

# 101年紅十字會中和救生隊

## 全身健康檢查專案

打” ☆ ” 為男女共同檢查之項目；打” ▲ ” 為男性作；” △ ” 為女性作

類別	檢 查 項 目	A	B	可 瞭 解 症 狀
檢前諮詢	健檢前個人健康諮詢	☆	☆	健檢前提供個人健康、家族病史諮詢服務
一般檢查	身高、體重、體溫、脈搏、呼吸、血壓、腰圍、BMI	☆	☆	了解身體基本功能是否正常
	體脂肪率	☆	☆	1. 肥胖程度 2. 體內脂肪、骨骼、肌肉、水份等含量比例
	內科檢查：頭部、頸部、心臟、肺部、乳房、神經與運動系統、四肢、胸部、腹部、週邊血管	☆	☆	甲狀腺、淋巴腺、下肢水腫、靜脈曲張、心雜音、氣喘
眼科	眼科檢查	☆	☆	眼底、眼瞼、結膜、角膜、瞳孔
	視力檢查	☆	☆	視力、色盲、眼壓
耳鼻咽喉科	耳、鼻、喉科檢查	☆	☆	耳、鼻、喉之炎症反應及腫瘤，鼻中膈彎曲、鼻息肉等
	鼻咽內視鏡檢查		☆	可偵測鼻腔腫瘤、鼻咽部腫瘤及喉部腫瘤
呼吸系統	胸部正面 X 光	☆	☆	肺結核、肺炎、肋膜積水、支氣管擴張、心臟肥大、肺腫瘤
	胸部側位 X 光	☆	☆	可偵測出少數在胸部正面 X 光無法顯現之病變
	【肺功能檢查】			
	肺活量 (VC)	☆	☆	肺功能、肺活量、通氣量、流速量、阻塞性肺病、限制性肺病
	努力性肺活量 (FVC)	☆	☆	
	第一秒用力吐氣量 (FEV1)	☆	☆	
	最大吐氣中段流速 (FEF25%-75%)	☆	☆	
吐氣尖端流量 (PEFR)	☆	☆		
心血管系統	靜止心電圖	☆	☆	心律不整、心肌肥大、心肌缺氧、傳導異常
	動脈硬化儀	▲	▲	了解四肢週邊動脈、循環狀況、動脈硬化指數
	【心血管病變危險因子檢驗】			
	三酸甘油脂 (TG)	☆	☆	1. 血脂肪代謝異常 2. 動脈硬化症 3. 潛在性心臟血管病變危險因子 4. 體內異常發炎
	總膽固醇 (T-CHOL)	☆	☆	
	高密度脂蛋白膽固醇 (HDL-C)	☆	☆	
	低密度脂蛋白膽固醇 (LDL)	☆	☆	
	心臟血管疾病危險因子 (T-choI/HDL)	☆	☆	
	高敏度 C 反應蛋白 (HS-CRP)	☆	☆	
	同半胱胺酸 (Homocysteine)	☆	☆	
脂蛋白 (a) (Lp(a))		☆		
纖維蛋白原 (Fibrinogen)		☆		

