



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Дагестан
«Дагестанский базовый медицинский колледж им.Р.П.Аскерханова»

**ОРГАНИЗАЦИЯ
КУРСОВ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ И
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ В РАМКАХ
НЕПРЕРЫВНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ**

Подготовила: ГАМЗАТОВА М.З. к.б.н. , заведующая ОДПО



Непрерывное медицинское образование - это система образования, обеспечивающая непрерывное совершенствование профессиональных знаний и навыков медицинских работников в течение всей жизни, **а также постоянное повышение их профессионального уровня и расширение профессиональных компетенций.**

В связи с переходом процедуры повышения квалификации медицинских работников в систему непрерывного медицинского образования (НМО), у образовательных организаций, реализующих программы дополнительного профессионального образования возникла потребность в разработке программ повышения квалификации и образовательных мероприятий, соответствующих требованиям, предъявляемым на Портале НМО.

Особенностью обучения по программам НМО является реализация одной или нескольких образовательных технологий:

- 1. прохождение обучающимся (слушателями) стажировки на базе МО;**
- 2. наличие элементов симуляционного обучения;**
- 3. использование электронного обучения (ЭО) или дистанционных образовательных технологий (ДОТ);**
- 4. реализация программы в сетевой форме обучения.**



ТЕХНИКА РЕАНИМАЦИИ





ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА РУК

Шаг 1 Смочить руки водой.	Шаг 2 Нанести мыло, вспенить, обработать ладони, тыльную сторону ладони, пальцы, запястья.	Шаг 3 Тщательно обработать тыльную сторону ладони, пальцы, запястья.
Шаг 4 Пальцы одной руки обработать тыльной стороной другой руки.	Шаг 5 Пальцы одной руки обработать тыльной стороной другой руки.	Шаг 6 Пальцы одной руки обработать тыльной стороной другой руки.
Шаг 7 Тщательно смыть мыло водой.	Техническая рекомендация Время обработки рук должно составлять не менее 20 секунд.	

ХИРУРГИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА РУК

МЕТОДИКА

Этап 1 (45 сек.)	Этап 2 (45 сек.)

Анатомические модели и инструменты на столе:

- Модель головы и шеи
- Модель плеча и предплечья
- Модель кисти и запястья
- Модель стопы
- Модель грудной клетки
- Модель таза
- Модель позвоночника
- Модель черепа
- Модель сердца
- Модель желудка
- Модель кишечника
- Модель легких
- Модель печени
- Модель селезенки
- Модель поджелудочной железы
- Модель почек
- Модель мочевого пузыря
- Модель простаты
- Модель матки
- Модель влагалища
- Модель шейки матки
- Модель яичников
- Модель яичек
- Модель простаты
- Модель мочевого пузыря
- Модель простаты
- Модель мочевого пузыря
- Модель простаты







ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА РУК

Шаг 1 Пальцы и ладони	Шаг 2 Скрещивание пальцев, ладони и тыльная сторона кисти. Движения должны быть энергичными и длительными.	Шаг 3 Тыльная сторона кисти, пальцы и ладони
Шаг 4 Пальцы и ладони, тыльная сторона кисти и запястья	Шаг 5 Тыльная сторона кисти, пальцы и ладони	Шаг 6 Пальцы и ладони, тыльная сторона кисти и запястья
Шаг 7 Пальцы и ладони, тыльная сторона кисти и запястья	Техническая справка по использованию Средства для мытья рук должны быть жидкими, без запаха, не содержать агрессивных веществ, не повреждать кожу и не вызывать аллергии.	

ХИРУРГИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА РУК

МЕТОДИКА

Этап 1 (45 сек.)	Этап 2 (45 сек.)



Формат проведения (тип) ОМ:

1. Аудиторный

2. Аудиторный с трансляцией

3. Онлайн

- Аудиторный – предполагает присутствие участников в месте проведения мероприятия;
- Онлайн формат и трансляция аудиторного предполагает ОМ – присутствие участников на онлайн связи с индивидуальным подключением ПК слушателя с местом проведения ОМ в режиме реального времени

Образовательные мероприятия:

- **Научно-практические конференции**
- **Семинары**
- **Мастер-классы**

По завершению мероприятия выдаётся сертификат (свидетельство) с присвоением индивидуального образовательного кода

КООРДИНАЦИОННЫЙ СОВЕТ
ПО РАЗВИТИЮ НЕПРЕРЫВНОГО
МЕДИЦИНСКОГО
И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОГО
ОБРАЗОВАНИЯ

МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

КРАЕВАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

(название образовательного мероприятия)
19-20 ноября 2019г.

Г. ЧИТА, АНОХИНА З.И.
(дата, место проведения)

СВИДЕТЕЛЬСТВО

001

Выдано участнику образовательного мероприятия
ЛАГУН ЕЛЕНА ВИКТОРОВНА

в том, что участник прошел обучение в рамках реализации модели отработки основных принципов непрерывного медицинского образования и получил 10 зачетных единиц (кредитов), обеспеченных _____ « РОЛЬ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ В НОВОЙ МОДЕЛИ ОКАЗАНИЯ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ НАСЕЛЕНИЮ» _____

Индивидуальный код подтверждения **X6D7-R520G6Q9**

Все программы профессиональной переподготовки медицинских работников разработаны на основании установленных профессиональных стандартов.

- Программа ПП: «**Сестринское дело**» – переподготовка медсестер/ медбратьев, которые имеют перерыв в стаже более 5 лет или медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование по специальности 31.02.01 Лечебное дело, 31.02.02 Акушерское дело. **288 ч**
- Программа ПП: «**Реабилитационное сестринское дело**» - переподготовка медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование по специальности 31.02.01 Лечебное дело, 31.02.02 Акушерское дело, 34.02.01 Сестринское дело . **288 ч**
- Программа ПП:«**Скорая и неотложная помощь**», при наличии среднего профессионального образования по специальности «Лечебное дело». **288 ч**
- Программа ПК: «**Сестринское дело при инфекциях**» могут пройти только специалисты со средним профессиональным образованием по специальности 34.02.01 Сестринское дело или имеющие диплом о профессиональной переподготовке по специальности Сестринское дело, а также специалисты со средним медицинским образованием по специальности Сестринское дело в инфекции, но имеющие перерыв в трудовом стаже 5 лет и более. **144 ч**

«Государственный центр испытаний, сертификации и стандартизации» (ГОЦИСС)

ОБУЧЕНИЕ
«МЕНЕДЖМЕНТ В МО»
с выдачей
**СЕРТИФИКАТА
АУДИТОРОВ**



Спасибо за внимание!

Всего доброго!

