

Fiche mise à jour le 24/02/2021 ▣

202023974B : Régulation des signaux de division - Equipe interne

## Responsables

---

**Adresse :** Université de Lille - Cité Scientifique - Bâtiment SN3

**Site :** <http://ugsf-umr-glycobiologie.univ-lille1.fr>

**Descriptif :** Aucun

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

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

**Liens avec d'autres structures :**

Participe à :

- [Unité mixte 199812904P - UMR 8576 - UGSF - Unité de glycobiologie structurale et fonctionnelle](#) (lien exclusif (appartenance complète))

**Contact:** umr-ugsf@univ-lille.fr

**Année de création :**2020

**Site ESR :** Aucun

**Classement scientifique ERC :**

- LS3 : Cell Biology, Development, Stem Cells and Regeneration : Structure and function of the cell, cell-cell communication, embryogenesis, tissue differentiation, organogenesis, growth, development, evolution of development, organoids, stem cells, regeneration, therapeutic approaches

**Domaine scientifique :**

- 5 : Biologie, médecine et santé 2020

**Etablissements** ▣

test LILLE -  
Université de  
Lille (EPE) **Etablissement**  
Image not found of type unknown (établissement référent  
tutelle à partir  
de 2020)  
CNRS -  
Centre  
test national de la  
recherche  
Image not found of type unknown scientifique  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2020)

#### Historique

- Libelle(s) de structure
- Etablissements
  - 2020 - 2021 : LILLE- Université de Lille