

**БАНК ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ ДЛЯ ПРИСВОЕНИЯ
КВАЛИФИКАЦИОННОЙ КАТЕГОРИИ
(ВТОРАЯ, ПЕРВАЯ, ВЫСШАЯ)
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО»**

**(для медицинских сестер инфекционных отделений и кабинетов, прошедших
обучение по циклам 15.9 «Сестринское дело при инфекциях»,
профессиональной переподготовки по специальности
«Сестринское дело»)**

- 1 После перевода инфекционного пациента в инфекционный стационар в очаге проводят:
 - а) заключительную дезинфекцию
 - б) текущую дезинфекцию
 - в) профилактическую дезинфекцию
- 2 Медицинский работник к пациенту должен обращаться:
 - а) по имени
 - б) по имени и отчеству
 - в) по фамилии
 - г) «больной»
- 3 Опасность при ботулизме представляет:
 - а) обезвоживание
 - б) развитие бактерионосительства
 - в) риск развития параличей
 - г) риск развития хронического заболевания
- 4 Критериями показаний для госпитализации инфекционных больных служат данные:
 - а) эпидемиологические
 - б) клинические
 - в) лабораторные
- 5 Эпизоотией называют:
 - а) инфекционные заболевания среди людей
 - б) заразные болезни среди животных
 - в) заразные болезни среди растений
 - г) отравление вредными веществами
- 6 Материалом для выделения возбудителя при дифтерии служит:
 - а) кровь
 - б) моча
 - в) слизь из ротоглотки и носа
 - г) кал
- 7 После перенесенного шигеллеза иммунитет:
 - а) нестойкий
 - б) стойкий
- 8 При возникновении укола необеззараженным инструментом во время проведения парентеральных процедур для оказания первой помощи из «Укладки экстренной профилактики парентеральных инфекций» используются:
 - а) 70% этиловый спирт,
 - б) ножницы;
 - в) стерильная марлевая салфетка;
 - г) 70% этиловый спирт, 5% спиртовой раствор йода, лейкопластырь

- 9 Основные методы деkontаминации рук медицинского персонала:
- а) социальный
 - б) гигиенический
 - г) хирургический
- 10 После перенесенного шигеллеза у больных формируется иммунитет:
- а) нестойкий
 - б) стойкий
- 11 Медицинская профилактика – это:
- а) действия, направленные на снижение вероятности возникновения определенных заболеваний или дисфункций у человека, семьи, группы и населения в целом
 - б) устранение или компенсацию ограничения жизнедеятельности
- 12 Наиболее массивное выделение вируса гепатита А происходит в:
- а) инкубационный период
 - б) преджелтушный период
 - в) желтушный период
 - г) реконвалесценции
- 13 ВИЧ относится к семейству:
- а) рабдовирусов
 - б) гепадновирусов
 - в) ретровирусов
 - г) аденовирусов
- 14 Теория происхождения ВИЧ, общепризнанная в мире в настоящее время:
- а) биологическое оружие
 - в) результат изменения генома человека под влиянием природных катаклизмов
 - г) африканская теория
- 15 Максимально допустимы сроки начала постконтактной профилактики антиретровирусными препаратами при риске инициирования ВИЧ:
- а) не позднее 24 часов
 - б) не позднее 36 часов
 - в) не позднее 72 часов
 - г) не позднее 12 часов
- 16 Цель заключительной дезинфекции:
- а) одномоментное уничтожение возбудителя инфекционного заболевания на объектах внешней среды
 - б) изоляция пациента в отдельную палату
- 17 Особенности инфекционных болезней
- а) скоротечность, сезонность, заразность
 - б) волнообразность, массовость, формирование носительства
 - в) контагиозность, специфичность, цикличность
 - г) высокая летальность, контагиозность, наличие специфических переносчиков
- 18 Срок использования стерильного стола:
- а) 6 часов
 - б) 24 часа
 - в) 12 часов
 - г) нет ограничений
- 19 При дифтерии наиболее часто поражается:
- а) ротоглотка
 - б) глаза
 - в) половые органы
 - г) кожа

- 20 Номер приказ, регламентирующего обработку медицинского инструментария:
- а) № 320
 - б) № 720
 - в) № 475
 - г) № 408 и ост. 42-21-2-85
- 21 Назовите заболевания, протекающие с сыпью:
- а) грипп
 - б) дифтерия
 - в) корь
 - г) коклюш
- 22 Тип защитного костюма, применяемого при холере:
- а) 4 типа
 - б) 1 типа
 - в) 2 типа
 - г) 3 типа
- 23 Болезнь Бриля развивается после перенесенного:
- а) эпидемического сыпного тифа
 - б) брюшного тифа
- 24 Основные симптомы брюшного тифа:
- а) интоксикация и лихорадка
 - б) частый жидкий стул
 - в) тошнота, рвота
 - г) обезвоживание
- 25 Характерными симптомами при ящуре являются:
- а) лихорадка
 - б) афты
 - в) ангина
 - г) розеолезная сыпь
- 26 Клинический симптом, характерный для малярии:
- а) резко выраженный катаральный симптом
 - б) периодические лихорадочные приступы
 - в) частый жидкий стул
 - г) резкие боли в животе
- 27 С какого дня от начала заболевания паротитной инфекцией разрешен допуск в коллектив:
- а) с 7 дня
 - б) с 9 дня
 - в) с 11 дня
- 28 Продолжительность стадии инкубации в соответствии с клинической классификацией ВИЧ-инфекции:
- а) стадия инкубации длится от момента заражения до развития оппортунистических инфекций
 - б) стадия инкубации длится от момента заражения до появления генерализованной лимфоаденопатии
 - г) стадия инкубации длится от момента заражения до выработки антител
- 29 Наиболее частым вариантом течения острого периода вирусного гепатита С является:
- а) манифестный
 - б) субклинический

