Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

Астраханский государственный медицинский университет

Министерства здравоохранения Российской Федерации

**Кафедра «Поликлиническое дело и скорая медицинская помощь
с курсом семейной медицины»**

**Факультет «Лечебный»**

|  |  |
| --- | --- |
| Заведующий кафедрой,профессор, д.м.н.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Е. Попов | Рассмотрено на заседании кафедры поликлинического дела и скорой медицинской помощи с курсом семейной медицины протокол № 6 от «05 »июня 2019 |

|  |
| --- |
| **ТЕСТЫ**на тему |
| Диссеминированные заболевания легких в практике врача терапевта участкового |
| *Специальность*: 31.05.01 Лечебное дело (уровень специалитета) |
| *Учебная дисциплина*: «Поликлиническая терапия» |
| *Разработчик*: | доцент, к.м.н. Н.Г. Андросюк |
|  | ассистент А.И. Герасимова |
| Астрахань, 2020 |

Таблица 1.Общие сведения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Учебное заведение | ФЕДЕРАЛЬНОЕ Государственное БЮДЖЕТНОЕ образовательное учреждение высшего образования «АстраханскИЙ государственнЫЙ медицинскИЙ УНИВЕРСИТЕТ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ |
| 2 | Специальность | Лечебное дело |
| 3 | Дисциплина |  |
| 4 | Автор заданий | Герасимова Анастасия Игоревна |
| 5 | Телефон | 89171877426 |
| 6 | Электронная почта | anastasya72004@mail.ru |
| 7 | СНИЛС |  |

