

Předčasně amatérsky zmařený život mouchy *Dermatobia hominis*

Doležil Z.⁽¹⁾, Lukáčová L.⁽²⁾, Vaňková D.⁽¹⁾

1- Zdravotní ústav Ostrava, 2- Klinika infekčního lékařství FN Ostrava

Žena roč.1963 pobývala od 11.9.do 7.10.2007 v Peru, Chile, nejdéle pak v Bolívii. Za pobytu v tropech byla opakovaně pobodána hmyzem, koncem září si všimla vředu na pravém lýtku, vytlačila trochu hnisu a tekutiny z rány. Zarudnutí kolem se zvětšovalo, bylo ploché, později spíše vystouplé, teploty neměla. 14.10. si pomocí lupy všimla, že v ráně, která se nezaceluje, se něco pohybuje, zejména, když na ránu naleje vodu, jakoby se něco dusilo a vylézalo ven. 15.10.2007 vyšetřena na ambulanci infekční kliniky s objektivním nálezem: na levém lýtku zarudnutí s průměrem 2 cm, celé lehce vyvýšené, v centru malý černý otvor. Stanovena dg: susp. myi óza- susp. larva mouchy *Dermatobia hominis*.

Doporučení: v den vyšetření - 15.10.2007 byla pac. odeslána na chirurg. amb. FN k odstranění larvy. Dále byl doporučen Augmentin á 1g co 12hod. 1 tbl. týden- pro hnisavou superinfekci.

Tentýž den byla pac. vyšetřena na chirurgii- provedena incize s exkochleací detritu v kavitě 0,5x1cm, materiál zaslán na parazitologii- výsledek negativní, dále stěr z rány na bakter.vyš.- *Staph.aureus*. Pacientka byla následně ještě 2x ošetřena na chirurgii, vždy tvrdili, že tam nic není. Později pacientka nafilmovala pohyb larvy na kameru- zřetelně byl vidět pohyb bílého distálního konce. 30.10. se jí podařilo pod lupou po nalití vody vytáhnout pinzetou larvu. Larva byla uložena v neznámé tekutině (pravděpodobně v alkoholu) a doručena na parazitologické oddělení. Ztvrdlá larva délky asi 8mm byla zcela maskována krustou z kožního mazu nebo hnisu, což bylo odstraněno preparačními jehlami. Potvrzena dg. kožní myi óza - *Dermatobia hominis*.



Foto č. 1



Foto č. 2



Foto č. 3