

РГП на ПХВ «Национальный центр общественного здравоохранения»

Министерства здравоохранения Республики Казахстан



Программа повышения квалификации

Наименование организации образования и науки, разработчика образовательной программы	РГП на ПХВ «Национальный центр общественного здравоохранения» МЗ РК
Вид дополнительного образования (<i>повышение квалификации/сертификационный цикл/мероприятие неформального образования</i>)	Повышение квалификации
Наименование программы	Актуальные вопросы формирования здорового образа жизни, профилактики и контроля неинфекционных заболеваний в деятельности специалистов ПМСП
Наименование специальности и (или) специализации (<i>в соответствии с Номенклатурой специальностей и специализаций</i>)	Специальности: «Общая врачебная практика», «Педиатрия», «Терапия», «Общественное здоровье», «Менеджмент здравоохранения (Общественное здравоохранение)»
Уровень образовательной программы (<i>базовый, средний, высший, специализированный</i>)	Базовый, средний
Уровень квалификации по ОРК	4,5,6,7
Контингент слушателей (категория должностей работников здравоохранения)	Для врачей и СМР ПМСП, специалистов общественного здравоохранения, менеджеров здравоохранения, врачей и СМР ЗОЖ, эпидемиологов, социальных работников, психологов службы ПМСП
Требования к предшествующему уровню образовательной программы	Высшее медицинское образование, высшее образование в области общественного здравоохранения
Продолжительность программы в кредитах/часах, из них аудиторные/самостоятельная работа	4 кредита/120 часа 80 уч. часов/40 уч. часов
Язык обучения	казахский, русский
Место проведения	РГП на ПХВ «Национальный центр общественного здравоохранения» МЗ РК
Формат обучения	С отрывом от работы; с частичным отрывом от работы с применением дистанционных образовательных технологий
Документ по завершению обучения (<i>свидетельство о повышении квалификации</i>)	Свидетельство о повышении квалификации

г. Нур-Султан – г. Алматы, 2022г.

Нормативные ссылки: Программа составлена в соответствии с:

- Приказом Министра здравоохранения РК № ҚР ДСМ-303/2020 от 21 декабря 2020 года «Об утверждении правил дополнительного и неформального образования специалистов в области здравоохранения, квалификационных требований к организациям, реализующим образовательные программы дополнительного и неформального образования в области здравоохранения, а также правил признания результатов обучения, полученных специалистами в области здравоохранения через дополнительное и неформальное образование»;

- Приказом Министра здравоохранения РК № ҚР ДСМ-305/2020 от 22 декабря 2020 года «Об утверждении номенклатуры специальностей и специализаций в области здравоохранения, номенклатуры и квалификационных характеристик должностей работников здравоохранения»;

- Приказом Министра здравоохранения РК № ҚР ДСМ-218/2020 от 30 ноября 2020 года «Об утверждении перечня специальностей и специализаций, подлежащих сертификации специалистов в области здравоохранения»;

- Приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 5 ноября 2021 года №ҚР ДСМ -110 «О внесении изменения в приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 30 ноября 2020 года № ҚР ДСМ-218/2020 «Об утверждении перечня специальностей и специализаций, подлежащих сертификации специалистов в области здравоохранения»

- Методическими рекомендациями по организации и реализации образовательных программ дополнительного образования в области здравоохранения, 2021г.

Полное наименование организации разработчика: Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Национальный центр общественного здравоохранения» Министерства здравоохранения Республики Казахстан.

Сведения о разработчиках:

Должность	Ф.И.О.
Разработано	
И.о. Председателя Правления, к.м.н.	Калмакова Ж.А.
Главный специалист по профилактике неинфекционных заболеваний, д.м.н., профессор	Слажнёва Т.И.
Главный специалист ЦУОЗ ФЗОЖ, магистр медицины	Адаева А.А.
Главный специалист ЦУОЗ отдела укрепления здоровья детей и молодежи, магистр ОЗ	Абдрахманова Ш.З
Руководитель отдела профилактики ХНИЗ, магистр ОЗ	Сулейманова Н.А.
Главный специалист ЦУОЗ ФЗОЖ, магистр медицины	Акимбаева А.А.
Руководитель центра укрепления общественного здоровья	Назарова С.А.
Руководитель отдела науки и профессионального развития	Раисова К.А.

