**Тест: "Аллергология".**

|  |
| --- |
| **Задание №1** |
| В аллергологическом кабинете в обязательном порядке должно быть все перечисленное:1. аллергены для диагностики и лечения2. портативный прибор для исследования ФВД3. противошоковый набор4. электрокардиограф5. аппарат УЗИВыберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №2** |
| Сроки хранения вскрытых аллергенов для диагностики составляют:1. 1 месяц2. 2 месяца3. 1 год4. 1 неделя5. 2 годаВыберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №3** |
| Задачами врача аллергологического кабинета являются все перечисленные: 1. консультации больных аллергическими заболеваниями 2. специфическая диагностика 3. специфическая иммунотерапия 4. вакцинопрофилактика 5. постановки реакции Пирке Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №4** |
| Диспансерному наблюдению в условиях аллергологического кабинета подлежат больные бронхиальной астмой 1. использующие только методы неепецифической терапии 2. находящиеся в состоянии стойкой ремиссии > 1 года 3. страдающие сопутствующим туберкулезом 4. получающие специфическую иммунотерапию 5. имеющие онкологические заболевания Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №5** |
| В понятие иммунитет входит 1. невосприимчивость организма к инфекционным болезням 2. способность различать свои и чужеродные структуры 3. обеспечение целостности внутренней структуры организма 4. способ защиты организма от живых тел и веществ, несущих на себе признаки генетической чужеродности 5. невосприимчивость организма к вирусным инфекциям Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №6** |
| Особенностями иммунной системы являются 1. она генерализована по всему телу 2. ее клетки постоянно рециркулируют через кровоток по всему телу 3. она обладает уникальной способностью вырабатывать сугубо специфические молекулы антител 4. она строго ограничена от других органов и систем 5. она обладает способностью вырабатывать биологически активные вещества Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №7** |
| Иммунную систему составляют 1. лимфоциты 2. нейтрофилы 3. макрофаги 4. дендритные клетки селезенки 5. клетки Лангерганса Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №8** |
| Количество известных классов иммуноглобулинов составляет 1. 3 2. 2 3. 4 4. 5 5. 1  |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №9** |
| Иммуноглобулин А участвует в 1. немедленных аллергических реакциях 2. реакциях замедленной гиперчувствительности 3. иммунокомплексных аллергических реакциях 4. формировании местного иммунитета (sIgA) 5. цитотоксических реакциях Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №10** |
| Иммуноглобулин Е участвует в 1. формировании немедленных аллергических реакциях 2. иммунокомплексных аллергических реакциях 3. формировании защиты от гельминтов 4. формировании реакций гиперчувствительности замедленного типа 5. цитотоксических иммунных реакциях Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №11** |
| Гиперглобулинемия Е может наблюдаться при 1. гельминтозах 2. аллергическом бронхолегочном аспергиллезе 3. гипоплазии тимуса (Ди-Джорджи-синдром) 4. селективном IgA-дефиците 5. аллергических заболеваниях Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №12** |
| К аллергическим заболеваниям относятся 1. поллинозы 2. атопическая бронхиальная астма 3. сывороточная болезнь 4. атонический дерматит 5. крапивница и отек Квинке Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №13** |
| Для IgE-зависимых реакций характерно 1. отек, эритема 2. местная эозинофилия 3. присутствие в сыворотке крови аллергических антител . 4. пассивный перенос аллергии 5. неэффективность специфической иммунотерапии Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №14** |
| Для возникновения псевдоаллергических реакций характерно 1. отсутствие периода сенсибилизации 2. зависимость реакции от дозы аллергена 3. реакция на первое введение вещества 4. отрицательные кожные пробы с аллергенами 5. нормальный уровень общего и специфического IgE Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №15** |
| Аллергенами могут быть 1. белки 2. гликопротеиды 3. гаптены 4. УФ-лучи 5. микроэлементы Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №16** |
| Полноценными аллергенами являются 1. домашняя пыль 2. протеины животных 3. пыльца растений 4. пищевый продукты 5. компоненты яда некоторых насекомых Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №17** |
| К числу гаптенов относятся 1. металлы 2. некоторые лекарственные препараты 3. косметические и парфюмерные средства 4. растительная пыльца 5. латекс Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №18** |
| Путями разрешающего попадания аллергена в сенсибилизированный организм являются 1. попадание аллергена через кожу 2. ингаляция аллергена 3. внутрикожное введение аллергена 4. энтеральный путь 5. парентеральный путь Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №19** |
| Радиоаллергосорбентный тест основан на способности реагинов 1. пассивно сенсибилизировать кожу человека 2. пассивно сенсибилизировать базофилы человека 3. пассивно сенсибилизировать тучные клетки крыс 4. взаимодействовать с анти IgE-антителами, меченными радиоизотопной меткой 5. взаимодействовать с анти IgE-антителами, меченными ферментной меткой Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №20** |
| Аллергенами, способными вызвать образование реагиновых антител, являются 1. растительная пыльца 2. споры плесневых грибов 3. домашняя пыль 4. шерсть и эпидермис домашних животных 5. пищевые продукты Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №21** |
| Особенностями аллергенов, индуцирующих синтез Ig-антител, являются 1. белковая природа 2. мелкие размеры молекул 3. высокая растворимость 4. попадание в организм в низких дозах 5. преимущественно проникновение через слизистые дыхательных путей Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №22** |
| Шоковыми органами и тканями при немедленной (реагиновой) аллергии чаще всего бывают 1. кожа 2. бронхи и легкие 3. желудочно-кишечный тракт 4. костная ткань 5. нервная ткань Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №23** |
| Иммунологически реагины принадлежат 1. IgA 2. IgG 3. IgG и IgM 4. IgE 5. IgE, IgG, IgA, IgG2 Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №24** |
| Тучные клетки могут дегранулироваться неиммунологическим путем в результате воздействия следующих агентов 1. рентгенконтрастных веществ 2. миорелаксантов 3. поликалеонных аминов 4. опиатов 5. средств для вводной анестезии Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №25** |
| К экзоаллергенам неинфекционного происхождения относятся 1. домашняя пыль 2. библиотечная пыль 3. клеш домашней пыли 4. пыльца растений 5. шерсть и эпидермис домашних животных Выберите правильный ответ по схеме:  |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №26** |
| К бытовым аллергенам относится 1. нейссерия 2. стафилококк белый 3. кандида 4. домашняя пыль 5. пыльца растений Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №27** |
| По химическому составу бытовые аллергены относятся к 1. жирам 2. углеводам 3. белкам 4. белково-углеводному комплексу 5. разным группам химических веществ Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №28** |
| К эпидермальным аллергенам относятся 1. клещ домашней пыли 2. шерсть кошки 3. пыльца костера 4. перхоть лошади 5. библиотечная пыль Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | + | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №29** |
| Аллерген из перхоти лошади имеет перекрестные аллергенные свойства с 1 аллергеном из домашней пыли 2. аллергеном из пера подушки 3. аллергеном из пыльцы тополя 4. противостолбнячной сывороткой 5. аллергенами непатогенных плесневых грибов Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №30** |
| К пищевым аллергенам животного происхождения относится 1. горчица 2. томаты 3. кофе 4. мясо птицы 5. соя Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №31** |
| К пищевым аллергенам растительного происхождения относится 1. мясо 2. рыба 3. сыр 4. бобовые 5. молоко Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №32** |
| При аллергии к пыльце злаковых трав возможна аллергия к 1. яблокам 2. капусте 3. томатам 4. пшену 5. клубнике Выберите правильный ответ по схеме:  |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №33** |
| У больного аллергия к тетрациклину. Ему противопоказан 1. неомицин 2. олеандомицин 3. пенициллин 4. вибрамицин 5. клиндамицин Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №34** |
| У больного аллергия к пенициллину. Ему противопоказан 1. тетрациклин 2. гентамицин 3. нистатин 4. ампиокс 5. левомицетин Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №35** |
| У больного аллергия к сульфадиметоксину. Ему противопоказан 1. тетраолеан 2. неомицин 3. стрептомицин 4. альбуцид 5. левомицетин Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №36** |
| К экзоаллергенам инфекционного происхождения относится 1. пыльца ежи сборной 2. клещ домашней пыли 3. молоко 4. стафилококк 5. перхоть лошади Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №37** |
| Наибольшая концентрация пыльцы березы в средней полосе наблюдается в 1. июле 2. августе 3. июне 4. конце апреля 5. марте Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №38** |
| Наибольшая концентрация пыльцы полыни в средней полосе наблюдается в 1. мае 2. конце апреля 3. июне 4. августе 5. октябре Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №39** |
| Наибольшая концентрация пыльцы лебеды в средней полосе наблюдается в 1. июне 2. июле 3. мае 4. августе 5. октябре Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №40** |
| Наибольшая концентрация пыльцы злаковых трав наблюдается в 1. апреле 2. первой декаде мая 3. августе 4. июне-июле 5. конце мая Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №41** |
| По своей природе высокоаффинный рецептор для IgE является 1. белком 2. фосфолипидом 3. углеводом 4. гликопротеином 5. липидом Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №42** |
| Сокращение гладкой мускулатуры и повышение сосудистой проницаемости возникает при стимуляции 1. внутриклеточных рецепторов 2. гистаминовых рецепторов II типа 3. гистаминовых рецепторов III типа 4. гистаминовых рецепторов I типа 5. всех типов гистаминовых рецепторов Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №43** |
| Повышение желудочной секреции возникает при стимуляции 1. гистаминовых рецепторов I типа 2. гистаминовых рецепторов III типа 3. внутриклеточных рецепторов 4. гистаминовых рецепторов II типа 5. всех типов гистаминовых рецепторов Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №44** |
| Лейкотриены являются продуктами метаболизма 1. фосфатидия иназитола 2. глицерола 3. нейраминовой кислоты 4. арахидоновой кислоты 5. дезоксирибонуклеиновой кислоты Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №45** |
| Лейкотриены являются продуктом 1. циклооксигеназного метаболизма арахидоновой кислоты 2. метоксигеназного метаболизма арахидоновой кислоты 3. триптазного метаболизма арахидоновой кислоты 4. липооксигеназного метаболизма арахидоновой кислоты 5. активации метилтрансферазы Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №46** |
| Аллергический анамнез в диагностике аллергического заболевания 1. играет основную роль 2. имеет вспомогательное значение 3. не играет роли 4. является этапом аллергологической диагностики 5. имеет значение при некоторых заболеваниях Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №47** |
| Аллергологический анамнез при пыльцевой аллергии. 1. позволяет выявить все виновные аллергены 2. позволяет исключить виновные аллергены 3. не играет роли 4. позволяет предположить группу виновных аллергенов 5. играет роль при некоторых видах сенсибилизации Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №48** |
| При пыльцевой аллергии больные имеют клинические проявления 1. круглый год 2. при контакте с домашней пылью 3. при ужалении насекомых 4. в период палинации аллергенных растений 5. при контакте с животными Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №49** |
| Клинические проявления при пыльцевой аллергии 1. усиливаются в дождливую погоду 2. усиливаются в холодное время года 3. не зависят от погодных условий 4. усиливаются в сухую жаркую ветреную погоду 5. появляются на фоне вирусных заболеваний Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №50** |
| При аллергии к пыльце деревьев больные часто дают перекрестную пищевую аллергию к 1. яичному белку 2. яблокам 3. кофе 4. орехам 5. семенам подсолнечника Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | + | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №51** |
| При аллергии к пыльце сорных трав возможна пищевая аллергия к 1. орехам 2. дыне 3. грибам 4. подсолнечному маслу 5. пшену Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | + | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №52** |
| При пыльцевой аллергии часто возникают аллергические реакции на 1. отвар ромашки 2. пенициллин 3. отвар череды 4. витамины группы В 5. сульфаниламиды Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №53** |
| При бытовой аллергии усиление клинических проявлений возможно 1. во время уборки помещений 2. при употреблении в пищу цитрусовых 3. во время ремонта в квартире 4. при контакте с животными 5. в сезон пыления растений Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №54** |
| У больного с аллергией к пыльце деревьев часто встречается пищевая аллергия к 1. березовому соку 2. персикам 3. орехам 4. цитрусовым 5. рыбе Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №55** |
| У больного с аллергией к пыльце сорных трав часто встречается пищевая аллергия к 1. халве 2. косточковым 3. подсолнечному маслу 4. сдобному тесту 5. курице Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №56** |
| Для больных злаковым поллинозом характерна пищевая аллергия к 1. моркови 2. орехам 3. рыбе 4. сдобному тесту 5. пиву Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №57** |
| Пищевая аллергия к подсолнечному маслу характерна для больных 1. бытовой аллергией 2. эпидермальной аллергией 3. инсектной аллергией 4. пыльцевой аллергией 5. бытовой и эпидермальной аллергией Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №58** |
| Аллергенными свойствами не обладают 1. эуфиллин 2. гентамицин 3. тримекаин 4. физиологический раствор 5. плазма крови Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №59** |
| Больным с аллергией к пенициллину нельзя назначать 1. кефзол 2. рифампицин 3. ампиокс 4. линкомицин 5. рулид Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №60** |
| У больных с лекарственной аллергией возможна аллергическая реакция 1. на первое в жизни введение препарата 2. в первые сутки лечения 3. на вторые сутки лечения 4. на 5-6 сутки применения препарата 5. через 1 год Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №61** |
| Больные с аллергией к анальгину не переносят также 1. теофиллин 2. ретафил 3. теотард 4. теофедрин 5. пенициллин Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №62** |
| Больным эпидермальной аллергией нельзя вводить 1. антирабический г-глобулин 2. живую гриппозную вакцину 3. столбнячный анатоксин 4. противостолбнячную сыворотку 5. пенициллин Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №63** |
| Обострение эпидермальной аллергии отмечается 1. в жаркую погоду 2. на фоне ОРВИ 3. в дождливую погоду 4. при контакте с животными 5. при укусах кровососущих насекомых Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №64** |
| Больным грибковой аллергией следует исключить 1. пиво 2. яйцо 3. сыр 4. рыбу 5. молоко Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №65** |
| Больным грибковой аллергией следует исключить 1. шампанское 2. конъяк 3. пиво 4. фруктовую воду 5. сухое вино Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №66** |
| Обострение грибковой аллергии 1. отмечается в сухом деревянном доме 2. отмечается в сухом холодном помещении 3. не зависит от места пребывания 4. отмечается в сыром влажном помещении 5. отмечается в поле Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №67** |
| Кожные пробы с неинфекционными аллергенами проводят 1. в период обострения аллергического заболевания 2. в период стихающего обострения 3. в любое время 4. в период стойкой ремиссии 5. не проводят вообще Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №68** |
| Кожные пробы считаются достоверными, если 1. тест-контроль, гистамин и аллергены дали положительную реакцию 2. тест-контроль, гистамин и аллергены дали отрицательную реакцию 3. тест-контроль и гистамин дали отрицательную реакцию 4. тест-контроль дал отрицательную, а гистамин - положительную реакцию 5. тест-контроль дал положительную, а гистамин - отрицательную реакцию Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №69** |
| Тест уколом не используют для диагностики 1. бытовой аллергии 2. пыльцевой аллергии 3. эпидермальной аллергии 4. бактериальной аллергии 5. инсектной аллергии Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №70** |
| Кожные аллергические пробы можно проводить 1. в любой фазе заболевания 2. в период обострения заболевания 3. у здоровых лиц 4. в период ремиссии заболевания 5. не проводят вообще Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №71** |
| Результаты кожных тестов с небактериальными аллергенами читают через |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | 5 минут |
| 2) | - | 10 минут |
| 3) | + | 20 минут |
| 4) | - | 60 минут |
| 5) | - | 24 часа |

