

# BARTHOLINITIS

## • **Klinische aspecten en commentaren**

- Pathologieën.
  - Cyste van het kanaal van Bartholin: obstructie van het kanaal met dilatatie van de cyste.
  - Absces van het kanaal van Bartholin: superinfectie van het kanaal of van een verstopt klierkanaal.
  - Complicaties zijn zeldzaam (septische shock).
  - Patiënten met diabetes en bartholinitis: verhoogd risico voor necroserende infecties van de huid en de weefsels.
- Bij verdachte tekens (induratie, necrose), is een biopsie aangewezen om een maligne proces uit te sluiten.
- Behandeling.
  - Incisie en drainage: hoeksteen van de behandeling bij alle patiënten.
  - Normalerweise is een antibiotherapie niet nodig, die is enkel vereist wanneer er complicaties zijn (recidieven, zwangerschap, uitgebreide cellulitis in de omliggende weefsels, immuunsuppressie, verhoogd risico op infectie door MRSA, tekens van systemische infectie) of bij (vermoeden van) infectie door *Neisseria gonorrhoeae* of *Chlamydia trachomatis*.

## • **Betrokken pathogenen**

Polymicrobiële infectie in 5 tot 10% van de gevallen.

- Enterobacteriaceae [voornamelijk *Escherichia coli* ( $\pm$  40% van de gevallen)].
- Gram-positieve kokken (*Staphylococcus aureus*, streptokokken, enterokokken).
- *Chlamydia trachomatis* (zelden).
- *Neisseria gonorrhoeae* (zelden).
- Andere anaëroben, *Mycoplasma genitalium*, *Mycoplasma hominis*.

## • **Empirische anti-infectieuze behandeling**

- Regimes.
  - Eerste keuze: amoxicilline-clavulanaat + doxycycline.
  - Alternatieven.
    - Levofloxacin + clindamycine.
    - Levofloxacin + metronidazole.
    - Levofloxacin + ornidazole.
- Standaard posologieën.
  - Amoxicilline-clavulanaat: (500 mg amoxicilline + 125 mg clavulanaat) po q8h of (875 mg amoxicilline + 125 mg clavulanaat) po q12h.
  - Clindamycine: 300 mg po q8h.
  - Doxycycline: 200 mg po q24h of 100 mg po q12h.
  - Levofloxacin: 500 mg po q24h.
  - Metronidazole: 500 mg po q8h.
  - Ornidazole: 1 g po q24h.
- Totale duur van de adequate (empirische + gedocumenteerde) anti-infectieuze behandeling: 7 dagen.