

# Pourquoi PARTNERS ?

## PARTNERS FOR INTERNATIONAL CLINICAL RESEARCHES

Plateforme labellisée F-CRIN

**Pour votre essai clinique, faites confiance à PARTNERS**  
**Ensemble, nous sommes plus forts !**

- **Pour son leadership scientifique** couvrant un large éventail d'aires thérapeutiques.
- **Pour ses experts** capables de développer des idées et de concevoir des protocoles en utilisant des méthodologies innovantes pour des projets de recherche originaux.
- **Pour l'accès** à des partenaires reconnus et experts dans leur domaine.
- **Pour l'expérience** de son équipe opérationnelle qui gère tous les aspects des essais cliniques avec une exigence de qualité élevée et en respectant les délais impartis.
- **Pour sa capacité** à gérer tous les aspects pharmaceutiques des essais cliniques utilisant les produits de santé via le Département Essais Cliniques de l'AGEPS
- **Pour l'accès**, à travers son réseau, à une sélection de laboratoires spécialisés, incluant l'imagerie, les solutions informatiques et la bio banque.
- **Pour sa couverture nationale** et sa capacité à exploiter le réseau européen d'ECRIN.



La plateforme PARTNERS, labellisée F-CRIN, est un réseau d'experts qui apporte son soutien aux investigateurs et aux promoteurs pour leurs essais cliniques dans le cadre des normes et standards européens. L'expertise scientifique, opérationnelle, financière et réglementaire des membres de PARTNERS se conjugue pour optimiser le design des essais cliniques.

La plateforme PARTNERS peut gérer tout type de projet de recherche, des essais précoces de type preuve de concept jusqu'aux essais cliniques multicentriques de grande envergure, qu'ils soient promus par l'industrie pharmaceutique ou par des institutions académiques, et sur de multiples domaines thérapeutiques et domaines de recherche. L'équipe PARTNERS, hautement qualifiée, est réactive et facile à mobiliser pour mieux répondre aux attentes du tandem promoteur/investigateur.

**PARTNERS, plateforme prestataire de services pour essais cliniques, s'appuie sur sa crédibilité académique et une grande diversité d'experts au travers de ses multiples partenaires. L'offre de PARTNERS est adaptable en fonction des besoins des investigateurs et promoteurs, allant de besoins très spécifiques à la gestion complète des projets cliniques.**

**La force de PARTNERS réside dans sa vision globale, dans l'efficacité de sa coordination et de son support transversal, incluant des expertises en méthodologie innovante, en préparation et logistique des unités thérapeutiques via l'AGEPS (Agence Générale des Equipements et Produits de Santé), en imagerie et en bioinformatique. Les services de PARTNERS s'étendent dans toute la France, ainsi qu'en Europe via le réseau ECRIN.**

