

INTRODUCTION

La tuberculose pulmonaire est un problème majeur de santé publique caractérisé par polymorphisme clinique et radiologique. La localisation aux bases pulmonaires est une forme rare et atypique entraînant une difficulté diagnostique et un retard thérapeutique

MÉTHODES

- But : évaluer le profil des patients atteints de tuberculose basale
- Étude rétrospective
- 30 cas de tuberculose pulmonaire basale
- Colligés au service des maladies respiratoires du CHU Ibn Rochd de Casablanca
- Période entre 2008 et 2023

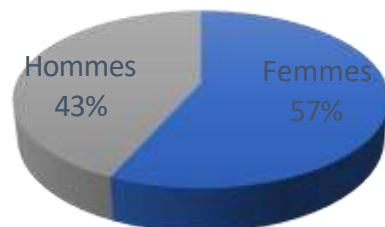
Conclusion

La localisation basale de la tuberculose pulmonaire est rare et trompeuse, source de retard diagnostique, d'où la nécessité d'y penser surtout chez les patients ayant un terrain immunodéprimé afin d'éviter les séquelles.

RÉSULTATS

Épidémiologie

- La moyenne d'âge : 38 ans
- Sexe



Clinique

Symptôme	Nombre de cas	Pourcentage
Sd bronchique	19	65
Douleur thoracique	10	34
hémoptysie	3	12
Altération de l'état général	17	57

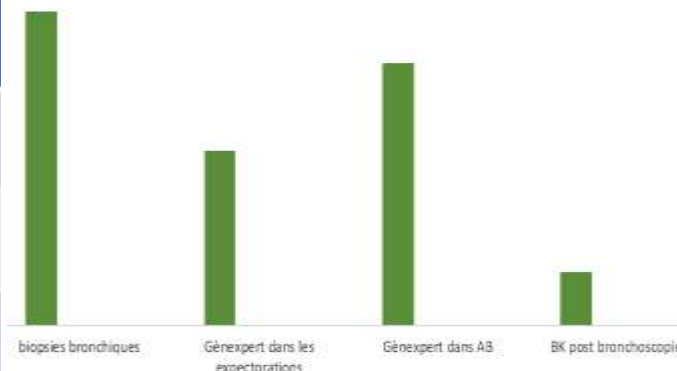
Imagerie thoracique

Aspect radiologique	Nombre de cas	Pourcentage
Opacités inhomogènes	20	68
Foyer lobaire inférieur droit	21	72
Micronodules branchés	6	22

Bronchoscopie souple

Aspect endoscopique	Nombre de cas	Pourcentage
État inflammatoire	7	23
Épaississement des éperons	15	50
Granulations	8	27

Confirmation



Traitement

- Traitement antibacillaire : régime 2 RHZE/4RH du PNLAT chez tous les patients

Évolution

- Favorable : tous les cas
- Résistance : Aucune