**Тема:** Основные симптомы острой и хронической недостаточности кровообращения.

Таблица 1.Общие сведения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Учебное заведение | ФГОУ ВО Астраханский ГМУ |
| 2 | Специальность | Лечебное дело |
| 3 | Дисциплина | Пропедевтика внутренних болезней |
| 4 | Автор заданий | В.В.Антонян, Е.А.Уклистая,А.А.Панов, Н.В.Камнева, С.Г.Касаткина |
| 5 | Телефон | 89033484838 |
| 6 | Электронная почта | antonian.vika@yandex.ru |
| 7 | СНИЛС | - |

Таблица 2.Перечень заданий по дисциплине

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Вид** | **Код** | **Текст названия трудовой функции/ вопроса задания/ вариантов ответа** |
| Ф |  |  |
|  |  |  |
| В | 001 | К хронической сердечной недостаточности обычно не приводит: |
| О | А | вегетососудистая дистония с кардиалгическим синдромом |
| О | Б | ревматический порок сердца |
| О | В | хронический обструктивный бронхит |
| О | Г | дилатационная кардиомиопатия |
| О | Д | постинфарктный кардиосклероз |
|  |  |  |
| В | 002 | Левожелудочковая сердечная недостаточность характерна для всех нижеперечисленных заболеваний, кроме: |
| О | А | тромбоэмболии легочной артерии |
| О | Б | комбинированного аортального порока сердца |
| О | В | комбинированного митрального порока сердца |
| О | Г | артериальной гипертензии |
| О | Д | инфаркта миокарда |
|  |  |  |
| В | 003 | Правожелудочковая сердечная недостаточность характерна для всех нижеперечисленных заболеваний, кроме: |
| О | А | инфаркта миокарда |
| О | Б | хронического обструктивного бронхита |
| О | В | стеноза легочной артерии |
| О | Г | первичной легочной гипертензии |
| О | Д | тромбоэмболии легочной артерии |
|  |  |  |
| В | 004 | Сердечная недостаточность ввиду перегрузки сердца давлением наблюдается при: |
| О | А | аортальном стенозе |
| О | Б | постинфарктном кардиосклерозе |
| О | В | дилатационной кардиомипатии |
| О | Г | митральной недостаточности |
| О | Д | констриктивном перикардите |
|  |  |  |
| В | 005 | Сердечная недостаточность ввиду перегрузки сердца объемом встречается при: |
| О | А | митральной и аортальной недостаточности |
| О | Б | инфаркте миокарда и постинфарктном кардиосклерозе |
| О | В | артерииальной гипертензии и хроническом легочном сердце |
| О | Г | митральном и аортальном стенозе |
| О | Д | дилатационной и обструктивной кардиомиопатии |
|  |  |  |
| В | 006 | Сердечная недостаточность ввиду первичного поражения миокарда наблюдается при всех перечисленных состояниях, кроме: |
| О | А | пороков сердца |
| О | Б | инфарктов миокарда |
| О | В | постинфарктного кардиосклероза |
| О | Г | миокардитов |
| О | Д | кардиомиопатий |
|  |  |  |
| В | 007 | Сердечная недостаточность ввиду диастолической дисфункции может наблюдаться при всех нижеперечисленных заболеваниях, кроме: |
| О | А | обструктивной кардиомиопатии |
| О | Б | рестриктивной кардиомиопатии |
| О | В | констриктивного перикардита |
| О | Г | экссудативного перикардита |
| О | Д | амилоидоза сердца |
|  |  |  |
| В | 008 | Для I класса хронической сердечной недостаточности характерно появление типичных для нее симптомов: |
| О | А | только при значительной физической нагрузке |
| О | Б | при обычной физической активности |
| О | В | при незначительной физической нагрузке |
| О | Г | при физической нагрузке вне зависимости от ее интенсивности |
| О | Д | в покое |
|  |  |  |
| В | 009 | Для II класса хронической сердечной недостаточности характерно появление типичных для нее симптомов: |
| О | А | при обычной физической активности |
| О | Б | только при значительной физической нагрузке |
| О | В | при незначительной физической нагрузке |
| О | Г | при физической нагрузке вне зависимости от ее интенсивности |
| О | Д | в покое |
|  |  |  |
