NO.2407OT0013

_,,,,,		NO.2407QT								
	檢查項目	A 5510 活力	B 12160 精緻	C 25460 安心	C 28310 陽樂	D 34010 安心悠	D 37810 安心腸	E 46360 尊爵	F 59660 大 <b>尊朝</b>	臨床意義
一般機會	身高,體重,腰圍,體溫,血壓,脈搏	0	0	0	0	0	0	0	0	身體基本功能、血壓、脈搏,理 想體重、肥胖危險因子。
身體組成分析	肌肉重量、皮下和內臟脂肪重要 、水份重量、基礎代謝率、肥胖 分析、水腫評估	0	9	0	0	0	0	9	0	分析身體各組成; 骨骼、肌肉、 水份、脂肪等。認知自我身體。
眼科檢查	視力檢查	0	9	0	0	0	0	0	0	檢測是否有視力衰退・
	辨色力	0	٥	6	0	9	0	0	0	檢測是否有辨色力異常。
	氣壓式眼壓測定	0	9	0	0	0	0	0	6	依據眼壓檢測結果 早期篩檢是 否有青光眼
	數位眼底攝影檢查			9		···	0	0	0	針對視神經、視網膜和脈絡膜的 結構與功能進行檢測。
藝力檢查	純音聽力檢查		0	0	0	0	0	0	0	密閉性空間,進行聽力全頻率檢測。
	聽力檢查-音叉	0	0	0	0	0	0	0	0	兩耳聽力衰減程度檢測・
尿液檢查	(1)尿液外觀(Appearance) (2)尿液顏色(Color) (3)尿液比重(Specific gravity) (4)尿液酸鹼度(pH) (5)尿糖(Glucose) (6)尿蛋白(Protein) (7)尿潛血(Occult blood) (8)尿膽素原(Urobilinogen) (9)尿膽紅素(Bilirubin) (10)尿液酮體(Ketones) (11)亞硝酸劑(Itrite) (12)白血球酯酶 (Leukocyte esterase)	(B)		. 😕	•	<b>②</b>	0	<b>(9</b> )	⊕	尿液一般性檢查,篩檢腎臟膀胱 疾病、尿路結石、泌尿道感染等 疾病問題。
	(1)尿紅血球 (Urine Sediment : RBC) (2)尿白血球 (Urine Sediment : WBC) (3)上皮細胞(Epithelial Cell) (4)尿圓柱(Casts) (5)結晶體(Crystals) (6)其他(Others) (7)尿液細蘑鏡檢(Bacteria)	<b>©</b>	<b>@</b>	9	<b>⊚</b>	 ⊚	•	9	9	尿液一般性檢查,篩檢腎臟膀胱 疾病、尿路結石、泌尿道感染等 疾病問題。
糞便檢查	糞便潛血免疫法檢驗(iFOBT)	0)	0	0	0	9	0	0	0	糞便中血紅素的定量檢測,評估 腸道是否出血,為大腸癌初步篩 檢工具。
血液常規	(1)白血球計數(WBC, blood) (2)紅血球計數(RBC, blood) (3)血色素(Hb) (4)血比容(Hct) (5)平均紅血球容積(MCV) (6)平均紅血球白色素量(MCH) (7)平均紅血球白色素濃度 (MCHC) (8)紅血球分佈寬度變異值 (RDW-CV) (9)血小板計數(Platelet)	❷	***	<b>®</b>	⊗	⊕	⊗	<b>9</b>	<b>⊗</b>	分析血液中各類血球量,評估是 否有發炎、感染、貧血等情形 ,
	(1) i 中性白血球(Neutrophil) (2) 淋巴球(Lymphocyte) (3) 單核球(Monocyte) (4) 塘酸性白血球(Bosinophil) (5) 塘鹼性白血球(Basophil) (6) i 中性球白血球計數 (Neutrophil count) (7) 淋巴球計數 (Lymphocyte count) (8) 單核球計數 (Monocyte count) (9) i	9	•	3	9	9	9	0	9	依白血球分布的比例,來評估發炎、感染、過敏性疾病等問題。
肝功能檢查	血液總蛋白 (Total protein blood)	9	0	9	0	0	0	<b></b>	•	檢測肝腎功能、營養狀況・
	血液白蛋白(Albumin blood)		9	0	0		@	9	0	
	球蛋白(Globulin)	0	6	9	6		0	9	0	檢測肝腎功能、營養狀況。
	白蛋白/球蛋白(A/G)	6	0	0	0		0	6	0	檢測肝腎功能、營養狀況。
			1				1			
	麩草酸轉胺酶(SGOT/AST)	0	0	0	0	•	0		(a)	檢測肝功能、肝細胞損傷發炎之

