Résultat de l'AO d'avril 2018

	Porteur du projet	Institution	Titre du projet	Financement demandé en €	Financement approuvé en €	Financeurs
1	Bourdeaut Franck	INSERM U 830 Institut Curie	Prochaine génération de séquençage cfDNA dans le LCR: « biopsie liquide » pour prédire le type de tumeur cérébrale	36 700	36 700	Fédération Enfants et Santé
2	Jardin Fabrice*	INSERM U1245 Université de Rouen	Génotypage et détermination de la maladie résiduelle dans le lymphome de Hodgkin à partir de l'ADN plasmatique circulant	127 070	97 070	20 000 AREMIG 77 070 Fédération Enfants et Santé
3	Masliah Julien	INSERM U 830 Institut Curie	Analyse moléculaire complète des altérations de la lignée germinale SMARCB1	85 000	85 000	Fédération Enfants et Santé
4	Postel-Vinay Sophie	Gustave Roussy	Identification de nouvelles approches thérapeutiques pour les sarcomes d'Ewing et tumeurs desmoplasiques à petites cellules rondes basées sur la déstabilisation de la protéine de fusion anormale	120 000	90 000	Association Imagine for Margo
5	Radvanyi François	UMR144 CNRS Institut Curie	Réseaux de régulation transcriptionnelle impliqués dans les rétinoblastomes. Comparaison avec la rétine foetale normale	92 000	92 000	60 000 Association l'Etoile de Martin 32 000 Fédération Enfants et Santé
6	Schleiermacher Gudrun	Inserm U830 Institut Curie	Etude de l'évolution clonale du neuroblastome de haut risque sous traitement ciblé	120 000	120 000	Association Imagine for Margo
7	Valteau-Couanet Dominique	Gustave Roussy	VERITAS	120 000	120 000	Fédération Enfants et Santé
8	Varlet Pascale	AP-HP	Plateforme diagnostique FISH, droplet PCR et methylome pour l'étude des tumeurs cérébrales pédiatriques	120 000	90 000	Association Imagine for Margo
TOTAL		•	·	820 770	730 770	