

Adénopathies au cours du lupus érythémateux systémique : quelles particularités ?

1^{er} Auteur : Haifa, Tounis, Assistante hospitalo-universitaire, Médecine Interne, Hopital Mohamed Taher Maamouri nabeul, Nabeul, Tunisie

Autres auteurs, équipe:

- Mayssa Bouzidi, Résident, Médecine Interne, Hopital Mohamed Taher Maamouri , Nabeul, Tunisie
- Skouri wafa, Assistante hospitalo-universitaire, Médecine Interne, Hopital Mohamed Taher Maamouri , Nabeul, Tunisie
- Guarbouj wafa, Médecin spécialiste, Médecine Interne, Hopital Mohamed Taher Maamouri nabeul, Nabeul, Tunisie
- Dghaies Salma, Assistante hospitalo-universitaire, Médecine Interne, Hopital Mohamed Taher Maamouri nabeul, Tunisie
- Manel Lajmi, Médecin spécialiste, Médecine interne, Hopital Mohamed Taher Maamouri nabeul, , Tunisie
- Ikbel ghachem, hématologie biologique, Hopital Mohamed Taher Maamouri nabeul, Nabeul, Tunisie
- Yassine Kaabar, hématologie biologique, Hopital Mohamed Taher Maamouri nabeul, Nabeul, Tunisie
- Alaya zaeineb, Professeur Agrégé, Rhumatologie, Hopital Mohamed Taher Maamouri nabeul, Nabeul, Tunisie
- Amri Raja, Professeur Agrégé, Médecine Interne, Hopital Mohamed Taher Maamouri nabeul, Nabeul, Tunisie

Introduction

Le lupus érythémateux systémique (LES) est une connectivite auto-immune fréquente chez la femme jeune. Les manifestations hématologiques sont courantes, notamment les cytopénies. Les adénopathies sont rapportées dans 12 à 59 % des cas selon les séries.

Objectif

Décrire les particularités des adénopathies chez les patients atteints de LES avec atteinte hématologique.

Patients et Méthodes

Étude rétrospective descriptive réalisée entre janvier 2015 et mars 2023 au service de Médecine Interne de l'Hôpital Mohamed Taher Maamouri.

Inclusion : patients atteints de LES (critères ACR/EULAR 2019) avec atteinte hématologique.

Résultats

Nombre total de patients : 90

Prévalence des adénopathies : 14 %

Pas de différence significative d'âge ou de sexe

Tableau 1 : Manifestations cliniques associées aux adénopathies

Manifestation	Nombre de cas	p-value
Atteinte cutanée	10	0,903
Atteinte articulaire	11	0,087
Atteinte cardiaque	5	0,3
Atteinte pulmonaire	4	0,5
Atteinte rénale	1	0,5
Atteinte neurologique	1	0,

Tableau 2 : Anomalies biologiques

Paramètre	Nombre de cas	p-value
Anémie	11	0,075
Leucopénie	3	0,069
Lymphopénie	4	0,12
Thrombopénie	2	0,2
Neutropénie	0	—
VS (moyenne)	70 vs 37	0,028

Tableau 3 : Données immunologiques

Paramètre	Résultat	p-value
Anticorps antinucléaires (ANA)	1296 vs 880	0,010
Ac anti-ADN	6 cas positifs	0,2
Ac anti-Sm	6 cas positifs	0,14

Conclusion

La découverte d'adénopathies chez un patient lupique impose d'écartier une tuberculose ou un lymphome. La biopsie ganglionnaire reste indispensable pour établir un diagnostic étiologique précis.

