

UNE TUBERCULOSE SPLENIQUE ISOLEE ?

H. Badache ,W.H. Messai,R.Tamazut , KH.Sedaki,A.Boudiaf, AH.Ouslimani,M.Abid
Service de chirurgie générale, CHU Bab El Oued

Abstract :

La tuberculose hépato-spléno-ganglionnaire suite à une généralisation de la maladie n'est pas un fait rare tandis que la forme splénique isolée est une entité rarissime même dans les pays à forte endémie tuberculeuse, elle représente environ 1% de toutes les tuberculoses et 10% des formes extra pulmonaires

Nous rapportons le cas Mme d'une patiente âgée de 53ans, sans antécédents particuliers s'est présentée pour des douleurs de l'hypocondre gauche évoluant depuis 6 mois et chez qui l'examen clinique notait une splénomégalie de type 1, Les données de laboratoire n'ont fourni aucune information spécifique pour le diagnostic hormis une hyperleucocytose et une VS accélérée Une échographie et un scanner abdomino-pelvien ont confirmés la splénomégalie siège de multiples formations kystiques. L'étiologie n'ayant pas pu être déterminée, une laparoscopie à visée diagnostique et thérapeutique a été réalisée montrant une grosse rate nodulaire, Une splénectomie totale suivie d'un examen anatomo-pathologique ont posés le diagnostic de tuberculose caséo-folliculaire splénique.

Conclusion :

La tuberculose splénique isolée est une affection rare dont le diagnostic de certitude est histologique et/ou bactériologique, l'atteinte isolée de la rate pose un problème diagnostique.