

衛生局 2011 年 4 月 28 日消息

## 衛生局今與「關注九澳堆填區有毒廢料聯盟」代表會晤並就分析報告作進一步的解釋

4 月 28 日，衛生局代表和「關注九澳堆填區有毒廢料聯盟」代表會晤，並將《2011 年九澳居民健康檢查計劃初步結果分析報告》轉交該聯盟代表。

期間，衛生局就《2011 年九澳居民健康檢查計劃初步結果分析報告》向「關注九澳堆填區有毒廢料聯盟」代表作了解釋，強調根據現有資料，專家小組認為不能斷定九澳區有關人士的健康狀況和飛灰有關。由於飛灰的作用可能不會在短期內顯現，需要長期追蹤研究，才能確定是否與之有關。

故此，衛生局將按既定計劃，委託鄰近地區學術機構，根據現在的資料對九澳居民健康狀況作出更深入的流行病學研究，包括對現況的進一步研究和長期追蹤研究。研究計劃將根據“九澳居民健康檢查計劃”結果的基礎上制定，詳細內容待定案後將會作出公佈。當中將包括建立一個九澳居民健康資料庫，收集衛生局參加者的健康資料，亦會將澳門癌症登記、澳門先天畸形監測資料納入資料庫中，以對參加者的健康狀況進行全面的監測追蹤。

由於該流行病學研究屬長期追蹤研究計劃，故需要較穩定的研究人群。衛生局現呼籲凡於 2006 年 10 月至 2010 年 11 月在九澳飛灰堆填區附近 800 米範圍內居住、工作、就學持續或累積超過 3 個月及以上且願意參加該研究計劃的人士，積極配合是次計劃的實施，並於 2011 年 5 月 18 日前在辦公時間致電 28700800 向衛生局查詢或報名。參加者的資料將納入九澳居民健康資料庫。

而就傳媒查詢 EB 病毒、飛灰與癌症的關係，衛生局表示，在體檢過程中非常關注飛灰與癌症的問題。EB 病毒和亞洲人的淋巴上皮瘤樣癌的密切關係已在文獻中證實。正如大部分女性曾經感染 HPV 病毒而只有少數人發生子宮頸癌一樣，並不能以很多人曾經感染 EB 病毒而沒有發生癌症來否定 EB 病毒和淋巴上皮瘤樣癌的關係。此外，矽塵可引起後果十分嚴重的矽肺，矽塵的作用和其他低矽量微塵的作用不能相提並論。

衛生局重申，對九澳居民現存的憂慮十分理解，為保障九澳居民健康，該流行病學研究計劃將秉持科學、客觀、嚴謹、獨立的專業精神而進行，同時亦會適時聽取居民提出的任何意見，並按研究計劃的實際情況向公眾作出公佈。另外，衛生局亦已為在體檢中發現有問題的患者積極進行治療。