

Pharmachild

Objectifs:

1. Créer un registre observationnel à long terme d'une population importante de cas d'AJI traités avec des agents biologiques ± MTX.
2. Utiliser les données accumulées dans le registre pour procéder à (i) une étude de pharmacovigilance / sécurité (critère principal) et l'efficacité (ii) fréquence et l'ampleur de la réponse, activité de la maladie au cours du temps et ralentissement des érosions articulaires radiologiques et autres signes de progression de la maladie. Les données du registre seront utilisées pour comparer les profils d'innocuité et d'efficacité parmi les cohortes de patients.
3. Pour identifier les facteurs prédictifs cliniques et biologiques de sécurité, de réponse au traitement, y compris de rémission.

Ce projet comporte des éléments rétrospectifs (3 premières années) et prospectifs(jusqu'à 10 ans) avec la volonté de faire participer des centres dans plus de 50 pays appartenant au réseau PRINTO (www.printo.it), et affiliés à la société européenne de rhumatologie pédiatrique (PRES à www.pres.org.uk). Le rôle principal de ces organisations est de fournir une base scientifique pour les traitements actuels des maladies rhumatismales en pédiatrie.