

Communiqué de presse du CHU de Toulouse

Toulouse, le 22 mai 2015

Les chercheurs accueillent les malades au CIC de Toulouse

Vendredi 29 mai 2015, l'Inserm (pôle recherche clinique et mission associations) et le CHU de Toulouse invitent le grand public, les patients et leurs proches ainsi que les associations de malades à venir découvrir sur le terrain comment la recherche clinique fonctionne.

La recherche, avec et pour les malades

Mieux comprendre les enjeux, les approches, l'organisation, le travail des différents acteurs de la recherche clinique, c'est ce que vont expliquer les chercheurs-cliniciens, les assistants et techniciens de recherche clinique, les infirmières et l'ensemble des personnels des CIC. A travers la présentation des essais réalisés dans leur centre sur des thématiques en particulier, le public pourra échanger avec eux, notamment sur le rôle essentiel des personnes – malades ou non – qui sont volontaires pour participer aux recherches biomédicales et sur l'engagement des associations à leur côté.

L'Inserm développe depuis plusieurs années une politique de dialogue et de partenariat qui a permis de construire des relations de confiance avec 468 associations de malades, personnes handicapées et leur famille.

Le CIC de Toulouse

Le CIC de Toulouse (Coordonnateur : Professeur Olivier Rascol, et médecin délégué : Docteur Claire Thalamas) est composé de deux modules thématiques : pluri-thématique et biothérapie. Le module plurithématique, présenté le 29 mai, s'appuie sur les grandes structures de recherche toulousaines et les pôles hospitaliers pour allier la qualité des travaux scientifiques à la diversité des projets. Il comporte quatre axes majeurs :

1. **l'axe neurosciences et psychiatrie** qui étudie les pathologies neurodégénératives, les troubles de la motricité ou de la cognition, les fonctions neuropsychologiques. Ce CIC coordonne le réseau thématique « Neurosciences inter-CIC », NS-Park.
2. **l'axe cardio-métabolique** qui est centré notamment sur le métabolisme et l'obésité : régulation du tissu adipeux, mécanismes de l'obésité et des maladies associées et prise en charge thérapeutique.
3. **l'axe pédiatrie** qui concerne toutes les équipes de l'Hôpital des Enfants du CHU de Toulouse. Il participe au réseau pédiatrique des CIC avec une expertise particulière en endocrinologie, maladies rares pédiatriques et néphrologie.
4. **l'axe pharmaco-épidémiologie** qui s'intéresse à l'évaluation de l'utilisation et du risque médicamenteux.

Qui participera à cette rencontre ?

L'équipe du module plurithématique du CIC et des **médecins du CHU** qui collaborent avec le CIC participeront à cette rencontre : Olivier RASCOL et Claire Thalamas (présentation de la recherche clinique et du CIC), Fabienne ORY-MAGNE (maladie de Parkinson), Philippe BIRMES et Christophe ARBUS (syndrome post-traumatique), Maïthé TAUBER (maladies rares pédiatriques telles que le syndrome de Prader-Willi) et Jérémie PARIENTE (maladie d'Alzheimer).

Des **associations** seront également présentes : ARSEP, France Alzheimer 31, France Alzheimer 81 France Parkinson, Fédération pour la Recherche sur le Cerveau, Association Prader-Willi France, Association AMS-Aramise.

Informations pratiques

Cette journée de rencontre pour découvrir comment la recherche clinique fonctionne aura lieu le **vendredi 29 mai 2015 de 13h30 à 17h, dans le centre d'enseignement et de congrès de l'hôpital Pierre-Paul Riquet** (site hospitalier de Purpan) à Toulouse et sera clôturée par une visite du CIC.

Vous pouvez vous inscrire en ligne à cette journée sur :

<http://recherche-clinique.chercheurs-malades-inserm.fr/site/chercheurs-recherche-clinique-2015;jsessionid=GPEjTlvtnr9PYoFJirg74XY3.g11>

Contacts presse :

- **INSERM, SERVICE INFORMATION SCIENTIFIQUE ET COMMUNICATION,**
Christine Ferran – tél. : 05 62 74 86 76 – mobile : 07 78 84 11 33 – courriel : christine.ferran@inserm.fr
- **CHU DE TOULOUSE, DIRECTION DE LA COMMUNICATION, HOTEL-DIEU SAINT-JACQUES,**
Dominique Soulié – tél. : 05 61 77 83 49 – mobile : 06 27 59 58 96 – courriel : soulie.d@chu-toulouse.fr