ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет имени Н. Н. Бурденко» Министерства Здравоохранения Российской Федерации Институт сестринского образования Кафедра организации сестринского дела

Роль медицинской сестры в профилактике профессионального заражения и распространения парентеральных гепатитов, ВИЧ инфекции

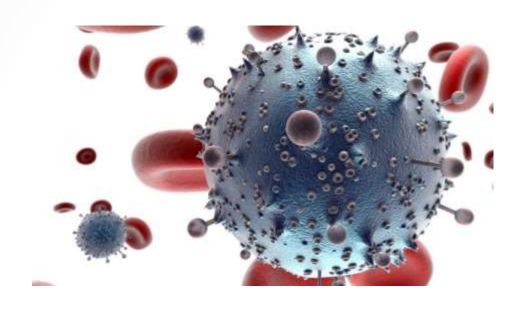
Автор: Кочетова Е. А.

Цель:

Определить медицинской сестры профилактике профессионального заражения И распространения парентеральных гепатитов инфекции

Задачи:

1. Рассмотреть частоту ВИЧ-инфекции встречаемости парентеральных гепатитов числе и у медицинских работников. 2. Изучить группы риска, пути и способы передачи ВИЧ-инфекции и вирусных гепатитов 3. Рассмотреть клиническую картину, диагностику, лечение профилактику ВИЧ гепатитов. И 4.Изучить тактику медсестры при возникновении аварийной ситуации, роль же медсестры профилактике профессионального распространения заражения И парентеральных инфекций.



ВИЧ-инфекция - это состояние, при котором в крови присутствует вирус иммунодефицита человека.

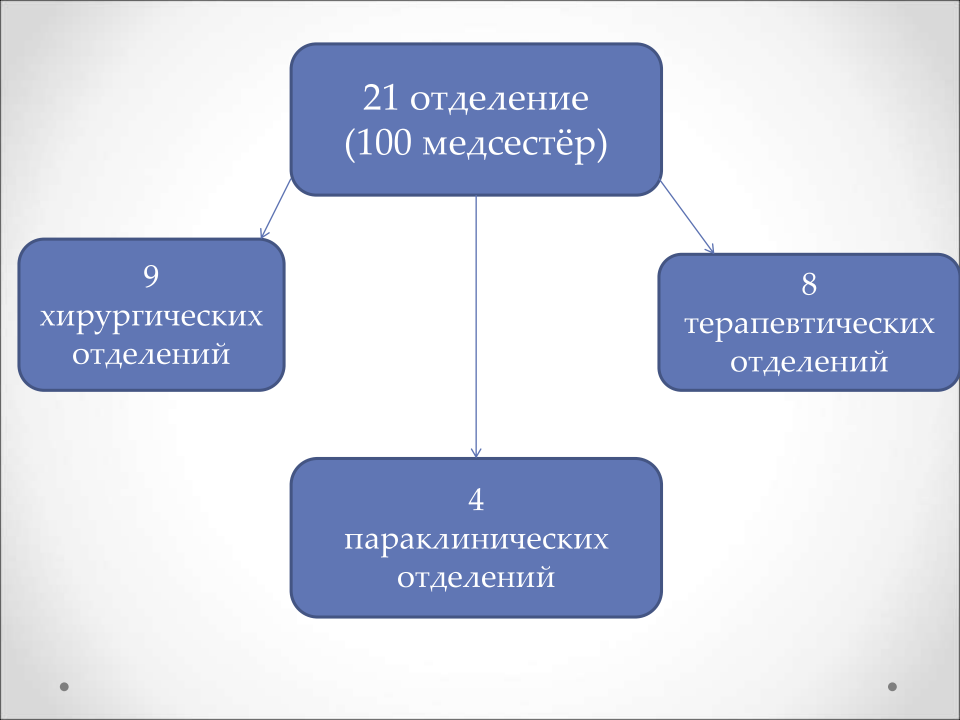
Механизм передачи:

- половой;
- при переливания крови или её частей;
- через медперсонал, контактирующий с биологическими жидкостями или при случайном травмировании;

