



# 尚選早期癌症 篩查計劃

當出現癌症時，人體內的腫瘤細胞會產生一種被稱為「腫瘤標記」的物質，多為蛋白質，可以透過血液進行檢測。腫瘤標記在早期癌症的普查及探測，輔助診斷癌症，評估癌症的療效以及偵測癌症的復發等方面都具有價值！本計劃41項檢查包括肝癌、大腸癌、肺癌、皮膚癌、胰臟癌及胃癌腫瘤標記檢測等，排除易患癌症風險。

41項



## 腫瘤標記 Tumor Markers

男/女6項

- 用以進行肝癌的初步篩檢  
甲型胎兒蛋白 AFP (Alfa-fetoprotein)
- 用以進行肺癌的初步篩檢  
神經元特异性醇酶 NSE
- 用以進行胰臟癌的初步篩檢  
胰臟腫瘤標記 CA19.9
- 用以進行大腸癌的初步篩檢  
癌胚抗原 CEA
- 用以進行皮膚癌的初步篩檢  
鱗狀細胞癌抗原 SCC
- 用以進行胃癌的初步篩檢  
癌抗原 72.4 CA 72.4

### 心血管疾病

Cardiovascular Risk Profile

6項

### 評估心臟病發作和中風的風險

總膽固醇 Total Cholesterol  
高密度膽固醇 HDL Cholesterol  
低密度膽固醇 (直接測試) LDL-C (DM)  
超低密度膽固醇 VLDL (Cholesterol)  
三酸甘油酯 Triglycerides  
總膽固醇及高密度膽固醇比率 Chol/HDL Ratio

### 貧血及血液疾病

Anaemia & Blood Disease

19項

### 評估整體健康狀況，並檢測貧血、發炎和白血病等疾病風險

白血球數量 WBC Count  
嗜中性白血球分類 Neutrophils  
淋巴球分類 Lymphocytes  
單核球分類 Monocytes  
嗜酸性白血球分類 Eosinophils  
嗜鹼性白血球分類 Basophils  
嗜中性白血球絕對計數 Neutrophils  
淋巴球絕對計數 Lymphocytes  
單核球絕對計數 Monocytes  
嗜酸性白血球絕對計數 Eosinophils  
嗜鹼性白血球絕對計數 Basophils  
血紅素 Haemoglobin  
紅血球壓積量 Hematocrit  
紅血球計數 RBC Count  
紅血球平均體積 MCV  
紅血球平均血紅素 MCH  
紅血球平均血紅素濃度 MCHC  
紅血球分佈寬度 RDW  
血小板數量 Platelet Count

### 糖尿病測試

Diabetes Mellitus Test

1項

### 檢查糖尿病

糖化血色素HbA1c

### 體格檢查

Physical Examination

7項

### 了解身體基本情況，體重、血壓等是否存在問題

身高 Height  
體重 Weight  
收縮壓 Systolic  
舒張壓 Diastolic  
脈搏 Pulse  
身體質量指數 Body Mass Index (BMI)  
詳細醫學問卷 Health Questionnaire

### 報告

Report

2項

詳細專業中英文健康報告一份 Professional health report in Chinese & English  
專業人員解釋健康報告 Report explanation and health counseling by professional

一站式體檢中心

• 銅鑼灣 信和廣場

告士打道255-257號信和廣場11樓全層

• 尖沙咀 海洋中心

廣東道5號海洋中心14樓1406-09室

• 旺角 雅蘭中心

彌敦道639號雅蘭中心一期11樓1101-05室

SECSF

www.hkiphc.com