

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

15-16 октября 2021 г.

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;
 Краснодарская Краевая Ассоциация помощи пациентам, больным сахарным диабетом

Научная программа

08.00-09.00	Регистрация участников	
09.00-09.05	Открытие конференции. Приветственное слово	
СЕКЦИЯ ингибиторов НГЛ2		
09.05-09.25	Влияние ипраглифлозина на метаболические нарушения у пациентов с СД2 <i>* Доклад при поддержке Астеллас Не входит в программу НМО</i>	Мкртумян Ашот Мусаелович , д.м.н., профессор, заведующий кафедрой эндокринологии и диабетологии Московского государственного медико-стоматологического Университета
09.25-09.45	Меняем подходы к терапии пациентов с СД 2 типа сегодня и завтра <i>* Доклад при поддержке АстраЗенека Не входит в программу НМО</i>	Черникова Наталья Альбертовна , к.м.н., доцент кафедры эндокринологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России
09.45-10.05	Сахарный диабет 2 типа и ХБП. Все ли очевидно? <i>* Доклад при поддержке АстраЗенека Не входит в программу НМО</i>	Батюшин Михаил Михайлович , д.м.н., профессор, заведующий отделением нефрологии клиники ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, главный внештатный нефролог СКФО, г. Ростов-на-Дону
10.05-10.25	Эволюция в лечении СД 2 типа: иНГЛТ-2 всем или избранным? <i>* Доклад при поддержке MSD Не входит в программу НМО</i>	Каронова Татьяна Леонидовна , д.м.н., Руководитель лаборатории клинической эндокринологии, главный научный сотрудник, профессор кафедры внутренних болезней Института медицинского образования Центра Алмазова
10.25-10.45	Изменение парадигмы лечения больных СД2 и СН: все ли особенности ингибиторов SGLT2 мы учитываем? <i>* Доклад при поддержке Берингер Ингельхайм Не входит в программу НМО</i>	Аметов Александр Сергеевич , заслуженный деятель науки РФ, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой эндокринологии ГБОУ ДПО «Российская медицинская академия последиplomного образования Министерства России», заведующий сетевой кафедрой ЮНЕСКО в ФГБОУ ДПО РМАНПО

		по теме «Биоэтика сахарного диабета как глобальная проблема»
Круглый стол по вопросам лечения пациентов с сахарным диабетом 2 типа новой группой препаратов и ИГТЛ2		
Модератор: Кудлай Инна Степановна -к.м.н., главный внештатный эндокринолог МЗ КК, руководитель эндокринологического центра ГБУЗ ККБ №2		
10.45-10.55	<p>Почки как орган глюконеогенеза. Механизмы управления</p> <p><i>В докладе представлены сведения о механизмах поддержания углеводного гомеостаза почками, в том числе как органа глюконеогенеза., условиях изменения функционирования, роль глюкагона и других гормонов желудочно-кишечного тракта в регуляции работы почек, влияние современных сахароснижающих препаратов</i></p>	Мкртумян Ашот Мусаелович , д.м.н., профессор, заведующий кафедрой эндокринологии и диабетологии Московского государственного медико-стоматологического Университета
10.55-11.05	<p>Изменение продукции глюкагона при сахарном диабете. Роль в развитии ожирения и неврологической патологии.</p> <p><i>В докладе приводятся сведения о современных представлениях о патогенезе патологии центральной нервной системы при сахарном диабете, роли в развитии ожирения, нарушения углеводного обмена, путей коррекции</i></p>	Черникова Наталья Альбертовна , к.м.н., доцент кафедры эндокринологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России
11.05-11.15	<p>Система гемостаза, особенности при использовании ИГТЛ2</p> <p><i>Доклад посвящен изменению системы гемостаза при СД2, влиянии на нее используемых сахароснижающих препаратов, в т.ч. ИГТЛ2, путей коррекции</i></p>	Каронова Татьяна Леонидовна , д.м.н., Руководитель лаборатории клинической эндокринологии, главный научный сотрудник, профессор кафедры внутренних болезней Института медицинского образования Центра Алмазова
11.15-11.25	<p>Полиплагмазия у пациентов с СД2. Пути ее коррекции с учетом мультифокального действия современных ССП</p> <p><i>В докладе освещены возможности депрескрайбинга в лечении пациентов с сахарным диабетом, при использовании современных сахароснижающих препаратов</i></p>	Батюшин Михаил Михайлович , д.м.н., профессор, заведующий отделением нефрологии клиники ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, главный внештатный нефролог СКФО, г. Ростов-на-Дону
11.25-11.35	<p>Фосфорно-кальциевый обмен и использование ИГТЛ2</p> <p><i>В докладе приводятся сведения о частоте остеопороза при сахарном диабете, его особенностях, рисках переломов при использовании сахароснижающих препаратов, особенно ИГТЛ2</i></p>	Аметов Александр Сергеевич , заслуженный деятель науки РФ, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой эндокринологии ГБОУ ДПО «Российская медицинская академия последипломного образования Министерства России», заведующий сетевой кафедрой ЮНЕСКО в ФГБОУ ДПО РМАНПО по теме «Биоэтика сахарного диабета как глобальная проблема»

