

## Communiqué de presse du CHU de Toulouse

Toulouse, le 12 février 2018

---

### Troisième forum dédié aux technologies innovantes : collaborer pour la santé de demain

Le CHU de Toulouse fait du développement de la recherche clinique et de l'innovation en santé, priorité stratégique en organisant ses activités de recherche en grands Instituts, en développant les structures d'appui à la recherche et en renforçant les partenariats industriels.

#### EDIT : Evaluation des Dispositifs médicaux du CHU de Toulouse



La plateforme EDIT, portée par la Direction de la Recherche, du Développement et de l'Innovation du CHU de Toulouse, est présidée par le Professeur Bernard Fraysse. Elle regroupe plusieurs partenaires au plus près des entreprises (les pôles de compétitivité Cancer Bio Santé et Aerospace Valley, le cluster d'entreprise Bio Medical Alliance, La Société d'Accélération du Transfert des Technologies de Toulouse, l'Université Paul Sabatier, la DIRECCTE et le Groupement d'Innovation Pour l'Industrie).

EDIT est un réseau regroupant des compétences internes du CHU de Toulouse et les compétences de partenaires externes, en lien avec les industriels du dispositif médical.

Sa mission principale est d'accompagner les professionnels médicaux, paramédicaux et les industriels, dans le développement des dispositifs médicaux. Elle offre ainsi des services « sur mesure » d'accompagnement de projets, de l'idée, à la mise sur le marché.

La plateforme accompagne actuellement 44 projets comprenant une majorité d'investigations cliniques, c'est-à-dire des projets de recherche impliquant des personnes humaines, mais également des expertises médicales ou méthodologiques.

#### Troisième forum sur les technologies innovantes en santé

Pour sa troisième édition, la plateforme EDIT a décidé de s'associer au projet européen [Cross4Health](#), projet financé par le programme de recherche et d'innovation Horizon 2020 de l'Union européenne, ayant pour thématique les technologies de l'aéronautique appliquées à la santé.

Le forum EDIT réunira des professionnels de tous horizons : professionnels de santé, industriels du dispositif médical, professionnels de l'aéronautique, pour une journée dédiée aux technologies innovantes en santé et à l'émergence de nouveaux projets répondant aux enjeux majeurs de santé publics.

La matinée sera consacrée à des séances plénières avec l'intervention notamment du Professeur Jacques Belghiti, adjoint au délégué général à l'Innovation du ministère de la santé et des solidarités. L'après-midi sera dédié à l'émergence de nouveaux projets autour de trois axes thématiques :



1. Handicap (animé par le Professeur Bernard Fraysse),
2. Vieillessement (animé par le Docteur Antoine Piau),
3. Santé, Hôpital Hors des murs (animé par le Professeur Olivier Deguine).

### **3<sup>e</sup> forum de la plateforme EDIT**

**« Technologies innovantes : collaborer pour la santé de demain »,  
jeudi 15 et vendredi 16 février 2018,  
Centre d'Enseignement et de Congrès de l'hôpital Pierre-Paul Riquet  
(avenue Jean Dausset à Toulouse - site hospitalier de Purpan - rez-de-chaussée).**

La journée du 15 février sera essentiellement dédiée au projet européen et le forum EDIT aura lieu le vendredi 16 février (retrouvez [ces informations et le programme](#) sur le site internet du CHU).

#### **Contact presse :**

- **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](mailto:soulie.d@chu-toulouse.fr)