

## Thèses en cours

---

- **Elsa BODIER - MONTAGUTELLI** (2016)  
Caractérisation des paramètres conduisant à l'instabilité des biothérapies lors de l'aérosolisation et optimisation des formulations et des générateurs d'aérosol  
Directeur de thèse : Laurent VECELLIO \* Co-directeur : Nathalie HEUZE-VOURC'H  
Financement : M R T
- **Florent CREUSAT** (2016)  
Fonctions et mécanismes d'activation des populations lymphocytaires innées productrices d'interleukine-17 au cours du syndrome de détresse respiratoire aiguë.  
Directeur de thèse : Christophe Paget  
Financement : M R T
- **Youenn JOUAN** (2016)  
Rôle des populations lymphocytaires innées dans la pneumonie grave et le Syndrome de Détresse Respiratoire Aiguë  
Directeur de thèse : Mustapha SI-TAHAR \* Co-directeur : Christophe PAGET  
Financement : Poste d'Accueil INSERM
- **Seda SEREN** (2016)  
Nouvelle approche thérapeutique de la granulomatose avec polyangéite (maladie de Wegener) à l'aide d'anticorps neutralisants  
Directeur de thèse : MARCHAND-ADAM Sylvain \* Co-directeur : DALLET-CHOISY Sandrine  
Financement : Bourse de thèse Université François Rabelais de Tours
- **Koffi N'GUESSAN** (2015-2016) Thèse en cotutelle  
Ciblage pharmacologique de la Protéinase 3 membranaire et de la cathepsine C dans une nouvelle approche thérapeutique de la polyangéite granulomateuse  
Directeur de thèse : Brice KORKMAZ \* (INSERM-U1100) Co-directeur : Sery Romuald DASSE (Université Félix-Houphouët Boigny d'Abidjan)  
Financement : Gouvernement Étranger (Côte d'Ivoire)
- **David CHAUVIN** (2015)  
Évaluation de l'efficacité d'anticorps anti-Aspergillus fumigatus  
Directeur de thèse : Jacques CHANDENIER \* Co-directeur : Guillaume DESOUBEAUX  
Financement : Labex MAbImprove et Région Centre
- **Mylène WARTENBERG** (2015)  
Conséquences de l'exposition à la fumée de cigarette sur l'activité des protéases lysosomales : Résistance des cathepsines au stress oxydatif induit.  
Directeur de thèse : Gilles LALMANACH  
Financement : Région Centre
- **Diana Cadena Castaneda** (2014)  
Titre projet de thèse: régulation de l'expression du récepteur néonatal pour le Fc des IgG (FcRn) au cours de la tumorigenèse : implication dans le traitement par anticorps thérapeutiques  
Directeur de thèse : Valérie Gouilleux-Gruart (équipe d'accueil: UMR 7292-GICC) \* Co-directeur : Nathalie Heuzé Vourc'h (CEPR, équipe 3)  
Financement : Labex et Région Centre
- **Mélia MAGNEN** (2014)  
Caractérisation fonctionnelle de nouveaux médiateurs cellulaires de l'inflammation, étude dans le contexte de la broncho-pneumopathie chronique obstructive (BPCO)  
Directeur de thèse : Yves COURTY  
Financement : M R T
- **Alexandre VALAYER** (2014)  
Rôle des cellules natural-killers dans l'immunité anti-infectieuse pulmonaire  
Directeur de thèse : Mustapha SI TAHAR \* Co-directeur : Thomas BARANEK  
Financement : M R T
- **François REMINIAC** (2013)  
Pneumonies aiguës communautaires : évaluation in vitro et in vivo de la toxicité et de l'efficacité d'agents antibactériens et antiviraux nébulisés.  
Directeur de thèse : Patrice DIOT \* Co-directeur : Stephan EHRMANN  
Financement : Autofinancement

