

Parentalité, développement, apprentissages

Le dialogue des disciplines autour du jeune enfant

Depuis l'après guerre, les savoirs sur le bébé et l'enfant n'ont cessé de se développer, dans tous les domaines disciplinaires : médecine, biologie et génétique, sociologie et anthropologie, psychologie et psychanalyse, sciences de l'éducation...

Il est désormais classique de rappeler que le tout petit est passé, aux tamis de ces champs de recherche et d'expérience, du statut de récepteur plus ou moins passif à la figure d'acteur doté de pluri-"compétences" de plus en plus précoces, se révélant à la lumière des études dès la période anté-natale.

Être de langage et de cognition, être de sensorialité et d'affectivité, être de subjectivité et de socialité, être de motricité et déjà être de pensée... voici le bébé à la fois décortiqué par chacune des disciplines sous ses multiples coutures, mais également diversement emmailloté selon la qualité des liens qu'elles tissent ou non autour de son berceau.

Et puis voici venu le temps d'approches renouvelées, avec l'apport des neurosciences et des sciences cognitives, avec les découvertes sur le rôle de l'épigénétique et l'influence de l'environnement - notion d'exposome -, avec les théories de l'écologie du développement, avec les méthodes de la psychologie positive...

Pris dans cette constellation de matières, à la

mode d'aujourd'hui sans oublier hier, comment le bébé et le jeune enfant s'en tirent-il, autrement qu'à hue et à dia ? C'est sous l'angle de la parentalité et ses étayages, du développement précoce et ses aléas, des apprentissages premiers et leurs enjeux que se noueront (se dénoueront ?) les fils du dialogue de disciplines et d'expériences pour éclairer notre mission de prévention. Parentalité positive? Compétences psychosociales ? Habiletés relationnelles ? Attachement ? Parentalité et conflictualité intrapsychique ? Bien-traitance et autorité ? Neuro-développement ? Cerveau émotionnel ? Plasticité cérébrale ? Synaptogenèse? Neurones miroirs? Hormones du stress ou du bonheur? Empathie? Sens éthique et moral? Langage réceptif, langage expressif? Prime-éducation? Accès au symbolique? Slow pédagogie ? Pulsion de savoir, soif de connaissances?...

Toutes questions et bien d'autres viendront nourrir les échanges où les approches objectives expérimentales et les approches cliniques intersubjectives, où les sciences bio-médicales et les sciences humaines sont invitées à converser, voire à "controverser", pour penser ensemble les trajectoires développementales des jeunes enfants et leurs embûches.

Il sera alors temps d'un examen critique quant à l'évolution des politiques publiques de parentalité et de petite enfance. Sous l'effet d'une mondialisation économique et scientifique croissante, comment redessinent-elles les paradigmes de l'accueil et de la prévention?

VENDREDI 29 NOVEMBRE

8h30

Accueil des participants

9h00 Introduction

Les parentalités et leurs étayages

Le devenir parent en période périnatale

Sylvain MISSONNIER

Professeur de psychologie périnatale Université Paris 5

10h20 Pause

10h40

Quelles approches actuelles du soutien à la parentalité ?

Daniel COUM

Psychologue clinicien, psychanalyste, directeur de l'association Parentel

Expérience de soutien à la parentalité en consultation de pédiatrie

Olivier FRESCO

Pédiatre

12h30 Déjeuner

Le développement précoce de l'enfant et ses aléas

14h00

Le développement émotionnel et socio-cognitif du nourrisson

Maya GRATIER

Professeure en psychologie du développement Université Paris Nanterre

D'une simple variante du développement du jeune enfant aux troubles du neurodéveloppement

Vincent Des PORTES

Neuropédiatre, professeur de pédiatrie Université Lyon 1

15h40 Pause

16h00

Quel dialogue entre psychanalyse et neurosciences autour du développement du bébé?

Bernard GOLSE

Professeur de psychiatrie de l'enfant et de l'adolescent Université Paris 5



Réunion d'informations et d'échanges

sur les questions professionnelles et syndicales

Réunion ouverte à tous-tes

SAMEDI 30 NOVEMBRE

Matin

8h45 Accueil des participants

Les enjeux des apprentissages premiers

9h10

Acquisition du langage, entrée dans les apprentissages : qu'en dit l'éducation de la petite enfance (0-6ans) ?

Agnès FLORIN

Professeure émérite en psychologie de l'enfant et de l'éducation Université de Nantes

La parole et le nourrisson : découvrir qui parle et pour dire quoi

Ghislaine DEHAENE-LAMBERTZ

Pédiatre, chercheure en sciences cognitives **CNRS**

11h50 Pause

11h10

Que nous enseigne la clinique des troubles d'apprentissage chez l'enfant?

Evelyne LENOBLE

Pédopsychiatre, responsable du centre référent des troubles spécifiques du langage et des apprentissages Hôpital Sainte-Anne

St Germain des Prés, Mabillon, Rue du bac

12h10 Déjeuner

Accès

- Bus **95**



Après-midi

Quelles politiques publiques en prévention pour la petite enfance ?

13h40

La protocolisation des programmes compensatoires pour la petite enfance: enjeux méthodologiques, politiques et éthiques

Michel VANDENBROECK

Professeur responsable de la pédagogie sociale et du département du travail social Université de Gand, Belgique

14h30

Du développement de l'enfant à son "développement optimal"

Regard critique sur les enjeux politiques des programmes de prévention précoce au Ouébec

Michel PARAZELLI

Professeur à l'Ecole de travail social Université du Québec à Montréal

15h20

La prévention en PMI : demandez le programme!

Marie-Christine COLOMBO

Médecin-chef du service de PMI de Meurthe-et-Moselle Vice-présidente du SNMPMI

16h00 Conclusion

SNMPMI

65-67 rue d'Amsterdam - 75008 PARIS tél. 01 40 23 04 10 - fax 01 40 23 03 12 courriel: contact@snmpmi.org

snmpmi.org

