

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ НА НОЯБРЬ 2024

| Дата | Время | Мероприятия |
|-----------|-------|--|
| 5 ноября | 15-00 | <p align="center">Семинар: «Инновационные подходы к интимной гигиене женщин» (для медицинских работников любых специальностей и населения) очно/онлайн Преподаватель: Белкина Л. В.</p> <p>В повседневной жизни мы привыкли к тому, что между понятиями «женское здоровье», «гинекологическое здоровье» и «интимное здоровье женщины» ставится знак равенства.</p> <p>Каждая современная женщина желает оставаться здоровой и красивой долгие годы, что дает ей возможность реализоваться в семейной жизни, материнстве и в профессии.</p> <p>Интимное здоровье женщины начинается, конечно же, с интимной гигиены. Но говорить о таких сокровенных вещах вслух не принято. Женщины куда больше знают об уходе за лицом, чем об уходе за интимными частями своего тела. Порой некоторые простые правила гигиены становятся открытием даже для взрослых женщин, не говоря уже о молодых девушках. Такая позиция может привести к нежелательным последствиям для женского здоровья, а, именно, к возникновению ряда гинекологических заболеваний.</p> <p>Чтобы предотвратить подобные ситуации, необходимо внимательно относиться к интимной гигиене и выбору средств, которые предназначены для этой цели.</p> <p>В рамках нашего семинара разговор пойдет об этой крайне важной стороне жизни каждой женщины.</p> |
| 6 ноября | 15-00 | <p align="center">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"> - навыки установки и ухода за периферическим внутривенным катетером на муляжах; - умения по закреплению катетера с помощью современных фиксирующих повязок. |
| 7 ноября | 14-00 | <p align="center">Семинар «Стратегия активного долголетия. Профилактика старческой астении» очно Преподаватель: Ружина О.В. Совместно с ОРОО «Медицинский Союз Омской области», аккредитован в системе НМО</p> <p>Цель семинара – совершенствование профессиональной компетентности медицинских работников по проведению мероприятий по профилактике и укреплению здоровья граждан старших возрастных групп.</p> <p>По итогам участия в образовательном мероприятии участники мероприятия будут знать современные проблемы и причины старения населения, распространенные заболевания, связанные со старением, научатся реализовывать обучающие программы для пациентов с целью профилактики развития синдрома старческой астении, анализировать первые признаки старческой астении, планировать комплекс мероприятий, направленных на достижение активного долголетия, оценивать результаты профилактической работы по укреплению здоровья граждан пожилого и старческого возраста.</p> |
| 12 ноября | 10-00 | <p>В рамках подготовки ко второму этапу первичной специализированной аккредитации специальности «Рентгенология» консультации по практическим навыкам согласно чек-листов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проведение рентгенограммы голеностопного сустава 2. Расчет дозы рентгеновского излучения при проведении рентгенологических исследований <p>Преподаватель: Дорохова С.С.</p> <p>Консультации от ведущих преподавателей-практиков проходят на симуляционных площадках ЦПК РЗ с использованием реалистичного симуляционного оборудования, нацелены на успешное прохождение специалистами здравоохранения со средним медицинским и средним</p> |

| | | |
|-----------|-------|--|
| | | <p>фармацевтическим образованием второго этапа первичной специализированной аккредитации.</p> <p>Записаться на консультации, мастер-классы и семинары по WhatsApp 8-900-676-09-60 – Елена Владимировна</p> |
| 12 ноября | 15-00 | <p>Семинар: «Цифровая медицина: новые подходы, сервисы и ресурсы» очно/онлайн Преподаватель: Батура Е.А.</p> <p>В процессе обучения участники ознакомятся с:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основными направлениями и перспективами развития цифровой медицины; - новыми подходами в области цифровой трансформации здравоохранения (технологии интернета медицинских вещей, телемедицина, искусственный интеллект). <p>Занятие будет полезно как медицинскому персоналу, так и всем желающим повысить свой уровень цифровой медицинской грамотности, которая сегодня так необходима для полноценной заботы о здоровье.</p> |
| 13 ноября | 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"> - показания и противопоказания к внутривенной инъекции; - способы внутривенного введения инъекционных лекарственных препаратов. <p>На симуляционной площадке слушатели отрабатывают такие технологии как:</p> <ul style="list-style-type: none"> - алгоритм выполнения, показания и места пункции, возможные осложнения. - заполнение устройства для вливания инфузионных растворов однократного применения. |
| 13 ноября | 15-00 | <p>Семинар: «Чем опасен дефицит витамина «Д» и как правильно его восполнить» очно/онлайн Преподаватель: Краля В.Д.</p> <p>В рамках семинара рассматриваются вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Роль витамина D •Польза витамина D для детей •Источники витамина D •Кто в группе риска? •Симптомы нехватки. Как распознать дефицит витамина D? •Как восполнить недостаток витамина D в организме? •Принципы получения витамина D •Чем вреден переизбыток? •Как правильно принимать витамин D |
| 14 ноября | 15-00 | <p>Семинар: «Заболевания, протекающие с сыпью, у детей» очно/онлайн</p> <p>Сыпь – это один из самых частых симптомов различных заболеваний и состояний инфекционной и неинфекционной природы у детей раннего возраста. Причиной сыпи могут быть не только вирусы, и бактерии, но и атопические аллергические проявления, а также различные укусы насекомых и ожоги ядовитых растений. Также это реакция на множество потенциальных раздражителей - например, сыпь на ногах у малыша (в паховой области) может стать следствием неправильно выбранного крема или подгузника, а сыпь на спине у ребенка - перегревания или повышенного потовыделения под теплой одеждой. Сама по себе сыпь на теле у ребенка не является болезнью, это лишь симптом, который может определяться при разных заболеваниях.</p> <p>Заметить ее несложно, но для того, чтобы понять, о чем сигнализирует волдыри, пустулы, везикулы, макулы, узелки, бугорки и другие формы сыпи поможет разобраться к.м.н., профессор РАЕ, врач педиатр, заведующий АСЦ БУДПО ОО ЦПК РЗ А.Ю. Смагин на своём вебинаре «Сыпи у детей».</p> |
| 15 ноября | 15-00 | <p>Семинар: «Особенности сестринского ухода за часто болеющим</p> |

