

Nieco malo z dermacky :-) Cast sa opakuje.

Ahoj, tak mám dermačku za sebou, probíhá to docela v pohodě (měli jsme Jiráskovou), test někdo nenapsal, ale všechny pustila na ústní a i to bylo v pohodě. Jak na webu kliniky píšou o té anamnéze (nějaká fotka či co) s popisem a diagnózou, tak to nám nedala vůbec. Tady jsou otázky z testu, co jsem si zapamatoval, akorát nejsou všechny, to víte, už stárnu a hlava mi už taky neslouží tak, jako dříve.

1. Odkud se odebírá vzorek na diagnózu kapavky u ženy?

- A) cervix
- b) vagina
- C) urethra
- d) vulva

2. Kde je intertriginózní lokalizace?

- a) záda mezi lopatkami
- B) místa s vlhkou zapádkou
- c) extenzorové partie končetin
- d) střední část obličeje

3. Kde je seborrhoická lokalizace?

- A) střední část obličeje a kštice
- b) dlaně a chodidla
- c) loketní krajina
- D) perigenitálně, kolem pupku, hrudník

4. Co je to parakeratóza?

- a) rozšířená epidermis
- b) předčasná keratinizace
- C) nedokonalá keratinizace
- d) zpomalená keratinizace

5. Co jsou retinoidy?

- A) deriváty vitamínu A
- b) deriváty vitamínu D
- c) deriváty alantoinu (jestli něco takového existuje)
- d) něco

6. Jaké barvení se používá při mikroskop. dg. kapavky?

- a) Ziehl - Nielson
- b) Giemsa
- c) nativní preparát
- D) Gramm

7. Diferenciální diagnóza melanomu?

- A) Basaliom s pigmentem
- B) Modrý névus
- C) Seborrhoická veruka
- D) Granuloma pyogenicum

8. Generalizovaný pruritus může být při:

- A) nádorovém onemocnění
- B) diabetu
- c) pemfigu
- d) syfilis

9. Jizvící alopecie vzniká při: (neznám správnou odpověď, asi a+c)

- a) chronickém diskoidním erytematodu
- b) syfilis
- c) favu
- d) dermatitis seborrhoica

10. Specifické testy na diagnózu syfilis jsou:

- a) RRR
- B) FTA-ABS
- C) TPI
- d) VDRL

11. Wickhamovy strie vznikají při:

- a) hyperkortisolismu

- b) dlouhodobé léčbě kortikosteroidy
- C) lichen ruber
- d) psoriáze

12. Při Jarisch-Herxheimerově reakce může dojít k:

- A) Horečky
- B) prohloubení roseola syphilitica
- C) Bolestem kloubů a kostí
- D) třesavce

13. Co zanechává jizvu?

- a) pemphigus
- b) bulózní pemphigoid
- C) benigní slizniční pemphigoid
- d) herpes simplex

14. Co způsobují papiloma viry?

- a) moluscum contagiosum
- b) pásový opar
- c) herpes simplex
- D) verucca vulgaris

15. Urtikárie:

- a) vždy vzniká na alergickém podkladu
- B) nemusí vždy vznikat na alergickém podkladu
- c) vždy se při jejím vzniku uplatňuje histamin
- D) nemusí se vždy při jejím vzniku uplatňovat histamin

16. Fotodynamický účinek mají:

- A) dehet
- ~~B) síra~~
- C) psoraleny
- D) porfyriny

17. Primární syfilitická skleróza může být:

- A) Ulcerativní
- B) indurativní
- C) Erozivní
- D) edematózní

18. Primární projevy akné mohou být:

- A) komedon
- b) primární ulcerace
- C) pustulózní
- D) Nodulární

Poslední 2 otázky si nepamatuju, bylo nás 5, každý měl jinou variantu, ale ty otázky se v různých variantách i překrývali.