打” ☆” 為男女共同檢查之項目；打” ▲” 為男性作；” △” 為女性作

類別	檢 查 項 目	A	B	可 瞭 解 症 狀	
消化系統	腹部超音波 (肝、膽、腎、胰、脾、門靜脈)	☆	☆	肝、膽、腎、胰、脾臟等器官結構是否正常	
	糞便檢查:潛血(Occult Blood)免疫法	☆	☆	有無腸胃道出血	
	【肝臟功能檢驗】				
	血清總蛋白(Total Protein)	☆	☆	肝病、膽道疾病、肝炎、肝功能異常、肝硬化症、營養狀態	
	血清白蛋白(Albumin)	☆	☆		
	白蛋白/球蛋白比率(A/G)	☆	☆		
	直接膽紅素(Direct Bilirubin)	☆	☆		
	總膽紅素(Total Bilirubin)	☆	☆		
	鹼性磷酸酵素(ALK-P)	☆	☆		
	麩草酸轉胺酵素(SGOT)	☆	☆		
	麩丙酮酸轉胺酵素(SGPT)	☆	☆		
	轉磷酵素(GGT)	☆	☆		
	【病毒性肝炎標記】				
	B型肝炎表面抗原(HBsAg)	☆	☆	B型肝炎感染狀態	
	B型肝炎表面抗體(Anti-HBs)	☆	☆	是否具B型肝炎之免疫力	
C型肝炎抗體(Anti-HCV)	☆	☆	C型肝炎感染狀態		
內分泌代謝系統	【糖尿病檢驗】				
	飯前血糖(AC Sugar)	☆	☆	糖尿病、低血糖症	
	飯後血糖(PC Sugar)	☆	☆		
	糖化血色素(HbA1c)	☆	☆	前三個月血糖平均值	
	【甲狀腺功能檢驗】				
	三碘甲狀腺素(T3)	☆	☆	甲狀腺機能亢進症或甲狀腺機能低下症	
	游離甲狀腺素(Free T4)	☆	☆		
	甲狀腺促素(TSH)	☆	☆		
甲狀腺超音波		△	了解甲狀腺是否腫大、有無腫瘤、甲狀腺炎、甲狀腺結節之大小及形態		
脊椎系統	腰椎側位X光	☆	☆	椎間盤狹窄、脊柱滑脫、退化性關節病變、骨刺	
	腹部X光	☆	☆	結石、骨刺、椎體壓迫性骨折	
癌症腫瘤標記篩檢	※輔助篩檢腫瘤，但仍需配合其它檢查。包括內視鏡、超音波、核磁共振、電腦斷層或正子掃描等				
	甲型胎兒蛋白α-FP(肝臟)	☆	☆	肝腫瘤、生殖腺腫瘤等	
	癌性胚胎抗原CEA(腸胃道、肺腺體)	☆	☆	消化系統腫瘤、肺癌等	
	攝護腺抗原PSA (適男性)	▲	▲	攝護腺腫瘤	
	婦女生殖器CA125(適女性)	△	△	卵巢及其它婦女生殖器腫瘤	
	乳癌CA153(適女性)	△	△	乳房腫瘤	
	鼻咽癌EBV-IgA	▲	☆	鼻咽癌	
	胰臟癌CA19-9	☆	☆	胰臟癌、肺癌、胃癌、大腸癌、直腸癌及腹腔腫瘤	
抗SCC腫瘤	☆	☆	子宮頸鱗狀上皮癌、肺癌、頭頸部腫瘤		

打” ☆” 為男女共同檢查之項目；打” ▲” 為男性作；” △” 為女性作

類別	檢 查 項 目	A	B	可 瞭 解 症 狀	
泌尿腎臟系統	<b>【腎臟功能檢驗】</b>				
	血中尿素氮 (BUN)	☆	☆	腎臟功能障礙	
	肌酸酐 (Creatinine)	☆	☆	腎衰竭、尿毒症、腎炎	
	尿酸 (Uric Acid)	☆	☆	高尿酸症	
	<b>【尿液檢驗Urinalysis】</b>				
	外觀	☆	☆	1. 蛋白尿、腎病症候群 2. 泌尿道感染 3. 糖尿病、黃疸 4. 血尿、泌尿道結石	
	比重、酸鹼度、尿膽素原、尿蛋白、尿糖、酮尿、膽紅素、潛血、白血球、亞硝酸鹽	☆	☆		
尿沉渣： 紅血球、白血球、表皮細胞、圓柱體	☆	☆			
尿流速測量		△	可測知排尿量、尿流時間、尿流速度。藉以了解膀胱、尿道的排尿功能		
血液常規檢驗	白血球 (WBC)	☆	☆	貧血（缺鐵、海洋性貧血）、血液凝固功能、白血病及其他血液癌症、細菌性感染	
	白血球分類 (DC)	☆	☆		
	紅血球 (RBC)	☆	☆		
	血紅素 (Hb)	☆	☆		
	血球容積 (HCT)	☆	☆		
	血小板 (Platelet)	☆	☆		
	平均紅血球容積 (MCV)	☆	☆		
	平均血球血紅素 (MCH)	☆	☆		
	平均血球血紅素濃度 (MCHC)	☆	☆		
	鐵蛋白 (Ferritin)	☆	☆	缺鐵性貧血、慢性疾病及體內慢性炎症反應	
	梅毒血清檢查 (RPR)	☆	☆	是否感染梅毒	
	AIDS血清抗體 (Anti-HIV)	☆	☆	是否感染愛滋病	
	<b>【電解質檢驗】</b>				
	鈉 (Na <sup>+</sup> )	☆	☆	各種電解質異常	
鉀 (K <sup>+</sup> )	☆	☆			
氯 (Cl <sup>-</sup> )	☆	☆			
鈣 (Ca <sup>++</sup> )	☆	☆			
身心檢測	<b>【身心檢測】</b>				
	身心評量問卷		☆	可檢測個人目前對壓力的負荷程度及自我調適情況	
專業諮詢	醫師親自解說報告	☆	☆	健檢當日醫師使用人體動畫報告解說系統提供健檢結果解說與諮詢服務，讓您及時了解自我健康狀況	
	營養師飲食諮詢	☆	☆	營養師生活飲食指導	

