

**ХIII ФОРУМ ВРАЧЕЙ-ЭНДОКРИНОЛОГОВ КУБАНИ С УЧАСТИЕМ СПЕЦИАЛИСТОВ ЮФО
«Инновационные технологии в эндокринологии. Важнейшие вопросы диагностики,
профилактики и лечения эндокринной патологии»**

18-19 октября 2024 г.

Место проведения: г. Краснодар, ул. Красная 109, Crowne Plaza Krasnodar-Centre

ОРГАНИЗАТОРЫ:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» министерства здравоохранения Российской Федерации;

Министерство Здравоохранения Краснодарского края;

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Краевая клиническая больница №2» министерства здравоохранения Краснодарского края;

Ассоциация «Медицинское сообщество Кубани»

Предварительная научная программа

1-ый день, 18 октября

08.00-09.00	Регистрация участников форума	
09.00-09.10	Открытие форума. Приветственное слово Иванова Людмила Александровна , д.м.н., профессор, заведующая кафедрой эндокринологии ФПК и ППС ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, председатель Краснодарского регионального представительства ОО РАЭ Являнская Валерия Валерьевна , к.м.н., заведующая эндокринологическим центром СКАЛ ГБУЗ «ККБ № 2», главный внештатный специалист – эндокринолог Минздрава Краснодарского края	
09.10-09.30	Современные возможности в управлении сахарным диабетом – сочетание технологического прогресса и инновационных методов лечения ¹	Демидова Татьяна Юльевна , д.м.н., профессор, заведующая кафедрой эндокринологии л/ф РНИМУ имени Н.И. Пирогова (Москва)
09.30-09.50	Кардиопротекция или гликемический контроль ²	Галстян Гагик Радикович д.м.н., главный научный сотрудник, профессор, заместитель директора Института диабета, заведующий отделением диабетической стопы ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России (Москва)
09.50-10.10	Гликемические и негликемические цели при СД2: достичь и удержать! ³	Демидова Татьяна Юльевна , д.м.н., профессор, заведующая кафедрой эндокринологии л/ф РНИМУ имени Н.И. Пирогова (Москва)
10.10-10.30	Влияние ингибиторов НГЛТ2 на сердечно-сосудистые исходы при сахарном диабете 2 типа: первое прямое сравнительное исследование	Баранова Елена Ивановна , д.м.н., профессор кафедры факультетской терапии с курсом эндокринологии, кардиологии с клиникой им. акад. Г.Ф. Ланга, директор

	ингибиторов НГЛТ 2 в клинической практике ⁴	НИИССЗ НИЦа ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова (Санкт-Петербург)
10.30-10.50	Место семаглутида в болезнь – модифицирующей терапии СД2	Галстян Гагик Радикович д.м.н., главный научный сотрудник, профессор, заместитель директора Института диабета, заведующий отделением диабетической стопы ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России (Москва)
10.50-11.10	Предиабет – «окно возможностей» для профилактики сахарного диабета 2 типа и коморбидных состояний	Демидова Татьяна Юльевна , д.м.н., профессор, заведующая кафедрой эндокринологии л/ф РНИМУ имени Н.И. Пирогова (Москва)
11.10-11.30	Полиморфизмы рецептора витамина D: какова их роль в клинической практике эндокринолога? ⁵	Король Инна Владимировна , к.м.н., доцент кафедры эндокринологии ФПК и ППС ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России (Краснодар)
11.30-11.50	Акромегалия в клинической практике. Современные подходы к диагностике и лечению ⁶	Дзеранова Лариса Константиновна , д.м.н., профессор кафедры эндокринологии высшего и дополнительного профессионального образования, главный научный сотрудник ГНЦ ФР ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России (Москва)
11.50-12.10	Остеопороз – норма или болезнь?	Лесняк Ольга Михайловна , д.м.н., профессор кафедры семейной медицины ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» МЗ РФ, Президент Российской Ассоциации по остеопорозу (Санкт-Петербург)
12.10-12.40	Роль гликемического контроля в развитии диабетической ретинопатии	Мелешкевич Татьяна Антоновна , заведующая эндокринологическим отделением Городской клинической больницы им. Ф.И. Иноземцева, врач высшей категории, к.м.н., доцент кафедры эндокринологии РУДН (Москва)
12.40-12.50	Ответы на вопросы	
12.50-13.30	Перерыв	
13.30-14.10	Патология сосудов нижних конечностей у пациентов с сахарным диабетом	Богдан Александр Петрович , к.м.н., директор Института непрерывного образования, доцент кафедры Кардиохирургии и кардиологии, кандидат медицинских наук, врач сердечно-сосудистый хирург (Краснодар)
14.10-14.30	Современная инсулинотерапия сахарного диабета 2 типа: сбалансированный подход в реальной клинической практике ¹	Мкртумян Ашот Мусаелович , д.м.н., профессор, заслуженный врач России, заведующий кафедрой эндокринологии и диабетологии лечебного факультета ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России; руководитель отдела эндокринных и метаболических нарушений МКНЦ им. А.С. Логинова, член правления