- 30 К каким видам внешнего воздействия устойчив вирус ВИЧ:
- а) низкие температуры
 - б) высокие температуры
 - а) ультрафиолетовое облучение
 - г) дезинфицирующие средства
- 31 Вариант преджелтушного периода, наиболее часто встречаемый при гепатите А:
- а) гриппоподобный
 - б) артралгический
 - в) диспептический
- 32 В план ухода за больным при бешенстве входит:
- а) индивидуальный медицинский пост
 - б) помещение больного в общую палату
 - в) иссечение краев раны
 - г) физический метод охлаждения
- 33 Возбудителем энтеробиоза является:
- а) острицы
 - б) аскариды
 - в) бычий цепень
- 34 Инкубационный период при чуме:
- а) 2-3 дня
 - б) 5 дней
 - в) 10 дней
- 35 При лечении тяжелых форм гриппа H1N1 применяют:
- а) тамифлю
 - б) виферон
 - в) циклоферон
- 36 Основным синдромом при холере:
- а) энтероколита
 - б) гастроэнтерита
- 37 Столбняк передается через:
- а) поврежденную кожу
 - б) неповрежденную кожу
 - в) верхние дыхательные пути
- 38 Осложнение, чаще всего развивающееся после гриппа:
- а) пневмония
 - б) менингит
 - в) артрит
 - г) отит
- 39 Эксикоз – это:
- а) кислородное голодание
 - б) обезвоживание организма
 - в) перегрев организма
 - г) тепловое облучение
- 40 При пищевой токсикоинфекции рвота:
- а) не приносит облегчения
 - б) приносит облегчение
 - в) возникает при резком вставании больного
 - г) не связана с приемом пищи

- 41 К СПИД-ассоциированным инфекциям относятся:
- а) брюшной тиф, дизентерия, холера
 - б) токсоплазмоз, цитомегаловирусная инфекция
 - в) грипп, герпетическая инфекция
 - г) вирусные гепатиты
- 42 Из фондов медицинского страхования финансируется:
- а) развитие материально-технической базы здравоохранения
 - б) подготовка медицинских кадров
 - в) медицина катастроф
 - г) оказание гарантированных видов медицинской помощи по программе обязательного медицинского страхования
- 43 Режим стерилизации перчаток в автоклаве:
- а) $T=132^{\circ}\text{C}$, давление 2 атм., 45 мин.
 - б) $T=132^{\circ}\text{C}$, давление 2 атм., 10 мин.
 - в) $T=120^{\circ}\text{C}$, давление 1,1 атм., 45 мин.
 - г) $T=120^{\circ}\text{C}$, давление 0,5 атм., 20 мин.
- 44 Наибольшее значение у больного ГЛПС (геморрагической лихорадкой с почечным синдромом) имеет контроль:
- а) пульса
 - б) артериального давления
 - в) суточного диуреза
 - г) частоты дыхательных движений
- 45 В инфекционное отделение поступил больной брюшным тифом на 9 день заболевания. Режим должен быть:
- а) постельный
 - б) строгий постельный в течении 3 дней
 - в) строгий постельный до 10 дней нормальной температуры тела
- 46 Специфическая профилактика ветряной оспы:
- а) проводится
 - б) не проводится
- 47 Копрологический метод диагностики используется при:
- шигеллезе
 - сальмонеллезе
 - дифтерии
- 48 Культура речи – это, прежде всего:
- а) владение речевой культурой
 - б) соблюдение норм русского литературного языка
 - в) достижение целей коммуникации
 - г) соблюдение речевого этикета
- 49 Больной вирусным гепатитом А наиболее заразен:
- а) на всем протяжении болезни
 - б) в период разгара болезни
 - в) в конце инкубационного периода и преджелтушный период
 - г) в период лихорадки
- 50 Укажите наиболее заразный период при вирусном гепатите А:
- а) инкубационный
 - б) преджелтушный
 - в) желтушный
 - г) реконвалесценция

- 51 Инкубационный период при чуме составляет:
- а) 1-2 дня
 - б) 3 - 6 дней
 - в) 10 дней
 - г) 12 дней
- 52 Длительность инкубационного периода при сибирской язве:
- а) 3-8 дней
 - б) 15-20 дней
 - в) 10-12 дней
- 53 Тип защитного костюма применяемого при чуме:
- а) 4 типа
 - б) 1 типа
 - в) 2 типа
 - г) 3 типа
- 54 Болезнь Брилла встречается после перенесенного:
- а) сыпного тифа
 - б) брюшного тифа
 - в) возвратного тифа
 - г) вирусного гепатита
- 55 Специфическая профилактика боррелиоза:
- а) проводится
 - б) не проводится
- 56 Переносчиками малярийных плазмодиев является:
- а) самки комаров рода Анофелес
 - б) самцы комаров рода Анофелес
- 57 Инкубационный период при холере составляет:
- а) 5 дней
 - б) 7 дней
 - в) 10 дней
- 58 Влажная уборка в режимных кабинетах проводится:
- а) не менее 1 раз в день
 - б) не менее 2 раз в день
 - в) перед манипуляциями
 - г) в конце рабочего дня
- 59 Источник инфекции при туляремии:
- а) грызуны
 - б) человек
- 60 Ангина характерна для:
- а) скарлатины
 - б) менингококковой инфекции
 - в) кори
- 61 Патогномичные признаки желудочного кровотечения:
- а) бледность, слабость
 - б) головная боль, головокружение
 - в) рвота «кофейной гущей», дегтеобразный стул
 - г) тахикардия, снижение АД
- 62 Возбудителем ящура является:
- а) бактерия
 - б) вирус
 - в) риккетсия

- 63 Патогномоничные признаки желудочно-кишечного кровотечения:
- а) бледность, слабость
 - б) головная боль, головокружение
 - в) рвота «кофейной гущей», дегтеобразный стул
 - г) тахикардия, снижение АД
- 64 При сыпном тифе сыпь на коже появляется:
- а) на 8-10 день болезни
 - б) на 4-5 день
 - в) с первого дня болезни
 - г) на 2-3 день болезни
- 65 Лихорадка при туляремии длится:
- а) до 1 месяца
 - б) до 10 дней
 - в) до 5 дней
- 66 Возбудителем дизентерии является:
- а) сальмонелла
 - б) коринебактерия
 - в) вирус
 - г) шигелла
- 67 При шигеллезе поражается:
- а) тонкий кишечник
 - б) толстый кишечник
 - в) печень
 - г) ротовая полость
- 68 Укажите путь заражения, который не характерен для шигеллеза:
- а) контактно-бытовой
 - б) пищевой
 - в) водный
 - г) парентеральный
- 69 Назовите методы стерилизации:
- а) воздушный
 - б) паровой
 - в) химический
 - г) все перечисленное
- 70 Главной средой обитания и размножения грамотрицательной группы условно-патогенных микроорганизмов (клебсиелла, протей, синегнойная палочка и др.) являются:
- а) влажная поверхность
 - б) воздушная среда
 - в) открытые растворы лекарственных препаратов
 - г) сухая поверхность (столы, кушетки)
 - д) порошкообразные лекарственные препараты
- 71 Источник инфекции при аскаридозе:
- а) больной человек
 - б) носитель

