

國產新藥 + 先進療法 港癌患赴深就醫倍增

專家：雙向流通完善灣區腫瘤醫療资源配置

粵港澳大灣區醫療融合持續深化，港人北上就醫呈現新變化。深圳新風和陸家醫院最新臨床數據顯示，目前該院腫瘤科約75%就診患者為香港居民，超過五成以上是專程為國產原研創新藥而跨境求醫。香港大學深圳醫院腫瘤科香港患者就診人數近年也實現翻倍增長，先進治療設備、規範多學科診療體系與國產原研創新藥的不斷上市，成為吸引港人北上就醫核心優勢。香港重症患者無需遠赴歐美，在灣區即可接軌全球頂尖腫瘤治療方案。

●文/圖：香港文匯報記者 郭若溪 深圳報道

香港大學深圳醫院腫瘤醫學中心副主任、放射治療科負責人徐志淵顧問接受訪時透露，該院香港腫瘤患者就診規模近年增速較大：2025年度，香港患者門診量同比增幅100%；住院港籍患者增幅更高達120%；全年腫瘤科香港就診人次約1.6萬，佔科室總就診量約三成，預計2026年佔比將進一步提升。

精準治療具差異化競爭力

從病種分布來看，赴深就診的香港腫瘤患者以高發實體瘤為主，排名靠前的病種分別為肺癌、消化道腫瘤、乳腺癌、鼻咽癌、前列腺癌、宮頸癌、卵巢癌等。其中精準放療是科室特色優勢項目，依託完備硬件設備形成差異化競爭力。

國產藥內地率先上市吸港患者

數據顯示，在該院三成港籍腫瘤就診患者中，約20%人群專程為使用國產創新藥赴深治療，其餘患者主要為篩查、放療、化療、免疫治療、手術等綜合診療需求。

談及國產創新藥對跨境就醫的拉動作用，徐志淵表示，靶向藥、雙抗、ADC藥物等國產抗腫瘤創新藥近年實現跨越式發展，多款產品完成內地獲批，並逐步登陸香港、歐美市場，部分雙抗類新藥更是由中國藥企率先全球上市，在腫瘤精準治療領域實現並跑、局部領跑。

兩地藥品審批存在客觀時間差：國產原研創新藥通常率先在內地獲批上市，若完成香港地區註冊上市，整體流程普遍滯後內地兩至三年。不少香港患者在本地使用傳統靶向藥後出現耐藥，而對應的新一代國產雙抗、ADC藥物僅內地可及。以肺癌國產靶向藥和國產雙抗或ADC藥物、鼻咽癌國產雙抗藥物為例，均為內地已上市、香港暫未獲批的代表品種，醫院可通過臨購渠道滿足患者用藥需求。

深港醫療形成雙向互補格局

深圳新風和陸家醫院腫瘤科主任賈琳接受香港文匯報記者採訪時亦表示，港人北上就醫的核心邏輯已迭代。早期港人赴深就醫，主要看重內地醫療性價比優勢；而近一年來，隨着國產創新藥臨床數據持續出圈、獲得國際認可，加上香港本地新藥審批、上市節奏滯後內地，越來越多香港醫生主動推薦晚期患者北上治療。從臨床試驗數據獲行業認可，到深港醫生共管患者的真實療效驗證，多重因素疊加，讓內地創新藥成為港人重症就醫的剛需選擇。此外，深港醫生共建共管診療模式成熟，患者在深圳完成階段性治療後，可返回香港複診接續治療，跨境診療閉環暢通高效。

業內專家指出，當前深港醫療形成雙向互補格局：港澳藥械通政策引入境外先進藥物惠及內地患者，而國產創新藥內地先行上市，則吸引香港居民北上就醫，雙向流通完善大灣區腫瘤醫療资源配置。