		Московской городской ассоциации эндокринологов (Москва)
14.30-14.50	Коррекция факторов сердечно-сосудистого риска у больных сахарным диабетом	Канорский Сергей Григорьевич , заведующий кафедрой терапии №2 ФПК и ППС ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России (Краснодар)
14.50-15.30	Управление массой тела в модификации широкой коморбидности ⁷	Демидова Татьяна Юльевна , д.м.н., профессор, заведующая кафедрой эндокринологии л/ф РНИМУ имени Н.И. Пирогова (Москва)
15.30-15.50	Диетотерапия в клинической практике для пациента с диабетом	Кадырова Лейла Марсельевна , главный диетолог Министерства здравоохранения Краснодарского края (Краснодар)
15.50-16.10	Негликемические эффекты глифлозинов ²	Являнская Валерия Валерьевна , к.м.н., заведующая эндокринологическим центром СКАЛ ГБУЗ «ККБ№2», главный внештатный специалист– эндокринолог Минздрава Краснодарского края (Краснодар)
16.10-16.50	Стероидный остеопороз	Лесняк Ольга Михайловна , д.м.н., профессор кафедры семейной медицины ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» МЗ РФ, Президент Российской Ассоциации по остеопорозу (Санкт-Петербург)
16.50-17.10	Сахарный диабет и гипогонадизм: вопросы и ответы	Мациевский Николай Александрович , к.м.н., доцент кафедры эндокринологии им. академика В.Г. Баранова СЗГМУ им. И.И. Мечникова, врач-эндокринолог (Санкт-Петербург)
17.10-17.30	НАЖБП и саркопения: патогенетические взаимосвязи ⁸	Корочанская Наталья Всеволодовна , руководитель гастроэнтерологического центра ГБУЗ ККБ №2, профессор кафедры хирургии №3 ФПК и ППС КубГМУ, главный внештатный гастроэнтеролог Краснодарского края, ЮФО, д.м.н., профессор (Краснодар)
17.30-17.50	Роль аналогов инсулина сверхбыстрого действия в терапии сахарного диабета	Ибрагимова Людмила Ибрагимовна , к.м.н., ведущий научный сотрудник Центра «Диабет и беременность», и.о. заведующего отделом инноваций ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России (Москва)
17.50-18.00	Ответы на вопросы	

2-ой день, 19 октября

09.00-09.20	Современная кардионефропротекция у пациентов с ХБП и СД ⁹	Бобкова Ирина Николаевна , д.м.н., профессор кафедры нефрологии и гемодиализа Института профессионального образования врачей ПМГМУ им. Сеченова, заведующая отделом нефрологии
09.40-10.00	НАЖБ и СД 2: комплементарные клиничко-терапевтические стратегии ¹⁰	Санеева Галина Александровна , к.м.н., доцент, заведующая кафедрой эндокринологии и детской эндокринологии с курсом ДПО ФГБОУ ВО СтГМУ Минздрава России (Ставрополь)
10.00-10.20	Эпоха инкретинов: ДПП-4 – новый золотой стандарт терапии сахарного диабета	Барсуков Илья Андреевич , к.м.н., доцент кафедры эндокринологии ФУВ, старший научный сотрудник отделения терапевтической эндокринологии ГБУЗ МО МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского, врач-эндокринолог (Москва)
10.20-11.00	Роль федерального экспертного центра в диагностике и маршрутизации пациентов с акромегалией ¹¹	Гринёва Елена Николаевна – Директор Института эндокринологии, заведующий кафедрой эндокринологии Института медицинского образования Центра Алмазова, главный внештатный специалист эндокринолог по Северо-Западному федеральному округу, д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН (Санкт-Петербург)
11.00-11.20	Взгляд на ингибиторы ДПП4 в 2024 году	Цыганкова Оксана Васильевна , д.м.н., доцент, старший научный сотрудник Научно-исследовательский институт терапии и профилактической медицины - филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук» (Новосибирск)
11.20-11.40	Нутритивные факторы у пациентов с избыточной массой тела в практике эндокринолога ¹²	Гурьева Ирина Владимировна , д. м. н., профессор кафедры эндокринологии ФГБУ ДПО РМАНПО Минздрава России, заведующая сектором экспертизы и реабилитации при эндокринных заболеваниях ФГБУ Федеральное бюро медико-социальной экспертизы Минтруда России (Москва)
11.40-12.00	Доказательная база гликокаликс-ориентированной терапии в лечении сосудистых осложнений сахарного диабета ¹³	Шамхалова Минара Шамхаловна , д.м.н., заведующая отделением диабетической болезни почек и посттрансплантационной реабилитации ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии» МЗ РФ (Москва)

