

Тестовые задания
для прохождения аттестационного тестирования специалистами
с высшим медицинским образованием,
претендующими на присвоение квалификационной категории
по специальности «Дерматовенерология»

I уровень сложности
(ВТОРАЯ квалификационная категория)

РЕДАКЦИЯ 2019

Инструкция: выберите ОДИН правильный ответ

Укажите инфильтративный элемент среди перечисленных:

- а Пузырь
- б Узел
- в Пузырек
- г Волдырь
- д Эрозия

Укажите бесполостной элемент среди перечисленных:

- а Пятно
- б Пузырек
- в Пузырь
- г Гнойничок

Укажите бесполостной элемент среди перечисленных:

- а Волдырь
- б Пузырек
- в Пузырь
- г Гнойничок

Укажите первичный морфологический элемент среди перечисленных:

- а Пятно
- б Эрозия
- в Ссадина
- г Язва

Укажите первичный морфологический элемент среди перечисленных:

- а Гнойничек
- б Эрозия
- в Ссадина
- г Язва

Укажите первичный морфологический элемент среди перечисленных:

- а Узел
- б Эрозия
- в Ссадина
- г Язва

Укажите вторичный морфологический элемент среди перечисленных:

- а Узел
- б Пятно
- в Бугорок
- г Язва

Укажите вторичный морфологический элемент среди перечисленных:

- а Узел
- б Пятно
- в Бугорок
- г Эрозия

Укажите вторичный морфологический элемент среди перечисленных:

- а Узел
- б Пятно
- в Бугорок
- г Экскориация

Укажите вторичный морфологический элемент среди перечисленных:

- а Узел
- б Пятно
- в Бугорок
- г Корка

Укажите вторичный морфологический элемент среди перечисленных:

- а Узел
- б Пятно
- в Бугорок
- г Чешуйка

12. Апокриновые железы по строению могут быть:

- а Трубчатыми
- б Альвеолярными
- в Смешанного строения

Под гипертрофией эпидермиса понимают утолщение:

- а Рогового слоя
- б Всех слоев, кроме базального
- в Базального слоя
- г Шиповидного слоя
- д Зернистого слоя

Показанием для назначения примочки является:

- а Гнойничковые элементы в очаге поражения
- б Хроническое воспаление
- в Подострое воспаление

Простой контактный дерматит характеризуется всем перечисленным, кроме:

- а Четких границ
- б Гиперемии
- в Жжения
- г Волдырей
- д Локализации в местах контакта с раздражителем.

Выберите препарат, применяемый для лечения тяжелой степени акне:

- а Плаквенил
- б Циклоспорин
- в Ламизил
- г Изотретиноин
- д Метотрексат

К противовирусным препаратам относят все, кроме:

- а Ацикловира
- б Валацикловира
- в Метотрексата
- г Фамацикловира

При гонорейном уретрите эффективны препараты нижеперечисленных групп, кроме:

- а Имидазола
- б Тетрациклинов
- в Фторхинолонов
- г Цефалоспоринов
- д Макролидов

Аллергический контактный дерматит характеризуется:

- а Острым воспалением кожи на месте соприкосновения с раздражителем
- б Острым воспалением кожи, выходящим за пределы участка, подвергавшегося воздействию раздражителя
- в Четкими границами
- г Язвенными дефектами
- д Контагиозностью

Укажите первичные морфологический элемент, залегающие в дерме:

- а Эпидермальная папула
- б Пузырёк
- в Пятно
- г Бугорок

Лечение простого герпеса включает:

- а Нафталановую мазь
- б Антибактериальную мазь
- в Кортикостероидную мазь
- г Противовирусные препараты системного действия

Перечислите островоспалительные вирусные заболевания:

- а Бородавки
- б Контагиозный моллюск
- в Остроконечные кондиломы
- г Опоясывающий лишай

При фурункулезе не следует назначать

- а Фулорцин
- б Ихтиол
- в Мази с антибиотиками
- г Глюкокортикостероидные мази

Укажите первичный морфологический элемент, способные изъязвляться и рубцеваться:

- а Эпидермальная папула
- б Волдырь
- в Пятно
- г Бугорок
- д Пузырек

Выберите среди перечисленных первичный морфологический элемент, наиболее характерный для крапивницы:

- а Папула
- б Экскориации
- в Пятно
- г Волдырь

Положительная йодная проба Бальцера может быть при:

- а Красном волосяном лишае Девержи
- б Дерматите Дюринга
- в Розовом лишае Жибера
- г Отрубевидном лишае

У больных атопическим дерматитом наблюдается:

- а Симптом Горчакова – Арди
- б Локализация высыпаний на сгибательной поверхности суставов
- в Положительный симптом Унны
- г Локализация высыпаний разгибательной поверхности суставов

Для уртикарных элементов не характерно:

- а Бледная окраска в центре
- б Зуд
- в Тестоватая консистенция
- г Четкость контуров
- д Сохранение элемента в течении длительного времени

Контрольные исследования на грибы Candida проводятся:

- а Каждые 7 дней
- б Сразу после окончания курса лечения
- в Через 7 дней после окончания курса лечения

г Через 30 дней после окончания курса

К псевдомикозам относится:

- а Рубромикоз
- б Эритразма
- в Трихофития
- г Споротрихоз
- д Кандидоз

Назовите ключевое профилактическое мероприятие при пищевой аллергии

- а Прерывание контакта с кошкой, гигиена жилья
- б Смена перьевых постельных принадлежностей
- в Соблюдение диеты с исключением причинных аллергенов
- г Переезд в другую климатическую полосу

Какому заболеванию соответствует следующая клиническая картина: сгруппированные пузырьки на эритематозном фоне, расположение по ходу межреберных нервов, сильные боли

- а Простой пузырьковый лишай
- б Опоясывающий лишай
- в Разноцветный лишай
- г Красный плоский лишай

У ребенка на лице папулы с пупковидным вдавлением в центре, размерами от просеянного зерна до горошины с творожистым содержимым. Ваш диагноз

- а Вульгарные угри
- б Розовые угри
- в Контагиозный моллюск
- г Красная волчанка

К какой группе микроорганизмов относят возбудитель СПИДа?

- а Простейшим
- б Бактериям
- в Аденовирусам
- г Ретровирусам

Какие исследования необходимо провести для подтверждения ВИЧ инфекции?

- а Иммуноблот на HIV
- б Исследование возбудителя в темном поле
- в VDRL
- г Культуральное исследование

Наиболее часто у ВИЧ-инфицированных развивается

- а Болезнь Педжета
- б Саркома Капоши
- в Базальноклеточная эпителиома
- г Фиброма

При вульгарной эктине больному назначаются

- а Системная антибактериальная терапия с учетом чувствительности возбудителя к антибиотикам
- б Системные глюкокортикостероиды
- в Сульфоны
- г Системные антимикотики

Из перечисленных элементов сыпи для чесотки наиболее характерны

- а Милиарные папулы
- б Пузыри с серозным содержимым
- в Эрозии
- г Папуловезикулы

Симптом возникновения гнойных корок при чесотке на разгибательных поверхностях локтей носит имя

- а Сезари
- б Михаэлиса
- в Арди-Горчакова
- г Демьяновича

К паразитарным заболеваниям относят

- а Почесуху
- б Хроническую мигрирующую эритему Афцелиуса-Липшютца
- в Розовый лишай Жибера
- г Чесотку

Для чесотки характерно

- а Отсутствие субъективных ощущений
- б Светло-коричневые пятна с шелушением
- в Локализация высыпаний по ходу нервных окончаний
- г Сильный зуд, усиливающийся в вечернее время

Чесотка может осложняться

- а Склерозированием очагов
- б Присоединением вторичной инфекции
- в Развитием атрофии кожи
- г Поражением внутренних органов

При педикулезе поражаются

- а Волосы
- б Слизистые оболочки
- в Ногти
- г Внутренние органы

Осложнения, характерные для педикулеза

- а Повышение температуры тела
- б Развитие анемии после многочисленных укусов
- в Пиодермия
- г Дизентерия

Одним из критериев диагностики чесотки является

	а	Эритема щек
	б	Эритема шеи
	в	Зуд, усиливающийся в ночное время
	г	Уртикарный дермографизм
Дерматофитами вызываются		
	а	Поверхностные микозы
	б	Подкожные микозы
	в	Глубокие микозы
	г	Висцеральные микозы
Возбудителем микроспории является		
	а	<i>M. Ferrugineum</i>
	б	<i>Tr. Violaceum</i>
	в	<i>Tr. Rubrum</i>
	г	<i>Tr. Schonleinii</i>
Возбудителем зоонозной микроспории является		
	а	<i>Ep. Floccosum</i>
	б	<i>M. Lanosum</i>
	в	<i>Tr. Violaceum</i>
	г	<i>Tr. Schonleinii</i>
При отрубевидном лишае поражаются		
	а	Ногти кистей
	б	Гладкая кожа
	в	Волосы
	г	Крупные складки
Для разноцветного лишая характерно		
	а	Сильный зуд
	б	Поражение кожи ладоней и стоп
	в	Бледно-розовые или желтовато-бурые пятна на коже
	г	Выпадение волос
Для эпидермофитии стоп характерны		
	а	Экссудативные проявления
	б	Эритематозно-гиперкератотические высыпания
	в	Папулезно-сквамозные высыпания
	г	Инфильтративно-нагноительный процесс с рубцеванием
Наиболее часто рода <i>Candida</i> spp. Преобладает		
	а	<i>C. Albicans</i>
	б	<i>C. Glabrata</i>
	в	<i>C. Krusei</i>
	г	<i>C. Kefyr</i>
В отличие от отрубевидного лишая при сифилитической розеоле наблюдается		
	а	Обильное шелушение и склонность к росту и слиянию
	б	Свечение под лампой Вуда
	в	Положительная проба Бальцера

г Отсутствие шелушения и склонности к росту и слиянию, отрицательная проба Бальцера

Возбудителями отрубевидного лишая являются

- а *Candida albicans*
- б *Candida glabrata*
- в Грибы рода *Malassezia*
- г *Trichophyton rubrum*

Для лечения отрубевидного лишая применяют

- а Анилиновые красители
- б Крем или раствор клотримазол 2 раза в день
- в 2% ихтиол-резорциновую пасту
- г 2% йод

Полная регенерация видимой части ногтя происходит за

- а 1–2 месяца
- б 2–3 месяца
- в 6 месяцев и более
- г 3–4 недели

Микогенная аллергия характеризуется

- а Развитием дерматомикоза
- б Вызывается любыми грибами
- в Сопровождается развитием кандидоза
- г Всегда сопровождается развитием микотического процесса

Средства для лечения актиномикоза

- а Тербинафин
- б Антибиотики, актинолизат
- в Неспецифические общеукрепляющие средства
- г Итраконазол

Возбудителями актиномикоза являются

- а Грибы рода *Candida*
- б Грибы рода *Aspergillus*
- в Актиномицеты
- г Стафилококки

Возбудителем споротрихоза является

- а *Candida glabrata*
- б *Sporothrix schenckii*
- в *Aspergillus tercius*
- г *Aspergillus niger*

Назовите антимикотик из группы полиенов

- а Флуконазол
- б Итраконазол
- в Амфотерицин В
- г Серотоконазол

Колонизация - это

- а Процесс размножения микроорганизмов на поверхности эпителия
- б Способность микроорганизмов проникать через слизистые и соединительнотканые барьеры в подлежащие ткани
- в Процесс проникновения микроорганизмов внутрь клеток макроорганизма
- г Способность патогенных микроорганизмов размножаться в организме хозяина

Адгезия - это

- а Процесс размножения микроорганизмов на поверхности эпителия
- б Закрепление бактерий на поверхности клеток,
- в Процесс проникновения микроорганизмов внутрь клеток макроорганизма
- г Способность микроорганизмов проникать через слизистые и соединительнотканые барьеры в подлежащие ткани

Резервуаром ВПГ у человека являются

- а Безмиелиновые нервные волокна
- б Клетки базального слоя эпидермиса
- в Ганглии спинного мозга
- г Свободные нервные окончания в дерме

Вирус ветряной оспы и опоясывающего лишая относится к

- а Энтеровирусам
- б Герпесвирусам
- в Ретровирусам
- г Пикновирусам

К факторам риска развития базалиомы относят

- а Ультрафиолетовое излучение
- б Детский возраст
- в 5-6 фототип кожи
- г Наличие множественных невусов

Большинство меланом развивается

- а Из диспластических невусов
- б На неизменной коже
- в Во врожденных невусах
- г В травмированных невусах

