

## Responsables

Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées. Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées.

---

**Adresse :** Université de Picardie Jules Verne - UFR des Sciences - 33 rue Saint Leu 80039 AMIENS CEDEX 1

**Site :**

**Descriptif :** Le LPCM travaille à élucider le rôle des canaux ironiques et du calcium intracellulaire dans la physiopathologie de la glande mammaire humaine.

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

- ECOLE DOCTORALE EN SCIENCES, TECHNOLOGIE ET SANTE

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

- Thérapies cellulaires et cancer

**Liens avec d'autres structures :**

Aucun

**Contact:** ha-sciences@u-picardie.fr

**Année de création :** 2008

**Site ESR :** Aucun

**Classement scientifique ERC :** non renseigné.

**Domaine scientifique :**

- 5 : Biologie, médecine et santé 2012

**Etablissements**

	AMIENS -
	Université
	Picardie
test	Jules-Verne
	Amiens (UR
	Image not found or unknown 4667)
	(établissement
	tutelle à partir
	de 2012)
	CHU
	AMIENS-
	PICARDIE -
	CHU
test	Amiens-
	Picardie (EA
	Image not found or unknown 4667)
	(établissement
	participant à
	partir de
	2012)

## Historique

- Filiation
  - Structure(s) mère(s) :
    - LABORATOIRE DE PHYSIOLOGIE CELLULAIRE ET MOLÉCULAIRE
- Libelle(s) de structure
  - 30/03/2015 : LPCM
  - 30/03/2015 : LABORATOIRE DE PHYSIOLOGIE CELLULAIRE ET MOLECULAIRE - EA 4667
  - 16/06/2014 : LABORATOIRE DE PHYSIOLOGIE CELLULAIRE ET MOLECULAIRE
  - 04/04/2012 : RÔLE DES CANAUX IONIQUES ET DU CALCIUM INTRACELLULAIRE DANS LA PHYSIOPATHOLOGIE DE LA GLANDE MAMMAIRE HUMAINE
  - 04/04/2012 : EA4667
- Responsable

- 01/01/2008 - 31/12/2017 : Halima OUADDID-AHIDOUCH (Directrice)
- Label et Numéro d'établissement
  - 25/02/2020 : **UR 4667**  
AMIENS - Université Picardie Jules-Verne Amiens (UR 4667)
  - 09/04/2015 : **EA 4667**  
CHU AMIENS-PICARDIE - CHU Amiens-Picardie (EA 4667)
  - 04/04/2012 : **EA 4667**  
AMIENS - Université Picardie Jules-Verne Amiens (UR 4667)