

**Министерство образования и науки РФ
Федеральное государственное бюджетное образование учреждение
высшего профессионального образования
«Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого»
Многопрофильный колледж
Медицинский колледж**

ОТЧЕТ ПО УЧЕБНОЙ ПРАКТИКЕ

ПМ 04 Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными
МДК 04.02 Безопасная среда для пациента и персонала

Место прохождения: ГОБУЗ ЦГКБ клиника № 2
Период прохождения практики: с 17.12.15 по 23.12.15

Студентки гр. 4882 до Горпенюк Арина Олеговна
Агапова Виктория Александровна
Методический руководитель: Шерышова Н. В.

**Великий Новгород
2015**

Задачи практики:

1. Знакомство с ЛПУ
2. Знакомство со структурными подразделениями больницы
3. Знакомство с режимом кардиологического отделения

Кардиология— обширный раздел медицины, занимающийся изучением сердечно-сосудистой системы человека: строения и развития сердца и сосудов, их функций, а также заболеваний, включая изучение причин их возникновения, механизмов развития, клинических проявлений, вопросов диагностики, а также разработку эффективных методов их лечения и профилактики. Кроме того, в сфере ведения кардиологии лежат проблемы медицинской реабилитации лиц с поражениями сердечно-сосудистой системы.

Кардиология изучает такие патологические состояния, как ишемическая болезнь сердца (ИБС), гипертоническая болезнь, врождённые пороки сердца, приобретённые пороки сердца, цереброваскулярные заболевания и другие. Сегодня доля кардиологической патологии в структуре смертности населения развитых стран составляет 40-60%, при этом продолжающийся рост заболеваемости и поражение людей всё более молодого возраста, что делает сердечно-сосудистые заболевания важнейшей медико-социальной проблемой здравоохранения.

Перечень манипуляций:

- ▶ Проведение уборок ПК. Кварцевание. Проветривание. Проведение текущей и заключительной уборки процедурного кабинета.
- ▶ Соблюдение Санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима туалета, ванной, клизменной, палат, буфетной и др. помещений.
- ▶ Дезинфекция изделий мед. назначения, мед. инструментов.
- ▶ Дезинфекция уборочного инвентаря, предметов ухода за пациентами.
- ▶ Соблюдение санитарно-эпидемического режима отделений.
- ▶ Приготовление, использование, правила хранения хлорсодержащих дез. растворов.
- ▶ Проведение предстерилизационной очистки изделий мед. назначения.
- ▶ Проведение контроля качества ПСО.
- ▶ Подготовка изделий мед. назначения к стерилизации.

