

Enjeux et défis de la recherche pluridisciplinaire sur le VIH/Sida

Atelier débat - Jeudi 27 juillet de 9h à 13h

Paris, Lieu à confirmer

Pourquoi cet évènement ?

Trente-cinq années de lutte contre le VIH/Sida ont démontré l'intérêt d'une approche pluridisciplinaire de la recherche tant pour la connaissance que pour la prévention de la maladie et pour sa prise en charge.

Les sciences biomédicales, cliniques et fondamentales, permettent de retracer l'histoire naturelle de l'infection à VIH et d'identifier et d'évaluer des moyens de prévention et de traitement. Les sciences sociales de leur côté apportent des éléments de compréhension, aussi bien sur les conséquences de cette infection pour les personnes touchées et leur entourage, que sur les obstacles à la mise en place de stratégies de prévention et de prise en charge. Ceci, afin de développer des solutions adaptées pour les individus et les communautés. Ces différentes disciplines se rencontrent et se complètent autour d'un objectif commun : réduire le nombre de nouvelles transmissions et à améliorer la prise en charge. La plupart des conférences internationales sur le VIH/Sida restent axées et organisées autour de champs disciplinaires précis, avec les sciences biomédicales, cliniques et fondamentales d'une part, et les sciences humaines et sociales d'autre part.

Pour contribuer à décloisonner ces champs disciplinaires, le Réseau français des jeunes chercheur.e.s en sciences sociales sur le VIH/Sida propose un temps d'échange sur les enjeux et les défis de la recherche pluridisciplinaire, notamment au cours d'essais thérapeutiques ou de prévention.

Quel est le programme ?

Nous proposons d'organiser un atelier le **jeudi 27 juillet de 9h à 13h à Paris** (lieu à confirmer), au lendemain de la conférence IAS 2017.

La journée débutera par un retour sur la conférence IAS 2017, avec une synthèse des grands thèmes évoqués et un premier regard critique sur la place des différentes disciplines au sein de cette conférence.

La deuxième partie de cette rencontre sera consacrée à la pluridisciplinarité lors de la mise en place d'essais thérapeutiques ou de prévention. Des jeunes chercheur.e.s de différentes disciplines et de différents horizons géographiques feront un retour d'expérience sur des projets de recherche pluridisciplinaires auxquels ils/elles ont pu participer. Une table ronde où interviendront aussi des chercheur.e.s plus confirmé.e.s permettra ensuite d'échanger autour des freins et leviers pour créer des ponts entre les disciplines dans la recherche contre le VIH/Sida.

Afin de prolonger les échanges la rencontre sera clôturée par un pot de l'amitié.

A qui s'adresse cette rencontre ?

Toutes les personnes intéressées par la question de la pluridisciplinarité dans la recherche sur le VIH/Sida sont les bienvenues, que vous ayez participé ou non à la conférence IAS 2017.

L'inscription est gratuite mais obligatoire : <https://goo.gl/forms/vPXtrpij32wCTYdG3>

La langue officielle de l'atelier sera l'anglais.

Equipe d'organisation

Réseau français des Jeunes Chercheur.e.s en sciences sociales sur le VIH/Sida.

Contact : melanie.plazy@gmail.com

Issues and challenges of multidisciplinary research in HIV/AIDS

Workshop - Thursday, 27th of July 2017

from 9am à 1pm

Paris, Place to be confirmed

Why this event?

During the last 35 years fighting against HIV/AIDS, the multidisciplinary research approach in HIV prevention and care has been shown to be crucial.

Biomedical, clinical and basic sciences help to understand the natural history of HIV, and to identify and evaluate the best tools for HIV prevention and care. Social and humanities science provide insight on HIV consequences for people affected by this infection and their relatives and friends. They help also identifying the barriers to the implementation of HIV prevention and care strategies in order to develop tailored solutions for individuals and communities. All these research disciplines complement each other to reach a common objective: contribute to decrease the number of new contaminations and improve HIV care for people living with HIV. However, most of the international conferences on HIV/AIDS are generally specific to disciplinary fields, with some conferences focused on biomedical, clinical and basic research science, and other conferences focused on social and humanities research science.

In order to break down the barriers between the different research disciplines working on HIV, the French network of young social researchers on HIV/AIDS is organizing an event to discuss issues and challenges of multidisciplinary research, especially during the implementation of clinical or prevention trials.

What is the program?

This meeting will take place **Thursday, July 27, 2017, from 9am to 1pm** (place to be confirmed), in the aftermath of the IAS 2017 conference.

The meeting will begin with a feedback on IAS 2017, with an overview of the main themes addressed and with a critical look at the place of each discipline.

The second part of this meeting will be dedicated to the multidisciplinary approach during the implementation of clinical or prevention trials. Young researchers from different disciplines and from several horizons will propose a feedback on their experience working within multidisciplinary research projects. A roundtable including senior researchers will then be organized to discuss obstacles and facilitators to create bridges between disciplines in HIV research.

The meeting will end with a *friendly drink*.

Who can participate?

All people interested in the multidisciplinary approach in the research on HIV/AIDS are welcome, whether or not you attended the IAS 2017 conference.

The registration is free but required: <https://goo.gl/forms/vPXtrpij32wCTYdG3>

The official language for this meeting will be English.

Organizing committee

French network of young social researchers on HIV/AIDS.

Contact: melanie.plazy@gmail.com