

BLASTOMICOSE

BLASTOMICOSE NORTE-AMERICANA

CBHPM 4.03.10.23-0

AMB 28.06.025-3

CBHPM 4.03.10.14-0

Sinonímia:

Blastomyces dermatitidis. Blastomicose norte-americana. Doença de Gilchrist e Stokes. Não confundir com Paracoccidioidomicose, Blastomicose sul-americana ou Doença de Lutz-Splendore-Almeida causada pelo Paracoccidioides brasiliensis, e nem com a Blastomicose europeia ou Torulose causada pelo Cryptococcus neoformans.

Fisiologia:

Taxonomia: Reino Fungi.

ANAMORFO: Divisão (Filo) Ascomycotina, Subdivisão Deuteromycotina, Classe Euscomycetes, Ordem Onygenales, Família Onygenaceae, Gênero Blastomyces, Espécie dermatitidis.

TELEOMORFO: Subdivisão Ascomycotina, Classe Euscomycetes, Ordem Onygenales, Família Onygenaceae, Gênero Ajellomyces, Espécie dermatitidis.

Material Biológico:

Crostras, pus, escarro, líquido bronco-alveolar.

Coleta:

Coletar o material em placa de Petri estéril para exame direto ou cultura.

Exames Afins:

Histoplomose, Paracoccidioidomicose, Aspergilose, Intradermorreação pela blastomicina.

Valor Normal:

Negativo

Método:

Micológico direto após clarificação com KOH e/ou cultura em meio de Sabouraud e meio de Kelley.

Interpretação:

Útil no diagnóstico da infecção causada pelo fungo Blastomyces dermatitidis.

Sitiografia:

E-mail do autor: ciriades@yahoo.com