



UNIVER

# **КУРС - СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО**

## **Квалификация**

### **«МЛАДШАЯ МЕДСЕСТРА»**

#### **Характеристика курсов медицинских сестер**

##### **1.**

Курсы медицинских сестер предназначены для всех желающих пройти начальную медицинскую подготовку. Данное обучение на медсестру поможет Вам в любой нештатной ситуации, которая может возникнуть в вашей жизни или жизни ваших родных и близких.

Вы научитесь оказывать первую медицинскую помощь при чрезвычайных ситуациях, делать искусственное дыхание и массаж сердца, быстро принимать правильное решение и возможно спасти чью - то жизнь.

##### **2.**

Медицинские курсы для начинающих поможет косметологам, мастерам по татуажу, перманентному макияжу и массажистам получить диплом с присвоением квалификации, который будет востребован в любых спа и фитнес центрах и салонах красоты.

#### **Программа курсов медицинских сестер**

##### **1.**

##### **Деонтология в сестринском деле**

1. Профессиональная этика
  - Медицинский работник - Пациент
  - Медицинский работник - Родственники Пациента
  - Медицинский работник - Медицинский работник
2. Общие правила подготовки к любому виду обслуживания
3. Процедуры, которые делают медицинские сестры
4. Кабинет. Требования, предъявляемые к кабинету
5. Внешний вид. Здоровье медицинского работника
6. Оборудование кабинета и инструменты
7. Меры ответственности за жизнь и здоровье больного

8. Требования к младшей медицинской сестре
9. Показания врачей. Правила проведения процедур
10. Ведение картотеки клиента
11. Сбор анамнеза
12. Визуализация проблем
13. Аллергостатус медицинского персонала, меры защиты
14. Курсовое ведение клиента
15. Процедуры, графики, рекомендации, решение проблем
16. Конфликтные ситуации

**2.**

**Зона Регистратуры**

1. Состав работников регистратуры их профессиональные обязанности
2. Взаимодействие
3. Комплексное решение вопросов по обслуживанию клиента
4. Административная зона  
/при осуществления работы в медицинских центрах и салонах красоты/

**3.**

**Общий уход за больным**

1. Гигиеническое содержание помещения
2. Поддержание надлежащего гигиенического состояния больного
3. Оборудование удобной постели, чистота постельного белья и одежды
4. Оказание помощи при приеме пищи, при туалете, при различных болезненных состояниях, расстройствах  
/рвота, одышка и т. д./
5. Выполнение медицинских процедур, лекарственных назначений
6. Наблюдение за состоянием больного
7. Психические раздражители, их влияние на течение болезни
8. Отличие общего ухода от специального

**4.**

**Первичная медико санитарная помощь**

**5.**

**Анатомия. Физиология**

1. Анатомия человека.
2. Строение кожи. Значение кожи для организма
3. Особенности строения скелета
4. Мышцы человека. Группы мышц. Строение мышц
5. Дыхательная система. Анатомия дыхательной системы
6. Пищеварительная система. Анатомия пищеварительной системы
7. Эндокринная система. Функции эндокринной системы
8. Сердечно-сосудистая система. Функция сердечно-сосудистой системы
9. Нервная система. Функции нервной системы

**6.**

**Медицина катастроф**

1. Стихийные бедствия
2. Крупные аварии
3. Катастрофа / Очаг катастроф
4. Медицинские последствия катастроф
5. Определение чрезвычайных ситуаций, масштабирование  
Катастрофы техногенного характера  
Катастрофы природного характера  
Катастрофы экологического характера  
Катастрофы социального характера
6. Проведение необходимых мероприятий медицинским персоналом

## 7.

### Основные реабилитационные мероприятия

1. Сердечно-легочная реанимация
2. Первая помощь при отравлении
3. Первая помощь при ранении
4. Растяжения. Переломы. Ушибы. Первая помощь
5. Первая помощь при отморожении
6. Первая помощь при ожогах
7. Поражение электрическим током. Первая помощь при поражении
8. Первая помощь при тепловом (солнечных) ударах
9. Первая помощь при спасении утопающего
10. Переломы. Первая помощь.
11. Имобилизация ,транспортировка пострадавших
12. Анафилактический шок. Отек Квинке. Первая помощь
13. Гипертонический криз. Первая помощь

## 8.

### Организация и проведение дезинфекционно-стерилизационных работ

#### Основы бактериологии. Асептика. Антисептика

1. Санитарные нормативы
2. Дезинфекция и дезинфекционный контроль
- 2.1 Дезинфекция. Правильное применение дезинфицирующих средств. Техника безопасности  
Правильное хранение инструментов
3. Стерилизация. Стерилизаторы
4. Обработка многоразовых и утилизация одноразового расходного материала и инструментов
5. Санация (санитарно-профилактические мероприятия)
6. Техника безопасности

## 9.

### Заболевания

1. Заболевания кожи:  
Аллергические  
Вирусные  
Грибковые
  2. Сахарный диабет
  3. Аллергические заболевания
  4. Заболевания дыхательной системы
  5. Заболевания пищеварительной системы
  6. Заболевания сердечно сосудистой системы /Гипертоническая болезнь и Гипотония/  
7. СПИД. Сифилис
  8. Заболевания врожденные, приобретенные, наследственные
- /разбор основных заболеваний, касающихся показаний и противопоказаний, для косметологов, массажистов/

## 10.

### Основы фармакологии

1. Основы фармакологии
2. Основные группы препаратов
3. Фармакодинамика - действие препарата на организм
4. Фармакокинетика - действие организма на медицинский препарат
5. Сочетанное применение препаратов и их выведение
6. Зависимость действия лекарственных средств

## 11.

### ПДП- Правила доврачебной помощи

## 12.

### Особенности послеоперационного лечения

7. Основные процедуры
8. Практические сестринские навыки
  - Измерение температуры
  - Измерение артериального давления
  - Измерение частоты дыхания
  - Измерения пульса

**13.**

**Простейшие физиотерапевтические воздействия на организм:**

- Горчичники, банки, клизмы, компрессы и т.д
- Показания и противопоказания
- Правила постановки

**14.**

**Инъекционные манипуляции**

1. Подкожные инъекции
2. Внутримышечные инъекции
3. Внутривенные вливания:
  - Внутривенное введение препаратов
  - Постановка капельниц

**15.**

**Практика**

**16.**

**Зачет теоретической и практической части**

**17.**

**Экзамен-тест.**

Все процедуры отрабатываются на клиентах-моделях.

Необходимые расходные препараты, оборудование предоставляются

**Учиться у нас престижно!**