										NO.2407QT0013
	檢查項目	A 5510 活力	B 12160 精緻	C 25460 安心	C 28310 腸樂	D 34010 安心悠	D 37810 安心腸	E 46360 尊爵	F 59660 大尊爵	臨床意義
	麩丙酮酸轉胺酶(SGPT/ALT)	•	0	. 6	0	•	0	0	0	檢測肝功能、肝細胞損傷發炎之 指標。
	鹼性磷酸酶(ALP)	•	0	ø	0	0	0	0	0	用來評估功能可能是否有騰道阻 塞、腫瘤、肝或膽道功能不全。
	丙麩胺酸轉移酶(GGT)	9	0	0	0	0	•	0	0	高敏感的肝膽疾病、酒精性肝炎 、藥物性肝炎之評估指標。
膽功能檢查	總膽紅素(Total bilirubin)		0	9	0	0	0	0	0	膽道阻塞、肝細胞受損之指標。
	直接膽紅素(Direct bilirubin)	•	0	0	0	0	0	0	0	膽道阻塞、肝細胞受損之指標。
野功能檢查	肌酸酐(Creatinine)	0	0	0	0	8	9	0	•	野臟功能過濾、排泄機能之指標 •
	尿素氮(BUN)	0	0	9	•	(9)	9	0)	0	腎臟功能過濾、排泄機能之指標 。
	尿酸(Uric acid)	0	0	9	0	0	0	0	0	評估是否有高尿酸、痛風等風險
ren are	腎絲球過濾率(eGFR)	0	0	0	0	0	0	•	0	評估腎臟功能之指標・
糖尿病節檢	飯前血糖(Glucose AC)	•	0	<b>©</b>	0	•	0	•	0	血糖代謝能力,為診斷糖尿病之 指標。
	醣化血色素(HbA1C)		0	0	0	0	0	•		最近三個月內血糖的平均指標。
血脂肪檢查	總膽固醇(T-CHOL)	0	0	9	0.	0	0		0	血脂代謝異常,動脈硬化潛在危 險因子。
	三酸甘油酯(TG)	• -	0	0	0	0	0	0	0	血脂代謝異常,動脈硬化潛在危 險因子。
	高密度脂蛋白膽固醇(HDL)	0	0	0	0	0	0	•	Ф	「好」的膽固醇,對血管有保護 的作用。
	低密度脂蛋白膽固醇(LDL)	0	0	0	•	0	0	0	0	「壞」的膽固醇,評估血管硬化 之指標。
	低密度膽固醇/高密度膽固醇 (LDL/HDL)	•	0	9	⊗	<b>Ø</b>	0	0	0	血脂代謝異常・動脈硬化潛在危 險因子・
甲狀腺功能檢查	甲狀腺刺激素(TSH)		0	0		0	0	0	0	評估甲狀腺功能亢進或低下。
	游離四碘甲狀腺素(Free T4)			0		6	0	0	0	評估甲狀腺功能亢進或低下。
erena kula	三碘甲狀腺素(T3)								0	評估甲狀腺功能亢進或低下。
胰臟功能檢查	血液澱粉酶(Amylase)	0)	0	0	•	0	6	0	6	評估急性胰臟炎 胰臟相關疾病 之指標。
	脂肪酶(Lipase)							0	0	評估急性胰臟炎·胰臟相關疾病 之指標。
自體免疫疾病節 檢	類風濕性關節炎因子(RF)							0	0	評估自體免疫疾病之指標。
心臟機能檢查	總隨固醇/高密度脂蛋白膽固醇 比 (T~CHO/HDL)	0	0	0	0	0	0	0	0	評估心血管疾病之風險之指標。
	高敏度C反應蛋白(hs-CRP)			0		0	0		•	評估血管發炎現象・心血管疾病
	同半胱胺酸(Homocysteine)			0		0	0	0		評估心血管疾病風險之指標。
	肌酸激酶(CPK)							0	0	評估心肌梗塞、溶血、肌肉溶解 、肌肉炎之指標。
	乳酸去氫酶(LDH)							0	0	評估心肌梗塞、溶血、肌肉溶解 、肌肉炎之指標。
	十年心血管疾病風險評估	0	6	0	0	0	0	0	8	評估未來10年心血管疾病的風險
肝炎節檢	B型肝炎表面抗原(HBsAg)		0	0	0	· ·	0	9	0	檢測是否為B型肝炎帶原者。
	B型肝炎表面抗體(Anti-HBs Ab)	0	0	0	0	0	0	0	0	檢測B型肝炎抗體。
	C型肝炎抗體(Anti-HCV)		0	0	0	0	0	0	(0)	檢測是否感染C型肝炎。
腫瘤指標	甲型胎兒蛋白 (肝臟)(AFP)	. 0	0	•	0	0	0	0	0	肝癌篩檢參考指標。
	癌胚抗原 (腸胃道、肺腺體 )(CEA)		0	0	0	0	0	Ф	0	大腸直腸癌、消化道癌、肺癌節 檢參考指標。
	攝護腺特異抗原(PSA)		男	男	男	男	男	男	男	攝護腺癌篩檢參考指標。
	鼻咽癌篩檢(EB- VCA IgA)		男	男	男	男	男	男	男	鼻咽癌篩檢參考指標。
	癌抗原125 (婦女生殖癌) (CA 125)		女	女	女	女	女	女	女	女性生殖器癌、卵巢癌篩檢參考 指標。
	癌抗原15-3 (乳癌)(CA 15-3)			女	女	女	女	女	女	乳癌篩檢參考指標。
	癌抗原19-9 (消化道癌) (CA 19-9)			6	9	•	0	0	0	胰臟癌篩檢參考指標。
	細胞角質蛋白片段21-1 (肺癌 )(CYFRA 21-1)					0		0	0	肺癌篩檢參考指標。