●港大深圳醫院的藥房，病患來取藥。



●港大深圳醫院的跨境醫療諮詢台。

香港文匯報記者郭若溪 攝



●患者港人程先生（躺在床上）在港大深圳醫院腫瘤科住院檢查，程太太（中）在與護士交談。



●深圳新風和陸家醫院腫瘤科，醫生向香港患者家屬交代醫囑。

原研藥彎道超車 持續破歐美壟斷

專家解讀

近年大批香港腫瘤患者北上深圳就診，國產創新藥的蓬勃發展成為拉動跨境就醫的核心因素。香港大學深圳醫院藥學部主任王南松受訪時表示，醫院並未專門針對港人設置差異化藥品服務，但國產創新藥豐富的治療選擇，是吸引香港腫瘤患者前來就診的重要原因之一。當前多款僅在內地獲批上市的國產靶向、免疫創新藥尚未登陸香港，不少港人專程北上獲取全新治療方案。

年獲批上市一類創新藥逾200款

談及國產創新藥整體產業優勢，王南松表示，新中國成立後的前50年間，內地獲批上市的一類創新藥僅有個位數，平均數年才能誕生一款全新原研藥；而近年內地每年獲批上市一類創新藥數量已達200餘款，生物醫藥研發產業迎來爆發式增長。產業騰飛還源於多重利好疊加。資本市場持續加

注生物醫藥創新賽道，大批海外資深醫藥研發人才回流內地，疊加內地龐大臨床樣本資源、高效臨床試驗推進效率，讓本土藥企創新速度趕超海外同行。國產創新藥海外授權交易收益可觀，僅出售藥品全球開發權益，即可獲得高額外回款，這類知識產權輸出的盈利能力具備獨特優勢。

多款藥療效超越海外同類產品

專家指出，目前國產抗腫瘤創新藥臨床數據獲得全球學界廣泛認可，多款本土原研藥在國際頂尖腫瘤學術會議公布重磅研究成果，療效對標甚至超越海外同類產品，持續打破歐美藥企長期壟斷全球市場的格局。與此同時，海外市場已出現對中國臨床數據的限制傾向，側面印證國產創新藥研發實力快速崛起帶來的行業格局重塑。

●香港文匯報記者 郭若溪 深圳報道

港人常購創新藥 香港與內地價格對比

1·Gefitinib(吉非替尼)

香港售價 6,500HKD
內地售價 371CNY
療效：一代EGFR靶向藥，抑制EGFR敏感突變晚期非小細胞肺癌腫瘤生長、控制病灶進展。

2·Afatinib(阿法替尼)

香港售價 5,950HKD
內地售價 787CNY
療效：二代不可逆EGFR抑制劑，覆蓋EGFR多種突變，同時可治療化療進展後晚期肺鱗癌。

3·Osimertinib(奧希替尼)

香港售價 51,000HKD
內地售價 4,967CNY
療效：三代EGFR靶向藥，克服一代藥物T790M耐藥，強效控制肺癌腦轉移，顯著延長患者總生存期。

4·Lorlatinib(洛拉替尼)

香港售價 79,800HKD
內地售價 12,991CNY
療效：三代ALK靶向藥，針對多線ALK耐藥突變，入腦效果優異，實現ALK陽性肺癌長期疾病穩定。

註：藥品均為原產藥，內地價格為深圳新風和陸家醫院標價。

EGFR中文：表皮生長因子受體
ALK中文：間變性淋巴瘤激酶
整理：香港文匯報記者 郭若溪



●靶向藥奧希替尼在內地售價不足5,000元人民幣。

港病患醫藥費負擔小 特色療法病情好轉快

62歲港人陳先生2020年底確診四期肺癌，在香港用靶向藥治療後耐藥、癌細胞轉移，身體急劇衰弱，需分次化療緩解副作用。當地公立醫院檢查治療排期漫長，私家醫院收費高昂，醫生建議他使用內地國產新藥。去年陳先生坐輪船前往深圳新風和陸家醫院就診，腫瘤科醫生為其優化方案，三個月治療後病情明顯改善，長期服用國產新藥未出現嚴重不良反應。目前他身體恢復理想，可陪同家人外出、規劃出遊，複診也從每周化療簡化為每月隨訪。

