МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБЛАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «МУРМАНСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ЦЕНТР ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ» (ГООАУ ДПО «МОЦПК СЗ»)

СОГЛАСОВАНО

Заместитель Губернатора

Мурманской областиминистр_/здравоохранения ^{му}

Мурманской области

_Д.В. Панычев

« 23 » 06 2025p.

УТВЕРЖДАЮ

Директор

ГООАУ ДПО «МОЦПК СЗ»

Н.В. Ниденс

2025г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

по специальности «Сестринское дело в педиатрии» Цикл «Первичная медико-санитарная помощь детям»

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Первичная медико-санитарная помощь детям» предназначена для совершенствования компетенций медицинской сестры (участковой) педиатрических участков, необходимых при осуществлении профессиональной деятельности по вопросам оказания сестринской помощи детям.

Настоящая программа дополнительного профессионального образования повышения квалификации разработана на основании нормативной и методической документации:

- Федерального закона Российской Федерации от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013 №499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;
- Приказа Минздравсоцразвития РФ от 23.07.2010 №541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристик и должностей работников в сфере здравоохранения»;
- Приказа Минздрава России от 03.08.2012 №66н «Об утверждении Порядка и сроков совершенствования медицинскими работниками и фармацевтическими работниками профессиональных знаний и навыков путём обучения по дополнительным профессиональным образовательным программам в образовательных и научных организациях»;
- Приказа Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 16 апреля 2008 г. № 176н «О номенклатуре специальностей специалистов со средним и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения РФ» (в редакции приказа № 199н от 30 марта 2010 г.);
- Приказа Министерства здравоохранения РФ от 20 декабря 2012 г. № 1183н «Об утверждении номенклатуры должностей работников и фармацевтических работников»;
- Письма Минобрнауки России от 21.04.2015 N ВК-1013/06 «О направлении методических рекомендаций по реализации дополнительных профессиональных программ» (вместе с «Методическими рекомендациями по реализации дополнительных профессиональных программ с использованием дистанционных образовательных технологий, электронного обучения и в сетевой форме»);
- Приказа Минобрнауки России от 23.08.2017 N 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

- Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 31 июля 2020 г.
 №475н «Об утверждении профессионального стандарта «Медицинская сестра / медицинский брат»;
- Устава и локальных актов Государственного областного образовательного автономного учреждения дополнительного профессионального образования «Мурманский областной центр повышения квалификации специалистов здравоохранения».

К освоению программы допускаются специалисты, имеющие среднее профессиональное образование по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Акушерское дело», «Сестринское дело» и профессиональную переподготовку по специальности «Сестринское дело в педиатрии» при наличии среднего профессионального образования по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Сестринское дело», «Акушерское дело».

В результате освоения программы у слушателя должны быть усовершенствованы профессиональные компетенции, необходимые для выполнения следующих трудовых функций в рамках имеющейся квалификации:

- Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях;
- Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи;
- Проведение мероприятий по профилактике неинфекционных и инфекционных заболеваний, формированию здорового образа жизни;
- Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала;
- Оказание медицинской помощи в экстренной форме.

Трудоемкость составляет 144 академических часа, форма обучения - очно-заочная с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.

Содержание программы включает изучение отдельных вопросов организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям.

Обучение предусматривает прохождение различных видов занятий, в том числе самостоятельной работы, стажировки, промежуточного и итогового контроля. Очная часть обучения предусматривает теоретические занятия, которые могут проводиться как в виде традиционных лекций в аудиториях Учреждения, так и в формате вебинаров, онлайн-лекций. Дистанционное обучение предусматривает самостоятельное освоение слушателями учебно-методических материалов, размещённых на образовательном портале Учреждения.

Стажировка проводится на рабочем месте (медицинская организация, в которой работает слушатель) в соответствии с программой стажировки. Оценка практической деятельности, осуществляемой в период обучения специалиста, проводится общим и непосредственным руководителями (ответственные лица от медицинской организации).

Итоговая аттестация проходит в форме экзамена, порядок которого регламентируется Положением о проведении итоговой аттестации слушателей по дополнительным профессиональным образовательным программам.

Лицам, успешно освоившим дополнительную профессиональную образовательную программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдаётся удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

ПАСПОРТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

- 1.1. Программа разработана для обучения слушателей на цикле «Первичная медикосанитарная помощь детям» с учётом квалификационных требований, предъявляемых к специальности «Сестринское дело в педиатрии».
- 1.2. Программа предназначена для обучения специалистов со средним медицинским образованием.
- 1.3. Нормативный срок обучения: Форма обучения очно заочная Режим обучения 6 часов в день Количество часов в неделю 36 часов Срок обучения 144 часа
- 1.4. Целью реализации программы обучения на цикле повышения квалификации является совершенствование профессиональных компетенций, необходимых для выполнения следующих трудовых функций в рамках имеющейся квалификации:
 - Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях;
 - Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи;
 - Проведение мероприятий по профилактике неинфекционных и инфекционных заболеваний, формированию здорового образа жизни;
 - Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала;
 - Оказание медицинской помощи в экстренной форме (Приложение 1).
- 1.5. Требования к результатам освоения:

В результате освоения программы слушатель должен совершенствовать следующие знания и умения, необходимые для совершенствования компетенций.

Необходимые знания:

- Основы теории и практики сестринского дела, методы определения функциональной активности и самостоятельности пациента в самообслуживании, передвижении, общении, определения потребности в посторонней помощи и сестринском уходе;
- Технологии выполнения медицинских услуг, манипуляций и процедур сестринского ухода, особенности сестринского ухода с учетом заболевания, возрастных, культурных и этнических особенностей пациента;
- Диагностические критерии факторов риска падений, развития пролежней и контактного дерматита у пациентов, современные технологии медицинских услуг по гигиеническому уходу, позиционированию и перемещению в кровати

- пациентов, частично или полностью утративших способность к общению, передвижению и самообслуживанию;
- Анатомо-физиологические особенности и показатели жизнедеятельности человека в разные возрастные периоды, правила измерения и интерпретации данных;
- Особенности и принципы лечебного питания пациентов в зависимости от возраста и заболевания;
- Основы клинической фармакологии, виды лекарственных форм, способы и правила введения лекарственных препаратов, инфузионных сред, побочные эффекты, виды реакций и осложнений лекарственной терапии, меры профилактики и оказания медицинской помощи в неотложной форме;
- Правила и порядок подготовки пациента к медицинским вмешательствам;
- Порядок и правила учета, хранения и применения лекарственных препаратов, этилового спирта, спиртсодержащих препаратов, инфузионных сред, медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания;
- Виды медицинских осмотров с учетом возраста, состояния здоровья;
- Правила и порядок проведения профилактического осмотра;
- Порядок проведения диспансеризации;
- Порядок и правила проведения вакцинации в соответствии с национальным календарем профилактических прививок, течение вакцинального процесса, возможные реакции и осложнения, меры профилактики;
- Клинические признаки внезапных острых заболеваний, состояний, обострений хронических заболеваний, отравлений, травм без явных признаков угрозы жизни пациента, показания к оказанию медицинской помощи в неотложной форме;
- Правила оказания медицинской помощи в неотложной форме;
- Подходы и методы многоуровневой профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП);
- Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность;
- Меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств;
- Основы асептики и антисептики, принцип индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств;
- Санитарные правила обращения с медицинскими отходами;
- Профилактические мероприятия (экстренная профилактика) при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников;
- Особенности возбудителей инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (устойчивость к физическим и химическим дезинфицирующим агентам и длительность выживания на объектах внешней среды, вид и форма существования, пути и факторы передачи);

- Виды, цели и задачи дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий;
- Профессиональные риски, вредные и опасные производственные факторы по профилю отделения (подразделения) медицинской организации, требования охраны труда, пожарной безопасности в соответствии с нормативными правовыми актами;
- Информационные технологии, организационные формы, методы и средства санитарного просвещения населения;
- Правила проведения индивидуального и группового профилактического консультирования, современные научно обоснованные рекомендации по вопросам личной гигиены, рационального питания, планирования семьи, здорового образа жизни, факторы риска для здоровья; заболевания, обусловленные образом жизни человека;
- Принципы здорового образа жизни, основы сохранения и укрепления здоровья; факторы, способствующие сохранению здоровья; формы и методы работы по формированию здорового образа жизни;
- Меры профилактики инфекционных заболеваний;
- Порядок проведения санитарно-противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний;
- Государственные санитарно-эпидемиологические правила и гигиенические нормативы, профилактические и противоэпидемические мероприятия при выявлении инфекционного заболевания;
- Правила и порядок оформления медицинской документации в медицинских организациях, в том числе в форме электронного документа;
- Правила работы в медицинских информационных системах и информационнотелекоммуникационной сети "Интернет";
- Основы законодательства Российской Федерации о защите персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну;
- Требования к обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности;
- Должностные обязанности находящегося в распоряжении медицинского персонала;
- Методика сбора жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов;
- Методика физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация);
- Клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания;
- Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации;
- Порядок применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме;

 Правила и порядок проведения мониторинга состояния пациента при оказании медицинской помощи в экстренной форме, порядок передачи пациента бригаде скорой медицинской помощи.

Необходимые умения:

- Проводить оценку функциональной активности и самостоятельности пациента в самообслуживании, передвижении, общении; выявлять потребность в посторонней помощи и сестринском уходе;
- Выполнять медицинские манипуляции при оказании медицинской помощи пациенту (Приложение 2);
- Выявлять факторы риска падений, развития пролежней, осуществлять профилактику пролежней, контактного дерматита, включая позиционирование и перемещение в постели, передвижение и транспортировку пациента с частичной или полной утратой способности самообслуживания, передвижения и общения;
- Проводить опрос пациента и его родственников, лиц, осуществляющих уход, измерять и интерпретировать показатели жизнедеятельности пациента в динамике;
- Разъяснять правила приема лекарственных препаратов, пределы назначенного лечащим врачом режима двигательной активности;
- Определять и интерпретировать реакции пациента на прием назначенных лекарственных препаратов и процедуры ухода;
- Проводить консультирование и обучение пациента и его родственников лиц, осуществляющих уход, по вопросам ухода и самоухода;
- Проводить подготовку пациента к лечебным и (или) диагностическим вмешательствам по назначению лечащего врача;
- Обеспечивать хранение, вести учет и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, в том числе наркотических средств, психотропных веществ и сильно действующих лекарственных препаратов;
- Осуществлять динамическое наблюдение за состоянием и самочувствием пациента во время лечебных и (или) диагностических вмешательств;
- Оказывать медицинскую помощь в неотложной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, отравлениях, травмах;
- Получать и передавать информацию по вопросам оказания медицинской помощи, в том числе с пациентами, имеющими нарушения зрения, слуха, поведения;
- Применять средства индивидуальной защиты;
- Соблюдать меры асептики и антисептики, принципы индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств;
- Осуществлять сбор, обеззараживание и временное хранение медицинских отходов в местах их образования;

- Соблюдать требования охраны труда при обращении с острыми (колющими и режущими) инструментами, биологическими материалами;
- Проводить индивидуальное (групповое) профилактическое консультирование населения о факторах, способствующих сохранению здоровья, факторах риска для здоровья и мерах профилактики предотвратимых болезней;
- Формировать общественное мнение в пользу здорового образа жизни и мотивировать пациентов на ведение здорового образа жизни;
- Проводить профилактические и противоэпидемические мероприятия при выявлении пациентов с инфекционными и паразитарными болезнями и лиц с подозрением на инфекционные болезни, а также носителей возбудителей инфекционных болезней;
- Проводить работу по организации и проведению санитарнопротивоэпидемических (профилактических) и ограничительных (карантинных) мероприятий при выявлении инфекционных заболеваний;
- Использовать в работе медицинские информационные системы и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет";
- Использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну;
- Осуществлять контроль за выполнением должностных обязанностей находящегося в распоряжении медицинского персонала;
- Распознавать состояния, представляющие угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- Выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации;
- Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания);
- Осуществлять наблюдение и контроль состояния пациента (пострадавшего), измерять показатели жизнедеятельности, поддерживать витальные функции.
- 1.6. Программа разработана на основе профессионального стандарта «Медицинская сестра / медицинский брат», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 31 июля 2020 г. №475н, рег. номер 1332.

