**Вопросы для дифференцированного зачета**

**по ПМ. 04 Выполнение работ по одной**

**или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих**

**(Младшая медицинская сестра по уходу за больными)**

**по специальностям 31.02.01. Лечебное дело, 31.02.02. Акушерское дело, 34.02.01 Сестринское дело**

1.Социальный уровень обработки рук

2. Выполните алгоритм измерения температуры тела на стажере. Регистрация в температурном листе результата измерения.

3.Показания для постановки масляной клизмы. Приготовить оснащение

для ее проведения. Продемонстрировать на муляже. Противопоказания.

4.Гигиенический уровень обработки рук

5.Правила обращения с трупом

5.Рассказать о сан.эпидрежиме палаты отделения ЛПУ.

6.Приготовить оснащение и продемонстрировать постановку горчичников.

7Показания и противопоказания для проведения процедуры.

8.Расскажите сан-эпидрежим приемного отделения.

9.Приготовить оснащение и продемонстрировать на фантоме технику

промывания желудка. Показания и противопоказания.

10.Противоэпидемические мероприятия в отношении больного с

инфекционным заболеванием или подозрением на него.

11.Приготовить оснащение для проведения внутримышечной манипуляции.

Продемонстрировать на фантоме. Возможные осложнения.

12.Проведите контроль обработки мед.инструментария на остаток моющего средства.

13.Приготовьте оснащение для постановки пузыря со льдом.

Показания и противопоказания. (на фантоме).

14.Расскажите, какие мероприятия входят в понятие «Санитарная обработка больного.

15.Продемонстрируйте алгоритм подачи увлажненного кислорода с помощью носового катетера

16.Заполните экстренное извещение СЭС.

17Продемонстрируйте алгоритм смены постельного белья (два способа)

18.Определите показания для проведения санитарной обработки больного в

приемном отделении

19.Приготовить оснащение для постановки грелки. Какие противопоказания и показания для этой процедуры?

20.Расскажите, как проводится хранение учет наркотических лекарственных средств в ЛПУ.

21.Расскажите в чем заключается химический метод стерилизации мед.инструментария.

22.Проведите уход за пациентом с постоянным мочевым катетером.

23.Приготовьте оснащение и продемонстрируйте на муляже: уход за глазами,

слизистыми носа, ушами.

24.Проведите обработку больного с педикулезом по алгоритму.Проведите измерение АД на локтевой артерии, на стажере. Произведите запись результата измерения в температурном листе.

25. Приготовить оснащение для искусственного питания (зондовое питание).

Продемонстрируйте на фантоме алгоритм выполнения манипуляции

26.Приготовить оснащение для взятия крови из вены на биохимический

 анализ. Продемонстрируйте на муляже.

27.Рассказать о сан.эпидрежиме процедурного кабинета.

28.Приготовить оснащение для проведения внутривенного (капельного)

вливания. Расскажите возможные осложнения при проведении манипуляции

29.Расскажите этапы предстерилизационной обработки(ОСТ 42-21-2-85)

30.Приготовить оснащение для постановки назогастрального зонда для проведения искусственного питания пациентаКакие противопоказания для проведения данной процедуры вы знаете.

31.Расскажите алгоритм профилактики пролежней у тяжелобольного пациента Продемонстрируйте на муляже проведение базовой сердечно-легочной реанимации.

32.Расскажите режимы автоклавирования. В чем преимущество метода автоклавирования?

33.Подготовить оснащение для проведения катетеризации мочевого пузыря

мягким катетером (женщине). Продемонстрировать на фантоме.

34.Провести дезинфекцию предметов ухода за пациентом (судно, клеенка,

шпатель (металлический), кушетка.

35.Приготовить оснащение для введения 16 ЕД инсулина. Выполните алгоритм манипуляции на фантоме. Показания, возможные осложнения.

36.Назовите периоды лихорадки. Окажите помощь пациенту во втором периоде

лихорадки.

37.Расскажите алгоритм проведения контроля обработки медицинского инструментария на остаток моющего средства.

