

question

optiona

Қандай біріншілік элементтің түзілу механизміне инфекция түйін
Қабыршық дегеніміз: мүйізді қабаттың с
Вегетация дегеніміз: дерманың емізікш

Акантолизис кезінде қандай біріншілік элементтің түзілу мс көпіршік
Терінің кейбір ошақтарында, терінің жиі созылуға ұшырайт жарылу
Дерматологтың қабылдауына анасы бөксе аймағында, шап і гормоналды крем
Бетінде және қолдың саусақтарында айтарлықтай іріңдікті с анилин бояулары
10 жасар бала қолының сыртқы бетіндегі бөртпеге шағымда гиперкератоз
9 жасар баланың бет терісінде топтасқан, тері бетінен көтер инфекциялық гран
8 жасар бала дерматологқа қызыл еріннің жоғары бөлігіне і баллондық дегенең
7 жасар баланың иық, білек, сан, балтырының сыртқы бетін паракератоз
Ауыз қуысының шырышты қабатындағы эрозияларға, тама акантолизис

6 жасар балада кейінгі кезде байқалатын дүркін-дүркін
қайталанып отыратын қышу сезімі бар күлдіреуікті дерманың
бөртпелердің себебін тексергенде, қанның жалпы емізікті
анализінде 15% эозинофильдер анықталған. Қандай қабатының ісігі
патогистологиялық өзгеріс болуы мүмкін:

Дерматологтың қабылдауына анасы бөксе аймағында, шап і гормоналды крем
Бетінде және қолдың саусақтарында айтарлықтай іріңдікті с анилин бояулары
11 жасар баланың денесінде көп мөлшерде ақ-күміс түсті ка кератолитикалық і
Анус аймағында көп мөлшерде, ұсақ, қызғылт-қызыл дерманың
Пиодермияның атипті түріне жатады: пиогенді гранулем
Педикүлездің қоздырғышы болып табылады: киім биті
Қотыр емінде тағайындалады: «Спрегаль» аэразо
Стрептококты импетигоға тән біріншілік морфологиялық фликтена

4 айлық баланың кеуде, бет терісінде, бастың шашты бөлігі құрамында күкірті
Айқын кешкі қышу сезімі мазалайтын балада жұптасып орн йодтық проба
Дәрігер қабылдауына 12 жасар баласымен ана келді. Айтуы асханалық сірке су
6 жасар баланың саусақ аралық қатпарларында, саусақтардь бензилбензоат
3 жасар баланың ауырғанына 5 күн болған. Иегінде қызару, фукорцин
14 жасөспірімнің оң жақ сирағындағы ауру, күйдіру сезімі б антибиотиктер
11 жасар баланың ерін аймағында ауру сезімі бар.Тексерген, фукорцин,леворин
13 жасар жасөспірімнің желке аймағында тығыз, көлемі бал хирургиялық ем, а
14 жастағы қыз сол жақ қолтық астында ауру сезімі, дене қ хирургиялық ем
14 жастағы жасөспірім бетіне шыққан бөртпеге, қышу, күйд фукорцинмен өнде
10 жасар ұл балаға стрептококты импетиго диагнозы қойыл антибактериалды

