



## La bartonellose en médecine interne : à propos de 3 cas

QR CODE

A.E.Yahyaoui, C.Sassi, A.Kefi, K.Ben Abdelghani,  
S.Turki, M.El Euch, E.Abderrahim  
Service de médecine interne A, CHU Charles Nicolle

### Introduction

- La maladie des griffes du chat était décrite en 1950 par Robert Debré. Les bactéries du genre Bartonella sont de petits bacilles à Gram négatif, intracellulaires facultatives.
- Nous rapportons 3 cas de patients chez qui le diagnostic de la maladie des griffes du chat était retenu.

### Observation

#### ❖ 1er patient :

- Patient âgé de 46 ans
- Motif: altération de l'état général (AEG), polyarthralgies fébriles, myalgies et une adénopathie inguinale gauche évoluant depuis 2 ans.
- Interrogatoire: absence de comportement à risque chez tous les patients.
- Examen: exanthème maculeux diffus et des papules des avant-bras dont la biopsie éliminait un lichen scrofulosorum.

Explorations	Résultats
Marqueurs de l'inflammation	Syndrome inflammatoire biologique
NFS, CPK, LDH	Sans anomalie
ETT	Normale
Enquête tuberculeuse	Négative
Sérologies de la toxoplasmose, toxocarose, maladie de Lyme, Chlamydia, mycoplasmes génitaux, Wright, Widal, ANCA, sérologies virales	Négatives

Figure1: Explorations du 1<sup>er</sup> patient

- Biopsie: **lymphadénite granulomateuse suppurée**. L'imagerie ne révélait pas d'autres anomalies. L'étude immunohistochimique n'était pas en faveur d'un lymphome.
- **La sérologie de Bartonella henselae** révélait un titre significatif des **IgG à 2560**. Le patient était mis sous doxycycline et amoxicilline-acide clavulanique pendant 21 jours avec une bonne évolution.

#### ❖ 2ème et 3ème patients :

- Deux hommes: 31 et 39 ans.
- 1<sup>er</sup> patient: adénopathie cervicale évoluant depuis 5 mois
- 2ème patient: adénopathies inguinales douloureuses évoluant depuis 2 mois.
- Ils ne présentaient pas de fièvre ni d'AEG. L'imagerie et la biologie ne révélait aucune autre anomalie. Les biopsies révélaient respectivement **des granulomes épithélioïdes sans nécrose**, et **une lymphadénite granulomateuse suppurée**, avec une PCR à la recherche du mycobacterium tuberculosis (M.Tb) négative. L'IDR à la tuberculine, les sérologies virales, de Chlamydia, de Wright, de la toxoplasmose et de la toxocarose étaient négatives. **La sérologie de Bartonella** trouvait des titres IgG significatifs en faveur d'un contact avec bartonella. Les deux patients étaient mis sous azithromycine avec une bonne évolution.

### Conclusion

- La maladie des griffes du chat est une des zoonoses les plus répandues à travers le monde. Les infections à Bartonella doivent être évoquées face à des tableaux cliniques différents.