Программа повышения квалификации/ утверждена на заседании Ученого совета РГП на ПХВ «Национальный центр общественного здравоохранения»

Должность, место работы, звание (при наличии)	Ф.И.О.	дата, № протокола
Председатель Ученого совета РГП на ПХВ «Национальный центр общественного здравоохранения»	Калмакова Ж.А.	18.03.2022г. №1

Паспорт программы повышения квалификации

Цель программы: Формирование слушателями научно-обоснованных знаний и совершенствование профессиональных умений и навыков по снижению заболеваемости и предотвратимой смертности от неинфекционных заболеваний, увеличение ожидаемой продолжительности здоровой жизни за счет увеличения доли лиц, ведущих здоровый образ жизни. Формирование способности и готовности врачей первичного звена здравоохранения к обеспечению потребности населения в профилактической помощи в отношении основных хронических неинфекционных заболеваний и их факторов риска.

Краткое описание программы: Укрепление здоровья – базовая фундаментальная дисциплина для специалистов профилактического направления общественного здравоохранения, специалистов в области Политики и управления здравоохранением, а также специалистов практического здравоохранения в организациях ПМСП и других лечебно-профилактических организациях, работающих непосредственно с населением. Целью данного тематического усовершенствования является глубокое теоретическое и практическое изучение современных технологий профилактики важнейших неэпидемических заболеваний и формирование здорового образа жизни, включающих ознакомление с основными проблемами населения в современных условиях жизни.

Здоровый образ жизни — образ жизни человека, помогающий сохранить здоровье и снизить риск неинфекционных заболеваний путём контроля над поведенческими факторами риска.

Одной из задач в области устойчивого развития страны является увеличение средней продолжительности жизни населения с внедрением и совершенствованием механизмов, обеспечивающих оздоровление нации.

В современных условиях дальнейшее развитие клинической медицины не обеспечивает улучшение основных показателей здоровья без коренного изменения в сторону профилактической направленности системы здравоохранения. По данным Всемирной организации здравоохранения (далее - ВОЗ), здоровье человека зависит от системы здравоохранения всего на 10% и на 50% - от образа жизни, который формируется под воздействием окружения человека, права выбора, качества жизни и доступности возможностей укрепления здоровья.

В этой связи актуальным является формирование общественного мнения и активности в пользу здорового образа жизни. Одним из его основных инструментов остается комплексное межсекторальное взаимодействие по усилению факторов, определяющих сохранение и развитие потенциала здоровья человека (физических, экономических, социальных, экологических, культурных), с использованием новейших мировых технологий, подходов и методов формирования здорового образа жизни (далее - ФЗОЖ) на основе доказательной медицины.

Развитие эффективной системы ФЗОЖ в Республике Казахстан должно кардинальным образом содействовать оздоровлению нации и переходу Казахстана к устойчивому развитию.

За последние годы международным сообществом и в Республике Казахстан была разработана определенная законодательная база, обеспечивающая деятельность организаций службы ФЗОЖ и проведение мероприятий по пропаганде здорового образа жизни, профилактике заболеваний и факторов риска социально значимых заболеваний для сохранения и укрепления здоровья

населения на межведомственном уровне. Однако современные подходы к ФЗОЖ, факторной профилактике заболеваний и сохранению Республике здоровья граждан требуют дальнейшего совершенствования действующей и разработки новой законодательной основы с учетом современного состояния здоровья населения и международного опыта.

В Республике Казахстан основными причинами преждевременной смертности остаются четыре категории неинфекционных заболеваний (НИЗ) – болезни системы кровообращения, злокачественные новообразования, болезни органов дыхания и сахарный диабет. Значительный вклад в увеличение риска НИЗ вносят такие предотвратимые поведенческие факторы, как нерациональное питание (избыточное потребление продуктов с высоким содержанием соли, сахара, жиров, низкое потребление фруктов и овощей, неполноценное питание), низкая физическая активность, употребление алкоголя, табака, а также метаболические факторы: повышенное артериальное давление, повышенный уровень сахара в крови, ожирение.

Неинфекционные заболевания (НИЗ), такие как рак, сердечно-сосудистые заболевания, диабет и хронические респираторные заболевания, а также их факторы риска, являются растущей проблемой в области развития и общественного здравоохранения в Казахстане. Вероятность преждевременной смерти (то есть в возрасте моложе 70 лет) от четырех основных групп НИЗ для человека, проживающего в Казахстане, в 2016 году составляла 27%.

