

Программа
Всероссийской научно-практической конференции с международным участием
«Болезни мозга: современные тренды диагностики и лечения», посвященной 105-
летию кафедры неврологии и медицинской генетики.

28 марта 2026 года

ДЕНЬ ВТОРОЙ

г. Пермь, ул. Монастырская, 43, отель «Амакс», конференц-зал

9:00–11:25

Секционное заседание

«Сложности диагностики неврологических заболеваний»

Модераторы: Селянина Н.В., Малов А.Г.

- 9:00–9:25 **Доклад «Токсическая энцефалопатия».** В докладе будет представлен современный взгляд на этиологию, диагностику и подходы к терапии токсических энцефалопатий. Слушатели будут ознакомлены с актуальной классификацией энцефалопатий и лечением на основе доказательной базы, представленной в клинических рекомендациях.
Каракулова Юлия Владимировна, профессор, заведующий кафедрой неврологии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Минздрава России, д.м.н., г. Пермь
- 9:25–09:50 **Доклад «Симптомы нарушения мочеиспускания при церебральной патологии»**
В докладе будут представлены варианты нарушения мочеиспускания при поражении различных отделов головного мозга. Слушатели ознакомятся с анатомо-функциональными особенностями церебральной регуляции мочеиспускания и с основными клиническими проявлениями, а также дифференциальной диагностикой нейрогенного мочевого пузыря.
Селянина Наталия Васильевна, профессор кафедры неврологии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Минздрава России, г. Пермь.
- 09.50-10.15 **Доклад «Эпилепсия при хромосомных заболеваниях».**
Слушателям будут представлены классификация, патогенез и клинические варианты эпилептических пароксизмов при хромосомных заболеваниях. Более подробно планируется рассмотреть наиболее часто встречающиеся в клинической практике синдромы/заболевания. Будут представлены диагностические алгоритмы данной патологии.
Малов Александр Германович, д.м.н., доцент кафедры неврологии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «ПГМУ имени академика Е.А. Вагнера» Минздрава России, Пермь.
- 10:15–10:40 **Доклад «Организация помощи взрослым пациентам с нейрофиброматозом. Опыт Пермского края».**
Слушатели ознакомятся с основными клиническими проявлениями нейрофиброматоза, возможностями современной диагностики и лечения

нейрофиброматоза 1 типа, в том числе плексиформного варианта. Докладчик осветит вопрос об организации медицинской помощи данным пациентам в Пермском крае на примере конкретных клинических наблюдений.

Каракулова Юлия Владимировна, профессор, заведующий кафедрой неврологии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Минздрава России, д.м.н., г. Пермь

Доклад при поддержке компании ООО «АстраЗенека Фармасьютикалз», баллы НМО не начисляются.

10:40–11:00 **Доклад «Гемифациальный спазм: современные стратегии персонализированной терапии».** В режиме онлайн, модератор Селянина Н.В. Посвящен одному из наиболее часто встречающихся фокальных дистоний. Планируется обсудить вопросы патогенеза, клиники, дифференциальной диагностики и дифференцированного (персонализированного) подхода к лечению.

Жучок А.Н., Чернуха Татьяна Николаевна, д.м.н., доцент, заместитель директора по научной работе Государственное учреждение «Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии», главный внештатный невролог Министерства здравоохранения Республики Беларусь, г. Минск, Республика Беларусь.

11.00-11.25 **Доклад «Пациент с инсультом. Как обеспечить преемственность реабилитации на различных ее этапах».**

Опираясь на нормативные акты, клинические рекомендации и личный опыт, докладчик обсудит со слушателями важные вопросы, касающиеся маршрутизации пациентов, перенесших острое нарушение мозгового кровообращения. Особое внимание будет уделено вопросам обеспечения преемственности реабилитации.

Ковальчук Виталий Владимирович, д.м.н., профессор, Руководитель Центра реабилитации СПб ГБУЗ «Городская больница №38 им. Н.А. Семашко», председатель Общества реабилитологов Санкт-Петербурга, г. Санкт-Петербург.

11:25–13:30

Секционное заседание

«Диагностика и лечение неврологических заболеваний»

Модераторы: Старикова Н.Л., Кадымова Н.Б.

