

RENDEZ-VOUS INNOVATION EN SANTÉ



VENEZ DÉCOUVRIR
LES FORCES EN SANTÉ
DU PÔLE UNIVERSITAIRE
D'INNOVATION (PUI)
INNOVATION ALLIANCE
UNIVERSITÉ
PARIS-SACLAY

19 NOVEMBRE 2025
À 14H00 Bâtiment Vauban
47 boulevard Vauban, 78280 Guyancourt

À DESTINATION

- **Des personnels de recherche :**
Chercheurs-euses, enseignant-es chercheurs-euses
- **Des entreprises :**
Personnels évoluant dans des fonctions de recherche,
développement et innovation, entrepreneur-euses

OBJECTIFS

- Identifier les atouts du territoire en matière d'innovation en santé
- Découvrir les dispositifs de financement favorisant les partenariats publics / privés
- Échanger et rencontrer des expert-es scientifiques et de potentiels partenaires

Innovation Alliance Université Paris-Saclay



Financé par 

Programme

13H15 NAVETTE

À disposition depuis le bâtiment Digiteo, quartier de Moulon (660 Av. des Sciences, 91190 Gif-sur-Yvette)

13H30 - 14H ACCUEIL CAFÉ

14H - 14H05 OUVERTURE

par **Camille GALAP**, président de l'Université Paris-Saclay, et **Loïc JOSSERAN**, président de l'UVSQ

14H05 - 14H15 INTRODUCTION - STRATÉGIE RECHERCHE ET INNOVATION EN SANTÉ, ARTICULATION LOCALE ET NATIONALE

par **Franck MOUTHON**, directeur exécutif de l'Agence de programmes de recherche en santé de l'Inserm et **Xavier APOLINARSKI**, vice-président Innovation de l'Université Paris-Saclay

14H15 - 14H45 PANORAMA INNOVATION EN SANTÉ

par **Raquel DIAZ**, cheffe de projet marketing de l'innovation à la SATT Paris-Saclay et **Stéphanie OGER-ROUSSEL**, directrice marketing de l'innovation à la SATT Paris-Saclay

14H45 - 16H TÉMOIGNAGES CROISÉS SUR LES DISPOSITIFS FAVORISANT LES PARTENARIATS ENTRE LA RECHERCHE PUBLIQUE ET LES ENTREPRISES

• **La thèse Cifre**, table ronde animée par **Clarisse ANGELIER**, déléguée générale à l'Agence nationale de la recherche et de la technologie (ANRT)
Invité-es : **Mohit SAXENA**, doctorant en thèse-cifre au laboratoire d'immunologie des maladies virales, auto-immunes, hématologiques et bactériennes (IMVA-HB - Univ.Paris-Saclay/Inserm/CEA), **Thibaut NANINCK**, responsable du laboratoire d'immunomonitoring (Idmit- Univ.Paris-Saclay/CEA/Inserm) et **Nicolas LEGRAND**, directeur du département de pharmacologie translationnelle de l'entreprise Oncodesign

• **Le laboratoire commun (LabCom)**, table-ronde animée par le Pr **Sylvain CAILLLOL**, responsable scientifique à l'Agence nationale de la recherche (ANR)
Invité-es : **Philippe LANGELLA**, directeur de recherche INRAE, directeur adjoint à l'institut Micalis (Univ.Paris-Saclay/INRAE/AgroParisTech) et coordinateur du LabCom Probiotiques et phytonutriments pour la santé de l'axe intestin-cerveau (ProPhySICe), et **Elsa JACOUTON**, manager de projets de recherche au sein de la société PiLeJe

• **La comaturation**, table ronde animée par **Kenza BELHAJ**, directrice du Pôle sciences de la vie à la direction Investissement de la SATT Paris-Saclay
Invité-es : **Guillaume BRION**, cofondateur et CEO de Findimmune

• **La création de start-up**, table ronde animée par **Jean-François JUNG**, chargé d'affaires Innovation au sein de BpiFrance
Invité-es : **Cyril GILBERT**, CEO de la start-up Kimialys et **Claude NOGUÈS**, CSO de la start-up Kimialys

À PARTIR DE
16H

VILLAGES DE STANDS THÉMATIQUES : DE LA RECHERCHE À LA START-UP INNOVANTE

- Biothérapie*, bioproduction*, maladies rares
- Maladies du système nerveux central / cardiovasculaire
- Maladies infectieuses*, résistance
- Maladies inflammatoires & auto-immunes
- Oncologie
- Santé numérique*, thérapie digitale*

* Stratégies nationales d'accélération pour l'innovation France 2030

17H - 19H COCKTAIL ET NETWORKING

18H30 NAVETTE

Vers le bâtiment Digiteo, quartier de Moulon (660 Av. des Sciences, 91190 Gif-sur-Yvette)

Action coportée par l'Université Paris-Saclay, la SATT Paris-Saclay, l'INRAE et l'ENS Paris-Saclay, dans le cadre du Pôle universitaire d'innovation (PUI) Innovation Alliance Université Paris-Saclay.

Innovation Alliance Université Paris-Saclay

Fondateurs



Partenaires



Financé par

INSCRIPTION AU LIEN SUIVANT

<https://admin-sphinx.universite-paris-saclay.fr/v4/s/osd6y5>



CONTACT

relations.entreprises@universite-paris-saclay.fr