

Онлайн-конференция
«Креативная эндокринология: новые технологии в диагностике и лечении
эндокринных заболеваний»
1 февраля 2024 г.

Организаторы:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования "Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования" Министерства здравоохранения Российской Федерации
Факультет глобальных процессов Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»

Международный научно-исследовательский институт проблем управления
Кафедра ЮНЕСКО по изучению глобальных проблем Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»
Исполнительный комитет СНГ

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Городская клиническая больница имени С.П. Боткина Департамента здравоохранения г. Москвы

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Эндокринологический диспансер Департамента здравоохранения г. Москвы

Международная общественная организация «Международная программа диабет»

Технический организатор: ООО «РУСМЕДИКАЛ ИВЕНТ»

Дата: 1 февраля 2024 г.

Место проведения/ ссылка: <https://therapy.school/events/kreativnaya-endokrinologiya/>

Аудитория: эндокринологи, диабетологи, терапевты, кардиологи, гастроэнтерологи, врачи общей практики, семейные врачи, специалисты по медицинской профилактике, гериатры, акушеры-гинекологи, клинические фармакологи, организаторы здравоохранения

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРОГРАММНОГО КОМИТЕТА

Аметов Александр Сергеевич, д. м. н., профессор, заведующий кафедрой эндокринологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, руководитель сетевой кафедры ЮНЕСКО «Биоэтика сахарного диабета как глобальная проблема», член Российского комитета по программе ЮНЕСКО по биоэтике, этике науки и искусственного интеллекта при Комиссии Российской Федерации по делам ЮНЕСКО, заслуженный деятель науки РФ, г. Москва

ПРИВЕТСТВЕННЫЕ СЛОВА

Сычев Дмитрий Алексеевич, академик РАН, д. м. н., профессор, ректор ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, заслуженный деятель науки РФ, г. Москва

Анциферов Михаил Борисович, д. м. н., профессор, главный внештатный специалист эндокринолог ДЗМ, президент ГБУЗ «Эндокринологический диспансер ДЗМ», Заслуженный врач Москвы и РФ, г. Москва

Аметов Александр Сергеевич, д. м. н., профессор, заведующий кафедрой эндокринологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, руководитель сетевой кафедры Юнеско «Биоэтика сахарного диабета как глобальная проблема», член Российского комитета по программе Юнеско по биоэтике, этике науки и искусственного интеллекта при Комиссии Российской Федерации по делам Юнеско, заслуженный деятель науки РФ, г. Москва

ЛЕКТОРЫ

Аметов Александр Сергеевич, д. м. н., профессор, заведующий кафедрой эндокринологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, руководитель сетевой кафедры Юнеско «Биоэтика сахарного диабета как глобальная проблема», член Российского комитета по программе Юнеско по биоэтике, этике науки и искусственного интеллекта при Комиссии Российской Федерации по делам Юнеско, заслуженный деятель науки РФ, г. Москва

Амикишиева Ксения Андреевна, аспирант кафедры эндокринологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, врач-эндокринолог ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина» ДЗМ, г. Москва

Доскина Елена Валерьевна, к. м. н., заместитель начальника отдела высшего образования, доцент кафедры эндокринологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, врач-эндокринолог высшей категории, г. Москва

Пашкова Евгения Юрьевна, к. м. н., доцент кафедры эндокринологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, старший научный сотрудник, заведующий отделением эндокринологии ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина» ДЗМ, г. Москва

Шестакова Екатерина Алексеевна, д. м. н., профессор кафедры эндокринологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, главный научный сотрудник ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, г. Москва

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

10:00 – 10:15 (15 минут)	Приветственные слова
-----------------------------	----------------------

	Сычев Дмитрий Алексеевич, Анциферов Михаил Борисович, Аметов Александр Сергеевич
10:15 – 10:40 (25 минут)	Навигация глюкозы как способ управления кардиометаболическими рисками Аметов Александр Сергеевич
10:40 – 11:20 (40 минут)	Междисциплинарный подход к терапии НАЖБП. Взгляд эндокринолога <i>При поддержке компании ООО «Опелла Хелскеа» (не входит в программу для НМО)</i> Пашкова Евгения Юрьевна
11:20 – 12:00 (40 минут)	Вилдаглиптин: эффективное и безопасное управление сахарным диабетом 2 типа <i>При поддержке компании «Гедеон Рихтер» (не входит в программу для НМО)</i> Аметов Александр Сергеевич
12:00 – 12:20 (20 минут)	Сахарный диабет у пациентов с панкреатитом: особенности патогенеза, диагностики и лечения Пашкова Евгения Юрьевна
12:20 – 12:40 (20 минут)	Триумvirат метаболических нарушений. Кто главный? <i>При поддержке компании «ПИК Фарма» (не входит в программу для НМО)</i> Аметов Александр Сергеевич
12:40 – 12:55 (15 минут)	<i>Перерыв</i>
12:55 – 13:15 (20 минут)	Роль пациента в эффективном и безопасном управлении СД Аметов Александр Сергеевич
13:15 – 13:35 (20 минут)	Индивидуализация лечения остеопороза у пациента с сахарным диабетом Доскина Елена Валерьевна
13:35 – 13:55 (20 минут)	Сахарный диабет в исходе тотальной дуоденопанкреатэктомии: его особенности и наши возможности Амикишиева Ксения Андреевна
13:55 – 14:15 (20 минут)	Может ли ожирение быть здоровым? Шестакова Екатерина Алексеевна
14:15 – 14:35 (20 минут)	<i>Дискуссия. Ответы на вопросы.</i>
14:35 – 14:45 (10 минут)	<i>Заключительное слово</i> Аметов Александр Сергеевич