**Тестовые задания по балльно-рейтинговой системе для студентов лечебного факультета**

**Тема: Дерматиты. токсикодермия. Экзема.**

**Выберите только один правильный ответ**–

**Вариант № 1.**

**1. Больному с синдромом Лайелла должны быть немедленно назначены**

1) антибиотики

2) кортикостероиды

3) сульфаниламиды

4) витамины

5) цитостатики

**2. Первичный морфологический элемент при фиксированной токсикодермии**

1) папула

2) пузырь

3) пятно

4) волдырь

5) пузырек

**3. При развитии аллергического дерматита для общего лечения следует рекомендовать**

1) витамин С

2) цитостатики – метотрексат

3) иммуномодуляторы – декарис

4) 30 % раствор тиосульфата натрия

5) антибиотики – сумамед

**4. Об остроте экземы свидетельствует наличие**

1) пузырей

2) папул

3) лихенизации

4) пустул

5) пузырьков

**5. Для лечения профессиональной экземы необходимо**

1) назначение антибиотиков

2) устранение контакта с производственными аллергенами

3) назначение цитостатиков

4) назначение диеты

5) назначение санаторно-курортного лечения

**Тестовые задания по балльно-рейтинговой системе для студентов лечебного факультета**

**Тема: Дерматиты. токсикодермия. Экзема.**

**Выберите только один правильный ответ**–

**Вариант № 2.**

**Фиксированная токсикодермия развивается после приема**

1) кортикостероидов

2) противомалярийных препаратов

3) десенсибилизирующих средств

4) антигистаминных препаратов

5) сульфаниламидов

**2. Синдром Лайелла – это самая тяжелая форма**

1) крапивницы

2) красной волчанки

3) аллергического дерматита

4) токсикодермии

5) псориаза

**3. Для лечения микробной экземы применяют**

1) кортикостероидные мази

2) витамины

3) цитостатики

4) противогрибковые препараты

5) кортикостероидные мази с антибиотиком

**4. Себорейная экзема локализуется на**

1) голове и верхней части туловища

2) животе

3) ягодицах

4) ладонях

5) подошвах

**5. Больному с острой мокнущей экземой лица показаны**

1) пасты

2) болтушки

3) мази

4) примочки

5) кремы

**Тестовые задания по балльно-рейтинговой системе для студентов лечебного факультета**

**Тема: Дерматиты. токсикодермия. Экзема.**

**Выберите только один правильный ответ**–

**Вариант № 3.**

**1.Первичный элемент при микробной экземе**

1) пузырек

2) волдырь

3) пустула

4) папула

5) пузырь

**2. Определяющий клинический признак хронической экземы**

1) отек кожи

2) лихенизация

3) мокнутие

4) эритема

5) везикулезные высыпания

**3. Распространенная токсикодермия развивается после применения**

1) кортикостероидов

2) антибиотиков

3) цитостатиков

4) антигистаминных препаратов

5) ферментов

**4. Простой контактный дерматит вызывают**

1) лаки

2) краски

3) крепкие кислоты и щелочи

4) стиральный порошок

5) лекарственные препараты

**5. Экзему следует дифференцировать с**

1) красным плоским лишаем

2) псориазом

3) герпесом

4) аллергическим контактным дерматитом

5) пузырчаткой

**Тестовые задания по балльно-рейтинговой системе для студентов лечебного факультета**

**Тема: Дерматиты. токсикодермия. Экзема.**

**Выберите только один правильный ответ**–

**Вариант № 4.**

**1.Для наружной терапии больных экземой в стадии мокнутия применяется**

1) присыпка

2) крем

3) примочка

4) паста

5) взбалтываемая смесь

**2. Профессиональная экзема локализуется на**

1) коже груди

2) открытых участках кожи

3) коже спины

4) ногах

5) голове

**3. Для наружного лечения больного хронической экземой наиболее адекватно применение**

1) болтушки

2) примочки

3) пасты

4) мази

5) крема

**4. Формирование пузырька при экземе обусловлено**

1) гиперкератозом

2) спонгиозом

3) акантозом

4) акантолизом

5) паракератозом

**5. Кожные пробы применяются для подтверждения**

1) простого контактного дерматита

2) красной волчанки

3) профессиональной экземы

4) псориаза

5) красного плоского лишая

**Тестовые задания по балльно-рейтинговой системе для студентов лечебного факультета**

**Тема: Дерматиты. токсикодермия. Экзема.**

**Выберите только один правильный ответ**–

**Вариант № 5.**

**1.Первичный морфологический элемент при острой экземе**

1) пятно

