

Les manifestations respiratoires du lupus érythémateux disséminé.

Miftah K. ; Chaanoun K. ; Harraz H. ; Zaghba N. ; Benjelloun H. ; Yassine N.

Service des maladies respiratoires, Centre hospitalier universitaire Ibn Rochd, Casablanca, Maroc.

Introduction

Le lupus érythémateux disséminé atteint surtout la femme jeune et se caractérise par une atteinte systémique évoluant par poussée. Ses manifestations respiratoires sont fréquentes en particulier l'atteinte pleurale qui constitue un critère diagnostique.

Matériels et méthodes

- But : préciser le profil clinique, biologique, radiologique et évolutif des manifestations respiratoires du lupus érythémateux disséminé.
- Etude rétrospective entre 2010 et 2023.
- 44 patients suivis au service des maladies respiratoires du CHU IBN ROCHD.

Résultats

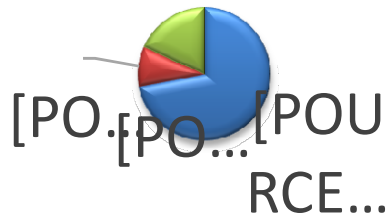
Epidémiologie

- Sexe :
 - Féminin : 37 .
 - Masculin : 7.
- Moyenne d'âge : 35 ans.

Signes cliniques

- Dyspnée : 37 cas.
- Douleur thoracique : 31 cas.

Atteinte révélatrice



■ Atteinte...

Aspect radiologique

	Nombre de cas
Pneumopathie basale.	12
Pleurésie.	40
Opacités alvéolaires avec épaissement pleural.	6
Pneumopathie infiltrante diffuse.	6
Opacité alvéolaire unilatérale.	1

Traitement et évolution.

- Traitement par corticothérapie : tous les cas.
- Evolution :
 - À court terme : favorable dans 40 cas.
 - 4 décès.
 - 25 patients toujours suivis.

Conclusion

Nous soulignons la fréquence de l'atteinte pleurale, comme manifestation respiratoire du lupus, et son bon pronostic sous corticothérapie.