



腦部健檢專案(含肺部低劑量 CT)

項目	內容		說明
一般生 理評估	身高、體重、血壓、體溫、脈搏、呼吸、腰圍、體脂肪測定、身體質量指數(BMI)、末梢飽和血氧濃度測量		瞭解生命徵象及身體基本功能、理想體重範圍、篩檢心 血管疾病、代謝症候群之危險因子、觀察組織灌流情形 及血流攜氧能力，並作為飲食運動規畫之依據。
理 學 檢 查	聽診、視診、叩診、病史詢問		檢查頭頸部外觀、甲狀腺觸診、心肺聽診、腹部觸診、四肢活動、皮膚狀態，且依據客戶病史或症狀給予適當之醫療建議。
	視力檢測 (含免散瞳眼底數位彩色攝影)		視力、眼壓、辨色力及眼底攝影檢查。眼底攝影檢查可 觀察視網膜、黃斑部、視神經盤的形狀及青光眼凹陷情 形。另外，也可以用來偵測全身性疾病如糖尿病、高血 壓、動脈硬化是否已產生血管性病變，作為病程研判及 治療參考。
血液常規 檢 查	白血球數(WBC) 紅血球數(RBC) 血色素(HB) 紅血球容值(HCT) 平均血球容積(MCV) 平均紅血球血紅素量(MCH) 平均紅血球血紅素濃度(MCHC) 血小板(Platelet) 白血球分類(DC)		評估有無貧血、感染疾病、白血病(血癌)、過敏性疾病、凝血功能異常等。
尿 液 檢 查	酸鹼值、尿蛋白、尿糖、潛血、膽紅素、酮體、尿膽素原、白血球、紅血球、圓柱體、臘細胞、上皮細胞		
糞便常規 檢 查	潛血反應(Occult Blood)		評估消化道有無出血。
血 糖	飯前血糖(AC Sugar)	瞭解血糖值，篩檢有無糖尿病或低血糖。	
	醣化血紅素(HbA1C)	反應最近3個月之血糖平均值，瞭解平日血糖控制狀況。	
	胰島素檢測(Insulin)	胰島素阻抗指數評估，能發現前期糖尿病，並做為糖尿病發展的監控。	
生 檢 查	肝臟功 能 檢 查	總蛋白(Total Protein)	評估肝功能、腎臟疾病及營養狀態。
		白蛋白(Albumin)	
		球蛋白(Globulin)	
		白蛋白及球蛋白比值(A/G)	
		鹼性磷酸酶(ALK/P)	
	肝臟功 能 檢 查	膽紅素總量(Bili T)	瞭解膽道是否正常，有無溶血或膽管阻塞性疾病。
		直接膽紅素(Bili D)	
		麴氨酸草酸轉氨酶 GOT	
		麴氨酸草丙酸轉氨酶 GPT	
		r 麴氨酸草丙酸轉氨酶 r-GT	
* 價格與健檢項目變更時，以本中心公告為準		2024.06.01 腦部健檢專案(含肺部低劑量 CT)NT\$76,000	



