

Les plateformes : acteurs de leur recherche sur le cancer *2030 : coordonner les développements technologiques*

VENDREDI 15 MARS 2019

LA MAISON DES ASSOCIATIONS DE SOLIDARITE, 75013 PARIS

8h30 - 9h00 ACCUEIL

9h00 - 9h15 INTRODUCTION

Hervé Fridman, Président du Cancéropôle Île-de-France

SESSION 1 BIO-INFORMATIQUE & DATA SCIENCE

Modérateurs : Philippe Hupé, François Sigaux

9h15 – 10h00 **Titre**

Alfonso Valencia, Centre Supercomputing de Barcelone (Barcelone, Espagne)

10h00 – 10h45 **Titre**

Sven Nahnsen, Université de Tuebingen, Quantitative Biology Center (Tuebingen, Allemagne)

10h45 - 11h00 PAUSE-CAFÉ

11h00 – 11h45 **Titre**

Jean-Philippe Vert, Google Brain (France)

SESSION 2 SCREENING & THERAPIE

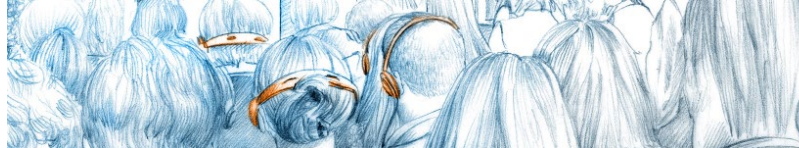
Modérateurs : Raphaël Itzkyson et Elaine Del Nery

11h45 – 12h15 **Titre**

Jean-Pierre Bourquin, Université Children's Hospital (Zurich, Suisse)

12h15 – 13h00 **Titre**

Else Driehuis, Institut Hubrecht (Pays-Bas)



13h00 – 14h30 DÉJEUNER
SESSION POSTER

SESSION 3 PHENOTYPAGE MULTIPARAMETRIQUE : IMAGERIE ET IMMUNOLOGIE

Modérateurs : Corinne Laplace, Jean Salamero

14h30 – 15h15 **Titre**
Raul Catena, Institut Molecular Life Sciences, Université de Zurich (Zurich, Suisse)

15h15 – 16h00 **Titre**
Andreas Walter, CMI (Vienne, Autriche)

16h00 – 16h45 **Imaging cancer – From molecule to man, and back.**
Peter Friedl, Université de Nijmegen (Nijmegen, Pays-Bas)

16h45 – 17h15 **DISCUSSION**
Orateurs et modérateurs

17h15 **CONCLUSION**
Pierre Laurent-Puig