Таблица 2.Перечень заданий по дисциплине

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Вид** | **Код** | **Текст названия трудовой функции/ вопроса задания/ вариантов ответа** |
| Ф |  |  |
|  |  |  |
| В | 001 | Бронхиальная обструкция выявляется с помощью: |
| О | А | спирографии + пневмотахометрии |
| О | Б | спирографии + бронхоскопии |
| О | В | бронхоскопия + исследование газов крови |
| О | Г | нет правильного ответа |
|  |  |  |
| В | 002 | При хронических обструктивных заболеваниях легких возможны все осложнения, кроме: |
| О | А | эритроцитоза |
| О | Б | правожелудочковой недостаточности |
| О | В | дыхательной недостаточности |
| О | Г | левожелудочковой недостаточности |
|  |  |  |
| В | 003 | 62-летний больной, страдающий бронхиальной астмой, стал отмечать приступы болей за грудиной стенокардического характера и перебои в работе сердца. Какой из препаратов противопоказан в данной ситуации? |
| О | А | обзидан |
| О | Б | коринфар |
| О | В | нитросорбид |
| О | Г | изоптин |
|  |  |  |
| В | 004 | Стойкая утрата трудоспособности при ХОБЛ - это: |
| О | А | все вышеперечисленное верно |
| О | Б | длительная либо постоянная нетрудоспособность, вызванная хроническим заболеванием, приведшим к значительному нарушению функции организма |
| О | В | незначительное ограничение трудоспособности, вызванное хроническим заболеванием, приведшим к значительному нарушению функции организма |
| О | Г | все вышеперечисленное неверно |
|  |  |  |
| В | 005 | Среди холинолитиков эффективнее всего устраняет бронхоспазм, воздействуя на рецепторы бронхиального дерева и вызывает наименьшее число побочных реакций: |
| О | А | ипратропиум бромид |
| О | Б | атропин |
| О | В | апрофен |
| О | Г | метацин |
|  |  |  |
| В | 006 | При сочетании артериальной гипертонии с бронхиальной астмой предпочтительны следующие группы лекарственных препаратов: |
| О | А | антагонисты кальция |
| О | Б | нитраты |
| О | В | β - блокаторы |
| О | Г | диуретики |
|  |  |  |
| В | 007 | К β - блокаторам относятся: |
| О | А | метопролол |
| О | Б | хлорталидон |
| О | В | каптоприл |
| О | Г | индапамид |
|  |  |  |
| В | 008 | Укажите критерии купирования отека легких и транспортабельности больного: |
| О | А | все перечисленные критерии |
| О | Б | исчезновение пенистой мокроты и влажных хрипов |
| О | В | стабилизация гемодинамики |
| О | Г | уменьшение одышки до 20-22 в минуту |
|  |  |  |
| В | 009 | Общие мероприятия при купировании отека легких: |
| О | А | все перечисленное верно |
| О | Б | пеногашение |
| О | В | мочегонные препараты |
| О | Г | оксигенотерапия |
|  |  |  |
| В | 010 | Какие бронхорасширяющие препараты избирательно действуют на бета-2-адренорецепторы гладкой мускулатуры бронхов? |
| О | А | сальбутамол |
| О | Б | эфедрин |
| О | В | изадрин |
| О | Г | адреналин |
|  |  |  |
| В | 011 | Факторы риска развития ХОБЛ следующие, кроме: |
| О | А | мужской пол |
| О | Б | хронические воспалительные заболевания легких |
| О | В | алкоголизм |
| О | Г | курение |
|  |  |  |
| В | 012 | Способность к восприятию, запоминанию, усвоению и воспроизведению знаний, овладению навыками и умениями - это: |
| О | А | способность к обучению |
| О | Б | способность к трудовой деятельности |
| О | В | способность контролировать свое поведение |
| О | Г | способность к ориентации |
|  |  |  |
| В | 013 | Для больных, страдающих бронхиальной астмой с гиперчувствительностью к алергенам домашней пыли, наиболее характерны приступы удушья, возникающие: |
| О | А | все вышеперечисленные |
| О | Б | ночью |
| О | В | вечером |
| О | Г | в ранние утренние часы |
|  |  |  |
| В | 0014 | Основной препарат для купирования приступа бронхиальной астмы: |
| О | А | правильный ответ 4,3 |
| О | Б | анаприлин |
| О | В | адреналин |
| О | Г | эуфиллин |
|  |  |  |
| В | 0015 | Снижение ОФВ1 отмечается при всех заболеваниях, кроме? |
| О | А | абсцесс легкого |
| О | Б | эмфизема легких |
| О | В | хронический обструктивный бронхит |
| О | Г | бронхиальная астма |
|  |  |  |
| В | 0016 | Листок нетрудоспособности амбулаторным больным с хроническим обструктивным бронхитом в фазе обострения выдается сроком на: |
| О | А | 14-21 день |
| О | Б | 5-10 дней |
| О | В | 10-14 дней |
| О | Г | 3-5 дней |
|  |  |  |
| В | 0017 | **Участковый врач– терапевта проводит следующие мероприятия для пациентов с ХОБЛ:** |
| О | А | все вышеперечисленное |
