

ПРОГРАММА
краевой научно-практической конференции

«ДОСТИЖЕНИЯ И ПУТИ РАЗВИТИЯ СОВРЕМЕННОЙ ЭНДОКРИНОЛОГИИ».
ДЕНЬ ВТОРОЙ.

Дата проведения: 20 мая 2023 г.

Место проведения: в очной форме по адресу: г. Пермь, ул. Ленина, 58, отель «Урал», конференц-зал, 1 этаж

9.00-10.00	Регистрация участников
10.00-13.40	ЗАЛ 1 Пленарное научное заседание №3 Председатели: проф. Смирнова Е.Н., к.м.н. Медина Т.Г., Фирсова Е.П.
10.00-10.30	Доклад «Сахарный диабет в Пермском крае - вчера и сегодня». В докладе будут представлены показатели края по распространенности и заболеваемости СД, факторов риска, его осложнений и динамика за последние годы. Аникина Наталья Вадимовна , к.м.н., зав. диабетологическим центром поликлиники Пермской краевой клинической больницы, г. Пермь
10.30-11.00	Доклад «Пиоглитазон в фокусе современных тенденций: когда, насколько рано, кому и как?» Будет представлен дифференцированный подход к назначению сахароснижающей терапии в зависимости от патогенеза, уровня HbA1c и ведущей патологии, что облегчит работу врача в амбулаторной практике. <i>Лекция при поддержке компании – спонсора «Штада». Не обеспечивается кредитами НМО</i> Смирнова Елена Николаевна д.м.н., профессор, зав. кафедрой эндокринологии и клинической фармакологии ФГБОУ ВО «Пермский ГМУ им. академика Е.А. Вагнера» Минздрава России г. Пермь
11.00-11.30	Доклад «Модернизация подходов к инсулинотерапии сахарного диабета 2 типа: в реальной клинической практике» Мероприятие направлено на повышение уровня знаний эндокринологов о проблеме СД и современных методах лечения. Доклад будет посвящен оптимальному выбору терапии для пациентов с сахарным диабетом 2 типа. На лекции будут обсуждаться алгоритмы оказания медицинской помощи пациентам с СД2, в частности место инсулинотерапии, сравнение с другими классами препаратов. На мероприятии будут представлены исследования о механизме действия, безопасности, эффективности доступности и удобстве применения инсулина последнего поколения в рамках реальной клинической практики округа. В рамках лекции будут даны практические советы по старту, интенсификации и титрации инсулинотерапии. <i>Лекция при поддержке компании – спонсора Санофи. Не обеспечивается кредитами НМО</i> Демидова Татьяна Юльевна д.м.н, профессор, заведующая кафедрой эндокринологии лечебного факультета РНИМУ им. Н.И. Пирогова, г. Москва

11.30-12.00	<p>Доклад «Хроническая болезнь почек: Храним будущее для пациентов» ХБП актуальная проблема настоящего времени. У препарата иНГЛТ2 - дапаглифлозин доказано замедление прогрессирования ХБП у пациентов с СД2 и без сахарного диабета. В докладе представлена доказательная база эффективности и безопасности применения дапаглифлозина при ХБП. <i>Лекция при поддержке компании – спонсора «Астразенека». Не обеспечивается кредитами НМО</i></p> <p>Шулькина Софья Григорьевна д.м.н., профессор кафедры поликлинической терапии, ФГБОУ ВО «Пермский ГМУ им. академика Е.А. Вагнера» Минздрава России, г. Пермь</p>
12.00-12.30	<p>Доклад «Проблемы самоконтроля уровня глюкозы крови у пациентов с сахарным диабетом». В докладе будет представлено: значение и возможности цифровых технологии в управлении сахарным диабетом, современные подходы к контролю гликемии, их использование в клинической практике. Медина Татьяна Геннадьевна к.м.н., зав. отделением эндокринологии ГБУЗ ПК «Пермской краевой клинической больницы», г. Пермь</p>
12.30-13.00	<p>Доклад «Анемии – глобальная проблема. Вопросы и алгоритмы решения» Будет представлен алгоритм диагностики основных анемических состояний в практике врача, с которыми чаще встречается эндокринолог. Врачи получают знания о современном лечении железодефицитных и в12 дефицитных состояний, что позволит проводить правильную и своевременную диагностику и коррекцию анемий. Карпунина Наталья Сергеевна, д.м.н. профессор кафедры госпитальной терапии и кардиологии ФГБОУ ВО «Пермский ГМУ им. академика Е.А. Вагнера» МЗ РФ, г. Пермь</p>
13.00-13.30	<p>Доклад «Хирургическое лечение аденом гипофиза». В докладе будут уточнены современные показания и противопоказания к хирургии аденом гипофиза, течение раннего и отдаленного послеоперационного периода, осложнения. Будут представлены собственный опыт эндоскопического лечения аденом гипофиза, возможные осложнения и тактика ведения. Лавренин Александр Александрович, врач-нейрохирург ГБУЗ ПК «ГКБ им. М.А. Тверье, 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</p>
13.30-13.40	дискуссия
13.40-14.30	ПЕРЕРЫВ