	<del></del>								,,	NO.2407QT0013		
	檢查項目	A 5510 活力	B 12160 精緻	C 25460 安心	C 28310 開樂	D 34010 安心悠	D 37810 安心腸	E 46360 專房	F 59660 大尊爵	臨床意義		
心臟功能檢查	靜態心電圖	0	9	0	0	0	0	0	0	瞭解心臟有無缺氧、心律不整、 肥大、傳導障礙等異常。		
	心臟超音波			· •		. •	•	0	60	瞭解心臟是否有擴大肥厚、收縮 及舒張功能、瓣膜逆流或脱垂、 先天性心臟病、心肌炎、心肌梗 塞或缺氧等病變。(特殊開診日)		
動脈血管檢查	動脈硬化分析儀		男	男	男	男	男	男	男	以手腳四肢動脈·脈波傳導度 ·評估全身血管硬化及阻塞情形		
	頸動脈超音波			0		6	0	6		評估頸動脈有無先天血管畸形、 動脈瘤、狹窄、阻塞、鈣化及斑 塊。		
X光檢查	胸部X光檢查	0	0	0	•	0	0	0	0	篩檢肺臟是否肺結核、肺炎、肋 膜積水、肺腫瘤或心臟肥大等情 形。		
	腹部X光檢查			0	0	0	0	0	0	有無腸阻塞、膽結石、泌尿系統 結石、骨盆、髓關節疾病。		
	腰椎側位X光檢查			0	9	•	6	0	0	評估脊椎狹窄、骨刺等問題。		
	頸椎側位X光檢查							0	0	評估脊椎狹窄、骨刺等問題。		
骨密度篩檢	骨骼密度偵測:腰部		9	0	6	0	0	6	0	瞭解骨質減少或骨質疏鬆、評估 骨折的風險。		
	骨骼密度偵測:左髖								6	瞭解骨質減少或骨質疏鬆、評估 骨折的風險。		
消化道檢查	<b></b>				0		0	8	0	檢測買部是否有發炎、潰瘍、息 肉等問題。		
	大腸鏡檢查				0		0	0	9	檢測腸道是否有發炎、潰瘍、息 肉、痔瘡等問題。		
麻酔	無痛麻醉				8		0	0	0	藉由靜脈注射方式進行全身麻醉 ·屬於淺屬舒眠麻醉。全程由專 業麻醉團隊執行, 讓您身心完 全放鬆。		
肺功能檢查	肺功能檢查	0	0	0	0	(4)	9	0	0	評估肺活量及呼吸道通暢程度 · 了解肺部疾病或功能異常。		
超音波檢查	腹部超音波	<b>(</b>	0	•	0	0	<b>@</b>	0	6	検查肝、膽、脾、腎臟、如 脂肪肝、肝硬化、肝臟腫瘤;膽 囊膽道系統・如膽囊結石、膽道 阻塞;腎臟結石、腫瘤等實質病 變。		
and granda ave	甲狀腺超音波					6	0	0	0	檢測甲狀腺腫瘤、囊腫或結節。		
男性醫學	攝護腺超音波		男	男	男	男	男	男	男	檢測攝護腺是否有異常腫大或腫 瘤·		
婦科醫學	婦科超音波 		女	女	女	女	女	女	女	檢查有無子宮或卵巢腫瘤等結構 異常・		
	子宮頸抹片檢查		女	女	女	女	女	女	女	子宮頸是否異常或病變・		
耳鼻喉科檢查	<b>耳鼻喉科會</b> 診							@	<b>@</b>	檢查耳、鼻、咽喉的局部變化 ,如耳痛、耳鳴、中耳發炎 ;鼻塞、鼻過敏、鼻中膈彎曲 ;咽喉痛、扁桃腺炎、口腔病變 等,各式表淺黏膜病變的初步篩 檢。		
	鼻咽鏡							0		從鼻腔深入呼吸道鼻咽內管,檢查鼻腔內黏膜狀況疾病,包含鼻 寶炎、鼻中膈彎曲、鼻咽腫瘤、 鼻咽應等,提供適合建議達到治療目標。		
維生素検査	維生素D(Vitamin D)							0	0	維生素D為脂溶性的維生素,與 骨骼健康、免疫及發炎反應有關		
基因檢測	十大癌症基因套組(Genetic Testing)								0	癌症:肺癌、肝癌、大腸癌、胰腺癌、胃癌、膽囊癌、食道癌。 男性:口腔與咽喉癌、攝護腺癌、寒丸癌;皮性:乳癌、光寒阴巢癌、卵巢癌、基礎性狀疼痛的 感受度、咖啡因攝取需求、酒精 潮紅反應、過敏指標lgE、睡眠 品質、抗氧化能力。		
抗岩化醫學	端粒指數檢測(Telomere)								•	端粒位於染色體末端·就像鞋帶末端的微小塑膠·保護染色體免於轉損或凋亡·也就是老化。細胞老化會增加罹病風險·如:失智、心血管、糖原病和癌症等疾病。藉由解析細胞內的DNA·找出老化的關鍵。		

