

**Séminaire interne du SESSTIM**  
**Programme du séminaire « Débat » du 14 février 2020 :**  
**« La réduction du risque santé »**

Résumé

Nous avons le plaisir de vous inviter au séminaire interne "Débat" du SESSTIM, qui aura pour thématique la réduction des risques, et plus généralement la façon dont le concept de risque est mobilisé dans nos recherches respectives.

Cette première séance aura lieu le **vendredi 14 février de 10h à 12h** dans l'amphithéâtre de l'Institut Paoli-Calmettes (voir plan en pièce jointe) et sera suivie d'un buffet

L'objectif du séminaire est d'ouvrir une discussion interdisciplinaire et transversale entre les différentes équipes de l'unité autour d'une thématique porteuse d'enjeux partagés. Pour ce faire, le programme proposé ci-dessous alterne des courtes présentations autour des enjeux théoriques et méthodologiques soulevés par le concept de risque et réduction des risques suivies d'un temps d'échanges collectifs autour d'une table ronde. Afin d'illustrer les concepts et enjeux méthodologiques, chaque équipe nous présentera ensuite un ou deux projets de recherche conduits dans le domaine de la réduction des risques santé. Le séminaire se terminera par un temps de discussion autour des projets présentés et des perspectives de recherche et collaborations entre équipes.

**9h30-10h : Accueil des participants**

**10h-10h30 : Concepts et méthodes pour définir et mesurer le « risque santé » et la « réduction des risques » selon différentes approches disciplinaires**

- « Epidémiologie : Crise et évolution » par Karim Bendiane
- « Environnement et santé, de la production du risque à sa prévention » par Pascal Handschumacher
- « Le risque en économie » par Carole Siani
- « Le risque vu par la sociologie », par Gabriel Girard
- « La Réduction des Risques et des Dommages en Santé Publique » par Saskia Antwerpes

**10h30-11h : Table ronde**

=> Invités : Saskia Antwerpes, Karim Bendiane, Gabriel Girard, Pascal Handschumacher, Perrine Roux, Carole Siani, Raquel Urena

=> Animatrices : Perrine Roux et Patricia Marino

L'objectif de la table ronde sera d'ouvrir la discussion entre les intervenants et le public, notamment sur la question des évolutions récentes du concept de risque en santé et des méthodes de sa mesure/évaluation dans les différentes disciplines, l'apport des nouvelles technologies de santé dans ce domaine et les implications de ces évolutions pour nos recherches.

## **11h00-11h30 : Recherches conduites au SESSTIM sur le thème de la réduction des risques santé**

### **11h-11h10 : Equipe QuantIM**

- **Le Projet CardioLife** : Roch Giorgi

Ce projet mobilise des outils de l'intelligence artificielle pour identifier des troubles du rythme cardiaque afin de réduire le risque d'accidents vasculaires cérébraux. Il intègre également des dimensions éthiques, sociologiques et économiques de cette approche en e-santé.

- **Le Projet GEOPAL** : Jean Gaudart

Ce projet porte sur la compréhension de la persistance du risque paludisme en Afrique du Sud (aspects climato/entomo/socio-demographiques/parasitologiques du risque dans une zone frontalière avec une forte concentration de travailleurs migrants en provenance du Zimbabwe).

### **11h10-11h20 : Equipe SanterCom**

- **Le Projet DRUID** : Perrine Roux

Il s'agit d'un projet d'implémentation et d'évaluation de l'analyse de drogues en France comme outil de réduction des risques.

- **Le Projet ETHER** : Saskia Antwerpes

L'objectif principal de l'étude est de quantifier l'impact d'un programme d'Education Thérapeutique du Patient sur des usagers avec des Troubles Liés à la Consommation d'Alcool en termes de réduction des risques et dommages liés à l'alcool.

### **11h20-11h30 : Equipe CANBIOS**

- **Le projet CARTE** : Julien Mancini

Ce projet étudie les choix et le vécu réel de la désescalade thérapeutique, en particulier les processus outils d'aide à la décision pour évaluer différentes stratégies/choix thérapeutiques, notamment la gestion individuelle du risque face à la potentialité de récurrence.

- **Le projet CHIMIO-PREV** : Patricia Marino

Ce projet de recherche vise à analyser - chez des femmes porteuses d'une mutation *BRCA1/2* - les décisions relatives aux pratiques de réduction du risque de cancer du sein, et en particulier les enjeux associés au recours à la chimio-prévention.

## **11h30-12h : Discussion autour des projets présentés**

### **12h-13h : Buffet**

Comité d'organisation : Saskia Antwerpes, Karim Bendiane, Sylvie Boyer, Gabriel Girard, Pascal Handschumacher, Jordi Landier, Patricia Marino, Perrine Roux, Carole Siani, Raquel Urena