



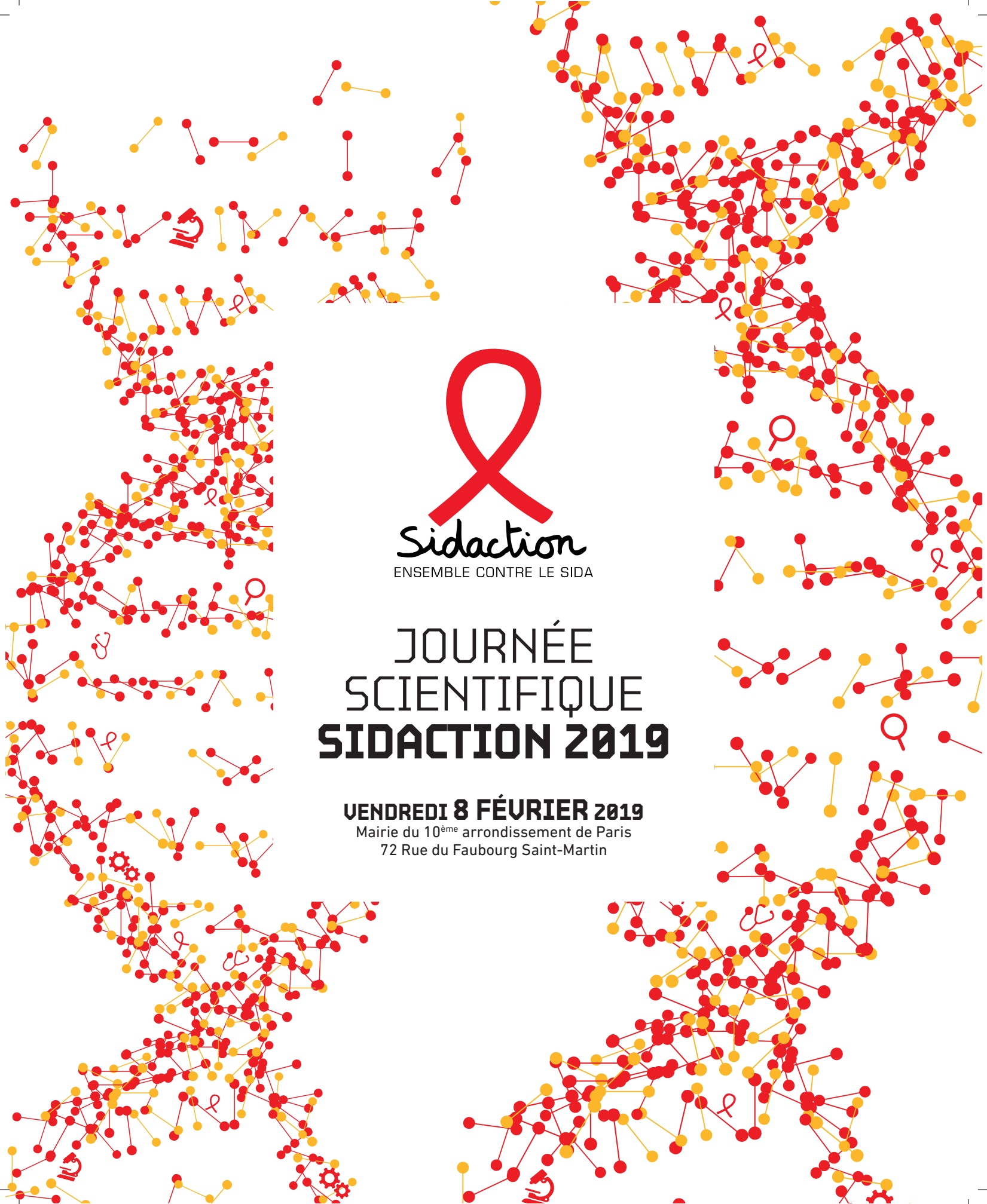
Sidaction

ENSEMBLE CONTRE LE SIDA

JOURNÉE
SCIENTIFIQUE
SIDACTION 2019

VENDREDI 8 FÉVRIER 2019

Mairie du 10^{ème} arrondissement de Paris
72 Rue du Faubourg Saint-Martin



PROGRAMME

08H45

ACCUEIL

09H15

INTRODUCTION DE LA JOURNÉE

Serawit Bruck-Landais - Directrice des programmes scientifiques et médicaux de Sidaction

