<u>Cryptococcose chez les patients non VIH: quatre nouvelles observations sur sarcoïdose, polyarthrite rhumatoïde, cirrhose hépatique et transplantation rénale</u>

Authors

D Arrache, H Zait, L Bouahri, H Bouhellal, K Madani, S Matougui, R Hamiche, B Hamrioui

Publication date

2016/6/1

Journal

Journal de Mycologie Médicale

Volume

26

Issue

2

Pages

e19

Publisher

Elsevier Masson

Description

Introduction

La cryptococcose, mycose à caractère opportuniste, affecte particulièrement les sujets infectés par le VIH mais peut survenir plus rarement sur d'autres terrains d'immunodépression. Ici, nous rapportons quatre nouvelles observations d'infection cryptococcique chez des patients algériens immunodéprimés (VIH-) atteints de sarcoïdose (cas n°1), de polyarthrite rhumatoïde (cas n°2), de cirrhose hépatique post hépatitique à HCV(cas n°3) et un transplanté rénal (cas n°4). L'objectif est de préciser les circonstances de découverte, le diagnostic et les modalités thérapeutiques et évolutives des cas.

Matériels et Méthodes

Quatre patients diagnostiqués au laboratoire de parasitologie-mycologie du CHU Mustapha d'Alger (juin-novembre 2015). Tous les patients ont bénéficié d'un examen mycologique (direct et culture) et d'une recherche d'antigène cryptococcique sur les liquides biologiques (Pastorex ...

Total citations Cited by 3