

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«САЯНСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

УТВЕРЖДАЮ

И. о. директора ОГБПОУ

«Саянский медицинский колледж»

 Е.Н. Третьякова

31 августа 2018 г.



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКА ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ**
областного государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения «Саянский медицинский колледж»

Саянск
2018

ОДОБРЕНО

Цикловой методической комиссией
профессиональных модулей по
специальности Сестринское дело

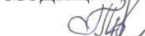
Председатель

 Н. Г. Самсонова

« 31 » августа 2018 г.

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по учебной
работе ОГБПОУ «Саянский
медицинский колледж»

 Е.Н. Третьякова

« 31 » августа 2018 г.

Составители: Третьякова Е.Н., Цауне Е.В., преподаватели высшей
квалификационной категории, Пыжьянова И.В., методист ОГБПОУ «Саянский
медицинский колледж»

Рецензенты:

Внутренняя рецензия: Самсонова Н. Г., председатель ЦМК профессиональных
модулей по специальности Сестринское дело.

Внешняя рецензия: Борсиева Е. В., главная медицинская сестра ОГБУЗ
«Саянская городская больница».

Рабочая программа разработана на основе документов:

- Федеральный закон №273 – ФЗ от 29.12.2012г «Об образовании в
Российской Федерации»;

- Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской
Федерации (Минздравсоцразвития России) от 23 июля 2010г. № 541н г. Москва «Об
утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей,
специалистов и служащих (раздел «Квалификационные характеристики должностей
работников в сфере здравоохранения) образования»);

- Приказ Минздрава России от 10.02.2016 № 83н «Об утверждении
Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам со
средним медицинским и фармацевтическим образованием» (Зарегистрировано в
Минюсте России 09.03.2016 № 41337);

- Приказ Министерства образования и науки РФ от 01.07.2013 г. №499 «Об
утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности
по дополнительным профессиональным программам» с изменением, внесенным
приказом Минобрнауки России от 15 ноября 2013 г. N 1244 «О внесении изменений
в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по
дополнительным профессиональным программам, утвержденный приказом
Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. N
499»;

- Приказ Министерства здравоохранения РФ от 30.08.2012 г. №66 –н «Об
утверждении порядка и сроков совершенствования медицинскими и
фармацевтическими работниками профессиональных знаний и навыков путем
обучения по дополнительным образовательным программам в образовательных и
научных организациях»;

- Приказ Министра здравоохранения РФ от 05.06.1998г. №186 «О повышении
квалификации специалиста со средним медицинским и фармацевтическим

научных организациях»;

- Приказ Министра здравоохранения РФ от 05.06.1998г. №186 «О повышении квалификации специалиста со средним медицинским и фармацевтическим

образованием»;

- Приказ Министерства здравоохранения РФ от 20.12.2012 г. №1183н «Об утверждении номенклатуры должностей медицинских работников и фармацевтических работников».

- Федеральный государственный образовательный стандарт по специальности среднего профессионального образования 34.02.01 Сестринское дело, утвержденный приказом Минобрнауки РФ от 12.05.2014г. №502.

- Устав областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Саянский медицинский колледж»;

- Положение об организации и осуществлении образовательной деятельности по дополнительным профессиональным образовательным программам.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Паспорт программы повышения квалификации	5
2. Структура и содержание программы повышения квалификации	7
3. Условия реализации программы повышения квалификации	17
4. Контроль и оценка результатов освоения программы повышения квалификации	19
5. Дополнения и изменения	21

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКА ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа повышения квалификации является частью дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации «Вакцинопрофилактика инфекционных болезней».

Форма обучения - без отрыва от работы, очная.

Категория слушателей, на которых рассчитана программа: медицинская сестра прививочного кабинета, фельдшер.

1.2. Характеристика профессиональной деятельности по программе

Область профессиональной деятельности: оказание населению квалифицированной сестринской помощи для сохранения и поддержания здоровья.

Объектами профессиональной деятельности являются пациенты.

