

## AVIS DE SOUTENANCE

M. MEHDI BENMAMERI présente ses travaux en soutenance le :

**08 décembre 2022 à 9h00**

à l'adresse suivante :

Faculté de Médecine et de Pharmacie CRBS salle R26 - 2 rue du Professeur Descottes 87000 Limoges

en vue de l'obtention du diplôme :

### **DOCTORAT BIOLOGIE SANTE**

La soutenance est publique.

Titre des travaux : In silico exploration of membrane transport events : prediction of passive permeation coefficients and binding sites of human MRP4

Ecole doctorale : OMEGA LIM : BIOLOGIE, CHIMIE, SANTE

Unité de recherche : Pharmacologie et Transplantation

Directeur : M. PATRICK TROUILLAS, PROFESSEUR DES UNIVERSITES

Codirecteur : M. GABIN FABRE, MAITRE DE CONFERENCES

### Membres du jury

| Nom                   | Qualité                                  | Etablissement                               | Rôle               |
|-----------------------|------------------------------------------|---------------------------------------------|--------------------|
| M. KAREL BERKA        | Associate Professor                      | Université de Olomouc                       | Rapporteur du jury |
| Mme MARIA JOAO MORENO | PROFESSEUR                               | Université de Coimbra                       | Rapporteur du jury |
| M. GABIN FABRE        | MAITRE DE CONFERENCES                    | UNIVERSITE de LIMOGES                       | Membre du jury     |
| M. NICOLAS PICARD     | PROFESSEUR DES UNIV -<br>PRATICIEN HOSP. | UNIVERSITE de LIMOGES                       | Membre du jury     |
| Mme CLAIRE ROSSI      | PROFESSEUR DES<br>UNIVERSITES            | UNIV TECHNOLOGIE COMPIEGNE<br>UTC COMPIEGNE | Membre du jury     |
| M. PATRICK TROUILLAS  | PROFESSEUR DES<br>UNIVERSITES            | UNIVERSITE de LIMOGES                       | Membre du jury     |