УЧЕБНЫЙ ПЛАНЦИКЛА ОБУЧЕНИЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «Сестринское дело в педиатрии»

Цикл «Первичная медико-санитарная помощь детям»

Цель: повышение квалификации

Категория специалисты, имеющие среднее профессиональное **слушателей:** образование по одной из специальностей: "Лечебное дело",

"Акушерское дело", "Сестринское дело", профессиональную переподготовку по специальности "Сестринское дело в педиатрии" при наличии среднего профессионального образования по одной из специальностей: "Лечебное дело", "Акушерское дело",

"Сестринское дело"

Объем часов: 144 часа

Форма обучения: Очно - заочная

Режим занятий: 6 академических часов в день

№	Наименование пазлелов		Количество часов		Формы контроля
п/п			Тео рия	Прак тика	
	І. Очная ч	насть			
1.	Оказание первой и медицинской помощи при экстренных и неотложных состояниях.	9	8	1	Текущий контроль
2.	Первичная медико – санитарная помощь детям.	11	11	-	
3.	Здоровый образ жизни семьи. Гигиеническое обучение семьи.	10	10	-	
4.	Диспансеризация больных детей.	8	8	-	
5.	Внутренние болезни.	14	14	-	
6.	Стажировка.	36	-	36	Зачет
7.	Очная часть	88	51	37	
II.	. Обучение с применением дистанциог	нных обр	разоват	ельных т	ехнологий
1.	Коммуникационное взаимодействие и информационные инновации в профессиональной деятельности.	17	17	-	Промежуто чный контроль
2.	Участие в обеспечении безопасной среды медицинской организации.	12	12	-	
3.	Оказание первой и медицинской помощи при экстренных и неотложных состояниях.	6	6	-	

4.	Правовое регулирование охраны здоровья населения Российской Федерации	6	6	-	
5.	Организация лечебно – профилактической помощи детям в детской поликлинике.	1	1	-	
6.	Внутренние болезни.	12	12	-	
7.	Итоговая аттестация.	2	2	-	Тестирова ние
10.	ДОТ	56	56	-	
11.	ИТОГО	144	107	37	

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ЦИКЛА ОБУЧЕНИЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ

«Сестринское дело в педиатрии»

Цикл «Первичная медико-санитарная помощь детям»

Цель: повышение квалификации

Категория специалисты, имеющие среднее профессиональное **слушателей:** образование по одной из специальностей: "Лечебное дело",

"Акушерское дело", "Сестринское дело", профессиональную переподготовку по специальности "Сестринское дело в педиатрии" при наличии среднего профессионального образования по одной из специальностей: "Лечебное дело", "Акушерское дело",

"Сестринское дело"

Объем часов: 144 часа

Форма обучения: Очно - заочная

Режим занятий: 6 академических часов в день

N₂	Наименование разделов и тем		Количество часов		Формы контроля
п/п			Тео рия	Прак тика	-
	I. Очная ч	насть			
	Оказание первой и медицинской				Текущий
1.	помощи при экстренных и	9	8	1	контроль
	неотложных состояниях.				
1.1	Основы сердечно-лёгочной	3	2	1	
1.1	реанимации			1	
1.2	Неотложные состояния в терапии.	3	3	-	
1.3	Неотложные состояния в педиатрии.	3	3	-	
2.	Первичная медико – санитарная		11		
4.	помощь детям.	11	11	-	
2.1	Анатомо - физиологические	2	2		
2.1	особенности детей и подростков.			-	
2.2	Физическое развитие ребенка	2	2	-	
2.3	Нервно-психическое развитие детей.	2	2	-	
2.4	Оценка функционального состояния	1	1]
2.4	ребенка и резистентности.			-	
2.5	Комплексная оценка состояния	2	2]
2.5	здоровья ребенка.			-	
2.6	Подготовка ребенка к поступлению в	2	2]
2.6	ДОУ и школу.			-	
3.	Здоровый образ жизни семьи. Гигиеническое обучение семьи.	10	10	-	

3.1	Особенности режима для детей различных возрастов.	2	2	-	
3.2	Тематические патронажи к неорганизованным детям.	2	2	-	
3.3	Средства и принципы физического воспитания и закаливания детей.	2	2	-	
3.4	Питание детей.	2	2	-	
3.5	Профилактические прививки.	2	2	-	
4.	Диспансеризация больных детей.	8	8	-	
4.1	Сестринская помощь при работе с новорожденными.	2	2	-	
4.2	Наблюдение недоношенного ребенка на участке	2	2	-	
4.3	Диспансеризация здоровых, больных детей и детей с отклонениями в	1	1	-	
	состоянии здоровья.				
4.4	Диспансеризация детей - инвалидов.	1	1	_	
	Диспансеризация детей с	1	1		
4.5	внутриутробными инфекциями.	1	1	-	
4.6	Диспансеризация детей с наследственными заболеваниями.	1	1	-	
5.	Внутренние болезни.	14	14	-	
5.1	Сестринская помощь при заболевания ССС.	3	3	-	
5.2	Дефицитные состояния.	3	3	-	
5.3	Хронические расстройства питания: гипотрофия, паратрофия.	2	2	-	
5.4	Сестринская помощь при спазмофилии.	2	2	-	
5.5	Сестринская помощь при рахите.	2	2	-	
	Железодефицитная анемия у детей и	2	2		
5.6	подростков			-	
6.	Стажировка.	36	-	36	Зачет
7.	Очная часть	88	51	37	
II.	Обучение с применением дистанцион	нных обр	разова	тельных те	хнологий
	Коммуникационное				Промежуто
1.	взаимодействие и	17	17	_	чный
••	информационные инновации в	1/	1/	_	контроль
	профессиональной деятельности.				
1.1	Общая и медицинская психология. Основы конфликтологии.	4	4	-	
1.2	Этика в практике медицинского	2	2	-	
	работника.				

1.0					
1.3	Образ жизни и здоровье.	2	2	_	
1.5	Консультирование.				
	Профилактика инфекционных				
	заболеваний (грипп, ОРВИ, новая				
	коронавирусная инфекция COVID-				
1.4	19, внебольничная пневмония).	2	2	-	
	Общие вопросы оказания				
	медицинской помощи				
1.5	Бережливые технологии в медицине.	3	3	_	
1.5	Психология профессионального		3		
1.6	общения медицинского работника.	4	4	-	
	Участие в обеспечении безопасной				
2.	среды медицинской организации.	12	12	-	
2.1		2	2		
۷.1	Профилактика ВИЧ-инфекции. Основные понятия клинической			-	
2.2		2	2	-	
	фармакологии. Актуальные аспекты в сфере				
2.3	обращения лекарственных средств.	2	2	-	
	Профилактика инфекций, связанных				
2.4	A = A	4	-		
	с оказанием медицинской помощи.				
	Эпидемиологическая безопасность.	7			
2.5		2	2	-	
	Оказание первой и медицинской			-	
3.		6	6	-	
	Оказание первой и медицинской помощи при экстренных и неотложных состояниях.			-	
	Оказание первой и медицинской помощи при экстренных и неотложных состояниях. Современные методы медицинского			-	
3.	Оказание первой и медицинской помощи при экстренных и неотложных состояниях. Современные методы медицинского обеспечения населения при ЧС и	6	6	-	
	Оказание первой и медицинской помощи при экстренных и неотложных состояниях. Современные методы медицинского обеспечения населения при ЧС и катастрофах. Особенности оказания			-	
3.	Оказание первой и медицинской помощи при экстренных и неотложных состояниях. Современные методы медицинского обеспечения населения при ЧС и катастрофах. Особенности оказания помощи в условиях ЧС.	6	6	-	
3.1	Оказание первой и медицинской помощи при экстренных и неотложных состояниях. Современные методы медицинского обеспечения населения при ЧС и катастрофах. Особенности оказания	3	3	-	
3.	Оказание первой и медицинской помощи при экстренных и неотложных состояниях. Современные методы медицинского обеспечения населения при ЧС и катастрофах. Особенности оказания помощи в условиях ЧС. Неотложные состояния в хирургии и травматологии.	6	6	-	
3.1	Оказание первой и медицинской помощи при экстренных и неотложных состояниях. Современные методы медицинского обеспечения населения при ЧС и катастрофах. Особенности оказания помощи в условиях ЧС. Неотложные состояния в хирургии и травматологии. Правовое регулирование охраны	3	3	-	
3.1	Оказание первой и медицинской помощи при экстренных и неотложных состояниях. Современные методы медицинского обеспечения населения при ЧС и катастрофах. Особенности оказания помощи в условиях ЧС. Неотложные состояния в хирургии и травматологии.	3	3	-	
3.1 3.2	Оказание первой и медицинской помощи при экстренных и неотложных состояниях. Современные методы медицинского обеспечения населения при ЧС и катастрофах. Особенности оказания помощи в условиях ЧС. Неотложные состояния в хирургии и травматологии. Правовое регулирование охраны	3	3	-	
3.1 3.2 4.	Оказание первой и медицинской помощи при экстренных и неотложных состояниях. Современные методы медицинского обеспечения населения при ЧС и катастрофах. Особенности оказания помощи в условиях ЧС. Неотложные состояния в хирургии и травматологии. Правовое регулирование охраны здоровья населения Российской Федерации Правовое обеспечение	636	6 3 6	-	
3.1 3.2 4.	Оказание первой и медицинской помощи при экстренных и неотложных состояниях. Современные методы медицинского обеспечения населения при ЧС и катастрофах. Особенности оказания помощи в условиях ЧС. Неотложные состояния в хирургии и травматологии. Правовое регулирование охраны здоровья населения Российской Федерации	6 3 6 2	6 3 6	- - - -	
3.1 3.2 4.	Оказание первой и медицинской помощи при экстренных и неотложных состояниях. Современные методы медицинского обеспечения населения при ЧС и катастрофах. Особенности оказания помощи в условиях ЧС. Неотложные состояния в хирургии и травматологии. Правовое регулирование охраны здоровья населения Российской Федерации Правовое обеспечение	636	6 3 6	- - -	
3.1 3.2 4. 4.1 4.2	Оказание первой и медицинской помощи при экстренных и неотложных состояниях. Современные методы медицинского обеспечения населения при ЧС и катастрофах. Особенности оказания помощи в условиях ЧС. Неотложные состояния в хирургии и травматологии. Правовое регулирование охраны здоровья населения Российской Федерации Правовое обеспечение профессиональной деятельности. Трудовое право. Система и политика здравоохранения	6 3 6 2 2	6 3 6 2 2	- - - -	
3.1 3.2 4.	Оказание первой и медицинской помощи при экстренных и неотложных состояниях. Современные методы медицинского обеспечения населения при ЧС и катастрофах. Особенности оказания помощи в условиях ЧС. Неотложные состояния в хирургии и травматологии. Правовое регулирование охраны здоровья населения Российской Федерации Правовое обеспечение профессиональной деятельности. Трудовое право. Система и политика здравоохранения в РФ.	6 3 6 2 2 2	6 3 6 2 2 2 2	- - - -	
3.1 3.2 4. 4.1 4.2 4.3	Оказание первой и медицинской помощи при экстренных и неотложных состояниях. Современные методы медицинского обеспечения населения при ЧС и катастрофах. Особенности оказания помощи в условиях ЧС. Неотложные состояния в хирургии и травматологии. Правовое регулирование охраны здоровья населения Российской Федерации Правовое обеспечение профессиональной деятельности. Трудовое право. Система и политика здравоохранения в РФ. Организация лечебно —	6 3 6 2 2	6 3 6 2 2	- - - -	
3.1 3.2 4. 4.1 4.2	Оказание первой и медицинской помощи при экстренных и неотложных состояниях. Современные методы медицинского обеспечения населения при ЧС и катастрофах. Особенности оказания помощи в условиях ЧС. Неотложные состояния в хирургии и травматологии. Правовое регулирование охраны здоровья населения Российской Федерации Правовое обеспечение профессиональной деятельности. Трудовое право. Система и политика здравоохранения в РФ. Организация лечебно – профилактической помощи детям	6 3 6 2 2 2	6 3 6 2 2 2 2	- - - - -	
3.1 3.2 4. 4.1 4.2 4.3	Оказание первой и медицинской помощи при экстренных и неотложных состояниях. Современные методы медицинского обеспечения населения при ЧС и катастрофах. Особенности оказания помощи в условиях ЧС. Неотложные состояния в хирургии и травматологии. Правовое регулирование охраны здоровья населения Российской Федерации Правовое обеспечение профессиональной деятельности. Трудовое право. Система и политика здравоохранения в РФ. Организация лечебно – профилактической помощи детям в детской поликлинике.	6 3 6 2 2 2 2	6 3 6 2 2 2 1	- - - - -	
3.1 3.2 4. 4.1 4.2 4.3	Оказание первой и медицинской помощи при экстренных и неотложных состояниях. Современные методы медицинского обеспечения населения при ЧС и катастрофах. Особенности оказания помощи в условиях ЧС. Неотложные состояния в хирургии и травматологии. Правовое регулирование охраны здоровья населения Российской Федерации Правовое обеспечение профессиональной деятельности. Трудовое право. Система и политика здравоохранения в РФ. Организация лечебно – профилактической помощи детям	6 3 6 2 2 2	6 3 6 2 2 2 2	- - - - - -	

	заболеваниях органов дыхания.				
6.2	Сестринская помощь при	2	2	-	
0.2	заболеваниях ЖКТ.				
6.3	Сестринская помощь при	2	2	-	
0.5	эндокринных заболеваниях.				
	Сестринская помощь при	2	2		
6.4	заболеваниях мочевыделительной			-	
	системы.				
6.5	Инфекционные и паразитарные	2	2		
0.5	заболевания.			•	
6.6	Туберкулез.	2	2	ı	
7.	Итоговая аттестация.	2	2		Тестирова
/•				-	ние
8.	ДОТ	56	56	-	
9.	ИТОГО	144	107	37	

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

цикл: «Первичная медико-санитарная помощь детям»

сроки проведения цикла:

даты				
учебный	0	ДО	C	ИА
процесс				
кол - во часов	52	54	36	2

О - очная часть

ДО - дистанционное обучение

С - стажировка

ИА - итоговая аттестация

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА (РАБОЧАЯ УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА)

