

學術論文摘要

PO-123

慢性腎臟病在原漢間之差異及相關因素之研究

黃嘉帝¹ 鍾明昌² 鍾季容³ 吳聰能⁴ 陳秋瑩⁵

¹ 中國醫學大學公共衛生學系碩士班

² 嘉義縣衛生局局長

³ 中國醫學大學風險管理學系助理教授

⁴ 中國醫學大學公共衛生學系教授

⁵ 中國醫學大學公共衛生學系副教授

背景及目的：台灣2010年末期腎臟病盛行率及發生率高居，世界第一和第四名。防治慢性腎臟病(Chronic Kidney Disease, CKD)是台灣公共衛生重要的議題，雖然國內有不少文獻探討CKD有關之因素。但研究族群間CKD分布之差異卻相對較少，因此，本研究之主要目的為瞭解CKD在原漢間的分布是否有差異及與罹患CKD有關之因素。

方法：為橫斷式研究，研究對象為參加南部某縣成人社區健檢活動20歲(含)以上之成人，以結構式問卷蒐集相關資料，參與健檢並有問卷和生化值資料者共4499人，排除族群遺漏和新住民，分析樣本有4323人。

結果：調查發現有CKD者共863人占20.0%，原住民(n=635)有CKD者148人占原住民之23.3%，漢族有CKD者715人占漢族之19.4%，而原住民CKD之比例顯著高於漢族($p=0.022$)。利用複邏輯斯迴歸分析，在考慮其他因素如年齡、工作、疾病史和生活型態等，發現原住民相對於漢族罹病之勝算是無差異的($p>0.05$)，但沒工作較有工作者顯著高出1.39倍，隨年齡愈高愈易罹患CKD($OR=1.09$)，有糖尿病($OR=1.72$)或有痛風($OR=2.60$)皆會提高罹患CKD風險；而每日水果攝取少於2碗者CKD風險顯著高多於2碗者($OR=1.59$)。

結論：雖然原住民患有CKD比例較漢族高，但分析其他有關之因素後，原漢在罹患勝算上其實是無差異的，而其他因素如原有的慢性病及吃水果的份量反是相對更重要的因素。因此在防治CKD工作應強化慢性病生活型態的改變，而針對原住民族群更應關注這些因素的衛生教育及行為改變工作。

PO-124

食品衛生重視度與飲食行為偏好

李河水 王素梅 陳國隆 黃秋香 鄭佩真

簡相堂

財團法人食品工業發展研究所

背景：近年食品衛生安全議題受到各界重視，消費者把食品衛生視為食品的基本屬性，不同消費者對食品衛生的重視強度也不盡相同，消費者心中的食品衛生概念可能影響消費者日常飲食行為與偏好，值得加以探討。

目標：探討當前消費者對食品衛生的重視程度，並將之分群，以探討不同食品衛生重視度之消費者特性及其飲食消費行為與偏好，做為衛生與飲食教育政策規劃及產品發展市場區隔的參考。

方法：根據2012年台灣食品消費調查1200位受訪者資料，將食品衛生重視程度之李克特6分尺度資料轉換成高中低重視度三群，以統計方法分析不同衛生重視度族群在飲食行為及偏好方面的差異。

結果：非常重視食品衛生的人群約占35.2%，很重視食品衛生的約占38.7%，至多稍微重視食品衛生的人群約占26.2%，在消費行為上，重視食品口味、營養、價格等一般食品屬性者，愛吃青菜、水果、米飯、麵條、魚、生菜沙拉、牛乳等一般食品者，有相對多的人口比率非常重視食品衛生；反之，愛吃檳榔、喝酒、愛吃鹹一點食物者非常重視食品衛生的人口比率相對較少。重視食品價格又喜愛上餐館外食者非常重視食品衛生者占38.1%；重視價格但不愛上餐館而喜歡異國美食者表示非常重視食品衛生者占55.1%；愛上餐館而糖、鹽、油攝取量多者有相對較少的人口比率非常重視食品衛生。

結論：整體消費者普遍重視食品衛生，高重視族群相對較重視各類食品屬性，飲食上相對攝取較少的鹽、油、糖；低重視族群對各類食品屬性的重視度較低，飲食上相對攝取較多的鹽、油、糖，隱含需要較多的食品衛生教育，以促進國民健康福祉。不同消費族群間之飲食行為與偏好不盡相同，可做為飲食教育及產品發展之市場區隔參考。