

**ПРОГРАММА**  
**краевой научно-практической конференции**  
**«Современный подход к диагностике, лечению и профилактике эндокринных заболеваний».**

**ДЕНЬ ПЕРВЫЙ**

**Дата проведения: 17 мая 2024**

проводится в режиме online, ссылка на подключение: <https://my.mts-link.ru/j/4456583/17maya2024>

Техническая поддержка: тел. +79223303722

Перед доступом к трансляции осуществляется регистрация слушателей, присвоение уникального персонального идентификатора. Во время трансляции будет осуществляться фиксация фактического времени продолжительности участия (подключения) каждого слушателя, в том числе суммарный учет длительности всех подключений (сессий) слушателя. Минимальный порог присутствия - 270 минут научно-образовательной части Программы, Спонсорские лекции не учитываются. Количество периодических проверок присутствия «у монитора» - 6. Минимальное число подтверждения проверок - 5. Подтверждение присутствия будет осуществляться путем нажатия на всплывающее окно «контроль присутствия» по запросу модератора конференции, а также учета времени подключения и выхода из конференции. Контроль присутствия будет проводиться хаотично.

|             |   |
|-------------|---|
| 8.30-9.00   | Регистрация участников  |
| 8.55-9.00   | Открытие конференции  |
| 9.00-13.30  | <b>Пленарное заседание №1</b><br>Председатель: проф. Смирнова Е.Н.  |
| 9.00-9.45   | <p><b>Доклад «Сахарный диабет в Пермском крае - вчера и сегодня»</b></p> <p>В докладе будут представлены показатели края по распространенности и заболеваемости СД, факторов риска, его осложнений и динамика за последние годы. Эти данные позволяют врачам ориентироваться в эффективности своей работы и стоящих задачах.</p> <p><b>Медина Татьяна Геннадьевна</b>, к.м.н., главный внештатный эндокринолог МЗ Пермского края, зав. диабетологическим центром поликлиники Пермской краевой клинической больницы, г. Пермь</p>  |
| 9.45-10.15  | <p><b>Доклад «Современные возможности контроля гликемии и управления сердечно-сосудистыми рисками у пациентов с сахарным диабетом»</b></p> <p>Сахарный диабет 2 типа и хроническая сердечная недостаточность представляют собой серьезные медико-социальные проблемы, что сохраняющейся тенденцией к росту числа больных, хроническим течением и высокой инвалидизацией больных. Риск СН у больных СД удваивается в течение каждого десятилетия после 45 Госпитализация по поводу СН - один из самых значимых факторов риска сердечно-сосудистой смерти у пациентов с СД 2 типа: риск смерти в течение ближайших 18 месяцев повышается в 5 раз. Несмотря на сложность патогенетических взаимодействий между СД и СН, успешное лечение СД и его осложнений позволяет существенно уменьшить риск развития и прогрессирования СН.</p> <p><b>Аметов Александр Сергеевич</b> д.м.н, профессор, Заведующий кафедрой эндокринологии РМАНПО, заслуженный деятель науки, г. Москва".</p> <p><i>Доклад при поддержке компании – спонсора ООО Астеллас Фарма Продакшн Не обеспечивается кредитами НМО.</i></p> |
| 10.15-10.45 | <p><b>Доклад «Врач и пациент в выборе лечения при манифестации СД»</b></p> <p>В докладе будет показана сравнительная эффективность и преимущества современной сахароснижающей медикаментозной терапии. А также освещена тема индивидуального подхода к каждому пациенту с СД 2 типа, т.к. это является приоритетным при выборе тактики лечения.</p> <p><b>Киселева Татьяна Петровна</b> д.м.н., профессор, главный эндокринолог МЗ РФ в УФО, профессор кафедры факультетской терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО УГМУ МЗ РФ. г. Екатеринбург.</p> <p><i>Доклад при поддержке компании – спонсора «АО «Акрихин». Не обеспечивается кредитами НМО.</i></p>  |

