



ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России
ФГБУ ДПО «ЦГМА» Управления делами Президента РФ

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ДОСТИЖЕНИЯ
ПЕРСониФИЦИРОВАННОЙ
ЭНДОКРИНОЛОГИИ XXI ВЕКА.
ОТ НАУКИ К ПРАКТИКЕ**

**16 мая
2024**



Москва, ул. Киевская, д. 2, «Новотель Киевская»
Формат гибридный: очно + онлайн-трансляция на сайте
<http://endoconference.ru>

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОНФЕРЕНЦИИ:

Демидова Т.Ю., д.м.н., профессор, заведующая кафедрой эндокринологии л/ф ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

09.00–09.30 Регистрация участников. Работа выставки

САХАРНЫЙ ДИАБЕТ И СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ: ФАКТОРЫ РИСКА

Приветственное слово: Демидова Т.Ю., д.м.н., профессор

09.30–10.00 Гетерогенность сахарного диабета 2-го типа: от основных фенотипов к клинической практике

Демидова Т.Ю., д.м.н., профессор, заведующая кафедрой эндокринологии л/ф ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

10.00–10.20 Перспективы снижения сосудистой смертности при сахарном диабете 2-го типа

Аметов А.С., д.м.н., профессор, заведующий кафедрой эндокринологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

10.20–10.50 Гликемический контроль как один из ключевых факторов в управлении сахарным диабетом

Маркова Т.Н., д.м.н., профессор кафедры эндокринологии Института мировой медицины ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

10.50–11.10 Перспективы и современное значение НМГ в достижении метаболического контроля и профилактике осложнений

Демидова Т.Ю., д.м.н., профессор, заведующая кафедрой эндокринологии л/ф ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

11.10–11.30 Важность управления артериальной гипертензией у коморбидного пациента с сахарным диабетом 2-го типа в свете последних рекомендаций

Кисляк О.А., д.м.н., почетный профессор ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, профессор кафедры госпитальной терапии л/ф ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

11.30–12.00 Сердечно-сосудистые заболевания и сахарный диабет 2-го типа. Возможности инкретин-направленной терапии

Шестакова Е.А., д.м.н., профессор кафедры эндокринологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

12.00–12.30 Значение коморбидной патологии при сахарном диабете 2-го типа: роль и место новых сахароснижающих классов препаратов в управлении метаболическим здоровьем*

Демидова Т.Ю., д.м.н., профессор, заведующая кафедрой эндокринологии ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

** Доклад подготовлен при поддержке ООО «Астеллас Фарма Продакшен» и не является аккредитованным в системе НМО*

12.30–12.40 Вопросы, ответы, дискуссия

САХАРНЫЙ ДИАБЕТ И ИНСУЛЬТ

12.40–13.00 Острые нарушения мозгового кровообращения и сахарный диабет 2-го типа: терапевтические стратегии, меняющие прогноз*

Аметов А.С., д.м.н., профессор, заведующий кафедрой эндокринологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

** Доклад подготовлен при поддержке компании «Нижфарм» и не является аккредитованным в системе НМО*

13.00–13.20 Болезнь-модифицирующая стратегия в управлении сахарным диабетом 2-го типа: новые перспективы терапии

Демидова Т.Ю., д.м.н., профессор, заведующая кафедрой эндокринологии л/ф ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

13.20–13.40 Патогенетические особенности нарушений мозгового кровообращения у пациентов с сахарным диабетом. Есть ли свет в конце туннеля?

Остроумова О.Д., д.м.н., профессор, заведующая кафедрой эндокринологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

13.40–14.00 Новый взгляд на контроль сахарного диабета: что изменилось?