1.3. Цели и задачи программы

Цель: реализации программы направлена на совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности и повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

Задачи:

Медицинская сестра по вакцинопрофилактике должна **уметь**:

- использовать установленные правила и процедуры профессиональных коммуникаций медицинской сестры по вопросам вакцинации населения;
- составлять рабочий план прививок на текущий год по месяцам и корректировать рабочий план прививок на текущий месяц;
- организовывать рабочее пространство и безопасную больничную среду для проведения вакцинации;
- обеспечить «холодовую цепь» при транспортировке и хранении медицинских иммунобиологических препаратов;
- владеть техникой введения иммунобиологических препаратов (внутрикожно, подкожно, внутримышечно, через рот);
- проводить диагностические пробы и прививки по назначению врача (фельдшера) в соответствии с инструкцией по применению вакцины в установленном порядке при участии и с согласия пациента/семьи;
- информировать пациентов или родителей (законных представителей) о сделанной прививке, давать рекомендации об особенностях режима после прививки, течения вакцинального процесса, возможных реакциях на прививку, осложнениях;
- оказывать доврачебную неотложную помощь в случае немедленных поствакцинальных реакций, взаимодействуя с врачом;
- проводить учет и списание медицинских иммунобиологических препаратов в установленном порядке;
- заполнять формы учета и отчетности на бумажном и/или электронном носителе в установленном порядке.

Медицинская сестра по вакцинопрофилактике должна **знать**:

- должностные обязанности медицинской сестры кабинета иммунопрофилактики;
- основные принципы иммунопрофилактики, как обязательного государственного мероприятия для предупреждения инфекционных заболеваний, плановой и по эпидемическим показаниям;
- Национальный календарь профилактических прививок;
- нормативные и методические документы в области иммунопрофилактики;
- организационные формы работы по иммунопрофилактике, их порядок работы;
- принципы планирования вакцинации прикрепленного контингента;
- порядок получения, учета и списания, условия хранения медицинских иммунобиологических препаратов;
- медицинские иммунобиологические препараты, размещенные к применению в российской Федерации в установленном порядке, инструкции по применению;
- принципы, виды, средства и технологии вакцинации различных групп населения;
- течение вакцинального процесса;
- возможные реакции и осложнения в поствакцинальном периоде, сроки их возникновения, меры профилактики и алгоритм оказания доврачебной неотложной помощи;
- правила наблюдения за пациентами после прививки;
- правила сбора, хранения и утилизации медицинских отходов (остатков вакцины, использованных ампул, ваты, шприцев), возникающих при иммунизации;
- нормативные требования к ведению документации, форм учёта и отчётности медицинской сестры по вакцинации населения.

Медицинская сестра по вакцинопрофилактике должна обладать следующими профессиональными компетенциями, соответствующим основным видам профессиональной деятельности:

1. Проведение профилактических мероприятий.

ПК 1.1. Проводить мероприятия по сохранению и укреплению здоровья населения, пациента и его окружения.

ПК 1.2. Проводить санитарно-гигиеническое воспитание населения.

ПК 1.3. Участвовать в проведении профилактики инфекционных и неинфекционных заболеваний.

2. Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах

ПК.2.1. Представлять информацию в понятном для пациента виде, объяснять ему суть вмешательств

ПК.2.4. Применять медикаментозные средства в соответствии с правилами их использования.

ПК.2.6. Вести утвержденную медицинскую документацию.

3. Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях.

ПК 3.1. Оказывать доврачебную помощь при неотложных состояниях и

травмах.

**1.4. Количество часов на освоение программы повышения
квалификации:**

Обязательной аудиторной нагрузки – 72 часа.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

2.1. Структура рабочей программы повышения квалификации

Рабочая программа повышения квалификации состоит из 4 профессиональных модулей, из них 3 – универсальные (№1,2,4) и 1 – специальный (№3) Вакцинопрофилактика инфекционных болезней.

Содержание модулей программы:

- Модуль №1 (универсальный) – Коммуникационное и информационное взаимодействие в профессиональной деятельности;
 - знакомит с современными средствами массовых коммуникации и возможностями электронного документооборота и поиска профессионально значимой информации;
 - дает представление о закономерностях и механизмах межличностного общения в коллективе, проблематике стрессовых, конфликтных состояний, этико-деонтологических аспектах деятельности медицинского работника.
- Модуль №2 (универсальный) – Участие в обеспечении безопасной среды медицинской организации:
 - подробно раскрывает суть инфекционной безопасности пациентов и медицинского персонала медицинской организации, раскрывает понятие внутрибольничной инфекции, стандартизации профессиональной деятельности медицинской сестры.
- Модуль №3 (специальный) Вакцинопрофилактика инфекционных болезней:
 - знакомит с организацией вакцинопрофилактики населения, нормативными и методическими документами в области вакцинопрофилактики; рассматривает вопросы деятельности медицинской сестры прививочного кабинета, организации вакцинопрофилактики наиболее значимых управляемых инфекционных заболеваний.
- Модуль №4 (универсальный) Оказание экстренной и неотложной помощи:
 - знакомит с основными заболеваниями и состояниями, представляющими угрозу жизни пациента и порядком оказания неотложной помощи в рамках компетенции специалистов среднего звена.

