

КОМПЕТЕНЦИЯ ОПК-4

<p>ОПК-4 способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов</p>	<p>3-ОПК-4 знать: методы проведения клинической диагностики и обследования пациентов</p> <p>У-ОПК-4 уметь: проводить клиническую диагностику и обследование пациентов</p> <p>в-ОПК-4 владеть: методами проведения клинической диагностики и обследования пациентов</p>
--	--

<p>Перечень дисциплин</p>	<p>Обязательные дисциплины: Общие вопросы терапевтической патологии - 1 семестр Неврология – 2 семестр Производственная практика (клиническая) – 1, 2 семестры</p>
---------------------------	---

Вопросы	Ответы
Общие вопросы терапевтической патологии - 1 семестр	
<p>1. Прочитайте вопрос и запишите развернутый ответ: Стеноз какого клапана сердца чаще всего является врожденным?</p>	пульмонального
<p>2. Какие ЭКГ-признаки характерны для полной атриовентрикулярной блокады проксимального уровня? Выберите правильный ответ: 1 широкий комплекс QRS, равные по продолжительности интервалы RR, нарастающее удлинение интервала р-к с последующим выпадением QRS 2 нормальный по ширине комплекс QRS, равные интервалы RR, отсутствие связи зубца р и комплекса QRS 3 нормальный по ширине комплекс QRS, равные интервалы RR, удлиненный интервал PQ и периодическое выпадение комплекса QRS 4 уменьшение частоты сокращений желудочков</p>	2
<p>3. Прочитайте вопрос и запишите развернутый ответ: Что необходимо всегда оценивать у пациентов с аномалией эбштейна при выполнении МРТ сердца?</p>	функцию сохраненного правого желудочка
<p>4. Прочитайте вопрос и запишите развернутый ответ: С помощью какого метода оценивают соответствие вентиляции интенсивности обмена веществ в организме?</p>	карнографии
<p>5. Что понимают под бронхиальной астмой? Выберите правильный ответ: 1 бронхиальная астма – это заболевание дыхательных путей, хроническое атопическое, характеризующееся сезонностью проявлений 2 бронхиальная астма – это заболевание, характеризующее приступами экспираторной одышки и атопическим фенотипом 3 бронхиальная астма – это заболевание хроническое бронхобструктивное, выявляемое при пикфлюметрии 4 бронхиальная астма – это заболевание гетерогенное, характеризующееся хроническим воспалением дыхательных путей,</p>	4

наличием вариабельных респираторных симптомов	
6. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Кто является возбудителем пневмонии, для которой характерно развитие пиоторакса в первые 2-3 дня от начала заболевания?	стафилококк
7. Для какого заболевания характерно возникновение болей за грудиной после еды при принятии горизонтального положения? Выберите правильный ответ: 1 кардиоспазм 2 грыжа пищеводного отверстия диафрагмы 3 обострение хронического холецистита 4 вариантная стенокардия	2
8. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: О каком осложнении язвенного колита свидетельствует резкое ослабление кишечных шумов?	токсической дилатации кишки
9. Как называет уменьшение суточного количества мочи? Выберите правильный ответ: 1 дизурия 2 никтурия 3 полиурия 4 олигурия	4
10. В чем заключается отличие тубулоинтерстициального нефрита от инфекции мочевыводящих путей? Выберите правильный ответ: 1 отсутствие лейкоцитурии 2 отсутствие бактериурии 3 наличие пиурии 4 наличие эритроцитурии	2
11. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Чем характеризуется боль при пневмотораксе?	Усиливается во время разговора и кашля
12. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Какой признак характерен для пароксизмальной синоатриальной тахикардии?	Внезапное начало и внезапный конец тахикардии?
13. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Какова площадь открытия аортального клапана (в см ²) при тяжелом аортальном стенозе	менее 1,0
14. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Сколько процентов от максимальной частоты сердечных сокращений предполагает достижение субмаксимальной нагрузочной пробы?	75%
15. Что относят к достоверным клиническим признакам стеноза привратника? Выберите правильный ответ: 1 вздутие живота и отрыжку кислым 2 рвоту съеденной накануне пищей	2