|  |
| --- |
| **Задание №72** |
| В состав диагностической смеси деревьев входят |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | ольха, дуб, ясень |
| 2) | + | береза, ольха, орешник |
| 3) | - | береза, ольха, дуб |
| 4) | - | береза, клен, тополь |
| 5) | - | лещи на и береза |

|  |
| --- |
| **Задание №73** |
| противопоказанием для кожного тестирования является 1. активный туберкулез 2. декомпенсированные заболевания сердца 3. декомпенсированные заболевания печени 4. ОРВИ 5. отек Квинке в области лица Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №74** |
| При проведении скарификационных тестов реакция считается отрицательной, если имеются 1. участок гиперемии диаметром 1 мм 2. гиперемия > 1 мм в диаметре 3. волдырь 1 мм 4. размеры как в контроле 5. гиперемия 10 мм в диаметре Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №75** |
| Для исключения осложнений при кожном тестировании необходимо правильно 1. отобрать аллергены для тестирования 2. проводить обследование вне обострения заболевания 3. правильно обработать кожу 4. проводить обследование вне сезона пыления 5. количество аллергенов для тестирования не более 15 Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №76** |
| Провокационные аллергические тесты можно проводить 1. при обострении аллергического заболевания 2. в любое время 3. проводить не следует 4. в фазу ремиссии аллергического заболевания 5. на фоне ОРВИ Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №77** |
| Провокационный ингаляционный тест с бытовыми аллергенами можно проводить 1. при умеренных клинических проявлениях бронхиальной астмы 2. в период обострения бронхиальной астмы 3. в любое время 4. в фазу ремиссии заболевания 5. диагностической ценности не имеет Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №78** |
| Сублингвальный провокационный тест с медикаментами может проводить 1. врач-терапевт 2. врач любой специальности 3. ЛОР-врач 4. только врач-аллерголог 5. врач-стоматолог Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №79** |
| Тест торможения естественной миграции лейкоцитов (ТТЕМЛ) проводят 1. для выявления бактериальной аллергии 2. для выявления грибковой аллергии 3. для выявления эпидермальной аллергии 4. для уточнения виновного медикамента при лекарственной аллергии 5. для выявления пыльцевой аллергии Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №80** |
| Лабораторные методы специфической диагностики в аллергологической клинике 1. имеют первостепенное значение 2. имеют научное значение 3. не имеют диагностического значения 4. являются дополнительным приемом диагностики 5. не проводят вообще Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №81** |
| Лабораторные тесты специфической диагностики по сравнению с тестами in vivo обладают следующими преимуществами 1. могут выполняться в случаях, когда невозможна постановка тестов in vivo 2. могут выполняться с нелимитированным числом аллергенов 3. дают лучшую количественную оценку сенсибилизации 4. безопасны 5. могут проводиться при обострении аллергических заболеваний Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №82** |
| Показаниями для назначения лабораторных тестов являются 1. обострения аллергических заболеваний 2. отсутствие необходимых аллергенов для кожного тестирования 3. расхождение данных анамнеза и тестов in vivo 4. научные цели 5. тяжелое состояние больного Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №83** |
| Тартразиновый тест показан при аллергии 1. к пенициллину 2. к витаминам группы В 3. к новокаину 4. ни к чему из перечисленного 5. при аллергии к вышеперечисленным Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №84** |
| Тартразиновый тест показан 1. при непереносимости сульфопрепаратов 2. при аллергии к рыбе 3. при аллергии к моркови 4. при непереносимости аспирина 5. при аллергии к цитрусовым Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №85** |
| Больным с аллергическими заболеваниями противопоказано работать 1. на ковровых, хлопкообрабатывающих комбинатах 2. в фармацевтических предприятиях 3. в кожевенных мастерских 4. на химических заводах 5. в аптеках Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №86** |
| Профилактика обострения аспириновой бронхиальной астмы включает полную отмену 1. папаверина 2. дибазола 3. сульфопрепаратов 4. аспирина и препаратов, его содержащих 5. пенициллина Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №87** |
| Профилактика обострений аспириновой бронхиальной астмы предполагает диету с исключением 1. продуктов, содержащих консерванты 2. продуктов, окрашенных пищевыми красителями 3. продуктов с большим содержанием природных салицилатов 4. продуктов с большим содержанием углеводов 5. исключение продуктов роли не играет Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №88** |
| Аллергические антитела при поллинозах относятся преимущественно к |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | IgA |
| 2) | - | IgG |
| 3) | + | IgE, частично IgG |
| 4) | - | IgM |
| 5) | - | IgD |

