

ПРОГРАММА

Краевой научно-практической конференции «Современные подходы к диагностике и лечению заболеваний нервной системы. День Первый». 24 марта 2022 г

Место проведения: проводится в режиме онлайн 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 2022 гг. Отдельно показаны достижения в оказании экстренной помощи больным инсультами. Разобраны наиболее частые ошибки диагностики и лечения неврологических заболеваний. Обсуждаются перспективы развития Пермской неврологии. Врач научится правильной тактике в сложных ситуациях, приобретет навыки избегать ошибки диагностики и лечения заболеваний нервной системы.

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

10:30-11:10 Доклад «Как предотвратить инсульт, а не бороться с его трагическими последствиями». В докладе рассматриваются социально значимые проблемы инсульта: высокая частота, летальность, инвалидизация. Большое значение уделяется вопросам первичной и вторичной профилактики. Врач научится применять на практике методы профилактики инсульта, усвоит методики составления алгоритма индивидуальных мер профилактики, осуществлять их 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

11:10-11:50 Доклад «Нейродегенеративные заболевания и COVID-19».

В докладе рассматриваются особенности течения болезни Паркинсона и других нейродегенеративных заболеваний у больных новой коронавирусной инфекцией. Обсуждается диагностический алгоритм. Подробно разбирается назначение комбинированной терапии в практике врача-невролога. Врач научится применять на практике методы диагностики нейродегенеративных заболеваний и COVID-19, усвоит клинические методы дифференциальной диагностики и приобретет навыки подбора патогенетической и симптоматической терапии. Правильная тактика в этих ситуациях, поможет устранить ошибки диагностики и лечения болезни Паркинсона и других нейродегенеративных заболеваний при заражении коронавирусом.

Каракулова Юлия Владимировна – д.м.н., профессор, проректор по лечебной работе, заведующая кафедрой неврологии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера» МЗ РФ.

11:50-12:30 Доклад «Спинальная мышечная атрофия у взрослых. Взгляд на лечение». В докладе подробно излагаются особенности клиники и течения различных вариантов спинальной мышечной атрофии у взрослых. Разбирается дифференциальная диагностика с фенотипами спинальных амиотрофий. Большое внимание уделяется

современным метода лечения, изменившим прогноз данной патологии. Врач научится диагностировать спинальные мышечные атрофии у взрослых и оценивать функциональное состояние и неврологический дефект у этой категории больных. Правильная диагностическая тактика в этих ситуациях поможет своевременно назначить и адекватно реализовать лечебную и реабилитационную программы.

Желнин Александр Васильевич – к.м.н., доцент, главный невролог МЗ ПК, доцент кафедры неврологии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера» МЗ РФ. Доклад поддерживается компанией «Джонсон и Джонсон», баллами НМО не обеспечивается.

12:30–13:00 Доклад «Лечить или не лечиться?» В докладе рассматриваются причины, патогенез и клиника костно-мышечной боли. Обращается внимание на частоту рецидивов при данной боли. Разъясняются причины частых рецидивов. Даются обоснованные рекомендации по лечению костно-мышечной боли и предупреждению рецидивов. Врач научится применять на практике методы оценки функционального состояния и диагностики костно-мышечной боли, 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.

Теплякова Ольга Вячеславовна – д.м.н. – профессор кафедры поликлинической медицины ФГБОУ ВО «Удмуртский государственный медицинский университет» МЗ РФ, руководитель Центра клинической ревматологии медицинского объединения «Новая больница». Доклад поддерживается компанией «Берингер», баллами НМО не обеспечивается.

Дневное пленарное заседание

Председатели: Н.Л. Старикова, В.В. Шестаков

13:10–13:50 Доклад «Концепция сосудистых когнитивных нарушений». В докладе излагается современная теория этиологии и патогенеза когнитивных нарушений. Наибольшее внимание уделено сосудистым когнитивным нарушениям, в частности болезни мелких сосудов. Подробно разбираются вопросы клиники, диагностики и дифференциальной диагностики умеренных и тяжелых когнитивных расстройств при цереброваскулярных заболеваниях. Обсуждаются возможности и перспективы профилактики, лечения и медицинской реабилитации данных пациентов. Врач научится применять на практике методы оценки когнитивного состояния, усвоит клинические методы дифференциальной диагностики УКР и деменции и приобретет навыки подбора терапии. Правильная тактика в этих ситуациях, поможет устранить ошибки диагностики и лечения сосудистых 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.

Соловьева Элла Юрьевна - доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой неврологии ФГБОУ ВО «Российский научно-исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» МЗ РФ, г. Москва.

13:50-14:30 Доклад «Сосудистая деменция». В докладе разбираются вопросы клиники, патогенеза, диагностики и дифференциальной диагностики умеренных и тяжелых когнитивных расстройств при цереброваскулярных заболеваниях. Обсуждаются

возможности и перспективы профилактики, лечения и медицинской реабилитации данных пациентов. Врач научится применять на практике методы оценки когнитивного состояния, усвоит клинические методы дифференциальной диагностики УКР и деменции и приобретет навыки подбора терапии. Правильная тактика в этих ситуациях, поможет устранить ошибки диагностики и лечения сосудистых 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.

