
DOŠKOLOVÁNÍ LÉKAŘŮ – KONTROLNÍ TEST

PITYRIASIS RUBRA PILARIS

1. Incidence PRP v Evropě se pohybuje kolem
 - a) 1 : 1000 nových dermatologických případů
 - b) 1 : 5000 nových dermatologických případů
 - c) 1 : 10000 nových dermatologických případů
 - d) 1 : 50000 nových dermatologických případů
2. Klasická forma dospělých postihuje
 - a) častěji ženy
 - b) častěji muže
 - c) častěji děti
 - d) muže i ženy rovnoměrně
3. Nejčastější formou PRP u nás je
 - a) I. typ
 - b) II. typ
 - c) III. typ
 - d) IV. typ
4. Mezi chronické formy PRP se řadí
 - a) I. a II. typ
 - b) I. a IV. typ
 - c) II. a IV. typ
 - d) II. a V. typ
5. Mezi typické projevy PRP nepatří
 - a) folikulárně vázané papuly
 - b) palmoplantární keratodermie
 - c) ektropium
 - d) folikulárně vázané papulopustuly
6. Typické průvodní změny nehtů při PRP nezahrnují
 - a) třískovité hemoragie
 - b) podélné rýhování
 - c) žlutohnědé zbarvení distálně
 - d) klešťové nehty
7. Histologický obraz PRP může zahrnovat
 - a) hyperkeratózu střídající se s parakeratózou
 - b) Munroovy mikroabscesy z neutrofilů
 - c) akantolytickou dyskeratózu
 - d) subkorneální akantolýzu
8. Diferenciálně diagnosticky je nutno pomýšlet především na
 - a) palmoplantární pustulózu
 - b) neutrofilní akantolytickou dermatózu
 - c) psoriázu
 - d) morbus Grover
9. Lokální léčba u PRP
 - a) je často účinná
 - b) zahrnuje keratolytika
 - c) zahrnuje 5% imiquimod
 - d) zahrnuje cignolín
10. Které léčivo se nejčastěji používá v léčbě PRP?
 - a) metotrexát
 - b) cyklosporin A
 - c) retinoidy
 - d) fototerapie

Pozn. Správným zodpovězením otázek kontrolního testu získáte 6 kreditů kontinuálního vzdělávání lékařů ČLK, které budou zasílány redakcí jedenkrát ročně po uzavření ročníku časopisu. Správné odpovědi na otázky kontrolního testu budou uveřejněny v příštím čísle časopisu. Odpovědi posílejte na adresu redakce (Dermato-venerologická klinika 1. LF UK a VFN, U Nemocnice 2, 128 00 Praha 2) vždy nejpozději do jednoho měsíce od vydání daného čísla.

Odpovědi na otázky kontrolního testu publikovaném v č. 2/2011:

Salavec M.: HIV infekce – historie, patogeneze, klinické manifestace

Správné odpovědi: 1a, 2a, 3c, 4b, 5e, 6b, 7c, 8a, 9b, 10b.