

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ  
НА ФЕВРАЛЬ 2025**

Дата	Время	Мероприятия
3 февраля	12.00	<p>Семинар: «Раннее выявление и профилактика незаконного потребления наркотических веществ и психотропных средств у несовершеннолетних» очно/онлайн Преподаватель высшей квалификационной категории по педиатрии ЦПК РЗ: Краля В.Д.</p> <p>Проблема потребления наркотических средств и психотропных веществ несовершеннолетними с каждым годом возрастает. И, к сожалению, снижается возраст несовершеннолетних, потребляющих эти вещества. Вредные последствия употребления наркотиков и психотропных веществ настолько серьезны, что ставят под вопрос состояние физического и психического здоровья нового поколения. Каждый потребитель наркотиков и психотропных веществ приобщает к употреблению еще не менее 15 человек!</p> <p>Задача родителей, педагогов и специалистов – предотвратить ситуации противоправных, незаконных действий и вовремя обратить внимание на то, что ребенок попал в беду. Узнать, что ребенок, употребляет наркотические вещества – это страшно. Но не стоит забывать, что на чаше весов здоровье и благополучие ребенка.</p> <p>Узнать сейчас, что ребенок пробует наркотики и провести своевременную работу с ним, или узнать потом, когда у него сформировалась стойкая зависимость и появились очевидные, нерешаемые проблемы?</p> <p>Раннее же выявление лиц, употребляющих наркотики, позволяет купировать данные процессы и вовремя принять необходимые меры.</p>
5 февраля	15-00	<p>Мастер-класс: «Технология катетеризации кубитальных и других периферических вен» Преподаватель: Проценко Т.И.</p> <p>В рамках симуляционной площадки мастер-класса происходит практическое освоение методики современного венозного доступа – катетеризации периферических вен.</p> <p>Слушателями нарабатываются:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыки установки и ухода за периферическим внутривенным катетером на муляжах;</li> <li>- умения по закреплению катетера с помощью современных фиксирующих повязок.</li> </ul>
11 февраля	15-00	<p>Семинар: «Психологическая безопасность личности в условиях агрессивного информационного воздействия» очно/онлайн Преподаватель: Козлова А.А.</p>
12 февраля	15-00	<p>Мастер-класс: «Технология внутривенного введения лекарственных препаратов» Преподаватель: Честнова Е.А.</p> <p>В рамках образовательного мероприятия рассматриваются вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- показания и противопоказания к внутривенной инъекции;</li> <li>- способы внутривенного введения инъекционных лекарственных препаратов.</li> </ul> <p>На симуляционной площадке слушатели отрабатывают такие технологии как:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- алгоритм выполнения, показания и места пункции, возможные осложнения.</li> <li>- заполнение устройства для вливания инфузионных растворов однократного применения.</li> </ul>
14 февраля	14-00	<p>Семинар с тренингом «Первая и неотложная медицинская помощь в условиях амбулаторного стоматологического приема при внезапных острых заболеваниях и состояниях у пациента» (2 академических часа)</p> <p>Преподаватель ЦПК РЗ Клементьев Алексей Владимирович, к.м.н., доцент кафедры анестезиологии и реаниматологии ФГБОУ ВО ОмГМУ.</p> <p>В семинар входит:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Теория (основные принципы проведения СЛР; Дефрилляторы –</li> </ul>

		<p>основы и применение).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Практическая часть (демонстрация приемов с использованием реалистичного симуляционного оборудования).</li> </ul> <p>Целью образовательного мероприятия является развитие и поддержание у специалистов, оказывающих медицинскую помощь при стоматологических заболеваниях в амбулаторных условиях, умение оказывать первую и неотложную медицинскую помощь при внезапно возникающих заболеваниях, состояниях у пациентов, в т.ч. представляющих угрозу жизни для пациента.</p>
