

5^{ème} journée



remédiation cognitive une multiplicité de contextes pour de multiples indications

Centre Référent en
Remédiation Cognitive et
Réhabilitation Psychosociale

09:15 Ouverture de la journée : **M. P. Lazare-Reyes** ■ Directeur de l'EPS Maison-Blanche, Président de la CME de la Communauté Hospitalière de Territoire, Paris

09:30 Introduction des **D^r I. Amado** et **D^r C. Launay** ■ co-responsables du Centre C3RP, Paris

10:00 « Housing first » : comment peut-on intégrer cette dimension au sein de l'ensemble des thérapies psychosociales, en particulier la remédiation cognitive ? **D^r A. Mercuel** ■ Paris

10:30 La remédiation cognitive en milieu pénitentiaire : quelles méthodes, quels bénéfices ? **M^{me} C. Collonge** ■ Meaux

11:00 Cognitive remediation in early psychosis. Senior lecture **D^r R. Drake** ■ Manchester, Royaume-Uni

12:00 Parcours de vie pour l'autisme : que pourrait-on améliorer pour une meilleure insertion ? **M. J. Schovanec** ■ Paris

12:30 Du chantier d'insertion au milieu ordinaire : une expérience originale. **D^r C. Dissez** ■ Tours

13:00 Pause déjeuner

14:00 Réseau de remédiation cognitive : sa place et son organisation en France. **Pr N. Franck** ■ Lyon

14:30 Prise de perspective et théorie de l'esprit : apports pour les techniques de remédiation en cognition sociale. **M^{me} S. Meurrens** ■ Belgique

15:00 La remédiation cognitive dans les maladies génétiques à expression psychiatrique : la construction des parcours de réhabilitation. **M^{me} C. Alexandre** ■ Paris

15:30 La place du médiateur de santé - pair aidant dans les parcours de remédiation cognitive et de réhabilitation psychosociale. **M. P. Maugiron** et **D^r C. Launay** ■ Paris

16:00 Conclusion



FONDATION
Pierre Deniker
POUR LA RECHERCHE & LA PRÉVENTION EN
SANTÉ MENTALE

AFRC
Association Francophone
de Remédiation Cognitive

inscriptions sur

WWW.C3RP.FR

5 février 2016

Amphithéâtre de l'IPB 26 Bd Brune, Paris 14



Communauté Hospitalière de Territoire pour la psychiatrie parisienne