11.35-12.05	Секция вопросов и ответов <i>В рамках секции будут обсуждаться особенности места и времени включения препаратов в схемы терапии, особенности взаимодействия с препаратами других групп, использующихся у коморбидных пациентов, возможные побочные эффекты, пути предупреждения побочных эффектов, особенности действия каждого препарата группы на основании результатов клинических испытаний и реальной клинической практики</i>	
12.05-12.20	ПЕРЕРЫВ	
Секция ингибиторов ДПП		
12.20-12.40	2 года Verigy. Ранняя комбинированная терапия Сахарного диабета 2 типа, Кто еще против? <i>* Доклад при поддержке Новартис Не входит в программу НМО</i>	Маркова Татьяна Николаевна - профессор, д. м. н., кафедра эндокринологии и диабетологии ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России, заведующая эндокринологическим отделением ГБУЗ ГКБ № 52 ДЗМ, Москва
12.40-13.00	Горизонт событий СД-2; нерешенные вопросы, перспективы и возможности <i>* Доклад при поддержке Штада Не входит в программу НМО</i>	Фадеев Валентин Викторович , д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН, директор клиники эндокринологии Первого МГМУ имени И. М. Сеченова
13.00-13.20	Дискуссия	
13.20-13.40	Своевременная интенсификации – игра на опережение <i>* Доклад при поддержке МСД Не входит в программу НМО</i>	Маркова Татьяна Николаевна , профессор, д.м.н., зав. отделением эндокринологии ГБУЗ «Городская клиническая больницы №52 Департамента здравоохранения города Москвы»
13.40-14.00	Гликлазид - свой среди чужих, чужой среди своих <i>* Доклад при поддержке Сервье Не входит в программу НМО</i>	Аметов Александр Сергеевич , д.м.н., профессор, зав. кафедрой эндокринологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России
14.00-14.20	Роль и место препаратов инкретинового ряда в современных алгоритмах управления сахарным диабетом 2 типа <i>* Доклад при поддержке Берлин-Хеми Не входит в программу НМО</i>	Григорян Ольга Рафаэлевна , главный научный сотрудник, д.м.н., ФГБУ "НМИЦ эндокринологии" Минздрава России, отделение эндокринной гинекологии, г.Москва
14.20-14.40	Новые возможности импортзамещения в лечении сахарного диабета <i>Доклад освещает вопросы возможностей российской промышленности в обеспечении пациентов с сахарным диабетом, новым технологиям, внедренным на территории страны</i>	Гусова Залина Руслановна - к.м.н, доцент кафедры урологии и репродуктивного здоровья человека РостГМУ

