

Invitation
Programme

Samedi
23 Octobre
14h/18h



Inserm



L'Inserm fête la Science !

A l'occasion de la Fête de la Science, **sur le Campus des Cordeliers**, l'Inserm et ses partenaires vous proposent **le samedi 23 octobre 2010, de 14h à 18h**, une après-midi riche en événements....

Venez nombreux !

Pour un public adulte

Conférence/Table ronde - de 14h30 à 16h Réalité et science/fiction autour de la médecine de demain

Amphithéâtre Bilski-Pasquier

Entrée gratuite - Réservation conseillée : evenementiel@inserm.fr

Un moment purement scientifique pour en savoir plus sur la part de réalité et de science-fiction de la médecine de demain, animé par Paul de Brem, journaliste scientifique, autour des thèmes :

- **La médecine prédictive** par **Ségolène Aymé**, directrice de recherche de l'Inserm et directrice du service « Informations sur les maladies rares » et d'Orphanet
- **Robotique et systèmes intelligents pour la prévention et les soins aux patients** par **Philippe Bidaud**, professeur et directeur de l'Institut des Systèmes Intelligents et de Robotique (UPMC)
- **Nouvelles stratégies thérapeutiques pour rendre la vue aux aveugles** par **Serge Picaud**, directeur de recherche de l'Inserm (Institut de la Vision)
- **Des cellules souches pour régénérer le cœur** par **Michel Pucéat**, directeur de recherche de l'Inserm (Istem)

Pour un public familial

Exposition avec animation musicale et jeu interactif

L'exposition « **Science/Fiction : voyage au cœur du vivant** » vous propose des photomontages couplant illustrations des œuvres de Jules Verne et photographies scientifiques de l'Inserm, commentés par l'écrivain Bernard Werber. **Une animation musicale** aura lieu au cours de l'après-midi autour des tableaux de l'exposition. Une borne interactive permettra à chacun d'être, lui aussi, l'auteur d'un jour grâce au **blog « Envol d'idées »** (<http://dircom.inserm.fr/envoldidees/>)

Atelier scientifique «La biomédecine amusante»

Grands et petits sont invités tout au long de l'après-midi à observer les échelles cellulaire et moléculaire du monde du vivant, à l'aide de microscopes et de techniques d'extraction d'ADN. Des manipulations simples pour une expérience amusante qui sensibilise petits et grands au monde du vivant.

Grand goûter avec remise de ballons

A l'heure du goûter, un moment festif et convivial est offert à tous avec des ballons qui seront remis à chaque enfant.

Contact presse :
01 44 23 60 98
presse@inserm.fr

Nos partenaires

Pour en savoir plus : www.inserm.fr



MAIRIE DE PARIS



Adresse :
UPMC - Centre de Recherche des Cordeliers
Campus des Cordeliers
15, rue de l'école de Médecine
Paris, 5^{ème}

Métro : Ligne 4 ou 10 (station Odéon)
Bus : Lignes 58, 63, 70, 86, 87 et 96