

**Оценочные средства для проведения аттестации  
по дисциплине «Пропедевтика внутренних болезней»  
для обучающихся III курса по образовательной программе  
специалитета по специальности «Медико-профилактическое дело»  
на 2023/2024 учебный год**

Промежуточная аттестация по дисциплине проводится в форме экзамена и включает следующие типы заданий: первый этап – оценка практических навыков и умений студента; второй этап – решение заданий в тестовой форме; третий этап – собеседование по теоретическим вопросам экзаменационных билетов, решение кейса.

**Примеры тестовых заданий:**

Проверяемые компетенции: ОК-8, ОПК-7, ПК-14

- 1) Желтуха вследствие чрезмерного разрушения эритроцитов и повышенной выработки билирубина называется:
  - a) Надпеченочная
  - b) Паренхиматозная
  - c) Подпеченочная
  
- 2) Для почечной колики верно:
  - a) Приступ развивается чаще всего неожиданно в виде сильных болей в поясничной области
  - b) Ходьба, бег, езда на мотоцикле, поднятие тяжестей нередко провоцирует приступ
  - c) Интенсивность боли быстро нарастает
  - d) Все перечисленное
  - e) Ничего из перечисленного
  
- 3) При гипотиреозе основной обмен:
  - a) Не изменяется
  - b) Повышен
  - c) Понижен
  
- 4) При затяжном приступе желчной колики возникает желтуха:
  - a) Паренхиматозная
  - b) Подпеченочная
  - c) Надпеченочная

**Примеры заданий по оценке освоения практических навыков:**

Проверяемые компетенции: ОК-8, ОПК-7, ПК-14

1. Определение голосового дрожания.
2. Сравнительная перкуссия лёгких.
3. Пальпация лимфоузлов.
4. Исследование артериального пульса.
5. Пальпация печени и желчного пузыря.

**Перечень контрольных вопросов для собеседования:**

| <b>№</b> | <b>Вопросы для промежуточной аттестации</b>  | <b>Проверяемые компетенции</b> |
|----------|--|--------------------------------|
| 1.       | Основные жалобы больных с заболеваниями сердечно-сосудистой системы (боль в области сердца, одышка, сердцебиение, перебои, кашель). Патогенез, диагностическое значение.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14       |
| 2.       | Расспрос больных с заболеваниями сердечно-сосудистой системы. Специфика жалоб.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14       |
| 3.       | Определение артериального давления по методу Короткова. Понятие о нормальном, оптимальном, высоком нормальном, минимальном, максимальном, «случайном» и основном (базальном) давлении. Возрастные нормы артериального давления. Понятие о гипертензии и гипотонии. | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14       |
| 4.       | Синдром артериальной гипертензии. Патогенез. Клинические проявления.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14       |
| 5.       | Острая сосудистая недостаточность – обморок, коллапс, шок. Патогенез. Клинические варианты его и проявления. Принципы терапии.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14       |
| 6.       | Нарушения проводимости - АВ-блокада, SA-блокада. Синдром Морганьи-Эдемс-Стокса. Клинические проявления. ЭКГ-диагностика, значение суточного мониторирования ЭКГ.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14       |
| 7.       | Патогенез отеков при сердечной недостаточности.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14       |
| 8.       | Патогенез развития одышки у сердечного и легочного больного.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14       |
| 9.       | Понятие об абсолютной и относительной сердечной тупости. Границы в норме и патологии. Диагностическое значение.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14       |
| 10.      | Стеноз устья аорты. Механизм нарушения гемодинамики.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14       |
| 11.      | Стеноз устья аорты. Клинические проявления. Инструментальные методы исследования.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14       |
| 12.      | Стеноз левого предсердно-желудочкового отверстия. Механизм нарушения гемодинамики. Клинические проявления. Инструментальные методы диагностики.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14       |
| 13.      | Патологические пульсации. Набухание шейных вен, отличие венозной и артериальной пульсации на шее. Пульсация эпигастральной области. Причины возникновения их. Диагностическое значение.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14       |
| 14.      | Синдром острой правожелудочковой недостаточности. Патогенез. Клинические проявления.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14       |