										NO.2407QT0013			
	<b>檢查項目</b>	A 5510 活力	B 12160 精緻	C 25460 安心	C 28310 腸樂	D 34010 安心悠	D 37810 安心腸		F 59660 大尊爵	臨床意義			
保健商品	保健品	·	0	0	•	0	0	0	0				
子套組選項 (二選一)	骨骼密度偵測:腰部 	0								瞭解骨質減少或骨質疏鬆、評估 骨折的風險。			
	耳鼻喉科會診									檢查耳、鼻、咽喉的局部變化 ,如;耳痛、耳鳴、中耳發炎 ;鼻塞、鼻過敏、鼻中膈彎曲 ;咽喉痛、扁桃腺炎、口腔病變 等,各式表淺黏膜病變的初步篩 檢。			
子套組通項 (二週一)	數位眼底攝影檢查+腹部X光檢查	•	0							針對視神經、視網膜和脈絡膜的結構與功能進行檢測。 有無腸阻塞、膽結石、泌尿系統 結石、骨盆、髖關節疾病。			
	耳鼻喉科會診+鼻咽鏡									檢查耳耳無關係的中國與一個與一個與一個與一個與一個與一個與一個與一個與一個與一個與一個與一個與一個與			
子套組通項(二通一)	乳房超音波		女	女	女	女	女	女	女	檢查乳房的單純囊腫、纖維囊腫 、良性纖維腺瘤、乳癌等。			
	數位乳房X光攝影									利用X光篩檢乳房早期病變的不 正常陰影及原位癌中之微小鈣化 點。			
子套組過項(二週一)	頸椎側位X光檢查+骨骼密度偵測 ;左饋 +維生素D(Vitamin D)		,		0	0	<b>(</b>			評估勞椎狹窄、骨刺等問題。 瞭解骨質減少或骨質疏鬆、評估 骨折的風險。 維生素D為脂溶性的維生素,與 骨餘健康、免疫及發炎反應有關。			
	耳鼻喉科會診+鼻咽鏡										檢查耳、鼻、耳鳴、中耳發變化 如:耳痛、鼻、耳鳴、中耳發變 ;與咽喉、鼻中中口臟變 ;鼻塞痛、鼻脈水腺炎 等病。 等於 發達 發達 等於 發達 於 於 與 於 與 以 於 等 於 於 於 於 於 於 。 與 的 初 等 的 形 等 的 形 等 的 的 的 等 的 的 的 等 的 的 的 的 等 的 的 的 等 的 的 的 的 的 等 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的		
子套組通項 (三邊一)	身心能量分析儀+睡眠呼吸中止 症檢查					<b>(</b>		•		算咽癌等,提供適合建議達到治療目標。 檢測交感與副交感神經的調控是否異常、評估您的情緒、壓力指數。 透過定位光束精準掃描上呼吸道,中止症的患者、藉此提供醫師進一步介入的依據。			
	低劑量肺部電腦斷層檢查									可偵測出2mm 病灶的高解像力 可偵測出2mm 病灶的高解像力 電腦斷層掃描,可在受檢者閉氣 不超過10 秒鏈完成數百張少於 1mm 高解析度的全肺橫切影像 。透過3D 電腦後處理可產生肺 部立體解剖影像提高肺癌的篩檢 率。			
	端粒指數檢測(Telomere)												端粒位於染色體末端,就像鞋帶末端的微小塑膠,保護染色體免於磨損或湖亡,也就是老化。網胞老化會增加罹病風險,如失失犯。此一次,是不知應症等疾病。藉由解析細胞內的 DNA,找出老化的關鍵。
子套組置項(三種一)	身心能量分析儀+睡眠呼吸中止 症檢查								9	檢測交感與副交感神經的調控是 百異常,評估您的情緒、壓力指 數。 透過定位光束精準掃描上呼吸道 或助醫師評估阻塞性睡眠呼吸 中止症的患者、藉此提供醫師進 一步介入的依據。			

