Дифференцированный зачет по дисциплине «Основы сестринского дела» Специальность 33.02.01. Фармация

Дифференцированный зачет проводится в форме тестирования.

Примерный вариант

- 1. Наиболее восприимчивыми к внутрибольничной инфекции являются пациенты:
- а) терапевтических отделений,
- б) хирургических и урологических отделений,
- в) неврологических отделений.
- 2.Показатели вспышки ВБИ:
- а) сезонность и периодичность;
- б) количество заболевших;
- в) тяжесть заболевания.
- 3. Распространению ВБИ способствует:
- а) слабая материально-техническая база ЛПУ;
- б) инвазивные лечебные и диагностические процедуры;
- в) плохое снабжение лекарствами;
- г) тяжесть заболевания.
- 4. Известно, что персонал нередко (50-60% случаев) является носителем золотистого стафилококка, причем чаще всего носителями являются:
- а) мужчины,
- б) женщины.
- 5. По мнению ряда исследователей, основная часть бактерий попадает в воздух перевязочных и операционных:
- а) из носоглотки
- б) с поверхности кожи.
- 6.Концентрация рабочего раствора хлорамина для обработки рабочих поверхностей процедурного кабинета в случае загрязнения кровью
- a) 3%.
- б) 1%.
- в) 0,5%.
- г) 0,25%.
- 7. Раствор для обработки полости рта при попадании биологической жидкости ВИЧ-инфицированного пациента
- а) 70% этиловый спирт.
- б) 96% этиловый спирт.

| в) Протаргол. г) Альбуцид. |
|--|
| |
| 8. Срок сохранения стерильности бикса с фильтром: |
| a) 7 суток. |
| б) 20 суток в) 24 часа. |
| г) в течение рабочего дня |
| 1) в течение расочего дня |
| 9. Раствор, применяемый для обработки кожи медсестры при попадании крови |
| ВИЧ-инфицированного пациента |
| а) этиловый спирт. |
| б) сульфацил натрия. |
| в) борная кислота. |
| г) фурацилин. |
| 10. Режим стерилизации, используемый для резиновых изделий: |
| а) 2 атм, 132*С, 20 минут. |
| б) 1,1 атм,120*С, 45 минут |
| в) 1,1 атм, 120*С, 60 минут |
| г) 180*С, 60 минут |
| |
| 11.Показаниями для постановки горчичников являются: |
| a) |
| 6) |
| B) |
| Γ) |
| 12.Противопоказаниями для постановки горчичников являются: |
| a) |
| б) |
| B) |
| Γ) |
| д) |
| 13.Возможными осложнениями при постановке горчичников могут быть: |
| a) |
| 6) |
| , |
| 14.Области наложения горчичников: |
| a) |
| 6) |
| B) |
| д) |
| • 7 |

| 15.Показаниями для подачи пузыря со льдом являются: |
|--|
| a) |
| 6) |
| в) |
| Γ) |
| 16.Для очистительной клизмы нужно приготовить: |
| а) кружку Эсмарха и наконечник, |
| б) резиновый баллон, |
| в) шприц Жанэ, |
| г) два толстых желудочных зонда и воронку. |
| 17.Для постановки сифонной клизмы необходимо приготовить: а) кружку Эсмарха и наконечник, |
| б) резиновый баллон, |
| в) два желудочных зонда, соединенных стеклянной трубкой, с воронкой, |
| г) два резиновых зонда, соединенных стеклянной капельницей |
| 18. Эффект действия масляной клизмы через часов. 19. Объем масляной клизмы составляет мл. 20. Температура лекарственного раствора для микроклизмы С. 21. Наконечник при постановке масляной клизмы вводят на глубину мл 22. Объем гипертонического раствора для микроклизмы мл 23. Для обработки резиновых ковриков, пузырей для льда применяют раствор хлорамина: |
| a) 2 % |
| 6) 3 % |
| в) 0,5 % |
| Γ) 1%. |
| 24. Наиболее чувствительный орган к недостатку кислорода: а) спинной мозг б) головной мозг в) печень г) почки |
| 25. При катетеризации у женщин катетер вводят на глубину (в см) a) 6-8 б) 3-5 в) 15-20 г) 10-12 |