|  |
| --- |
| **Задание №89** |
| Аллергические антитела при поллинозах преимущественно фиксированы на клетках-мишенях, располагающихся |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | в желудочно-кишечном тракте |
| 2) | - | в коже |
| 3) | + | в слизистых оболочках конъюнктивы и респираторного аппарата |
| 4) | - | вблизи мелких кровеносных сосудов |
| 5) | - | в сосудах паренхиматозных органов |

|  |
| --- |
| **Задание №90** |
| Главным медиатором, формирующим аллергическое воспаление на слизистых оболочках носоглотки при поллинозах, является |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | серотонин |
| 2) | - | ацетилхолин |
| 3) | + | гистамин |
| 4) | - | полипептид В |
| 5) | - | лейкотриены |

|  |
| --- |
| **Задание №91** |
| Пыльцевой аллергический конъюнктивит обостряется |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | круглогодично |
| 2) | - | сезонно в холодное время года |
| 3) | + | сезонно в весенне-летний период |
| 4) | - | только при влажной погоде |
| 5) | - | независимо от времени года |

|  |
| --- |
| **Задание №92** |
| Пыльцевой аллергический конъюнктивит обостряется |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | во время дождливой холодной погоды |
| 2) | - | во время влажной теплой погоды |
| 3) | + | при солнечной ветреной погоде |
| 4) | - | независимо от метеорологической обстановки |
| 5) | - | во время дождя |

|  |
| --- |
| **Задание №93** |
| Для пыльцевого аллергического конъюнктивита типично |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | гнойное воспаление конъюнктивы |
| 2) | + | аллергическое воспаление конъюнктивы |
| 3) | - | пролиферативное воспаление конъюнктивы |
| 4) | - | смешанное воспаление конъюнктивы |
| 5) | - | вирусное воспаление конъюнктивы |

|  |
| --- |
| **Задание №94** |
| При поллинозах заболевание придаточных пазух носит |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | гнойный характер |
| 2) | + | аллергический характер |
| 3) | - | нейроциркуляторный характер |
| 4) | - | токсический характер |
| 5) | - | вирусный характер |

|  |
| --- |
| **Задание №95** |
| Пыльцевая бронхиальная астма обостряется |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | круглогодично, независимо от времени года |
| 2) | + | сезонно (в весенне-летний период) |
| 3) | - | в холодное время года |
| 4) | - | только при переохлаждении в любое время года |
| 5) | - | независимо от погодных условий |

|  |
| --- |
| **Задание №96** |
| Для поллиноза наиболее характерно сочетание с лекарственной аллергией к |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | аспирину и пиразолоновым производным |
| 2) | - | сульфаниламидным препаратам |
| 3) | - | препаратам фенотиазинового ряда |
| 4) | + | лекарствам растительного происхождения |
| 5) | - | антибиотикам |

|  |
| --- |
| **Задание №97** |
| При поллинозах нередко развивается сопутствующая пищевая аллергия к |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | молоку и молочным продуктам |
| 2) | - | мясу птицы |
| 3) | - | рыбе |
| 4) | + | продуктам растительного происхождения |
| 5) | - | яйцу |

|  |
| --- |
| **Задание №98** |
| При пыльцевой бронхиальной астме после полной элиминации аллергена |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | + | все функциональные показатели полностью нормализуются |
| 2) | - | сохраняется незначительный скрытый бронхоспазм в течение года |
| 3) | - | сохраняется выраженный бронхоспазм в течение полугода |
| 4) | - | сохраняется нарушение вентиляции по обструктивному и рестриктивному типу |
| 5) | - | сохраняется нарушение вентиляции по рестриктивному типу |

|  |
| --- |
| **Задание №99** |
| Пыльцевая бронхиальная астма чаще всего сочетается с пищевой аллергией к |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | молоку |
| 2) | - | рыбе |
| 3) | + | продуктам растительного происхождения |
| 4) | - | мясу птицы |
| 5) | - | яйцу |

|  |
| --- |
| **Задание №100** |
| При поллинозе наиболее характерна пищевая аллергия к |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | яйцу |
| 2) | - | молоку |
| 3) | + | орехам |
| 4) | - | шоколаду |
| 5) | - | мясу птицы |

|  |
| --- |
| **Задание №101** |
| При поллинозе наиболее вероятна лекарственная аллергия к |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | урсолу |
| 2) | + | ромашке аптечной |
| 3) | - | сульфаниламидным препаратам |
| 4) | - | стрептомицину |
| 5) | - | антибиотикам |

|  |
| --- |
| **Задание №102** |
| При поллинозе наиболее вероятна аллергическая реакция при местном применении |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | ланолинового крема |
| 2) | - | вазелина |
| 3) | - | детского крема |
| 4) | + | крема с календулой |
| 5) | - | крема с дегтем |

|  |
| --- |
| **Задание №103** |
| При простудном заболевании больному поллинозом не рекомендуется назначать |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | парацетамол |
| 2) | - | аспирин |
| 3) | + | мед |
| 4) | - | анальгин |
| 5) | - | фенацетин |

|  |
| --- |
| **Задание №104** |
| При сезонном обострении пыльцевого ринита нежелательно применять |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | тавегил |
| 2) | + | препараты раувольфии |
| 3) | - | эфедрин |
| 4) | - | супрастин |
| 5) | - | эриус |

|  |
| --- |
| **Задание №105** |
| При аллергии к пыльце березы, ольхи, орешника обострение чаще всего бывает в |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | июне-июле |
| 2) | + | апреле-мае |
| 3) | - | августе-сентябре |
| 4) | - | октябре-ноябре |
| 5) | - | декабре |

|  |
| --- |
| **Задание №106** |
| При аллергии к пыльце злаковых трав типична перекрестная пищевая аллергия к |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | халве |
| 2) | - | горчице |
| 3) | + | рису |
| 4) | - | грецким орехам |
| 5) | - | апельсинам |

|  |
| --- |
| **Задание №107** |
| При аллергии к пыльце полыни типична перекрестная пищевая аллергия к |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | горчице |
| 2) | - | моркови |
| 3) | + | подсолнуху |
| 4) | - | томатам |
| 5) | - | укропу |

|  |
| --- |
| **Задание №108** |
| При поллинозе и перекрестной пищевой аллергии к злаковым из питания следует исключить |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | гречневую кашу |
| 2) | + | мучные изделия |
| 3) | - | отварную говядину |
| 4) | - | томаты |
| 5) | - | капусту |

|  |
| --- |
| **Задание №109** |
| При поллинозе и перекрестной пищевой аллергии к пыльце деревьев из питания следует исключить |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | манную кашу |
| 2) | - | подсолнечную халву |
| 3) | + | фундук |
| 4) | - | морковь |
| 5) | - | гречневую кашу |

|  |
| --- |
| **Задание №110** |
| Кожные аллергические пробы при поллинозе рекомендуется делать |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | в сезон палинации растений при обострении заболевания |
| 2) | - | через 3 дня после окончания сезона палинации |
| 3) | + | вне сезона палинации во время ремиссии заболевания |
| 4) | - | независимо от времени года и состояния больного |
| 5) | - | на фоне приема антигистаминных препаратов |

|  |
| --- |
| **Задание №111** |
| При сочетании поллиноза с перекрестной пищевой аллергией к злаковым кожное тестирование проводят на фоне диеты с исключением из питания |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | капусты |
| 2) | - | картофеля |
| 3) | + | мучных изделий |
| 4) | - | подсолнечного масла |
| 5) | - | орехов |