По данным Всемирной Организации Здравоохранения (ВОЗ), 86% всех смертей в Казахстане вызваны НИЗ-ми, при этом 50% случаев приходится на сердечно-сосудистые заболевания, 18% - на рак, и 13% - на другие НИЗ. В настоящее время финансовое бремя от НИЗ составляет 2,3 млрд. тенге ежегодно, что эквивалентно 4,5% ВВП страны.

ПМСП имеет ключевое значение для внедрения новых подходов предоставления помощи населению. То есть ПМСП как система должна обеспечивать потребности населения в медицинской помощи, и вместе с тем, обеспечивать всестороннее реагирование на профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни. Международные руководящие принципы и обязательства Астанинской Декларации по ПМСП призывают основывать работу на нуждах людей и развивать интегрированную, качественную, социально ориентированную медицинскую помощь населению в течение всей жизни с фокусом на профилактику.

Таким образом, в стратегиях профилактики и контроля НИЗ организациям ПМСП отводится одна из основных ролей, так как ПМСП это место первого контакта пациентов с системой здравоохранения и оказание помощи им по укреплению здоровья и формирование здорового образа жизни являются важным условием всеобщего охвата населения услугами здравоохранения.

Международный опыт указывает на высокую эффективность профилактических мероприятий. Так, своевременное выявление и качественное лечение артериальной гипертензии приводит к сокращению на 30-40% риска инсульта. При проведении широкомасштабных профилактических мер в США за период с 1972 по 1994 гг. удалось снизить смертность от сердечно-сосудистых заболеваний в 2 раза, а смертность от инфаркта – в 2,5 раза. Для создания эффективной и доступной системы оказания первичной медицинской помощи изменена структура организаций ПМСП, внедрены Центры семейного здоровья и организованы отделения профилактики и социально-психологической помощи. Необходимо обучение специалистов ПМСП современным основам профилактической деятельности по предупреждению заболеваний и формированию здорового образа жизни среди населения. Необходимо проведение вмешательств по профилактике и выработке способности у пациентов к целенаправленным действиям по преодолению поведенческих факторов риска развития заболеваний, обучение населения навыкам здорового образа жизни, формирование в пациентах ответственности за сохранение собственного здоровья, приверженности к выполнению рекомендаций врача.

Республика Казахстан официальный член Европейской сети «Школы, способствующие укреплению здоровья», проект нацелен на укрепления здоровья обучающихся и формирования здорового образа жизни, а также профилактика неинфекционных заболеваний среди детей и подростков в образовательных учреждениях. Школы, способствующие укреплению здоровья, должны являются ведущим звеном укрепления здоровья обучающихся, формирования здорового образа жизни детей в интересах всего подрастающего поколения.

Молодежные центры здоровья являются структурным подразделением ПМСП и предоставляют услуги, дружественные к молодежи, оказывают лечебно-профилактическую помощь, комплексную

медико-социальную, психологическую помощь по проблемам сохранения здоровья, обусловленным спецификой подросткового возраста, на принципах Добровольности, Доступности, Доброжелательности, Доверия.

В задачи Молодежных центров здоровья входит: обеспечение медико-психосоциальной помощи, обучение подростков приобретению и формированию навыков ведения здорового образа жизни, подготовка учебно-методических, информационных материалов, обеспечение преемственности в работе с другими ПМСП.

В Республике Казахстан с 2008 года реализуется Национальная скрининговая программа, регламентируемая Государственной программой развития здравоохранения Республики Казахстан "Саламатты Қазақстан", утвержденной Указом Президента Республики Казахстан от 29 ноября 2010 года № 1113; Посланиями Президента Республики Казахстан народу Казахстана от 28 января 2011 года «Построим будущее вместе!» и 17 января 2014 г. «Казахстанский путь – 2050: Единая цель, единые интересы, единое будущее», Приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 10 ноября 2009 года № 685 «Об утверждении Правил проведения профилактических медицинских осмотров целевых групп населения» с дополнениями и изменениями утвержденными приказом МЗ РК от 16 марта 2011 года № 145. Основными условиями проведения скрининга являются наличие подготовленного персонала и стандартный подход к выявлению изучаемого признака и оценке полученных результатов. Применяемые методики достаточно просты, надежны и воспроизводимы. Обследования в форме скрининга носит многоэтапный характер, например, на первом этапе выявляют всех больных с артериальной гипертензией, а на втором - в клинических или амбулаторных условиях уточняют причины повышения АД; это позволяет дифференцировать лечебную помощь больным и одновременно получить данные о частоте гипертонической болезни и отдельных форм симптоматических гипертензий. Роль скрининга особенно важна при диспансеризации населения.

