

ПРОГРАММА

РЕГИОНАЛЬНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «СОВРЕМЕННЫЙ ПОДХОД К ДИАГНОСТИКЕ, ЛЕЧЕНИЮ И ПРОФИЛАКТИКЕ ЭНДОКРИННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ». ДЕНЬ ПЕРВЫЙ.

20 мая 2022 г.

проводится в режиме online на платформе <https://webinar.ru>

8.30-9.00	Регистрация участников
8.55-9.00	Открытие конференции
9.00-13.30	Пленарное научное заседание №1 Председатель: проф. Смирнова Е.Н
9.00-9.30	Доклад «Комплексная терапия в практике эндокринолога – ожирение, предиабет, сахарный диабет у мужчин» В докладе освещается проблема ТЗТ у мужчин с СД 2 типа, ожирением и гипогонадизмом. На клинических примерах будут разобраны случаи ведения таких пациентов, освещены риски и польза ТЗТ, правильная диагностика и мониторинг у данной категории больных. Также будет представлен обзор КР, показания и противопоказания к гормонотерапии. <i>Доклад при поддержке компании – спонсора «Безен». Не обеспечивается кредитами НМО</i> Сметанина Светлана Андреевна Д.м.н., профессор, зав. кафедрой детских болезней лечебного факультета ФГБОУ ВО Тюменского ГМУ Минздрава России
9.30-10.00	Доклад «Смелый терапевтический подход – какие возможности он дает на старте сахарного диабета 2 типа» 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. Исследование VERIFY объясняет преимущества, рациональность и эффективность фиксированной комбинации в достижении устойчивого гликемического контроля и его максимально длительном удержании. <i>Доклад при поддержке компании – спонсора «Новартис». Не обеспечивается кредитами НМО</i> Шестакова Екатерина Алексеевна к.м.н.; ведущий научный сотрудник отдела прогнозирования и инноваций диабета ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России; г Москва

10.00-10.30	<p>Доклад «Современные рекомендации по лечению сахарного диабета: выбор оптимальной комбинации»</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><i>Доклад при поддержке компании – спонсора «Сервье». Не обеспечивается кредитами НМО</i></p> <p>Мкртумян Ашот Масаелович д.м.н., профессор, зав.кафедрой эндокринологии и диабетологии лечебного факультета ФГБОУ ВО Московского государственного медико-стоматологического университета (МГМСУ), руководитель научного отдела эндокринных и метаболических нарушений ГБУЗ «Московский Клинический Научный Центр имени А.С. Логинова» Департамента здравоохранения города Москвы, г. Москва</p>
10.30-11.00	<p>Доклад «Эволюция подходов к управлению глюкозой у пациентов с сахарным диабетом».</p> <p>В докладе будет представлено: значение и возможности цифровых технологии в управлении сахарным диабетом, современные подходы к контролю гликемии, их использование в клинической практике. <i>Доклад при поддержке компании – спонсора «Асцензия Диабетическая продукция». Не обеспечивается кредитами НМО</i></p> <p>Черникова Наталья Альбертовна к.м.н., доцент кафедры эндокринологии, с.н.с. отдела персонализированной медицины НИЦ ФГБОУ ДПО "РМАНПО"</p>
11.00-11.30	<p>Доклад «Особенности течения акромегалии у пожилых пациентов»</p> <p>Что такое акромегалия, как диагностируется это редкое заболевание и какие метод его лечения применяются в современной медицине. : врач научится определять наиболее оптимальный и эффективный метод лечения акромегалии индивидуально для каждого пациента. Правильная тактика в этих ситуациях поможет повысить результативность лечения заболевания, возможность добиться полной и стойкой ремиссии заболевания.</p> <p><i>Доклад при поддержке компании – спонсора «Акрихин». Не обеспечивается кредитами НМО</i></p> <p>Ваганова Гульнар Рифатовна д.м.н., профессор зав.кафедрой эндокринологии КГМА-филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России. (г.Казань)</p>
11.30-12.00	<p>Доклад «Замыкая круг: всесторонний подход в терапии пациента с ХБП»</p> <p>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. <i>Доклад при поддержке компании – спонсора Астра Зенека. Не обеспечивается кредитами НМО</i></p> <p>Бобкова Ирина Николаевна д.м.н., профессор кафедры внутренних, профессиональных болезней и ревматологии Института Клинической медицины имени Н.В.Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России</p>

