

Форма оценочного материала для диагностического тестирования

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:
Госпитальная терапия, 9 семестр

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

9 семестр

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса	Кол-во баллов за правильный ответ
ПК – 8 ОПК - 8	1. <i>Дополните ответ</i> ПОЯВЛЕНИЕ В КРОВИ ЭРИТРОЦИТОВ РАЗНОГО РАЗМЕРА НАЗЫВАЕТСЯ		низкий	1
ПК – 6	2. <i>Укажите один правильный ответ</i> В ДЕБЮТЕ ПОДАГРЫ ПОРАЖАЕТСЯ	1. один сустав 2. 2-3 сустава 3. более 3-х суставов	низкий	1
ПК – 6 ПК – 8	3. <i>Укажите один правильный ответ</i> ПРИ ГРАНУЛЕМАТОЗЕ ВЕГЕНЕРА ХАРАКТЕРНО ПОРАЖЕНИЕ	1. легких, почек, нервной системы 2. нервной системы, почек, верхние дыхательные пути 3. верхние дыхательные пути, легкие, почки 4. почки, сердце, кожа	низкий	1
ПК – 8 ОПК - 8	4. <i>Укажите один правильный ответ.</i> ОСНОВНАЯ ГРУППА ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ СИСТЕМНОЙ КРАСНОЙ ВОЛЧАНКИ	1. аминокислотные препараты 2. биологические препараты 3. глюкокортикоиды 4. производные 5-АСК	низкий	1
ОПК - 8 ПК – 8	5. <i>Укажите один правильный ответ</i> ПРИЁМ ГИПОТИАЗИДА У ПАЦИЕНТА С ПОДАГРИЧЕСКИМ АРТРИТОМ	1. провоцирует приступ 2. не оказывает влияния 3. снижает риск развития приступа	средний	1
ПК – 6	6. <i>Укажите один правильный ответ</i>	1. Антитела к ДНК 2.. анти СКЛ-70	низкий	1

	ПРИ ИММУНОЛОГИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКЕ РЕВМАТОИДНОГО АРТРИТА ИСПОЛЬЗУЕТСЯ СЛЕДУЮЩИЙ МАРКЕР	3. Антитела к Sm-антигену 4. АЦЦП 5. Антинуклеарный фактор		
ПК – 8 ОПК - 8	7. Укажите один правильный ответ С ЦЕЛЬЮ НЕФРОПРОТЕКТИВНОГО ЭФФЕКТА У БОЛЬНЫХ ХБП ПРИМЕНЯЮТ	1. антагонисты минералокортикоидов 2. антагонисты кальция 3. Ингибиторы АПФ 4. Бетта блокаторы	средний	1
ПК – 6	8. Укажите один правильный ответ НА КОЛОНОСКОПИИ У БОЛЬНЫХ ЯЗВЕННЫМ КОЛИТОМ ВЫЯВЛЯЮТ	1. трещины, гиперемия слизистой, стриктуры 2. стриктуры, полипы, язвы, 3. язвы, эрозии, контактная кровоточивость, гиперемия слизистой 4. гиперемия слизистой, язвы, симптом «булыжной мостовой», контактная кровоточивость	средний	1
ПК – 6	9. Укажите все правильные ответы ПРИЗНАКИ ПОДАГРИЧЕСКОГО АРТРИТА В ДЕБЮТЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ	1. боль в суставе 2. отёк сустава 3. постепенное развитие симптомов 4. поражение 2-3 суставов 5. гиперемия кожи над суставом 6. исчезновение симптомов без лечения	средний	1
ПК – 6	10. Укажите все правильные ответы СУСТАВНОЙ СИНДРОМ ПРИ РЕВМАТОИДНОМ АРТРИТЕ ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ	1. симметричность поражения 2. поражение мелких суставов 3. поражение 1-2 суставов 4. утренняя скованность менее 30 минут 5. наличие припухлости и болезненности в суставе 6. наличие деформаций	средний	1
ПК – 6	11. Укажите все правильные ответы БОЛИ В СУСТАВЕ СТОПЫ, ВОЗНИКЛИ РЕЗКО, СУСТАВ ОТЕЧНЫЙ, ГИПЕРЕМИРОВАН, НЕВОЗМОЖНО ДОТРОНУТЬСЯ. В КРОВИ ВЫЯВЛЯЕТСЯ ЛЕЙКОЦИТОЗ, УВЕЛИЧЕНИЕ СОЭ.	1. Ревматоидный артрит 2. Реактивный артрит 3. Подагрический артрит 4. Анкилозирующий спондилит 5. Бактериальный артрит	средний	1