Jizvou se hojí:

- a) herpes simplex
- b) syfilitické eroze
- c) herpes zoster gangrenosus
- d) ulcus durum

2. Parazitární onemocnění jsou:

- a) furunculosis
- b) pediculosis pubis
- c) pediculosis capitis
- d) rosacea

3. Kontaktní alergický ekzém ověřujeme testem:

- a) prick
- b) Kveimův
- c) epikutánní
- d) expoziční

4. Nejčastější komplikací kapavky u muže je:

- a) balanoposthitis
- b) phimosis
- c) paraphimosis
- d) epididymitis gonorrhoeica

5. Syphilis congenita tarda se projevuje:

- a) předčasným porodem
- b) po porodu
- c) za 3 měsíce po porodu
- d) za 5 i více let po porodu

6. Nejčastější příčina dermatomykóz:

- a) Trichophyton mentagrophytes
- b) Epidermophyton floccosum
- c) Trichophyton rubrum
- d) Microsporum canis

7. Vzdušné vysychavé obklady:

- a) tlumí pruritus
- b) zastavují mädění
- c) způsobují dermivaci v podkoží
- d) dráždí akutní dermatitidu

8. Acrodermatitis atrophicans chronica vzniká po předělání:

- a) erythema annulare centrifugum
- b) erythema nodosum
- c) erythema chronicum migrans
- d) granuloma annulare

9. Povrchní pyodermie léčíme lokálně:

- a) mastmi a kortikoidy
- b) Saloxylem
- c) lokálně neléčíme, ale ATB celkově
- d) obklady - Järischův reztok

10. Které dermatózy jsou nakažlivé:

- a) erythematodes discoides
- b) rosacea
- c) favus
- d) impetigo

11. Jizvou se hojí a)

- a) furunkl
- b) impetigo contagiosa
- c) h. zoster
- d) h. simplex

12. ~~h. zoster~~

13. ~~h. zoster~~ 25-35°C

a) hojí mořavice

b) hojí mädění

c) hojí mädění

d) hojí mädění

14. ~~adrenokortikoidy~~

15. ~~adrenokortikoidy~~

16. Clavus

c, d

1. V zástincovém mikroskopu prohlížíme preparát:

- a) barvený podle Grama
- b) nativní ✓
- c) barvený dle Löfflera ✓
- d) barvený dle Giemsa ✓

2. Kryoterapii ošetřujeme:

- a) superficiální basalion ✓
- b) maligní melanom
- c) senilní věruku ✓
- d) lentigo maligna ✓

3. Vulvovaginitis - etiologie (u dospělé ženy)

- a) chlamydie
- b) kvasinky ✓
- c) gonokoky ✓
- d) Trichomonas vaginalis ✓

4. Pacientovi s chronickou žilní insuficiencí a bércovým vředem doporučíme:

- a) hospitalizaci
- b) omezení pohybu
- c) chůzi s elastickým obinadlem
- d) chůzi s elastickým obinadlem podloženým vakem s vodou nebo moliť

5. Scabies a pediculosis pubis bývají impetiginizovány:

- a) vždy
- b) nikdy
- c) často ✓
- d) ojediněle ✓

6. Carbunculus bývá nejčastěji:

- a) na bércích
- b) v inguinách
- c) na šíji a na zádech ✓
- d) v axilách ✓

7. Syphilis primaria - klinické projevy (syphilis)

- a) ulcus molle
- b) ulcus durum ✓
- c) ulcus rodens
- d) ulcus mixtum ✓

8. Erysipelas obvykle začíná:

- a) desquamací
- b) celkovými příznaky toxémie ✓
- c) lichenifikací
- d) lymfadenem

9. Zhoubné nádory epitelové:

- a) fibrom
- b) spinaliom ✓
- c) xantom
- d) leiomyom

10. Ulcus mixtum - etiologie:

- a) L-organismy
- b) Haemophilus Duncayi
- c) Treponema pallidum
- d) Treponema pallidum a Haemophilus Duncayi ✓