- 72 Фальсифицированное лекарственное средство – это:
- а) лекарственное средство, находящееся в обороте с нарушением гражданского законодательства
 - б) лекарственное средство, сопровождаемое ложной информацией о его составе и (или) производителе
 - в) лекарственное средство, не соответствующее требованиям фармакопейной статьи либо в случае ее отсутствия требованиям нормативной документации или нормативного документа
 - г) лекарственное средство, содержащее такую же фармацевтическую субстанцию или комбинацию таких же фармацевтических субстанций в такой же лекарственной форме, что и оригинальное лекарственное средство, и поступившее в обращение после поступления в обращение оригинального лекарственного средства
- 73 Эксикоз – это:
- а) кислородное голодание
 - б) обезвоживание организма
 - в) перегрев организма
 - г) тепловое облучение
- 74 Укажите последовательность этапов обработки ИМН:
- а) промывание проточной водой, предстерилизационная очистка, стерилизация
 - б) дезинфекция, предстерилизационная очистка, стерилизация
 - в) дезинфекция, промывание проточной водой, стерилизация
- 75 Боли в животе при дизентерии носят:
- а) разлитой характер
 - б) схваткообразный характер
- 76 Пути передачи ВИЧ-инфекции:
- а) половой, воздушно-капельный
 - б) парентеральный, половой, вертикальный
 - в) контактно-бытовой, половой
 - г) пищевой
- 77 Для постановки фенолфталеиновой пробы готовят:
- а) 1%-ный спиртовой р-р фенолфталеина
 - б) 5%-ный спиртовой р-р фенолфталеина
- 78 Неотложная помощь при анафилактическом шоке:
- а) адреналин, преднизолон, супрастин
 - б) баралгин, но-шпа, морфин
 - в) клофелин, пентамин, лазикс
 - г) нитроглицерин, анальгин, валидол
- 79 Грозное осложнение холеры:
- а) инфекционно-токсический шок
 - б) гиповолемический шок
 - в) прободение кишечника
 - г) отек-набухание головного мозга
- 80 Пути передачи при бруцеллезе:
- а) трансмиссивный
 - б) парентеральный
 - в) алиментарный
 - г) контактный

- 81 Вариант преджелтушного периода, наиболее часто встречаемый при гепатите В:
- а) гриппоподобный
 - б) диспептический
 - в) арталгический
- 82 В лечении холеры на первый план выходит борьба с:
- а) интоксикацией
 - б) обезвоживанием
 - в) гипертермией
 - г) гипотермией
- 83 Заражение описторхозом наступает при употреблении:
- а) рыбы
 - б) мяса
 - в) молока
- 84 Каковы действия медицинской сестры при условии, что пациент болен СПИД?
- а) работа в защитном костюме
 - б) работа в обычных условиях, соблюдая меры предосторожности (избегать повреждения перчаток и кожных покровов)
 - в) не предпринимать никаких мер
 - г) не оказывать помощь
- 85 Сроки появления сыпи у новорожденного от больной ветряной оспой роженицы:
- а) на 1-3 день
 - б) на 3-5 день
 - в) на 5-10 день
- 86 Основным симптомом рожи:
- а) появление резкоограниченного участка гиперемии
 - б) кашель
 - в) боли в суставах
 - г) одышка
- 87 При острых кишечных инфекциях прежде всего обрабатывают:
- а) посуду больного
 - б) одежду больного
 - в) выделения больного
 - г) постельное белье
- 88 Для типичного малярийного приступа характерно:
- а) упорный сухой кашель
 - б) психомоторное возбуждение
 - в) смена фаз (озноб, жар, пот)
 - г) потеря сознания
- 89 Назовите наиболее инфицированную биологическую жидкость при ВИЧ-инфекции:
- а) кровь
 - б) кал
 - в) слюна
 - г) мокрота
- 90 Столбнячный анатоксин вводят в дозе:
- а) 5 мл
 - б) 0,5 мл
 - в) 1, 5 мл
 - г) 0,25 мл

- 91 Укажите локализованную форму менингококковой инфекции:
- а) назофарингит
 - б) менингококцемия
 - в) менингит
 - г) менингит, менингококцемия
- 92 Основной способ индивидуальной профилактики шигеллезов:
- а) соблюдение правил личной гигиены
 - б) прием дизентерийного бактериофага
 - в) прием антибиотиков
- 93 Опасность при ботулизме представляет
- б) развитие бактерионосительства
 - в) риск развития параличей
 - г) риск развития хронического заболевания
- 94 Назовите способы лечения легкой формы сальмонеллеза:
- а) промывание желудка + обильное питье
 - б) ампициллин внутримышечно
 - г) парентеральное введение солевых растворов
- 95 Строгий постельный режим у больного брюшным тифом соблюдается до:
- а) 6-7 дня после нормализации температуры
 - б) улучшения самочувствия больного
 - в) окончания лихорадки
 - г) полного выздоровления
- 96 К методу прямого обнаружения микроба - возбудителя в организме относится:
- а) бактериоскопический
 - б) серологический
 - в) иммунологический
 - г) аллергический
- 97 Укажите симптомы преджелтушного периода при вирусных гепатитах:
- а) диспепсический
 - б) астеновегетативный
 - в) гриппоподобный
 - г) гипертермический
- 98 Специфическая профилактика гриппа:
- а) прием дибазола
 - б) прием аскорбиновой кислоты в больших дозах
 - в) прием «Антигриппина»
 - г) иммунизация
- 99 Укажите сроки инкубационного периода при вирусном гепатите А:
- а) 5-7 дней
 - б) до 6 месяцев
 - в) 15-45 дней
 - г) 1 год
- 100 При малярии исследуются:
- а) толстая капля крови
 - б) мочи
 - в) кал

- 101 Основной симптом при кожной форме сибирской язвы:
- а) боль в горле
 - б) одышка
 - в) язва на коже
 - г) кашель
- 102 Пути передачи бубонной формы чумы:
- а) трансмиссивный
 - б) воздушно – капельный
 - в) пищевой
 - г) водный
- 103 Канцелярские отходы, упаковка, инвентарь, потерявший потребительские свойства, образующиеся в медицинском учреждении, относятся к медицинским отходам:
- а) класса А,
 - б) класса Б,
 - в) класса В,
 - г) класса Г,
 - д) класса Д
- 104 Возбудителями описторхоза являются:
- а) кошачья двуустка
 - б) бычий цепень
 - в) карликовый цепень
- 105 Возбудителем краснухи является:
- а) вирус
 - б) бактерии
 - в) простейшие
- 106 Дезинфекция предметов ухода за больными (грелки, пузыри):
- а) орошение
 - б) 2-х кратное протирание
 - в) замачивание
 - г) не дезинфицируются
- 107 Меловой язык характерен для:
- а) холеры
 - б) малярии
 - в) сибирской язвы
 - г) чумы
- 108 Согласно СанПин 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней» чрезвычайно эпидемиологически опасными отходами являются медицинские отходы:
- а) класса А,
 - б) класса Б,
 - в) класса В,
 - г) класса Г,
 - д) класса Д
- 109 Конфликтогены – это:
- а) слова, действия (или бездействия), которые могут привести к конфликту
 - б) проявления конфликта
 - в) причины конфликта, обусловленные социальным статусом личности
 - г) состояния личности, которые наступают после разрешения конфликта

