

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Департамента здравоохранения города Москвы
«Медицинский колледж № 7»
(ГБПОУ ДЗМ «МК № 7»)

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора по учебной работе
З.М. Загретдинова
« 21 » _____ 20 19 г.



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

**«СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО В ЦЕНТРАЛИЗОВАННОМ
СТЕРИЛИЗАЦИОННОМ ОТДЕЛЕНИИ»**

Москва – 2019

АННОТАЦИЯ К ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

**«СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО В ЦЕНТРАЛИЗОВАННОМ
СТЕРИЛИЗАЦИОННОМ ОТДЕЛЕНИИ»**

Общая информация

| | |
|------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| УМК | Все вопросы специальности Общий сестринский модуль |
| Контингент обучающихся | Сестринское дело Сестринское дело в педиатрии Акушерское дело Лечебное дело |
| Трудоемкость обучения | 36 ЗЕТ (36 академических часов) |
| Формы обучения | Заочная |
| Продолжительность обучения | 14 дней |
| Количество человек в группе | 25 человек |

Цель программы: качественное совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности медицинской сестры централизованного стерилизационного отделения.

Совершенствуемые компетенции:

- Способность и готовность к сотрудничеству с взаимодействующими организациями и службами
- Способность и готовность соблюдать правила использования аппаратуры, оборудования и изделий медицинского назначения в ходе лечебно-диагностического процесса
- Способность и готовность соблюдать санитарно-эпидемиологические требования

Планируемые результаты обучения:

В результате освоения дополнительной профессиональной программы обучающиеся должны **знать:**

- нормативные, правовые и локальные акты, регламентирующие профессиональную деятельность медицинской сестры
- основы асептики антисептики
- виды, цели и задачи стерилизации. Методы, режимы и средства предстерилизационной очистки, стерилизации и дезинфекции медицинских изделий
- оборудование для проведения дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий

- методы, приемы и средства ручной и механизированной предстерилизационной очистки медицинских изделий
- методы контроля качества предстерилизационной очистки, стерилизации
- правила эксплуатации и техники безопасности оборудования и техники безопасности при работе в помещениях с асептическим режимом, в том числе стерилизационном отделении (кабинете)
- виды и правила сортировки и упаковки медицинских изделий для стерилизации
- виды и правила хранения стерильных упаковок, укладок, стерилизационных коробок и правила их выдачи
- правила и порядок оформления медицинской документации, учетных форм, в том числе в форме электронного документа

В результате освоения дополнительной профессиональной программы обучающиеся должны **уметь**:

- профессионально общаться с персоналом отделения, службами медицинской организации
- соблюдать санитарно-эпидемиологические требования
- организовать рабочее место и безопасную среду для проведения работ по стерилизации медицинских изделий
- осуществлять прием медицинских изделий в стерилизационном отделении (кабинете)
- проводить предстерилизационную очистку медицинских изделий
- проводить пробы для определения качества предстерилизационной очистки медицинских изделий
- осуществлять сортировку и упаковку медицинских изделий в соответствии с видом стерилизации
- размещать индикаторы в паровых, воздушных и плазменных стерилизаторах
- проводить стерилизацию медицинских изделий
- осуществлять контроль режимов стерилизации
- обеспечивать хранение и выдачу стерильных упаковок, укладок, стерилизационных коробок
- заполнять медицинскую документацию, учетных форм, в том числе в форме электронного документа

В результате освоения дополнительной профессиональной программы обучающиеся должны **владеть навыками** (получить практический опыт):

- организация рабочего места и безопасной окружающей среды в помещениях с асептическим режимом, в том числе стерилизационном отделении (кабинете)
- проведение дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий, контроля качества дезинфекционных и стерилизационных мероприятий
- установка профессионального взаимодействия с медицинскими работниками медицинских организаций

- соблюдение санитарно-эпидемиологических требований
- ведение медицинской документации, заполнение учетных форм, в том числе в форме электронного документа

Структура дополнительной профессиональной программы:

Учебный модуль № 1. «Организация деятельности медицинской сестры в централизованном стерилизационном отделении» (онлайн-курс)

Особенности электронного обучения: Учебный модуль № 1 проводится в формате электронного обучения (онлайн-курс) на базе образовательного портала ГБПОУ ДЗМ «МК № 7». Вход и идентификация обучающихся осуществляется по индивидуальному логину и паролю в личном кабинете. В процессе обучения слушатели изучают лекционный материал в текстовом формате, промежуточная аттестация проводится в форме онлайн-тестирования. Результаты обучения отображаются в личном кабинете. Для освоения учебного материала в формате онлайн-курса слушателям необходимо иметь компьютер (планшет) с выходом в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет».