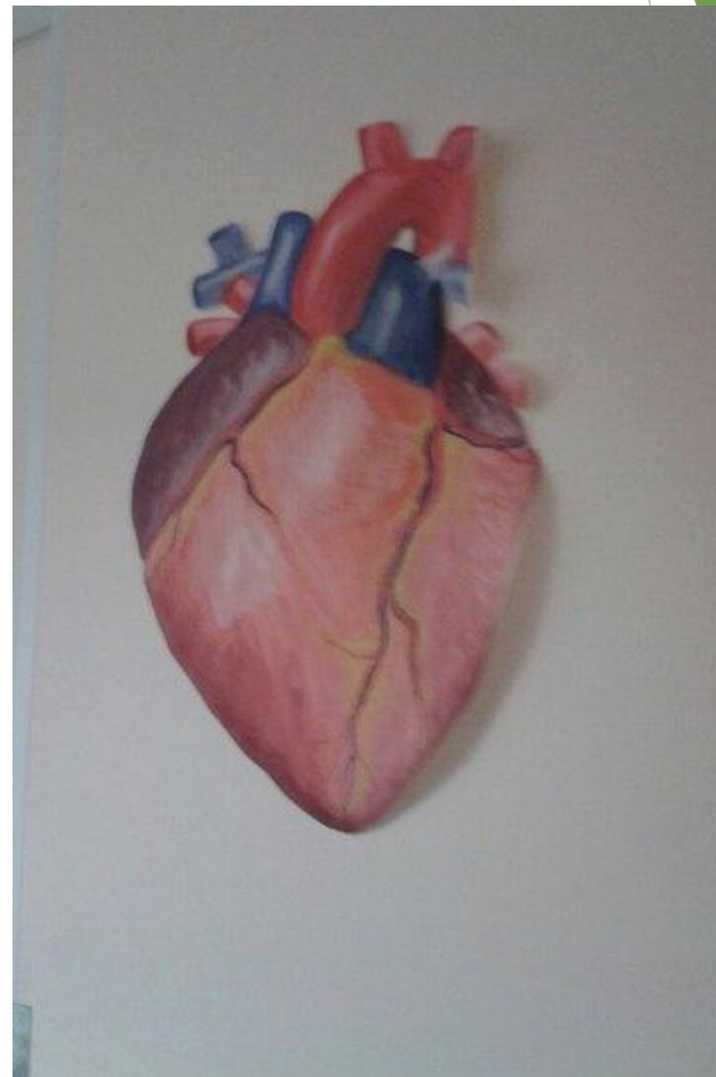
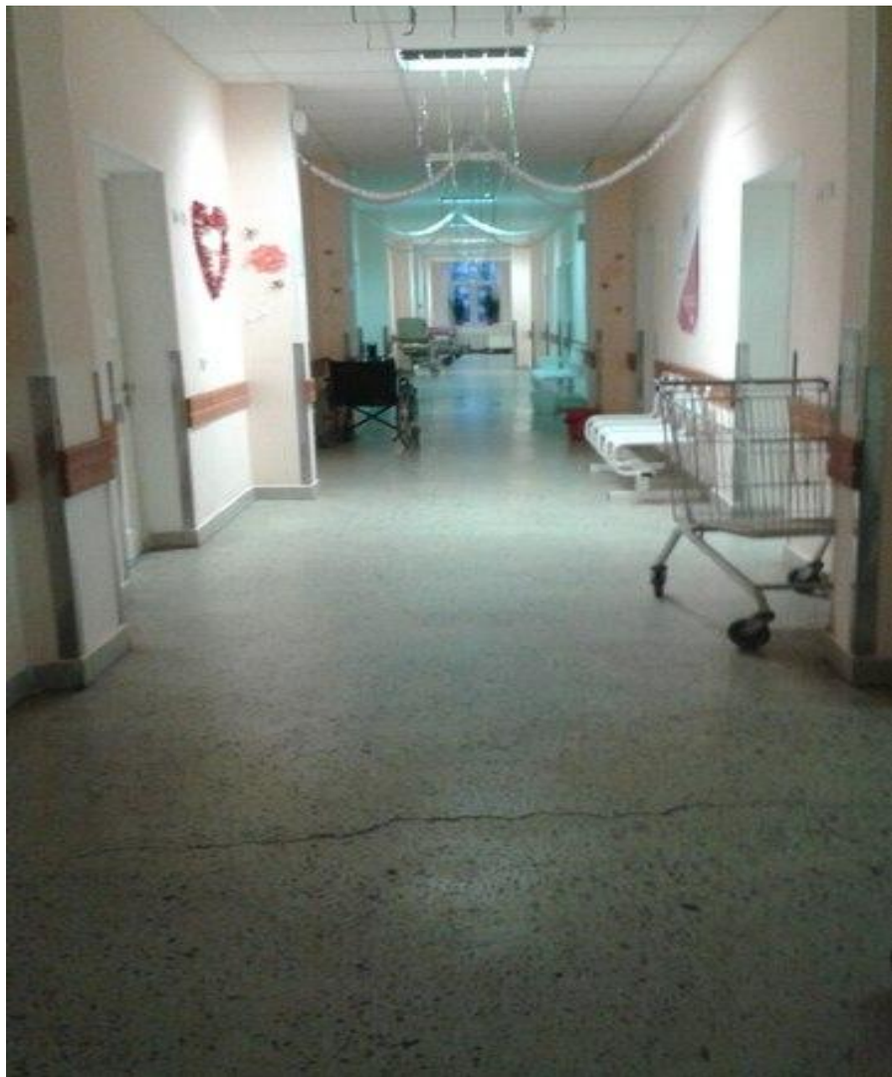
Перечень манипуляций:

- ▶ Стерилизация изделий в автоклаве, сухожаровом шкафу.
- ▶ Осуществление контроля стерилизации.
- ▶ Транспортировка пациента в отделение: на носилках, на каталке, на кресле-каталке, пешком.
- ▶ Перемещение пациента в постели.
- ▶ Перекладывание пациента с носилок кресла-каталки на кровать.