2.2. Объем учебной программы

Вид учебной деятельности	Объем часов
Обязательная учебная нагрузка (всего)	72
в том числе:	
практические занятия	36
Итоговая аттестация в форме экзамена	6

2.3. Содержание обучения по программе повышения квалификации

Наименование модуля, раздела, темы	Содержание учебного материала	Количество часов		
		Теория	Практика	Всего
Модуль 1. Коммуникационное и информационное взаимодействие в профессиональной деятельности.		4	-	4
Тема 1.1. Психологические аспекты профессиональной деятельности.	1. Закономерности и механизмы межличностного общения в коллективе. 2. Конфликт, виды конфликта. 3. Стратегия разрешения конфликта. 4. Стресс, эустресс, дистресс. 5. Пострессовый синдром. Фазы развития стресса. 6. Профилактика стресса.	2	-	2
Тема 1.2. Современные информационные технологии в медицине	1.Предпосылки внедрения ИТ в медицину. 2.Компьютер. 3.Программы (информационные системы). 4.Электронная медицинская карта. 5. Аппаратно-компьютерные комплексы. 6.Электронная запись на прием. Сайт ЛПУ. 7.Телемедицина.	2	-	2
Модуль 2 Участие в обеспечении безопасной среды медицинской организации.		4	-	4
Тема 2.1. Инфекционная безопасность и инфекционный контроль. Понятие о	1.Понятие об инфекционной безопасности и информационном контроле, виды и способы контроля. 2.Основные нормативные документы, регламентирующие инфекционную безопасность и инфекционный контроль. 3.Понятие о внутрибольничной инфекции. Причины возникновения и	2	-	2

внутрибольничной инфекции	распространения ВБИ.			
	4.Механизмы и пути передачи ВБИ. Группа риска по ВБИ.			
	5.Основные мероприятия по профилактике ВБИ.			
	6.Роль медицинской сестры в профилактике ВБИ.			
	7.Санитарно-противоэпидемический режим			
	8.Требования к уборке помещений, обеззараживанию воздуха.			
	9.Уровни обработки рук. Способы обработки рук медицинского персонала.			
	10. Классификация изделий медицинского назначения по степени загрязнения.			
	11.Дезинфекция, ПСО изделий медицинского назначения: определение, виды, задачи, методы, цель проведения. Контроль качества.			
	Тема 2.2. Профилактика профессиональных заражений медицинских работников инфекциями с парентеральным путем заражения.	1.Профилактика профессиональных заражений гемоконтактными инфекциями; меры предосторожности при работе с пациентами; средства индивидуальной защиты, применяемые при работе с пациентами.	2	-
2. Виды аварийных ситуаций, опасных с точки зрения заражения ВИЧ- инфекцией и действия медработника в случае их возникновения.				
3. Тактика медицинского работника в случае повреждения кожных покровов при выполнении манипуляций, в случае попадания крови в глаза, нос, на кожные покровы при выполнении манипуляций.				
4. Состав аптечки экстренной профилактики ВИЧ-инфекции.				
5. Документирование аварийных ситуаций (журнал, акт).				
7.Понятие о карантине и обсервационных мероприятиях.				
8. Профилактические и противоэпидемические мероприятия при особо опасных инфекциях.				
Модуль 3. Вакцинопрофилактика инфекционных болезней			24	32
Раздел 1. Общие вопросы вакцинопрофилактики		6	-	6
Тема 3.1.1 История вакцинопрофилактики. Современная	1.История вакцинопрофилактики	2	-	2
	2.Эпидемиологическая ситуация в РФ по управляемым инфекциям			
	3.Правовые основы вакцинопрофилактики			
	4. Нормативные и методические документы в области иммунопрофилактики			

