

Titre complet de l'étude : Étude observationnelle prospective et rétrospective multicentrique en vie réelle évaluant les facteurs cliniques et environnementaux prédictifs de réponse aux anti-IL17 chez l'adulte atteint de maladie de Verneuil modérée à sévère : HS

Responsable de traitement : CHU DIJON

Investigateur principal CHM : Dr JALLES

Service concerné : Dermatologie

Résumé :

Contexte :

La maladie de Verneuil est une maladie inflammatoire chronique de la peau. Elle se manifeste par nodules / abcès / écoulements / cicatrices / tunnels sous la peau (fistules) qui peuvent être douloureux. Elle touche principalement les aisselles, l'aîne, les plis sous-mammaires et les fesses.

Objectif :

Mettre en évidence des facteurs cliniques, biologiques et environnementaux prédictifs de réponse aux anti-IL17 chez l'adulte traité pour une hidrosadénite suppurée modérée à sévère

Méthodes :

4 consultations espacées de 6 mois

Perspectives :

Adapter plus rapidement le traitement, d'éviter des traitements inefficaces et d'améliorer la prise en charge personnalisée.

État d'avancement : étude en cours

Données concernées : démographique, information sur la maladie, suivi clinique, biologique, les traitements.

Coordonnées du Délégué à la Protection des Données : dpo@ch-macon.fr

Lien de la notice d'information : pièce jointe

Nom de la pièce jointe : notice d'information étude HS 17