Раздел 1 Оказание первой и медицинской помощи при экстренных и неотложных состояниях. Теория: Нормальная физиология деятельности сердца и лёгких. Патологическая физиология при внезапной остановке сердечной деятельности и дыхания. Правила проведения сердечно-лёгочной реанимации. Краткие характеристики некоторых медикаментов и медицинских аппаратов, причины остановки деятельности сердца и лёгких. Практика: Правила проведения сердечно-лёгочной реанимации. Причины остановки деятельности сердца и лёгких. Практика: Правила проведения сердечно-лёгочной реанимации. Теория: Методы и алгоритмы оказания первой и неотложной помощи при: 1. Острой дыхательной недостаточности. 2. Неотложных состояниях при заболеваниях сердечно-сосудистой системы. 3. Почечной колике. 4. Острых аллертических реакциях. 5. Коматозных состояниях. 6. Судорожном синдроме. Основные симптомы неотложных и угрожающих жизни состояний. Теория: Понятие о терминальных состояниях. Понятие о сердечно-лёгочной реанимации. Критерии эффективности реанимации. Неотложная помощь при ожогах, отморожениях. Профилактика ожогового шока. Особенности реанимационных мероприятий при	Наименование	Сопаручанна
Раздел 1 Оказание первой и медицинской помощи при экстренных и неотложных состояниях. Теория: Нормальная физиология деятельности сердца и лёгких. Патологическая физиология при внезапной остановке сердечной деятельности и дыхания. Правила проведения сердечно-лёгочной реанимации. Краткие характеристики некоторых медикаментов и медицинских аппаратов, применяемых при сердечно-лёгочной реанимации. Причины остановки деятельности сердца и лёгких. Практика: Правила проведения сердечно-лёгочной реанимации. Теория: Методы и алгоритмы оказания первой и неотложной помощи при: 1. Острой дыхательной недостаточности. 2. Неотложных состояниях при заболеваниях сердечно-сосудистой системы. 3. Почечной колике. 4. Острых аллергических реакциях. 5. Коматозных состояниях. 6. Судорожном синдроме. Основные симптомы неотложных и угрожающих жизни состояний. Теория: Понятие о терминальных состояниях. Понятие о сердечно-лёгочной реанимации. Критерии эффективности реанимации. Неотложная помощь при ожогах, отморожениях. Профилактика ожогового шока. Особенности реанимационных мероприятий при	разделов и тем	Содержание
Тема 1.1 Основы сердечно-лёгочной реанимации Теория: Нормальная физиология деятельности сердца и лёгких. Патологическая физиология при внезапной остановке сердечно-лёгочной реанимации. Краткие характеристики некоторых медикаментов и медицинских аппаратов, применяемых при сердечно-лёгочной реанимации. Причины остановки деятельности сердца и лёгких. Практика: Правила проведения сердечно-лёгочной реанимации. Теория: Методы и алгоритмы оказания первой и неотложной помощи при: 1. Острой дыхательной недостаточности. 2. Неотложных состояниях при заболеваниях сердечно-сосудистой системы. 3. Почечной колике. 4. Острых аллертических реакциях. 5. Коматозных состояниях. 6. Судорожном синдроме. Основные симптомы неотложных и угрожающих жизни состояний. Теория: Понятие о терминальных состояниях. Понятие о сердечно-лёгочной реанимации. Критерии эффективности реанимации. Неотложная помощь при ожогах, отморожениях. Профилактика ожогового шюка. Особенности реанимационных мероприятий при		
Тема 1.1 Тема 1.1 Основы сердечно-лёгочной реанимации Теория: Нормальная физиология деятельности сердца и лёгких. Патологическая физиология при внезапной остановке сердечно-лёгочной реанимации. Краткие характеристики некоторых медикаментов и медицинских аппаратов, применяемых при сердечно-лёгочной реанимации. Причины остановки деятельности сердца и лёгких. Практика: Правила проведения сердечно-лёгочной реанимации. Теория: Методы и алгоритмы оказания первой и неотложные состояния в терапии Тема 1.2 Неотложные состояния в терапии Тема 1.2 Неотложные состояния в терапии Тема 1.2 Неотложных состояниях при заболеваниях сердечно-сосудистой системы. З. Почечной колике. 4. Острых аллергических реакциях. 5. Коматозных состояниях. 6. Судорожном синдроме. Основные симптомы неотложных и угрожающих жизни состояний. Теория: Понятие о терминальных состояниях. Понятие о сердечно-лёгочной реанимации. Критерии эффективности реанимации. Неотложная помощь при ожогах, отморожениях. Профилактика ожогового шока. Особенности реанимационных мероприятий при	Разлел 1	
тема 1.1 Основы сердечно-лёгочной реанимации. Краткие характеристики некоторых медикаментов и медицинских аппаратов, применяемых при сердечно-лёгочной реанимации. Практика: Правила проведения сердечно-лёгочной реанимации. Причины остановки деятельности сердца и лёгких. Практика: Правила проведения сердечно-лёгочной реанимации. Теория: Методы и алгоритмы оказания первой и неотложной помощи при: 1. Острой дыхательной недостаточности. 2. Неотложных состояниях при заболеваниях сердечно-сосудистой системы. 3. Почечной колике. 4. Острых аллергических реакциях. 5. Коматозных состояниях. 6. Судорожном синдроме. Основные симптомы неотложных и угрожающих жизни состояний. Теория: Понятие о терминальных состояниях. Понятие о сердечно-лёгочной реанимации. Критерии эффективности реанимации. Неотложная помощь при ожогах, отморожениях. Профилактика ожогового шока. Особенности реанимационных мероприятий при	т аздел т	экстренных и неотложных состояниях.
тема 1.1 Основы сердечно- лёгочной реанимации. Краткие характеристики некоторых медикаментов и медицинских аппаратов, применяемых при сердечно- лёгочной реанимации. Причины остановки деятельности сердца и лёгких. Практика: Правила проведения сердечно-лёгочной реанимации. Теория: Методы и алгоритмы оказания первой и неотложной помощи при: 1. Острой дыхательной недостаточности. 2. Неотложные состояния в терапии Теория: Методы и алгоритмы оказания сердечно- сосудистой системы. 3. Почечной колике. 4. Острых аллергических реакциях. 5. Коматозных состояниях. 6. Судорожном синдроме. Основные симптомы неотложных и угрожающих жизни состояний. Теория: Понятие о терминальных состояниях. Понятие о сердечно-лёгочной реанимации. Критерии эффективности реанимации. Неотложная помощь при ожогах, отморожениях. Профилактика ожогового шока. Особенности реанимационных мероприятий при		
тема 1.1 Основы сердечно-лёгочной реанимации. Краткие характеристики некоторых медикаментов и медицинских аппаратов, применяемых при сердечно-лёгочной реанимации. Причины остановки деятельности сердца и лёгких. Практика: Правила проведения сердечно-лёгочной реанимации. Теория: Методы и алгоритмы оказания первой и неотложной помощи при: 1. Острой дыхательной недостаточности. 2. Неотложных состояниях при заболеваниях сердечно-сосудистой системы. 3. Почечной колике. 4. Острых аллергических реакциях. 5. Коматозных состояниях. 6. Судорожном синдроме. Основные симптомы неотложных и угрожающих жизни состояний. Теория: Понятие о терминальных состояниях. Понятие о сердечно-лёгочной реанимации. Критерии эффективности реанимации. Неотложная помощь при ожогах, отморожениях. Профилактика ожогового шока. Особенности реанимационных мероприятий при		1
характеристики некоторых медикаментов и медицинских аппаратов, применяемых при сердечнолёгочной реанимации. Причины остановки деятельности сердца и лёгких. Практика: Правила проведения сердечно-лёгочной реанимации. Теория: Методы и алгоритмы оказания первой и неотложной помощи при: 1. Острой дыхательной недостаточности. 2. Неотложных состояниях при заболеваниях сердечнососудистой системы. 3. Почечной колике. 4. Острых аллергических реакциях. 5. Коматозных состояниях. 6. Судорожном синдроме. Основные симптомы неотложных и угрожающих жизни состояний. Теория: Понятие о терминальных состояниях. Понятие о сердечно-лёгочной реанимации. Критерии эффективности реанимации. Неотложная помощь при ожогах, отморожениях. Профилактика ожогового шока. Особенности реанимационных мероприятий при		-
основы сердечно- лёгочной реанимации жарактеристики некоторых медикаментов и медицинских аппаратов, применяемых при сердечно- лёгочной реанимации. Причины остановки деятельности сердца и лёгких. Практика: Правила проведения сердечно-лёгочной реанимации. Теория: Методы и алгоритмы оказания первой и неотложной помощи при: 1. Острой дыхательной недостаточности. 2. Неотложных состояниях при заболеваниях сердечно- сосудистой системы. 3. Почечной колике. 4. Острых аллергических реакциях. 5. Коматозных состояниях. 6. Судорожном синдроме. Основные симптомы неотложных и угрожающих жизни состояний. Теория: Понятие о терминальных состояниях. Понятие о сердечно-лёгочной реанимации. Критерии эффективности реанимации. Неотложная помощь при ожогах, отморожениях. Профилактика ожогового шока. Особенности реанимационных мероприятий при	Тема 1.1	
лёгочной реанимации. Причины остановки деятельности сердца и лёгких. Практика: Правила проведения сердечно-лёгочной реанимации. Теория: Методы и алгоритмы оказания первой и неотложной помощи при: 1. Острой дыхательной недостаточности. 2. Неотложных состояниях при заболеваниях сердечнососудистой системы. 3. Почечной колике. 4. Острых аллергических реакциях. 5. Коматозных состояниях. 6. Судорожном синдроме. Основные симптомы неотложных и угрожающих жизни состояний. Теория: Понятие о терминальных состояниях. Понятие о сердечно-лёгочной реанимации. Критерии эффективности реанимации. Неотложная помощь при ожогах, отморожениях. Профилактика ожогового шока. Особенности реанимационных мероприятий при		1
легочнои реанимации. Причины остановки деятельности сердца и лёгких. Практика: Правила проведения сердечно-лёгочной реанимации. Теория: Методы и алгоритмы оказания первой и неотложной помощи при: 1. Острой дыхательной недостаточности. 2. Неотложных состояниях при заболеваниях сердечнососудистой системы. 3. Почечной колике. 4. Острых аллергических реакциях. 5. Коматозных состояниях. 6. Судорожном синдроме. Основные симптомы неотложных и угрожающих жизни состояний. Теория: Понятие о терминальных состояниях. Понятие о сердечно-лёгочной реанимации. Критерии эффективности реанимации. Неотложная помощь при ожогах, отморожениях. Профилактика ожогового шока. Особенности реанимационных мероприятий при		
Практика: Правила проведения сердечно-лёгочной реанимации. Теория: Методы и алгоритмы оказания первой и неотложной помощи при: 1. Острой дыхательной недостаточности. 2. Неотложных состояниях при заболеваниях сердечнососудистой системы. 3. Почечной колике. 4. Острых аллергических реакциях. 5. Коматозных состояниях. 6. Судорожном синдроме. Основные симптомы неотложных и угрожающих жизни состояний. Теория: Понятие о терминальных состояниях. Понятие о сердечно-лёгочной реанимации. Критерии эффективности реанимации. Неотложная помощь при ожогах, отморожениях. Профилактика ожогового шока. Особенности реанимационных мероприятий при	р оттака	<u> </u>
реанимации. Теория: Методы и алгоритмы оказания первой и неотложной помощи при: 1. Острой дыхательной недостаточности. 2. Неотложных состояниях при заболеваниях сердечнососудистой системы. 3. Почечной колике. 4. Острых аллергических реакциях. 5. Коматозных состояниях. 6. Судорожном синдроме. Основные симптомы неотложных и угрожающих жизни состояний. Теория: Понятие о терминальных состояниях. Понятие о сердечно-лёгочной реанимации. Критерии эффективности реанимации. Неотложная помощь при ожогах, отморожениях. Профилактика ожогового шока. Особенности реанимационных мероприятий при		
Теория: Методы и алгоритмы оказания первой и неотложной помощи при: 1. Острой дыхательной недостаточности. 2. Неотложных состояниях при заболеваниях сердечнососудистой системы. 3. Почечной колике. 4. Острых аллергических реакциях. 5. Коматозных состояниях. 6. Судорожном синдроме. Основные симптомы неотложных и угрожающих жизни состояний. Теория: Понятие о терминальных состояниях. Понятие о сердечно-лёгочной реанимации. Критерии эффективности реанимации. Неотложная помощь при ожогах, отморожениях. Профилактика ожогового шока. Особенности реанимационных мероприятий при		
неотложной помощи при: 1. Острой дыхательной недостаточности. 2. Неотложных состояниях при заболеваниях сердечнососудистой системы. 3. Почечной колике. 4. Острых аллергических реакциях. 5. Коматозных состояниях. 6. Судорожном синдроме. Основные симптомы неотложных и угрожающих жизни состояний. Теория: Понятие о терминальных состояниях. Понятие о сердечно-лёгочной реанимации. Критерии эффективности реанимации. Неотложная помощь при ожогах, отморожениях. Профилактика ожогового шока. Особенности реанимационных мероприятий при		*
1. Острой дыхательной недостаточности. 2. Неотложных состояниях при заболеваниях сердечнососудистой системы. 3. Почечной колике. 4. Острых аллергических реакциях. 5. Коматозных состояниях. 6. Судорожном синдроме. Основные симптомы неотложных и угрожающих жизни состояний. Теория: Понятие о терминальных состояниях. Понятие о сердечно-лёгочной реанимации. Критерии эффективности реанимации. Неотложная помощь при ожогах, отморожениях. Профилактика ожогового шока. Особенности реанимационных мероприятий при		
2. Неотложных состояниях при заболеваниях сердечно- сосудистой системы. 3. Почечной колике. 4. Острых аллергических реакциях. 5. Коматозных состояниях. 6. Судорожном синдроме. Основные симптомы неотложных и угрожающих жизни состояний. Теория: Понятие о терминальных состояниях. Понятие о сердечно-лёгочной реанимации. Критерии эффективности реанимации. Неотложная помощь при ожогах, отморожениях. Профилактика ожогового шока. Особенности реанимационных мероприятий при		
Тема 1.2 сосудистой системы. Неотложные состояния в терапии 3. Почечной колике. 4. Острых аллергических реакциях. 5. Коматозных состояниях. 6. Судорожном синдроме. Основные симптомы неотложных и угрожающих жизни состояний. Теория: Понятие о терминальных состояниях. Понятие о сердечно-лёгочной реанимации. Критерии эффективности реанимации. Неотложная помощь при ожогах, отморожениях. Профилактика ожогового шока. Особенности реанимационных мероприятий при		-
Неотложные состояния в терапии 3. Почечной колике. 4. Острых аллергических реакциях. 5. Коматозных состояниях. 6. Судорожном синдроме. Основные симптомы неотложных и угрожающих жизни состояний. Теория: Понятие о терминальных состояниях. Понятие о сердечно-лёгочной реанимации. Критерии эффективности реанимации. Неотложная помощь при ожогах, отморожениях. Профилактика ожогового шока. Особенности реанимационных мероприятий при	T. 10	-
4. Острых аллергических реакциях. 5. Коматозных состояниях. 6. Судорожном синдроме. Основные симптомы неотложных и угрожающих жизни состояний. Теория: Понятие о терминальных состояниях. Понятие о сердечно-лёгочной реанимации. Критерии эффективности реанимации. Неотложная помощь при ожогах, отморожениях. Профилактика ожогового шока. Особенности реанимационных мероприятий при		
5. Коматозных состояниях. 6. Судорожном синдроме. Основные симптомы неотложных и угрожающих жизни состояний. Теория: Понятие о терминальных состояниях. Понятие о сердечно-лёгочной реанимации. Критерии эффективности реанимации. Неотложная помощь при ожогах, отморожениях. Профилактика ожогового шока. Особенности реанимационных мероприятий при		
6. Судорожном синдроме. Основные симптомы неотложных и угрожающих жизни состояний. Теория: Понятие о терминальных состояниях. Понятие о сердечно-лёгочной реанимации. Критерии эффективности реанимации. Неотложная помощь при ожогах, отморожениях. Профилактика ожогового шока. Особенности реанимационных мероприятий при	терапии	
Основные симптомы неотложных и угрожающих жизни состояний. Теория: Понятие о терминальных состояниях. Понятие о сердечно-лёгочной реанимации. Критерии эффективности реанимации. Неотложная помощь при ожогах, отморожениях. Профилактика ожогового шока. Особенности реанимационных мероприятий при		
жизни состояний. Теория: Понятие о терминальных состояниях. Понятие о сердечно-лёгочной реанимации. Критерии эффективности реанимации. Неотложная помощь при ожогах, отморожениях. Профилактика ожогового шока. Особенности реанимационных мероприятий при		• •
Теория: Понятие о терминальных состояниях. Понятие о сердечно-лёгочной реанимации. Критерии эффективности реанимации. Неотложная помощь при ожогах, отморожениях. Профилактика ожогового шока. Особенности реанимационных мероприятий при		
о сердечно-лёгочной реанимации. Критерии эффективности реанимации. Неотложная помощь при ожогах, отморожениях. Профилактика ожогового шока. Особенности реанимационных мероприятий при		
эффективности реанимации. Неотложная помощь при ожогах, отморожениях. Профилактика ожогового шока. Особенности реанимационных мероприятий при		•
ожогах, отморожениях. Профилактика ожогового шока. Особенности реанимационных мероприятий при		
Особенности реанимационных мероприятий при		
тутоппении улушении эпектрогравме неотпожная		утоплении, удушении, электротравме. Неотложная
Тема 1.3 помощь при кровотечениях, геморрагическом шоке.	Тема 1.3	
Неотложные состояния в Виды кровотечения. Способы остановки наружных		• •
педиатрии кровотечений. Клиника геморрагического шока.		
Неотложная помощь при геморрагическом шоке.		-
Неотложная помощь при травмах, травматическом		
шоке. Виды травм. Неотложная помощь при различных		
видах травм (черепно-мозговой травме, травме опорно-		
двигательного аппарата, травмах живота и грудной		
клетки, травмах ЛОР-органов, травмах глаз). Клиника		

