

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ НА ОКТЯБРЬ 2024

Дата	Время	Мероприятия
1 октября 2024	10-00	<p>В рамках подготовки ко второму этапу первичной специализированной аккредитации специальности «Лечебное дело» консультации по практическим навыкам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проведение аускультации легких в условиях медицинской организации 2. Проведение электрокардиографии в условиях медицинской организации <p>Преподаватель: Девяткина Н.П.</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 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>
1 октября 2024	10-00	<p>В рамках подготовки ко второму этапу первичной специализированной аккредитации специальности «Рентгенология» консультации по практическим навыкам:</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>
1 октября 2024	12-00	<p>В рамках подготовки ко второму этапу первичной специализированной аккредитации мастер-класс: «Проведение базовой сердечно-легочной реанимации взрослому Человеку»</p> <p>Преподаватель: Осецкая Е.А.</p> <p>Базовая сердечно-легочная реанимация (СЛР) является первой фазой реанимационных мероприятий, которая обеспечивает элементарное поддержание жизни.</p> <p>Умение оказать первую помощь в случае внезапной остановки кровообращения особенно важно не только для медицинских работников, но и для любого человека.</p> <p>Базовые реанимационные мероприятия проводятся согласно стандартам с использованием реалистичного симуляционного оборудования, что позволяет отработать практические навыки выполнения СЛР.</p>
2 октября 2024	15-00	<p>Мастер-класс: «Технология катетеризации кубитальных и других периферических вен»</p> <p>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.
4 октября БУЗОО «Москаленская ЦРБ»	9-00	<p>Выездной мастер-класс: «Базовая сердечно-легочная реанимация»</p> <p>Преподаватель: Смагин А.Ю., кандидат медицинских наук, заведующий аккредитационно-симуляционным центром БУДПО ОО ЦПК РЗ</p> <p>Базовая сердечно-легочная реанимация (СЛР) является первой фазой реанимационных мероприятий, которая обеспечивает элементарное поддержание жизни.</p> <p>Данный уровень оказания реанимационной помощи предназначен</p>

		как специалистов здравоохранения, оказавшихся на догоспитальном этапе так и для людей без специального медицинского образования, включает в себя классическую последовательность СЛР: обеспечение проходимости дыхательных путей, поддержание кровообращения и дыхания без использования специальных устройств, кроме защитных.
7 октября	12-30	<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.
7 октября	14-00	<p>Семинар с элементами симуляционного тренинга: «Первая и неотложная медицинская помощь в условиях амбулаторного стоматологического приема при внезапных острых заболеваниях и состоянии у пациента»</p> <p>Преподаватель ЦПК РЗ: Клементьев Алексей Владимирович, к.м.н., доцент кафедры анестезиологии и реаниматологии ФГБОУ ВО ОмГМУ Минздрава России</p> <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> <p>В результате участия в обучающем семинаре специалисты смогут распознавать угрожающие жизни пациента состояния, оказывать полный объем первой и неотложной медицинской помощи в условиях стоматологического приема, эффективно проводить сердечно-легочную реанимацию, оценивать эффективность проведенных мероприятий.</p>
8 октября	15-00	<p>Семинар: «Анафилактический шок – медицинская помощь для среднего медицинского персонала» (фельдшера скорой помощи, ФАПа, мед сестры прививочных и процедурных кабинетов, постов), очно/онлайн</p> <p>Во время аттестации на категорию часто спрашивают анафилактический шок. Во время семинара разберем оказание помощи средним медицинским персоналом. Также клиническую картину, виды анафилактического шока. Клинические примеры анафилактического шока. Документация. Ответы на вопросы.</p> <p>Преподаватель, анестезиолог-реаниматолог Станции скорой медицинской помощи Дальштрем Александра Сергеевна</p>
9 октября 2024	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>

