

## ПРОГРАММА

междисциплинарной научно-практической конференции «Коморбидность в практике врача-невролога: мнения экспертов и клинические рекомендации». День второй.

28 марта 2025 г.

Место проведения: г. Пермь, ул. Монастырская, 43, конференц-зал отеля «Амакс»

### Конференц-зал «Гранд-Холл»

#### 9:00-11:00 Секционное заседание “Нейроэндокринология”

Модераторы: Селянина Н.В., Волкова Л.Н.

**9.00-9.30 Доклад «Церебральные мишени сахарного диабета».** В докладе будут представлены патогенез, клинические проявления осложнений сахарного диабета со стороны головного мозга. Акцентируется внимание на диабетической энцефалопатии, в том числе на начальных проявлениях когнитивной и эмоциональной дисфункции с целью назначения современной терапии.

*Селянина Наталия Васильевна — профессор кафедры неврологии и медицинской генетики ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера МЗ РФ.*

**9.30-10.00 Доклад «Современные подходы к лечению неврологических осложнений сахарного диабета».** В докладе рассматриваются оптимальные подходы к лечению коморбидных пациентов с ХИМ на основе клинических рекомендаций, в частности тактика лечения неврологических пациентов с сопутствующим сахарным диабетом.

*Волкова Лариса Ивановна, д.м.н., профессор кафедры неврологии и нейрохирургии ФГБОУ ВО УГМУ МЗ РФ, г. Екатеринбург.*

*Доклад при поддержке компании «Фирма Евросервис», баллами НМО не облагается.*

**10.00-10.30 Доклад «Реестр акромегалии в Пермском крае».** Почему развивается акромегалия и какова распространенность ее в Пермском крае? Важные аспекты знаний для неврологов и эндокринологов. Причины акромегалии в подавляющем большинстве случаев является избыточная секреция СТГ при аденоме гипофиза, располагающаяся в зоне, отвечающей за продукцию гормона роста. Докладчик коснется и генетических причин, чаще всего развитие опухоли провоцируется мутацией гена белка Gs-альфа.

*Балкова Светлана Федоровна — Врач-эндокринолог Пермского диабетологического центра.*

**10.30-11.00 Доклад «Гипотиреоз и тиреотоксикоз — общие проблемы эндокринолога и невролога».** Автор лаконично изложит аудитории влияние недостаточной и избыточной работы щитовидной железы на функции головного мозга. В основе патогенеза клинических нарушений при гипотиреозе снижение обменных процессов, замедление окислительно-восстановительных реакций. В патогенезе когнитивных расстройств у этой категории больных определенное значение придается нейротрансмиттерным нарушениям, обусловленным, в частности, влиянием гормонов щитовидной железы на ацетилхолинергическую систему. В свою очередь, гипертиреоз способствует активации симпато-адреналовой системы, провоцируя панические атаки, повышенный уровень тревоги и раздражительности пациента. Как быть, какой алгоритм действий, расскажет докладчик.

*Тарбеева Наталья Сергеевна — доцент кафедры эндокринологии и клинической фармакологии, ФГБОУ ВО "Пермский государственный медицинский университет им. академика Е.А. Вагнера".*

**11:00-13:00 Секционное заседание. «Невролог и терапевт. Точки соприкосновения»**  
Модераторы: Старикова Н.Л., Хлынова О.В.

**11.00-11.30 Доклад «Хронобиология головных болей».**

Головная боль и возраст. Существенную помощь в диагностике головных болей несут знания возраста дебюта заболеваний. Автором будет показано, в каком возрасте наиболее часто дебютирует мигрень, кластерная цефалгия или хроническая пароксизмальная гемикрания. Обозначены диагностические критерии в соответствии с последней МКГБ 3, показаны схемы лечения наиболее распространенных первичных головных болей.

*Старикова Наталья Леонидовна, д.м.н., профессор кафедры неврологии и медицинской генетики, ФГБОУ ВО «ПГМУ им. академика Е.А.Вагнера» Минздрава России, Пермь*

**11.30-12.00 Доклад «Акинетический криз».** В докладе будут освещены причины возникновения состояния, способы коррекции острой декомпенсации состояния у пациентов с болезнью Паркинсона на основании обзора литературы и клинических наблюдений пациентов.

*Дудин Вячеслав Андреевич, врач невролог, заведующий отделением для оказания первичной медико- санитарной помощи по профилю «неврология», г. Киров.*

*Доклад при поддержке компании «Мерц», баллами НМО не облагается.*

**12.00-12.30 Доклад «Микробиота кишечника как промотер нейродегенеративных заболеваний».**

Новые сверхинтересные сведения будут представлены автором доклада о новом органе человека - микробиоте кишечника. Влияние микробиоты кишечника на возможность предупреждения развития нейродегенеративных заболеваний является сегодня передовыми знаниями о микробиоме человека.