12.00-12.30	<p>Доклад «Метаболическая жировая болезнь печени в практике гепатолога и эндокринолога»</p> <p>Неалкогольная жировая болезнь печени (НАЖБП) является самой распространенной хронической патологией печени у человека. Частота ее в общей популяции составляет 25-40%, значимо увеличиваясь у больных сахарным диабетом 2-го типа (СД2) – от 55 до 80%. Немедикаментозное лечение включает модификацию образа жизни, направленную на снижение массы тела с удержанием достигнутого результата. Из лекарственных препаратов демонстрируют высокую эффективность ингибиторы натрий-глюкозного контранспортера 2-го типа (иНГЛТ-2), уменьшающие выраженность баллонной дистрофии гепатоцитов, печеночного стеатоза и воспаления, наряду со снижением кардиоваскулярных рисков. В работе Н. Takahashi et al. (2020 г.) показано значимое уменьшение фиброза как результат терапии ипраглифлозином на основании парных биопсий печени. <i>Доклад при поддержке компании – спонсора «Астеллас». Не обеспечивается кредитами НМО.</i></p> <p>Буеверов Алексей Олегович д.м.н., профессор кафедры медико-социальной экспертизы, неотложной и патогенной терапии Института профессионального образования ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный университет им. И.М. Сеченова», Москва</p>
12.30-13.00	<p>Доклад «Нейроэндокринные опухоли ЖКТ и поджелудочной железы. Контроль карциноидного синдрома: нерешенная проблема»</p> <p>Гормонально - активные заболевания ЖКТ и поджелудочной железы для врача остаются труднодиагностируемыми. В докладе будут представлены основные диагностические ключи различных опухолевых состояний и результаты лечения различными препаратами.</p> <p>Маркович Алла Анатольевна к.м.н., старший научный сотрудник научно-консультативного отделения ФГБУ «РОНЦ им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва</p>
13.00-13.10	ответы на вопросы
13.10-13.30	перерыв
13.30-18.00	Пленарное заседание №2
13.30-14.00	<p>Доклад «Заболеваемость эндокринной патологией в Пермском крае в условиях новой Ковидной инфекции». В докладе будут представлены показатели заболеваемости, распространенности основными эндокринными заболеваниями в Пермском крае по данным различных ведомств в условиях новой Ковидной инфекции а также смертности от них.</p> <p>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>
14.00-14.30	<p>Доклад «Постковидное поражение периферической нервной системы»</p> <p>В докладе представлена информация о полинейропатии, развившейся после Ковидной инфекции. Обозначены клинические проявления, возможные «маски» течения заболевания, сложности дифференциальной диагностики и выбор ведения пациентов. Полученные данные помогут врачу правильно распознать данное осложнение, улучшить качество жизни пациентов.</p> <p>Мудрова Ольга Александровна, д.м.н., профессор кафедрой неврологии и медицинской генетики ФГБОУ ВО ПГМУ им. ак. Е.А. Вагнера МЗ РФ г. Пермь</p>

14.30-15.10	<p>Доклад «Ключевые стоматологические проблемы пациентов эндокринологического профиля: синхронные лечебно-диагностические треки»</p> <p>В докладе планируется осветить частоту выявления, структуру, особенности клинических проявлений и патогенеза сочетанных функциональных нарушений в полости рта и конкретных заболеваний слизистой оболочки полости рта, пародонта и твердых тканей зубов у пациентов с наиболее распространенной эндокринологической патологией. Будут обсуждены особенности оказания стоматологической помощи пациентам эндокринологического профиля, обоснована необходимость проведения отдельных стоматологических манипуляций синхронно с лечением врача-эндокринолога.</p> <p>Гилева Ольга Сергеевна - д.м.н., профессор, зав. кафедрой терапевтической стоматологии и пропедевтики стоматологических заболеваний ФГБОУ ВО «ПГМУ им. академика Е.А.Вагнера» Минздрава России, заслуженный работник здравоохранения РФ.</p> <p>Либик Татьяна Владимировна - к.м.н., доцент той же кафедры</p>
15.10-15.50	<p>Доклад «Влияние COVID-19 на функцию щитовидной железы»</p> <p>В докладе будут рассмотрены различные проблемы компенсации пациента с гипотиреозом в амбулаторной практике, уточнены особенности взаимодействия различных лекарственных препаратов. Эти знания помогут врачам улучшить эффективность терапии заболевания.</p> <p>Смирнова Елена Николаевна д.м.н., профессор, зав. кафедрой эндокринологии и клинической фармакологии ФГБОУ ВО «Пермский ГМУ им. академика Е.А. Вагнера» МЗ РФ, г. Пермь</p>
15.50-16.30	<p>Доклад «Роль дефицита витамина Д в развитии сердечно-сосудистых заболеваний».</p> <p>В докладе представлены доказательства недостаточности дефицита витамина Д в развитии факторов риска сердечно-сосудистых событий. Также врач получит алгоритм лечения различных стадий недостаточности вит.Д.</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>
16.30-17.10	<p>Доклад «Нарушение жирового обмена у больных в постменопаузе с патологии эндометрия и яичников – где место МГТ?»</p> <p>В докладе освещается проблема менопаузальной гормональной терапии у пациенток с нарушением жирового обмена и патологии органов репродуктивной системы, в частности при патологии эндометрия и опухолей яичников в анамнезе, риски и польза гормональной терапии у данной категории больных; обзор показаний и противопоказаний гормонотерапии. Разбор двух клинических ситуации. Доклад позволит врачам лучше ориентироваться в маршрутизации пациенток с нарушением веса и отягощённым анамнезом по патологии эндометрия и яичников, оценивать пользу и риски при назначении гормональных и негормональных препаратов у данной категории пациенток</p> <p>Кобаидзе Екатерина Глахоевна д.м.н., профессор кафедры акушерства и гинекологии №1 ФГБОУ ВО ПГМУ им. ак. Е.А. Вагнера МЗ РФ г. Пермь Матвеева Юлия Николаевна, Шашурин Юлиа Александровна соискатели той же кафедры</p>
17.10-17.30	<p>Дискуссия</p>

17.30-17.40	Завершение первого дня конференции
-------------	---

Руководитель программного комитета
Профессор Смирнова Е.Н.

