

Présentation et Programmes des événements CIML Mai 2019

1- "Immunothérapie"

Intitulé et présentation des actions

Le Centre d'Immunologie de Marseille-Luminy (CIML) organise une journée spéciale « Immunothérapie », qui se déroulera au CIML le 24 mai 2019. Cette journée, inédite, de grande envergure a pour but d'informer la communauté des scientifiques, cliniciens et étudiants en thèse de la région, sur les avancées en immunothérapie. En effet, l'immunothérapie sous ses différentes formes constitue un progrès marqué maintenant évident pour le traitement de certains cancers. Dans la foulée des récents Prix Nobel, nous souhaitons qu'en particulier les étudiants en fin de maîtrise et en thèse de Sciences en Immunologie, mais aussi les chercheurs et médecins intéressés dans la Région, soient mis au fait, à la fois des recherches fondamentales à la base de ces avancées, des recherches précliniques et cliniques correspondantes, et des perspectives de futur développement. Nous espérons ainsi contribuer à la fois à alimenter la curiosité des étudiants et éventuellement susciter des vocations à un stade de choix décisifs de leur carrière, et, pour des chercheurs et médecins plus avancés, à mettre à jour leurs connaissances dans un domaine en pleine explosion. Le Centre d'Immunologie, ses chercheurs, et les chercheurs invités, sont tout particulièrement compétents pour le faire. Une des molécules concernées a été découverte par une équipe du CIML à la fin des années 80.

En complément de cette matinée scientifique, nous souhaitons, également, organiser une conférence grand public qui aura lieu la veille, le jeudi 23 mai à 18h sur Marseille. Celle-ci a pour objectif d'informer le grand public marseillais et régional des avancées dans le domaine de l'Immunothérapie, sujet en plein essor clinique suite au développement de la recherche fondamentale et clinique. Cette soirée sera proposée à la direction de la communication du CNRS dans le cadre des événements régionaux pour marquer le 80^{ème} anniversaire de l'institut, en espérant l'obtention d'un « label » qui apporterait une plus grande visibilité et peut être une contribution financière qui nous aiderait de financer cette action.

Comité d'organisation: Marc BAJENOFF, Marc DALOD, Pierre GOLSTEIN, Marie MALISSEN, Sandrine ROULLAND Sandrine, Marguerite GHIOTTO

← "Immunothérapie" → ← "France BioImaging" →

Jeudi 23 Mai	Vendredi 24 Mai	Samedi 25 Mai
	" Immunotherapy Day" 8h30-14h30 : Scientific Conferences and Roundtable, CIML Amphi Parc Scientifique de Marseille- Luminy	GP "80 ans CNRS" & "Inserm Festival" "80 ans d'Imagerie Biologique au CNRS" 9h-12h30 : Accueil de scolaire et grand public Conférence et Ateliers au CIML
GP "80 ans CNRS" 18h-20h30 : Conférences Grand Public "Immunothérapie, microbiote et cancer" Amphi, Fac de Droit, 110-114 la Canebière, 13001 Marseille	GP "Inserm Festival" 15h-20h30 : Après-midi au CIML - Accueil de scolaire, mini-conférences et visites - Moment inaugural et Conférence sur l'Immunothérapie en Amphi du CIML - Buffet	

GP (Evènement Grand Public)

Contact : [Marguerite Ghiotto](#)

Consulter le [Site Web](#)

Jeudi 23 Mai 2019 : Evènement Grand Public labélisé "80 ans du CNRS"



Conférences Grand Public, "Immunothérapie, microbiote et cancer"

Amphithéâtre « Berryer », Faculté de droit, Canebière, Marseille

(60 min dont 15 min de discussion)

Animatrice : Marie Malissen (CIML, Marseille)

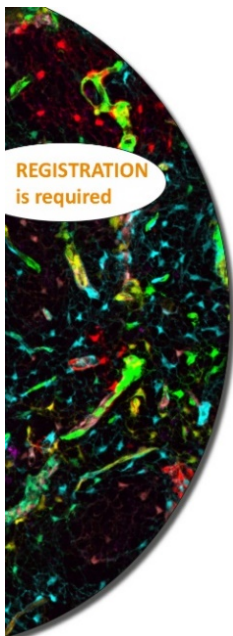
18:00 Eric Vivier (CIML, AP-HM, Innate Pharma, Marseille)

