

Документ подписан простой электронной подписью  
 Информация о владельце:  
 ФИО: Косенок Сергей Михайлович  
 Должность: ректор  
 Дата подписания: 11.06.2024 08:04:33  
 Уникальный программный ключ:  
 e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

**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	Кол-во баллов за правильный ответ
ОПК-9 ПК-8	<b>Укажите один правильный ответ</b> 1. Какие первичные элементы наблюдаются при псориазе?	а) узелок б) волдырь в) пузырь г) бугорок	низкий	2,0
ОПК-9 ПК-8	<b>Укажите один правильный ответ</b> 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	2,0
ОПК-9 ПК-8	<b>Укажите один правильный ответ</b> 3. Отрубевидный лишай вызывается:	а) Malassezia spp. б) Pityrosporum orbiculare в) Microsporum ferrugineum г) Trichophyton rubrum д) Trichophyton tonsurans	низкий	2,0
ОПК-9 ПК-8	<b>Укажите один правильный ответ</b> 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	2,0

ОПК-9 ПК-8	<b>Укажите один правильный ответ</b> 5. Какими высыпаниями проявляется крапивница:	а) папулами б) волдырями в) пузырьками г) пузырями	низкий	2,0
ОПК-9 ПК-8	<b>Укажите все правильные ответы</b> 6. Перечислите слои эпидермиса:	а) роговой б) зернистый в) шиповатый г) базальный д) блестящий е) мальпигиев	средний	5,0
ОПК-9 ПК-8	<b>Укажите все правильные ответы</b> 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	5,0
ОПК-9 ПК-8	<b>Укажите все правильные ответы</b> 8. В лечении наследственных дерматозов используют препараты:	а) ароматические ретиноиды б) хинолины в) витамины А, Е, С г) цитостатики д) антибактериальные препараты	средний	5,0
ОПК-9 ПК-8	<b>Укажите все правильные ответы</b> 9. Характеристики бледной трепонемы:	а) имеет спиралевидную форму б) является диплококком в) одноклеточный организм грушевидной формы г) стрептобацилла д) плохо окрашивается анилиновыми красителями	средний	5,0
ОПК-9 ПК-8	<b>Укажите все правильные ответы</b> 10. Пути передачи сифилиса:	а) бытовой б) половой в) врожденный г) гемотрансфузионный д) алиментарный е) профессиональный (медицинские работники)	средний	5,0
ОПК-9 ПК-8	<b>Укажите все правильные ответы</b> 11. Какие периоды характерны для общего течения сифилиса:	а) вторичный б) третичный в) инкубационный г) продромальный д) первичный	средний	5,0
ОПК-9 ПК-8	<b>Укажите все правильные ответы</b>	а) половой б) бытовой в) врожденный	средний	5,0

	12. Пути передачи трихомониаза у девочек:	г) гемотрансфузионный д) воздушно-капельный		
ОПК-9 ПК-8	<b>Закончите предложение:</b> 13. Проявления позднего врожденного сифилиса возникают в возрасте старше _____ лет (укажите цифрой).		средний	5,0
ОПК-9 ПК-8	<b>Укажите все правильные ответы</b> 14. Элементы, встречающиеся в третичном периоде сифилиса:	а) розеола б) волдырь в) бугорок г) везикула д) узел	средний	5,0
ОПК-9 ПК-8	<b>Укажите все правильные ответы</b> 15. Какие вторичные морфологические элементы заживают с образованием рубца?	а) лихенификация б) язва в) эрозия г) трещина д) экскориация	средний	5,0
ОПК-9 ПК-8	<b>Расположите перемешанные элементы в правильном порядке:</b> 16. Установите порядок течения периодов сифилиса:	1) инкубационный 2) первичный 3) вторичный 4) третичный	высокий	8,0
ОПК-9 ПК-8	<b>Расположите перемешанные элементы в правильном порядке:</b> 17. Установите порядок стадий течения очаговой склеродермии	1) отек 2) уплотнение 3) атрофия	высокий	8,0
ОПК-9 ПК-8	<b>Укажите все правильные ответы</b> 18. Какие клинические признаки являются патогномоничными для сифилиса грудного возраста?	а) сифилитическая пузырьчатка б) сифилитический насморк в) твердый шанкр г) диффузная папулезная инфильтрация д) розеола и папулы	высокий	8,0
ОПК-9 ПК-8	<b>Закончите предложение:</b> 19. Появление свежих высыпаний на месте раздражения или травматизации кожи, называется феномен _____		высокий	8,0
ОПК-9 ПК-8	<b>Закончите предложение:</b> 20. Основным лабораторным методом диагностики хламидиоза является _____		высокий	8,0