



ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» Минздрава России

Краснодарская региональная общественная организация медицинских сестер Кубани

Конференция «Новые технологии в акушерстве и гинекологии, перинатологии. Роль среднего медицинского персонала»

г. Краснодар

6 мая 2026 года

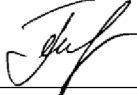
10.00-10.05	Открытие конференции
10:05-10:25	<p>Доклад: «Особенности течения беременности и родоразрешение у пациенток с нарушениями углеводного обмена. Взгляд акушерки»</p> <p>Докладчики: Завадская Елизавета Викторовна, акушерка отделения акушерского патологии беременных №1 перинатального центра ГБУЗ «ККБ № 2» МЗ КК, г. Краснодар Кокорева Галина Алексеевна, заведующий, врач – акушер – гинеколог женской консультации № 3 ГБУЗ «ККБ № 2», г. Краснодар</p> <p>В материалах доклада представлены:</p> <ul style="list-style-type: none">✓ Гестационный сахарный диабет-определение.✓ Беременность и нарушение углеводного обмена.✓ Причины нарушения углеводного обмена.✓ Факторы риска ГСД.✓ Диагностика ГСД.✓ Прогноз ГСД.✓ Питание беременных с ГСД.✓ Самоконтроль пациенток с ГСД.✓ Инсулинотерапия при ГСД.
10.25-10.30	Вопрос-ответ

<p>10.30- 10.50</p>	<p>Доклад: «Участие акушерки в фетальной трансфузии при тяжелых формах гемолитической болезни плода»</p> <p>Докладчики: Прудий Кристина Петровна, старшая медицинская сестра акушерского дистанционного консультативного центра перинатального центра ГБУЗ «ККБ № 2» МЗ КК, г. Краснодар Лебеденко Елена Сергеевна, заведующий отделением акушерским патологии беременности № 2 перинатального центра ГБУЗ «ККБ № 2» МЗ КК, г. Краснодар</p> <p>В материалах доклада представлены:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Гемолитическая болезнь плода - определение. ✓ История гемотрансфузии. ✓ Патогенез ГБП. ✓ Формы ГБП. ✓ Группы риска развития ГБП. ✓ Подготовка к внутриутробной гемотрансфузии. ✓ Проведение внутриутробной гемотрансфузии. Роль акушерки. ✓ Послеродовая диагностика и лечение.
<p>10.50-10.55</p>	<p>Вопрос-ответ</p>
<p>10.55-11.15</p>	<p>Доклад: «Сестринский уход в реанимации, как одна из составляющих профилактики развития осложнений раннего послеоперационного периода. Опыт ГБУЗ «ККБ №2»</p> <p>Докладчики: Кабакова Ольга Николаевна, старшая медицинская сестра ОАР №1 ГБУЗ «ККБ №2» МЗ КК, г. Краснодар. Чемсо Саньят Чемалевна, главная медицинская сестра ГБУЗ «ККБ №2» МЗ КК, г. Краснодар.</p> <p>В материалах доклада представлены:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Организация работы персонала реанимационного отделения ✓ Транспортировка и идентификации пациента перед оперативным вмешательством ✓ Наблюдение за функциональными изменениями в организме после оперативного вмешательства ✓ Аппаратный мониторинг ✓ Протокол вербального назначения ЛП ✓ Профилактика рисков, связанных с переливанием донорской крови и ее компонентов ✓ Осложнения раннего послеоперационного периода.

11.15-11.20	Вопрос-ответ
11.20-11.50	<p>Доклад: «Высокотехнологичные методы лечения в сохранении репродуктивного здоровья. Роль операционной медицинской сестры»</p> <p>Докладчики: Газизова Елена Юрьевна, старшая медицинская сестра операционного блока перинатального центра ГБУЗ «ККБ № 2» МЗ КК, г. Краснодар. Лобач Светлана Васильевна, заведующий отделением акушерским патологии беременных №1, врач-акушер-гинеколог перинатального центра ГБУЗ «ККБ № 2», г. Краснодар.</p> <p>В материалах доклада рассмотрим: В материалах доклада рассмотрим:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Высокотехнологическая медицинская помощь в плане органосохраняющего лечения при миоме матки: хирургические методы лечения и виды оперативных вмешательств. ✓ Эндоскопические хирургические вмешательства. Этапы внедрение и перспективы. ✓ Преимущества органосберегающих операций. ✓ Виды лапароскопических вмешательств при миоме матки. ✓ Преимущества лапароскопических операций. Показания и противопоказания к их проведению. ✓ Наркоз при проведении лапароскопии. ✓ Подготовка к проведению высокотехнологичного эндоскопического вмешательства: операционной, оборудования, расходного материала и набора инструментов Роль операционной медицинской сестры. ✓ Интраоперационная подготовка пациентки к эндоскопическому оперативному вмешательству: укладка на операционном столе, обработка и ограничение операционного поля. ✓ Этапы выполнения высокотехнологичного органосохраняющего лечения миомы матки эндоскопическим способом. Действия операционной медицинской сестры на каждом этапе оперативного вмешательства и после его завершения. ✓ Электробезопасность в момент проведения оперативного вмешательства лапароскопическим методом. ✓ Упаковка и транспортировка биоматериала для гистологического исследования. ✓ Возможные осложнения после удаления миомы матки лапароскопическим методом.
11.50-11.55	Вопрос-ответ
11.55-12.15	<p>Доклад: «Организация диспансеризации женщин репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, как один из важных аспектов прегравидарной подготовки»</p> <p>Докладчики: Сергеева Екатерина Сергеевна, акушерка женской консультацией № 5 перинатального центра ГБУЗ «ККБ № 2» МЗ КК, г. Краснодар. Захарова Евгения Сергеевна, заведующий женской консультацией № 5 перинатального центра, врач-акушер-гинеколог</p>

