

Résultats

Appel à projets PHRCI 2009

15 projets ont été sélectionnés en jury de la commission scientifique sur les 52 déposés par les établissements de santé de l'interrégion pour un montant total de **1 953 000 €**

Lauréats PHRCI 2009

Établissement	Lauréat	Titre du projet de recherche
CHU de BESANCON	Pr VANDEL	Evaluation d'un entraînement métacognitif chez des patients souffrant de troubles schizophréniques. Etude analytique, descriptive et prospective évaluant l'impact sur l'insight, sur la symptomatologie positive, négative et dépressive, et sur les habiletés de vie autonome.
CHU de BESANCON	Dr DESMETTRE	Comparaison de l'efficacité d'une aspiration simple par rapport au drainage thoracique pour la prise en charge en urgence d'un premier épisode de pneumothorax spontané idiopathique simple de grande importance
CHU de DIJON	Pr QUANTIN	Méthodologie d'évaluation du risque en pharmacoépidémiologie vaccinale.
CHU de DIJON	Dr CHAUVET-GELINIER	ETUDE DU SYSTEME TELOMERES-TELOMERASE ET DE L'EXPRESSION DE GENES CANDIDATS DANS LES LEUCOCYTES DE PATIENTS ATTEINTS DE TROUBLES DEPRESSIFS : RECHERCHE DE MARQUEURS PERIPHERIQUES DU STRESS SOMATIQUE
CHU de DIJON	Pr CREUZOT-GARCHER	Etude des signes dégénératifs oculaires dans une cohorte de population (Cohorte 3C Dijon) : Recherche des corrélations entre les signes dégénératifs neurologiques et vasculaires et les signes de vieillissement oculaire.
CHU de DIJON	Dr DALLE	Recherche de biomarqueurs sériques et/ou plasmatiques diagnostiques, pronostiques et/ou prédictifs de mycose invasive chez le patient neutropénique.
CHU de DIJON	Pr CASILLAS	Effets à long terme sur les capacités de marche d'un programme de réentraînement précoce individualisé chez l'hémiplégique vasculaire.
CHRU de NANCY	Pr ALIOT	Rôle et les interactions de l'adénosine, de ses récepteurs et des déterminants nutritionnels, métaboliques et génétiques du cycle de la méthionine, dans l'apparition d'une fibrillation auriculaire à cœur sain « FACS

Lauréats PHRCI 2009

Établissement	Lauréat	Titre du projet de recherche
CHRU de NANCY	Dr ANGIOI	ETUDE MULTIPARAMETRIQUE DU REMODELAGE CARDIAQUE APRES INFRACTUS MYOCARDIQUE REVASCULARISE EN PHASE AIGUE : RELATION AVEC LES CONCENTRATIONS SERIQUES EN ALDOSTERONE
CHRU de NANCY	Prs FRIMAT F. / BRUNAUD L.	Etude PHarmacoÉpidémiologique de l'hYperparathyroïdie secondaire en Lorraine (ÉPHÉYL)
CHRU de NANCY	Pr GIBOT	La détermination combinée sTREM-1 / PCT – CD24 permet-elle le diagnostic de sepsis en réanimation ? Etude bicentrique prospective
CHU de REIMS	Pr BERNARD	Intérêt du dosage des anticorps anti-PB230 par ELISA pour le diagnostic et le monitoring des malades atteints de pemphigoïde bulleuse
Hôpitaux Universitaires de Strasbourg	Pr LIVERNEAUX	Le pansement occlusif : traitement non chirurgical des amputations digitales distales
Hôpitaux Universitaires de Strasbourg	Pr VIDHAILET	Étude de l'effet de l'électroconvulsivothérapie sur la reconsolidation des souvenirs autobiographiques
Hôpitaux Universitaires de Strasbourg	Pr SIBILIA	ETUDE DE LA PREVALENCE DE LA SCLERODERMIE SYSTEMIQUE EN ALSACE