

AVIS DE SOUTENANCE

Mme CHLOE GREBERT présente ses travaux en soutenance le :
29 novembre 2019 à 14h00

à l'adresse suivante :

Amphithéâtre du Pôle Biologie Santé Bâtiment B36

en vue de l'obtention du diplôme :

Doctorat en Physiologie et Physiopathologie

La soutenance est publique.

Titre des travaux : Rôle des phospholipases C dans la régulation de la sécrétion d' ions chlorure et de l' homéostasie calcique dans les cellules épithéliales bronchiques : intérêt dans la mucoviscidose

Ecole doctorale : Sciences Biologiques et Santé

Section CNU : 66 - Physiologie

Unité de recherche : Signalisation et Transports Ioniques Membranaires

Directeur : Mme CLARISSE VANDEBROUCK, Maître de conférences HDR

Membres du jury

Nom	Qualité	Etablissement	Rôle
M. OLIVIER TABARY	Chargé Recherches HDR	INSERM	Rapporteur du jury
Mme VALERIE URBACH	Chargé Recherches HDR	INSERM	Rapporteur du jury
M. BRUNO CONSTANTIN	Directeur de recherche	Centre National de la Recherche Scientif	Membre du jury
M. JEAN-FRANCOIS FAIVRE	Professeur des Universités	UNIVERSITE DE POITIERS	Membre du jury
M. CHRISTELLE GUIBERT	Directeur de recherche	INSERM	Membre du jury
Mme CLARISSE VANDEBROUCK	Maître de conférences HDR	UNIVERSITE DE POITIERS	Membre du jury