

DOŠKOLOVÁNÍ LÉKAŘŮ

KONTROLNÍ TEST

1. Ke kožním formám kandidóz patří:

- a) folikulitida
- b) erosio interdigitalis blastomycetica
- c) paronychia
- d) neplatí žádné z uvedených tvrzení

2. Orální kandidóza se dělí na:

- a) chronickou hyperplastickou
- b) chronickou atrofickou
- c) pseudomembranózní
- d) ulcerózní

3. Většina kvasinek tvoří:

- a) pravé mycelium a blastosporý
- b) pseudomycelium a blastosporý
- c) pouze blastosporý
- d) pravé mycelium, pseudomycelium a blastosporý

4. K laboratorní diagnostice kvasinek se používá:

- a) 10% KOH
- b) 40% KOH
- c) Nickersonovo médium
- d) Auxanogramy, zymogramy

5. Mezi faktory virulence kvasinek patří:

- a) fosfolipázy
- b) proteinázy
- c) proteiny tepelného šoku
- d) změny fenotypu

6. Chronická mukokutánní kandidóza bývá doprovázena:

- a) kvasinkovou laryngitidou
- b) thymomem
- c) kandidózou nehtů
- d) endokrinopatiemi

7. *C. glabrata* bývá rezistentní k:

- a) azolovým antimykotikům
- b) polyenovým antimykotikům
- c) flucytosinu
- d) ke všem výše uvedeným antimykotikům

8. Kolik procent partnerů pacientek s VVC je asymptomatickými nosiči kvasinek na penisu:

- a) 3 %
- b) 5–25 %
- c) 25–40 %
- d) více než 40 %

9. Vaginální pH u VVC je:

- a) nižší než 3,5
- b) 3,5–4,0
- c) 4,0–4,5
- d) vyšší než 4,5

10. Jacquetova erozivní dermatitida je projevem:

- a) chronické mukokutánní kandidózy
- b) akutní vulvovaginální kandidózy
- c) chronické vulvovaginální kandidózy
- d) granuloma gluteale

Pozn. Správným zodpovězením otázek kontrolního testu získáte 2 kredity kontinuálního vzdělávání lékařů ČLK, které budou zasílány redakci jedenkrát ročně po uzavření ročníku časopisu. Správné odpovědi na otázky kontrolního testu budou uveřejněny v příštím čísle časopisu. Odpovědi posílejte na e-mailovou adresu: kozni@lfl.cuni.cz, vždy nejpozději do jednoho měsíce od vydání daného čísla.

Odpovědi na otázky kontrolního testu publikovaného v č. 1/2015

Benáková N.: Terapeutická edukace v dermatologii

1c, 2b, d, 3c, 4a, b, c, d, 5a, d, 6d, 7c, 8b, c, 9a, d, 10b, d