|             |   |
|-------------|---|
| 10.45-11.15 | <p><b>Доклад «Современная концепция старта терапии сахарного диабета 2 типа: клинические примеры»</b></p> <p>В программу выступления включены обзоры крупных международных конгрессов, новых клинических рекомендаций и наиболее значимых российских и зарубежных публикаций, посвящённых вопросам подбора терапии для пациентов с СД 2 типа. Будут представлены различные аспекты оценки эффективности проводимой терапии, рассмотрены клинические примеры для этой категории пациентов. Особое внимание будет уделено алгоритмам поведения врача и предупреждению диагностических, тактических и организационных ошибок. Выступление подготовлено с использованием материалов актуальных международных и национальных российских клинических рекомендаций.</p> <p><b>Зилов Алексей Вадимович</b> к.м.н., доцент кафедры эндокринологии Первого МГМУ имени И.М. Сеченова, г. Москва.</p> <p><i>Доклад при поддержке компании – спонсора Геден Рихтер. Не обеспечивается кредитами НМО.</i></p> |
| 11.15-11.45 | <p><b>Доклад «Как правильно выбрать и в каких случаях использовать ингибиторы ДПП-4 при старте и интенсификации терапии СД2»</b></p> <p>Будет представлен дифференцированный подход к назначению сахароснижающей терапии в зависимости от патогенеза, уровня HbA1c и ведущей патологии, что облегчит работу врача в амбулаторной практике.</p> <p><b>Шестакова Екатерина Алексеевна</b>, д.м.н. профессор кафедры эндокринологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, главный научный сотрудник ГНЦ РФ ФГБУ "НМИЦ эндокринологии» Минздрава России".</p> <p><i>Доклад при поддержке компании – спонсора «Герофарм». Не обеспечивается кредитами НМО.</i></p>  |
| 11.45-12.15 | <p><b>Доклад «Гипертриглицеридемия как междисциплинарный вызов»</b></p> <p>Рассматриваются новые клинические рекомендации по нарушению липидного обмена. Дислипидемия у больных в том числе Сахарным диабетом 2 типа в свете современных рекомендаций. Эти сведения помогут врачу определить риск СС исходов, и в зависимости от этого назначить липидкорректирующую терапию. В презентации представлены целевые значения ХС ЛПНП.</p> <p><b>Шулькина Софья Григорьевна</b> д.м.н., профессор кафедры поликлинической терапии ФГБОУ ВПО ПГМУ имени академика Е. А. Вагнера г.Пермь.</p> <p><i>Доклад при поддержке компании – спонсора ООО «Эбботт Лэбораториз». Не обеспечивается кредитами НМО.</i></p>   |
| 12.15-12.45 | <p><b>Доклад «Гиповитаминоз и гипервитаминоз D3»</b></p> <p>Актуальная информация по роли в организме и восполнению дефицита и недостаточности витамина D. Профилактика гипервитаминоза с учётом современных тенденций и клинических рекомендаций.</p> <p><b>Савельева Лариса Валерьевна.</b> Врач- ревматолог высшей категории. ГБУЗ ПК «Пермская краевая клиническая больница»</p> <p><i>Доклад при поддержке компании – спонсора «ООО «Юнифарм». Не обеспечивается кредитами НМО.</i></p>  |

