

蛇舞春風，幸福安康
中秋 高階影像方案 (電腦斷層+超音波)

海山院區 健康管理中心

專線：(02)2959-9999

電話：(02)2261-6128#888

地址：新北市土城區中華路一段32號

(海山捷運站3號出口往裕民路方向走10分鐘)

專案價 12,000/人 活動時間：114/9/15~10/31止

類別	項目	內容及特點
電腦斷層(CT)	頭部電腦斷層	4 選 1 可清晰呈現腦部結構，協助早期發現腦出血、腦瘤、腦梗塞、頭部外傷等異常狀況。 採用低輻射劑量，無需注射顯影劑，掃描僅需 2-5 分鐘，可精準偵測 1 公分以下的肺部結節，幫助早期發現肺癌及其他肺部疾病。 清楚顯示肝、膽、胰、脾、腎及腸道等腹部器官狀況，協助偵測腫瘤、結石、發炎、出血或其他病變。 評估冠狀動脈鈣化程度，量化鈣化指數，預測冠心病與心肌梗塞風險，偵測早期動脈硬化，適合心血管疾病高風險族群。
	低劑量肺部篩檢(LDCT)	
	腹部電腦斷層	
	冠狀動脈鈣化分析	
彩色杜勒斯 高解析度 數位超音波檢查	腹部超音波	男 性 4 項 、 女 性 5 選 4 肝臟、膽囊、腎臟、胰臟、脾臟等器官，檢測囊腫、膽結石、膽息肉、腎結石、血管瘤等。 男性：攝護腺超音波檢查，評估前列腺肥大、腫瘤等問題，並檢查膀胱健康狀況。 女性：婦科超音波檢查，評估子宮、卵巢（如子宮肌瘤、囊泡、腫瘤等）及膀胱健康。 檢查甲狀腺大小與形狀，觀察甲狀腺組織變化、節結及腫瘤掃描。 檢查頸部動脈（總頸動脈、內頸動脈、外頸動脈及脊椎動脈），評估是否存在動脈硬化斑塊、血管狹窄、內壁異常、血液流速變化及阻塞情況。 乳房纖維囊腫、腫瘤及其他病變。
	骨盆腔超音波	
	甲狀腺超音波	
	頸動脈超音波	
	乳房數位超音波	
血液檢查	紅血球(RBC)、白血球(WBC)、血紅素(HB)、血球容積(HCT)、平均血球容積(MCV)、平均血球血紅素(MCH)、平均血球色濃度(MCHC)、血小板(PLT)	有無感染、貧血及貧血原因診斷參考、凝血功能評估
	嗜中性球(Neutrophil)、嗜酸性球(Eosinophil)、嗜鹼性球(Basophil)、淋巴球(Lymphocyte)、單核球(Monocyte)	有無感染、白血病、過敏
尿液檢查	酸鹼度(PH)、尿蛋白(PRO)、尿酸(GLU)、潛血(OB)、外觀(APP)、膽紅素(BIL)、尿膽素原(URO)、酮尿(KET)、亞硝酸(NIT)、比重(Spgr)、顯微鏡檢查沉澱物: 紅血球(RBC)、白血球(WBC)、上皮細胞(Epi cell)、圓柱體(cast)、結晶體(crystal)、膿細胞(Pus cell)	腎功能、泌尿道感染、泌尿道結石、糖尿病等
糞便檢查	糞便潛血免疫法檢查(iFOB)	初部偵測腸胃道異常，但仍建議搭配腸胃鏡等進一步檢查，提高準確性。
血液脂質	總膽固醇 (T-CHO)	高膽固醇血症、高血脂症檢查 高血壓、心臟病、動脈硬化、腦中風的重要指標
	三酸甘油脂 (TG)	
	高密度脂蛋白-膽固醇(HDL-C)	
	低密度脂蛋白-膽固醇(LDL-C)	
	心血管疾病危險因子 (T-CHO/HDL-C)。	
心血管硬化指數(LDL-C/HDL-C)。		
血糖	血糖(Glucose)	血糖、糖尿病篩檢
腎功能	尿素氮 (BUN)	腎病、尿毒症、高尿酸血症血中尿酸、痛風篩檢
	肌酸酐(Creatinine)	
	尿酸 (Uric acid)	
	腎絲球過濾率 e GFR	檢測早期腎功能異常情形