Создание учебно-тренингового центра на базе ПМСП позволит приобрести профессиональные навыки специалистами ПМСП в проведении профилактических мероприятий – в школах здоровья, в работе с молодежью и подростками в молодежных центрах здоровья, при организации флеш-монов и других форм деятельности. Здоровье сберегающий тренинг, проводимый с применением симуляционного оборудования, сочетает теорию и специальные техники и упражнения с использованием муляжей, моделей, демонстрационных наборов и интерактивных игр. Специалистами ПИМС для участников тренинга создаются ситуации, аналогичные жизненным и моделируются пути решения.

Обучение с применением симуляционного оборудования способствует формированию здорового образа жизни и профилактике социально-значимых заболеваний целевых групп населения, медицинских специалистов, педагогов и волонтеров и др. в школах здоровья центров семейного здоровья ПМСП; антитабачных центрах; молодежных центрах здоровья; школах способствующих укреплению здоровья, Здоровых Университетах, Здоровых Рабочих Местах; организациях образования и др.

Согласование ключевых элементов программы:

№ п/п	Результат обучения	метод оценки (КИС согласно приложению к ОП)	метод обучения
1	по завершении семинара, слушатель должен знать: - международные подходы и стратегические задачи по формированию службы ЗОЖ на современном этапе. - политику в области укрепления здоровья; - нормативно-законодательные документы; - стратегию борьбы с неинфекционными заболеваниями в системе ПМСП;	Тесты итогового контроля	онлайн-вебинар семинарские занятия; практические занятия; обратная связь

	<p>--основные подходы к разработке профилактические программ по формированию ЗОЖ.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Бремя НИЗ и факторов их развития; - роль ПМСП в формировании ЗОЖ и профилактике НИЗ и организацию профилактической работы; - рекомендации по профилактике хронических неинфекционных заболеваний <p>методику мониторинга поведенческих факторов риска;</p> <ul style="list-style-type: none"> -методы профилактики инфекционных и неинфекционных заболеваний; -особенности психологических методик в рамках здоровье сберегающих программ 		
2	<p>уметь и владеть навыками:</p> <ul style="list-style-type: none"> -уметь составить программу профилактики НИЗ; -разработать план внедрения методов формирования ЗОЖ в условиях функционирования ПМСП; - Провести анкетирование и осмотр пациентов с антропометрическим измерением физического развития; - Выявить поведенческие факторы риска развития НИЗ, разработать программу оздоровления и борьбы с вредными привычками. - выявления факторов риска развития неинфекционных заболеваний; <p>Осуществлять мероприятия по информированию и формированию у пациентов навыков и мотивации к здоровому питанию, адекватной физической активности, профилактики потребления табака, алкоголя, ожирения.</p> <ul style="list-style-type: none"> - сбора и анализа информации о факторах НИЗ населения; - выявления факторов риска развития инфекционных и неинфекционных заболеваний; 	<p>Разработка мер по формированию здорового образа жизни различных возрастных групп населения с использованием современных технологий.</p>	<p>практические занятия: работа в малых группах, индивидуально, обсуждение в группе, работа под контролем преподавателя, разбор кейс-стадии.</p>

План повышения квалификации

№	Наименование раздела/дисциплин	Контактные часы		Самостоятельная работа	
		лекции	практика	Самостоят-я работа	Задания
1	<p>Укрепление здоровья как основное направление общественного здравоохранения. Политика здравоохранения Республики Казахстан в области укрепления здоровья и формирования ЗОЖ на современном этапе. Профилактика и стратегия борьбы с неинфекционными заболеваниями.</p> <p>Развитие служб формирования здорового образа жизни в зарубежных странах и в Казахстане.</p> <p>Нормативно-правовые документы.</p> <p>Основные направления развития ЗОЖ в Национальном проекте «Качественное и доступное здравоохранение для каждого гражданина «Здоровая нация».</p>	5	11	8	<p>Изучение литературы по формированию системы ЗОЖ.</p> <p>Изучение нормативно правовых актов МЗ РК, использование официальных сайтов, международных баз данных, научно-исследовательских работ и практический опыт развития системы формирования ЗОЖ в РК.</p> <p>Взаимодействие различных служб для решения вопросов общественного здравоохранения и формирования ЗОЖ.</p>
2	<p>Поведенческие факторы риска развития НИЗ: нездоровое питание, потребление табака, потребление алкоголя, низкая физическая активность. Методы мониторинга (исследования по детскому ожирению, поведению детей школьного возраста в отношении здоровья, по потреблению табака) и оценки, рекомендуемые нормы/уровни.</p>	4	11	8	<p>обзор руководства/стратегии ВОЗ по согласованию с тренером.</p> <p>Подготовка презентации.</p> <p>Аналитический обзор результатов исследований по мониторингу поведенческих факторов НИЗ.</p> <p>Решение ситуационных задач, тестов.</p>

