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

**Тема: Красная волчанка. склеродермия.**

**Выберите только один правильный ответ**–

ВАРИАНТ 1

1. Излюбленная локализация высыпаний при дискоидной красной волчанке – кожа

1. живота
2. ладоней и подошв
3. лица
4. сгибательных поверхностей конечностей
5. разгибательных поверхностей конечностей

2. Первый клинический симптом дискоидной красной волчанки

1. мокнутие
2. эритема
3. чешуйки
4. лихенизация
5. розеола

3. К системной форме склеродермии относится:

1. Линейная
2. Бляшечная
3. Болезнь «белых пятен»
4. Акросклеротическая
5. Атрофодермия Пазини-Пьерини

4. Наиболее характерная локализация линейной склеродермии

1. Лоб
2. Щеки
3. Область декольте
4. Нос
5. Ладони и подошвы

5. Для местного лечения дискоидной красной волчанки

1. Кератолитические мази
2. Антибактериальные мази
3. Фторсодержащие кортикостероидные мази
4. Анилиновые краски
5. Противозудные средс

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

**Тема: Красная волчанка. склеродермия.**

**Выберите только один правильный ответ**–

ВАРИАНТ 2

1. Пятно является первичным морфологическим элементом при

1. псориазе
2. красном плоском лишае
3. красной волчанке
4. пузырчатке
5. фурункулезе

2. Подтверждает диагноз дискоидной красной волчанки

1. симптом Никольского
2. белоснежное свечение очагов поражения в лучах лампы Вуда
3. симптом Асбо-Хансена
4. феномен Кебнера
5. скротальный язык

3. Для склеродермии характерно:

1. Гипопигментированные пятна с незначительным отрубевидным шелушением
2. Папулы ярко-красного цвета
3. Округлые пятна сиренево-розового цвета
4. Фолликулярный гиперкератоз
5. Бляшки красного цвета с воспалительным валиком по периферии

4. Для ограниченной склеродермии характерно

1. Маскообразное лицо
2. Поражение пищевода
3. Синдром Рейно
4. Пальцы «мадонны»
5. Склеродермия по типу «удара саблей»

5. Наиболее часто для лечения красной волчанки применяют

1. антибиотики
2. антималярийные препараты
3. десенсибилизирующие препараты
4. анальгетики
5. седативные препараты

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

**Тема: Красная волчанка. склеродермия.**

**Выберите только один правильный ответ**–

ВАРИАНТ 3

1. Для красной волчанки характерен симптом

1. Кебнера
2. Никольского
3. «дамского каблука»
4. Асбо-Хансена
5. Арди-Горчакова

2. Типичная локализация дискоидной красной волчанки

1. лицо
2. складки
3. нижние конечности
4. ладони
5. кожа половых органов

3. К системной форме склеродермии относится:

1. Бляшечная
2. Линейная
3. Склероатрофический лишай Цумбуша
4. «Удар саблей»
5. CREST-синдром

4. К клинической разновидности красной волчанки относится:

1. Пустулезная
2. Буллезная
3. Папулезная
4. Эрозивно-язвенная
5. Бляшечная

5. Для лечения склеродермии применяют

1. Антибиотики широкого спектра действия
2. Противозудные средства
3. Противовирусные средства
4. D-пеницилламин
5. Антигистаминные препараты

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

**Тема: Красная волчанка. склеродермия.**

**Выберите только один правильный ответ**–

ВАРИАНТ 4

1. Характерное свечение в лучах лампы Вуда для очагов красной волчанки

1. красное
2. зеленое
3. снежно-голубое
4. желтое
5. розовое

2. В очаге поражения при дискоидной красной волчанки обнаруживаются

1. пятно, папула
2. чешуйка, рубцовая атрофия
3. пузырь, эрозия
4. лихенизация, экскориации
5. бугорок, язва

3. Для склеродермии в стадии эритемы характерно:

1. Положительный симптом Никольского
2. Положительный симптом Бенье-Мещерского
3. Наличие отечного розово-лилового пятна
4. Положительный симптом Кебнера
5. Наличие фолликулярного гиперкератоза

4. К системной форме склеродермии относится

1. Линейная
2. Атрофодермия Пазини-Пьерини
3. Склероатрофический лишай
4. Бляшечная
5. CREST-синдром

5. Больному красной волчанкой назначают

1. Использование фотозащитных средств
2. Санаторно-курортное лечение солнечными ваннами
3. Антибиотики широкого спектра действия
4. D-пеницилламин
5. Антигистаминные препараты

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

**Тема: Красная волчанка. склеродермия.**

**Выберите только один правильный ответ**–

ВАРИАНТ 5

1. Для дискоидной красной волчанки характерен

1. Симптом Кебнера
2. Симптом Никольского
3. Симптом стеаринного пятна
4. Симптом Бенье-Мещерского
5. Симптом Уикхема

2.Факторы, провоцирующие красную волчанку

1. Курение
2. Солнечная инсоляция
3. Погрешности в питании
4. Фокальные инфекции
5. Антибиотикотерапия

