

# Résultats

## Appel à projets PHRCI 2017

**20 lettres d'intention** ont été sélectionnées en jury de la commission scientifique sur les 31 déposées par les établissements de santé de l'interrégion

**11 projets** ont été retenus en jury après expertise pour un montant global de **2 817 287 €**, dont **5** identifiés dans la thématique des soins primaires

## Lauréats PHRCI 2017

Établissement	Lauréat	Titre du projet de recherche
CHU Dijon Bourgogne	<b>Dr TRAN MAU-THEM Frédéric</b> (Génétique clinique)	Apport du séquençage haut débit de l'ARN combiné au séquençage de génomes entiers en trio ou en solo dans le diagnostic de la déficience intellectuelle
CHU Dijon Bourgogne	<b>Dr SAMSON Maxime</b> (Médecine interne et immunologie clinique)	Ustekinumab pour Le Traitement de la Rechute de l'Artérite à cellules géantes réfractaire
Institut de Cancérologie de Lorraine	<b>Dr KAMINSKY Marie-Christine</b> (Oncologie)	Essai de phase 1-2 d'escalade de doses de carboplatine utilisé en intrapéritonéal avec hyperthermie (CHIP) associé à la chirurgie de cytoréduction dans les cancers de l'ovaire, de la trompe ou péritonéal primitif, de stade IIIC, non résécables initialement et traités par chimiothérapie néo-adjuvante (6 cycles de carboplatine paclitaxel)
CHR Metz-Thionville	<b>Dr LEFEVRE Sébastien</b> (Allergologie)	Intérêt des tests de provocation nasale dans la sélection des patients devant bénéficier d'une immunothérapie spécifique aux acariens
CHRU de Nancy	<b>Dr HUMBERJEAN-SELTON Lisa</b> (Neurologie)	Validation externe d'un score prédictif de passage en état de mort encéphalique des patients victimes d'accidents vasculaires cérébraux graves avec limitation et arrêt des thérapeutiques en vue du don d'organes
CHRU de Nancy	<b>Dr CHOUIHED Tahar</b> (SAMU - urgences)	Évaluation de la faisabilité et la performance d'un algorithme d'échographie aux urgences pour le diagnostic de dyspnée aiguë
CHU de Reims	<b>Dr EUTROPE Julien</b> (Pédopsychiatrie de l'enfant et de l'adolescent)	Efficacité de la Thérapie par Exposition en Réalité Virtuelle dans la prise en charge de la dysmorphophobie des patientes atteintes d'anorexie mentale : étude de supériorité, randomisée, contrôlée
Hôpitaux Universitaires de Strasbourg	<b>Dr KREMER Laurent Daniel</b> (Neurologie)	Traitement de la sclérose en plaques récurrente-rémittente par la testostérone : Effets potentiels sur neuroprotection et la remyélinisation
Hôpitaux Universitaires de Strasbourg	<b>Dr DAVIDEAU Jean-Luc</b> (Parodontologie)	Impact des facteurs cliniques locaux, bactériens et de défense de l'hôte sur le traitement non chirurgical des parodontites chroniques sévères par azithromycine: étude randomisée, en double aveugle versus placebo
Hôpitaux Universitaires de Strasbourg	<b>Dr DE SAINT MARTIN Anne</b> (Pédiatrie)	Étude de la consolidation mnésique chez les enfants atteints d'épilepsie focale idiopathique
Hôpitaux Universitaires de Strasbourg	<b>Dr POTTECHER Julien</b> (Anesthésiologie et Réanimation Chirurgicale)	Évaluation prospective randomisée en double aveugle de la dornase alpha, administrée en aérosols, pour réduire l'incidence du syndrome de détresse respiratoire aigue modéré et sévère chez les patients traumatisés graves