдромов в области лица. Образовательные результаты: врач научится применять на практике методы диагностики и дифференциальной диагностики болей в лице, приобретет навыки подбора патогенетической и симптоматической терапии. Правильная тактика в этих ситуациях, поможет устранить ошибки диагностики и лечения лицевых болей.

Старикова Наталия Леонидовна – д.м.н., профессор кафедры неврологии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера» МЗ РФ

16:30–17:00 Доклад «Новые возможности в терапии спектра оптиконевромиелита».
При поддержке компании АО Рош, баллы НМО не начисляются.

В докладе представлены современные данные о патогенезе вторично прогрессирующих вариантах рассеянного склероза. Исходя из этих данных, подробно разбираются иммуномодулирующие методы терапии. Образовательные результаты: врач научится применять на практике методы диагностики вторично прогрессирующего рассеянного склероза, усвоит клинические методы дифференциальной диагностики и приобретет навыки подбора патогенетической терапии. Правильная тактика в этих ситуациях, поможет сохранить функциональный статус больных рассеянным склерозом.

Трушниковая Татьяна Николаевна – к.м.н., руководитель центра рассеянного склероза, доцент кафедры неврологии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера» МЗ РФ.

17:00–17:30 Доклад «Классификация эпилептических синдромов (ИЛАЕ, 2022)».

Международная Противоэпилептическая Лига (англ. International League Against Epilepsy, ИЛАЕ) предложила определение и классификацию эпилептических синдромов (ЭС). В основе классификации лежит возраст дебюта. Выделены ЭС с началом в неонатальном и инфантильном периоде, в детском возрасте и в разном (вариабельном) возрасте. Дополнительно рассмотрены синдромы идиопатической генерализованной эпилепсии и их отличие от более тяжёлых синдромов генетической генерализованной эпилепсии. Клинические и параклинические данные представлены по единой схеме. Приводятся критерии постановки диагноза. Образовательные результаты: врачи, прослушавшие выступление, научатся различать основные группы эпилептических синдромов.

Малов Александр Германович – д.м.н., доцент кафедры неврологии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера» МЗ РФ.

17:30–18:00 Доклад «Современные методы лечения острой и хронической боли».

В докладе рассматривается боль как междисциплинарная проблема. Подчеркивается важность определения причины боли и ее патофизиологического варианта. Даются обоснованные рекомендации по подбору безопасной и эффективной терапии, учитывающей конкретные особенности больного. Образовательные результаты: врач научится применять на практике методы оценки причины, характера и патофизиологического типа боли, усвоит методы дифференциальной диагностики и приобретет навыки подбора патогенетической терапии. Правильная тактика в этих ситуациях, поможет назначить эффективную обезболивающую терапию.

Луканин Алексей Николаевич - к.м.н., врач-невролог, врач функциональной диагностики медицинского центра "Философия красоты и здоровья".

18:00-18:10

Дискуссия

18:10-18:15

Заккрытие первого дня конференции

Руководитель программного комитета
Профессор



Шестаков В.В.