

# L'atteinte pulmonaire au cours des vascularites : À propos de 50 cas

H. Jamal, N. Zaghba, H. Harraz, W. Jalloul, K. Chaanoun, H. Benjelloun N. Yassine  
Service des maladies respiratoires, CHU Ibn Rochd, Casablanca

## Introduction

- Les manifestations respiratoires des vascularites sont rares et variées.
- Elles peuvent être révélatrices de la maladie ou même apparaître au cours de l'évolution de celle-ci.



## Matériels et méthodes

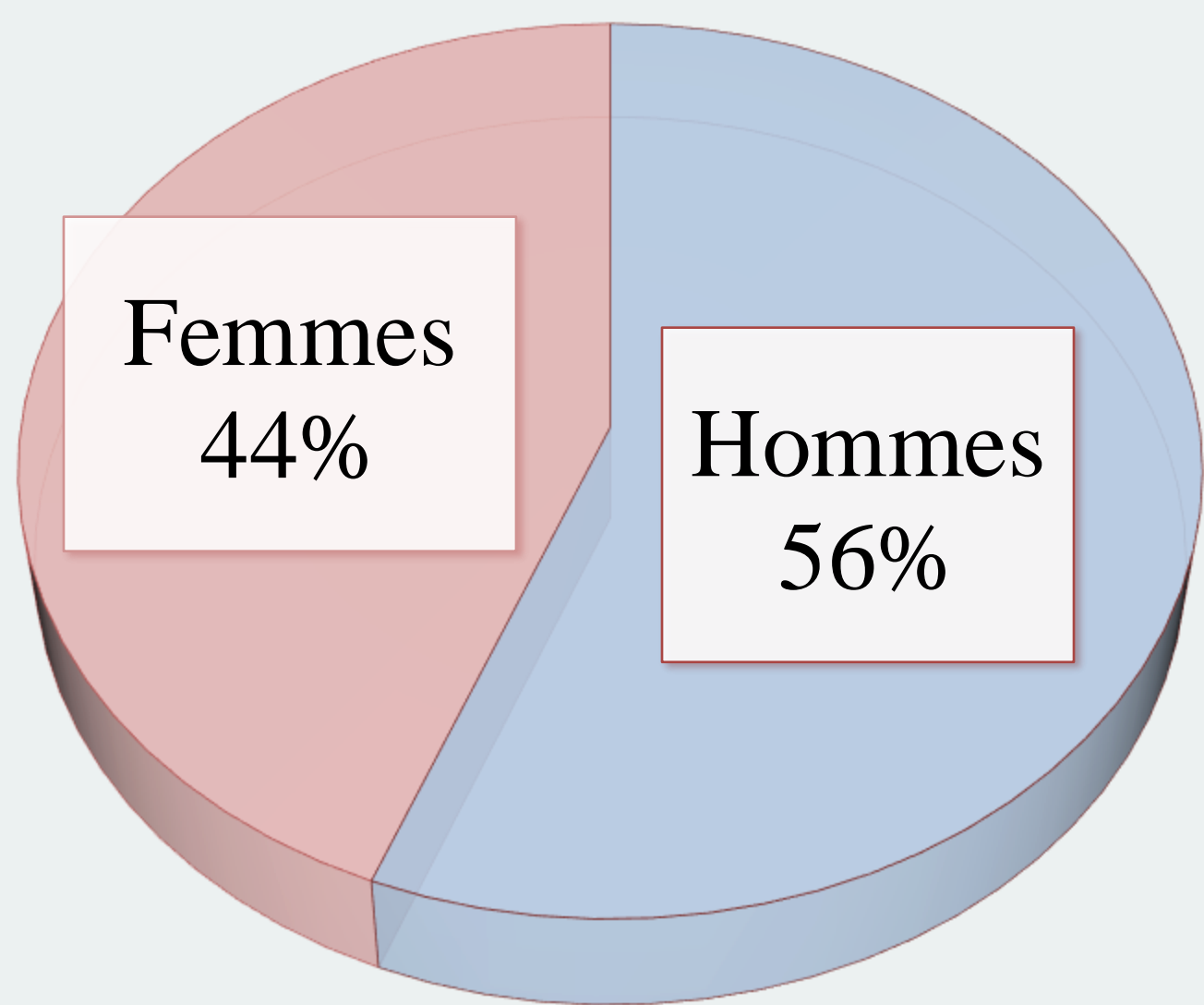
- Etude rétrospective :** 50 cas d'atteinte respiratoire au cours des vascularites.
- Service des maladies respiratoires du Chu Ibn Rochd de Casablanca.
- Période :** Entre 2017 et 2024 (étalée sur 7 ans).

