

**Deuxième Programme « Investissements d'avenir »  
Appel à projets « Recherche Hospitalo-Universitaire en santé 4<sup>e</sup> édition »  
RHU4 - Edition 2018/2019**

Liste par ordre alphabétique des projets classés A par le jury international, et retenus pour financement :

<b>Acronyme &amp; Titre du projet</b>	<b>Coordinateur</b>	<b>Etablissement coordinateur</b>
<b>ATRACTION</b> Auto-immunité/inflammation par analyse RNAseq en cellules uniques pour l'innovation thérapeutique	Frédéric RIEUX-LAUCAT	Imagine Institut des maladies génétiques
<b>AUDINNOVE</b> Thérapie des surdités congénitales neurosensorielles	Natalie LOUNDON	Assistance Publique Hôpitaux de Paris
<b>BETPSY</b> Biomarqueurs des encéphalites autoimmunes et des syndromes neurologiques paranéoplasiques	Jérôme HONNORAT	Université Claude Bernard Lyon 1
<b>BOOSTER</b> Stratégies thérapeutiques de reperfusion personnalisées basées sur le caillot à la phase aiguë de l'accident vasculaire cérébral	Mikael MAZIGHI	Assistance Publique Hôpitaux de Paris
<b>COSY</b> Guérir les syndromes d'hypercroissance dysharmonieuse	Guillaume CANAUD	INSERM
<b>DEPGYN</b> Une étude preuve de Concept Clinique pour démontrer le rôle thérapeutique de la modulation des Récepteurs à Dépendance en Oncologie gynécologique	Jean-Yves BLAY	Centre Léon Bérard Lyon

<p><b>DESTINATION2024</b> Dépistage, évaluation et traitement de l'hypertension pulmonaire thromboembolique chronique</p>	<p>Marc HUMBERT</p>	<p>Assistance Publique Hôpitaux de Paris</p>
<p><b>Evired</b> Evaluation Intelligente de la Rétinopathie diabétique</p>	<p>Ramin TADAYONI</p>	<p>Assistance Publique Hôpitaux de Paris</p>
<p><b>IdBIORIV</b> Identification, profil d'antibiorésistance et évaluation de la virulence de bactéries pathogènes de manière concomitante par spectrométrie de masse ciblée</p>	<p>François VANDENESCH</p>	<p>Hospices Civils de Lyon</p>
<p><b>INNOV-CKD</b> Tests innovants pour personnaliser le traitement par antiplaquettaires lors d'un syndrome coronaire aigu chez le patient avec atteinte rénale chronique</p>	<p>Laurent BONELLO</p>	<p>Université Aix Marseille</p>
<p><b>IRIS</b> La thérapie génique des maladies héréditaires monogéniques du système immunitaire</p>	<p>Marina CAVAZZANA</p>	<p>Assistance Publique Hôpitaux de Paris</p>
<p><b>PsyCare</b> Intervention précoce dans la psychose : vers une psychiatrie préventive et personnalisée</p>	<p>Marie-Odile KREBS</p>	<p>INSERM</p>
<p><b>RECORDS</b> Reconnaissance rapide des sEpsis sensibles ou résistants aux CORTicostéroïDes</p>	<p>Djillali ANNANE</p>	<p>Assistance Publique Hôpitaux de Paris</p>
<p><b>SHIVA</b> Prévenir le déclin cognitif et la démence en combattant la maladie des petites artères occulte</p>	<p>Stéphanie DEBETTE</p>	<p>Université de Bordeaux</p>
<p><b>SUccESS</b> Synergie pour un substitut cutané universel</p>	<p>Brigitte DRENO</p>	<p>Centre Hospitalier Universitaire Nantes</p>