### Coordination

Pr Corinne ALBERTI

Pr Eric VICAUT

### PARTNERS - Plateforme F-CRIN

UFR de Médecine Paris Diderot - Site Villemin

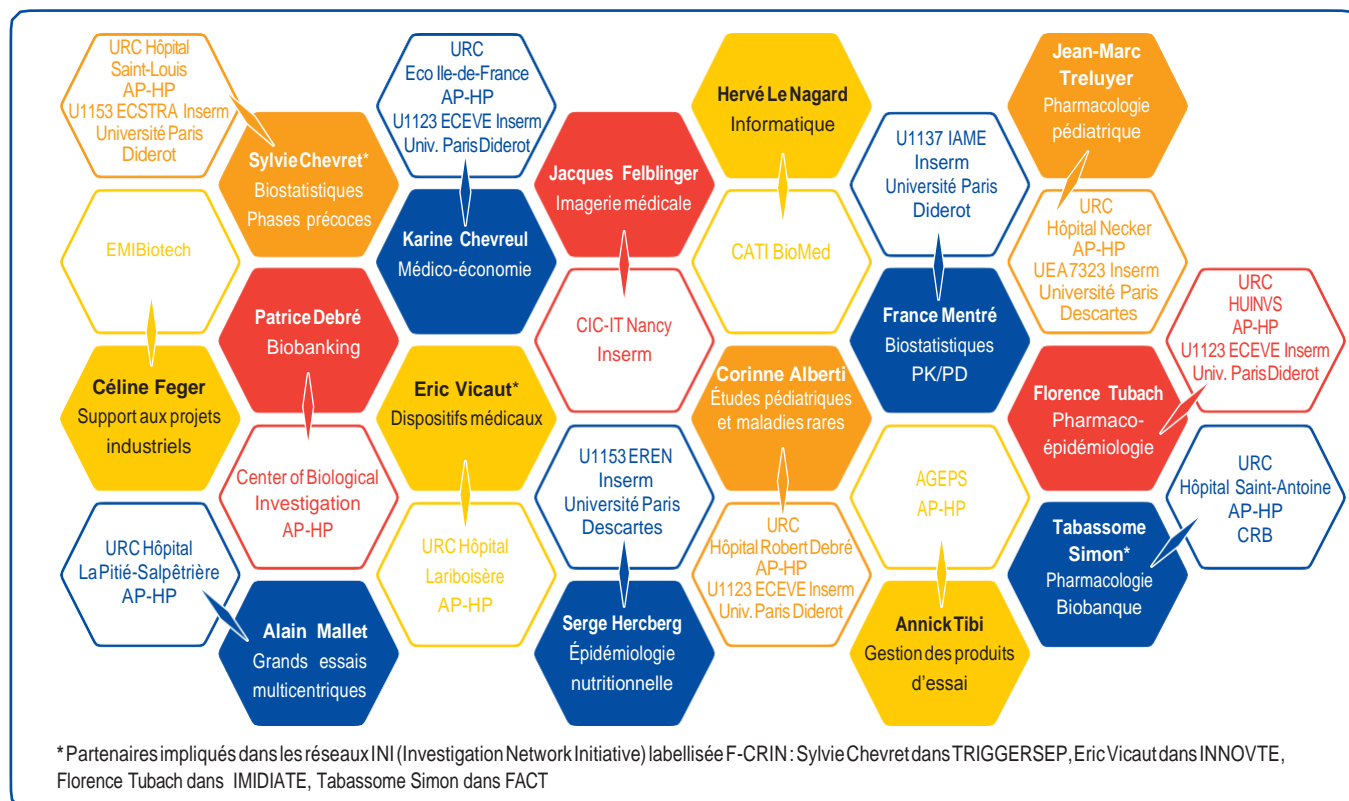
10 avenue de Verdun  
75010 PARIS  
Phone : + 33 (1) 57 27 90 75

Contact : [partners.fcrin.rdb@aphp.fr](mailto:partners.fcrin.rdb@aphp.fr)

Crédit photo : fotolia-@daizuoxin



## Nos membres



Dans une même structure, la plateforme PARTNERS rassemble de nombreux experts, appartenant principalement à de grandes institutions : Assistance Publique - Hôpitaux de Paris (AP-HP), Institut National de Santé et de Recherche Médicale (Inserm) et l'Université Paris Diderot, Sorbonne Paris Cité (USPC).

**Corinne Alberti**, responsable de l'Unité de Recherche Clinique de l'hôpital Robert Debré, a une expérience spécifique dans les essais cliniques en pédiatrie, incluant les essais cliniques dans les maladies rares nécessitant un design innovant pour atteindre les objectifs de l'étude malgré un faible effectif de patients.

**Eric Vicaut**, responsable de l'Unité de Recherche Clinique du GH Saint-Louis-Lariboisière-Fernand Widal, a une large expérience dans la gestion des essais multicentriques nationaux et internationaux. Il est aussi responsable du centre d'évaluation des dispositifs médicaux.

**Sylvie Chevret**, directrice du Département de biostatistiques et de l'information médicale à l'hôpital Saint-Louis, a une large expérience en recherche clinique et spécifiquement dans les phases précoces en oncologie. Elle est aussi responsable adjointe de l'Unité de Recherche Clinique du GH Saint-Louis-Lariboisière-Fernand Widal.

