

Titre :

**Recherche, pratiques innovantes, modèle occupationnel : leviers d'une R-évolution cyclique**

Keywords

Résumé (252 mots)

L'histoire de l'ergothérapie en France, en lien avec le mouvement de la médecine et des professions paramédicales, est influencée par les politiques de la santé, par l'environnement social, culturel et technologique. Dans la construction de notre identité professionnelle, le diagnostic en ergothérapie (Dubois et al., 2017) paraît un tournant décisif de la profession en France. Aujourd'hui, un mouvement participatif d'ergothérapeutes regroupe plus de 500 participants dans un réseau de questionnements, d'échanges et d'innovations, pour constituer la base du futur Modèle Occupationnel Français d'Intervention en ergothérapie (MOFIE). Au niveau politique et académique, l'universitarisation de la profession, la création du domaine des sciences de la rééducation et réadaptation au niveau universitaire, et en parallèle d'unités de recherche paramédicale accélèrent fortement la recherche en ergothérapie, appliquée et fondamentale. Le nombre croissant d'ergothérapeutes PhD et doctorants contribue au développement des connaissances scientifiques soutenant la pratique de l'ergothérapie et sa reconnaissance dans les domaines cliniques et universitaires en France. Cette évolution permet aux ergothérapeutes français de contribuer, par leurs travaux scientifiques à la recherche internationale. Dans ce contexte propice, de nouveaux défis s'imposent. Ainsi, l'informatique, les objets connectés, permettent d'accéder à des données dans des espaces/temps peu accessibles par l'intervention traditionnelle. De nouveaux indicateurs, contribuent à l'évolution des connaissances. Mais cela n'est pas sans effet sur les relations humaines et de soin. L'accès à des espaces/temps proches de l'intimité soulève aussi de nouvelles questions éthiques. Les enjeux de modèle et de recherche doivent permettre d'assimiler ces évolutions en respectant les principes et les perspectives propres à l'ergothérapie

Title :

**Research, innovative practices, occupational model: levers of a cyclical R-evolution**

Abstract (251 words)

The history of occupational therapy in France, in connection with the movement of medicine and health care professions, is influenced by health policies, and the social, cultural and technological environment. In the construction of our professional identity, occupational therapy diagnosis (Dubois et al., 2017) seems to be a decisive turning point for the profession in France. Today, a participatory movement of OTs brings together more than 500 participants in a network of questioning, exchange and innovation, to form the basis of the future French Occupational Therapy Intervention Model. At the political and academic level, the profession transition to the university, the creation of the academic field of rehabilitation sciences, and the parallel creation of health care research units, are greatly accelerating OT research in France, both applied and fundamental. The growing number of OTs with PhDs and doctorates contributes to the development of scientific knowledge supporting the OT practice and its recognition in clinical and academic fields in France. This development enables French OT researchers to contribute to international research through their scientific works. In this beneficial context, new challenges are emerging. Thus, computer technology and connected objects allow access

to data in spaces/times that are not easily accessible through traditional interventions. New indicators contribute to the evolution of knowledge. But this is not without effect on human and care relationships. Access to spaces/times close to intimacy also raises new ethical questions. The model and research challenges must make it possible to assimilate these developments while respecting OT principles and perspectives.