

Groupe d'échange des pratiques pédiatriques en ergothérapie



Compte-rendu de la réunion du
lundi 14 mars 2016

6 participants aujourd'hui

Divers

- Début de réflexion par les ergothérapeutes du SESSAD de Neuilly pour la mise en place d'un groupe HABIT (hand-arm bimanual intensive therapy). C'est un programme de stimulation bi-manuelle intensive créée pour les enfants atteints de paralysie cérébrale comme une alternative à la contrainte induite. Le programme prévoit un travail en groupe sur 10 jours. Il a montré son utilité de l'intégration du membre atteint dans les AVQ. Ce sont les tâches sélectionnées qui créent la "contrainte". La première étape est donc de créer une grande banque d'activités qui requièrent l'utilisation des deux mains. Les objectifs du programme et sa mise en oeuvre sont détaillés dans l'article : https://www.researchgate.net/publication/6750594_Development_of_hand-arm_bimanual_intensive_therapy_HABIT_for_improving_bimanual_coordination_in_children_with_hemiplegic_cerebral_palsy
- Discussion autour de l'ergothérapie et de la psychomotricité suite aux échanges sur le forum Yahoo-groupe ergo_ pédiatrie. Il serait intéressant d'écrire un article co-écrit par ergothérapeute-psychomotricien.
- Certains groupes d'échanges d'ergothérapeutes en pédiatrie sont en train de se créer dans différentes régions. Il nous semble nécessaire de se mobiliser partout en France et créer un réseau (voir en bas de la page d'accueil du GEPPE) afin que nos actions aient plus de poids et qu'on puisse travailler ensemble autour de sujets qui nous concernent tous.
- Une réunion sera consacré au modèle d'Anne Fisher OTIPM (modèle du processus d'intervention en ergothérapie)
- Le staff clinique du Réseau TAP qui se déroule le vendredi 18 mars aura pour thème la dyspraxie. <http://reseautap.org/evenements/details/id/132/>

- Une journée organisée par le cartable fantastique se déroulera samedi 19 mars 2016 à Montreuil (93). Elle aura pour thème l'enfant dyspraxique à l'école et les outils du cartable fantastique pour l'y aider.
<https://www.facebook.com/events/1575163209474802/>

Suite du travail sur les bilans ergo

- Suite de la présentation de la MCRO
- Début de présentation du bilan australien CHIPPA : observation des performances de jeu de l'enfant.