



## AVIS DE SOUTENANCE

Mme MELINA VAURS présente ses travaux en soutenance le :

**Vendredi 26 novembre 2021 de 14h00 à 16h30**

**Salle de conférence  
IPC2  
CRCM**

\*\*\*\*\*

27 boulevard Leï Roure  
**13273 MARSEILLE Cedex 09**

en vue de l'obtention du diplôme : Doctorat en Biologie santé-**Génétique**

Titre des travaux : ETUDE DES MECANISMES MOLECULAIRES IMPLIQUES DANS LA MAINTENANCE DES SEQUENCES TELOMERIQUES DANS LES CELLULES QUIESCENTES ET CYCLANTES DE LA LEVURE S. POMBE

Ecole doctorale : Sciences de la vie et de la santé (62)

Unité de recherche : Centre de Recherche en cancérologie de Marseille

Directeur : M. STEPHANE COULON, DIRECTEUR DE RECHERCHE

Codirecteur : M. VINCENT GELI, DIRECTEUR DE RECHERCHE

### Membres du jury

| Nom                        | Qualité                | Etablissement                   | Rôle               |
|----------------------------|------------------------|---------------------------------|--------------------|
| M. MIGUEL GODINHO FERREIRA | DIRECTEUR DE RECHERCHE | UNIVERSITE NICE                 | Rapporteur du jury |
| Mme SARAH LAMBERT          | DIRECTEUR DE RECHERCHE | UNIVERSITE PARIS 11 - PARIS SUD | Rapporteur du jury |
| M. STEPHANE MARCAND        | DIRECTEUR DE RECHERCHE | CEA/Saclay                      | Membre du jury     |
| M. STEPHANE COULON         | DIRECTEUR DE RECHERCHE | UNIVERSITE D'AIX-MARSEILLE      | Directeur          |
| M. VINCENT GELI            | DIRECTEUR DE RECHERCHE | UNIVERSITE D'AIX-MARSEILLE      | Co-Directeur       |



Le Doyen

Georges LEONETTI