打” ☆” 為男女共同檢查之項目；打” ▲” 為男性作；” △” 為女性作

類別	檢 查 項 目	A	B	可 瞭 解 症 狀
婦 科	<b>【子宮、卵巢檢查】</b>			
	子宮頸抹片檢查(含會診)	△		子宮頸炎、子宮頸糜爛及子宮頸癌症
	子宮、卵巢超音波(含會診)	△	△	子宮、卵巢及附屬器官組織是否正常
	薄層抹片		△	採用特殊採樣刷及特殊液態保存瓶，可將醫師採集的細胞數100%的收集到瓶內，提高子宮頸癌篩檢準確性
	<b>【乳房檢查】</b>			
	女性乳房檢查(觸診)	△	△	乳房之腫瘤檢查
男 性 泌 尿 科 檢 查	<b>二選一</b> 乳房超音波 或 乳房X光攝影【適40歲以上女性】	△	△	1. 可偵測出在臨床上觸診不到之乳房早期病變 2. 可了解有否乳房腫瘤、囊腫、纖維腺瘤等
	<b>【男性】</b>			
	男性外生殖器及攝護腺檢查	▲	▲	外生殖器腫瘤及攝護腺肥大或腫瘤
B 套 餐 其 他 進 階 項 目	<b>二選一</b> 男性攝護腺超音波檢查【適40歲以上男性】 或 陰囊超音波【適40歲以下男性】	▲		<b>攝護腺超音波：</b> 可了解有無攝護腺肥大或腫瘤 <b>陰囊超音波：</b> 1. 急性睪丸炎、睪丸扭轉、睪丸腫瘤等 2. 副睪丸發炎、囊腫 3. 陰囊水腫或疝氣 4. 精索靜脈曲張、精液囊腫、精索發炎、甚至於異物結節 等，都可以由陰囊超音波輔助做鑑別診斷
	<b>二選一</b> 陰囊超音波+尿流速測量 或 攝護腺超音波檢查+尿流速測量【適40歲以上男性】		▲	<b>尿流速測量：</b> 可測知排尿量、尿流時間、尿流速度。藉以瞭解膀胱、尿道的排尿功能。
B 套 餐 其 他 進 階 項 目	<b>【女性】</b>			
	<b>二選一</b> 動脈硬化儀 或 骨質密度檢查(BMD)		△	<b>動脈硬化儀：</b> 了解四肢週邊動脈、循環狀況、動脈硬化指數 <b>骨質密度檢查(BMD)：</b> 主要偵測腰椎及髖關節部位之骨質密度，對年輕人可了解骨本建立是否健全，對年紀較大的人可評估目前骨質密度缺乏狀況
B 套 餐 其 他 進 階 項 目	<b>【男性】</b>			
	<b>二選一</b> 甲狀腺超音波 或 骨質密度檢查(BMD)		▲	<b>甲狀腺超音波：</b> 了解甲狀腺是否腫大、有無腫瘤、甲狀腺炎、甲狀腺結之大小及形態 <b>骨質密度檢查(BMD)：</b> 主要偵測腰椎及髖關節部位之骨質密度，對年輕人可了解骨本建立是否健全，對年紀較大的人可評估目前骨質密度缺乏狀況

