

**Contrôle de l'Activation cellulaire, Progression Tumorale et Résistance thérapeutique (CAPTuR - OmegaHealth)**  
**UMR Inserm-CHU 1308**  
**Directeur : Fabrice Lalloué**

Serge Battu	PU	85	chimie analytique et bromatologie
Gaëlle Bégaud	MCU	85	chimie analytique et bromatologie
Philippe Cardot	PU	85	chimie analytique et bromatologie
Dominique Clédart	MCU	85	chimie analytique et bromatologie

**Contrôle de la Réponse Immune B et Lymphoproliférations (CRIBL - OmegaHealth)**  
**UMR CNRS 7276 – UMR Inserm 1262**  
**Directeur : Éric Pinaud**

Amélie Bonaud	MCU	87	microbiologie, parasitologie, immunologie et hématologie
Jasmine Chauzeix	MCU-PH	82	microbiologie, parasitologie, immunologie et hématologie
Sylvie Rogez	PU-PH	82	microbiologie, parasitologie, immunologie et hématologie

**Eau Environnement Limoges (E2Lim - IMPEO)**  
**UR 24133**  
**Directeur : Gilles Guibaud**

Pascal Labrousse	MCU	87	pharmacognosie, botanique, mycologie
------------------	-----	----	--------------------------------------

**Épidémiologie des maladies chroniques en zone tropicale (ÉpiMaCT - OmegaHealth)**  
**UMR Inserm-CHU 1094 – U 270 IRD – USC INRAE 1501**  
**Directeur : Pierre-Marie Preux**

Bertrand Courtioux	PU	87	microbiologie, parasitologie, immunologie et hématologie
Jérémy Jost	MCU-PH	81	chimie organique, thérapeutique et pharmacie clinique
Élodie Marcellaud	AHU	81	chimie organique, thérapeutique et pharmacie clinique
Aurélien Mercier	MCU	87	microbiologie, parasitologie, immunologie et hématologie
Philippe Vignoles	MCU	85	biophysique, biostatistiques et physicochimie pharmaceutique

**Institut de Recherche sur les Céramiques (IRCER - IMPEO)**  
**UMR CNRS 7315**  
**Directeur : Philippe Thomas**

Karine Beaubrun-Giry	MCU	85	pharmacie galénique
Betty Laverdet	MCU	85	pharmacie galénique
Patricia Pascaud-Mathieu	MCU	85	pharmacie galénique

**Neuropathies et innovations thérapeutiques (NEURIT - OmegaHealth)**  
**UR 20218**  
**Directeur : Franck Sturtz, Alexis DESMOULIERE**

Fabrice Billet	MCU	86	physiologie
Claire-Élise Demiot	MCU	86	pharmacologie
Alexis Desmoulière	PU	86	physiologie

**LABGIS - OmegaHealth**  
**UR 22722**  
**Directeur : Bertrand Liagre**

Jean-Philippe Basly	MCU	85	chimie analytique et bromatologie
Claude Calliste	MCU	85	biophysique, biostatistiques et physicochimie pharmaceutique
Guillaume Chemin	MCU	87	biochimie et biologie moléculaire
Sylvie Delebassée	MCU	87	microbiologie, parasitologie, immunologie et hématologie
Jean-Luc Duroux	PU	85	biophysique, biostatistiques et physicochimie pharmaceutique
Catherine Fagnère	PU	86	chimie organique, thérapeutique et pharmacie clinique
David Léger	MCU	87	biochimie et biologie moléculaire
Bertrand Liagre	PU	87	biochimie et biologie moléculaire
Lengo Mambu	PU	86	pharmacognosie, botanique, mycologie
Marion Millot	MCU	86	pharmacognosie, botanique, mycologie
Christelle Pouget	MCU	86	chimie organique, thérapeutique et pharmacie clinique
François-Xavier Toublet	MCU	86	chimie organique, thérapeutique et pharmacie clinique
Marylène Viana	PU	85	pharmacie galénique

**Pharmacologie et transplantation (P&T - OmegaHealth)**  
**UMR Inserm-CHU 1248**  
**Directeur : Pierre Marquet**

Gabin Fabre	MCU	85	biophysique, biostatistiques et physicochimie pharmaceutique
Roland Lawson	MCU	86	pharmacologie
Nicolas Picard	PU-PH	81	pharmacologie
Franck Saint-Marcoux	PU-PH	81	toxicologie
Patrick Trouillas	PU	85	biophysique, biostatistiques et physicochimie pharmaceutique

**Anti-Infectieux : supports moléculaires des résistances et innovations thérapeutiques (RESINFIT - OmegaHealth)**  
**UMR Inserm-CHU 1092**  
**Directrice : Marie-Cécile Ploy**

Olivier Barreau	PU	82	microbiologie, parasitologie, immunologie et hématologie
-----------------	----	----	--