

Stéphanie Trichot

De l'enfant à l'adolescent : quand et comment prendre en charge la rééducation au regard de l'âge, la croissance, les facteurs psychosociaux et les traitements ?

From childhood to adolescence: When and How Should physiotherapy be managed in relation to age, growth, psychosocial factors, and treatments?

Résumé : Les fonctions faciales sont essentielles au bon développement musculosquelettique et occlusal permettant une harmonie de la croissance faciale : celles-ci évoluent selon l'âge, le développement psychomoteur mais également les habitudes propres à chaque individu. Les dysfonctions oro-myo-faciales perturbent cet équilibre musculo-squelettique de la face entraînant un certain nombre de troubles de l'occlusion dentaire et de la croissance faciale, pouvant générer des dysmorphoses crânio-faciales.

Un bilan kinésithérapique oro-myo-facial permet de dépister puis de traiter les dysfonctions oro-myo-faciales : cependant, un enfant n'ayant pas les mêmes facultés cognitives qu'un adolescent, la rééducation devra être adaptée selon le contexte psychosocial et comportemental du jeune patient afin d'optimiser les prises en charge orthodontiques et stabiliser leur résultat.

Abstract: Facial functions are essential for proper musculoskeletal and occlusal development, enabling harmonious facial growth. These functions evolve with age, psychomotor development, and also according to each individual's habits. Oro-myofacial dysfunctions disrupt this musculoskeletal balance of the face, leading to various dental occlusion disorders and impairments in facial growth, which may result in craniofacial dysmorphoses.

An oro-myofacial physiotherapy assessment allows for the identification and treatment of these dysfunctions. However, since a child does not have the same cognitive abilities as an adolescent, rehabilitation must be adapted to the young patient's psychosocial and behavioral context in order to optimize orthodontic care and stabilize treatment outcomes.