11:25–11:50 **Доклад «Нейровизуализационные характеристики центрального вестибулярного синдрома».** В режиме онлайн, модератор Старикова Н.Л. В докладе будут представлены клинические варианты вестибулярного синдрома при поражении церебральных структур. Для обсуждения будут предложены вопросы диагностики и дифференциальной диагностики данных состояний. Особое внимание будет уделено нейровизуализационным характеристикам.

Марьенко Ирина Павловна, д.м.н., доцент, главный научный сотрудник неврологического отдела, Апанович М.А., Антоненко Д.А. Государственное учреждение «Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии», Минск, Республика Беларусь.

11:50–12:15 **Доклад «Купирование приступа и эффективная профилактика мигрени: есть ли одно решение для двух проблем»?**

Доклад посвящен актуальной теме терапии мигрени. С позиции доказательной медицины будут рассмотрены возможности терапии купирования приступа и его эффективной профилактики.

Кадымова Наталья Борисовна, к.м.н., врач-невролог Клиники головной боли и вегетативных расстройств А.М. Вейна, г. Москва.

12:15–12:40 **Доклад «Нарушения сна в клинике головной боли».**

Доклад будет посвящен коморбидному для головной боли состоянию – нарушению сна. Планируется рассмотреть клинические проявления, диагностические маркеры диссомнических расстройств при различных видах головной боли. Будут обсуждены вопросы эффективной терапии.

Старикова Наталья Леонидовна, профессор кафедры неврологии и медицинской генетики, ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Минздрава России, д.м.н., г. Пермь.

12.40-13.05 **Доклад «Многообразие причин и следствий сосудистых заболеваний головного мозга. Как разорвать причинно-следственные связи»?**

Слушатели узнают о достаточно распространенных патоморфологических причинах и следствиях сосудистых заболеваний головного мозга, которые в то же время являются незаслуженно недооцениваемыми, что соответственно приводит к неизбежному развитию сосудистых катастроф. В докладе будут представлены особенности ранней диагностики данных состояний и современного и адекватного лечения пациентов с ними, знание чего клиницистами будет способствовать снижению распространенности и выраженности проявлений различных сосудистых заболеваний головного мозга.

Ковальчук Виталий Владимирович, д.м.н., профессор, Руководитель Центра реабилитации СПб ГБУЗ «Городская больница №38 им. Н.А. Семашко», председатель Общества реабилитологов Санкт-Петербурга, г. Санкт-Петербург.

13:05–13:30 **Доклад «Энергия для синапса, пластичность для сети: как метаболическая поддержка меняет подход к терапии астенических и когнитивных расстройств».**

Доклад посвящен патогенетически обоснованному подходу к коррекции наиболее часто встречающихся в неврологической практике когнитивных и астенических расстройств. С позиции нейропластичности будут обсуждены современные терапевтические возможности нарушения памяти, внимания, усталости.

Мальцева Анастасия Петровна, к.м.н., врач невролог Медицинского центра А2Мед, г. Пермь

13.30-14.10 **Перерыв.**

14:10–15:00

Секционное заседание

«Демиелинизирующие заболевания нервной системы»

Модераторы: Трушникова Т.Н., Данченко И.Ю.

14:10–14:35 **Доклад «Новые возможности терапии РС в реальной клинической практике. Клинический случай: наивный пациент».** В докладе будут представлены обновленные данные об эффективности и безопасности селективной терапии иммунной реконституции, а также обновленная инструкция препарата Кладрибин с расширенными показаниями. Кроме этого, будет представлен клинический случай успешной терапии “наивного пациента“ препаратом Кладрибин в условиях реальной клинической практики.
Данченко Ирина Юрьевна, к.м.н., врач-невролог центром диагностики и лечения рассеянного склероза ГБУЗ ПК «Ордена "Знак Почёта" Пермская краевая клиническая больница», г. Пермь.
Доклад подготовлен при поддержке компании «Мерк». Баллы НМО не начисляются.

14:35–15:00 **Доклад «Заболевания спектра нейрооптикомиелита в Пермском крае. Клинические примеры диагностики и лечения разных форм течения этих заболеваний».**
Доклад посвящен одному из важных патологий демиелинизирующих заболеваний нервной системы, требующих быстрой диагностики и как можно более раннего начала терапии. Будут представлены эпидемиологические данные по Пермскому краю, клинические варианты болезни и лечения с использованием конкретных случаев из практики докладчика.
Трушникова Татьяна Николаевна, к.м.н., доцент кафедры неврологии и медицинской генетики, заведующий центром диагностики и лечения рассеянного склероза ГБУЗ ПК «Ордена "Знак Почёта" Пермская краевая клиническая больница, г. Пермь.

