

# 以ICF架構分析一位小兒物理治療師的職業災害：個案分析

## Using ICF to analyze the occupational injury of a pediatric physical therapist: Case Study

陳惠芳<sup>1,2</sup>、陳麗如<sup>1</sup>、黃靄雯<sup>1,3</sup>

Hui-Fang Chen<sup>1,2</sup> Li-Ju Chen<sup>1</sup> Ai-Wen Hwang<sup>1,3</sup>

<sup>1</sup>長庚大學早期療育研究所

<sup>1</sup>Graduate Institute of Early Intervention, Chang Gung University

<sup>2</sup>衛生福利部基隆醫院復健科

<sup>2</sup>Ministry of Health and Welfare, Keelung Hospital Rehabilitation

<sup>3</sup>林口長庚紀念醫院復健科，桃園

<sup>3</sup> Department of Physical Medicine and Rehabilitation, Chang Gung Memorial Hospital, Linko

**背景：**國際健康功能與身心障礙分類系統

(International Classification of Functioning, Disability, and Health, ICF)為世界衛生組織(WHO)為提供統一和標準化語言與架構，來描述健康與其相關狀態之目的，共分成五大項目，包括：「身體結構與功能」、「活動」、「參與」、「個人因素」和「環境」。

**研究目的：**以ICF為架構，分析小兒物理治療師在醫院職場上之職業災害，加以編碼找出有利及有礙因素。根據《勞工安全衛生法第二條第四款》之職業災害定義為勞工就業場所建築物、設備、原料、材料、化學物品、氣體、蒸氣、粉塵等或作業活動及其他職業上原因引起勞工疾病、傷害、殘廢或死亡。

**研究對象：**個案為42歲女性，目前任職於區域教學醫院，工作年資十七年。主要工作業務：小兒物理治療。

**研究方法：**本研究以開放式問題進行一對一深入訪談，並在訪談前徵求個案同意，於訪談過程中以錄音方式進行資料蒐集。並使用國際健康功能與身心障礙分類系統(ICF)分析，了解個案於職場工作所面臨的職業災害。

**研究結果：**以ICF架構加以編碼後，可以更加了解本研究個案在職場中的有利因子包括：同事之間的互相幫忙、家人的支持、醫院所提供的教育訓練補助費；有礙因子來自於家長對小孩的期待過高、案童治療過程中的態度行為問題、長時間維持在同一姿勢以及和上司間的溝通等問題。

**結論：**

透過ICF分析小兒物理治療師在醫院所面臨的職業災害，提供小兒物理治療的臨床工作者做為參考。