12.00-12.20	Экзокринная недостаточность поджелудочной железы у пациентов с сахарным диабетом ¹⁰	Король Инна Владимировна , к.м.н., доцент кафедры эндокринологии ФПК и ППС ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России (Краснодар)
12.20-12.40	Плейотропные эффекты терапии метформином у пациентов с СД2: что нового? ³	Толмачева Мария Романовна , к.м.н., заведующая эндокринологическим отделением №2 ГБУЗ «ККБ№2» (Краснодар)
12.40-13.00	С чего начать? ¹⁴	Луконин Илья Андреевич , заместитель главного врача по КЭР ГБУЗ ГКБ №1 г. Краснодара, ассистентка кафедры госпитальной терапии ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России(Краснодар)
13.00-13.10	Ответы на вопросы	
13.10-13.50	Перерыв	
13.50-14.10	ДМО: современные подходы к диагностике и терапии	Нечипоренко Павел Андреевич – к.м.н., врач-офтальмолог, ассистент кафедры офтальмологии с клиникой Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета им. Акад. И.П. Павлова (Санкт-Петербург)
14.10-14.30	Причины задержки роста у детей	Черняк Ирина Юрьевна , к.м.н., заведующая эндокринологическим отделением ДККБ, главный внештатный детский эндокринолог МЗ КК (Краснодар)
14.30-14.50	Витамин Д: факты, которые вы должны знать прямо сейчас	Дзгоева Фатима Хаджимуратовна , к.м.н., заведующая отделом по оказанию диетологической помощи ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России (Москва)
14.50-15.10	Задержки полового развития. Диагностика, способы коррекции	Матулевич Светлана Алексеевна , доцент кафедры биологии с курсом медицинской генетики, д.м.н., зав. Кубанской межрегиональной медико-генетической консультацией ККБ№1, главный внештатный генетик министерства здравоохранения Краснодарского края, главный внештатный специалист МЗ РФ по медицинской генетике в ЮФО (Краснодар)
15.10-15.30	Внедрение стратегии раннего выявления и мониторинга сахарного диабета 1 типа в практику детского эндокринолога ¹	Галкина Галина Александровна – д.м.н., зав. детским эндокринологическим отделением НИИ Акушерства и педиатрии РостГМУ, главный внештатный детский эндокринолог РО и ЮФО (Ростов-на-Дону)
15.30-15.50	Сахарный диабет и дислипидемия. Возможности современных сахароснижающих препаратов ⁴	Мкртумян Ашот Мусаелович , д.м.н., профессор, заслуженный врач России, заведующий кафедрой эндокринологии и диабетологии лечебного факультета ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России; руководитель отдела эндокринных и метаболических нарушений

		МКНЦ им. А.С. Логинова, член правления Московской городской ассоциации эндокринологов (Москва)
15.50-16.10	Современные возможности контроля гликемии	Коваленко Юлия Сергеевна , к.м.н., доцент кафедры эндокринологии ФПК и ППС ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России (Краснодар)
16.10-16.30	Ответы на вопросы. Закрытие форума	

¹ Доклад при поддержке Санофи Россия. Баллы НМО не начисляются

² Доклад при поддержке АстраЗенека. Баллы НМО не начисляются

³ Доклад при поддержке Мерк. Баллы НМО не начисляются

⁴ Доклад при поддержке Астеллас. Баллы НМО не начисляются

⁵ Доклад при поддержке Акрихин. Баллы НМО не начисляются

⁶ Доклад при поддержке Ипсен. Баллы НМО не начисляются

⁷ Доклад при поддержке Промомед. Баллы НМО не начисляются

⁸ Доклад при поддержке Мерц Фарма. Баллы НМО не начисляются

⁹ Доклад при поддержке Байер. Баллы НМО не начисляются

¹⁰ Доклад при поддержке Эбботт Лэбораториз. Баллы НМО не начисляются

¹¹ Доклад при поддержке Пфайзер. Баллы НМО не начисляются

¹² Доклад при поддержке Вёрваг Фарма. Баллы НМО не начисляются

¹³ Доклад при поддержке Альфасигма. Баллы НМО не начисляются

¹⁴ Доклад при поддержке Др.Реддис. Баллы НМО не начисляются