

Actinomyose de la paroi abdominale

Auteurs :

S. Loudjedi(1), L. Hamel(2) , A. Bereksi(1), N. Taouagh(1), M. Bendimered.(1), Dj. Bouazza,(1) ,M. Kherbouche.(1)

(1) Service de chirurgie générale B CHU Tlemcen.

Faculté de médecine, Université de Tlemcen. Algérie

(2) Département de biologie, Université Constantine 1

Mots clés de l'article : Actinomyose

Résumé

L'actinomyose est une maladie suppurative subaiguë pseudo-tumorale due à une infection par un bacille gram positif anaérobie, l'*Actinomyces*, germe surtout saprophyte de la sphère ORL et du tube digestif. Les atteintes abdominopelviennes classiques se font par contiguïté après une infection colique ou rectale (sigmoïdite, appendicite, par exemple).

L'actinomyose pose un problème diagnostique dans la mesure où elle se présente dans la majorité des cas sous la forme d'une masse tumorale abdominale ou pelvienne l'intérêt d'examen morphologiques tel que le scanner et les prélèvements bactériologiques qui facilitent la détection de la maladie.

Dans quelques cas l'exploration chirurgicale s'impose et c'est la biopsie et l'examen anatomopathologique extemporané qui confirme le diagnostic.

Les auteurs rapportent une observation exceptionnelle pour illustrer la présentation polymorphe et la difficulté de prise en charge de cette maladie.

Lien : <http://www.revuedesante.com/Article/actinomyose-de-la-paroi-abdominale-2254.html>