**Тема:** Ревматизм. Клиническая симптоматология. Диагностика. Принципы лечения. Приобретенные пороки сердца. Понятие об инфекционном эндокардите.

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 | Причиной приобретенного порока сердца может быть: |
| О | А | все вышеперечисленные заболевания |
| О | Б | ревматизм |
| О | В | инфаркт миокарда |
| О | Г | сифилис |
| О | Д | инфекционный эндокардит |
|  |  |  |
| В | 002 | Основными критериями ревматической атаки являются все перечисленные, кроме: |
| О | А | панкреатит |
| О | Б | полиартрит |
| О | В | хорея |
| О | Г | кардит |
| О | Д | кольцевидная эритема |
|  |  |  |
| В | 003 | Что неверно в отношении острого ревматизма: |
| О | А | исходом заболевания являются деформации суставов с анкилозами |
| О | Б | вызывается β-гемолитическим стрептококком группы А |
| О | В | появляются лабораторные признаки активности в виде ускорения СОЭ и положительной реакция на СРБ |
| О | Г | главный морфологический признак болезни Ашофф – Талалаевские гранулемы |
| О | Д | патологический процесс в эндокарде заканчивается формированием пороков сердца |
|  |  |  |
| В | 004 | При митральном стенозе наблюдается: |
| О | А | смещение границ относительной сердечной тупости вправо и вверх |
| О | Б | смещение верхушечного толчка влево |
| О | В | подчеркнутость сердечной талии |
| О | Г | исчезновение абсолютной тупости сердца |
| О | Д | симптом систолического "кошачьего мурлыканья" |
|  |  |  |
| В | 005 | Для недостаточности митрального клапана не характерно: |
| О | А | исчезновение абсолютной сердечной тупости |
| О | Б | расширение верхней границы относительной тупости |
| О | В | расширение левой границы относительной тупости |
| О | Г | наличие сглаженной сердечной талии |
| О | Д | сердечный толчок |
|  |  |  |
| В | 006 | Для митрального стеноза не характерно: |
| О | А | появление третьего и четвертого тона на верхушке |
| О | Б | тон открытия митрального клапана на верхушке |
| О | В | диастолический шум на верхушке |
| О | Г | акцент и расщепление второго тона на легочной артерии |
| О | Д | хлопающий первый тон на верхушке |
|  |  |  |
| В | 007 | Для митрального стеноза характерно: |
| О | А | ритм "перепела" |
| О | Б | ослабленный первый тон на верхушке |
| О | В | ритм "галопа" |
| О | Г | акцент второго тона на аорте |
| О | Д | расщепление второго тона на аорте |
|  |  |  |
| В | 008 | При митральной недостаточности наиболее вероятно появление: |
| О | А | ритма "галопа" |
| О | Б | протодиастолического шума на верхушке |
| О | В | пресистолического шума на верхушке |
| О | Г | ослабление второго тона на легочном стволе |
| О | Д | ритма "перепела" |
|  |  |  |
| В | 009 | Для митральной недостаточности характерны все признаки, кроме: |
| О | А | хлопающий первый тон на верхушке |
| О | Б | систолический шум на верхушке |
| О | В | акцент второго тона на легочной артерии |
| О | Г | появление третьего тона на верхушке |
| О | Д | расщепление второго тона на легочной артерии |
|  |  |  |
| В | 010 | Для аортальных пороков сердца характерно: |
| О | А | смещение левой границы относительной тупости сердца кнаружи и вниз |
| О | Б | усиление I тона над верхушкой |
| О | В | трапециевидная конфигурация сердца |
| О | Г | акцент II тона над аортой |
| О | Д | сердечный толчок |
|  |  |  |
| В | 011 | Какой признак нехарактерен для аортальной недостаточности: |
| О | А | снижение пульсового давления |
| О | Б | "пляска каротид" |
| О | В | пульсация зрачков |
| О | Г | скорый и высокий пульс |
| О | Д | низкое диастолическое давление |
|  |  |  |
| В | 012 | Какой признак нехарактерен для аортальной недостаточности: |
| О | А | высокое диастолическое давление |
| О | Б | симптом Мюссе |
| О | В | большое пульсовое давление |
| О | Г | бледность кожных покровов |
| О | Д | капиллярный пульс |
|  |  |  |
| В | 013 | Для аортального стеноза характерно: |
| О | А | бледность кожных покровов |
| О | Б | "пляска каротид" |
| О | В | симптом Мюссе |
| О | Г | капиллярный пульс |
| О | Д | пульсация зрачков |
|  |  |  |
| В | 014 | Какой шум при аортальной недостаточности: |
| О | А | диастолический с эпицентром во III межреберье слева от грудины |
| О | Б | систолический с эпицентром в V межреберье слева по средне-ключичной линии |
| О | В | систолический с эпицентром во II межреберье справа от грудины |
| О | Г | диастолический с эпицентром у основания мечевидного отростка |
| О | Д | систоло-диастолический с эпицентром во II межреберье слева от грудины |
|  |  |  |
| В | 015 | Какой шум при аортальном стенозе: |
| О | А | систолический с эпицентром во II межреберье справа от грудины |
| О | Б | систолический с эпицентром в V межреберье слева по средне-ключичной линии |
| О | В | диастолический с эпицентром во III межреберье слева от грудины |
| О | Г | диастолический с эпицентром у основания мечевидного отростка |
| О | Д | систоло-диастолический с эпицентром во II межреберье слева от грудины |
|  |  |  |
| В | 016 | При аортальной недостаточности не выслушивается: |
| О | А | систолический шум на аорте |
| О | Б | шум Флинта |
| О | В | двойной шум Дюрозье |
| О | Г | ослабление II тона на аорте |
| О | Д | ослабление I тона на верхушке |
|  |  |  |
| В | 017 | При аортальном стенозе можно выявить все признаки, кроме: |
| О | А | двойной тон Траубе |
| О | Б | ослабление I тона на верхушке |
| О | В | грубый систолический шум над аортой |
| О | Г | проведение шума на сонные артерии |
| О | Д | ослабление II тона над аортой |
|  |  |  |
| В | 018 | При недостаточности трехстворчатого клапана выявляется: |
| О | А | положительный венный пульс |
| О | Б | капиллярный пульс |
| О | В | пульсация зрачков |
| О | Г | симптом Мюссе |
| О | Д | "пляска каротид" |
|  |  |  |