



**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>