(附件四)

隨著國內人口逐漸高齡化，癌症已躍居國人十大死因之首位。早期的發現與診斷，關係著病情之發展，因此也越來越受到重視。  
  
什麼是腫瘤標記檢查：  
腫瘤標記檢查是藉由血液檢測體內癌症抗原標記物質含量， 這些物質共同的特徵就是 -- 可能在癌症患者的身上會有較高的數值， 若發現異常應再輔以更進一步的檢查，因此腫瘤標記可以作為偵測癌症的方法之一。   
  
腫瘤標記檢查的好處：  
是許多癌症檢查方式中 最簡便、快速、經濟實惠 的檢查， 以提高我們發現癌症的機率，及早發現，提早治療。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **檢查項目** | **檢查目的及適用對象** |
| **臨床一般檢查** | 身高、體重、BMI、血壓、脈搏、視力、辨色力 | 了解身體基本功能是否正常 |
| **腫瘤標記** | CEA 癌胚胎抗原 | 大腸癌及消化道癌之篩檢診斷 |
| AFP 胎兒蛋白 | 肝癌之篩檢診斷 |
| CA199 腫瘤標記 | 胰、膽及消化道癌診斷追蹤 |
| 抗SCC腫瘤標記 | 肺癌、子宮頸鱗狀上皮癌診斷 |
| PSA 攝護腺特異抗原 | 男性前列腺癌之篩檢診斷 |
| CA125 腫瘤標記 | 女性生殖器癌之篩檢診斷 |
| CA153 腫瘤標記 | 女性乳癌之篩檢診斷 |
| **醫師理學檢查** | 呼吸系統、血液循環系統、泌尿系統、神經系統、消化系統、皮膚 | 甲狀腺、淋巴腺、皮膚疾病、心雜音、氣喘 |
| **專人諮詢** | 體檢報告判讀解說 | 護理人員提供專業諮詢 |