Дәрігер дерматологқа 11 жасар ұл бала мойын аймағындағы таза ихтиолмен та
 60 жастағы ер адам дәрігерге езуінде орналасқан, қышу жән резорцин ертіндісі
 Дерматологқа 14 жасар бала қаралды. Тырнақ көбесіндегі тс вишневский майы
 5 жасар бала бас терісі мен мойынның қатты қышуына шағ ниттифорсулы-спи
 Дәрігерге 12 жасар жасөспірім қышу сезіміне шағымданып бензилбензоат
 Бастың шашты бөлігінің беткей трихофитиясына тән: қара нүктелері бар
 Зоофильді саңырауқұлақтармен шақырылады: микроспория
 Бастың шашты бөлігіндегі микроспориясымен емделген бал үш теріс анализде
 Кебекті теміреткіге тән клиникалық белгі: теріде әр түрлі ре
 35 жастағы ер адам дерматовенеролог қабылдауына, 2 апта (превентивті ем жү
 Науқастарды пенициллинмен емдеудегі асқынулар: анафилактикалық
 Трепонеомидты әсері бар антибиотиктер: пенициллин
 Мерезбен науқас әйелмен жыныстық қатынаста болған паці 6 ай
 Мерез науқасына қандағы трепонеомидті концентрацияны әр 6 сағатта
 Мерез ауруының жеке алдын-алу тиімді, егерде ол жыныстық 2
 Мерез емінде қолданады: экстенциллин
 Пенициллин препараттарын көтере алмағанда тағайындайды доксициклин
 Қабылдауға 26 жастағы пациент 6 күн бұрын кездейсоқ жы аралас созды-трих
 Нәрестелердің хламидии инфекциясын жұқтыруы: туу жолдары арқы
 Әйелдердегі урогениталды хламидиозының патологиялық пуретра, цервикалді
 Гарднереллездің инкубациялық кезеңі созылады: 7-10 күн
 Жағынды препараттарда жазық эпителиды жасушалар, оларді гарднереллез
 Гарднереллез диагностикасының критериясына жатпайды: көбікті бөлінулер
 Гоноккоктар зақымдайды: цилиндрлік эпители
 Диагноз қою критериясында жаңа соз ауруының ұзақтығы: 2 айға
 Созда инкубациялық кезеңнің орташа ұзақтығы: 3-5 күн
 Созда келесі провакация түрлері қолданады: химиялық
 Созды провакациялауға келесі қолданылады: пирогенал
 Әйелдер созында бактериоскопиялық диагностика үшін жағуретрадан, цервика
 Соз қоздырғышы: грам-теріс диплокок
 Ерлер созын топикалық диагностикалауда қолданады: несептің екі стака
 Науқасты акте дефекацияда өршитін, аралық аумағындағы простатит
 Келесі клинико-зертханалық нәтижелеріндегі ауру диагнозь созылмалы соз
 Созылмалы создың диагностикалы әдісі: провакацияны бак
 Создағы этиотропты терапия құралдары: доксициклин
 Ерлер созының асқынуы: простатит
 Қыздар созында қуық бөлігін жиі зақымдайды: ернеу және қынап
 Қыздар созының жиі көрінуі: вульвовагинит
 Келесі клинико-зертханалық нәтижелеріндегі ауру диагнозь жаңа торпидтік со
 Борде-Жангу реакциясы анықтайды: гоноккоктарға қар

| | |
|--|--------------------|
| Жаңа соз диагнозымен жүкті әйелді емдеу: | пенициллин |
| ЖИТС науқасын иммунологиялық тексергенде анықталды: | T-хелпер санының |
| ЖИТС қоздырғышы: | ретровирус |
| Қан жасушалары, АИВ зақымданады: | T-хелпер |
| Ретровируста ферменттің болуына тән: | кері транскриптаз |
| ЖИТС патогенезіндегі жетекші бұзылулар: | T-жасушалы имму. |
| ДНКны РНКдан синтездеуші қоздырғыш: | АИВ инфекциясы |
| ЖИТС ұқсас тері аурулары: | кандидоз |
| ЖИТС таралу жолдарынан, басқа: | тұрмыстық қарым- |
| ЖИТС диагнозын бекітуді қажет ететін тексерулер: | АИВ инфекциясын |
| ЖИТС клиникалық көрінулері: | саркома Капоши |
| Соз қоздырғышы -гонококк | грам-теріс қос кок |
| Гонококктар бактерископиялық идентификациясы негіздел | грам-оңға |
| Жүкті әйелдердегі жедел соз эндоцервицитінің емінде гоно | жүктілік мерзіміні |
| Көз созының клиникалық белгісіне жатпайды: | экзофтальм |
| Ерлер урогениталды хламидиозын диагностикалау мақсаты | тік ішек және урет |
| Қынап гарднерелласіне тән: | грам-вариабельді к |
| Соз кезіндегі неғұрлым тиімді провокация әдісі: | комбинирленген |
| Создың инкубациялық кезеңінің неғұрлым тән мерзімдері: | 3-10 күн |
| Жаңа жедел создың жеткілікті емдеу әдісі: | антибиотикотерап |
| Жедел соз уретриттің асқынуы: | уретра стриктурасы |
| Мерезде ескертпе ем төмендегілерге қолданылады: | мерез ауруы бар ад |
| Мерезде қолданылатын негізгі антибиотик: | пенициллин |
| Хламидиялық уретраны емдеуде ең тиімді дәрі – | азитромицин (сум |
| Трихомонадтық уретрит диагностикасында қолданылмайты | екі стакандық сын |
| Хламидиоз диагностикасында қолданатын материал: | цилиндрлік эпите |
| Алдыңғы және артқы уретритті ажырататын әдіс: | несептің екі стака |
| Создық уретритті емдеуде қолданатын препарат: | цефтриоксон |
| Кандидозды зақымдану болмайды: | тыңдау тесігінде (|
| Кандидоздық паронихиялар мына мамандықтарда жиі байқ | аспаздарда, кондит |
| Жүйке жүйесі мерезінде ... болмайды. | Бенье-Мещерский |
| Жүйке жүйесі мерезінде ... кездеспейді. | жиі несеп шығару |
| Науқасқа хламидиозды алдыңғы уретрит диагнозы қойылд | фторхиналон |
| Рейтер ауруының инфекциялық-токсикалық сатысында кел | ревматизмге қарсы |
| Көз созының клиникасының тән емес белгісі: | экзофтальм |
| Создық-хламидиозды-уреоплазмалық инфекцияның емінде | эритромицин |
| Трихоманиаз, кандидоз және бактериялды вагинозға тән жа | қышу, ашу немесе |
| Қынап гарднереласының қоздырғышы: | грамм-вариабельді |
| Қынап гарднерелласы қай топқа жатады: | факультативті ана |

