



EHESP



Séminaire n°5 2013.

Chaire de Management des Technologies de Santé de l'EHESP

Vendredi 24 mai 2013

9.30-13.00 **L'optimisation du fonctionnement des Blocs Opératoires**

Paris

Salle VANVES, Hôpital Saint-Joseph 185 Rue Raymond Losserand 75014 Paris

- 9.30 **François LANGEVIN** Enseignant Chercheur UTC, Chaire de Management des Technologies de Santé à l'EHESP
Introduction du séminaire. **Les enjeux actuels des Blocs Opératoires**
- 9.35 **Jean Patrick LAJONCHERE** Directeur de l'hôpital Saint-Joseph
Le point de vue du Directeur d'Hôpital
- 10.00 **Marc Olivier JAFFRE** Ingénieur Biomédical du CH de Castres Mazamet, Doctorant
Différentes approches de l'optimisation du BO
- 10.30 **Vincent BUHOT** Ingénieur, Directeur Adjoint de l'Hôpital Privé Saint Martin Caen
Gestion de la production au Bloc Opératoire. L'exemple d'une nouvelle activité de pose de valves en percutané
- 11.00 **Luc LANDMAN** Ingénieur Centralien, Consultant Associé, ADOPALE
La mesure de la performance au BO. La mise au point d'indicateurs et les actions d'amélioration.
- 11.50 **Jean Pierre BREYSSE** Directeur Recherche et Développement de la Société MAQUET
La mise au point des innovations technologiques au BO



Groupe hospitalier
Paris Saint-Joseph

La Chaire de Management des Technologies de Santé est soutenue par un partenariat entre l'EHESP et la BCME, filiale du CREDIT MUTUEL ARKEA
Ce séminaire est organisé en partenariat avec le Groupe Hospitalier Paris Saint Joseph et avec l'UTC