

INDUSTRIELS : COLLABORER AVEC LE CHU DE RENNES



CHU de Rennes : centre investigateur

ACCUEIL DES ESSAIS CLINIQUES

DISCIPLINE	COORDONNATEUR EN RECHERCHE CLINIQUE (RÉFÉRENT)
Toutes disciplines	Coordonneurs-recherche-clinique@chu-rennes.fr
Hématologie	Nathalie.BOZZOLLA@chu-rennes.fr
Cardiologie (dispositifs médicaux, phase III/IV)	Gaëlle.KERVIO@chu-rennes.fr
Projets en phase précoce en oncologie (phase I et I/II).	Damien.DENIS@chu-rennes.fr
Neurologie	Annaïg.TCHOUBAR@chu-rennes.fr
UIC (études impliquant les volontaires malades ou sains, Phases I,II,III,IV, pluridisciplinaire)	David.VALLEE@chu-rennes.fr
Pneumologie	Melanie.RAULT@chu-rennes.fr Solenne.DAUBRESSE@chu-rennes.fr

CENTRE LABELLISÉ PAR L'INCA DE PHASE PRÉCOCE (CLIP2)

En 2015, le site rennais de cancérologie associant le CLCC et le CHU a été reconnu « **Centre Labellisé par l'INCA de Phase Précoce (CLIP2)** en cancérologie adulte » pour une durée de 5 ans (2015-2019). En 2019, suite à un nouvel appel d'offre, Rennes a obtenu le renouvellement de cette labellisation pour une durée de 5 ans associant le CEM et le CHU. Le label CLIP2 a pour objectifs :

- de faciliter l'accès pour les patients aux traitements innovants dans le cadre des essais précoces en cancérologie ;
- d'améliorer le nombre et la qualité des essais de phase précoce en Bretagne ;
- de renforcer la lisibilité et l'attractivité de la recherche clinique rennaise auprès de l'industrie pharmaceutique ;
- de valoriser la recherche clinique académique dans les situations non couvertes par l'industrie (tumeurs rares).

UNITÉ D'INVESTIGATION CLINIQUE (UIC) DU CENTRE D'INVESTIGATION CLINIQUE (CIC)

Partagée entre l'équipe d'infirmières prenant en charge les patients et les volontaires sains dans le cadre des projets de phases I, II, III, et l'équipe de TECs en appui à la recherche dans les services, l'**unité d'investigation clinique (UIC)** est chargée de la mise en œuvre des protocoles de recherche relevant d'un champ disciplinaire pluri thématique au CHU de Rennes.

Le CHU développe des partenariats industriels en matière de recherche et innovation. Le département partenariats et innovation de la DRI est en charge du développement des partenariats et de l'innovation. Pour les technologies de santé, la FHU Techsan travaille en lien avec le CIC IT.

PARTENARIATS AVEC LES INDUSTRIELS

Philips - partenariat scientifique et d'innovation pour le développement de solutions, de technologies, d'organisations autour de thématiques d'intérêts stratégiques :

Prise en charge de l'AVC (optimisation organisationnelle)

Développement/évaluation d'algorithmes IA exploitant les entrepôts de données de santé et les bases de données signal et image

Monitoring intelligent en réanimation (projet recherche en cours)

Aide au diagnostic en Anatomo-pathologie numérique (co-développements/évaluations de solutions startups)

Développement durable (analyse de cycle de vie complet)

Incepto – partenariat de co-développement et d'évaluation de solutions d'aide au diagnostic en imagerie (industrialisation par Incepto) (projets en cours, publications)

Enovacom - Labcom litis- partenariat de recherche et de co-développement du logiciel ehop (industrialisation par Enovacom)

De nombreux essais cliniques en cours à promotion industrielle

Une association à l'IRT b<>com

Le CHU est membre de la SATT Ouest valorisation et de Biotech Santé Bretagne, et de Atlantpole Biotherapies.

CONTACT

Adresse :

Direction de la recherche et de l'innovation
2 rue Henri Le Guilloux
35033 Rennes cedex9

Courriel :

dri@chu-rennes.fr

Tél. :

[02 99 28 25 55](tel:0299282555)

Fax :

[02 99 28 37 22](tel:0299283722)