Форма меланомы

- а Роговая
- б Узловая
- в Атрофическая
- г Тилотическая

Дерматоскопическими признаками солнечного лентиго являются

- а Асимметрично пигментированные фолликулы
- б Листовидные структуры
- в Точечные сосуды

г Сетчатый рисунок с тонкими линиями, которые могут быть короткими и беспорядочно прерывающимися

Дерматоскопический алгоритм диагностики меланомы кожи ABCD оценивает признаки

- а Симметрию, границы, цвет и дерматоскопические структуры новообразования
- б Локализацию новообразования
- в Форму новообразования
- г Характер поверхности новообразования

Микроскопическое исследование на грибы рекомендуется выполнять с использованием

- а Темнопольной микроскопии
- б Традиционной световой микроскопии
- в Фазово-контрастной микроскопии
- г В сочетании с прижизненной микроскопией

Лабораторными критериями дифференциальной диагностики кандидоза и кандидозоносительства при микроскопии мазков выделений из половых путей являются

- а Повышенный уровень лейкоцитов
- б Обильная смешанная микрофлора
- в Кокковая микрофлора
- г Признаки деления псевдомицелия

Лабораторная диагностика поверхностных форм кандидоза проводится путем обнаружения возбудителя при

- а Микроскопии отделяемого с пораженных слизистых оболочек
- б Микроскопии волос
- в Микроскопии соскоба с очагов гиперкератоза на гладкой коже
- г Гистологическом исследовании биопсийного материала

При гонококковой инфекции у мужчин подлежит исследованию материал

- а Из уретры и (при отсутствии свободных выделений) соскобный материал стенок уретры
- б Секрета куперовых желез
- в Мочи
- г Секрета простаты

Наиболее информативные для выявления хламидий у мужчин клинические образцы

- а Крови
- б Мочи
- в Эпителия мочеполювых путей
- г Секрета предстательной железы

Гиперандрогенную алопецию часто сопровождают

- а Повышенное потоотделение, зуд кожи
- б Рубцовые изменения кожи волосистой части головы в виде лент
- в Разрежение бровей с латеральных сторон
- г Себорея и акне

Симптом «груши» обнаруживают при

- а Экземе
- б Истинной пузырчатке
- в Буллезной форме токсидермии
- г Герпетиформном дерматите Дюринга

Мазки-отпечатки на акантолитические клетки - это

- а Клинический анализ крови
- б Посев содержимого пузыря на флору
- в Исследование мазка-отпечатка с дна пузыря
- г Исследование содержимого пузыря на эозинофилию

У больной 53 лет без видимой причины на слизистой рта появились крупные пузыри с вялой крышкой и ярко-красные эрозии с отслойкой эпителия по периферии. Процесс сопровождается болезненностью, затрудняющей прием пищи. На коже – единичные пузыри. Симптом Никольского положителен. Ваш наиболее вероятный клинический диагноз

- а Опоясывающий лишай
- б Простой пузырьковый лишай
- в Сифилитическая пузырчатка
- г Вульгарная пузырчатка

Лабораторные исследования для подтверждения диагноза вульгарной пузырчатки

- а Мазки-отпечатки на акантолитические клетки
- б Анализ крови на сахар
- в Клинический анализ крови
- г Посев содержимого пузыря на флору

Первичный морфологический элемент, типичный для вульгарной пузырчатки

- а Бугорок
- б Узелок
- в Пузырь
- г Гнойничок

Ощущения характерные для поражения слизистой рта при истинной пузырчатке

- а Зуд
- б Болезненность
- в Парестезии
- г Чувство стянутости

Буллезный дерматоз, при котором обнаруживается повышенная чувствительность к глютену

- а Герпес
- б Пузырчатка
- в Герпетиформный дерматит Дюринга
- г Синдром Стивенса-Джонсона

Основное субъективное ощущение при герпетиформном дерматите Дюринга

- а Зуд
- б Болезненность
- в Парестезии
- г Не наблюдается

Базовым препаратом для лечения истинной пузырчатки является

- а Эритромицин
- б Рифампицин
- в Преднизолон
- г Делагил

Элементы сыпи наиболее характерные для простого герпеса

- а Гнойнички, язвы, гнойные корки
- б Бугорки, язвы, геморрагические корки
- в Пузырьки, эрозии, серозные корки
- г Папулы, волдыри, эскориации

Обратился пациент с жалобами на болезненные эрозии на половом члене. В анамнезе частое появление подобных высыпаний в течение года. При осмотре на головке полового члена сгруппированные пузырьки полициклических очертаний, с чёткими границами, мягкие при пальпации. Предположительный диагноз

- а Вульгарная пузырчатка
- б Шанкриформная пиодермия
- в Рецидивирующий герпес
- г Первичный сифилис

Наиболее характерный признак простого герпеса

- а Выраженный болевой синдром
- б Хроническое течение без ремиссий
- в Начало заболевания в пожилом возрасте
- г Склонность к рецидивированию

Обратился пациент с жалобами на высыпания, сопровождающиеся зудом. При осмотре - в области угла рта справа на эритематозном, отёчном фоне сгруппированные мелкие пузырьки, наполненные серозным содержимым, и мелкие эрозии. Предположительный диагноз

- а Первичный сифилис

- б Стрептококковое импетиго
- в Простой герпес
- г Опоясывающий герпес

Наиболее эффективным методом лечения контагиозного моллюска является

- а 10% гидроксид калия (моллютрекс)
- б Криодеструкция
- в Ацикловир наружно
- г Механическое удаление с помощью пинцета

Для вульгарных бородавок наиболее характерны

- а Гиперкератотические папулы округлых очертаний, розовато-сероватого цвета с шероховатой поверхностью. Субъективные ощущения отсутствуют
- б Полигональные папулы с центральным вдавлением, сопровождающиеся зудом
- в Плоские папулы розово-красного цвета, плотноватой консистенции, покрытые легко отпадающими серебристо-белыми чешуйками
- г Резко зудящие диссеминированные плотные красновато-бурые папулы с везикулой или геморрагической корочкой на вершине

Вирусное заболевание, протекающее как паранеопластический дерматоз

- а Опоясывающий герпес у пожилого человека
- б Остроконечные кондиломы
- в Подошвенные бородавки у пожилого человека
- г Контагиозный моллюск у взрослого человека

Акне представляет собой

- а Гнойное воспаление апокринной потовой железы
- б Гнойное воспаление эккринной потовой железы
- в Гнойное воспаление сальной железы
- г Гнойное воспаление всего волосяного фолликула

Укажите типичную локализацию розацеа:

- а Кожа лица и волосистой части головы
- б Кожа ладоней и подошв
- в Кожа лица, передняя поверхность шеи
- г Кожа бедер и стоп

Нетипичной локализацией высыпаний при atopическом дерматите у взрослых является

- а Лицо
- б Ягодицы
- в Локтевые сгибы
- г Верхняя часть груди

Развитие следующего осложнения не характерно для длительного применения ГКС

- а Келоидный рубец
- б Атрофия кожи

- в Пиодермия
г Телеангиэктазии
- Каким действием обладает антибактериальная мазь
- а Вазоконстрикторным
б Противозудным
в Противомикробным
г Противовоспалительным
- Базальный слой состоит из
- а Одного слоя цилиндрических клеток
б Из одного слоя кубических клеток
в 2-3 слоев цилиндрических клеток
г 2-3 слоев кубических клеток
- Гиперкератоз характеризуется
- а Нарушением процесса меланогенеза
б Потерей связей между клетками
в Утолщением рогового слоя
г Разрастанием зернистого слоя
- Гипергранулез характеризуется
- а Утолщение рогового слоя
б Утолщение зернистого слоя
в Потерей связей между клетками
г Неравномерным утолщением эпидермиса
- Спонгиоз это:
- а Образование вакуолей в цитоплазме базальных кератиноцитов
б Межклеточный отек шиповатого слоя
в Изменение окраски кожи
г Потеря связи между клетками
- Акантолиз это
- а Утолщение рогового слоя
б Утолщение зернистого слоя
в Потеря связи между эпидермальными клетками
г Межклеточный отек
- Акантоз это:
- а Утолщение рогового слоя
б Утолщение зернистого слоя
в Потеря связи между эпидермальными клетками
г Увеличение количества рядов клеток шиповатого слоя
- К разновидности пустулы относят
- а Бляшку
б Микровезикулу
в Фликтену
г Экскориацию
- Гистологически при волдыре определяется
- а Ограниченный отек сосочкового слоя
б Спонгиоз

- в Гиперкератоз
- г Акантолиз

Какая группа больных подлежит обязательному обследованию на сифилис с применением серологических методов исследования

- а Находящиеся в неврологических отделениях
- б Находящиеся в инфекционных отделениях
- в Находящиеся в терапевтических отделениях
- г Все больные, поступившие в стационар

Язва это

- а Дефект кожи в пределах эпидермиса
- б Глубокий дефект кожи
- в Линейный дефект кожи
- г Изменение цвета кожи

Для туберкулезной волчанки характерно

- а Триада Ауспитца
- б Симптом «яблочного желе»
- в Симптом «дамского каблучка»
- г Зерна Трелля

Для врожденного сифилиса характерна следующая триада симптомов

- а Паренхиматозный кератит, врожденная глухота, умственная отсталость
- б Паренхиматозный кератит, врожденная глухота, гипоплазия тканей зубов (зубы Гетчинсона)
- в Хронические гидрартрозы, врожденная глухота, нарушение работы сердечно-сосудистой системы
- г Водянка головного мозга, хронические гидрартрозы, умственная отсталость

Первичный морфологический элемент при остеофолликулите

- а Узел
- б Бугорок
- в Фолликулярная пустула
- г Фликтена

Первичным морфологическим элементом при стрептококковом импетиго является:

- а Фолликулярная пустула
- б Фликтена
- в Корочка
- г Узел

Какие из перечисленных элементов сыпи наиболее характерны для простого герпеса:

- а Пустулы, язвы
- б «Узелки, чешуйки
- в Пузырьки, эрозии, корки
- г Папулы, волдыри

Основной провоцирующий фактор развития фотодерматоза

- а Повреждение кожи (микротравма)
- б Наличие других заболеваний кожи
- в Инсоляция
- г III фототип кожи по Фитцпатрику

Укажите в каком слое кожи самка клеща прокладывает чесоточный ход:

- а Роговом
- б Зернистом
- в Щиповатом
- г Базальном

Дермографизм позволяет определить:

- а Состояние вегетативной нервной системы
- б Состояние центральной нервной системы
- в Психотип
- г Фототип кожи

Пятно это

- а Элемент, невозвышающийся над поверхностью кожи, характеризующийся очаговым изменением цвета кожи
- б Бесполостной, несколько возвышающийся над поверхностью кожи, элемент
- в Бесполостной, неостровоспалительный элемент, отчетливо возвышающийся над поверхностью кожи
- г Воспалительный полостной элемент

Какая клетка является родоначальной клеткой для всех клеток крови

- а Лимфоцит
- б Гемопоэтическая стволовая клетка
- в Миелобласт
- г Эритропоэтинчувствительная клетка

Папула это

- а Элемент, невозвышающийся над поверхностью кожи, характеризующийся очаговым изменением цвета кожи
- б Бесполостной, несколько возвышающийся над поверхностью кожи, элемент
- в Бесполостной, неостровоспалительный элемент, отчетливо возвышающийся над поверхностью кожи
- г Воспалительный полостной элемент

Бугорок это:

- а Элемент, невозвышающийся над поверхностью кожи, характеризующийся очаговым изменением цвета кожи
- б Бесполостной, несколько возвышающийся над поверхностью кожи, элемент
- в Бесполостной, отчетливо возвышающийся над поверхностью кожи

