

新式設備，可降低對周邊組織傷害

年紀大的男性，大多有夜尿或是排尿困難的問題，絕大多數是攝護腺肥大，只需到泌尿科看診吃藥，較嚴重者可經由尿道刮除肥大的攝護腺組織來改善症狀，但少數病人經檢查，卻發現罹患攝護腺癌，心情往往不能自己。

放射治療取代手術

依衛生署公佈的最新年報指出，攝護腺癌在台灣男性的十大癌症發生率中排名第五，但在死亡排名卻降至第七，顯示攝護腺癌雖然在男性有一定的發生率，但因癌症的特性和醫療的進步，得以降低病人的死亡率，且延長其生命存活期。

一般來說，較早期的攝護腺癌可由泌尿科醫師進行攝護腺全切除手術，再評估輔以荷爾蒙治療。但對於較晚期，或是不適合接受手術的病人，例如年紀較長、合併慢性心臟血管疾病、麻醉風險較高的病人，放射治療即是替代手術的有效治療選擇。

放射治療對於攝護腺癌多採用體外（遠隔）放射治療。研究指出，放射治療的劑量若達到72 格雷（約40個治療日）或更多，與早期攝護腺癌手術的治療效果幾乎同等。

相較於手術治療，放射治療的優勢除了不用承擔麻醉的風險外，更可保存治療後的性功能及排尿功能。

降低周邊組織損傷

放射治療容易對於周邊器官，包括直腸及膀胱造成傷害。雙和醫院引進的兩台直線加速器均為世界大廠的最新款，且有一部螺旋斷層放射治療機，均可改善以往放射治療對周邊器官的傷害，將傷害降到最低。

放射治療因需每日治療，每週5 天，以治療攝護腺癌為例，療程多得超過40 個治療日，病人每天奔波醫院常感到疲憊不堪。本院座落於中永和地區，提供病人就近醫療，減少路途遙遠對病人造成的不適。

攝護腺癌並不可怕，藉由泌尿科專業團隊的診斷評估，選擇對病人最有利的方式治療，可獲得極佳的生命存活期。放射治療可以提供病人手術外的另一治療選擇，讓不適合接受手術的病人同樣可以快樂健康地抗癌！

健康文章內文主要提供民眾降低對疾病因不了解產生之不安和恐懼，但不可取代實際的醫療行為，所以身體如有不適請您前往醫院就醫治療。