

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	Пленарное заседание №1 Председатель: проф. Смирнова Е.Н.
9.00-9.45	<p>Доклад «Сахарный диабет в Пермском крае - вчера и сегодня»</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>Медина Татьяна Геннадьевна, 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>Доклад «Современные возможности контроля гликемии и управления сердечно-сосудистыми рисками у пациентов с сахарным диабетом»</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>Аметов Александр Сергеевич 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>Доклад «Врач и пациент в выборе лечения при манифестации СД»</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>Киселева Татьяна Петровна 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>Доклад «Современная концепция старта терапии сахарного диабета 2 типа: клинические примеры»</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>Зилов Алексей Вадимович 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>Доклад «Как правильно выбрать и в каких случаях использовать ингибиторы ДПП-4 при старте и интенсификации терапии СД2»</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>Шестакова Екатерина Алексеевна, 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>Доклад «Гипертриглицеридемия как междисциплинарный вызов»</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>Шулькина Софья Григорьевна 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>Доклад «Гиповитаминоз и гипервитаминоз D3»</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>Савельева Лариса Валерьевна. 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>Мастер класс «Особенности визуализация аденом надпочечников» Представлены показания и противопоказания к проведению КТ и МРТ, особенности строения аденом эндокринных желез, необходимость введения контрастных веществ. Котельникова Людмила Павловна 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	Пленарное заседание № 2
13.30-14.15	<p>Мастер- класс «На приеме беременная с диабетом» Рассматриваются вопросы тактики ведения беременных с диабетом 1 типа и гестационным диабетом. На примерах разбираются ошибки и обсуждаются основные правила мониторинга гликемии у беременных. Дерябина Елена Геннадьевна, д.м.н, ведущий научный сотрудник ФГБУ «Уральский научно-исследовательский институт охраны материнства и младенчества», г. Екатеринбург.</p>
14.15-14.45	<p>Доклад «Терапия фиксированными комбинациями на ранних этапах как залог успешной терапии СД 2 типа» 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. Калашников Виктор Юрьевич, 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. <i>Доклад при поддержке компании – спонсора «Астра Зенека». Не обеспечивается кредитами НМО.</i></p>
14.45-15.15	<p>Доклад «Генетическое ожирение у детей. Решение проблемы» Впервые представлены случаи подтвержденного генетического дефекта, приводящего к ожирению у детей и эффекта генно-инженерной терапии. Чистоусова Галина Витальевна, зав.отделением детской эндокринологии Детской краевой клинической больницы, г. Пермь, главный внештатный детский эндокринолог МЗ Пермского края.</p>

15.15-15.45	<p>Доклад «Пациент с дислипидемией на приёме врача-эндокринолога: как помочь достичь и удержать целевых значений с фокусом на диетологические рекомендации».</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>Сметанина Светлана Андреевна, д.м.н., профессор, зав. кафедрой детских болезней лечебного факультета ФГБОУ ВО Тюменского ГМУ Минздрава России</p>
15.45-16.15	<p>Доклад «Новые возможности ведения «сложного» пациента с акромегалией»</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>Иловайская Ирэна Адольфовна 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>Доклад «Многоликий СПКЯ».</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>Кобаидзе Екатерина Глахоевна, 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>Доклад «Хирургическое лечение новообразований хиазмально-селлярной области»</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>Ладейщиков Вячеслав Михайлович д.м.н., профессор, заведующий кафедрой травматологии, ортопедии и нейрохирургии ФГБОУ ВО «ПГМУ им. академика Е.А.Вагнера» Минздрава России, г. Пермь Лавренин Александр Александрович, врач-нейрохирург ГБУЗ ПК «ГКБ им. М.А.Тверье»</p>

17.15-17.45	<p>Доклад «Профилактика йодного дефицита в группах риска: достижения и перспективы»</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>Макарова Ольга Борисовна, 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