ГБОУЗ ЦГКБ Клиника № 2



Кардиологическое отделение



Структура отделения:

- ▶ 2 поста
- ▶ Инвентарная
- ▶ Сестринская
- ▶ 16 палат (одна из них ИОВ)
- ▶ Туалеты
- ▶ Буфет
- ▶ Комната младшего мед. персонала
- ▶ Санитарная комната
- ▶ Кабинет завидущей отделением
- ▶ Процедурный кабинет
- ▶ Служебное помещение



В инвентарной комнате имеется:

1. Ведро (специально промаркированные);
2. Швабры (для каждого помещения отдельный цвет);
3. Раковина;
4. Полотенце;
5. Жидкое мыло;
6. Бак. лампа;
7. Ветошь;
8. Дез. растворы для дезинфекции.



Оборудование инвентарной комнаты





Транспортировка пациента на кресле-каталке



Обработка поверхностей



Мытье полов



Протирание тумбочек



Обработка стен



Обработка подоконников



Основные требования к уборке в медицинских учреждениях:

Для проведения работ по уборке и дезинфекции помещений медицинских учреждений сотрудники должны проходить специальную профессиональную подготовку, понимать специфику её организации и проведения, соблюдать требования, изложенные в санитарных правилах, а при работе со средствами дезинфекции – требования безопасности. Также сотрудники Роспотребнадзора обращают внимание на то, что при осуществлении ручной уборки помещений все работы следует проводить в строгом соответствии с инструкциями к конкретным моющим и дезинфицирующим средствам, используя при этом необходимые средства индивидуальной защиты, а также спецодежду и специальную обувь. В зависимости от функционального назначения, отдельная технологическая карта уборки разрабатывается для разных типов помещений. Такая карта включает графики проведения генеральной и текущей уборки, перечень видов работ и их объёмы, применяемые средства, инвентарь, оборудование и методы, а также средства, необходимые для индивидуальной защиты.

Весь уборочный инвентарь должен быть промаркирован или иметь цветовое кодирование. Маркировка и кодирование конкретного инвентаря зависит от функционального назначения помещений, подлежащих уборке, и вида уборочных работ. Размещаться схема цветового кодирования должна в зоне хранения инвентаря. Инвентарь помечается следующими цветами:

1. Сигнальным красным цветом должен помечаться инвентарь для уборки наиболее загрязненных мест. К ним относятся помещения для грязного белья, санузлы, загрузочные дезкамер, прачечные, участки, предназначенные для обеззараживания и временного хранения медицинских отходов и т. д.
2. Белым цветом – наоборот, места наименее загрязненные. Это помещения класса чистоты А или Б.
3. Желтым цветом помечается инвентарь для уборки обычных палат, кабинетов, загрузочные ЦСО, производственные помещения лабораторий.
4. Зеленым цветом помечается инвентарь для уборки столовых, буфетов, кухни.
5. Синим цветом – инвентарь, предназначенный для уборки коридоров, холлов, рекреации, залов лечебной физкультуры, и т. д.

- ▶ Уборка осуществляется только влажным способом. Для ее проведения используют различные дезинфицирующие средства, стиральные порошки "Лотос", "Биолот" и др. Для уборки следует пользоваться маркированными ведрами ("для мытья полов", "для мытья стен" и т.д.), маркированной ветошью ("для мытья окон" и т.д.).

Заключение

Нами были выполнены поставленные цели и задачи. Мы ознакомились с работой ЛПУ и работой кардиологического отделения, основными должностными обязанностями. Нами выполнялись работы в ходящие в состав плана и не только.

Во время практики мы столкнулись с такими проблемами, как: не возможность правильного проведения манипуляций перекладывания пациента с кровати на каталку и с каталки на кровать, в связи с не достаточным местом в палате для достижения правильного положения каталки.