	<p>ГБУЗ «ККБ № 2» МЗ КК г. Краснодар.</p> <p>В материалах доклада будут рассмотрены:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Диспансеризация – основные понятия, определение, положения. ✓ Законодательная поддержка диспансеризации (регламентирующие документы). ✓ Порядок проведения диспансеризации. ✓ Алгоритм оценки репродуктивного здоровья женщин репродуктивного возраста в рамках диспансеризации. ✓ Этапы диспансеризации. ✓ Группы здоровья по результатам проведения диспансеризации. ✓ Роль акушерки в диспансеризации. ✓ Информационное сопровождение при проведении диспансеризации женщин репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья. ✓ Прегравидарная подготовка – определение, основные понятия. ✓ Этапы прегравидарной подготовки. ✓ Роль акушерки в прегравидарной подготовке.
12.15-12.20	Вопрос-ответ
12.20-12.40	<p>Доклад: «Опыт внедрения эпидемиологического наблюдения в перинатальном центре ГБУЗ «ККБ № 2» в 2024-2025 г».</p> <p>Докладчики: Шмелева Оксана Михайловна, заведующий эпидемиологическим отделом, врач-эпидемиолог ГБУЗ «ККБ № 2» МЗ КК г. Краснодар</p> <p>В материалах доклада представлены:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Термины и определения: инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи, инфекционный контроль, эпидемиологическое наблюдение, эпидемиологическая диагностика, стандартное определение случая. ✓ Нормативная документация, регламентирующая проведение эпидемиологического наблюдения. ✓ Цели и задачи эпидемиологического наблюдения. ✓ Методы эпидемиологического наблюдения. ✓ Внедрение стандартных определений случая, локальный нормативный акт в ГБУЗ «ККБ № 2» МЗ КК. ✓ Организация сбора данных о случаях ИСМП. ✓ Организация сбора данных о группах риска по возникновению ИСМП, факторах риска и длительности их воздействия. ✓ Внедрение форм активного наблюдения за ИСМП. ✓ Первые результаты расчета данных об ИСМП и ВУИ за 2025 г. ✓ Микробиологический мониторинг в системе эпидемиологического наблюдения, создание локального нормативного акта, первые результаты. ✓ Роль акушерки в системе эпидемиологического наблюдения.

12.40-12.45	Вопрос-ответ
12.45-13.05	<p>Доклад: «Особенности ведения родов у ВИЧ-инфицированной женщины. Применение ультразвукового хирургического кавитационного аппарата в послеродовом периоде. Роль акушерки».</p> <p>Докладчики: Лузан Оксана Владимировна, акушерка акушерского обсервационного отделения перинатального центра ГБУЗ «ККБ № 2» МЗ КК, г. Краснодар. Ахиджак Ася Нуховна, кандидат медицинских наук, заведующий родильным отделением, врач-акушер-гинеколог перинатального центра ГБУЗ «ККБ № 2» МЗ КК, г. Краснодар.</p> <p>В материалах доклада представлены:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Пути передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку. Профилактические мероприятия для предупреждения передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку. ✓ Применение антиретровирусной терапии у беременных, во время родов, в послеродовом периоде и новорожденным. ✓ Способы родоразрешения ВИЧ-инфицированной женщины. Ведение родов. Обработка новорожденного от ВИЧ-инфицированной матери. ✓ Ультразвуковой хирургический кавитационный аппарат. Назначение, область применения. ✓ Алгоритм описания процесса ультразвуковой кавитации. ✓ Применение ультразвуковой кавитации у родильниц, техника проведения процедуры. Роль акушерки при проведении кавитации. ✓ Противопоказания к применению. Инфекционная безопасность.
13.05-13.10	Вопрос-ответ

Руководитель программного комитета _____  _____ Чемсо С.Ч.