項目	內容	說明
生化檢查	腎功能 尿素氮(BUN) 肌酸肝(Creatinine) 腎絲球濾過率(eGFR) 尿酸(Uric Acid)	評估腎功能是否正常、有無尿毒症等疾病。 腎功能及慢性腎臟疾病分期的指標。 評估有無高尿酸、痛風等風險。
	血篩 脂檢 超壞膽固醇(sdLDL) 低密度膽固醇(LDL) 高密度膽固醇(HDL) 總膽固醇(T-CHOL) 三酸甘油脂(TG) 心臟血管疾病危險因子(T-chol/HDL)	評估有無脂肪代謝異常、動脈硬化、潛在性心臟血管危險因子等風險。
	甲狀腺 游離甲狀腺素(Free T4) 甲狀腺促素(TSH)	評估有無甲狀腺功能亢進或低下、腦下垂體內分泌異常等疾病。
	癌篩 症檢 甲型胎兒蛋白(AFP) 癌胚胎抗原(CEA) CA-199 標記 男：攝護腺特異性抗原(PSA) 女：CA-125 標記	肝癌、卵巢癌或肝膽疾病參考指標。 大腸直腸癌及肺部疾病參考指標。 胰臟、膽道癌及肝膽腸胃疾病參考指標。 攝護腺癌及攝護腺疾病參考指標。 卵巢癌及婦科疾病參考指標。
X檢 光查	頸椎X光檢查(C-spine)	可篩檢查出有無腫瘤、骨刺及因肌肉僵硬所產生的頸椎變形等症狀。
骨檢 密查	全身型雙能量X光骨密度檢查	DXA雙能量骨密度掃描，為目前國際公認最準確的骨質密度測量方法，符合世界衛生組織(WHO)認定，此掃描利用極低輻射劑量，有效診斷骨質疏鬆症及評估骨折的風險。
心血管系統	靜態心電圖(EKG)	檢查心搏速率、心臟傳導功能、心臟房室大小及心肌缺氧等變化。
超音波檢查	頸動脈超音波	檢查兩側頸動脈有無先天血管畸形、動脈瘤、狹窄、阻塞、鈣化及斑塊，可早期評估中風危險性。
	腹部超音波	評估上腹部器官(肝臟、膽囊、腎臟、胰臟及脾臟)是否有異常(例如腫瘤、囊腫、鈣化、結石等)。
	肝纖維化及脂肪肝量化分析	與新型超音波結合，一站式完成分析。快速、精準，免肝臟切片、非侵入性、無輻射，將肝纖維化及脂肪肝程度以數字量化顯示，可作為追蹤及治療成效的客觀依據。
心血管風險評估	佛萊明罕風險評估	心血管疾病蟬聯國人十大死因前五名，三高(高血壓、高血糖、高血脂)更是重要的危險因子，透過國際通用的「佛萊明罕風險分析」為您預測十年內發生心腦血管疾病發生率，以採取行動提早預防。