		<p>- алгоритм выполнения, показания и места пункции, возможные осложнения.</p> <p>- заполнение устройства для вливания инфузионных растворов однократного применения.</p>
10 октября	15-00	<p>Семинар: «Особенность протекания гриппа и ОРВИ характерные для детского возраста» очно/онлайн</p> <p>Преподаватель: к.м.н., заведующий аккредитационно-симуляционным центром, преподаватель педиатрии и неотложной помощи, врач анестезиолог-реаниматолог Смагин Александр</p> <p>Хорошо известно, что стоит только впустить вирус гриппа в дом, так постепенно заболеют все его обитатели. Папа заразится от сына, мама – от папы, дочка – от мамы и т. д. Комбинация и очередность звеньев этой цепочки могут быть другими, но суть ее неизменна. И самое интересное, что все это происходит в начале третьего тысячелетия, когда человечество уже изобрело несколько эффективных средств для лечения и профилактики гриппа.</p> <p>В настоящее время ежегодная иммунизация против гриппа рекомендуется всем детям до 6 лет и более старшим детям с высоким риском возникновения состояний высокого риска.</p> <p>Для того чтобы более надежно защитить детей от гриппа, необходимо выделить кандидатов для ежегодной вакцинации против гриппа. Но, для этой цели необходимо знать, как же проникает вирус в организм, почему кто-то подвержен заболеванию, а кто-то нет; насколько эффективно и каким же волшебным образом работает наша иммунная система, что такое гуморальный иммунитет и почему необходимо делать прививку против гриппа и других сезонных вирусов.</p>
11 октября	15-00	<p>Семинар: «Медицинские отходы. Правила накопления, обеззараживания и обезвреживания отходов в медицинских организациях» онлайн</p> <p>Преподаватель: Реморенко Наталья Викторовна, заведующая эпидемиологическим отделом, врач-эпидемиолог бюджетного учреждения здравоохранения Омской области «Клинический медико-хирургический центр Министерства здравоохранения Омской области».</p> <p>Медицинские отходы несут в себе не только экологическую, но и эпидемическую и токсическую опасность (опасность для здоровья человека).</p> <p>Прежде всего, медицинские отходы представляют эпидемиологическую опасность для персонала медицинских организаций, рассматривается как фактор передачи инфекций связанных с оказанием медицинской помощи.</p> <p>Риск заражения при работе с отходами может быть снижен проведением профилактических мероприятий – организация работы с отходами, разработка схем обращения с медицинскими отходами, проведение обучения медицинских работников, правильная организация труда, соблюдение техники безопасности и правил личной гигиены, вакцинация.</p> <p>Данное обучение раскрывает роль среднего и младшего медицинского персонала в обращении с медицинскими отходами и рассматривает вопросы классификации медицинских отходов, правила сбора и временного хранения, транспортировки и обеззараживания отходов разного класса.</p>
15 октября	15-00	<p>Семинар: «Девочка-подросток как пациент гинеколога» очно/онлайн</p> <p>Преподаватель: Деговцова Е.А.</p> <p>Пубертатный возраст – время, когда самовосприятие и качество</p>

		<p>жизни подростка (тинейджера) во многом определяется мнением окружающих: «биологическая программа» подталкивает его к активной интеграции в социум. А что если подросток чувствует себя каким-то не таким? Довольно часто это связано с гормональной перестройкой организма в период взросления и специалисту важно понимать, где проходит тонкая грань между нормой, когда вмешательство не требуется, и болезнью.</p> <p>Юная пациентка требует особого внимания акушера-гинеколога. На каком этапе находятся процессы ее естественного развития? О чем она не решилась сказать на приеме? Как помочь ей хорошо себя чувствовать и сохранить здоровье на годы вперед?</p> <p>Что для нее на самом деле важно, а чем она готова пренебречь?</p> <p>Безусловно, на потребности девушки влияют ее страхи и представления о норме, но не только. В рамках семинарского занятия будут рассмотрены наиболее частые жалобы, характерные для этого периода.</p>
15 октября	10-30	<p>В рамках подготовки ко второму этапу первичной специализированной аккредитации специальности «Медицинская статистика» консультации по практическим навыкам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Расчёт обеспеченности населения врачами кардиологами (на занятых должностях), оказывающими помощь в амбулаторных условиях. 2. Расчёт оборота койки. <p>Преподаватель: Ружина О.В.</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 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>
15 октября	10-00	<p>В рамках подготовки ко второму этапу первичной специализированной аккредитации специальности «Сестринское дело» мастер-классы по практическим навыкам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Уход за постоянным мочевым катетером Фолея (у мужчины) 2. Внутримышечное введение лекарственного препарата в ягодичную мышцу <p>Преподаватель: Честнова Е.А.</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 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>
16 октября	15-00	<p>Семинар: «Стресс и лишний вес. Как выйти из замкнутого круга?» очно/онлайн</p> <p>Преподаватель психологии и операционного дела ЦПК РЗ Козлова Алена Анатольевна</p> <p>Многолетние исследования доказали, что стресс связан с увеличением веса. Так почему же стресс заставляет нас переедать и набирать вес?</p> <p>На семинаре разберем методику, которая позволяет осознать, что</p>

