

# 陳茂波：香港可成全球醫療創新核心基地 醫療產品監管中心今年成立 加快新藥上市

財政司司長陳茂波昨日出席第30屆香港醫學論壇開幕禮，他致辭時表示，香港在知識產權保護、頂尖研發機構與人才、資本市場及大灣區協同效應四方面，均具備突出優勢，有條件成為全球醫療創新生態系統的核心基地。他指出，香港醫療產品監管中心亦將於今年成立，加快創新藥物上市。

大公報記者 黃佩琳



▲財政司司長陳茂波表示，香港在知識產權保護、頂尖研發機構與人才、資本市場及大灣區協同效應四方面均具備突出優勢，有條件成為全球醫療創新生態系統的核心基地。

## 香港具研發等四大獨特優勢

第30屆香港醫學論壇由香港大學內科學系、瑪麗醫院聯合舉辦，昨日起一連兩日在香港會議展覽中心舉行，有超過2500名醫學專家出席。陳茂波昨日在論壇開幕禮上致辭時表示，科技創新以前所未有的速度顛覆並重塑一切，人工智能正在深刻改變醫學研究。他強調，香港具備四大獨特優勢，在這場變革中可扮演關鍵角色，有條件成為全球醫療創新生態系統的核心基地。

陳茂波表示，在知識產權保護方面，在「一國兩制」的框架下，香港普通法制度為跨國生物科技企業提供充分法律保障。在人才方面，香港兩所醫學院躋身全球25強，而第三所醫學院即將加入，會進一步擴大研究與培訓容量。

## 全球十大藥企 半數落戶香港

在資本市場方面，陳茂波表示，逾80家生物科技企業在香港上市，總市值

達1200億港元，加上亞洲第二大私募股權市場，融資渠道完備。在大灣區協同效應方面，香港創新者可在一小時車程內，貫通實驗室、病床與工廠，擁有強大的協作效率。全球十大藥企中，已有五家選擇香港作為區域研發中心。

陳茂波指出，香港醫療產品監管中心將於今年成立，支持香港對藥械進行「第一層審批」，加快創新藥物上市。同時，在河套深港科技創新合作區，雙方正推動生物樣本及臨床數據跨境流通，香港也正在爭取內地監管機構設立分支。此外，「AI+與產業發展策略委員會」將制定AI跨行業融合路線圖，以生物科技和具身智能為首要推進領域。

陳茂波呼籲醫學界，加強對預防疾病的工作，並指出現時全球仍有逾40億人缺乏基本醫療服務，提升醫療可及性是這個時代人類的集體責任。他期許香港成為醫療突破的發源地，並做到發展速度與惠及廣度齊頭並進，讓普羅市民都能切身感受到醫療進步帶來的好處。



▲香港醫療產品監管中心將於今年成立，支持香港對藥械進行「第一層審批」，加快創新藥物上市。



▲港深創新及科技園是北都發展的重點項目，亦是推動香港科研發展的引擎。

## 醫療改革勢在必行

現時本港65歲或以上佔總人口約24%，預計20年後將大幅增至約36%。本港公營醫療系統有超過九成半資金來自政府，醫療開支十年間增至每年超過2500億元。隨着人口老化，慢性病患者增加，公立醫院輪候時間逐步上升，公營醫療系統正面對高昂且日益增加

的成本，當局提出深化改革的需要，增強醫療體系整體韌性和永續性。若公營醫療體系不作改革，相關支出長遠會否拖垮政府財政？若公帑無法承受高齡海嘯對公營醫療構成的壓力，病人將會是什麼景況？確保醫療體系韌性，是全體社會共同面對及承擔的責任，基本從開源及節流開始，開源是收費制度上如何適當調升收費，

將政府負擔95%醫療資金，下降到一個合理水平。節流涉及多方面，例如提高政府藥物採購討價還價能力，降低藥物採購費用，節約成本。在保障病人權益及控制醫療支出上，求取平衡。

此外，用者自付，亦需要鼓勵有財政能力的市民購買醫保，包括定期檢討自願醫保成效，務求多重手段維護醫療系統健康。



透視鏡  
蔡樹文

## 今年首宗大鼠戊肝 紅磡42歲男染疫

### 防護中心：較大機會本地感染

【大公報訊】記者黃佩琳報道：衛生署衛生防護中心昨日公布，錄得本港今年首宗本地人類感染大鼠戊型肝炎個案，42歲男患者家住紅磡海逸豪園，在紅磡海濱廣場1期工作。衛生防護中心與食物環境衛生署跟進調查，在患者的住所及工作地點的垃圾房發現少量鼠蹤，但患者報稱沒有直接接觸齧齒動物或鼠隻。患者情況一直穩定，已於前日（15日）出院。