№	Наименование раздела/дисциплин	Контактные часы		Самостоятельная работа	
		лекции	практика	Самостоят -я работа	Задания
3	Профилактические образовательные технологии в деятельности ПМСП. Методы и формы активного обучения прикрепленного населения и пациентов. Гигиеническое воспитание и образование населения. Образовательные технологии при проведении Школ здоровья для пациентов. Программа управления заболеванием, обучение пациентов само менеджменту, основанного на принципах и практике мотивационного интервьюирования.	4	11	8	Изучение литературы. Мозговой штурм. Решение ситуационных задач.
4	Организационные основы профилактической работы в ПМСП. Подход на основе всего жизненного цикла. Деятельность и роль МЦЗ, ШСУЗ, ЗУ в сохранении и укреплении здоровья детей, подростков и молодежи. Профилактические скрининговые обследования населения. Применение симуляционных муляжей в здоровьесберегающих технологиях	4	11	8	Изучение литературы. Работа с примерами, обсуждение, кейсы, ситуационные задачи.
5	Статистика и мониторинг как компонент оценки профилактической работы. Статистика общественного здоровья. Применение статистических методов для анализа. Этапы статистического исследования. Обзор и анализ данных по проведенным исследованиям в рамках национальных проектов (HBSC, COSI, GATS)	4	11	8	Изучение литературы. Мозговой штурм. Изучение методов статистических исследований. Анализ показателей приведенных исследований. Кейсы, решение ситуационных задач, тестов.
	Зачет	-	4	-	
Всего:		80		40	

Оценка учебных достижений слушателей

Вид контроля	Методы оценки
Базовый	Тестирование, интервьюирование
Текущий	Интервьюирование, решение ситуационных задач, прямое наблюдение
Итоговый	Тестирование, выполнение заданий

Бально-рейтинговая буквенная система оценки учебных достижений слушателей

Оценка по буквенной системе	Цифровой эквивалент оценки	Процентное содержание оценки	Оценка по традиционной системе
A	4,0	95-100	Отлично
A-	3,67	90-94	
B+	3,33	85-89	Хорошо
B	3,0	80-84	
B-	2,67	75-79	
C+	2,33	70-74	Удовлетворительно
C	2,0	65-69	
C-	1,67	60-64	
D+	1,33	55-59	
D	1,0	50-59	

Рекомендуемая литература:

Основная:

1. WHO Глобальный план действий по профилактике неинфекционных заболеваний и борьбе с ними на 2013-2020 гг. Женева: Всемирная организация здравоохранения (<http://apps.who.int/medicinedocs/en/m/abstract/Js21446en>, по состоянию на 2 октября 2018 г.), 2013
2. Рекомендации ВОЗ по вопросам физической активности и малоподвижного образа жизни: краткий обзор (WHO guidelines on physical activity and sedentary behaviour: at a glance). Женева: Всемирная организация здравоохранения; 2020. Лицензия: CC BY-NC-SA 3.0 IGO.
3. Всемирная Организация здравоохранения. Первичная медико-санитарная помощь. Информационный бюллетень. 1 апреля 2021 г. <https://www.who.int/ru/news-room/fact-sheets/detail/primary-health-care>
4. Всемирная Организация здравоохранения. Всеобщий охват услугами здравоохранения. Информационный бюллетень. 1 апреля 2021 г. [https://www.who.int/ru/news-room/fact-sheets/detail/universal-health-coverage-\(uhc\)](https://www.who.int/ru/news-room/fact-sheets/detail/universal-health-coverage-(uhc))
5. Кодекс Республики Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI ЗРК. О здоровье народа и системе здравоохранения. Информационно-правовая система нормативных правовых актов Республики Казахстан. <https://adilet.zan.kz/rus/docs/K2000000360/info>
6. Постановление Правительства Республики Казахстан от 12 октября 2021 года № 725 «Об утверждении национального проекта «Качественное и доступное здравоохранение для каждого гражданина «Здоровая нация» <https://legalacts.egov.kz/npa/view?id=8527005>
7. Национальный проект «Качественное и доступное здравоохранение для каждого гражданина «Здоровая нация» Постановление Правительства Республики Казахстан от 12 октября 2021 года № 725».
8. Ж.Е.Баттакова. Национальное исследование образа жизни населения в Республике Казахстан: монография.-Алматы, 2015.—349с.

