Задания для самоконтроля

для студентов 2 курса специальность Лечебное дело

по МДК 02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля

**Часть А**

**задание: При выполнении заданий уровня А выберите номер правильного ответа**

**А1. Небольшое количество вязкой стекловидной мокроты выделяется при:**

1) абсцессе легкого

2) бронхиальной астме

3) пневмонии

4) экссудативном плеврите

**А2.Пикфлоуметрия – это определение**

1) дыхательного объема

2) жизненной емкости легких

3) остаточного объема

4) пиковой скорости выдоха

**А3. Основные симптомы митрального стеноза**

1) сердцебиение, повышение АД

2) отеки, сжимающая боль за грудиной

3) головная боль, мелькание «мушек» перед глазами

4) кровохарканье, одышка, мерцательная аритмия

**А4. Загрудинная боль, иррадиирующая под левую лопатку, продолжительностью 5-10 минут, наблюдается при**

1) инфаркте миокарда

2) ревмокардите

3) остеохондрозе

4) стенокардии

**А5. Обморок – это форма острой недостаточности**

1) коронарной

2) левожелудочковой

3) правожелудочковой

4) сосудистой

**А6.Осложнение хронического гастрита с резко сниженной секреторной активностью**

1) рак желудка

2) холецистит

3) цирроз печени

4) язвенная болезнь

**А7. Наиболее информативный метод диагностики рака желудка**

1) желудочное зондирование

2) дуоденальное зондирование

3) ультразвуковое исследование

4) ФГС с прицельной биопсией

**А8. Анализ мочи по методу Нечипоренко проводится для определения в единице объёма**

1) белка, глюкозы

2) солей, билирубина

3) ацетона, глюкозы

4) лейкоцитов, эритроцитов

**А9.Рентгенологическое контрастное исследование почек и мочевыводящих путей**

1) ирригоскопия

2) томография

3) хромоцистоскопия

4) экскреторная урография

**А10. Азотистые шлаки – это**

1) альбумины, глобулины

2) билирубин, холестерин

3) глюкоза, липопротеиды

4) креатинин, мочевина

**А11. Заболевание, при котором наблюдаются слабость, головокружение, извращение вкуса и обоняния**

1) острый лейкоз

2) хронический лейкоз

3) железодефицитная анемия

4) В12-дефицитная анемия

**А12. Симптомы гипотиреоза**

1) чувство жара, сердцебиение

2) выпячивание глазных яблок, дрожание тела

3) снижение памяти, запоры

4) повышенный аппетит, похудание

**А13. При кетоацидотической коме в выдыхаемом воздухе определяется**

1) запах алкоголя

2) запах аммиака

3) запах ацетона

4) отсутствие запаха

**А14. Основные симптомы анафилактического шока**

1) одышка, кашель со "ржавой мокротой"

2) боль в пояснице, отеки, гипертония

3) чувство жара, слабость, снижение АД

4) изжога, отрыжка, диарея

**А15. При ревматоидном артрите преимущественно поражаются суставы**

1) коленные

2) локтевые

3) тазобедренные

4) пястно-фаланговые

**А16. Крепитация свидетельствует о поражении**

1) альвеол

2) бронхов

3) плевры

4) трахеи

**А17. При скоплении жидкости в плевральной полости перкуторный звук**

1) коробочный

2) тимпанический

3) тупой

4) ясный легочный

**А18.Правая граница относительной сердечной тупости находится**

1) по правому краю грудины

2) на 1-1,5 см кнутри от правого края грудины

3) на 1-1,5 см кнаружи от правого края грудины

4) по левому краю грудины

**А19. Во 2-м межреберье у грудины справа выслушиваются звуковые явления с клапана**

1) аортального

2) митрального

3) пульмонального

4) трехстворчатого

**А20. При повышении давления в малом круге кровообращения возникает**

1) акцент второго тона на аорте

2) акцент второго тона на легочной артерии

3) ослабление второго тона на легочной артерии

4) ослабление первого тона на верхушке

**Часть В**

**Инструкция. Установите соответствие между содержанием первого и второго столбцов.**

**В1.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заболевания** | **Изменения в общем анализе мочи** |
| **1)Пиелонефрит** | **1)Лейкоцитурия** |
| **2)Гломерулонефрит** | **2)Гематурия** |
|  | **3)Цилиндрурия** |
|  | **4)Протеинурия** |
|  | **5)Бактериурия** |

