

好心肝健康管理中心 - 自費加選項目

項別	檢查項目	說明	收費
代謝症候群	代謝症候群評估	代謝症候群與腦血管疾病、心臟病、糖尿病、高血壓等慢性疾病相關，本檢測以腰圍、血壓、血脂、血糖等數值及病史評估代謝症候群之有無	100
心血管風險	心血管疾病(十年風險)評估	以性別、年齡、收縮壓、高血壓藥物治療、抽菸與否、糖尿病有無、高密度膽固醇、總膽固醇等八項因子，預估未來十年心血管疾病發生率	100
	同半胱氨酸(Homocysteine)	造成血管斑塊之胺基酸，評估動脈血管硬化風險	900
血糖檢查	糖化血色素(HbA1c)	瞭解近期血糖平均值及平日控制情形	250
甲狀腺機能	游離甲狀腺素(Free T4)	評估甲狀腺功能亢進或低下	572
	甲狀腺刺激素(TSH)		
血鐵檢測	血清鐵(Serum iron(Fe))、鐵蛋白(Ferritin)、總鐵結合能(TIBC)	貧血原因診斷參考	900
維生素檢測	維生素D(Vitamin D)檢測	瞭解是否有維生素D缺乏	920
腫瘤標記	自由型PSA攝護腺特異抗原比例(Free PSA %)	攝護腺病變篩檢參考指標	520
眼科檢查	眼底檢查(免散瞳眼底攝影)	在毋須散瞳的狀況下，檢查視網膜及視神經病灶	800
	光學同調性視網膜斷層掃描(OCT)	藉由高解析度的掃描，分析黃斑部之精細微觀構造，用以辨別是否有黃斑部退化、積液、滲漏、出血等病灶。另外可分析視神經纖維之分布，判別青光眼或神經病變有無	720
超音波檢查	婦科超音波檢查	偵測子宮肌瘤、子宮腺肌症、子宮內膜肥厚及卵巢病灶等	1,000
	攝護腺超音波檢查(經腹部掃描)	偵測攝護腺肥大或攝護腺腫瘤	1,500
	腹部超音波檢查	可偵測肝、膽、胰、脾及腎臟等重要器官之病灶、結石及腫瘤等。為B、C型肝炎帶原者定期篩檢肝硬化、肝癌及評估脂肪肝之重要工具	1,500
	甲狀腺數位超音波檢查	檢查甲狀腺是否有腫大、囊腫、結節或腫瘤等構造性疾病	1,200
	乳房超音波檢查	檢查是否有乳房囊腫或腫瘤等病變，為適用於所有年齡層的乳癌篩檢工具	1,500
	頸動脈數位超音波檢查	檢測頸動脈粥狀血管硬化、狹窄或阻塞等狀況、計算頸動脈血流，以早期評估中風的危險性	2,000
	心臟數位彩色超音波檢查	診斷心臟瓣膜狹窄、閉鎖不全及脫垂等重大心臟疾病，評估心臟肥大及心壁收縮功能	3,000
幽門螺旋桿菌	碳-13尿素呼氣檢查(C ¹³ -UBT)	非侵入性的檢查法，檢查胃部是否有幽門桿菌感染	1,500
骨質密度	DXA 骨質密度檢查(髖部)	雙能量X光吸收儀為目前檢測中軸骨、診斷骨質疏鬆的黃金標準，乃藉由不同能量的X光透射計算骨量，輻射劑量極低	單部位1,200 雙部位1,800
	DXA 骨質密度檢查(腰椎)		
過敏體質	急性過敏原IgE(45種)檢測	檢測環境常見之血中過敏原抗體濃度，評估引起過敏症的可能來源	2,100
	慢性食物發炎IgG(40種)檢測	檢查血清中的40種過敏原抗體，評估個人可能之過敏來源	3,000
婦科檢查	子宮頸抹片檢驗(含骨盆腔檢查)	為目前早期篩檢子宮頸癌之最有效工具	400
	高危險群人類乳突病毒核酸檢測(HPV DNA)	檢測有無感染人類乳突病毒，評估罹患子宮頸癌風險	1,200
急性A型肝炎檢測	急性A型肝炎抗體 HAV-IgM	瞭解是否有急性A肝病毒感染、並為具傳染力時期	500
B型肝炎病毒核酸定量	血液B型肝炎病毒核酸(HBV DNA) 定量檢測	是評估B型肝炎病毒數量及病毒複製活躍程度的直接指標	2,400
C型肝炎病毒核酸定量	血液C型肝炎病毒核酸(HCV RNA) 定量檢測	瞭解是否感染C型肝炎及測定病毒的含量	2,640
X光檢查	胸腔X光檢查(PA view+ L't lateral view)	篩檢肺臟、氣管、心臟、大動脈、肋膜及縱膈腔等器官之發炎、纖維化、腫瘤、積液或異常擴大等相關疾病	560

