



Connectivites et maladies autoimmunes associées

Adaily N, Ben Hassine I, Anoun J, Baya W, Karmani M, Mzabi A, Ben Fredj F
Service de médecine interne, CHU Sahloul, Sousse, Tunisie

QR CODE

Introduction

- Les maladies auto-immunes, toutes confondues, d'organes ou systémiques, représentent une cause non négligeable de morbidité.

Population et méthodes:

- Etude rétrospective de 23 ans décrivant les associations des connectivites et des différentes pathologies auto-immunes chez les patients suivis dans le service de Médecine Interne Sahloul.

Résultats

- 59 patients colligés
- Prédominance féminine (93%)
- Les associations des connectivites et des différentes pathologies auto-immunes sont détaillées successivement dans le tableau 1, 2 et 3.
- Le syndrome de Goujerot Sjogren (SGS) primitif n'a été associé que dans un seul cas (thyroïdite).
- Association entre SGS + Cholangite biliaire primitive (CBP) + hépatite autoimmune (n=1)

Tableau 1: Associations auto-immunes observées avec le lupus érythémateux systémique (LES) dans un service de Médecine Interne

	n	Autres associations	n
SGS	10	Maladie cœliaque	2
Polyarthrite rhumatoïde (PR)	9	SGS	5
		Vitiligo	4
Syndrome des antiphospholipides (SAPL)	9	Thyroïdite	2
Maladie auto-immune spécifique d'organe	4		
Sclérodermie systémique	3	SGS	1
Dermatomyosite	2	CBP	1

Tableau 2: Associations auto-immunes observées avec la polyarthrite rhumatoïde dans un service de Médecine Interne

	n	Autres associations	n
SGS	10	Thyroïdite	1
LES	9	SGS	5
		Vitiligo	4
Thyroïdite	2		
Vitiligo	2		
Syndrome des antisynthétase	1		
SAPL	1		

Tableau 3: Associations auto-immunes observées avec la sclérodermie systémique dans un service de Médecine Interne

	n	Autres associations	n
LES	3	SGS	1
Thyroïdite	2		
SGS	1		

Discussion- conclusion

- Le LES et la PR sont fréquemment associés entre eux et à d'autres maladies auto-immunes: le syndrome de Sjögren est la connectivite la plus retrouvée.
- Nos résultats sont conformes aux données de la littérature.

- Les connectivites constituent un groupe de maladies multisystémiques étroitement liées entre elles et dont l'association à d'autres pathologies autoimmunes n'est pas rares.