

AVIS DE SOUTENANCE

Mme EMILIE CAYSSIALS présente ses travaux en soutenance le :

11 décembre 2020 à 14h00

à l'adresse suivante :

Salle I-média Bâtiment B21 7 rue Shirin Ebadi TSA 81109 86073 Poitiers cedex 9

en vue de l'obtention du diplôme :

Doct en Aspects Moléculaires et Cellulaires de la Biologie

La soutenance est publique.

Titre des travaux : Les lymphocytes T CD8 innés et immunosurveillance antitumorale : application au modèle de la leucémie myéloïde chronique

Ecole doctorale : Sciences Biologiques et Santé

Section CNU : 4703 - Immunologie

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

Directeur : M. ANDRE HERBELIN, Directeur de recherche

Codirecteur : M. JEAN-MARC GOMBERT, Professeur des Univ. - Praticien Hosp.

Membres du jury

Nom	Qualité	Etablissement	Rôle
M. NICOLAS BOURMEYSTER	Maître de Conférences - Prat. Hospi. HDR	UNIVERSITE DE POITIERS	
M. JEAN-MARC GOMBERT	Professeur des Univ. - Praticien Hosp.	UNIVERSITE DE POITIERS	
M. ANDRE HERBELIN	Directeur de recherche	INSERM	
Mme ANAIS LEVESCOT	Post-doctorant	Grpe Hospitalier Necker Enfants Malades	
M. CHRISTOPHE PAGET	Chargé de recherche	UNIVERSITE TOURS FRANCOIS RABELAIS	
M. PHILIPPE ROUSSELOT	Professeur des Univ. - Praticien Hosp.	UNIVERSITE VERSAILLES ST QUENT	
M. EMMANUEL SCOTET	Docteur HDR	UNIVERSITE NANTES	