



## 前言

經歷了三年疫情，儘管我們需要作出更大努力來復原香港乳癌資料庫（下稱「資料庫」）的工作，我們仍為重新出發而感到興奮。疫情過後，雖然在公立醫院的患者招募工作逐漸回復，但疫情期間禁止與患者直接互動使公立醫院和私營醫院參加者的分佈出現偏差。儘管資料庫竭力在其所能進入的合作單位收集數據來更新數據庫，我們仍留意到參加者分佈的偏差可能會對獲取本地乳癌實況產生不利影響。為了撇除2019冠狀病毒病大流行的影響，我們獨立分析於2019年或之後確診乳癌的患者數據，並將分析結果載於本報告的第四章。

有見去年的存活狀況研究突顯了及早發現乳癌的重要性，亦知悉乳房X光造影檢查為檢測早期乳癌的標準方式，今年我們將自我發現和由乳房X光造影檢查發現乳癌的個案在腫瘤特徵和癌症治療費用兩方面進行比較。正如預期，相比自我發現的個案，由乳房X光造影檢查發現的個案的癌症期數較低，存活狀況亦較好。研究也發現由乳房X光造影檢查發現的個案所需的治療費用較低，從而展示出癌症篩查如何在經濟方面影響醫療系統。研究結果的詳情載於附隨的第十四號簡報。

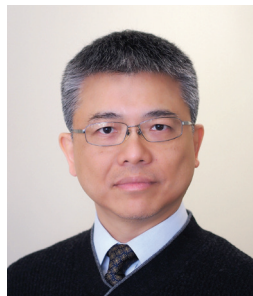
本會豐碩的成果有賴多方面的支持，包括香港乳癌資料庫督導委員會的無私奉獻和遠見卓識、研究團隊的不懈努力、善長的慷慨襄助，以及至關重要的香港乳癌患者和康復者的信任。多得香港乳癌患者和康復者的參與，並交付她們的病歷資料作綜合分析，使將來的同路人能受益於這些研究所得。我們向每一位致以衷心的感謝。

一直以來，資料庫透過發表年度報告和簡報將本地乳癌數據的分析結果分享予醫生、患者、政策制定者和公眾在內的廣大受眾，並提供見解和證據，以倡導和設計更有效的乳癌防控計劃。為此，我們會繼續探究資料庫所收集的數據，以呈現更多重要的資訊，進而為尋求改善乳房健康和癌症治理的有效措施進行研究，冀望以此造福社群。

在此，我們再次真誠感謝各位對本會工作的充分配合和積極貢獻。



張淑儀醫生  
香港乳癌資料庫督導委員會聯席主席  
香港乳癌基金會創會人



邱振中醫生  
香港乳癌資料庫督導委員會聯席主席  
香港乳癌基金會管治委員會副主席