



The week of **December 8th, 2025**

CONTENTS

[Call for proposals](#) [Events](#) [Other information](#) [Communication](#)



CALL FOR PROPOSALS

session fall 2025

LAUREATES

INCENTIVE ACTION

- **ROUX Jean-Christophe**, team L. Villard (**MMG**)
x Bruno Mazet (INP)
Investigation of gastrointestinal abnormalities, inflammation and peripheral catecholaminergic deficits in a mouse model of Rett Syndrome

TRANSLATIONAL RESEARCH


- **EL NEMER Wassim**, (**ADES**)
x **CRMR AP-HM**, filière **MCGRE**
Investigating genetic and epigenetic determinants of anaemia severity in sickle cell disease

- **ZAFFRAN Stéphane**, (**MMG**)
x **CRMR Marfan AP-HM**, filière **FAVA-Multi**
Generation of a novel human in vitro system to monitor the real-time cell fate commitment of contractile and conductive CMs

RESEARCH/NPO PATIENT COLLABORATION



- **BRUE Thierry**, team A. Barlier/ H. Etchevers (**MMG**)
x **Association Acromégales, pas seulement**
Early Detection of Acromegaly Using Artificial Intelligence from Hospital Medical Data: An Innovative Approach to Reduce Diagnostic Delay

- **MUSCATELLI Françoise**, (**INMED**)
x **Association Prader Willi France** 
Ocytocine et variabilité de la fréquence cardiaque induite par la respiration chez les bébés avec un syndrome de Prader-Willi

POST DOC

- **ROCA PAIXAO Joaquin**, team S. Spicuglia (**TAGC**)
3D promoter interactions in the control of gene hubs and pathogenesis

research

training

END OF THESIS

- **MICHEL Louise**, team R. Kelly (**IBDM**)
Purkinje Fiber Network development, structure and function in a model of congenital cardiomyopathy

MASTER

- **BOUALEM Radia**, team F. Magdinier (**MMG**)
- **BOYER Noeline**, team L. Villard (**MMG**)
- **BRAULT Maeva**, team F. Muscatelli (**INMED**)
- **GOLUMBEANU Tiberiu**, team A. Barlier/H. Etchevers (**MMG**)
- **HASSAINE Cynthia**, team M. Bartoli (**MMG**)
- **QUINTEROS Sofia**, team L. Pradel (**TAGC**)

MISSION

- **LLEDO Simon**, team N. Lalevée (**C2VN**)
- **ROLANDO Enzo**, team P. Alloncle (**LP3**)

MISSION - special

Assises de Génétique Humaine et Médicale 2026

- **ABAJI Mario**, team F. Magdinier (**MMG**)
- **BOURCIN Léna**, team L. Villard (**MMG**)
- **CASTRO Christel**, GBiM (**MMG**)
- **FAYE Pape**, team M. Bartoli (**MMG**)
- **HENRIQUES James**, team P. Morange (**C2VN**)
- **NAEL Sara**, team F. Magdinier (**MMG**)
- **PROVOST Coralie**, team M. Bartoli (**MMG**)

TRAINING

- **DEBICHE Liliane**, animal facility (**MMG**)
- **LAVAL Elsa**, team F. Rochais (**MMG**)

SPONSOR EVENT

- **FORUM BiotechnoSUD 2025**, Association Bio'M



EVENTS

RecherchThon - Téléthon 2025

5-6 Décembre 2025, 10h-18h

Bibliothèque de l'Alcazar, cours Belsunce, Marseille

L'association de chercheurs marseillais **RecherchThon** était présente les 5 et 6 Décembre 2026, dans des écoles de la ville et à la bibliothèque de l'Alcazar pour faire découvrir les activités scientifiques autour de la Recherche sur les Maladies Rares, à l'occasion du Téléthon 2025 ! Bravo et merci à tous !



SAVE THE DATE

Evènement inter-instituts LA RECHERCHE PARTICIPATIVE

9 Février 2026, 13h-17h30

amphitheatre Grisoli, salles MMG, campus Timone, Marseille

Chercheurs, ingénieurs, post doc & doctorants

La GT RPART - Recherche participative inter-instituts composé des instituts **ICI, ISSPAM, MarMaRa et NeuroMarseille** vous invite à participer à son premier évènement

"La recherche participative : des premiers pas à l'engagement"

Cet évènement sera l'occasion de réunir nos communautés scientifiques afin de partager les bonnes pratiques pour s'engager dans une démarche participative.