26. При спастических запорах у пациента чаще назначается клизма

- а) обычная очистительная т воды -25гр б) обычная очистительная т-воды 42гр в) сифонная г) гипертоническая 27. Формула определения глубины введения желудочного зонда при промывании желудка (в см) a) poct — 50 б) рост — 80 в) рост —100 г) рост — 1/2 роста 28. Максимальное время использования газоотводной трубки (в часах) а) не более 3 б) 3 в) 1 Γ) 0,5 29. Стерильная посуда необходима при сборе: а) кала на яйца гельминтов б) кала на простейших в) мокроты на атипические клетки г) мазка из зева 30. Противопоказанием к постановке очистительной клизмы является а) кишечное кровотечение б) метеоризм в) подготовка к родам г) отсутствие стула более двух суток (запор) 31. Для разведения 100 000 ЕД пенициллина необходимо взять растворителя: а) 1 мл б) 2,5 мл в) 5 мл г) 10 мл 32. Тяжелая форма аллергической реакции пациента на введение лекарственного
- вещества
- а) крапивница
- б) отек Квинке
- в)анафилактический щок
- г) покраснение
- 33. Количество дыханий в одну минуту у взрослого в норме:
- a) 40-60

- б) 22 28 в) 30 - 36 г) 16-20
- 34. К свойствам пульса относится все, кроме:
- а) типа
- б) частоты
- в) наполнения
- г) напряжения
- 34. Максимальное АД это:
- а) систолическое
- б) диастолическое
- в) артериальное
- г) пульсовое давление
- 35. Угол наклона иглы при внутрикожной инъекции (в град.)
- a) 5
- б) 45
- в) 90
- г) не имеет значения
- 36. Укажите глубину введения иглы при проведении внутримышечной инъекции:
- а) только срез иглы
- б) на всю длину иглы
- в) в зависимости от расположения сосуда
- г) две трети иглы
- 37. Каким способом чаще всего вводятся антибиотики:
- а) подкожно
- б) внутримышечно
- в) внутривенно
- г) внутрикожно
- 38. Укажите положение больного во время внутримышечной инъекции в ягодицу:
- а) лежа на животе, на боку
- б) сидя
- в) стоя
- г) лежа на спине
- 39.Наиболее частым местом внутримышечного введения лекарственных препаратов является:
- а) подлопаточная область
- б) внутренняя поверхность предплечья
- в) передняя брюшная стенка
- г) дельтовидная мышца
- 40.Под каким углом (в град.) вводится игла при внутримышечной инъекции:
- a) 90
- б) 60

| в) 45 |
|--|
| r) 5 |
| 41.Укажите возможное осложнение при внутримышечной инъекции: |
| а) инфильтрат б) воздушная эмболия |
| в) тромбофлебит |
| г) кровотечение |
| 42. Назовите длину иглы для внутримышечной инъекции (в мм): |
| a) 60 |
| б) 40 |
| в) 30 |
| r) 10 |
| 43. Какое количество (в мл) лекарственного вещества можно вводить |
| внутримышечно: |
| a) 2-10 |
| б) 4-6 |
| в) 2-4 |
| r) 1-2 |
| 44. С целью удаления корочек из носовой полости используется: а) вазелиновое масло б) 10 % камфорный спирт в) 1 % салициловый спирт г) 3 % перекись водорода |
| 45. В случае, когда невозможно или затруднено питание пациента через рот, организуют: |
| а) ограниченное питание |
| б) естественное питание |
| в) рациональное питание |
| г) искусственное питание |
| 46. Предметы ухода, необходимые для искусственного кормления: а) дуоденальный зонд б) одноразовая капельница в) поильник |
| г) резиновая груша с наконечником |
| /I |
| 47. При заболеваниях печени назначается диета №: a) 5 б) 3 |
| в) 10 |
| r) 13 |
| 48. Растворитель антибиотиков: |

- а)10% хлорид натрия
- б) 5% глюкоза
- в) 5% новокаин
- г) 0,5% новокаин
- 49. Диета № 9 назначается при:
- а) сахарном диабете
- б) ожирении
- в) желтухе
- г) инфаркте
- 50.Основной признак І периода лихорадки:
- а) озноб
- б) жажда
- в) чувство жара
- г) рвота