2) узелок

3) пузырек

4) гнойничок

5) волдырь

**2. Эволюционный полиморфизм сыпи характерен для**

1) экземы

2) псориаза

3) красного плоского лишая

4) многоформной экссудативной эритемы

5) пузырчатки

**3. На переход экземы в хроническую стадию указывает развитие**

1) эритемы

2) везикул

3) пустул

4) волдырей

5) лихенизации

**4. Клиническая разновидность экземы:**

1) типичная

2) вульгарная

3) экссудативно-гиперемическая

4) истинная

5) атрофическая

**5. Возможная локализация профессиональной экземы**

1) голени

2) стопы

3) живот

4) кисти

5) волосистая часть головы

**Тестовые задания по балльно-рейтинговой системе для студентов лечебного факультета**

**Тема: Дерматиты. токсикодермия. Экзема.**

**Выберите только один правильный ответ**–

**Вариант № 6.**

**1.Пузырек является первичным морфологическим элементом при:**

1) экземе

2) пузырчатке

3) псориазе

4) крапивнице

5) атопическом дерматите

**2. Клиническая разновидность экземы**

1) отечная

2) вульгарная

3) экссудативно-гиперемическая

4) себорейная

5) интертригинозная

**3. Положительный симптом Никольского может наблюдаться при**

1) простом контактном дерматите

2) аллергическом контактном дерматите

3) сульфаниламидной эритеме

4) синдроме Лайелла

5) истинной экземе

**4. Нуммулярная экзема – разновидность**

1) истинной экземы

2) профессиональной экземы

3) микробной экземы

4) себорейной экземы

5) токсикодермии

**5. Десенсибилизирующие средства назначают при**

1) аллергическом контактном дерматите

2) герпетиформном дерматите Дюринга

3) простом контактном дерматите

4) склеродермии

5) вульгарной пузырчатке

**Тестовые задания по балльно-рейтинговой системе для студентов лечебного факультета**

**Тема: Дерматиты. токсикодермия. Экзема.**

**Выберите только один правильный ответ**–

**Вариант № 7.**

**1.К этиологическим факторам простого контактного дерматита относится**

1) стиральный порошок

2) дезодорант

3) анальгин

4) концентрированная щелочь

5) мыло

**2. К этиологическим факторам аллергического контактного дерматита относится**

1) стиральный порошок

2) воздействие высоких температур

3) анальгин

4) концентрированная щелочь

5) давление на кожу

**3. Причиной развития токсикодермии может послужить**

1) стрессовая ситуация

2) иммунодефицит

3) вирусная инфекция

4) пищевые продукты

5) механическая травма

**4. Резкая болезненность как пораженной, так и видимо здоровой кожи на фоне тяжелого общего состояния характерны для**

1) острой истинной экземы

2) аллергического контактного дерматита

3) сульфаниламидной эритемы

4) простого контактного дерматита

5) синдрома Лайелла

**5. Формирование пузырька при экземе обусловлено**

1) гиперкератозом

2) спонгиозом

3) акантозом

4) акантолизом

5) паракератозом

**Тестовые задания по балльно-рейтинговой системе для студентов лечебного факультета**

**Тема: Дерматиты. токсикодермия. Экзема.**

**Выберите только один правильный ответ**–

**Вариант № 8.**

**1. Излюбленной локализацией микробной экземы является область**

1) волосистой части головы

2) вокруг суставов

3) вокруг трофических язв

4) по ходу крупных нервно-сосудистых пучков

5) перехода кожи в слизистые

**2.Больному с синдромом Лайелла должны быть немедленно назначены**

1) антибиотики

2) кортикостероиды

3) сульфаниламиды

4) витамины

5) цитостатики

**3. Фиксированная токсикодермия развивается после приема**

1) кортикостероидов

2) противомалярийных препаратов

3) десенсибилизирующих средств

4) антигистаминных препаратов

5) сульфаниламидов

**4. Простой контактный дерматит вызывают**

1) лаки

2) краски

3) крепкие кислоты и щелочи

4) стиральный порошок

5) лекарственные препараты

**5. Больному с острой мокнущей экземой лица показаны**

1) пасты

2) болтушки

3) мази

4) примочки

5) кремы

