



Bolile cu transmitere sexuala

Lector Dr. Ciprian Pop-Began

BTS - Definitie

- sunt infecții ce se răspândesc de la o persoana la alta prin intermediul actului sexual, indiferent de formele acestuia:
 - Contact sexual
 - Contact oro-genital
 - Droguri iv
 - Boli congenitale infecțioase

Exemple

- Chlamydia
- Ureaplasma & Mycoplasma
- Gonoreea
- Herpesul genital (HSV-2)
- Condiloamele genitale (HPV)
- Hepatita B (HVB)
- HIV respectiv SIDA
- Puricii pubieni (lățeii)
- Sifilisul (Treponema palidum)
- Trichomoniza

Diagnostic diferențial

Principala diferențiere se face cu *dereglările mediului vaginal*

- Germenii implicați sunt germeni ubicuitari
- Nu se transmite la partener prin contact sexual
- Poate determina modificări în cazul partenerului datorită modificării pH-ului vaginal
- Tratamentul partenerului trebuie să fie doar simptomatic
- Tratamentul partenerei trebuie să asigure reglarea imediată a mediului vaginal dar și întreținerea acestui mediu (ovarul fiind responsabil de această funcție)

Preocupări frecvente

- Infecție vs. inflamație
- Transmiterea în cuplu (oul sau găina)
- Transmiterea în cuplu (bacterie vs. virus)
- Importanța simptomatologiei
- Necesitatea abstenenței

Preocupări frecvente

- Importanța leucoreei
- Existența durerii
- Riscul de a favoriza apariția unei neoplazii
- Existența testelor de screening

Sifilis – Treponema pallidum

Spirocheta cu gazdă obligatoriu umana

Căi de transmitere:

- Sexuală
- Transplacentară
- Percutană (în contact prelungit cu zona leziunii primare)
- Transfuzii de sânge (nici un caz raportat din 1964)

Sifilis – Treponema pallidum

Perioada de incubație este de **21** de zile (10-90 zile)

Stadii clinice:

- Infecție primară - șancrul moale, nedureros
- Secundară – mâncărime, febră, limfadenopatie
- Terțiară – afectare sistemică, inclusiv cerebrală

Herpesul genital – HSV - 2

Virus cu tropism pe mucoasa genitală

Primo-infecția de cele mai multe ori asimptomatică

Căi de transmitere:

- Sexuală
- Transplacentară
- Percutană (în contact prelungit cu zona leziunii primare)

Herpesul genital – HSV - 2

Perioada de incubație este de **10** de zile (7-21 zile)

Implicații în ceea ce privește determinismul neoplasmului de col uterin

Stadii clinice:

- Infecție primară - asimptomatică
- Secundară – recurentă datorită cantonării definitive a virusului la nivelul ganglionilor inghinali – vezicule dureroase în buchet

Chlamydia, ureaplasma și mycoplasma

- Implicații în fertilitate nu atât prin infecția însăși cât mai degrabă prin răspunsul inflamator al organismului ce determină sindromul Fitz Hugh Curtis
- Poate determina avort spontan în primele 12 săptămâni de gestație
- Există și statul de purtător cu o bacteriemie sub 100.000 colonii – ridică problema oportunității tratamentului

Gonoreea, tricomonas

- Gonococul, alături de trichomonas reprezintă cei mai frecvenți germeni implicații în infecțiile genitale
- Pot determina dificultăți de dinamică sexuală (stricturi uretrale, bartholinite, skenite)

Hepatita virală B și HIV

Infecții virale cu afectare sistemică

Căi de transmitere:

- Sexuală
- Transplacentară
- Transfuzii de sânge, sau proceduri sangerânde

Hepatita virală B și HIV

Perioada de incubație este cuprinsă între 6 săptămâni și 6 luni

Implicații în ceea ce privește determinismul neoplasmului hepatic (HVB), sau a altor tipuri de neoplasm (HIV)

Stadii clinice:

- Infecție primară - de cele mai multe ori asimptomatică astfel că se poate ajunge la contagiozitate fără apariția unor semne clinice
- Secundară – datorată afectării sistemice, cu modificări de boală specifice organelor afectate

Life at Risk with Sexually Transmitted Infections

Best Choice Play safe