* 價格與健檢項目變更時，以本中心公告為準

2024.06.01 腦部健檢專案(含肺部低劑量 CT)NT\$76,000



項目	內容		說明
男 性 檢 查	耳鼻喉科會診		篩檢耳、鼻、口腔、扁桃腺、咽喉部、聲帶及頸部之異常、炎症及腫瘤等病灶。
	鼻咽內視鏡檢查		篩檢一般視診不易觀察之鼻腔、鼻咽、喉部及聲帶等細微病變，偵測早期鼻咽癌及喉癌。
	泌尿科會診及外生殖器攝護腺 理學檢查		瞭解男性泌尿功能，有無外生殖器異常、攝護腺肥大及腫瘤、疝氣、精索靜脈曲張。
	攝護腺超音波		評估攝護腺是否正常。
女 性 檢 查	乳 房 檢 查	乳房超音波(40 歲以下)	可鑑別乳房疼痛、發炎、囊腫、腺瘤等病變。
		數位乳房 X 光攝影(40 歲以上)	新式數位 X 光檢查，評估是否有乳房腫瘤相關之鈣化病灶。
	註：(1)乳房檢查依年齡區分擇一檢查。(2)若為增加乳癌診斷率，建議「乳房超音波」與「乳房攝影」併行檢查。 (3) 40-74 歲女性，國健署補助每兩年一次「乳房攝影檢查」，如符合資格，專案以「乳房超音波」檢查為主。 (4)針對高危險群(乳癌家族史)、曾接受乳房整型手術者，建議乳房磁振造影(MRI)以利診斷早期乳癌。		
	婦科會診		由婦科醫師問診，進行健康評估，發現疾病早期徵候
功 能 醫 學	子宮頸抹片檢查 ※使用拋棄式鴨嘴		採取子宮頸及陰道內的剝落細胞做化驗，早期發現子宮頸是否異常或病變。
	婦科超音波		評估是否有子宮肌瘤、子宮癌、子宮內膜增生、子宮內膜癌、卵巢囊腫、卵巢癌等骨盆腔器官病變。
	失智症異常蛋白檢測 IMR AD		只需用抽血的方式並用以免疫磁減量檢驗方法，就可檢測出血液中是否含有微量的異常蛋白，可做為腦部健康管理的參考，提早篩檢「現在」失智症發生的可能。
影 像 醫 學 檢 查	老人痴呆症基因 ApoE4		藉由 ApoE 基因檢查結果判別是否為阿茲海默症的低、中、高風險者，提供健康管理之建議，及早預防可有效降低晚發型阿茲海默症的罹患風險。
	磁 振 造 影 MRI	腦部磁振造影 (Neurovascular MRI)	針對不明原因之頭痛或中風高危險群者(高血壓、糖尿病、高血脂、抽煙、肥胖)，此項檢查可評估是否有腦部萎縮、腦實質病變、腦部血管異常及早期中風篩檢。
		失智症磁振影像評估	利用多項半定量量測法，分析高解析磁振影像，評估額葉、顳葉、頂葉等腦部各分區變化，提供失智風險影像評估。
營 養 諮 詢	CT640 切 電 腦 斷 層 檢 查	低劑量肺部電腦斷層檢查 (LDCT) (篩檢早期肺癌最佳利器)	特色： *超低輻射劑量，不用使用顯影劑，完全非侵入性， 可偵測出 0.1 公分以上的病灶。 *在早期肺癌篩檢，精準度更優於 MRI 及 PET，是目前檢查早期肺癌最有效方法。
	營養諮詢說明		營養師依據個人健康狀況、檢查結果，給予客製化之飲食規劃及建議。

*價格與健檢項目變更時，以本中心公告為準

2024.06.01 腦部健檢專案(含肺部低劑量 CT)NT\$76,000

項目	內容	說明
體適能檢	體適能檢測及諮詢	肥胖為心血管、代謝疾病危險因子，透過「InBody720身體組成分析儀」測量個人體脂肪率、肌肉量及基礎代謝率，藉由各項數據，運動教練予以個別化運動處方，並經由晤談瞭解生活中的運動阻礙，提供適切的運動建議，必要時調整運動模式。本項檢測數據會即時上傳系統供總結醫師參考，方便健檢貴賓持續追蹤。
總結	健檢結果說明	由資深專科醫師根據當日初步檢查結果，一對一個別諮詢及解說，並給予健康促進等建議，需要時協助轉至專科門診做進一步的追蹤診療。
	提供精美、詳實之健檢結果報告書及衛教手冊。	
永越 健康 A P P	提供健檢前排程通知、健檢報告線上查閱、醫療影像雲線上讀取與分享、個人疾病風險評估分析、門診追蹤、服務預約及永越季刊等新知新訊，方便實用，讓您一手掌握健康帶著走。	
健管 康理	設有專業健康管理師團隊為健康把關，於健檢後定期電訪，提供受檢者進一步的後續醫療與健檢報告異常值追蹤服務，必要時提供醫療轉介服務，就醫安排、用藥說明，以利即時治療與追蹤。	
健檢服	贈送全新健檢服一套，材質精心選用優等的棉織品，讓您全程舒適、方便檢查。	
精餐 緻飲	本中心營養師精心規劃健康精緻餐點，嚴選當季食材，提供新鮮豐富的佳餚。	
豪客 華房	提供隱密舒適健檢環境；客房內設備齊全，備有高級舒適的床、乾溼分離衛浴設備及盥洗用品，客房內可免費上網。	
免停 費車	本中心設有地下停車場，健檢當天免費提供一停車位。	

*價格與健檢項目變更時，以本中心公告為準

2024.06.01 腦部健檢專案(含肺部低劑量 CT)NT\$76,000

【健檢價格】NT\$76,000