

Sous l'égide de CENTRALE SANTE

JEUDI 15 MARS 2 001 - Palais des Congrès – Porte Maillot, Paris

THERAPIES CELLULAIRES ET THERAPIE GENIQUE
les limites de l'espoir

Sous la Présidence des Professeurs Michel Bourel et Claude Sureau
Académie Nationale de médecine

Modérateur

Manuel Gea, Président de Centrale Santé

PROGRAMME

SEANCE PLENIERE

10h – 13h

Présentation

Professeur Gérard DINE, Ecole Centrale de Paris

Des cellules et des hommes

Professeur Didier HOUSSIN (Etablissement Français des greffes, Paris)

Deux ans après les bébés-bulle ... résultats en thérapie génique

Docteur Salima HACEIM-BEY (équipe du Professeur Alain FISCHER – INSERM U429 - Necker, Paris)

Thérapie génique en cancérologie

Professeur Klatzmann (Pitié Salpêtrière, Paris) (en attente)

Cellules souches : l'homme reconstruit

Professeur Laure Coulombel (INSERM U474 – Hôpital Port Royal)

ATELIERS

14h30 – 16h30

Réparation articulaire: les cultures de chondrocytes

Professeur Monique ADOLPHE (Correspondante de l'Académie nationale de Médecine)
et Professeur J-H JAEGER (CHU Hautepierre, Strasbourg)

Réparation cutanée : des cellules aux tissus

Docteur François GUILLOT (laboratoires Genevrier, Sophia Antipolis) avec un médecin (en attente)

Diabète: vers la fin de l'insuline ?

Docteur François PATTOU (CHU , Lille) avec M. Hache (Novastem) – à confirmer

Hépatocytes en kit

Professeur Bruno Clément (Faculté de Pharmacie – U456, Rennes)