

**CSS 3 "RECHERCHES CLINIQUES DANS L'INFECTION À VIH"
PROJETS DE RECHERCHE**

DEMANDEUR	DIRECTEUR, LABORATOIRE	TITRE DU PROJET	DÉCISION
CAU Pierre	Pierre CAU Laboratoire de Biologie Cellulaire INSERM U910 Hôpital de la Timone 264 rue Saint Pierre 13385 MARSEILLE CEDEX 5	Vieillessement accéléré, infection par le VIH et traitements antirétroviraux	Financé Durée : 3 ans
DAMOND Florence	Françoise BRUN-VEZINET Laboratoire de Virologie Hôpital Bichat-Claude Bernard AP-HP 46 rue Henri Huchard 75877 PARIS CEDEX 18	Standardisation des mesures de quantification de l'ARN VIH-2 plasmatique en vue d'une collaboration internationale	Financé Durée : 1 an
LAMBOTTE Olivier	Jean François DELFRAISSY Service de médecine interne et maladies infectieuses Hôpital de Bicêtre 78 rue du Général Leclerc 94275 LE KREMLIN-BICETRE	Prolongation de l'observatoire national des patients HIV controllers	Financé Durée : 3 ans

**CSS 3 "RECHERCHES CLINIQUES DANS L'INFECTION À VIH"
ALLOCATIONS DE RECHERCHE**

BÉNÉFICIAIRE	RESPONSABLE SCIENTIFIQUE	TITRE DU PROJET	DÉCISION
VERSTUYFT Céline Post-doctorat	Kim B. RICHARD Division of Clinical Pharmacology Department of Medicine University of Western Ontario 339 Windermere Road N6A5A5 LONDON ONTARIO CANADA	Mise au point de modèles cellulaires co-exprimant les transporteurs rénaux (hOATs et MRP4) et étude d'interactions médicamenteuses afin de prévenir la survenue de néphrotoxicité chez les patients coinfectés	Financé Durée : 1 an
(Allocation non nominative) Pré-doctorat	Pierre CAU Laboratoire de Biologie Cellulaire Inserm U910 Hôpital de la Timone 264 rue Saint Pierre 13385 MARSEILLE CEDEX 5	Les protéines nucléaires, mitochondriales et cytosoliques cibles des antirétroviraux : leur contribution au vieillissement accéléré des patients infectés par le VIH	Financé Durée : 3 ans