| О | Б | организует и проводит противоэпидемические мероприятия и иммунопрофилактику в установленном порядке |
| О | В | направляет пациентов на консультации к специалистам, в том числе для стационарного и восстановительного лечения по медицинским показаниям |
| О | Г | проводит экспертизу временной нетрудоспособности в установленном порядке и оформляет документы для направления на медико-социальную экспертизу; |
|  |  |  |
| В | 0018 | Специальный рецептурный бланк на наркотическое лекарственное средство для пациента с ХОБЛ предназначен для выписки |
| О | А | омнопона |
| О | Б | реланиума |
| О | В | трамадола |
| О | Г | клофелина |
|  |  |  |
| В | 0019 | Врач единолично и единовременно выдает листок нетрудоспособности для пациентов с ХОБЛ на срок до: |
| О | А | 10 календарных дней |
| О | Б | 30 календарных дней |
| О | В | 20 календарных дней |
| О | Г | 40 календарных дней |
|  |  |  |
| В | 0020 | Базисными препаратами для лечения дисбактериозов при ХОБЛ являются: |
| О | А | эубиотики и антисептики |
| О | Б | антибиотики тетрациклинового ряда |
| О | В | ферментные препараты |
| О | Г | иммуностимуляторы |
|  |  |  |
| В | 0021 | Назовите показатель, свидетельствующий об эффективности диспансеризации больных ХОБЛ: |
| О | А | снижение дней нетрудоспособности у больных ХОБЛ |
| О | Б | повышение числа больных вышедших на инвалидность |
| О | В | увеличение числа случаев госпитализации |
| О | Г | увеличение числа случаев внезапной смерти |
|  |  |  |
| В | 0022 | Противопоказаниями к санаторно-курортному лечению не являются |
| О | А | Все вышеперечисленное неверно |
| О | Б | Злокачественные новообразования |
| О | В | Острые инфекционные заболевания до окончания срока изоляции |
| О | Г | Заболевания в острой стадии |
|  |  |  |
| В | 0023 | Кто составляет программу реабилитации больного ХОБЛ, признанного инвалидом II группы? |
| О | А | реабилитолог БМСЭ |
| О | Б | кардиолог стационара |
| О | В | участковый терапевт |
| О | Г | зав. терапевтическим отделением |
|  |  |  |
| В | 0024 | Показания для госпитализации при ХОБЛ: |
| О | А | все вышеперечисленное |
| О | Б | частые обострения |
| О | В | осложнения ХОБЛ |
| О | Г | неясность диагноза |
|  |  |  |
| В | 0025 | К причинам инвалидности не относят: |
| О | А | профессиональное увечье |
| О | Б | нет правильного ответа |
| О | В | общее заболевание |
| О | Г | профессиональное заболевание |
|  |  |  |
| В | 0026 | Как долго состоит на диспансерном учете пациент с ХОБЛ (бронхиальная астма. тяжелое течение)? |
| О | А | пожизненно |
| О | Б | 3 месяца |
| О | В | 6 месяцев |
| О | Г | 1 год |
|  |  |  |
| В | 0027 | Среди холинолитиков эффективнее всего устраняет бронхоспазм, воздействуя на рецепторы бронхиального дерева и вызывает наименьшее число побочных реакций: |
| О | А | ипратропиум бромид |
| О | Б | апрофен |
| О | В | атропин |
| О | Г | метацин |
|  |  |  |
| В | 0028 | Общие мероприятия при купировании отека легких: |
| О | А | правильный ответ 2,3 |
| О | Б | оксигенотерапия |
| О | В | пеногашение |
| О | Г | мочегонные препараты |
|  |  |  |
| В | 0029 | Санаторно-курортное лечение больных с ХОБЛ проводят на: |
| О | А | правильный ответ 2,3 |
| О | Б | климатических курортах |
| О | В | бальнеологических курортах |
| О | Г | грязевых курортах |
|  |  |  |
| В | 0030 | У мужчины 23 лет среди полного здоровья после сильного кашля возник приступ резких болей в грудной клетке справа. При обследовании: справа тимпанит, ослабление дыхания и бронхофонии. Вероятным диагнозом является: |
| О | А | тромбоэмболия легочной артерии |
| О | Б | острый бронхит |
| О | В | плеврит |
| О | Г | крупозная пневмония |
|  |  |  |
| В | 0031 | На БМСЭ направляются больные с ХОБЛ при: |
| О | А | все перечисленное верно |
| О | Б | очевидном неблагоприятном клиническом и трудовом прогнозе |
| О | В | благоприятном клиническом и трудовом прогнозе при временной нетрудоспособности, продолжающейся свыше 10 месяцев |
| О | Г | необходимости изменения программы профессиональной реабилитации работающим инвалидам в случае ухудшения клинического и трудового прогноза |
|  |  |  |
| В | 0032 | Как долго состоит на диспансерном учете пациент с ХОБЛ (бронхиальная астма. тяжелое течение)? |
| О | А | пожизненно |
| О | Б | 3 месяца |
| О | В | 6 месяцев |
| О | Г | 1 год |
|  |  |  |
| В | 0033 | Признание лица инвалидом осуществляется: |
| О | А | все перечисленное верно |
| О | Б | Федеральным бюро МСЭ |
