



**35 ANS DE RECHERCHE ET D'INNOVATION**  
**JOURNEE DU 20 SEPTEMBRE 2024**

**Salle de conférence de l'Inria**

2004 route des Lucioles – 06560 Valbonne (Sophia-Antipolis) / **Inscription et carte d'identité obligatoire**

Matinée 9:30 – 10:00	Accueil, café		
10:00 – 10:15	Maureen Clerc (directrice de l'Inria) et Florian Lesage (directeur de l'IPMC)		
10:15 - 11:00	<p align="center"><b>Hommage à Georges Romey et Michel Fosset</b>          Michel Lazdunski (fondateur de l'IPMC)  <i>"Deux pionniers dans une (jolie) petite histoire de Physiologie et de Médecine"</i></p>		
11:00 - 11:45	<p align="center">Bernard Attali Sagol School of Neuroscience, Sackler faculty of Medicine, Tel Aviv</p>	<p align="center">Bruno Allard Université Claude Bernard, NeuroMyoGene Institute, Lyon  « Electrophysiologie de la cellule musculaire squelettique : d'un laboratoire et d'une espèce à l'autre »</p>	<p align="center">Joël Nargeot Institut de Génomique Fonctionnelle, Montpellier  « Une (longue) histoire de canaux calciques dans le cœur »</p>
11:45 – 12:15	Jacques Barhanin, Marc Rodi et leurs collègues : une histoire de science, une histoire d'amitié		
12:15 – 13:45	Déjeuner - Buffet		

Après-midi A partir de 13h45	<p align="center"><b>La valorisation de la recherche publique à l'IPMC</b>          Sophie Demolombe (Responsable valorisation IPMC / Experte senior en transfert de technologies à la Direction Scientifique de CNRS Innovation / Déléguée Scientifique auprès de la Direction Générale Déléguée à l'Innovation du CNRS)</p>		
14:00 – 15:00	<p align="center"><b>Prématuration/Maturation : de la formulation du concept technologique au prototype</b>          Caroline Greverie (CNRS Innovation), Xavier Fernandez (DRVI UniCA), Massimo Mantegazza (Europe)</p> <p>Romain Barrès : « Vers une procréation médicale assistée de nouvelle génération »          Éric Lingueglia : « Un peptide analgésique non-opiacé contre les douleurs aiguës et chroniques sévères »          Hélène Marie : « Définition d'un nouveau traitement pour la maladie d'Alzheimer »          Discussion</p>		
15:00 – 16:05	<p align="center"><b>Start-ups : la commercialisation des innovations</b>          Sébastien Biehler (I dex UniCA), Laurent Masson (Incubateur Provence Côte d'Azur), Stéphanie Moralès (Inria Startup Studio), Thierry Benmussa (UniCA)</p> <p>Isabelle Mus-Veteau : « Patched Therapeutics »          Jérémie Roux : « Identifying the Molecular Determinants of Cell State Transitions as Therapeutic Targets in Oncology »          Sophie Demolombe : « Le programme Nucleate France UniCA »          Discussion</p>		

16:05 – 16:30	Pause
16:30 – 17:10	<p align="center"><b>Collaborations industrielles : le win-win</b></p> <p>Jean-Claude Burtin (Recherche et Avenir), Aurélie Kasprzak (Service Partenariat et Valorisation CNRS)</p> <p>Thomas Simon : « <i>Developing Bioelectronic Medicine : A Collaborative Journey from Academic Research to Clinical Trial with Galvani Bioelectronic</i> »</p> <p>Gérard Lambeau : « <i>From M-type sPLA2 receptor to anti-PLA2R1 autoantibodies in membranous nephropathy : a fairy tale over 30+ years</i> »</p> <p>Georges Vassaux/Bernard Mari : « <i>New Generation Toxicogenomic in vitro</i> »</p> <p>Discussion</p>
17:10 – 18:00	<p align="center"><b>Plateformes : des équipements innovants pour une recherche innovante et des collaborations</b></p> <p>Ouarda Hugel (CNRS Formation Entreprises), Carole Gwizdek (Plateformes UniCA)</p> <p>Julie Cazareth (MICA)</p> <p>Delphine Debayle/Anne-Sophie Gay (PAB-Azur)</p> <p>Pascal Barbry (UCAGenomiX)</p> <p>Discussion</p>
18:00 – 18:10	Conclusion

## IPMC

660 route des Lucioles – 06560 Valbonne (Sophia-Antipolis)

	<p>Soirée à l'IPMC - Familles bienvenues</p> <p>Buffet, animations</p>
A partir de 18 :30	<p>Remerciements retraités de l'année</p> <p>Animation musicale live : Dumb ways to die (Benjamin Donay)</p> <p>Magicien (close up)</p> <p>Karaoké</p>

