

DEMANDEUR	LABORATOIRE	TITRE DU PROJET	EVALUATION
<b>DESCAMPS Diane</b>	Laboratoire de Virologie Hôpital Bichat-Claude Bernard Faculté Xavier Bichat 8 rue Henri Huchard 75877 PARIS CEDEX 18 <i>Dir : Françoise BRUN-VEZINET</i>	Déterminants génétiques de la résistance au lopinavir et au darunavir dans les gènes gag et pol du VIH-2	Comité : CSS 3 Décision : <b>Financé</b> Durée : 2 ans
<b>JOLY Véronique</b>	Service des Maladies Infectieuses et Tropicales Hôpital Bichat-Claude Bernard 46 rue Henri Huchard 75877 PARIS CEDEX 18 <i>Dir : Patrick YENI</i>	Facteurs prédictifs de la réponse virologique à une première trithérapie intensifiée ou non par enfuvirtide chez des patients sévèrement immunodéprimés inclus dans l'essai ANRS 130 APOLLO	Comité : CSS 3 Décision : <b>Financé</b> Durée : 1 an
<b>LIBLAU Roland</b>	INSERM U563 Hôpital Purpan CHU de Toulouse Place du Docteur Baylac 31059 TOULOUSE CEDEX 09 <i>Dir : Bertrand PERRET</i>	Développement, analyse des mécanismes effecteurs et perspectives de modulation d'un modèle murin de syndrome inflammatoire de reconstitution immunitaire affectant le système nerveux central	Comité : CSS 3 Décision : <b>Financé</b> Durée : 2 ans
<b>MAKINSON Alain</b>	Service des Maladies Infectieuses Hôpital Gui de Chauliac CHU de Montpellier 80, rue Auguste Fliche 34295 MONTPELLIER CEDEX 5 <i>Dir : Jacques REYNES</i>	Etude pilote de dépistage des cancers broncho-pulmonaires par tomодensitométrie thoracique faible dose sans injection de produit de contraste dans une population infectée par le VIH et tabagique chronique	Comité : CSS 3 Décision : <b>Financé</b> Durée : 3 ans
<b>ROUZIOUX Christine</b>	Laboratoire de Virologie Hôpital Necker Enfants Malades Université Paris Descartes 149 rue de Sèvres 75015 PARIS <i>Dir : Christine ROUZIOUX</i>	Etude VISCONTI : Explorations virologiques et immunologiques de patients en contrôle du VIH après arrêt de traitement	Comité : CSS 3 Décision : <b>Financé</b> Durée : 2 ans

DEMANDEUR	LABORATOIRE	TITRE DU PROJET	EVALUATION
<b>TABURET Anne-Marie</b>	Laboratoire de pharmacie clinique CHU de Bicêtre 78 rue du Général Leclerc 94275 KREMLIN BICETRE CEDEX <i>Dir : Anne-Marie TABURET</i>	Impact du polymorphisme génétique des enzymes du métabolisme et des transporteurs sur la pharmacocinétique des médicaments antirétroviraux de l'essai ANRS 134 Cophar 3	Comité : CSS 3 Décision : <b>Financé</b> Durée : 1 an

BENEFICIAIRE	RESPONSABLE SCIENTIFIQUE	TITRE DU PROJET	EVALUATION
<p><b>LE CLERC Sigrid</b> Doctorant</p>	<p>Jean-François ZAGURY Chaire de Bioinformatique Conservatoire National des Arts etMétiers 292 rue Saint-Martin 75003 PARIS</p>	<p>Génotypage fin des zones candidates identifiées par les deux GWAS effectuées sur les sujets Non Progresseurs (ANRS GWAS n°2) et Progresseurs Rapides (ANRS GWAS n°3) du sida</p>	<p>Comité : CSS 3 Décision : <b>Financé</b> Durée : 1 an</p>