

Fiche mise à jour le 30/01/2024 ■

201822667P : BioSpecT BioSpectroscopie Translationnelle - Unité de recherche

Responsables

DIRECTEUR - OLIVIER PIOT à partir du 01/01/2018

olivier.piot@univ-reims.fr

Directeur adjoint - Cyril GOBINET à partir du 01/01/2024

cyril.gobinet@univ-reims.fr

Adresse : UFR MEDECINE 51 rue Cognac Jay 51096 REIMS CEDEX

Site :

Descriptif : L'unité BioSpecT (BioSpectroscopie Translationnelle) développe ses recherches dans le domaine de la spectroscopie et la spectro-imagerie vibrationnelle au niveau cellulaire, tissulaire ou biofluide avec pour finalité le développement et la mise au point d'outils diagnostiques et pronostiques applicables en routine en clinique humaine.

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement : non renseignée

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

Liens avec d'autres structures :

Aucun

Contact: olivier.piot@univ-reims.fr

Année de création :2018

Site ESR :

- Champagne, depuis le 01/01/2018

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique :

- 5 : Biologie, médecine et santé 2018

Etablissements ■

REIMS -
Université
Reims
Champagne-
Ardenne (EA
7506)
(établissement
tutelle à partir
de 2018)

test

Image not found or unknown

**Etablissement
référent**

Historique

- Libelle(s) de structure
 - 04/01/2018 : BioSpecT
- Responsable
 - 01/01/2018 - 31/12/2023 : GERARD THIEFIN (DIRECTEUR ADJOINT)
- Label et Numéro d'établissement
 - 12/12/2018 : **EA 7506**
REIMS - Université Reims Champagne-Ardenne (EA 7506)
- Thème(s) de recherche
 - 2018 - 2022 : Identification de biomarqueurs spectroscopiques, indicateurs de modifications pathologiques
 - 2018 - 2022 : Analyse biophotonique et moléculaire des interactions cellule / microenvironnement