

## КОМПЕТЕНЦИЯ ОПК-4

|   |  |
|---|--|
| ОПК-4 способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов | <p>З-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> |
|---|--|

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

| вопросы   | ответы                                 |
|---|--|
| <b>Общие вопросы терапевтической патологии - 1 семестр</b>  |  |
| 1. Прочитайте вопрос и запишите развернутый ответ:<br>Стеноз какого клапана сердца чаще всего является врожденным?  | пульмонального                         |
| 2. Прочитайте задание и выберите верный вариант ответа:<br>Какие ЭКГ-признаки характерны для полной атриовентрикулярной блокады проксимального уровня?<br>1 широкий комплекс qrs, равные по продолжительности интервалы r-r, нарастающее удлинение интервала p-q с последующим выпадением qrs<br>2 нормальный по ширине комплекс qrs, равные интервалы r-r, отсутствие связи зубца p и комплекса qrs<br>3 нормальный по ширине комплекс qrs, равные интервалы r-r, удлиненный интервал pq и периодическое выпадение комплекса qrs<br>4 уменьшение частоты сокращений желудочков | 2                                      |
| 3. Прочитайте вопрос и запишите развернутый ответ:<br>Что необходимо всегда оценивать у пациентов с аномалией Эбштейна при выполнении МРТ сердца?   | функцию сохраненного правого желудочка |
| 4. Прочитайте вопрос и запишите развернутый ответ:<br>С помощью какого метода оценивают соответствие вентиляции интенсивности обмена веществ в организме?   | капнографии                            |
| 5. Прочитайте задание и выберите верный вариант ответа:<br>Что понимают под бронхиальной астмой?<br>1 бронхиальная астма – это заболевание дыхательных путей, хроническое атопическое, характеризующееся сезонностью проявлений<br>2 бронхиальная астма – это заболевание, характеризующее приступами экспираторной одышки и атопическим фенотипом<br>3 бронхиальная астма – это заболевание хроническое бронхообструктивное, выявляемое при пикфлоуметрии<br>4 бронхиальная астма – это заболевание гетерогенное,  | 4                                      |

|   |  |
|---|--|
| характеризующееся хроническим воспалением дыхательных путей, наличием переменных респираторных симптомов  |  |
| 6. Прочитайте вопрос и запишите развернутый ответ:<br>Кто является возбудителем пневмонии, для которой характерно развитие пиоторакса в первые 2-3 дня от начала заболевания?   | стафилококк                                    |
| 7. Прочитайте задание и выберите верный вариант ответа:<br>Для какого заболевания характерно возникновение болей за грудиной после еды при принятии горизонтального положения?<br>1 кардиоспазм<br>2 грыжа пищеводного отверстия диафрагмы<br>3 обострение хронического холецистита<br>4 вариантная стенокардии | 2  |
| 8. Прочитайте вопрос и запишите развернутый ответ:<br>О каком осложнении язвенного колита свидетельствует резкое ослабление кишечных шумов?   | токсической дилатации кишки                    |
| 9. Прочитайте задание и выберите верный вариант ответа:<br>Как называется уменьшение суточного количества мочи?<br>1 дизурия<br>2 никтурия<br>3 полиурия<br>4 олигурия  | 4  |
| 10. Прочитайте задание и выберите верный вариант ответа:<br>В чем заключается отличие тубулоинтерстициального нефрита от инфекции мочевыводящих путей?<br>1 отсутствие лейкоцитурии<br>2 отсутствие бактериурии<br>3 наличие пиурии<br>4 наличие эритроцитурии  | 2  |
| 11. Прочитайте вопрос и запишите развернутый ответ:<br>Чем характеризуется боль при пневмотораксе?  | усиливается во время разговора и кашля         |
| 12. Прочитайте вопрос и запишите развернутый ответ:<br>Какой признак характерен для пароксизмальной синусовой тахикардии?   | внезапное начало и внезапный конец тахикардии? |
| 13. Прочитайте вопрос и запишите развернутый ответ:<br>Какова площадь открытия аортального клапана (в см <sup>2</sup> ) при тяжелом аортальном стенозе?   | менее 1,0                                      |
| 14. Прочитайте вопрос и запишите развернутый ответ:<br>Сколько процентов от максимальной частоты сердечных сокращений предполагает достижение субмаксимальной нагрузочной пробы?  | 75%  |