|             |   |
|-------------|---|
| 12.45-13.15 | <p><b>Мастер класс «Особенности визуализация аденом надпочечников»</b><br/> Представлены показания и противопоказания к проведению КТ и МРТ, особенности строения аденом эндокринных желез, необходимость введения контрастных веществ.<br/> <b>Котельникова Людмила Павловна</b> д.м.н., зав кафедрой хирургии с курсом сердечно-сосудистой хирургии и инвазивной кардиологии ФГБОУ ВПО ПГМУ имени академика Е. А. Вагнера, г. Пермь</p>   |
| 13.15-13.30 | ответы на вопросы   |
| 13.30-18.00 | <b>Пленарное заседание № 2</b>  |
| 13.30-14.15 | <p><b>Мастер- класс «На приеме беременная с диабетом»</b><br/> Рассматриваются вопросы тактики ведения беременных с диабетом 1 типа и гестационным диабетом. На примерах разбираются ошибки и обсуждаются основные правила мониторинга гликемии у беременных.<br/> <b>Дерябина Елена Геннадьевна</b>, д.м.н, ведущий научный сотрудник ФГБУ «Уральский научно-исследовательский институт охраны материнства и младенчества», г. Екатеринбург.</p>   |
| 14.15-14.45 | <p><b>Доклад «Терапия фиксированными комбинациями на ранних этапах как залог успешной терапии СД 2 типа»</b><br/> У препаратов иНГЛТ2 (дапаглифлозин) доказана профилактическая направленность в отношении функции почек у пациентов и без сахарного диабета. В докладе представлена доказательная база эффективности и безопасности применения дапаглифлозина при ХБП 4. Обсуждается важность ранней интенсификации терапии при СД 2 типа и важность ранней кардиоренальной защиты пациентов с СД2.<br/> <b>Калашников Виктор Юрьевич</b>, член-корреспондент РАН, профессор, доктор медицинских наук Заместитель директора Центра по координации эндокринологической службы. Заведующий отделом кардиологии и сосудистой хирургии ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва.<br/> <i>Доклад при поддержке компании – спонсора «Астра Зенека». Не обеспечивается кредитами НМО.</i></p> |
| 14.45-15.15 | <p><b>Доклад «Генетическое ожирение у детей. Решение проблемы»</b><br/> Впервые представлены случаи подтвержденного генетического дефекта, приводящего к ожирению у детей и эффекта генно-инженерной терапии.<br/> <b>Чистоусова Галина Витальевна</b>, зав.отделением детской эндокринологии Детской краевой клинической больницы, г. Пермь, главный внештатный детский эндокринолог МЗ Пермского края.</p>  |

|             |  |
|-------------|--|
| 15.15-15.45 | <p><b>Доклад «Пациент с дислипидемией на приёме врача-эндокринолога: как помочь достичь и удержать целевых значений с фокусом на диетологические рекомендации».</b></p> <p>В докладе будут приведены результаты последних научных исследований, демонстрирующих влияние характера питания на развитие нарушений липидного обмена, а также материалы по диетической профилактике и их коррекции с позиции доказательной медицины. Автор делится собственным опытом достижения клинического эффекта при дислипидемии у пациентов нутритивным методом, а также для врачей эндокринологов представляет актуальные данные о современных подходах к немедикаментозным методам коррекции дислипидемий с позиции российских и зарубежных клинических рекомендаций.</p> <p><b>Сметанина Светлана Андреевна</b>, д.м.н., профессор, зав. кафедрой детских болезней лечебного факультета ФГБОУ ВО Тюменского ГМУ Минздрава России</p> |
| 15.45-16.15 | <p><b>Доклад «Новые возможности ведения «сложного» пациента с акромегалией»</b></p> <p>Образовательное мероприятие организуется с целью актуализации вопросов инновационного лечения пациентов с акромегалией. Это необходимо для медицинского сообщества региона в связи с появлением опыта использования новых опций терапии и новой маршрутизации пациентов с акромегалией. В докладе будут освещены вопросы современных подходов к диагностике и выбору оптимальной тактики лечения пациентов с акромегалией с резистентностью и нарушением углеводного обмена.</p> <p><b>Иловайская Ирэна Адольфовна</b> д.м.н., доцент, руководитель отделения нейроэндокринных заболеваний отдела общей эндокринологии ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, г. Москва.</p> <p><i>Доклад при поддержке ООО «Пфайзер Инновации», баллами НМО не обеспечивается.</i></p>   |
| 16.15-16.45 | <p><b>Доклад «Многоликий СПКЯ».</b></p> <p>В докладе освещаются вопросы диагностики и комплексного лечения больных с разным фенотипом СПКЯ. Доклад позволит врачам лучше ориентироваться в разной клинической картине СПКЯ. Врач научится на практике определить правильную тактику ведения больной в соответствии международным и отечественным рекомендациям.</p> <p><b>Кобаидзе Екатерина Глахоевна</b>, д.м.н., профессор кафедры акушерства и гинекологии №1 ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика. Е.А. Вагнера Минздрава России г. Пермь</p>  |
| 16.45-17.15 | <p><b>Доклад «Хирургическое лечение новообразований хиазмально-селлярной области»</b></p> <p>Представлены собственные результаты по оперативному вмешательству при аденомах гипофиза и опухолях ЦНС. Эти данные помогут врачам эндокринологам улучшить раннюю диагностику гормонально-неактивных образований гипофиза и координировать с нейрохирургами дальнейший их мониторинг.</p> <p><b>Ладейщиков Вячеслав Михайлович</b> д.м.н., профессор, заведующий кафедрой травматологии, ортопедии и нейрохирургии ФГБОУ ВО «ПГМУ им. академика Е.А.Вагнера» Минздрава России, г. Пермь<br/>Лавренин Александр Александрович, врач-нейрохирург ГБУЗ ПК «ГКБ им. М.А.Тверье»</p>  |