3 урчание в животе с последующим отхождением газов 4 рвоту желчью и некупируемый болевой синдром	
16. В случае каких изменений по данным эхокг диагностируется нарушение диастолической функции левого желудочка по I типу? 1 значительного увеличения размера левого предсердия 2 увеличения размера левого желудочка 3 соотношения пиков e/a более 1,5 4 соотношения пиков e/a менее 1	4
17. В каком отведении регистрируется зубец R максимальной амплитуды при блокаде левой передней ветви зубец? Выберите правильный ответ: 1 I 2 aVR 3 aVL 4 Avf	3
18. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Сколько в норме составляет (в мм рт.ст.) величина давления заклинивания в лёгочных капиллярах?	8-12
19. Какой оси отведения перпендикулярна ось отведения avr? Выберите правильный ответ: 1 II 2 aVF 3 I 4 III	4
20. Каким цветом картируется кровоток к датчику при исследовании в режиме цветного допплеровского сканирования? Выберите правильный ответ: 1 ярко зеленым 2 фиолетовым 3 темно-синим 4 красным	4
Неврология – 2 семестр	
1. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Какой тест применяют для диагностики полинейропатии?	Исследование вибрационной чувствительности
2. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Какой краткий тест используют для скрининга когнитивных нарушений?	MMSE
3. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Какой метод применяют для оценки речи при подозрении на афазию?	Называние предметов
4. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Какой тест проводят для диагностики синдрома конского хвоста?	Оценка перианальной чувствительности
5. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Какой метод используют для выявления вегетативной дисфункции?	Ортостатическая проба
6. Какой признак характерен для симпатикотонии? Выберите	2

правильный ответ: 1 брадикардия 2 гипергидроз 3 гипотония сухость кожи	
7. Какой тест применяют для диагностики вегетативной нейропатии? Выберите правильный ответ: 1 исследование дермографизма 2 пробу Вальсальвы 3 температурную пробу все перечисленное	4
8. Какой тест проводят для выявления симптома натяжения? Выберите правильный ответ: 1 Ласега 2 Бабинского 3 Ромберга Барре	1
9. Какой признак характерен для синдрома конского хвоста? Выберите правильный ответ: 1 седловидная анестезия 2 гемипарез 3 афазия деменция	1
10. Какой тест применяют для диагностики радикулопатии? Выберите правильный ответ: 1 исследование сухожильных рефлексов 2 пробу с поднятием прямой ноги 3 оценку мышечной силы все перечисленное	4
Производственная практика (клиническая) – 1, 2 семестры	
1. Какой метод является наиболее информативным для оценки функции черепных нервов? Выберите правильный ответ: 1 ультразвуковое исследование 2 клиническое неврологическое обследование 3 компьютерная томография электроэнцефалография	2
2. Какой тест проводят для выявления дисметрии при мозжечковой атаксии? Выберите правильный ответ: 1 пальценосовую пробу 2 пробу Ромберга 3 коленный рефлекс исследование брюшных рефлексов	1
3. Какой признак характерен для поражения периферического нерва? Выберите правильный ответ: 1 гиперрефлексия 2 спастичность 3 гипотония и гипотрофия мышц клонус стоп	3
4. Какой метод используют для оценки поверхностной чувствительности? Выберите правильный ответ:	2

<p>1 камертон 2 неврологическую иглу 3 перкуссионный молоточек офтальмоскоп</p> <p>5. Какой тест является ключевым для диагностики вестибулярного головокружения? Выберите правильный ответ: 1 проба Дикса-Холлпайка 2 пальценосовая проба 3 оценка походки</p> <p>исследование сухожильных рефлексов</p>	1
<p>6. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Какой рефлекс проверяют при подозрении на поражение сегмента L5-S1?</p>	Ахиллов рефлекс
<p>7. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Какой симптом оценивают для выявления легкого пареза верхней конечности?</p>	Пробу Барре
<p>8. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Какой тест проводят для диагностики апраксии?</p>	Имитацию действий
<p>9. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Какой метод применяют для оценки вегетативной иннервации зрачка?</p>	Фармакологические пробы
<p>10. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Какой тест используют для дифференциальной диагностики паркинсонического тремора и эссенциального тремора?</p>	Пробу с нагрузкой