<b>15 февраля</b>	10-00	<p>Мастер-класс: «Ассистирование врачу при медицинских манипуляциях новорожденному ребенку (интубация трахеи, искусственная вентиляция легких, катетеризация пупочной вены)» Преподаватель анестезиологии и реаниматологии, неонатологии, педиатрии: Смагин А.Ю., к.м.н.</p> <p>В рамках двух мастер-классов будут рассмотрены:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ассистирование врачу и тактика медицинской сестры при проведении данных манипуляций.</li> <li>- Основные способы обеспечения венозного доступа новорожденному путем катетеризации пупочной вены и чрезкожной катетеризации центральных вен "глубокая линия".</li> <li>- Показания для проведения – экстренный сосудистый доступ для введения инфузионных растворов и лекарственных средств при реанимационных мероприятиях, стабилизации состояния новорожденного и продолжительной инфузионной терапии.</li> </ul> <p>Будет представлена информация:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- о безопасном выборе наиболее подходящих вен для постановки пупочного и периферического катетера с учетом анатомо-физиологических особенностей новорожденного ребенка.</li> <li>- о требованиях к спецодежде, оборудованию, месту проведения данной манипуляции согласно нормативной документации.</li> </ul> <p>Слушатели смогут технически отработать практические навыки согласно алгоритму постановки пупочного катетера и глубокой венозной линии на симуляционном оборудовании с использованием расходных материалов.</p> <p>Подробно разберутся вопросы асептики и антисептики при постановке и уходе за венозным доступом, а также возможные причины осложнений и их профилактику.</p>
<b>15 февраля</b>	12-00	<p>Мастер-класс: «Обеспечение периферического венозного доступа у новорожденного. Чрезкожная катетеризация центральных вен – глубокая линия».</p> <p>Преподаватель: Долгополова Наталья Анатольевна – медицинская сестра, преподаватель «Сестринское дело в неонатологии»</p> <p>Мастер-классы полезны для отработки практических навыков всем категориям специалистов, кто имеет непосредственное отношение в своей работе к новорожденным детям. Это – медицинские сестры и врачи родильных домов, перинатальных центров, фельдшера и врачи бригад скорой медицинской помощи, осуществляющие транспортировку новорожденных в первые сутки жизни из районов Омской области в детские больницы и перинатальные центры, а так же бригады скорой помощи и санитарной авиации осуществляющие транспортировку новорожденных в специализированные и профильные центры РФ для оперативного лечения и др.</p>
<b>18 февраля</b>	15-00	<p>Семинар: «Антивозрастная стратегия в медицине» очно/онлайн Преподаватель: Деговцова Е.А.</p> <p>Цель мероприятия: внедрение современных знаний о механизмах старения, влияния менопаузального перехода на качество жизни женщины, современных подходах к профилактике возрастассоциированных заболеваний.</p> <p>В рамках семинара лектор:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- акцентирует внимание участников на вопросах, связанных с механизмами старения, причинами преждевременного старения.</li> <li>- Информирует о персональной стратегии профилактики возрастассоциированных заболеваний, целях, задачах и порядке динамического</li> </ul>

		<p>наблюдения пациентов.</p> <p>- Обсуждает вопросы влияния менопаузального перехода на качество жизни современной женщины, применение менопаузальной гормональной терапии для облегчения симптомов менопаузальных расстройств и профилактики состояний, угрожающих жизни и долголетию.</p>
<b>19 февраля</b>	15-00	<p>Мастер-класс: «Технология взятия крови из периферической вены с помощью закрытых вакуумных систем BD VACUTAINER» Преподаватель: Проценко Т.И.</p> <p>Использование вакуумных пробирок, так называемых вакутейнеров, обеспечивает правильную процедуру сбора образца, транспортировки и качественный анализ.</p> <p>Преимущества забора крови закрытыми вакуумными системами:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* безопасность, стерильность и гарантия целостности образца;</li> <li>* минимизация микросгустков и гемолиза;</li> <li>* соблюдение постоянного времени между забором и соединением с добавкой;</li> <li>* точное соотношение образца и добавки;</li> <li>* минимизация эффекта жгута.</li> </ul>
<b>20 февраля</b>	15.00	<p>Семинар: «Гипертоническая болезнь, современная классификация, тактика и лечение на догоспитальном этапе с учётом клинических рекомендаций МЗ РФ» очно/онлайн Преподаватель ЦПК РЗ: Курбатова Татьяна Юрьевна, старший врач станции скорой помощи.</p> <p>Тема актуальна для медицинского персонала, оказывающего экстренную и неотложную медицинскую помощь на догоспитальном этапе пациентам с гипертонической болезнью.</p> <p>Цель: изучение тактики ведения пациентов с гипертонической болезнью в зависимости от поражения органов-мишеней. Современная трактовка понятия – «Гипертонический криз».</p> <p>Слушатели знакомятся с фармакокинетикой гипотензивных средств, используемых для оказания экстренной и неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе.</p>