<p align="center">Круглый стол по вопросам лечения пациентов с сахарным диабетом 2 типа препаратами класса ингибиторов ДПП 4</p> <p align="center">Модератор: Кудлай Инна Степановна-к.м.н., главный внештатный эндокринолог МЗ КК, руководитель эндокринологического центра ГБУЗ ККБ №2</p>		
14.40-14.50	<p>Фермент дипептидилпептидаза- точки приложения. О чем должны знать практикующие врачи</p> <p><i>В докладе обозначены эффекты фермента дипептидилпептидазы как вещества с потенциальными модулирующими функциями в иммунной системе. В т ч влияющие на апоптоз и воспаление</i></p>	<p>Фадеев Валентин Викторович- д.м.н, профессор, член-корреспондент РАН, Директор клиники эндокринологии Первого МГМУ имени И. М. Сеченова.</p>
14.50-15.00	<p>Имеющиеся и возможные механизмы органопротекции некоторых препаратов сульфнилмочевины</p> <p><i>Доклад посвящен исследованиям влиянию на оксидативный стресс, коагуляцию, исследованию особенностей секреции инсулина</i></p>	<p>Аметов Александр Сергеевич, заслуженный деятель науки РФ, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой эндокринологии ГБОУ ДПО «Российская медицинская академия последиplomного образования Министерства России», заведующий сетевой кафедрой ЮНЕСКО в ФГБОУ ДПО РМАНПО по теме «Биоэтика сахарного диабета как глобальная проблема»</p>
15.00-15.10	<p>Особенности секреции ГПП и ГИП у пациентов с преддиабетом и диабетом</p> <p><i>В сообщении представлены современные сведения об особенностях секреции тропных гормонов желудочно-кишечного тракта, принимающих участие в регуляции углеводного обмена, в разные периоды развития сахарного диабета</i></p>	<p>Григорян Ольга Рафаэлевна, главный научный сотрудник, д.м.н., ФГБУ "НМИЦ эндокринологии" Минздрава России, отделение эндокринной гинекологии, г.Москва</p>
15.10-15.20	<p>Взаимодополняющие механизмы влияния препаратов иДПП и метформина</p> <p><i>Докладчик демонстрирует особенности сочетанного влияния препаратов на микробиом кишечника, иммунную систему пациента с СД2, продукцию гормонов кишечника</i></p>	<p>Маркова Татьяна Николаевна- профессор, д.м.н., Зав. Отделением эндокринологии ГБУЗ «Городская клиническая больницы №52</p>
15.20-15.50	<p>Секция вопросов и ответов</p> <p><i>Будут обсуждаться результаты последних рандомизированных и клинических исследований, доказательная база, возможные побочные эффекты, и их предотвращение</i></p>	
15.50-16.20	<p align="center">ПЕРЕРЫВ</p>	
<p>Секция инъекционной терапии сахарного диабета</p>		
16.20-16.40	<p>Современный подход к старту инсулинотерапии</p> <p><i>*Доклад при поддержке Санофи Не входит в программу НМО</i></p>	<p>Галстян Гагик Радикович – д.м.н., главный научный сотрудник, профессор, заведующий отделением диабетической стопы ФГБУ «Национальный медицинский</p>