*Хлынова Ольга Витальевна, д.м.н., профессор, член-корр. РАН, зав.кафедрой госпитальной терапии и кардиологии ФГБОУ ВО "Пермский государственный медицинский университет им.академика Е.А. Вагнера" Минздрава России.*

**12.30-13.00 Доклад «Нарушения сна у пациента как маркер тревожного расстройства».**

Автором будет представлен патофизиологический процесс возникновения тревожных нарушений при недостатке сна у пациентов с апноэ. Аудитории будут представлены клинические рекомендации лечения инсомнии при апноэ.

*Луканин Алексей Николаевич к.м.н., заведующий неврологическим отделением многопрофильного медицинского центра «Философия красоты и здоровья».*

*Доклад при поддержке компании «Отисифарм», баллами НМО не облагается.*

**13:00-13:30 Перерыв**

**13:30-15:30 Секционное заседание «В помощь практическому врачу»**

Модераторы: Трушников Т.Н., Бородин Е.Н.

**13.30-14.00 Доклад «Современная тактика ведения пациентов с ЗСОНМ».** Доклад направлен на повышение профессиональной подготовки врачей-неврологов при диагностике и лечении заболеваний спектра оптикомиелита и улучшения организационных мероприятий по качеству лечения неврологических больных данного профиля.

*Сиверцева Стелла Анатольевна, д.м.н., профессор кафедры неврологии и нейрохирургии УГМУ, руководитель Тюменского областного центра РС, г. Тюмень.*

*Доклад при поддержке компании «АстраЗенека», баллами НМО не облагается.*

**14.00-14.30 Доклад «Эволюция терапии РС: от простого к селективной ТИР».** Врачи получают знания о возможностях терапии рассеянного склероза; о том как обнаружить прогрессирование заболевания, как его предотвратить.

*Трушниковая Татьяна Николаевна, к.м.н., доцент кафедры неврологии и медицинской генетики, заведующая центром диагностики и лечения рассеянного склероза ГБУЗ ПК «ПККБ», г. Пермь.*

*Доклад при поддержке компании «Мерк», баллами НМО не облагается.*

**14.30-15.00 Доклад «Нарушение ритма сердца как фактор риска когнитивных нарушений».** Автором будут представлены и проанализированы причины когнитивных нарушений у пациентов с нарушением ритма сердца, методы их диагностики и профилактики.

*Бородина Елена Николаевна, к.м.н., доцент кафедры факультетской терапии №1 ФГБОУ ВО "Пермский государственный медицинский университет им. академика Е.А. Вагнера" Минздрава России, Пермь.*

**15.00-15.30 Доклад «Метаболическая поддержка при хронической соматической патологии. Зачем? Кому и как?»** В докладе будет представлен патогенез формирования метаболических нарушений при хронической соматической патологии, а также клинические проявления данных нарушений, которые чаще всего дебютируют в виде астенического синдрома. Также будут представлены подходы к коррекции данного состояния с точки зрения патогенеза.

*Мальцева Анастасия Петровна к.м.н., врач невролог, консультативно-диагностическая поликлиника ФГБОУ ВО "Пермский государственный медицинский университет им. академика Е.А. Вагнера" Минздрава России, Пермь.*

**15.30-15.40 Дискуссии**

**15.40 Закрытие конференции**

**28 марта 2025 г.**

Пермский край, г. Добрянка, д. Демидково, ул. Курортная 1/9, Санаторий «Демидково»

**14:45-16:15 Симпозиум «Медицинские газы в лечении заболеваний органов дыхания»**

**Модераторы: Чучалин А.Г., Мишланов В.Ю.**

**14.45-15.30 Доклад «История и современные достижения применения медицинских газов в лечении респираторных и неврологических заболеваний».**

Академиком будет представлен доклад о результатах многолетней работы по изучению мультидисциплинарной командой исследователей применения медицинских газов в лечении различных нозологий. Показан опыт организации респираторного салона, где с помощью машинного диагностического алгоритма устанавливается, какой газ кому нужен.  
*Чучалин Александр Григорьевич, д.м.н., академик РАН, заведующий кафедрой госпитальной терапии педиатрического факультета РНИМУ им. Н.И.Пирогова Минздрава России, Москва.*

**15.30-16.00 Доклад «Клинические результаты применения оксида азота и водорода в лечении заболеваний органов дыхания».** Автором будут представлены клинические результаты применения оксида азота и водорода в лечении заболеваний органов дыхания у пациентов с постковидным синдромом, сосудистой и нейродегенеративной патологией головного мозга.

*Мишланов Виталий Юрьевич, д.м.н., член-корр. РАН, профессор, заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней №1 ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е. А. Вагнера», Пермь*

**16.00-16.15 Доклад «Программы реабилитации пациентов неврологического и респираторного профиля в условиях курорта «Демидково».** Автором в докладе будут продемонстрированы возможности курорта «Демидково» в лечении пациентов пульмонологического и неврологического профиля.

*Якишин Дмитрий Александрович, главный врач курорта «Демидково».*

16.15-16.30 кофе-брейк

Руководитель программного комитета



Каракулова Ю.В.