

內容	電腦斷層	臨床意義
心臟鈣化電腦斷層掃描	心.肺.腦 三選一	鈣化指數分析為非侵入性的冠狀動脈檢查方式，計算冠狀動脈的鈣化斑塊，鈣化斑塊的多寡是以分數的方式進行表示，分數越高，表示鈣化程度越嚴重，冠心病發生風險較高，血管狹窄程度與鈣化程度成正比
肺部電腦斷層掃描		低劑量肺部電腦斷層可發現0.3~0.5cm左右的微小病灶，適用於早期肺癌篩檢
腦部電腦斷層掃描		診斷部份腦腫瘤、評估腦部血管病變、腦部是否老化或萎縮、先天異常等病變
身高、體重、血壓、脈搏、聽力	●	身體的初步檢查，以瞭解身體基本功能之正常性
BMI身體質量指數	●	基礎代謝率
腰圍	●	男性腰圍應小於90公分，女性小於80公分，為臨床診斷「代謝症候群」的重要指標
視力、辨色力	●	評估遠、近視力及辨色力是否正常
身體評估及醫師理學檢查	●	醫師進行頭頸部、胸部、心臟、腹部、四肢等部位之理學檢查，並根據個人初步檢查予以衛教諮詢及健康促進等建議
尿液常規檢查(含尿沉渣)	●	肝、膽、腎、泌尿道疾病及糖尿病等初步篩檢
全套血液檢查(8項)	●	貧血及血液凝固功能，發炎或細菌性感染，白血病或其他造血疾病，寄生蟲、過敏之可能性，各種白血球的分布比例，可輔助診斷疾病發生的原因，是臨床常用的基本檢查
天門冬胺酸轉胺酶 (GOT)	●	肝臟營養、代謝、免疫狀況評估、肝臟細胞病變、肝細胞受損程度、急性肝炎、阻塞性黃疸、肝硬化等檢查
丙胺酸轉胺酶 (GPT)	●	
麩氨轉氨酶(γ-GT)	●	常用於篩檢肝臟機能障礙、脂肪肝及肝硬化，尤其是酒精性肝炎和藥物性肝炎
總膽紅素(T-BIL)	●	肝膽疾病、溶血性疾病、黃疸、肝細胞破壞、阻塞性黃疸、溶血性黃疸等檢查
直接膽紅素(D-BIL)	●	
尿素氮(BUN)	●	腎臟功能障礙
肌酸酐(Creatinine)	●	腎衰竭、尿毒症、腎炎
腎絲球過濾率(eGFR)	●	評估腎臟每分鐘之過濾量，是一個敏感且有效之指標
尿酸(UA)	●	尿酸過高症、痛風等相關疾病檢查
飯前血糖(AC sugar)	●	糖尿病篩檢
總膽固醇(CHOL)	●	大於標準值，稱為「高血脂症」，初期高血脂症並不會症狀，嚴重時可能併發急性心臟病(心肌梗塞、猝死)、心絞痛、腦中風及週邊動脈血管阻塞等疾病
三酸甘油酯(T-G)	●	
高密度脂蛋白(HDL)	●	好的膽固醇，對血管有保護作用
低密度脂蛋白(LDL)	●	壞的膽固醇，數值過高，則被視為血管阻塞的危險因子
動脈硬化指數(Risk Factor)	●	了解罹患心血管疾病的比率
十年心血管疾病風險	●	心血管疾病風險評估
高敏感性C反應蛋白(hs-CRP)	●	心血管疾病篩檢
澱粉酶(Amylase)	●	消化功能及慢性胰臟炎檢查，與血糖搭配參考
甲型胎兒蛋白(AFP)	●	急性肝炎、慢性肝炎、肝硬化或肝癌
癌胚抗原(CEA)	●	大腸直腸癌、胃癌、胰臟癌等可能偏高
胰臟癌(CA-199)	●	癌症篩檢及治療追蹤參考指標，其他胃腸道腫瘤、胰臟炎、良性胰臟疾病等可能偏高
靜態心電圖(EKG)	●	心臟肥大、心律不整、傳導異常、冠狀動脈疾病及心肌缺氧等狀況
胸腔X光(Chest x-ray) ▲肺部電腦斷層者無此項目	▲	胸腔是否有病變
腹部超音波	●	肝臟、膽囊、胰臟、脾臟及腎臟是否有無腫瘤、腺瘤、結石、囊腫、鈣化等狀況

貼心加值：(1)精美報告一份 (2)精緻早餐一份 (3)院內免費停車 (4)報告來電諮詢或到院解說 (5)報告異常追蹤及健康管理

★若有欲加選之檢查項目請洽詢健檢中心 預約諮詢專線：(06) 635-1131 分機2125、2123、2126、2124、2127



掃條碼  
線上預約  
快速方便

◆此健檢方案適用對象：包含【眷屬】

配合國健局計畫健康促進，符合資格者請攜帶健保卡。

莊婉淑  
健檢專員(醫檢師)

◆【乳房攝影】45-69歲婦女，每2年一次。【子宮頸抹片篩檢】30歲以上婦女，每1年一次

◆【大腸癌篩檢】50-74歲，每2年一次。【口腔癌篩檢】30歲以上吸菸或(戒)檳榔者，每2年一次