<b>20 февраля</b> <b>Выезд в БУЗОО «Клинический родильный дом № 6»</b>	9.00	<p>Семинар: «Избыточный вес и ожирение как один из основных факторов риска» Преподаватель: Кулябина О.В.</p> <p>В настоящее время проблема избыточного веса коснулась всех — независимо от социального статуса, возраста, пола и места проживания. Избыточный вес выходит далеко за рамки сугубо эстетической проблемы и является причиной развития целого ряда тяжелых, зачастую необратимых и приводящих к смерти, заболеваний.</p> <p>Избыточный вес – это усиление нагрузки и износ опорно-двигательной, сердечно-сосудистой системы и др. Таким образом, данная проблема требует обязательной и незамедлительной коррекции. Поэтому медсестрам необходимо проводить профилактические беседы с пациентами о развитии возникновения лишнего веса и связанных с ним осложнениях. Правильная диагностика, позволяет своевременно выявить заболевание и выбрать подходящий метод лечения.</p>
<b>25 февраля</b>	15-00	<p>Семинар» «Лихорадка у детей как защитно-приспособительная реакция. Группы риска по лихорадке» очно/онлайн Ведущий преподаватель по педиатрии Писарева И.В.</p> <p>Лихорадка у детей наблюдается как наиболее частое неотложное состояние и защитно-приспособительная реакция при инфекционных и соматических заболеваниях.</p> <p>Цель занятия – дать представление работникам здравоохранения о роли медицинской сестры в уходе за ребенком в зависимости от варианта лихорадки.</p> <p>В рамках семинара рассматриваются вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Группы риска, причины и виды лихорадки.</li> <li>- Тревожные симптомы лихорадки.</li> <li>- Тактика медицинской сестры и родителей в каждом периоде лихорадки в зависимости от ее вида.</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Медикаментозные и немедикаментозные средства снижения температуры у детей, особенности их применения.</li> <li>- Возможные осложнения лихорадки.</li> </ul>
<b>26 февраля</b>	15.00	<p>Семинар: «Редкие гельминтозы у детей и подростков: современный взгляд на проблему» Преподаватель высшей квалификационной категории по педиатрии Краля В.Д.</p> <p>Цель занятия: дать представление работникам здравоохранения о роли и месте редких гельминтозов у детского населения России, об особенностях, эпидемиологических закономерностях, патогенезе и классификации, современных принципах диагностики паразитозов у детей.</p> <p>В рамках семинара рассматриваются вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- особенности клинических проявлений, степени тяжести, осложнениях гельминтозов у детей,</li> <li>- знакомство с опорными критериями и принципами диагностики гельминтозов, а также особенностями подготовки к различным методам обнаружения гельминтов и мерами профилактики паразитозов.</li> </ul> <p>Семинар также полезен населению:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- чтобы иметь представление о симптоматике;</li> <li>- знать, как подготовиться к сдаче анализов.</li> </ul>
<b>26 февраля</b>	15-00	<p>Мастер-класс: «Технологии парентерального введения лекарственных средств при помощи инъекций» Преподаватель: Честнова Е.А.</p> <p>В теоретической части мастер-класса рассматриваются парентеральные способы применения лекарственных средств, минуя желудочно-кишечный тракт, и их преимущества:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- быстрота действия;</li> <li>- точность дозировки;</li> <li>- отсутствие барьерной функции печени;</li> <li>- исключение влияния пищеварительных ферментов на лекарственные средства;</li> <li>- незаменимость при оказании экстренной помощи.</li> </ul> <p>В рамках симуляционной площадки слушателями отрабатываются:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- алгоритм и техника выполнения внутрикожных, подкожных, внутримышечных и внутривенных инъекций.</li> </ul>
<b>28 февраля</b>	14-00	<p>Семинар: «Бережливые технологии укрепления здоровья» (здоровое питание, физическая активность, рациональный режим труда и отдыха) очно/онлайн Преподаватель: Ружина О.В.</p> <p>На семинаре слушатели получают знания о здоровьесберегающих технологиях укрепления здоровья, познакомятся с принципами и физиологическими нормами здорового питания, получают рекомендации по физической активности, рациональному режиму труда и отдыха, отказу от вредных привычек.</p> <p>Полученные знания позволят слушателям сформировать мотивацию к ведению здорового образа жизни и бережному отношению к здоровью.</p>
<b>По мере набора группы</b>	15-00	<p>Базовая сердечно-легочная реанимация с автоматическим наружным дефибриллятором (АНД) и ИВЛ при помощи мешка АМБУ Смагин А.Ю., Васильев П.А., Осецкая Е.А.</p>
<b>По мере набора группы</b>	15-00	<p>Мастер-класс: «Мотивация как залог личной и профессиональной эффективности» Преподаватель: Козлова А.А.</p>