



### A la une !

#### Retour sur la formation CRT- enfant

L'équipe du service de pédopsychiatrie du CHU Razi (Tunis) dirigé par le Pr Asma Bouden a entrepris depuis plusieurs années un travail de traduction, d'adaptation à l'enfant et de validation clinique de la méthode de remédiation des fonctions exécutives CRT.

Les 27, 28 et 29 mai derniers, le CRMR GénoPsy, en collaboration avec l'AFRC, a eu le plaisir d'organiser la première formation à la technique de remédiation cognitive CRT-enfant sur le sol français. Cette formation, dispensée par le Dr Zeineb Abbes, pédopsychiatre, et Mme Houda Ben Yahia, neuropsychologue au CHU Razi a rencontré un franc succès. Une nouvelle session de formation aura lieu en décembre 2019 (dates à préciser).



Les participants à la formation CRT-enfant 2019. Au premier rang, de gauche à droite : Elodie Peyroux (organisatrice), Dr Zeineb Abbes et Mme Houda Ben Yahia, (formatrices), Emilie Favre et Marie-Noelle Babinet (organisatrices)

#### Groupe d'entraînement aux habiletés sociales

De mars à juin 2019, un groupe d'habiletés sociales pour les adolescents et jeunes adultes a été mis en place au CRMR GénoPsy. Animé par trois neuropsychologues ce groupe s'est déroulé sur 12 semaines, à raison d'une séance d'1h30 par semaine.

Il visait dans un 1<sup>er</sup> temps la reconnaissance et la compréhension des émotions d'autrui ainsi que l'expression d'émotions adaptées au contexte. Puis, par le biais d'un jeu de cartes créé pour l'occasion, il a permis de travailler sur des habiletés sociales plus complexes, d'abord de faible risque (remercier, complimenter, s'informer) puis de risque plus élevé (réclamer, critiquer, s'affirmer). Dans la dernière partie de la prise en charge, le travail s'est axé sur la résolution de problèmes interpersonnels.

Les retours sur cet outil sont prometteurs et d'autres groupes d'habiletés sociales devraient être proposés dans les mois à venir.

**Paroles de participant** : « J'ai appris à mieux ressentir les émotions et à gérer des problèmes. »

### Agenda

- 27 septembre (DIJON) : 11<sup>ème</sup> colloque de l'AFRC + [d'info](#)
- 7, 8 et 9 octobre 2019 (LYON) : groupe d'information aux familles concernées par une affection génétique à expression psychiatrique + [d'info](#)
- 12 octobre 2019 (PARIS) : journée nationale Prader-Willi France + [d'info](#)
- 5 et 6 novembre 2019 (PARIS) : Les rencontres RARES + [d'info](#)
- 8 et 9 novembre 2019 (PARIS) : Colloque du SIICLHA « Génétique dans la clinique du handicap : prédiction, anticipation et incertitude » + [d'info](#)
- 25 et 26 novembre 2019 (PARIS) : Journées polyhandicap paralysie cérébrale + [d'info](#)
- 10 décembre 2019 (LYON) : journée « troubles du sommeil, neurodéveloppement et psychiatrie » + [d'info](#)
- Décembre 2019 (date à préciser, LYON) : formation CRT enfant + [d'info](#)

### SAVE THE DATE !

Journée Psychiatrie & Sommeil  
10/12/2019, LYON

## Les outils à l'honneur : la prise en charge psychiatrique dans la délétion 22q11.2 en 5 fiches « points clés »



Alors que le risque de développer un trouble psychique est très élevé dans la délétion 22q11.2, de nombreux patients font l'expérience d'une difficulté d'accès à des soins psychiatriques adéquats. Partant de ce constat, l'association Génération 22 et le centre de référence GénoPsy en lien avec le réseau des CRMR et CCMR « maladies rares à expression psychiatrique » et les services de génétique médicale du CHU de Lyon et de Marseille ont collaboré pendant près d'un an à la réalisation d'une synthèse de recommandations pour la prise en charge psychiatrique dans la délétion 22q11.2. Au terme de ce travail, 5 fiches thématiques ont vu le jour. Elles visent à apporter aux professionnels du secteur psychiatrique et aux professionnels médicaux hors du champ de la psychiatrie des points de repères dans l'accompagnement des enfants et adultes porteurs d'une délétion 22q11.2. Elles ne se substituent pas au Protocole National de Diagnostic et de Soins (référentiel de bonnes pratiques) mais apportent un éclairage synthétique et spécifique sur la prévention, le dépistage et l'accompagnement des troubles psychiatriques dans la délétion 22q11.2. [Cliquez ici pour accéder aux fiches](#)

### La recherche

#### Etude des capacités de cognition sociale chez les enfants porteurs d'une délétion 22q11.2

En utilisant un protocole spécifiquement adapté aux enfants, le Pr George Michael (Université Lyon 2), Elodie PEYROUX et l'équipe du CRMR GénoPsy sont parvenus à mieux caractériser les difficultés rencontrées par les enfants porteurs d'une délétion 22q11.2. Ils ont notamment montré que les enfants avaient tendance à catégoriser les situations sociales comme attractives ou répulsives et ne parvenaient pas à distinguer entre elles les émotions menaçantes. Ces données apportent de nouvelles perspectives dans la compréhension des manifestations cliniques du syndrome. [Cliquez ici pour accéder à l'article.](#)

Pour diffuser des informations via cette Newsletter, pour vous inscrire ou vous désinscrire, envoyez un mail à [emilie.favre@ch-le-vinatier.fr](mailto:emilie.favre@ch-le-vinatier.fr)