

Организаторы:

Министерство здравоохранения Нижегородской области
ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» Минздрава России
Нижегородское региональное отделение Российской ассоциации эндокринологов
НРОО «Врачебная палата»

Организационный и информационный партнер - Издательство «Ремедиум Приволжье»

III Научно-практическая конференция Средневолжского научно-образовательного медицинского кластера «ВОГРАЛИКОВСКИЕ ЧТЕНИЯ. Избранные страницы: эндокринологические этюды».

«10» октября 2019 г.

Г. Нижний Новгород, «Маринс Парк Отель», зал «Ялта» и «Ростов» (ул. Советская, 12)

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

Зал «ЯЛТА»

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

09.30-10.00 Открытие конференции. Приветственное слово участникам

Валеева Ф.В., д.м.н., профессор, главный эндокринолог ПФО, зав. кафедрой эндокринологии КГМУ, Казань

Мкртумян А.М., д.м.н., профессор, зав. кафедрой эндокринологии и диабетологии МГМСУ им. А.И. Евдокимова, Москва

Фомин И.В., д.м.н., зав. кафедрой госпитальной терапии им. В. Г. Вогралика ПИМУ, Н. Новгород

Стронгин Л.Г., д.м.н., профессор, зав. кафедрой эндокринологии и внутренних болезней ПИМУ, Н. Новгород

Занозина О. В., руководитель программного комитета, д.м.н., профессор, гл. внештатный эндокринолог МЗ НО, зав. отделением эндокринологии НОКБ им. Н.А. Семашко, профессор кафедры госпитальной терапии им. В. Г. Вогралика ПИМУ, Н, Новгород

10.00-10.30 Современные алгоритмы лечения заболеваний щитовидной железы (Доклад компании спонсора «Берлин-Хеми». Не обеспечен кредитами НМО)

Валеева Ф.В., д.м.н., профессор, главный эндокринолог ПФО, зав. кафедрой эндокринологии КГМУ, Казань

10.30-10.50 Математика сахарного диабета. Лечим цифры или пациента

По итогам прослушивания доклада, участники узнают результаты клинической практики, будут более четко понимать, где можно использовать данные результаты в работе, также будут знать в какой комплексной терапии будет уместно лечение данными клинической практики. Будут уметь корректно использовать данные из реальной клинической практики и смогут сами составлять алгоритм лечения у пациентов с СД1 и 2 типа.

Волкова А.Р., д.м.н., профессор кафедры факультетской терапии с курсом эндокринологии, кардиологии и функциональной диагностики с клиникой ПСПбГМУ им. акад. И.П.

Павлова, Санкт-Петербург

10.50-11.10 Перспективы применения релиз-активных препаратов в ежедневной клинической практике

По итогам прослушивания доклада, участники узнают о новом классе препаратов, применение которых позволит по новому взглянуть на возможности коррекции метаболических расстройств у пациентов с ожирением, в том числе, с коморбидной гастроэнтерологической патологией. Будут представлены результаты российских рандомизированных исследований, а также собственные данные. Акцентирование внимание слушателей на эффективности и безопасности терапии при использовании препаратов данного класса.

Занозина О. В., д.м.н., гл. внештатный эндокринолог Министерства здравоохранения Нижегородской области, зав. отделением эндокринологии ГБУЗ НО НОКБ им. Н.А. Семашко, профессор кафедры госпитальной терапии им. В. Г. Вогралика ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, Н. Новгород

11.10-11.40 Сахарный диабет второго типа: от первичной профилактики до коррекции осложнений (Доклад компании спонсора «Астра Зенека». Не обеспечен кредитами НМО)

Стронгин Л.Г., д.м.н., профессор, зав. кафедрой эндокринологии и внутренних болезней ПИМУ, Н. Новгород

11.40-12.15 НАЖБ у пациентов с сахарным диабетом. Взгляд эндокринолога

По итогам прослушивания доклада, участники смогут правильно диагностировать и лечить НАЖБ у пациентов с сахарным диабетом второго типа. Будут корректно интерпретировать лабораторные данные и данные инструментального обследования, что позволит им назначать оптимальную и своевременную терапию таким больным, что в свою очередь поможет предотвратить развитие фиброза печени у пациентов, с сахарным диабетом второго типа.

