



Pitch presse

Toulouse, le 4 février 2020

Recherche clinique :

F-CRIN et le CNCR présentent les livrables de deux chantiers menés par le Conseil National pour la Performance des Essais Cliniques

Le 22 janvier dernier se tenait à Paris le sommet « Choose France » destiné à valoriser l'attractivité de la France, notamment dans le secteur de la recherche clinique. C'est précisément dans cette optique que le Conseil Stratégique des Industries de Santé (CSIS), qui rassemble, au plus haut niveau, les pouvoirs publics et les industries de santé, a proposé en avril 2016 la mise en place d'une instance nationale de concertation, d'échanges et de discussions : le CNaPEC (Conseil National pour la Performance des Essais Cliniques). Son objectif ? Mobiliser toutes les parties prenantes en recherche clinique afin de **renforcer la compétitivité et l'attractivité de la France dans le domaine des essais cliniques industriels**. Le CNaPEC rassemble les représentants des industries de santé (médicament, dispositif médical, biotechs), de 3 ministères (santé, recherche, industrie), d'Aviesan représentant les opérateurs académiques, ainsi que des établissements hospitaliers.

Le CSIS a chargé l'Infrastructure nationale F-CRIN (French Clinical Research Infrastructure Network) en association avec le CNCR (Comité National de Coordination de la Recherche dans les établissements hospitaliers) du pilotage de cette instance.

Sur les trois chantiers lancés depuis 2017, deux viennent d'être livrés par F-CRIN et le CNCR et vont désormais pouvoir être valorisés et exploités à l'international. Le premier est un **document d'information et valorisation de la recherche clinique française** réalisé en association avec BusinessFrance. Cette plaquette qui détaille les nombreux atouts de la recherche clinique française va constituer le premier support de la promotion à l'international de notre recherche. Au plan pratique, cette plaquette comporte également une série de contacts permettant aux promoteurs de trouver les bons relais pour l'association de la France et de ses équipes de recherche au plus grand nombre d'essais cliniques.

Le second chantier consiste en un **benchmark européen** avec pour livrable un rapport de visites réalisées dans 4 pays européens (Allemagne, Espagne, Grande-Bretagne et Belgique) sur les clefs de performance de centres experts en investigation clinique dans le domaine du diabète. 6 audits ont pu être réalisés sur les 8 qui étaient prévus (2 dans chacun des 4 pays), et de nombreuses clés de performance ont été identifiées et synthétisées.

Le 3ème livrable, un **cahier des charges définissant un centre d'excellence pour un recrutement optimal dans les essais cliniques industriels**, devrait être livré d'ici la fin de l'année 2020. Il est rédigé en lien avec le Copil qualité des CIC et regroupe les outils et bonnes pratiques qui contribuent à l'excellence des centres sélectionnés.

Si vous souhaitez recevoir le document d'information et valorisation de la recherche clinique française ou pour toute autre demande n'hésitez pas à revenir vers nous.

A propos de F-CRIN :

L'Infrastructure nationale de recherche clinique « F-CRIN/French Clinical Research Infrastructure Network » a été mise en place en 2012 suite à sa sélection et à son financement assuré par l'ANR dans le cadre de l'appel à projets « INBS/Infrastructures nationales en biologie et en santé » du « Programme des Investissements d'avenir » ou PIA. F-CRIN a été mis en place pour promouvoir la recherche clinique française à l'Europe et à l'international, soutenir les essais cliniques français, à promotion académique ou industrielle, avec une attention particulière pour les études précoces innovantes de type « preuve de concept » et les grands essais multicentriques. F-CRIN est une infrastructure nationale distribuée composée d'une Unité de coordination nationale localisée à Toulouse, de 12 réseaux d'investigation clinique, 3 réseaux d'expertise et de méthodologie et 2 plateformes de services. Au total, F-CRIN représente une force de frappe de plus de 1400 professionnels en recherche clinique. Au plan financier, F-CRIN dispose d'une dotation de 20 millions d'€ sur 8 ans, 18 millions d'€ étant alloués par l'ANR suite à sa sélection, les 2 millions complémentaires provenant de soutiens locaux, notamment du CHU de Toulouse et de l'Université « Paul Sabatier » Toulouse III.

Pour plus d'informations sur F-CRIN : <https://www.fcrin.org/>

A propos du Comité National de Coordination de la Recherche (CNCR)

Présidé par le Pr. Antoine MAGNAN, Pneumologue-allergologue & Président de CME du CHU de Nantes, le CNCR, créé en 2005, est l'organe de représentation de l'ensemble des Etablissements Publics de Santé en matière de Recherche et d'innovation en Santé. Le CNCR anime et soutient le développement de ces activités. Structuré en GCS de moyens, il fédère les 32 CHU&R français et 33 CH et CHS impliqués en recherche.

@cncRecherche

Pour plus d'informations sur le CNCR : www.cncr.fr

Contacts Presse F-CRIN

OXYGEN

Charline Kohler/Aurélie Mauriès

05 32 11 07 32 / charlinek@oxygen-rp.com

@CharlineKohler

Contact presse CNCR

CNCR - Eugénie Daly, chargée de communication du CNCR

eugenie.daly@cncr.fr

09 72 61 43 52 - 06 72 42 83 61