		исследовательский центр эндокринологии» МЗ РФ, Москва
16.40-17.00	Современные комбинированные инсулины: возможности для врача и пациента <i>* Доклад при поддержке НовоНордик Не входит в программу НМО</i>	Галстян Гагик Радикович – д.м.н., главный научный сотрудник, профессор, заведующий отделением диабетической стопы ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии» МЗ РФ, Москва
17.00-17.20	Время в целевом диапазоне: новая реальность <i>*Доклад при поддержке Санофи Не входит в программу НМО</i>	Черникова Наталья Альбертовна , к.м.н., доцент кафедры эндокринологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России
17.20-17.40	Единый нефрокардиометаболический подход в терапии сахарного диабета 2 типа <i>*Доклад при поддержке НовоНордик Не входит в программу НМО</i>	Мкртумян Ашот Мусаелович – д.м.н., профессор, зав каф эндокринологии МГМСУ им. А.И.Евдокимова, Москва
17.40-18.00	Предотвратить катастрофу: арГПП-1 и вопросы первичной СС профилактики у пациентов СД 2 типа. Что должен знать эндокринолог при выборе препарата <i>*Доклад при поддержке Эли Лилли Не входит в программу НМО</i>	Бирюкова Елена Валерьевна , д.м.н., профессор кафедры эндокринологии и диабетологии ФГБОУ ВО МГМСУ им А.И. Евдокимова МЗ РФ
18.00-18.20	Биосимиляры инсулина в мировой и русской практике <i>В докладе представлены материалы, из которых слушатели почерпнут информацию об исследованиях, предшествующих выведению в обращение генейриковых форм препаратов? методе инсулинового клемпа, понятиях биодоступности и биоэквивалентности препаратов</i>	Майоров Александр Юрьевич - д.м.н., профессор, заведующий отделом прогнозирования и инноваций диабета НМИЦ эндокринологии, Москва
Круглый стол по инъекционной терапии сахарного диабета Модератор: Кудлай Инна Степановна -к.м.н., главный внештатный эндокринолог МЗ КК, руководитель эндокринологического центра ГБУЗ ККБ №2		
18.20-18.30	Особенности фармакокинетики и фармакодинамики комбинированных форм инсулина, особенности подбора доз <i>Докладчик демонстрирует возможности подбора дозы современных комбинированных инсулинов с целью предотвращения постгипогликемической гипергликемии. Демонстрируются факторы, влияющие на фармакодинамику препаратов</i>	Галстян Гагик Радикович – д.м.н., главный научный сотрудник, профессор, заведующий отделением диабетической стопы ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии» МЗ РФ, Москва
18.30-18.40	Кардиопротективные и нейропротективные эффекты аГПП	Галстян Гагик Радикович – д.м.н., главный научный сотрудник, профессор, заведующий отделением диабетической стопы ФГБУ

	<i>В сообщении демонстрируются результаты последних научных исследований, о роли инкретинов в регуляции деятельности центральной нервной системы, значении в развитии нейродегенеративных заболеваний</i>	«Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии» МЗ РФ, Москва
18.40-18.50	Почки- и регуляция углеводного обмена <i>В докладе представлены современные сведения о почках- как органе глюконеогенеза, возможных путях фармакологического влияния</i>	Мкртумян Ашот Мусаелович – д.м.н., профессор, зав каф эндокринологии МГМСУ им. А.И.Евдокимова, Москва
18.50-19.00	Новые инсулины сверхдлительного действия <i>В докладе представлены особенности фармакодинамики и фармакокинетики новейших инсулинов, сходства и отличия, необходимые учитывать в практической деятельности врача эндокринолога</i>	Черникова Наталья Альбертовна , к.м.н., доцент кафедры эндокринологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России
19.00-19.10	Гепатопротективные эффекты препаратов аГПП <i>В докладе представлены данные последних научных исследований о роли печени в патогенезе СД2 типа и значении инкретинов в гепатопротекции</i>	Бирюкова Елена Валерьевна -д.м.н профессор кафедры эндокринологии и диабетологии МГМСУ им. А.И.Евдокимова
19.10-19.30	Заболевания надпочечников: иденциталомы <i>В докладе отражены основные подходы к диагностике и дифференциальной диагностике новообразований надпочечников, основополагающие клинические маркеры, лабораторные и инструментальные тесты, аспекты современной терапии</i>	Фадеев Валентин Викторович , д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН, Директор клиники эндокринологии Первого МГМУ имени И. М. Сеченова.
19.30-20.00	Секция вопросов и ответов <i>Будут обсуждаться особенности действия новых видов инсулинов, а также инъекционных форм инкретиномиметиков, уделяется внимание преимуществам инсулинов сверхдлительного действия по сравнению с аналогами инсулинов прошлого поколения, безопасность, эффективность на основании имеющихся клинических исследований. Отдельно обсуждается место инъекционных форм инкретиномиметиков в лечении СД2, критерии эффективности, возможные побочные эффекты, пути их предотвращения, сопоставимость результатов лечения</i> Заккрытие первого дня конференции	

