

# Fédération Hospitalo-Universitaire



## Composantes



## Soutenue par



FHU CAMIn – CHU de Rennes - Direction de la recherche -  
Bâtiment des Instituts de Formation, porte D – 4<sup>ème</sup> étage 2 rue Henri Le Guilloux – 35033 Rennes cedex 9

# Composantes

## Coordinateurs de la FHU CAMIn

**Pr Thierry Lamy, coordonnateur**

**Pr Marie-Dominique Galibert, coordonnatrice adjointe**

## 11 Services cliniques et 6 Services biologiques

**CHU de Rennes**

- ✓ Service de dermatologie
- ✓ Service d'hématologie clinique
- ✓ Service de médecine interne
- ✓ Service de gériatrie
- ✓ Service de pneumologie
- ✓ Service d'urologie
- ✓ Service de chirurgie hépato-biliaire et digestive
- ✓ Service de gastro-entérologie
- ✓ Service de gynécologie
- ✓ Service d'hématologie biologique
- ✓ Service d'Immunologie et thérapie cellulaire
- ✓ Service de cytogénétique et biologie cellulaire
- ✓ Service d'anatomie et cytologie pathologiques
- ✓ Service de génétique moléculaire et génomique

**CLCC Eugène Marquis**

- ✓ Service d'oncologie médicale
- ✓ Service de médecine nucléaire
- ✓ Service de biologie

## 17 Equipes de recherche

**MOBIDIC**  
(Microenvironnement  
and B-cells: Immunopathology, Cell  
Differentiation, and Cancer)  
UMR 1236 Inserm / EFS / UR

- ✓ Equipe 1\_Normal, Tumor B cell Differentiation and Environmental Cues
- ✓ Equipe 2\_Heterogeneity and Comittment of B-cell niches
- ✓ Equipe 3\_B-cell Ig Gene Remodeling Singularities

**NuMeCan**  
(Nutrition, Métabolisme et Cancer)  
UMR 1241 Inserm INRAE / UR

- ✓ Equipe\_Stress exogènes et endogènes, plasticité des réponses et pathologies
- ✓ Equipe\_Métaux, Pathologies et Thérapies vectorisées

**COSS**  
(Chimie, Oncogénèse, Stress et  
Signalisation)  
UMR 1242 Inserm / UR

- ✓ Equipe 1\_Proteostasis and Cancer
- ✓ Equipe 2\_Adaptive Stress Tumor Environment,
- ✓ Equipe 3\_Cell Plasticity, TGFβ and Oncology

**IRSET**  
(Institut de recherche en santé,  
environnement et travail)  
UMR 1085 Inserm/ EHESP / UR

- ✓ Equipe 8\_Physiologie et physiopathologie du tractus urogénital
- ✓ Equipe 5\_Dynamique du microenvironnement et cancer
- ✓ Equipe de recherche ERC : (Epi)marqueurs circulants

**IGDR**  
(Institut de génétique et  
développement de Rennes)  
UMR 6290 CNRS / Inserm / UR

- ✓ Equipe\_Expression des gènes et oncogénèse
- ✓ Equipe\_Génétique du chien
- ✓ Equipe\_Régulation spatio-temporelle de la transcription chez les eucaryotes
- ✓ Equipe\_R&D Microscopie de fluorescence quantitative
- ✓ Equipe\_Expression génétique et développement