- a) u mužů po 60. roce věku na DK
- b) u mužů s AIDS -- na špičce nosu
- c) u žen v menopauze
- d) lokalizace na kůži je vzácná

1. Syndrom Stevens-Johnsonův je:

- a) epidermolysis acuta toxica
- b) těžká forma erythema exsudativum multiforme Hebrae
- c) varianta pemphigus foliaceus
- d) Lyellův syndrom

2. Carbunculus bývá:

- a) při hypertenzi
- b) u diabetu
- c) u sklerodermie
- d) u chronického erythematodu

3. Ulcus mixtum - etiologie:

- a) pyogenní koky
- b) Haemophilus Dugreyi
- c) chlamydie
- d) Haemophilus Dugreyi + Treponema pallidum

4. Kryoterapii lze léčit:

- a) verrucae vulgares
- b) lentigo maligna
- c) balanitis erosiva
- d) keratoma senile

5. Spongióza označuje:

- a) akantolýzu
- b) intercelulární edém
- c) intracelulární edém
- d) dyskeratózu

6. V zúženém mikroskopu přehlédíme preparát:

- a) barvený dle Grama
- b) barvený dle Löfflera
- c) nativní preparát
- d) barvený dle Giemsa

7. Pro erysipel je typické:

- a) náhlá třesavka, zimnice, vomitus
- b) sklon k recidivám a lymfodému
- c) familiární výskyt
- d) bilaterální symetrie na DK

8. U herpes zoster I. větve n. trig. je nutné:

- a) rtg. lebky
- b) oční vyšetření
- c) neurologické vyšetření
- d) virologické vyšetření

9. Vstupní exanthem u syphilis secundaria bývá:

- a) syphilis papulopustulosa
- b) syphilis maculosa
- c) syphilis ulcero-sopliginosa
- d) syphilis gummosa

- 3 týdnů ✓
2 dny

Pemphigus vulgaris - histopatologie:

- a) subepidermální puchýř - *pyknoid*
b) spongióza
c) intraepidermální puchýř ✓ *akutní*
d) subkorneální puchýř ✓

3. Sexuálně přenosné onemocnění:

- a) scabies
b) pediculosis pubis
c) trichomoniasis
d) infekce chlamydiemi ✓ X

4. Dočasná alopecie bývá u:

- a) chronického erytematodu
b) favu
c) sekundární syfilis ✓ X
d) seborrhoické dermatitidy ✓

Predilekční lokalizace lupenky:

- a) ohbí velkých kloubů
b) kolena a lokty ✓
c) zápěstí
d) křtice

5. Condylomata acuminata jsou:

- a) projevem sekundárního stadia syfilis
b) virové etiologie
c) znakem syphilis congenita recens ✓
d) sexuálně přenosným onemocněním

6. Pigmentový névus odstraňujeme:

- a) kryokauterem
b) excizi ✓
c) laserem
d) ozářením PUVA

7. Lymphogranulomatosis inguinalis - etiologie:

- a) streptokoky
b) chlamydie ✓
c) gonokoky
d) Haemophilus Ducreyi

Impetiginizace je sekundární infekce ekzému:

- a) viry
b) pyogenními koky X ✓
c) kvasinkami
d) plísněmi

8. Epikutánní testy u dermatitis contacta irritativa jsou:

- a) pozitivní
b) negativní
c) neprovádějí se ✓
d) kolísají

*Toxická reakce
nealergie*

1. Který ekzém bývá sekundárně infikován virem?

- a) ekzema contactum allergicum
- b) ☒ ekzema atopicum
- c) ekzema dyshidroticum
- d) ekzema microbiale

2. Suspektní primární afekt syfilitický:

- a) lokálně léčíme antiseptiky
- b) lokálně léčíme antibiotiky
- c) obkládáme fyziologickým roztokem a antibiotiky celkově
- d) ☒ obkládáme fyziol. roztokem a doporučíme vyš. v žánru

