



中西醫結合 心衰患者生命「重啟」

廣東中醫院手術2小時植入「人工心臟」「針藥聯用」5天病患下床行走

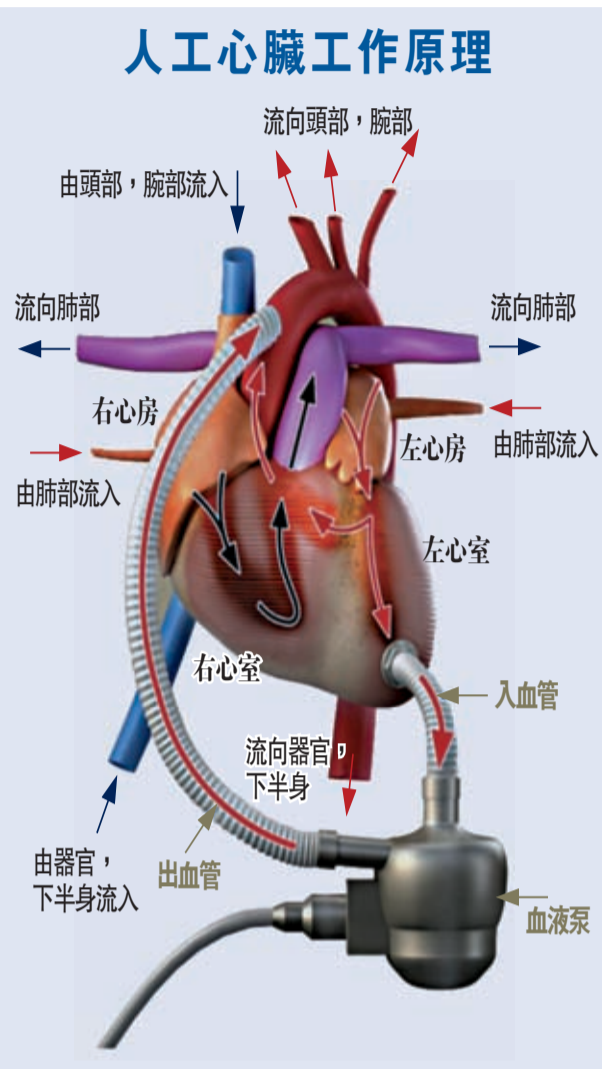
大灣區快線

「感覺我又活了一次！『重生』的感覺太好了！」23日，在廣東省中醫院大學城醫院心臟大血管外科重症監護室（SI-CU），「人工心臟」植入手術後的黎先生正在準備出院，他如此感嘆。廣東省中醫、省中醫院副院長楊志敏告訴記者，隨著醫療技術進步，中醫藥和現代醫學結合得越好，能服務的病種和範疇也越來越廣。她介紹，廣東省中醫院組建的中西醫聯合診療小組已為多起術後患者進行康復治療。「大量臨床診療實踐證明，中醫藥在圍手術期（圍繞手術全過程）可以幫助患者快速康復，降低併發症出現概率，提高患者生活質量。」

香港文匯報記者 盧靜怡 廣州報道



廣東省中醫、廣東省中醫院副院長楊志敏帶隊中西醫診療小組查房。香港文匯報廣州傳真



「我」以前連完整的一句話都難說，一直在喘，只能逐字逐句地說。你看，現在能站在這裏，像正常人一樣說話、活動了！」患者黎先生換上「人工心臟」後，經過中西醫護理康復後，如今在醫護人員的陪伴下，已經可以自由行走。

黎先生年僅44歲，來自廣西，此前被當地醫院診斷為「擴張型心肌病」，並建議保守治療。隨着病程發展，黎先生的活動能力越來越差，只能長期臥床休養，甚至連在病房外的走廊裏散步都成了奢望。黎先生告訴香港文匯報記者，他此前曾經尋求過心臟移植手術的機會，但器官配對無果。

廣東省中醫院心血管大科主任范小平告訴香港文匯報記者，黎先生到院診治時，病情已經不容樂觀。儘管黎先生年紀不大，但是其左心室射血分數經過多次檢查確認只有19%，連正常值的1/3都不到。心臟收縮能力非常弱，屬於擴張型心肌病終末期心力衰竭，必須盡快手術治療。

中國自主研發第三代「人工心臟」

4月26日，范小平醫生團隊為患者開展了左心室輔助裝置植入術，僅用2個小時，這顆「人工心臟」順利植入黎先生體內並開始運轉。生命「重啟」了。此次醫院團隊使用的最新一代左心室輔助裝置，是中國自主研發的第三代「全磁懸浮人工心臟」，厚度26毫米，直徑50毫米，重量僅180克。該全磁懸浮裝置沒有實體的軸承，減輕了對血液成分的破壞，降低了術後出血和血栓併發症的發生率。