Остроухова Е.Н., к.м.н., доцент кафедры факультетской терапии с курсом эндокринологии, кардиологии и функциональной диагностики им. Г.Ф. Ланга с клиникой ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова, Санкт-Петербург

12.15-12.40 Клинико-патогенетические особенности АГ при сахарном диабете типа 2. Эффективность терапии с позиций достижения меняющегося целевого уровня АД

В докладе слушателям будут представлены современные позиции подбора антигипертензивной терапии при АГ у больных с СД 2 типа с учетом меняющихся целевых уровней и диапазонов артериального давления.

Боровков Н.Н., д.м.н., профессор, профессор кафедры госпитальной терапии им. В.Г. Вогралика ПИМУ, Н. Новгород

12.40-13.00 Алгоритмы выбора терапии при остеопорозе: место парентеральных бисфосфонатов (Доклад компании спонсора «Сандоз». Не обеспечен кредитами НМО)

Марченкова Л.А., к.м.н., зав. отделом активного долголетия и эндокринологии, зав. отделением реабилитации пациентов с соматическими заболеваниями, рук. Центра лечения и реабилитации пациентов с остеопорозом и метаболическими заболеваниями скелета НМИЦ РК, Москва

13.00-13.15 Обсуждение, дискуссия

13.15-14.00 Перерыв

Зал «ЯЛТА»

Симпозиум «ЭНДОКРИНОЛОГИЧЕСКИЕ ЭТЮДЫ»

14.00-14.20 Биосимиляры аналогов инсулина. Борьба возможностей и стереотипов

В докладе представлена оценка биосимилярности (биоаналогичности) препаратов инсулина (аналогов и рекомбинантных) в рамках доклинических и клинических исследований – как многоэтапный процесс, который регулируется утверждёнными 6 мая 2017г. требованиями Евразийского экономического союза, которые представляют собой адаптацию правил Европейского Союза. Полученная информация способствует углублению знаний расширению компетенций врачей-эндокринологов, совершенствованию клинической практики.

Майоров А.Ю., д.м.н., доцент кафедры эндокринологии и диабетологии педиатрического факультета Первый МГМУ им. И.М. Сеченова, зав. отделом прогнозирования и инноваций диабета НМИЦ эндокринологии, Москва

14.20-14.40 Метаболически здоровое ожирение. Есть ли необходимость в снижении веса?

В докладе представлено и обосновано применение новой классификации ожирения. Результаты проведенного исследования показали различия в гормональной активности жировой ткани у пациентов с метаболически здоровым (МЗО) и метаболически осложненным ожирением (МОО). Впервые показано, что только в группе МЗО, снизивши вес более чем на 5% наблюдалась положительная динамика в воспалительных показателях. Эти данные помогут врачам выбрать терапию ожирения и доводить ее до необходимого результата.

Смирнова Е.Н., д.м.н., профессор, зав кафедрой эндокринологии и клинической фармакологии ПГМУ им. ак. Е.А. Вагнера, Пермь

14.40-15.10 Эффективность и безопасность инсулинов семейства деглудек в терапии сахарного диабета (Доклад компании спонсора «Ново Нордиск». Не обеспечен кредитами НМО)

Основной акцент докладчик сделает на вопросы variability и риск развития гипогликемии при выборе инсулина пациенту с сахарным диабетом. Согласно данным проведенных исследований и данным клинической практики инсулины семейства деглудек продемонстрировали минимальную variability и низкий риск развития гипогликемии как пациентов с СД1, так и с СД 2 типа.

