

Profil clinique et radiologique des séquelles de la tuberculose



K. MIFTAH , H. HARRAZ, H. BENJELLOUN, K. CHAANOUN, W. JALLOUL, Z. LAKLAAI, N. ZAGHBA

Service des maladies respiratoires du CHU Ibn Rochd, Casablanca, Maroc



Introduction

- La tuberculose pulmonaire est une pathologie fréquente au Maroc, qui peut, même quand elle est bien traitée.
- Ces séquelles peuvent mettre en jeu le pronostic vital du patient.

Matériels et méthodes

- Étude rétrospective.
- 140 patients , déjà traités pour tuberculose pulmonaire.
- Période : entre janvier 2012 et janvier 2025.
- Service des maladies respiratoires, CHU Ibn Rochd de Casablanca.

Résultats

➤ Données épidémiologiques des patients

- Moyenne d'âge : 53 ans (28 – 68ans).



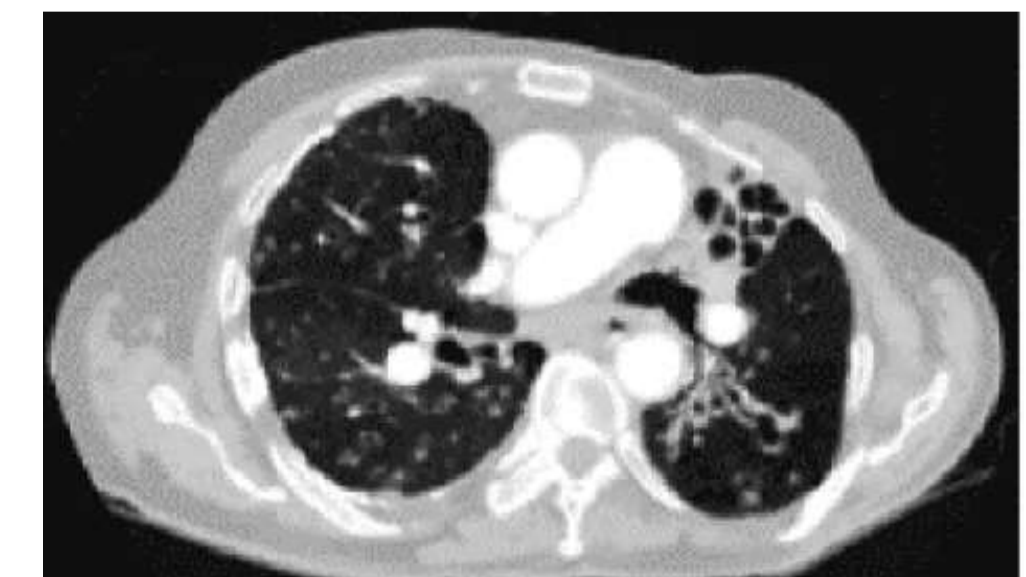
- L'antécédent de tuberculose était retrouvé dans tous les cas.
- La symptomatologie était faite d'un syndrome bronchique dans 88 cas et d'hémoptysies dans 84 cas

➤ Les différents aspects radiologiques:

Radiographie thoracique	N (%)
Opacité rétractile	57%
Opacité excavée	20%
Image en grelot	4%
Poumon détruit	10%
Coiffe pleurale	5%



TDM thoracique	N (%)
Condensation alvéolaire	26%
Cavité séquelleuse	17%
Emphysème para cicatriciel	15%
Dilatations des bronches	22%
Truffe aspergillaire	11%



Conclusion

La tuberculose pulmonaire bien que bénigne et curable, risque de laisser des séquelles qui peuvent entraîner des complications redoutables, d'où l'importance d'une prise en charge précoce et adéquate.