Раздел 2	травматического шока, неотложная помощь. Неотложная помощь при острых отравлениях. Виды острых отравлений, характеристика токсических. Общие принципы оказания помощи при острых отравлениях. Специфическая антидотная терапия. Неотложная помощь при острой сосудистой недостаточности. Виды, клинические проявления, неотложная помощь. Неотложная помощь при острой дыхательной недостаточности. Виды дыхательной недостаточности. Виды дыхательной недостаточности. Причины. Неотложная помощь. Отек лёгких. Неотложная помощь при аллергических реакциях, анафилактическом шоке. Виды, типы аллергических реакций, этиология, патогенез, клиника, неотложная помощь. Неотложная помощь при нарушении терморегуляции и при отрицательном влиянии температуры окружающей среды. Лихорадка, типы, стадии, клиника, неотложная помощь. Перегревание, патогенез, клинические проявления, неотложная помощь Первичная медико-санитарная помощь детям Теория: Анатомо-физиологические особенности кожи и подкожно-жирового слоя. Анатомо-физиологические
Тема 2.1 Анатомо- физиологические особенности детей и подростков	и подкожно-жирового слоя. Анатомо-физиологические особенности центральной и периферической нервной системы. Анатомо-физиологические особенности ССС. Анатомо-физиологические особенности органов дыхания. Анатомо-физиологические особенности органов пищеварения. Анатомо-физиологические особенности органов мочевыделительной системы. Анатомо-физиологические особенности эндокринной системы. Анатомо-физиологические особенности иммунной системы. Анатомо-физиологические особенности органов кроветворения. Анатомофизиологические особенности костно-мышечной системы.
Тема 2.2 Физическое развитие ребёнка	Теория: Основные показатели физического развития (длина, масса тела, окружность груди, головы). Функции участковой м/с в оценке физического развития.
Тема 2.3 Нервно-психическое развитие детей	Теория: Основные показатели нервно-психического развития детей. Функции участковой м/с в оценке нервно-психического развития.
Тема 2.4 Оценка функционального	Теория: Понятие о резистентности. Понятие индекс здоровья. Принципы оценки функционального состояния организма детей. Основные параметры

состояния ребёнка и	поведения у детей различных возрастов.
резистентности	negedening à detent passin inimit gespactes.
Тема 2.5 Комплексная оценка состояния здоровья ребёнка	Теория: Понятие о комплексной оценке состояния здоровья детей, группах здоровья. Основные разделы комплексной оценки. Критерии, обуславливающие и характеризующие здоровье. Заключение о состоянии здоровья. Роль участковой медсестры в комплексной оценке здоровья детей. Принципы назначения рекомендаций в зависимости от состояния здоровья детей. Задачи и функции медсестры в контроле за состоянием здоровья и развития детей (при патронаже и профилактическом приеме). Периоды детства. Внутриутробное развитие. Анте- и интранеонатальные периоды. Критические периоды развития.
Тема 2.6 Подготовка ребёнка к поступлению в ДОУ и школу	Теория: Понятие динамического стереотипа, стресса, адаптации. Классификация тяжести адаптации. Факторы, влияющие на тяжесть адаптации. Критерии прогноза тяжести адаптации. Понятие «функциональная готовность к школе». Подготовка детей на педиатрическом участке к поступлению в дошкольное учреждение, школу. Преемственность в работе с КЗР, дошкольным учреждением, школой. Роль участковой медсестры в подготовке детей к ДОУ, школе.
Раздел 3	Здоровый образ жизни семьи. Гигиеническое обучение семьи
Тема 3.1 Особенности режима для детей различных возрастов	Теория: Понятие режима для охраны здоровья детей. Принципы назначения режима дня детям 1-го года жизни. Организация бодрствования и занятий с детьми 1-го года жизни, 2-3 лет.
Тема 3.2 Тематические патронажи к неорганизованным детям	Теория: Тематические патронажи к детям до 7-ми летнего возраста. Содержание, методика проведения дородовых сестринских патронажей к беременным женщинам. Сестринские патронажи к новорожденным, детям первых трех лет жизни, неорганизованным детям до 7 лет. Содержание, методика, цели и задачи в зависимости от возраста.
Тема 3.3 Средства и принципы физического воспитания и закаливания детей	Теория: Физическое обоснование назначения массажа и гимнастики. Задачи физического воспитания. Классификация физических упражнений. Краткая характеристика основного приема массажа. Комплекс физических упражнений и массажа детей 1-го года жизни. Особенности воспитания детей с года до 3-х

	лет. Физическое воспитание с 3-х до 7-ми лет. Закаливание. Принципы закаливания. Группа закаливания, виды и техника его проведения. Закаливание детей с отклонениями в здоровье. Нетрадиционные методы закаливания в семье. Теория: Особенности строения и функции органов
Тема 3.4 Питание детей	пищеварения. Питание детей 1-го года жизни. Естественное вскармливание. Современные подходы к грудному вскармливанию. Преимущества грудного вскармливания. Понятие о смешанном и искусственном вскармливании. Докорм и прикорм, понятие. Сроки введения, правила. Питание детей с проявлениями пищевой аллергии. Приготовление различных видов прикорма детям 1-го года жизни. Особенности питания детей старших возрастов.
Тема 3.5 Профилактические прививки	Теория: Виды и характеристика препаратов, применяемых для иммунопрофилактики. Календарь прививок. Планирование профилактических прививок на участке, ведение документации. Нормальное, патологическое течение вакцинальной реакции. Группа риска по поствакцинальным осложнениям, профилактика. Правила хранения, транспортировки ИБП. Понятие «холодовая цепь»
Раздел 4	Диспансеризация больных детей
Тема 4.1 Сестринская помощь при работе с новорождёнными	Теория: Возрастные сроки диспансерного наблюдения за детьми. Плановые сроки. Осмотр врачамиспециалистами, необходимое лабораторное исследование у детей разных возрастов. Роль участковой медсестры в организации диспансеризации здоровых детей. Наблюдение за новорожденными. Антенатальная охрана плода, анатомофизиологические особенности новорожденных детей. Оценка по шкале Апгар. Признаки доношенности и недоношенности. Принципы оценки состояния здоровья и развития детей. Группа риска новорожденных. Синдром внезапной смерти, частота, этиология, профилактика. Особенности наблюдения за недоношенным ребенком на участке, воспитания и ухода в домашних условиях
Тема 4.2	Теория: Наблюдение недоношенного ребёнка на
Наблюдение недоношенного ребёнка на участке	участке.
Тема 4.3	Теория: Приказ № 293 от 3.10.97 г. Организация

здоровых, больных детей и детей с отклонениями в состоянии здоровья	инвалидами.
Тема 4.4 Диспансеризация детей-инвалидов	Теория: Возрастные сроки диспансерного наблюдения за детьми. Плановые сроки. Осмотр врачамиспециалистами, необходимое лабораторное исследование у детей разных возрастов. Диспансеризация детей-инвалидов. Сроки наблюдения педиатрами, специалистами, лабораторные исследования. Роль медсестры в организации диспансерного наблюдения.
Тема 4.5 Диспансеризация детей с внутриутробными инфекциями	Теория: Диспансеризация детей с внутриутробными инфекциями: токсоплазмоз, хламидиоз, микоплазмоз. Этиология, клиника, диагностика, лечение, наблюдение на участке. Сроки наблюдения, осмотр специалистами, лабораторное обследование.
Тема 4.6 Диспансеризация детей с наследственными заболеваниями	Теория: Диспансеризация детей с наследственными заболеваниями: муковисцидоз, фенилкетонурия, галактоземия. Этиология, клиника, лечение, диагностика, профилактика, наблюдение на участке. Диспансеризация детей из зоны Чернобыльской аварии. Организация наблюдения на участке. Сроки наблюдения, осмотр специалистами, лабораторное обследование.
Раздел 5	Внутренние болезни
Тема 5.1 Сестринская помощь при заболеваниях ССС	Теория: Анатомо-физиологические особенности сердечно-сосудистой системы у детей различного возраста. Диспансеризация детей с заболеваниями сердечно-сосудистой системы. Ревматизм. Этиология, клиника, классификация. Профилактика, принципы лечения, уход. Диспансерное наблюдение. Лечение ангин в профилактике ревматизма. Врожденные пороки сердца. Догоспитальная диагностика. Классификация. Особенности режима, питания, физического воспитания, уход. Диспансерное наблюдение. Показания к оперативному лечению. Постоперационная реабилитация. Реактивный артрит, хронический артрит. Этиология, клиника, диагностика, принципы лечения. Диспансерное наблюдение. Нарушения ритма сердечной деятельности. Классификация, диагностика, наблюдение, неотложная помощь.
Тема 5.2 Дефицитные состояния	Теория: Роль витамина D в формировании здоровья ребёнка. Костные и внекостные проявления D-

Тема 5.3 Хронические расстройства питания: гипотрофия, паратрофия Тема 5.4 Сестринская помощь при	дефицитных состояний. Принципы лечения. Профилактика. Диспансерное наблюдение. Теория: Хронические расстройства питания: Гипотрофия, этиология, классификация, клиника. Варианты течения гипотрофии. Организация ухода, лечение, профилактика. Паратрофия - диспансерное наблюдение. Роль участковой медсестры в профилактике расстройства питания у детей. Теория: Спазмофилия - этиология, клиника, лечение, профилактика.
спазмофилии Тема 5.5 Сестринская помощь при рахите	Теория: Роль витамина D в формировании здоровья ребёнка. Костные и внекостные проявления D-дефицитных состояний. Принципы лечения. Профилактика. Диспансерное наблюдение.
Тема 5.5 Железодефицитная анемия у детей и подростков	Теория: Анемия: Виды анемий, анемия недоношенных. Железодефицитная анемия у детей. Клинические проявления анемии, лабораторное исследование. Принципы лечения. Особенности питания детей с анемией. Диспансерное наблюдение.
II. Обучение с примено	ением дистанционных образовательных технологий
Раздел 1.	Коммуникационное взаимодействие и информационные инновации в профессиональной деятельности.
	Теория: Психология и медицинская психология. Определение, объект изучения. Психологический портрет личности. Основные закономерности психического развития. Психическое здоровье и
Тема 1.1 Общая и медицинская психология. Основы конфликтологии	психосоматические заболевания. Психология соматического больного. Правила общения с пациентом. Основные понятия психосоматической медицины. Закономерности процесса общения. Психологические факторы, влияющие на характер взаимоотношений в лечебном учреждении. Возможные реакции личности на болезнь, особенности реакции пациента на работу медицинской сестры. Понятие конфликта. Причины и функции конфликтов. Конфликтогенные личности. Виды конфликтов. Последствия конфликтов. Стратегии поведения в конфликтной ситуации. Стратегии предотвращения и разрешения конфликтных ситуаций. Основные понятия
Общая и медицинская психология. Основы	психосоматические заболевания. Психология соматического больного. Правила общения с пациентом. Основные понятия психосоматической медицины. Закономерности процесса общения. Психологические факторы, влияющие на характер взаимоотношений в лечебном учреждении. Возможные реакции личности на болезнь, особенности реакции пациента на работу медицинской сестры. Понятие конфликта. Причины и функции конфликтов. Конфликтогенные личности. Виды конфликтов. Последствия конфликтов. Стратегии поведения в конфликтной ситуации. Стратегии предотвращения и

медицинского работника	понятий и этических принципов. Нормативно-правовые документы, отражающие этические аспекты. Основные модели взаимоотношений.
Тема 1.3 Образ жизни и здоровье. Консультирование	Теория: Понятие здоровья. Факторы риска и их классификация. Образ жизни. Категории образа жизни. Основы профилактической деятельности. Правовые основы профилактики. Здоровье. Факторы риска. Профилактическое консультирование в рамках первичной медико-санитарной помощи. Профилактическое консультирование в стационаре. Методы, средства и формы профилактического консультирования. Критерии качества профилактической услуги.
Тема 1.4	Теория: Клинико-эпидемиологический обзор
Профилактика	инфекционных заболеваний (грипп, ОРВИ, новая
инфекционных	коронавирусная инфекция COVID-19, внебольничная
заболеваний (грипп,	пневмония). Общие вопросы оказания медицинской
ОРВИ, новая	помощи. Профилактика.
коронавирусная	
инфекция COVID-19,	
внебольничная	
пневмония). Общие	
вопросы оказания медицинской помощи	
Тема 1.5 Бережливые технологии в медицине	Теория: Цель применения технологий бережливого производства. Основные принципы, инструменты и методы бережливого производства. Приоритетный проект «Создание новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медикосанитарную помощь».
Тема 1.6 Психология профессионального общения медицинского работника	Теория: Закономерности процесса общения. Психологические факторы, влияющие на характер взаимоотношений в лечебном учреждении. Возможные реакции личности на болезнь, особенности реакции пациента на работу медицинской сестры. Стратегии поведения в конфликтной ситуации. Стратегии предотвращения и разрешения конфликтных ситуаций. Основные понятия психогигиены и психопрофилактики.
Раздел 2.	Участие в обеспечении безопасной среды
	медицинской организации.
Тема 2.1	Теория: Информация о мерах профилактики
Профилактика ВИЧ- инфекции	профессиональных случаев заражения ВИЧ-инфекцией Этиология, эпидемиология, клиника ВИЧ-инфекции.
инфекции	этиология, эпидемиология, клиника бич-инфекции.

