

**ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям должностям
служащих**

**«Младшая медицинская сестра по уходу за больными»
МДК.04.02 Безопасная больничная среда пациента и персонала**

Семестр - II курс -2, группы 211- 213

Темы лекций:

1. Понятие о ВБИ. Инфекционный контроль в ЛПУ. Действующие нормативные документы.
2. Понятие о дезинфекции. Виды методы, режимы дезинфекции. Организация системы сбора и удаления отходов в ЛПУ.
3. Понятие о стерилизации. Методы и режимы. ЦСО: устройство и функции.
4. Структура ЛПУ. Устройство и функции приемного отделения стационара. Пути госпитализации. Медицинская документация приемного отделения.
5. Лечебно-охранительный режим ЛПУ. Виды двигательной активности пациента. Понятие о биомеханике и эргономике.
6. Участие медицинской сестры в санитарно-просветительской работе.

Темы семинаров:

1. Понятие о ВБИ. Инфекционный контроль в ЛПУ. Действующие нормативные документы.
2. Понятие о дезинфекции. Виды методы, режимы дезинфекции. Организация системы сбора и удаления отходов в ЛПУ.
3. Понятие о стерилизации. Методы и режимы. ЦСО: устройство и функции.

Вопросы к семинарам:

Семинар № 1.

Понятие о ВБИ. Инфекционный контроль в ЛПУ. Действующие нормативные документы.

1. Понятие «инфекционный процесс», «внутрибольничная инфекция»;
2. Причины роста внутрибольничных инфекций;
3. Звенья эпидемиологического процесса;
4. Пути передачи госпитальных инфекций;
5. Способы передачи инфекции в ЛПУ;
6. Факторы, влияющие на восприимчивость хозяина к инфекции;
7. Группы риска развития внутрибольничной инфекции;
8. Виды возбудителей внутрибольничной инфекции;
9. Резервуары внутрибольничной инфекции в ЛПУ;
10. Типичные места обитания внутрибольничной инфекции;
11. Меры профилактики и контроля внутрибольничных инфекций;
12. Действующие нормативные документы;
13. Уровни деконтаминации рук;
14. Меры индивидуальной защиты медицинского персонала при инвазивных процедурах.

Семинар № 2.

Понятие о дезинфекции. Виды, методы, режимы дезинфекции. Организация системы сбора и удаления отходов в ЛПУ.

1. Понятие «дезинфекция»;
2. Виды, методы и средства дезинфекции;
3. Классификация изделий медицинского назначения по Сполдингу;
4. Дезинфекция изделий медицинского назначения – многоразового применения;
5. Дезинфекция изделий медицинского назначения – однократного применения;
6. Дезинфектанты, применяемые в ЛПУ, их классификация.
7. Первая помощь при отравлениях дезинфектантами,
8. Медицинские отходы – эпидемиология и экологическая угроза;
9. Классификация медицинских отходов;
10. Составить сравнительную таблицу «Классификация отходов ЛПУ по категории опасности».

<i>Морфологический состав</i>	<i>Место образования</i>	<i>Способ сбора</i>
<i>Класс «А». Неопасные отходы лечебно – профилактических учреждений.</i>		
<i>Класс «Б». Опасные отходы лечебно – профилактических учреждений.</i>		
<i>Класс «В». Чрезвычайно опасные отходы.</i>		
<i>Класс «Г». Близкие промышленные отходы.</i>		
<i>Класс «Д». Радиоактивные отходы.</i>		

Семинар № 3.

Понятие о стерилизации. Методы и режимы. ЦСО: устройство и функции.

1. Понятие «стерилизации»;
2. Нормативные документы;
3. Виды, методы стерилизации;
4. Паровой метод стерилизации;
5. Воздушный метод стерилизации;
6. Химический метод стерилизации;
7. Контроль качества стерилизации;
8. ЦСО – устройство и функции;
9. Правила работы со стерильным биксом;
10. Составить сравнительную таблицу «Методы стерилизации»

<i>Методы стерилизации</i>	<i>Режимы стерилизации</i>			<i>Контроль стерилизации</i>
	<i>Давление пара (атм.)</i>	<i>температура</i>	<i>Время (мин.)</i>	

Примерное тестовое задание.

Внимательно прочитайте вопрос, выберите один правильный ответа.

1. Мероприятия, направленные на уничтожение грызунов

- а) дезинфекция
- б) дезинсекция
- в) дератизация
- г) дегазация

2. К предметам высокого риска переноса ВБИ относятся

- а) система для внутривенного капельного введения
- б) эндоскоп
- в) грелка
- г) желудочный зонд

3. К предметам среднего риска переноса ВБИ относятся

- а) грелка
- б) сосудистый катетер
- в) тонометр
- г) желудочный зонд

4. К предметам низкого риска переноса ВБИ относятся

- а) сосудистый катетер
- б) газоотводная трубка
- в) костыли
- г) желудочный зонд

5. Очаговая дезинфекция проводится

- а) раз в месяц
- б) перед поступлением пациента в стационар
- в) при обнаружении у пациента гепатита
- г) после выписки пациента

6. Для стерилизации инструментария в сухожаровом шкафу при щадящем режиме:

- а) время 150 мин., T=160 С
- б) время 60мин., T=132 С
- в) время 45мин., T=180 С
- г) время 60мин., T=180 С

7. Срок использования вскрытого бикса составляет

- а) 3 часа
- б) 6 часов
- в) 12 часов
- г) 24 часа

8. Для стерилизации инструментов применяют перекись водорода :

- а) 6%р-р
- б) 3%р-р
- в) 4%р-р
- г) 1%р-р

9. Внутрибольничная инфекция это _____.

10. Перечислите виды дезинфекции

- 1. .
- 2. .
- 3. .
- 4. .

11. К химическому методу дезинфекции относится

12. Перечислите способы стерилизации

- 1. .
- 2. .

13. Паровой способ стерилизации это _____.

Задания для самостоятельной работы

1. Схема-рисунок: «Цепочка инфекционного процесса»;
2. «Факторы, влияющие на восприимчивость хозяина к инфекции»;
3. Составить таблицу «Способы передачи инфекции»;
4. Реферативное сообщение:
 - Профилактика вирусного гепатита.
 - Профилактика ВИЧ-инфекции.
5. Составить схему устройства ЦСО.

Преподаватель – Николаева Ю.Е.