

Thématiques scientifiques

Biologiste/Praticien référent

-Maladies rénales chroniques

Pr Emmanuel LETAVERNIER

-Lithiase urinaire et néphropathies cristallines

Dr Vincent FROCHOT

-Néphropathie Drépanocytaire

Dr Rémi CHIEZE

-Troubles hydro électrolytiques

Pr Jean-Philippe HAYMANN

-Micro/macro angiopathie

Biologistes/Praticiens

Affiliation UMR/Tutelle

Equipe de recherche

Chef d'équipe de recherche

Pr Jean-Philippe HAYMANN

UMR-S 1155 (CoRaKiD)/INSERM-Sorbonne Université

"Des maladies Rénales Rares aux Maladies Fréquentes: Remodelage et Réparation/Thème 3: Biocristallisation rénale, une cause émergente de la maladie rénale chronique"

Pr Emmanuel LETAVERNIER

Label d'expertise/Statut

Biologiste/Praticien référent

Plateforme technique

Biologiste/Praticien référent

-Mesure isotopique clairances rénales & Biochimie en ligne & Laboratoire lithiase et cristaux

Techniques d'analyse

-Analyse infrarouge des calculs urinaires et non urinaires

-Imagerie infrarouge pour cartographies tissulaires

-Chromatographie ionique et électrophorese capillaire

Equipements

-Animalerie

-Synchrotron SOLEIL

-Microscopie électronique à balayage (site Orsav)

Département/Service

Unité Fonctionnelle/Code

Site

Service d'Exploration Fonctionnelle multidisciplinaire

Hôpital Tenon

Chef de département/service

Contact email

Contact téléphone

Responsable Unité Fonctionnelle

Contact email

Contact téléphone

Pr Jean-Philippe HAYMANN

jean-philippe.haymann@aphp.fr

01 56 01 67 71