

Документ подготавливается для
Информация о владельце:
ФИО: Косенок Сергей Михайлович
Должность: ректор
Дата подписания: 11.06.2024 08:04:06
Уникальный программный ключ:
e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

Поликлиническая и неотложная педиатрия, СЕМЕСТР 10

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 вопроса
ОПК-6 ПК-2	Укажите один правильный ответ 1. Право на выдачу листка нетрудоспособности имеют лечащие врачи, работающие в	а) государственной системе здравоохранения; б) муниципальной и частной системах здравоохранения; в) государственной, муниципальной и частной системах здравоохранения, на основании лицензии на проведение экспертизы временной нетрудоспособности г) станции скорой медицинской помощи	низкий
ОПК-6 ПК-2	Укажите один правильный ответ 2. Как долго наблюдаются дети новорожденные и грудного возраста из 4-ой группы риска?	а) 1 месяц; б) 3 месяца; в) 6 месяцев; г) 1 год д/с «Д» учета не снимаем.	низкий
ПК-6 ПК-9 ПК-10	Укажите один правильный ответ 3. Частота проведения анализов крови недоношенному ребенку на первом году жизни	а) в 1 месяце и по показаниям б) в 1 месяц и 1 раз в квартал в) ежемесячно до 1 года г) в 1 месяц и в 1 год	низкий
ПК-6 ПК-9 ПК-10 ПК-11	Укажите один правильный ответ 4. Кратность осмотра неврологом недоношенного ребенка на первом году жизни	а) 1 раз в месяц б) 1 раз в квартал в) не менее 2-х раз в год г) по показаниям	низкий
ПК-6 ПК-9 ПК-10	Укажите один правильный ответ 5. НАИБОЛЕЕ ЧАСТЫМ ВОЗБУДИТЕЛЕМ ИНФЕКЦИИ МОЧЕВЫВОДЯЩИХ ПУТЕЙ У ДЕТЕЙ ЯЛЯЕТСЯ	1) Klebsiella 2) Serratia 3) Pseudomonas spp 4) Escherichia coli 5) Staphylococcus saprophyticus	низкий

ПК-6 ПК-9 ПК-10	Укажите все правильные ответы 6. К наиболее характерным признакам спазмофилии относят:	а) гипокальцимию б) гипофосфатемию в) снижение уровня паратиреотропного гормона г) судороги	средний
ПК-6 ПК-9 ПК-10 ПК-11	Укажите все правильные ответы 7. При спазмофилии после оказания неотложной помощи в терапии используют:	а) препараты кальция внутрь б) хлористый аммоний 10% раствор, 1 ч.л. 3 раза в день в) витамин D 4000 МЕ ежедневно с 4-5 дня г) оксибутират натрия 50-100 мг/кг д) витаминотерапию	средний
ОПК-6 ПК-2	Укажите все правильные ответы 8. Какие из нижеперечисленных вакцин являются живыми	а) АКДС б) БЦЖ в) коревая г) ОПВ	средний
ОПК-6 ПК-2	Укажите все правильные ответы 9. Укажите декретированные сроки вакцинации и ревакцинации против кори	а) 6 мес. б) 12 мес. в) 18 мес. г) 3 года д) 6 лет	средний
ПК-6 ПК-9 ПК-10 ПК-11	Укажите все правильные ответы 10. Какой кашель характерен для острого обструктивного ларинготрахеита?	а) сухой б) влажный в) приступообразный г) лающий д) надсадный е) больше утром ж) в течение дня з) ночной и) болезненный	средний
ПК-6 ПК-9 ПК-10 ПК-11	Укажите все правильные ответы 11. Назовите заболевания, для которых характерна инспираторная одышка?	а) острый бронхит б) острая пневмония в) инородное тело бронха г) обструктивный ларинготрахеит д) приступ бронхиальной астмы е) заглочный абсцесс	средний
ПК-6 ПК-9 ПК-10	Укажите все правильные ответы 12. 5. Основные симптомы скарлатины:	а) тонзиллит б) «малиновый» язык в) мелкоточечная сыпь на гиперемизированном фоне г) крупно-точечная сыпь на обычном фоне д) энантема е) бледный носогубный треугольник	средний
ПК-6 ПК-9 ПК-10	Укажите все правильные ответы 13. Для II стадии (декомпенсации) астматического состояния характерны	а) учащенное шумное дыхание б) потеря сознания в) большое количество сухих и	средний