Итоговая аттестация:

Проводится в форме онлайн-тестирования.

В результате успешного освоения дополнительной профессиональной программы повышения квалификации выдается документ установленного образца – Удостоверение о повышении квалификации.

Учебно-тематический план

| Код | Наименование дисциплины (учебного модуля) / раздела / темы | Всего часов | В том числе количество часов по видам занятия | | | | Форма контроля |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|-----------------------------------------------|----|-----|-----------|----------------|
| | | | Лекции | ПЗ | ОСК | ЭО | |
| 1. | Учебный модуль №1 Организация деятельности медицинской сестры в централизованном стерилизационном отделении (Онлайн-курс) | 32 | | | | 32 | |
| 1.1 | Раздел №1 Нормативно-правовое регулирование деятельности медицинской сестры централизованного стерилизационного отделения | 4 | | | | 4 | |
| 1.1.1 | Нормативно-правовая документация, регламентирующая деятельность медицинской сестры централизованного стерилизационного отделения | 4 | | | | 4 | |
| 1.2 | Раздел №2 Основные принципы организации централизованного стерилизационного отделения | 12 | | | | 12 | |
| 1.2.2 | Организация санитарно-противоэпидемических мероприятий в централизованном стерилизационном отделении | 2 | | | | 2 | |
| 1.2.2.1 | Требования к помещениям и оборудованию централизованного стерилизационного отделения | 2 | | | | 2 | |
| 1.2.3 | Виды, цели и задачи стерилизации. Методы, режимы и средства предстерилизационной очистки, стерилизации и дезинфекции медицинских изделий | 2 | | | | 2 | |
| 1.2.3.1 | Классификация паровых стерилизаторов | 2 | | | | 2 | |
| 1.2.4 | Правила применения дезинфицирующих средств, меры предосторожности при работе с дезинфицирующими средствами | 2 | | | | 2 | |
| 1.2.6 | Первая помощь при попадании дезинфицирующих средств на кожу и слизистые | 2 | | | | 2 | |
| 1.3 | Раздел №3 Современные технологии очистки медицинского инструментария | 6 | | | | 6 | |

| | | | | | | | |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|--|--|--|-----------|----------------------------|
| 1.3.1 | Химическая стерилизации эндоскопов с интегрируемой системой очистки | 2 | | | | 2 | |
| 1.3.2 | Биологические индикаторы быстрого чтения для стерилизации окисью этилена | 2 | | | | 2 | |
| 1.3.3 | Стерилизация низкотемпературной плазмой перекиси водорода | 2 | | | | 2 | |
| 1.4 | Раздел №4 Требования к проведению дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации изделий медицинского назначения | 10 | | | | 10 | |
| 1.4.1 | Стерилизация медицинских изделий и ее виды, особенности стерилизующих средств | 2 | | | | 2 | |
| 1.4.2 | Особенности работы стерилизаторов: парового, воздушного, газового. | 2 | | | | 2 | |
| 1.4.3 | Виды и правила упаковки медицинских изделий для стерилизации, особенности хранения и транспортировки стерильного материала | 2 | | | | 2 | |
| 1.4.4 | Контроль качества стерилизации (индикаторы стерильности): физический, химический и биологический методы контроля процесса стерилизации. | 2 | | | | 2 | |
| 1.4.5 | Предупредительный и текущий санитарный надзор. Бактериологический контроль. | 2 | | | | 2 | |
| | Итоговая аттестация | 4 | | | | 4 | Онлайн-тестирование |
| | ИТОГО | 36 | | | | 36 | |