



癌系列

專業·精準 | 一站式專業健康體檢流程

一站式·全方位

精準癌症

檢測

TBM THE BEAUTY + MEDICAL



康健國際健康管理中心  
Town Health International Health Management Centre

(上市公司股票編號 3886 旗下品牌)





癌系列

# 一站式·全方位 - 精準癌症檢測

## 有沒有想過， 其實每個人都是癌症候選人...



近年來癌症的病發率及死亡率有不斷上升的趨勢，癌症也變得年輕化。現代人在日常生活中經常會容易接受到不同方面的輻射，污染及致癌物資等威脅。我們人體的DNA亦會隨著年紀的增長和環境轉變而增加突變。在香港，癌症是頭號殺手。根據癌症基金會最新資料顯示，所有登記死亡的人數當中，有30.6%死於癌症。首五類致命癌症依次為肺癌、大腸癌、肝癌、胰臟癌及胃癌。

幸好，現今先進科技能及早助人們發現癌症的潛在威脅，從而提升癌症診治的成功率。癌症其實普遍來說是一種基因病，而癌細胞是指因多個體內基因突變長期累積的結果。從基因突變到變成癌症出現，需要一段較長的時間。而不同階段的癌症，適用的測試方法也不同。

有見及此，康健國際健康管理中心為響應預防癌症之活動，為客人提供不同的癌症測試技術。所有檢查項目均由經驗豐富之醫生或醫護人員主理，配合國際先進儀器、醫療設備及精英團隊，幫助檢查者及早探測癌症之徵狀，十分方便可靠。

### 男性

#### 5大致命癌症\*

1. 肺癌  2,604人
2. 大腸癌  1,777人
3. 肝癌  1,139人
4. 胃癌  410人
5. 前列腺癌  404人

#### 5大常見癌症\*

1. 肺癌 
2. 大腸癌 
3. 前列腺癌 
4. 肝癌 
5. 胃癌 

### 女性

#### 5大致命癌症\*

- 1,427人  1. 肺癌
- 896人  2. 大腸癌
- 637人  3. 乳癌
- 432人  4. 肝癌
- 346人  5. 胰臟癌

#### 5大常見癌症\*

-  1. 乳腺癌
-  2. 大腸癌
-  3. 肺癌
-  4. 子宮體癌
-  5. 甲狀腺癌

#### 自我檢測常見特徵：

- 出現硬塊或腫塊
- 月經不正常
- 黑痣出現變化
- 長期乏力或疼痛
- 吞嚥食物困難
- 體重速降
- 大小便習慣改變
- 食慾不振及噁心

#### 高危一族

- 家族遺傳
- 常接觸致癌物
- 吸煙人士
- 嗜酒人士
- 經常食加工肉
- 經常食紅肉
- 長期捱夜



# 全港私營機構最先進 · 最全面精準檢測儀器

## 正電子及電腦雙融掃描 PET / CT Scanning **獨家檢測**

**檢測的原理：**正電子及電腦雙融掃描(PET-CT Scanning) 是現時最先進檢測人體內腫瘤的診斷器材。它結合了細胞功能及身體結構的兩項檢查，是利用一種相當先進的正電子掃描儀器進行全身或局部掃描檢查。正電子掃描能顯示細胞新陳代謝的情況，能追蹤早期癌細胞的病變，亦能偵測其癌症的治療成效；而電腦掃描則提供體內器官及腫瘤結構的影像。**結合兩種掃描所得出的影像能精準地顯示出所有腫瘤的位置，這有助及早發現潛藏癌和控制癌症的擴散。**

### 準確率高達90% 腫瘤即時無所遁形

採用的放射性藥物為「18氟化去氧葡萄糖」(FDG)。由於一般惡性細胞的新陳代謝會比正常細胞活躍，所以吸取葡萄糖的份量會相對異常地多。當使用PET-CT Scanning來進行全身掃描探測時，**體內惡性細胞會大量吸收葡萄糖的份量而變得很活躍，這使正子掃描影像能準確地顯示檢測者體內的惡性細胞大小及位置。**

#### 正電子及電腦雙融掃描(PET-CT Scanning)特點：

- 1. 全身性造影，能準確地找出所有癌症的源頭及位置**  
PET-CT Scanning可作全身癌症掃描檢查，敏感度高。惡性細胞會在檢測下因葡萄糖的份量過高而一覽無遺，從而能精準地找出所有癌細胞熱點的大小及位置。
- 2. 定期檢查癌症復發的跡象**  
PET-CT Scanning也適用於早期已做過癌症手術的人士。它能準確地檢測癌細胞在其體內的潛在復發跡象。
- 3. 能有效發現早期潛藏癌**  
PET-CT Scanning 可以檢測得出惡性細胞在體內的新陳代謝程度，有助及早發現潛藏癌的可能性，從而及早針對不同種類的癌症而提供不同的治療方法，控制癌症的擴散。
- 4. 整體掃描時間短，非侵入性高科技診斷症**  
正電子及電腦雙融掃描是一項非創傷性的檢測，病人在掃描後不會感到任何不適。