「『人工心臟』可以為黎先生爭取更長生存、更高生活質量，術中對心臟瓣膜病變進行修復，矯正其心臟畸形，手術後中醫藥促進患者恢復治

療，也許幾年之後，摘除『人工心』不是夢想。」范小平醫生說。

中醫藥參與整個手術期過程

此次換心手術為全國中醫系統第一例新一代磁懸浮「人工心臟」手術，其特別之處在於整個圍手術期均有中醫藥參與。廣東省中醫院副院長楊志敏說，此次圍手術期中醫藥「針藥聯用」大顯身手。黎先生初入院時，由於長期心衰，身體狀態不能馬上進行手術，專家團隊成立中西醫聯合診療小組，為其量身定制了中西醫結合治療方案。

在術後治療上，楊志敏帶來醫院治未病科團隊，聯合科室護理團隊，根據患者術後體虛疼痛及胃腸功能失司的病情特點，為患者辨證進行中醫經方和耳穴壓豆、中藥熱奄包、皮內針、腕踝針等調理，並結合藥膳調養，為黎先生提供全方位的中西醫結合康復治療，改善患者術後胃腸功能紊亂、術後疼痛、心理焦慮等問題。患者很快渡過了術後感染這一難關。

拓展中西醫結合學科發展前景

楊志敏告訴香港文匯報記者，患者術後胃腸功能紊亂得到了明顯改善，術後疼痛以及心理焦慮等問題也得到了一定程度的緩解。術後4天，黎先生就可以進食，5天就可以下床行走，2周後就能自由活動。目前患者術後各項指標良好，即將出院回家。楊志敏表示，大量臨床診療實踐證明，中醫藥在救治急危重症和疑難複雜疾病方面大有可為。「中醫藥在圍手術期可以幫助患者快速康復，降低併發症出現幾率，提高患者生活質量，而且大大拓展了中西醫結合學科的發展前景。」

粵港聯手 探索中西醫治療重症

香港文匯報訊（記者 盧靜怡 廣州報道）廣東省中醫院大學城醫院近日完成全國中醫系統第一例新一代磁懸浮「人工心臟」手術。廣東省中醫、廣東省中醫院副院長楊志敏表示，此次中醫藥在圍手術期的精準介入，拓寬了中醫藥與現代醫學的服務範圍。



楊志敏表示，中醫經方、針灸等綜合調理，讓心臟手術患者更快恢復。受訪者供圖

術後中醫藥治療效果好

楊志敏說，省中醫院今年開始中醫藥在圍手術期的精準介入，對臨床重症以及手術後恢復的患者進行中醫藥精準治療。「包括神經科的腦出血手術、心臟手術等，總體來說效果都非常不錯。」

楊志敏以心臟手術為例稱，患者在術後容易發生感染，出現反覆發燒的現象時，一般常用抗生素治療。但這也容易導致患者的腸道功能紊亂，狀態像過山車一樣。「中醫經方、針灸、結合藥膳調養等綜合調理，讓患

中醫在手術前後發揮作用

手術前

由於患者長期心衰，導致身體狀態不能馬上進行手術。廣東省中醫院組成多學科專家團隊，建立中西醫聯合診療小組，每日查房、隨訪，對患者的病情進行了詳細評估，為其量身定制了中西醫結合治療方案，讓患者的身體狀態符合手術指徵。

手術後

治療團隊根據患者體虛疼痛及胃腸功能失司的情況，進行中醫經方和耳穴壓豆、皮內針、腕踝針等調理，並結合藥膳，改善患者術後胃腸功能紊亂、術後疼痛、心理焦慮等問題，幫助患者快速康復，很快渡過了術後感染這一難關。

整理：香港文匯報記者 盧靜怡

第三代「全磁懸浮人工心臟」

小資料

「人工心臟」是在患者原有心臟裏植入一個「泵」，將血液泵入主動脈，供應人體所需，讓「報廢」的心室得到休息。研究顯示，左心室輔助裝置3年生存率為80%，接近心臟移植效果，在歐美發達國家已廣泛使用。中國自主研製出了世界上最小的第三代「全磁懸浮人工心臟」，重量僅180克，大小和乒乓球差不多，重量與手機相當，它相當於一個微型高功率血泵，安裝在受損心臟旁側，可替代人體心臟的泵血功能，為晚期心力衰竭患者重獲新生帶來希望。

中荷外長會談 秦剛：冀共同反對「脫鈎斷鏈」

香港文匯報訊 據新華社報道，5月23日，中國國務委員兼外長秦剛在北京同荷蘭副首相兼外交大臣胡克斯特拉舉行會談。

秦剛表示，荷蘭是中國在歐洲的重要合作夥伴。中方願同荷方加強經貿投資合作，深化人文交流，推進軍控、網絡安全、氣候變化等多邊領域合作。中方將繼續擴大市場准入，加強知識產權保護，歡迎更多有競爭力的荷蘭企業擴大在華投資。希望荷方為中國企業提供公平、開放、非歧視的營商環境。

