

Plateformes technologiques et d'expertises de l'interrégion Est

Nom de la plateforme	Inserm CIC1431
Responsable	Pr Emmanuel Haffen
Personne contact	Dr Delphine Binda
E-mail	cicbt@chu-besancon.fr
Téléphone	381218997
Adresse complète	CHRU, 2 place st jacques, 25030 Besancon cedex
Etablissement d'affiliation	CHRU Besancon
Site internet	https://www.fc-sante.fr/cic-besancon/centre_investigation_clinique_recherche_page/accueil.php
Type d'activité de la plateforme	R&D, recherche clinique, Epidémiologie / SHS
Domaine d'activité	Protéomique, Imagerie, Imagerie fonctionnelle, Pré-clinique, Biologie cellulaire, Immunologie, Modélisation, biothérapie, innovation technologique
Description	<p>Le Centre d'Investigation Clinique de Besançon (INSERM CIC 1431) est une structure de recherche du Centre Hospitalier Régional Universitaire de Besançon (CHRU) labellisée par l'INSERM et le Ministère de la Santé (DGOS) pour des activités de recherche chez l'homme, en Biothérapie et en Innovation Technologique.</p> <p>Le Centre d'Investigation Clinique a pour ambition :</p> <ul style="list-style-type: none"> de faciliter la translation de la recherche fondamentale à la pratique clinique, de faire émerger des idées d'innovation ou des besoins non encore explorés, d'apporter à des partenaires scientifiques et industriels, un soutien méthodologique et logistique pour la conception, la réalisation et la valorisation d'essais cliniques ; d'organiser les essais chez l'homme, selon la réglementation en cours, les considérations éthiques et les normes internationales pour garantir la qualité des recherches effectuées, de réaliser les essais cliniques probants permettant de juger des bénéfices et des risques cliniques, dans la perspective d'une mise sur le marché et d'inscription au remboursement d'un produit de santé ; d'effectuer les études post-inscription requises pour produit de santé, en particulier celles émanant des autorités de santé. <p>Notre structure s'appuie sur trois plateformes (biomonitoring, imagerie, centre de recherche et d'étude sur le tégument, exercice performance santé et innovation) et sur trois services communs (fonction support, cellule méthodologique, cellule recherche clinique).</p>
Mots clés	
Gouvernance	
Secteur	
Localisation	
Outils et techniques proposées	
Utilisations actuelles et potentielles	
Prestations	
Utilisateurs	
Activité cancer	
Equipements	
Valeur totale approximative des équipements	
Constitution d'une base	

Plateformes technologiques et d'expertises de l'interrégion Est

de données	
Effectif de la plateforme	
Labellisation	
Certification	
Financements	
Réseaux	
Partenaires et collaborations	
Perspectives et projets à court terme	
Références	
Besoins	
Commentaires	