

Fiche mise à jour le 22/03/2022   ■

200816497B : P&T Pharmacologie et Transplantation - Unité de recherche

## Responsables

**Directeur** - Pierre MARQUET à partir du 01/01/2007

[pierre.marquet@unilim.fr](mailto:pierre.marquet@unilim.fr)

---

**Adresse** : CBRS - 2ème étage - Rue du Professeur Descottes 87025 Limoges cedex

**Site** : [www.unilim.fr/ippritt/](http://www.unilim.fr/ippritt/)

**Descriptif** : L'unité de recherche 1248 mène une recherche translationnelle sur les médicaments utilisés en transplantation dans le but d'optimiser leur balance bénéfique/risque, selon une approche dite de « médecine personnalisée ». Cette recherche nécessite : D'identifier les facteurs pharmacocinétiques, pharmacogénétiques, pharmacodynamiques et environnementaux de variabilité de la réponse (thérapeutique ou toxique) aux traitements De mettre au point des outils de compensation de cette variabilité, de prévention ou de traitement des évènements indésirables • De valider le bénéfice clinique et médico-économique de ces outils de médecine personnalisée.

**Ecole(s) doctorale(s) de rattachement** : non renseignée

**Rattachée au(x) thème(s) de recherche suivant(s)**:

- Biomarqueurs
- Pharmacogénomique
- Pharmacométrie
- Innovations thérapeutiques

**Liens avec d'autres structures** :

Participe à :

- [Structures Fédératives de Recherche 201422723T - Fédération Hospitalo Universitaire : SURvival oPTimization in Organ Transplantation](#) (lien non exclusif)

**Contact**: pierre.marquet@unilim.fr

**Année de création** :2008

**Site ESR** : Aucun

**Classement scientifique ERC** :

- LS2 : Integrative Biology: from Genes and Genomes to Systems : Genetics, epigenetics, genomics and other 'omics studies, bioinformatics, systems biology, genetic diseases, gene editing, innovative methods and modelling, 'omics for personalised medicine

- LS7 : Prevention, Diagnosis and Treatment of Human Diseases : Medical technologies and tools for prevention, diagnosis and treatment of human diseases, therapeutic approaches and interventions, pharmacology, preventative medicine, epidemiology and public health, digital medicine

### Domaine scientifique :

- 5 : Biologie, médecine et santé 2008

### Etablissements

	LIMOGES - Université Limoges (UMR 1248) (établissement tutelle à partir de 2008)	<b>Etablissement référent</b>
test		
Image not found of type unknown		
	INSERM - Institut national de la sante et de la recherche medicale (U 1248) (établissement tutelle à partir de 2008)	
test		
Image not found of type unknown		

### Historique

- Libelle(s) de structure
  - 22/03/2022 : P&T
  - 05/02/2018 : Ciblage Individuel et Prévention des Risques des Traitements Immunosuppresseurs et de la Transplantation
  - 02/02/2018 : IPPRITT
  - 02/02/2018 : Individual Profiling and Prevention of Risks with Immunosuppressive Therapies and Transplantation
  - 01/06/2017 : U 850
  - 25/11/2015 : PHARMACOLOGIE DES IMMUNOSUPPRESSEURS ET DE LA TRANSPLANTATION
  - 31/03/2015 : PIT
  - 31/03/2015 : PHARMACOLOGIE DES IMMUNOSUPPRESSEURS ET DE LA TRANSPLANTATION - UMR 850
  - 04/04/2012 : UMR\_S850
  - 04/04/2012 : PHARMACOLOGIE DES IMMUNOSUPPRESSEURS ET DE LA TRANSPLANTATION
- Responsable
  - 01/01/2008 - 31/12/2011 : Pierre MARQUET (DIR)
  - 01/01/2007 - 02/01/2007 : Pierre MARQUET (DIR)
- Label et Numéro d'établissement
  - 02/02/2018 : **U 1248**  
INSERM - Institut national de la sante et de la recherche medicale (U 1248)
  - 19/04/2012 : **U 850**  
INSERM - Institut national de la sante et de la recherche medicale (U 1248)
  - 04/04/2012 : **U 850**  
LIMOGES - Université Limoges (UMR 1248)
- Classement scientifique ERC
  - 2008 - 2011 : LS6- Immunity, Infection and Immunotherapy : The immune system, related disorders and their mechanisms, biology of infectious agents and infection, biological basis of prevention and treatment of infectious diseases, innovative immunological tools and approaches, including therapies
- Etablissements
  - 2012 - 2017 : CHU de Limoges - Centre Hospitalier de Limoges