- 110 Для специфического лечения больных дифтерией используются:
- а) антитоксическая сыворотка
 - б) дифтерийный анатоксин
 - в) иммуноглобулины
 - г) антибиотики
- 111 Профессиональная компетентность – это:
- а) степень развития личности
 - б) степень обученности
 - в) совокупность профессиональных и личностных качеств
 - г) вид профессиональной деятельности
- 112 Медицинские отходы, загрязненные биологическими жидкостями пациентов, в том числе кровью, относятся к классу:
- а) А
 - б) Б
 - в) В
 - г) Г
- 113 При холере кал имеет вид:
- а) "рисового отвара"
 - б) "ректального плевка"
 - в) "малинового желе"
 - г) "горохового пюре"
- 114 Характерный симптом коклюша:
- а) приступообразный спазматический кашель
 - б) сыпь
 - в) жидкий стул
- 115 Брюшной тиф обычно начинается:
- а) остро
 - б) постепенно
- 116 Основным симптомом при боррелиозе:
- а) мигрирующая эритема
 - б) желтуха
 - в) одышка
- 117 В очаге брюшного тифа обследуются:
- а) все контактные
 - б) декретированная группа
- 118 Иммунизация детей из групп риска против ВГВ проводится по схеме (в соответствии с национальным календарем профилактических прививок):
- а) новорожденные в первые 24 часа жизни – 1 месяц - 2 месяца-12 месяцев
 - б) новорожденные в первые 24 часа жизни - 1 неделя - 6 недель-12 недель
 - в) новорожденные в первые 24 часа жизни – 1 месяц -6 месяцев-12 месяцев
 - г) новорожденные в первые 24 часа жизни – 1 месяц - 12 месяцев
- 119 При шигеллезах осложнения встречаются:
- а) редко
 - б) часто
- 120 Сыпь при менингококцемии появляется на:
- а) 1 сутки заболевания
 - б) 2 сутки заболевания
 - в) 3 сутки заболевания

- 121 Для постановки серологической реакции берется:
- а) кал
 - б) моча
 - в) кровь
 - г) мокрота
- 122 Перечислите звенья эпидемиологического процесса:
- а) источник инфекции
 - б) механизм передачи
 - в) восприимчивое население
 - г) животные
- 123 Потенциальная проблема пациента при клещевом энцефалите — риск:
- а) развития параличей
 - б) повторного возникновения болезни
 - в) заражения родственников
 - г) формирования хронического вирусоносительства
- 124 Карантин при кишечных инфекциях накладывается на срок:
- а) 5 дней
 - б) 7 дней
 - в) 2 недели
 - г) 30 дней
- 125 Возможные пути передачи синегнойной инфекции в ЛПУ:
- а) контактный
 - б) инструментальный
- 126 Проблема инфекционного больного: «страх заразить семью» обусловлена:
- а) недостатком информации
 - б) тяжестью состояния
 - в) высокой заразительностью болезни
 - г) повышенной мнительностью
- 127 Биологический материал для бактериологического исследования забирают:
- а) до начала этиотропной терапии
 - б) после этиотропной терапии
 - в) во время этиотропной терапии
 - г) в любое время
- 128 Особенности инфекционных болезней:
- а) скоротечность, сезонность, заразность
 - б) волнообразность, массовость, формирование носительства
 - в) контагиозность, специфичность, цикличность
 - г) высокая летальность, контагиозность, наличие специфических переносчиков
- 129 Все отходы ЛПУ по степени опасности делят на:
- а) 2 класса
 - б) 3 класса
 - в) 4 класса
 - г) 5 классов
- 130 Специфические методы профилактики инфекционных болезней:
- а) витаминизация
 - б) прием антибиотиков
 - в) иммунизация
 - г) закаливание

- 131 Номер приказа, регламентирующего обработку больных педикулезом и профилактику сыпного тифа:
- а) № 720
 - б) № 475
 - в) № 408
 - г) № 342
- 132 При столбняке специфическая профилактика:
- а) проводится
 - б) не проводится
- 133 Эпидемический процесс развивается только при наличии:
- а) источника инфекции
 - б) источника инфекции и восприимчивого человека
 - в) источника инфекции, путей передачи и восприимчивого организма
- 134 Тактика медицинского работника при подозрении на чуму:
- а) изоляция больного по месту выявления
 - б) перевод контактных в соседнее помещение
 - в) сообщение руководителю о подозрении на чуму
 - г) забор материала на анализ
 - д) все ответы верны
- 135 Длительность инкубационного периода при гриппе:
- а) 1-10 дней
 - б) от 12-24 часов – до 5 дней
 - в) 2-7 дней
- 136 При ротавирусной инфекции характер стула:
- а) жидкий скудный, с кровью
 - б) жидкий со слизью, зеленью
 - в) обильный водянистый
- 137 Рожа начинается:
- а) остро
 - б) постепенно
- 138 Ботулинический токсин разрушается:
- а) в кислой среде
 - б) под действием крахмала
 - в) в щелочной среде
 - г) под действием раствора марганцевокислого калия
- 139 Для аденовирусной инфекции характерно поражение:
- а) зева
 - б) глаз
 - в) трахеи
 - г) бронхов
- 140 Инкубационный период при брюшном тифе:
- а) несколько часов
 - б) от 7 дней до 21 дня
 - в) от 2 до 5 дней
- 141 Инкубационный период при менингококковой инфекции составляет:
- а) 1-5 дней
 - б) 3 дня
 - в) 21 день
 - г) до 10 дней

