

SÉMINAIRE PIERRE ROYER

Jeudi 17 mars 2022

– Institut *Imagine* – 6^{ème} étage
24 boulevard du Montparnasse, 75015 Paris

CINQUANTE ANS DE « TROISIEMES JEUDIS » :

HOMMAGE AUX FONDATEURS ET ÉTAT DE L'ART EN DYSMORPHOLOGIE

~

FIFTY YEARS OF FRENCH CLINICAL GENETICS MEETINGS :

TRIBUTE TO THE FOUNDERS AND STATE OF THE ART IN DYSMORPHOLOGY

~

09h00 – 09h45

Cinquant année de jeudis : que s'est-il vraiment passé en 1972 ?

Modérateurs : Laurence Faivre, Sylvie Odent, Serges Romana, Stanislas Lyonnet

Bernard Le Marrec¹ avec Pr.Sylvie Odent¹

¹Service de Génétique Clinique, CHU de Rennes, Inserm Université de Rennes 1, Rennes.

Dr.Annie Nivelon¹ avec Pr.Laurence Faivre¹

¹Centre de Génétique Hôpital d'enfants CHU Dijon Bourgogne, Inserm, Université de Bourgogne, Dijon.

Pr.Marie-Louise Briard¹ avec Serge Romana¹ et Stanislas Lyonnet¹

¹Service de Génétique Médicale et Clinique, Hôpital Universitaire Necker-Enfants Malades APHP.CUP, Université de Paris Cité, Paris.

09h45- 11h00

Basic science approaches of cranio-facial development

Tridimensional Visualization and Early Development of the Human Head

Dr.Alain Chédotal

Département du Développement, INSERM U968, Institut de la Vision, Paris.

Craniofacial neural crests and their anomalies

Dr. Sophie Creuzet

Institut NeuroPSI, CNRS Université Paris-Saclay UMR9197, Campus CEA Saclay, Saclay.

Murine cranial neural crest cells reawaken pluripotency programs

Dr.Antoine Zalc

ICGM, Institut Cochin, Inserm U1016, Université de Paris Cité, Paris.

11h00-13h00

Evo-Devo, face and head

"Anthropométrie cranio-faciale, variabilité éco-géographique"

Pr. Alain Froment, Museum

Museum National d'Histoire Naturelle, CNRS UMR 7206, Anthropologie biologique et Bio-archéologie.

Of Mice and Men

Dr.Laurence Legeai-Mallet

Institut *Imagine*, Molecular and physiopathological bases of osteochondrodysplasia laboratory, Inserm UMR1163, Université de Paris Cité, Paris.

"Homeotic mutations, endothelin pathway and mandibulofacial dysostoses"

Pr.Jeanne Amiel

Institut *Imagine*, Embryology and genetics of malformations laboratory, Inserm UMR1163, Université de Paris Cité, Paris.

Gene regulatory processes in human evolution and variation

Pr.Joanna Wysocka -Special Lecture (remote)

Department of Chemical and Systems Biology, Stanford University, CA, USA

LUNCH BREAK

14h00 – 15h45

Recent advances in modelisation and surgery

Dysmorphologie et IA : portait robot, logiciel et génétique

Pr.David Geneviève

Service de Génétique Médicale, Maladies rares et médecine personnalisée CHU de Montpellier, Inserm U1183, Montpellier.

Représentations virtuelles, 3D Projet AIDY

Dr.Quentin Hennocq

Institut *Imagine*, Data Science Platform, Inserm UMR1163, Université de Paris Cité, Paris.

Chirurgie maxillo imprimante 3D

Pr.Hossein Khonsari

Service de Génétique Médicale et Clinique, Hôpital Universitaire Necker-Enfants Malades APHP.CUP, Université de Paris Cité, Paris.

Chirurgie plastie oreilles

Pr.Françoise Denoyelle

Service de Génétique Médicale et Clinique, Hôpital Universitaire Necker-Enfants Malades APHP.CUP, Université de Paris Cité, Paris.

Malformations Faciales et Modélisation 3D

Dr Eva Galliani

CRM MR Maface, Fentes et Malformations Faciales
Service de Chirurgie Maxillo-faciale et Chirurgie Plastique,
Hôpital Necker-Enfants malades

16h00 – 17h45
The face-book

Au-delà des visages

¹Dr. Eva Galliani et Virginie Rejek², Hélène Jameron³

¹CRMR Maface, Fentes et Malformations Faciales
Service de Chirurgie Maxillo-faciale et Chirurgie Plastique,
Hôpital Necker-Enfants malades

²Institut Faire Faces (Visioconférence)

³Partenaire du projet Au-delà des visages

Mon apparence faciale dans les yeux de l'autre et à mes yeux - Sémiotique du portrait -

Dr. Béatrice de REVIERS

Présidente Association ANNA, Membre de l'AFTCC

L'Alien de l'art

Dr. Anne Beyaert-Geslin

Professeur en sciences de l'information et de la communication (sémiotique)

Université Bordeaux Maigne

Vice-présidente de l'Association française de sémiotique (AFS) et de l'Association internationale de sémiotique visuelle (AISV)

Inscription (gratuite mais obligatoire)

<https://yji1wvqwixz.typeform.com/to/mgapnSpx>

