

Allocations doctorales 2008

ETABLISSEMENT	n°ED	Unité/équipe de	Libelle Unité / équipe de recherche	ANNEE	INTITULE THESE
AIX-MARSEILLE 2	62	UMR 6231	CENTRE DE RECHERCHE EN NEUROBIOLOGIE- NEUROPHYSIOLOGIE DE MARSEILLE - CRN2M	2008	Etude des systèmes respiratoires et bioaminergiques de souris exprimant des formes mutantes de la protéine Tau : implication pour la maladie d'Alzheimer.
CAEN	68	UMR_S 923	NEUROPSYCHOLOGIE COGNITIVE ET NEUROANATOMIE FONCTIONNELLE DE LA MÉMOIRE HUMAINE	2008	Substrats cérébraux des perturbations de la mémoire épisodique dans le vieillissement normal et dans la maladie d'Alzheimer : étude en IRM du tenseur de diffusion et en IRM fonctionnelle.
CAEN	497	EA 4258	CENTRE D'ETUDES ET DE RECHERCHE SUR LE MEDICAMENT DE NORMANDIE	2008	Un seul principe actif dirigé contre deux cibles biologiques distinctes dans la maladie d'Alzheimer.
GRENOBLE 1	218	UMR_E 3	LABORATOIRE DE CHIMIE INORGANIQUE ET BIOLOGIQUE	2008	Implication des lésions de l'ADN dans la maladie d'Alzheimer
LILLE 1	104	UMR_S 761	BIOSTRUCTURES ET DECOUVERTE DE MEDICAMENTS	2008	Conception, Synthèse d'inhibiteurs et d'activateurs de la métalloprotéase dégradant l'insuline (IDE) et applications biologiques dans la maladie d'Alzheimer et le diabète
MONTPELLIER 1	168	UM	INSTITUT DE GÉNOMIQUE FONCTIONNELLE (UMR 5203 ET UMR_S 661)	2008	Compréhension des mécanismes de toxicité neuronale due à la protéine Tau dans la maladie d'Alzheimer et autres tauopathies
NANCY 1	412	UMR 7565	STRUCTURE ET REACTIVITE DES SYSTEMES MOLECULAIRES COMPLEXES	2008	Nouvelles méthodes d'imagerie par TEP de la maladie d'Alzheimer
NICE	85	UMR 6097	INSTITUT DE PHARMACOLOGIE MOLECULAIRE ET CELLULAIRE	2008	Régulation de la beta-sécrétase et du complexe gamma-sécrétase dans la maladie d'Alzheimer
PARIS 11	422	UPR 640	NEUROSCIENCES COGNITIVES ET IMAGERIE CEREBRALE	2008	Modèles morphométriques des structures internes de l'hippocampe en imagerie par résonance magnétique à très haut champ. Application à la maladie d'Alzheimer
PARIS 13	493	UMR_S 723	CENTRE DE RECHERCHE SUR LES ENJEUX CONTEMPORAINS EN SANTE PUBLIQUE (CRESP)	2008	Maladie d'Alzheimer : prises en charge, soins des corps et subjectivités
PARIS 5	436	UPR 2228	REGULATION DE LA TRANSCRIPTION ET MALADIES GENETIQUES	2008	Etude de la fonction des transglutaminases dans le cerveau : implication dans les maladies neurodégénératives comme la maladie de Huntington ou la maladie d'Alzheimer
PARIS 6	158	UMR 7102	NEUROBIOLOGIE DES PROCESSUS ADAPTATIFS	2008	Mécanismes moléculaires de la dégénérescence axonale dans la maladie d'Alzheimer
PARIS 6	158	UMR_S 679	NEUROLOGIE ET THERAPEUTIQUE EXPERIMENTALE	2008	Modèles murins Tau et APP de la maladie d'Alzheimer : Etude clinicopathologique pour l'identification de cibles thérapeutiques.
PARIS 6	406	UMR 7084	SYNTHESE ORGANIQUE ET MODELISATION PAR APPRENTISSAGE	2008	Préparation de nouveaux complexes du gadolinium destinés à l'imagerie médicale IRM pour la détection précoce de la maladie d'Alzheimer

Allocations doctorales 2008

STRASBOURG 1	414	UMR 7191	LABORATOIRE D'IMAGERIE ET DE NEUROSCIENCES COGNITIVES (LINC)	2008	Lésions sélectives de deux populations de neurones affectées dans la maladie d'Alzheimer : impact sur l'évolution du phénotype comportemental et histopathologique dans le modèle de la souris transgénique APP.
STRASBOURG 1	414	UMR_S 692	LABORATOIRE DE SIGNALISATIONS MOLÉCULAIRES ET NEURODÉGÉNÉRESCENCES	2008	Altérations des modifications épigénétiques impliquées dans la mémoire et la mort neuronale dans des modèles in vivo de vieillissement et de maladie d'Alzheimer: implications thérapeutiques.
TOULOUSE 3	323	UMR_S 825	IMAGERIE CEREBRALE ET HANDICAPS NEUROLOGIQUES	2008	Segmentation automatique des hippocampes basée sur des algorithmes de recalage non linéaire : implémentation et validation sur des sujets contrôles et des patients affectés d'une maladie d'Alzheimer.
TOULOUSE 3	326	UMR 5549	CENTRE DE RECHERCHE CERVEAU ET COGNITION	2008	Le manque du nom propre chez la personne âgée et le patient présentant une maladie d'Alzheimer au stade pré-déméntiel. Caractérisation, quantification et déterminants anatomo-fonctionnels.