3. Diagnóza kapavky spočívá:

- a) na výsledku gonokultivace
- b) na mikroskopickém vyš. preparátu barveného podle Grama
- c) na vyšetření nativního preparátu v zátinovém mikroskopu.
- d) ☒ a + b

Pro psoriázu je typický:

- a) ☒ Auspitzův jev
- b) Nikolského jev
- c) bílý dermografismus
- d) ☒ Köbnerův jev

5. Impetigo contagiosa streptogenes je:

- a) vrozené
- b) ☒ výsoce nakažlivé
- c) je hlubokou pyodermií
- d) není infekční

6. Pro cruris jsou typické:

- a) kožní atrofie
- b) ☒ časté recidivy
- c) bilaterální symetrie
- d) familiární výskyt

7. Intertriginózní lokalizace je:

- a) na zádech mezi lopatkami
- b) ☒ v místech vlhké zápřky
- c) nad extensory končetin
- d) ve středu obličeje

8. Carbunculus bývá:

- a) ☒ při diabetu
- b) ☒ imunodeficitu
- c) u erythematodu discedního
- d) u sklerodermie

9. Parakeratóza je:

- a) prosté rozšíření rohové vrstvy
- b) předčasná keratinizace jednotlivých epidermálních bb.
- c) ☒ neúplná rohovění
- d) zpomalení keratinizace

10. Aknagenní působení má:

- a) ☒ vazelína
- b) ☒ dehet
- c) ☒ cignolin
- d) ☒ brom

1. Maligní melanom může vzniknout na podkladě:

- a) keloidní jizvy
- b) lentigo maligna ✓
- c) verruca seborrhoica ✓
- d) sarcoma Kaposi

2. Znaky vrozené syfilis:

- a) Parrotovy jizvy ✓
- b) sedlovitý nos ✓
- c) Hutchinsonovy zuby ✓
- d) deformace lebečních kostí ✓

3. Optimální pH kůže:

- a) nad 7,7
- b) 7 - 7,7
- c) 4,5 - 5,5 ✓
- d) 3,2 - 4,5

4. Histopatologický nálezn u syphilis III.:

- a) parakeratóza
- b) specifický granulom ✓
- c) nespecifický granulom ✓
- d) akantolýza

5. U gravidní ženy se zjištěnou syphilis doporučíme:

- a) přerušeni těhotenství
- b) léčbu tetracyklinem
- c) léčbu inj. PNC ihned ✓
- d) léčbu ATB po porodu

6. Lék vhodný k léčbě kandidózy:

- a) Griseofulvin tbl. → *dermatofyty*
- b) Mizeral tbl. → *Mizoral (kandidóza)*
- c) Candesten krém → *Candide*
- d) Zovirax drage

7. Hluboké flebotrombóza se projevuje na DK:

- a) zarudnutím bérce a pruhovitým infiltrátem ✓
- b) difúzním otokem DK bez zarudnutí
- c) bolestivými hrboly
- d) svědění kůže

8. Erythema nodosum bývá u:

- a) Löfgrenova syndromu ✓
- b) lymfické boreliózy
- c) herpes zoster
- d) pemphigus vulgaris

9. Nejčastějším vstupním exanthemem syphilis secundaria bývá:

- a) syphilis papulosa
- b) condylomata lata
- c) syphilis papulopustulosa ✓
- d) syphilis maculosa ✓

10. Častými kontaktními alergeny jsou:

- a) peruánský balzám
- b) neomycin
- c) nikl
- d) dinitrochlorbenzen ✓

DNCB

1. Helioterapie je vhodná u dermatóz:

- a) erythematodes chron. discoides
- ☒ b) psoriasis
- c) dysplastické névy
- d) albinismus