3. Для бляшечной склеродермии характерна стадия:

1. Стационарная
2. Регрессирующая
3. Сквамозная
4. уплотнения
5. гиперкератоза

4. В основе клинических проявлений склеродермии лежит

1. Акантоз
2. Гиперкератоз
3. Лихенизация
4. Дерматосклероз
5. Паракератоз

5. Для лечения острой красной волчанки применяют

1. Антибиотики широкого спектра действия
2. Противозудные средства
3. Противовирусные средства
4. Системные глюкокортикоиды
5. Антигистаминные препараты

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

**Тема: Красная волчанка. склеродермия.**

**Выберите только один правильный ответ**–

ВАРИАНТ 6

1. Выберите симптом, патогномоничный для красной волчанки

1. Симптом Никольского
2. Симптом Уикхема
3. Симптом Бенье-Мещерского
4. Симптом Ярди-Горчакова
5. Симптом Кебнера

2. Характерная клиническая разновидность красной волчанки

1. Бляшечная
2. Линейная
3. Полосовидная
4. Диссеминированная
5. Некротическая

3. Наиболее типичная локализация бляшечной склеродермии

1. Лоб
2. Щеки
3. Нос
4. Волосистая часть головы
5. Туловище

4. Для ограниченной склеродермии характерно:

1. Гиперпигментированные пятна с незначительным отрубевидным шелушением
2. Зуд, особенно в вечернее и ночное время
3. Фолликулярный гиперкератоз
4. Блестящие пятна цвета слоновой кости
5. Бляшки ярко-красного цвета с воспалительным валиком по периферии

5. Для лечения склеродермии применяют

1. Антибиотики широкого спектра действия
2. Препараты кальция
3. Препараты никотиновой кислоты
4. Антималярийные препараты
5. Антигистаминные препараты

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

**Тема: Красная волчанка. склеродермия.**

**Выберите только один правильный ответ**–

ВАРИАНТ 7

1. Клиническая разновидность дискоидной формы красной волчанки

1. Пустулезная
2. Лихеноидная
3. Эрозивно-язвенная
4. Папулезная
5. Везикулезная

2. Для системной красной волчанки характерно:

1. Симптом Никольского
2. Симптом Уикхема
3. LE-клетки
4. Симптом стеаринового пятна
5. Акантолитические клетки

3. Для ограниченной склеродермии характерно

1. Сужение ротового отверстия
2. Маскообразное лицо
3. Поражение пищевода
4. Кальциноз
5. Фолликулярный гиперкератоз

4. Наиболее характерная локализация бляшечной склеродермии

1. Лоб
2. Волосистая часть головы
3. Туловище
4. Щеки
5. Нос

5. Для лечения склеродермии применяют

1. Кларитин
2. Глюконат кальция
3. Лидазу
4. Плаквенил
5. Тиосульфат натрия

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

**Тема: Красная волчанка. склеродермия.**

**Выберите только один правильный ответ**–

ВАРИАНТ 8

1. Для дискоидной красной волчанки характерно

1. Лихенизация
2. Пятна сиреневого цвета
3. Симптом «дамского каблука»
4. Зеленое свечение очагов поражения в лучах лампы Вуда
5. Симптом Асбо-Хансена

2. Для склеродермии характерно

1. Люпус-нефрит
2. Фолликулярный гиперкератоз
3. Склеродактилия
4. Папулы ярко-красного цвета
5. Гипопигментированные пятна с незначительным отрубевидным шелушением

3. В очаге поражения при дискоидной красной волчанки обнаруживаются

1. пятно, папула
2. пузырь, эрозия
3. лихенизация, экскориации
4. эритема, фолликулярный гиперкератоз
5. бугорок, язва

4. Для склеродермии в стадии уплотнения характерно:

1. Положительный симптом Уикхема
2. Наличие очагов с восковидным блеском
3. Положительный симптом Бенье-Мещерского
4. Положительный симптом Кебнера
5. Наличие фолликулярного гиперкератоза

5. Для лечения склеродермии применяют

1. Электрофорез с лидазой
2. Ретиноиды
3. фотозащитные средства
4. Антималярийные препараты
5. Нестериодные противовоспалительные средства

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

**Тема: Красная волчанка. склеродермия.**

**Выберите только один правильный ответ**–

ВАРИАНТ 9

1. Клинические формы дискоидной красной волчанки

1. Пустулезная
2. Лихеноидная
3. Эрозивно-язвенная
4. Папулезная
5. Везикулезная

2. Излюбленная локализация высыпаний при дискоидной красной волчанке – кожа

1. живота
2. ладоней и подошв
3. лица
4. сгибательных поверхностей конечностей
5. разгибательных поверхностей конечностей

3. Стадии бляшечной склеродермии

1. Стационарная стадия
2. Стадия атрофии
3. Регрессирующая стадия
4. Сквамозная стадия
5. Стадия гиперкератоза

