

項 目	細項名稱	臨床意義	癌症專案
檢查費用		110.01.01啟用	23,900
一般檢查	身高、體重、血壓、脈搏、腰圍、聽力(音叉)	身體的初步評估,以瞭解身體基本功能之正常性	◎
眼科檢查	視力、辨色力(色盲)	雙眼視力測量及色盲檢測	◎
	眼壓檢查	眼球房水壓力,早期青光眼之篩檢	◎
身體質量檢測	體脂肪(Kg、%)、身體質量指數(BMI)、理想體想(IBW)、肌肉量(Kg)、身體總水量(Kg、%)、骨質含量(Kg)、基礎代謝率(Kcal)、內臟脂肪指數	人體是由水、蛋白質、脂肪和骨質組成,這些物質平衡地存在於健康的身體之內,一旦失衡就可能產生水腫、肥胖或其他相關疾病,或慢性病、骨質疏鬆、防禦機能損害等	◎
血液常規檢查	白血球(WBC)、血色素(HB)、紅血球(RBC)、血小板(Platelet)、血球容積(HT)、平均血色素濃度(MCHC)、平均紅血球容積比(MCV)、平均血球血紅素值(MCH)	評估是否貧血、受感染、白血病、紅血球體積大小、白血球總數、血小板總數、血液凝固功能等是否正常	◎
白血球分類計數	淋巴球(Lym%)、單核球(Mono%)、嗜伊紅白血球(Eosin%)、嗜中性球(Neut%)、嗜鹼性白血球(Baso%)	評估白血病或慢性骨髓性白血病等	◎
尿液常規	尿糖(Glucose)、尿蛋白(Protein)、酸鹼值(PH)、尿潛血(OB)、比重(S.G.)、尿酮體(Ketone body)、尿膽素原(Urobilinogen)、尿膽紅素(Bilirubin)、亞硝酸(Nitrite)、尿白血球酯酶(Leukocyteesterase)	是否有尿路感染或尿道發炎及糖尿病篩檢等	◎
尿沉渣鏡檢	尿白血球(RBC)、尿紅血球(WBC)、尿結晶(Crystal)、圓柱體(Cast)、上皮細胞(Epithelial cell)、細菌(Bacteria)、其他(other)	在高倍鏡檢下瞭解尿液狀況,藉以評估泌尿系統之功能	◎
糞便檢查	糞便潛血反應(定量)	胃腸道出血、痔瘡、腫瘤等,為大腸、直腸癌參考指標	◎
肝機能檢查	加瑪麩胺醯轉移酵素γ-GT	常用於篩檢酒精性肝炎和藥物性肝炎	◎
	草酸轉胺基酵素AST(GOT) 丙酮轉胺基酵素ALT(GPT) 鹼性磷酸酵素ALK-P	瞭解是否有肝細胞損傷、急慢性肝炎、肝硬化及其他肝炎等疾病	◎
	總蛋白Total protein、白蛋白Albumin、球蛋白Globulin、白蛋白/球蛋白比Albumin /Globulin	當肝臟有實質性病變時就會影響蛋白質的合成,可做為診斷及治療時一種重要參考	◎
膽機能檢查	總膽紅素(T-Bil) 直接膽紅素(D-Bil)	瞭解是否有溶血性黃疸、膽結石、膽管炎、阻塞性黃疸等疾病	◎
腎臟機能檢查	肌酸酐(Creatinine)	瞭解是否有急慢性腎炎、腎衰竭、尿毒症、腎盂炎、尿路閉塞、腎功能障礙	◎
	尿素氮(B.U.N)	長期尿酸過高,易造成痛風疾病	◎
	尿酸(Uric Acid)	慢性腎功能不全易導致腎衰竭,變成尿毒症,為評估慢性腎臟病分期	◎
	腎絲球過濾率(GFR) 慢性腎臟病期數(CKD)		◎
胰臟機能檢查	胰澱粉酶(Amylase) 脂解酵素(Lipase)	急性胰臟炎、胰臟外傷、膽囊炎...等 常用來診斷評估是否為胰臟炎或急性胰臟炎	◎
血糖測定	飯前血糖(Glucose A.C)	血糖高低檢查,糖尿病初步篩檢	◎
血脂脂肪檢查	血清總膽固醇(T.Cholesterol)	血脂分析、脂肪代謝、血液循環等心血管疾病之相關血脂脂肪檢查	◎
	三酸甘油酯(TG)		◎
	高密度膽固醇(HDL-C)	瞭解血脂脂肪中高、低密度脂蛋白之比例,藉以判別	◎
	低密度膽固醇(LDL-C)	是否具初期動脈硬化之危險指標因子	◎
心力評量	10年風險評估 RISK	估算您十年內發生缺血性心臟病的機會有多高	◎
甲狀腺功能	甲狀腺促進素(TSH)	瞭解甲狀腺分泌激素是否正常、機能亢進、機能低下	◎
	游離三碘甲狀腺素(Free T3)		◎
	游離四碘甲狀腺素(Free T4)		◎
肝炎篩檢	B型肝炎表面抗原(HBsAg) B型肝炎表面抗體(HBsAb)	瞭解是否曾感染B型肝炎、帶原者或已具有抗體	◎
重金屬檢測	血中汞 Hg、血中鉛 Pb、血中鋁 Al、血中砷 AS、血中鎘 Cd、血中銅 Cu、血中錳 Mn	血中重金屬蓄積在腦內與失智症的發展有不可忽視的相關性	◎
心臟功能篩檢	乳酸脫氫酵素(LDH)	心臟血管病變等疾病的參考	◎
	肌酸磷酸酶(CK-MB)	是常用於診斷是否為急性心肌梗塞	◎
癌症篩檢	甲型胎兒蛋白(AFP)	慢性肝病、肝硬化及早期肝癌之篩檢	◎
	癌胚胎抗原(CEA)	早期大腸癌、直腸癌之消化器官癌篩檢	◎
	胰臟癌參考指標(CA-199)	胰臟癌、膽管癌之篩檢	◎
	EB病毒檢測(EBEA+EBNA-IgA)- 男性	鼻咽癌之篩檢	◎
	攝護腺特异性抗原(PSA)- 男性	男性攝護腺發炎、攝護腺肥大、攝護腺癌之篩檢	◎
	子宮卵巢癌參考指標(CA-125)- 女性	卵巢癌之篩檢	◎
	乳房腫瘤參考指標(CA-153)- 女性	乳癌之篩檢	◎
非小細胞癌參考指標(Cyfra21-1)	非小細胞肺癌之篩檢	◎	
維生素檢查	維生素D(Vit-D)	維生素D不足,會影響鈣質吸收,容易造成骨質疏鬆且長期缺乏維生素D,可能會增加心血管疾病,甚至癌症的風險	◎

