

LA LIPODYSTROPHIE MEMBRANO-KYSTIQUE: UN NOUVEAU CAS

1^{er} Auteur : Oumayma ALBOUCHI, Service de Médecine interne A Hôpital Charles Nicole, Tunis, Tunisie

Asma KEFI, Service de Médecine interne A Hôpital Charles Nicole, Tunis, Tunisie

Khaoula Ben Abdelghani, Service de Médecine interne A Hôpital Charles Nicole, Tunis, Tunisie

Sirine Sassi, Service de Médecine interne A Hôpital Charles Nicole, Tunis, Tunisie

Mounira El Euch, Service de Médecine interne A Hôpital Charles Nicole, Tunis, Tunisie

Sami Turki, Service de Médecine interne A Hôpital Charles Nicole, Tunis, Tunisie

Ezzedine Abderrahim, Service de Médecine interne A Hôpital Charles Nicole, Tunis, Tunisie

Introduction : La lipodystrophie membrano-kystique est une affection rare de la graisse sous-cutanée. Elle correspond à une nécrose adipocytaire avec des images évocatrices faites de cavités kystiques dont les membranes sont positives à la coloration Period Acid Schiff (PAS).

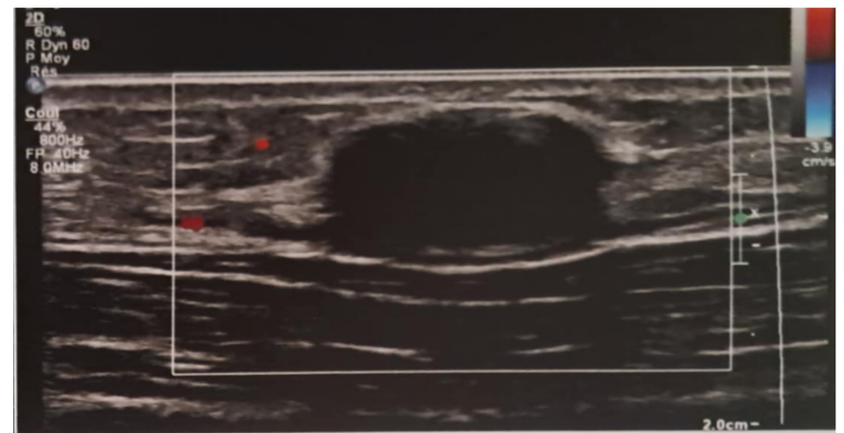
♀ 27 ans, victime d'un accident de la voie publique, Con consultait pour des lésions cutanées au niveau des faces internes des deux cuisses. - Pas de fièvre ni d'autre plainte somatique

Examen clinique: des lésions cutanées nodulaires bien limitées bleuâtres, douloureuses à la palpations. Pas d'autre trouble cutané ni signe d'insuffisance veineuse ni thrombose veineuse superficielle.



- Bilan biologique: pas de stigmates d'auto-immunité ni élévation des D-Dimères.

-Echographie des parties molles des cuisses: multiples formations kystiques associées à une large infiltration de la graisse sous cutanée avec réaction bulleuse. Cet aspect évoquait une cytotéatonécrose,



- Biopsie cutanée: remaniement nécrotique et pseudo-kystique de l'hypoderme compatible avec une lipodystrophie membrano-kystique. Le diagnostic de lipodystrophie membrano-kystique post-traumatique était retenu après confirmation histologique.

Un traitement antalgique était instauré.

Conclusion:La lipodystrophie membrano-kystique peut s'observer dans plusieurs contextes cliniques, l'insuffisance veineuse est l'étiologie la plus fréquente. L'origine post-traumatique de la dystrophie membrano-kystique est rapportée chez environ une dizaine de patients dans la littérature.