| О | В | Главным бюро МСЭ |
| О | Г | Бюро МСЭ в городах и районах, являющимися филиалами главных бюро |
|  |  |  |
| В | 0034 | Листок нетрудоспособности выдается пациентам с ХОБЛ: |
| О | А | все перечисленное верно |
| О | Б | застрахованным гражданами РФ, а также проживающим на территории РФ иностранным гражданам |
| О | В | работающим по трудовым договорам |
| О | Г | лицам, у которых заболевание или травма наступили в течение 30 календарных дней со дня прекращения работы по трудовому договору |
|  |  |  |
| В | 0035 | Какие из перечисленных признаков характерны для астматического состояния? |
| О | А | Все вышеперечисленные |
| О | Б | Уменьшение дыхательных шумов |
| О | В | Нарушение сознания |
| О | Г | Признаки острого легочного сердца |
|  |  |  |
| В | 0036 | Для больных, страдающих бронхиальной астмой с гиперчувствительностью к алергенам домашней пыли, наиболее характерны приступы удушья, возникающие: |
| О | А | все вышеперечисленные |
| О | Б | в ранние утренние часы |
| О | В | ночью |
| О | Г | вечером |
|  |  |  |
| В | 0037 | При какой патологии обычно выслушиваются влажные хрипы в легких? |
| О | А | фиброзирующий альвеолит |
| О | Б | пневмофиброз |
| О | В | эмфизема легких |
| О | Г | пневмоторакс |
|  |  |  |
| В | 0038 | Какие показатели характерны для острой дыхательной недостаточности у больных с хроническими обструктивными заболеваниями легких? |
| О | А | снижение ОФВ1 до 50% от должных величин |
| О | Б | снижение РаО2 на 10-15 мм рт ст и более |
| О | В | все верно |
| О | Г | все не верно |
|  |  |  |
| В | 0039 | Все перечисленное ниже относится к факторам бронхиальной обструкции, кроме: |
| О | А | бронхоспазм |
| О | Б | гиперсекреция слизи |
| О | В | ларингоспазм |
| О | Г | воспалительная инфильтрация и отек слизистой |
|  |  |  |
| В | 0040 | При легком эпизодическом течении бронхиальной астмы необходимо: |
| О | А | все перечисленное выше |
| О | Б | исключить контакт с провоцирующими агентами |
| О | В | назначить В-адреномиметик короткого действия |
| О | Г | все пеечисленное не верно |
|  |  |  |
| В | 0041 | При легком персистирующем течении бронхиальной астмы необходима постоянная противовоспалительная терапия ингаляционными препаратами: |
| О | А | да |
| О | Б | нет |
| О | В | в исключительных случаях |
| О | Г | только при обострениях |
|  |  |  |
| В | 0042 | Какие из показателей отражают бронхиальную обструкцию? |
| О | А | все вышеперечисленные |
| О | Б | диффузионная способность (по СО2) |
| О | В | жизненная емкость легких |
| О | Г | максимальная вентиляция легких |
|  |  |  |
| В | 0043 | Какой их указанных клинических признаков декомпенсации хронического легочного сердца следует считать наиболее характерным у больного хроническим обструктивным бронхитом и хронической дыхательной недостаточностью? |
| О | А | набухание шейных вен |
| О | Б | повышенная секреция слизи |
| О | В | тахикардия |
| О | Г | одышка в покое |
|  |  |  |
| В | 0044 | Какой фактор не участвует в механизме удушья при бронхиальной астме? |
| О | А | Альвеолярный отек |
| О | Б | отек слизистой бронхов |
| О | В | бронхоспазм |
| О | Г | повышенная секреция слизи |
|  |  |  |
| В | 0045 | Основной механизм очищения дистальных отделов бронхов? |
| О | А | кашлевой клиренс |
| О | Б | мукоцилиарный клиренс |
| О | В | очищение воздушным потоком |
| О | Г | бронхоспазм |
|  |  |  |
| В | 0046 | Снижение ОФВ1 отмечается при всех заболеваниях, кроме? |
| О | А | абсцесс легкого |
| О | Б | бронхиальная астма |
| О | В | эмфизема легких |
| О | Г | хронический обструктивный бронхит |
|  |  |  |
| В | 0047 | Какие лекарственные препараты относятся к стабилизаторам мембраны тучных клеток? |
| О | А | все вышеперечисленные |
| О | Б | тайлед |
| О | В | задитен |
| О | Г | интал |
|  |  |  |
| В | 0048 | Какой механизм действия эуфиллина? |
| О | А | дилятация бронхов |
| О | Б | снижение секреции |
| О | В | противоаллергическое действие |
| О | Г | антигистаминное действие |
|  |  |  |
| В | 0049 | Показания для госпитализации при ХОБЛ: |
| О | А | все вышеперечисленное |
| О | Б | неясность диагноза |
| О | В | частые обострения |
| О | Г | осложнения ХОБЛ |
|  |  |  |
| В | 0050 | Специальный рецептурный бланк на наркотическое лекарственное средство для пациента с ХОБЛ предназначен для выписки |
| О | А | омнопона |
| О | Б | трамадола |
| О | В | реланиума |
| О | Г | клофелина |
|  |  |  |