|  |
| --- |
| **Задание №112** |
| Кожное тестирование больного поллинозом следует начинать |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | с капельной кожной пробы |
| 2) | + | со скарификационной кожной пробы |
| 3) | - | с внутрикожной пробы |
| 4) | - | с prick-теста |
| 5) | - | с patch-теста |

|  |
| --- |
| **Задание №113** |
| Специфическая терапия при поллинозах действует на |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | иммунологическую стадию патогенеза |
| 2) | - | патохимическую стадию патогенеза |
| 3) | - | период сенсибилизации |
| 4) | - | патофизиологическую стадию патогенеза |
| 5) | + | все стадии патогенеза |

|  |
| --- |
| **Задание №114** |
| Специфическая терапия поллинозов осуществляется |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | антигистаминными препаратами |
| 2) | - | противовоспалительными медикаментами |
| 3) | + | экстрактами аллергенов |
| 4) | - | глюкокортикостероидами |
| 5) | - | иммунодепрессантами |

|  |
| --- |
| **Задание №115** |
| При классическом методе специфической иммунотерапии поллиноза экстракт аллергена вводится |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | + | подкожно |
| 2) | - | аппликационным методом |
| 3) | - | оральным путем |
| 4) | - | ингаляционно |
| 5) | - | комбинированным способом |

|  |
| --- |
| **Задание №116** |
| При классическом методе специфической иммунотерапии поллиноза экстракт аллергена вводится |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | + | предсезонно |
| 2) | - | круглогодично |
| 3) | - | внутрисезонно |
| 4) | - | независимо от сезонности заболевания |
| 5) | - | предсезонно и круглогодично одновременно |

|  |
| --- |
| **Задание №117** |
| К местной аллергической реакции при специфическом лечении поллиноза относится |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | повышение температуры |
| 2) | - | аллергический конъюнктивит |
| 3) | - | падение артериального давления |
| 4) | + | волдырь и эритема в месте введения аллергена |
| 5) | - | приступ удушья |

|  |
| --- |
| **Задание №118** |
| Для системной аллергической реакции на экстракт пыльцевого аллергена характерно 1. снижение артериального давления 2. крапивница 3. отек Квинке 4. повышение артериального давления 5. нормальное артериальное давление Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №119** |
| Наиболее распространенными пищевыми аллергенами являются 1. рыба 2. коровье молоко 3. куриные яйца 4. картофель 5. капуста Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №120** |
| Пищевая аллергия чаще встречается 1. в пожилом возрасте 2. в юношеском возрасте 3. в зрелом возрасте 4. в первые месяцы и годы жизни 5. во всех возрастных периодах Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №121** |
| В основе пищевой аллергии лежит преимущественно следующий тип иммунологической реакции 1. Т-зависимая реакция 2. цитотоксические реакции 3. иммунокомплексные реакции 4. немедленная IgE-обусловленная реакция 5. аутоаллергические реакции Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №122** |
| Наиболее типичными кожными проявлениями пищевой аллергии являются 1. кожный зуд 2. крапивница 3. дерматит 4. покраснение кожи 5. кореподобные высыпания Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №123** |
| Приемами специфической диагностики пищевой аллергии являются 1. сбор аллергологического анамнеза 2. ведение пищевого дневника 3. элиминационные пробы и провокационный тест 4. кожные пробы 5. определение специфических IgE антител Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №124** |
| Специфическим лабораторным методом диагностики пищевой аллергии является 1. лейкопенический тест 2. тромбоцитопенический тест 3. исследование кала на дисбактериоз 4. радиоиммунное или иммуноферментное определение специфических антител к пищевым аллергенам 5. определение концентрации хлора в поте Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №125** |
| Ложная пищевая аллергия отличается от истинной 1. клиническими проявлениями 2. медиаторами, вызывающими клинические проявления 3. пищевыми продуктами, вызывающими реакцию 4. механизмом развития 5. скоростью появления клинических симптомов Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №126** |
| Пищевыми продуктами, высвобождающими гистамин, являются следующие 1. яичный белок 2. клубника 3. томаты 4. моллюски 5. шоколад Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №127** |
| При пищевой аллергии наиболее эффективным видом специфической терапии является 1. специфическая иммунотерапия пероральными аллергенами 2. применение анти-IgE антител 3. специфическая иммунотерапия аллергенами для парентерального применения 4. полная элиминационная диета 5. применение кромогликата натрия (налкрома) Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №128** |
| Терапия пищевой аллергии в период обострения включает 1. удаление аллергена путем промывания желудка и кишечника 2. симптоматическую терапию имеющихся у больного клинических проявлений пищевой аллергии 3. назначение энтеросорбентов 4. проведение специфической иммунотерапии 5. проведение неспецифической иммунотерапии Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №129** |
| Симптомы лекарственной аллергии 1. зависят от дозы медикамента 2. не зависят от дозы медикамента 3. зависят от способа введения медикамента 4. не зависят от способа введения препарата 5. зависят от кратности введения препарата Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | + | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №130** |
| Фиксированные дерматиты чаще всего возникают при применении 1. пенициллина 2. ацетилсалициловой кислоты 3. витаминов группы В 4. сульфаниламидов 5. аскорбиновой кислоты Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №131** |
| Острая аллергическая крапивница и отек Квинке как симптом лекарственной аллергии 1. встречаются редко 2. не встречаются совсем 3. встречаются только в сочетании с поражением почек 4. встречаются наиболее часто 5. встречаются только в сочетании с поражением сердца Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №132** |
| Уртикарные элементы существуют на коже не более 1. 5 дней 2. 7 дней 3. 10 дней 4. 1-2 дней 5. 14 дней Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №133** |
| Первичные элементы при крапивнице 1. оставляют шелушение 2. оставляют шелушение и пигментацию 3. оставляют стойкую пигментацию 4. проходят без следа 5. оставляют рубцы Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №134** |
| Узловатая эритема при лекарственной аллергии имеет преимущественную локализацию 1. на лице 2. на груди и животе 3. на конечностях 4. на слизистых оболочках 5. на конъюнктиве Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №135** |
| Синдром Стивенса-Джонсона характеризуется 1. только поражением кожи 2. изолированным поражением слизистой оболочки полости рта 3. изолированным поражением слизистых оболочек глаз 4. поражением кожи, слизистых оболочек глаз, полости рта, носа, половых органов 5. изолированным поражением слизистой носа Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №136** |
| Синдром Лайелла характеризуется 1. подострым началом 2. хроническим течением 3. рецидивирующим течением 4. острым, бурным началом 5. возможны различные варианты течения Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №137** |
| Осложнением синдрома Лайелла может быть 1. пневмония 2. присоединения гнойной инфекции на коже 3. почечная недостаточность 4. миокардит 5. гнойная инфекция на слизистых Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №138** |
| Для синдрома Лайелла характерно 1. эпидермальный некролиз 2. поражение внутренних органов 3. присоединение гнойной инфекции 4. поражение конъюнктивы 5. поражение роговицы Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №139** |
| Для диагностики аллергического контактного дерматита используют 1. prick-тест 2. скарификационный тест 3. внутрикожный тест 4. аппликационный тест 5. все перечисленные тесты Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №140** |
| Для диагностики аллергического контактного дерматита используют 1. prick-тест 2. скарификационный тест 3. внутрикожный тест 4. аппликационный тест 5. все перечисленные тесты Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №141** |
| Диагностика лекарственных аллергических гепатитов основывается на 1. аллергическом анамнезе 2. сочетании поражения печени с лихорадкой, гиперэозинофилией, поражением кожи 3. возникновении подобной симптоматики при повторном применении препарата 4. регрессе симптоматики при отмене препарата 5. исчезновении симптомов при применении противоаллергических препаратов Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №142** |
| Поражение почек при лекарственной аллергии бывает при 1. синдроме Стивенса-Джонсона 2. синдроме Лайелла 3. острой крапивнице 4. сыворточной болезни 5. аллергических васкулитах Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №143** |
| Клинические проявления псевдоаллергии на лекарственные препараты 1. зависят от дозы препарата 2. зависят от способа введения 3. возникают на первое введение препарата 4. часто возникают на препараты-гистаминолибераторы 5. не всегда повторяются при последующем введении препарата Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №144** |
| Сывороточная болезнь развивается после введения |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | антибиотиков |
| 2) | + | противостолбнячной сыворотки |
| 3) | - | водносолевых экстрактов аллергенов |
| 4) | - | столбнячного анатоксина |
| 5) | - | инсулина |

