

檢查項目	內容	檢查目的及臨床意義	男	女
腫瘤標記	甲型胎兒蛋白 (AFP)	篩檢肝癌、睪丸及卵巢等生殖細胞癌之腫瘤指標	●	●
	癌胚抗原 (CEA)	篩檢大腸癌、胃癌、胰臟癌及肺癌等癌症之腫瘤指標	●	●
	胰臟腫瘤標記 (CA19-9)	篩檢胰臟癌、膽管癌、膽道阻塞性疾病、子宮內膜異位症 (包括子宮腺肌症及卵巢巧克力囊腫) 及部分大腸癌等疾病之腫瘤指標	●	●
	攝護腺抗原 (PSA) (限男性)	篩檢或追蹤攝護腺病變之主要腫瘤指標	●	X
	卵巢腫瘤標記 (CA-125) (限女性)	篩檢卵巢癌及相關婦女癌症之主要腫瘤指標	X	●
超音波檢查	腹部超音波	檢查肝、膽、腎、胰及脾臟等器官是否有結石、腫瘤、發炎或其他結構異常 (胰臟頭部或尾部有時因腸道氣體遮蔽, 無法清楚顯影)	●	●
	甲狀腺超音波	檢查甲狀腺大小及型態, 以及是否有發炎、結節、囊腫或腫瘤	二選一	二選一
自律神經檢測	自律神經檢測儀 (HRV) 壓力指數檢測	檢測交感及副交感神經的平衡狀態, 做為評估情緒狀態與壓力指數的重要參考	二選一	二選一
理學診察及問診	全身理學檢查及身體評估	由專科醫師親自執行問診、視診、觸診、叩診及聽診等, 進行完整身體狀況評估	●	●
體格檢查	身高、體重、腰圍、臀圍、血壓 (雙側)、脈搏	基礎身體生理數值與生命徵象測量	●	●
心血管風險	十年心血管風險評估	應用國際通用的心血管疾病預測模型, 評估未來十年罹患心血管疾病之風險	●	●
身體組成分析	Accuniq 身體組成分析	以生物電阻原理量測與評估營養代謝狀況, 包括: 肌肉、脂肪、水分的質量與分佈, 提供基礎代謝與體型的評估與建議數據; 運動與體重管理成效追蹤	●	●
視力檢查	視力、辨色力、眼壓評估	檢查視力、散光、角膜曲度、辨色力以及眼壓等是否異常	●	●
聽力檢查	純音聽力評估	精密地評估在特定的音頻範圍區間 (500 ~ 8000Hz), 是否有聽力異常	●	●
血液學	全血球計數和白血球分類 (CBC+DC)	近 20 項數值, 含: 紅血素、白血球、紅血球、血容比、血小板..., 及白血球分類等, 協助診斷貧血、感染、發炎... 等疾病	●	●
血糖評估	空腹血糖 (AC Sugar)	糖尿病篩檢和診斷之重要指標	●	●
	糖化血色素 (HbA1C)	反映最近三個月的血糖平均值, 為糖尿病診斷及追蹤之重要指標	●	●
血脂肪評估	總膽固醇 (T-CHO)	心臟血管粥狀硬化之重要指標, 可資評估罹患心臟血管疾病風險的高低	●	●
	三酸甘油酯 (TG)	好膽固醇, 在一定範圍內有助降低心血管疾病風險	●	●
	高密度膽固醇 (HDL)	壞膽固醇, 過高時易造成血管粥狀硬化病變, 增加心血管疾病風險	●	●
	低密度膽固醇 (LDL)	評估心血管硬化的風險指數	●	●
	血管硬化指數 (T-CHO/HDL)		●	●
腎功能相關	尿素氮 (BUN)	腎臟功能指標, 可資診斷是否有腎衰竭、腎病或尿毒症等	●	●
	肌酸酐 (Cre)		●	●
	腎絲球過濾率 (eGFR)	評估整體腎臟功能是否異常的指標	●	●
代謝相關	尿酸 (Uric acid)	檢測血液中尿酸值, 可資評估痛風、泌尿道結石的風險	●	●
肝功能和營養消化系統	草酰轉胺基酵素 (GOT)	非特異性的肝臟發炎指標, 用來評估肝炎、肝硬化相關疾病的嚴重程度	●	●
	丙酮轉胺基酵素 (GPT)	特異性的肝臟發炎指標, 用來評估肝炎嚴重程度	●	●
	伽瑪轉胺基轉移酵素 (γ-GT)	酒精性肝炎及藥物性肝炎的重要指標	●	●
	總膽紅素 (T-bil)	膽紅素上升可能與肝臟疾病、膽道阻塞和溶血相關	●	●
	直接膽紅素 (D-bil)		●	●
肝炎相關檢查	B 型肝炎 帶原檢測 (HBsAg)	檢測是否有 B 型肝炎感染、帶原狀態	●	●
	B 型肝炎 表面抗體 (Anti-HBs)	檢測是否具 B 型肝炎免疫力	●	●
	C 型肝炎 帶原檢測 (Anti-HCV)	檢測是否有 C 型肝炎感染、是否為帶原者	●	●
甲狀腺功能	甲狀腺刺激素 (TSH)	用以評估甲狀腺功能是否有亢進或低下的情形	●	●
心臟血管相關指標	高敏感度反應蛋白 (hsCRP)	高敏感的心血管疾病風險預測指標	●	●
尿液檢查	尿液常規檢查	近 20 項檢驗, 輔助診斷泌尿道、代謝性或全身性疾病, 例如: 尿糖、尿蛋白、發炎、結石等	●	●
	尿沉渣鏡檢		●	●
腸胃道相關	免疫法糞便潛血檢查 (iFOBT)	輔助診斷消化道器官出血、潰瘍、大腸直腸癌之篩檢	●	●
心電圖	十二導程靜態心電圖	檢查心臟是否有心律不整、心肌缺血、肥大、傳導障礙等異常	●	●
X 光	胸部 X 光檢查	篩檢肺臟是否有無發炎、纖維化、肺結核、肺腫瘤、支氣管擴張、心臟肥大等異常	●	●
健檢報告	報告書及手冊	詳實、精美之檢查結果、分析與建議報告書	●	●
專業健康管理	健康風險評估	檢前瞭解個人整體健康狀況, 進行健康及疾病風險評估, 安排個人化項目規劃建議	●	●
	健康諮詢	健檢後提供健康諮詢及衛教等專業建議	●	●
	健康追蹤	定期關懷追蹤, 相關門診安排、轉診需求協助	●	●
健康餐點	早餐	由專業營養師安排營養均衡的健康餐點	●	●