



Chaire d'Innovation technologique Liliane Bettencourt

Titulaire, année académique 2010 – 2011
Pr Elias ZERHOUNI

Grandes tendances de l'innovation biomédicale au XXI^e 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^e 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

