

Karim CHIKH

Maître de conférences-praticien hospitalier

Email: karim.chikh@univ-lyon1.fr

Discipline(s) enseignée(s): Biochimie clinique

Laboratoire de recherche :

Laboratoire de recherche en cardiovasculaire, Métabolisme, Diabétologie et Nutrition, CARMEN, INSERM U-1060, INRA usc-1235, Université Claude Bernard Lyon 1, INSA, Hospices Civils de Lyon.....

Equipe de recherche : Equipe 2 régulation de la masse musculaire et désordres métaboliques

Adresse du laboratoire de recherche : Faculté de Médecine Lyon Sud

Site web du laboratoire de recherche : http://carmen.univ-lyon1.fr/

Activités de recherche :

Recherche fondamentale et appliquée dans le domaine de l'endocrinologie et des maladies métaboliques avec 3 axes principaux :

- Les désordres thyroïdiens : ANR BiotecS « TSH testing » et maladie de Basedow
- Les troubles de la régulation glycémique : lipotoxicité glucotoxicité et cellules Béta pancréatiques, insulino-résistance et exosomes
- Métabolisme phosphocalcique et osseux : recherche clinique en lien avec les services de néphrologie et rhumatologie

Mots-clés : diabète, thyroïde, métabolisme phosphocalcique, hormones, anticorps anti-récepteurs de TSH

Ecole doctorale: EDISS

Publications scientifiques : http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=chikh+k