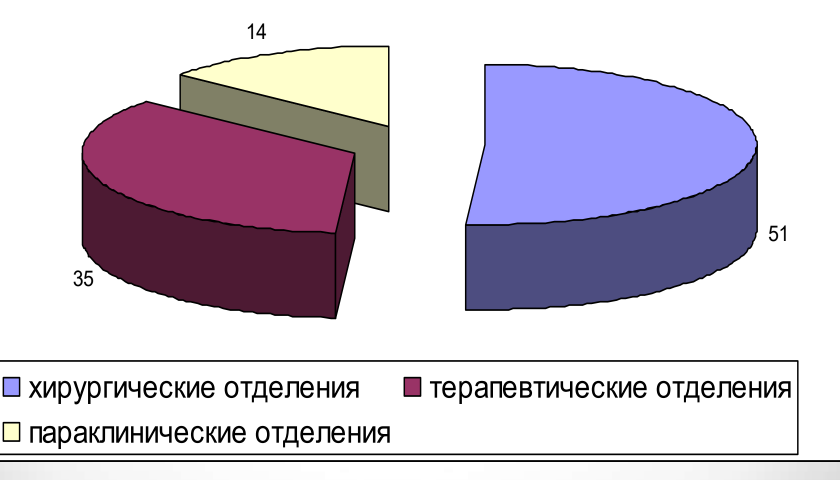


Группы риска

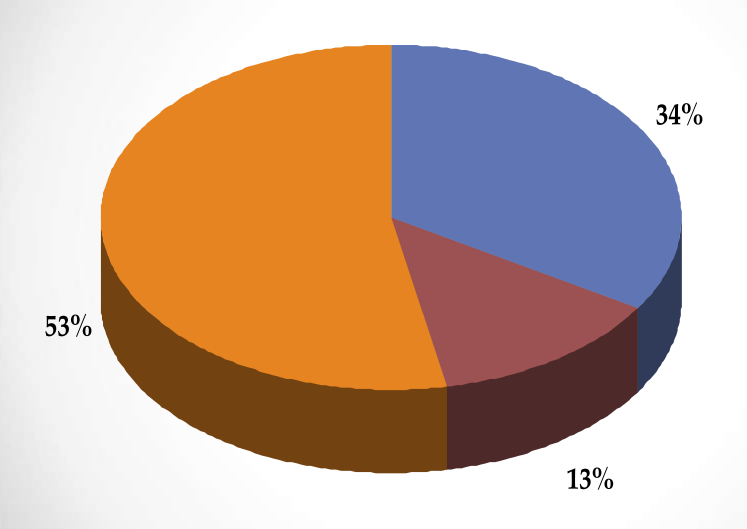
- медицинские персонал, имеющий контакт с биологическими жидкостями инфицированных больных.
- пациенты, которым было произведено переливание крови или оперативное вмешательство.
- инъекционные наркоманы.
- люди, ведущие беспорядочную половую жизнь.