Зилов А.В., к.м.н., доцент кафедры эндокринологии Первого МГМУ имени И.М. Сеченова, член президиума Российской Ассоциации Эндокринологов, член Европейской эндокринологической ассоциации по изучению сахарного диабета, Москва

15.10-15.40 Изменение парадигмы лечения сахарного диабета 2 типа (Доклад компании спонсора «Лилли Фарма». Не обеспечен кредитами НМО)

Зилов А.В., к.м.н., доцент кафедры эндокринологии Первого МГМУ имени И.М. Сеченова, член президиума Российской Ассоциации Эндокринологов, член Европейской эндокринологической ассоциации по изучению сахарного диабета, Москва

15.40-16.10 Клинический разбор в свете новой парадигмы лечения больных сахарным диабетом второго типа (Доклад компании спонсора «Санофи». Не обеспечен кредитами НМО)

Занозина О. В, руководитель программного комитета, д.м.н., профессор, гл. внештатный эндокринолог МЗ НО, зав. отделением эндокринологии НОКБ им. Н.А. Семашко, профессор кафедры госпитальной терапии им. В. Г. Вогралика ПИМУ, Н, Новгород

16.10-16.30 Новый взгляд на лечение сахарного диабета у пожилых больных

По итогам прослушивания доклада, участники смогут правильно лечить пациентов старшей возрастной группы с СД. Узнают особенности и значимость поддержания нормального состава микробиоты слизистой кишечника, как весомого фактора нейроэндокринной системы человека, что позволит сделать терапию гипогликемий не только эффективной, но и безопасной.

Калинникова Л.А., к.м.н., гл. внештатный гериатр МЗ НО, зав. терапевтическим отделением ГКБ №3, Н. Новгород

16.30-17.00 Новое слово в терапии ожирения (Доклад компании спонсора «Такеда». Не обеспечен кредитами НМО)

Занозина О. В, руководитель программного комитета, д.м.н., профессор, гл. внештатный эндокринолог МЗ НО, зав. отделением эндокринологии НОКБ им. Н.А. Семашко, профессор кафедры госпитальной терапии им. В. Г. Вогралика ПИМУ, Н, Новгород

17.00-17.20 Персонализация сахароснижающей терапии с позиции фармакогенетики

В докладе отражены результаты исследований генетического материала пациентов с сахарным диабетом 2 типа с целью персонализации сахароснижающей терапии. Полученные результаты будут способствовать индивидуализации терапии у данных пациентов для оптимизации лекарственной терапии, в том числе метформином.

Сорокина Ю.А., к.б.н., доцент кафедры общей и клинической фармакологии ПИМУ, Н. Новгород

17.20-17.45 Обсуждение, дискуссия.

17.45-18.00 Закрытие конференции. Подведение итогов

Симпозиум «ТРУДНЫЙ ПАЦИЕНТ. МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ АСПЕКТЫ ЭНДОКРИНОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»

14.00-14.30 Сахарный диабет и сердечная недостаточность

Доклад освещает вопросы эпидемиологии, прогноза, патогенетических механизмов и современного лечения сочетания хронической сердечной недостаточности и сахарного диабета 2-го типа. Представлены данные о частоте развития хронической сердечной недостаточности, сердечно-сосудистой заболеваемости и смертности в популяции больных сахарным диабетом 2-го типа, патогенетических факторах и особенностях клинических проявлений, а также диагностике поражения сердца в рамках сахарного диабета 2-го типа. Подробно освещены современные рекомендации по лечению, особенности гипогликемической терапии при сердечной недостаточности, вопросы ведения пациентов с хронической сердечной недостаточностью на фоне сахарного диабета 2-го типа.

Фомин И.В., д.м.н., зав. кафедрой госпитальной терапии им. В. Г. Вогралика ПИМУ, Н. Новгород

14.30-15.00 Комплексный подход к лечению урогенитальной патологии при сахарном диабете у мужчин

В докладе будут рассматриваться причины, патогенез разнообразных урогенитальных нарушений при СД у мужчин, существенно отражающихся на качестве жизни. При этом будет обоснована необходимость комплексного подхода к диагностике и лечению этих расстройств, эффективность работы мультидисциплинарной команды специалистов. На клинических примерах будет продемонстрирован собственный опыт ведения таких пациентов на базе эндокринологического центра, функционирующего на базе крупного многопрофильного лечебного учреждения ГБУЗ НО Городская больница 33 г. Нижнего Новгорода.