|  |
| --- |
| **Задание №145** |
| Кожные пробы с противостолбнячной сывороткой позволяют выявить антитела 1. к аллергену перхоти лошади 2. к ПСС класса IgG 3. к аллергену мяса лошади 4. к ПСС класса IgE 5. кo всем перечисленным аллергенам Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №146** |
| При опросе больного лекарственной аллергией необходимо уточнить 1. аллергическую наследственность 2. профессиональные факторы 3. влияние пыльцы 4. влияние бытовых факторов 5. влияние контакта с животными Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №147** |
| При сборе анамнеза важно уточнить 1. дозу принятого препарата 2. способ введения препарата 3. кратность введения препарата 4. время появления симптомов лекарственной аллергии 5. предыдущие реакции на введение препарата Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №148** |
| Кожные тесты с лекарственными аллергенами проводятся 1. всем больным аллергическими заболеваниями 2. всем больным лекарственной аллергией 3. врачом любой специальности 4. только аллергологом строго по показаниям 5. не проводятся вообще Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №149** |
| Осложнениями сублингвального теста с медикаментами являются 1. анафилактический шок 2. отек языка, губ 3. крапивница 4. осложнений не бывает 5. пневмония Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №150** |
| При назначении лечения больным поллинозом нельзя применять 1. аспирин 2. сульфаниламиды 3. анальгин 4. фитотерапию 5. сыворотки Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №151** |
| При грибковых заболеваниях нельзя назначать антибиотики группы 1. макролидов 2. аминогликозидов 3. тетрациклина 4. пенициллина 5. фторхинолонов Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №152** |
| При сборе анамнеза у больного необходимо обращать внимание на 1. аллергическую наследственность 2. профессиональные факторы 3. реакции на лекарственные препараты в анамнезе 4. наличие атопических заболеваний 5. сопутствующие заболевания Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №153** |
| Для проведения активной иммунизации не используются 1. живые вакцины 2. убитые вакцины 3. химические вакцины 4. иммуноглобулины 5. анатоксины Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №154** |
| Наиболее выраженным аллергизирующим влиянием обладают вакцины 1. против полиомиелита 2. БЦЖ 3. против эпидемического паротита 4. АКДС 5. АДС Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №155** |
| В ассоциированном препарате АКДС токсические свойства наиболее присущи 1. дифтерийному анатоксину 2. столбнячному анатоксину 3. всем перечисленным 4. коклюшному компоненту вакцины 5. всем, кроме коклюшного компонента Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №156** |
| Чаще всего анафилактический шок вызывает 1. физиологический раствор 2. глюкоза 3. хлористый кальций 4. пенициллин 5. реополиглюкин Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №157** |
| Чаще всего анафилактический шок вызывает 1. укусы комаров 2. укусы клопов 3. контакт с тараканом 4. ужаление перепончатокрылыми 5. москиты Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №158** |
| Чаще всего анафилактический шок развивается (особенно у детей) после употребления 1. моркови 2. капусты 3. репы 4. молока 5. сельдерея Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №159** |
| Чаще всего анафилактический шок развивается при воздействии на организм 1. ультрафиолетовых лучей 2. инфракрасных лучей 3. тепла 4. холода 5. давления Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №160** |
| Чаще всего анафилактический шок развивается при проведении специфической иммунотерапии 1. лероральным введением аллергена 2. аппликационным введением аллергена 3. подъязычным введением без проглатывания 4. парентеральным введением аллергена 5. введением методом кожных квадратов Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №161** |
| Для клиники анафилактического шока характерно 1. низкое артериальное давление 2. пульс слабого наполнения 3. глухие тоны сердца 4. высокое артериальное давление 5. ясные тоны сердца Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №162** |
| Для тяжелого течения анафилактического шока характерно 1. молниеносное развитие клинической картины 2. наличие продромального периода 3. отек легкого 4. отсутствие низкого артериального давления 5. высокое артериальное давление Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №163** |
| Для поражения сердечно-сосудистой системы при анафилактическом шоке характерно 1. острая сердечная недостаточность 2. наличие симптомов острого живота 3. низкое артериальное давление 4. острая дыхательная недостаточность 5. наличие симптомов отека мозга Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №164** |
| Для поражения дыхательных путей при анафилактическом шоке характерно 1. острая дыхательная недостаточность 2. наличие симптомов отека мозга 3. приступ удушья 4. наличие симптомов острого живота 5. острая сердечная недостаточность Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №165** |
| Для абдоминального варианта течения анафилактического шока характерно 1. острая дыхательная недостаточность 2. острая сердечная недостаточность 3. наличие симптомов отека мозга 4. наличие симптомов острого живота 5. приступ удушья Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №166** |
| Для поражения кожи и слизистых оболочек при анафилактическом шоке характерно 1. острая сердечная, недостаточность 2. наличие симптомов отека мозга 3. наличие симптомов острого живота 4. резкая бледность кожных покровов 5. приступ удушья Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №167** |
| Для церебрального варианта течения анафилактического шока характерно 1. острая дыхательная недостаточность 2. острая сердечная недостаточность 3. наличие симптомов острого живота 4. наличие симптомов отека мозга 5. приступ удушья Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №168** |
| Осложнения анафилактического шока в остром периоде характеризуются 1. тяжелыми необратимыми изменениями в жизненно важных органах 2. отсутствием симптомов острой дыхательной недостаточности 3. асфиксией 4. отсутствием симптомов острой сердечно-сосудистой недостаточности 5. отсутствием болей в животе Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №169** |
| Мероприятия, проводимые при лечении анафилактического шока начинаются с 1. оказания немедленно медицинской помощи на месте 2. транспортировки больного в медицинское учреждение 3. введения адреналина 4. вызова специализированной бригады скорой помощи 5. промывания желудка Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №170** |
| Терапия глюкокортикостероидными препаратами показана при 1. тяжелом течении анафилактического шока 2. развитии осложнений 3. среднетяжелом варианте 4. абортивном течении анафилактического шока 5. легком течении анафилактического шока Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №171** |
| Профилактика анафилактического шока у лиц с аллергической конституцией заключается в 1. тщательном сборе аллергологического анамнеза 2. профилактическом назначении этим лицам антигистаминных препаратов 3. применении одноразовых шприцов 4. профилактическом назначении этим лицам глюкокортикостероидных препаратов 5. частичной элиминации аллергена Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №172** |
| К мерам общей медицинской профилактики лекарственного анафилактического шока относится 1. правильное оформление медицинской документации 2. наличие медицинского инструментария разового использования 3. тщательный сбор аллергологического анамнеза 4. полипрагмазия 5. провидение специфического лечения на фоне обострения аллергического заболевания Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №173** |
| К мерам индивидуальной профилактики лекарственного анафилактического шока относится 1. тщательное собирание аллергологического анамнеза 2. правильное оформление медицинской документации 3. полная элиминация аллергена 4. профилактическое назначение антигистаминных препаратов 5. профилактическое назначение глюкокортикостероидных препаратов Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №174** |
| Формами аллергического ринита являются 1. сезонный 2. интермиттирующий 3. персистирующий 4. идиопатический 5. круглогодичный Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №175** |
| Иммунологическим механизмом, лежащим в основе развития аллергического ринита, является 1. иммунологическая аллергическая реакция (III тип) 2. замедленная аллергическая реакция (II тип) 3. механизм аллергического ринита не иммунный 4. немедленная аллергическая реакция (I тип) 5. токсическая реакция Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №176** |
| К основным симптомам аллергического ринита относятся 1. зуд в носу 2. чихание 3. слизистое отделяемое из носа 4. нарушение носового дыхания 5. обильное водянистое отделяемое из носа Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №177** |
| К специфической диагностике аллергического ринита относится 1. аллергологический анамнез 2. кожные пробы с аллергенами 3. провокационые пробы 4. RAST 5. тест специфического освобождения гистамина Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №178** |
| Методами специфического лечения пыльцевого ринита являются 1. удаление аллергена 2. иглорефлексотерапия 3. специфическая иммунотерапия 4. фармакотерапия 5. оперативное лечение Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №179** |
| Для лечения аллергического ринита используются 1. антигистаминные препараты 2. глюкокортикостероидные гормоны 3. кромогликат натрия 4. недокромил натрия 5. препараты аллергенов Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №180** |
| Для лечения среднетяжелого и тяжелого сезонного аллергического ринита показано 1. назально глюкокортикостероиды 2. системные антигистаминные препараты 3. ипратропиум бромид 4. местные б-адреномиметики (не более 7-10 дней) 5. местные антигистаминные препараты Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №181** |
| Препаратами выбора в случае длительного упорного круглогодичного аллергического ринита среднетяжелого течения являются 1. кромогликат натрия 2. системные антигистаминные препараты 3. комбинированные препараты (системные антигистаминные препараты + б-адреномиметики) 4. интраназальные глюкокортикостероиды 5. местные б-адреномиметики Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №182** |
| Астмогенными неинфекционными ингаляционными аллергенами не являются 1. пыльца растений 2. споры непатогенных грибов 3. частицы эпидермиса животных и человека 4. бактерии 5. частицы тел насекомых Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №183** |
| Бронхиальную астму от других форм обструктивных легочных заболеваний отличает 1. эозинофильная инфильтрация стенки бронхов 2. утолщение базальной мембраны бронхов 3. гипертрофия и гиперплазия желез подслизистого слоя 4. гипертрофия гладких мышц бронхов 5. обратимость бронхиальной обструкции Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №184** |
| Лекарства, вызывающие обострение бронхиальной астмы 1. ингибиторы ангиотензин превращающего фактора 2. аспирин 3. в-блокаторы 4. анальгин 5. нестероидные противовоспалительные средства Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №185** |
| При атопической бронхиальной астме кожные аллергические пробы формируются через 1. 4-6 часов 2. 10-20 минут и 4-6 часов 3. 12-24 часа 4. 10-20 минут 5. 48 часов Выберите правильный ответ по схеме:  |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №186** |
| Для атопической формы бронхиальной астмы легкого течения характерны 1. хроническая легочная недостаточность 2. неполные ремиссии вне контакта с аллергеном 3. все перечисленные состояния 4. полные ремиссии вне контакта с аллергеном 5. эмфизема легких Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №187** |
| Преимущества ингаляционной терапии бронхиальной астмы заключаются в 1. быстроте наступления эффекта 2. минимальном системном воздействии 3. простоте применения по сравнению с таблетированными формами 4. максимальной концентрации лекарств в легких 5. во всем перечисленном Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №188** |
| Использование спейсера позволяет 1. свести до минимума отложение аэрозоля в полости рта и на: голосовых складках 2. применять ингаляционно препараты, не выпускающиеся в форме дозированных аэрозолей 3. улучшить координацию вдоха и ингаляции 4. использовать весь препарат 5. улучшить депозицию препарата в легких Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №189** |