項 目	細項名稱	臨床意義	癌症專案
檢查費用		110.01.01啟用	23,900
免疫功能檢查	血清蛋白電泳分析(Protein EP)	自體免疫疾病、炎症反應及多發性骨髓瘤	◎
	自體抗體檢測(CTD)	自體免疫功能，此項篩檢可以協助診斷是否罹患紅斑性狼瘡(SLE)、混合結締性組織疾病(MCTD)、硬皮症、以及多發性肌炎/皮肌炎	◎
	類風濕性關節炎因子(RA)	類風濕關節炎(RA)是一種慢性且持續性的關節發炎疾病，主要影響四肢的關節，但也會侵犯頸椎及顛頸關節等	◎
	紅血球沉降率	紅血球在1小時內沉降的速率，是炎症反應的非特异性測量指標	◎
	C反應性蛋白	發炎、組織壞死或外傷會造成血中CRP的上升具有臨床價值的急性發炎蛋白	◎
心電圖	靜止心電圖	瞭解是否有心肌梗塞、心律不整及其他心臟功能異常	◎
骨質密度檢查	雙光子骨骼密度測定(腰椎)	利用低劑量雙光子式吸收儀(DEXA)掃描脊椎骨，此為最容易因骨鬆症而發生骨折的部位，所造成的傷害也往往最大，受測者只需花費數分鐘的時間，即可立即瞭解準確性高於95%的骨質密度狀況	◎
心律變異(身心能量分析)	自律神經檢測	自律神經系統為控制身體器官運作、新陳代謝等機能神經系統，其失調常與失眠、頭痛、胸悶等症狀息息相關	◎
超音波檢查	腹部超音波	可檢查出：脂肪肝、肝腫瘤、肝硬化、肝血管瘤、其他肝臟病變、膽囊息肉、膽結石、腎結石、囊泡	◎
	乳房超音波-女性	雙側乳房是否有纖維囊腫、腫瘤或其他異常等病變	◎
	婦科超音波-女性	檢測子宮、卵巢是否有子宮肌瘤、子宮內膜增厚、子宮內膜癌、卵巢囊腫、囊泡等其他異常病變	◎
	攝護腺超音波-男性	檢測攝護腺是否有腫大等病變	◎
	甲狀腺超音波	評估有無甲狀腺相關異常問題	◎
頸動脈超音波檢查	頸動脈超音波(需一週前預約)	藉由杜卜勒超音波瞭解對於缺血性腦中風、頸部雜音、以及其他頸動脈病變之初步評估，並偵測動脈硬化、狹窄、潰瘍等異常可協助診斷動脈剝離	◎
肺部電腦斷層掃描	160切低劑量肺部電腦斷層掃描(LDCT)(需一週前預約)	非侵入性，輻射劑量低，可早期偵測肺部病灶，運用於肺部結節及腫瘤、肺炎、肉芽腫或纖維化等篩檢，可以偵測小至0.1公分的肺癌病灶	◎
醫師理學	家醫科醫師進行一般物理檢查及家族病史、自覺症狀、既往病史諮詢		◎
營養餐點	健檢完成後提供精緻餐點及研磨咖啡、茶飲		◎
免費停車	到院健檢將提供全程健檢免費停車服務		◎
個人報告書	個人報告書約於10~14個工作天後完成，歡迎到院自取，提供報告解說諮詢服務及研磨咖啡、茶飲自行取用		◎
	專人帶檢		◎
	個人休息室		◎

