



Hôpital Necker-Enfants Malades

149 rue de Sèvres

75743 PARIS Cedex 15

Standard : 01 44 49 40 00

Service de Neurologie Pédiatrique

Bâtiment "Clinique Robert Debré" - Porte D4

SECRETARIATS :

Mail : secretariat.neuropediatrie@nck.aphp.fr
Fax : 01 42 19 26 92

Pr Olivier DULAC, Chef de Service
Dr Manoëlle KOSSOROTOFF, Att.
Dr Cyril GITIAUX, C.C.A.
Tél : 01 42 19 26 95

Dr Isabelle DESGUERRE, P.H.
Dr Marie BOURGEOIS, Att.
Tél : 01 44 49 40 00 Poste 97 501

Dr Christine BARNERIAS, P.H.
Dr Lisa OUSS, Pédopsychiatre
Tél : 01 44 49 48 54

Dr Nadia BAHY-BUISSON, M.C.U.-P.H.
Tél : 01 42 19 26 93

Dr Rima NABBOUT, P.H.
Dr Anna KAMINSKA, Att.
Dr Nicole CHEMALY, Ass.
Tél : 01 44 38 15 36

Dr Catherine CHIRON, Att.
Tél : 01 42 19 27 00

Rendez-vous de consultation :

Mail : consultations.crd-neckers@nck.aphp.fr
Tél : 01 44 49 57 43 / 44 / 45
Annulations : 01 44 49 57 46

Hospitalisation :

Accueil : 01 42 19 26 98
Fax : 01 44 49 47 90
Hôpital de Jour : 01 71 19 64 07

Cadre Supérieur de Santé :

Mme Muriel QUENNET
Tél : 01 44 49 48 55

Cadres de Santé :

Mme Cécile RANVIER
Tél : 01 44 49 48 65
Mme Myriam FAIVRE (HDJ)
Tél : 01 44 49 48 05

Centre de Référence

Epilepsies Rares :

Tél : 01 44 38 15 36
Fax : 01 42 19 26 92

Centre de Référence

Maladies Neuromusculaires :

Tél : 01 44 49 58 36
Fax : 01 44 49 44 04

Neuropsychologues :

Mme Coralie GONIN-FLAMBOIS
Tél : 01 44 49 55 45

Paris, le 2 janvier 2012

J'ai eu l'occasion d'accueillir Tania Korsak dans l'équipe de clinique neurologique pédiatrique de l'hôpital Necker lors de visites et de consultations, et ceci avec l'accord des familles concernées. La diversité des perceptions et des réactions des parents face à l'annonce d'une pathologie sévère chez l'enfant contribue aux difficultés de communication avec les médecins, et par conséquent à la compréhension du vécu de l'enfant. L'analyse que fait Tania de la dynamique des relations parents-médecins, dans une perspective anthropologique, apporte une dimension nouvelle permettant d'appréhender un large éventail qui va de la sidération à l'activisme, laquelle ni les parents, ni les médecins ne perçoivent clairement, tant elle est infraliminaires. Aider les parents à comprendre leurs propres réactions face au diagnostic pourrait être d'une grande aide pour optimiser la compréhension du message et mieux centrer les décisions à prendre vers la pathologie et ses conséquences. L'étude engagée contribuerait ainsi à décider de façon plus sereine et plus appropriée quelles sont les décisions les plus sages à prendre pour l'enfant. Cette approche à la fois pragmatique et respectueuse ouvre des perspectives insoupçonnées antérieurement. Les jeux que Tania développe aident à révéler aux personnes concernées le mode de fonctionnement qui est le leur, et qui détermine une interaction avec leur entourage spécifique trop souvent incomprise d'eux-mêmes.

Professeur Olivier Dulac