

A study of head injury in preschool children in Taiwan.

邱弘毅

Chiu WT;Tsai WH;Choy CS;Chiou HY;Cheah KP;Choi WM and Liu YH.

Abstract

本研究收集 1999 年 7 月 1 日至 2001 年 6 月 30 日二年間，台灣地區 31 家醫院 0-6 歲學齡前兒童頭部外傷之病歷，共 1,030 名。其中，男童女童的 1.67 倍；發生原因中，以跌落(60%)及車禍(4.7%)為最；跌落中，以滑倒或絆倒的比例最高(40.2%)，其次為低處跌落(<1 公尺)佔 34.8%。而車禍中，又以行走(36.2%)及機車車禍(31.7%)發生率最高。受傷嚴重度以昏迷指數(Glasgow Coma Scale)來作分析，輕度傷害者有 815 人，佔 83.6%，中度傷害佔 10.5%，重度傷害則佔 5.9%。學齡前兒童部外傷的發生，雖不能完全避免，但大多是可以事先預防的，我們應有效的做好防範，給下一代一個安全的成長環境。