		причины лишних килограммов не столько в еде, сколько в образе повседневной жизни. Это позволит исключить спешку, обычно свойственную сторонникам диет и позволит обрести внутреннее спокойствие.
16 октября	15-00	<p>Мастер-класс: «Технологии парентерального введения лекарственных средств при помощи инъекций»</p> <p>Преподаватель: Проценко Т.И.</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 внутримышечных инъекций.
16 октября Выезд Поликлиника АО «Газпромнефть -ОНПЗ»	14-00	<p>Мастер-класс: «Базовая сердечно-легочная реанимация с автоматическим наружным дефибриллятором (АНД)</p> <p>Преподаватель ЦПК РЗ: Клементьев Алексей Владимирович, к.м.н., доцент кафедры анестезиологии и реаниматологии ФГБОУ ВО ОмГМУ Минздрава России</p>
17 октября	15-00	<p>Семинар: «Особенности течения железодефицитной анемии у детей» очно/онлайн</p> <p>Преподаватель: Писарева И.В.</p> <p>Проблема железодефицитных состояний остаётся очень актуальной и широко изучаемой. Из всех анемий – железодефицитная составляет 90%, ею страдают до 40% детского населения.</p> <p>Заболевание является фоном для ослабления иммунитета ребенка, частой причиной задержки его физического и психического развития.</p>
17 октября Выезд БУЗОО "КПТД 4"	13-00	<p>Семинар: «Эффективное управление временем. Как успеть быть счастливыми»</p> <p>Преподаватель: Козлова А.А.</p> <p>Умение планировать своё время – одно из важнейших умений преуспевающего человека.</p> <p>На что уходит моё время? Как всё успевать? Как стать более эффективным: затрачивать меньше усилий, а делать больше? Как ставить реально достижимые цели? Как же научиться быть счастливым сегодня?</p> <p>На эти и другие вопросы слушатели найдут ответы на данном семинаре. А так же потренируются превращать свои желания в цели, распределять своё время так, чтобы успевать делать все важные для себя дела.</p>
17 октября Выезд БУЗОО «Клинический родильный дом № 6»	9-00	<p>Семинар: «Стратегия активного долголетия. Профилактика старческой астении» БУЗОО» Преподаватель: Ружина О.В.</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:</p>

		<ul style="list-style-type: none"> - 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.
18 октября	15-00	<p>Семинар: «Актуальные аспекты профилактики туберкулеза» очно/онлайн</p> <p>Преподаватель: Кондря Анастасия Валерьевна – врач-фтизиатр БУЗОО "КПТД №4"</p> <p>В настоящее время заболеваемость туберкулёзом вновь растёт. В рамках семинарского занятия будут рассмотрены вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - симптомы заболевания, на что необходимо обратить внимание; - необходимость ранней диагностики у детей, подростков; - алгоритм обследования при подозрении на туберкулёз; - специфические и не специфические методы профилактики во фтизиатрии.
22 октября	15-00	<p>Семинар: Чем опасен дефицит витамина «Д» и как правильно его восполнить» очно/онлайн</p> <p>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
23 октября	15-00	<p>Семинар: «Острая дыхательная недостаточность. Пневмония: диагностика, оказание медицинской помощи на этапе ФАП» очно/онлайн</p> <p>Острая дыхательная недостаточность (ОДН) – одно из наиболее тяжелых состояний, встречающихся в реанимационной практике.</p> <p>Кроме этого, на современном этапе отмечается увеличение частоты осложненного течения пневмонии, особенно у пациентов гериатрического профиля.</p> <p>Огромное значение для жизнеобеспечения пациентов имеет сестринское интенсивное наблюдение и уход за больными с различными проявлениями ОДН и пневмонии.</p> <p>Семинарское занятие проводится для специалистов со средним медицинским образованием с целью расширения области знаний, умений и навыков при выполнении профессиональной деятельности необходимых при оказании медицинской помощи на этапе ФАП.</p> <p>Преподаватель ЦПК РЗ, врач скорой помощи Ремезова Татьяна Леонидовна</p>
23 октября	15-00	<p>Мастер-класс: «Технология взятия крови из периферической вены с помощью закрытых вакуумных систем BD VACUTAINER»</p> <p>Преподаватель: Честнова Е.А.</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"> - 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.
24 октября	15-00	<p>Семинар: «Желудочно-кишечные кровотечения (ЖКК) – неотложная помощь» очно\онлайн</p> <p>Преподаватель, старший врач станции скорой помощи: Курбатова Т.Ю.</p> <p>Тема предназначена для медицинских работников, оказывающих экстренную и неотложную медицинскую помощь на догоспитальном этапе пациентам с ЖКК различной этиологии и при геморрагическом шоке.</p> <p>Цель: изучение тактики ведения пациентов с ЖКК, изучение правил оказания медицинской помощи, с учётом протоколов инфузионной терапии при геморрагическом шоке, характеристика растворов для инфузионной терапии, используемых на догоспитальном этапе.</p>
25 октября	15-00	<p>Семинар: «Фазы раневого процесса. Применение современных перевязочных средств» очно/онлайн</p> <p>Преподаватель: Козлова А.А.</p> <p>Раневой процесс – сложный комплекс биологических реакций организма, сопровождается последовательностью нескольких стадий, в конечном результате приводящих к эпителизации и закрытию кожного дефекта.</p> <p>В рамках семинара особое внимание акцентировано на проблеме подбора наиболее рациональной и щадящей терапии кожного покрова у пациентов в зависимости от фазы раневого процесса, а также алгоритму перевязки ран с использованием современных перевязочных материалов.</p> <p>Занятие полезно как для медицинских специалистов, так и для населения. Проведение перевязки может быть легко реализовано в домашних условиях при соблюдении санитарно-гигиенических норм</p>
29 октября	15-00	<p>Семинар: «Мотивация как залог личной и профессиональной эффективности» очно/онлайн</p> <p>Преподаватель: Козлова А.А.</p> <p>Мотивация – психофизиологический процесс, во многом задающий направление деятельности человека.</p> <p>На семинаре слушатели:</p> <ul style="list-style-type: none"> - познакомятся с мотивацией, как психофизиологическим процессом, его механизмом, различными видами мотивации и их влиянием на человека; - узнают, как личная мотивация влияет на коллектив и общую профессиональную деятельность в МО; - выполнят практики, направленные на изучение собственной системы мотивации.
30 октября	15-00	<p>Семинар: «Медицинская помощь в экстренной и неотложной форме при заболеваниях/состояниях хирургического профиля» очно/онлайн</p> <p>В рамках семинарского занятия будут рассматриваться вопросы об оказании первой помощи при:</p> <ul style="list-style-type: none"> - хирургических травмах; - транспортной иммобилизации пострадавших; - наружных кровотечениях. <p>Преподаватель: Кузло Л.В.</p>

