

Phénotypes associés aux spécificités antigéniques des anti-PM/Scl

Cher(e)s collègues

Nous lançons un appel à observations national concernant les patients ayant des anti-PM/Scl75 et ou anti-PM/Scl100

Rationnel : Les auto-anticorps anti-PM/Scl75, -100, ou leur double positivité sont retrouvés dans un large spectre de maladies auto-immunes telles que la sclérodermie systémique, les myopathies inflammatoires et les myosites de chevauchement. Cependant, les données de littérature sont rares concernant une éventuelle association entre la spécificité de ces anticorps et la présentation clinique des patients. L'objectif de cette étude est de décrire et de comparer les phénotypes des patients positifs aux anticorps anti-PM/Scl75 et/ou PM/Scl100.

Objectif : Décrire les caractéristiques cliniques, biologiques, radiologiques, et évolutives des patients présentant une positivité aux anti-PM/Scl75 et/ou -100.

Critères d'inclusion de l'appel à observation : **Tout(e) patient(e) avec anti-PM/Scl 75 et/ou 100 positifs avec suivi d'au moins 12 mois**

Comment participer :

Si vous identifiez un patient, voici une **fiche de recueil d'observation** et un **courrier de non opposition** à retourner par mail (virgile.gokalsing@chu-poitiers.fr) ou par voie postale (Dr Virgile Gokalsing, Service de médecine interne, Centre Hospitalier Universitaire de Poitiers - 2 rue de la Milétrie – CS 90577, 86021 Poitiers cedex).

Fiche recueil : cliquez ici pour la télécharger

Courrier de non opposition : cliquez ici pour la télécharger

Tous les contributeurs ainsi que le CRI seront associés à la publication issue de ce travail.

En vous remerciant pour votre aide dans ce travail,

Dr Virgile GOKALSING, docteur junior, service de médecine interne, CHU de Poitiers

Dr Mickaël MARTIN, MCU-PH, service de médecine interne, CHU de Poitiers