

Communiqué de Presse. 08.06.2023

Didier Samuel, Président de l'INSERM, en visite le 12 juin pour la signature de la nouvelle convention de mixité 2022/2027 entre l'INSERM et l'Université de Limoges

L'Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale, par ses missions institutionnelles de recherche fondamentale et appliquée en sciences de la vie et de la santé, et l'Université de Limoges, par ses missions institutionnelles d'enseignement, de recherche fondamentale et appliquée, d'insertion professionnelle scellent, par la signature d'une convention, une coopération portant sur les objectifs suivants :

- Assurer une production scientifique de haut niveau et une continuité entre la recherche biologique et biomédicale cognitive et la recherche médicale, clinique et en santé publique ;
- Veiller à la complémentarité des activités de formation et de recherche et contribuer à la qualité de la formation des étudiants à la recherche et par la recherche ;
- Favoriser la mutualisation des moyens, les formes de soutien et de concertation, le développement des infrastructures et de plateformes de ressources partagées au service de la collaboration pour la recherche en sciences de la vie et de la santé ;
- Développer ensemble des activités de transfert de technologies et de valorisation.

En plus de la signature de convention, Didier Samuel se verra présenter les 7 structures de recherche labellisées INSERM :

- **RESINFIT UMR INSERM 1092 - CHU** Anti-infectieux : supports moléculaires des résistances et innovations thérapeutiques
Direction Marie-Cécile Ploy
- **EpiMaCT UMR INSERM 1094 - IRD 270 - USC INRAE 1501 - CHU**
Épidémiologie des Maladies Chroniques en zone Tropicale
Direction Pierre-Marie Preux
- **P&T UMR INSERM 1248 - CHU** Pharmacologie & Transplantation
Direction Pierre Marquet

- **CRIBL UMR CNRS 7276 – UMR INSERM 1262** Contrôle de la Réponse Immune B et lymphoproliférations
Direction Éric Pinaud
- **CAPTuR UMR INSERM 1308 – CHU** Contrôle de l'Activation cellulaire, Progression Tumorale et Résistance thérapeutique
Direction Fabrice Lalloué
- **BISCEm US 42 INSERM / UAR 2015 CNRS** Unité de Services Biologie Intégrative Santé Chimie Environnement
Direction Stéphanie Durand-Panteix
- **CIC 14-35** Centre d'Investigation Clinique
Coordination Bruno François

Chaque labellisation est associée à une dotation financière et permet de bénéficier de financements spécifiques pour l'achat d'équipement. Enfin et surtout, la labellisation est une reconnaissance forte de la qualité de la recherche menée par la structure.

Par la forte présence de l'INSERM sur le site, l'Université de Limoges affiche l'excellence de sa recherche en santé

En 2008, l'Université de Limoges comptait une Unité Mixte de Recherche (UMR) INSERM. Aujourd'hui, elle en compte 5 ainsi qu'une Unité de Services (US).

En plus de la relabellisation de toutes les unités, l'année 2022 a été marquée par une nouvelle labellisation. L'équipe de recherche CAPTuR s'est vue attribuer cette précieuse distinction pour l'excellence de ses travaux de recherche en vue du développement d'outils innovants pour évaluer l'agressivité des tumeurs et envisager une meilleure prise en charge, surveillance et adaptation thérapeutique personnalisée à chaque profil de patient.