38.Приготовьте все необходимое и проведите на фантоме технику катетеризации мочевого пузыря мужчине. Какие могут возникнуть осложнения при проведении этой процедуры.

39.Медицинская документация приемного отделения.

40.Расскажите, как проводится сбор, хранение и удаление отходов ЛПУ.

41.Антропометрические измерения. Продемонстрировать на стажере.

42.Провести алгоритм исследование пульса на лучевой артерии. Записать данные в температурномлисте.

43.Приготовить оснащение для внутривенного(струйного) вливания. Заполнить систему. Возможные осложнения при выполнении манипуляции. Продемонстрировать техникувнутривенного вливания на муляже.

44.Составьте порционные требования на раздаточную и пищеблок.

45. Расскажите, как определить водный баланс.

46.Назовите виды режимов двигательной активности.

47.Приготовьте оснащение для забора кала на скрытую кровь. Дать

рекомендации пациенту для подготовки к проведению сбора анализа.

48.Подготовить оснащение для взятия мазка из носа и зева. Продемонстрировать алгоритм проведения манипуляции на муляже.

49.Приготовить моющий раствор. Характеристика моющего раствора.

50.Алгоритм действия медсестры при попадании биологического материала

 на слизистые и кожу.

51.Расскажите меры профилактики ВБИ.

52.Расскажите виды размещения пациента в постели. Продемонстрируйте на муляже.

53.Проведите укладкуперевязочного материала в бикс для стерилизации.

54.Как проводится воздушный метод стерилизации.Назовите режимы этого метода.

55.Приготовить оснащение для проведения сифонной клизмы.

Продемонстрировать на фантоме. Какие противопоказания для проведения данной манипуляции.

56.Проведите на стажере алгоритм постановки согревающего компресса. Какие показания и противопоказания для проведения данной манипуляции.

57.Приготовить 10% раствор хлорной извести(маточный). Меры безопасности при работе с хлорсодержащими дезинфектантами.

58.Приготовить оснащение для постановки лекарственной клизмы. Показания, противопоказания. Продемонстрировать на фантоме.

59.Приготовить 1%,5%, 3% раствор хлорамина. Преимущества и недостатки

хлорамина.

60.Приготовить оснащение для ухода за ротовой полостью тяжелобольного.

Продемонстрировать на фантоме.

61.Профилактика профессионального заражения инфекциями,

передающимися парентеральным путем.

62.Приготовить оснащение для сбора мочи по Зимницкому.

Подготовить пациента к сбору анализа.

63.Расскажите правила безопасности труда при работе с дезинфицирующими средствами.

64.Приготовить оснащение для постановки очистительной клизмы.

Показания, противопоказания. Продемонстрировать на фантоме.

65.Как проводится профилактическая(текущая) и заключительная дезинфекция в ЛПУ.

66.Приготовить оснащение и показать на фантоме алгоритм промывания

желудка. Противопоказания, показания.

67.Методики безопасности обслуживающего персонала при обращении с

пациентами. (биомеханика).

68.Расскажите алгоритм восстановление проходимости дыхательных путей.

69.Приготовить оснащение для п/к инъекции. Выполнить алгоритм действия

на муляже. Возможные осложнения

70.Расскажите стадии горевания.Окажите сестринскую помощь пациенту и его семье.

71.Способы передачи инфекций в ЛПУ.

72.Виды санитарной обработки пациента в приемном отделении.

73.Первая помощь при отравлении дезинфицирующими средствами.

74.Проведите на стажере алгоритм измерения частоты, ритма, глубины дыхательных движений. Запишите результат измерения втемпературном листе.

правила надевания снятия медицинских перчаток.

75.Приготовить оснащение и выполнить алгоритм действия (на фантоме)

 при проведения гигиенических манипуляций по уходу за

промежностью пациента.

76.Продемонстрируйте алгоритм накрытия стерильного стола

77.Расскажите постиньекционные осложнения. Какие мероприятия проводят по профилактике осложнений.

78.Понятие лечебно-охранительного режима, его элементы, значения.