	НУЖНО ПРОВОДИТЬ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ ДИАГНОЗ С			
ПК – 8 ОПК - 8	12. Укажите все правильные ответы ТЕРАПИЯ АНКИЛОЗИРУЮЩЕГО АРТРИТА ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ	1. НПВС 2. Глюкокортикоиды системно 3. Ингибиторы ФНО-1 4. Азатиоприн 5. ЛФК 6. Массаж	средний	1
ПК – 6	13. Укажите один правильный и наиболее полный ответ. ДЛЯ ГЕМОЛИТИЧЕСКОЙ АНЕМИИ ХАРАКТЕРНО:	1. ретикулоцитоз, спленомегалия 2) ретикулоцитоз, желтуха 3) ретикулоцитоз, желтуха, спленомегалия 4) ретикулоцитоз, желтуха, спленомегалия, панцитопения	средний	1
ПК -8	14. Укажите все правильные ответы ТИПИЧНЫЕ ПОРАЖЕНИЯ ПРИ СИСТЕМНОЙ СКЛЕРОДЕРМИИ	1. аортит 2. кальцинаты в мягких тканях 3. пневмофиброз 4. артрит 5. уплотнение кожи 6. телеангиоэктазии	средний	1
ПК – 6 ПК – 8	15. Укажите все правильные ответы МАРКЁРЫ ХРОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ ПОЧЕК	1. Снижение СКФ менее 60 мл/мин на протяжении 3-х месяцев 2. Нефросклероз 3. Гематурия на протяжении 3-х месяцев 4. Протеинурия на протяжении 3-х месяцев. 5. Отеки на протяжении 3-х месяцев 6. Артериальная гипертензия	средний	1
ПК – 8 ОПК - 8	16. Укажите все правильные ответы ОСНОВНЫЕ ЭХОКАРДИОГРАФИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ МИОКАРДИТА	1. расширение камер сердца 2. диффузный гипокинез стенок желудочков 3. Снижение фракции выброса левого желудочка 4. кальцинаты в миокарде 5. диастолическая дисфункция левого желудочка	высокий	1
ПК – 6	17. Найдите соответствие Заболевание 1. Гранулематоз Вегенера 2. Эозинофильный полиангиит 3. Узелковый полиартериит	Характер поражения легких А) Инфильтраты с распадом Б) Легочная гипертензия В) Фиброзирующий альвеолит Г) Инфильтраты мигрирующие	высокий	1
ПК – 6 ПК – 8	18. Найдите соответствие Заболевание 1. Феохромоцитома	А. ингибиторы АПФ Б. Блокаторы бетта адренорецепторов	высокий	1

	2. Гипертиреоз 3. Ренальная артериальная гипертензия	В. Блокаторы альфа адренорецепторов Г. Антагонисты кальция		
ПК – 6	19. Найдите соответствие Заболевание 1. АНКИЛОЗИРУЮЩИЙ СПОНДИЛОАРТРИТ 2. ОСТЕОРТРИТ 3. РЕВМАТОИДНЫЙ АРТРИТ	Характер поражения А. Суставы кистей и стоп Б. Суставы позвоночника В. Крупные суставы нижних конечностей Г4. Суставы стоп	высокий	1
ПК – 8	20. Определите последовательность ЭТАПЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ ПРИ ОСТРЫХ ГЕМОБЛАСТОЗАХ	1. Цитохимическое исследование 2. Общий анализ крови 3. Цитогенетическое исследование 4. Миелограмма 5. Иммуногистохимическое исследование	высокий	1