Маркова Т.Н., д.м.н., профессор кафедры эндокринологии Института мировой медицины ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

14.00–14.10 Вопросы, ответы, дискуссия

14.10–14.40 Перерыв на обед

САХАРНЫЙ ДИАБЕТ И ХСН

14.40–15.00 Механизмы развития и фенотипические особенности ХСН при сахарном диабете 2-го типа

Ларина В.Н., д.м.н., профессор, заведующая кафедрой поликлинической терапии л/ф ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

15.00–15.20 Сахарный диабет 2-го типа и ХСН: ранняя диагностика и тактика лечения в свете последних рекомендаций*

Демидова Т.Ю., д.м.н., профессор, заведующая кафедрой эндокринологии л/ф ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

** Доклад подготовлен при поддержке компании «АстраЗенека» и не является аккредитованным в системе НМО*

15.20–15.30 Вопросы, ответы, дискуссия

САХАРНЫЙ ДИАБЕТ И ХБП / ДИАБЕТИЧЕСКАЯ НЕФРОПАТИЯ

15.30–15.50 Пациенты с сахарным диабетом 2-го типа и ХБП: стратегия ранней диагностики и терапии*

Бобкова И.Н., д.м.н., профессор кафедры внутренних, профессиональных болезней и ревматологии Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, президент Научного общества нефрологов России

** Доклад подготовлен при поддержке компании «АстраЗенека» и не является аккредитованным в системе НМО*

15.50–16.10 Эволюция представлений о ХБП и перспективы таргетной терапии ХБП у пациентов с сахарным диабетом 2-го типа

Демидова Т.Ю., д.м.н., профессор, заведующая кафедрой эндокринологии л/ф ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

16.10–16.20 Вопросы, ответы, дискуссия

САХАРНЫЙ ДИАБЕТ И ДИАБЕТИЧЕСКАЯ РЕТИНОПАТИЯ

Сателлитный симпозиум компании «Рош»*
Эволюция подходов к ведению пациентов с диабетической ретинопатией и макулярным отеком

16.20–16.35 Диабетическая ретинопатия и макулярный отек: что нового?

Демидова Т.Ю., д.м.н., профессор, заведующая кафедрой эндокринологии л/ф ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

16.35–16.50 Новая модель организации эндокринологической службы в рамках федерального проекта «Борьба с сахарным диабетом»: этапы реализации

Галстян Г.Р., д.м.н., профессор, заведующий отделением диабетической стопы ГНЦ РФ ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, президент ОООИ «Российская диабетическая ассоциация»

16.50–17.05 Организация офтальмологической помощи больным с сахарным диабетом в Санкт-Петербурге. От истоков в будущее

Шадричев Ф.Е., к.м.н., заведующий офтальмологическим отделением Санкт-Петербургского территориального диабетологического центра

17.05–17.20 Современные подходы к оказанию офтальмологической помощи пациентам с ДМО

Липатов Д.В., д.м.н., заведующий лечебно-диагностическим отделением диабетической ретинопатии и офтальмохирургии ГНЦ РФ ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России

** Симпозиум подготовлен при поддержке компании «Рош» и не является аккредитованным в системе НМО*

17.20–17.30 Вопросы, ответы, дискуссия

САХАРНЫЙ ДИАБЕТ И НАЖБП

17.30–17.50 НАЖБП и сахарный диабет 2-го типа: две молчаливые пандемии

Никитин И.Г., д.м.н., профессор, заведующий кафедрой госпитальной терапии им. акад. Г.И. Сторожакова ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

17.50–18.10 Сахарный диабет 2-го типа и НАЖБП: общие механизмы развития и междисциплинарные подходы к терапии*

Мкртумян А.М., д.м.н., профессор, заведующий кафедрой эндокринологии ФГБУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России, руководитель отдела эндокринных и метаболических нарушений ГБУЗ МКНЦ им. А.С. Логинова ДЗМ

** Доклад подготовлен при поддержке ООО «Нижфарм» и не является аккредитованным в системе НМО*

18.10–18.40 Принципы лечения распространенных аутоиммунных эндокринопатий у коморбидных пациентов старшего возраста

Трошина Е.А., д.м.н., профессор, заместитель директора Центра – директор Института клинической эндокринологии ГНЦ РФ ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России

18.40–19.00 Ожирение, НАЖБП и сахарный диабет 2-го типа: фатальное трио и мишени для терапии

Демидова Т.Ю., д.м.н., профессор, заведующая кафедрой эндокринологии ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

19.00–19.30 Вопросы, ответы, дискуссия. Заключение