註：若有特別需要之項目，可再自費加選(依現行健保價收費)

- 婦科骨盆腔超音波檢查：450元
- 攝護腺超音波：800元
- 女性乳房超音波檢查：588元
- C13幽門螺旋菌吹氣試驗：1160元
- 甲狀腺超音波檢查：600元
- 早期阿茲海默症檢測 IMR AD：12000元
- 無痛胃鏡：4500元
- Brain MRI腦部核磁共振精密掃描檢查：6500元
- 無痛大腸鏡：5350元
- 160切肺部電腦斷層掃描：5000元
- 無痛大腸鏡+胃鏡：8850元
- 雙光子骨骼密度測定(腰椎)：600元
- 護妳身HPV DNA抹片棒檢測：全球唯一經美國FDA認可的HPV人類乳突病毒篩檢法：1200元
- 新拍式電腦超薄抹片檢查：經美國FDA認證之最新子宮頸癌精準篩檢法：1200元

※實際體檢項目及收費標準，以體檢當日醫院公告為主(套餐內容無法更換項目，敬請見諒！)

※參加G專案，升級無痛大腸胃鏡須補6332元

※參加H專案可享3個月免費追蹤(尿液常規、血液常規、GOT、GPT、肌酸肝、血糖、尿酸、血脂肪等檢查)

預約專線：(04)2227-9966 或(04)2229-4411轉3188、3189