打” ☆” 為男女共同檢查之項目；打” ▲” 為男性作；” △” 為女性作

類別	檢 查 項 目	A	B	可 瞭 解 症 狀
A 套餐方案二選一	心血管方案 頸動脈超音波	— 二 選 —		了解頸部供應腦部血流的大動脈有無粥樣硬化斑塊，腦血管疾病
	腸胃鏡方案 有感胃鏡及乙狀結腸鏡檢查(60cm)			胃鏡：有無腸胃道出血 乙狀結腸鏡檢查：痔瘡、息肉、腫瘤、潰瘍、發炎、憩室
女性B套餐方案二選一	心血管方案 心臟超音波及頸動脈超音波		△ 女 性 二 選 —	<b>心臟超音波</b> ：可了解心臟是否有擴大、瓣膜問題、先天性心臟病、心肌梗塞或缺氧、心臟腫瘤等 <b>頸動脈超音波</b> ：了解頸部供應腦部血流的大動脈有無粥樣硬化斑塊，腦血管疾病
	腸胃鏡方案 無痛胃鏡及無痛大腸鏡檢查			在 <b>睡眠、不感疼痛的狀況下</b> 進行腸胃鏡檢查： 胃鏡：有無腸胃道出血 大腸鏡檢查：痔瘡、息肉、腫瘤、潰瘍、發炎、憩室
男性B套餐方案二選一	心血管方案 1. 心臟超音波 2. 頸動脈超音波 3. 運動心電圖(腳踏車式) 4. 腦利納勝pro BNP		▲ 男 性 二 選 —	<b>心臟超音波</b> ：可了解心臟是否有擴大、瓣膜問題、先天性心臟病、心肌梗塞或缺氧、心臟腫瘤等 <b>頸動脈超音波</b> ：了解頸部供應腦部血流的大動脈有無粥樣硬化斑塊，腦血管疾病 <b>運動心電圖(腳踏車式)</b> ：. 在心臟負荷量逐漸增加時，了解是否有冠狀動脈疾病及心肌缺氧狀況 <b>腦利納勝pro BNP</b> ：評估左心室收縮功能、慢性心臟衰竭嚴重程度，以及了解冠狀動脈心臟病患者及心臟衰竭患者之癒後情況。
	腸胃鏡方案 1. 心臟超音波 或 頸動脈超音波 (二選一) 2. 無痛胃鏡及無痛大腸鏡檢查			<b>心臟超音波</b> ：可了解心臟是否有擴大、瓣膜問題、先天性心臟病、心肌梗塞或缺氧、心臟腫瘤等 <b>頸動脈超音波</b> ：了解頸部供應腦部血流的大動脈有無粥樣硬化斑塊，腦血管疾病 在 <b>睡眠、不感疼痛的狀況下</b> 進行腸胃鏡檢查： 胃鏡：有無腸胃道出血 大腸鏡檢查：痔瘡、息肉、腫瘤、潰瘍、發炎、憩室

打” ☆” 為男女共同檢查之項目；打” ▲” 為男性作；” △” 為女性作

類別	檢 查 項 目	A	B	可 瞭 解 症 狀
營養 照護 服務	營養師調配當天現做養生餐點	☆	☆	提供健康營養餐點，照護您的飲食健康
	營養講座服務	☆	☆	專業營養師於您健檢當日提供最新營養講座資訊
	全新健檢服及拖鞋	☆	☆	提供全新個人專屬健檢服及拖鞋
健檢後 健康 照護 服務	精緻書面健檢報告及PACS醫學影像光碟	☆	☆	特選美國象牙紙製成書面健檢報告，防水特性保護每個環節，並可提供近二次之檢查結果，方便您瞭解近年來健康狀況的變化。 PACS影像光碟讓您方便永久保存健檢影像，並可供做就醫時醫療之參照。
	雲端線上健檢報告查詢服務	☆	☆	線上查詢報告書服務方便您可隨時隨地查詢健診記錄，掌握自身健康狀況。
	聯安健康管理服務	☆	☆	聯安獨立健康管理中心，於您健檢後持續提供健康管理追蹤與關懷、專業衛教諮詢與後續報告解說服務，個別指導您掌握最正確的健康及醫護觀念。
	聯安轉診服務	☆	☆	依據個人轉診就醫需求，提供最佳轉診建議與後續服務，讓您就醫免煩惱，並持續提供就診後關懷服務與建議。
	個人健康網路衛教資訊	☆	☆	提供詳盡、實用的衛教資訊，協助您在生活中落實健康保健之道。
	網路健檢小辭典查詢服務	☆	☆	聯安醫護團隊為您提供淺顯易懂的健診專有名詞解說，讓您輕鬆成為健診專家，輕鬆了解健檢報告。
	聯安醫週刊	☆	☆	聯安預防醫學機構每兩週持續提供給您最新的醫療新知、更豐富的健康衛教資訊，讓您的健康資訊及時更新，達到醫療保健及照護家人的健康。

### 健康檢查套餐依您不同的需求而規劃：

【重視預防保健的您，適合**20,000-A項全身健康檢查**】

規劃完整的24大項健診項目，提供**現代人常見的疾病及癌症篩檢**，掌握肺部、肝腎、腸胃、心血管、新陳代謝、男性泌尿、女性婦科及乳房…等健康狀況。適合有基礎健康檢查需求的您，協助您做最有效率預防與保健。