| | | |
|-----------|-------|---|
| | | ребенком» очно/онлайн Преподаватель: Писарева И.В. В рамках семинара рассматриваются: - специфика профессии медицинской сестры, работающей с часто болеющими детьми - основные профилактические мероприятия в комплексе оздоровления контингента часто болеющих детей. |
| 19 ноября | 12-00 | Семинар: «Анафилактический шок – медицинская помощь в неотложной форме на этапе ФАП, на догоспитальном этапе» очно/онлайн Преподаватель, анестезиолог-реаниматолог станции скорой медицинской помощи Дальштрем Александра Сергеевна Анафилактический шок – медицинская помощь для среднего медицинского персонала (фельдшера скорой помощи, ФАПа, мед сестры прививочных и процедурных кабинетов, постов). Во время семинара разберем оказание помощи средним медицинским персоналом. Также клиническую картину, виды анафилактического шока. Клинические примеры анафилактического шока. Документация. Ответы на вопросы. |
| 20 ноября | 15-00 | Мастер-класс: «Технология взятия крови из периферической вены с помощью закрытых вакуумных систем BD VACUTAINER» Преподаватель: Проценко Т.И. Использование вакуумных пробирок, так называемых вакутейнеров, обеспечивает правильную процедуру сбора образца, транспортировки и качественный анализ. Преимущества забора крови закрытыми вакуумными системами: * безопасность, стерильность и гарантия целостности образца; * минимизация микросгустков и гемолиза; * соблюдение постоянного времени между забором и соединением с добавкой; * точное соотношение образца и добавки; * минимизация эффекта жгута. |
| 20 ноября | 15-00 | Семинар: «Стандарты оказания психологической помощи на паллиативном этапе» очно/онлайн Преподаватель психологии и операционного дела Козлова А.А. Коммуникация, общение в паллиативной помощи – очень важная тема. Чаще всего профессиональные трудности заключены в отсутствии навыков, знаний и умений (к примеру, знания стадий горевания и психологической адаптации; навыка ведения трудных разговоров или умения выстраивать беседу без запроса со стороны семьи). Элементарное отсутствие знаний может не просто осложнить работу всей команды медицинских специалистов, но и стать основой для эмоционального выгорания специалиста. |
| 21 ноября | 15-00 | Семинар: «Безопасность больничной среды. Дезинфекция» очно/онлайн Преподаватель: Реморенко Наталья Викторовна, заведующая эпидемиологическим отделом, врач-эпидемиолог БУЗОО «Клинический медико-хирургический центр Министерства здравоохранения Омской области». В рамках учебного занятия рассматриваются вопросы: • Понятие ИСМП. • Меры профилактики ИСМП. • Дезинфекция. • Стерилизация и др. |
| 22 ноября | 15-00 | Семинар: «Острый коронарный синдром: диагностика, оказание медицинской помощи на этапе ФАП Преподаватель, врач Скорой помощи: Ремизова Т.Л. |

