



FILIÈRE SANTÉ
MALADIES RARES
TeteCou
MALFORMATIONS RARES TÊTE COU DENTS

PROGRAMME

7^e JOURNÉE RECHERCHE & INNOVATION

17 mars 2026



Institut Imagine
24, Boulevard du Montparnasse
75015 Paris

PROGRAMME

Journée Recherche et Innovation

8h30 ACCUEIL ET PETIT-DÉJEUNER

9h00 Introduction

Pr Nicolas LEBOULANGER - *Coordonnateur de la Filière*

Pr Ariane BERDAL - *Référente Recherche de la Filière*

9h20 Présentations flash d'équipes de recherche partenaires

Maladies rares oro-faciales - **Pr Claire BARDET, Pr Martin BIOSSE DUPLAN**

Hypoxie & Poumon - **Dr Valérie BESNARD**

Biomécanique et bio-ingénierie du système musculo-squelettique (Bio2MS) - **Dr Emilie DE BROSSES**

Physiopathologie et thérapeutique des tissus cartilagineux (CARPATH) - **Dr Hervé KEMPF**

9h50 CONFÉRENCE KEYNOTE - Multi-modal atlas of human embryonic facial development reveals novel positional codes and developmental integration

Pr Igor ADAMEYKO - *Developmental biology and regenerative medicine, Karolinska Institutet, Stockholm ; Division of neuroimmunology, Medical University of Vienna, Vienna*

10h50 Développement d'un biomatériau substitutif fonctionnalisé favorisant la régénération osseuse. Applications aux fentes faciales congénitales (fentes labio-alvéolo-palatines)

Dr Abdelkader TEIBI - *Unité CHIMERE, Institut Faire Faces, Université Picardie Jules Verne, Amiens ; Laboratoire MABLab, Université du Littoral Côte d'Opale, Boulogne-sur-Mer*

11h05 Origines de l'hypertension intracrânienne dans les craniosténoses FGFR2

Dr Hanna LIF - *Department of Surgical Sciences, Plastic surgery, Uppsala University Hospital, Uppsala; Laboratoire Forme et Croissance du Crâne, Institut Imagine, Paris*

11h20 Interactions entre les cellules épithéliales respiratoires et les précurseurs chondrocytaires après remplacement trachéal par allogreffe aortique cryopréservée

Mme Nouha MENNOUR - *PhD student, Laboratoire Hypoxie & Poumon, Université Sorbonne Paris Nord, Bobigny*

11h35 L'enfant porteur de fente labio-palatine : intrications somato-psychiques dans le devenir d'une cohorte de patients devenus pré adolescents. Étude de l'image de soi et du vécu du regard de l'autre

Dr Pascale GAVELLE - *Centre de Référence MAFACE, Hôpital Necker, Université Paris Cité, Paris*

11h50 CONFÉRENCE KEYNOTE

ERDERA, the European Rare Diseases Research Alliance

Dr Ilkay Başak UYSAL - *European Rare Diseases Research Alliance (ERDERA)*

12h20 DÉJEUNER ET SESSION POSTERS



Journée 2026
Recherche et Innovation

17 Mars 2026

