

# Criptococose (Dermatopatias Fúngicas - Zoonoses)

## Descrição

- Associado a material nitrogenado (fezes de aves)
- Via de infecção: inalação

## Quadro Clínico

- Sinais clínicos: espirros, corrimento nasal, linfadenopatias, febre, alteração SNC, deformidade facial (nódulos), lesões ulceradas em plano nasal, nódulos cutâneos, firmes ou flutuantes ulcerados, corrimento seroso.

## Diagnóstico Laboratorial

- Diagnóstico: Hemograma (anemia arregenerativa, monocitose), citologia





# Criptococose (Dermatopatias Fúngicas - Zoonoses)



## Observações

- Outros tratamentos para Micoses ( patologias fúngicas)
  - Miconazol (Vodol®, Daktarin®) tópico
  - Econazol (Icaden®, Mycel®, Micostyl®) tópico
  - Itraconazol (Itranax®, Sporanox®) cão: 5 - 10mg/kg, SID, 8 semanas
  - Fluconazol (Fluconal®, Lunazol®, Lertus®) cão: 2,5 - 5mg/kg, BID, 8 semanas
  - Anfoterecina B – 50 - 70mg/dia, IV em 500 - 1000ml soro glicosado 5%
  - Fluorcitosina (Ancotil®) VO, 100mg/kg/dia por 5 - 10 semanas
  - Nistatina (Micostatin®) 100.000U em solução fisiológica
  - Griseofulvina 50mg/kg, SID, VO
  - Iodo 2-5%
  - Sulfato de cobre VO 1:2000 água



# Criptococose (Dermatopatias Fúngicas - Zoonoses)



## Observações

- Outros tratamentos para Micoses (patologias fúngicas)
  - *Otite com Malassezia*: Nitrato Miconazol 500mg – Glicerina qsp 20ml, SID
  - *Intrauterinos*: Sulfato de Cobre 1%, Mercúrio 1% ou Lugol
  
  - *Candidíase*
    - ◆ Nistatina, Candicidim, Anfoterecina B, Cetoconazol, Fluorcitosina, Itraconazol, Fluconazol
    - ◆ Forma cutânea: Violeta de Genciana 2%
  
  - *Histoplasmose*
    - ◆ Anfoterecina B e Cetoconazol
    - ◆ Descontaminação: Formalina 3% - 1galão/m<sup>2</sup> de solo