|     |  |                          |
|-----|--|--------------------------|
| 15. | Нарушение функции возбудимости миокарда - мерцательная аритмия, трепетание предсердий. Клинические проявления. ЭКГ-диагностика.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 16. | Пароксизмальные нарушения ритма сердца. Пароксизмальная мерцательная аритмия. ФП и ТП Клинические проявления. ЭКГ-диагностика.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 17. | Шумы сердца (систолический, диастолический). Механизм их возникновения. Отличие органических шумов от функциональных.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 18. | ИБС. Стенокардия. Патогенез, клинические проявления, диагностика. Принципы лечения.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 19. | Инфаркт миокарда. ОИМ, патогенез, этиология, клинические проявления. Диагностика, принципы терапии.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 20. | Синдром острой левожелудочковой недостаточности (сердечная астма, отек легких). Клинические проявления. Принципы неотложной терапии.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 21. | Недостаточность клапанов аорты. Механизм нарушения гемодинамики. Клинические проявления. Инструментальные методы диагностики.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 22. | Понятие об ЭКГ как методе функциональной диагностики сердечно-сосудистой системы. Порядок анализа ЭКГ.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 23. | Общий осмотр больных с заболеваниями сердечно-сосудистой системы.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 24. | Осмотр и пальпация области сердца. Перкуссия границ сердца и сосудистого пучка.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 25. | Хроническая сердечная недостаточность. Патогенез. Классификация по стадиям. Клинические проявления. Принципы терапии.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 26. | Аускультация вен и артерий. Двойной тон Траубе. Патологический диастолический шум Дюрозье.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 27. | Болезни миокарда (миокардиты, кардиомиопатии). Клинические симптомы поражения миокарда. ЭКГ-изменения.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 28. | Методы функциональной диагностики сердечно-сосудистой системы (холтер ЭКГ, ЭхоКГ, ЧПЭС, ВЭМ, тредмил тест, сцинтиграфия, суточное мониторирование АД). Диагностическая ценность. | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 29. | Блокада ножек пучка Гисса. ЭКГ - диагностика.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 30. | Нарушения функции возбудимости миокарда - суправентрикулярная и желудочковая экстрасистолия. Клинические проявления. ЭКГ-диагностика.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 31. | Артериальные гипертонии гемодинамического происхождения. Патогенез. Особенности клинической картины.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |

|     |  |                          |
|-----|--|--------------------------|
| 32. | Симптоматические артериальные гипертензии. Классификация, этиопатогенез, особенности клинических проявлений.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 33. | Гипертонические кризы, патогенетические варианты. Клинические проявления. Принципы лечения.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 34. | Исследование пульса. Изменение характера пульса при различных патологических процессах.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 35. | Аускультация сердца. Точки аускультации. Происхождение тонов сердца, их звучание в норме.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 36. | Недостаточность митрального клапана. Механизм нарушения гемодинамики. Клинические проявления. Инструментальные методы диагностики.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 37. | Исследование мокроты: количество, цвет, запах, консистенция, разделение на слои. Характер мокроты при различных заболеваниях легких.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 38. | Синдром бронхиальной обструкции с развитием гиповентиляции. Патогенез. Жалобы больного. Выявление его при осмотре, пальпации, перкуссии, аускультации. Данные лабораторных и инструментальных исследований. При каких заболеваниях встречается этот синдром.           | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 39. | Методика исследования функционального состояния легких. Спирометрия. Пневмотахометрия. Пикфлоуметрия. Значение определения дыхательных объемов.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 40. | Синдром наличия газа в плевральной полости. Патогенез. Жалобы больного. Выявление его при осмотре, пальпации, перкуссии, аускультации. Данные лабораторных и инструментальных исследований. При каких заболеваниях встречается этот синдром.                           | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 41. | Синдром уплотнения лёгочной ткани (инфильтрация, ателектаз, опухоли). Патогенез. Жалобы больного: Выявление его при осмотре, пальпации, перкуссии, аускультации. Данные лабораторных и инструментальных исследований. При каких заболеваниях встречается этот синдром. | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 42. | Расспрос больного с заболеваниями системы дыхания. Осмотр и пальпация грудной клетки, перкуссия легких.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 43. | Синдром повышенной воздушности легочной ткани. Патогенез. Жалобы больного. Выявление его при осмотре, пальпации, перкуссии, аускультации. Данные лабораторных и инструментальных исследований. При каких заболеваниях встречается этот синдром.                        | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 44. | Аускультация физиологических дыхательных шумов. Возможные варианты дыхательных шумов.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 45. | Синдром наличия жидкости в плевральной полости. Патогенез. Жалобы больного. Выявление его при осмотре, пальпации, перкуссии, аускультации. Данные лабораторных и инструментальных исследований. При каких заболеваниях встречается этот синдром.                       | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |

|     |  |                          |
|-----|--|--------------------------|
| 46. | Аускультация легких: патологические дыхательные шумы:  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 47. | Бронхофония, ее ослабление и усиление. Шум трения плевры.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 48. | Синдром наличия газа и жидкости в плевральной области. Патогенез. Жалобы больного. Выявление его при осмотре, пальпации, перкуссии и аускультации. Лабораторные и инструментальные данные исследования. При каких состояниях встречается этот синдром. | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 49. | Синдром полости в легком. Патогенез. Жалобы больного. Выявление его при осмотре, пальпации, перкуссии, аускультации. Данные лабораторных и инструментальных исследований. При каких заболеваниях встречается этот синдром.                             | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 50. | Острая дыхательная недостаточность. Патогенез. Жалобы больного. Клинические симптомы. При каких заболеваниях появляется.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 51. | Бронхиты. Этиопатогенез, клинические проявления, диагностика. Принципы терапии.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 52. | Пневмония. Этиопатогенез, клинические проявления, диагностика. Принципы терапии.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 53. | Абсцесс легкого. Этиопатогенез, клинические проявления, диагностика. Принципы терапии.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 54. | Бронхиальная астма. Этиопатогенез, клинические проявления, диагностика. Принципы терапии.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 55. | Астматический статус. Этиопатогенез, клинические проявления, диагностика. Принципы терапии.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 56. | Синдром почечной артериальной гипертензии. Патогенез. Клинические проявления. Понятие о злокачественной гипертензии.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 57. | Нефротический синдром. Патогенез. Клинические проявления. Лабораторные методы диагностики.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 58. | Нефритический синдром. Патогенез. Клинические проявления. Лабораторные методы диагностики.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 59. | Лабораторные и инструментальные методы исследования, применяемые при обследовании больных с заболеваниями почек и мочевыводящих путей.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 60. | Расспрос больных с заболеваниями почек и мочевыводящих путей. Особенности жалоб и данных анамнеза.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 61. | Синдром острого почечного повреждения. Патогенез. Клинические проявления. Лабораторные методы диагностики. Принципы терапии.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 62. | Диагностическое значение микроскопии мочевого осадка.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |

|     |  |                          |
|-----|--|--------------------------|
| 63. | Мочевой синдром. Патогенез. Клинические проявления. Диагностическое значение.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 64. | Общий анализ мочи. Диагностическое значение цвета. pH, относительной плотности, протеинурии/ глюкозурии, уробилинурии.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 65. | Синдром почечных отеков. Патогенез. Диагностическое значение.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 66. | Синдром хронической почечной недостаточности. Хроническая болезнь почек. Диагностика. Патогенез. Лабораторные методы диагностики. Понятие об уремической коме. Принципы терапии. | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 67. | Хронический пиелонефрит. Этиопатогенез, клинические проявления, диагностика. Принципы терапии.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 68. | Хронический гломерулонефрит. Этиопатогенез, клинические проявления, диагностика. Принципы терапии.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 69. | Фракционное исследование желудочного содержимого. Методика. Оценка результатов при гастритах и язвенной болезни желудка и 12-ти перстной кишки.                                  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 70. | Расспрос больных с заболеваниями печени и желчевыводящих путей.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 71. | Синдром желтухи. Патогенез гемолитической желтухи. Возможные причины. Клинические проявления. Лабораторные и инструментальные методы диагностики.                                | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 72. | Гепатиты и циррозы. Этиопатогенез, клинические проявления, диагностика. Принципы терапии.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 73. | Синдромы нарушения переваривания и всасывания. Причины развития. Клинические проявления.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 74. | Синдром портальной гипертензии. Патогенез. Диагностическое значение.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 75. | Синдром желтухи. Патогенез механической желтухи. Клинические проявления. Лабораторные и инструментальные методы диагностики.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 76. | Желтухи Жильбера, Наджара-Криглера, Джонсона, физиологическая желтуха новорожденных.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 77. | Синдромы кишечной диспепсии и раздражённой кишки. Энтероколиты, дисбактериозы и опухоли кишечника.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 78. | Инструментальные методы исследования печени (УЗИ печени и желчевыводящих путей, пункционная биопсия, лапароскопия, радиоизотопные исследования). Диагностическое значение.       | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 79. | Дуоденальное зондирование. Методика. Диагностическое значение.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 80. | Гепатолиенальный синдром, гиперспленизм. Патогенез. Клинические проявления.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |


|     |  |                          |
|-----|--|--------------------------|
| 81. | Лабораторные методы исследования функции печени. Диагностическое значение. Лабораторные синдромы нарушения функции печени.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 82. | Осмотр, пальпация, перкуссия при заболеваниях печени и желчевыводящих путей.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 83. | Синдром гипополивитаминоза при заболеваниях желудочно-кишечного тракта. Патогенез. Клинические проявления. Принципы терапии.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 84. | Кровотечения при заболеваниях ЖКТ. Патогенез. Клинические проявления. Отличие от легочного кровотечения. Принципы терапии.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 85. | Синдром боли (его характеристика) и желудочной диспепсии при заболеваниях ЖКТ. Их особенность при язвенной болезни, гастритах, раке желудка. Принципы терапии.                   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 86. | Особенности расспроса больных с заболеваниями системы пищеварения. Специфика жалоб.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 87. | Печеночная кома. Патогенез. Клинические проявления. Лабораторные и инструментальные методы исследования.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 88. | Синдром печеночно-клеточной недостаточности. Патогенез. Клинические проявления. Лабораторные и инструментальные методы диагностики. Понятие о печеночной коме. Принципы терапии. | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 89. | Основные жалобы больных с заболеваниями желудочно-кишечного тракта (боль, тошнота, рвота, изжога). Патогенез. Диагностическое значение.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 90. | Диагностическое значение определения билирубинурии, билирубинемии, уробилинурии.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 91. | Инструментальные методы исследования желудочно-кишечного тракта: ФГС, УЗИ, КТ, рентгенологические, эндоскопические. Диагностическое значение.                                    | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 92. | Синдром желтухи. Патогенез паренхиматозной желтухи. Возможные причины. Клинические проявления. Лабораторные и инструментальные методы диагностики.                               | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 93. | Осмотр больных с патологией желудочно-кишечного тракта. Пальпация живота: методика пальпации желудка и различных отделов кишечника. Диагностическое значение.                    | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 94. | Сахарный диабет. Сахарный диабет 1 и 2 типа. Этиопатогенез. Клинические проявления. Принципы лечения.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 95. | Сахарный диабет. Неотложные состояния в течении диабета. Принципы терапии.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 96. | Сахарный диабет. Микро- и макроангиопатические осложнения (полинейропатия, ретинопатия, нефропатия, поражение сосудов конечностей, трофические нарушения).                       | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 97. | Кетоацидоз при сахарном диабете. Патогенез. Клинические проявления.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |

|     |   |                          |
|-----|---|--------------------------|
| 98. | Симптоматические артериальные гипертензии при эндокринных заболеваниях (тиреотоксикоз, болезнь и синдром Иценко-Кушинга, феохромоцитома, первичный альдостеронизм – синдром Кона). Патогенез. Клинические особенности.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 99. | Гипогликемия при сахарном диабете. Патогенез. Клинические проявления.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 100 | Микро-, макроангиопатии при сахарном диабете. Патогенез. Клинические проявления.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 101 | Синдром гипер- и гипотиреоза. Патогенез. Клиника. Лабораторные и инструментальные исследования.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 102 | Особенности осмотра больного с заболеваниями системы крови.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 103 | Лейкоцитозы, лейкопении. Их изменения при различных патологических процессах. Агранулоцитоз. Лейкемоидная реакция.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 104 | Общий анализ крови. Диагностическое значение.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 105 | Нормальная лейкоцитарная формула и ее изменения при различных заболеваниях. Неспецифические воспалительные процессы легких, органов брюшной полости, аллергические состояния, инфекционные заболевания – инфекционный мононуклеоз, туберкулезный процесс, сепсис. | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 106 | Расспрос больных с заболеваниями системы крови. Особенности жалоб и данных анамнеза.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 107 | Синдром анемии. Железодефицитная анемия. Клинические проявления. Лабораторные и инструментальные методы диагностики. Принципы лечения.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 108 | Гемолитические анемии. Врожденные гемолитические анемии. Врожденные гемоглобинопатии (серповидно-клеточная анемия и талассемия).  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 109 | Анемия при дефиците витамина В12 и фолиевой кислоты. Клинические проявления. Лабораторные и инструментальные методы диагностики. Принципы лечения.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 110 | Синдром геморрагических диатезов. Болезнь Рандю-Ослера и геморрагический васкулит. Клинические проявления. Лабораторные и инструментальные методы диагностики.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 111 | Синдром геморрагических диатезов. Тромбоцитопеническая пурпура и нетромбоцитопеническая пурпура. Клинические проявления. Лабораторные и инструментальные методы диагностики.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 112 | Синдром геморрагических диатезов. Гемофилия. Патогенез. Лабораторные и инструментальные методы диагностики.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 113 | Методика обследования больного. Схема истории болезни. Расспрос.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |



|     |  |                          |
|-----|--|--------------------------|
| 114 | Причины болезни. Характер течения. Исходы.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 115 | Основные принципы врачебной деонтологии.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 116 | Методика обследования больного. Схема истории болезни. Расспрос.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 117 | Общие представления о рентгенологическом, эндоскопическом, радиоизотопном и ультразвуковом методах обследования. Диагностическая ценность. | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 118 | Пальпация как метод исследования больного. Методика. Виды пальпации. Работы В.П. Образцова и Н.Д. Стражеско.                               | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 119 | Измерение температуры тела, типы температурных кривых и их графическое изображение, диагностическое значение.                              | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 120 | Аускультация как метод исследования больного. Принципы и виды аускультации.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 121 | Перкуссия как метод исследования больного. Виды. Методика проведения.  | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |
| 122 | Диагноз. Понятие и методы.   | ОК - 8; ОПК - 7; ПК - 14 |

## Пример экзаменационного билета

|   |   |   |
|---|---|---|
|  | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования<br>«Волгоградский государственный медицинский университет»<br>Министерства здравоохранения<br>Российской Федерации<br><b>КАФЕДРА ВНУТРЕННИХ БОЛЕЗНЕЙ</b> | ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ<br>ПО НАПРАВЛЕНИЮ<br>ПОДГОТОВКИ 32.05.01<br>«МЕДИКО-<br>ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ ДЕЛО»<br>(уровень специалитета) |
|---|---|---|

**Учебная дисциплина:** «Пропедевтика внутренних болезней»

**Направление подготовки:** «Медико-профилактическое дело»

**Курс:** III

**Учебный год:** 2023 -2024

### ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 2

(собеседование)

1. Патогенез развития одышки у сердечного и легочного больного.
2. Осмотр больных с патологией желудочно-кишечного тракта. Пальпация живота: методика пальпации желудка и различных отделов кишечника. Диагностическое значение.
3. Сахарный диабет. Неотложные состояния в течении диабета. Принципы терапии.

Зав. кафедрой внутренних болезней \_\_\_\_\_ М.Е Стаценко

Обсуждено на заседании кафедры внутренних болезней, протокол № 10 от 27 мая 2023 г.

Заведующий кафедрой



М.Е. Стаценко