



Dossiers sélectionnés « Poste de thèse pour internes et assistants 2024 »

Nom Demandeur	Prénom Demandeur	Titre Projet	Laboratoire	Ville Laboratoire
ASSAD	Zein	Prédire l'échappement vaccinal suite à l'implémentation des vaccins conjugués pneumococciques.	U1137 INSERM (FRANCE MENTRE) IAME : INFECTION, ANTIMICROBIENS, MODELISATION, EVOLUTION	PARIS Cedex 18
AVENEAU	Clément	Exploration de l'impact du sexe sur la physiopathologie de la maladie à corps de Lewy	U1144 INSERM - OPTIMISATION THERAPEUTIQUE EN NEUROPHARMACOLOGIE (XAVIER DECLEVES)	PARIS CEDEX 06
AZOYAN	Loris	Traitement par hydroxyurée pour la drépanocytose : adhésion et impact sur les complications aiguës et chroniques en vie réelle	U1136 INSERM - INSTITUT PIERRE-LOUIS D'EPIDEMIOLOGIE ET DE SANTE PUBLIQUE - IPLESP (FABRICE CARRAT)	PARIS CEDEX 13
BARATTE	Clément	Implications du FGF 19/15 et FGF 21 dans les Effets Métaboliques de la Chirurgie Bariatrique : Étude de Modèles Animaux de Bipartition du Transit et Bypass Roux-en-Y, comparés aux données chez l'Homme	U1149 INSERM - CENTRE DE RECHERCHE SUR L'INFLAMMATION (VALERIE PARADIS)	PARIS CEDEX 18
BERRAHOUE	Rayane	Rôle de la SUMOylation dans le contrôle de la réponse immunitaire innée dans les leucémies aiguës myéloïdes	UMR5535 CNRS - UM - INSTITUT DE GENETIQUE MOLECULAIRE DE MONTPELLIER - IGMM (ETIENNE SCHWOB)	MONTPELLIER CEDEX 5
BIZOT	Etienne	Etude de la dysbiose et de la réponse immunitaire au cours des bronchiolites à VRS chez le nourrisson de moins de 12 mois - BRONCHOBIOTE	U1184 INSERM (ROGER LE GRAND) IMMUNOLOGIE DES MALADIES VIRALES AUTO-IMMUNES HEMATOLOGIQUES ET BACTERIENNES	FONTENAY AUX ROSES
CAZAUBIEL	Titouan	Etude multi-omique sur cellule unique de l'évolution sous-clonale de la tumeur conduisant à une rechute chez les patients atteints de myélome multiple (SinCeMM)	U1037 INSERM - UMR 5071 CNRS - CENTRE DE RECHERCHES EN CANCEROLOGIE DE TOULOUSE - CRCT (PIERRE CORDELIER)	TOULOUSE CEDEX 1