2-ой день, 16 октября

09.00-09.10	Открытие 2-го дня Форума. Приветственное слово	
СЕКЦИЯ средств контроля и мониторинга гликемии		
09.10-09.30	Ценное время на амбулаторном приеме-чем поможет современный самоконтроль <i>* Доклад при поддержке LifeScan Не входит в программу НМО</i>	Суркова Елена Викторовна , д.м.н., главный научный сотрудник Отдела прогнозирования и инноваций диабета
09.30-10.00	Современный взгляд на место самоконтроля глюкозы крови в управлении сахарным диабетом <i>* Доклад при поддержке "Рош Диабетес Кеа Рус" Не входит в программу НМО</i>	Демидова Татьяна Юльевна , д.м.н., профессор, ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» (Москва)
10.00-10.30	Ценность достоверных значений гликемии в практике эндокринолога <i>* Доклад при поддержке "Рош Диабетес Кеа Рус" Не входит в программу НМО</i>	Волкова Анна Ральфовна , д.м.н., профессор кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им.И.П.Павлова (Санкт-Петербург)
10.30-10.50	Современные подходы к самоконтролю у пациентов с сахарным диабетом <i>В докладе сделан акцент на некоторые аспекты оценки вариабельности гликемии у больных с сахарным диабетом и перспективы использования современных средств гликемического самоконтроля.</i>	Шестакова Татьяна Петровна , к.м.н., доцент кафедры эндокринологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского "Современные подходы к самоконтролю у пациентов с сахарным диабетом"
Круглый стол по средствам контроля и мониторинга гликемии Модератор: Кудлай Инна Степановна - к.м.н., главный внештатный эндокринолог МЗ КК, руководитель эндокринологического центра ГБУЗ ККБ №2		
10.50-11.00	Непрерывный мониторинг гликемии-актуальные вопросы <i>В докладе представлены современные сведения об особенностях оценки гликемии с помощью аппаратов для НМГ. Особенности использования</i>	Суркова Елена Викторовна – д.м.н., главный научный сотрудник Отдела прогнозирования и инноваций диабета
11.00-11.10	Вопросы качества измерения гликемии <i>В докладе представлены сведения о современных требованиях к качеству аппаратов для измерения гликемии, сопоставимости результатов контроля гликемии</i>	Демидова Татьяна Юльевна , д.м.н., профессор, ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» (Москва)
11.10-11.20	Вопросы повышения приверженности пациентов к самоконтролю и участию в управлении диабетом <i>В докладе приведен международный опыт по привлечению пациентов с СД к</i>	Волкова Анна Ральфовна , д.м.н., профессор кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им.И.П.Павлова (Санкт-Петербург)

	<i>управлению сахарным диабетом и повышению качества жизни</i>	
11.20-11.50	Секция вопросов и ответов <i>Будет обсуждаться вопросы качества контроля гликемии, современные возможности и подходы, преимущества разных видов мониторинга, сопоставимость результатов, новейшие методы обработки информации на основании последних научных изысканий, рандомизированных исследований и данных реальной клинической практики</i>	
11.50-12.10	Современные подходы к лечению пациентов с акромегалией. Пэгвисомант <i>Доклад при поддержке Пфайзер Не входит в программу НМО</i>	Пржиялковская Елена Георгиевна - к.м.н., старший научный сотрудник ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России
12.10-12.20	Особенности ведения пациентов с акромегалией в послеоперационном периоде <i>В сообщении приведены сведения об особенностях лабораторного контроля в послеоперационном периоде. Проблемы лекарственного сопровождения периода реабилитации</i>	Пржиялковская Елена Георгиевна - к.м.н., старший научный сотрудник ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России
12.20-12.40	Актуальные вопросы лечения остеопороза: выбор и эффективность препаратов. Тактика длительной терапии <i>* Доклад при поддержке Сандоз Не входит в программу НМО</i>	Марченкова Лариса Александровна , к.м.н., заведующая отделом соматической реабилитации, репродуктивного здоровья и активного долголетия, руководитель центра лечения и реабилитации пациентов с остеопорозом ФГБУ «НМИЦ РЦ» Минздрава России, г. Москва
12.40-12.50	Вопросы контроля эффективности лечения остеопороза <i>В докладе представлены современные представления о факторах, влияющих на эффективность лечения остеопороза и контроля за лечением</i>	Марченкова Лариса Александровна к.м.н., заведующая отделом соматической реабилитации, репродуктивного здоровья и активного долголетия, руководитель центра лечения и реабилитации пациентов с остеопорозом ФГБУ «НМИЦ РЦ» Минздрава России, г. Москва
12.50-13.00	Дискуссия. Ответы на вопросы	
13.00-14.00	ПЕРЕРЫВ	
14.00-14.20	Гиперпролактинемия: клинические проявления и подходы к терапии <i>* Доклад при поддержке Пфайзер Не входит в программу НМО</i>	Воротникова Светлана Юрьевна - старший преподаватель кафедры эндокринологии, зав. УМО Института высшего и дополнительного образования ФГБУ «НМИЦ эндокринологии»
14.20-14.30	Ведение мужчин с галактореей <i>В докладе приведены современные подходы к терапии мужчин с истинной гинекомастией, гиперпролактинемией</i>	Воротникова Светлана Юрьевна - старший преподаватель кафедры эндокринологии, зав. УМО Института высшего и дополнительного образования ФГБУ «НМИЦ эндокринологии»

