

Comités Scientifiques Sectoriels (CSS) de l'ANRS

Composition et périmètre

La composition des CSS est susceptible d'être modifiée au fur et à mesure des renouvellements de mandats.

CSS 11 "Recherches fondamentales sur le VIH-sida : du virus à l'hôte" : Service de recherches fondamentales sur le VIH-sida et les hépatites virales

Recherches fondamentales sur le VIH-sida : du virus à l'hôte : CSS 11

Périmètre

- Recherches fondamentales visant l'avancée des connaissances sur les virus de l'immunodéficience humaine (VIH) et simienne (SIV), le sida, la tuberculose et les infections sexuellement transmissibles (IST).
- Recherches en **biologie, biochimie, biophysique, bio-informatique, génétique** et dans toute discipline permettant de comprendre les étapes du **cycle viral**, l'adaptation du pathogène à l'hôte et vice-versa, **au niveau structural, moléculaire et cellulaire**
- Recherches sur les mécanismes de transmission, au niveau des cellules, des muqueuses et des individus, sur l'induction des réponses innées et adaptatives, l'inflammation, l'établissement, la caractérisation et le contrôle des réservoirs viraux
- Recherches fondamentales en **immunologie, virologie, génétique, biologie systémique** et autres disciplines, en particulier les recherches sur **les mécanismes déterminant la pathogénèse, la persistance et les réponses de l'hôte**, et en priorité celles qui sont pertinentes pour la **compréhension de l'infection, son contrôle et sa prévention**.
- Recherches fondamentales sur les **interactions des pathogènes avec l'hôte** et leur évolution, **chez l'animal** (in vivo) et **chez l'homme** (ex-vivo), notamment celles utilisant les **ressources issues des cohortes, biobanques et réseaux** de l'ANRS MIE.

Composition

Prénom	NOM
Christian	APETREI
Edouard	BERTRAND
Lisa	CHAKRABARTI
Mathias	CHAMAILLARD
Nicolas	CHOMONT
Andrea	CIMARELLI
Angela	CIUFFI
Nathalie	DEJUCQ- RAINSFORD
Francesca	DI NUNZIO
Evelina	GATTI
Christine	GOFFINET
Bernard	LAGANE
Hugo	MOUQUET
Olivier	ROHR
Jean-Pierre	ROUTY
Thomas	SCHULZ
Lydie	TRAUTMANN
François	VILLINGER
Winfried	WEISSEHORN

CSS 12 "Recherches fondamentales sur les hépatites virales" : Service de recherches fondamentales sur le VIH-sida et les hépatites virales

Périmètre

Ensemble des recherches fondamentales visant l'avancée des connaissances sur les virus des hépatites virales et sur les pathologies induites, et notamment :

- - Recherches sur les mécanismes d'entrée des virus des hépatites dans leurs cellules cibles et sur les mécanismes de réplication de ces virus et cellules ;
-
- - Recherches sur les interactions virus-hôte, les réponses immunitaires antivirales et la génomique virus-hôte ;
-
- - Mécanismes de pathogénèse et de carcinogénèse viro-induites secondaires aux hépatites virales ;
-
- - Interactions entre les virus des hépatites et le métabolisme lipidique hépatique.

Composition

Prénom	NOM
Laurent	ABEL
Abdelhakim	AHMED-BELKACEM
Anija	BOCKMANN
Stephane	BRESSANELLI
Laurence	COCQUEREL
Cedric	COULOUARN
Marlene	DREUX
David	DURANTEL
Cyrille	FERAY
Ula	HIBNER
Chantal	HOUSSET
Michael	KANN
Massimo	LEVRERO
Joachim	LUPBERGER
Christoph	NEUMANN HAEFELIN
Christine	NEUVEUT
Philippe	ROINGEARD
Nasser	SEMMO
Patrick	SOUSSAN
Helene	STRICK MARCHAND
Mirjam	ZEISEL

Périmètre

- Ensemble des recherches sur les modalités et les stratégies de prévention et de prise en charge du VIH-sida, des hépatites virales, de la Tuberculose, des infections sexuellement transmissibles, et des pathologies associées en France comme dans les Pays à revenus faibles et intermédiaires et notamment :
- - Recherches cliniques, y compris essais thérapeutiques, sur la maladie VIH et sur ses infections opportunistes et maladies associées, ainsi que sur les hépatites virales, la Tuberculose et les infections sexuellement transmissibles,
- - Recherches physiopathologiques sur ces maladies, en particulier les recherches sur la personne humaine dans le cadre d'une cohorte ou d'un essai thérapeutique ;
- - Épidémiologie moléculaire des pathogènes et/ou génétique de l'hôte ;
- - Marqueurs de suivi des infections : immunologiques, virologiques, de résistance aux traitements ;
- - Recherches translationnelles sur les mécanismes physiopathologiques des hépatites virales chez l'homme : réplication virale, réponse immunitaire, interactions virus-hôte, pathogénèse et carcinogénèse viro-induites. Recherches pharmacologiques et sur les effets secondaires des traitements.

Composition

NOM	Prénom
ADEHOSSI	Eric
AGHOKENG	Avelin
BAUDIN	Elisabeth
BOURLIERE	Marc
CALMY	Alexandra
CHAIX	Marie-Laure
DE LEDINGHEN	Victor
DE POKOMANDY	Alexandra
DECAENS	Thomas
DELOBEL	Pierre
ETIENNEY	Isabelle
FORTES	Louise
FRANGE	Pierre
GHOSN	Jade
HUERGA	Helena
IZOPET	Jacques
JOURDAIN	Gonzague
L'HENAFF	Marianne
LACABARATZ	Christine
MOH	Raoul
NAHON	Pierre
PRAGUE	Mélanie
SCOTT ALGARA	Daniel
SOGNI	Philippe
SOLAS	Caroline
SOMBIE	Roger

Périmètre

Ensemble des recherches en santé publique visant la compréhension des épidémies de VIH-sida, d'hépatites Virales, des infections sexuellement transmissibles et de la tuberculose-connaissance, intervention, impact- en France comme dans les pays à ressources limitées, notamment :

- Recherches sur la prévalence et l'incidence de l'infection VIH, des infections par les hépatites virales, des infections sexuellement transmissibles et de la tuberculose ;
- Grandes enquêtes sur les comportements et la perception sociale du VIH-sida, des hépatites virales, des infections sexuellement transmissibles et de la tuberculose ;
- Recherches sur le contexte thérapeutique : personnes atteintes, professionnels, institutions, observance ;
- Autres recherches en sciences de l'homme et de la société.

Composition

Prénom	NOM
Valérie	CANVA
Fanny	CHABROL
Udi	DAVIDOVITCH
Constance	DELAUGERRE
Sylvie	DEUFFIC BURBAN
Fatoumata	HANE
Joseph	LARMARANGE (P)
Khuê	PHAM-MINH
Marie	PREAU (P)
Christelle	PROTIERE
Olivier	SEGERAL
Stéphanie	TCHIOMBIANO
Mathieu	TRACHMAN
Isidore	TRAORE
Christina	ZAROWSKY
Cristina	ROSATI
Philomène	NJANTOU
Olivier	SCEMAMA