秦剛強調，中荷作為經濟全球化和自由貿易的受益者、支持者，堅持發展開放務實的全面合作夥伴關係具有超出雙邊範疇的重要意義。中方願同荷方一道，共同反對「脫鈎斷鏈」，防止國際貿易碎片化，維護全球產業鏈供應穩定，維護世貿組織規則，促進世界經濟復甦。

秦剛指出，中方始終視歐洲為全面戰略夥伴，支持歐洲堅持戰略自主，在國際上發揮重要作用，樂見荷方在歐盟事務中扮演更重要角色。希望荷方繼續發揮中歐合作「門戶」作用，推動歐盟堅持中歐關係對話合作的主導和互利共贏的主基調，共同應對全球性挑戰。

秦剛說，中方在烏克蘭危機上的立場一以貫之，核心就是勸和促談。當前，主張停火止戰的和平理性聲音正在不斷積聚。各方應該抓住契機，不斷壯大和平聲勢，為政治解決危機積累有利條件。

胡克斯特拉表示，中國是荷蘭重要合作夥伴，荷方從兩國合作中受益良多。荷方堅持一個中國政策，願同中方一道，秉持市場原則，深化農業、創新等領域合作，擴大人文交流，進一步提升兩國合作水平。荷方奉行獨立的外交政策，支持加強中對對話，致力於做歐中交流的橋樑和促進者。荷方願同中方加強軍控、網絡安全、人工智能等領域對話溝通，共同維護國際核不擴散體系，攜手應對氣候變化等全球性挑戰。荷方讚賞中方勸和促談的努力，希望中方為推動烏克蘭危機和平解決發揮建設性作用。會談結束後，雙方共同會見記者。



秦剛同荷蘭副首相兼外交大臣胡克斯特拉共同會見記者後握手。中新社



中國新任駐美大使謝鋒抵美履新

香港文匯報訊 綜合新華社及中新社報道，中國新任駐美大使謝鋒（圖）23日抵達美國履新。當天，謝鋒和夫人到達美國紐約肯尼迪國際機場時受到駐美大使館副館長徐學淵、駐紐約總領事黃屏等中國駐美外交官的歡迎。謝鋒與在場的中外媒體及各界人士交流並發表簡短講話。他表示將敦促美國與中方共同努力，加強對話、管控分歧、推進合作，使中美關係回歸正軌。

謝鋒表示，我是中國人民的代表，為了捍衛中國利益而來，這是我神聖的職責。我是中國人民的使者，為了增進中美交流合作而來，這是我重要使命。

謝鋒強調，習近平主席提出了相互尊重、和平共處、合作共贏三條原則，這是新時期中美正確相處的治本之道。希望美方與中方相向而行，從兩國和世界人民的共同利益出發，朝着這個方向共同努力，按照中美三個聯合公報的原則妥善處理台灣等重要敏感問題，加強對話、管控分歧、推進合作，爭取中美關係回歸正軌。

謝鋒表示，我上次在美國工作還是13年前。13年來，世界發生了很大變化，美國也發生了很大變化。在接下來的日子裏，我期待與美國各界人士廣泛接觸，近距離觀察和認識美國，同時探討推進交流與合作。我也期待與包括媒體在內的各界人士成為朋友，大家一起為中美關係思與行、鼓與呼。

謝鋒是第十二任中國駐美大使，出使美國之前任中國外交部副部長。前任駐美大使秦剛於2023年1月初離任回國。

中國將於2025年底前基本實現垃圾分類全覆蓋

香港文匯報訊 據新華社報道，記者24日從中國住房和城鄉建設部了解到，中國將力爭在今年年底使地級及以上城市居民小區垃圾分類覆蓋率達到90%以上，2025年底前基本實現全覆蓋。

住房和城鄉建設部部長倪虹說，垃圾分類工作是今年全國住房和城鄉建設工作會議部署的重點工作之一。要在完善法律法規上下功夫，進一步健全生活垃圾分类法律法規制度體系，加快地方立法進程，堅持教育和懲戒相結合，強化公民垃圾分類的責任義務。

截至2022年底，297個地級及以上城市居民小區垃圾分類平均覆蓋率達到82.5%，人人參與垃圾分类的良好氛圍正在逐步形成；生活垃圾分类日處理能力達到53萬噸，焚燒處理能力佔比77.6%，城市生活垃圾資源化利用水平實現較大提升。

倪虹說，要充分利用新一代信息技術，逐步構建生活垃圾分类管理平台，推動生活垃圾分类「一網統管」。同時，要補齊設施短板，扎實推進城市生活垃圾分类設施建設，補齊中西部地區焚燒處理短板，持續提升焚燒處理能力，開展縣級地區小型焚燒試點工作，不斷優化生活垃圾分类結構。