

## КОМПЕТЕНЦИЯ УК-1

<p>УК-1 способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте</p>	<p>З-УК-1 знать: методы критического и системного анализа, определения возможностей и способов применения достижений в области медицины и фармации в профессиональном контексте</p> <p>У-УК-1 уметь: критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижений в области медицины и фармации в профессиональном контексте</p> <p>В-УК-1 владеть: методами критического и системного анализа, определения возможностей и способов применения достижений в области медицины и фармации в профессиональном контексте</p>
---	---

<p>Перечень дисциплин</p>	<p><b>Обязательные дисциплины:</b> Общие вопросы терапевтической патологии - 1 семестр Кардиология – 2 семестр</p>
---------------------------	--

вопросы	ответы
<b>Общие вопросы терапевтической патологии - 1 семестр</b>	
<p>1. Прочитайте задание и выберите верный вариант ответа: Какова особенность влияния внутривенного введения аденоцина (АТФ) на течение фибрилляции предсердий у больных без дополнительного пути АВ проведения? 1 кратковременное урежение частоты сокращений желудочеков 2 кратковременное увеличение частоты сокращений желудочеков 3 купирование приступа 4 отсутствие влияния на частоту желудочковых сокращений</p>	1
<p>2. Прочитайте вопрос и запишите развернутый ответ: При какой форме аритмии пути риэнтри локализуются в атриовентрикулярном узле?</p>	атриовентрикулярной узловой тахикардии
<p>3. Прочитайте задание и выберите верный вариант ответа: При наличии на исходной ЭКГ каких изменений результаты нагрузочного ЭКГ-теста при диагностике ИБС нельзя интерпретировать корректно? 1 вольтажных признаков гипертрофии левого желудочка 2 синдрома wpw 3 нижне-предсердного ритма 4 неполной блокады правой ножки пучка Гиса</p>	2
<p>4. Прочитайте задание и выберите верный вариант ответа: Что характерно для протодиастолического периода? 1 быстрое и сильное сокращение желудочеков 2 падение давления в желудочках до уровня давления в</p>	4

предсердиях 3 протекание пассивно крови из предсердий в желудочки 4 закрытие полуунных клапанов аорты и лёгочной артерии	
5. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ:  Какие характерные изменения кожных покровов наблюдаются у больных со стенозом устья аорты?	бледность
6. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ:  Через сколько часов от начала появления симптомов начинается повышаться содержание МВ-фракции креатинфосфокиназы в крови при инфаркте миокарда?	через четыре
7. Прочтите задание и выберите верный вариант ответа:  Какой симптом может быть обнаружен при общем осмотре пациента с аортальной недостаточностью?  1 Ровзинга 2 Воскресенского 3 Мюссе 4 Ситковского	3
8. Прочтите задание и выберите верный вариант ответа:  Что является наиболее ранним признаком нарушения легочной функции при идиопатическом легочном фиброзе?  1 объема форсированного выдоха за 1 секунду (fev1) 2 диффузионной способности легких (dlco) 3 общей емкости легких (tlc) 4 форсированной жизненной емкости (fvc)	2
9. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ:  Что относят к гистологическому паттерну острой интерстициальной пневмонии?	диффузные альвеолярные повреждения
10. Прочтите задание и выберите верный вариант ответа:  Какой провокационный тест является наиболее информативным при экзогенном аллергическом альвеолите?  Выберите правильный ответ:  1 ингаляционный тест с соответствующим антигеном 2 внутрикожный тест с соответствующим антигеном 3 тест с физической нагрузкой на велоэргометре 4 тест с бронхолитиками	2
11. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ:  Для какого заболевания характерно появление боли в грудной клетке на фоне внезапно появившейся одышки?	тромбоэмболии легочной артерии
12. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ:  Какие эпителиальные клетки в мокроте свидетельствуют о неправильно собранном материале?	многослойного плоского эпителия
13. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ:  Что является самой частой причиной приобретенного митрального	ревматическая лихорадка

порока сердца?	
14. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Что относят к внекишечным проявлениям болезни крона?	узловатую эритему
15. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Что содержат каловые массы при синдроме раздраженного кишечника?	слизь
16. Прочтите задание и выберите верный вариант ответа:  Что является наиболее важным показателем для диагностики нефротического синдрома? 1 протеинурия 2 артериальная гипертензия 3 изостенурия 4 гиперхолестеринемия	1
17. Прочтите задание и выберите верный вариант ответа:  Какой вариант хронического гломерулонефрита встречается чаще всего? 1 нефротический 2 смешанный 3 латентный 4 гематурический	4
18. Прочтите задание и выберите верный вариант ответа:  При каком заболевании может наблюдаться увеличение концентрации эозинофилов в крови? 1 ревматоидном артрите 2 стенокардии напряжения 3 бронхиальной астме 4 циррозе печени	3
19. Прочтите задание и выберите верный вариант ответа:  Что преимущественно поражается в почках при лекарственном нефрите? 1 канальцевый аппарат 2 интерстициальная ткань 3 мезангимальная ткань 4 клубочковый аппарат	2
20. Что необходимо прежде всего подозревать при наличии длительного кровохарканья при сухом кашле?  Выберите правильный ответ: 1 кавернозную форму туберкулёза лёгких 2 рак бронхов 3 пневмонию 4 бронхоэктатическую болезнь	2

