香港中文大學 CHINESE UNIVERSITY OF HONG **KONG** 

查詢電話





139

中大獲醫管局撥款作跨國研究

哮喘及其他敏感性疾病如鼻敏感、濕疹等,近年都有不斷上升之趨勢。其中 哮喘更是肆虐香港兒童的頑疾,據調查數字顯示:九二年患哮喘的兒童只有百分 之六,九五年則已增至百分之十一,當中九成屬於過敏性哮喘;另外患過敏性鼻 炎的兒童亦由九二年的雨成增至九五年的四成;而患濕疹的兒童由九二年的一成 增至九五年的雨成。

敏感症的問題在香港備受關注。香港中文大學內科學系最近獲醫院管理局醫 療服務研究基金撥款,進行一項兒童哮喘及敏感症發病情況之跨國比較研究,並 探討引致哮喘及敏感症的各種因素,幫助當局制定及改善公共衛生政策。

中大內科學系講師梁宗存醫生稱,有關疾病在西方國家頗為普遍,所以外國 一直有研究引致哮喘及各種敏感症的原因,而環境因素至為重要,例如塵埃蟎 丶 香煙、油煙及食物防腐劑等就含有引致敏感的成分。

雖然過往哮喘及敏感症在亞洲地區不算嚴重,但隨著香港的生活環境與習慣 不斷改變,哮喘及敏感症患者之數目不斷增加;現時,香港為東南亞哮喘發病率 最高的地方之一,所以有關之研究實刻不容緩。梁醫生謂,香港過去沒有任何有 系統的哮喘及敏感症研究,今次香港中文大學首次就這方面症狀進行大規模的研 究計劃,他日的研究成果將有助提高香港衛生與健康質素。

「兒童哮喘及敏感症發病情況之跨國研究」在多個國家均設立中心,除威爾 斯親王醫院已成立香港首個中心外,中國與馬來西亞分別各有五個中心;台灣四 個;日本兩個;韓國、新加坡及菲律賓各一個。梁醫生謂,該項跨國性研究於八 九年已開展,旨在研究居住於不同國家兩種類別兒童(六至七歲及十三至十四歲) 中染患哮喘、鼻炎及濕疹病的發病情況及嚴重程度,從而掌握評估該類疾病未來 趨向;並且為影響有關疾病之遺傳、生活、環境及醫護等因素的進一步病原學研 究,提供參照準則。

在香港範圍之研究將分為兩階段進行。於下月展開之第一階段研究將於全港 十八個區域 (除離島區) 之學校以隨機方法選出三千名學童 (十三至十四歲類別) 作問卷調查及錄影帶問卷調查;在第二階段,會就第一階段調查中患有哮喘及敏 感症之病童,跟相同數目、相同類別之健康兒童作一個遺傳及環境因素比較。所 謂環境因素,亦即比較兩類兒童的家居環境,例如量度他們睡房內塵埃鱗致敏原 的数量;接觸二手煙及二氢化氮 (油煙成分之一) 之情况等。預計研究在九六年 底完成。

一九九五年八月九日

圖片於政府新聞處信箱備取

新聞界查詢請致電中大新聞及公共關係處阮佩儀 2609-8896 或郭許舜莉 2609 - 8897 0