2. Ecthyma - lokalizace:

- a) obličej
- ☒ b) bérce
- c) kštica
- d) mezíprstí nohou

3. Vyšetření moče "zkouškou dvou sklenic":

- a) u žen s chronickou kapavkou
- ☒ b) u mužů k rozlišení přední a zadní uretritidy při kapavce
- c) k rozlišení trichomoniázy od kapavky
- d) u každého venerologického pacienta

4. Verruca seborrhoica je:

- a) prekanceróza s přechodem v melanoblastom
- b) maligním epitelovým nádorem
- c) bradavice virového původu
- ☒ d) benigním epitelovým nádorem

5. Prevence recidiv erysipelu:

- a) omezení pohybu
- ☒ b) prevence mezíprstní plísňe nohou
- c) aplikace Hyasy subkutánně
- d) aplikace soluxu

6. Vitiligo je:

- a) depigmentace při léčbě psoriázy
- b) leukoderma u sekundární syfilis
- c) vrozená porucha pigmentace
- ☒ d) ostře ohraničená ztráta pigmentace nejasné etiologie

7. Onychomycosis je:

- a) podélné rozštěpení nehtové ploténky
- b) uvolnění nehtové ploténky od lůžka nehtu
- ☒ c) mykotické postižení nehtové ploténky
- d) vrozená změna tvaru nehtu

8. Vstupní exanthem syphilis secundaria je nejčastěji:

- a) polymorfní
- ☒ b) monomorfní
- c) monomorfní makulózní
- d) monomorfní papulózní

9. Generalizovaný pruritus bývá:

- ☒ a) paraneoplastickým projevem
- ☒ b) příznakem diabetu
- ☒ c) příznakem střevních parazitů
- ☒ d) příznakem xerodermie u AIDS

10. Specifické seroreakce jsou u vrozené syfilis:

- a) pozitivní jen do 3. - 4. měsíce po porodu
- b) negativní
- ☒ c) pozitivní jen u syphilis congenita tarda

Pyodermie vznikají vlivem:

- a) virů
- b) L-organismů
- c) streptokoků a stafylokoků
- d) chlamydií

Neisseria gonorrhoeae se prokazuje:

- a) vyšetřením nativního preparátu v čistém
- b) nátěrem sekretu a barvením
- c) seroreakcí
- d) průkazem v krvi

Pacienti se syfilis I. a II. st. mohou být vyřazeni z evidence:

- a) za 2 roky po ukončení léčby
- b) nejsou vyřazeni z evidence
- c) za 2 roky po ukončení léčby + RPR a FTA testy v séru a likvoru neg.
- d) a+c+interní, oční, neurologický nálezní a psychiatrické vyš. neg.

Morphoea je:

- a) primární aflorescence
- b) projev sklerodermie
- c) projev dermatomyositidy
- d) projev lichen sclerosus et atrophicus

Eczema herpeticatum je:

- a) atopický ekzém sekundárně infikovaný pyogenními koky
- b) atopický ekzém sekundárně infikovaný viry
- c) ekzematizace herpes simplex
- d) kontaktní alergický ekzém

Pro psoriázu je typický:

- a) Auspitzův jev
- b) Mikolského jev
- c) Köbnerův jev
- d) Izanckův test

7. Které dermatózy bývají sekundárně impetiginizovány:

- a) scabies
- b) eczema atopicum
- c) lichen ruber
- d) vitiligo

8. Lymphogranulomatosis inguinalis - etiologie:

- a) stafylokoky
- b) streptokoky
- c) chlamydie
- d) Haemophilus Ducreyi

9. Balanitis recid. - vyšetření:

- a) glykémie
- b) seroreakce na syphilis
- c) mikroskopicky-preparát obarvený dle Grama
- d) mikroskopicky-preparát obarvený dle Löfflera

10. Lyellův syndrom je:

- a) epidermolysis acuta toxica
- b) těžká forma toxo-alergického exanthemu
- c) označení pro Stevens-Johnsonův syndrom
- d) označení pro dermatitis herpetiformis Duhring