【追求身心完整健康的您，適合**32,000-B項全身健康檢查**】

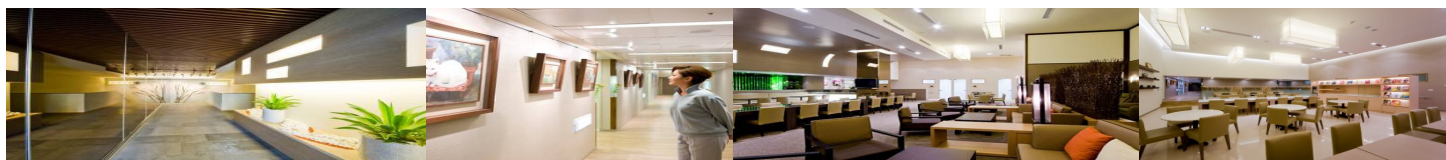
**結合身體及心理二合一健診**，完整檢測再升級！規劃27大項健診項目，包括無痛胃鏡及大腸鏡、骨質密度、心血管超音波檢測及身心評量等。適合忙碌、飲食不正常、容易緊張、或感覺壓力大的您做更進階健康管理。

101年	A項全身健康檢查專案價	101年	B項全身健康檢查專案價
7-12月	17,000元	7-12月	27,200元

- 備註：
1. 套餐內之檢項恕不得自行要求更換項目或退費，若因醫師評估不宜做該檢項檢查者則不在此限。
  2. 該專案價適用中和救生隊隊員及親友，健檢當日請出示隊員證或相關證明始享有健檢專案價，該專案價不得與聯安其他健檢活動、健檢憑證、禮券一起併用。
  3. 健檢預約時請先說明要預約中和救生隊隊員健檢專案，並提供救生隊員資訊始享有健檢專案價

健檢專案預約承辦人：陳盈臻小姐 (02) 2570-2155分機178; 0975187885; irenechen@lianan.com.tw

地址：台北市松山區南京東路四段16號B2 網址：www.lianan.com.tw



## 自費加選單

類別	檢 查 項 目	專案價	可 瞭 解 症 狀
無痛麻醉	無痛麻醉	3,000	在睡眠的狀況下進行胃鏡及乙狀結腸鏡檢查
	乙狀結腸鏡(60公分)升等 無痛大腸鏡(120公分)	4,350	在睡眠的狀況下進行胃鏡及大腸鏡檢查
消化	胃幽門桿菌呼氣檢測	1,350	可瞭解胃內是否有幽門桿菌感染
	上消化道攝影	1,350	胃部疾病檢查(非侵入性)
鼻咽檢查	鼻咽內視鏡檢查	1,080	可偵測鼻腔腫瘤、鼻咽部腫瘤及喉部腫瘤
	鼻咽癌	360	鼻咽癌
心血管系統	脂蛋白(a) (Lp(a))	540	潛在性心臟血管病變危險因子
	纖維蛋白原(Fibrinogen)	540	
	腦利鈉素檢測(pro BNP)	1,170	評估左心室之收縮功能、慢性心臟衰竭之嚴重程度，以及了解冠狀動脈心臟病患者及心臟衰竭患者之癒後情況
	動脈硬化儀	1,080	了解四肢週邊動脈、循環狀況、動脈硬化指數
	心臟超音波	3,150	可瞭解心臟是否有擴大、瓣膜異常、先天性心臟病、心肌梗塞或嚴重缺氧、心臟腫瘤等
	頸動脈超音波	2,700	瞭解頸部供應腦部血流的大動脈有無粥樣硬化斑塊，腦血管疾病
	運動心電圖	2,520	在心臟負荷量逐漸增加時，瞭解是否有冠狀動脈疾病及心肌缺氧狀況
	腦血管磁振造影MRI	18,000	顱內解剖結構檢查(大腦、小腦、腦幹、眼睛、鼻腔、鼻咽、鼻竇、中耳、內耳等部位)與頸動脈、顱內動脈磁振血管造影及頸動脈都卜勒超音波檢查
	心臟冠狀動脈電腦斷層	25,000	心臟冠狀動脈電腦斷層攝影，不但能發現冠狀動脈硬化程度，也可提前預估冠狀動脈心臟病的發生機率及冠狀動脈狹窄程度。
心臟冠狀動脈鈣化指數分析	6,000	瞭解冠狀動脈血管鈣化狀況，判斷未來心臟病發病的危險；如檢查後指數分析異常，則建議進一步做心臟冠狀動脈電腦斷層攝影	
甲狀腺	甲狀腺超音波	900	了解甲狀腺是否腫大、有無腫瘤、甲狀腺炎、甲狀腺結節之大小及形態
女性婦科檢查	超柏薄層抹片+人類乳突病毒(HPV)基因定型晶片檢查	3,000	超柏薄層抹片：採用特殊採樣刷及特殊液態保存瓶，可將醫師採集的細胞數100%的收集到瓶內，提高子宮頸癌篩檢準確性 人類乳突病毒(HPV)基因定型晶片檢查：人類乳突病毒是引起子宮頸癌症狀的致病原，檢查是否受到該病毒感染，可在子宮頸細胞尚未發生病變前，瞭解致病之風險性，補足子宮抹片之不足
	乳房超音波	1,800	1. 可偵測出在臨床上觸診不到之乳房早期病變 2. 可了解有否乳房腫瘤、囊腫、纖維腺瘤等
	乳房X光攝影【適40歲以上女性】	1,980	
	全套女性荷爾蒙分析	7,000	評估女性荷爾蒙的老化程度，並了解個人雌激素之代謝路徑，分析焦慮、自律神經失調的可能原因。更年期與慢性病風險及癌症風險相關