14.30-16.35	<p style="text-align: center;">ЗАЛ 1</p> <p style="text-align: center;">Обучающий семинар №1</p> <p style="text-align: center;">«Ожирение, как общемедицинская проблема»</p> <p style="text-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>
14.35-15.00	<p>Доклад «Ожирение у детей. Решение проблемы». Число детей с ожирением растёт с каждым годом. Заболевание создаёт эстетические, психологические и социальные проблемы у детей и подростков и нарушает работу всех систем организма. Лабораторные методы позволяют определить причины ожирения, провести дифференциальную диагностику и выявить возможные осложнения и сопутствующие болезни. Лечение ожирения у детей — сложная задача из-за не до конца сформированной психики и вследствие этого проблем с мотивацией. Поэтому рекомендации детского врача-эндокринолога помогут в решении этой общемедицинской проблемы.</p> <p>Красноперова Ольга Игоревна, к.м.н. врач эндокринолог врач-эндокринолог Детской краевой клинической больницы, г. Пермь</p>
15.00-15.30	<p>Доклад «Диетические рекомендации при ожирении. За и против».</p> <p>В лекции представлена научная информация о различных диетических рекомендациях, о пользе и недостатках, сравнительной эффективности методик. Врач получит доказанные факты по самым распространенным диетам и сможет воспользоваться ими при обсуждении проблемы снижения веса с пациентами.</p> <p>Королева Яна Владимировна, ассистент кафедры эндокринологии и клинической фармакологии ФГБОУ ВО «Пермский ГМУ им. академика Е.А. Вагнера» МЗ РФ, г. Пермь</p>
15.30-16.00	<p>Доклад «Дифференциальный диагноз при ожирении».</p> <p>Для постановки диагноза первичное ожирение, следует провести дифференциальную диагностику с целью исключения или подтверждения вторичного ожирения, вызванного эндокринной или синдромальной патологией. В лекции представлен алгоритм действия врача согласно клиническим рекомендациям.</p> <p>Тарбеева Наталья Сергеевна, к.м.н., доцент кафедры эндокринологии и клинической фармакологии ФГБОУ ВО «Пермский ГМУ им. академика Е.А. Вагнера» МЗ РФ, г. Пермь</p>
16.00-16.30	<p>Доклад «Алгоритм выбора фармакотерапии ожирения согласно клиническим рекомендациям Минздрава России».</p> <p>Будет представлены правила назначения препаратов, зарегистрированных в качестве лекарственных средств для лечения ожирения, кто не смог достичь клинически значимого снижения массы тела на фоне немедикаментозных методов лечения и/или на этапе удержания достигнутого результата.</p> <p>Аникина Наталья Вадимовна, к.м.н., зав. диабетологическим центром поликлиники Пермской краевой клинической больницы, г. Пермь</p>
16.30-16.35	Дискуссия
16.35-16.40	Перерыв