эпидемиологическая ситуация по управляемым инфекциям в РФ				
Тема 3.1.2. Организация вакцинопрофилактики	1. Вакцинопрофилактика в лечебно-профилактических организациях	2	-	2
	2. Иммунный ответ на вакцинацию			
	3. Виды и состав вакцин. Комбинированные вакцины			
	4. Показания и противопоказания к вакцинопрофилактике			
	5. Национальный календарь профилактических прививок			
	6. Календарь профилактических прививок по эпидемическим показаниям			
Тема 3.1.3. Поствакцинальные осложнения. Регистрация, учет и сообщения о поствакцинальных осложнениях	1. Организация условий для безопасной и эффективной вакцинации	2	-	2
	2. Организация условий для правильного хранения и уничтожения вакцин			
	3. Техника безопасной вакцинации			
	4. Правила учета побочных реакций и осложнений			
	5. Правила ведения пациентов в поствакцинальном периоде			
Раздел 2. Вакцинопрофилактика у детей		16	28	44
Тема 3.2.1. Вакцинопрофилактика туберкулеза	1. Туберкулез. Возбудитель. Эпидемиология. Клинические проявления.	2	-	2
	2. Основные принципы лечения и профилактики туберкулеза.			
	3. Вакцины для профилактики туберкулеза			
	4. Организация и проведение вакцинопрофилактики туберкулеза			
Практическое занятие №1 Организация и проведение вакцинопрофилактики туберкулеза. Оценка состояния здоровья пациентов, подлежащих вакцинации, в том числе с хронической патологией. Оценка серологических показателей вакцинального процесса. Выбор тактики и сроков вакцинации, в том числе пациентов с хронической патологией. Выбор конкретного вакцинного препарата и оценка пригодности вакцин. Учет побочных реакций и осложнений. Ведение пациентов в поствакцинальном периоде		-	4	4
Тема 3.2.2 Вакцинопрофилактика при дифтерии, коклюше, столбняке	1. Дифтерия. Возбудитель. Эпидемиология. Клинические проявления. Основные принципы лечения и профилактики дифтерии	2	-	2
	2. Столбняк. Возбудитель. Эпидемиология. Клинические проявления. Основные принципы лечения и профилактики столбняка			

	3.Коклюш. Возбудитель. Эпидемиология. Клинические проявления. Основные принципы лечения и профилактики коклюша			
	4. Вакцины для профилактики дифтерии, столбняка, коклюша			
	5. Организация и проведение вакцинопрофилактики дифтерии, столбняка, коклюша			
<u>Практическое занятие №2</u> Организация и проведение вакцинопрофилактики против дифтерии, столбняка, коклюша. Оценка состояния здоровья пациентов, подлежащих вакцинации, в том числе с хронической патологией. Оценка серологических показателей вакцинального процесса. Выбор тактики и сроков вакцинации, в том числе пациентов с хронической патологией. Выбор конкретного вакцинного препарата и оценка пригодности вакцин. Учет побочных реакций и осложнений. Ведение пациентов в поствакцинальном периоде		-	4	4
Тема 3.2.3. Вакцинопрофилактика при кори, краснухе, эпидемиологическом паротите, полиомиелите	1. Корь. Возбудитель. Эпидемиология. Клинические проявления. Основные принципы лечения и профилактики кори	2	-	2
	2. Краснуха. Возбудитель. Эпидемиология. Клинические проявления. Основные принципы лечения и профилактики краснухи			
	3. Эпидемический паротит. Возбудитель. Эпидемиология. Клинические проявления. Основные принципы лечения и профилактики эпидемического паротита			
	4. Полиомиелит. Возбудитель. Эпидемиология. Клинические проявления. Основные принципы лечения и профилактики полиомиелита			
	4.Вакцины для профилактики кори, краснухи, эпидемического паротита, полиомиелита			
	5. Организация и проведение вакцинопрофилактики кори, краснухи, эпидемического паротита, полиомиелита			
<u>Практическое занятие №3</u> Организация и проведение вакцинопрофилактики против кори, краснухи, эпидемического паротита, полиомиелита. Оценка состояния здоровья пациентов, подлежащих вакцинации, в том числе с хронической патологией. Оценка серологических показателей вакцинального процесса. Выбор тактики и сроков вакцинации, в том числе пациентов с хронической патологией. Выбор конкретного вакцинного препарата и оценка пригодности вакцин. Учет побочных реакций и осложнений. Ведение пациентов в поствакцинальном периоде		-	4	4

