

Recherche de bénévoles pour l'étude ESOS

(European Scleroderma Observational Study = Etude de la sclérodermie par observation)

Objectif :

Il s'agit d'une étude européenne (effectuée dans de nombreux centres) d'observation de patients présentant une sclérose diffuse précoce. Le but de l'étude est de comparer l'efficacité de différents traitements immunosuppresseurs actuellement utilisés en clinique pour traiter le début de la ScS diffuse. Pour cela, les données recueillies en routine clinique sont documentées dans un registre. Le médecin et le patient sont libres dans le choix du traitement et il n'y aura aucune enquête supplémentaire. Le traitement peut être interrompu en tout temps par le médecin traitant ou le patient.

Conditions d'admission :

Nous recherchons des patients âgés de 18 ans au moins présentant une sclérose diffuse systémique avec une durée de la maladie de moins de 3 ans.

Sclérose diffuse systémique signifie qu'on est en présence d'une fibrose de la peau du bras, de la poitrine ou de l'abdomen. Le patient ne doit pas encore avoir reçu de traitement immunosuppresseur ou seulement depuis moins de 2 mois.

Critères d'inclusion :

- Forme diffuse de la sclérodermie systémique
- avoir plus de 18 ans.
- Atteinte cutanée : moins de 3 ans.

Critères d'exclusion :

- Début de transplantation de cellules souches.
- Usage antérieur à plus de 2 mois de méthotrexate, MMF, cyclophosphamide ou d'autres traitements immunosuppresseurs.
- Utilisations d'autres traitements immunosuppresseurs (autres que méthotrexate, cyclophosphamide ou MMF) un mois avant le début de l'étude.

Précisions :

En participant à l'étude ESOS, il n'y a pas d'autres tests ou visites chez le médecin pour les patients. Les patients seront traités normalement. La seule différence est que le médecin traitant entre anonymement les données médicales du traitement dans une base de données. En outre, les patients auront de temps en temps un questionnaire à remplir. Ces données seront recueillies auprès de patients atteints de sclérodermie systémique dans toute l'Europe. Ces données seront traitées avec des méthodes statistiques modernes et permettent de comparer l'efficacité des traitements.

Pour plus d'informations et inscription :

PD Dr Olivier Distler

médecin-chef

Hôpital universitaire de Zürich

Clinique de rhumatologie et de l'Institut de médecine physique

Gloriastrasse 25

8091 Zürich

Tél. : 044 255-2977

E-Mail: Olivier.Distler@gmail.com