14.30-14.50	<p>Акромегалия – тяжелое нейроэндокринное заболевание, неуклонно приводящее к снижению качества и продолжительности жизни пациентов</p> <p><i>* Доклад при поддержке Инсен Не входит в программу НМО</i></p>	<p>Иловайская Ирэна Адольфовна, д.м.н., ГБУЗ МО МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского</p>
14.50-15.00	<p>Соматотропная недостаточность в послеоперационном периоде у пациентов с хирургическим лечением новообразований гипофиза</p> <p><i>В докладе отражены особенности и критерии диагностики, коррекции соматотропной недостаточности у пациентов, перенесших хирургическое вмешательство по поводу новообразований гипофизе</i></p>	<p>Иловайская Ирэна Адольфовна, д.м.н., ГБУЗ МО МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского</p>
15.00-15.20	<p>ВБП у пациентов с сахарным диабетом в период эпидемиологического неблагополучия: взгляд пульмонолога</p> <p><i>* Доклад при поддержке Пфайзер Не входит в программу НМО</i></p>	<p>Блинова Елена Владимировна, к.м.н., доцент кафедры терапии ИДПО ЮУГМУ МЗ РФ, врач-пульмонолог</p>
15.20-15.40	<p>Особенности диагностики и лечения пиелонефрита у беременных с сахарным диабетом</p> <p><i>В докладе будут рассмотрены вопросы диагностики и лечения ИМП у беременных с СД I, методы выявления мочевых инфекций, вопросы оптимизации лабораторной диагностики при ИМП. Будут рассмотрены варианты комбинированной терапии для лечения ИППМ.</i></p>	<p>Иванова Людмила Александровна, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой эндокринологии ФПК и ППС ФГБОУ ВО КубГМУ Содокладчик: Алексеенко Илона Викторовна, аспирант кафедры эндокринологии ФПК и ППС ФГБОУ ВО КубГМУ</p>
15.40-16.00	<p>Сахарный диабет и онкопатология. Современное состояние проблемы</p> <p><i>В докладе отражены основные понятия о инсулинорезистентности, ее видах и роли в развитии новообразований у пациентов с сахарным диабетом. Обсуждаются возможности и пути снижения рисков развития онкопатологии у пациентов, современные подходы к лечению</i></p>	<p>Кудлай Инна Степановна, к.м.н., главный внештатный эндокринолог МЗ КК, руководитель эндокринологического центра ГБУЗ ККБ №2 (Краснодар)</p>
16.00-16.20	<p>Коррекция дефицитных состояний минерального обмена</p> <p><i>В докладе будут освещены алгоритмы диагностики дефицита основных минералов организма - кальция, фосфора, магния и калия. В докладе будут даны принципы назначения</i></p>	<p>Король Инна Владимировна -к.м.н., доцент кафедры эндокринологии ФПК и ППС ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России (Краснодар)</p>

	<i>диетотерапии и медикаментозного лечения дефицита основных показателей минерального обмена.</i>	
16.20-16.50	Дискуссия. Ответы на вопросы.	
16.50-17.00	Закрытие Форума.	