



## Chaire d'Innovation technologique Liliane Bettencourt

Titulaire, année académique 2010 – 2011  
Pr Elias ZERHOUNI

### Grandes tendances de l'innovation biomédicale au XXI<sup>e</sup> siècle

**Leçon inaugurale :** jeudi 20 janvier 2011, à 18 h 00

**Cours :**

- lundi 24 janvier 2011 ▶ Grandes tendances en recherche biomédicale  
17 h 00
- mercredi 26 janvier ▶ Politiques de l'innovation : comparaisons internationales  
11 h 00
- lundi 7 février ▶ Peut-on gérer « scientifiquement » la science et l'innovation ?  
17 h 00
- lundi 21 février ▶ Mécanismes d'allocation des ressources humaines et financières  
17 h 00
- mardi 22 février ▶ Apprendre des échecs en innovation  
11 h 00
- lundi 7 mars ▶ Recherche translationnelle : quelles stratégies ?  
17 h 00
- mercredi 9 mars ▶ Les stratégies de gouvernance  
11 h 00
- lundi 14 mars ▶ Les facteurs humains de l'innovation  
17 h 00

**Colloque :** **L'innovation biomédicale au XXI<sup>e</sup> siècle :  
défis, tendances, témoignages**  
3 mai 2011

**Elias ZERHOUNI**, médecin radiologue, se distingue comme un des chercheurs les plus influents de sa génération en imagerie médicale par ses travaux sur la densitométrie et l'imagerie fonctionnelle en haute résolution par TDM ainsi que l'imagerie quantitative du système cardiovasculaire et des cancers en IRM. Il a occupé des postes importants dans la hiérarchie hospitalo-universitaire américaine, avant d'être nommé Directeur des National Institutes of Health (NIH – 2002/2008). Il est considéré comme l'un des acteurs les plus influents de la recherche médicale aux Etats-Unis. Professeur à l'université Johns Hopkins et chargé de mission pour plusieurs organisations, il oeuvre pour accélérer les processus d'application de la recherche fondamentale à la recherche appliquée et aux traitements.

Toute l'actualité : [www.college-de-france.fr](http://www.college-de-france.fr)