類別	檢 查 項 目	專案價	可 瞭 解 症 狀
男性 功能 檢查	攝護腺超音波檢查【適40歲以上男性】	1,350	攝護腺超音波：可了解有無攝護腺肥大或腫瘤
	陰囊超音波【適40歲以下男性】	1,350	陰囊超音波： 1. 急性睪丸炎、睪丸扭轉、睪丸腫瘤等 2. 副睪丸發炎、囊腫 3. 陰囊水腫或疝氣 4. 精索靜脈曲張、精液囊腫、精索發炎、甚至於異物結節等，都可以由陰囊超音波輔助做鑑別診斷
	全套男性荷爾蒙分析	6,000	評估男性荷爾蒙的老化程度、分析焦慮及疲勞的可能原因。男性荷爾蒙不平衡與疲倦、各種慢性病風險相關性。
X光 檢測	頸椎正側面X光	630	檢測頸椎是否有骨刺或異常
	右膝關節X光	315	檢測右膝關節是否有骨刺或異常
	左膝關節X光	315	檢測左膝關節是否有骨刺或異常
骨質 檢測	骨質密度檢查BMD	1,440	BMD主要偵測腰椎及髖關節部位之骨質密度，對年輕人可瞭解骨本建立是否健全，對年紀較大的人可評估目前骨質密度缺乏狀況。
	CTx：血清骨質流失指標	945	可偵測骨頭內破骨細胞、耗損機能是否增加，通常與BMD配合診斷。CTx為骨質流失之動態評估，BMD為靜態評估。
類風 濕因 子檢 查	類風濕關節炎(RA-Factor)-定量法	200	類風濕關節炎檢測
自律 及壓 力檢 測	自律神經儀	1,350	了解全身自律神經及全器官失調情形、評估身體老化的趨勢
	全套腎上腺皮質壓力分析	5,500	分析免疫功能不佳、疲勞、睡眠品質不良、焦慮、自律神經失調的可能原因(壓力的程度及抗壓力荷爾蒙是否平衡)。腎上腺功能與各種慢性病風險、免疫疾病有相關。
過 敏 原	急性過敏原分析	4,500	可瞭解對花粉、塵蟎、毛屑、黴菌類等是否有急性過敏反應。
	食物過敏原分析	8,000	評估免疫系統與90種食物的相容狀況，若有發炎反應與皮膚炎、濕疹、氣喘、過動、注意力不集中、慢性腸胃炎、慢性疲勞、自體免疫疾病、頭痛、頭暈、過敏性鼻炎相關。
影 像 醫 學	肺部低輻射電腦斷層攝影	6,000	肺部低輻射電腦斷層攝影不僅是完全無侵襲性，適用於早期肺癌篩檢，可偵測出0.3公分以上的微小病灶，提高肺癌偵測。可取代一般胸部X光，作為肺癌最佳篩檢工具。
	腫瘤癌症磁振造影MRI	30,000	包含頭、頸、胸、上腹、骨盆腔、頸椎、胸椎、腰椎八大部位磁振造影檢查(每0.5-1公分掃描一張影像)