ПК-11		<p>влажных хрипов</p> <p>г) отсутствие дыхательных шумов в отдельных сегментах</p> <p>д) понижение артериального давления</p> <p>е) острая сердечная недостаточность</p> <p>ж) диффузный цианоз кожи и слизистых</p> <p>з) страх удушья</p>	
ПК-6 ПК-9 ПК-10	<p>Укажите все правильные ответы</p> <p>14. Критерии выписки недоношенного ребенка на участок из роддома, отделения выхаживания недоношенных.</p>	<p>а) масса тела 1500-2000 г.,</p> <p>б) масса тела 2000-2500 г.,</p> <p>в) масса тела 2500 г. и больше,</p> <p>г) отсутствие острых заболеваний,</p> <p>д) удовлетворительный соматический статус</p>	средний
ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-9	<p>Укажите все правильные ответы</p> <p>15. Анамнестические признаки, отражающие сведения за прошедший период:</p>	<p>а) материальный уровень семьи</p> <p>б) степень адаптации к режимам</p> <p>в) полнота семьи</p> <p>г) вскармливание, вопросы питания</p> <p>д) прививки и реакция на них</p>	средний
ПК-6 ПК-9 ПК-10	<p>Укажите все правильные ответы</p> <p>16. Наиболее важными, из перечисленных признаков нормального НПР 3-х месячного ребенка являются: (выберите 3 из них)</p>	<p>а) сохраняются оральные рефлекс, угасли защитный, рефлекс опоры и автоматической походки, появился рефлекс Ландау,</p> <p>б) угас гипертонус мышц во всех конечностях</p> <p>в) тянет предметы в рот, тянется к игрушке</p> <p>г) смеется, криком выражает неудовольствие</p> <p>д) узнает близких, отличает плачем от чужих</p>	высокий
ОПК-9 ОПК-10	<p>Соотнесите:</p> <p>17. На основании анамнестических данных определите группы направленного риска и соотнесите риски (признаки) в соответствии с номерами групп риска: На амбулаторном приеме мать с мальчиком 7 месяцев. Масса при рождении – 3200 г, длина тела – 52 см, привит по календарю. Ребёнок от второй беременности, протекавшей с: А. краевым предлежанием плаценты, анемией с 24 недель. Мать ребёнка по поводу анемии не лечилась. Б. Во время беременности на 13 неделе перенесла ОРВИ. В. К груди приложен через 2 часа после рождения.</p>	<p>3 группа – А, В</p> <p>4 группа - Б</p> <p>5 группа - Г</p>	высокий

	<p>Г. Семья полная. Материальная обеспеченность семьи удовлетворительная. Проживают в однокомнатной квартире 4 человек, отец курит.</p> <p>3 группа</p> <p>4 группа</p> <p>5 группа</p>		
<p>ПК-6</p> <p>ПК-9</p> <p>ПК-10</p>	<p>Закончите предложение</p> <p>18. Реактивная краснота кожи, возникающая после удаления первородной смазки, первой ванны, называется</p>		<p>ВЫСОКИЙ</p>
<p>ПК-6</p> <p>ПК-9</p> <p>ПК-10</p>	<p>Закончите предложение</p> <p>19. На 1 ставку врача педиатра приходится,,,,,,,,,</p>		<p>ВЫСОКИЙ</p>
<p>ПК-6</p> <p>ПК-9</p> <p>ПК-10</p> <p>ПК-11</p>	<p>Закончите предложение</p> <p>20.</p> <p>При оценке НПР ребенка 1 г, 6 м. на основании оценки основных линий развития:</p> <p>С – из предметов разной формы по предлагаемому образцу и слову подбирает предметы такой же формы;</p> <p>О – движения более координированы – перешагивает через препятствие приставным шагом;</p> <p>И – умеет воспроизводить часто наблюдаемые в жизни действия (причёсывает, умывает);</p> <p>Ра – в момент заинтересованности называет предметы;</p> <p>Рп – находит по слову среди нескольких сходных предметов по цвету, размеру и пр.;</p> <p>Н – самостоятельно ест густую пищу ложкой, просится на горшок.</p> <p>Выставляется группа НПР.....</p>		<p>ВЫСОКИЙ</p>