- 142 Длительность инкубационного периода при ящуре:
- а) 6-8 дней
 - б) 20-30 дней
 - в) 1-5 дней
- 143 Биологический материал для бактериологического исследования забирают:
- а) до начала этиотропной терапии
 - б) после этиотропной терапии
 - в) во время этиотропной терапии в любое время
 - г) не имеет значения
- 144 Укажите условие, необходимое для взятия материала на бактериологическое исследование:
- а) не более 1-2 дней от начала антибактериальной терапии
 - б) доставка в лабораторию не позднее 6-12 часов
 - в) чистая сухая посуда
 - г) обеспечение стерильности забора
- 145 Источником инфекции при сибирской язве является:
- а) больное животное
 - б) больной человек
- 146 Переносчиками сыпного тифа являются:
- а) блохи
 - б) платяные и лобковые вши
 - в) платяные вши
 - г) клопы
- 147 Для подтверждения сыпного тифа исследуется:
- а) кал
 - б) моча
 - в) кровь на гемокультуру
 - г) кровь на РСК и РНГА
- 148 По данным ВОЗ, наибольшее влияние на возникновение заболеваний населения оказывают:
- а) организация и качество медицинской помощи
 - б) экологическая обстановка
 - в) социально-экономические условия и образ жизни населения
 - г) наследственность
- 149 Источник инфекции при краснухе:
- а) больной человек
 - б) носитель
 - в) животное
- 150 Наиболее часто из клинических форм туляремии встречается:
- а) лангулярная
 - б) легочная
 - в) абдоминальная
 - г) генерализованная
- 151 Для профилактики гриппа используется:
- а) вакцина
 - б) сыворотка
 - в) иммуноглобулин
- 152 Бруцеллез - это:
- а) антропоноз
 - б) зооноз

- 153 Растворы, используемые для обеззараживания слизистых при попадании на них крови больного СПИДом:
- а) 6% перекись водорода
 - б) 3% хлорамин
 - в) 0,5% спиртовой раствор хлоргексидина
 - г) 0,05% раствор перманганата калия
 - д) альбуцид
- 154 Назовите заболевание, относящееся к группе кишечных инфекций:
- а) дизентерия
 - б) дифтерия
 - в) вирусный гепатит Д
 - г) вирусный гепатит В
- 155 При локализованной форме сибирской язвы характерным симптомом является:
- а) болезненный карбункул
 - б) безболезненный карбункул
- 156 Специфическое лечение столбняка:
- а) ингибиторы АПФ
 - б) противостолбнячная антитоксическая сыворотка
 - в) противовирусные препараты
 - г) столбнячный анатоксин
- 157 Инкубационный период при кори:
- а) 9-17 дней
 - б) 21 день
 - в) 10 дней
- 158 Внутрибольничная инфекция возникает при наличии:
- а) источника инфекции
 - б) факторов и путей передачи
 - в) источника инфекции
 - г) источника инфекции + факторов передачи + восприимчивого коллектива
- 159 Маски персонала меняет через:
- а) 4 часа
 - б) 3 часа
 - в) 2 часа
- 160 Номер приказа, регламентирующего обработку медицинского инструментария:
- а) № 320
 - б) № 720
 - в) № 475
 - г) № 408 и ост. 42-21-2-85
- 161 Путь передачи малярии:
- а) воздушно-капельный
 - б) трансмиссивный
 - в) контактно-бытовой
 - г) фекально-оральный
- 162 Термин «СПИД»:
- а) идентичен ВИЧ
 - б) обозначает терминальную стадию ВИЧ-инфекции
 - в) стадию вторичных проявлений
 - г) стадию первичных проявлений

- 163 При выходе из смотрового бокса персонала снимает:
- а) халат
 - б) шапочку
 - в) маску
 - г) обувь
- 164 Первая помощь при ботулизме:
- а) промывание желудка, сифонная клизма
 - б) борьба с гипертермией
 - в) искусственная вентиляция легких
 - г) введение левомицетина
- 165 Болезни из группы особо опасных инфекций:
- а) корь, дифтерия, парагрипп
 - б) чума, желтая лихорадка, холера
 - в) бешенство, столбняк, рожистое воспаление
 - г) ангина, дизентерия, сальмонеллез
- 166 Источниками заболевания при брюшном тифе являются:
- вирусоноситель
 - а) бактерионоситель
 - б) больной человек
 - в) животное
- 167 Бригада экстренной медицинской помощи состоит:
- а) из 2 врачей и 2 медсестер
 - б) из 1 врача, 2 медсестер и 1 санитаря
 - в) из 1 врача, 1 медсестры, 1 санитаря
- 168 Оптимальной средой для возбудителя брюшного тифа является:
- а) щелочная среда
 - б) желчный бульон
 - в) нейтральная среда
- 169 Источник инфекции при сыпном тифе:
- а) платяная и головная вошь
 - б) клещи
 - в) больной человек
 - г) грызуны
- 170 Восприимчивость к коклюшу:
- а) высокая
 - б) не высокая
- 171 Специфическое осложнение при брюшном тифе:
- а) пневмония
 - б) перфорация язвы кишечника
 - в) паротит
 - г) менингит
- 172 При задержке стула у больного брюшным тифом показано:
- а) щадящая очистительная клизма
 - б) массаж живота
 - г) продукты, богатые клетчаткой
- 173 Неотложные первоочередные мероприятия при лечении ботулизма включают:
- а) промывание желудка
 - б) введение противоботулинической сыворотки
 - в) жаропонижающие
 - г) витамины

- 174 При бубонной форме чумы бубон:
- а) резко болезненный
 - б) малоболезненный
 - в) безболезненный
 - г) наблюдается периодическая болезненность
- 175 Риск заражения ботулизмом высок при:
- а) уходе за больным
 - б) употреблении немых фруктов
 - в) употреблении консервов домашнего приготовления
 - г) питье сырой воды
- 176 Пути заражения дифтерией:
- а) воздушно-капельный и парентеральный
 - б) парентеральный и контактно-бытовой
 - в) контактно-бытовой и воздушно –капельный
- 177 Сезонность заболеваемости при брюшном тифе:
- а) зимнее-весенняя
 - б) летнее-осенняя
 - в) летнее-осенняя, но регистрируется в течении года
- 178 Больной человек при сибирской язве, эпидемиологическую опасность:
- а) не представляет
 - б) представляет
- 179 Возбудитель аскаридоза относится к классу:
- а) круглых червей
 - б) ленточных червей
- 180 Грозное осложнение холеры:
- а) инфекционно-токсический шок
 - б) гиповолемический шок
 - в) прободение кишечника
 - г) отек-набухание головного мозга
- 181 Пятна Филатова – Коплика характерны для:
- а) кори
 - б) скарлатины
 - в) ветряной оспы
- 182 Путь передачи малярии:
- а) воздушно-капельный
 - б) трансмиссивный
 - в) контактно-бытовой
 - г) фекально-оральный
- 183 Токсин ботулизма разрушается при кипячении в течении:
- а) 1-3 минут
 - б) 10-15 минут
 - в) в течение 1 часа
 - г) не разрушаются
- 184 При ВИЧ-инфекции поражается система:
- а) костная
 - б) мышечная
 - в) иммунная
 - г) сердечно-сосудистая