Пузырь это	<p>г Воспалительный полостной элемент</p> <p>а Элемент, невозвышающийся над поверхностью кожи, характеризующийся очаговым изменением цвета кожи</p> <p>б Бесполостной, несколько возвышающийся над поверхностью кожи, элемент</p> <p>в Бесполостной, неостровоспалительный элемент, отчетливо возвышающийся над поверхностью кожи</p> <p>г Воспалительный полостной элемент</p>
Пузырек это	<p>а Полостной островоспалительный элемент с серозным содержимым</p> <p>б Полостной островоспалительный элемент с серозно-гнойным или гнойным содержимым</p> <p>в Нарушение пигментации кожи</p> <p>г Дефект кожи в пределах эпидермиса</p>
Пустула это	<p>а Полостной островоспалительный элемент с серозным содержимым</p> <p>б Полостной островоспалительный элемент с серозно-гнойным или гнойным содержимым</p> <p>в Нарушение пигментации кожи</p> <p>г Дефект кожи в пределах эпидермиса</p>
Эритроплазию Кейра относят к	<p>а Разновидностям базалиомы</p> <p>б Меланоцитарным новообразованиям</p> <p>в Пенетрирующим дерматозам</p> <p>г Неинвазивным ракам (in situ)</p>
Какой из симптомов характерен для трихофитии волосистой части головы	<p>а Зеленое свечение волос при осмотре под лампой Вуда</p> <p>б Обламывание волос на уровне окружающей здоровой кожи</p> <p>в Наличие муфты вокруг обломанного волоса</p> <p>г Обламывание волос на высоте 3-4 мм</p>
Для какого заболевания характерным признаком является сетка Уикхема	<p>а Красной волчанки</p> <p>б Псориаза</p> <p>в Красного плоского лишая</p> <p>г Болезни Девержи</p>
Ребенок, получивший лечение по поводу микроспории волосистой части головы, может посещать детский коллектив после	<p>а Окончания лечения</p> <p>б Одного отрицательного анализа на грибы</p> <p>в Третьего отрицательного анализа на грибы</p>

- Клиника псориаза у детей характеризуется
- г Шестого отрицательного анализа на грибы
- Какой клинический признак характерен для истинной пузырчатки
- а Полигональными зудящими папулами
 - б Серопапулами
 - в Сосудистыми пятнами
 - г Ярко-красными папулами с шелушением и многослойными белыми чешуйками
- Патогистологические изменения, обуславливающие положительный симптом Никольского
- а Паракератоз
 - б Гиперкератоз
 - в Гранулёз
 - г Акантолиз
- К псевдомикозам относится
- а Рубромикоз
 - б Фавус
 - в Трихофития
 - г Эритразма
- Для себорейного дерматита характерны следующие признаки
- а Ассиметричность очагов поражения
 - б Появление везикул и пустул в очагах поражения
 - в Лихенификация
 - г Чешуйки желтоватого цвета в эритематозных очагах
- Выберите среди перечисленных морфологический элемент, наиболее характерный для крапивницы
- а Папула
 - б Экскориации
 - в Пятно
 - г Волдырь
- Лечебное питание больных себореей и вульгарными угрями предусматривает все перечисленное, кроме
- а Уменьшения в рационе животных жиров
 - б Исключения поваренной соли
 - в Исключения острых блюд
 - г Гипоаллергенной диеты
- Типичные высыпные элементы красного плоского лишая имеют следующие особенности, кроме

- а Папул плоских, полигональных, красновато-сиреневого цвета
- б Восковидного блеска
- в Сетки Уикхема на поверхности папул
- г Преимущественной локализации на лице

Истинный полиморфизм – это

- а Наличие одного вида первичных элементов
- б Наличие различных вторичных элементов
- в Склонность элементов к слиянию
- г Наличие разнообразных первичных элементов, не связанных между собой в своей эволюции

Какая из пяти комбинаций более всего соответствует истинному полиморфизму

- а Папула, эрозия, трещина, паракератоз, язва
- б Пятно, гиперкератоз, эксфолиация
- в Телеангиоэктазия, розеола, вегетации, язвы, рубцы
- г Эритема, волдырь, пузырек, пузырь

Меланин синтезируется

- а Кератиноцитами
- б Клетками Меркеля
- в Меланоцитами
- г Себоцитами

Эпителий слизистой оболочки полости рта не содержит

- а Рогового слоя
- б Зернистого слоя
- в Базального слоя
- г Шиповидного слоя

Первичный морфологический элемент при пузырьчатке

- а Пузырек
- б Волдырь
- в Пятно
- г Пузырь

При атопии у детей увеличиваются значения показателей Ig класса

- а А
- б М
- в G
- г Е

Профилактические прививки детям с бронхиальной астмой и атопическом дерматите проводятся

- а По традиционному календарю
- б По индивидуальному календарю
- в После 10 лет
- г Начиная с 3-х летнего возраста

Комплексное клиническое исследование кожи исключает

- а Диаскопию
- б Граттаж (поскабливание)
- в Измерение электросопротивления
- г Пальпацию

Основными очагами поражения при герпетической инфекции являются

- а Слизистые оболочки полости рта, гениталий, кожа
- б Глаза, печень
- в Центральная нервная система, сердечно-сосудистая система
- г Центральная нервная система, сердечно-сосудистая система, кожа

Пятна Филатова-Коплика - это

- а Серовато-беловатые точки величиной с маковое зерно, окруженные красным венчиком на слизистой щек у боковой группы зубов
- б Узелки серовато-белого цвета с полигональными контурами, которые сливаются между собой
- в Энантема, сопровождающаяся отеком, гиперемией зева и задней стенки глотки и гингивитом
- г Мелкоточечная энантема на слизистой щек, десен

Изменения языка при скарлатине представляют собой

- а Гладкую поверхность с грибовидными сосочками («малиновый язык»)
- б «Лакированный» язык
- в Афты, эрозии, покрытые фибринозным налетом
- г Густой серый налет и десквамация эпителия

Поражение слизистой оболочки полости рта у детей при краснухе представлено

- а Диффузным катаральным стоматитом, «лакированным» языком
- б Пятнами филатова – коплика
- в Отечностью, гиперемией, афтами, эрозиями, геморрагиями
- г Везикулярными высыпаниями на фоне повышения температуры

Поражение слизистой оболочки полости рта у детей при инфекционном мононуклеозе представлено

- а Диффузным катаральным стоматитом, «лакированным» языком
- б Пятнами Филатова – Коплика
- в Отечностью, гиперемией, афтами, эрозиями, геморрагиями, гипертрофией миндалин с налетами
- г Везикулярными высыпаниями на фоне повышения температуры

Поражение слизистой оболочки полости рта у детей при ветряной оспе представлено

- а Диффузным катаральным стоматитом, «лакированным» языком
- б Пятнами Филатова – Коплика
- в Отечностью, гиперемией, афтами, эрозиями, геморрагиями, гипертрофией миндалин с налетами
- г Везикулярными высыпаниями на фоне повышения температуры

Появление болезненной язвочки на малой половой губе характерно для

- а Генитального герпеса
- б Первичного сифилиса
- в Псориаза
- г Крауроза вульвы

Кислая среда влагалища обеспечивается наличием

- а Эпителия влагалища
- б Лейкоцитов
- в Палочек додерлейна
- г Гонококков

Ацидификация влагалища предусматривает

- а Интравагинальное применение препаратов молочной кислоты
- б Очищение кожи наружных половых органов растворами антисептиков
- в Применение спермицидов
- г Применение оральной контрацепции

Бактериальный вагиноз – это

- а Воспаление влагалища
- б Дисбиоз влагалища
- в Порок развития влагалища
- г Злокачественное поражение влагалища

Дерматозойный бред представляет собой

- а Восприятие объектов («паразитов») там, где их в действительности нет
- б Разубеждаемое представление о внедрении в пространство кожного покрова живых существ - паразитов
- в Бред преследования
- г Патологическое восприятие слов, речей о животных

Дерматологический локальный статус при дисморфофобии характеризуется

- а Эритематозно-сквамозными высыпаниями
- б Буллезными высыпаниями
- в Папулезными высыпаниями
- г Отсутствием либо минимально выраженными патологическими изменениями

Дисморфофобия характеризуется

- а Повторным контролем своей внешности перед зеркалом
- б Выраженными самоповреждениями
- в Ипохондрическими идеями о наличии неизлечимой соматической патологии
- г Страхом смерти

До какого возраста возможно сообщение сведений о ребенке, составляющих врачебную тайну, его родителям или законному представителю (без согласия пациента)?

- а До 14 лет
- б До 15 лет
- в До 16 лет
- г До 18 лет

Назовите форму бледной трепонемы

- а Спиралевидная
- б Грушевидная
- в Овальная
- г Округлая

При каком пути заражения возникает обезглавленный сифилис

- а Половом
- б Контактно-бытовом
- в Трансфузионном
- г Трансплацентарном

Возбудителем сифилиса является

- а *Treponema pallidum*
- б *Haemophilus ducreyi*
- в *Treponema bejel*
- г *Treponema pertense*

Укажите специфический клинический признак первичного периода сифилиса

- а Широкие кондиломы
- б Лейкодерма
- в Твердый шанкр
- г Бугорки

Сифилитическая лейкодерма является клиническим признаком какого периода сифилиса

- а Первичного периода сифилиса
- б Вторичного периода сифилиса
- в Третичного периода сифилиса
- г Скрытого периода сифилиса

Гумма представляет собой

- а Пустулу
- б Эктиму
- в Рупию

	г	Узел
Одним из исходов развития бугорков является	а	Малигнизация
	б	Распад и эпителизация
	в	Распад и формирование рубца
	г	Фиброз
Препаратом выбора в лечении всех форм сифилиса является	а	Пенициллин
	б	Тетрациклины
	в	Цефалоспорины
	г	Сульфаниламиды
Регресс бугорка при третичном сифилисе происходит	а	Сухим путем или изъязвлением с последующим рубцеванием
	б	Инфильтрация
	в	Рассасывание
	г	Образованием язвы
Основной путь инфицирования сифилисом	а	Половой
	б	Воздушно-капельный
	в	Фекально-оральный
	г	Бытовой
Иммунитет при сифилисе	а	Инфекционный, нестерильный
	б	Врожденный
	в	Адаптивный
	г	Неинфекционный
Гонококк – это	а	Диплококк
	б	Грамположительный
	в	Грушевидной формы
Трихомонада влагалищная - это	а	Простейшее грушевидной формы
	б	Простейшее спиралевидной формы
	в	Диплококк
Показанием для обследования на ИППП является	а	Бесплодие
	б	Нарушения функций щитовидной железы
	в	Желудочно-кишечные заболевания
	г	Нарушения функции поджелудочной железы
Характерные симптомы острой гонореи у девочек	а	Отсутствие дизурических явлений и выделений из половой щели

- б Творожистые выделения из половой щели
- в Дизурия, гнойные выделения
- г Отсутствие гиперемии наружных половых органов

Бугорки и гуммы характерны для

- а Третичного сифилиса
- б Вторичного сифилиса
- в Первичного сифилиса
- г Вторичного раннего свежего

Клинические проявления третичного сифилиса характеризуются следующими признаками

- а Сгруппированные бугорки
- б Папулы ладоней и подошв
- в Обильная розеолезная сыпь туловища
- г Мелкоочаговое облысение

Какое из нижеперечисленных исследований применяется для обнаружения бледных трепонем

- Окраска метиленовым синим
- Окраска по Романовскому-Гимзе
- Исследование нативных препаратов в темном поле
- Культивирование на питательных средах

Множественные пятна размерами более 5 мм цвета кофе с молоком наблюдаются

- а Нейрофиброматозе I типа
- б Атопическом дерматите
- в Крапивнице
- г Многоформной экссудативной эритеме

Женщины с острым течением вульвовагинального кандидоза, предъявляют жалобы на

- а Болезненность при половых контактах, дизурические проявления
- б Зуд во влагалище, выделения из половых путей
- в Нарушение менструального цикла, боли внизу живота
- г Дизурические проявления, боли внизу живота

Что характерно для фолликулярного кератоза

- а Крупнопластинчатое шелушение
- б Фолликулярные гиперкератотические папулы
- в Эрозии
- г Эктропион

Главную роль в патогенезе васкулитов играет

- а Тромбоэмболия
- б Отложение иммунных комплексов
- в Атеросклеротические изменения сосудов
- г Тромбофлебит

Феномен Дарье-Унны – это

- а Болезненность при удалении плотно сидящей чешуйки
- б При осторожном снятии чешуйки, она отделяется полностью, не ломаясь
- в Растирание высыпаний мастоцитоза для появления отечности и волдыря
- г Появление новых высыпаний на месте травмы кожи

Типичные пигментации при нейрофиброматозе (болезни Реклингхаузена) характеризуются

- а Появлением диффузной пигментации
- б Дискератозом
- в Крупными пигментными пятнами (типа «кофе с молоком»)
- г Голубыми невусами

При хроническом упорном подостром течении экземы наиболее вероятно формирование в очагах поражения

- а Атрофии
- б Лихенификации
- в Мокнутия
- г Фолликулярного муциноза

При обычном псориазе излюбленной и наиболее частой локализацией высыпаний является

- а Волосистая часть головы, разгибательные поверхности конечностей
- б Сгибательная поверхность конечностей
- в Слизистая оболочка полости рта
- г Половые органы

Лейкоплакия — хроническое заболевание, характеризующееся

- а Эрозивно-язвенным поражением кожи красной каймы губ
- б Атрофией слизистой оболочки полости рта и красной каймы губ
- в Ороговением слизистой оболочки полости рта или губ
- г Отеком, синюшностью и шелушением красной каймы губ