9. Политика формирования здорового образа жизни в Республике Казахстан: состояние проблемы, перспективы-Алматы, 2010-296стр.
10. Эпидемиологический надзор за детским ожирением, питанием и физической активностью в Республике Казахстан. Национальный отчет, 2020 год. НЦОЗ - Нур-Султан 2022. <https://hls.kz/publications-ru>
11. Глобальный опрос взрослого населения о потреблении табака. Краткое резюме. Нур-Султан 2020г. <https://hls.kz/publications-ru>
12. J.Farrington, A.Kontsevaya, V.Dombrovskiy, R.Small, Ch.Rinaldi, A.Kulikov, S.Yegeubayeva. Профилактика неинфекционных заболеваний и борьба с ними в Казахстане. Аргументы в пользу инвестирования. Всемирная организация здравоохранения 2019 г.
13. Петри А., Сэбин К. Наглядная медицинская статистика. Учебное пособие. Гэотар-Медиа, 2018г. 216 с.
14. Масленникова Г. Я., Оганов Р. Г., Драпкина О. М. Современные глобальные, региональные и национальные приоритетные стратегические направления профилактики и контроля неинфекционных заболеваний. Профилактическая медицина. 2020; 23(2):7-12.
15. 5 фактов об алкоголе и раке. Информационный бюллетень. 3 марта 2022 https://www.euro.who.int/__data/assets/pdf_file/0014/502313/alcohol-and-cancer-factsheet-rus.pdf

Дополнительная:

1. (1986). Оттавская хартия по укреплению здоровья.
2. ВОЗ. (1978). Алма-Атинская декларация.
3. ВОЗ. (2005). Бангкокская хартия укрепления здоровья в глобализованном мире.
4. ВОЗ. (1997). Джакартская декларация о продолжении деятельности по укреплению здоровья в 21-м столетии.
5. Наркевич И. А., Зубов Н. Н., Кувакин В. И. Статистика в биомедицине, фармации и фармацевтике. Учебное пособие. М.: КноРус, 2019. 300 с.

Интернет-ресурсы:

1. www.cochranelibrary.com
2. <https://www.who.int/ru/news-room/fact-sheets/detail/noncommunicable-diseases>
3. <https://www.euro.who.int/ru/health-topics/noncommunicable-diseases/noncommunicable-diseases>
4. <https://hls.kz/publications-ru>
5. <http://rcrz.kz/index.php/ru/2017-03-12-10-50-44/stati/22-informatsiya/1732-profilaktika-neinfektsionnykh-zabolevanij-na-urovne-pmsp>

Квалификационные требования к организациям, реализующим образовательные программы дополнительного и неформального образования в области здравоохранения

1) наличие свидетельства об институциональной аккредитации согласно пункта б статьи 221 Кодекса:

- Свидетельство об институциональной аккредитации НЦОЗ выдано 26.07.2019 года Евразийским Центром Аккредитации на соответствие стандартам проведения дополнительного образования в медицинской сфере № IA00014 со сроком до 25.07.2024г.

2) Кадровое обеспечение: 1 д.м.н., 1 к.м.н., 4 магистра, из них 1 специалист с высшей врачебной категорией по специальности «Общественное здравоохранение»

3) Учебно-методическое обеспечение:

- Образовательная программа, контрольно-измерительные средства. Лекции, слайды – презентации;

- функционирует Симуляционный учебно-тренинговый центр, одобренный ВОЗ предназначенный для инновационного обучения основам формирования здорового образа жизни, привития и отработки навыков по профилактике табакокурения, потребления алкоголя, по здоровому питанию, профилактике потребления психоактивных веществ;

4) Материально-техническое обеспечение и оборудование:

- Лекционная и учебные аудитории
- Компьютер или ноутбук с доступом в интернет
- Мультимедийная установка
- Динамики
- Экран
- Флипчарт
- Маркерная доска
- Маркеры
- Раздаточный материал для слушателей

Используемые сокращения и термины

МЗ РК – Министерство здравоохранения Республики Казахстан;

НПА – нормативные правовые акты;

ВОЗ – Всемирная организация здравоохранения.

МО – Медицинская организация