| В | 010 | Для III класса хронической сердечной недостаточности характерно появление типичных для нее симптомов: |
| О | А | при незначительной физической нагрузке |
| О | Б | только при значительной физической нагрузке |
| О | В | при обычной физической активности |
| О | Г | при физической нагрузке вне зависимости от ее интенсивности |
| О | Д | в покое |
|  |  |  |
| В | 011 | Для IV класса хронической сердечной недостаточности характерно появление типичных для нее симптомов: |
| О | А | в покое |
| О | Б | только при значительной физической нагрузке |
| О | В | при обычной физической активности |
| О | Г | при незначительной физической нагрузке |
| О | Д | при физической нагрузке вне зависимости от ее интенсивности |
|  |  |  |
| В | 012 | Для уточнения функционального класса хронической сердечной недостаточности нужно провести: |
| О | А | велоэргометрию |
| О | Б | коронароангиографию |
| О | В | ЭКГ |
| О | Г | глюкозотолерантный тест |
| О | Д | антропометрию |
|  |  |  |
| В | 013 | Выберите совокупность симптомов, характерных для левожелудочковой сердечной недостаточности: |
| О | А | рецидивирующие ночные приступы удушья; ночной кашель; сердцебиение |
| О | Б | рецидивирующие ночные приступы удушья; боли в сердце; тяжесть в правом подреберье |
| О | В | лихорадка; ночной кашель; утомляемость |
| О | Г | одышка; сердцебиение; тяжесть в правом подреберье |
| О | Д | одышка; лихорадка; боли в сердце |
|  |  |  |
| В | 014 | Выберите совокупность симптомов, характерных для правожелудочковой сердечной недостаточности: |
| О | А | одышка; сердцебиение; тяжесть в правом подреберье |
| О | Б | рецидивирующие ночные приступы удушья; боли в сердце; тяжесть в правом подреберье |
| О | В | лихорадка; ночной кашель; утомляемость |
| О | Г | рецидивирующие ночные приступы удушья; ночной кашель; сердцебиение |
| О | Д | одышка; лихорадка; боли в сердце |
|  |  |  |
| В | 015 | Выберите совокупность признаков, характерных для левожелудочковой сердечной недостаточности: |
| О | А | акроцианоз; влажные мелкопузырчатые хрипы в нижних отделах легких с двух сторон; тахикардия |
| О | Б | диффузный цианоз слизистых и кожных покровов; тахипное; увеличение печени |
| О | В | диффузный цианоз слизистых и кожных покровов; асцит; отеки ног |
| О | Г | влажные мелкопузырчатые хрипы в нижних отделах легких с двух сторон; асцит; отеки ног |
| О | Д | тахипное; тахикардия; увеличение печени |
|  |  |  |
| В | 016 | Выберите совокупность признаков, характерных для правожелудочковой сердечной недостаточности: |
| О | А | диффузный цианоз слизистых и кожных покровов; набухание шейных вен; увеличение печени |
| О | Б | акроцианоз; влажные мелкопузырчатые хрипы в нижних отделах легких с двух сторон; отеки ног |
| О | В | акроцианоз; ортопное; тахикардия |
| О | Г | ортопное; набухание шейных вен; отеки ног |
| О | Д | тахикардия; влажные мелкопузырчатые хрипы в нижних отделах легких с двух сторон; увеличение печени |
|  |  |  |
| В | 017 | У больных с сердечной недостаточностью при аускультации часто выслушиваются: |
| О | А | тахикардия; неритмичность тонов сердца; ритм галопа |
| О | Б | брадикардия; шум трения перикарда; ритм галопа |
| О | В | тахикардия; шум трения перикарда; неритмичность тонов сердца |
| О | Г | брадикардия; плевроперикардиальный шум, усиление тонов сердца |
| О | Д | нормокардия; плевроперикардиальный шум; усиление тонов сердца |
|  |  |  |
| В | 018 | ЭХО-кардиографическим признаком сердечной недостаточности является: |
| О | А | снижение фракции выброса левого желудочка |
| О | Б | увеличение фракции выброса левого желудочка |
| О | В | уменьшение полости левого желудочка |
| О | Г | однонаправленное движение створок митрального клапана |
| О | Д | разнонаправленное движение створок митрального клапана |
|  |  |  |