

programme

4^e journée nationale des innovations hospitalières vendredi 7 juin 2013

Une évaluation scientifique pour aider la décision hospitalière

L'évaluation des technologies de la santé (ETS ou HTA Health technology assessment) est un processus pluridisciplinaire qui procède à une synthèse systématique, transparente, objective et fiable des informations sur les aspects médicaux, sociaux, économiques et éthiques.

Adopter la logique de l'ETS au niveau hospitalier, c'est vouloir éclairer la prise de décision par des données probantes et optimiser l'utilisation des ressources financières de l'hôpital.

Modérateur : Pr Philippe Moreau, délégué à la recherche clinique - CHU de Nantes

9 h Accueil des participants - pause café

9 h 30 Allocutions d'accueil

Christiane Coudrier, directeur général - CHU de Nantes

D^r Cédric Carbonneil, chargé de mission innovation, direction générale de l'offre de soins (DGOS) - Ministère des affaires sociales et de la santé

9 h 45 L'évaluation des technologies de santé : qu'est-ce que le concept HTA ?

D^r Francois Meyer, Haute Autorité de Santé (HAS)

10 h 15 L'évaluation des technologies de santé en milieu hospitalier - spécificités, exemples européens

D^r Marco Marchetti, executive director of the health technology assessment unit in Policlinico Gemelli University Hospital in Rome, Italy (intervention en anglais)

10 h 45 Mini-HTA : un nouvel outil d'aide à la décision en milieu hospitalier ?

Pr Kristian Kidholm, head of HTA unit and associate professor - Odense university hospital, Denmark (intervention en anglais)

11 h 15 AP-HP : le CEDIT, 30 ans d'expérience en évaluation des technologies de santé

Pr Bruno Frachet, président du CEDIT - AP-HP

D^r Alexandre Barna, responsable du secrétariat scientifique du CEDIT - AP-HP

11 h 35 Les évaluations des technologies de santé dans les CHU : autres retours d'expériences en France

Nathalie Hayes, cellule innovation - DRCI du CHU de Bordeaux

D^r Fannette Denies, cellule innovation - DRCI du CHRU de Lille

Laure Huot - DRCI des Hospices civils de Lyon

11 h 55 Le point de vue du décideur

"Grand jury"

Sandrine Delage, directrice des affaires médicales et de la recherche - CHU de Nantes

12 h 15 Buffet déjeunatoire

14 h Ateliers (en parallèle)

Atelier n°1 : acteurs et organisation - HTA : quel outil d'aide à la décision en milieu hospitalier ? Quel type d'organisation pour la réaliser ?

D^r Alexandre Barna, responsable du secrétariat scientifique du CEDIT - AP-HP
D^r Fanette Denies, cellule innovation DRCI - CHRU de Lille

Atelier n°2 : sources des données - Documenter et instruire l'évaluation d'une demande d'innovation innovante : comment et où trouver des données scientifiques probantes ? Quels types de données recueillir ? Quelles ressources mobiliser au sein des établissements de santé ?

Laurent Piazza - cellule innovation DRCI - CHU de Bordeaux

D^r David Balayssac, DRCI - CHU de Clermont-Ferrand

Atelier n°3 : qualité de la preuve : méthodologie, présentation d'un outil de scoring (EVIDEM)

D^r Sandra David-Tchouda - CHU de Grenoble

Lionel Perrier - CLCC Léon-Bérard à Lyon

15 h Restitution des ateliers

Philippe Tessier, MCF, économiste de la santé - CHU de Nantes et faculté de médecine de Nantes

Pr Gaël Grimandi, pharmacien, CHU de Nantes

15 h 45 Bilan du groupe de travail innovation de l'assemblée nationale des DRCI

David Balayssac, DRCI - CHU de Clermont-Ferrand

16 h Actualités sur les innovations hospitalières - cancer

Frédérique Nowak, responsable département innovation, INCa

16 h 15 Perspectives sur les innovations hospitalières

Olivier Louvet, responsable du bureau PF4, direction générale de l'offre de soins (DGOS), ministère des affaires sociales et de la santé

16 h 45 Clôture de la journée

Journée gratuite. Inscription obligatoire
en ligne sur www.chu-nantes.fr

Le nombre de places étant limité par atelier, merci de bien vouloir indiquer