Тема 3.2 Неотложные состояния в хирургии и травматологии	катастроф в Мурманской области. Постановление Правительства Мурманской области от 02 июня 2010 года №249-ПП «О территориальной службе медицины катастроф Мурманской области» (основные пункты). Организация работы ГУЗ «Мурманский территориальный центр медицины катастроф». Теория: Основные мероприятия первой помощи. Острые заболевания органов брюшной полости. Травмы живота. Кровотечения (наружные, внутренние). Способы остановки наружных кровотечений. Клиника геморрагического шока. Фазы и симптомы шока. Неотложная помощь при геморрагическом шоке. Методика оказания первой и неотложной помощи при: ЧМТ, травмах опорнодвигательного аппарата, ЛОР-органов, грудной клетки и живота, синдроме длительного сдавливания,			
	отравлениях, ожогах. Неотложная помощь при травматическом шоке.			
Раздел 4.	Правовое регулирование охраны здоровья населения Российской Федерации			
Тема 4.1 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Теория: Система и структура нормативно – правовых актов, регулирующих правоотношения в сфере здравоохранения РФ. Особенности российской правовой системы и российского законодательства. Медицинское право и его место в системе российского законодательства. Законодательство в сфере здравоохранения.			
Тема 4.2 Трудовое право	Теория : Рабочее время и время отдыха. Правовая регламентация осуществления медицинской деятельности. Номенклатура должностей медицинских работников. Положения специальных нормативных актов, регулирующих отдельные аспекты медицинской деятельности. Дополнительные гарантии, компенсации и социальные льготы.			
Тема 4.3 Система и политика здравоохранения в РФ	Теория: Основные документы, отражающие государственный подход к здравоохранению, законодательные акты, регламентирующие переход на страховую медицину. Основные направления приоритетного национального проекта «Здоровье», государственной программы «Развитие здравоохранения»; нормативные документы, отражающие государственный подход к здравоохранению в РФ; правовые, экономические и организационные основы медицинского страхования			

	населения в России.
Раздел 5.	Организация лечебно-профилактической помощи
таздел з.	детям в детской поликлинике
Тема 5.1 Организация лечебно- профилактической помощи детям в детской поликлинике	Теория: Основные задачи детской поликлиники. Приказы, нормативно-правовые документы, регламентирующие работу детской поликлиники. Новые организационные формы работы. Организация дневного стационара в поликлинике, стационара на дому. Преемственность в работе с женской консультацией, дошкольно-школьным отделением поликлиники, подростковым кабинетом поликлиник. Профессиональная деятельность участковой медсестры. Документация участка.
Раздел 6.	Внутренние болезни
Тема 6.1 Сестринская помощь при заболеваниях органов дыхания	Теория: Диспансеризация детей с заболеванием органов дыхания. Бронхит. Этиология, клиника, лечение, уход, неотложная помощь. Пневмония. Этиология, клиника, лечение. Диспансеризация детей, перенесших пневмонию. Показания для госпитализации детей с острой пневмонией. Принцип реабилитации и помощь. Диспансеризация детей с хроническими неспецифическими заболеваниями легких - рецидивирующим бронхитом, хронической пневмонией. Методы лечения, показания для хирургического вмешательства.
Тема 6.2 Сестринская помощь при заболеваниях ЖКТ	Теория: Острый и хронический гастрит. Хронический гастродуоденит, дуоденит. Язвенная болезнь. Этиология, клиника, осложнения, лечение. Принципы медикаментозного лечения. Диспансеризация, профилактика.
Тема 6.3 Сестринская помощь при эндокринных заболеваниях	Теория: Анатомо-физиологические особенности эндокринной системы у детей различных возрастов. Сахарный диабет. Этиология, классификация, клиника, методы ранней диагностики и лечения, диспансерное наблюдение за детьми. Тиреотоксикоз. Гипотиреоз. Эндемический зоб. Врожденный гипотиреоз. Этиология, клиника, лечение, диспансерное наблюдение. Ожирение. Виды ожирений, классификация, осложнения, методы лечения, диспансерное наблюдение. Задержки роста у детей. Классификация, принципы диагностики, лечение, диспансеризация
Тема 6.4	Теория: Анатомо-физиологические особенности
ı	1

заболеваниях	возрастов. Организация нефрологической помощи					
мочевыделительной	детям. Инфекция мочевыводящих путей. Пиелонефрит:					
системы	острый и хронический. Этиология, клиника, мето					
Cherenda	диагностики, профилактика. Современные методы					
	лечения и ухода. Диспансерное наблюдение. Острый,					
	хронический гломерулонефрит. Этиология, клиника,					
	диагностика, современные подходы к лечению.					
	Дизметаболическая нефропатия. Диагностика, лечение,					
	наблюдение. Урологическая патология у детей.					
	Понятие о фимозе, парафимозе, крипторхизм, водянка					
	яичка, баланопастит, варикоцеле. Роль участковой					
	медсестры в организации и осуществлении					
	диспансерного наблюдения					
	Понятие «Инфекционный процесс». Особенности					
	инфекционных заболеваний в детском возрасте.					
	Цикличность течения инфекционных заболеваний.					
	Классификация инфекционных заболеваний. Понятие					
	об эпидемическом процессе, источнике инфекции,					
	механизме, факторе и путях передачи инфекционных					
	заболеваний. Профилактические и					
	противоэпидемические мероприятия при					
	инфекционных заболеваниях. Виды дезинфекций.					
	Понятие об эпид.очаге. Мед. наблюдение за очагом.					
	Капельные инфекции: ветряная оспа, эпидпаротит,					
Тема 6.5	краснуха, корь, менингококковая инфекция, коклюш.					
Инфекционные и	Кишечные инфекции: Дизентерия. Этиология,					
паразитарные	эпидемиология, клиника, профилактика. Сальмонеллез.					
заболевания						
	Этиология, эпидемиология, классификация, клиника,					
	профилактика. Эшерихиозы. Классификация, клиника,					
	профилактика. Пищевые токсикоинфекции. Этиология,					
	эпидемиология, клиника, профилактика. Мероприятия					
	в очаге кишечных инфекций. Глистные инвазии					
	(энтеробиоз, аскаридоз). Эпидемиология, патогенез,					
	клиника, диагностика, лечение. Лямблиоз.					
	Эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика,					
	лечение.					
Тема 6.6 Туберкулёз	Теория: Туберкулез. Первичная туберкулезная					
	инфекция. Этиология, патогенез. Понятие о вираже.					
	Проявление интоксикации. Локальные формы					
Туосркулез	первичного туберкулеза. Раннее выявление туберкулеза					
	у детей.					
Стажировка	Проводится на рабочем месте (медицинская					

организация,	В	которой	работает	слушател	ь) в
соответствии	с по	ложением	и программ	юй стажиро	овки.

Виды самостоятельной работы:

- Выполнение заданий в рабочей тетради;
- Работа с конспектом лекции, с презентацией;
- Изучение учебных материалов;
- Решение тестовых заданий;
- Работа со справочной литературой, с нормативной документацией;
- Составление конспекта профилактических бесед с пациентом;
- Составление памяток;

ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

1. Материально-техническое обеспечение программы.

Обучение ПО программе проводится с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения, и предусматривает занятий В традиционной форме или В форме самостоятельное освоение слушателями учебных, методических и дидактических материалов, опубликованных на образовательном портале учреждения (сайт дистанционного обучения с размещённой на нем СДО «Moodle»).

Цифровой образовательный контент представлен: текстовой информацией с использованием схем, таблиц; мультимедийной составляющей (презентации); блоком заданий для контроля (тесты для входного, промежуточного и итогового контроля знаний). Доступ к контенту обеспечивается посредством предоставления индивидуального логина и пароля обучающимся через образовательный интернет-Учреждения, обеспечивающих идентификацию портал пользователей информационную безопасность. Слушателям предоставляются методические дистанционного работе в системе обучения, методические рекомендации по изучению дистанционного курса.

Реализация программы требует наличия у обучающихся информационного устройства с выходом в Интернет и возможностью просмотра веб-страниц: персональный компьютер, ноутбук или нетбук, планшетный компьютер или смартфон (операционная система Windows).

Образовательная организация обеспечивает функционирование информационной образовательной среды, включающей в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих обеспечивающую средств И технологических освоение обучающимися образовательных программ независимо от места нахождения обучающихся.

Требования к учебно-материальному оснащению:

Наименование	Вид занятия	Наимо	енование	оборудования,
кабинетов		програ	аммного (беспечения

	T	
Компьютерный	консультации	ресурсы сети Интернет;
кабинет	(on-line, off-line)	– электронная почта;
		информационные материалы;
		– компьютерные системы
		тестирования и контроля знаний;
		ресурсы сети Интернет;
		– сайт дистанционного обучения с
		размещённой на нем СДО
		«Moodle»;
		компьютер и т.д.
Кабинет	Лекция	учебно-методическая
практического	Вебинар	документация;
обучения		мультимедийный проектор;
		– оборудование для проведения
		вебинаров, онлайн-трансляций;
		симуляционные тренажёры;
		медицинское оборудование;
		доска классная;
		компьютер и т.д.
Медицинская	Стажировка	 оснащение отделения, кабинета и
организация		т.д.

Оценка качества полного освоения программы осуществляется в виде итоговой аттестации в форме тестирования в соответствии с требованиями и критериями, закреплёнными в локальных нормативных актах Учреждения. Для проведения итоговой аттестации используются 100 тестовых заданий первого уровня, составленных на основании учебно-методических материалов по темам и разделам учебно-тематического плана. Тестирование проходит в онлайн-формате на портале дистанционного обучения Учреждения.

2. Требования к квалификации педагогических кадров.

Реализация дополнительной профессиональной программы осуществляется педагогическими кадрами, имеющими среднее профессиональное или высшее образование и (или) дополнительное профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины/модуля/раздела, обладающими соответствующими навыками в вопросах использования новых информационно-коммуникационных технологий при организации обучения и имеющих опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы.

3. Требования к информационному обеспечению обучения (перечень рекомендуемых учебных и периодических изданий, электронных ресурсов, дополнительной литературы, ЭУМК, учебно-методическая документация, нормативная документация):

3.1. Основные источники:

- Амбулаторно-поликлиническая педиатрия В.А. Доскин, М.В.Лещенко 3-е издание; «МИА» (Медицинское информационное агенство); 2020г
- Детское питание 4-е издание.В.А Тутельян, И. Я. Конь «МИА» (Медицинское информационное агентство); 2017г.
- Питание здорового и больного ребенка под ред. В.А. Тутельяна, И.Я. Коня, Б.С. Каганова Москва «Династия», 2011г.
- Сестринский уход за новорожденными в амбулаторно-поликлинических условиях (Для системы ДПО специальность Сестринское дело в педиатрии) Д.И. Зеленская Гэотар-Медиа; 176с, 2010г.
- Мухина С.А., Тарновская И.И. Теоретические основы сестринского дела. М.:ГЭОТАР-Медиа,2009.
- Крымская И.Г. Гигиена и экология человека. Ростов н/Д: Феникс,2012.
- Мазурин А.В. Пропедевтика детских болезней. М.: Медицина.
- Машковский М.Д. Лекарственные средства. М.: Новая Волна, 2014.
- Покровский В.И. Инфекционные болезни и эпидемиология. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013.
- Руководство по клиническому обследованию больного. Под ред. А.А. Баранова. М.: ГЭОТАР-Медиа,2007.
- Соколова Н.Г. Сестринское дело в педиатрии. Практикум. Ростов н/Д: Феникс, 2012.
- Титаренко Р.В. Сестринское дело при инфекционных болезнях и курсе ВИЧ-инфекции и эпидемиологии. Ростов н/Д.: Феникс,2011.
- Тульчинская В.Д. Сестринский уход при детских заболеваниях. М.: Альфа-М,2011
- Федеральный закон от 21.11.2011 №323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан РФ».
- Яромич И.В. Сестринское дело и манипуляционная техника. Минск: Высшая школа,2011.
- Севостьянова Н.Г. Сестринское дело в педиатрии. М.: АНМИ,2002.
- Неотложные состояния у детей. Новейший справочник Под ред. Т.В.Парийская, А.Е. Половинко, О.А. Борисова, О.А.Жиглявская: Litres, 2022.

3.2. Электронные ресурсы:

- https://www.rosminzdrav.ru/
- http://minzdrav.gov-murman.ru/
- http://www.medmurmansk.ru/
- http://www.medsestre.ru/

ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

Оценка качества освоения тем программы проводится в процессе промежуточной аттестации в форме зачета.

При обучении с применением дистанционных образовательных технологий промежуточная оценка результатов освоения программы осуществляется в форме тестового контроля, а также выполнения слушателями самостоятельной работы.

Оценка качества полного освоения программы осуществляется в виде итоговой аттестации в форме тестирования в соответствии с требованиями и критериями, закреплёнными в локальных нормативных актах Учреждения.

Результаты обучения (освоенные умения)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения	
Умения	Решение заданий в рабочей тетради,	
3 Melina	наблюдение и оценка выполнения	
	практических действий.	
	Итоговая аттестация.	
Знания	Тестовый контроль, решение заданий в	
	рабочей тетради.	
	Итоговая аттестация.	

ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

Медицинская сестра/Медицинский брат должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими трудовым функциям:

1. Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях.

