

Profil clinique et radiologique thoraciques des lymphomes malins non hodgkiniens

A.RATTAL, N. Zaghba, H. Benjelloun, H.Harraz, K.Chaanoun, N. Yassine
Service des maladies respiratoires du CHU Ibn Rochd, Casablanca, Maroc

Introduction

Les lymphomes malins non hodgkiniens sont une prolifération tumorale des cellules lymphoïdes arrivées à des degrés de maturation variable.
Les lymphomes malins non hodgkiniens sont fréquents et d'aspect clinique et radiologique variable.

Matériels et méthodes

- Etude rétrospective : 55 cas .
- Service des maladies respiratoires du CHU Ibn Rochd de casablanca.
- Période: entre 2010 et 2022.

Résultats

Données épidémiologiques:

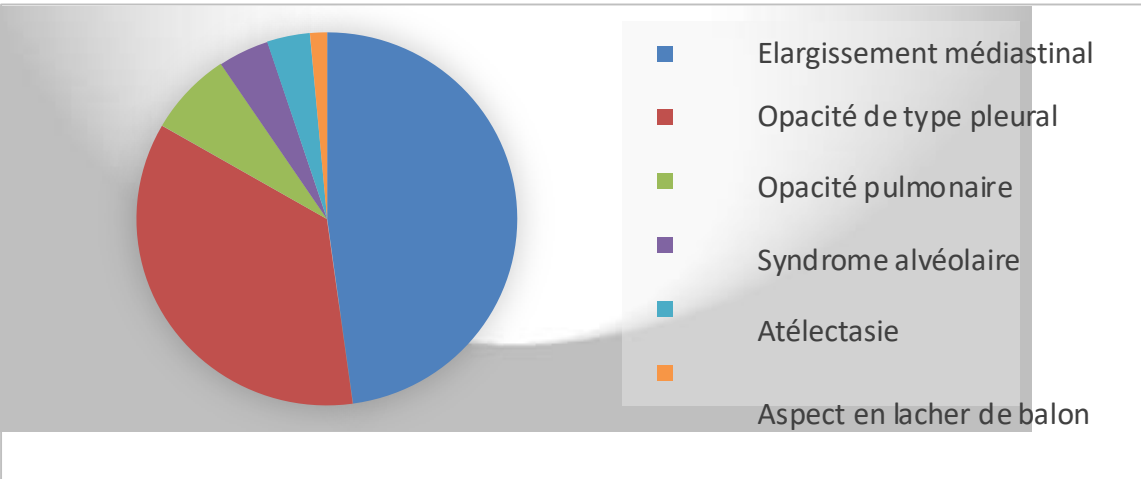
- Prédominance masculine: 54% des cas.
- Moyenne d'âge: 38ans.

Symptomatologie cliniques:

Symptômes	Nombre de cas	Pourcentage
Syndrome d'épanchement liquidien	78	60
Adénopathies périphériques	47	36
Masses pariétales	14	11
Nodules sous cutanés	8	6

Imagerie thoracique:

❖ Radiographie thoracique:



❖ TDM thoracique:

- Adénopathies médiastinales: 58%.
- Epanchement pleural: 48%
- Complexe ganglio-tumoral: 12%.
- Processus parenchymateux: 9%.
- Condensation alvéolaire: 7%.
- Opacités réticulaires: 1%.

Prise en charge

- ❖ Polychimiothérapie dans tous les cas.
- ❖ Radiothérapie dans un cas
- ❖ Traitement symptomatique.

Evolution:

- ❖ Favorable: 67% (87 cas).
- ❖ Rechute: 7% (9 cas).
- ❖ Toujours sous traitement: 18% (23 cas) .
- ❖ Décès: 15% (12 cas).

Conclusion

Les aspects cliniques et radiologiques des atteintes thoraciques des lymphomes malins non hodgkiniens sont polymorphes et aucun aspect radiologique n'est spécifique. La TDM thoracique permet de suspecter fortement le diagnostic.