Full Health Clinic 富 盈 診 所

## 富邦產險客戶自費體檢專案

NO.2407OT0013

		A		2012		-502-59			No. of Contract of	140.2407Q10013
	<b>檢查項目</b>		B 12160 精緻	C 25460 安心	C 28310 陽樂	D 34010 安心悠	D 37810 安心腸	E 46360 尊爵	F 59660 大尊爵	臨床意義
	低劑量肺部電腦斷層檢查									可偵測出2mm 病灶的高解像力電腦斷層掃描:可在受檢者閉氣不超過10 秒鐘完成數百張少於1mm 高解析度的全肺橫切影像。透過3D 電腦後處理可產生肺部立體解剖影像提高肺癌的篩檢率。
理學檢查	理學檢查	0	0	0	0	0	0	©	©	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。
其他	醫師解說			0	0	0	©	0	0	收取報告書後·由資深專科醫師 根據檢查結果·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。
	健檢早餐	0	9							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。
	健檢午餐			0	0	0	0	0	0	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。
	全新體檢服			0	0	0	0	0	0	提供當日舒適健檢服一套。
	停車費			0	0	0	0	0	0	提供本棟大樓免費停車。
	影像光碟	0	0	0	0	0	0	0	0	提供影像光碟。
	勞工體檢表審核報告	0	0	0	0	0	0	0	0	提供勞工體格資料表。
	數位健康管理平台	0	0	0	©	@	@	©	0	個人化數位分身·輕鬆瞭解即時 健康狀況·隨時掌握整體健康趨 勢。
	電子報告書	0	0	0	0	0	0	0	0	
	腸胃鏡代餐				0		0	0	0	

