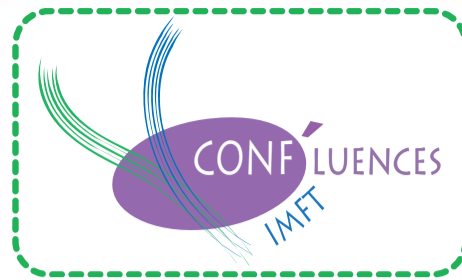


JOURNEE THEMATIQUE

16 juin 2010



Amphithéâtre Nougaro

Institut de Mécanique des Fluides de Toulouse

Allée du Pr. Camille Soula 31400 Toulouse

Journée Biophysique à l'Institut de Mécanique des Fluides de Toulouse



8h45 : Accueil

9h : Ouverture de la journée

9h10 : Constructing tools for describing tissue dynamics

Jacques Prost

Directeur de Recherche, Institut Curie. Directeur de l'École Supérieure de Physique et de Chimie Industrielles ParisTech.

10h40 : Pause

11h : Theoretical models for growth of melanoma

Martine Ben Amar

Professeur, Laboratoire de Physique Statistique, Paris.

12h30 : Repas

14h : Microfluidic cancer cells sorting

Jean-louis Viovy

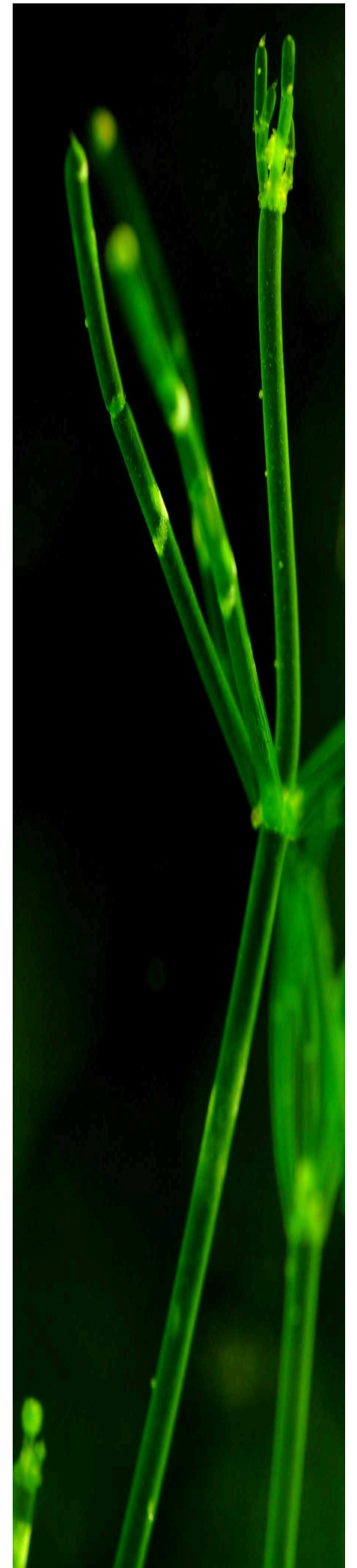
Directeur de Recherche, Institut Curie, Paris.

15h30 : Microfluidics of Cytoplasmic Streaming

Raymond E. Goldstein

Professeur, Department of Applied Mathematics and Theoretical Physics, Cambridge.

17h : Clôture de la journée



Entrée libre et gratuite dans la limite des places disponibles

contact : Catherine.Thuriot@imft.fr