

預防 在疫症蔓延 前



從十九世紀末的鼠疫、五六十年代的兩次流感大流行、2003年的「沙士」，以至2019年起席捲全球的新冠疫情，中文大學呼吸系統科講座教授許樹昌指出，病毒大流行大概每10至20年便會發生一次，在應對突發公共衛生事件上，防患於未然至關重要。馬會本著「致力建設更美好社會」的宗旨，早於上世紀五十年代開始，已經積極防患，支持香港不同時期抗疫及防疫工作。

馬會致力建設更美好社會，其中一個主要範疇是推動健康社區，當中包括推動基層醫療服務的發展。香港戰後，隨着人口大量上升及對醫療服務需求有所增加，馬會積極配合政府發展醫療服務，舉例目前由醫院管理局營運的七十多間普通科門診，當中有二十多間由馬會撥款興建。

馬會支持／成立衛生防護中心

2003年本港爆發沙士，馬會捐款五億港元支持特區政府成立「衛生防護中心」。它於2004年正式啟用，是全港首個專門預防和控制傳染病的機構。

許樹昌認為，「衛生防護中心」的成立，大大強化了香港的公共衛生防禦系統，為香港往後應對新冠疫情，發揮重要作用。「新冠疫情期間，衛生防護中心一直透過監測實驗室化驗樣本、公立醫院入院情況及疾病爆發數據等，密切監控本地呼吸道病原體感染情況，讓市民可以緊貼疫情發展，為防疫和抗疫做好相關準備。」



2019年開始在本港蔓延的新冠疫情，嚴重打擊社會民生，弱勢社群面對的處境尤其艱難。為回應社會需要，自2020年2月以來，馬會慈善信託基金就疫情相關項目審批的捐款總額逾29億港元，至今累計服務人次超過300萬。

許樹昌憶述，第五波疫情的死亡和住院個案比例較高，而大部份死亡個案是未接種疫苗的人士；他強調，疫苗是防控的有效方案。



研發疫苗／應付新發傳染病

研發疫苗需要未雨綢繆。馬會在2023年10月宣布撥捐30億港元，支持特區政府一系列加強本港防疫準備和區域聯防聯控的政策措施，包括支持醫務衛生局和衛生防護中心加強新冠病毒疫情後的防疫準備能力——馬會捐款予香港大學，聯同劍橋大學和國際疫苗研究所，成立「香港賽馬會環球衛生研究院」，並把研究院全球總部設於香港大學，將先進的疫苗及轉發技術落戶香港，推動本地和區域性的疫苗研發工作，以促進科技成果轉移。

另外，馬會計劃與大灣區和其他地方合作，培育新一代醫護專才，包括臨床醫護專家及公共衛生領導，提高醫護人才的專業能力。

2024年3月，馬會和公益慈善研究院（由馬會和其慈善信託基金共同成立）共同宣佈三份合作文件，落實支持特區政府一系列加強本港防疫準備，並強化與大灣區聯防聯控的政策措施，目標是加強香港對未來傳染病的預防和準備能力，並推動本地、國家和國際層面合作，構建最佳防禦機制，應對無分區域邊界的病毒傳播。



1 於2004年啟用的衛生防護中心，由馬會捐款五億港元支持成立。

2 醫療船「慈航」於50年代為偏遠地區居民提供水上診所服務。(相片來源：政府新聞處)

3 馬會自50年代起，捐款支持成立賽馬會診所。圖為堅尼地城賽馬會普通科門診。

4 新冠疫情期間，社會民生受嚴重打擊。為回應社會需要，馬會慈善信託基金自2020年2月以來，就疫情相關項目審批的捐款總額逾29億港元。圖為馬會義工隊正在準備防疫物資。

5 在香港特區政府醫務衛生局局長盧寵茂教授(後排中)、馬會主席利厚(後排右二)、香港大學副校長及香港劍橋校友會創會主席李國寶爵士(後排右一)、香港大學校務委員會主席王沛詩(後排左二)與國際疫苗研究所理事長George Bickerstaff(後排左一)見證下，馬會行政總裁應家柏(前排右二)、香港大學校長張翔教授(前排左二)、劍橋大學臨床醫學院院長Patrick Maxwell教授(前排右一)與國際疫苗研究所所長Jerome Kim博士(前排左一)，一同簽署備忘錄成立香港賽馬會環球衛生研究院，推進疫苗研發。

6 中文大學呼吸系統科講座教授許樹昌形容，應對突發公共衛生事件，最重要是防患於未然。(相片由受訪者提供)