Подпругина Н.Г., к.м.н., гл. внештатный специалист эндокринолог по г. Н. Новгород, зав. городским эндокринологическим центром ГБ №33; Кабак Ю.А., к.м.н., врач уролог ГБ №33, Н. Новгород

15.00-15.30 Коммуникативные навыки в практике врача-эндокринолога

В докладе рассматривается отношение врача и пациента к персонализированной терапии сахарного диабета 2 типа с учетом исторических и современных коммуникативных навыков.

Варварина Г.Н., д.м.н., профессор, профессор кафедры пропедевтики внутренних болезней ПИМУ, Н. Новгород

15.30-15.50 Микробиота желудочно-кишечного тракта и неалкогольная болезнь печени

В докладе приводятся современные данные о роли микробиоты ЖКТ в развитии заболеваний, ассоциированных с ожирением, в том числе НАЖБП, дается описание патогенетического влияния изменений микрофлоры на обменные процессы в печени, анализируются результаты последних метаанализов и РКИ по применению пре- и пробиотиков, фекальной трансплантации в лечении НЕАЖБП. Полученная информация способствует углублению знаний расширению компетенций врачей-эндокринологов, совершенствованию клинической практики.

Лебедева Е.А., профессор кафедры госпитальной терапии с курсами поликлинической терапии и трансфузиологии СамГМУ Минздрава России, Самара

15.50-16.10 Возможности рефлексотерапии в лечении больных эндокринологического профиля

Широкий круг научных интересов В.Г. Вогралика касался не только патогенетических аспектов заболеваний эндокринной системы, но и саногенетических подходов к их коррекции с позиций пунктурной рефлексотерапии и рефлексодиагностики. Основы научной школы рефлексотерапии, заложенные Вадимом Габриелевичем в неразрывном сотрудничестве с его сыном и соратником Михаилом Вадимовичем, продолжают развиваться в рамках совершенствования адаптационно-энергезирующей терапии силами сотрудников кафедры медицинской реабилитации ПИМУ. Приоритетным направлением является разработка нового мультидисциплинарного направления Hi-Tech акупунктуры на стыке радиофизики, биофизики и биохимии.

Полякова А.Г., д.м.н., доцент кафедры медицинской реабилитации ПИМУ, Н. Новгород

16.10-16.30 Возможности терапии хронической боли в практике врача-эндокринолога

Будут представлены основные принципы купирования хронической боли в свете последних рекомендаций министерства здравоохранения РФ и ведущих экспертов. Характеристика основных препаратов из группы опиоидных анальгетиков, которые могут применяться в практике врача-эндокринолога. Реализация новых положений нормативно-правовой базы по вопросам обезболивания в практике врача-эндокринолога, что необходимо для практической деятельности.

Введенская Е.С., к.м.н., член профильной комиссии Минздрава РФ по паллиативной помощи, руководитель центра паллиативной медицинской помощи ГКБ № 30, Н.Новгород

16.30-16.50 Прогнозирование риска развития неблагоприятных сердечно-сосудистых событий у больных сахарным диабетом 2 типа, находящихся в отделении неотложной кардиологии. Клинический случай

На примере пациентов с острым коронарным синдромом и сопутствующим сахарным диабетом 2 типа, госпитализированных в отделение неотложной кардиологии КОГКБУЗ «Центр кардиологии и неврологии», приводится расчет полученной модели логистической регрессии, позволяющей прогнозировать риск неблагоприятных сердечно-сосудистых событий, находящей подтверждение по результатам годового наблюдения.

Никитина Е.А., ассистент кафедры внутренних болезней КГМУ, Метелев И.С., ассистент кафедры внутренних болезней КГМУ, Киров

16.50-17.00 Обсуждение, дискуссия

руководитель программного комитета, д.м.н.,
профессор, гл. внештатный эндокринолог МЗ НО,
зав. отделением эндокринологии НОКБ им. Н.А.
Семашко, профессор кафедры госпитальной
терапии им. В. Г. Вогралика ПИМУ



Занозина О.В.