康復後陳先生投身大灣區跨境癌症病友互助社群，志願分享就醫經驗。他坦言，巨大的藥品差價是北上求醫最核心原因，同時內地就診效率優勢明顯，問診、抽血、化療等流程可在一日內全

部完成，醫院配備專屬個案護理師線上隨時解答疑問，省去香港就醫多次往返、長時間等候的麻煩。

另一名在港大深圳醫院治療的肺癌晚期患者港人程先生，在香港使用一代靶向藥13個月後耐藥，需更換三代藥物。用香港進口的三代藥每月需3.5萬港幣，全年藥費逾40萬港幣，家庭無力負擔，內地同款藥物僅5千餘元人民幣每月。程先生後續確診腦膜轉移，香港無鞘內化療技術，僅能開展止痛舒緩治療，內地可實施針對性鞘內化療。此外，對比香港公立核磁檢查長期排隊，內地複查影像可快速安排，便於實時監控病灶。

程太太表示，平價抗癌藥、完備特色療法、高

效診療流程等多重優勢讓家屬選擇長期在內地接受主力治療。

多科室一站式診療覆蓋全病程

據介紹，港大深圳醫院治療中心配備3台專業治療設備，包含深圳首台甲類TOMO螺旋斷層治療系統，精準治療設備處於區域領先水平。科室依託香港大學醫學體系，執行國際、國內雙重質控標準，融合香港循證醫學診療理念與內地高效就診優勢，形成適配香港患者的跨境腫瘤服務體系。香港患者可單次面診多科室專科醫師，一站式獲取不同維度診療方案、治療利弊與標準化診療建議，現場同步答疑，避免單一科室判斷帶來的方案分歧。

60歲以上港人免費乘車 口岸直達醫院巴士便利就醫

為持續優化深港跨境就醫交通配套，完善口岸與重點醫療機構接駁服務，7月1日，往返福田口岸與港大深圳醫院的原R27定製專線正式更名為高快巴士37號，納入深圳市常規公交線網試運營。線路首末站不變，增設皇崗村北、新洲村牌坊、上沙三個中途站，惠及沿線更多市民。票價調整為常規公交統一票制3元人民幣（下同），同步適用深圳通八折優惠（實付2.4元）及換乘優惠等普惠政策。

運營以來服務市民超12萬人次

據悉，R27定製專線自2026年1月運營以來，

截至6月28日已發車6,949班次，服務市民12.08萬人次，其中60歲以上長者乘客佔比超七成，便民成效顯著。在長者乘車福利上，線路統一執行深圳公共交通政策，年滿60周歲及以上老人（含港澳台長者），憑身份證、港澳台居民居住證或頤年卡，可免費乘車，延續了原專線的長者優待福利，保障香港長者跨境就醫出行便利。港大深圳醫院院長張文智表示，線路納入常規公交體系，體現了對深港跨境就醫交通試點的認可，常態化運營將持續為市民提供穩定、規範的出行服務。

除公立醫療配套公交外，深圳新風和陸家醫院也

開通專屬跨境便民交通服務，開設福田口岸（港鐵落馬洲站）至醫院的免費定製接駁巴士，重點服務跨境港籍就診患者，該接駁巴士約每小時一班，單程車程10至15分鐘，全程免費無需預約，市民抵達福田口岸公交站後即可按時刻表候車。

需要注意的是，該專線為醫院定製服務，不屬於市政公共公交，班次會隨季節、醫院安排微調，錯過班次需等候下一班。經常往來就診的香港長者表示，多條口岸接駁線路的優化與增設，完善了深港跨境就醫交通配套，打通深港醫療服務銜接的交通短板，讓大灣區居民、香港長者北上就醫更加便捷高效。



●港人搭乘港大深圳醫院口岸接駁巴士，過關後即可從福田口岸直達醫院。