

# 前言



**林文健醫生，JP  
衛生署署長**

本人深感榮幸，謹此介紹《2025-2030 年香港病毒性肝炎行動計劃》。此項綜合策略充分體現政府以及泛醫療體系之堅定承諾，致力於正面迎擊病毒性肝炎，特別是乙型和丙型肝炎，以應對其在社區中所構成的重大公共衛生挑戰。

母嬰傳播是香港乙型肝炎流行的主因。經過數十年的努力，香港在減少乙型肝炎母嬰傳播方面已取得重大進展。自 1980 年代起，普及推行孕婦產前篩查、新生嬰兒乙型肝炎疫苗接種，以及為高感染風險的新生嬰兒注射乙型肝炎免疫球蛋白等一系列措施，已成功顯著降低乙型肝炎感染率——由早期整體人口中超過 10%，下降至 2020 至 2022 年間的 5.6%，而於 1988 年實施普及新生嬰兒乙型肝炎疫苗接種計劃後出生的年輕一代中，感染率更低於 1%。在此基礎上，前一份行動計劃所推行的措施——包括孕婦抗病毒預防治療和接種疫苗後的血清測試——引領我們全速邁向實現「無乙型新一代」的願景。

儘管已取得上述進展，乙型肝炎在香港仍然非常普遍，患者人數估計約 41 萬人。若未有接受適當治理，慢性乙型肝炎感染可進一步演變為肝硬化和肝細胞癌，對個人以至整體醫療體系均構成沉重負擔。有鑑於此，加強篩查工作，以識別社區中未確診的病例，並確保所有確診個案能夠無縫銜接到適當的醫療服務乃當務之急。

此行動計劃嚴謹遵循世界衛生組織的全球消除病毒性肝炎策略，就四項核心策略作出重點應對：提升認知、追蹤應對、預防感染和擴展診療。核心措施之一，是於基層醫療和社區層面引入以風險為本的乙型肝炎篩查計劃，善用近年衛生署於指定臨床服務中加強為較高風險人士進行測試中所得的寶貴經驗，持續推動肝炎篩查。



各界別的協作參與對落實行動計劃各項措施至為關鍵。我們呼籲政府、醫院管理局、學術機構以及不可或缺的社區持份者共同努力，共同邁向 2030 年消除病毒性肝炎作為公共衛生威脅的全球宏願。

本人謹此向預防及控制病毒性肝炎督導委員會及所有合作夥伴致以深切謝意，感謝各位之專業意見與奉獻，為制定此項關鍵行動計劃作出不可或缺的貢獻。各位堅定不移的投入，對確保香港未來免受病毒性肝炎公共衛生威脅之負擔至關重要。



## 李夏茵醫生 醫院管理局行政總裁

《2025 – 2030 年香港病毒性肝炎行動計劃》的推出標誌著香港在應對病毒性肝炎方面迎來重要里程碑。自首份《行動計劃》(2020-2024) 實施以來，香港通過四項核心策略，包括提升認知、加強監測、推廣預防及擴展治療可及性，為應對病毒性肝炎對公共衛生的威脅奠定了堅實的基礎。有賴醫院管理局（醫管局）、衛生署以及公私營合作夥伴的共同努力，香港在實現消除病毒性肝炎的願景方面邁進了關鍵一步。

預防母嬰傳播仍是實現無乙肝新一代的首要任務。自 2020 年 8 月以來，醫管局為患有慢性乙型肝炎且合資格的孕婦提供全面評估和預防性抗病毒藥物治療，其接受程度亦一直維持在高水平。這項舉措在現有預防措施的基礎上進一步降低了乙型肝炎母嬰傳播的風險。醫管局與衛生署於 2023 年 9 月制訂了《慢性乙型肝炎成年病人的基層醫療治理》指南，為基層醫療醫生提供實用指引，並強化他們在持續照顧中的角色，從而能夠為慢性乙型肝炎患者提供以人為本的護理服務，同時提升香港治理病毒性肝炎的服務能力。此外，醫管局已推出識別慢性丙型肝炎患者的針對性計劃，確保患者能夠及時接受有效治療。這項舉措讓香港在實現消除丙型肝炎的目標上取得了重要進展。

在這些成效的基礎上，第二階段《行動計劃》確立了更完善的策略和行動措施，以加速推動香港邁向實現消除病毒性肝炎作為公共衛生成為的願景。我們深信，通過與各界合作夥伴及持份者的緊密合作，香港有望實現消除病毒性肝炎的美好未來。