

Fiche mise à jour le 10/04/2025 ■

201722390T : MINT Micro et nanomédecines translationnelles - Unité de recherche

Responsables

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

Adresse : IBS-CHU Angers - 4 rue Larrey 49933 ANGERS CEDEX 9

Site : <http://mint.univ-angers.fr/en/index.html>

Descriptif : Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :

- BIOLOGIE-SANTÉ (BS)

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

- Conception de Micro et Nanomédecines
- Evaluation des interactions des micro et nanomédecines avec le milieu vivant
- Applications pré-cliniques des micro et nanomédecines

Liens avec d'autres structures :

Aucun

Contact: secretariat.mint@univ-angers.fr

Année de création :2017

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique :

- 5 : Biologie, médecine et santé 2017

Etablissements

INSERM -
Institut
national de la
santé et de la
recherche

test

Image not found or type unknown

medicale (U
1066)
(établissement
tutelle à partir
de 2017)

ANGERS -
Université
Angers (UMR

test

Image not found or type unknown

S CNRS **Etablissement**
1066) **réfèrent**
(établissement
tutelle à partir
de 2017)

CNRS -
Centre
national de la
recherche
scientifique

test

Image not found or type unknown

(UMR 6021)
(établissement
participant à
partir de
2017)

Historique

- Filiation
 - Structure(s) mère(s) :
 - MICRO ET NANOMEDECINES BIOMIMETIQUES
- Libelle(s) de structure
 - 21/03/2018 : MINT
 - 21/03/2018 : Micro et nanomédecines biomimétiques
 - 21/03/2017 : MINT - Micro et Nanomédecines Translationnelles
- Label et Numéro d'établissement
 - 16/02/2023 : **UMR S CNRS 1066**
ANGERS - Université Angers (UMR S CNRS 1066)
 - 24/01/2018 : **U 1066**
INSERM - Institut national de la sante et de la recherche medicale (U 1066)
 - 21/03/2017 : **UMR 6021**
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 6021)