	電腦掃描 CT	正電子及電腦雙融掃描 PET/CT
檢查原理	利用X光射線將不同角度所拍攝到的影像成為立體影像	利用正子放射劑劑來偵測腫瘤病變
準確度	準確率較低，特別較難偵測小於1公分的惡性細胞，只適用於較明顯的腫瘤	在區分良性或惡性腫瘤、判斷腫瘤分期、評估療效結果的準確率平均有90%，即便十分微細的惡性腫瘤，也能準確地偵測其範圍及位置

## 腫瘤標記檢查 Tumors Markers

腫瘤標記檢查是最簡便、快速的檢查方法。**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。**

#### 重點檢測項目

- 甲種胎兒蛋白(肝癌標記)
- 癌胚抗原(腸癌標記)
- 鼻咽癌篩檢 (獨家檢測)**
- 人絨毛膜促性腺激素(定量)
- 胰臟腫瘤標記
- 蛋白鐵
- 前列腺癌篩檢
- 丙型肝炎病毒DNA (獨家檢測)**
- 低劑量CT胸肺 (獨家檢測)**

## 超聲波檢查 Ultrasound

使用高頻聲波獲得機體內臟器官實時圖像的一種成像方法。**全腹部超聲波檢查更可以觀察肝臟(含肝內膽管及血管)、膽囊、胰臟、脾臟、腎臟、腹腔內的大血管以及淋巴結等器官組織的病變。**



#### 重點檢測項目

- 甲狀腺
- 全腹部
- 盆腔(包括子宮、卵巢、輸卵管)
- 乳房

### 已包含項目

基本身體指標	全方位個人健康評估	血常規檢查	肝臟功能檢查	腎功能檢查	尿液常規篩檢	血液抹片檢查	X光檢查
身高	個人健康病歷評估	白血球	總膽紅素	肌酸酐	外觀	血液抹片檢查	乳房X光檢查
體重	家族健康紀錄評估	紅血球	直接膽紅素	尿素	尿酸	尿蛋白	(只限女性)
身體質量指數	敏感病評估	白血球五項分類	總蛋白質	丙種谷氨轉移酶	尿糖	比重	
腰圍	生活習慣健康評估	血紅素	白蛋白	尿酸脫氨酶	膽紅素	鹼鹼值	<b>婦科檢查</b>
臀圍	荷爾蒙分泌及身體機能評估	血球容積	球蛋白	HBsAg乙型肝炎表面抗原	尿酸	尿酸值	<b>電腦掃描</b>
腰臀圍比例	壓力測試	平均血球容積	谷丙轉氨酶	鈉	尿酸原	尿沉渣	子宮頸抹片檢查
血壓	情緒健康測試	平均紅血球血紅素量	鹼性磷酸酶	鉀	潛血	潛血	(只限女性)
		平均紅血球血紅素濃度	谷草轉氨酶		酮體	酮體	低放射劑量胸腔檢查
		紅血球大小分佈寬度	白蛋白及球蛋白比率		尿液微白蛋白(定性)	尿液微白蛋白(定性)	

\* 資料來源：香港衛生署香港健康資料庫網頁，2015年按性別劃分前五類致命癌症 [http://www.health.gov.hk/phisweb/zh/healthy\\_facts/disease\\_burden/major\\_causes\\_death/cancers/cancers/](http://www.health.gov.hk/phisweb/zh/healthy_facts/disease_burden/major_causes_death/cancers/cancers/)  
# 資料來源：醫院管理局香港癌症資料統計中心網頁，2015年香港十大常見癌症 <http://www3.ha.org.hk/cancereg/tc/default.asp>



## 紮根香港 屢創第一

康健國際醫療集團有限公司（連同各附屬公司簡稱“本集團”）是香港最大、歷史最悠久的醫療集團之一。本集團於2008年從香港聯合交易所創業板轉到主板上市（股份編號：3886.HK），於香港垂直整合醫療產業鏈，亦是少有的外資醫療企業能在內地擁有並營運大型三甲醫院。隨著集團的快速成長，集團已將業務延伸至基礎及專科醫療、醫療服務管理、醫學診斷、體檢、醫學美容和企業諮詢及顧問等其他領域。

## 業務一體化 建構大健康產業

本集團會繼續維持在香港醫療行業的領導地位，並拓展中國內地的醫療市場，為內地醫療市場引入優質而專業的醫療及相關管理服務。本集團由傳統診所，已發展成綜合而生活化的醫療服務商，以垂直一體化的營運模式，結合醫院、醫療服務、醫學美容、移動醫療等服務，將業務及客戶連結起來，提高營運效率，實現大健康產業的發展理念。



**TBM** THE BEAUTY  
+ MEDICAL



康健國際健康管理中心  
Town Health International Health Management Centre  
(上市公司股票編號 3886 旗下品牌)

**THM**

聯絡我們：  
電子郵件：[info@eclifestyle.net](mailto:info@eclifestyle.net)

whatsapp: (852) 6213 0288  
WeChat: (852) 6213 0288