- 185 Этические нормы медицинского работника определяются:
- а) умениями и навыками
 - б) законами и приказами
 - в) этническими особенностями региона
 - г) моральной ответственностью
- 186 Согласно СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней» эпидемиологически безопасными отходами являются медицинские отходы:
- а) класса А,
 - б) класса Б,
 - в) класса В,
 - г) класса Г,
 - д) класса Д
- 187 Назовите инкубационный период при брюшном тифе:
- а) 180 дней
 - б) 5-7 дней
 - в) 10 дней
 - г) 14-21 день
- 188 Бактерицидные облучатели в приемном отделении включают после приема больных с:
- а) капельными инфекциями
 - б) кишечными инфекциям
- 189 Лечебные инфекционные отделения формируются:
- а) по нозологическому принципу
 - б) с учетом механизма передачи инфекции
 - в) по тяжести заболевания
- 190 Возбудителем сыпного тифа является:
- а) бактерия
 - б) спирохета
 - в) риккетсия
 - г) вирус
- 191 Характерный признак эпидпаротита:
- а) припухлость околоушных желез
 - б) ангина
 - в) сыпь
- 192 Чума начинается:
- а) с появления обильного жидкого стула
 - б) с выраженных симптомов интоксикации
- 193 Бригада специализированной медицинской помощи состоит:
- а) из 1 врача и 2 медсестер
 - б) из 2 врачей, 2 медсестер и водителя
 - в) из 2 врачей, 3 медсестер, 1 санитаря, 1 водителя
- 194 Прогноз заболевания лептоспирозом:
- а) благоприятный
 - б) неблагоприятный

- 195 Лечебно-эвакуационное обеспечение пораженных при чрезвычайных ситуациях осуществляется:
- а) в 2 этапа
 - б) в 3 этапа
 - в) в 4 этапа
 - г) одномоментно
- 196 Спинномозговая пункция производится при подозрении на:
- а) грипп
 - б) менингококковую инфекцию
 - в) сыпной тиф
 - г) брюшной тиф
- 197 Длительность вирусоносительства ВИЧ-инфекции может быть:
- а) не более 1 месяца
 - б) несколько месяцев
 - в) несколько лет
 - г) пожизненно
- 198 Наиболее массивное выделение вируса гепатита А происходит в:
- а) инкубационный период
 - б) преджелтушный период
 - в) желтушный период
 - г) период реконвалесценции
- 199 При лечении ботулизма антибиотики:
- а) применяются
 - б) не применяются
- 200 Укажите локализованную форму менингококковой инфекции:
- а) назофарингит
 - б) менингококцемия
 - в) менингит
 - г) все ответы верны
- 201 Противоэпидемические мероприятия в очаге кишечных инфекций включают:
- а) наблюдение за контактными в течение 7 дней
 - б) наблюдение за контактными в течение 10 дней
 - в) заключительную дезинфекцию 0,5% раствором хлорамина
 - г) заключительную дезинфекцию 1% раствором хлорамина
- 202 Причина иммунодефицитного состояния при ВИЧ-инфекции заключается в:
- а) поражении В-клеток
 - б) поражении Т-клеток
 - в) поражении эритроцитов
- 203 Карантин при кишечных инфекциях накладывается на:
- а) 5 дней
 - б) 7 дней
 - в) 2 недели
 - г) 30 дней
- 204 При холере кал имеет вид:
- а) "рисового отвара"
 - б) "ректального плевка"
 - в) "малинового желе"
 - г) "горохового пюре"

- 205 Инкубационный период при ротавирусной инфекции:
- а) 3-5 дней
 - б) 5-7 дней
 - в) 1-4 дня
- 206 Переносчиками чумы являются:
- а) блохи
 - б) вши
- 207 Осложнение, которое может развиваться при сыпном тифе:
- а) язвы
 - б) коллапс
 - в) лимфаденит
 - г) неврит
- 208 Укажите сроки инкубационного периода при брюшном тифе:
- а) 180 дней
 - б) 5-7 дней
 - в) 10 дней
 - г) 14-21 день
- 209 Меры профилактики воздушно-капельной инфекции:
- а) масочный режим
 - б) влажная уборка, УФО
 - в) изоляция лиц с ОРВИ
 - г) определенный микроклимат: влажность, температура
- 210 Очаг вирусного гепатита В наблюдается:
- а) 35 дней
 - б) 21 день
 - в) 6 месяцев
 - г) 1 год
- 211 Больной лептоспирозом:
- а) не представляет опасности для окружающих
 - б) представляет опасность для окружающих
- 212 Пути передачи инфекции при краснухе:
- а) воздушно-капельный
 - б) парентеральный
 - в) контактно-бытовой
 - г) транспланцентарный
- 213 Для холеры характерен стул:
- а) в виде малинового желе
 - б) темный дегтеобразный
 - в) в виде «рисового отвара»
 - г) водянистый, с примесью крови
- 214 При столбняке судороги начинаются с:
- а) жевательных мышц
 - б) мышц шеи
 - в) мышц живота
 - г) мышц конечностей
- 215 Основной признак остановки сердца:
- а) прекращение дыхания
 - б) отсутствие АД
 - в) анафилактический шок

- 216 Приоритетная проблема пациента с пищевой токсикоинфекцией:
- а) метеоризм
 - б) отсутствие аппетита
 - в) рвота
 - г) головная боль
- 217 Противоэпидемические мероприятия при госпитальных инфекциях:
- а) контроль инфекции
 - б) выявление и изоляция источника
 - в) прерывание путей передачи
 - г) наблюдение за контактными
 - д) повышение иммунитета населения
 - е) все ответы верны
- 218 Артифициальный путь передачи – это:
- а) Естественный через кровь;
 - б) Естественный контактно-бытовой;
- 219 Инкубационный период при краснухе:
- а) 7 дней
 - б) 10 дней
 - в) 11-21 день
- 220 Очаг брюшного тифа наблюдается:
- а) 15 дней
 - б) 25 дней
 - в) 21 день
 - г) 7 дней
- 221 Очаг вирусного гепатита А наблюдается:
- а) 21 день
 - б) 35 дней
 - в) 6 месяцев
 - г) 7 дней
- 222 Места образования отходов класса Б:
- а) операционные, процедурные и другие манипуляционные кабинеты
 - б) административно-хозяйственные помещения ЛПУ
 - в) физиотерапевтические отделения
- 223 Индивидуальные особенности поведения человека – это:
- а) условия жизни
 - б) качество жизни
 - в) стиль жизни
 - г) уровень жизни
- 224 Путь передачи малярии:
- а) трансмиссивный
 - б) пищевой
 - в) воздушно-капельный
 - г) контактно-бытовой
- 225 Основными клиническими симптомами пищевых токсикоинфекций являются:
- а) тошнота, многократная рвота, обильный водянистый стул
 - б) длительная лихорадка
 - в) жидкий стул, тенезмы
 - г) слабость, недомогание