|             |   |
|-------------|---|
| 17.15-17.45 | <p><b>Доклад «Профилактика йодного дефицита в группах риска: достижения и перспективы»</b></p> <p>В докладе будут озвучены современные эпидемиологические данные по йодному дефициту в мире, в России и в Тюменской области. Ознакомим с результатами мониторинга йодного дефицита в разных популяциях Тюменской области. Также слушателям будут представлены клинические рекомендации по заболеваниям и состояниям, связанных с дефицитом йода, будут рассмотрены вопросы профилактики в наиболее уязвимых категориях - среди беременных и кормящих женщин, а также у детей разного возраста.</p> <p><b>Макарова Ольга Борисовна</b>, д.м.н., доцент кафедры терапии с курсами эндокринологии, функциональной и ультразвуковой диагностики института клинической медицины ФГБОУ ВО Тюменского ГМУ Минздрава России г. Тюмень</p> |
| 17.45-18.00 | Дискуссия   |
| 18:00       | Завершение первого дня конференции  |

Руководитель Программного комитета  
образовательного мероприятия  
д.м.н., профессор



Е.Н. Смирнова

**ПРОГРАММА**  
**краевой научно-практической конференции**  
**«Современный подход к диагностике, лечению и профилактике эндокринных заболеваний».**

**ДЕНЬ ВТОРОЙ**

Дата проведения: 18 мая 2024 г.

Место проведения: в очной форме по адресу: г. Пермь, ул.Монастырская,43 конференц-залы отеля «Амакс».

|             |   |
|-------------|---|
| 9.00-10.00  | Регистрация участников  |
| 10.00-13.40 | <b>Конференц-зал № 1: «Гранд-Холл»</b><br><b>Пленарное заседание №3</b><br>Председатели: проф. Смирнова Е.Н., к.м.н. Медина Т.Г.  |
| 10.00-10.30 | <b>Доклад «Пиоглитазон: от плеiotропных эффектов к органопротекции и снижению риска сердечно-сосудистых осложнений».</b><br>Будет представлен дифференцированный подход к назначению сахароснижающей терапии в зависимости от патогенеза, уровня HbA1c и ведущей патологии, что облегчит работу врача в амбулаторной практике.<br><b>Смирнова Елена Николаевна</b> , д.м.н., профессор, зав. кафедрой эндокринологии и клинической фармакологии ФГБОУ ВО «Пермский ГМУ им. академика Е.А. Вагнера» Минздрава России г. Пермь.<br><i>Доклад при поддержке компании – спонсора Нижфарма. Не обеспечивается кредитами НМО.</i>   |
| 10.30-11.00 | <b>Доклад «Возможности инсулинотерапии у пациентов с сахарным диабетом 1 типа: когда теория становится практикой»</b><br>В результате лекции ожидается повышение научного обмена между экспертным и медицинским сообществом о современных методах контроля гликемии, их клинической применимости, ключевых параметров variability, таких как Time In Range, GMI, CV, GMI и их связи с микро- и макрососудистыми осложнениями, влиянии на психологическое здоровье и правильной интерпретации показателей variability в практике врача-эндокринолога, месте в клинических рекомендациях, а также как параметры variability оцениваются в современных клинических исследованиях у пациентов, получающих БИ.<br><b>Маркова Татьяна Николаевна</b> , д.м.н., профессор кафедры эндокринологии и диабетологии, МГМСУ им. Евдокимова, заведующая эндокринологическим отделением ГКБ 52 г. Москвы.<br><i>Доклад при поддержке компании – спонсора «Санофи». Не обеспечивается кредитами НМО.</i> |

