

- SAVE THE DATE -

Jeudi 21 Mars 2019



Conférence du 21/03/2019 à Marseille
(Entrée libre, sur inscription)

**ACTUALITÉS DES INTERVENTIONS PRÉCOCES
DANS LE CADRE DES TROUBLES DU SPECTRE
DE L'AUTISME :**

FOCUS SUR LES INTERVENTIONS PSYCHOMOTRICES

Ce colloque se tiendra dans l'enceinte de l'Université de Médecine de Marseille
dans l'amphithéâtre TOGA le 21 mars 2019 de 9h à 17h

Programme de la matinée
De 9h à 12h - 21/03/19
Repérage et diagnostic précoce

Etude des facteurs de risque des troubles du spectre autistique : une situation multidimensionnelle complexe (Pr BAGHDADLI Amaria, UFR de médecine Université de Montpellier; Responsable du Département Universitaire de pédopsychiatrie et du Centre de Ressources Autisme au CHU Montpellier; INSERM CESP UPS UVSQ).

Les marqueurs de la synchronisation motrice dans les troubles du spectre autistique (Emmanuel MADIEU, Psychomotricien DE, Centre de Ressources Autisme au CHU Montpellier; Sce Pr Baghdadli).

Création et validation de l'Echelle des Particularités Sensori-Psychomotrices dans l'Autisme (EPSA) (Cindy LE MENN-TRIPI, Psychomotricienne DE, Centre Universitaire de Pédopsychiatrie du CHRU de Tours).

Repérage précoce des TSA au sein des consultations de PMI du département des Bouches du Rhône et étude du parcours de soins et de socialisation (Dr Olivier BERNARD, Chef Service Protection Maternelle Infantile et Santé Publique Conseil Départemental des Bouches du Rhône).

Présentation de l'option recherche et de l'expérimentation conjointe ISRP MARSEILLE - Baby Lab (Chloé FREYDIER, Docteur en psychologie cognitive, Enseignant chercheur, ISRP Marseille / Jean François CONNAN, Psychomotricien DE, Chargé du développement de la recherche ISRP Marseille).

Programme de l'après-midi
De 13h30 à 16h30 - 21/03/19
Les soins

Comment la profession des psychomotriciens s'organise pour répondre aux attentes des pouvoirs publics et des familles (Nicolas RAYNAL, Secrétaire Général Adjoint de la FFP, psychomotricien DE).

Programme de coaching parental dans le cadre du TSA : analyses, résultats et description du programme expérimental « PEGASE » (Dr Clarisse CHATEL, Pédopsychiatre, service Pr POINSO CHU Ste Marguerite, CRA PACA Marseille).

Thérapie d'Echange et de Développement et Psychomotricité: complémentarités et interfaces pour des gains fonctionnels optimisés (Cindy LE MENN-TRIPI, Psychomotricienne DE, Centre Universitaire de Pédopsychiatrie du CHRU de Tours).

Comment inscrire les jeunes enfants dans un parcours de soin évolutif le plus précocement possible, exemple du CAMSP Salon de Provence (Dr Danièle RAOUX, Pédopsychiatre CAMSP Salon de Provence).

TSA et troubles moteurs: une relation complexe (Pr David DA FONSECA, Pédopsychiatre, Chef de Service Espace Arthur Hôpital Salvator, Enseignant Chercheur Institut de Neurosciences de la Timone, Marseille).

**Inscription sur notre
site internet : www.isrp.fr**

