

# 台北市牙科病患對感染性疾病之認知與態度

鄭信忠;林哲堂;陳時中;洪清霖

## Abstract

B 型肝炎引起之牙科醫療交互感染事件與愛滋病之盛行與泛濫，改變了牙醫師看診之態度與觀念，也影響了牙科病患對看牙之態度，本研究目的在瞭解牙科病患對感染性疾病之認知與態度，以作為公會或政府機構政策擬訂之參考。本研究樣本採多步驟抽樣法進行，先對台北市 12 個行政區之牙醫診所依其分佈比率隨機抽取 200 家，再以訓練過之訪視員至被抽取之診所，於門診時間內依序就 5 位 20 歲以上之牙科病患作「面對面」問卷調查，問卷格式採封閉式，內容包括病患背景及對感染性疾病之認知態度共 21 題，接受訪視之診所共 181 家，有效回收樣本共 903 份，經電腦建檔並以次數分配法分析各題項比率及以卡方檢定分析病患背景條件與其認知態度之相關性。結果顯示：(1) 牙科病患對愛滋病不清楚者佔 10.63%，知道一些者佔 60.58%，而對 B 型肝炎不清楚者佔 13.29%，知道一些者佔 64.01%。(2) 認為會牙會得愛滋病者佔 28.68%，而看牙會得 B 型肝炎者則為 31.63%。(3) 牙科病患之「收入」、「年齡」與「約診看牙」分別與對疾病之認知與態度之部份變項，如對診所曾有愛滋病患者之反應，罹患 B 型肝炎之狀況，對愛滋病傳染之瞭解與主動向牙醫師報告罹患 B 型肝炎之情形具有相關性。因此，牙醫界應更積極主動對民眾宣導感染控制之重要與解說感染性疾病之機轉，以改進其就醫之配合度及預防交互感染的可能性！