**RPPsy / UR2**

- ✓ EA 4050 Laboratoire de Recherche en Psychopathologie et Psychanalyse

## 11 Plateformes

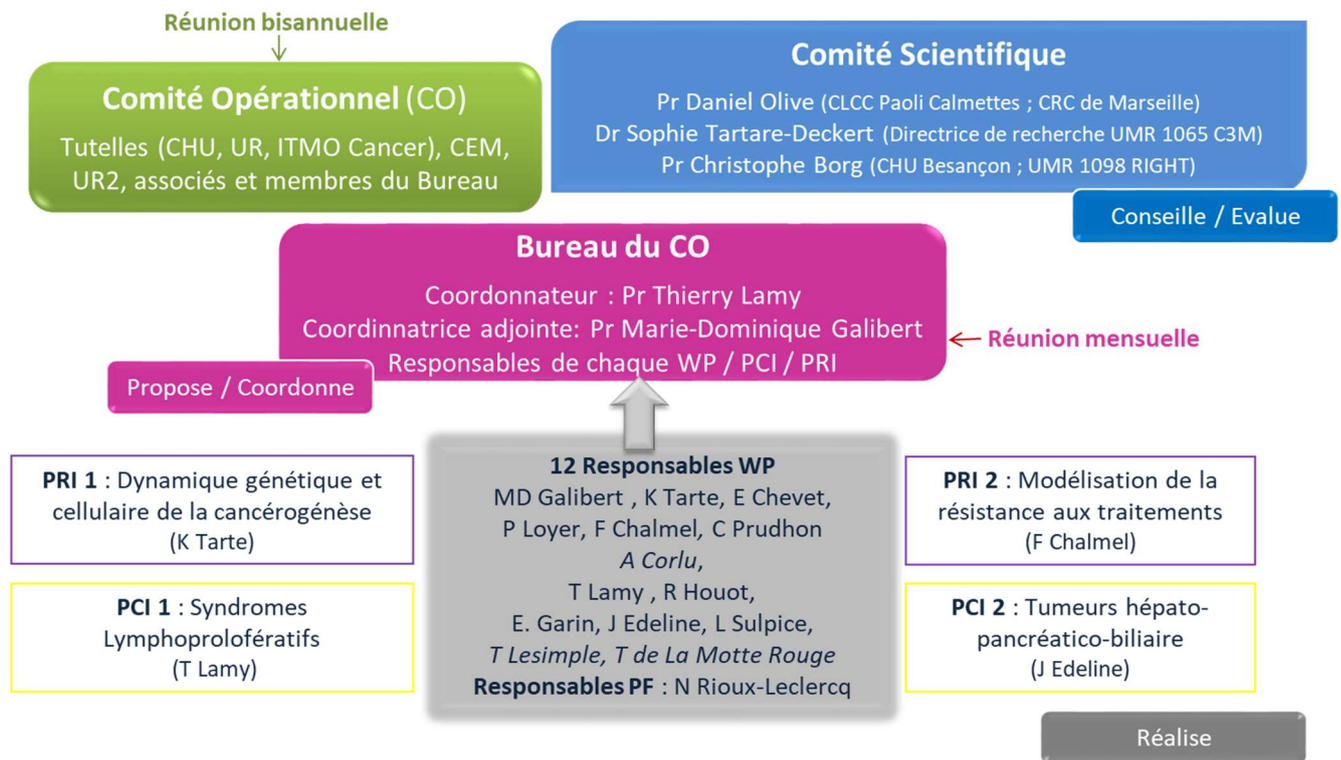
- ✓ CLIP<sup>2</sup> (Centre Labellisé INCa de Phases Précoces)
- ✓ CIC Inserm 1414 (Centre d'Investigation Clinique module plurithématique)
- ✓ BEC (Bureau d'étude clinique), du CLCC
- ✓ Laboratoire SITI (Suivi Immunologique des Thérapeutiques Innovantes), EFS/CHU
- ✓ Plateforme de génétique moléculaire des cancers, CHU/INCa,
- ✓ Laboratoire National de Production de Réactifs Monoclonaux, EFS

**SFR Biosit UR /**  
UMS CNRS 3480 /  
US INSERM 018

- ✓ Plateformes intégrées à la structure fédérative de recherche en biologie et santé Biosit, [H<sup>2</sup>P<sup>2</sup> (Histo Pathologie Haute Précision) ; MRic (Microscopy Rennes Imaging Center) ; L'Arche (Animalerie rennaise centre d'hébergement et d'expérimentation) ; CRB Santé de Rennes (Centre de ressources biologiques, labellisé IBISA) ; Cani DNA (Centre de ressources biologiques canin, CNRS)]

# Gouvernance

## Collégiale et encadrée



WP : Work-Package

PCI : Programmes cliniques intégrés

PRI : Programme de recherche intégrée

UR - UR2 : Universités de Rennes - Rennes 2

CHU : Centre Hospitalier Universitaire de Rennes

CLCC : Centre de Lutte Contre le Cancer Eugène Marquis

ITMO Cancer : Institut Thématique Multi-Organismes Cancer d'Aviesan