Байдина Татьяна Витальевна-д.м.н., профессор кафедры неврологии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера» МЗ РФ.

14:30-15:10 Доклад «Ранняя диагностика и постановка диагноза хронической ишемии мозга у молодых пациентов». В докладе раскрывается современное представление о хронической ишемии мозга у молодых пациентов. Рассматривается патогенез и особенности клиники ее вариантов в соответствии с МКБ 10. Отдельно освещаются механизмы цереброваскулярных осложнений COVID-19 и особенности их клинических проявлений, даются рекомендации по их профилактике и лечению. Врач научится применять на практике методы оценки риска развития цереброваскулярных осложнений при COVID-19, усвоит клинические методы диагностики и дифференциальной диагностики ХИМ, приобретет навыки подбора терапии. Правильная тактика в этих ситуациях будет способствовать своевременной диагностике и лечению сосудистых осложнений коронавирусной инфекции.

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

15:10-15:50 Доклад «Острое головокружение в практике невролога». В докладе представлены современные данные об этиологии, патогенезе и клинике острого головокружения. Рассматриваются вопросы дифференциальной диагностики. Важное место уделяется рассмотрению методов патогенетической и симптоматической терапии. Врач научится применять на практике методы диагностики и дифференциальной диагностики острого головокружения, приобретет навыки подбора патогенетической и симптоматической терапии. Правильная тактика в этих ситуациях, поможет устранить ошибки диагностики и лечения острых головокружений.

Кулеш Алексей Александрович – д.м.н., профессор кафедры неврологии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера» МЗ РФ. Доклад поддерживается компанией «Пфайзер», баллами НМО не обеспечивается.

15:50–16:30 Доклад «Выбор эффективной и безопасной терапии ремитирующего рассеянного склероза в условиях COVID-19». В докладе представлены современные данные о патогенезе и клинике различных вариантов ремитирующего рассеянного склероза. Рассматривается взаимное влияние коронавирусной инфекции и рассеянного склероза. Исходя из этих данных, подробно разбираются иммуномодулирующие методы терапии. Врач научится применять на практике методы диагностики ремитирующего рассеянного склероза, усвоит клинические методы оценки его клиники и течения при заражении больного коронавирусной инфекцией. Приобретет навыки по дифференциальной диагностике и подбору адекватной и безопасной патогенетической терапии. Правильная тактика в этих ситуациях, поможет сохранить функциональный статус больных рассеянным склерозом при заражении COVID-19.

Трушникова Татьяна Николаевна – к.м.н., руководитель краевого центра рассеянного склероза. Доклад поддерживается компанией «Мерк», баллами НМО не обеспечивается.

16:30–17:10 Доклад «Можно ли избежать полипрагмазии у коморбидного пациента». В докладе обсуждаются особенности диагностики и лечения неврологических заболеваний при коморбидной патологии. Отмечается взаимное влияние сопутствующих заболеваний друг на друга. Подчеркивается, что подбор безопасной терапии требует от врача знаний фармакодинамики и фармакокинетики. Даются конкретные рекомендации по лечению больных с сочетанной патологией. 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

17:10–17:50 Доклад «Хроническая боль в спине: эффективная терапия в долгосрочной перспективе». 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 предупреждению персистенции болевых синдромов и их лечению. Врач научится применять на практике методы диагностики хронических болевых синдромов. Приобретет навыки подбора патогенетической терапии. Правильная тактика в этих ситуациях, поможет предупредить хронизацию болей, а при уже возникшей хронической боли назначить эффективное лечение.

Нестерова Марина Валентиновна – д.м.н. профессор кафедры нервных болезней ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» МЗ РФ.

17:50–18.30 Доклад «Болевой синдром». 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. 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.

Ахмадеева Лейла Ринатовна - д.м.н., профессор кафедры неврологии ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» МЗ РФ, председатель Башкирского отделения Межрегионального Общества специалистов доказательной медицины, главный внештатный невролог Министерства здравоохранения Республики Башкортостан, г. Уфа.

18:30 – 19:10 Доклад «Дорсопатии. Современная тактика медикаментозной терапии». В докладе рассматриваются особенности структурных изменений позвоночно-

двигательных сегментов при дегенеративных изменениях позвоночника. Освещаются клинические варианты неспецифической боли в спине и вопросы подбора эффективной и безопасной терапии для ее лечения. Разбирается классификация НПВС и возможные осложнения. Основное внимание уделено подбору адекватного препарата в конкретной клинической ситуации с учетом возможных нежелательных явлений и максимально эффективного купирования болей. Врач научится методам клинической диагностики и дифференциальной диагностики неспецифической боли в спине, приобретет навыки по применению на практике НПВС с учетом их безопасности и эффективности, усвоит клинические методы оценки нежелательных явлений НПВС. Правильная тактика в этих ситуациях поможет обеспечить эффективное обезболивание и устранить осложнения.

Киселев Дмитрий Владимирович - к.м.н., доцент кафедры нервных болезней ФГБОУ ВО «Ярославский государственный медицинский университет» МЗ РФ.