**Тестовые задания по балльно-рейтинговой системе для студентов лечебного факультета**

**Тема: Дерматиты. токсикодермия. Экзема.**

**Выберите только один правильный ответ**–

**Вариант № 9.**

**1. Для наружного лечения больного хронической экземой наиболее адекватно применение**

1) болтушки

2) примочки

3) пасты

4) мази

5) крема

**2. Клиническая разновидность экземы**

1) отечная

2) вульгарная

3) экссудативно-гиперемическая

4) себорейная

5) интертригинозная

**3. На переход экземы в хроническую стадию указывает развитие**

1) эритемы

2) везикул

3) пустул

4) волдырей

5) лихенизации

**4. Себорейная экзема локализуется на**

1) голове и верхней части туловища

2) животе

3) ягодицах

4) ладонях

5) подошвах

**5. Первичный морфологический элемент при фиксированной токсикодермии**

1) папула

2) пузырь

3) пятно

4) волдырь

5) пустула

**Тестовые задания по балльно-рейтинговой системе для студентов лечебного факультета**

**Тема: Дерматиты. токсикодермия. Экзема.**

**Выберите только один правильный ответ**–

**Вариант № 10.**

**1. Формирование пузырька при экземе обусловлено**

1) гиперкератозом

2) спонгиозом

3) акантозом

4) акантолизом

5) паракератозом

**2. К этиологическим факторам аллергического контактного дерматита относится**

1) стиральный порошок

2) воздействие высоких температур

3) анальгин

4) концентрированная щелочь

5) давление на кожу

**3. Положительный симптом Никольского может наблюдаться при**

1) простом контактном дерматите

2) аллергическом контактном дерматите

3) сульфаниламидной эритеме

4) синдроме Лайелла

5) истинной экземе

**4. Эволюционный полиморфизм сыпи характерен для**

1) экземы

2) псориаза

3) красного плоского лишая

4) многоформной экссудативной эритемы

5) пузырчатки

**5. Определяющий клинический признак хронической экземы**

1) отек кожи

2) лихенизация

3) мокнутие

4) эритема

5) везикулезные высыпания

**Тестовые задания по балльно-рейтинговой системе для студентов лечебного факультета**

**Тема: Дерматиты. токсикодермия. Экзема.**

**Выберите только один правильный ответ**–

**Вариант № 11.**

**1. Излюбленной локализацией микробной экземы является область**

1) волосистой части головы

2) вокруг суставов

3) вокруг трофических язв

4) по ходу крупных нервно-сосудистых пучков

5) перехода кожи в слизистые

**2. Нуммулярная экзема – разновидность**

1) истинной экземы

2) профессиональной экземы

3) микробной экземы

4) себорейной экземы

5) токсикодермии

**3. Кожные пробы применяются для подтверждения**

1) простого контактного дерматита

2) красной волчанки

3) профессиональной экземы

4) псориаза

5) красного плоского лишая

**4. Резкая болезненность как пораженной, так и видимо здоровой кожи на фоне тяжелого общего состояния характерны для**

1) острой истинной экземы

2) аллергического контактного дерматита

3) сульфаниламидной эритемы

4) простого контактного дерматита

5) синдрома Лайелла

**5. Для лечения профессиональной экземы необходимо**

1) назначение антибиотиков

2) устранение контакта с производственными аллергенами

3) назначение цитостатиков

4) назначение диеты

5) назначение санаторно-курортного лечения

**Тестовые задания по балльно-рейтинговой системе для студентов лечебного факультета**

**Тема: Дерматиты. токсикодермия. Экзема.**

**Выберите только один правильный ответ**–

**Вариант № 12.**

**1. Причиной развития токсикодермии может послужить**

1) стрессовая ситуация

2) иммунодефицит

3) вирусная инфекция

4) пищевые продукты

5) механическая травма

**2. Первичный морфологический элемент при острой экземе**

1) пятно

2) узелок

3) пузырек

4) гнойничок

5) волдырь

**3. Для наружного лечения больного хронической экземой наиболее адекватно применение**

1) болтушки

2) примочки

3) пасты

4) мази

5) крема

**4. Возможная локализация профессиональной экземы**

1) голени

2) стопы

3) живот

4) кисти

5) волосистая часть головы

**5. При развитии аллергического дерматита для общего лечения следует рекомендовать**

1) витамин С

2) цитостатики – метотрексат

3) иммуномодуляторы – декарис

4) 30 % раствор тиосульфата натрия

5) антибиотики – сумамед