

Документ подписан электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Косенок Сергей Михайлович
 Должность: ректор
 Дата подписания: 11.06.2024 08:04:05
 Уникальный программный ключ:
 e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ, СЕМЕСТР 9

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

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности и вопроса	Кол-во баллов за правильный ответ
ОПК-9 ПК- 6	Укажите один правильный ответ 1. Наиболее изменчивые вирусы гриппа:	А) вирус гриппа А Б) вирус гриппа В В) вирус гриппа С Г) вирусы всех трех групп (типов)	низкий	2
ПК-8	Укажите один правильный ответ 2. Для экспресс-диагностики аденовирусной инфекции применяется реакция:	А) связывания комплемента Б) торможения гемагглютинации В) иммунофлюоресценции	низкий	2
ПК- 6	Укажите один правильный ответ 3. Степень стеноза гортани определяет:	А) наличие в легких влажных хрипов Б) степень дыхательной недостаточности В) шумное дыхание	низкий	2
ОПК-9 ПК-6	Укажите один правильный ответ 4. Симптомами аденовирусной инфекции являются:	А.) катаральные явления в ротоглотке, увеличение шейных лимфоузлов Б) боли в суставах, увеличение шейных лимфоузлов, узловатая эритема В) увеличение шейных лимфоузлов, узловатая эритема Г) конъюнктивит, увеличение шейных лимфоузлов, катаральные явления в ротоглотке	низкий	2

ОПК-9 ПК-6	Укажите один правильный ответ 5. При респираторно-синцитиальной инфекции у детей 1 года жизни отмечается:	А) бронхиолит Б) конъюнктивит В) диарея	низкий	2
ПК – 8	Укажите все правильные ответы 6. Коронавирус - это:	А) РНК-содержащий вирус Б) ДНК-содержащий вирус В) относится к линии Beta-Cov-B Г) относится к линии Alfa-Cov-A	средний	5
ОПК-9 ПК-6	Укажите все правильные ответы 7. Наиболее характерными клиническими симптомами коронавирусной инфекции являются:	А)повышение температуры тела Б) кашель В) диарея Г) одышка Д) олигурия Е) артралгии	средний	5
ОПК-9 ПК-6	Укажите все правильные ответы 8. Область дифференциально-диагностического поиска при пневмококковой инфекции:	А) фелиноз Б) менингококковый менингит В)респираторная инфекция другой этиологии Г)пневмония, вызванная COVID 19 Д) дифтерия ротоглотки	средний	5
ОПК-9	Укажите все правильные ответы 9. Для ПТИ характерно	А) острое начало Б) короткий инкубационный период до 24 часов Г) инкубационный период более 48 часов Д) легкое течение	средний	5
ОПК-9 ПК-6	Укажите все правильные ответы 10. Источником инфекции при вирусном гепатите А является:	А) больной в острый период заболевания Б) больной в преджелтушном периоде В) больной в период реконвалесценции Г) больной хроническим гепатитом	средний	5
ОПК-9	Укажите все правильные ответы 11. Назовите вирусы, которые являются облигатно гепатотропными:	А) ВГА Б) ВГВ В) вирус Эпштейн-Барра Г) вирус простого герпеса	средний	5
ОПК-9 ПК-6	Укажите все правильные ответы 12. Назовите пути передачи вируса гепатита В	1А) Фекально-оральный Б) гемоконтактный при потреблении инъекционных наркотиков	средний	5

		<p>В) половой</p> <p>Г) гемоконтактный при медицинских вмешательствах</p> <p>Д) вертикальный</p> <p>Е) гемоконтактный при контакте с микрочастицами крови в быту</p>		
ОПК-9 ПК-6	<p>Укажите все правильные ответы</p> <p>13. Какое заключение можно сделать, если у больного в крови выявлен HBsAg:</p>	<p>А) инфицированность ВГВ</p> <p>Б) хронический вирусный гепатит В</p> <p>В) острый вирусный гепатит В</p> <p>Г) острый вирусный гепатит С</p>	средний	5
ПК-9 ПК-6	<p>Укажите все правильные ответы</p> <p>14. Назовите критерии синдрома холестаза:</p>	<p>А) гипербилирубинемия за счет связанного билирубина</p> <p>Б) повышение активности Ф-1-Ф альдолазы</p> <p>В) повышение активности щелочной фосфатазы</p> <p>Г) кожный зуд</p> <p>Д) повышение активности кислой фосфатазы</p>	средний	5
ОПК-9 ПК-6	<p>Укажите все правильные ответы</p> <p>15. Назовите признаки, которые могут наблюдаться при хроническом ВГВ:</p>	<p>А) гепатомегалия</p> <p>Б) спленомегалия</p> <p>В) появление анти-HBsAg</p> <p>Г) телеангиэктазии</p> <p>Д) диспротеинемия</p>	средний	5
ОПК-9 ПК-6 ПК - 8	<p>Укажите все правильные ответы</p> <p>16. Естественный механизм передачи ВИЧ-инфекции:</p> <p>А) аспирационный</p> <p>Б) фекально-оральный</p> <p>В) трансмиссивный</p> <p>Г) контактный</p> <p>Д) вертикальный</p>	<p>1. Если правильные ответы А, Б и Г</p> <p>2. Если правильные ответы А и Г</p> <p>3. Если правильные ответы Б и В</p> <p>4. Если правильные ответы Г и Д</p>	высокий	8
ОПК-9 ПК-6 ПК - 8	<p>Укажите все правильные ответы</p> <p>К группам, имеющим риск заражения ВИЧ-инфекции, относят:</p> <p>А) потребителей инъекционных наркотиков</p> <p>Б) доноров крови</p> <p>В) мужчин, практикующих секс с мужчинами</p> <p>Г) работников секс-бизнеса</p> <p>Д) медицинских работников</p>	<p>5. Если правильные ответы А, В, Г и Д</p> <p>6. Если правильные ответы А и Д</p> <p>7. Если правильные ответы Б и В</p> <p>8. Если правильные ответы В, Г и Д</p>	высокий	8

ОПК-9 ПК-6 ПК - 8	<i>Закончите предложение</i> 18. Инкубационный период -		высокий	8
ОПК-9 ПК-6 ПК - 8	<i>Выберите правильную комбинацию ответов</i> 19. Кому из больных с ко-инфекцией: ВИЧ-туберкулез - показаны тест на чувствительность ВИЧ к АРВП? А) при неэффективности АРВТ Б) при нарушениях приема АРВП В) при заражении от партнера с неэффективной АРВТ Г) при первичной резистентности ВИЧ к АРВП >5% в регионе	1) а,г 2) а,в 3) а,б 4) а,б,в	высокий	8
ОПК-9 ПК-6 ПК - 8	<i>Закончите предложение</i> 20. Для холеры характерен стул в виде _____		высокий	8