4. Для начала клинических проявлений бляшечной склеродермии характерно

1. Повышение температуры
2. Кожный зуд
3. Сиреневые пятна на коже
4. Артралгия
5. Потеря сознания

5. Для лечения красной волчанки применяют

1. Супрастин, тиосульфат натрия
2. Глюконат кальция, никотиновая кислота
3. Лидаза, кларитин
4. Плаквенил, делагил
5. Ретинол пальмитат, Диклофенак

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

**Тема: Красная волчанка. склеродермия.**

**Выберите только один правильный ответ**–

ВАРИАНТ 10

1. В патогенезе красной волчанки важную роль играет

 1. стресс

 2. травматические факторы

 3. погрешности в питании

 4. генетическая предрасположенность

 5. хронические очаги инфекции

2. Патогномоничный признак системной красной волчанки

1. Тромбоцитопения
2. Ускорение СОЭ
3. LE-клетки
4. Лейкопения
5. Диспротеинемия

3. Больному красной волчанкой назначают

1. Диспансерное наблюдение
2. Курортотерапия на Черном море
3. Ношение широкополой шляпы
4. Использование мазей, содержащих антибиотики широкого спектра действия
5. Фторированные кортикостероиды

4. В основе клинических проявлений склеродермии лежит:

1. Дерматосклероз
2. Акантоз
3. Гиперкератоз
4. Баллонирующая дистрофия
5. Спонгиоз

5. Наиболее характерно для системной склеродермии:

1. Пятна цвета слоновой кости с восковидным блеском
2. CREST-синдром
3. Розовато-лиловые пятна
4. Сглаженность кожного рисунка в очагах
5. Рубцовый фимоз

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

**Тема: Красная волчанка. склеродермия.**

**Выберите только один правильный ответ**–

ВАРИАНТ 11

1. Первый клинический симптом дискоидной красной волчанки

1. мокнутие
2. эритема
3. чешуйки
4. лихенизация
5. розеола

2. Подтверждает диагноз системной красной волчанке

1. Протеинурия
2. Тромбоцитопения
3. Ускорение СОЭ
4. LE-клетки
5. Гипохромная анемия

3. Для лечения больных хронической красной волчанки применяются

1. антибиотики широкого спектра действия
2. противомалярийные средства
3. иммуномодуляторы
4. антигистаминные препараты
5. транквилизаторы

4. К системной форме склеродермии относится:

1. Полосовидная
2. Диффузная
3. Бляшечная
4. Склероатрофический лишай Цумбуша
5. Атрофодермия Пазини-Пьерини

5. Для лечения склеродермии применяют

1. Противовирусные
2. Противозудные средства
3. Антималярийные препараты
4. D-пеницилламин
5. Антигистаминные препараты

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

**Тема: Красная волчанка. склеродермия.**

**Выберите только один правильный ответ**–

ВАРИАНТ 12

1. В очаге поражения при дискоидной красной волчанки обнаруживаются

1. пятно, папула
2. чешуйка, рубцовая атрофия
3. пузырь, эрозия
4. лихенизация, экскориации
5. бугорок, язва

2. Для дискоидной красной волчанки характерно

1. Серозные колодцы
2. Терминальная пленка
3. Симптом стеаринового пятна
4. Симптом Уикхема
5. Симптом Бенье-Мещерского

3. Для склеродермии в стадии атрофии характерно:

1. Положительный симптом Никольского
2. Положительный симптом Бенье-Мещерского
3. Дисхромия, западения очагов
4. Положительный симптом Кебнера
5. Наличие фолликулярного гиперкератоза

4. Наиболее характерная локализация бляшечной склеродермии

1. Лоб
2. Щеки
3. Нос
4. Волосистая часть головы
5. Туловище

5. Для лечения острой красной волчанки применяют

1. Антибиотики широкого спектра действия
2. Системные глюкокортикоиды
3. Противозудные средства
4. Противовирусные средства
5. Антигистаминные препараты

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

**Тема: Красная волчанка. склеродермия.**

**Выберите только один правильный ответ**–

ВАРИАНТ 13

1. Для системной красной волчанки характерно

1. Симптом Никольского
2. Обнаружение LE-клеток
3. Обнаружение акантолитических клеток
4. Белый дермографизм
5. Серозные колодцы

2. Характерная клиническая форма дискоидной красной волчанки

1. Буллезная
2. Лихеноидная
3. Эрозивно-язвенная
4. Папулезная
5. Везикулезная

3. Наиболее характерная локализация бляшечной склеродермии

1. Лоб
2. Волосистая часть головы
3. Туловище
4. Щеки
5. Ладони и подошвы

4. Для лечения склеродермии применяют

1. Тавегил
2. Делагил
3. Хлорид кальция
4. Лидазу
5. Тиосульфат натрия

5. Для лечения красной волчанки применяют

1. Супрастин, тиосульфат натрия
2. Глюконат кальция, никотиновая кислота
3. Лидаза, кларитин
4. Плаквенил, делагил
5. Ретинол пальмитат, Диклофенак