

---

## Communiqué de presse

14 avril 2015

# Réinventer l'hôpital de demain : 4<sup>e</sup> journée de l'innovation

Les dispositifs médicaux, ce sont ces instruments, appareils, équipements ou logiciels utilisés à des fins, notamment, de diagnostic, de prévention, de traitement, d'atténuation d'une maladie ou d'une blessure. Ils sont quasi inhérents à toute prise en charge. Les dispositifs médicaux innovants améliorent profondément la prise en charge des patients et les pratiques médicales.

Depuis bientôt 10 ans, le CHRU de Besançon et les PME spécialisées dans la santé - regroupées au sein du pôle de compétitivité des microtechniques - relèvent le défi d'une alliance public-privé pour mieux innover.

Objectif : passer de l'idée ou d'un besoin de dispositif médical innovant à sa réalisation et à sa mise à disposition au bénéfice des patients.

Pour améliorer et concevoir de nouveaux équipements et dispositifs médicaux, chercheurs, industriels et praticiens unissent leurs forces et travaillent ensemble sur de nombreux projets. Depuis 2011, le CHRU de Besançon et le pôle des microtechniques organisent des rencontres annuelles pour apporter les informations utiles à toute personne ou structure porteuse d'innovation. Priorité est donnée aux échanges concrets, avec à la clé une meilleure compréhension entre professionnels de santé et industriels.

**La 4<sup>e</sup> édition se tiendra le 16 avril 2015 au CHRU de Besançon.**

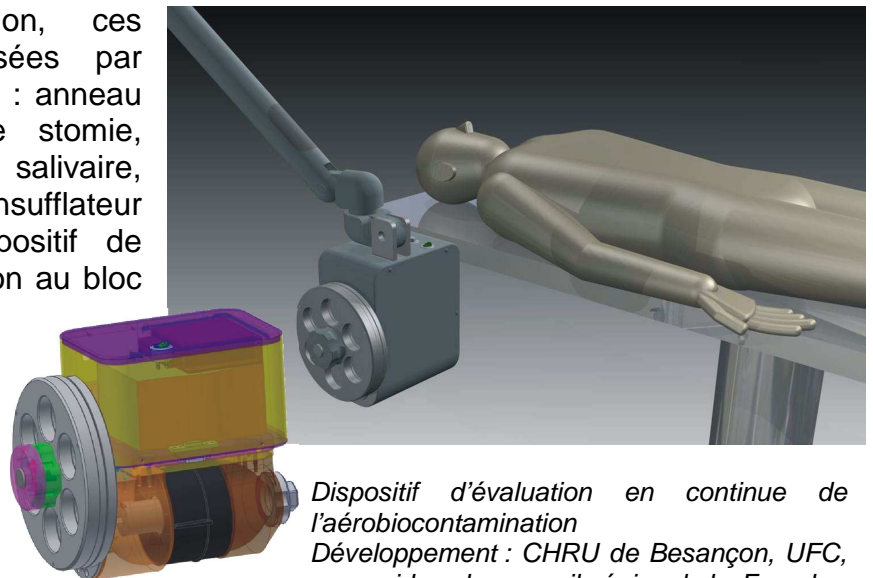
Trois temps forts rythmeront cette rencontre :

- une visite de services cliniques par petits groupes d'industriels de PME-TPE pour faciliter les interactions au plus proche des besoins ; cette année, les industriels seront accueillis dans les services de radiologie ostéo-articulaire et d'oto-rhino-laryngologie.
- la découverte, à travers trois témoignages, des différentes étapes nécessaires au développement des innovations biomédicales.

- « De l'idée au marché : comment transformer l'essai ? » : un temps d'échanges animé par Mathieu Cynober, associé de Tech2Market - société de conseil spécialisée dans l'innovation technologique (www.tech2market.fr) - où
- il dirige les pôles technologies et systèmes de santé.

La journée de l'innovation offre une occasion unique pour rapprocher les univers hospitalier, académique et industriel, approfondir leurs connaissances mutuelles et accéder à un concentré d'informations utiles à l'éclosion de dispositifs innovants.

Depuis leur première édition, ces rencontres se sont concrétisées par l'émergence de plusieurs projets : anneau support pour les poches de stomie, dispositif de suppléance salivaire, conception d'un masque insufflateur sécurisé, sans oublier le dispositif de mesure de l'aérobio-contamination au bloc opératoire Screenair, qui a reçu le 1<sup>er</sup> prix Awards de l'Innovation lors du salon Medtec 2013.



*Dispositif d'évaluation en continue de l'aérobiocontamination  
Développement : CHRU de Besançon, UFC,  
avec aides du conseil régional de Franche-Comté, Fonds européens de développement régional (FEDER) et STS Industrie*



#### Contacts presse :

Sophie Muraccioli,  
Chargée de communication  
Tél. 03 81 21 86 26

Susanne Angers,  
Responsable communication  
Tél. 03 81 25 09 00 / 06 88 09 63 04