| | |
|--|--------------------|
| Қынап гарднереллезының ферментациясының негізгі қорыт мүсәтір қышқылы | |
| Қынап гарднереллезының көп штамдары келесі дәрілік затт метронидазол тобе | |
| Біріншілік серопозитивті мерезбен ауыратын науқастың жы арнайы сипатын б | |
| Әйел емхана хирургысына оң жақ сүт безіндегі жараға байл: біріншілік серопоз | |
| Создың келесі түрлерін ажыратады: | жаңа және созылм |
| Іріндік сифилидтер байқалмайды: | акне тәрізді сифил |
| Мерездік лейкодерма ... байқалады. | екіншілік рецидив |
| Мерездік ұсақ ошақты аллопеция қанша уақыттан кейін пай ауру жұққан соң б | |
| Процесс субфибрилді температурадан және көлемді эпидерм | токсикалық эпиде |
| Дәрілік токсикодермияның ауыр түрі: | Лайелла синдромы |
| Қарапайым ұшықтың қоздырғышы: | вирус |
| Қабыршақты теміреткіде бөртпелер ... орналасады. | аяқ қолдың сырткі |
| Қабыршақты теміреткіде, қызыл жазық теміреткіде ... шыға | түйіншіктер |
| Қабыршақты теміреткінің клиникалық мерзімдері: | созылмалы, рецид |
| Қабыршақты теміреткіге тән патогистологиялық белгі: | паракератоз |
| Қабыршақты теміреткіге тән бірінші дәрежелі бөртпе: | түйіншек |
| Қызыл жазық теміреткеде бөртпелердің орналасатын орын | терінің ыдырыған |
| Қотырдың жасырын кезеңі: | 7-10 күн |
| Асқынбаған қотырға тән: | түн мезгіліндегі қ |
| Қотырдың жұғу жолдары: | тікелей араласу, ж |
| Созылмалы қотырға тән диагностикалық симптом: | Арди-Горчаков си |
| Жаңа туған балада Риттер эксфолиативті дерматиттің қозды | стафилококктар |
| Қотыр қоздырғышы жайлайтын тері қабаты: | дерманын жоғарғы |
| Қотыр диагнозын айқындайтын тексеру әдісі: | қотыр кенесінің ж |
| Қотырдың баларда кездесетін жерлері: | алақан және табан |
| Қотырдың ең жиі асқынуы: | іріндік аурулар |
| Қотырдың балалардағы емі: | 10%-күкірт майы |
| Қабыршақты теміреткідегі дермографизм түрі: | қызыл |
| Қабыршақты теміреткімен ажырататын ауру: | мерездің екіншілік |
| Мүгедектілікке жиі ұшырататын қабыршақты теміреткінің | артропатиялық |
| Ауспиц үштігі кездеседі: | қабыршақты темір |
| Қабыршақты теміреткіге тән симптомдар: | диагностикалық тұ |
| Қабыршақты теміреткінің стационарлық кезеңіне тән белгі: | қабыршақты қатпа |
| Қабыршақты теміреткінің клиникалық барысының сатылар үдемелілік, стацио | |
| Қабыршақты теміреткінің үдемелілік кезеңіне тән симптом: | Кебнер симптомы |
| Қабыршақты теміреткіде бөртпенің жиі шығатын жерлері: | аяқ-қол жазылаты |
| Қабыршақты теміреткі мен қызыл жазық теміреткінің кәдім | папулалар |
| Қабыршақты теміреткідегі ең тиімді ем: | ПУВА-терапия |

