

## Profil étiologique et évolutif de l'HTA au cours de la maladie de Takayasu

Mzabi A, Adaili N, Baya W, Anoun J, Ben Hassine I, Kermani M, Ben Fredj F, Laouani C.  
Service de médecine interne, CHU Sahloul

## QR CODE

### Introduction

Maladie de Takayasu

HTA: Complication majeure

L'objectif de notre étude: décrire son **profil étiologique** et **évolutif** au cours de cette vascularite.

### Matériels et méthodes

- ❖ Etude rétrospective de 40 patients suivis pour une MT
- ❖ Période de l'étude: 24 ans
- ❖ Prise de la TA:
  - au niveau brachial++
  - au niveau de la tibiale postérieure: 4 cas

### Résultats

- ❖ L'HTA était révélatrice de la maladie dans 15% des cas.
- ❖ Le tableau 1 résume la fréquence et les étiologies de l'HTA dans notre population

Tableau 1: Fréquence et mécanismes de l'HTA

Mécanisme HTA	Nombre de cas	Pourcentage
Réovasculaire (par atteinte d'une ou des deux artères rénales)	11	27,5
Atteinte des carotides primitives (ou siègent les barorécepteurs)	2	5
sténose le l'aorte abdominale sous-rénale	2	5
Cortico-induite	3	7,5
<b>Total des patients Hypertendus</b>	<b>18</b>	<b>45</b>

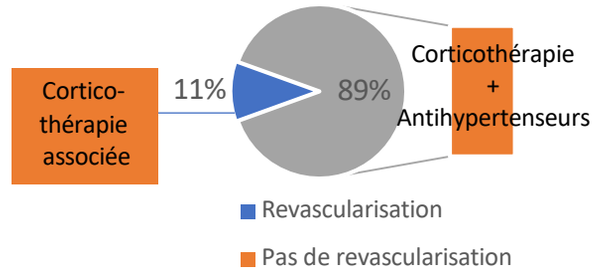


Figure 1: Modalités thérapeutiques

Profil évolutif de l'HTA (figure 2):

- ❖ Un équilibre tensionnel a été atteint chez tous les patients,

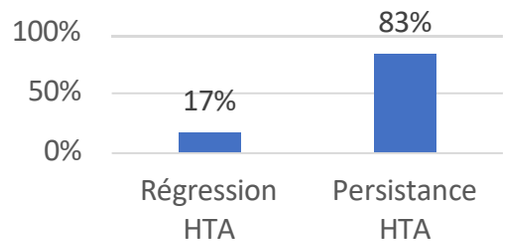


Figure 2: Profil évolutif de l'HTA

### Conclusion

- ❖ L'HTA est fréquente au cours de la MT et elle est due à différents mécanismes.
- ❖ Elle constitue un facteur de mauvais pronostic de la maladie.