Трихонодозис – это

- а Узловатые образования на стержне волоса
- б Пучки коротких волос
- в Скрученные волосы
- г Веретеновидные волосы

Для псориаза и красного плоского лишая одинаково патогномничен

- а Феномен Кебнера
- б «Терминальной пленки»;

- в «Стеаринового пятна»
- г «Яблочного желе»

В группе врожденных ладонно-подошвенных кератодермий отсутствует

- а Кератодермия Госта-Унны
- б Кератодермия диссеминированная
- в Кератодермия Меледа
- г Кератодермия климактерическая

Для ладонно-подошвенных кератодермий характерно

- а Выраженный гиперкератоз
- б Яркая эритема
- в Мокнутие
- г Пустулы

Прогрессирующая стадия вульгарной пузырчатки характеризуется

- а Синдромом Кушинга
- б Быстрым увеличением числа пузырей и эрозий на коже и слизистых оболочках
- в Усилением воспалительных явлений вокруг пузырей
- г Появлением свежих папул

Атрофодермия Пазини-Пьерини характеризуется

- а Дебютом в подростковом возрасте
- б Западающими пятнистыми очагами коричневого цвета
- в Локализацией преимущественно на спине
- г Воспалительными, слегка отечными папулами

Доброкачественная опухоль кожи характеризуется

- а Инвазивным ростом
- б Клеточным атипизмом
- в Тканевым атипизмом
- г Метастазированием

Показанием для назначения примочки является

- а Гнойничковые элементы в очаге поражения
- б Крустозные элементы и инфильтрация очагов
- в Хроническое воспаление
- г Мокнутие

Выберите препарат, применяемый для системного лечения тяжелой степени акне

- а Циклоспорин
- б Тербинафин
- в Изотретиноин
- г Метотрексат

В качестве этиотропной терапии простого герпеса применяют

- а Ацикловир, валацикловир
- б Препараты глицерризиновой кислоты
- в Метотрексат
- г Азидотимидин

Симптом Арди-Горчакова встречается при

- а Акантолитической пузырьчатке
- б Чесотке
- в Туберкулёзной волчанке
- г Опоясывающем лишае

Какое заболевание относится к поверхностным стафилококковым поражениям кожи

- а Остиофолликулит
- б Фурункул
- в Импетиго вульгарное
- г Эктима

Койлонихия- это

- а Отделение ногтевой пластинки от ногтевого ложа
- б Наличие множественных белых точек - пузырьков воздуха
- в Дистрофия ногтей в центральной части в виде ложкообразного вдавления
- г Отсутствие ногтевой пластинки

Для поражения ногтей при псориазе характерны проявления в виде

- а Койлонихии
- б Симптома «масляного пятна»
- в Платонихии
- г Линий Бо

К инфекционным дерматозам относится

- а Врожденный буллезный эпидермолиз
- б Доброкачественная семейная пузырьчатка Хейли - Хейли
- в Буллезная ихтиозиформная эритродермия
- г Эпидемическая пузырьчатка новорожденных

Под гипертрофией эпидермиса понимают утолщение

- а Рогового слоя
- б Базального слоя
- в Шиповидного слоя
- г Всех слоев, кроме базального

Вирус, вызывающий опоясывающий лишай, идентичен

- а Вирусу простого герпеса 2 типа
- б Покс-вирусу
- в Цитомегаловирусу
- г Вирусу ветряной оспы

Какой из указанных ниже методов лечения противопоказан при розацеа

- а Терапия ретиноидами
- б Лечение наружными глюкокортикостероидными препаратами
- в Препараты группы имидазола (трихопол)
- г Антибиотикотерапия (группа тетрациклина)

Положительная йодная проба Бальцера может быть при

- а Красном волосяном лишае Девержи
- б Дерматите Дюринга
- в Розовом лишае Жибера
- г Отрубевидном лишае

Противовирусное действие ацикловира обусловлено

- а Замедлением репликации вирусной РНК
- б Повреждением клеточной стенки
- в Действием ацикловир – дифосфата
- г Замедлением репликации вирусной ДНК

Утолщение шиповатого слоя эпидермиса называют

- а Спонгиоз
- б Паракератоз
- в Акантоз
- г Папилломатоз

Гиперкератоз - это

- а Утолщение всех слоев эпидермиса
- б Утолщение шиповидного слоя
- в Утолщение зернистого слоя
- г Утолщение рогового слоя

Акантолиз - это

- а Уменьшение числа клеток зернистого слоя
- б Увеличение числа шиповатых клеток
- в Образование межклеточных полостей в результате разрушения десмосом
- г Утолщение рогового слоя

Назовите первичные морфологические элементы пролиферативного характера

- а Папула, бугорок, узел
- б Узел, папула, пустула, бугорок
- в Бугорок, пятно, волдырь, узел
- г Пятно, лихенизация, узелок, узелок

Какой морфологический элемент разрешается с образованием рубца

- а Бугорок
- б Волдырь
- в Внутриэпидермальный пузырь
- г Эпидермальная папула

К клиническим признакам папул контагиозного моллюска относят

- а Пурпурная окраска
- б Симптом «шнурка»
- в Пупковидное вдавление в центре
- г Хронические зудящие папуло-везикулезные высыпания

От псориаза болезнь Девержи отличается

- а Отсутствием трех феноменов — стеаринового пятна, терминальной пленки и точечного кровотечения
- б Резистентностью к проводимой терапии
- в Сходным с себорейным поражением волосистой части головы
- г Поражением ладоней и подошв

Инфекционный агент, с которым связывают развитие себорейного дерматита

- а *Staphylococcus epidermidis*
- б *Malassesia spp.*
- в *Propionibacterium acne*
- г *Corynebacterium minutissimum*

При выраженной сухости кожи на фоне экзематозного процесса в комбинации с кортикостероидными наружными средствами

- а Аэрозоль Пантенол
- б Мазь с 5% салициловой кислотой
- в Эмоментную терапию
- г Препараты дегтя

Алопеция, существующая с рождения, характерна для

- а Туберозного склероза
- б Врожденной аплазии кожи
- в Врожденного сифилиса
- г Синдрома Сульбергера -Блоха

С каким заболеванием чаще сочетается ихтиоз

- а Псориаз
- б Красный плоский лишай
- в Атопический дерматит
- г Розовый лишай Жибера

На каких участках наиболее выражена сухость при ихтиозе

- а Ладони и подошвы, туловище
- б Крупные складки
- в Волосистая часть головы
- г Слизистые оболочки

Контактный неаллергический дерматит характеризуется

- а Острым воспалением кожи на месте соприкосновения с раздражителем
- б Острым воспалением кожи, выходящим за пределы участка, подвергавшегося воздействию раздражителя
- в Симметричным воспалением кожи
- г Нечеткими границами

Простой контактный дерматит характеризуется

- а Сгруппированной папулезной сыпью
- б Эритемой на месте воздействия
- в Бугорками
- г Алопецией

К наиболее частым причинам токсикодермий относятся

- а Медикаментозные
- б Укусы ядовитых насекомых
- в Профессиональные
- г Средства бытовой химии

Шиповидный лишай Крокера-Адамсона следует дифференцировать с

- а Отрубевидным волосяным лишаем Девержи
- б Сифилисом
- в Дискоидной красной волчанкой
- г Блестящим лишаем

Дерматоз считается профессиональным, если

- а Обострение процесса имеет сезонный характер
- б Течение имевшегося ранее дерматоза ухудшается или обостряется под действием вредного производственного фактора
- в Причиной его возникновения и развития являются только производственные вредности
- г Дерматоз разрешается во время отпуска

Для профессиональной экземы характерны

- а Поражение кистей и предплечий
- б Регресс только в условиях стационара
- в Связь с производственными факторами
- г Связь с чрезмерной физической нагрузкой

У работающего инвалида 3 группы по профессиональной экземе, рационально трудоустроенного, возникло обострение экземы, вызванное моющими средствами. Причину временной нетрудоспособности следует классифицировать как

- а Профессиональное заболевание
- б Бытовую травму
- в По усмотрению врача
- г Общее заболевание

У больного на поверхности очага имеются мелкие, плотные серовато-белые чешуйки, которые при поскабливании удаляются с трудом и болезненностью. Это симптом

- а Поспелова
- б «Терки»
- в Бенье-Мещерского
- г Пильнова

Глюкокортикостероиды целесообразно назначать при лечении

- а Крапивницы эмоционального напряжения
- б Дермографической крапивницы
- в Крапивницы на фоне применения ингибиторов АПФ
- г Ангионевротического отека Квинке

Типичные высыпания на коже при красном плоском лишае

- а Везикулы
- б Полигональные плоские, блестящие, фиолетовые папулы
- в Пузыри
- г Уртикарии, везикулы, папулы (полиморфизм)

Высыпания по типу «рождественской елки» характерны для

- а Каплевидного псориаза
- б Розового лишая
- в Блестящего лишая
- г Параспориоза лихеноидного хронического

При хроническом упорном подостром течении экземы наиболее вероятно формирование в очагах поражения

- а Атрофии
- б Лихенификации
- в Мокнутия
- г Фолликулярного муциноза

Гистологические феномены при острой аллергической крапивнице представлены

- а Спонгиозом
- б Баллонной дистрофией
- в Отеком сосочкового слоя дермы
- г Периваскулярным инфильтратом

В патогенезе острой аллергической крапивницы и отека Квинке ведущую роль играют

- а Ig E
- б Ig G, Ig M
- в Неспецифические факторы
- г Дефекты системы комплемента

Главным медиатором при аллергической крапивнице является

- а Ацетилхолин
- б Гистамин
- в Лейкотриены
- г Гепарин

Аквагенная крапивница наблюдается при

- а Контакте с водой, независимо от ее температуры
- б Воздействии холода
- в Механическом раздражении
- г Физической нагрузке

Системные глюкокортикостероиды
рекомендуется использовать в комплексной
терапии

- а Дермографической крапивницы
- б Крапивницы на фоне инфекции
- в Крапивницы на фоне глистной инвазии
- г Вульгарной пузырчатки

Для наружной терапии склероатрофического
лихена применяют

- а Пимекролимус
- б Ферментные препараты
- в Сильнодействующие кортикостероиды
- г Топические ретиноиды

При обычном псориазе излюбленной и
наиболее частой локализацией высыпаний
является

- а Волосистая часть головы, разгибательные
поверхности конечностей
- б Сгибательная поверхность конечностей
- в Слизистая оболочка полости рта
- г Себорейные участки кожи

Для прогрессирующей стадии псориаза
характерно

- а Папулезные очаги полностью покрыты серебристо-
белыми чешуйками
- б Вокруг элементов ободок Пильнова
- в Прекращение появления новых высыпаний
- г Отсутствие или уменьшение периферического роста
элементов

При акне часто выявляют

- а Себорею и гиперандрогенную алопецию
- б Зуд кожи
- в Рубцовые изменения кожи волосистой части головы
в виде лент
- г Разрежение бровей с латеральных сторон

Для болезни Девержи характерно

- а Поражение головки полового члена
- б Поражение слизистой оболочки полости рта
- в Ладонно-подошвенная кератодермия
- г Очаговая алопеция

Гистологическая картина при болезни Девержи характеризуется наличием

- а Микроабсцессов Мунро
- б Гипергранулеза
- в Акантолиза
- г Роговых пробок в расширенных устьях фолликулов

Для простого контактного дерматита характерны

- а Локализация в месте контакта с раздражителем
- б Нечеткие границы
- в Пустулизация
- г Лихенификация

Наиболее вероятной причиной возникновения токсидермии является

- а Высокая или низкая температура
- б Прием лекарств
- в Давление и трение
- г Облигатные химические раздражители

В наружном лечении аллергического контактного дерматита используют

- а Антибиотики
- б Антимикотики
- в Ретиноиды
- г Топические глюкокортикостероиды

Гиперкератоз фолликулярный и парафолликулярный, проникающий в кожу это:

- а Гетерогенная группа заболеваний с диффузным или ограниченным гиперкератозом в сочетании с эктодермальными дисплазиями
- б Дискератоз
- в Аутосомно-доминантный тип наследования
- г Преждевременная кератинизация и проникновение ороговевших клеток в дерму

Для наружного лечения экземы во время мокнутия и везикуляции целесообразно применить

- а Кортикостероидную мазь
- б Антибиотик
- в Противогрибковый препарат
- г Примочки