CHASKIS	Elly	Impact de la signalisation androgénique sur la modulation du microenvironnement immunitaire des glioblastomes : implications thérapeutiques.	U1127 INSERM - UMR7225 CNRS - INSTITUT DU CERVEAU ET DE LA MOELLE EPINIÈRE - ICM (STEPHANIE DEBETTE)	PARIS CEDEX 13
CHBIHI	Marwa	Immunothérapie par thérapie génique en traitement de lymphomes B EBV liés à des mutations somatiques de CD70.	U1163 INSERM - INSTITUT IMAGINE (BANA JABRI)	PARIS
DORCET	Guillaume	Impact of adaptive immunity on microglia-node interaction and its role in repair in Multiple Sclerosis	U1127 INSERM - UMR7225 CNRS - INSTITUT DU CERVEAU ET DE LA MOELLE EPINIÈRE - ICM (STEPHANIE DEBETTE)	PARIS CEDEX 13
DRUET	Amaury	Etude du remodelage du microenvironnement immunitaire dans la métaplasie intestinale et des marqueurs moléculaires prédictifs d'une évolution vers le cancer gastrique.	U1064 INSERM - CENTRE DE RECHERCHE EN TRANSPLANTATION ET IMMUNOLOGIE TRANSLATIONNELLE - CRT2I (REGIS JOSIEN)	NANTES CEDEX 1
FEREDJ	Elsa	Understanding susceptibility to tuberculosis through the identification and functional characterization of novel genetic etiologies	U1163 INSERM - INSTITUT IMAGINE (BANA JABRI)	PARIS
GIUDICELLI	Héloïse	Carcinome hépatocellulaire et métabolisme lipidique	U1138 INSERM - CENTRE DE RECHERCHE DES CORDELIERS (JESSICA ZUCMAN-ROSSI)	PARIS
GLENISSON	Mathilde	Syndromes D'hypercroissance Dysharmonieuse Et Anomalies Vasculaires Liees Aux Deletions De Pten : Developpement De Modeles Animaux Precliniques Et Identification De Cibles Therapeutiques	U1151 INSERM - UMR8253 CNRS - INSTITUT NECKER-ENFANTS MALADES (FABIOLA TERZI)	PARIS
JEANTIN	Lina	Approche multi-échelles des dynamiques de l'altération de la conscience dans l'épilepsie.	U1127 INSERM - UMR7225 CNRS - INSTITUT DU CERVEAU ET DE LA MOELLE EPINIÈRE - ICM (STEPHANIE DEBETTE)	PARIS CEDEX 13
LACOSTE PALASSET	Thomas	Etude du gène TBX4, un gène de prédisposition à l'hypertension artérielle pulmonaire	U999 INSERM (MARC HUMBERT) HYPERTENSION PULMONAIRE : PHYSIOPATHOLOGIE ET INNOVATION THERAPEUTIQUE	LE PLESSIS ROBINSON

LAFARGUE	Marie-Camille	Caractérisation des mécanismes qui sous-tendent l'induction d'autoanticorps anti-néprine et leur rôle dans la physiopathologie de la récurrence de hyalinose segmentaire et focale après transplantation	U1151 INSERM - UMR8253 CNRS - INSTITUT NECKER-ENFANTS MALADES (FABIOLA TERZI)	PARIS
LAVILLE	David	Exploration de la voie de la prostacycline dans les maladies pulmonaires interstitielles fibrosantes avec hypertension pulmonaire : de l'efficacité à la compréhension des mécanismes thérapeutiques.	U1060 INSERM - LABORATOIRE DE RECHERCHE EN CARDIOVASCULAIRE, METABOLISME, DIABETOLOGIE ET NUTRITION (HUBERT VIDAL)	OULLINS CEDEX
RICHIER	Quentin	Etude de la cinétique de la réponse immunitaire et analyse des marqueurs précoces prédictifs de survenue des formes sévères de grippe chez des patients ambulatoires: étude CiViRes-grippe	LABORATOIRE D'IMMUNOLOGIE TRANSLATIONNELLE (DARRAGH DUFFY)	PARIS
RIVAL	Manon	Impact de la CHI3L1 et du Syndecan-1, deux biomarqueurs de sclérose en plaques, sur les mécanismes de myélinisation.	UMR5203 CNRS - U1191 INSERM - UM -INSTITUT DE GENOMIQUE FONCTIONNELLE CNRS - IGF (PHILIPPE MARIN)	MONTPELLIER CEDEX 5
SALLE	Romain	Étude de la réponse immunitaire à <i>Treponema pallidum</i> in vitro, in vivo et immunophénotypage transcriptomique de lésions de syphilis secondaires	U1016 INSERM - UMR8104 CNRS - INSTITUT COCHIN (FLORENCE NIEDERGANG)	PARIS
STUCHFIELD-DENBY	EMILY	Rôle des cytokines et des lymphocytes T régulateurs dans la physiopathologie de la migraine.	U1107 INSERM - NEURO-DOL (RADHOUANE DALLEL)	CLERMONT FERRAND