|             |   |
|-------------|---|
| 11.00-11.30 | <p><b>Доклад «Возможности инкретин-направленной терапии в лечении пациентов пожилого возраста с сахарным диабетом 2 типа»</b></p> <p>В докладе будут освещаться особенности течения СД 2 у пациентов пожилого возраста, позиция современных рекомендаций по ведению таких пациентов, а также преимущества терапии иДПП-4 у пациентов 65+.</p> <p><b>Демидова Татьяна Юльевна</b> д.м.н, профессор, заведующая кафедрой эндокринологии лечебного факультета РНИМУ им. Н.И. Пирогова, г. Москва.</p> <p><i>Доклад при поддержке компании – спонсора «KRKA». Не обеспечивается кредитами НМО.</i></p>  |
| 11.30-12.00 | <p><b>Доклад «Пациент с сахарным диабетом 2 типа- какие цели мы ставим»</b></p> <p>В докладе будут представлены практические аспекты комбинированной терапии СД2т основанные на современных клинических рекомендациях. Рассмотрены рациональные комбинации ПССП, даны рекомендации по выбору препаратов в зависимости от клинического профиля пациентов. Это поможет врачу на практике более осознано назначать комбинированное лечение, с целью достижения целевого контроля СД2т и предупреждения СС осложнений: врач научится применять на практике комбинированное лечение, с целью достижения целевого контроля СД2. Правильная тактика в этих ситуациях, поможет устранить и снизить риск развития СС осложнений.</p> <p><b>Смирнова Елена Николаевна</b>, д.м.н., профессор, зав. кафедрой эндокринологии и клинической фармакологии ФГБОУ ВО «Пермский ГМУ им. академика Е.А. Вагнера» Минздрава России г. Пермь.</p> <p><i>Доклад при поддержке компании – спонсора Сервье. Не обеспечивается кредитами НМО.</i></p> |
| 12.00-12.30 | <p><b>Доклад «Агонисты ГПП1 в практике эндокринолога».</b></p> <p>На мероприятии будут представлены исследования о механизме действия, безопасности, эффективности доступности и удобстве применения дженерика семаглутида. В рамках лекции будут даны практические советы по старту и титрации терапии агПП1.</p> <p><b>Шулькина Софья Григорьевна</b>, д.м.н, профессор кафедры поликлинической терапии, ФГБОУ ВО «Пермский ГМУ им. академика Е.А. Вагнера» Минздрава России, г. Пермь.</p> <p><i>Доклад при поддержке компании–спонсора «Герофарм». Не обеспечивается кредитами НМО.</i></p>   |
| 12.30-13.00 | <p><b>Доклад «Сегодняшние реалии и тенденции ближайших лет в диабетологии»</b></p> <p>Повышение осведомленности врачей о проблеме предиабета и СД 2 типа. Внедрение четких алгоритмов диагностики, наблюдения и лечения пациентов с предиабетом и СД 2 в ежедневной клинической практике.</p> <p><b>Елсукова Ольга Сергеевна</b>, к.м.н. доцент кафедры госпитальной терапии КГМУ, заведующая эндокринологическим отделением №1, ККБ №7.</p> <p><i>Доклад при поддержке компании – спонсора «ООО Мерк». Не обеспечивается кредитами НМО.</i></p>  |