**В2.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Пороки сердца** | **Данные объективного обследования** |
| **1)Аортальный стеноз** | **1) «Пляска каротид»** |
| **2)Недостаточность аортального клапана** | **2)Систолический шум во 2-м межреберье справа от грудины** |
| **3)Митральный стеноз** | **3)Систолический шум на верхушке сердца** |
| **4)Недостаточность митрального клапана** | **4)Симптом «Кошачье мурлыканье»** |
|  | **5)Диастолический шум во 2-м межреберье справа от грудины** |
|  | **6) Симптом Мюссе** |

**В3.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заболевания** | **Данные объективного обследования** |
| **1)Сердечная астма** | **1)Инспираторная одышка** |
| **2)Бронхиальная астма** | **2)Сухие свистящие хрипы** |
|  | **3)Экспираторная одышка** |
|  | **4)Бочкообразная грудная клетка** |

**В4.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Состояние** | **Симптомы** |
| **1)Кетоацидотическая кома** | **1)Запах ацетона в выдыхаемом воздухе** |
| **2) Гипогликемическая кома** | **2)Влажные кожные покровы** |
|  | **3)Широкие зрачки** |
|  | **4)Быстрое развитие** |
|  | **5)Постепенное развитие** |
|  | **6)Мягкие глазные яблоки** |
|  | **7)Низкое АД** |

**В5.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заболевание** | **Признаки** |
| **1)Язвенная болезнь желудка** | **1)Боль поздняя, голодная, ночная** |
| **2)Язвенная болезнь 12перстной кишки** | **2)Молодой возраст** |
|  | **3)Ранняя боль**  |
|  | **4)Средний, пожилой возраст** |
|  | **5)Наследственная предрасположенность** |

**В6.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заболевания**  | **Признаки** |
| **1)Железодефицитная анемия** | **1)Панцитопения** |
| **2)В-12 дефицитная анемия** | **2)Цветовой показатель больше 1**  |
| **3)Апластическая анемия** | **3)Тельца Жолли** |
|  | **4)Кольца Кебота** |
|  | **5)Извращение вкуса** |
|  | **6)Фуникулярный миелоз** |
|  | **7)Извращение обоняния** |

**В7. Перечислите основные объективные методы обследования**

**1)**

**2)**

**3)**

**4)**

**В8. Укажите признаки портальной гипертензии**

**1)**

**2)**

**3)**

**В9. Перечислите органы-мишени при артериальной гипертензии**

**1)**

**2)**

**3)**

**4)**

**Часть С**

**С1.Ситуационная задача**

Больная Е., 50 лет, обратилась к фельдшеру с жалобами на головную боль, высокую температуру, колющую боль в правой половине грудной клетки, усиливающуюся при кашле, одышку, кашель с мокротой ржавого цвета. **Анамнез заболевания:** больна 2-ой день, заболевание началось остро, после переохлаждения.

**Объективно:** температура 39,4° С. Общее состояние тяжелое. При осмотре: лицо гиперемировано, на губах определяются герпетические высыпания, правая половина грудной клетки отстает при дыхании. При пальпации ЧДД – 28 в мин., голосовое дрожание справа ниже угла лопатки усилено. При перкуссии справа над нижней долей определяется притупление перкуторного звука. При аускультации справа над нижней долей дыхание ослабленное везикулярное, определяется крепитация. Тоны сердца приглушены. Пульс 110 в мин., ритмичный, АД110/70 мм рт. ст. Абдоминальной патологии не выявлено. Симптом поколачивания отрицательный с обеих сторон.

**Задание:**

Перечислите и охарактеризуйте все возможные осложнения данного заболевания.