|   |   |
|---|---|
| <p>15. Прочитайте задание и выберите верный вариант ответа:</p> <p>Что относят к достоверным клиническим признакам стеноза привратника?</p> <p>1 вздутие живота и отрыжку кислым</p> <p>2 рвоту съеденной накануне пищей</p> <p>3 урчание в животе с последующим отхождением газов</p> <p>4 рвоту желчью и некупируемый болевой синдром</p>   | 2   |
| <p>16. Прочитайте задание и выберите верный вариант ответа:</p> <p>В случае каких изменений по данным эхокг диагностируется нарушение диастолической функции левого желудочка по I типу?</p> <p>1 значительного увеличения размера левого предсердия</p> <p>2 увеличения размера левого желудочка</p> <p>3 соотношения пиков e/a более 1,5</p> <p>4 соотношения пиков e/a менее 1</p> | 4   |
| <p>17. Прочитайте задание и выберите верный вариант ответа:</p> <p>В каком отведении регистрируется зубец R максимальной амплитуды при блокаде левой передней ветви зубец?</p> <p>1 I</p> <p>2 aVR</p> <p>3 aVL</p> <p>4 Avf</p>  | 3   |
| <p>18. Прочитайте вопрос и запишите развернутый ответ:</p> <p>Сколько в норме составляет (в мм рт.ст.) величина давления заклинивания в лёгочных капиллярах?</p>  | 8-12                                      |
| <p>19. Прочитайте задание и выберите верный вариант ответа:</p> <p>Какой оси отведения перпендикулярна ось отведения aVR?</p> <p>1 II</p> <p>2 aVF</p> <p>3 I</p> <p>4 III</p>  | 4   |
| <p>20. Прочитайте задание и выберите верный вариант ответа:</p> <p>Каким цветом картируется кровоток к датчику при исследовании в режиме цветного доплеровского сканирования?</p> <p>1 ярко зеленым</p> <p>2 фиолетовым</p> <p>3 темно-синим</p> <p>4 красным</p>   | 4   |
| <b>Кардиология – 2 семестр</b>  |   |
| <p>1. Прочитайте вопрос и запишите развернутый ответ:</p> <p>При наличии какого порока выслушивают систолодиастолический шум?</p>   | открытого артериального протока           |
| <p>2. Прочитайте вопрос и запишите развернутый ответ:</p> <p>Какой клинический симптом является наиболее характерным для</p>  | боль за грудиной продолжительностью более |

|  |                              |
|--|------------------------------|
| инфаркта миокарда?   | 20 минут                     |
| 3. Прочитайте вопрос и запишите развернутый ответ:<br>Как называют зубец р электрокардиограммы при гипертрофии правого предсердия?   | pulmonale                    |
| 4. Прочитайте вопрос и запишите развернутый ответ:<br>Какой стадии хронической сердечной недостаточности по классификации Н.Д.Стражеско и В.Х.Василенко соответствует начальная, скрытая недостаточность кровообращения, проявляющаяся только при физической нагрузке?   | первой                       |
| 5. Прочитайте вопрос и запишите развернутый ответ:<br>Для какого клапанного порока сердца характерны обмороки на высоте физической нагрузки?   | тяжелого аортального стеноза |
| 6. Прочитайте задание и выберите верный вариант ответа:<br>Какие симптомы характерны для сердечной недостаточности II функционального класса в соответствии с нью-йоркской классификацией сердечной недостаточности?<br>1 неспособность выполнять какие-либо нагрузки без появления дискомфорта, симптомы 2 сердечной недостаточности или синдром стенокардии могут появляться в покое<br>2 выраженное ограничение физических нагрузок, больной чувствует себя комфортно только в состоянии покоя<br>3 умеренное ограничение физических нагрузок, в покое самочувствие комфортное<br>4 Ограничений физической активности нет, обычные нагрузки не вызывают усталости | 3                            |
| 7. Прочитайте задание и выберите верный вариант ответа:<br>Что регистрируется во время приступа стенокардии Принцметала на ЭКГ?<br>1 отклонение электрической оси сердца вправо<br>2 преходящий подъём сегмента st<br>3 формирование патологического зубца q<br>4 полная блокада левой ножки пучка гиса  | 2                            |
| 8. Прочитайте задание и выберите верный вариант ответа:<br>На что указывает существенная разница систолического и диастолического давлений?<br>1 митральную недостаточность<br>2 митральный стеноз<br>3 аортальный стеноз<br>4 аортальную недостаточность  | 4                            |
| 9. Прочитайте задание и выберите верный вариант ответа:<br>Что относят к наиболее частым клиническим проявлениям подострого инфекционного эндокардита?<br>1 артралгии<br>2 лихорадку<br>3 эритроцитурию<br>4 петехии на коже и слизистых   | 2                            |
| 10. Прочитайте задание и выберите верный вариант ответа:<br>Какой наиболее простой и информативный метод используется  | 2                            |