|             |   |
|-------------|---|
| 13.00-13.30 | <p><b>Доклад «Дефицит тестостерона у мужчин, как важная составляющая часть от ожирения до СД 2 типа».</b></p> <p>Напомнит специалистам механизм действия Тестостерона в снижении ИР. Докажет на основании выводов исследований, что добавление ТЗТ мужчине с СД 2 типа, ожирением и дефицитом тестостерона повысит эффективность лечения основного заболевания. На Клиническом примере пациента среднего возраста, с СД 2, метаболическим синдромом и гипогонадизмом, разберет динамику улучшения показателей гликированного гемоглобина, холестерина, липидограммы, печеночных показателей, при добавлении к основной терапии ТЗТ.</p> <p><b>Мациевский Николай Александрович</b>, эндокринолог, андролог, к.м.н., доцент кафедры эндокринологии им. акад. В.Г. Баранова, член Европейского общества по изучению ожирению (EASO).</p> <p><i>Доклад при поддержке компании – спонсора ООО «Безен Хелскеа РУС». Не обеспечивается кредитами НМО.</i></p> |
| 13.30-13.40 | дискуссия   |
| 13.40-14.15 | ПЕРЕРЫВ   |

|             |  |
|-------------|--|
| 14.15-17.00 | <p align="center"><b>Конференц-зал № 1: «Гранд-Холл»</b><br/> <b>Пленарное заседание № 4</b></p> <p align="center">Председатель Демичева Татьяна Петровна к.м.н., доцент кафедры эндокринологии и клинической фармакологии ФГБОУ ВО «ПГМУ имени ак. Е.А. Вагнера» Минздрава России, г. Пермь</p>   |
| 14.15-14.45 | <p><b>Доклад «Ингибиторы ДПП4. Практика, подтвержденная временем»</b></p> <p>Сахарный диабет 2 типа разнообразен по патогенезу и выбор препарата, особенно в дебюте или начале интенсификации ответственен и сложен. В лекции приводятся данные доказательной медицины об интенсификации сахароснижающей терапии на ранних этапах лечения сахарного диабета 2 типа с преимущественным использованием фиксированных комбинаций метформина и иДПП4.</p> <p><b>Лоран Евгения Александровна</b>, к.м.н., доцент кафедры эндокринологии и клинической фармакологии ФГБОУ ВО «ПГМУ имени ак. Е.А. Вагнера» Минздрава России, г. Пермь.</p>     |
| 14.45-15.15 | <p><b>Доклад «Сахарный диабет – как предотвратить осложнения и оптимизировать качество жизни пациентов»</b></p> <p>В докладе будет представлено: задачи лечения, профилактики осложнений СД. Озвучены риски осложнений. Значение и возможности цифровых технологии в управлении сахарным диабетом, современные подходы к контролю гликемии, их использование в клинической.</p> <p><b>Медина Татьяна Геннадьевна</b>, к.м.н., главный эндокринолог МЗ Пермского края, зав. отделением эндокринологии ГБУЗ ПК «Пермской краевой клинической больницы», г. Пермь.</p> <p><i>Доклад при поддержке компании – спонсора ООО АО «Фирма</i></p> |