## Résultats

### Epidémiologie :

Moyenne d'âge : 35 ans.

### Distribution selon le sexe :



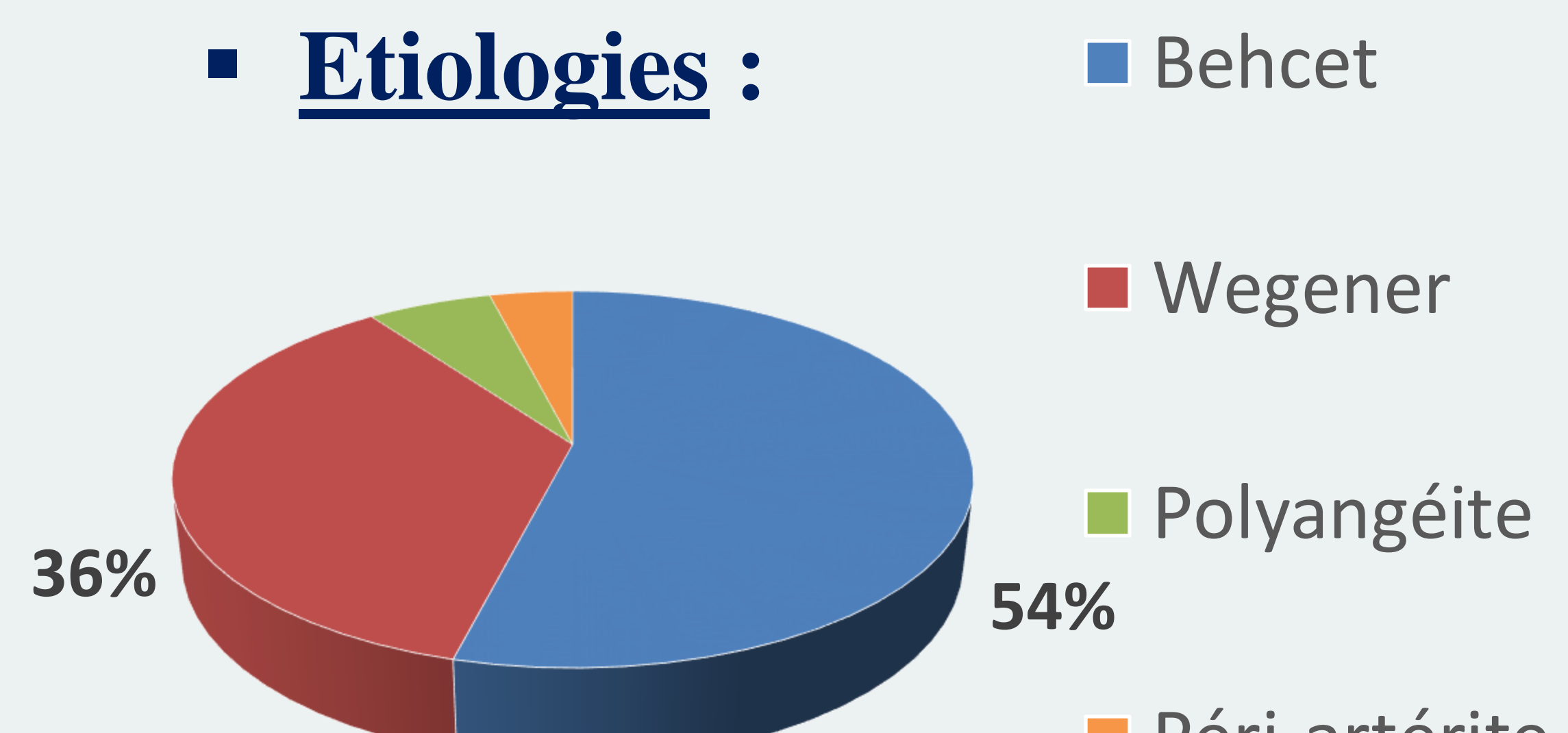
### Signes cliniques :

Epistaxis	6
Sd cave sup	10
Rhinorrhée purulente	10
Arthralgies	10
Aphthose	27
Hémoptysie	41

### Imagerie thoracique :



### Etiologies :



### Evolution :

Sous traitement spécifique :

- Favorable :** 39 cas.
- Fatale :** 11 cas.

## Conclusion :

Au terme de cette étude, nous insistons sur la diversité des manifestations respiratoires des vascularites et sur les difficultés de la prise en charge diagnostique et thérapeutique.