Симптом " папиросной бумаги" - это

- а Признак присущий туберкулезной волчанке
- б Несомненное доказательство отрубевидного лишая
- в Признак атрофии любой этиологии
- г Проявление мастоцитоза

Наиболее тяжелыми формами псориаза являются

- а Псориатический артрит
- б Вульгарный
- в Каплевидный
- г Себорейный

В лечении псориаза используют

- а Комедолитики
- б Метотрексат
- в Проводниковую анестезию
- г Карбокситерапию

Для клиники ламеллярного ихтиоза характерны

- а Эктропион, деформация ушей, ладонно-подошвенный гиперкератоз
- б Подногтевой гиперкератоз, пигментный ретинит
- в Узелковые образования телесного цвета, узловатый трихорексис, слабоумие
- г Частое сочетание с атопическим дерматитом, шелушение по типу «рыбьей чешуи»

Для себорейного кератоза характерны

- а Провоцирующий фактор избыточная инсоляция
- б Появление в молодом возрасте повышает риск малигнизации
- в Новообразования развиваются быстро, представлены бляшками, узлами
- г Дебют в детском возрасте

Для наружного лечения атопического дерматита легкой и средней степени тяжести при стероидофобии рекомендуют

- а Препараты кальципотриола
- б Топические ретиноиды
- в Ингибиторы кальциневрина
- г Топические антигистаминные препараты

У больных сахарным диабетом высока вероятность развития

- а Липоидного некробиоза
- б Стойкой фигурной эритемы Венде
- в Псевдосаркомы Капоши
- г Порокератоза

Особенностью третьего возрастного периода атопического дерматита является

- а Красный дермографизм
- б Лихенизация
- в Склонность к экссудации
- г Локализация на экстензорных поверхностях конечностей

В стандарте оказания медицинской помощи при атопическом дерматите отсутствуют

- а Глюкортикостероиды
- б Антибиотики
- в Цитостатики

	г	Антигистаминные препараты
Для себорейной алопеции характерно	а	Черные точки на месте обломанных волос
	б	Слизистый чехол вокруг волоса
	в	Диффузное поредение волос
	г	Очаговое выпадение волос
Среди причин возникновения контактных дерматитов отсутствует	а	Высокая или низкая температура
	б	Прием лекарств
	в	Давление и трение
	г	Химические вещества
При мокнутии предпочтительна лекарственная форма	а	Раствор
	б	Крем
	в	Мазь
	г	Пластырь
Лекарственная форма, назначаемая для рассасывания инфильтрата	а	Крем
	б	Мазь
	в	Линимент
	г	Аэрозоль
Лекарственные формы, назначаемые при эрозиях	а	Растворы
	б	Кремы
	в	Мази
	г	Пластыри
Доброкачественная опухоль кожи характеризуется	а	Инвазивным ростом
	б	Клеточным атипизмом
	в	Тканевым атипизмом
	г	Метастазированием
Для себорейного дерматита характерны	а	Везикулы
	б	Пустулы
	в	Эритематозно-сквамозные очаги
	г	Лихенификация
Диффузный гиперкератоз характерен для	а	Ихтиоза
	б	Экземы
	в	Пузырчатки
	г	Герпетиформного дерматита
Дерма является тканью	а	Эктодермального происхождения

	б	Мезодермального происхождения
	в	Неромезодермального
	г	Энтодермического происхождения
Функция клеток Лангерганса		Синтез пигмента Захват антигенов путем эндоцитоза Механорецепторная функция Эндокринная функция
В сетчатом слое дермы преобладает	а	Коллаген 1 и 3 типа
	б	Коллаген 2 типа
	в	Коллаген 4 типа
	г	Коллаген 3 типа
Функция телец Пачини	а	Защитная
	б	Восприятие легкого прикосновения и среднечастотной вибрации
	в	Восприятие высокочастотной вибрации
	г	Восприятие растяжения кожи
Функция телец Руффини	а	Восприятие легкого прикосновения и среднечастотной вибрации
	б	Восприятие высокочастотной вибрации
	в	Восприятие растяжения кожи
	г	Синтез меланина
В дерме различают слои	а	Сосочковый, сосудистый
	б	Сосочковый, сетчатый
	в	Сосудистый, базальный
	г	Сетчатый, сосудистый
Основными клеточными компонентами дермы являются	а	Меланоциты
	б	Фибробласты и фиброциты
	в	Клетки Лангерганса
	г	Клетки Меркеля
Филаггрин синтезируется в слое	а	Базальном
	б	Шиповатом
	в	Зернистом
	г	Блестящем
Отличительной особенностью клеток зернистого слоя является содержание в их цитоплазме	а	Фаголизосом
	б	Гранул Бирбека
	в	Гранул Орланда
	г	Тонофиламентов

Меланин образуется из

- а Тироксина
- б Тирозина
- в Тималина
- г Каротина

Какова функция клеток Лангерганса и клеток Гринштейна в эпидермисе

- а Синтез меланина
- б Антигенпрезентирующая
- в Регуляция кератогенеза
- г Фагоцитоз вирусов

Процесс, одинаково совершающийся в волосяных фолликулярных клетках и эпидермальных кератиноцитах

- а Образование кутикулы
- б Кератинизация
- в Коллагенез
- г Формирование соединительнотканной сумки

Матрикс ногтя состоит из

- а Онихоцитов
- б Онихобластов
- в Клеток базального слоя
- г Клеток зернистого слоя

Биосинтез коллагена начинается в

- а Клетках Лангерганса
- б Плазматических клетках
- в Фибробластах
- г Адипоцитах

Ацилцерамиды в коже отвечают за

- а Окраску кожи
- б Толщину эпидермиса
- в ТЭПВ и связь роговых клеток между собой
- г Обеспечение межклеточного взаимодействия эпидермоцитов

Пролиферативный гиперкератоз - это

- а Утолщение зернистого и рогового слоя в результате ускоренного деления базальных клеток
- б Усиление десквамации роговых клеток
- в Уменьшение десквамации роговых клеток
- г Увеличение количества ламеллярных гранул в роговом слое

Акантоз – это

- а Гипертрофия базального слоя эпидермиса
- б Гипертрофия рогового слоя эпидермиса
- в Утолщение шиповатого слоя
- г Атрофия Мальпигиева слоя

Акантолиз – это

- а Усиление синтеза антител к десмоглеину 1 и 3

- б Дегенеративный процесс, связанный с утратой десмосом кератиноцитов шипо-ватого слоя
- в Гипертрофия шиповатого слоя эпидермиса
- г Преждевременное ороговение отдельных кератиноцитов

Микроабсцессы Мунро характерны для гистологической картины

- а Красного плоского лишая
- б Дискератоза Дарье
- в Псориаза
- г Грибовидного микоза

Покраснение и экссудацию в высыпных элементах при мастоцитозе вызывает

- а Граттаж
- б Инъекция бензилпенициллина
- в Прием кетотифена
- г Нанесение крема, содержащего фузидиевую кислоту

Проба Минора – это

- а Интенсивное окрашивание высыпаний после нанесения анилиновых красителей или 5% раствора йода
- б Усиление шелушения после поскабливания элемента
- в Йодно - крахмальный тест
- г Окрашивание высыпаний в более сочный красный цвет и набухание пятен при трении

Граттаж– это метод, который применяется для

- а Уточнения характера шелушения и выявления симптома Бенье, феномена Ауспитца, симптома «облатки»
- б Определения истинной окраски морфологических элементов сыпи
- в Изменения преломления света и окраски элементов сыпи с целью дифференциальной диагностики морфологических элементов сыпи
- г Определения рефлекторных реакций сосудистой стенки в ответ на раздражение кожи

Изоморфная реакция (симптом Кебнера) - это

- а Реакция на раздражение кожи (царапины, ссадины, порезы, УФ-облучение), характеризуется появлением высыпаний на месте травматизации
- б Реакция на раствор, нанесенный на кожу, вследствие чего участок кожи окрашивается в темно-синий или черный цвет
- в Реакция, в результате которой происходит западение бугорка при надавливании и изменение окраски на буровато-желтую

	Г	Реакция кожных высыпаний на вазелиновое масло, вследствие чего проявляется «сетка Уикхема»
При поскабливании возможно определение следующих симптомов	а	Никольского и Асбо-Ганзена
	б	Картамышева и Пильнова
	в	Унны и «терки»
	г	Бенье, Бенье - Мещерского и псориатической триады
Осложнение, возникающее при частом повторном использовании криодеструкции вульгарных бородавок	а	Формирование пузырей
	б	Формирование подкожных кровоизлияний
	в	Формирование рубцов
	г	Развитие гипостезии в месте проведения
При аллергии к пыльце злаковых трав возможна аллергия к	а	Яблокам
	б	Капuste
	в	Пшeну
	г	Томатам
К пищевым аллергенам животного происхождения относится	а	Горчица
	б	Томаты
	в	Мясо птицы
	г	Соя
К пищевым аллергенам растительного происхождения относится	а	Бобовые
	б	Рыба
	в	Сыр
	г	Молоко
Главным медиатором при аллергической крапивнице является	а	Простагландин
	б	Гистамин
	в	Лейкотриены
	г	Гепарин
Лекарственная форма порошок оказывает действие	а	Охлаждающее
	б	Подсушивающее
	в	Смягчающее
	г	Противовоспалительное
Лампа Вуда используется для диагностики	а	Атопического дерматита

- б Красного плоского лишая
- в Витилиго
- г Парапсориаза

Какая форма локализованной склеродермии встречается наиболее часто

- а Линейная
- б Бляшечная
- в Глубокая
- г Буллезная

Влияние интенсивной инсоляции на течение витилиго

- а Не влияет
- б Провоцирует прогрессирование
- в Улучшает
- г Ухудшает только у детей

Выберите заболевание, симптомы которого наиболее часто проявляются на коже кистей

- а Склероатрофический лишай
- б Простой герпес
- в Дисгидроз
- г Атопический дерматит

Локализованная склеродермия встречается

- а Одинаково часто у мужчин и женщин
- б Чаще у женщин
- в Чаще у мужчин
- г Чаще у детей женского пола

Синонимом термина «ПУВА-терапии» является

- а Фотодинамическая терапия
- б Лучевая терапия
- в Фотохимиотерапия
- г Фотодесенсибилизирующая терапия

Формирование везикулы при экземе обусловлено

- а Спонгиозом
- б Акантозом
- в Акантолизом
- г Паракератозом

Первичным элементом при вульгарных бородавках является

- а Розеола
- б Папула
- в Пустула
- г Бугорок

К основным провоцирующим обострение красной волчанки факторам относится

- а Стресс
- б Интенсивная инсоляция
- в Перегревание

г Гормональные нарушения

Грибовидный микоз является формой

- а Микоза гладкой кожи
- б Генодерматоза
- в Лимфомы кожи
- г Аутоиммунного процесса

Согласно порядку оказания медицинской помощи населению по профилю "дерматовенерология", при подозрении или установлении диагноза врожденного сифилиса, новорожденным в неонатальном периоде проводят специфическое лечение начинают проводить

- а В роддоме
- б В детской поликлинике, только после выписки из роддома
- в Ничего из перечисленного

Согласно порядку оказания медицинской помощи населению по профилю "дерматовенерология", в случае выявления (подозрения) онкологического заболевания у больного во время оказания медицинской помощи больного направляют

- а К терапевту
- б В первичный онкологический кабинет (отделение)
- в К хирургу

В стандарт оснащения кабинета дерматовенеролога входит

- а Трихоскоп
- б УЗИ
- в Дерматоскоп

Несовершеннолетние имеют право подписывать информированное согласие:

- а Старше 15 лет
- б Старше 12 лет
- в Старше 13 лет

Лечебное питание больных себорей и вульгарными угрями предусматривает все перечисленное, кроме

- а Гипоаллергенной диеты
- б Уменьшения в рационе животных жиров
- в Исключения поваренной соли
- г Исключения острых блюд

В местной терапии вульгарных угрей используют:

- а Базирон АС» (бензоил-пероксид)
- б Целестодерм с гарамицином
- в Бетаметазона дипропионат крем
- г Триамцинолона ацетонид крем

В лечении вульгарных угрей используют все процедуры, кроме:

ПУВА-терапии
Ретиноевого пилинга
Механической чистки
Диатермокоагуляции

Укажите типичный возраст появления вульгарных угрей:

- а Юношеский
- б Младший школьный
- в Зрелый
- г Пожилой

В патогенезе вульгарных угрей существенное значение имеют все факторы, кроме:

- а Паралитического расширения мелких сосудов
- б Изменения количества кожного сала
- в Изменения качества кожного сала
- г Усиления кератинизации фолликулярного канала

К тяжелым осложнениям вульгарных угрей относится все, кроме

- а Гипертрихоза
- б Келоидных рубцов
- в Психозомоциональных расстройств
- г Стойкой пигментации

Ведущим этиологическим фактором акне является:

- а Гиперандрогенемия
- б Нарушение азотистого обмена
- в Изменения аминокислотного состава крови
- г Выраженный иммунодефицит

Для наружной терапии акне не используют:

- а Бетаметазона дипропионат крем
- б Спиртовые растворы салициловой кислоты
- в Препараты азелаиновой кислоты (скинорен)
- г Препараты бензоилпероксида

Акне представляет собой:

- а Гнойное воспаление сальной железы
- б Гнойное воспаление эккринной потовой железы
- в Гнойное воспаление апокринной потовой железы
- г Гнойное воспаление всего волосяного фолликула

Редкие эпизоды внезапного покраснения, мелкие, едва заметные телеангиэктазии это ?