| optionb | optionc | optiond | correct answer | marks |
|-----------|------------------------|-----------------|----------------|-------|
| дақ | түйінш | күлдіреуік | | 1 |
| жаңа тін | кепкен | дерманың емізік | | 1 |
| жаңа тін | кепкен | терінің эпидерм | | 1 |
| іріңдік | | күлдіреу | | 1 |
| | түйінш | ік | | |
| эрозия | тыртық | вегетация | | 1 |
| анилин б | вирусқа саңырауқұлаққа | | | 1 |
| гормонал | вирусқа саңырауқұлаққа | | | 1 |
| спонгиоз | акантол | вакуолді деген | | 1 |
| паракерат | гиперкерат | баллондық деген | | 1 |
| паракерат | гиперкерат | инфекциялық гр | | 1 |
| спонгиоз | акантол | баллондық деген | | 1 |
| спонгиоз | грануле | паракератоз | | 1 |
| | | | | 1 |

паракерат гиперкерат инфекциялық гр
 вирусқа к анилин антибиотик қосы
 антибиот вирусқа гормоналды кре
 анилин бс гормон антибиотик қосы
 жаңа түзі терінің емізікті қабатты
 сикоз езулік қатты шанкр
 трихофит стрепто стафилококк
 лоринден теброф нафталан майы
 түйін қабық түйіншек
 гормонал анилин вирусқа қарсы м
 биопсия дақылды қоректік ортаға
 биопсия дезинфи шаққан орында
 Видаль сүклотрил салицил майы
 йод таза ихтицинк пастасы
 анальгетицитоста безгекке қарсы
 цитостати дифлюок гормондық ем, э
 ультроды сұйық а анилин бояуыме
 ультроды сұйық а анилин бояуыме
 физиоём гормон ультродыбысты
 гормонал вирусқа 20% бензилбенз

лазеротері гормон ультрадыбысты 1
 левомико гормон таза ихтиолмен 1
 лазеротері гормон ультрадыбысты 1
 сабын-со; бор қып гипертониялық 1
 сулы тұн (цинк мацинк паста 1
 ошақ аны шашты маңдайда, самай 1
 кандидоз рубромиктиномикоз 1
 бір теріс ; екі теріс алты теріс аналі 1
 әр түрлі к қабырша көлемі тары тәр 1
 пациентке бақылау екіншілік қайта 1
 өкпе эмбс нефроп; полиневриттер 1
 делагил метрони трихопол 1
 4тен 6 апт 2 аптада; Заптаға дейін 1
 әр 12 сағат 3 сағат ; 8 сағат сайын 1
 12 24 6 1
 трихопол орнисид кетотифен 1
 пенициллампецил метронидазол 1
 созды урс бактери трихомонадты у 1
 бірінші 1-бірінші жүктіліктің бірі 1
 тік ішек қынап қосалқылар 1
 1 ай 14 күн 3-5 күнге 1
 мерез трихомс хламидиоз 1
 РН бөлің кілітті ; бөлінулер жағы 1
 көп қабат кубты э призматты эпит 1
 2 жылға 7 күн 3-4 апта 1
 3 апта 1 ай 1,5 ай 1
 физикаль бактери люминесцентті 1
 лидаза бисмовс трихопол 1
 уретра жс уретра, қынаптан және 1
 грам-оң д микобактеринебактерия 1
 микроско культур Борде-Жангу ре; 1
 эпидидим парауре литтреит 1
 жаңа үшк жаңа то бактериальды у 1
 Вассерма бактери тері-аллергиялы 1
 нистатин африкан трихопол 1
 алдыңғы артқы у фагеденизм 1
 уретра бартолилимфа бездері 1
 уретрит эндоцеф бартолинит 1
 созылмал латентт бактериалды ур 1
 бозғылт т гонокок бозғылт трепонс 1