| Факторы, вызывающие обострение бронхиальной астмы и/или способствующие персистенции симптомов 1. аллергены 2. чрезмерные эмоциональные нагрузки 3. табачный дым 4. загрязнение окружающей среды 5. двуокись серы Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №190** |
| Кромоны применяются при 1. бронхиальной астме 2. аллергическом рините 3. аллергической крапивнице 4. поллинозе 5. аллергическом конъюнктивите Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №191** |
| Наиболее частой причиной развития хронической дыхательной недостаточности и легочного сердца является 1. хроническая пневмония 2. туберкулез легких 3. бронхоэктатическая болезнь 4. хронический обструктивный бронхит 5. бронхиальная астма Выберите правильный ответ по схеме:  |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №192** |
| Среди перечисленных ингаляционных глюкокортикостероидов наименьшей общей биодоступностью обладает 1. беклометазона дипропионат 2. флунизолид 3. будесонид 4. флютиказон 5. триамиинолона ацетонид Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №193** |
| Для купирования острого приступа удушья следует применить ингаляционно 1. в2-агонисты длительного действия 2. теофиллин 3. антилейкотриеновые препараты 4. в2-агонисты короткого действия 5. кромоны Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №194** |
| Положительный эффект комбинированного действия в2-агонистов и ингаляционных глюкокортикостероидов 1. полностью исчезают ночные симптомы и практически полностью дневные 2. достигается нормальная или близкая к нормальной функция легких 3. социальная, физическая и психологическая активность пациента практически в норме 4. все перечисленное 5. необходимость в в2-агонистах короткого действия исчезает/сведена до минимума Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №195** |
| Комбинированная терапия в2-агонистами и ингаляционными глюкокортикостероидами облегчает жизнь пациента т. к. 1. значительно уменьшает количество ингаляторов 2. значительно снижает дозу ингаляционных глюкокортикостероидов в день 3. легко выполнять ингаляцию 4. значительно увеличивает количество ингаляций в день 5. возможно самовольно прекратить терапию ингаляционными глюкокортикостероидами, оставив только пролонгированный в2-аго-нист Выберите правильный ответ по схеме:  |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №196** |
| Наиболее эффективным путем введения эуфиллина для профилактики приступа удушья является 1. внутрь 2. внутримышечный 3. ректальный 4. внутривенный 5. ингаляционный Выберите правильный ответ по схеме:  |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №197** |
| При смерти на высоте астматического статуса трудно установить 1. острое вздутие легких 2. закупорку просветов слизью 3. очаговые ателектазы 4. спазм бронхов 5. все вышеперечисленное Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №198** |
| Для оценки обратимости бронхиальной обструкции при бронхиальной астме следует применить 1. спирометрию 2. ингаляционный тест с гистамином 3. бодиплетизмографию 4. ингаляционный тест с сальбутамолом 5. пикфлоуметрию Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №199** |
| По анамнезу у больного аллергия к пыльце деревьев и злаковых трав. Ему противопоказано 1. настой из березовых почек 2. отвар из коры дуба 3. настой из термопсиса 4. орехи 5. березовый сок Выберите правильный ответ по схеме:  |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №200** |
| У больного рецидивирующий полипоз носа. С целью профилактики лекарственной непереносимости ему необходимо ограничить прием 1. сульфопрепаратов 2. препаратов тетрациклинового ряда 3. противогрибковых препаратов 4. ацетилсалициловой кислоты 5. местных анестетиков Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №201** |
| У больного непереносимость аспирина и пищевого красителя тартразина. Ему противопоказано 1. жевательная резинка 2. буженина 3. фанта 4. все перечисленное 5. карамель Выберите правильный ответ по схеме:  |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №202** |
| Легочную эозинофилию способны вызвать 1. паразитарные инвазии 2. работа на никелевых производствах 3. грибковая сенсибилизация 4. опухолевые заболевания 5. пыльцевая сенсибилизация Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №203** |
| Легочную эозинофилию способны вызвать 1. заболевания сердца 2. заболевания почек 3. заболевания печени 4. опухолевыйе заболевания 5. заболевания поджелудочной железы Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №204** |
| В патогенезе легочной эозинофилии ведущую роль играют следующие механизмы 1. цитотоксический 2. реакция замедленного типа 3. реагиновый + цитотоксический 4. реагиновый + иммунокомплексный 5. реагиновый + реакция замедленного типа Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №205** |
| Важная роль в патогенезе легочной эозинофилии отводится 1. плазматическим клеткам 2. альвеолярным макрофагам 3. тучным клеткам 4. эозинофилам 5. нейтрофилам Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №206** |
| В патогенезе легочной эозинофилии принимают участие преимущественно 1. IgG 2. IgM 3. IgA 4. IgE 5. IgG + IgM Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №207** |
| При профессиональном ("никелевом") эозинофильном инфильтрате характерно сочетание с 1. заболеванием сердца 2. заболеванием печени 3. заболеванием почек 4. контактным дерматитом 5. заболеванием нервной системы Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №208** |
| Для простой легочной эозинофилии в клиническом анализе крови характерно 1. лейкопения 2. лимфоцитоз 3. резкое повышение СОЭ 4. эозинофилия 5. тромбоцитопения Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №209** |
| Для хронической эозинофильной пневмонии характерно 1. длительность течения более 4 недель 2. рецидивирование эозинофильных инфильтратов 3. высокая эозинофилия 4. фебрильная лихорадка 5. кашель с мокротой, содержащей высокий процент эозинофилов Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №210** |
| Причинами возникновения легочных эозинофилии при бронхиальной астме являются 1. внезапная отмена поддерживающей дозы глюкокортикостероидов 2. назначение высокоаллергенных медикаментов 3. присоединение паразитарной инвазии 4. лечение ингаляционными глюкокортикостероидами 5. лечение кромогликатом натрия Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №211** |
| Для всех легочных эозинофилии с астматическим синдромом характерно 1. кашель 2. приступы удушья 3. одышка 4. легочные эозинофильные инфильтраты 5. эозинофилия крови Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №212** |
| Для узелкового периартериита с легочной эозинофилией характерно 1. легочные инфильтраты 2. высокая эозинофилия крови 3. системный васкулит 4. инфильтраты в печени 5. инфильтраты в почках Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №213** |
| Легочные эозинофилии надо дифференцировать с 1. заболеваниями сердца 2. пневмониями 3. плевритом 4. инфильтративным туберкулезом 5. абсцессом легкого Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | + | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №214** |
| При лечении локальных легочных эозинофилий применяют 1. антибиотики 2. нестероидные противовоспалительные препараты 3. мочегонные 4. глюкокортикостероиды 5. сульфаниламиды Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №215** |
| Прогноз при легочных эозинофилиях зависит от 1. своевременной диагностики 2. назначения адекватного лечения 3. тяжести внелегочных проявлений 4. устранения причинного фактора 5. соблюдения элиминационных мероприятий Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №216** |
| К развитию экзогенного аллергического альвеолита может привести профессия 1. металлурга 2. скорняка 3. слесаря 4. работника теплиц 5. электрика Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | + | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №217** |
| Проникновение аллергена при немедикаментозном экзогенном аллергическом альвеолите происходит 1. через кожу 2. парентеральным путем 3. через желудочно-кишечный тракт 4. ингаляционным путем 5. через слизистые Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №218** |
| Размер частиц, способных вызвать экзогенный аллергический альвеолит составляет 1. 5-10 мкм 2. 10-15 мкм 3. 15-20 мкм 4. до 5 мкм 5. 20-25 мкм Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №219** |
| При экзогенном аллергическом альвеолите воспалительный процесс локализуется в 1. альвеолах 2. бронхах среднего калибра 3. бронхиолах 4. бронхах крупного калибра 5. бронхопульмональных лимфоузлах Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №220** |
| В патогенезе экзогенного аллергического альвеолита принимают участие 1. IgE 2. IgA 3. IgE, IgA 4. IgG, IgM 5. IgE, IgG, IgM, IgA Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №221** |
| Для хронической формы экзогенного аллергического альвеолита характерно 1. инфильтрация альвеол и интерстиция 2. гранулематозные изменения 3. инфильтрация слизистой оболочки крупных бронхов 4. интерстициальный фиброз 5. инфильтрация слизистой оболочки в бронхах среднего калибра Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №222** |
| Течение болезни (острое, подострое, хроническое) определяется 1. заболеванием сердца 2. полипозом носа 3. поражением легких 4. массивностью и продолжительностью антигенного воздействия 5. поражением мозга Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №223** |
| Острая форма экзогенного аллергического альвеолита развивается после 1. если воздействие антигена продолжается 2. длительного и повторного воздействия небольших доз антигенов 3. контакта с низкой концентрацией антигена 4. массивного контакта при выраженной концентрации антигена 5. первого контакта с низкой концентрацией антигена Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №224** |
| Для острой формы экзогенного аллергического альвеолита характерны 1. признаки фиброза легких 2. инфильтративные изменения, занимающие целую долю 3. жидкость в плевральной полости 4. интерстициальные инфильтраты 5. увеличение бронхопульмональных лимфоузлов Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №225** |
| Типичным для подострой формы экзогенного аллергического альвеолита является 1. феномен понедельника 2. кашель 3. одышка 4. кровохарканье 5. фебрильная лихорадка Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №226** |
| Хроническая форма экзогенного аллергического альвеолита развивается после 1. массивного контакта при выраженной концентрации антигена 2. если воздействие антигена продолжается 3. контакта с низкой концентрацией антигена 4. длительного и повторного воздействия небольших доз антигенов 5. первого контакта с низкой концентрацией антигена Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №227** |
| Экзогенный аллергический альвеолит дифференцируют с 1. заболеваниями сердца 2. идиопатическим фиброзирующим альвеолитом (синдром Хаммена-Рича) 3. эхинококкозом легких 4. пневмониями 5. плевритом Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | + | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №228** |
| Экзогенный аллергический альвеолит дифференцируют с 1. буллезной кистой легкого 2. раком легкого 3. абсцессом легкого 4. саркоидозом Бека 5. плевритом Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №229** |
| Для лечения экзогенного аллергического альвеолита применяют 1. противовоспалительные препараты 2. антибиотики 3. сульфаниламиды 4. глюкокортикостероиды 5. нитрофураны Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №230** |
| Прогноз при экзогенном аллергическом альвеолите зависит от 1. своевременной диагностики 2. назначения адекватного лечения 3. элиминации аллергена 4. первоначальной тяжести заболевания 5. соблюдения больным режима Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №231** |
| Для профилактики экзогенного аллергического альвеолита рекомендуется 1. использование противопылевых респираторов 2. использование спецодежды 3. исключение полипрагмазий 4. смена места работы 5. полная элиминация аллергена Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №232** |
| Первичные кожные элементы при аллергической крапивнице представлены |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | папулами |
| 2) | - | эритемой |
| 3) | - | везикулами |
| 4) | - | узелками |
| 5) | + | волдырями |