- а Легкая степень течения розацеа
- б Средняя степень течения розацеа
- в Тяжелая степень течения розацеа
- г Средне-тяжелая степень течения розацеа

Эритематозно-телеангиэктатический подтип розацеа характеризуется?

- а Возникновением сперва транзиторной, усиливающейся приливами, а затем превращающейся в стойкую, эритему
- б Возникновением эритемы и пустул
- в Возникновением пустул
- г Возникновением папул на щеках

Гипертрофический тип розацеа характеризуется значительным утолщением ткани неравномерной бугристостью поверхности кожи в области подбородка называется?

- а Гнатофима
- б Ринофима
- в Метафима
- г Отофима

Стимулирует воспалительные реакции у больных папулопустулезной розацеа?

- а Демодекс
- б Кандида
- в Стрептококк
- г Mycoplasma

Обратился мужчина с жалобами на появление неделю назад на головке полового члена болезненной эрозии. При осмотре имеется эрозия полициклических очертаний, с четкими границами, пальпаторно мягкая, сопровождается болезненностью. Регионарные лимфатические узлы справа увеличены до 0,5см в диаметре, болезненные, эластичные.

- а Генитальный герпес
- б Первичный сифилис
- в Шанкриформная пиодермия

Какие исследования необходимо провести для подтверждения диагноза СПИД?

- а Исследование возбудителя в темном поле
- б Иммуноблот на HIV
- в Культуральное исследование

Спинная сухотка –

Дистрофически-дегенеративный процесс в задних канатиках спинного мозга
 Очаги демиелинизации в веществе спинного мозга
 Диффузная гуммозная инфильтрация спинного мозга

Опухоль- это патологический процесс в основе которого лежит

- а Безграничное и нерегулируемое деление клеток
- б Локальное разрастание тканей, характерных для данного органа

в Формирование в органе или области органа микроскопически нормальных клеток или тканей, не характерных для этого органа

Гамартрома- это паталогический процесс в основе которого лежит:

- а Безграничное и нерегулируемое размножение клеток
- б Локальное разрастание тканей, характерных для данного органа
- в Формирование в органе или области органа микроскопически нормальных клеток или тканей, не характерных для этого органа

Хористома- это патологический процесс в основе которого лежит

- а Безграничное и нерегулируемое размножение клеток
- б Локальное разрастание тканей, характерных для данного органа
- в Формирование в органе или области органа микроскопически нормальных клеток или тканей, не характерных для этого органа

Для злокачественной опухоли характерно:

- а Низкая дифференцировка
- б Высокая дифференцировка
- в Отсутствие метастазирования

Для злокачественной опухоли характерно:

- а Метастазирование
- б Отсутствие метастазирования
- в Высокая дифференцировка

Для злокачественной опухоли характерно:

- а Инвазивный рост
- б Отсутствие общего влияния на организм
- в Высокая дифференцировка

Для доброкачественной опухоли характерно:

- а Низкая дифференцировка
- б Тканевой атипизм
- в Клеточный атипизм

Для доброкачественной опухоли характерно:

- а Низкая дифференцировка
- б Высокая дифференцировка
- в Общее влияние на организм

Для доброкачественной опухоли характерно:

- а Низкая дифференцировка
- б Экспансивный рост
- в Инвазивный рост

Для доброкачественной опухоли характерно:

- а Высокая дифференцировка
- б Клеточный атипизм

- К эпидермальным невусам относится:
- в Инвазивный рост
 - а Пограничный невус
 - б Дермальный невус
 - в Воспалительный линейный бородавчатый невус
- К эпидермальным невусам относится все, кроме:
- а Папилломатозный мягкий невус
 - б Воспалительный линейный бородавчатый невус
 - в Дермальный невус
- К доброкачественным меланоцитарным новообразованиям относится:
- а Эпидермальный невус
 - б Пограничный невус
 - в Меланоз Дюбрея
- К доброкачественным меланоцитарным новообразованиям относятся все, кроме:
- а Шпикус невус
 - б Дермальный невус
 - в Кожный рог
- К злокачественным эпителиальным опухолям относится
- а Т-клеточная лимфома кожи
 - б Базальноклеточный рак кожи
 - в Меланома
- К злокачественным эпителиальным опухолям относится
- а Плоскоклеточный рак кожи
 - б Меланома
 - в Базальноклеточный рак кожи
- Выберите доброкачественное сосудистое новообразования кожи:
- а Гемангиома
 - б Ангиосаркома
 - в Саркома Капоши
- Выберите злокачественное эпителиальное новообразование:
- а Себорейный кератоз
 - б Меланома
 - в Метатипический рак
- Выберите злокачественное эпителиальное новообразование:
- а Меланома
 - б Меланоз Дюбрея
 - в Плоскоклеточный рак кожи
- Меланомоопасным является:
- а Гигантский врожденный меланоцитарный невус
 - б Дермальный невус

Меланомоопасным является	в Простой голубой невус
К меланоцитарным новообразованиям не относится	а Простой голубой невус б Диспластический невус в Эпидермальный невус
К меланоцитарным новообразованиям относятся все, кроме	а Шпиц невус б Эпидермальный невус в Голубой невус
Наличие депигментированного венчика характерно для:	а Кератоакантома б Врожденный меланоцитарный невус в Невус Сеттона
Для базальноклеточного рака кожи не характерно:	а Невуса Сеттона б Шпиц невуса в Шпилус невуса
Для базальноклеточного рака кожи не характерно:	а Развивается из соединительной ткани б Местнодеструктурирующий рост в Редкое метастазирование
Для базальноклеточного рака кожи не характерно:	а Развивается из базальных кератиноцитов б Местнодеструктурирующий рост в Высокая дифференцировка
Дерматолог имеет право удалять:	а Себорейный кератоз б Базальноклеточный рак кожи в Диспластичкий невус
Дерматолог имеет право удалять:	а Смешанный невус б Базальноклеточный рак кожи в Диспластичкий невус
Заключительный диагноз ставится	а На основании данных дерматоскопии б На основании результатов патоморфологического исследования в На основании клинической картины
К онкологу необходимо отправить пациента при выявлении	а Диспластического невуса б Пограничного невуса

- Люпус-карцинома-это
- в Себорейной кератомы
- а Развитие туберкулезной волчанки на фоне рака кожи
- б Развитие рака кожи у больного туберкулезной волчанкой независимо от локализации обоих заболеваний
- в Развитие рака кожи на фоне очага туберкулезной волчанки или на рубце после туберкулезной волчанки
- Для какого заболевания характерен гранулез?
- а Крапивницы
- б Отрубевидного лишая
- в Красного плоского лишая
- г Вульгарной пузырчатки
- д Сифилиса
- От чего не зависит электросопротивление кожи:
- а Интенсивности салоотделения
- б Степени кровенаполнения
- в Интенсивности потоотделения
- г Концентрации солей в тканевой жидкости
- д Целостности эпидермиса
- Омализумаб используется в лечении:
- а Наиболее тяжело протекающей идиопатической крапивницы
- б Псориаза
- в Пузырчатки
- г Акне
- д Тяжелых форм экземы
- К типичным морфологическим элементам туберкулезной волчанки относится:
- а Пятно
- б Пузырь
- в Бугорок
- г Волдырь
- д Гнойничок
- Какой из симптомов не характерен для микроспории волосистой части головы?
- а Зеленое свечение волос при осмотре под лампой Вуда
- б Обламывание волос на уровне окружающей здоровой кожи
- в Наличие муфты вокруг обломанного волоса
- г Асбестовидное шелушение
- д Обламывание волос на высоте 3-4 мм
- Для какого заболевания характерным признаком является сетка Уикхема:
- а Красная волчанка
- б Центробежная эритема Бiettа

- в Псориаз
- г Красный плоский лишай
- д Болезнь Девержи

Для сальных желез характерно все, кроме:

- а Являются альвеолярными
- б Являются трубчатыми
- в Отсутствуют на ладонях
- г Отсутствуют на подошвах
- д Связаны с волосяными фолликулами

Симптом Арди-Горчакова встречается при:

- а Акантолитической пузырьчатке
- б Чесотке
- в Парапсориазе
- г Туберкулёзной волчанке
- д Опоясывающем лишае

Какое заболевание относится к поверхностным стафилококковым поражениям кожи?

- а Остиофолликулит
- б Фурункул
- в Гидраденит
- г Импетиго вульгарное
- д Эктима

Все перечисленные проявления относятся к осложнениям твердого шанкра, кроме:

- а Баланит
- б Баланопостит
- в Гангренизация
- г Фагеденизм
- д Уретрит

Первичный период сифилиса начинается с:

- а Внедрения бледной трепонемы в организм
- б Позитивации серореакций
- в Регионарного лимфаденита
- г Появления твердого шанкра
- д Появления фебрильной реакции

Клинические проявления, наиболее характерные для периода третичного сифилиса включают:

- а Папулы ладоней и подошв
- б Розеолезная сыпь на туловище
- в Сгруппированные бугорки
- г Широкие кондиломы
- д Гнезная алопеция мелкоочаговая

Для стафилодермий характерны все признаки, кроме:

- а Распространения вглубь
- б Поражения придатков кожи
- в Фолликулярных пустул
- г Поражения кожных складок

д Воспалительных узлов

Наиболее частое осложнение чесотки:

- а Сепсис
- б Вторичная пиодермия
- в Рубцовая атрофия кожи
- г Флегмоны
- д Все вышеперечисленное

При переходе кожной формы эритематоза в системную красную волчанку в крови могут наблюдаться все перечисленные изменения, кроме:

- а Ускоренной СОЭ
- б Гипергаммаглобулинемии
- в Анемии
- г Тромбоцитопении
- д Лейкоцитоза

К клиническим формам истинной пузырчатки относят все, кроме:

- а Себорейной
- б Листовидной
- в Вегетирующей
- г Импетигиозной
- д Вульгарной

Какой клинический признак характерен для истинной пузырчатки?

- а Полиморфизм высыпаний
- б Сезонность рецидивов
- в Симметричность высыпаний
- г Чувствительность к йоду
- д Симптом Никольского

К клиническим разновидностям бородавок относят все, кроме:

- а Экссудативных
- б Плоских
- в Вульгарных
- г Остроконечных
- д Подошвенных

Для поражения ногтей при псориазе характерно все перечисленное, кроме:

- а Наперстковидных вдавлений
- б Онихолизиса
- в Симптома масляного пятна
- г Платонихии
- д Возможности тотального поражения ногтевых пластин

Энтеропатический акродерматит - обменное заболевание, сопровождаемое недостатком в организме:

- а Меди
- б Железа

- в Витамин С
- г Цинка

Типичные высыпные элементы красного плоского лишая имеют следующие особенности, кроме:

- а Папул плоских, полигональных, красновато-сиреневого цвета
- б Восковидного блеска
- в Сетки Уикхема на поверхности папул
- г Преимущественной локализации на лице

Для какого заболевания характерен дискератоз:

- а Контагиозного моллюска
- б Болезни Дарье
- в Хронической семейной доброкачественной пузырчатке
- г Плоскоклеточного рака
- д Розового лишая

При каком заболевании возникают субэпидермальные пузыри?