- Проведение оценки функциональной активности и самостоятельности пациента в самообслуживании, передвижении, общении; выявление потребности в посторонней помощи и сестринском уходе;
- Выполнение медицинских манипуляций при оказании медицинской помощи пациенту;
- Выявление факторов риска падений, развития пролежней, осуществление профилактики пролежней, контактного дерматита, включая позиционирование и перемещение в постели, передвижение и транспортировку пациента с частичной или полной утратой способности самообслуживания, передвижения и общения;
- Проведение динамического наблюдения за показателями состояния здоровья пациента с последующим информированием лечащего врача;
- Контроль выполнения пациентами приема лекарственных препаратов, применения медицинских изделий, двигательного режима и лечебного питания по назначению лечащего врача;
- Обучение пациента и лиц, осуществляющих уход, приемам ухода и самоухода, консультирование по вопросам ухода и самоухода;
- Проведение подготовки пациента к медицинскому осмотру, исследованиям, лечебным и (или) диагностическим вмешательствам;
- Проведение забора биологического материала пациента для исследований по назначению лечащего врача;
- Получение, хранение, учет и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания в соответствии с нормативными правовыми актами и инструкцией по применению от производителя;
- Оказание медицинской помощи в неотложной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, отравлениях, травмах;
- Участие в проведении мероприятий медицинской реабилитации.

2. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи.

– Проведение экстренных профилактических мероприятий при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников;

– Проведение дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий.

3. Проведение мероприятий по профилактике неинфекционных и инфекционных заболеваний, формированию здорового образа жизни.

- Проведение работы по пропаганде здорового образа жизни;
- Проведение работы по формированию и реализации программ здорового образа жизни, в том числе программ снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств, и психотропных веществ;
- Проведение санитарно-противоэпидемических мероприятий по профилактике инфекционных заболеваний;
- Выполнение работы по проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий при регистрации инфекционных заболеваний;
- Выявление заболевших инфекционным заболеванием, контактных с ними лиц и подозрительных на заболевания инфекционными болезнями;
- Обеспечение инфекционной безопасности при оказании медицинской помощи, проведении профилактических медицинских осмотров и осуществлении сестринского ухода за пациентами с инфекционными заболеваниями.

4. Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала.

- Ведение медицинской документации, в том числе в форме электронного документа;
- Проведение работы по контролю выполнения должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом;
- Проведение работы по обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности;
- Использование медицинских информационных систем и информационнотелекоммуникационной сети "Интернет";
- Использование в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну.

5. Оказание медицинской помощи в экстренной форме.

- Оценка состояния пациента, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- Распознавание состояний, представляющих угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- Проведение мероприятий базовой сердечно-легочной реанимации;

- Оказание медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе, клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания);
- Проведение мероприятий по поддержанию жизнедеятельности организма пациента (пострадавшего) до прибытия врача или бригады скорой помощи.

МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОЦЕНКИ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ (ПЕРЕЧЕНЬ МАНИПУЛЯЦИЙ)

- 1. Дезинфекция, предстерилизационная очистка и стерилизация изделий медицинского назначения
- 2. Санитарное содержание помещения.
- 3. Сбор, временное хранение, удаление и утилизация медицинских отходов
- 4. Обработка рук медицинского персонала и кожных покровов пациента
- 5. Обработка остатка пуповины
- 6. Антропометрия новорождённого (измерение массы и длины тела, измерение окружности головы и груди)
- 7. Подготовка матери и ребёнка к кормлению грудью
- 8. Техника постановки очистительной клизмы
- 9. Техника постановки лечебной клизмы
- 10. Техника постановки газоотводной трубки
- 11.Определение ЧДД
- 12. Измерение АД на периферических артериях
- 13. Исследование артериального пульса
- 14. Определение толщины подкожно-жировой клетчатки (пликометрия)
- 15. Ингаляционные способы введения лекарственных средств (ингалятор, небулайзер).
- 16. Техника наложения согревающего компресса
- 17. Сбор кала для исследования (копрограмма, соскоб на энтеробиоз, дисбактериоз, КПФ, яйца глистов)
- 18. Сбор мочи на исследование (общий анализ, бактериологическое исследование, по Нечипоренко, на сахар из суточного количества).
- 19. Сбор мокроты для микроскопии и микробиологического исследования
- 20. Взятие мазка из зева и носа (BL, менингококк, коклюш)
- 21. Подготовка пациента к эндоскопическим исследованиям (бронхоскопия, ФГДС, колоноскопия)
- 22. Подготовка пациента к УЗИ брюшной полости.
- 23. Определение уровня сахара в крови портативным глюкометром
- 24. Пикфлоуметрия и регистрация результатов.
- 25. Базовая сердечно-легочная реанимация.

МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОЦЕНКИ ТЕОРЕТИЧЕСКИХ ЗНАНИЙ (ВОПРОСЫ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ)

- 1. Преемственность в работе детской поликлиники и женской консультации.
- 2. Преемственность в работе детской поликлиники и ДОУ (школы).
- 3. Критерии здоровья. Комплексная оценка состояния здоровья ребёнка.
- 4. Питание детей первого года жизни.
- 5. Адаптация детей к ДОУ и школе.
- 6. Содержание профилактической помощи детям в детской поликлинике (патронажи к здоровому ребёнку, КЗР).
- 7. Диспансеризация здоровых детей.
- 8. Диспансеризация больных детей.
- 9. Рахит. Д-гипервитаминоз.
- 10.Диатезы.
- 11.Спазмофилия.
- 12.СП при работе с новорождёнными.
- 13. АФО органов дыхания. Пневмонии у детей.
- 14. АФО сердечно-сосудистой системы. Ревматизм. ВПС.
- 15.АФО желудочно-кишечного тракта. ДЖВП, гастрит, язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки.
- 16. АФО эндокринной системы. Сахарный диабет. Ожирение.
- 17. АФО мочевыделительной системы. Пиелонефриты.
- 18. АФО мочевыделительной системы. Инфекция мочевыводящих путей. Цистит.
- 19. АФО мочевыделительной системы. Гломерулонефриты.
- 20. АФО желудочно-кишечного тракта. Нарушение питания у детей.
- 21. Капельные инфекции: корь, скарлатина, дифтерия.
- 22. Туберкулинодиагностика. Особенности туберкулёза у детей.
- 23. Аскаридоз. Энтеробиоз. СП. «Д» наблюдение.
- 24. Наследственные заболевания у детей. ФКУ, галактоземия, муковисцидоз, гипотиреоз, адреногенитальный синдром.
- 25. АФО органов дыхания. Бронхиты у детей.
- 26. Анемии у детей.
- 27. Кишечные заболевания: дизентерии, сальмонеллёз.
- 28. Капельные инфекции у детей: ветряная оспа, паротит, краснуха.
- 29.Профилактика речевых нарушений у детей.
- 30. Календарь прививок.
- 31.Последовательность проведения сердечно-лёгочной реанимации. Критерии эффективности СЛР.
- 32. Алгоритмы оказания помощи при гипертоническом кризе.
- 33. Алгоритмы оказания помощи при приступе стенокардии.
- 34. Алгоритмы оказания помощи при инфаркте миокарда.
- 35. Алгоритмы оказания помощи при коллапсе.

- 36. Алгоритмы оказания помощи при острой сердечной недостаточности.
- 37. Алгоритмы оказания помощи при почечной колике.
- 38. Алгоритмы оказания помощи при приступе бронхиальной астмы.
- 39. Алгоритмы оказания помощи при крапивнице.
- 40. Алгоритмы оказания помощи при отеке Квинке.
- 41. Алгоритмы оказания помощи при анафилактическом шоке.
- 42. Алгоритмы оказания помощи при желчной колике.
- 43. Алгоритмы оказания помощи при гипогликемической коме.
- 44. Алгоритмы оказания помощи при гипергликемической коме.
- 45. Алгоритмы оказания помощи при гипогликемическом состоянии.
- 46. Алгоритмы оказания помощи при отравлениях.
- 47.НМП при инородных телах верхних дыхательных путей.
- 48.НМП при лихорадочных состояниях, гипертермическом синдроме.
- 49.НМП при общем переохлаждении.

ОБРАЗЕЦ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ ДЛЯ ИТОГОВОГО КОНТРОЛЯ

Выберите один правильный ответ.

1. Комплексная оценка состояния здоровья ребёнка на 1 году жизни проводится:

- а) ежемесячно
- б) раз в квартал
- в) 1 раз в 6 месяцев
- г) 1 раз в год в эпикризе годовика

2. Смешанным называется вскармливание, если:

- а) смеси составляют более 1/5 суточного количества пищи
- б) смеси составляют более 2/3 суточного количества пищи
- в) смеси составляют более 4/5 суточного количества пищи
- г) смеси составляют 50% суточного количества пищи

3. На первом году жизни ребёнок должен посетить КЗР не менее:

- *a*) 6 pa3
- б) 5 раз
- в) 4 раз
- г) 2 раз

4. Перед проведением профилактической прививки проводится:

- а) медицинский осмотр, термометрия
- б) медицинский осмотр, термометрия, проведение анализов мочи, крови
- в) медицинский осмотр, термометрия, иммунологическое исследование
- г) согласие, медицинский осмотр, термометрия

5. Факт отказа от прививки записывается:

- а) медицинским работником
- б) двумя медицинскими работниками
- в) берут подписку от родителей
- г) медицинским работником и родителями

ЭТАЛОН ОТВЕТОВ ИТОГОВОГО ТЕСТИРОВАНИЯ (100 ТЕСТОВ)

№	Ответы	№	Ответы	№	Ответы	№	Ответы	№	Ответы
1	Б	21		41		61		81	
2	A	22		42		62		82	
3	Б	23		43		63		83	
4	Γ	24		44		64		84	
5	Γ	25		45		65		85	
6		26		46		66		86	
7		27		47		67		87	
8		28		48		68		88	
9		29		49		69		89	
10		30		50		70		90	
11		31		51		71		91	
12		32		52		72		92	
13		33		53		73		93	
14		34		54		74		94	
15		35		55		75		95	
16		36		56		76		96	
17		37		57		77		97	
18		38		58		78		98	
19		39		59		79		99	
20		40		60		80		100	

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБЛАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «МУРМАНСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ЦЕНТР ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ» (ГООАУ ДПО «МОЦПК СЗ»)

ПРОГРАММА СТАЖИРОВКИ

Цикл «Первичная медико-санитарная помощь детям» (повышение квалификации)

Программа стажировки составлена с учетом приказа Минздравсоцразвития РФ от 23.07.2010 N 541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения», приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 31 июля 2020 г. №475н «Об утверждении профессионального стандарта «Медицинская сестра / медицинский брат».

Организация-разработчик: ГООАУ ДПО «МОЦПК СЗ»

Разработчики:

1. Олейник Т.И., преподаватель ГООАУ ДПО «МОЦПК СЗ».

Рецензенты:

1. Веселова Л.И., педиатр, детский эндокринолог ГОАУЗ «МОМЦ».

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. Паспорт программы стажировки
- 2. Результаты освоения программы
- 3. Содержание программы
- 4. Условия реализации программы
- 5. Приложения

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ СТАЖИРОВКИ ЦИКЛА «ПЕРВИЧНАЯ МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ПОМОЩЬ ДЕТЯМ»

1.1. Область применения программы

Программа стажировки является частью повышения квалификации цикла «Первичная медико-санитарная помощь детям» для специалистов, имеющих среднее профессиональное образование по одной из специальностей: "Лечебное дело", "Акушерское дело", "Сестринское дело", профессиональную переподготовку по специальности "Сестринское дело в педиатрии" при наличии среднего профессионального образования по одной из специальностей: "Лечебное дело", "Акушерское дело", "Сестринское дело"

1.2. Цели стажировки

Целью стажировки является освоение новых методов и технологий профессиональной деятельности, повышение уровня теоретических и практических знаний в определенном направлении деятельности в соответствии с квалификацией.

Проводится после полного или частичного освоения программы теоретического обучения для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по данной специальности.

Стажировка может предусматривать такие виды деятельности, как:

- самостоятельную работу с учебными изданиями;
- приобретение профессиональных и организаторских навыков;
- изучение организации и технологии производства, работ;
- непосредственное участие в планировании работы организации;
- работу с технической, нормативной и другой документацией;
- выполнение функциональных обязанностей должностных лиц (в качестве временно исполняющего обязанности или дублера);
- участие в совещаниях, деловых встречах.

В результате освоения программы слушатель должен:

иметь практический опыт:

- организации деятельности в рамках первичной медико-санитарной помощи детям;
- осуществления ухода за пациентами (детьми) при различных заболеваниях и состояниях;
- решения проблем пациента (ребенка) посредством специализированного сестринского ухода в учреждениях, оказывающих первичную медикосанитарную помощь.

