

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Косенок Сергей Михайлович
Должность: ректор
Дата подписания: 22.07.2025 08:04:30
Уникальный программный ключ:
e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

Форма оценочного материала для диагностического тестирования

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

Дерматовенерология, 9 семестр

Код, направление подготовки	31.05.02 Педиатрия
Направленность (профиль)	Педиатрия
Форма обучения	очная
Кафедра-разработчик	Многопрофильной клинической подготовки
Выпускающая кафедра	Детских болезней

Проверяемая компетенция

Задание

Варианты ответов

Тип сложности вопроса

ОПК-4

ОПК-5

Укажите один правильный ответ

1. Какие первичные элементы наблюдаются при псориазе?

- а) узелок
- б) волдырь
- в) пузырь
- г) бугорок

низкий

ОПК-4

ОПК-5

ОПК-6

Укажите один правильный ответ

2. Для подтверждения диагноза чесотки используются следующие лабораторные исследования:

- а) обнаружение возбудителя при микроскопии
- б) обнаружение антител в сыворотке крови
- в) внутрикожная проба с аллергеном
- г) выделение культуры на питательной среде
- д) биохимический анализ крови

НИЗКИЙ

ОПК-4

ОПК-5

Укажите один правильный ответ

3. Отрубевидный лишай вызывается:

- а) *Malassezia* spp.
- б) *Pityrosporum orbiculare*
- в) *Microsporum ferrugineum*
- г) *Trichophyton rubrum*
- д) *Trichophyton tonsurans*

НИЗКИЙ

ОПК-4

ОПК-5

ОПК-6

Укажите один правильный ответ

4. Люминесцентное свечение при обследовании с помощью лампы Вуда обнаруживается у больных с:

- а) микроспорией
- б) поверхностной трихофитией
- в) фавусом
- г) инфильтративно-нагноительной трихофитии

НИЗКИЙ

ОПК-4

ОПК-5

ОПК-6

Укажите один правильный ответ

5. Какими высыпаниями проявляется крапивница:

- а) папулами
- б) волдырями
- в) пузырьками
- г) пузырями

НИЗКИЙ

ОПК-4

ОПК-5

Укажите все правильные ответы

6. Перечислите слои эпидермиса:

- а) роговой

- б) зернистый
- в) шиповатый
- г) базальный
- д) блестящий
- е) мальпигиев

средний
ОПК-4
ОПК-5
ОПК-6
ОПК-7

Укажите все правильные ответы

7. В неонатальном периоде у ребенка могут возникать все перечисленные буллезные дерматозы:

- а) недержание пигмента
- б) пемфигоид Левера
- в) транзиторный пустулезный меланоз
- г) сифилитическая пузырчатка
- д) буллезная форма токсической эритемы новорожденных

средний
ОПК-4
ОПК-5
ОПК-6
ОПК-7

Укажите все правильные ответы

8. В лечении наследственных дерматозов используют препараты:

- а) ароматические ретиноиды
- б) хинолины
- в) витамины А, Е, С
- г) цитостатики
- д) антибактериальные препараты

средний
ОПК-4
ОПК-5
ОПК-6

Укажите все правильные ответы

9. Характеристики бледной трепонемы:

- а) имеет спиралевидную форму
- б) является диплококком
- в) одноклеточный организм грушевидной формы
- г) стрептобацилла
- д) плохо окрашивается анилиновыми красителями

средний
ОПК-4
ОПК-5
ОПК-6

ОПК-7

Укажите все правильные ответы

10. Пути передачи сифилиса:

- а) бытовой
- б) половой
- в) врожденный
- г) гемотрансфузионный
- д) алиментарный
- е) профессиональный (медицинские работники)

средний

ОПК-4

ОПК-5

Укажите все правильные ответы

11. Какие периоды характерны для общего течения сифилиса:

- а) вторичный
- б) третичный
- в) инкубационный
- г) продромальный
- д) первичный

средний

ОПК-4

ОПК-5

ОПК-6

ОПК-7

Укажите все правильные ответы

12. Пути передачи трихомониаза у девочек:

- а) половой
- б) бытовой
- в) врожденный
- г) гемотрансфузионный
- д) воздушно-капельный

средний

ОПК-4

ОПК-5

Закончите предложение:

13. Проявления позднего врожденного сифилиса возникают в возрасте старше ____ лет (укажите цифрой).

средний

ОПК-4

ОПК-5

ОПК-6

Укажите все правильные ответы

Элементы, встречающиеся в третичном периоде сифилиса:

- а) розеола
- б) волдырь
- в) бугорок
- г) везикула
- д) узел

средний
ОПК-4
ОПК-5

Укажите все правильные ответы

15. Какие вторичные морфологические элементы заживают с образованием рубца?

- а) лихенификация
- б) язва
- в) эрозия
- г) трещина
- д) эксфолиация

средний
ОПК-4
ОПК-5
ОПК-6
ОПК-7

Расположите перемешанные элементы в правильном порядке:

16. Установите порядок течения периодов сифилиса:

- 1) инкубационный
- 2) первичный
- 3) вторичный
- 4) третичный

высокий
ОПК-4
ОПК-5
ОПК-6
ОПК-7

Расположите перемешанные элементы в правильном порядке:

17. Установите порядок стадий течения очаговой склеродермии

- 1) отек
- 2) уплотнение
- 3) атрофия

ВЫСОКИЙ

ОПК-4

ОПК-5

ОПК-6

ОПК-7

Укажите все правильные ответы

18. Какие клинические признаки являются патогномоничными для сифилиса грудного возраста?

- а) сифилитическая пузырьчатка
- б) сифилитический насморк
- в) твердый шанкр
- г) диффузная папулезная инфильтрация
- д) розеолы и папулы

ВЫСОКИЙ

ОПК-4

ОПК-5

Закончите предложение:

19. Появление свежих высыпаний на месте раздражения или травматизации кожи, называется феномен _____

ВЫСОКИЙ

ОПК-4

ОПК-5

ОПК-6

Закончите предложение:

20. Основным лабораторным методом диагностики хламидиоза является

ВЫСОКИЙ