報價有效期限:2024年10月04日

### 備註:

- 1.本專案優惠適用於員工眷屬.
- 2.婦科檢查項目,可能安排男醫師執行,建議女性同仁約檢時再行確認.
- 3. 開診時間: 每週一~週五 早上7:30~9:00 辦理辦到(週六健檢日需來電洽詢)
- 4.女性同仁請避開生理期間(建議生理期結束後5-7天受檢)
- 5.腸鏡檢查需配合檢查前三天的低渣飲食.
- 6.2024 最新版

### 富盈診所

地址:台北市大安區基隆路二段172-1號3樓(捷運文湖線六張犁站,請往基隆路台北市政府方向步行約4分鐘)

專案管理師:詹家瀠 分機: 219 E-Mail: jessie0715@hvc.com.tw

預約電話: (02)6636-3996 分機 237、238、239 (預約時間:週一~週五 9:00~17:00)

### 加選項目一覽表

檢查項目	檢查細項	臨床意義	正價	合約個
眼科檢查	數位眼底攝影檢查	針對視神經、視網膜和脈絡膜的結構與功能進行檢測。	1,600	1,440
聽力檢查	純音聽力檢查	密閉性空間・進行聴力全頻率檢測・	500	450
血液常規	血紅素蛋白電泳檢查 (HbF + HbA2 + Hb Electropheresis)	檢測地中海型貧血檢驗	400	360
糖尿病篩檢	醣化血色素(HbA1C)	最近三個月內血糖的平均指標。	300	270
	甲狀腺刺激素(TSH)	評估甲狀腺功能亢進或低下。	400	360
甲狀腺功能檢查	游離四碘甲狀腺素(Free T4)	評估甲狀腺功能亢進或低下。	500	450
11八000万元以至	三碘甲狀腺素(T3)	評估甲狀腺功能亢進或低下。	400	360
	四碘甲狀腺素(T4)	評估甲狀腺功能亢進或低下。	400	360
胰臟功能檢查	血液澱粉酶(Amylase)	評估急性胰臟炎・胰臟相關疾病之指標。	100	90
欧属初形以旦	脂肪酶(Lipase)	評估急性胰臟炎,胰臟相關疾病之指標。	200	180
	人類免疫不全病毒篩檢(Anti-HIV test)	檢測愛滋病感染。	500	450
感染性檢查	梅毒篩檢(RPR)	檢測梅毒感染。	200	180
	沙門氏傷寒桿菌檢測(Widal test & Weil-Felix test)	傷寒及副傷寒皆為由細菌引起之腸道傳染病・屬於法定傳染性疾病篩檢。	300	270
	類風濕性關節炎因子(RF)	評估自體免疫疾病之指標。	400	360
體免疫疾病篩檢	德國麻疹抗體lgG(Anti-rubella lgG)	檢測是否有德國麻疹抗體·具有足夠的免疫力。(婚前檢驗)	400	360
	葡萄糖六磷酸鹽去氫酶(G6PD)	檢測是否有遺傳性疾病-蠶豆症 (婚前檢驗)。	400	360
	高敏度C反應蛋白(hs-CRP)	評估血管發炎現象・心血管疾病風險之指標・	500	450
	同半胱胺酸(Homocysteine)	評估心血管疾病風險之指標。	800	72