肝膽功能	丙胺酸轉胺酶(肝功能指數)ALT (GPT)	肝功能、膽功能、膽道疾病檢查、酒精性引起之肝臟障礙、 急性肝炎、黃膽、膽結石、膽管炎、肝硬化、脂肪肝、 酒精性肝炎、重症肝病等
	天門冬胺酸轉胺酶(肝功能指數)AST (GOT)	
	γ-麩氨轉移酶(γ-GT)	
	總膽紅素 (Total Bilirubin)	
	直接總膽紅素 (Direct Bilirubin)	
	鹼性磷酸酶(ALP)	
	總蛋白 (Total Protein)	
	白蛋白 (Albumin)	
	球蛋白(Globulin)	
	白蛋白/球蛋白比(A/G)	
胰臟酵素	澱粉酶(Amylase)	急性胰臟炎、胰管閉塞等檢測
	解脂酶Lipase	協助診斷胰臟炎、胰臟腫瘤及胰管阻塞等疾病。
心臟功能	乳酸脫氫酶(LDH)。	心肌梗塞、血管損傷、血管硬化、肌肉萎縮等病變。
	肌酸磷酸酶CPK	
	肌酸磷酸酶(CK-MB)	檢查心肌是否受損，或者受損程度，與CPK同時評估。
電解質	鈉離子Na	評估體內水份與酸鹼度的平衡。體內水分與電解質大量流失而未 及時補充時，將產生無力、痙攣、嘔吐腹瀉等「衰竭」的症狀。
	鉀離子K	
	氯離子Cl	
	鈣Ca	副甲狀腺可偵測調控血中鈣、磷濃度，因此鈣、磷檢查可作為副 甲狀腺機能評估，鈣與磷應同時判讀。
	磷P	
● 血液腫瘤標記篩檢可輔助篩檢腫瘤，但仍須配合其他檢查，包括內視鏡、超音波、電腦斷層及磁共振造影等； 腫瘤標記數值也可能在非腫瘤疾病有升高現象。		
血液腫瘤標記	甲型胎兒蛋白(AFP) (肝臟)	評估罹患肝炎、肝硬化、肝癌及男性睪丸癌的風險
	癌胚抗原(CEA)(腸胃道、肺腺體)	評估罹患大腸、直腸、腸胃道癌的風險
	CA-199腫瘤標記(CA-199)(胰臟、腸胃道)	評估罹患胰臟癌、膽囊癌與消化器癌的風險
	女性 CA15-3腫瘤標記(CA15-3)(乳房腫瘤標記)	評估乳癌偵測與治療追蹤。乳癌抗原(CA15-3)與癌胚抗原(CEA)合併檢查， 敏感度提升至80%以上
	男性 攝護腺特異抗原(PSA)(攝護腺)	評估罹患男性前列腺癌之風險
	神經元特異性烯醇酶(NSE)(小細胞肺腫瘤標記)	評估小細胞肺癌風險之參考指標 (小細胞肺癌與抽菸有密切關係)
	CA72-4腫瘤標記(CA72-4)(胃、消化道)	數值過高：可能罹患胃癌與消化器癌等的風險。
	Cyfra21-1腫瘤標記(CYFRA21-1)(非小細胞肺腫瘤標記)	評估罹患非小細胞肺癌(扁平上皮細胞肺癌、腺細胞肺癌、大細胞肺癌)風險之參 考指標。
	甲狀腺球蛋白(Thyroglobulin)(甲狀腺)	檢查甲狀腺腫、甲狀腺亢進、發炎以及甲狀腺癌之偵測指標。
乙型人類絨毛膜促性腺激素(β-HCG)	女性：β-HCG數值過高可能與子宮營養層疾病 (如營養層癌或葡萄胎) 有關， 需要進一步檢查確定病因。 男性：異常升高的β-HCG可能提示睪丸癌的風險，是評估相關腫瘤的重要指標 之一。	
X光檢查	胸部X光檢查	檢查支氣管、肺臟疾病 (如肺炎、肺結核、肺膿瘍)、肋膜積水 及心臟擴大等異常
一般檢查	身高、體重、血壓、脈搏、呼吸、體溫、胸圍、腰圍	評估體格狀況及生命徵象
眼科檢查	屈光度、散光	近視、遠視、散光等度數檢查
	眼壓(青光眼)檢查	眼球內容物對眼球內壁的壓力 眼壓高容易對視神經造成損害，導致青光眼
	辨色力	色盲檢查
心電圖檢查	靜態十二導程心電圖	心跳節律(心律不整脈)、心肌缺氧(心肌梗塞)、 心臟電位傳導(房室支束傳導阻斷)
聽力檢查	氣導式純音聽力檢查	全音頻聽力試驗(氣導) 500、1000、2000、4000、8000HZ音頻
醫師理學檢查	頭頸部、呼吸系統、血液循環系統、泌尿系統、 消化系統、神經系統、皮膚、口腔粘膜等身體 各系統物理檢查	身體理學初步評估 (專科醫師藉由問診、聽診、觸診、叩診以了解身體狀況)
健檢服	更換健檢服	更換輕鬆的健檢服以方便於受檢
餐點	餐點服務，提供特餐一份	精緻特餐，素食者請先告知