Тема 3.2.4. Вакцинопрофилактика при вирусных гепатитах А и В	1.Гепатиты А и В. Возбудители. Эпидемиология. Клинические проявления.	2	-	2
	2.Основные принципы лечения и профилактики гепатитов А и В			
	3.Вакцины для профилактики гепатитов А и В			
	4. Организация и проведение вакцинопрофилактики гепатитов А и В			
<u>Практическое занятие №4</u> Организация и проведение вакцинопрофилактики гепатитов А и В. Оценка состояния здоровья пациентов, подлежащих вакцинации, в том числе с хронической патологией. Оценка серологических показателей вакцинального процесса. Выбор тактики и сроков вакцинации, в том числе пациентов с хронической патологией. Выбор конкретного вакцинного препарата и оценка пригодности вакцин. Учет побочных реакций и осложнений. Ведение пациентов в поствакцинальном периоде		-	4	4
Тема 3.2.5. Вакцинопрофилактика при клещевом энцефалите, бешенстве	1.Клещевой энцефалит. Возбудитель. Эпидемиология. Клинические проявления. Основные принципы лечения и профилактики клещевого энцефалита	2	-	2
	2. Бешенство. Возбудитель. Эпидемиология. Клинические проявления. Основные принципы лечения и профилактики бешенства			
	3.Вакцины для профилактики клещевого энцефалита, бешенства			
	4. Организация и проведение вакцинопрофилактики клещевого энцефалита, бешенства			
<u>Практическое занятие №5</u> Организация и проведение вакцинопрофилактики клещевого энцефалита, бешенства. Оценка состояния здоровья пациентов, подлежащих вакцинации, в том числе с хронической патологией. Оценка серологических показателей вакцинального процесса. Выбор тактики и сроков вакцинации, в том числе пациентов с хронической патологией. Выбор конкретного вакцинного препарата и оценка пригодности вакцин. Учет побочных реакций и осложнений. Ведение пациентов в поствакцинальном периоде		-	4	4
Тема 3.2.6. Вакцинопрофилактика папилломавирусной инфекции, гриппа, гемофильной инфекции	1. Папилломовирусная инфекция Возбудитель. Эпидемиология. Клинические проявления. Лабораторная диагностика ВПЧ. Основные принципы лечения и профилактики вируса папилломы человека	2	-	2
	2. Грипп. Возбудитель. Эпидемиология. Клинические проявления. Основные принципы лечения и профилактики гриппа			
	3. Гемофильная инфекция. Возбудитель. Эпидемиология. Клинические проявления. Основные принципы лечения и профилактики гемофильной инфекции			
	4.Вакцины для профилактики гриппа, гемофильной инфекции, ВПЧ			
	5. Организация и проведение вакцинопрофилактики папилломовирусной инфекции, гриппа, гемофильной инфекции			

Практическое занятие №6 Организация и проведение вакцинопрофилактики папилломавирусной инфекции, гриппа, гемофильной инфекции . Оценка состояния здоровья пациентов, подлежащих вакцинации, в том числе с хронической патологией. Оценка серологических показателей вакцинального процесса. Выбор тактики и сроков вакцинации, в том числе пациентов с хронической патологией. Выбор конкретного вакцинного препарата и оценка пригодности вакцин. Учет побочных реакций и осложнений. Ведение пациентов в поствакцинальном периоде		-	4	4
Тема 3.2.7. Вакцинопрофилактика острых кишечных инфекций	1.ОКИ (острые кишечные инфекции). Возбудители. Эпидемиология. Клинические проявления.	2	-	2
	2.Основные принципы лечения и профилактики ОКИ			
	3.Вакцины для профилактики ОКИ			
	4. Организация и проведение вакцинопрофилактики ОКИ			
Практическое занятие №7 Организация и проведение вакцинопрофилактики острых кишечных инфекций . Оценка состояния здоровья пациентов, подлежащих вакцинации, в том числе с хронической патологией. Оценка серологических показателей вакцинального процесса. Выбор тактики и сроков вакцинации, в том числе пациентов с хронической патологией. Выбор конкретного вакцинного препарата и оценка пригодности вакцин. Учет побочных реакций и осложнений. Ведение пациентов в поствакцинальном периоде		-	4	4
Тема 3.2.9. Вакцинация детей с особым состоянием иммунитета	1.Иммунизация детей, рожденных ВИЧ-инфицированными матерями. Иммунизация детей, рожденных ВИЧ-инфицированными матерями и получавших трехэтапную химиопрофилактику ВИЧ от матери ребенку (во время беременности, родов и в периоде новорожденности)	2	-	2
	2.Проведение иммунизации против полиомиелита детям, рожденным ВИЧ-инфицированными матерями. Проведение иммунизации против полиомиелита детям, рожденным ВИЧ-инфицированными матерями, при исключении диагноза «ВИЧ-инфекция»			
	3.Требования к введению анатоксина, убитых и рекомбинантных вакцин в рамках национального календаря профилактических прививок детям, рожденным ВИЧ-инфицированными матерями			
	4.Оценка состояния здоровья пациентов, подлежащих вакцинации, в том числе с хронической патологией			
Модуль 4. Оказание экстренной и неотложной медицинской помощи		4	4	8