знать:

 Основы теории и практики сестринского дела, методы определения функциональной активности и самостоятельности пациента в самообслуживании, передвижении, общении, определения потребности в посторонней помощи и сестринском уходе;

- Технологии выполнения медицинских услуг, манипуляций и процедур сестринского ухода, особенности сестринского ухода с учетом заболевания, возрастных, культурных и этнических особенностей пациента;
- Диагностические критерии факторов риска падений, развития пролежней и контактного дерматита у пациентов, современные технологии медицинских услуг по гигиеническому уходу, позиционированию и перемещению в кровати пациентов, частично или полностью утративших способность к общению, передвижению и самообслуживанию;
- Анатомо-физиологические особенности и показатели жизнедеятельности человека в разные возрастные периоды, правила измерения и интерпретации данных;
- Особенности и принципы лечебного питания пациентов в зависимости от возраста и заболевания;
- Основы клинической фармакологии, виды лекарственных форм, способы и правила введения лекарственных препаратов, инфузионных сред, побочные эффекты, виды реакций и осложнений лекарственной терапии, меры профилактики и оказания медицинской помощи в неотложной форме;
- Правила и порядок подготовки пациента к медицинским вмешательствам;
- Порядок и правила учета, хранения и применения лекарственных препаратов, этилового спирта, спиртсодержащих препаратов, инфузионных сред, медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания;
- Виды медицинских осмотров с учетом возраста, состояния здоровья;
- Правила и порядок проведения профилактического осмотра;
- Порядок проведения диспансеризации;
- Порядок и правила проведения вакцинации в соответствии с национальным календарем профилактических прививок, течение вакцинального процесса, возможные реакции и осложнения, меры профилактики;
- Клинические признаки внезапных острых заболеваний, состояний, обострений хронических заболеваний, отравлений, травм без явных признаков угрозы жизни пациента, показания к оказанию медицинской помощи в неотложной форме;
- Правила оказания медицинской помощи в неотложной форме;
- Подходы и методы многоуровневой профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП);
- Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность;
- Меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств;
- Основы асептики и антисептики, принцип индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств;
- Санитарные правила обращения с медицинскими отходами;

- Профилактические мероприятия (экстренная профилактика) при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников;
- Особенности возбудителей инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (устойчивость к физическим и химическим дезинфицирующим агентам и длительность выживания на объектах внешней среды, вид и форма существования, пути и факторы передачи);
- Виды, цели и задачи дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий;
- Профессиональные риски, вредные и опасные производственные факторы по профилю отделения (подразделения) медицинской организации, требования охраны труда, пожарной безопасности в соответствии с нормативными правовыми актами;
- Информационные технологии, организационные формы, методы и средства санитарного просвещения населения;
- Правила проведения индивидуального и группового профилактического консультирования, современные научно обоснованные рекомендации по вопросам личной гигиены, рационального питания, планирования семьи, здорового образа жизни, факторы риска для здоровья; заболевания, обусловленные образом жизни человека;
- Принципы здорового образа жизни, основы сохранения и укрепления здоровья; факторы, способствующие сохранению здоровья; формы и методы работы по формированию здорового образа жизни;
- Меры профилактики инфекционных заболеваний;
- Порядок проведения санитарно-противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний;
- Государственные санитарно-эпидемиологические правила и гигиенические нормативы, профилактические и противоэпидемические мероприятия при выявлении инфекционного заболевания;
- Правила и порядок оформления медицинской документации в медицинских организациях, в том числе в форме электронного документа;
- Правила работы в медицинских информационных системах и информационнотелекоммуникационной сети "Интернет";
- Основы законодательства Российской Федерации о защите персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну;
- Требования к обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности;
- Должностные обязанности находящегося в распоряжении медицинского персонала;
- Методику сбора жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов;
- Методику физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация);

- Клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания;
- Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации;
- Порядок применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме;
- Правила и порядок проведения мониторинга состояния пациента при оказании медицинской помощи в экстренной форме, порядок передачи пациента бригаде скорой медицинской помощи.

уметь:

- Проводить оценку функциональной активности и самостоятельности пациента в самообслуживании, передвижении, общении; выявлять потребность в посторонней помощи и сестринском уходе;
- Выявлять факторы риска падений, развития пролежней, осуществлять профилактику пролежней, контактного дерматита, включая позиционирование и перемещение в постели, передвижение и транспортировку пациента с частичной или полной утратой способности самообслуживания, передвижения и общения;
- Проводить опрос пациента и его родственников, лиц, осуществляющих уход, измерять и интерпретировать показатели жизнедеятельности пациента в динамике;
- Разъяснять правила приема лекарственных препаратов, пределы назначенного лечащим врачом режима двигательной активности;
- Определять и интерпретировать реакции пациента на прием назначенных лекарственных препаратов и процедуры ухода;
- Проводить консультирование и обучение пациента и его родственников лиц, осуществляющих уход, по вопросам ухода и самоухода;
- Проводить подготовку пациента к лечебным и (или) диагностическим вмешательствам по назначению лечащего врача;
- Обеспечивать хранение, вести учет и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, в том числе наркотических средств, психотропных веществ и сильно действующих лекарственных препаратов;
- Осуществлять динамическое наблюдение за состоянием и самочувствием пациента во время лечебных и (или) диагностических вмешательств;
- Оказывать медицинскую помощь в неотложной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, отравлениях, травмах;
- Получать и передавать информацию по вопросам оказания медицинской помощи, в том числе с пациентами, имеющими нарушения зрения, слуха, поведения;
- Применять средства индивидуальной защиты;
- Соблюдать меры асептики и антисептики, принципы индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств;

- Осуществлять сбор, обеззараживание и временное хранение медицинских отходов в местах их образования;
- Соблюдать требования охраны труда при обращении с острыми (колющими и режущими) инструментами, биологическими материалами;
- Проводить индивидуальное (групповое) профилактическое консультирование населения о факторах, способствующих сохранению здоровья, факторах риска для здоровья и мерах профилактики предотвратимых болезней;
- Формировать общественное мнение в пользу здорового образа жизни и мотивировать пациентов на ведение здорового образа жизни;
- Проводить профилактические и противоэпидемические мероприятия при выявлении пациентов с инфекционными и паразитарными болезнями и лиц с подозрением на инфекционные болезни, а также носителей возбудителей инфекционных болезней;
- Проводить работу по организации и проведению санитарнопротивоэпидемических (профилактических) и ограничительных (карантинных) мероприятий при выявлении инфекционных заболеваний;
- Использовать в работе медицинские информационные системы и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет";
- Использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну;
- Осуществлять контроль выполнения должностных обязанностей сотрудника, находящегося в распоряжении медицинского персонала;
- Распознавать состояния, представляющие угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- Выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации;
- Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания);
- Осуществлять сестринские манипуляции (приложение №1).

1.3. Количество часов на освоение программы стажировки – 36 часов.

Продолжительность стажировки устанавливается учреждением, направляющим специалистов, по согласованию с руководителем организации, где она проводится исходя из ее целей и содержания.

1.4. Формы проведения стажировки

Стажировка осуществляется в медицинских организациях с использованием необходимого оборудования, в том числе муляжей, медицинских изделий, расходных материалов, используемых в производственной деятельности работника. Проводится в форме практической деятельности слушателей под контролем общего

и непосредственного руководителей (ответственные лица от медицинской организации).

1.5. Проведение зачета по результатам стажировки

Оценка освоения программы стажировки осуществляется в виде зачета.

К зачету допускаются слушатели, представившие полный пакет отчетных документов, свидетельствующих о выполнении программы стажировки в полном объеме.

Отчетные документы:

- отчет о прохождении стажировки, который является документом, отражающим процесс прохождения стажировки. Отчет состоит из следующих разделов: введения, основной части и заключения.

Введение включает в себя краткую характеристику места стажировки, формирует личные цели стажировки согласно программе.

Основная часть отчета должна содержать краткий перечень работ (видов деятельности), выполненных, за указанный период, уровень приобретенных за время стажировки знаний, умений и навыков, информацию об освоении всех алгоритмов манипуляций согласно перечню, указанному в манипуляционном листе.

В заключении резюмируются итоги стажировки.

Отчет обязательно подписывается стажером и непосредственным руководителем. Общий объем отчета составляет 5-10 страниц, включая титульный лист, приложения.

- заключение о результатах стажировки.

В конце срока проведения стажировки непосредственный руководитель (лицо, ответственное за организацию и проведение стажировки в медицинской организации) оформляет заключение о результатах стажировки, выставляет оценку (по пятибалльной системе). Оценка определяется с учетом формирования практических профессиональных умений и приобретения первоначального практического опыта при освоении общих и профессиональных компетенций.

Заключение обязательно подписывается руководителями стажировки (общим и непосредственным) и заверяется печатью медицинской организации. Результаты стажировки оформляются зачетной ведомостью.

Невыполнение программы стажировки является основанием для неудовлетворительной оценки. Повторное прохождение стажировки учебным планом не предусмотрено.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

- **2.1. Результатом освоения программы** является качественное изменение профессиональных компетенций, необходимых для выполнения следующих трудовых функций в рамках имеющейся квалификации:
 - Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях;
 - Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи;
 - Проведение мероприятий по профилактике неинфекционных и инфекционных заболеваний, формированию здорового образа жизни;
 - Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала;
 - Оказание медицинской помощи в экстренной форме.

2.2. ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ

ЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ	
	Формы
Основные показатели	и методы
оценки результата	контроля и
	оценки
- проведение оценки функциональной	Наблюдение
активности и самостоятельности пациента в	и оценка
самообслуживании, передвижении, общении;	освоения
выявление потребности в посторонней	компетенций
помощи и сестринском уходе;	в ходе
- выполнение медицинских манипуляций при	прохождения
оказании медицинской помощи пациенту;	стажировки:
- выявление факторов риска падений, развития	- оценка
пролежней, осуществление профилактики	выполнения
пролежней, контактного дерматита, включая	практически
позиционирование и перемещение в постели,	х заданий;
передвижение и транспортировку пациента с	- анализ
частичной или полной утратой способности	выполнения
самообслуживания, передвижения и общения;	самостоятель
- проведение динамического наблюдения за	ной работы;
показателями состояния здоровья пациента с	- решение
последующим информированием лечащего	проблемно –
врача;	ситуационны
- контроль выполнения пациентами приема	х задач.
лекарственных препаратов, применения	
медицинских изделий, двигательного режима	
и лечебного питания по назначению лечащего	
	Основные показатели оценки результата - проведение оценки функциональной активности и самостоятельности пациента в самообслуживании, передвижении, общении; выявление потребности в посторонней помощи и сестринском уходе; - выполнение медицинских манипуляций при оказании медицинской помощи пациенту; - выявление факторов риска падений, развития пролежней, осуществление профилактики пролежней, контактного дерматита, включая позиционирование и перемещение в постели, передвижение и транспортировку пациента с частичной или полной утратой способности самообслуживания, передвижения и общения; - проведение динамического наблюдения за показателями состояния здоровья пациента с последующим информированием лечащего врача; - контроль выполнения пациентами приема лекарственных препаратов, применения медицинских изделий, двигательного режима

врача;

- обучение пациента (его законных представителей) и лиц, осуществляющих уход, приемам ухода и самоухода, консультирование по вопросам ухода и самоухода;
- проведение подготовки пациента к медицинскому осмотру, исследованиям, лечебным и (или) диагностическим вмешательствам;
- подготовка инструментов и расходных материалов для проведения лечебных и (или) диагностических вмешательств;
- проведение забора биологического материала пациента для исследований по назначению лечащего врача;
- получение, хранение, учет и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий в соответствии с нормативными правовыми актами и инструкцией по применению от производителя;
- оказание медицинской помощи в неотложной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, отравлениях, травмах;
- оценка интенсивности и характера болевого синдрома с использованием шкал оценки боли;
- осуществление сестринского ухода за пациентом, в том числе в терминальной стадии болезни;
- оказание психологической поддержки пациенту в терминальной стадии болезни и его родственникам (законным представителям).

2. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи.

- проведение экстренных профилактических мероприятий при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников;
- проведение дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий.
- 3. Проведение мероприятий по профилактике
- проведение работы по пропаганде здорового образа жизни;
- проведение работы по формированию и

неинфекционных и инфекционных заболеваний, формированию здорового образа жизни.

реализации программ здорового образа жизни, в том числе программ снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ;

- проведение санитарнопротивоэпидемических мероприятий по профилактике инфекционных заболеваний;
- выполнение работы по проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий при регистрации инфекционных заболеваний;
- выявление заболевших инфекционным заболеванием, контактных с ними лиц и подозрительных на заболевания инфекционными болезнями;
- обеспечение инфекционной безопасности при оказании медицинской помощи, проведении профилактических медицинских осмотров и осуществлении сестринского ухода за пациентами с инфекционными заболеваниями.

4.Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося распоряжении медицинского персонала.

- ведение медицинской документации, в том числе в форме электронного документа;
- проведение работы по контролю выполнения должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом;
- проведение работы по обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности;
- использование медицинских информационных систем и информационнотелекоммуникационной сети "Интернет";
- использование в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну.

5. Оказание медицинской помощи в экстренной форме.

- оценка состояния пациента, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- распознавание состояний, представляющих угрозу включая жизни, состояние клинической смерти (остановка жизненно функций организма важных человека (кровообращения (или) И дыхания).

- требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- проведение мероприятий базовой сердечно-легочной реанимации;
- оказание медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе, клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания);
- проведение мероприятий по поддержанию жизнедеятельности организма пациента (пострадавшего) до прибытия врача или бригады скорой помощи.

3. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

№	Виды	
п/	работ по	Содержание работ
П	разделам:	содоржиние рисст
1.	организация первичной-медико-санитарной помощи детям	 Инструктаж по технике безопасности и охране труда. Обучающийся должен знать: Основы теории и практики сестринского дела, методы определения функциональной активности и самостоятельности пациента в самообслуживании, передвижении, общении, определения потребности в посторонней помощи и сестринском уходе; Технологии выполнения медицинских услуг, манипуляций и процедур сестринского ухода с учетом заболевания, возрастных, культурных и этнических особенности сестринского ухода с учетом заболевания, возрастных, культурных и этнических особенностей пациента; Диагностические критерии факторов риска падений, развития пролежней и контактного дерматита у пациентов, современные технологии медицинских услуг по гигиеническому уходу, позиционированию и перемещению в кровати пациентов, частично или полностью утративших способность к общению, передвижению и самообслуживанию; Анатомо-физиологические особенности и показатели жизнедеятельности человека в разные возрастные периоды, правила измерения и интерпретации данных; Особенности и принципы лечебного питания пациентов в зависимости от возраста и заболевания; Особенности и принципы лечебного питания пациентов в зависимости от возраста и заболевания; Особенности фректы, виды реакций и осложнений лекарственных препаратов, инфузионных сред, побочные эффекты, виды реакций и осложнений лекарственных препаратов, ипрофилактики и оказания медицинской помощи в неотложной форме; Правила и порядок подготовки пациента к медицинским вмешательствам; Порядок и правила учета, хранения и применения лекарственных препаратов, этилового спирта, спиртсодержащих препаратов, инфузионных сред, медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания; Виды медицинских осмотров с учетом возраста,

- состояния здоровья;
- Правила и порядок проведения профилактического осмотра;
- Порядок проведения диспансеризации;
- Порядок и правила проведения вакцинации в соответствии с национальным календарем профилактических прививок, течение вакцинального процесса, возможные реакции и осложнения, меры профилактики;
- Клинические признаки внезапных острых заболеваний, состояний, обострений хронических заболеваний, отравлений, травм без явных признаков угрозы жизни пациента, показания к оказанию медицинской помощи в неотложной форме;
- Правила оказания медицинской помощи в неотложной форме;
- Подходы и методы многоуровневой профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП);
- Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность;
- Меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств;
- Основы асептики и антисептики, принцип индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств;
- Санитарные правила обращения с медицинскими отходами;
- Профилактические мероприятия (экстренная профилактика) при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников;
- Особенности возбудителей инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (устойчивость к физическим и химическим дезинфицирующим агентам и длительность выживания на объектах внешней среды, вид и форма существования, пути и факторы передачи);
- Виды, цели и задачи дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий;

- Профессиональные риски, вредные и опасные производственные факторы по профилю отделения (подразделения) медицинской организации, требования охраны труда, пожарной безопасности в соответствии с нормативными правовыми актами;
- Информационные технологии, организационные формы, методы и средства санитарного просвещения населения;
- Правила проведения индивидуального и группового профилактического консультирования, современные научно обоснованные рекомендации по вопросам личной гигиены, рационального питания, планирования образа здорового жизни, семьи, заболевания, факторы риска ДЛЯ здоровья; обусловленные образом жизни человека;
- Принципы здорового образа жизни, основы сохранения и укрепления здоровья; факторы, способствующие сохранению здоровья; формы и методы работы по формированию здорового образа жизни;
- Меры профилактики инфекционных заболеваний;
- Порядок проведения санитарнопротивоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний;
- Государственные санитарно-эпидемиологические правила и гигиенические нормативы, профилактические и противоэпидемические мероприятия при выявлении инфекционного заболевания;
- Правила и порядок оформления медицинской документации в медицинских организациях, в том числе в форме электронного документа;
- Правила работы в медицинских информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети "Интернет";
- Основы законодательства Российской Федерации о защите персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну;
- Требования к обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности;
- Должностные обязанности находящегося в распоряжении медицинского персонала;

- Методику сбора жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов;
- Методику физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация);
- Клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания;
- Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации;
- Порядок применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме;
- Правила и порядок проведения мониторинга состояния пациента при оказании медицинской помощи в экстренной форме, порядок передачи пациента бригаде скорой медицинской помощи.