- а Вульгарной пузырчатке
- б Дисгидрозе
- в Себорейной пузырчатке
- г Дерматите Дюринга
- д Буллезной эпидермофитии

Меланин синтезируется:

- а Кератиноцитами
- б Клетками Лангерганса
- в Клетками Меркеля
- г Меланоцитами
- д Себоцитами

Первичный морфологический элемент при пузырчатке:

- а Пузырек
- б Волдырь
- в Пятно
- г Пузырь
- д Пустула

Онихобласты матрицы обеспечивают:

- а Рост ногтя в ширину
- б Утолщение ногтевой пластинки
- в Плотное соединение ногтя с его ложем
- г Толщину ногтевого валика
- д Рост ногтя в длину

Трихонодозис – это

- а Пучки коротких волос
- б Скрученные волосы
- в Веретеновидные волосы
- г Узловатые утолщения на стержне волоса
- д Спутанные волосы

Для поверхностных стрептодермий характерны все признаки, кроме:

- а Поражения кожи лица и складок
- б Гнойно-некротического воспаления
- в Распространенности в детском возрасте
- г Увеличения размера фликтен по периферии
- д Воспалительного ободка вокруг фликтен

Для поверхностной трихофитии волосистой части головы характерно все, кроме:

- а Обламывания волос на высоте 1-2 мм;
- б Обламывания волос на высоте 8-10 мм;
- в Четких границ очагов поражения;
- г Цепочки спор, как правило, внутри волоса;
- д Эритемы, шелушения.

Для регрессирующей стадии псориаза характерно все перечисленное, кроме:

- а Изоморфной реакции
- б Исчезновения высыпаний
- в Побледнения окраски высыпных элементов
- г Вторичных гипер- или депигментированных пятен
- д Отсутствия периферического роста элементов

Простой контактный дерматит характеризуется всем перечисленным, кроме:

- а Четких границ
- б Локализации в местах контакта с раздражителем
- в Гиперемии
- г Волдырей
- д Острого течения

Какой из указанных ниже методов лечения противопоказан при розацеа:

- а Терапия ретиноидами
- б Витаминотерапия
- в Длительное лечение наружными глюкокортикостероидными препаратами
- г Препараты группы имидазола (трихопол)
- д Антибиотикотерапия (группа тетрациклина)

Для поверхностных стрептодермий характерны все признаки, кроме:

- а Поражения кожи лица и складок
- б Гнойно-некротического воспаления
- в Распространенности в детском возрасте
- г Увеличения размера фликтен по периферии
- д Воспалительного ободка вокруг фликтен

Для поверхностной трихофитии волосистой части головы характерно все, кроме:

- а Обламывания волос на высоте 1-2 мм;
- б Обламывания волос на высоте 8-10 мм;
- в Четких границ очагов поражения;
- г Цепочки спор, как правило, внутри волоса;

д Эритемы, шелушения.

Для регрессирующей стадии псориаза характерно все перечисленное, кроме:

- а Изоморфной реакции
- б Исчезновения высыпаний
- в Побледнения окраски высыпных элементов
- г Вторичных гипер- или депигментированных пятен
- д Отсутствия периферического роста элементов

Простой контактный дерматит характеризуется всем перечисленным, кроме:

- а Четких границ
- б Локализации в местах контакта с раздражителем
- в Гиперемии
- г Волдырей
- д Острого течения

Какой из указанных ниже методов лечения противопоказан при розацеа:

- а Терапия ретиноидами
- б Витаминотерапия
- в Длительное лечение наружными глюкокортикостероидными препаратами
- г Препараты группы имидазола (трихопол)
- д Антибиотикотерапия (группа тетрациклина)

К клиническим признакам контактиозного моллюска относят все, кроме:

- а Папул
- б Пурпурной окраски
- в Творожистого содержимого
- г Пупковидного вдавления в центре
- д Контагиозной диссеминации

Лечебное питание больных дерматитом Дюринга предусматривает:

- а Ограничение углеводов
- б Ограничение белков
- в Ограничение поваренной соли
- г Исключение из рациона продуктов, приготовленных из злаков

Утолщение шиповатого слоя эпидермиса называют:

- а Спонгиоз
- б Паракератоз
- в Вакуольная дегенерация
- г Акантоз
- д Папилломатоз

Что такое гиперкератоз?

- а Утолщение всех слоев эпидермиса
- б Утолщение базального слоя
- в Утолщение шиповидного слоя
- г Утолщение зернистого слоя

д Утолщение рогового слоя

Акантолиз - это:

- а Уменьшение числа клеток зернистого слоя
- б Увеличение числа шиповатых клеток
- в Уменьшение числа кератиноцитов
- г Утолщение рогового слоя
- д Ничего из вышеперечисленного

Обнаружение Ig A в дермо-эпидермальной зоне отмечается при:

- а Красном плоском лишае
- б Склеродермии
- в Герпетиформном дерматите Дюринга
- г Парапсориазе
- д Трихофитии

Диагноз герпетиформного дерматита Дюринга можно подтвердить, проведя кожную пробу с:

- а Бромидами
- б Новокаином
- в Йодистым калием
- г Антибиотиками
- д Сульфаниламидами

Симптом Асбо-Ганзена наблюдается при:

- а Крапивнице
- б Буллёзной форме красного плоского лишая
- в Герпетиформном дерматите Дюринга
- г Остиофолликулите
- д Акантолитической пузырьчатке

Клинические формы руброфитии исключают поражение

- а Стоп и кистей
- б Крупных складок и гладкой кожи
- в Волосистой части головы
- г Онихомикоз

При рубромикозе в процесс вовлекается

- а Кожа ладоней, стоп, ногти, гладкая кожа
- б Кожные покровы, ногти, внутренние органы
- в Кожа ладоней, стоп, ногти, роговица глаза
- г Слизистая полости рта и гениталий

Дерматоскопическим признаком базалиомы является

- а Пигментная сеть
- б Ярко-красные лакуны
- в Симптом молотого перца
- г Древоидное ветвление сосудов

При скрининговом обследовании доноров и беременных следует использовать

- а РМП
- б РМП+ИФА

- в ИФА+ РПГА
- г РМП + РИБТ

Дерматоскопическими признаками гемангиомы являются

- а Молочно-красная вуаль
- б Красные лакуны
- в Сосуды-шпильки
- г Точечные сосуды

Излеченность гонококковой инфекции определяется

- а На основании отрицательных результатов метода ИФА (при исследовании крови) через 15 дней после окончания лечения
- б На основании отрицательных результатов культурального метода исследования или метода амплификации РНК (NASBA) через 14 дней после окончания лечения
- в На основании отрицательных результатов метода микроскопии через 1 месяц после окончания лечения
- г На основании отрицательных результатов метода ПЦР сразу после окончания лечения

Наиболее важным лабораторным исследованием для подтверждения диагноза вульгарной пузырчатки является

- а Исследование мазков-отпечатков на акантолитические клетки
- б Исследование содержимого пузыря на эозинофилы
- в Посев содержимого пузыря на флору
- г Исследование крови на электролиты

После длительного приема препарата Йод-Актив у больного по всему кожному покрову возникли полиморфные высыпания. Наиболее вероятный диагноз

- а Опоясывающий лишай
- б Псориаз
- в Герпетиформный дерматит Дюринга
- г Розовые угри

Дерматофиты поражают

- а Кожу, ногти, волосы
- б ЦНС
- в Желудочно-кишечный тракт
- г Слизистые оболочки

К кератомикозам относится

- а Трихофития
- б Разноцветный лишай
- в Эпидермофития стоп
- г Руброфития

Клинические формы руброфитии исключают поражение

- а Стоп и кистей
- б Крупных складок и гладкой кожи
- в Волосистой части головы
- г Онихомикоз

При рубромикозе в процесс вовлекается

- а Кожа ладоней, стоп, ногти, гладкая кожа
- б Кожные покровы, ногти, внутренние органы
- в Кожа ладоней, стоп, ногти, роговица глаза
- г Слизистая полости рта и гениталий

При поражении волос грибами рода *Microsporum* характерно свечение

- а Желто-оранжевое
- б Зеленое
- в Голубоватое
- г Кораллово-красное

При каком заболевании возникают субэпидермальные пузыри?

- а Вульгарной пузырчатке
- б Дисгидрозе
- в Себорейной пузырчатке
- г Дерматите Дюринга
- д Буллезной эпидермофитии

Меланин синтезируется:

- а Кератиноцитами
- б Клетками Лангерганса
- в Клетками Меркеля
- г Меланоцитами
- д Себоцитами

Первичный морфологический элемент при пузырчатке:

- а Пузырек
- б Волдырь
- в Пятно
- г Пузырь
- д Пустула

Онихобласты матрицы обеспечивают:

- а Рост ногтя в ширину
- б Утолщение ногтевой пластинки
- в Плотное соединение ногтя с его ложем
- г Толщину ногтевого валика
- д Рост ногтя в длину

Трихонодозис – это

- а Пучки коротких волос
- б Скрученные волосы
- в Веретеновидные волосы
- г Узловатые утолщения на стержне волоса
- д Спутанные волосы

Для поверхностных стрептодермий характерны все признаки, кроме:

- а Поражения кожи лица и складок
- б Гнойно-некротического воспаления
- в Распространенности в детском возрасте
- г Увеличения размера фликтен по периферии
- д Воспалительного ободка вокруг фликтен

Для поверхностной трихофитии волосистой части головы характерно все, кроме:

- а Обламывания волос на высоте 1-2 мм;
- б Обламывания волос на высоте 8-10 мм;
- в Четких границ очагов поражения;
- г Цепочки спор, как правило, внутри волоса;
- д Эритемы, шелушения.

Для регрессирующей стадии псориаза характерно все перечисленное, кроме:

- а Изоморфной реакции
- б Исчезновения высыпаний
- в Побледнения окраски высыпных элементов
- г Вторичных гипер- или депигментированных пятен
- д Отсутствия периферического роста элементов

Простой контактный дерматит характеризуется всем перечисленным, кроме:

- а Четких границ
- б Локализации в местах контакта с раздражителем
- в Гиперемии
- г Волдырей
- д Острого течения

Какой из указанных ниже методов лечения противопоказан при розацеа:

- а Терапия ретиноидами
- б Витаминотерапия
- в Длительное лечение наружными глюкокортикостероидными препаратами
- г Препараты группы имидазола (трихопол)
- д Антибиотикотерапия (группа тетрациклина)

Себорея способствует развитию всех перечисленных ниже заболеваний, кроме:

- а Вульгарных угрей
- б Розацеа
- в Себорейного дерматита
- г Ксантелазмы
- д Себорейной алопеции

Методом выбора при удалении меланоцитарных новообразований является:

- а Криодеструкция
- б Лазерная деструкция
- в Деструкция химическими препаратами
- г Иссечение с гистологическим исследованием

Продолжительность инкубационного периода сифилиса составляет в среднем:

- а 20-40 дней
- б 1-2 месяца
- в 9-12 месяцев
- г 6-9 месяцев
- д 4-6 месяцев

Для чесотки не характерно:

- а Отсутствие субъективных ощущений
- б Светло-коричневые пятна с муковидным шелушением
- в Локализация высыпаний по ходу нервных окончаний
- г Поражение ногтевых пластинок по типу «симптома наперстка»
- д Все вышеперечисленное

Для какого заболевания характерно развитие реакции гиперчувствительности замедленного типа

- а Склеродермия
- б Системная красная волчанка
- в Тромбоцитопения
- г Контактный дерматит

При ВИЧ-инфекции поражаются

- а Т-киллеры
- б В-лимфоциты
- в Т-супрессоры
- г Т-хелперы

Для индивидуальной профилактики ИППП и ВИЧ-инфекции могут быть использованы

- а Метронидазол
- б Хлоргексидин
- в Фукарцин
- г Хлорамин

При надавливании на люпому пуговчатым зондом

- а Возникает резкая болезненность
- б Болезненность не ощущается
- в Болезненность зависит от размера очага
- г Болезненность зависит от стадии и длительности проце

Средняя продолжительность инкубационного периода при чесотке составляет

- а 2 недели
- б 3 недели
- в 28 дней
- г 2 дня

Дерматофиты поражают

- а Кожу, ногти, волосы

- б ЦНС
- в Желудочно-кишечный тракт
- г Слизистые оболочки

К типичным морфологическим элементам туберкулезной волчанки относится

- а Пятно
- б Пузырь
- в Бугорок
- г Гнойничок

Симптом Денье-Моргана характерен для

- а Эритродермии
- б Атопического дерматита
- в Псориаза
- г Склеродемии

Дискератоз патогномоничен для

- а Болезни Дарье
- б Хронической семейной доброкачественной пузырьчатки
- в Плоскоклеточного рака
- г Розового лишая

Что из перечисленного не относится к особенностям типичных высыпных элементов красного плоского лишая

- а Папулы плоские, полигональные, красновато-сиреневого цвета
- б Вдавления в центре папул
- в Преимущественная локализация на лице
- г Сетка Уикхема на поверхности папул

Для регрессирующей стадии псориаза характерно все перечисленное, кроме

- а Изоморфной реакции
- б Исчезновения высыпаний
- в Вторичных гипер- или депигментированных пятен
- г Отсутствия периферического роста элементов