15:00 – 16:15

Секционное заседание

«Невролог и психиатр: точки пересечения»

Модераторы: Андрусенко А.А., Пустоханова Л.В.

15.00-15.25 **Доклад «Расстройства аутистического спектра и их современные спецификаторы».**
Доклад посвящен одному из нарушений нейропсихического развития, которое приводит к отклонениям в социальном взаимодействии. Будет представлена классификация, изложен современный взгляд на этиологию, патогенез и клинические проявления.
Андрусенко Анатолий Анатольевич, к.м.н., доцент кафедры психиатрии, наркологии и медицинской психологии ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Минздрава России, д.м.н., г. Пермь

15:25–15:50 **Доклад «Холинергическая терапия при астении и когнитивных нарушениях».** В докладе будет представлен патогенез и медиаторные особенности формирования дезинтегративных астенических и когнитивных расстройств.
Каракулова Юлия Владимировна, профессор, заведующий кафедрой неврологии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Минздрава России, д.м.н., г. Пермь.

15.50-16.15 **Доклад «Психогенные когнитивные расстройства в практике невролога».**

В докладе будет представлен современный взгляд на проблему психогенных когнитивных нарушений с позиции невролога. Рассматриваются различные варианты клинических проявлений, особое внимание будет уделено диагностике и дифференциальной диагностике данных состояний. Заключительная часть доклада будет посвящена возможностям медикаментозной коррекции.

Пустоханова Людмила Васильевна, к.м.н., доцент кафедры неврологии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Минздрава России, г. Пермь.

16:15 - 18.05

**Секционное заседание
«Нейродегенерации»**

Модераторы: Каракулова Ю.В., Арбузова Е.Е.

16.15-16.50 **Доклад «Прогрессирование болезни Паркинсона. Патогенез и лечение осложнений».** В докладе будут обсуждаться вопросы патогенетических особенностей течения болезни Паркинсона на развернутых стадиях заболевания. Докладчик ознакомит слушателей с моторными и немоторными осложнениями болезни Паркинсона, представит современный взгляд на патогенетическую терапию.

Тимофеева Алла Аркадьевна, к.м.н., доцент кафедры неврологии, руководитель центра по лечению экстрапирамидных заболеваний ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова, член Национального общества по изучению болезни Паркинсона и расстройств движения, руководитель Санкт-Петербургского подразделения Общества помощи пациентам с расстройствами движений, г. Санкт-Петербург.

16.50-17.15 **Доклад «Старческая астения».**

Доклад посвящен одному из ключевых гериатрических синдромов. Будут рассмотрены классификация, этиология, патогенез, клинические проявления, дифференциальная диагностика астении именно старческого возраста. Докладчик обсудит с аудиторией современные возможности коррекции данного состояния.

Дерий Анна Владимировна, к.м.н., заведующая отделением неврологии ГБУЗ ПК «Пермский краевой госпиталь ветеранов войн».

17.15 - 17.40 **Доклад «Клинические примеры атипичного течения бокового амиотрофического склероза».**

В докладе будет уделено внимание вариантам бокового амиотрофического склероза с атипичным течением. На конкретных клинических примерах будут рассмотрены особенности дебюта заболевания, клинические проявления, не соответствующие «классическому» течению заболевания. Будет сделан акцент на диагностических маркерах, подтверждающих диагноз.

Арбузова Елена Евгеньевна, к.м.н., ассистент кафедры неврологии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Минздрава России, г. Пермь.

17:40-18.05 **Разбор клинических случаев у пациентов со спинальной мышечной атрофией и миастенией гравис.**

Докладчик представит наглядные клинические примеры из собственного практического опыта ведения и эффективного лечения пациентов о спинальной мышечной амиотрофией и тяжелой резистентной формой миастении.

Желнина Юлия Александровна, к. м. н., врач-невролог ПККБ, г. Пермь

18.05-18.15 **Дискуссия.**

18.15-18.20 **Заккрытие конференции.**

Руководитель программного комитета



Каракулова Ю.В.