Florence Thune - Directrice générale de Sidaction

09H30

KEY NOTE LECTURE

Monsef Benkirane - Institut de Génétique Humaine, Montpellier
Persistence du VIH: Etat des lieux et perspectives

10H

DE L'ENTRÉE À L'EXPRESSION DU VIRUS VIH : COFACTEURS ET FACTEURS DE RESTRICTION

Modérateurs

Jean-Christophe Paillart (Institut de Biologie Moléculaire et Cellulaire, Strasbourg)

Marc Lavigne (Institut Cochin – Institut Pasteur, Paris)

10h

Nicolas Manel - Institut Curie, Paris

NONO : un détecteur du VIH essentiel pour l'activation de l'immunité innée cellulaire

10h20

Francesca Di Nunzio - Laboratoire de virologie moléculaire et vaccinologie - Institut Pasteur, Paris

Architecture moléculaire et destin du complexe de pré-intégration du VIH-1

10h35

Michaël Martin - Institut Cochin, Paris

Antagonisme du complexe HUSH par la protéine virale X du VIH-2/VISmm

10h50

Julien Batisse - Institut de Biologie Moléculaire et Cellulaire, Illkirch

Structures et fonctions des complexes de pré-intégrations du VIH-1

11h05

Vincent Parissi - Laboratoire de Microbiologie Fondamentale et Pathogénicité, UMR 5234-CNRS U, Bordeaux

Caractérisation du mécanisme de régulation de l'intégration du VIH-1 par la voie RAD51/BRCA1/BRCA2

11H20

PAUSE

11H45

ENFANCES ET VIH

Modérateurs

Elise Marsicano (Inserm U1018 - Université de Strasbourg)

Dolorès Pourette (Institut de Recherche pour le Développement, Paris)

11h45

Fanny Chabrol - Centre Population et Développement, Paris

De la lutte contre le sida à l'étude des systèmes de santé

12h05

Julie Jesson - Inserm U1027, Université Paul Sabatier, Toulouse

Retard de croissance et développement statural des adolescents vivant avec le VIH. Une analyse multirégionale de la collaboration leDEA pédiatrique

12h20

Cécile Cames - Institut de Recherche pour le Développement - TransVIHmi / INSERM U1175, Montpellier

Améliorer le processus d'information à la recherche des enfants et adolescents infectés mais non informés de leur statut VIH participant à une recherche biomédicale : l'apport de l'étude nutritionnelle multicentrique SNACS au Sénégal

12H35

DÉJEUNER AUTOUR DES POSTERS

14H45

POPULATIONS EXPOSÉES AU VIH

Modérateurs

Elise Marsicano (*Inserm U1018 - Université de Strasbourg*)

Dolorès Pourette (*Institut de Recherche pour le Développement, Paris*)

14h45 **Nicolas Klausser** - *Université Paris Nanterre, Paris*

La reconnaissance contrainte d'un statut juridique à l'étranger gravement malade

15h **Francesca Mininel** - *Institut de Recherche pour le Développement - CNRS, Marseille*

Le mariage protège-il du VIH ?

15h15 **Mélanie Perez** - *Institut National d'Etudes Démographiques, Paris*

Usages et appropriations pluriels d'une nouvelle technique biomédicale de prévention du VIH : les hommes homosexuels et la PrEP à Paris/Ile de France, étude sociologique qualitative

15H30

PAUSE

15H45

CELLULES MYÉLOÏDES ET INFECTION VIH

Modérateurs

Florence Margottin-Goguet (*Institut Cochin, Paris*)

Stéphane Paul (*CHU de Saint-Etienne*)

15h45 **Olivier Lambotte** - *Hôpital de Bicêtre, Le Kremlin-Bicêtre*

HIV cure et Cancer cure : quels parallèles ?