- 226 Иммунизация детей против ВГВ проводится по схеме (в соответствии с национальным календарем профилактических прививок):
- а) новорожденные в первые 24 часа жизни - 1неделя-6 недель
 - б) новорожденные в первые 24 часа жизни - 1неделя-6 недель-12 недель
 - в) новорожденные в первые 24 часа жизни – 1месяц -6 месяцев
 - г) новорожденные в первые 24 часа жизни – 1месяц -6 месяцев-12 месяцев
- 227 Специфическая профилактика проводится при вирусном гепатите:
- а)В
 - б)С
 - в)Д
 - г)Е
- 228 Курс лечебно-профилактической иммунизации против бешенства проводится в:
- травматологических пунктах (кабинетах):
- а)хирургических кабинетах
 - б)процедурном кабинете
- 229 Мазок из зева следует брать:
- а)натощак
 - б)после еды
- 230 Бригады экстренной доврачебной медицинской помощи состоят:
- а)из 1 медсестры и 1 санитаря
 - б)из 1 медсестры и 2 санитаров
 - в)из 2-3 медсестер и1 санитаря
- 231 Инфузионная терапия при холере включает:
- а)гемодез
 - б)полиионные растворы
 - в)иммунноглобулины
- 232 Медицинская психология – это:
- а) психопатология
 - б) отрасль клинической медицины, изучающая клиническое и душевное состояние пациента
 - в) отрасль психологической науки, изучающая психологические аспекты гигиены, профилактики, диагностики, лечения, экспертизы и реабилитации пациентов
 - г) отрасль медицины, изучающая душевное состояние пациентов при различных заболеваниях
- 233 Основной путь заражения при скарлатине:
- а)воздушно-капельный
 - б)воздушно-пылевой
 - в)трансмиссивный
- 234 При подозрении на малярию исследуют:
- а) мокроту
 - б) толстую каплю крови
 - в) мочу
 - г) кал

- 235 Согласно СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней» токсикологически опасными отходами являются медицинские отходы:
- а) класса А,
 - б) класса Б,
 - в) класса В,
 - г) класса Г,
 - д) класса Д
- 236 Патогенетическая терапия холеры включает:
- а) назначение сердечно-сосудистых препаратов
 - б) внутривенное введение гемодеза
 - в) внутривенное введение солевых растворов
 - г) назначение спазмолитических средств
- 237 Номер приказа, регламентирующего обработку больных педикулезом и профилактику сыпного тифа:
- а) № 720
 - б) № 475
 - в) № 408
 - г) № 342
- 238 Источником инфекции при ящуре являются:
- а) человек
 - б) грызуны
 - в) животные
- 239 При гельминтозах наблюдаются изменения крови:
- а) эозинофилия
 - б) моноцитоз
 - в) лимфоцитоз
- 240 Соотношение компрессий на грудину и искусственных вдохов при проведении реанимации:
- а) 2:15
 - б) 3:6
 - в) 30:2
 - г) 1:5
- 241 Пути передачи ящура:
- а) водный
 - б) алиментарный
 - в) трансмиссивный
 - г) контактный
- 242 Переход в хроническую форму характерен для вирусных гепатитов:
- а) А и С
 - б) В, С и Д
 - в) В, А и Е
 - г) А и В
- 243 Источником инфекционного заболевания может быть:
- а) больной человек
 - б) грязная посуда
 - в) грязные руки
 - г) вода

- 244 Риск заражения бруцеллезом высок у:
- а) чабанов и зоотехнических работников
 - б) медицинских работников
 - в) работников овощехранилищ
 - г) охотников и рыболовов
- 245 Номер приказа, регламентирующего обработку больных с педикулезом и профилактику сыпного тифа:
- а) 720
 - б) 475
 - в) 408
 - г) 342
- 246 Длительность инкубационного периода при бруцеллезе:
- а) 15-30 дней
 - б) 7-10 дней
 - в) 6 месяцев
- 247 Длительность инкубационного периода при гепатите В составляет:
- а) 7-45 дней
 - б) до 6 месяцев
 - в) до 1 года
 - г) до 35 дней
- 248 Толстая капля крови берется при подозрении на:
- а) малярию
 - б) грипп
 - в) брюшной тиф
 - г) дизентерию
- 249 Номер приказа по профилактике ВИЧ-инфекции:
- а) № 320
 - б) № 408
 - в) № 720
 - г) № 170
- 250 Сыпь характерная для брюшного тифа:
- а) пятнисто-папулезная
 - б) геморрагическая
 - в) розеолезная
- 251 Эпидемия – это:
- а) массовые инфекционные заболевания среди людей
 - б) заразные болезни среди животных
 - в) заразные болезни среди растений
 - г) отравление вредными веществами
- 252 Дезинфекция бокса в приемном отделении проводится:
- а) после каждого приема больного
 - б) в конце рабочей смены
- 253 Первая медицинская помощь при ботулизме:
- а) промывание желудка + сифонная клизма
 - б) борьба с гипертермией
 - в) искусственная вентиляция легких
 - г) прием левомицетина
- 254 Наибольшему риску заражения при аскаридозе подвергаются:
- а) дети
 - б) взрослые

- 255 При колитической форме шигеллезов кал имеет вид:
- а) "болотной тины"
 - б) "ректального плевка"
 - в) "горохового пюре"
- 256 Номер приказа, регламентирующего обработку медицинского инструментария:
- а) № 320
 - б) № 720
 - в) № 475
 - г) № 408 и ОСТ 42-21-2-85
- 257 Назовите механизм передачи вирусного гепатита А:
- а) фекально-оральный
 - б) парентеральный
 - в) контактно-бытовой
 - г) трансмиссивный
- 258 В лечении холеры на первый план выходит борьба с:
- а) интоксикацией
 - б) обезвоживанием
 - в) гипертермией
 - г) гипотермией
- 259 Тип сестринского вмешательства, при котором м/с разрешает проблемы пациента без консультации или сотрудничества с врачом подразумевает:
- а) зависимые сестринские вмешательства
 - б) независимые сестринские вмешательства
- 260 Грозным симптомом при ботулизме является:
- а) сердечно-сосудистая недостаточность
 - б) остановка дыхания
 - в) боли в животе
- 261 Специфическая профилактика клещевого энцефалита:
- а) проводится
 - б) не проводится
- 262 После перенесенной скарлатины иммунитет:
- а) стойкий
 - б) нестойкий
- 263 Показателями оценки уровня сформированности компетенций являются:
- а) знания
 - б) умения
 - в) способы деятельности
 - г) знания, умения, способы деятельности
- 264 Для начального периода ботулизма может быть характерно:
- а) лихорадка
 - б) неврологические симптомы
 - в) гастроэнтерит
 - г) гепатолиенальный синдром
- 265 Причины, обуславливающие развитие оппортунистических заболеваний, приводящих больного к смерти:
- а) снижение иммунитета
 - б) лейкоцитоз
 - в) лимфоцитоз

