



Newsletter n°32

Comité de pilotage

Coordinateurs
Bernard COMBE
Jean-Pierre DAURES

Trésorier
Maxime DOUGADOS

Trésorier adjoint
Thierry SCHAEVERBEKE

Autres Membres
Alain CANTAGREL
Bruno FAUTREL
Francis GUILLEMIN
Philippe RAVAUD
Alain SARAUX
Jean SIBILIA

Coordinateurs régionaux

Amiens
Patrick FARDELLONE
Patrick BOUMIER

Brest
Alain SARAUX

Bordeaux
Thierry SCHAEVERBEKE

Lille
René-Marc FLIPO

Montpellier
Bernard COMBE

Paris
Francis BERENBAUM
Bruno FAUTREL
Maxime DOUGADOS
Xavier MARIETTE
Philippe DIEUDE

Rouen
Olivier VITTECOQ

Strasbourg
Jean SIBILIA

Toulouse
Alain CANTAGREL

Tours
Philippe GOUPILLE

Centre biologique

Sarah TUBIANA

Chers Confrères, Chers Amis,

Depuis plus de 15 ans maintenant, l'épopée de la cohorte ESPOIR place la rhumatologie française sur le devant de la scène. Le succès et la renommée de la cohorte ESPOIR sont le fruit de votre investissement, mais également de celui de dizaines d'infirmières, secrétaires ou attachés de recherche clinique qui font perdurer le suivi et le recueil des données de maintenant plus de 400 patients.

Cette cohorte de rhumatismes inflammatoires débutants, unique en son genre, représente un trésor de guerre considérable combinant données cliniques, biologiques et radiologiques, et constituant l'un des viviers les plus importants des avancées de notre spécialité. Plus de 90 publications scientifiques ont ainsi vu le jour, permettant aux jeunes (et aux moins jeunes...) de participer au développement des connaissances en Rhumatologie.

De nombreux travaux se sont notamment concentrés sur l'identification d'auto-anticorps et l'analyse de leur potentielle implication dans l'évolution de la polyarthrite rhumatoïde. Ces travaux ont permis de confirmer l'intérêt diagnostique et pronostique des facteurs rhumatoïdes et des anticorps anti-peptides citrullinés, mais également de révéler la pertinence de nouveaux marqueurs tels que les anticorps anti-CarP ou AhFibA dans les formes prodromiques de la maladie.

L'intérêt de la cohorte ESPOIR trouve ainsi tout son sens en mettant à disposition un ensemble de données de grande qualité sur des formes très précoces de la PR, associées à une collection d'échantillons biologiques conservés dans des conditions permettant la mise en œuvre d'études ancillaires plusieurs années après la réalisation des prélèvements.

La poursuite de l'effort et de l'implication de tous les acteurs permettront de maintenir ce haut niveau d'exigence de la cohorte ESPOIR, et constitueront le terreau fertile de la réalisation de travaux scientifiques de qualité.

Thomas Barnetche,

Chef de projet, service de Rhumatologie / FHU ACRONIM / Centre de Références Maladies Auto-Immunes Systémiques Rares, CHU Bordeaux Pellegrin,

Au nom du comité scientifique de la cohorte ESPOIR.

Retrouvez toutes les informations ESPOIR sur le site : <http://lacohorteespoir.fr>.