

Les manifestations respiratoires du lupus érythémateux disséminé

Z. Hanyn, N. Zaghba, H. Benjelloun, K. Chaanoun, N. Yassine

Service des maladies respiratoires du CHU 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

- Étude rétrospective.
- 42 cas colligés au service des maladies respiratoires du CHU Ibn Rochd de Casablanca.
- Période : entre 2010 et 2022.

Résultats

◆ Données épidémiologiques

- Prédominance féminine : 89%
- Moyenne d'âge : 34 ans

◆ Antécédents

Antécédent	Nbr de cas	%
tabagisme	15	61
cardiopathie	5	2
Diabète	4	1,5
Insuffisance rénale	3	1,2

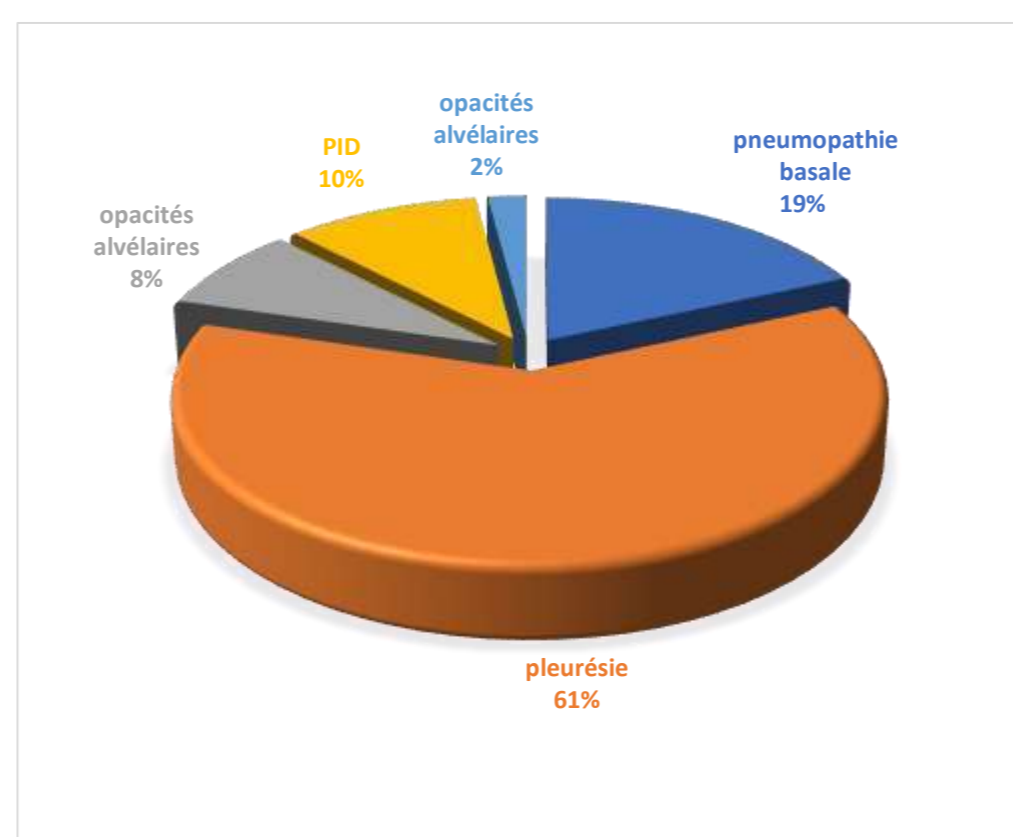
◆ Symptomatologie clinique

- Dyspnée : 34 cas
- Douleur thoracique : 28 cas
- Toux : 26 cas

◆ Délai moyen entre le début des symptômes et la prise en charge :

Trois mois

◆ Imagerie thoracique



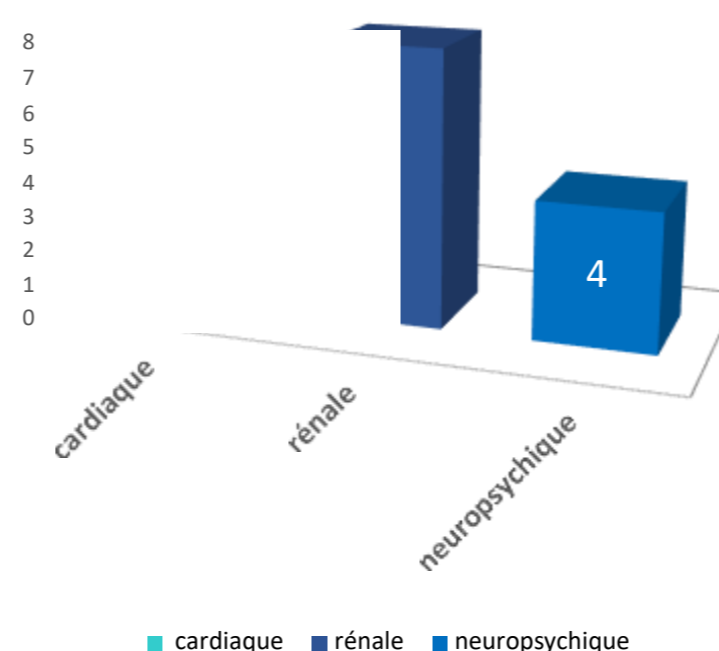
◆ Traitement :

- corticothérapie
- évacuation de la cavité pleurale
- kinésithérapie
- vaccination antigrippale et antipneumococcique

◆ EVOLUTION :

- Bonne chez 30 patients
- Décès de 3 malades

◆ Atteintes associées :



Conclusion

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