

INSCRIPTION

Entrée libre - Pour la bonne organisation de cette conférence nous vous remercions de confirmer votre présence avant le 20 novembre 2009.

- par mail : mjbildstein@club-internet.fr

- par téléphone : 03 88 23 77 99



INVITATION

Le lundi 30 novembre 2009 à 18h30
à l'Amphithéâtre de la Maison de la Région

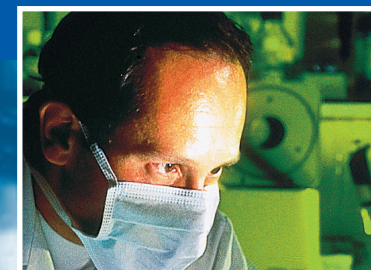
Conférence FRM 2009

Vers la vision artificielle : une aventure scientifique et médicale

Professeur José-Alain Sahel

Remise des prix scientifiques

Comité Alsace



PARTENAIRES DE LA FONDATION POUR LA RECHERCHE MÉDICALE EN ALSACE



HORIZON
L'expérience de la *R*éussite





› **Professeur José-Alain Sahel**

Professeur et chef de service
d'Ophtalmologie,
Centre Hospitalier National
d'Ophtalmologie des Quinze-
Vingts,

Directeur du Centre de Recherche
Institut de la Vision (INSERM,
CNRS et Université Pierre et Marie
Curie, Paris)

Vers la vision artificielle : une aventure scientifique et médicale

› Fonctions actuelles

- Professeur d'Ophtalmologie, Université Pierre et Marie Curie,
- Chef de service d'Ophtalmologie, Centre Hospitalier National d'Ophtalmologie des Quinze-Vingts et Fondation Ophtalmologique Rothschild,
- Directeur du Centre de Recherche Institut de la Vision, INSERM, CNRS et Université Pierre et Marie Curie, Paris,
- Coordinateur du Centre d'Investigation Clinique INSERM-Quinze-Vingts et du Centre de Référence Maladies rares «Dystrophies rétinienne héréditaires»,
- Directeur de l'Institut Carnot et de la Fondation de Coopération Scientifique Voir et Entendre, Paris,
- Professor of Biomedical Sciences (Chaire Cumberlege), University College London,
- Président du conseil Scientifique de la Fédération des Aveugles et Handicapés Visuels de France et de nombreux Conseils Scientifiques d'organismes publics et privés,
- Membre de l'Académie des Sciences-Institut de France.

› Parcours

- Docteur en Médecine (Paris, 1980),
- Professeur d'Ophtalmologie et Praticien Hospitalier, Faculté de médecine, CHU et Université Louis Pasteur de Strasbourg (1988-2001),
- Directeur du Laboratoire de pathologie oculaire, Université Louis Pasteur de Strasbourg (1988-2002), Co-directeur (1992-1998) puis Directeur du Laboratoire de Physiopathologie cellulaire et moléculaire de la rétine, Université Louis Pasteur et INSERM (1999-2002),
- Research Fellow, Visiting Scholar puis Visiting Lecturer, Harvard University (1986-1992),
- « Visiting Professor », Université du Wisconsin, Madison, U.S.A. (1993-1995),

› **Lauréat de nombreux prix scientifiques
et distinctions nationales et internationales.**

Jean-Lazare Louy, Président du Comité Alsace

&

Jean-Claude Stoclet, Président du Conseil Scientifique Alsace

sont heureux de vous inviter à la conférence sur
“**Vers la vision artificielle : une aventure scientifique et médicale**”
suivie de la remise des prix annuels du comité Alsace.

Le 30 novembre 2009

à l'Amphithéâtre de la Maison de la Région

1 place du Wacken - Strasbourg

PROGRAMME

› 18h30 - Accueil

Présentation de la Fondation

Jean-Lazare Louy,

Président du Comité Alsace

› 18h45 - Conférence :

Vers la vision artificielle : une aventure scientifique et médicale

Professeur José-Alain Sahel

Professeur et chef de service d'Ophtalmologie, Centre Hospitalier National d'Ophtalmologie des Quinze-Vingts, Directeur du Centre de Recherche Institut de la Vision (INSERM, CNRS et Université Pierre et Marie Curie, Paris)

› 19h35 - Remise des prix scientifiques Comité Alsace.

Prix financés par les donateurs alsaciens

PRIX ANNUELS

Luc Dupuis,

Chargé de Recherche à l'INSERM, Strasbourg,
(maladies neuro-dégénératives).

Bernardo Reina San Martin,

Chargé de Recherche au l'INSERM, Illkirch
(recherches fondamentales sur la réponse immunitaire aux maladies infectieuses et dans la prévention du cancer).

Eric Robinet,

Chercheur à l'Université de Strasbourg,
(thérapie cellulaire du cancer du foie).

Maria Elena Torrens-Padilla,

Chargée de Recherche à l'INSERM, Illkirch
(reproduction humaine, développement embryonnaire)

› 20h15 - Cocktail