Характерным элементом острого герпетического (афтозного) стоматита являются

- а Плоская серовато-белая папула
- б «Волосатые» папилломатозные разрастания
- в Небольшие округлые участки поверхностного некроза эпителия с воспалительным ободком
- г Разлитая эритема

При локализации папулезной формы красного плоского лишая на слизистой полости рта или половых органов необходимо проводить дифференциальный диагноз с

- а Корью
- б Пемфигоидом

- в Узелковыми сифилидами
- г Лимфомой

Для герпетического стоматита характерно

- а На фоне диффузного катарального воспаления эритематозные пятна, иногда с мелкими эрозиями неправильной формы; возможны кожные поражения в виде петехий
- б Неправильной формы глубокие дефекты на слизистой оболочке и нередко на десневом крае, покрытые грязно-серым налетом
- в Единичные, болезненные поверхностные дефекты слизистой оболочки округлой или овальной формы, ограниченные гиперемизированной каймой, иногда с инфильтратом в основании
- г На гиперемизированном фоне кучно расположенные мелкие сферические дефекты слизистой оболочки, иногда в сочетании с пузырьками

К проявлениям первичного сифилиса на слизистой полости рта относят

- а Эрозированные папулы
- б Сифилитические заеды
- в Сифилитическая ангина
- г Шанкр-амигдалит

Пятна Филатова-Коплика - это

- а Серовато-беловатые точки величиной с маковое зерно, окруженные красным венчиком на слизистой щек у боковой группы зубов
- б Узелки серовато-белого цвета с полигональными контурами, которые сливаются между собой
- в Энантема, сопровождающаяся отеком, гиперемией зева и задней стенки глотки и гингивитом
- г Мелкоточечная энантема на слизистой щек, десен

Заболевание кожи, манифестирующее и обостряющееся после стресса

- а Чесотка
- б Аллергический контактный дерматит
- в Атопический дерматит
- г Онихомикоз

Экскорируемые акне

- а Быстро регрессируют при наружной терапии
- б Характеризуются преобладанием эксфолиаций на фоне минимально выраженных высыпаний, характерных для акне
- в Отличаются сезонными обострениями
- г Не имеют тенденции к рецидивированию

Важнейшими жалобами при дерматозном бреде являются

- а Жалобы только на зуд

- б Жалобы только на высыпания
- в Жалобы на заражение кожными паразитами или мелкими живыми существами, не объективизируемыми медицинскими методами
- г Жалобы на боли в крупных суставах конечности

Нейрогенное воспаление составляет основу патогенеза при

- а Атопическом дерматите
- б Истинной акантолитической пузырчатке
- в Болезни Дарье
- г Трофических язв

Качество жизни при атопическом дерматите

- а Значительно снижается
- б Остается без изменений
- в Не нормализуется в процессе адекватного лечения
- г Обусловлено только фактом отсутствия/наличия высыпаний на лице

Широкие кондиломы являются клиническими проявлениями

- а Сифилиса нервной системы
- б Сифилиса внутренних органов
- в Вторичного периода сифилиса
- г Третичного периода сифилиса

Назовите разновидности сифилитической алопеции

- а Гнездная
- б Тотальная
- в Сетчатая
- г Мелкоочажковая

Триада Гетчинсона является клиническим проявлением

- а Специфическим признаком раннего врожденного сифилиса
- б Неспецифическим признаком раннего врожденного сифилиса
- в Вероятным признаком позднего врожденного сифилиса
- г Достоверным признаком позднего врожденного сифилиса

Высыпания при вторичном сифилисе

- а Розеолезные
- б Гуммозные
- в Бугорковые
- г Серпентинирующие

Для мягкого шанкра характерно

- а Появление множественных эрозий и выраженная болезненность
- б Плотнoэластический инфильтрат в основании
- в Отсутствие субъективных ощущений

<p>При длительном существовании парасориатических бляшек на их поверхности можно наблюдать феномены</p>	<p>г Единичные трещины</p>
<p>Что характерно для клиники вульгарного ихтиоза</p>	<p>а «Облатки» б «Коллодийной пленки» в «Папиросной бумаги» г Скрытого шелушения</p>
<p>В основе патогенеза истинной пузырчатки лежат</p>	<p>а Корки б Крупнопластинчатое шелушение в Пустулы г Везикулы</p> <p>Клеточные нарушения Аутоиммунный процесс Неврологические нарушения Вирусоносительство</p>
<p>Для клинической картины ладонно-подошвенных кератодермий характерно</p>	<p>а Выраженный гиперкератоз б Яркая эритема в Мокнутие г Пустулы</p>
<p>Субкорнеальный акантолиз характерен для</p>	<p>а Обыкновенной пузырчатки б Вегетирующей пузырчатки в Листовидной пузырчатки г Себорейной пузырчатки</p>
<p>При длительном течении эритродермической формы болезни Девержи развивается</p>	<p>а Птоз верхнего века б Атрофия зрительного нерва в Блефарит г Эктропион</p>
<p>Для геморрагического васкулита наиболее характерны</p>	<p>а Островоспалительный экссудативный процесс б Пустулезные высыпания в Петехиальные мономорфные элементы г Все элементы с геморрагическим компонентом</p>
<p>Келоидный рубец отличается от гипертрофического наличием</p>	<p>а Большого количества коллагена б Атипичных гигантских фибробластов в Атипичным коллагеном г Превалированием коллагена над эластином</p>

Наиболее важным лабораторным исследованием для подтверждения диагноза вегетирующей пузырчатки является

- а Исследование мазков-отпечатков на акантолитические клетки
- б Общеклинический анализ крови
- в Исследование содержимого пузыря на эозинофилы
- г Исследование крови на электролиты

Наиболее типичная локализация сыпи при красном плоском лишае

- а Лицо
- б Волосистая часть головы
- в Сгибательная поверхность предплечий
- г Разгибательная поверхность предплечий

Основным методом неинвазивной диагностики витилиго является

- а Дерматоскопия
- б УЗИ кожи
- в Осмотр очагов поражения в лучах лампы Вуда
- г Конфокальная микроскопия

У больных витилиго повышена частота развития

- а Заболеваний печени
- б Аутоиммунного тиреоидита
- в Язвенной болезни желудка
- г Перикардита

С каким заболеванием дифференцируют ограниченные очаги витилиго на половых органах

- а С анемическим невусом
- б С депигментированным невусом
- в Со склероатрофическим лишаем
- г Лейкоплакией

Папулы Готтрона являются характерным признаком

- а Системной склеродермии
- б Красной волчанки
- в Дерматомиозита
- г Узелкового периартериита

Ре-ПУВА-терапия обычно рекомендуется больным

- а Атопическим дерматитом
- б Себорейным дерматитом
- в Псориазом
- г Красным плоским лишаем

Утолщение зернистого слоя называется

- а Гранулезом
- б Папилломатозом

- в Гиперкератозом
- г Паракератозом

Для простого дерматита характерно

- а Наличие скрытого периода между первым контактом с раздражителем и возникновением дерматита
- б Площадь поражения соответствует месту действия раздражителя, а степень выраженности дерматита – силе раздражителя
- в Возникает только у лиц, сенсibilизированных к данному раздражителю
- г Поражение кожи выходит за пределы площади действия раздражителя

Неотложная помощь при ожогах концентрированной кислотой включает

- а Применение дезинфицирующих средств
- б Обильный продолжительный смыв водой
- в Соблюдение гипоаллергенной диеты
- г Ограничение мытья

При проявлениях аллергического контактного дерматита назначают

- а Топические стероиды
- б Топический кальципотриол
- в Сульфоновые препараты
- г 2% салициловую мазь

Аллергический контактный дерматит может вызвать

- а Стиральный порошок
- б Воздействие высоких температур
- в Воздействие низких температур
- г Концентрированная щелочь

Простой контактный дерматит может развиваться в результате

- а Ношения белья из синтетических тканей
- б Попадания на кожу кислот и щелочей высокой концентрации
- в Использования стиральных порошков
- г Применения косметических средств

Наиболее характерным признаком аллергического дерматита является

- а Возникает только у лиц, сенсibilизированных к данному раздражителю
- б Имеется поливалентная сенсibilизация
- в Площадь воспаления зависит от концентрации раздражителя
- г Резистентность к противовоспалительному лечению

При аллергическом контактном дерматите на фоне применения стирального порошка рекомендуется

- а Прекратить пользование стиральным порошком, назначить местно топические глюкокортикостероиды
- б Назначить внутрь кортикостероиды
- в Назначить внутрь антибиотики
- г Назначить энтеросорбенты

Этиологическим фактором простого контактного дерматита является

- а Дезодорант
- б Анальгин
- в Концентрированная щелочь
- г Мыло

При токсикодермии, развившейся на фоне перорального приема антибиотиков

- а Назначить обильное питье, диуретики, ТГКС
- б Назначить делагил
- в Назначить индуктотермию на надпочечники
- г Назначить Дапсон

Резкая болезненность пораженной, так и видимо здоровой кожи на фоне общего тяжелого состояния характерна для

- а Аллергического контактного дерматита
- б Сульфаниламидной эритемы
- в Простого контактного дерматита
- г Синдрома Лайелла

При синдроме Лайелла наблюдается

- а Положительный симптом Никольского
- б Симптом Уикхема
- в Симптом «дамского каблука»
- г Положительная проба Ядассона

На фоне применения антибиотиков может развиваться

- а Распространенная токсикодермия
- б Аллергический контактный дерматит
- в Буллезный пемфигоид
- г Пузырчатка

Фиксированная токсидермия развивается после приема

- а Противомаларийных препаратов
- б Десенсибилизирующих средств
- в Антигистаминных препаратов
- г Сульфаниламидов

У пациента на фоне приема тетрациклина по поводу ангины появилась обильная сыпь: розовые пятна, сопровождающиеся жжением. Предварительный диагноз

- а Простой контактный дерматит
- б Токсидермия
- в Истинная острая экзема
- г Острая крапивница

Больному с синдромом Лайела немедленно назначаются

- а Кортикостероиды
- б Антибиотики
- в Витамины
- г Цитостатики

Десенсибилизирующая терапия токсидермии включает назначение

- а Цитостатиков – метотрексат
- б Унитиола
- в 30 % раствор тиосульфата натрия
- г Антибиотик группы макролидов

Синдром Лайелла – это тяжелая форма

- а Многоформной экссудативной эритемы
- б Вульгарной пузырчатки
- в Токсикодермии
- г Синдрома SSSS

Симптом Никольского характерен для

- а Аллергического контактного дерматита
- б Сульфаниламидной эритемы
- в Простого контактного дерматита
- г Синдрома Лайелла

Причиной развития токсидермии является

- а Иммунодефицит
- б Вирусная инфекция
- в Пищевые продукты
- г Механическая травма

Кожными проявлениями кожного зуда являются

- а Экскориации
- б Эрозии
- в Везикулы
- г Папулы

Причиной генерализованного зуда кожи может быть

- а Разноцветный лишай
- б Склеродермия
- в Лейкоз
- г Гидраденит

Причиной локального зуда в промежности может быть

- а Лимфогранулематоз
- б Сахарный диабет
- в Лейкоз
- г Энтеробиоз

Клиническую картину кожного зуда составляют

- а Экскориации

- б Волдыри
- в Папулы
- г Везикулы

Клиническим симптомом кожного зуда является наличие

- а Волдырей
- б Геморрагических пятен
- в Белого дермографизма
- г Экскориаций

Косвенным признаком кожного зуда может являться

- а Симптом «полированных ногтей»
- б Симптом Никольского
- в Белый дермографизм
- г Складки Денни-Моргана

Элементом при многоформной экссудативной эритеме *ti*ног является

- а Пятно
- б Эрозия
- в Гнойничок
- г Пузырь

Истинный полиморфизм сыпи отмечается при

- а Псориазе
- б Красном плоском лишае
- в Многоформной экссудативной эритеме
- г Пузырчатке

Синдром Стивенса-Джонсона развивается при тяжелом течении

- а Многоформной экссудативной эритемы
- б Вульгарной пузырчатки
- в Красной волчанки
- г Красного плоского лишая

Полиморфные «мишеневидные» высыпания характерны для

- а Пемфигоида
- б Многоформной экссудативной эритемы
- в Простого контактного дерматита
- г Псориаза

Полиморфные высыпания на коже, массивные геморрагические корки на губах с поражением конъюнктивы глаз наблюдаются при синдроме

- а Мелькерсона-Розенталя
- б Гриншпана
- в Литлла-Лассуэра
- г Стивенса - Джонсона