

AVIS DE SOUTENANCE

Mme AURELIE JOUSSAUME présente ses travaux en soutenance le :
26 novembre 2019 à 14h30

à l'adresse suivante :

Amphithéâtre du Pôle Biologie Santé, Bâtiment B36

en vue de l'obtention du diplôme :

Doctorat en Biologie Cellulaire et Moléculaire

La soutenance est publique.

Titre des travaux : Rôle du facteur anticoagulant vitamine K dépendant, la protéine S, et de ses récepteurs tyrosine kinase TAM, dans la croissance tumorale et la perméabilité vasculaire

Ecole doctorale : Sciences Biologiques et Santé

Section CNU : 65 - Biologie cellulaire

Unité de recherche : Ischémie reperfusion en Transplantation d'organes : Mécanismes et Innovation Thérapeutique

Directeur : M. OMAR BENZAKOUR, Professeur des Universités

Codirecteur : Mme FATIMA DKHISSI, Maître de conférences

Membres du jury

Nom	Qualité	Etablissement	Rôle
Mme VIRGINIE DINET	Chargé Recherches HDR	INSERM	Rapporteur du jury
M. HE LU	Directeur de recherche	INSERM	Rapporteur du jury
M. OMAR BENZAKOUR	Professeur des Universités	UNIVERSITE DE POITIERS	Membre du jury
Mme FATIMA DKHISSI	Maître de conférences	UNIVERSITE DE POITIERS	Membre du jury
Mme LUCIE KARAYAN-TAPON	Professeur des Univ. - Praticien Hosp.	UNIVERSITE DE POITIERS	Membre du jury
M. OLIVIER EMMANUEL PARDO	Sénior lecturer	Impérial Collège - LONDRES	Membre du jury