

### Chargé(e)s de Mission

Communication : Catherine Zoppis  
 Développement Durable : Dominique Bicout  
 Hygiène & Sécurité : Françoise Blanquet  
 Parité-Egalité : Jocelyne Troccaz  
 Plateformes : Pascale Calabrèse  
 Qualité de Vie au Travail : Magali Richard  
 Relations Internationales : Don Martin  
 Valorisation : Jean-Luc Lenormand

### Services d'appui à la recherche

**Moyens Informatiques et  
 Système d'Information**  
 Simon Pervier

**Administration, Ressources  
 Humaines, Ressources Financières**  
 Hélène Barrès

### Assistant(e)s de prévention (AP)

**Coordinatrice : Françoise Blanquet**  
 Céline Beaujean, Hélène Coradin, Véronique Curri, Salima Kamche, Mikaël Malek-Martin

### 3 axes thématiques 12 Équipes

**Dynamique et Interactions des Systèmes  
 Vivants**  
 Bertrand Toussaint

**Sciences des Données Massives et  
 Complexes Pour la Santé**  
 Angélique Stéphanou

**Sciences et technologies de l'ingénierie  
 et de l'information en santé**  
 Grégory Chagnon

**T-RAIG**  
 Translational Research in Autoimmunity  
 and Inflammation Group  
 Athan Baillet & Bertrand Huard

**BCM**  
 Biologie Computationnelle  
 et Modélisation  
 Angélique Stéphanou

**BIOMÉCA**  
 Biomécanique des Tissus vivants et des  
 Matériaux – Modélisation et  
 Caractérisation  
 Grégory Chagnon & Yohan Payan

**SyNaBi**  
 Systèmes Nanobiotechnologiques  
 et Biomimétiques  
 Don Martin

**EPSP**  
 Environnement et Prévention en  
 Santé des Populations  
 Christine Demeilliers

**GMCAO**  
 Gestes Médico-Chirurgicaux  
 Assistés par Ordinateur  
 Sandrine Voros

**TrEE**  
 Translational microbial Evolution and  
 Engineering  
 Bertrand Toussaint & Fabien Pierrel

**MAGe**  
 Modèle et Algorithmes pour la  
 Génomique  
 Olivier François

**PRETA**  
 Physiologie cardioRespiratoire  
 Expérimentale, Théorique et Appliquée  
 Julie Fontecave-Jallon

**MESP**  
 Modélisation et Evaluation des  
 données complexes en Santé  
 Publique  
 Sophie Lambert-Lacroix

**SPM**  
 Santé, Plasticité, Motricité  
 Estelle Palluel

**ThEMAS**  
 Techniques pour l'Évaluation et la  
 Modélisation des Actions de Santé  
 Nicolas Pinsault

### Plateformes

**Infectiologie expérimentale**  
 Delphine Aldebert

**ICTIN : Imagerie Cellulaire, Tissulaire et Intravitale**  
**IBiSA** Yves Usson - Boudewijn van der Sanden

**ECCAMI : Excellence Center for Computer-Assisted Medical  
 Interventions** gérée en lien avec le CHUGA et des partenaires industriels  
**IBiSA** Emmanuel Promayon

**Prestation en Physiologie Intégrative sur volontaires sains**  
 Julie Fontecave-Jallon - Pascale Calabrèse

**Chirurgie animale expérimentale : Plateau petit animal**  
 François Boucher – Stéphane Tanguy

**Unité Médico-Technique Universitaire de Cytologie-Histologie**  
 Jean Boutonnat – Véronique Curri

**CamITK : Computer Assisted Medical Intervention Tool Kit**  
 Céline Fouard - Emmanuel Promayon

**Analyse du mouvement humain**  
 Estelle Palluel

**GEXIM : Grenoble EXpertise en Metabolomics**  
 Audrey Le Gouellec – Bertrand Toussaint

**ADSC : Analyses de Données de Santé Complexes**  
 Jean-Luc Bosson