

**Défi Innovations thérapeutiques pour les maladies mentales - ITMM - AAP 2013**

**Lauréats**

<b>Porteur</b>	<b>Titre du projet</b>	<b>Intitulé Laboratoire</b>	<b>Code Unité</b>	<b>Ville</b>	<b>Institut</b>	<b>Instituts des partenaires</b>
MESTRE Daniel	Contrôle du stress par cyberthérapie	Institut des sciences du mouvement - Etienne-Jules Marey	UMR7287	MARSEILLE	INSB	INSB INSHS INS2I
LAFANECHERE Laurence	Analyse de l'efficacité thérapeutique d'un inhibiteur de LIM Kinase sur un modèle animal de schizophrénie	Dynamique des systèmes d'adhérence et différenciation	ERL5284	GRENOBLE	INSB	INSB INC
HIBERT Marcel	Ocytocine (OT) et autisme : innovation thérapeutique	Laboratoire d'Innovation Thérapeutique	UMR7200	ILLKIRCH	INC	INSB INC INSHS
EHRENBURG Alain	Nouvelles approches du soin en psychiatrie : regards cliniques et sociologiques	CERMES 3 Centre de recherche médecine, sciences, santé, santé mentale, société	UMR8211	VILLEJUIF	INSHS	INSB INSHS
MARIE Nicolas	Le récepteur mGlu7, une nouvelle cible dans le traitement des addictions ? De la synthèse de nouveaux ligands au comportement.	Neuropsychopharmacologie des addictions. Vulnérabilité et variabilité expérimentale et clinique	UMR8206	PARIS	INSB	INC INSB