



Scléro-lupus: une présentation particulière !

QR CODE

AE. Yahyaoui, A. Kefi, K. Ben Abdelghani,
C. Sassi, M. El Euch, S. Turki, E. Abderrahim

Service de médecine interne A, CHU Charles Nicolle

❖ Introduction

Le scléro-lupus est un syndrome de chevauchement rare dont les manifestations peuvent engager le pronostic vital. Nous décrivons le cas d'une patiente chez qui ce diagnostic était retenu suite à des télangiectasies faciales.

❖ Observation

- ❑ Patiente âgée de 65 ans
- ❑ Adressée pour suspicion de sarcoïdose: papules violacées au niveau de la face
- ❑ Signes fonctionnels: une dyspnée chronique, des polyarthralgies inflammatoires et une photosensibilité
- ❑ Examen: sclérodactylie bilatérale dépassant les métacarpo-phalangiennes, ulcérations pulpaire, râles pulmonaires crépitants, saturation en oxygène à 93%
- ❑ Reprise de l'interrogatoire: syndrome de Raynaud
- ❑ Bilan biologique: des lymphocytes à 910, sans autres anomalies
- ❑ Anticorps antinucléaires: positifs à 1/3200 avec positivité des anticorps anti-ADN, anti-protéine ribosomale P et anti-fibrillarine.

Examen dermatologique spécialisé avec dermoscopie: les papules faciales étaient en rapport avec des **télangiectasies**, avec une autre localisation sur la muqueuse buccale

- ❑ Le diagnostic de **scléro-lupus** était retenu. Le scanner thoracique objectivait une **pneumopathie interstitielle** diffuse avec présence de fibrose. L'échographie cardiaque retrouvait une PAPS à 50 mmHg. L'hypertension artérielle pulmonaire (**HTAP**) était confirmée par le cathétérisme. Il n'y avait pas d'atteinte rénale
- ❑ La patiente est en cours de suivi et reçoit des boli mensuels de cyclophosphamide.

❖ Discussion

Notre cas illustre, à notre connaissance, le premier cas rapporté de scléro-lupus révélé par des télangiectasies. Par ailleurs, plusieurs études montraient que les télangiectasies constituent un marqueur d'HTAP.

❖ Conclusion

Le scléro-lupus est un diagnostic dont le tableau peut mettre en jeu le pronostic vital. Il est parfois révélé suite à une lésion bénigne comme les télangiectasies, d'où l'importance d'un examen clinique rigoureux.