



Patrick QUERCIA
Ophthalmologist
Researcher Associate at INSERM



CONFÉRENCE

TRAITEMENT PROPRIOCEPTIF DANS LES TROUBLES DYS

■ Ouvert à tous

▲ 19h45

● 10 euros*

Nombre de place limité

Inscription:
contact@ce2formation.com

▲ 23 Janvier 2020

Hôtel Charlemagne
23 Cours Charlemagne
69002 LYON

▲ 11 Juin 2020

Espace Port Beaulieu
9 Bd Vincent Gâche
44200 NANTES

La proprioception est notre 6e sens, celui qui permet de nous donner une représentation de notre corps dans l'espace.

Cette proprioception repose sur des capteurs sensoriels placés principalement dans nos muscles, qui renseignent en permanence notre cerveau sur la position de notre corps lui permettant de s'équilibrer.

Cette boucle de régulation proprioceptive peut se dérégler et on parlera alors de dysfonction proprioceptive (dysproprioception).

De multiples conséquences peuvent alors en découler et toucher plusieurs aspects fonctionnels :

- Le tonus musculaire devenant asymétrique peut donner naissance à des hypertonies contraignantes et perturbantes pour l'équilibre et la posture.
- La localisation spatiale donnant des troubles de coordination et des troubles vertigineux.
- Des troubles de la perception visuelle et auditive perturbant la lecture et l'attention.
- Des troubles de la perception orale perturbant la ventilation et le sommeil

L'amélioration de la proprioception est un outil thérapeutique pour faire face aux troubles spécifiques des apprentissages.

* Bénéfices reversés à une association avec des valeurs communes à CE2 afin de:
- Contribuer par tous les moyens de diffusion et de communication à l'information sur la Dysfonction Proprioceptive auprès des familles, professionnels de santé, enseignants, ainsi que les administrations, etc.
- Apporter écoute et soutien aux patients et familles touchés par une Dysfonction Proprioceptive, leur permettre de partager leurs expériences afin d'en tirer les meilleurs profits.
Soutenir la recherche afin de contribuer à l'optimisation du traitement proprioceptif.