

Sérites au cours du lupus: un sous-groupe particulier ??

1^{er} Auteur : Fatma, SAID, MCA, Service de médecine interne, Hôpital La Rabta, Tunis, TUNISIE

Autres auteurs, équipe:

- Ines, NACEUR, AHU, Service de médecine interne, Hôpital La Rabta, Tunis, TUNISIE
- Tayssir BEN ACHOUR, AHU, Service de médecine interne, Hôpital La Rabta, Tunis, TUNISIE
- Maysam JRIDI, AHU, Service de médecine interne, Hôpital La Rabta, Tunis, TUNISIE
- Mounir LAMLOUM, Pr, Service de médecine interne, Hôpital La Rabta, Tunis, TUNISIE
- Imed BEN GHORBEL, Pr, Service de médecine interne, Hôpital La Rabta, Tunis, TUNISIE
- Monia SMITI, Pr, Service de médecine interne, Hôpital La Rabta, Tunis, TUNISIE

Introduction :

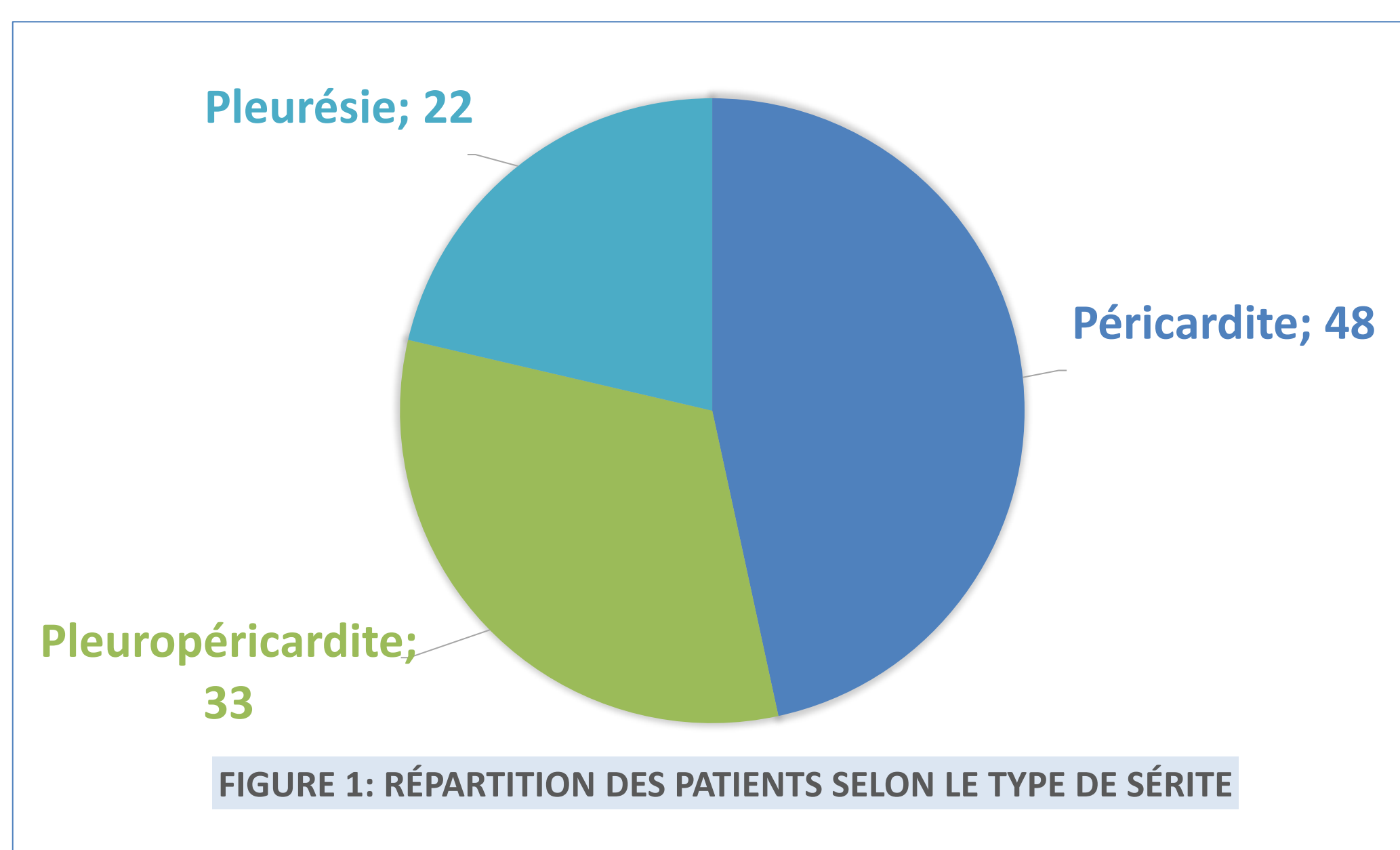
L'atteinte séreuse est une manifestation connue au cours du lupus érythémateux systémique (LES). Sa prévalence varie largement selon les séries. L'objectif de ce travail est d'identifier les facteurs de risque de survenue des sérites chez un groupe de patients atteints du LES.

Patients et méthodes :

Il s'agit d'une étude rétrospective, menée dans un service de Médecine interne, s'étalant sur une période de 15 ans et colligeant tous les patients suivis pour un LES dont le diagnostic était retenu selon les critères de l'American Collège of Rheumatology (ACR) de 2019. Nous avons comparé les données démographiques, clinico-biologiques ainsi que le profil immunologique de deux groupes selon la présence (G1) ou non (G2) de sérite.

Résultats :

- 234 patients atteints de LES colligés
- Une sérite était notée chez 103 patients (figure 1); prévalence = 44 %
- La sérite lupique avait révélé la maladie chez 20 % des patients



L'épanchement pleural:

- de faible abondance : 55% des cas
- de grande abondance: 25% des cas
- de moyenne abondance: 20% des cas

L'épanchement péricardique:

- de faible abondance: 69% des cas
- de moyenne abondance : 20 % des cas
- de grande abondance: 7 % des cas
- Un seul cas de tamponnade objectivé

Tableau 1: Etude comparative des manifestations cliniques et biologiques deux groupes

Paramètre	Groupe 1 (n=103)	Groupe 2 (n=131)	p-value
Age moyen d'apparition du LES	35,4 ± 13,5 ans	34,4 ± 13,5 ans	0,5
Fièvre	53,5%	33%	0,009
Atteinte neurologique	16%	7%	0,04
Anémie hémolytique auto-immune	40%	17%	0,001
Syndrome inflammatoire biologique	64%	43%	0,017
Hypocomplémentémie C3	78%	59%	0,03
Hypocomplémentémie C4	80%	60%	0,02
Positivité des anti-ribosomes	45%	21%	0,04
Positivité des anti-SSB	61%	31%	0,001

Etude comparative des deux groupes:

- Pas de différence significative du genre-ratio (p=0,2)
- Pas de différence statistiquement significative concernant la fréquence de l'atteinte articulaire, rénale, cutanée, et syndrome de Raynaud

Conclusion :

L'identification de sous-groupes de patients lupiques à risque plus élevé de sérite pourrait définir certains facteurs prédictifs de survenue de cette complication et donc fournir la possibilité d'une intervention précoce.

