

Appel d'Offres Internes 2007

PROJETS ACCEPTEES A FINANCEMENT

Investigateur principal	Titre de la Recherche
Dr Galland Psychiatrie	Etude de la métamémoire chez les patients schizophrènes âgés.
Dr Merlin Oncopédiatrie	Evaluation du r-metHuG-CSF pégylé dans la mobilisation des cellules souches hématopoïétiques chez l'enfant (MEG-4) : étude biologique.
Pr Bazin Anesthésie-réanimation	Mesure et comparaison des concentrations plasmatiques artérielles et veineuses de Propofol chez des patients de réanimation sous sédation par le système AIVOC.
Pr Jalenques Psychiatrie	Emotion et Pathologies du mouvement : Syndrôme de Gilles de la Tourette et maladie de Parkinson : reconnaissance des expressions faciales émotionnelles et classification de mots émotionnels.
Dr Vernay Médecine physique et réadaptation	e-ESPOIRS- Handi : Expression et Evaluation Stratégique et Personnalisée par Outil Informatique en Réseau des Situations de Handicap.
Dr Merlin Oncopédiatrie	Effet immunomodulateur des cellules traitées par photochimiothérapie extracorporelle : impact de la cryoconservation.
Pr Canis Gynécologie	Endométriose, évolution clinique, suivi à long terme et Qualité de vie chez les patientes traitées pour Endométriose pour la première fois en Région Auvergne
Dr Givron Rhumatologie	Une information standardisée peut-elle modifier les croyances des sujets lombalgiques après une discectomie lombaire ?
Pr Soubrier Rhumatologie	Effet du rituximab (Mabthera®) sur la compliance artérielle dans la polyarthrite rhumatoïde
Pr Dubray Pharmacologie clinique	Evaluation de l'interaction du Rimonabant (antagoniste du récepteur CB1) sur l'action analgésique du paracétamol (étude croisée, en double aveugle, randomisée, contrôlée, versus placebo)
Pr Durif Neurologie	Impact de la stimulation cérébrale profonde du noyau sous-thalamique sur la production hépatique de glucose dans la maladie de Parkinson
Dr Dualé Anesthésie-réanimation	Etude pharmacodynamique et pharmacocinétique d'une nouvelle formulation d'amitriptyline transcutanée chez le sujet volontaire sain (étude en double aveugle, randomisée, contrôlée, contre placebo)
Dr Heng Néphrologie / Transplantation	CALIMERO: Etude de la Calorimétrie, de la résistance à l'Insuline et du Metabolisme énergétique pour appréhender le Risque d'Obésité des transplantés rénaux