



Maladie de Takayasu et Tuberculose

Mzabi A, Adaily N, Baya W, Anoun J, Ben Hassine I,
Karmani M, Ben Fredj F

Service de médecine interne, CHU Sahloul, Sousse,
Tunisie

QRCODE

Introduction

- La maladie de Takayasu (MT) est une vascularite systémique touchant l'aorte et ses branches principales.
- Son association avec la tuberculose (TBC) a été décrite et souvent évoquée.
- Nous rapportons les résultats d'une enquête tuberculeuse réalisée auprès des patients porteurs d'une MT.

Matériel et méthodes

Etude descriptive incluant 40 patients suivis pour une MT sur une période de 24 ans.

Résultats

Les résultats de l'enquête tuberculeuse sont résumés dans le tableau 1

Tableau 1: Résultats de l'enquête tuberculeuse pratiquée chez les patients suivis pour Maladie de Takayasu

	Résultats	n
Antécédents	TBC cutanée	1
	TBC pulmonaire	1
IDR à la tuberculine (n=23)	>10mm	1
	Phlycténulaire	1
BK dans les crachats (n=14)	positive	1
PCR BK au niveau du LBA (n=1)	négative	1
Histologie (n=1)	En faveur de TBC	1

Tuberculose latente : 2cas

Tuberculose péritonéale:

1 cas (au moment du diagnostic de MT)

Tuberculose pulmonaire (1 cas au cours de l'évolution de MT)

Traitement

- D'une infection tuberculose latente en association à la corticothérapie au moment du diagnostic a été prescrit dans 2 cas.
- Antituberculeux à visée curative a été prescrit dans 2 cas avec évolution favorable.

Discussion-Conclusion

- La tuberculose pourrait présenter un lien étiologique avec l'AT ou compliquer l'évolution de la maladie chez les patients immunodéprimés.
- Le faible nombre de cas rapportée dans notre étude parait paradoxale dans notre pays qui est considéré de forte endémicité tuberculeuse
- Cette association doit être recherchée notamment dans les pays endémiques et doit être correctement traitée.