- 266 Назовите характер сыпи при генерализованной форме менингококковой инфекции:
- а) розеолезная
 - б) везикулярная
 - в) папулезная
 - г) геморрагическая
- 267 Заражение человека трихинеллезом происходит через:
- а) мясо, мясные продукты
 - б) воду
- 268 Боли в животе при сальмонеллезе локализуются чаще:
- а) в левой подвздошной области
 - б) в околопупочной области
- 269 Инкубационный период болезни – это:
- а) высокая температура тела
 - б) парентеральный
 - в) половой
 - г) внутриутробный
- 270 Специфическое осложнение гриппа:
- а) ложный круп
 - б) гайморит
 - в) евстахиит
- 271 Специфическая профилактика менингококковой инфекции:
- а) проводится
 - б) не проводится
- 272 Перед взятием на исследование слизи из носа больному носовые ходы:
- а) очищают
 - б) не очищают
- 273 Основная проблема пациента при геморрагической лихорадке с почечным синдромом:
- а) олигурия
 - б) боль в пояснице
 - в) кашель
 - г) диарея
- 274 При лечении ротавирусной инфекции применяются:
- а) иммунопрепараты
 - б) антибиотики
- 275 При сальмонеллезе стул:
- а) жидкий, скудный
 - б) жидкий, водянистый, обильный
 - в) жидкий, зеленого цвета
 - г) жидкий, имеющий вид мясных помоев
- 276 Новый тип учреждений здравоохранения:
- а) участковая больница
 - б) больница сестринского ухода
 - в) городская поликлиника
 - г) многопрофильный стационар
- 277 Сроки наблюдения за эпидемиологическим очагом определяются:
- а) проведением заключительной дезинфекции
 - б) сроком инкубационного периода
 - в) госпитализацией источника инфекции
 - г) сроком периода разгара

- 278 Возможные механизмы передачи возбудителя инфекции:
- а) фекально-оральный
 - б) трансмиссивный
 - в) воздушно-капельный
 - г) вертикальный
- 279 Гепатиты с парентеральным путем передачи:
- а) А, В, С
 - б) В, С, Д, Е
 - в) В, С, Д
 - г) А, Е
- 280 Согласно СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней» эпидемиологически опасными отходами являются медицинские отходы:
- а) класса А,
 - б) класса Б,
 - в) класса В,
 - г) класса Г,
 - д) класса Д
- 281 Приоритетная проблема пациента с пищевой токсикоинфекцией:
- б) отсутствие аппетита
 - г) головная боль
- 282 Гидрофобия развивается при:
- а) столбняке
 - б) бешенстве
 - в) ящуре
- 283 Основные симптомы ботулизма:
- а) птоз
 - б) кишечное кровотечение
 - в) гнусавость голоса
 - г) жидкий стул
- 284 Основные симптомы менингита:
- а) ригидность мышц затылка, симптом Кернига
 - б) парез конечностей
 - в) везикулезная сыпь
 - г) геморрагическая сыпь
- 285 Режим стерилизации изделий из металла и стекла паром под давлением:
- а) $T=120^{\circ}\text{C}$, давление 1,1 атм., 45 мин.
 - б) $T=132^{\circ}\text{C}$, давление 1,1 атм., 30 мин.
 - в) $T=132^{\circ}\text{C}$, давление 2,2 атм. 20 мин
 - г) $T=160^{\circ}\text{C}$ – 120 мин
- 286 Длительность вирусоносительства ВИЧ:
- а) не более 15-30 дней
 - б) до нескольких месяцев
 - в) до нескольких лет
 - г) пожизненно
- 287 Вирусный гепатит Е передается путем:
- а) контактно-бытовым
 - б) парентеральным
 - в) трансмиссивным

- 288 Укажите заболевание, при котором проводится специфическая вакцинопрофилактика:
- а) дизентерия
 - б) сальмонеллез
 - в) вирусный гепатит С
 - г) дифтерия
- 289 Возбудителем брюшного тифа является:
- а) шигеллы
 - б) риккетсии
 - в) сальмонеллы
 - г) вирусы
- 290 Источником инфекции при холере является:
- а) амебы
 - б) мыши
 - в) человек
 - г) птицы
- 291 Наиболее частое осложнение, развивающееся при гриппе:
- а) лимфаденит
 - б) гепатит
 - в) пневмония
 - г) энтероколит
- 292 Характер сыпи при скарлатине:
- а) мелкоточечная
 - б) розеолезная
 - в) пятнистопапужная
- 293 Сыпь при ветряной оспе чаще появляется:
- а) на 1 день болезни
 - б) на 2 день болезни
 - в) на 3 день болезни
- 294 Согласно СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней» «радиоактивными» отходами являются медицинские отходы:
- а) класса А,
 - б) класса Б,
 - в) класса В,
 - г) класса Г,
 - д) класса Д
- 295 Наиболее частое осложнение после перенесенной рожи:
- а) артрит
 - б) лимфостаз
 - в) гастрит
- 296 Факторы передачи возбудителя инфекции:
- а) вода
 - б) воздух
 - в) членистоногие
- 297 Симптомы клинических проявлений ВИЧ-инфекции:
- а) гепатоспленомегалия, слабость, головная боль
 - б) лимфаденопатия, диарея более месяца, лихорадка более месяца
 - в) потеря массы тела, желтушность кожных покровов
 - г) ночные поты, слабость

298 Источник заражения менингококковой инфекцией:

- а) больной человек
- б) комар
- в) животные
- г) окружающая среда

299 К отходам класса В относят:

- а) материалы, контактирующие с больными особо опасными инфекционными болезнями
- б) пищевые отходы неинфекционных отделений
- в) органические операционные отходы
- г) пищевые отходы инфекционных отделений

300 При бруцеллезе специфическая профилактика:

- а) проводится
- б) не проводится