中秋 高階影像方案 升級加選項目

類別	項目	內容及特點	費用
電腦斷層(CT)	頭部電腦斷層	可清晰呈現腦部結構，協助早期發現腦出血、腦瘤、腦梗塞、頭部外傷等異常狀況。	5,000
	低劑量肺部篩檢(LDCT)	低輻射劑量，無需注射顯影劑，掃描僅需 2-5 分鐘，可精準偵測 1 公分以下的肺部結節。	5,000
	腹部電腦斷層	清楚顯示肝、膽、胰、脾、腎及腸道等腹部器官狀況，協助偵測腫瘤、結石、發炎、出血或其他病變。	5,000
	心臟冠狀動脈鈣化分析	評估冠狀動脈鈣化程度，量化鈣化指數，預測冠心病與心肌梗塞風險，偵測早期動脈硬化。	5,000
磁共振造影(MRI)	常規腦部檢查	評估腦部結構與血流狀況，檢測腦中風、梗塞、動脈瘤或其他異常。	7,800
	常規腦部+頸部血管TOF檢查	評估腦部與頸部血管健康，檢測血管狹窄、血栓、動脈瘤等，幫助診斷中風及腦血管疾病風險。	9,500
	腦腫瘤篩檢 (需注射顯影劑)	檢測腦部腫瘤、血管異常與早期中風跡象，並可觀察腦部發育或退化，評估神經系統健康。	16,250
	頭頸部腫瘤篩檢 (需注射顯影劑)	檢查有關鼻咽部、口腔、甲狀腺、頸部是否有腫瘤或其他異常情況	16,250
	腦血管及頸動脈檢查 (需注射顯影劑)	檢測腦血管與頸動脈狹窄或阻塞情形，評估腦部血流供應狀況，有助於預防中風與心腦血管疾病。	16,250
	上腹部 (肝、膽、腎、胰、脾) (空腹 4 小時)	初步診斷肝、膽、脾、胰、腎等腹部器官的健康狀況，評估相關病變或異常	7,800
	上腹部 (肝、膽、腎、胰、脾) (空腹 4 小時，需注射顯影劑)	肝臟動態攝影，篩檢早期肝癌，並評估膽囊、膽道、胰臟等器官是否異常。	16,250
	骨盆腔 (生殖系統) (空腹 4 小時，需注射顯影劑)	女性： 評估子宮、卵巢腫瘤或病變。 男性： 檢測攝護腺腫瘤或其他異常。	16,250
	頸椎	適合 3C 族群 (長時間使用電腦、手機等)，檢測頸椎退化、椎間盤突出及神經壓迫等問題。	7,800
	腰椎	適合久坐、久站或搬重物者，檢查退化性關節炎、脊椎側彎、骨刺、椎間盤突出及坐骨神經痛等問題。	7,800
	全脊椎檢查	評估頸椎、胸椎、腰椎、薦椎、尾椎，檢測脊椎退化、側彎、骨刺、椎間盤突出及神經壓迫問題	11,200
	全身腫瘤篩檢 (空腹 4 小時，需注射顯影劑)	檢查腦部、頭頸部、脊椎、上腹部及骨盆腔 (含生殖器官)，評估是否有腫瘤、發炎或其他異常 (不含肺部)。	41,000
	彩色杜勒斯高解析度數位超音波檢查	腹部超音波	肝臟、膽囊、腎臟、胰臟、脾臟等器官，檢測囊腫、膽結石、膽息肉、腎結石、血管瘤等。
骨盆腔超音波		男性： 攝護腺超音波檢查，評估前列腺肥大、腫瘤等問題，並檢查膀胱健康狀況。 女性： 婦科超音波檢查，評估子宮、卵巢 (如子宮肌瘤、囊泡、腫瘤等) 及膀胱健康。	1,250
甲狀腺超音波		檢查甲狀腺大小與形狀，觀察甲狀腺組織變化、節結及腫瘤掃描。	1,250
頸動脈超音波		檢查頸部動脈 (總頸動脈、內頸動脈、外頸動脈及脊椎動脈)，評估是否存在動脈硬化斑塊、血管狹窄、內壁異常、血液流速變化及阻塞情況。	1,250
乳房數位超音波		乳房纖維囊腫、腫瘤及其他病變。	2,000
心臟彩色超音波		評估心臟結構、瓣膜功能與血流狀態，檢測心臟肥大、瓣膜狹窄或閉鎖不全等異常。	2,800
頸眼動脈數位超音波		檢查頸部及眼部動脈，有無動脈硬化斑塊、狹窄、及血管內壁、血液流速、甚至阻塞的情形。	2,500
四肢血流超音波		檢測四肢動脈血流，評估週邊阻力及血管硬化或阻塞、狹窄等情形。	2,500
骨質密度檢查	雙能量X光骨質密度檢測	對年輕人來說，了解骨骼發展是否完善；對年長者，可評估是否有骨質疏鬆或骨質密度不足的風險。	1,200
彩色眼底攝影檢查	彩色眼底攝影檢查(勿戴隱形眼鏡)	視網膜的色澤、視網膜的血管、黃斑部的顏色及視神經乳頭等情形，在無需散瞳的狀況下，檢查視網膜及視神經病變等。	500
大腸鏡低渣飲食	專用代餐 (3 包/盒 - 早、午、晚餐)	低渣粥品代餐，符合檢查前飲食需求，方便取用，能有效協助完成低渣飲食控制，減少備檢時的飲食困擾。	550