**Karine Chevreul** coordinatrice scientifique de l'Unité de Recherche Clinique de l'hôpital Hôtel-Dieu, est spécialisée dans l'évaluation médico-économique.

**Patrice Debré** responsable du réseau CIB (Centre d'investigation biologique), met à disposition son expertise en biobanque et en gestion de la logistique des échantillons biologiques.

**Céline Feger**, directrice d'EMIBiotech, apporte son expertise dans la conception du plan de développement clinique pour les médicaments et les dispositifs médicaux et son expérience du fonctionnement des industries pharmaceutiques et des dispositifs médicaux.

**Jacques Felblinger**, directeur du Centre d'Investigation Clinique pour l'Innovation technologique (CIC-IT) à Nancy, propose son expertise et support méthodologique pour les projets cliniques impliquant l'imagerie.

**Serge Hercberg**, directeur de l'Unité d'épidémiologie nutritionnelle, fournit son expertise en nutrition. Il est connu pour des études de grande envergure, impliquant un grand nombre de participants (n = 500 000).

**Hervé Le Nagard** est le co-leader de la plateforme universitaire CATI-BioMéd pour la bio-modélisation et le stockage des données biomédicales. Au sein de la plateforme PARTNERS, il assure l'hébergement de larges bases de données avec l'expertise technique pour la sécurité et le stockage des données médicales.

**Alain Mallet** est le responsable de l'Unité de Recherche Clinique de l'hôpital de la Pitié-Salpêtrière avec une grande expérience dans le management des essais multicentriques nationaux et internationaux.

**France Mentré** est la chef du service biostatistiques à l'hôpital Bichat et experte en modélisation statistique, plus spécifiquement en études pharmacocinétiques/pharmacodynamiques.

**Tabassome Simon** est la responsable de l'Unité de Recherche Clinique des Hôpitaux Universitaires de l'Est Parisien et la coordinatrice du Centre de Ressources Biologiques (CRB) avec une large expérience dans la gestion des essais multicentriques nationaux et internationaux, la biobanque et la gestion de la logistique des échantillons biologiques.

**Annick Tibi** est la responsable du Département Essais Cliniques de l'AGEPS et assure l'organisation et la gestion pharmaceutique des essais cliniques utilisant des produits de santé (médicaments et dispositifs médicaux).

**Jean-Marc Treluyer** est le responsable de l'Unité de Recherche Clinique de l'hôpital Necker. Son expertise s'étend sur les maladies rares et la pharmacologie pédiatrique.

**Florence Tubach** est la responsable de l'Unité de Recherche Clinique des Hôpitaux Paris Nord Val de Seine (HUPNVS) et co-directrice du centre de pharmacoépidémiologie.

## L'infrastructure F-CRIN (French Clinical Research Infrastructure Network)

F-CRIN a pour mission de renforcer la visibilité et la compétitivité de la recherche clinique française, qu'elle soit académique ou industrielle, en particulier au plan européen et international. L'infrastructure a labellisé des réseaux d'investigation clinique d'excellence centrés sur 8 thématiques et des plateformes de support à la recherche clinique, structures partenaires de la plateforme PARTNERS.

Au niveau européen, F-CRIN s'associe à ECRIN, infrastructure européenne dont elle est le partenaire scientifique français, pour le montage et la réalisation d'essais cliniques complexes multinationaux.

En complément de leur enseignement aux étudiants de médecine, la plupart de nos partenaires sont impliqués dans des formations de recherche clinique.

Le Pr Sylvie Chevret est la coordinatrice du diplôme de Master de Santé Publique et Management de la santé (Univ. Paris Diderot) avec comme intervenants les professeurs Corinne Alberti, Florence Tubach, France Mentré et Karine Chevreul.

Le Pr Tabassome Simon est la coordinatrice du diplôme de Master de recherche clinique, DIU-FARC-TEC et du diplôme DIU-FIEC à l'université Pierre et Marie Curie (Paris VI), avec comme intervenant le Pr. Eric Vicaut.

Le Pr Florence Tubach est la coordinatrice du diplôme universitaire pour la formation de chefs de projets en recherche clinique.

## Notre expertise

