



Particularités de la sclérodermie systémique chez l'homme

QR CODE

Bouzidi Mayssa Ben Achour Tayssir, Naceur Ines, Jridi Mayssem, Smiti Monia,
Ben gGhorbel Imed, Lamoum Mounir, Said TatmaMohamed, Habib Houman,
Service de médecine interne, hôpital la Rabta, Tunis

Introduction

La sclérodermie systémique (ScS) est une maladie auto-immune rare qui touche avec prédilection les femmes. Peu d'études se sont intéressées à étudier les particularités de cette maladie chez l'homme.

Méthodologie

Il s'agissait d'une étude rétrospective descriptive monocentrique ayant inclus les patients suivis pour une ScS sur une période de 17 ans de 2005 à 2022..

Epidémiologie

- Le **tableau I** résume les données épidémiologiques de notre série
- La **figure 1** résume les manifestations cliniques chez nos patients,

Tableau I : Données épidémiologiques

effectif	15
Age moyen	50 ans

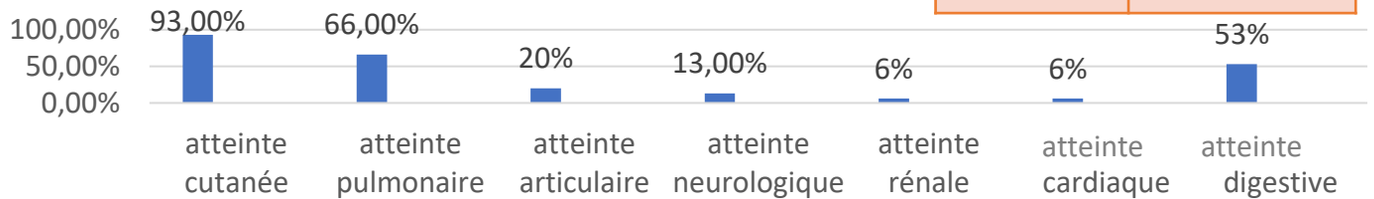
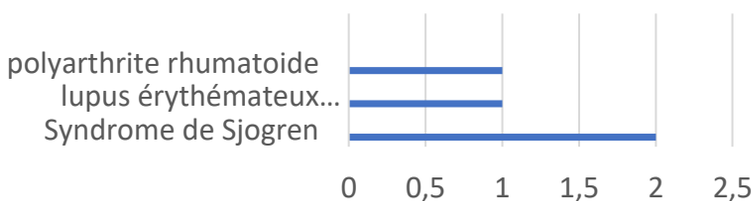


Figure 1 : Présentation clinique de la maladie

- Le **tableau II** montre les anticorps trouvés dans notre série
- La **figure 2** montre les connectivites associées à la sclérodermie

Tableau II : résultats du bilan immunologique



Anticorps	Pourcentage de positivité
Anticorps antinucléaire	53%
Anticorps anti-centromères	6%
Anticorps anti-topoisomérase	20%

Figure 2 : Association avec les autres connectivites:

Traitement:

La corticothérapie était prescrite chez 3 patients. Tous les cas de PID avaient bénéficié de cyclophosphamide.

La **figure 3** résume l'évolution chez nos patients

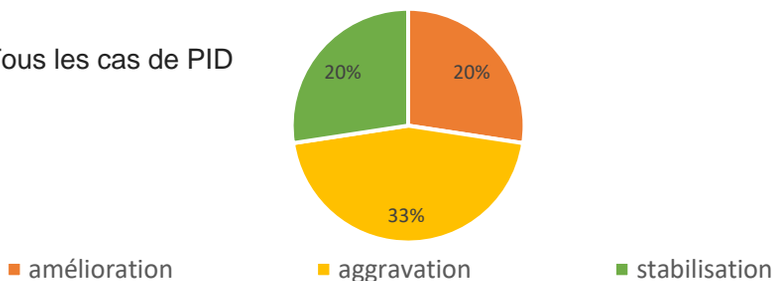


Figure 3 : Evolution

discussion

La sclérodermie systémique est une connectivite avec une prédominance féminine clairement démontrée la littérature. Le sexe masculin paraît, selon certaines études, associé à un pronostic plus sombre avec une atteinte cutanée diffuse, un phénomène de Raynaud sévère et une atteinte pulmonaire souvent précoce et grave. Nos résultats rejoignent ceux de la littérature avec une plus forte proportion d'atteinte pulmonaire au diagnostic.

conclusion

L'atteinte pulmonaire était l'atteinte la plus fréquente conditionnant le pronostic fonctionnel et parfois vital. Une étude multicentrique reste intéressante afin de mieux étudier la ScS chez l'homme tunisien.