

# 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<sup>[1]</sup>, pak se objevuje papulka s erytematózním lemem. Rychle progreduje v pustulu a měkký vřed, který je velmi bolestivý, 1 mm–2 cm veliký<sup>[1]</sup>, 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*

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

## Reference

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