|  |
| --- |
| **Задание №233** |
| Регрессия первичных кожных элементов при аллергической крапивнице происходит в течение |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | 7 дней |
| 2) | - | 10 дней |
| 3) | - | от 7 до 10 дней |
| 4) | + | от нескольких часов до суток |
| 5) | - | несколько минут |

|  |
| --- |
| **Задание №234** |
| После исчезновения первичных кожных элементов при крапивнице остается |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | некроз |
| 2) | + | отсутствие изменений |
| 3) | - | шелушение |
| 4) | - | гипопигментация |
| 5) | - | гиперпигментация |

|  |
| --- |
| **Задание №235** |
| Первичные кожные элементы при аллергической крапивнице локализуются |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | + | в эпидермисе |
| 2) | - | в подкожной клетчатке |
| 3) | - | в периваскулярной области |
| 4) | - | в эпидермисе и дерме |
| 5) | - | повсеместно |

|  |
| --- |
| **Задание №236** |
| Аллергический ангионевротический отек Квинке локализуется |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | в эпидермисе |
| 2) | + | в дерме |
| 3) | - | в жировой ткани |
| 4) | - | во всех перечисленных областях |
| 5) | - | в подслизистых тканях |

|  |
| --- |
| **Задание №237** |
| Регрессия аллергического отека Квинке происходит в течение |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | + | от нескольких часов до суток |
| 2) | - | 7-10дней |
| 3) | - | 5 дней |
| 4) | - | от 5 до 10 дней |
| 5) | - | в течение 2 недель |

|  |
| --- |
| **Задание №238** |
| При регрессии аллергического отека Квинке на коже остается |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | гиперпигментация |
| 2) | - | гипопигментация |
| 3) | - | шелушение |
| 4) | - | атрофия кожи |
| 5) | + | отсутствие изменений |

|  |
| --- |
| **Задание №239** |
| Наследственный ангионевротический отек Квинке обусловлен |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | сенсибилизацией неинфекционными аллергенами |
| 2) | - | неспецифическими факторами |
| 3) | - | аутоаллергией |
| 4) | + | генетическими дефектами |
| 5) | - | инфекцией |

|  |
| --- |
| **Задание №240** |
| При наследственном ангионевротическом отеке Квинке дефекты связаны с |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | четвертым фактором системы комплемента |
| 2) | - | третьим фактором системы комплемента |
| 3) | + | ингибитором первого фактора системы комплемента |
| 4) | - | первым фактором системы комплемента |
| 5) | - | вторым фактором системы комплемента |

|  |
| --- |
| **Задание №241** |
| Главным медиатором при аллергической крапивнице является |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | ацетилхолин |
| 2) | - | простагландин |
| 3) | + | гистамин |
| 4) | - | лейкотриены |
| 5) | - | гепарин |

|  |
| --- |
| **Задание №242** |
| Высокая эозинофилия крови наиболее характерна для крапивницы, вызванной |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | аллергией к домашней пыли |
| 2) | - | пищевой аллергией |
| 3) | - | очагами хронической инфекции |
| 4) | + | глистной инвазией |
| 5) | - | пыльцевой аллергией |

|  |
| --- |
| **Задание №243** |
| Дермографическая крапивница вызывается |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | иммунными механизмами с участием IgE |
| 2) | - | иммунными механизмами с участием IgG |
| 3) | + | неспецифическим освобождением гистамина |
| 4) | - | неспецифическим освобождением ацетилхолина |
| 5) | - | неспецифическим освобождением всех медиаторов |

|  |
| --- |
| **Задание №244** |
| Глюкокортикостероиды рекомендуется использовать для лечения |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | крапивницы эмоционального напряжения |
| 2) | - | дермографической крапивницы |
| 3) | - | крапивницы на фоне инфекции |
| 4) | - | крапивницы на фоне глистной инвазии |
| 5) | + | ангионевротического отека Квинке |

|  |
| --- |
| **Задание №245** |
| Срочное введение плазмы рекомендуется при |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | острой крапивнице |
| 2) | - | острой крапивнице и отеке Квинке лекарственного происхождения |
| 3) | + | наследственном ангионевротическом отеке Квинке |
| 4) | - | хронической крапивнице |
| 5) | - | аллергическом отеке Квинке |

|  |
| --- |
| **Задание №246** |
| Наиболее часто хроническая крапивница сопровождает заболевания |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | сердечно-сосудистой системы |
| 2) | - | верхних и нижних дыхательных путей |
| 3) | + | желудочно-кишечного тракта |
| 4) | - | опорно-двигательного аппарата |
| 5) | - | сосудов мозга |

|  |
| --- |
| **Задание №247** |
| Метилтестостерон назначают для предупреждения |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | острой аллергической крапивницы |
| 2) | - | аллергического отека Квинке гортани |
| 3) | + | идиопатического отека Квинке в области гортани |
| 4) | - | холинергической крапивницы |
| 5) | - | дермографической крапивницы |

|  |
| --- |
| **Задание №248** |
| Высокая эозинофилия крови наиболее характерна для |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | идиопатического отека Квинке |
| 2) | - | острой крапивницы вследствие лекарственной аллергии |
| 3) | - | острой крапивницы вследствие пищевой аллергии |
| 4) | + | крапивницы на фоне аскаридоза |
| 5) | - | холинергической крапивницы |

|  |
| --- |
| **Задание №249** |
| Количественное изменение второго и четвертого факторов комплемента наиболее характерно для |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | острой аллергической крапивницы |
| 2) | - | хронической крапивницы |
| 3) | + | идиопатического отека Квинке |
| 4) | - | острого аллергического отека Квинке |
| 5) | - | дермографической крапивницы . |