уметь:

- Проводить оценку функциональной активности и самостоятельности пациента в самообслуживании, передвижении, общении; выявлять потребность в посторонней помощи и сестринском уходе;
- Выполнять медицинские манипуляции при оказании медицинской помощи пациенту (Приложение 2);
- Выявлять факторы риска падений, развития пролежней, осуществлять профилактику пролежней, контактного дерматита, включая позиционирование и перемещение постели, передвижение В транспортировку пациента с частичной или полной способности самообслуживания, утратой передвижения и общения;
- Проводить опрос пациента и его родственников, лиц, осуществляющих уход, измерять и интерпретировать показатели жизнедеятельности пациента в динамике;
- Разъяснять правила приема лекарственных препаратов, пределы назначенного лечащим врачом режима двигательной активности;
- Определять и интерпретировать реакции пациента на прием назначенных лекарственных препаратов и процедуры ухода;
- Проводить консультирование и обучение пациента и его родственников лиц, осуществляющих уход, по вопросам ухода и самоухода;
- Проводить подготовку пациента к лечебным и (или) диагностическим вмешательствам по назначению

- лечащего врача;
- Обеспечивать хранение, вести учет и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, в том числе наркотических средств, психотропных веществ и сильно действующих лекарственных препаратов;
- Осуществлять динамическое наблюдение за состоянием и самочувствием пациента во время лечебных и (или) диагностических вмешательств;
- Оказывать медицинскую помощь в неотложной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, отравлениях, травмах;
- Получать и передавать информацию по вопросам оказания медицинской помощи, в том числе с пациентами, имеющими нарушения зрения, слуха, поведения;
- Применять средства индивидуальной защиты;
- Соблюдать меры асептики и антисептики, принципы индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств;
- Осуществлять сбор, обеззараживание и временное хранение медицинских отходов в местах их образования;
- Соблюдать требования охраны труда при обращении с острыми (колющими и режущими) инструментами, биологическими материалами;
- Проводить индивидуальное (групповое) профилактическое консультирование населения о факторах, способствующих сохранению здоровья, факторах риска для здоровья и мерах профилактики предотвратимых болезней;
- Формировать общественное мнение в пользу здорового образа жизни и мотивировать пациентов на ведение здорового образа жизни;
- Проводить профилактические и противоэпидемические мероприятия при выявлении пациентов с инфекционными и паразитарными болезнями и лиц с подозрением на инфекционные болезни, а также носителей возбудителей инфекционных болезней;
- Проводить работу по организации и проведению санитарно-противоэпидемических
 (профилактических) и ограничительных

- (карантинных) мероприятий при выявлении инфекционных заболеваний;
- Использовать в работе медицинские информационные системы и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет";
- Использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну;
- Осуществлять контроль выполнения должностных обязанностей сотрудника, находящегося в распоряжении медицинского персонала;
- Распознавать состояния, представляющие угрозу состояние клинической жизни. включая смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения (или) И дыхания), требующие оказания медицинской помоши экстренной форме;
- Выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации;
- Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания);
- Осуществлять сестринские манипуляции (приложение №1).

Всего - 36 часов

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

4.1. Требования к условиям стажировки

Стажировка проводится в медицинских организациях с использованием необходимого оборудования, в том числе муляжей, медицинских изделий, расходных материалов, используемых в производственной деятельности работника.

Сроки прохождения стажировки определяются календарным учебным графиком. Продолжительность рабочей недели обучающихся 36 академических часов.

4.2. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих педагогическую деятельность по данной программе:

- наличие соответствующего среднего профессионального или высшего образования и (или) дополнительного профессионального образования, соответствующих профилю преподаваемой дисциплины/модуля/раздела;
- опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы.

4.3. Требования к информационному обеспечению Основные источники:

- Амбулаторно-поликлиническая педиатрия В.А. Доскин, М.В.Лещенко 3-е издание; «МИА» (Медицинское информационное агенство); 2020г
- Детское питание 4-е издание.В.А Тутельян, И. Я. Конь «МИА» (Медицинское информационное агентство); 2017г.
- Питание здорового и больного ребенка под ред. В.А. Тутельяна, И.Я. Коня, Б.С. Каганова Москва «Династия», 2011г.
- Сестринский уход за новорожденными в амбулаторно-поликлинических условиях (Для системы ДПО специальность Сестринское дело в педиатрии) Д.И. Зеленская Гэотар-Медиа; 176с, 2010г.
- Мухина С.А., Тарновская И.И. Теоретические основы сестринского дела. М.:ГЭОТАР-Медиа,2009.
- Крымская И.Г. Гигиена и экология человека. Ростов н/Д: Феникс, 2012.
- Мазурин А.В. Пропедевтика детских болезней. М.: Медицина.
- Машковский М.Д. Лекарственные средства. М.: Новая Волна, 2014.
- Покровский В.И. Инфекционные болезни и эпидемиология. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013.
- Руководство по клиническому обследованию больного. Под ред. А.А. Баранова. М.: ГЭОТАР-Медиа,2007.
- Соколова Н.Г. Сестринское дело в педиатрии. Практикум. Ростов н/Д: Феникс, 2012.
- Титаренко Р.В. Сестринское дело при инфекционных болезнях и курсе ВИЧ-инфекции и эпидемиологии. Ростов н/Д.: Феникс,2011.
- Тульчинская В.Д. Сестринский уход при детских заболеваниях. М.: Альфа-М,2011

- Федеральный закон от 21.11.2011 №323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан РФ».
- Яромич И.В. Сестринское дело и манипуляционная техника. Минск: Высшая школа,2011.
- Севостьянова Н.Г. Сестринское дело в педиатрии. М.: АНМИ,2002.
- Неотложные состояния у детей. Новейший справочник Под ред. Т.В.Парийская, А.Е. Половинко, О.А. Борисова, О.А.Жиглявская : Litres, 2022.

- Электронные ресурсы:

- https://www.rosminzdrav.ru/
- http://minzdrav.gov-murman.ru/
- http://www.medmurmansk.ru/
- http://www.medsestre.ru/

Образец отчета

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБЛАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «МУРМАНСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ЦЕНТР ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ» (ГООАУ ДПО «МОЦПК СЗ»)

ник п	Отчет о прохо		
Ф.И.О.			
Срок прохождения Количество часов	c	по	
Количество часов	36 часов		
			Методический руководитель
			17

Инструктаж по охране труда в медицинской организации (стр. 2)

Дата проведения инструктажа (первый день стажировки)
Ф.И.О., должность лица, проводившего инструктаж
(подпись)
Стр.3

1. Введение.

Слушатель дает краткую характеристику места стажировки, формирует личные цели стажировки согласно программе.

Например,

Стажировка проходила на базе ГОБУЗ МОССМП в период с 01.04.2025 по 14.04.2025.

Целью стажировки является совершенствование новых методов и технологий профессиональной деятельности, повышение уровня теоретических и практических знаний в определенном направлении деятельности в соответствии с квалификацией.

2. Основная часть.

Основная часть отчета должна содержать краткий перечень работ (видов деятельности), выполненных, за указанный период. Слушатель описывает все, что выполнял, видел, наблюдал, изучал за время прохождения стажировки.

Например,

3a	время	прохождения	стажировки	выполнял
следуюц	цее:		••	
Освоил	следующие вид	ы деятельности:		

No	Вид деятельности	Уровень
п/		освоения
П		(да/нет)
1.	Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского	
	ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или)	да
	состояниях.	
2.	Проведение мероприятий по профилактике инфекций,	да
	связанных с оказанием медицинской помощи.	
3.	Проведение мероприятий по профилактике неинфекционных и	да
	инфекционных заболеваний, формированию здорового образа	
	жизни.	
4.	Ведение медицинской документации, организация деятельности	да
	находящегося в распоряжении медицинского персонала.	
5.	Оказание медицинской помощи в экстренной форме.	да

3. Заключение.

Заключение содержит общую оценку отчета, слушатель указывает информацию об освоении всех алгоритмов манипуляций согласно перечню (см. манипуляционный лист) в рамках специальности.

Например,

За время прохождения стажировки совершенствовал ранее приобретённые знания и навыки, закрепил на практике выполнение алгоритмов манипуляций, согласно манипуляционному листу.

№ п/п	Наименование манипуляции	Уровень освоения да/нет
1.	Дезинфекция, предстерилизационная очистка и стерилизация изделий медицинского назначения	да
2.	Санитарное содержание помещения.	да
3.	Сбор, временное хранение, удаление и утилизация медицинских отходов	да
4.	Обработка рук медицинского персонала и кожных покровов пациента	да
5.	Обработка остатка пуповины	да
6.	Антропометрия новорождённого (измерение массы и длины тела, измерение окружности головы и груди)	да
7.	Подготовка матери и ребёнка к кормлению грудью	да
8.	Техника постановки очистительной клизмы	да
9.	Техника постановки лечебной клизмы	да
10.	Техника постановки газоотводной трубки	да
11.	Определение ЧДД	да
12.	Измерение АД на периферических артериях	да
13.	Исследование артериального пульса	да
14.	Определение толщины подкожно-жировой клетчатки (пликометрия)	да
15.	Ингаляционные способы введения лекарственных средств (ингалятор, небулайзер).	да
16.	Техника наложения согревающего компресса	да
17.	Сбор кала для исследования (копрограмма, соскоб на энтеробиоз, дисбактериоз, КПФ, яйца глистов)	да
18.	Сбор мочи на исследование (общий анализ, бактериологическое исследование, по Нечипоренко, на сахар из суточного количества).	да
19.	Сбор мокроты для микроскопии и микробиологического исследования	да
20.	Взятие мазка из зева и носа (BL, менингококк, коклюш)	да
21.	Подготовка пациента к эндоскопическим исследованиям (бронхоскопия, ФГДС, колоноскопия)	да
22.	Подготовка пациента к УЗИ брюшной полости.	да
23.	Определение уровня сахара в крови портативным глюкометром	да

24.	Пикфлоуметрия и регистрация результатов.	да	
25.	Сердечно-легочная реанимация.	да	
	Оценка практических навыков (зачтено, не зачтено)		

Дата (последний день стажировки) «»	2025 г.
Подпись стажера	ответственного за
организацию и проведение стажировки в медицинской орг	
(подпись)	
Место печати (заверяется печатью медицинской организации)	

Образец заключения о результатах стажировки

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБЛАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «МУРМАНСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ЦЕНТР ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ» (ГООАУ ДПО «МОЦПК СЗ»)

Заключение о результатах стажировки

	/=	11.0)		
прошел(а) стажит	оовку по дополнительной	о.и.о) профессионалн	ьной образо	вательной
	«Первичная медико-сан		_	
квалификации)				
c	по	20г. в	объеме	часов
на базе				<u>.</u> .
За время прохож	кдения стажировки заре	комендовал (а) себя:	
(производственна	ая дисциплина, прилежан	ие, внешний в	 ид, проявле	ение интереса к
профессии/должн	ности, регулярность	ведения дне	евника, и	пндивидуальные
	иорально - волевые		·	
• -	гь, выдержка, соблюдени	е норм медициі	нской этики	и деонтологии
и др.)	U			
Приобрел(а) пра				
ОПЫТ				
	я практических навык	ов (недоста	гочный, сос	ответствующий,
высокий уровень	- подчеркнуть)			
высокий уровень Уровень теорети	- подчеркнуть) ической подготовки (пол			
высокий уровень Уровень теорети	- подчеркнуть)			
высокий уровень Уровень теорети умение применят	- подчеркнуть) ической подготовки (польь теорию на практике)	инота, системно	сть теорети	ческих знаний,
высокий уровень Уровень теорети умение применят	- подчеркнуть) ической подготовки (пол	инота, системно	сть теорети	ческих знаний,

деятельности	
Прошел(а) стажировку с оценкой (по пятибалльной системе)	
Дата "	
Общий руководитель (представитель медицинской организации)	
Непосредственный руководитель (представитель медицинской организации)	

Место печати

Образец путевки

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБЛАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «МУРМАНСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ЦЕНТР ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ» (ГООАУ ДПО «МОЦПК СЗ»)

Путевка № 1

Слушатель(и) цикла «Первичная медико-санитарная помощь детям» (повышение квалификации)

направля(е)ются для п	рохождения стажи	ровки в	
	(наимено	вание базы)	
Срок прохождения			
Руководители практич	еской подготовки ((стажировки):	
Методический руково,	дитель от образова	гельной организации:	
Руководитель от меди			
No	Ф.И.О слушателя(ей)		
Π/Π			
1.			
2.			
ГООАУ ДПО «МОП	ІПК СЗ»	Наименование организации	
Директор	•	Главный врач	ФИО
М.П.		М.П.	