### Кардиология – 2 семестр

1. Прочтите задание и выберите верный вариант ответа: Что относится к ассоциированному состоянию при артериальной	3
--	---

<p>гипертонии?</p> <p>1 ХБП с рСКФ 30-60 мл/мин./1,73 кв. М</p> <p>2 пульсовое АД &gt;60 мм рт. ст. (у пожилого и старческого контингента)</p> <p>3 транзиторная ишемическая атака</p> <p>4 гипертрофия левого желудочка</p>	
<p>2. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Какие изменения гемодинамики наблюдаются при дилатационной кардиомиопатии?</p>	снижение ударного объёма и сердечного выброса
<p>3. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Что характерно для полной атриовентрикулярной блокады?</p>	атриовентрикулярная диссоциация
<p>4. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Что характерно для кардиального х-синдрома?</p>	поражение мелких сосудов коронарного русла
<p>5. Прочтайте вопрос и запишите развернутый ответ: Какой побочный эффект статина является самым тяжелым?</p>	рабдомиолиз
<p>6. Прочтайте задание и выберите верный вариант ответа: В каких электрокардиографических отведениях выявляются признаки инфаркта нижней локализации?</p> <p>1 I, II, aVF 2 II, III, aVL 3 II, III, aVF 4 I, III, aVF</p>	3
<p>7. Прочтайте задание и выберите верный вариант ответа: Какие препараты маскируют гипогликемию?</p> <p>1 иапф 2 бета-блокаторы 3 тиазидоподобные диуретики 4 антагонисты кальция</p>	2
<p>8. Прочтайте вопрос и запишите развернутый ответ: Какой класс липопротеидов является наиболее атерогенным?</p>	липопротеиды низкой плотности
<p>9. Прочтайте задание и выберите верный вариант ответа: Какой препарат противопоказан при синдроме слабости синусового узла?</p> <p>1 фелодипин 2 нифедипин 3 моксонидин 4 гидralазин</p>	
<p>10. Прочтайте задание и выберите верный вариант ответа: Комбинация каких препаратов может привести к блокаде атриовентрикулярного проведения?</p> <p>1 нифедипина и верапамила 2 метопролола и нифедипина 3 дилтиазема и нифедипина 4 метопролола и верапамила</p>	4
<p>11. Прочтайте вопрос и запишите развернутый ответ:</p>	акцент 2 тона на легочной

Что относят к аускультативному признаку гиперволемии малого круга?	артерии
12. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Что может стать причиной возникновения атриовентрикулярной блокады у гериатрических больных?	инфаркт миокарда
13. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: В каком возрасте чаще всего развивается фибрилляция предсердий?	после 60 лет
14. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: На что может указывать появление выраженного систолического шума на верхушке сердца у больного с острым инфарктом миокарда при развитии отека легких с падением ад?	на отрыв сосочковой мышцы
15. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Какой препарат существенно не снижает ЧСС во время физической активности при фибрилляции предсердий?	диоксин
16. Прочтите задание и выберите верный вариант ответа: Что является противопоказанием к чреспищеводной эхокардиографии? 1 искусственная вентиляция лёгких 2 инфекционный эндокардит 3 сахарный диабет 1 типа 4 структура пищевода	4
17. Прочтите задание и выберите верный вариант ответа: Что учитывают при расчете риска внезапной смерти у больных с ГКМП? 1 полную блокаду правой ножки пучка Гиса 2 ишемические изменения на ЭКГ 3 отягощенный семейный анамнез в отношении внезапной смерти 4 полную блокаду левой ножки пучка Гиса	3
18. Прочтите задание и выберите верный вариант ответа: С чем наиболее сложно дифференцировать трепетание предсердий? 1 трепетанием желудочек 2 узловой пароксизмальной тахикардией 3 пароксизмальной антидромной тахикардией при синдроме WPW 4 предсердной тахикардией с ав-блокадой II степени	4
19. Прочтите задание и выберите верный вариант ответа: Что является наиболее частой причиной констриктивного перикардита? 1 операции на сердце 2 коллагенозы 3 уремия 4 туберкулез	4
20. Прочтите задание и выберите верный вариант ответа: В чём заключается механизм гиполипидемического действия алирокумаба?	1

- |   |  |
|---|--|
| <p>1 ингибиование пропротеиновой конвертазы субтилизин-кексинового типа 9 (pcsk9)</p> <p>2 ингибиование 3-гидрокси-3-метилглутарил-соа редуктазы в печени</p> <p>3 стимуляция альфа-рецепторов клеточного ядра, активируемых пролифератором пероксисом (ppar-альфа)</p> <p>4 препятствование всасыванию холестерина в кишечнике</p> |  |
|---|--|