

Chancroid

Chancroid (ulcus molle, měkký vřed) je onemocnění patřící k pohlavně přenosným chorobám. Postihuje anogenitální oblast. V Evropě se prakticky nevyskytuje, je však nejčastější vředovou chorobou genitálu v Africe.

Etiologie

Původcem onemocnění je *Haemophilus ducreyi* (G– tyč, částečně anaerobní).

Klinický obraz

Inkubační doba je 3–7 dní^[1], pak se objevuje papulka s erytematózním lemem. Rychle progreduje v pustulu a měkký vřed, který je velmi bolestivý, 1 mm–2 cm veliký^[1], má navalité a podminované okraje. Může být jak solitární, tak mnohočetný. Do dvou týdnů vzniká bolestivá spádová lymfadenitida (bubo) s erytémem na povrchu. Může perforovat, pak vznikají píštěle s hemoragickým exsudátem.

Ulcus mixtum

Ulcus mixtum znamená současný výskyt ulcus molle (chancroid, měkký vřed) a *Treponema pallidum*, kde se objevuje přechod v syfilitickou symptomatologii.

Histopatologický obraz

Diagnóza se provádí kultivací na krevním agaru a mikroskopicky jsou viditelné řetízky mikroorganismů na vzorku odebraném ze spodiny vředu.

Diferenciální diagnóza

Vřed je třeba odlišit od tvrdého nebo bolestivého vředu při syfilis. Dále je třeba odlišit Herpes simplex, aj.

Terapie

Léčba antibiotiky (azitromycin, erytromycin, cefriaxon, ciprofloxacin).

Průběh a prognóza

Pokud choroba není léčena, ulcerace progreduje, může krvácet nebo nekrotizovat. Vznikají anogenitální deformace.

Odkazy

Související články

- Syfilis
- Vrozená syfilis
- Rychlá reaginová reakce
- TPHA
- Lymphogranuloma venereum
- Granuloma inguinale
- HIV
- AIDS

Použitá literatura

- ŠTORK, Jiří, et al. *Dermatovenerologie*. 1. vydání. Praha : Galén, Karolinum, 2008. 502 s. ISBN 978-80-7262-

Měkký vřed

Chancroid

Ulcus molle



Chancroid v oblasti genitálu

Původce	gramnegativní bakterie <i>Haemophilus ducreyi</i>
Přenos	pohlavním stykem
Inkubační doba	3–7 dní
Klinický obraz	pustula a měkký vřed, který je velmi bolestivý, 1 mm–2 cm veliký, má navalité a podminované okraje
Diagnostika	klinický obraz
Léčba	léčba antibiotiky
Klasifikace a odkazy	
MKN	A57 (https://mkn10.uzis.cz/prohlizec/A57)
MeSH ID	D002602 (https://www.medvik.cz/bmc/link.do?id=D002602)
MedlinePlus	000635 (https://medlineplus.gov/ency/article/000635.htm)
Medscape	214737 (https://emedicine.medscape.com/article/214737-overview)

Reference

1. ŠTORK, Jiří, et al. *Dermatovenerologie*. 1. vydání. Praha : Galén, 2008. 502 s. s. 443. ISBN 978-80-7262-371-6.