

Sous le haut patronage de
Monsieur Nicolas SARKOZY
Président de la République Française



Instituts
thématiques



Inserm

Institut national
de la santé et de la recherche médicale

Alzheimer
PLAN 2008 > 2012



**L'ENGAGEMENT
DE TOUS**



Recherche Translationelle sur l'Alzheimer

Premier Symposium Scientifique

18 septembre 2009 Collège de France Paris

8h30 Café d'accueil

9h > 9h30

Ouverture

- **Philippe Lagayette** *Président de la Fondation de Coopération Scientifique sur la maladie d'Alzheimer et les maladies apparentées*
- **Florence Lustman** *Vice-Présidente de la Fondation de Coopération Scientifique sur la maladie d'Alzheimer et les maladies apparentées*
- **Christian Lajoux** *Président du Leem Recherche*

Premier Symposium Scientifique
sur la Recherche Translationnelle
sur la Maladie d'Alzheimer

–
Paris – 18 septembre 2009
Collège de France

9h30 > 10h30

Table ronde
1

Mécanismes Physiopathologiques : anciennes et nouvelles cibles

- **Dr Yoichi Iimura**
(Responsable Scientifique du laboratoire de recherche, Eisai Tsukuba)
La découverte du Donepezil (Aricept™)
- **Dr Frédéric Checler**
(Directeur de Recherche Inserm, Responsable de l'équipe "Biologie cellulaire et moléculaire du vieillissement cérébral normal et pathologique")
La protéolyse contribue-t-elle à l'étiologie de la maladie d'Alzheimer ?
- **Dr Luc Buée**
(Directeur de recherche, Responsable de l'équipe «Alzheimer & Tauopathies»)
La tauopathie, épiphénomène ou acteur clé ?
- **Dr Tim Ashwood**
(Département médical, responsable de la Neurologie, AstraZeneca)
Développement d'un agoniste du récepteur nicotinique neuronal alpha4 beta2 pour le traitement symptomatique de la maladie d'Alzheimer

10h30 > 11h Pause café

11h > 12h30

Table ronde
1

- **Dr Ana Graf**
(Directeur du programme médical global CAD106, Novartis Pharma AG)
Immunothérapie active Abeta : de la souris transgénique aux patients
- **Dr Eric Siemers**
(Directeur médical, équipe sur la maladie d'Alzheimer, Lilly)
Démonstration de changements dynamiques des plaques amyloïdes chez l'homme
- **Dr Philippe Hantraye**
(Directeur du centre de recherche en imagerie moléculaire - MIRCen -, CEA, France)
PET Imaging and high fields MRI, NMR Spectroscopy, translational markers

Modérateurs :

Pr Joël Ménard *(Président du Conseil Scientifique de la Fondation de Coopération Scientifique sur la maladie d'Alzheimer et les maladies apparentées)*

Dr Jesus Benavides *(Responsable Monde de la recherche sur les maladies neurologiques, sanofi-aventis)*

12h30 > 13h30 Déjeuner sur place

13h30 > 15h45

Table ronde
2

Modérateurs :

Pr Cristina Sampaio

(Membre du Comité pour les
Médicaments à usage Humain
- CHMP -, EMEA)

Yannis Tsouderos

(Directeur général du développement
thérapeutique, Servier)

• **Pr Bruno Dubois**

(Professeur de médecine, Directeur de l'unité Inserm U610, responsable du centre des
maladies cognitives et comportementales, Hôpital de la Pitié-Salpêtrière, Paris)

Un nouveau concept pour la maladie d'Alzheimer

• **Dr Marie-José Hoellinger**

(Responsable de programme, Novartis)

**La conduite d'essais cliniques chez les patients aux stades
précoces de la maladie d'Alzheimer : difficultés et opportunités**

• **Pr Jean-Marc Orgogozo**

(Professeur de Neurologie, Chef du pôle des Neurosciences Cliniques du Centre
Hospitalier Universitaire de Bordeaux)

**Nouveau design clinique pour un nouveau concept :
la MA au stade prodromal**

• **Dr George Garibaldi**

(Directeur CNS du développement clinique, Roche)

**Programmes cliniques dans la maladie d'Alzheimer au stade
prodromal : perspective pour le développement d'un médicament**

• **Dr Barbara Putz**

(Directeur du développement clinique, Bayer)

**L'imagerie β -amyloïde du cerveau est-elle un outil possible de sélection
des patients pour les essais cliniques au stade pré-Alzheimer ?**

• **Dr William Zeigler Potter**

(Vice Président Neurosciences & Ophthalmologie, MSD)

**Progrès dans la compréhension des Peptides dans le liquide
cérébrospinal : De Abeta à la Protéomique**

15h45 > 16h15

Pause café

16h15 > 18h30

Table ronde
3

Modérateurs :

Dr Eric Abadie (Président du
Comité pour les Médicaments à usage
Humain - CHMP -, EMEA)

Dr Hélène Mathiex Fortunet
(Directeur médical, Ipsen)

**Le recrutement des patients
dans les essais cliniques**

• **Dr Jean-Charles Lambert**

(Directeur de recherche Inserm, Inserm U744)

Les biomarqueurs génétiques

• **Dr Rachel Schindler** (Directeur du développement, Pfizer)

**Difficultés et enjeux des essais cliniques internationaux
dans la maladie d'Alzheimer**

• **Dr Marina Zvartau-Hind** (Directeur, GlaxoSmithKline)

**L'expérience de GSK dans le recrutement des patients pour les essais
cliniques de la maladie d'Alzheimer**

• **Michèle Micas** (Déléguée de France Alzheimer)

Le point de vue des patients et des aidants

• **Pr Bruno Vellas**

(Professeur de médecine, Directeur du Gérontopôle, CHU de Toulouse, France)

**Réseau pour les essais coopératif dans la maladie d'Alzheimer
(FN-CMRR, EADC)**

• **Pr Florence Pasquier**

(Professeur de neurologie, Directeur du Centre Mémoire de Ressources et de Recherches de Lille)

Intérêt des patients atteints de démence précoce pour les essais cliniques

• **Pr Olivier Blin**

(Professeur de pharmacologie clinique, & IMI pharmacog consortium, hôpital de la Timone,
Université de la Méditerranée, Marseille)

**Analyse d'une base de donnée intégrée Public Privée : une nouvelle
approche de la recherche sur la maladie d'Alzheimer**

18h30

Conclusions

- **Dr Catherine Lassale** (Secrétaire Générale du Leem Recherche)
- **Pr Philippe Amouyel** (Directeur Général de la Fondation de Coopération Scientifique sur la maladie d'Alzheimer et les maladies apparentées)