30 октября	15-00	<p>Мастер-класс: «Гигиена медицинского работника (гигиена рук, экстренная профилактика вирусных гепатитов и ВИЧ-инфекции при аварийных ситуациях)»</p> <p>Преподаватель: Честнова Е.А.</p> <p>Надлежащая гигиена рук медицинских работников – это наиболее важный, простейший и наименее дорогой способ снижения количества случаев ИСМП, а также распространения антибиотикорезистентных штаммов возбудителей, и предупреждения возникновения инфекционных заболеваний в организациях здравоохранения.</p>
31 октября Совместно с ОРОО «Медицинский Союз Омской области»	14-00	<p>Семинар: «Особенности проведения небулайзерной терапии в различных возрастных группах»</p> <p>Преподаватель: Долматова Е.А.</p> <p>Цель семинарского занятия: внедрение современных знаний об особенностях действия небулайзерной терапии на разных стадиях заболеваний, новых методах применения данного физического фактора, особенностях применения различных видов небулайзеров, показаниях и противопоказаниях к применению ингаляций, технике безопасности.</p> <p>По итогам участия в образовательном мероприятии участники смогут целенаправленно использовать методики небулайзерной терапии по назначению врача, проводить наблюдение состоянием здоровья пациента во время процедур с учетом возраста пациента, особенностей заболевания и его стадии, показаний и противопоказаний, уделять особое внимание соблюдению правил техники безопасности при отпуске процедур.</p> <p>Участники семинара смогут использовать полученные знания в практической работе.</p>
По мере набора группы	15-00	<p>Мастер-класс: «Особые случаи при оказании первой помощи»</p> <p>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.
По мере набора группы	15-00	<p>Семинар: «Импульсные токи в физиотерапии» очно/онлайн</p> <p>Преподаватель: Долматова Е.А.</p> <p>Цель семинара: внедрение современных знаний для среднего медицинского персонала по специальности "Физиотерапия":</p> <p>В рамках семинара рассматриваются вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - об особенностях действия импульсных токов на разных стадиях заболеваний; - о новых методах применения данного физического фактора; - о специфике использования новой аппаратуры, о показаниях и противопоказаниях к ее применению; - о технике безопасности. <p>Участники семинара смогут использовать полученные знания в</p>

		<p>практической работе:</p>
--	--	-----------------------------

		<ul style="list-style-type: none">- целенаправленно применять методики лечения различными видами импульсных токов по назначению лечащего врача;
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">- анализировать результаты на основании наблюдений за состоянием здоровья пациента во время процедур с учетом особенностей заболевания и его стадии, показаний и противопоказаний;
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">- уделять особое внимание соблюдению правил техники безопасности при проведении процедур.
--	--	---