香港中文大學 THE CHINESE UNIVERSITY OF HONG KONG





242

致醫療版編輯

香港中文大學醫學院與西安第四軍醫大學合辦「兒童生長標準的制定與應用」研討會

香港中文大學醫學院兒科學系與西安第四軍醫大學,將於一九九六年十一月二十二 日至二十五日合辦「兒童生長標準的制定與應用」研討會,多位來自香港、中國及英國 的兒童保健、兒科臨床、兒童少年衛生及衛生統計學的專家,屆時雲集古都西安交流心 得,冀能促進中國兒童青少年的保健醫療發展。

研討會將談到香港及國際間在制定兒童生長標準的經驗及目前的使用情況,中大醫學院兒科學系的梁淑芳教授及臨床試驗與流行病學研究中心劉德輝主任,更會首次公開一套專供研究之用的香港生長標準電腦軟件,軟件可測度由出生到十八歲群體的身高及體重,或個別病童在治療過程中的生長變化,與香港標準比較,進行研究。是次示範的生長標準軟件較諸國際所沿用的,更合乎現今亞洲人的體格,且操作簡易;軟件的中文簡化字版本,由西安第四軍醫大學負責設計。此外,研討會上亦將發表北京兒童肥胖研究報告,研究採用了香港兒童生長標準,顯示出北京兒童的肥胖率已達當地歷史上不曾有過的高峰。

生長標準是兒科的重要課題,除了反映兒童的營養狀況,還可反映每個兒童的健康 狀況;把個人成長數據點劃在生長標準曲線圖上,有助兒童保健工作者及早察覺發育異 常問題,盡快採取補救措施,不致延誤病情。一九九四年,梁淑芳教授發表「全港兒童 生長標準」,獲香港的醫療保健機構(如健康院、學生保健服務等)廣泛採用,研討會 上梁淑芳教授將講解有關方面的成效。

梁淑芳教授從事兒童生長研究多年,深感在這項目上,臨床經驗與統計學問缺一不可。目前中國及亞洲普遍地區尚未有一套完整及合適的兒童生長標準,梁淑芳教授遂與西安第四軍醫大學軍事衛勤統計系衛生統計學教研室徐勇勇教授合辦是次會議,分享結合臨床生理與統計兩種學問時的體會心得,而好幾位在英國從事兒童生長統計工作的中國學者亦應邀回國出席,相信是次會議定必為中國兒童保健發展寫下新一頁歷史。

一九九六年十一月二十一日