| | | |
|-----------|-------|---|
| | | <p>Острый коронарный синдром (ОКС) является одним из самых распространенных угрожающих жизни патологических состояний – обострение ишемической болезни сердца (ИБС), когда любая группа клинических признаков или симптомов позволяет подозревать острый инфаркт миокарда или нестабильную стенокардию.</p> <p>Специалисты экстренной или экстремальной медицины в обязательном порядке должны уметь четко диагностировать и быстро оказать необходимую медицинскую помощь при угрожающих жизни состояниях терапевтического профиля, среди которых острый коронарный синдром выделяется особо.</p> <p>Цель семинара: совершенствование профессиональных компетенций специалиста, оказывающего неотложную медицинскую помощь при острых нарушениях кровообращения на догоспитальном этапе.</p> <p>Планируемые результаты обучения: формирование профессиональных компетенций по вопросам диагностики острых нарушений кровообращения и оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе.</p> |
| 26 ноября | 15-00 | <p>Семинар: «концепция бережливого производства» очно/онлайн Преподаватель: Ружина О.В.</p> <p>На семинаре слушатели получают знания о целях, задачах, принципах бережливого производства, основных и дополнительных потерях в медицинских организациях, применении инструментов бережливого производства (картирование, визуализация, стандартизация, 5С, кайдзен и др.), направленных на сокращение потерь и повышение эффективности работы медицинских работников.</p> <p>Семинар нацелен на медицинских и технических работников, медрегистраторов, административных сотрудников.</p> |
| 27 ноября | 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"> - быстрота действия; - точность дозировки; - отсутствие барьерной функции печени; - исключение влияния пищеварительных ферментов на лекарственные средства; - незаменимость при оказании экстренной помощи. <p>На симуляционной площадке слушателями отрабатываются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - алгоритм и техника выполнения внутривенных, подкожных, внутримышечных и внутривенных инъекций. |
| 27 ноября | 15-00 | <p>Семинар: «Тактика неотложной терапии ОНМК – доврачебная помощь на этапе ФАП» очно/онлайн Преподаватель: Курбатова Т.Ю.</p> <p>Цель: изучение тактики ведения пациентов с ОНМК на догоспитальном этапе в соответствии с современными подходами 2023 года.</p> <p>Результаты:</p> <ul style="list-style-type: none"> - освоение особенностей клинической картины у пациентов с ОНМК на догоспитальном этапе, дифференциальная диагностика. - изучение новых подходов к гипотензивной и нейропротекторной терапии у пациентов с ОНМК на догоспитальном этапе. - ознакомление с тактикой ведения пациентов с ОНМК на догоспитальном этапе с учётом развития "Инсульной сети" в Омской области. |
| 28 ноября | 14-00 | <p>Семинар: «Шоки: клиника, неотложная помощь» Преподаватель: Танышин А.А., анестезиолог, реаниматолог станции скорой медицинской помощи. Совместно с ОРОО «Медицинский Союз Омской области», аккредитован в системе НМО</p> <p>Цель семинарского занятия: ознакомить средний медицинский персонал по специальностям «лечебное дело», «сестринское дело», «акушерское дело»,</p> |

| | | |
|-------------------------------|-------|---|
| | | <p>«стоматологии» «анестезиологии и реаниматологии», «наркологии», «общей практики», «скорой и неотложной помощи», с теоретическими знаниями, а также совершенствовать практические умения и навыки, необходимые для успешного оказания медицинской помощи больному в экстренной форме при остром состоянии, представляющем опасность для жизни.</p> <p>Ожидаемые образовательные результаты:</p> <ul style="list-style-type: none"> - возможность использовать на практике полученные знания, - расширение профессиональной компетенции, направленной на повышение качества и безопасности медицинской деятельности. |
| 29 ноября | 15-00 | <p>Семинар: «Современные методы ухода за стомированным пациентом» (Уход за: колостомой, трахеостомой, эпицистомой, гастростомой. парентеральное питание) очно/онлайн Преподаватель: Кузло Л.В.</p> <p>В рамках семинара слушателя знакомятся с:</p> <ul style="list-style-type: none"> - алгоритмами ухода за стомированным пациентом; - современными средствами по уходу за колостомой, трахеостомой, гастростомой, цистомой; - видами парентерального питания; - методикой обучения самоуходу. |
| По мере комплектования группы | 15-00 | <p>Семинар с элементами симуляционного тренинга «Медицинская помощь при клинической смерти с применением автоматического наружного дефибриллятора» (очно) Преподаватель: Васильев П.А.</p> |
| По мере комплектования группы | 15-00 | <p>Тренинг: «Новые стратегии адаптации и саморегуляции в современном мире» 4 акад. часа (очно) Преподаватель психологии и операционного дела Козлова А.А.</p> |
| По мере набора группы | 15-00 | <p>Мастер-класс: «Особые случаи при оказании первой помощи» (очно) Преподаватель: Смагин А.Ю., кандидат медицинских наук, заведующий аккредитационно-симуляционным центром БУДПО ОО ЦПК РЗ</p> <p>В симуляционных условиях отрабатываются навыки оказания первой помощи пострадавшим в результате воздействия различных факторов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - при завалах, поражениях природным электричеством, переохлаждениях, тепловом ударе; - извлечение и транспортировка пострадавших из труднодоступных мест; - искусственная вентиляция лёгких с использованием медицинских изделий для проведения ИВЛ; - автоматическая наружная дефибрилляция; - иммобилизация переломов подручными средствами; - виды современных артериальных жгутов и методика их наложения. |