|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| <p>для диагностики функционального класса хронической сердечной недостаточности?</p> <p>1 учёт суточного диуреза</p> <p>2 проба с 6-минутной ходьбой</p> <p>3 велоэргометрия</p> <p>4 эхокардиография</p>   |                                     |
| <b>Производственная практика (клиническая) – 1, 2 семестры</b>  |                                     |
| <p>1. Прочитайте задание и выберите верный вариант ответа:</p> <p>Что является наиболее специфичным признаком сердечной недостаточности?</p> <p>1 тахипноэ</p> <p>2 прибавка массы тела более 2 кг за неделю</p> <p>3 латеральное смещение верхушечного толчка</p> <p>4 асцит</p>   | 3                                   |
| <p>2. Прочитайте вопрос и запишите развернутый ответ:</p> <p>Что относят к клиническим симптомам аортальной недостаточности, обусловленными перепадами давления в артериях?</p>   | пульсацию сосудов шеи               |
| <p>3. Прочитайте задание и выберите верный вариант ответа:</p> <p>Для какого состояния характерно усиление шума над мечевидным отростком на вдохе (симптом Корвалло)?</p> <p>1 стеноза легочной артерии с наличием легочной гипертензии</p> <p>2 выраженной аортальной недостаточности</p> <p>3 митральной недостаточности тяжелой степени</p> <p>4 трикуспидальной недостаточности</p> | 4                                   |
| <p>4. Прочитайте вопрос и запишите развернутый ответ:</p> <p>Какие пятна находят у больных инфекционным эндокардитом на переходной складке конъюнктивы?</p>   | лукина-либмана                      |
| <p>5. Прочитайте вопрос и запишите развернутый ответ:</p> <p>На что указывает появление голосистолического шума над верхушкой сердца одновременно с острой левожелудочковой недостаточностью?</p>   | дисфункцию сосочковой мышцы         |
| <p>6. Прочитайте вопрос и запишите развернутый ответ:</p> <p>Для какого порока характерно наличие раннего диастолического шума при аускультации сердца?</p>   | аортальной недостаточности          |
| <p>7. Прочитайте вопрос и запишите развернутый ответ:</p> <p>Развитие какого осложнения инфаркта миокарда вероятно при появлении гипотонии и систолического шума поперек грудины?</p>   | разрыва межжелудочковой перегородки |
| <p>8. Прочитайте задание и выберите верный вариант ответа:</p> <p>При каком клапанном пороке чаще всего выслушивается четвертый тон?</p> <p>1 митральном стенозе</p> <p>2 аортальной недостаточности</p> <p>3 аортальном стенозе</p> <p>4 митральной недостаточности</p>  | 3                                   |
| <p>9. Прочитайте задание и выберите верный вариант ответа:</p>  | 1                                   |

|   |   |
|---|---|
| <p>При каком состоянии могут наблюдаться приступы одышки, возникающие в положении сидя и проходящие в положении лежа?</p> <p>1 шаровидном тромбе в левом предсердии</p> <p>2 митральном пороке сердца</p> <p>3 миокардите</p> <p>4 пролапсе митрального клапана</p>   |   |
| <p>10. Прочитайте задание и выберите верный вариант ответа:</p> <p>При каком состоянии чаще всего выслушивается шум грехема-стилла?</p> <p>1 недостаточности митрального клапана</p> <p>2 коарктации аорты</p> <p>3 митральном стенозе с лёгочной гипертензией</p> <p>4 недостаточности аортального клапана</p> | 3 |