好心肝健康管理中心 - 自費加選項目

項別	檢查項目	說明	收費
X光檢查	頸椎X光檢查(Cervical Spine X-Ray)	檢查頸椎有無骨刺、滑脫、椎間狹窄等異常	600
影像檢查	乳房攝影術(Mammography)	利用X光篩檢乳房早期癌症病變、鈣化點等疾患	2,000
內視鏡檢查	上消化道泛內視鏡檢查(胃鏡)	檢查食道、胃及十二指腸是否有息肉、發炎、糜爛、潰瘍及腫瘤等病變。在檢查同時對於異常病灶可施予切片病理檢查，以診斷是否為惡性腫瘤，是篩檢上消化道癌症的最佳工具	2,100
	全大腸鏡檢查	檢查肛門、直腸及整段大腸是否有痔瘡、息肉、憩室、發炎、潰瘍及腫瘤等病變。在檢查同時對於異常病灶可施予切片病理檢查，以診斷是否為惡性腫瘤，是篩檢腸道癌症的最佳工具	2,900
	無痛麻醉費(單項：胃鏡或大腸鏡)	由麻醉專科醫師評估並施行全身麻醉，採靜脈注射，減輕內視鏡檢查過程中不適感，並增加內視鏡完成度	3,000
	無痛麻醉費(雙項：胃鏡+大腸鏡)		5,000

※上述內視鏡麻醉費用自2018/10/1起施行

好心肝健檢自選項目

項別	檢查項目	說明	收費
電腦斷層影像檢查	低劑量肺部電腦斷層掃描(LDCT)	篩檢早期肺癌最佳利器，輻射劑量較傳統電腦斷層低，毋須使用顯影劑，可偵測0.1公分以上的病灶	6,000
	冠狀動脈電腦斷層鈣化指數(CAC)	檢查心臟冠狀動脈鈣化程度，評估心肌梗塞風險，非侵入性，不需注射顯影劑，以超高速電腦斷層取像、重組計算，鈣化指數愈高，冠狀動脈狹窄機率愈高	6,000
	心臟冠狀動脈電腦斷層造影(640-MSCT)(含鈣化指數)	非侵入性，清楚呈現3D冠狀動脈分枝，評估心臟及冠狀動脈有無硬化、狹窄、阻塞等	25,000
核磁共振影像檢查	單部位核磁共振造影(無顯影劑)	檢查單部位器官之腫瘤性、發炎性、損傷性、退化性等病變	10,000
	腦血管磁振造影(MRA)	磁振造影是一種對身體的軟組織非常敏感的醫學影像檢查方法。評估是否有腦血管異常、腦實質病變	19,800
	全身磁振造影(MRI)(無顯影劑)	檢查全身有無腫瘤、發炎性、損傷性、退化性等病變	36,000
	(全身造影)單部位核磁共振造影(加顯影劑)	檢查單部位腫瘤性、發炎性、損傷性、退化性等病變	16,000
	腦血管+全身磁振造影(MRA+MRI)	檢查全身(腦部、頸部、肺部、上腹部、骨盆腔、全脊椎)有無腫瘤、脊椎有無退化，評估是否有腦血管異常、腦實質病變	43,000
正子斷層影像檢查	全身正子電腦斷層造影(PET/CT)	篩檢全身有無癌症發生，可評估癌症之分期及治療情形	33,000
高階影像報告	高階影像檢查拷貝整本報告含光碟	高階影像檢查拷貝整本報告含光碟	1,200

(註：以上高階影像檢查與高階影像中心合作)