Тема 4.1. Основы сердечно-лёгочной реанимации. Особенности сердечно-лёгочной реанимации у детей.	1. Понятие о сердечно-лёгочной реанимации.	2	-	2
	2. Показания и противопоказания к проведению СЛР.			
	3. Искусственная вентиляция легких (ИВЛ).			
	4. Приемы наружного массажа сердца.			
	5. Критерии эффективности реанимации.			
	6. Критерии продолжения реанимации.			
	7. Особенности сердечно-лёгочной реанимации у детей.			
Практическое занятие №1. Определение показаний, противопоказаний к проведению сердечно-лёгочной реанимации. Отработка методики проведения первичной сердечно-лёгочной реанимации: проведение восстановления проходимости дыхательных путей, проведение искусственной вентиляции легких, проведение непрямого массажа сердца.			4	4
Тема 4.2. Доврачебная помощь при неотложных состояниях в поствакцинальном периоде	1. Поствакцинальные осложнения	2	-	2
	2. Принципы оказания первой помощи при развитии побочных реакций и осложнений у вакцинируемых			
Итоговая аттестация - экзамен		6	-	6

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

3.1. Материально – технические условия реализации программы

3.1.1. Мебель и стационарное оборудование

- стол ученический
- стул ученический
- стол преподавателя
- стул преподавателя
- шкафы
- доска
- жалюзи

3.1.2. Технические средства обучения

- компьютер (ноутбук)
- проектор мультимедийный
- экран для проектора
- принтер

3.1.3. Медицинская мебель, медицинское оборудование, приборы, лабораторная посуда; тренажеры, симуляторы, манекены, фантомы, медицинский инструментарий

- манипуляционный столик (3);
- кушетка (1),
- холодильник (1),
- штатив для системы (3),
- шкаф медицинский (1),
- ширма (1),
- ОКН (1),
- емкости для дезинфекции и стерилизации,
- имитаторы рук для постановки в/в, в/к, п/к инъекций (5),
- фантомы ягодич (5)
- манекен - симулятор учебный для сердечно-легочное реанимации JY/CPR-016 с электронной и графической регистрацией данных (1)
- мешок Амбу (1)
- воздуховод (10)
- интубационная трубка(3)
- ларингоскоп (1)
- защитные одноразовые маски для ИВЛ
- кожные антисептики, дезинфектанты
- многоцветные и одноразовые емкости для сбора мед. отходов классов А, Б

3.2. Информационное обеспечение обучения

Основная литература

1. Колмаков, И.В. Сестринское дело при инфекционных заболеваниях: учебное пособие / И.В. Колмаков. – М.: РИОР: ИНФА-М, 2014. – 256 с.

Электронные источники

- Электронная библиотека Консультант студента

Антонова Т.В. Сестринское дело при инфекционных заболеваниях с курсом ВИЧ-инфекции и эпидемиологии [Электронный ресурс] / Т.В. Антонова, М.М. Антонова, В.Б. Барановская. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. – 416 с. - <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970419809.html>

Зверев В.В. Основы микробиологии и иммунологии [Электронный ресурс]: учебник / В.В. Зверев, М.Н. Бойченко. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 368 с. - <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970435991.html>

- Министерство здравоохранения и социального развития РФ // Официальный сайт Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации. – [Электронный ресурс]. URL: <http://www.minzdravsoc.ru> (дата обращения: 31.08.2018).