|             |  |
|-------------|--|
|             | <i>Евросервис» Не обеспечивается кредитами НМО.</i>  |
| 15.15-15.45 | <p><b>Доклад «Современный подход к коррекции дефицита витамина Д3»</b><br/> Представлена первая в РФ матричная форма витамина D. Обеспечивает максимальную сохранность действующего вещества и уверенность в получении необходимой дозы. Девилам 50000 МЕ – уникальная дозировка не имеет аналогов в РФ. Применение Витамина D в дозе 50000 МЕ позволяет достичь целевого уровня витамина D уже на 2 день терапии.<br/> <b>Демичева Татьяна Петровна</b>, к.м.н., доцент кафедры эндокринологии и клинической фармакологии ФГБОУ ВО «ПГМУ имени ак. Е.А. Вагнера» Минздрава России, г. Пермь.<br/> <i>Доклад при поддержке компании – спонсора ООО «Авексима». Не обеспечивается кредитами НМО.</i></p>  |
| 15.45-16.15 | <p><b>Доклад «Пациент - ориентированный подход терапии коморбидного больного»</b><br/> Основные аспекты докладов основаны на результатах крупных рандомизированных исследований групп сахароснижающих препаратов, их эффективности и безопасности. Слушателям будет сделан акцент на персонализированный выбор цели лечения и подход к терапии для эффективного и безопасного достижения целевых значений и предотвращения осложнений у пациента с сахарным диабетом 2 типа.<br/> <b>Тарбеева Наталья Сергеевна</b>, к.м.н., доцент кафедры эндокринологии и клинической фармакологии ФГБОУ ВО «Пермский ГМУ им. академика Е.А. Вагнера» МЗ, г. Пермь.<br/> <i>Доклад при поддержке компании – спонсора ООО Астеллас Фарма Продакшен. Не обеспечивается кредитами НМО.</i></p> |
| 16.15-16.45 | <p><b>Доклад «Современные стратегии лечения ожирения»</b><br/> В презентации представлены факты о медикаментозной терапии ожирения, что улучшит дифференцированный подход к выбору лекарственного препарата. Эти данные облегчит выбор препарата для лечения ожирения, особенно у коморбидного пациента.<br/> <b>Королева Яна Владимировна</b>, врач эндокринолог, ассистент кафедры эндокринологии и клинической фармакологии ФГБОУ ВО «ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера» Минздрава России, г. Пермь.</p>  |
| 16.45-17.00 | Дискуссия. Подведение итогов   |

|             |   |
|-------------|---|
| 11.00-13.30 | <p><b>Конференц-зал № 2: «Прованс»</b><br/> <b>Мастер класс. Преподавание в школе больных диабетом.</b><br/> Председатель Медина Татьяна Геннадьевна к.м.н., главный внештатный эндокринолог МЗ Пермского края</p>  |
| 11.00-11.30 | <p><b>Мастер-класс «Вопросы помповой терапии у взрослых»</b><br/> Обсуждение проблем предоставления информации о помповой терапии пациентам, возможности отдаленного мониторинга за самоконтролем.<br/> <b>Медина Татьяна Геннадьевна</b>, к.м.н., главный внештатный эндокринолог МЗ Пермского края, зав. диабетологическим центром поликлиники Пермской краевой клинической больницы, г. Пермь.</p> |

|             |   |
|-------------|---|
| 11.30-12.00 | <p><b>Мастер класс «Вопросы питания и физической нагрузки в «Школе пациентов СД»</b></p> <p>Обсуждаются различные варианты обучения рациональному питанию, влияние «модных диет» на углеводный, липидный обмен, качество жизни. Значение физической нагрузки для снижения инсулинорезистентности и гликемии.</p> <p><b>Королева Яна Владимировна</b>, ассистент кафедры эндокринологии и клинической фармакологии ФГБОУ ВО «Пермский ГМУ им. академика Е.А. Вагнера» Минздрава России г. Пермь.</p> |
| 12.00-12.30 | <p><b>Мастер класс «Самоконтроль и контроль обучения в «Школе пациентов СД»</b></p> <p>Представлены методики контроля знаний обучающихся, опросники и анкеты. Обсуждаются варианты современного самоконтроля.</p> <p><b>Шанько Жанна Геннадьевна</b>, к.м.н., ассистент кафедры эндокринологии и клинической фармакологии ФГБОУ ВО «Пермский ГМУ им. академика Е.А. Вагнера» Минздрава России г. Пермь</p>  |
| 12.30-13.00 | <p><b>Мастер класс «Нюансы преподавания в педиатрической «Школе диабета»</b></p> <p>Представлены особенности ведения «Школы диабета» в группах детей различного возраста, а также их родителей. Возможности игровой формы контроля знаний и отдаленного мониторинга самоконтроля.</p> <p><b>Худорожкова Ольга Михайловна</b>, врач-эндокринолог отделения эндокринологии КДКБ.</p>  |
| 13.00-13.40 | Обсуждения. Дискуссия   |
| 13.40-14.15 | Перерыв   |