16h05 **Yonatan Ganor** - *Institut Cochin, Paris*

Les macrophages tissulaires de l'urètre forment un réservoir pour le VIH chez les patients infectés sous thérapie suppressive : le mythe devient réalité

16h20 **Emma Booth** - *Laboratoire HIV, inflammation et persistance - Institut Pasteur, Paris*

Etude de l'activation de l'inflammasome dans l'intestin lors d'infections SIV pathogènes et non-pathogènes

16h35 **Nicolas Ruffin** - *Institut Curie, Paris*

Les précurseurs de cellules dendritiques: un nouvel acteur dans l'infection du VIH

16H50

DISCUSSION : POURQUOI ET COMMENT RAUVIER L'INTÉRÊT GÉNÉRAL AUTOUR DU VIH ?

Asier Saez-Cirion - *Président du comité scientifique et médical de Sidaction - Institut Pasteur*

17H30

FIN



LISTES DES POSTERS

→ FACTEURS CELLULAIRES ET VIRAUX

- 1 HIV-1 Integrase: structural and functional studies of Pre-Integration Complexes**
Julien BATISSE - *Institut de Génétique et de Biologie Moléculaire et Cellulaire, Strasbourg*

- 2 Études structurales intégratives des mécanismes alternatifs de l'initiation de la traduction par un site d'entrée interne du ribosome du VIH-1**
Justine MAILLIOT - *Institut de Génétique et de Biologie Moléculaire et Cellulaire, Strasbourg*

- 3 Etude de la régulation du transcriptome du VIH-1 par l'ARN méthyltransférase METTL3**
Sarah N'DA KONAN - *Institut Cochin, Paris*

- 4 Modulation of HIV infection and nuclear morphology by SUN1 and SUN2**
Anvita BHARGAVA - *Institut Curie, Paris*

- 5 Restriction of HIV-1 by SAMHD1 requires integrity of its SUMO-interacting motif**
Alessia ZAMBORLINI - *Laboratoire pathologie et virologie moléculaire Cnam-Inserm U944, Paris*

- 6 Contribution of viral determinants and cellular factors to the formation and expansion of virus-containing compartments in HIV-1 infected primary macrophages**
Clarisse BERLIOZ-TORRENT - *Institut Cochin, Paris*

- 7 Small molecules targeting CCR5 dimerization modulate Env binding and HIV-1 infectivity**
Anne BRELOT - *Unité Virus et Immunité - Institut Pasteur - INSERM U1108, Paris*

- 8 Genetic screens for understanding TRIM5alpha-mediated retroviral restriction**
Valérie COURGNAUD - *Institut de Recherche en Infectiologie à Montpellier, Montpellier*

→ LE SYSTÈME IMMUNITAIRE FACE AU VIRUS

- 9 La surproduction de dérivés oxygénés par les monocytes de personnes vivant avec le VIH-1 restaurant imparfaitement leur immunité sous traitement est associée à la surexpression monocyttaire d'un récepteur couplé aux protéines G**
Pierre CORBEAU - *Institut de Génétique Humaine, CNRS-Université de Montpellier, Montpellier*

- 10 Study of cellular components specifically incorporated in HIV as compared to small EVs**
Lorena MARTIN JAULAR - *Institut Curie, Paris*

- 11 TRPV1 activation in human LCs induces CGRP secretion to inhibit HIV-1 trans-infection**
Yonatan GANOR - *Institut Cochin, Paris*

- 12 Investigating the innate immune sensing pathways in response to HIV infection in CD4+ T cells**
Helena IZQUIERDO - *Institut Curie, Paris*

13 **Impact of HIV infection on priming of antigen specific CD8+ T-cell responses**
Mariela PICCIN - *Centre d'Immunologie et des Maladies Infectieuses - Inserm U1135, Paris*