тетрацикл доксици левомецетин 1
Т-хелпер Т-супре В-лимфоциті сап 1
қарапайы бактери аденовирус 1
Т-киллер В-лифо Т-супрессор 1
липаза пеницил транскриптаз 1
В-жасуша фагоцит көміртек алмасу 1
хламидио ұшық мерез 1
псориаз экзема қышыма 1
жынысты іште гемотрансфузио 1
қараңғы Ұ Вассерм бактериоскопия 1
педжет ау базальд аденома 1
грам-оң к грам-ва грам-теріс кокк 1
қос кокк грам-те жасуша ішінде с 1
жүктіліктің біріні жүктіліктің екін 1
қабактың жарықт конъюнктив гип 1
тік ішек і уретра і простат құпиясы 1
грам-тері грам-оң грам-оң бацилля 1
алимента химиял биологиялық 1
1-2 ай 2-3 апта 2 аптадан айға д 1
антибиот антибис этиотроп антиби 1
фагедина гангрена уретраның қате 1
мерездің мерезді мерездің үшінш 1
олеандом левомин тетрациклин 1
бисептол трихопс бициллин 1
нативті п уретрад арнайы қоректік 1
несеп шы жаңа шықан сарысуы 1
Бальцер с несеп ш лимфа түйінін п 1
ациклови гризеоф диаминодифени 1
стоматит ауыз бұ вульво-вагинит 1
сатушылар дәрігер жүргізушілерде 1
менингиа қан там жаңа пайда болғ 1
бас ауру, құсу демалу және там 1
аминогли цефалос паразитке қарсы 1
дезинтокс гипосен тетрациклин то 1
қабактың жарықт конъюктиванын 1
рифампи канами пенициллин 1
ісіну қатты аздаған шырыш 1
грамм тең микроо микроорганизм 1
факультат облигат облигатты аэро 1

сүт кышк құмырс янтар қышқылы 1
аминогли тетраци цефалоспорин т 1
болмайдь создық трихоманадалы 1
екіншілік кеш туа біріншілік серо 1
жеделдеу стационаршу 1
мерездік шешек эктима 1
біріншілі бірінші инкубациялық к 1
ауру жұк ауру жұ ауру жұкқан сон 1
кәдімгі пс белдеул көптүрлі жалқа 1
Стивенс-; строфул Мелькерсон-Роз 1
бактерия қотыр к қарапайымдыла 1
аяқ қолды ауызды алақан мен таба 1
күлдіреуі төмпеш жаралар 1
жедел, үд жедел к созылмалы, ре 1
паранхим баллонд гиперкератоз 1
көпіршік іріндік жара 1
қолдың с нерв жұ башпай аралары 1
1-6 ай 1-2 күн 1 жыл, немесе о, 1
ауырсыну күндізгі теріні тарту сезі 1
ауа арқыл алимент трансмиссивтік 1
стеарин д Николь Кебнер симптом 1
стрепток ішек та; көк ірінді таяқш 1
эпидерми дермані дерма мен гипод 1
көпіршік көпірші қотыр кеңесінің 1
қол сауса бастың бет және мойын 1
сепсис терінің флегмоналар 1
ампицилл тетраци преднизалон 1
көк ақ аралас 1
кәдімгі эф кератом кәдімгі пемфигу 1
кәдімгі эф экссуда интертригинозд 1
қызыл жа ошақты Жибердің қызғы 1
елек симг Уикхем қабық симптом 1
Кебнер с; Николь жаңа түйіншект 1
инфильт; нығызд эритематоздық, 1
зондтың Ядассо; Никольский сим 1
аяқ-қол б ауыз қу алақан мен таба 1
төздірмей аяқ-қол шырышты қабы 1
антибиот витамин санаториялық-к 1