

ПРОГРАММА

Республиканская научно-практическая конференция Удмуртского отделения РНМОТ
«Смежные вопросы неврологии и терапии»

10 ноября 2022 года, г. Ижевск, ФБГОУ ВО ИГМА МЗ РФ, Коммунаров, 281, актовЫй зал

10.00-10.40. Лекция «Первичная и вторичная профилактика инсульта. Роль терапевта в реабилитации пациентов, перенесших инсульт» (40 минут)

Лектор: **Комиссарова Наталия Валерьевна** – к.м.н., главный внештатный невролог МЗ УР, доцент, зав. кафедрой неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики ФБГОУ ВО ИГМА МЗ РФ.

Аннотация. В лекции анализируются основные направления профилактики инсультов и реабилитации пациентов. По данным многолетнего мониторинга состояния здоровья населения Удмуртии оценивается вклад немодифицируемых факторов риска (возраст пациента, его пол, генетика) и предрасполагающих поведенческих факторов (курение, стрессы, алкоголь, наркотики), коморбидной патологии (диабет, повышенное артериальное давление, нарушение свертывания крови, дислипидемия). В докладе представлены результаты первичной и вторичной профилактики инсульта в Удмуртии. Представлены собственные данные эффективности ранней реабилитации пациентов с инсультом в региональных сосудистых центрах. Акцентируется внимание на разработке для каждого пациента индивидуальной реабилитационной программы и что основная нагрузка по реабилитации больных приходится на амбулаторно-поликлиническое звено. Адекватные реабилитационные мероприятия позволяют адаптировать больного к самообслуживанию, пользоваться подручными средствами для передвижения и что важным этапом постинсультной терапии является реабилитация когнитивных функций: восстановление памяти, внимания, интеллектуальных способностей, которые во многом определяют качество жизни больного, прогноз.

10.40-10.45. Дискуссия

10.45-11.25. Лекция «Неврологические аспекты дисплазии соединительной ткани» (40 минут)

Лектор: **Иванова Ирина Леонидовна** – к.м.н., доцент кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики ФБГОУ ВО ИГМА МЗ РФ.

Аннотация. В лекции представлены результаты научных исследований частоты дисплазии соединительной ткани (ДСТ) в России и в Республике Удмуртия. Анализируются фенотипические проявления ДСТ и высокая частота ее неврологических проявлений. Обсуждаются вопросы, связанные с неврологическими аспектами дисплазии соединительной ткани, которые вызывают затруднения или неоднозначное понимание у практикующих врачей. Представлены основные критерии, необходимые для диагностики и выработки целенаправленной терапии и реабилитации этой группы больных, а также критерии оценки эффективности проводимых мероприятий. Даны комментарии и разъяснения по вопросам, требующим единства подхода всех специалистов, участвующих в проведении реабилитации больных с неврологическими предикторами соединительнотканной дисплазии и роль врача терапевта в реабилитации пациентов.

11.25-11.30. Дискуссия

11.30 – 12.00. Сателлитные симпозиумы спонсоров (не входит в программу для НМО)

12.00-12.40. Лекция «Клещевой энцефалит в Удмуртии: проблема диагностики, лечения и реабилитации» (40 минут)

Лектор: **Малкова Алла Аркадьевна** – к.м.н., доцент кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики ФБГОУ ВО ИГМА МЗ РФ.

Аннотация. В лекции представлены собственные данные анализа заболеваемости и особенностей течения клещевого энцефалита в Республике Удмуртия. Представлены виды клещей, характерные для Удмуртии, патоморфологическая картина заболевания, наиболее частые клинические формы патологии. Акцентируется внимание слушателей, прежде всего, врачей первичного звена, на особенностях сбора анамнеза, в том числе эпиданамнеза, физического обследования пациентов терапевтами до консультации врача-невролога или инфекциониста. Будут представлены показания к проведению серологического метода диагностики (ИФА): определение IgМКЭ, IgГКЭ, нарастания титра IgG-антител в парных сыворотках, повышения уровней IgG и IgM, что подтверждает наличие клещевого энцефалита (Уровень убедительности рекомендаций А), проведения молекулярно-генетического исследования (ПЦР) (Уровень убедительности рекомендаций А. В лекции представлена этиотропная и патогенетическая терапия пациентов и сделан акцент на проблемах и перспективах реабилитации пациентов и роли врача-терапевта.

12.40-12.45. Дискуссия

12.45-13.25. Лекция «Болевые вертеброгенные синдромы в практике врача первичного звена» (40 минут)

Лектор: **Пелин Андрей Иванович** – к.м.н., ассистент кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики ФБГОУ ВО ИГМА МЗ РФ.

Аннотация. В лекции обсуждаются причины развития и терапия вертеброгенного болевого синдрома. Анализируются причины патологии, классификация и характерные признаки. Представлена медикаментозная и программы немедикаментозной терапии.

13.25-13.30. Дискуссия