該名男患者於5月5日，因自身疾病到私家醫院覆診時，被發現肝功能異常，同日轉介到瑪麗醫院急症室求醫，獲安排入院檢查。其血液樣本經化驗後證實，對大鼠戊型肝炎呈陽性反應。他的三名家居接觸者目前皆沒有病徵，亦會接受醫學監察。

## 上月中曾到內地及日本

衛生防護中心的流行病學調查顯示，男患者報稱沒有直接接觸齧齒動物或鼠隻，亦沒有在住所或工作地點看見鼠隻。他於4月曾短暫外遊中山和日本，相關地區至今並無人類感染大鼠戊型肝炎的報告。

醫學文獻指出，患有肝病疾病（包括慢性肝病）人士屬於高風險群組，感染大鼠戊型肝炎病毒後較

易出現肝炎或肝功能異常。衛生防護中心稱，根據現有的流行病學資料，患者較大機會在本地感染，不排除他在潛伏期內曾於本地間接接觸受老鼠或其排泄物污染的地方或食物。感染源頭及途徑的調查仍在進行中。

## 患者住所工作地點現鼠蹤

衛生防護中心及食環署已實地視察患者的住所、工作地點及日常行經路線附近的環境衛生情況，並

在住所及工作地點的垃圾房發現少量鼠蹤。食環署會根據《公眾衛生及市政條例》發出法定通知，要求物業管理公司在指定時間內改善衛生情況及滅鼠。食環署會在患者曾到訪地點附近進行清潔消毒及加強防治鼠患工作。

本港對上一次是於2024年9月錄得人類感染大鼠戊肝個案，61歲女患者亦是居住紅磡。防護中心表示，過去五年，本港每年平均錄得0至2宗大鼠戊肝個案。



▲衛生防護中心及食物環境衛生署人員在病患位於海逸豪園（上）的住所及工作的海濱廣場1期附近調查鼠蹤。

## 新西蘭南島遇車禍 港旅客兩死兩傷

【大公報訊】記者伍軒沛報道：新西蘭南島當地時間星期五下午，發生一宗多車連環相撞意外，造成港人兩死兩傷。中國駐基督城總領事館形容南島「再發嚴重事故」，提醒當地已進入秋冬季節，天氣多變，呼籲自駕遊客切實提高安全意識，避免發生交通事故。香港入境處表示，在接獲相關求助後，已即時了解情況，並已按當事人家屬意願提供適切意見及可行的協助，會繼續積極跟進事件。

## 三車相撞 現場封路近5小時

中國駐基督城總領事館昨日表示，據新西蘭警方通報，周五（15日）下午，南島塞爾溫區北拉卡亞路與1號公路交叉路口附近發生一宗嚴重交通事故，造成香港遊客兩死兩傷，傷者已送院救治。總領事館對事件深感痛惜，第一時間啟動應急機制，敦促院方全力救治，並為傷者及家屬及時提供領事服務與協助。

據新西蘭傳媒報道，15日下午約1時12分，新西蘭南島塞爾溫區北拉卡亞路與1號公路交叉路口發生一宗嚴重三車相撞事故，當中一輛為卡車。當地警方表示，緊急服務部門接報後隨即趕往現場救援，意外造成五人傷亡。醫護人員抵達後證實，其中兩人傷勢過重，當場宣告不治。另外三名傷者則分別受輕傷至危殆。受事件影響，該路段

一度封閉近5小時，車輛需要改道，報道指車龍一度長至少1公里。當地聖約翰救護機構發言人指出，當局派出了兩架醫療救援直升機、兩輛救護車及多名行動主管趕赴現場。醫護人員在現場為傷者進行初步治理後，將其中兩名傷勢危殆及嚴重的傷者，由直升機緊急送往基督城醫院搶救，另外一名傷者則由救護車送往同一醫院。

## 入境處：即時提供可行協助

香港入境處回覆《大公報》查詢表示，在接獲相關求助後，已即時透過外交部駐港特派員公署及中國駐當地總領事館了解情況，並已按當事人家屬意願提供適切意見及可行的協助，處方會繼續與公署、總領事館及當事人家屬保持緊密聯繫，積極跟進事件。入境處又提醒身在外地的香港居民，如需協助，可致電入境處「協助在外香港居民小組」的24小時求助熱線，也可發送訊息至入境處WhatsApp、微信求助熱線，或提交網上求助表格求助。



▲據新西蘭傳媒報道，三車事發時連環相撞，當中一輛為卡車。網上圖片