<http://www.who.int/topics/immunization/ru/> - Сайт Всемирной организации здравоохранения по вопросам иммунизации

http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_159501/ - Иммунопрофилактика инфекционных болезней (КонсультантПлюс. Санитарно-эпидемиологическое нормирование)

http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_159501/6c8d414f952c92bc84910fa4fde736ec3b4d3354/ - Профилактика инфекционных болезней (КонсультантПлюс. Санитарно-эпидемиологическое нормирование)

3.3. Требования к кадровому обеспечению программы

Требование к квалификации педагогических кадров: высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование по специальностям группы «Здравоохранение».

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

Контроль и оценка результатов освоения программы повышения квалификации осуществляется преподавателем в процессе проведения теоретических и практических занятий.

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки ПК
ПК 1.1. Проведение мероприятий по сохранению и укреплению здоровья населения, пациента и его окружения	<ul style="list-style-type: none"> – точность и правильность составления планов обучения населения принципам здорового образа жизни; – качество рекомендаций здоровым людям разного возраста по вопросам рационального и диетического питания; – точность и правильность составления рекомендаций здоровым людям по двигательной активности; – точность и правильность проведения оценки физического развития человека; – качество составления планов бесед о профилактике вредных привычек. 	Проверка усвоения практических умений. Решение заданий в тестовой форме.
ПК 1.2. Проведение санитарно-гигиенического воспитания населения	<ul style="list-style-type: none"> – правильность и качество составления планов гигиенического воспитания населения (первичная профилактика); – правильность и качество составления планов санитарно-гигиенического воспитания населения (вторичная и третичная профилактика). 	Проверка усвоения практических умений.
ПК 1.3. Участие в проведении профилактики инфекционных и неинфекционных заболеваний	<ul style="list-style-type: none"> – правильность и качество составления планов занятий в школах здоровья; – правильность и качество составления рекомендаций пациенту и его окружению по вопросам иммунопрофилактики; – точность и грамотность составления планов проведения иммунопрофилактики; – правильность и качество составления рекомендаций по вопросам рационального и диетического питания. 	Проверка усвоения практических умений.
ПК 2.1. Представлять информацию в понятном для пациента виде, объяснять ему суть вмешательств	<ul style="list-style-type: none"> - устанавливает контакт с пациентом/членом его семьи. - проводит оценку исходного уровня знаний пациента о вмешательстве. - предоставляет информацию в доступной форме для конкретной возрастной или социальной категории. - контролирует усвоение полученной информации. 	Анкетирование, интервьюирование пациента или статиста в конкретной ситуации. Решение заданий в тестовой форме. Решение ситуационных заданий Экспертная оценка результатов экзамена.

<p>ПК 2.4. Применять медикаментозные средства в соответствии с правилами их использования</p>	<ul style="list-style-type: none"> - обеспечивает применение годного препарата в соответствии с назначением. - информирует об особенностях приема медикаментозных средств и их воздействии на организм. - владеет методиками введения медикаментозных средств 	<p>Собеседование. Решение заданий в тестовой форме. Решения проблемных ситуационных задач. Экспертная оценка результатов экзамена.</p>
<p>ПК 2.6. Вести утвержденную медицинскую документацию</p>	<ul style="list-style-type: none"> - точно, грамотно, полно, достоверно, конфиденциально ведет утвержденную медицинскую документацию. - правильно регистрирует и хранит документы 	<p>Проверка качества заполнения документов Экспертная оценка результатов экзамена. Решение заданий в тестовой форме.</p>
<p>ПК 3.1. Организовывать и оказывать доврачебную помощь при неотложных состояниях и травмах.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - умение сделать обоснованный выбор тактики доврачебной помощи. - демонстрация правильной последовательности, точности и соответствия объемов тактики диагнозу. - правильное выполнение мероприятий по восстановлению и поддержанию жизнедеятельности организма при неотложных состояниях. - демонстрация точного выполнения лечебных вмешательств в соответствии с алгоритмами. 	<p>Экспертное наблюдение и оценка в рамках контроля результатов: тестирования; устных ответов; решения проблемно-ситуационных задач; выполнения алгоритмов манипуляций.</p>

**Третьякова Елена Николаевна,
преподаватель фармакологии
ОГБПОУ «Саянский медицинский колледж»**

**Цауне Елена Викторовна,
преподаватель профессионального модуля Выполнение работ по профессии
Младшая медицинская сестра по уходу за больными
ОГБПОУ «Саянский медицинский колледж»**

**Пыжьянова Ирина Васильевна,
методист ОГБПОУ «Саянский медицинский колледж»**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКА ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ
областного государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения «Саянский медицинский колледж»**