|             |  |
|-------------|--|
|             | <p><b>Конференц-зал № 2: «Прованс»</b></p> <p><b>Пленарное заседание № 5 -«На приеме врача- эндокринолога».</b></p>  |
| 14.15-17.00 | <p>Председатель: Коневских Евгений Андреевич зав. отделением эндокринологии ГБУЗ ПК «ГКБ 1», г. Пермь</p>  |
| 14.15-14.45 | <p><b>Доклад «Недиабетические гипогликемии»</b></p> <p>Повышение осведомленности врачей о проблеме гипогликемий. Внедрение четких алгоритмов диагностики, наблюдения и лечения пациентов с гипогликемией в ежедневной клинической практике.</p> <p><b>Тарбеева Наталья Сергеевна</b>, к.м.н., доцент кафедры эндокринологии и клинической фармакологии ФГБОУ ВО «Пермский ГМУ им. академика Е.А. Вагнера» МЗ, г. Пермь</p> |
| 14.45-15.15 | <p><b>Доклад «Регистр пациентов с акромегалией в Пермском крае»</b></p> <p>Представлены собственные данные по ведению регистра пациентов с акромегалией, их численность, тактика ведения, медикаментозная поддержка, препараты и дозы. Варианты комбинированной терапии.</p> <p><b>Балкова Светлана Федоровна</b>, врач-эндокринолог Пермского диабетологического центра г. Перми</p>                                      |

|             |   |
|-------------|---|
| 15.15-15.45 | <p><b>Доклад «Гиперпаратиреоз. Дифференциальный диагноз, современные методики обследования и лечения. Случаи из практики».</b></p> <p>Для врача эндокринолога представлены современные методы диагностики и дифференциальной диагностики гиперпаратиреоза, визуализации аденомы паращитовидной железы и лечения гипекальциемии. Эти данные улучшат своевременную диагностику первичного гиперпаратиреоза.</p> <p><b>Коневских Евгений Андреевич</b>, зав. отделением эндокринологии ГБУЗ ПК «ГКБ 1», г. Пермь</p> |
| 15.45-16.15 | <p><b>Доклад «Применение НПВП в практике врача – эндокринолога»</b></p> <p>Напомнит специалистам механизм действия НПВП, побочные эффекты, правила применения при различной эндокринной патологии, что улучшит применение этих препаратов без развития нежелательных эффектов.</p> <p><b>Лоран Евгения Александровна</b>, к.м.н., доцент кафедры эндокринологии и клинической фармакологии ФГБОУ ВО «Пермский ГМУ им. академика Е.А. Вагнера» МЗ, г. Пермь.</p>   |
| 16.15-16.45 | <p><b>Доклад «Дефицит вит. В12 в практике эндокринолога»</b></p> <p>Представлены клинические проявления недостаточности витамина В12, причины появления, дифференциальная диагностика полинейропатии. Лекция поможет правильной диагностике нейропатии, подтверждающему обследованию и правильному лечению.</p> <p><b>Смирнова Елена Николаевна</b>, д.м.н., профессор, зав. кафедрой эндокринологии и клинической фармакологии ФГБОУ ВО «Пермский ГМУ им. академика Е.А. Вагнера» Минздрава России г. Пермь</p>  |
| 16.45-17.00 | Обсуждение  |

Руководитель Программного комитета  
образовательного мероприятия  
д.м.н., профессор

Е.Н. Смирнова