Inscriptions gratuites mais obligatoires pour tous

French



Évènement inter-instituts
LA RECHERCHE PARTICIPATIVE
des premiers pas à l'engagement

9 Fév 2026

Organisé par les instituts d'établissement : ICI, ISSPAM, MarMaRa et NeuroMarseille

Chercheurs Scientifiques

Recherche participative

Société civile
Associations de patients

PROGRAMME

- 13h - 13h30 : Accueil
- 13h30 - 14h20 : Session plénière - présentation en binôme chercheurs des instituts et associations de patients
- 14h20 - 14h30 : Échange avec le public
- 14h30 - 15h30 : 1^{ère} session Atelier A/B
- 15h30 - 16h : Pause
- 16h - 17h : 2^{ème} session Atelier A/B
- 17h - 17h30 : Session plénière - restitution des ateliers

Atelier A : Partage d'expériences autour de l'intégration à des projets en collaboration
Atelier B : Comment favoriser les collaborations / Identifier les bons interlocuteurs locaux

Public académique : Enseignants chercheurs, Chercheurs, Ingénieurs, Post-Doctorants et Doctorants.

Inscriptions gratuites et obligatoires !

amU Institut des sciences du cerveau et de la cognition
amU Institut cancer et neurosciences
amU Institut Marseille recherche santé
amU Institut de génétique humaine et de médecine personnalisée



13^{ème} Assises de Génétique Humaine et Médicale



French

27 - 30 Janvier 2026,

Palais des Festivals et des Congrès, Cannes, FR

Inscription au congrès
early bird jusqu'au 15/12

[inscription](#)

À l'occasion des 13^{ème} Assises de Génétique Humaine et Médicale se déroulant en PACA, en Janvier 2026, l'institut a le plaisir de soutenir les doctorants et personnels ITAs des équipes MarMaRa pour participer à cette conférence réunissant cliniciens, chercheurs et patients



OTHER INFO

• ERDERA - 2026 Joint translational call “Resolving unsolved cases in rare genetic and non-genetic diseases”

This call opportunity for multinational research teams welcomes proposals focused on providing diagnostic clarity in unsolved rare genetic and non-genetic diseases.



Launch: 10/12/25
deadlines: 12/02/26 &
08/07/26

[more info](#)

[online info Webinar
16/12/25, 3PM CET](#)

Announcement lauch webinar, 16 December 2025, 3-5PM, CET

• Call “Models 2025” - Development of experimental models for rare diseases - Fondation Maladies Rares

La Fondation Maladies Rares supports the development of new experimental models to improve the understanding of the biomolecular and pathophysiological mechanisms underlying rare diseases and to validate proof-of-concept studies in preclinical research, paving the way for future therapeutic developments.



Deadline: 08/01/2026

[more info](#)

[Apply](#)

- Creation of animal models by our expert partner platforms.
- Creation of iPSC models through patient-cell reprogramming or genome editing (under certain conditions), as well as their isogenic controls, carried out by our expert partner platforms.



COMMUNICATION

INSTITUTE NEWS



L'institut MarMaRa est ravi d'accueillir dans son bureau **Diane Frankel**, MCU-PH, AP-HM en tant que nouvelle co directrice adjointe Formation et référente scientifique et médicale



L'institut MarMaRa présente également **Imane Ben Daoud (MMG)** et **Masha Meger (INMED)**, les nouvelles représentantes des doctorant.es et étudiant.es !



JOB SEEKING



[M2 internship
Médiation & communication
scientifique
MarMaRa/MMG, Marseille, FR](#)



Zeineb SLAMA
M2 DigiPharm internship
data management, health
digital solutions, R&D

[CV](#)



Inès BHIHI
BUT/L3 internship
Génie biologique, biologie
médicale & biotechnologies

[CV](#)



HENNET Delphine
IE biologie moléculaire,
cellulaire et modèles murins

[CV](#)

Any idea for MarMaRa (questions, suggestions to improve our current actions, website etc..)?

Do not hesitate to clap and let us know via this virtual suggestion box!

[Suggestion box](#)



Contact

Marie-Cécile GAILLARD : marie-cecile.gaillard@univ-amu.fr