心臟機能檢查	肌酸激酶(CPK)	評估心肌梗塞、溶血、肌肉溶解、肌肉炎之指標。	200	180
	乳酸去氫酶(LDH)	評估心肌梗塞、溶血、肌肉溶解、肌肉炎之指標。	200	18
	B型肝炎表面抗原(HBsAg)	檢測是否為B型肝炎帶原者。	400	36
BT W MALA	B型肝炎表面抗體(Anti-HBs Ab)	檢測B型肝炎抗體。	400	36
肝炎篩檢	A型肝炎抗體(Anti-HAV)	檢測A型肝炎抗體。	400	36
	C型肝炎抗體(Anti-HCV)	檢測是否感染C型肝炎。	400	36
	甲型胎兒蛋白 (肝臓)(AFP)	肝癌篩檢參考指標。	600	54
	癌胚抗原 (陽胃道、肺腺體)(CEA)	大陽直陽癌、消化道癌、肺癌篩檢參考指標。	600	54
	攝護腺特異抗原(PSA)	攝護腺癌篩檢參考指標。	600	54
	鼻咽癌篩檢(EB- VCA IgA)	鼻咽癌篩檢參考指標。	800	72
腫瘤指標	癌抗原125 (婦女生殖癌)(CA 125)	女性生殖器癌、卵巢癌篩檢參考指標。	800	72
	癌抗原15-3 (乳癌)(CA 15-3)	乳癌篩檢參考指標。	800	72
	癌抗原19-9 (消化道癌)(CA 19-9)	胰臟癌篩檢參考指標。	800	72
	癌抗原72-4 (胃癌)(CA 72-4)	<b>胃癌篩檢參考指標。</b>	1,000	90
	細胞角質蛋白片段21-1 (肺癌)(CYFRA 21-1)	肺癌篩檢參考指標。	500 400 300 400 400 100 200 500 200 300 400 400 400 400 400 400 400 400 4	90
	靜態心電圖	瞭解心臟有無缺氧、心律不整、肥大、傳導障礙等異常。	300	27
心臟功能檢查	心臟超音波	瞭解心脫是否有擴大肥厚、收縮及舒張功能、瓣膜逆流或脫垂、先天性心臟病、心肌炎、心肌 梗塞或缺氧等病變。(特殊開診日)	4,000	3,60
動脈血管檢查	動脈硬化分析儀	以手腳四肢動脈・脈波傳導度・評估全身血管硬化及阻塞情形・	1,500	1,3
到哪叫官议里	頸動脈超音波	評估頸動脈有無先天血管畸形、動脈瘤、狹窄、阻塞、鈣化及斑塊。	3,000	2,70
	胸部X光檢查	篩檢肺臟是否肺結核、肺炎、肋膜積水、肺腫瘤或心臟肥大等情形。	350	31
X光檢查	腹部X光檢查	有無賜阻塞、赡結石、泌尿系統結石、骨盆、鏡關節疾病。	350	31
入儿饭里	腰椎側位X光檢查	評估脊椎狹窄、骨刺等問題。	350	31
	頸椎側位X光檢查	評估脊椎狹窄、骨刺等問題。	350	31
	骨骼密度偵測:腰部	瞭解骨質減少或骨質疏鬆、評估骨折的風險。	1,000	90
骨密度篩檢	骨骼密度偵測:左髖	瞭解骨質減少或骨質疏鬆、評估骨折的風險。	1,000	90
	骨骼密度偵測:右髓	瞭解骨質減少或骨質疏鬆、評估骨折的風險。	1,000	90