"L'immunothérapie des cancers : histoire d'une révolution médicale"

19:00 Laurence Zitvogel (Institut Gustave-Roussy, Paris)

"Introduction du rôle du microbiote dans le contexte d'un cancer"

Vendredi 24 Mai 2019 - Matin : "Immunotherapy Day" Scientific conferences,
CIML Amphi, (Each talk 35 minutes including question time)
Registration is required



8:30: Welcome Coffee

SESSION 1. Chairperson: Marc Bajénoff (CIML)

9:00 Pierre Golstein (CIML):

"Introduction: innocent beginnings of CTLA-4 and others"

9:30 Jérôme Galon (Cordeliers Paris, HalioDX)

"Cancer evolution and immune microenvironment"

10:00 Laurence Zitvogel (Institut Gustave-Roussy, Paris)

"Gut microbiome in immunotherapy of cancer"

10:30: Coffee break

SESSION 2. Chairperson: Sandrine Roulland (CIML)

11:00 Jean-Jacques Grob (Hopital de la Timone, Marseille)

"Immunotherapy from the clinical side (melanoma model)"

11:30 Michel Sadelain (Sloan Kettering, New York)

"T cell engineering and CAR therapy"

12:00 Eric Vivier (CIML, AP-HM, Innate Pharma, Marseille)

"Next generation immunotherapies: targeting innate immunity"

SESSION 3. Chairperson: Bertrand Nadel (CIML, Institut Carnot Calym, Lyon)

12:30 Roundtable including Biotechs Delegates

13:15: Lunch

**Vendredi 24 Mai 2019 - Après-Midi : Evènement Grand Public "Inserm Festival"
15h-20h30 Au CIML**

« Inserm Festival » organisé par la Délégation Régionale Inserm PACA, se déroulera sur le Campus de Luminy les 24 et 25 mai 2019, seront impliqués l'Inmed, l'Hexagone, Grand Luminy Technopôle et le CIML, expositions, ateliers, visites, conférences... pour les scolaires et le grand public.

Programme au CIML



15h00 accueil de 2 classes d'élèves

15h15 Mini conférences, Amphi du CIML

- **Sandrine Henri (CIML), "L'immunologie dans le tatouage"**
- **Jacques Nunès (Centre de Recherche en Cancérologie de Marseille, CRCM), "L'immunologie au centre de la compréhension et le traitement des maladies"**

16h30 Visites de laboratoires et plateformes

18h00 Moment inaugural en amphi en présence des officiels Inserm, presse locale...
Conférence sur L'immunothérapie, Eric Vivier (CIML, AP-HM, Innate Pharma, Marseille)

19h00 Buffet

2- "France BioImaging"

Samedi 25 Mai 2019 :

Evènement Grand Public labélisé **"80 ans du CNRS"** & **"Inserm Festival"**

« 80 ans d'Imagerie Biologique au CNRS »

A l'occasion des « 80 ans d'Imagerie Biologique au CNRS », les plateformes d'imagerie France BioImaging participantes organiseront des activités grand public lors d'une journée "portes ouvertes" le weekend du 25-26 Mai 2019.



Ces activités s'articuleront autour:

- de l'histoire de « l'Imagerie Biologique au CNRS », présentée conjointement par les différents sites de l'infrastructure FBI;
- de diverses animations avec l'objectif de montrer l'éventail impressionnant des outils de l'Imagerie Biologique aujourd'hui et leur fonctionnement,
- des découvertes/applications fantastiques que l'Imagerie Biologique peut apporter en Biologie.

Programme au CIML

9h00 - 12h30 Accueil de scolaire et grand public, au CIML

09h00 Ateliers autour de la microscopie

10h30 Conférence **"Imagerie du vivant - de la molécule à l'organisme"**

11h30 suite des ateliers autour de la microscopie

Didier Marguet, CIML ; Pierre-François Lenne, IBDM ; Hervé Rigneault, Institut Fresnel