

Документ подписан в форме электронного документа  
 Информация о владельце:  
 ФИО: Косенок Сергей Михайлович  
 Должность: ректор  
 Дата подписания: 24.06.2024 14:26:08  
 Уникальный программный ключ:  
 e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

## Форма оценочного материала для диагностического тестирования

### Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

#### *Основы общей и частной патологии*

Код, направление подготовки	49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)
Направленность (профиль)	Адаптивный спорт
Форма обучения	ОЧНАЯ
Кафедра-разработчик	ПАТОФИЗИОЛОГИИ И ОБЩЕЙ ПАТОЛОГИИ
Выпускающая кафедра	Медико-биологических основ физической культуры

### **СЕМЕСТР 6**

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса	Кол-во баллов за правильный ответ
ОПК-8.1, 8.2 ОПК- 9.1	Укажите один правильный ответ 1. К макрофагам относятся:	А) моноциты В) лимфоциты С) нейтрофилы D) лаброциты (тучные клетки) E) фибробласты.	низкий	2
ОПК-8.1, 8.2 ОПК- 9.1	Укажите один правильный ответ 2. Местными проявлениями воспаления являются:	А) лихорадка, лейкоцитоз, ускоренное СОЭ; В) боль, краснота, жар, нарушение функций органа; С) головная боль, нарушение сна, понижение аппетита; D) миалгии, оссалгии; E) гипоальбуминемия, гипергаммаглобулинемия	низкий	2
ОПК-8.1, 8.2 ОПК- 9.1	Укажите один правильный ответ 3. К медиаторам воспаления гуморального происхождения относится:	А) гистамин В) серотонин С) простагландины D) брадикинин E) цитокины	низкий	2
ОПК-8.1, 8.2 ОПК- 9.1	Укажите один правильный ответ 4. Источником образования гистамина в очаге воспаления являются:	А) нейтрофилы В) лаброциты (тучные клетки) С) паренхиматозные клетки	низкий	2

		Д) лимфоциты Е) моноциты.		
ОПК-8.1, 8.2 ОПК- 9.1	Укажите один правильный ответ 5. Бронхит это...	А) расширение и увеличение бронхов Б) скопление жидкости в бронхах В) воспаление слизистой оболочки бронхов	низкий	2
ОПК-8.1, 8.2 ОПК- 9.1	Укажите один правильный ответ 6. Экстрасистолия – это:	А) редкие сердечные сокращения; Б) внеочередные сердечные сокращения; В) учащение сердцебиения.	средний	5
ОПК-8.1, 8.2 ОПК- 9.1	Напишите ответ 7. Тахикардия – это:	учащение сердцебиения	средний	5
ОПК-8.1, 8.2 ОПК- 9.1	Напишите ответ 8. Ишемия – это	недостаток кровоснабжения различных органов	средний	5
ОПК-8.1, 8.2 ОПК- 9.1	Укажите все правильные ответы 9. Причины стенокардии:	А) ГБ сердца; Б) функциональные нарушения сосудов; В) спазм сосудов сердца; Г) атеросклероз коронарных артерий.	средний	5
ОПК-8.1, 8.2 ОПК- 9.1	Укажите все правильные ответы 10. Перечислите основные причины развития хронического энтерита и колита:	А) вирусные инфекции (ГРИПП, ангина); Б) кишечные инфекции (дизентерия); В) различного рода отравления (алкогольное); Г) злоупотребление трудно перевариваемой пищей;	средний	5
ОПК-8.1, 8.2 ОПК- 9.1	Укажите один правильный ответ 11. Назовите причину развития неспецифического язвенного колита и болезни Крона:	А) аутоиммунное воспаление кишечника; Б) вирусные инфекции (ГРИПП, ангина); В) кишечные инфекции (дизентерия); Г) различного рода отравления (алкогольное); Д) непереносимость белков некоторых злаков; Е) недостаточность ферментов участвующих в переваривании и всасывании этих белков.	средний	5
ОПК-8.1, 8.2 ОПК- 9.1	Напишите ответ 12. Глюкозурия-это	А) уменьшение выделения мочи	средний	5

		Б) полное прекращение мочи В) избыточное выделение мочи		
ОПК-8.1, 8.2 ОПК- 9.1	Укажите один правильный ответ 13. Первой стадией воспаления является	А) альтерация; В) экссудация; С) эмиграция лейкоцитов; D) фагоцитоз; Е) пролиферация.	средний	5
ОПК-8.1, 8.2 ОПК- 9.1	Укажите один правильный ответ 14. Основное значение в адаптации организма при стрессе принадлежит:	А) глюкокортикоидам. В) инсулину. С) тироксину. D) альдостерону. Е) соматотропину.	средний	5
ОПК-8.1, 8.2 ОПК- 9.1	Укажите один правильный ответ 15. К экстремальным состояниям относят	А) преагонию В) агонию С) клиническую смерть D) биологическую смерть Е) кому	средний	8
ОПК-8.1, 8.2 ОПК- 9.1	Укажите все правильные ответы 16. К дезадаптивным болезням относятся:	А) гипертоническая болезнь В) гломерулонефриты С) ишемическая болезнь сердца D) язвенная болезнь желудка Е) пневмония	высокий	8
ОПК-8.1, 8.2 ОПК- 9.1	Укажите все правильные ответы 17. Содержание каких гормонов повышается в крови при стресс-реакции?	А) АКТГ В) тиреоидных гормонов С) глюкокортикоидов D) адреналина Е) андрогенов	высокий	8
ОПК-8.1, 8.2 ОПК- 9.1	Укажите все правильные ответы 18. Наиболее частая причина ИБС:	А) ГБ; Б) атеросклероз; В) НЦД; В) аритмии.	высокий	8
ОПК-8.1, 8.2 ОПК- 9.1	Укажите все правильные ответы 19. На процессы мочеобразования влияет работа:	А) щитовидной железы Б) печени В) ЖКТ	высокий	8
ОПК-8.1, 8.2 ОПК- 9.1	Укажите все правильные ответы 20. Укажите наиболее характерные последствия длительного стресса:	А) гипо- и дистрофии коркового слоя надпочечников В) подавление гуморального и клеточного звеньев иммунитета С) эрозии слизистой желудка и кишечника	высокий	8

		D) nmeprpoqnm a/jeHonmo<jni3a E) apTepHaJibHrui rurrepTeH3H5l
--	--	--