

Иммунология

[В начало](#) / [Мои курсы](#) / [Иммунология](#) / [Практическое занятие 8](#) / [Тестовый контроль 8](#)

Навигация по тесту



[Показать одну страницу](#)
[Закончить обзор](#)

Тест начат	Пятница, 24 марта 2023, 21:31
Состояние	Завершены
Завершен	Пятница, 24 марта 2023, 21:40
Прошло времени	8 мин. 26 сек.
Баллы	10,00/10,00
Оценка	5,00 из 5,00 (100%)

Вопрос **1**
 Выполнен
 Баллов: 1,00 из 1,00
 Отметить вопрос

Назовите континент с наибольшей распространенностью ВИЧ-инфекции.

- a. Западная Европа
- b. Восточная Европа
- c. Южная Африка
- d. США
- e. Азия

Вопрос **2**
 Выполнен
 Баллов: 1,00 из 1,00
 Отметить вопрос

Инфицирование медицинского персонала ВИЧ возможно:

- a. при проведении УЗИ-исследований
- b. при рентгенографии
- c. при физикальном осмотре
- d. при проведении физиотерапевтических процедур
- e. при проведении оперативных вмешательств

Вопрос **3**
 Выполнен
 Баллов: 1,00 из 1,00
 Отметить вопрос

Укажите основные пути передачи ВИЧ-инфекции.

- a. от матери к ребенку, воздушно-капельный, алиментарный
- b. зоонозный, половой, бытовой
- c. воздушно-капельный, через кровососущих насекомых, алиментарный
- d. парентеральный, половой, от матери к ребенку
- e. алиментарный, половой, зоонозный

Вопрос **4**
 Выполнен
 Баллов: 1,00 из 1,00
 Отметить вопрос

У мужчины 23 лет, которому месяц назад в связи с кровотечением было сделано переливание крови от ВИЧ-негативного донора, остро повысилась температура тела, появилась сильная головная боль, ломота во всем теле, обильный водянистый стул, увеличились лимфатические узлы. На коже - краснушная сыпь без зуда. ИФА на ВИЧ положительный в низком титре. Эпиданамнез на ВИЧ не отрицателен. Жена здорова. Возможно ли инфицирование ВИЧ донорской кровью, если да, то как это доказать?

- a. да, провести донору иммунологическое исследование
- b. да, обследовать донора методом ПЦР
- c. нет, невозможно
- d. да, проверить повторно донора на анти-ВИЧ
- e. да, проверить повторно оставшуюся кровь на анти-ВИЧ

Вопрос **5**
 Выполнен
 Баллов: 1,00 из 1,00
 Отметить вопрос

Пациентка М., 26 лет. Обратилась к врачу в связи с повышением температуры тела, недомоганием, ломотой в суставах, высыпаниями на коже живота. 3 недели назад имела незащищенный половой контакт с молодым человеком, с которым познакомилась на дискотеке. Объективно: нормального питания, на коже туловища папулезно-петехиальная сыпь. Какова вероятность передачи ВИЧ-инфекции при единичном незащищенном половом контакте?

- a. 0,5-1,0%
- b. 0%
- c. 5-10%
- d. Более 90%
- e. 15-45%

Вопрос **6**
 Выполнен
 Баллов: 1,00 из 1,00
 Отметить вопрос

Ребенок 1 год 7 мес., рожденный ВИЧ-инфицированной матерью, вскармливание грудное до 2-х месяцев. В возрасте до 1 года - крупозная пневмония, тяжелая ветряная оспа, частые ОРВИ, в дальнейшем - постоянный субфебрилитет, неустойчивый стул, лимфоаденопатия. В настоящее время - наличие антител к ВИЧ, однократно отрицательный результат ПЦР-исследований в 6 месяцев. Укажите вариант диагноза, который может быть установлен:

- a. серореверсия — ребенок не инфицирован и может быть исключен из группы наблюдения по подозрению на ВИЧ-инфекцию
- b. есть риск заражения ВИЧ — окончательный диагноз не установлен, требуется дальнейшее наблюдение
- c. ОВИН
- d. ВИЧ-инфекция
- e. СПИД

Вопрос **7**
 Выполнен
 Баллов: 1,00 из 1,00
 Отметить вопрос

У больного 28 лет, у которого 8 месяцев назад выявили ВИЧ, обнаружена персистирующая генерализованная лимфоаденопатия. О чем это свидетельствует?

- a. болезнь перешла в терминальную стадию
- b. болезнь перешла в стадию пре-СПИД
- c. о развитии инфекционных осложнений
- d. болезнь перешла в стадию клинически латентного течения
- e. о развитии злокачественного осложнения - лимфогранулематоза

Вопрос **8**
 Выполнен
 Баллов: 1,00 из 1,00
 Отметить вопрос

Чем эпидемическая саркома Капоши, помимо возраста заболевшего, отличается от классической?

- a. злокачественным течением, поражением кожи и внутренних органов
- b. быстрым прогрессированием заболевания, поражается только кожа ног
- c. доброкачественным течением, наличием кровотечений
- d. развивается преимущественно у гомосексуалистов, перианально, течение злокачественное, внутренние органы не поражены
- e. медленным прогрессированием процесса с метастазированием во внутренние органы

Вопрос **9**
 Выполнен
 Баллов: 1,00 из 1,00
 Отметить вопрос

Пациенту Ф., 27 лет, был поставлен диагноз пневмонии, назначена антибактериальная терапия. В анамнезе в последние 3 месяца отмечает слабость, 2 эпизода генитального герпеса, 1 эпизод везикулярных высыпаний на кожных покровах поясницы, белый налет на языке, температуру до 37,5оС. Анализ на ВИЧ – положительный. Количество CD4+ клеток в периферической крови 430/мкл. Определите стадию ВИЧ-инфекции.

- a. СПИД
- b. инкубационный период
- c. пре-СПИД
- d. стадия острой ВИЧ-инфекции
- e. бессимптомная стадия

Вопрос **10**
 Выполнен
 Баллов: 1,00 из 1,00
 Отметить вопрос

О вторичном иммунодефиците можно думать, если:

- a. с детства - тяжелые септические, вирусно-грибковые заболевания (афтозный стоматит, интерстициальная пневмония, энтеропатия, пневмоцистоз, токсоплазмоз), возможны лимфомы
- b. заболевание возникает в зрелом возрасте без отягощенного иммунологического анамнеза после неблагоприятного экзогенного воздействия, иммуно-морфологических дефектов нет
- c. в раннем детском возрасте при отягощенной наследственности, иммуномониторинг, несмотря на лечение, - без существенной динамики
- d. пороки развития, выявленные при рождении или с детства, кожный синдром (телеангиоэктазии, экзема, себорея), упорная аллергия с недостаточным эффектом лечения
- e. рецидивирующие пиогенные инфекции (пиодермия, рецидивирующий гнойный отит, менингит, бронхит) в грудном возрасте с наличием морфологических изменений в органах иммунной системы (аденоиды, лимфоаденопатия, гепатоспленомегалия, истощение костного мозга)

[Закончить обзор](#)

[← Интерактивное занятие №8. Часть 2](#)

Перейти на...

[Методические указания. Часть 1 ▶](#)