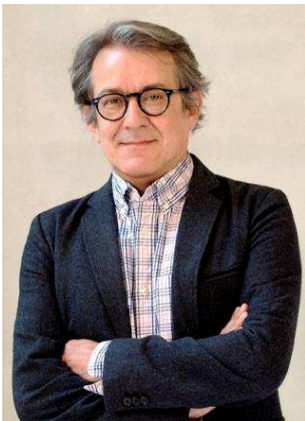


Paris, le 26 septembre 2014

### Deux nouveaux directeurs d'Institut Thématique Multi-Organisme (ITMO) viennent d'être nommés en conseil d'Aviesan le 24 septembre.



© Inca

**Le Professeur François Sigaux est nommé à la direction de l'Institut Thématique Multi-Organisme "Cancer". Il succède à Fabien Calvo. [L'ITMO "Cancer"](#) rassemble l'ensemble des équipes de recherche travaillant sur cette pathologie aussi fréquente que complexe.**

Professeur des universités-praticien hospitalier (PU-PH) à l'Université Paris Diderot, François Sigaux est chef de service d'hématologie biologique de l'Hôpital Saint-Louis. Ancien Président de la Société Française d'Hématologie, il a dirigé l'école Doctorale Biologie et Biotechnologie, et occupé les fonctions de directeur de l'Institut Universitaire d'Hématologie, de directeur d'unité Inserm, de vice-président de l'Institut Curie et président du Cancéropôle Île-de-France. Il est directeur de la Recherche et de l'Innovation de l'Institut National du Cancer (INCa).



© CNRS

**Dominique Giorgi est nommé à la direction de l'Institut Thématique Multi-Organisme "Génétique génomique bioinformatique". Il succède à Thierry Grange. Les domaines rattachés à [l'ITMO "Génétique, génomique, bioinformatique"](#) couvrent la génétique et la génomique de tous les organismes vivants, depuis les virus, les microorganismes, les plantes jusqu'à l'homme.**

Directeur de recherche au CNRS, Dominique Giorgi est directeur adjoint scientifique de l'INSB en charge du domaine "Organisation, expression et évolution des génomes, bio-informatique et biologie des systèmes". Il est co-responsable de l'équipe "Microtubules et cycle cellulaire" au sein du département "Bases Moléculaires de Pathologies Humaines" à l'Institut de Génétique Humaine (IGH) de Montpellier.

### Contact presse :

[presse@inserm.fr](mailto:presse@inserm.fr)

