

梅約健康管理中心 Meiyu Health Center

[心血管專科健檢套組] NT16,000

類別	檢查項目	細項內容	檢查意義	
心臟影像與相關理學檢查	健康狀態問卷	個人基本資料、過去病史	了解個人身體狀態及潛在危險因子	
	身體評估	身高、體重、BMI、腰圍、臀圍	了解生命徵象及身體基本功能是否正常	
		血壓、體溫、脈搏、呼吸		
	高解析杜卜勒彩色心臟超音波	檢查心臟結構與動態功能(收縮及舒張)及血流方向。了解心臟瓣膜疾病、異常分流、測定瓣膜面積、血流壓力等	檢查心臟是否有瓣膜狹窄、閉鎖不全、心臟擴大、先天性心臟病、心肌梗塞或缺氧、心臟腫瘤等	
	高解析頸動脈超音波	掃描頸部及腦部動脈血管，含兩側總頸動脈、內頸動脈、外頸動脈、顱外椎動脈	測量血流速度，以了解供應腦部血流的頸動脈血流量與狹窄程度、有無頸動脈粥狀血管硬化、狹窄或阻塞等狀況、計算頸動脈血流，以早期評估中風危險性及腦血管疾病	
	靜態心電圖	12導程靜態心電圖	有無心律不整、傳導異常、心肌肥大、心肌缺氧	
	運動心電圖	增加心負荷量可凸顯心律不整或心肌缺氧	疑似心臟血管疾病或有心臟血管危險因子者，在心臟負荷量逐漸增加時，可顯示是否有心律不整或心肌缺氧情況	
	動脈硬化評估	由動脈脈波傳導度評估血管硬化及阻塞程度	由血壓分析血管容量的變化，檢測四肢動脈脈波傳導度，進而評估全身血管硬化及阻塞程度	
	未來10年冠心病風險評估	預估冠心病發生機率並推估健康狀態年齡層	提供早期冠心病的風險評估，預估十年內發生冠心病的機率，並以此發生機率推估目前健康狀態年齡層	
X光檢查	胸部正面X光檢查(Chest PA view)	篩檢心臟肥大、主動脈擴大扭曲、肺氣腫、肺結核、氣管、肋膜及縱隔腔等器官之發炎、纖維化、腫瘤、積液或異常擴大等相關疾病		
壓力分析	自律神經檢測	了解交感/副交感神經之平衡狀態	判讀交感神經和副交感神經的活動和平衡狀態，進而評估自律神經及全身器官失調情形與相關性	
	壓力荷爾蒙分析	皮質醇(Cortisol) 脫氫表雄酮硫酸鹽(DHEA-S)	分析壓力的程度及抗壓力荷爾蒙是否平衡，以瞭解疲勞、睡眠不好、免疫功能不佳、焦慮、自律神經失調的可能原因。	
血液項目	血脂肪檢查	總膽固醇(T-CHOL)	動脈血管硬化危險因子評估，脂肪代謝異常及胰臟炎危險指標，了解良好脂蛋白及壞脂蛋白的高低情形，作為罹患心血管疾病的指標	
		三酸甘油脂(TG)		
		高密度膽固醇(HDL-Cholesterol)		
		低密度膽固醇(LDL-Cholesterol)		
	心肌梗塞檢查	總膽固醇/高密度膽固醇(T-Chol/HDL-Chol)	乳酸脫氫酶(LDH) 肌酸磷化酶(CPK)	心肌梗塞及肌肉病變之評估
		心臟血管疾病潛在危險因子		
	血液常規	血液常規	紅血球數(RBC)	貧血的初步分類、嚴重程度及貧血原因診斷參考，有無感染、白血病及其他血液病變、血液凝固評估
			血色素(HB)	
			紅血球容值(HCT)	
平均血球容積(MCV)				
平均血球血紅素(MCH)				
平均血球血紅素濃度(MCHC)				
白血球數(WBC)				
白血球分類(DC)				
血小板(Platelet)				

類別	檢查項目	細項內容	檢查意義
血液項目	凝血功能檢查	凝血酶原時間(PT)	進一步血液凝固功能檢查
		部分凝血酶時間(APTT)	
		纖維蛋白原(Fibrinogen)	診斷凝血功能是否異常
	糖尿病檢驗	飯前血糖(Glucose AC)	了解血糖高低，糖尿病篩檢
		糖化血色素(HbA1C)	
	腎臟機能檢查	尿素氮(BUN)	可檢測腎功能異常、尿毒症、腎炎等疾病
肌酐酸(Creatinine)			
痛風檢查	尿酸(Uric acid)	高尿酸血症、痛風評估	
肝功能檢查	麩草酸轉胺酶(SGOT)	肝臟發炎指標，評估是否有肝炎、肝硬化及肝功能異常等診斷	
	麩丙酮酸轉胺酶(SGPT)		
專業服務	醫師總評與諮詢	由醫師親自對健檢結果說明，並給予建議或治療。有轉診需要時，本院有完善轉診制度(台大、長庚、國泰等特約轉診醫師)，確保您得到最好醫療照護	
	精美健檢報告	彩色健檢報告一份	完整檢查結果與診斷，附衛教參考資料

[心血管專科健檢套組] NT16,000

推薦加選項目

消化系	高解析腹部超音波 NT 1000	檢查肝、膽、胰、脾、腎等部位	檢查腹部器官是否正常，有無脂肪肝、慢性肝實質病變、肝硬化、肝腫瘤、膽結石、膽瘻肉、膽管異常、胰臟及脾臟病變、腎結石、慢性腎實質病變、腎腫瘤等
-----	---------------------	----------------	--

功能醫學檢測 Functional Medicine Assessment

類別	檢查項目	檢查意義
循環系統	血管內皮功能健康評估 Endothelial Function Profile NT 3500	瞭解與血管內皮細胞功能有關之各類指標，如：同半胱氨酸、葉酸、維生素B12、精胺酸(NO前驅物)等。血管內皮細胞具有保護血管的作用(如調節血管舒張、抑制血管平滑肌增生、抑制發炎)，血管內皮異常是動脈粥狀硬化的早期指標。
營養分析	抗氧化維生素分析 Antioxidant / Vitamin Analysis NT 5000	10項抗氧化維生素分析，其不足與許多疾病有關如免疫失調、感染、神經系統疾病、消化與吸收障礙、心血管疾病、慢性疲勞症和氧化壓力增加等。
內分泌	全套腎上腺皮質壓力分析 Comprehensive Adrenocortex Stress Profile NT 5500	分析壓力的程度及抗壓力荷爾蒙是否平衡，以瞭解疲勞、睡眠不好、免疫功能不佳、焦慮、自律神經失調的可能原因。腎上腺功能與情緒、各種慢性病風險、免疫疾病及癌症風險相關。

梅約心臟專科門診：(02)2555-7728#111

梅約健檢預約與諮詢：(02)2555-7728#130、131

梅約健康管理中心 Meiyu Health Center