

1er Congrès Mondial sur la Résilience – Paris, 7-10 juin 2012

Atelier : Résilience et interactions précoces

Présidents : Rousseau Pierre, Golse Bernard, Cyrulnik Boris

Le stress, l'anxiété de la mère pendant la grossesse, le comportement de frayeur intense que certains nouveau-nés présentent à la naissance, la détresse de certains nourrissons, sont susceptibles d'entraver le développement de l'enfant s'ils sont trop intenses, trop longtemps prolongés ou trop souvent répétés. Au cours de cet atelier, nous envisagerons la manière dont la souffrance psychique du jeune enfant peut être repérée. Nous verrons aussi comment, par ses capacités de communication, les interactions de l'enfant avec ses parents ou des figures maternelles de substitution pourraient mettre à profit, à la naissance, pendant les premiers jours et premiers mois de la vie, la formidable poussée de plasticité neuronale qui se produit à cette époque, pour qu'il puisse développer un attachement secure, gage de résilience lors des événements traumatiques qu'il pourrait rencontrer dans la vie.

Naissance, trauma, attachement et résilience

Pierre Rousseau, Gynécologue-obstétricien, Faculté de psychologie et des Sciences de l'Education, Université de Mons, Belgique

Regards sur les premiers liens

Joëlle Rabinowitch, Psychologue, Maternité et Service Néonatal non-intensif du CHU Brugmann, Université Libre de Bruxelles, Belgique

Retrait relationnel, capacités interactives du bébé et facteurs de résilience »

Julie Quintart, Psychologue, Service de Psychologie clinique de l'enfant et de l'adolescent, Faculté de psychologie et des Sciences de l'Education, Université de Liège, Belgique

Attachement et interactions précoces

Bernard Golse, Pédiopsychiatre, Chef de service à l'Hôpital Necker-Enfants malades, Professeur à l'Université Paris Descartes, France

Quelle résilience pour les bébés et les jeunes enfants endeuillés par la mort d'un proche ?

Hélène Romano, Psychologue, Docteur en psychopathologie, Psychothérapeute de référence de la consultation spécialisée de psychotraumatisme du CHU Henri Mondor, Créteil, France

Conclusions

Boris Cyrulnik, Neuropsychiatre, Directeur d'enseignement, Université de Toulon, France