香港中文大學 THE CHINESE UNIVERSITY OF HONG KONG





致新聞編輯 請即發放

中大研究發現本地每5名口咽癌患者1人感染 HPV 病毒 推公眾篩查以了解口腔感染 HPV 情況

人類乳頭瘤病毒(HPV)是廣為人知引致子宮頸癌的病毒,但卻很少人知道它與口咽癌的關係。西方國家的數據顯示,HPV相關的口咽癌個案有增加趨勢,有見及此,香港中文大學(中大)醫學院與公立醫院合作就本港情況進行全面的研究及分析。詳細結果已於2016年1月刊登於醫學期刊 Cancer Epidemiology,

Biomarkers & Prevention •

HPV 口咽癌患者相對較年輕,較多為非吸煙或非酗酒人士

中大醫學院分析了 207 名於 2005 年至 2009 年間在本港 11 間公立醫院的口咽癌求診個案,大部分來自威爾斯親王醫院、仁濟醫院和瑪麗醫院。數據顯示每 5 名口咽癌患者就有 1 人感染 HPV,他們相對其他非 HPV 口咽癌患者年輕,較多為非吸煙或非酗酒人士。

HPV 陽性患者的原發腫瘤多屬早期階段,體積較小,癌細胞擴散的機會較低,但在頸部淋巴擴散的腫塊會較大。他們治療後的五年存活率是其他非 HPV 口咽癌患者的兩倍。

中大醫學院耳鼻咽喉—頭頸外科學系名譽臨床助理教授**林偉雄醫生**表示:「由於 HPV 陽性的口咽癌有這些特點,患者有機會採用較新及較少副作用的手術方式治療。我建議若市民發現自己的頸部出現腫塊,或有持續性咽喉不適、耳痛、唾液帶血絲或吞嚥時有疼痛感,應尋求醫生意見。」

推公眾篩查以了解本地口腔感染 HPV 情況

中大醫學院微生物學系系主任**陳基湘教授**指出:「人類癌症中有 20% 是由病毒引起,因此了解 HPV 等與癌症相關的病毒,有助研發新的癌症篩查方法和預防疫苗。」

中大醫學院 HPV 研究及教育團隊專注研究 HPV,尋求與此病毒相關健康問題的解決方法。為了解口腔感染 HPV 的情況,研究團隊現正展開公眾篩查,誠邀 3,000 人參與一個簡單測試,包括完成一份關於生活習慣的問卷和提供口腔樣本。

中大醫學院賽馬會公共衞生及基層醫療學院家庭醫學及基層醫療學部教授**黃至生教授**呼籲:「西方國家的數據顯示,HPV 相關的口咽癌個案有增加趨勢。我們擔心香港在不久將來亦出現此情況,因此希望了解哪些人有較高 HPV 口腔感染的風險,以及利用 HPV 測試篩查口咽癌患者的成效。」

口腔感染HPV病毒研究公眾篩查現招募三千名香港永久性居民,年齡介乎 18-64 歲。有興趣人士歡迎致電熱線 8102 7788 或傳電郵至 microbiology@cuhk.edu.hk。

2016年3月10日

傳媒查詢:香港中文大學醫學院助理傳訊經理譚御璧小姐 (電話:2632 2891)