14.30-16.35	<p style="text-align: center;">ЗАЛ 2</p> <p style="text-align: center;">Обучающий семинар №2</p> <p>«Коморбидный пациент. Проблема выбора сахароснижающей терапии» Председатель: Южакова Екатерина Владимировна, к.м.н., доцент кафедры эндокринологии и клинической фармакологии ФГБОУ ВО «Пермский ГМУ им. академика Е.А. Вагнера» МЗ РФ, г. Пермь</p>
14.30-15.00	<p>Доклад «Диабетический континуум в реальной клинической практике - от базовой до инновационной терапии». Участникам будет представлено определение, клиническая значимость диабетического континуума. Цель терапии не только компенсация уровня глюкозы крови, но замедление развития осложнений СД, которые формируются на протяжении естественного течения заболевания и могут приобрести необратимый характер в случае назначения недостаточной терапии. Важен индивидуальный подход с учетом коморбидности пациента, чтобы добиться не только эффективного управления гликемией, но и воздействовать на сопутствующую патологию со стороны сердца, сосудов и почек, которая развивается параллельно естественному течению СД. Так же будет представлен опыт применения инновационной болезни модифицирующей терапии в Свердловской области. <i>Лекция при поддержке компании – спонсора «МЕРК». Не обеспечивается кредитами НМО.</i> Грачева Татьяна Владимировна – к.м.н., заведующий эндокринологическим отделением ГБАУЗ СО ОКБ №1, главный внештатный эндокринолог МЗ Свердловской области (г. Екатеринбург).</p>
15.00-15.30	<p>Доклад «Пероральная сахароснижающая терапия. Проверка фактов» Будут представлены результаты международной программы «Пероральная сахароснижающая терапия. Проверка фактов» Рассмотрены глюкоцентрический и кардиоцентрический взгляд на лечение сахарного диабета 2 типа. <i>Лекция при поддержке компании – спонсора Сервье. Не обеспечивается кредитами НМО</i> Смирнова Елена Николаевна д.м.н., профессор, заведующая кафедрой эндокринологии и клинической фармакологии ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера</p>
15.30-16.00	<p>Доклад «Влияние сахароснижающей терапии на развитие НАЖБ» В докладе приводятся результаты клинических и экспериментальных исследований по применению всех групп сахароснижающих препаратов у пациентов с с СД2 и НАЖБП. Основной акцент направлен на замедление перехода стеатоза и/или стеатогепатита в более прогрессивную стадию. Южакова Екатерина Владимировна, к.м.н., доцент кафедры эндокринологии и клинической фармакологии ФГБОУ ВО «Пермский ГМУ им. академика Е.А. Вагнера» МЗ РФ, г. Пермь</p>

16.00-16.30	Доклад «Возможности применения иДПП4» Основные аспекты доклада основаны на результатах крупных рандомизированных исследований групп препаратов, влияющих на инкретиновый ответ, их эффективности и безопасности. Слушателям будет сделан акцент на персонифицированный выбор цели лечения и подход к терапии для эффективного и безопасного достижения целевых значений и предотвращения осложнений у пациента с сахарным диабетом 2 типа Тарбеева Наталья Сергеевна , к.м.н., доцент кафедры эндокринологии и клинической фармакологии ФГБОУ ВО «Пермский ГМУ им. академика Е.А. Вагнера» МЗ РФ, г. Пермь
16.30-16.35	Дискуссия
16.35-16.40	Перерыв

16.40-17.50	ЗАЛ 1 Пленарное научное заседание №4 Председатель: Кашкина Наталья Викторовна доцент кафедры Факультетской терапии №2, профпатологии и КЛД ФГБОУ ВО «Пермский ГМУ им. академика Е.А. Вагнера» МЗ РФ, г. Пермь
16.40-17.10	Доклад «Как избежать ошибок интерпретации анализов гормональных исследований» Будет проведен анализ ошибок назначения и выполнения ряда гормональных исследований. Врачи получают информацию по правильному забору крови для исследования, что снизит число ошибок. В докладе представят примеры правильной и ложной интерпретации анализов, что поможет врачу в практике. Лоран Евгения Александровна , к.м.н., доцент кафедры эндокринологии и клинической фармакологии ФГБОУ ВО «Пермский ГМУ им. академика Е.А. Вагнера» МЗ РФ, г. Пермь
17.10-17.40	Доклад «Вопросы деонтологии в практике врача- эндокринолога» Теоретической основой деонтологии является медицинская этика, то есть правила поведения медработника в отношениях с коллегами, пациентом и его родственниками. Главные категории медицинской деонтологии: врачебный долг; врачебная совесть; врачебная ответственность. В докладе будут приведены примеры детализации этих категорий . Это поможет врачам улучшить взаимодействие с пациентами и коллегами при осуществлении медиками своих профессиональных обязанностей. Шевчук Вячеслав Владимирович , к.м.н, доцент кафедры Факультетской терапии №2, профпатологии и КЛД ФГБОУ ВО «Пермский ГМУ им. академика Е.А. Вагнера» МЗ РФ, г. Пермь Кашкина Наталья Викторовна доцент той же кафедры
17.40-17.50	Дискуссия
17.50-18.00	Подведение итогов конференции

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



Е.Н. Смирнова