

Původci infekcí pohlavního ústrojí ženy

U žen infekce močové trubice obvykle splývá s infekcí močového měchýře.^[zdroj?] Samostatně sledujeme infekce vulvy, vagíny a cervixu, dělohy, vaječníků a vejcovodů.

Vulvovaginitida

- Svědění, pálení, výtok;
- dříve se onemocnění klasifikovalo podle nálezu v MOP, dnes spíše podle etiologie.

Virová

- **Herpes genitalis, HSV-2, HSV-1;**
- puchýře na genitálu, později pustulky;
- nepříjemné benigní onemocnění, nebezpečné v graviditě;
- **dg:** klinické příznaky, kultivace viru, PCR;
- **terapie:** aciclovir.

Bakteriální vaginóza

- Časté onemocnění, důsledek **vaginální dysmikrobie**;
- snížení množství laktobacilů ve vaginálním sekretu, přemnožení jiných bakterií, hlavně anaerobů (bakteroidy, eptostreptokoky, fusobakteria);
- *Gardnerella vaginalis*, *Mobiluncus*;
- **dg: Amselova kritéria** – typický výtok, pozitivní aminový test (rybí zápach), při mikrobiologickém vyšetření sekretu nález změněných epitelů pokrytých bakteriemi, poševní pH > 4,5;
- **terapie:** metronidazol; neléčená vaginóza může vyústit v pánevní zánět.

Aerobní vaginitida – dysmikrobie, převažují aerobní druhy, především *E. coli*, enterobakteie, kandidy.

Laktobacilóza – patogenní kmeny laktobacilů.

Vulvovaginální kandidóza – predispozice: dekompenzovaný DM, poruchy imunity, kortikosteroidy, léčba ATB.

Trichomonóza

- ***Trichomonas vaginalis*;**
- pěnivý, žlutozelenavý **výtok**;
- **dg:** poševní pH, aminový test, průkaz trichomonádového Ag v sekretu (ELISA), terapie nutná i u sexuálních partnerů.

Cervicitida

- ***N. gonorrhoeae*, *Chlamydia trachomatis*, HSV, HPV** a další;
- **dg:** gonokok – kultivace, chlamydie – přímá diagnostika (chlamydiové Ag – ELISA, imunofluorescenční metody, PCR).

Infekce dělohy

- Většinou jako následek potratu, porodu, instrumentace;
- začíná jako endometritida, dále postihuje myometrium, parametrium až malou pánev, sepse;
- pyogenní bakterie, často nozokomiální kmeny (*S. pyogenes*, *S. agalactiae*, *S. aureus*);
- **terapie:** ATB, drenáž hnisu.

Hluboký pánevní zánět

- *Chlamydia trachomatis*, *E. coli*, bakteroidy, peptostreptokoky, anaerobní bakterie, *Haemophilus influenzae*, aerobní streptokoky, *Mycoplasma hominis*, *Ureaplasma urealyticum*, *N. gonorrhoeae*, *Actinomyces israeli*;
- obvykle více patogenů, určení primárního původce je problematické;
- **dg:** sono, punkce tekutiny (mikrobiologické vyšetření).

Odkazy

Použitá literatura

- BENEŠ, Jiří, et al. *Infekční lékařství*. 1. vydání. Galén, 2009. 651 s. ISBN 978-80-7262-644-1.

