

Extrait du FRSV

<http://majimix.free.fr/spip>

Journée Claude Bernard - 17 novembre 2010

- Agenda -



Date de mise en ligne : mardi 7 septembre 2010

Date de parution : 17 novembre 2010

FRSV

Académie Nationale de Médecine

BIOLOGIE ET GÉNÉTIQUE DU DÉVELOPPEMENT : CLÉS DU PASSÉ ET DE L'AVENIR ORGANISATRICES : N. LE DOUARIN ET F. DIETERLEN

Inscription obligatoire à : société.biologieATsnv.jussieu.fr

8h30 - Accueil des participants

9h00 - Ouverture de la Journée : Françoise Dieterlen, Présidente de la Société de Biologie

9h15 - Walter GEHRING, Université de Bâle. *Master control genes in development and evolution.*

10h00 - Nicole LE DOUARIN, Collège de France, Paris. *La nouvelle tête : crête neurale et évolution des vertébrés.*

10h45-11h15 : Pause café

11h15 - Olivier POURQUIÉ, IGBCM, Strasbourg. *Formation de l'axe embryonnaire chez les Vertébrés.*

12h00-14h00 : Pause déjeuner

14h00 - Jérôme JULLIEN, Université de Cambridge. *Reprogrammation nucléaire par l'ovocyte de Xénope.*

14h45 - Stanislas LYONNET, Université Paris-Descartes. *Génome conservé non-codant et anomalies du développement chez l'Homme.*

15h30 - Brigitte GALLIOT, Université de Genève. *Entre homéostasie et développement : quelles stratégies pour régénérer ?*

16h15 - Guillaume BALAVOINE, Université Paris-Diderot. *L'origine des vertébrés : une théorie émergente.*

17h00 - Jean-Claude AMEISEN, Université Paris VII

17h45 - Conclusion et perspectives