14 **Low CCR5 expression protects HIV-specific CD4+ T cells of elite controllers from viral entry**
Lisa CHAKRABARTI - *Unité Virus et Immunité - Institut Pasteur, Paris*

15 **Conception et évaluation d'un patch de vaccination sublinguale pour l'induction d'une immunité mucoale neutralisante à large spectre**
Claire MONGE - *Institut de Biologie et de Chimie des Protéines - CNRS, Lyon*

→ VIH ET USAGERS DE DROGUE

16 **Entre contestations des consommateurs de drogues et ajustements des soignants : négociation de la confiance au programme méthadone au Sénégal**
Albert Gautier NDIONE - *UMI 233 - Institut de Recherche pour le Développement, Montpellier*

17 **Evaluation par analyse capillaire de la consommation de drogues parmi les HSH dans l'essai de PreP ANRS IPERGAY**
Julie CHAS - *CHU Tenon, Paris*

→ POPULATIONS EXPOSÉES AU RISQUE

18 **Incidence très élevée des grossesses chez les femmes VIH+ en particulier chez celles sans désir immédiat de procréation : la cohorte WETIV-R à Abidjan**
Kiswend-sida Thierry TIENDREBEOGO - *Inserm UMR 1219 - Bordeaux Population Health / Equipe IDLIC, Bordeaux*

19 **Devenir des adolescents nés avec le VIH en Thaïlande: seconde vague d'enquête auprès des jeunes adultes (19-26 ans), 7 ans après l'enquête initiale**
Sophie LE COEUR - *Institut National d'Etudes Démographiques, Paris*

20 **Coût-efficacité d'une stratégie de switch précoce vers l'éfavirenz chez des enfants infectés par le VIH et en succès virologique**
Sophie DESMONDE - *Epidémiologie et analyses en santé publique : risques, maladies chroniques et handicaps - Inserm U1027, Toulouse*

21 **Comportements sexuels à risque des hommes ayant des relations sexuelles avec d'autres hommes suivis dans une offre diversifiée de prévention du VIH à base communautaire en Afrique de l'Ouest**
Pierre-Julien COULAUD - *UMR 1252 - Sciences Economiques & Sociales de la Santé & Traitement de l'Information Médicale, Marseille*

- 22** Une réponse sociologique relative à la haute prévalence du VIH auprès des personnes transgenre MtF provenant d'Amérique latine
Olga GONZALEZ - *Unité de Recherche Migrations et Société CNRS-UMR8245 - Université Paris Diderot, Paris*
-

- 23** Plaisir et PrEP : la recherche du plaisir joue un rôle dans les choix de prévention et peut amener à initier un parcours PrEP
Xavier MABIRE - *Groupe de Recherche en Psychologie Sociale (EA4163), Paris*

→ QUALITÉ DE VIE ET QUALITÉ DE SOINS

- 24** Des enjeux d'accès et de production locale des tests in vitro pour le VIH au Brésil : le cas du test moléculaire pour le renforcement de la sécurité transfusionnelle
Koichi KAMEDA - *Centre de Recherche Médecine Science Santé et Société - École des hautes études en sciences sociales, Paris*
-

- 25** Implementing Electronic Patient-reported Outcomes in Routine HIV Care via the ANRS C03 Aquitaine's Data Capture and Visualization System (QuAliv): Usability and Initial Piloting
Diana BARGER - *Inserm U1219 - Bordeaux Population Health, Bordeaux*

→ VIH ET CO-INFECTIONS

- 26** Hepatitis B core-related antigen is an accurate predictor 12-months prior to HBeAg-seroclearance in HIV-HBV infected patients treated with tenofovir
Lorenza DEZANET - *Inserm UMR-S1136, Paris*
-

- 27** Prévalence et impact clinique des co-infections par le VHD chez les patients co-infectés VIH-VHB au CTA de Nouakchott, Mauritanie
Françoise LUNEL-FABIANI - *Laboratoire de Virologie CHU d'Angers, Angers*