

Nom	Institution	Titre	Thème	Subvention accordée
CHARBIT-HENRION Fabienne	Service de Médecine Génomique des Maladies Rares - Hôpital Necker Enfants Malades	PRENATOME : Développement d'un DPNI d'exclusion pour 99 maladies monogéniques par séquençage haut débit	3	35 000 €
EL KHATTABI Laïla	APHP.Sorbonne, Hôpital Armand Trousseau - Paris	Etude prospective évaluant l'apport de la cartographie optique du génome dans le diagnostic génétique des fausses couches à répétition	3	35 000 €
GATIMEL Nicolas	Développement Embryonnaire Fertilité Environnement UMR 1203 INSERM – TOULOUSE	Développement d'organoïdes humains de Trompes de Fallope comme nouveau modèle d'étude de la survie, de la mobilité et de la capacitation spermatique. ORGASPER	4	35 850 €
GOUMY Carole	Service de Cytogénétique Médicale - CHU ESTAING	Apport de la cartographie optique du génome dans le diagnostic prénatal des clartés nucales élevées	3	40 000 €
GUILBAUD Lucie	Hôpital Saint-Louis - Unité de Thérapie Cellulaire, UMR 976, Paris	Développement de la thérapie cellulaire dans le traitement prénatal des myéloméningocèles	4	38 050 €
KLEIN Jean-Philippe	Service d'histologie-embryologie, cytogénétique. CHU de Saint-Etienne	Préservation sociétale des ovocytes : les professionnels de santé vont-ils la proposer ?	1	20 000 €
LAUER ZILLHARDT Julia	UF 9327 - Unité de Diagnostic Préimplantatoire CHU de Strasbourg	Adaptation de la technique de puces SNP au Diagnostic Préimplantatoire en France	3	25 000 €
LEBRE Anne-Sophie	Institut de Psychiatrie et Neurosciences, INSERM UMRS1266 - Paris	NeuroSign : identification d'épissignatures pour la classification de variants génétiques dans les maladies du neuro-développement.	3	20 000 €
MAHI Lara	Centre Max Weber (UMR 5283) Lyon	« MumSolo » : Analyse sociologique de l'accès des femmes célibataires à l'assistance médicale à la procréation en France	1	30 000 €
MONIER Isabelle	EPOPé Inserm - Maternité Port-Royal	Dépistage des anomalies congénitales par l'échographie systématique du troisième trimestre et impact sur les résultats de santé	3	15 000 €
SAUGIER-VEBER Pascale	Laboratoire de génétique Moléculaire - CHU de Rouen	Détection des duplications en cis du gène SMN1 afin de résoudre un piège majeur du conseil génétique de l'amyotrophie spinale infantile	3	33 050 €
SONIGO Charlotte	Inserm UMR-S 1185 - Le Kremlin-Bicêtre	Une nouvelle approche pour préserver la fertilité chez la femme après une chimiothérapie combinée	5	38 050 €
VIVANTI Alexandre	CPDPN- Paris Saclay - Hôpital Antoine Bécclère	Dépistage Prénatal Non Invasif par analyse de l'ADN libre circulant et cancers maternels	3	35 000 €