

INSCRIPTION GRATUITE sur : [recherche-hupnvs.aphp.fr](http://recherche-hupnvs.aphp.fr)



9h - 17h30  
Université Paris Diderot  
Amphithéâtre Buffon  
15 rue Hélène Brion 75013 PARIS

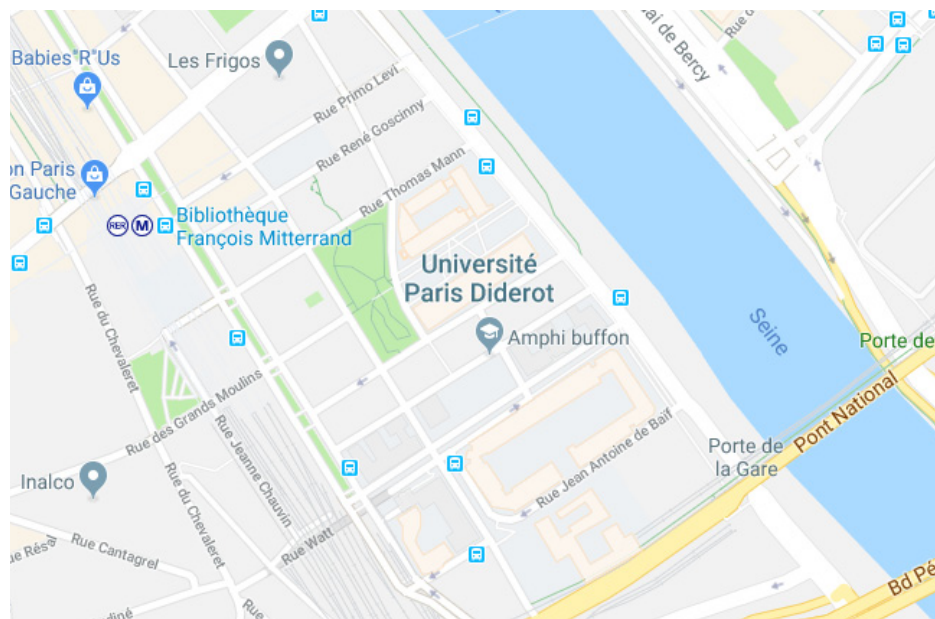


PROGRAMME

# 1<sup>ères</sup> rencontres académiques de l'évaluation des objets connectés en santé

**LUNDI 8 OCTOBRE 2018**

9h - 17h30  
Université Paris Diderot  
Amphithéâtre Buffon  
15 rue Hélène Brion 75013 PARIS



**MOYENS D'ACCÈS**  
Bus 89, 62, 64, 325

**Métro 14 / RER C :**  
Bibliothèque François-Mitterrand

*Avec tous nos remerciements à l'Université Paris Diderot pour son accueil.*

# LUNDI 8 OCTOBRE 2018

9h Accueil - café

9h30 Introduction

**Martin Hirsch**, Directeur général de l'AP-HP

**Christine Clerici**, Présidente de l'université Paris Diderot

**Pr Philippe Ruzniewski**, Doyen de l'UFR de Médecine, Université Paris Diderot

## 10H : LES GRANDS ENJEUX POSÉS PAR LES OBJETS CONNECTÉS EN SANTÉ

**Modératrice : Céline Lefève**, maître de conférences en philosophie, co-responsable du Programme USPC « La Personne en médecine », Université Paris Diderot et directrice de la Chaire coopérative « Philosophie à l'hôpital » (AP-HP/ENS)

▶ **10h : Les enjeux éthiques et philosophiques**

**Jean-Michel Besnier**, Professeur des universités, Université Paris IV-Sorbonne, chaire de philosophie des technologies d'information et de communication

▶ **10h45 : Les enjeux posés à notre système de santé :**

**La E-santé, distinguer la lame de fond de l'écume**

**Etienne Minvielle**, MD, PhD, Titulaire de la Chaire de Management & Directeur de l'EA 7348 Management des Organisations de Santé, Ecole des Hautes Etudes en Santé Publique (EHESP), Mission « Parcours innovant », Institut de Cancérologie Gustave Roussy

---

11h30 Pause

---

## 11H45 : LES GRANDS ENJEUX POSÉS PAR LES OBJETS CONNECTÉS EN SANTÉ

**SUITE**

▶ **11h45 : Numérique & santé connectée**

**Eric Fleury**, Directeur du centre de recherche Inria de Paris

▶ **12h30 : Débat entre la salle et les intervenants**

---

12h45 Déjeuner autour d'un buffet

---

## 14H : RETOURS D'EXPÉRIENCES AUTOUR DE L'ÉVALUATION DES OBJETS CONNECTÉS EN SANTÉ

**Modérateur : François Crémieux**, directeur général adjoint de l'AP-HP

▶ **Les enjeux cliniques**

**Marie-Pia d'Ortho**, directrice scientifique du Digital Medical Hub, cheffe de service de physiologie, explorations fonctionnelles de l'hôpital Bichat - Claude-Bernard, AP-HP

▶ **Fiabilité et aide à la décision**

**Anne Gégout-Petit**, professeure des universités, Université de Lorraine, Institut Elie Cartan, responsable de l'équipe Inria BIGS

▶ **Les enjeux médico-économiques**

**Camille Jean**, maître de Conférences, laboratoire Conception de Produits et Innovation, Arts et Métiers ParisTech

▶ **Les enjeux psychiques de l'interaction des patients et soignants avec les objets connectés**

**Cristina Lindenmeyer**, psychanalyste, maître de conférences HDR au Département d'Etudes Psychanalytiques – UFR IHSS, Université Paris 7 Diderot

## 15H20 : TABLE-RONDE : POSSIBILITÉS ET LIMITES DES OBJETS

**CONNECTÉS EN SANTÉ**

**Modérateur : Rodolphe Guoin**, directeur de la Fondation AP-HP pour la recherche

**Intervenants :**

**Corinne Collignon**, adjointe au chef de service évaluation des Dispositifs médicaux, Direction de l'Evaluation Médicale, Economique et de Santé Publique DEMESP, HAS

**Jean-Yves Fagon**, délégué ministériel à l'Innovation en Santé

**Anne Gégout-Petit**, professeure des universités, Université de Lorraine, Institut Elie Cartan, responsable de l'équipe Inria BIGS

**Camille Jean**, maître de Conférences, laboratoire Conception de Produits et Innovation, Arts et Métiers ParisTech

**Cristina Lindenmeyer**, psychanalyste, maître de conférences HDR au Département d'Etudes Psychanalytiques – UFR IHSS, Université Paris 7 Diderot

**Marie-Pia d'Ortho**, directrice scientifique du Digital Medical Hub, cheffe de service de physiologie, explorations fonctionnelles de l'hôpital Bichat - Claude-Bernard, AP-HP

**16H30 : CONCLUSION**