Распределение медперсонала по отделениям



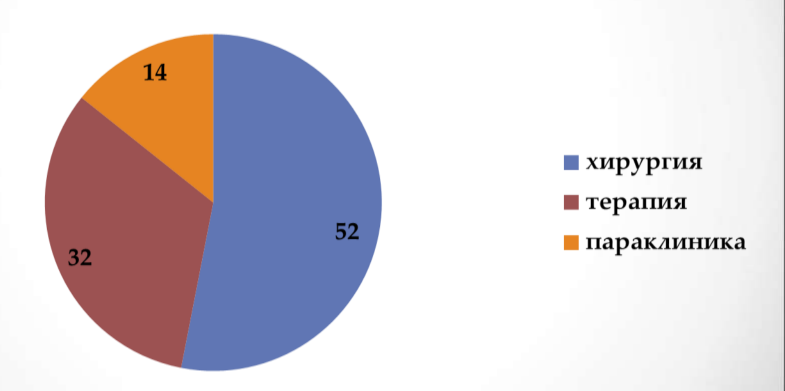
Стаж работы

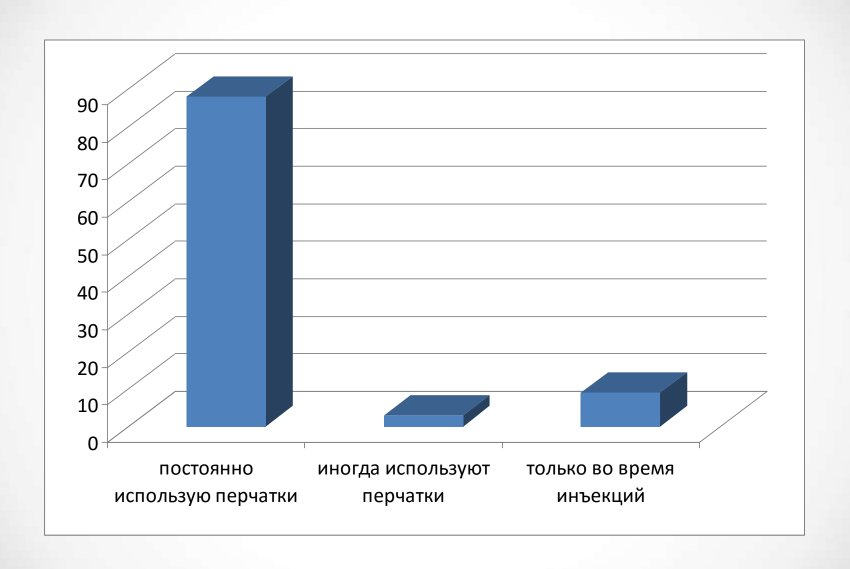


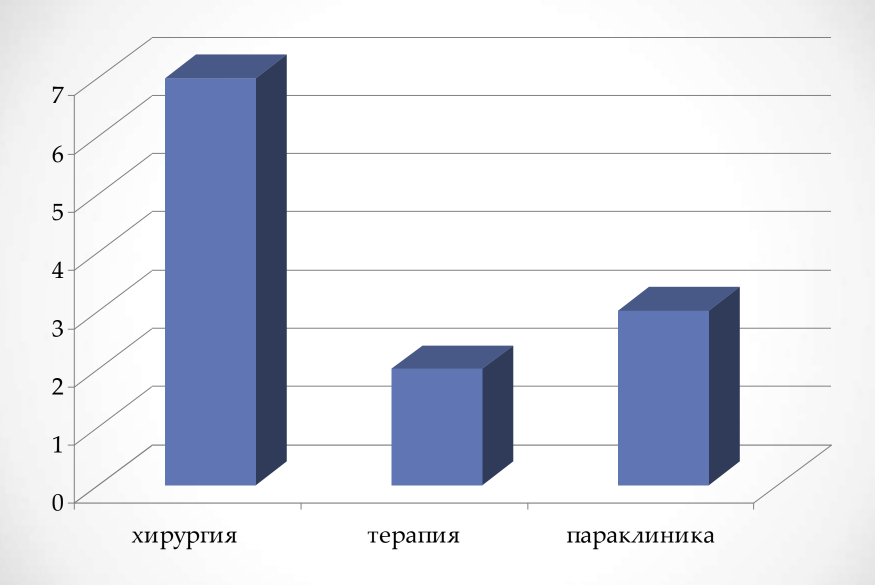
■ 5 лет **■** 5-10 лет **■** более 10 лет

Сталкивались с больными ВИЧ или гепатитом









Интерес к профилактике



Выводы

- 1. Количество гемоконтактных инфекций ежегодно увеличивается, возрастает и риск заражения медперсонала.
- 2. Основным источником является человек, на всех стадиях развития заболеваний.
- 3. ВИЧ поражает иммунную систему. Конечной стадией ВИЧ инфекции является СПИД, который в 100% случаев приводит к летальному исходу. Гепатиты, так же как и ВИЧ имеют стадийность заболевания.
- 4. В профилактике основную роль играет санитарнопротивоэпидемиологический режим, асептика и антисептика.

Благодарю за внимание!

