

AVIS DE SOUTENANCE

M. KILIAN MAZALEYRAT présente ses travaux en soutenance le :
20 mai 2020 à 14h00

à l'adresse suivante :

VISIOCONFERENCE INTEGRALE LIEE A LA CRISE SANITAIRE COVID-19

en vue de l'obtention du diplôme :

Doctorat en Biologie santé - *Génétique*

La soutenance est publique.

Titre des travaux : MODELISATION DE PATHOLOGIES NEUROMUSCULAIRES PAR CO-DIFFERENCIATION DIRIGEE DE CELLULES SOUCHES PLURIPOTENTS INDUITES EN FIBRES MUSCULAIRES INNERVEES PAR DES MOTONEURONES

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

Formation doctorale : Master Recherche Pathologie humaine

Unité de recherche : Centre de Génétique Médicale de Marseille (Marseille Medical Genetics)

Directeur : Mme FREDERIQUE MAGDINIER, DIRECTEUR DE RECHERCHE

Membres du jury

Nom	Qualité	Etablissement	Rôle
M. GILLIAN BUTLER-BROWNE	DIRECTEUR DE RECHERCHE	UNIVERSITE PARIS 13	Rapporteur du jury
M. JEAN-THOMAS VILQUIN	DIRECTEUR DE RECHERCHE	UNIVERSITE PARIS 13	Rapporteur du jury
M. NICOLAS LEVY	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	UNIVERSITE D'AIX-MARSEILLE	Membre du jury
Mme ISABELLE MARTY	DIRECTEUR DE RECHERCHE	UNIVERSITE GRENOBLE 1	Membre du jury
Mme FREDERIQUE MAGDINIER	DIRECTEUR DE RECHERCHE	UNIVERSITE D'AIX-MARSEILLE	Directeur

LE DOYEN

Georges LEONETTI