|  |
| --- |
| **Задание №250** |
| Адреналин рекомендуется использовать при 1. дермографической крапивнице 2. ангионевротическом отеке Квинке 3. тепловой крапивнице 4. острой аллергической крапивнице 5. хронической рецидивирующей крапивнице Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | + | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №251** |
| Причиной контактного аллергического дерматита могут являться группы 1. жирорастворимых веществ, содержащихся в стеблях и листьях некоторых растений 2. металлов 3. лекарственных препаратов 4. косметических и парфюмерных средств 5. латекс Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №252** |
| Иммунологическим механизмом контактного аллергического дерматита является 1. реагиновый 2. иммунокомплексный 3. аутоаллергическая реакция 4. Т-зависимая реакция 5. цитотоксическая реакция Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №253** |
| Наиболее часто вызывают аллергический контактный дерматит следующие сенсибилизаторы 1. n-фенилендиамин 2. никель 3. компоненты резины 4. этилендиамингидро хлорид 5. латекс Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №254** |
| Основными медиаторами контактной гиперчувствительности являются 1. интерлейкины 2. гранулоцит-макрофагальный колоние-стимулирующий фактор 3. г-интерферон 4. фактор некроза опухолей 5. фактор, ингибирующий миграцию Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №255** |
| Типичной клинической картиной контактного аллергического дерматита является 1. гиперемия и уртикарные высыпания в месте контакта с аллергеном 2. гиперемия и отечность в месте контакта с аллергеном 3. лихенификация 4. гиперемия, отечность и везикуляция в месте контакта с аллергеном 5. гиперкератоз Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №256** |
| Этапами специфической диагностики контактного аллергического дерматита являются 1. аллергоанамнез и профессиональный анамнез 2. элиминационный тест 3. аппликационная проба 4. скарификационная проба 5. лабораторные тесты Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №257** |
| Основными внешними факторами развития или обострения атопического дерматита являются 1. алиментарные 2. психоэмоциональные 3. микробные и вирусные агенты 4. клещи домашней пыли 5. лекарственные антигены Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №258** |
| Первичная манифестации атонического дерматита наблюдается 1. в любом возрасте 2. в среднем возрасте 3. в пожилом возрасте 4. в детстве и юношестве 5. только на первом году жизни ребенка Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №259** |
| Аллергия к латексу чаще всего встречается у следующих групп 1. работники здравоохранения 2. работники резиновой промышленности 3. больные со Spina bifida 4. работники текстильной промышленности 5. ВИЧ-инфицированные Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №260** |
| В отношении клиники атонического дерматита справедливо утверждение 1. не зависит от возраста 2. существуют 3 возрастных периода атопического дерматита с единой локализацией поражения, одинаковыми кожными элементами 3. существуют 2 возрастных периода атопического дерматита с различной локализацией поражений 4. существуют 3 возрастных периода атопического дерматита с различной локализацией поражений и различным преобладанием первичных и вторичных элементов 5. клиника атопического дерматита полиморфна и меняется ежегодно Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №261** |
| Для атопического дерматита характерны кожные высыпания 1. папулезные 2. везикулезные 3. уртикарные 4. полиморфные 5. эритематозные Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №262** |
| При атопическом дерматите наиболее часто встречается повышение 1. у ровня IgA 2. уровня IgG 3. уровня IgM 4. уровня IgE 5. числа Т-лимфоцитов Выберите правильный ответ по схеме:  |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №263** |
| Аллергенами, вызывающими развитие атопического дерматита, являются 1. пищевые 2. клещ домашней пыли 3. шерсть и эпидермис домашних животных 4. золотистый стафилококк 5. непатогенные плесневые грибы Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №264** |
| Острая фаза атопического дерматита характеризуется 1. гиперемией кожи 2. отеком и экссудацией кожи 3. зудом 4. лихенификацией 5. пластинчатым шелушением Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №265** |
| Хроническая фаза атопического дерматита характеризуется 1. гиперемией кожи 2. лихенификацией 3. мокнутием 4. зудом 5. отеком кожи Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | + | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №266** |
| Больных атопическим дерматитом можно вакцинировать 1. по жизненным показаниям 2. при наличии ограниченных кожных поражений 3. ни в каких случаях 4. в фазу ремиссии 5. когда угодно Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №267** |
| Местная (наружная) терапия атопического дерматита заключается в применении 1. топических кортикостероидов 2. нестероидных противовоспалительных мазей 3. антибактериальных и противогрибковых мазей 4. мазей, улучшающих трофику кожи 5. средств, улучшающих микроциркуляцию и метаболизм в очагах поражения Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №268** |
| При стимуляции Н2-гистаминовых рецепторов возникает 1. сокращение гладкой мускулатуры 2. повышение проницаемости сосудистой стенки 3. повышение выделения желчи 4. повышение желудочной секреции 5. действие на сосуды мозга Выберите правильный ответ по схеме:  |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №269** |
| Клинические показания для применения Н1-антигистаминных препаратов является наличие у больных 1. поллиноза 2. аллергического ринита 3. отека Квинке 4. астматического состояния 5. холинергической крапивницы Выберите правильный ответ по схеме:  |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №270** |
| Клиническими показаниями для применения интала является наличие у больных 1. поллиноза с пыльцевой астмой 2. астматического состояния 3. бронхиальной астмы 4. хронической рецидивирующей крапивницы 5. отека Квинке Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №271** |
| Лекарственной формой интала, применяемой для лечения аллергического пинита, является 1. налкром 2. ломузол 3. оптикром 4. кромогексал 5. френал Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | + | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №272** |
| Лекарственной формой интала, применяемой для лечения аллергического конъюнктивита, является 1. налкром 2. френал 3. ломузол 4. оптикром 5. кромогексал Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №273** |
| Лекарственной формой интала, применяемой для лечения пищевой аллергии, является 1. оптикром 2. френал 3. ломузол 4. налкром 5. кромогексал Выберите правильный ответ по схеме:  |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №274** |
| Противопоказанием для применения интала является наличие у больных 1. аллергического ринита 2. аллергического конъюнктивита 3. пищевой аллергии 4. острого приступа удушья 5. крапивницы и отека Квинке Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №275** |
| Инталоподобным действием обладает 1. бикарфен 2. перитол 3. димедрол 4. задитен 5. эриус Выберите правильный ответ по схеме:  |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №276** |
| Наиболее выраженным противовоспалительным противоаллергическим действием обладает 1. интал 2. фенистил 3. тайлед 4. флютиказона пропионат 5. зиртек Выберите правильный ответ по схеме:  |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №277** |
| Механизм действия тайледа объясняет 1. антифосфодиэстеразная активность 2. антифосфолипазная активность 3. анти-ФАТ активность 4. стабилизация клеток аллергического воспаления (тучных клеток, базофилов, эозинофилов, нейтрофилов, моноцитов) 5. блокада Н1-рецепторов Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №278** |
| Показанием для применения тайледа является наличие у больных 1. астматического состояния 2. острого приступа удушья 3. крапивницы 4. бронхиальной астмы с клиническими проявлениями 5. отека Квинке Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №279** |
| Из перечисленных режимов использования тайледа предпочтительным является 1. однократный прием в сутки 2. 4 раза в сутки на начальном этапе с последующим переходом на двукратный прием 3. однократный прием в неделю 4. два раза в сутки 5. один раз в сутки циклами по 3 дня с недельным перерывом Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | + | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №280** |
| Оптимальная продолжительность применения тайледа составляет 1. 2 недели 2. 1 месяц 3. 2 месяца 4. 3-4 месяца 5. 1 год Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №281** |
| К побочным явлениям, встречающимся при применении тайледа, относится 1. диарея 2. геморрагические высыпания на коже и слизистых 3. агранулоцитоз 4. горьковатый привкус во рту 5. крапивница Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №282** |
| Основным методом специфической терапии пищевой аллергии является 1. парентеральная иммунотерапия 2. оральная иммунотерапия 3. элиминация в сочетании с иммунотерапией 4. полная элиминация 5. частичная элиминация Выберите правильный ответ по схеме:  |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №283** |
| Наиболее радикальным методом специфической терапии атопических заболеваний является 1. специфическая иммунотерапия 2. частичная элиминация аллергенов 3. применение глюкокортикостероидов 4. полная элиминация аллергенов 5. применение иммунодепрессантов Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №284** |
| Специфическую иммунотерапию проводят 1. при атопических заболеваниях, когда невозможно исключить контакт с аллергеном 2. при реагиновом механизме заболевания 3. при четко установленном аллергене 4. при всех аллергических заболеваниях 5. при атопических заболеваниях Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №285** |
| Специфическую иммунотерапию проводит 1. семейный врач 2. отоларинголог 3. терапевт 4. аллерголог-иммунолог 5. любой из перечисленных специалистов Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №286** |
| Абсолютным противопоказанием к специфической иммунотерапии при поллинозе являются 1. беременность 2. хроническая инфекция в стадии обострения 3. аутоиммунные заболевания 4. хроническая почечная недостаточность 5. иммунодефицит Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №287** |
| При атопической бронхиальной астме, вызванной аллергией к клещу, лечение проводят 1. сезонно 2. предсезонно 3. в сочетании с элиминацией аллергена 4. круглогодично 5. без элиминации аллергена Выберите правильный ответ по схеме:  |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №288** |
| В условиях аллергологического кабинета по темпу ведения применяют специфическую иммунотерапию следующими методами 1. молниеносный 2. стандартный 3. шок-метод 4. ускоренный 5. с интервалами между инъекциями 7 дней Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | + | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №289** |
| Выбор схемы специфической иммунотерапии зависит от 1. тяжести клинических проявлений 2. степени чувствительности к аллергену 3. переносимости инъекций аллергена 4. наличия или отсутствия естественного контакта с аллергеном в период лечения 5. от сопутствующих заболеваний Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №290** |
| При поллинозах достаточно проведения 1. одного курса СИТ 2. трех курсов СИТ 3. двух курсов СИТ 4. 4-5 курсов СИТ 5. число курсов роли не играет Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | + | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №291** |
| Эффективность специфической иммунотерапии зависит от 1. длительности терапии 2. дозы аллергена 3. вида применяемого аллергена 4. элиминации аллергена 5. режима введения аллергена Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №292** |
| При возникновении местной реакции на специфическую иммунотерапию необходимо 1. прекратить повышение дозы аллергена 2. применить Н1-блокаторы 3. приложить лед 4. прекратить лечение 5. ввести адреналин Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |
| --- |
| **Задание №293** |
| В случае анафилактической реакции при проведении специфической иммунотерапии в первую очередь вводят 1. глюкокортикостероиды 2. антигистаминные препараты 3. мезатон 4. адреналин 5. норадреналин Выберите правильный ответ по схеме: |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |