**Контроль качества противоэпидемического режима в медицинской организации**

1. КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ДЕЗИНФЕЦИИ ПРОВОДИТСЯ

А. визуальными, химическими, микробиологическими методами

Б. специальными тест-системами

В. микробиологическими методами

Г. химическими методами

2. САНИТАРНО-БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОВОДЯТ

А. не реже одного раза в 6 месяцев

Б. 1 раз в 2 года

В. 3 раза в год

Г. каждый месяц

3.КОНТРОЛЬ ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ ОБРАБОТКИ:

А. направлен на выявление следов крови на оборудовании и инструментарии

Б. определяет наличие условно – патогенных мо

В. определяет остаточное количество дс

Г. основан на визуальной оценке

4.ВИЗУАЛЬНЫЙ МЕТОД ПРЕДПОЛАГАЕТ ОБНАРУЖЕНИЕ

А. наличие загрязнений, пыли на обрабатываемых объектах

Б. наличие изменения окраски индикатора

В. проведение бактериоскопии

Г. определение наличия биологического загрязнения

5.ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИЙ РЕЖИМ ЛПО -

А.комплекс мероприятий, направленных на предупреждение заноса инфекционного агента, предупреждение циркуляции этиологически значимой микрофлоры в подразделениях ЛПО и профилактику формирования источника инфекции среди медицинского персонала.

Б. мероприятия по предотвращению поступлении инфекционного больного

В.ограничение перемещения пациентов по ЛПУ

Г.режим проведения генеральных уборок

6.КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКОГО РЕЖИМА

А.наблюдение за соответствием исполнения проводимых в мо мероприятий по обеспечению пэр санитарным правилам

Б.комплекс мероприятий, направленных на предупреждение заноса инфекционного агента

В. Комплекс мероприятий, направленных на определение степени достижения целей мероприятий по дезинфекции

Г.Определение соответствия программе производственного контроля

7.КРИТЕРИЯМИ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ПРОВЕДЕНИЯ ДЕЗИНФЕКЦИОННЫХ И СТЕРИЛИЗАЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ В МО ЯВЛЯЮТСЯ:

А.отрицательные результаты посевов проб со всех объектов внутрибольничной среды (в том числе контроль стерильности);

Б.соответствие существующему алгоритму

В.отсутствие патогенных микроорганизмов в смывах

Г.наличие остаточных количеств дезинфицирующих средств

8. ДЕЗИНФЕКЦИЯ НАПРАВЛЕНА НА:

А. разрыв механзма передачи

Б. На источник инфекции

В. На контактных

Г.является мероприятием общей направленности

9. ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКОГО РЕЖИМА ЭТО:

А. Комплекс мероприятий, направленных на определение степени достижения целей противоэпидемического режима

Б. Совокупность микробиологических методов исследования

В. Оценка соответствия проводимых мероприятий санитарному законодательству

Г. Определение соответствия программе производственного контроля

10. ПРИ ПРОВЕДЕНИИ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ДОЛЖНЫ ПРЕОБЛАДАТЬ ИССЛЕДОВАНИЯ

А. по клиническим показаниям, направленные на расшифровку этиологии ВБИ и определение тактики лечения.

Б. санитарно-гигиенические

В. лабораторные

Г. бактериологические

11. ЦЕЛЬ СБОРА ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО АНАМНЕЗА

А. выявления инфекции в инкубационном периоде и раннего начала реализации противоэпидемических мероприятий.

Б. выявление контактных

В. выявление источника инфекции

Г. определение причинно-следственных свзей

12.В ПЛАНОВОМ ПОРЯДКЕ ПРОВОДЯТ:

А. контроль стерильности изделий медицинского назначения, в том числе расходных материалов для аппаратов ИВЛ, за исключением лекарственных форм и стерильных изделий промышленного изготовления;

Б. контроль стерильности инвентаря

В. контроль дезинфекции

Г. сан.гиг исследования

13. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОЦЕНКЕ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ К ДС МИКРООРГАНИЗМОВ, ЦИРКУЛИРУЮЩИХ В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, ДОЛЖНЫ ВКЛЮЧАТЬ:

А. санитарно-бактериологические исследования объектов внутрибольничной среды;

Б.типирование штаммов

В. проведение эпидемиологических исследований

Г. определение антибиотикорезистентности

14. ОБЪЕМ САНИТАРНО-БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ

А.эпидемиологической необходимостью

Б. программой производственного контроля

В.Постановлением роспотребнадзора

Г.приказом главного врача