檢查項目	檢查細項	臨床意義	定價	合約個
	胃鏡檢查	檢測胃部是否有發炎、潰瘍、息肉等問題。	2,000	1,800
消化道檢查	大腸鏡檢查	檢測腸道是否有發炎、潰瘍、息肉、痔瘡等問題。	4,000	3,600
	胃幽門螺旋桿菌 -碳13尿素呼氣檢查(C-13 Urea breath test)	評估胃內是否有幽門桿菌感染。	1,500	1,350
麻醉	無痛麻醉	藉由靜脈注射方式進行全身麻酔・屬於淺層舒眠麻酔・全程由專業麻醉團隊執行・譲您身心	6,000	6,000
肺功能檢查	肺功能檢查	完全放縣。 評估肺活量及呼吸道通暢程度·了解肺部疾病或功能異常。	100	450
IN PAJAC W.S.	腹部超音波	検査肝、膾、脾、腎臓・如脂肪肝、肝硬化、肝臓腫瘤;膽嚢膽道系統・如膽嚢結石、膽	12000 m	92 (200
超音波檢查	甲狀腺超音波	道阻塞;腎臓結石、腫瘤等實質病變。 46.到四期66.5克,胃肠炎结合		1,35
神經系統檢查	中	機測甲狀腺腫瘤、囊腫或結節。 機測交感與副交感神經的調控是否異常、評估您的情緒、壓力指數。		1,35
<b>开胜</b> 亲肌似旦			STATE OF THE STATE	1,35
男性醫學	攝護腺超音波	檢測攝護腺是否有異常腫大或腫瘤。 	1,200	1,08
	精液分析(Semen analysis)	檢測精液、精蟲活動力、數量等。 	500	450
	婦科超音波	檢查有無子宮或卵巢腫瘤等結構異常。	1,200	1,08
婦科醫學	子宮頸抹片檢查	子宮頸是否異常或病變。	350	31!
	新柏氏子宮頸抹片檢查(採樣)	100%將子宮頸細胞做採樣進行分析化驗,檢測子宮頸是否異常或病變,更具疾病的掌握度。	1,500	1,35
	人類乳突病毒分型檢驗	檢測子宮頸是否有人類乳突病毒感染,並可篩檢常見致癌的基因分型。	1,800	1,62
乳房檢查	乳房超音波	檢查乳房的單純囊腫、纖維囊腫、良性纖維腺瘤、乳癌等。	2,000	1,80
TUISIKE	數位乳房X光攝影	利用X光篩檢乳房早期病變的不正常陰影及原位癌中之微小鈣化點。	2,800	2,52
維生素檢查	維生素D(Vitamin D)	維生素D為脂溶性的維生素·與骨骼健康、免疫及發炎反應有關。	800	72
	濾泡刺激素(FSH)	評估女性荷爾蒙。	500	45
荷爾蒙檢驗	黃體化激素(LH)	評估女性荷爾蒙。	500	45
	雌性激素(Estradiol)	評估女性荷爾蒙。	500	45
	睪固酮(Testosterone)	評估男性荷爾蒙。	2,000   4,000   1,500   1,500   1,500   1,500   1,200   350   1,500   1,800   2,800   800   500   500   500   400   25,800   12,800   25,800   12,8	36
	*基因村	食 <u>査</u> 之健檢報告書約需3個月完成・並以電子檔提供。		
	全方位基因套組(疾病+性狀)(Genetic Testing)	含男女常見疾病與癌症等·共60項疾病及60項性狀意義·全方位檢測各項疾病風險·提早規劃·掌握健療。	58,800	52,9
	常見疾病基因套組(Genetic Testing)	含身體各部位常見疾病·如: 高血壓、高血脂症、痛風、膽結石、腎結石、過敏性鼻炎、氣 喘、異位性皮膚炎、類風濕性關節炎、阿茲海默症、腦梗塞、老年性黃斑部病變、偏頭痛、主 動脈瓣鈣化、慢性阻塞性肺疾病與肌耐力等性狀、共男性42項;女性37項。	25,800	23,2
	常見癌症基因套組(Genetic Testing)	癌症:肺癌、肝癌、大腸癌、胰臟癌、胃癌、膽囊癌、食道癌、膀胱癌、基底細胞癌、腎細胞癌、甲狀腺癌、鳞狀上皮細胞癌、口腔與咽喉癌、鼻咽癌、非霍奇金淋巴癌。男性:攝護腺癌、睾丸癌;女性:乳癌、子宮頸癌、卵巢癌、子宮內膜癌。性狀:抗氧化能力、疼痛的感受度、咖啡因攝取需求、酒精潮紅反應、過敏指標IgE、睡眠品質、血液鈣、鐵濃度、血液中維生素A、B6、C、D、E、K1值水平、視養醇值(血液濃度)。	25,800	23,2
	十大癌症基因套組(Genetic Testing)	癌症:肺癌、肝癌、大腸癌、胰臟癌、胃癌、膽囊癌、食道癌。男性:口腔與咽喉癌、攝護腺癌、睾丸癌;女性:乳癌、子宫頸癌、卵巢癌。基礎性狀:疼痛的感受度、咖啡因攝取需求、酒精潮紅反應、過敏指標IgE、睡眠品質、抗氧化能力。	12,800	11,5
	心血管與腸胃基因套組(Genetic Testing)	心肌梗塞、血壓、冠狀動脈心臟病、肥胖症、高脂血症、主動脈瓣鈣化、中風、胃癌、食道 癌、胃困楊、大腸癌。基礎性狀:疼痛的感受度、咖啡因攝取需求、酒精潮紅反應、過敏指標 IgE、睡眠品質。	12,800	11,5
基因檢測	婚孕遺傳基因套組(Genetic Testing)	男性:男性不孕症、甲狀腺機能低下症、甲狀腺機能亢進症、肺活量、肌耐力、血液中葉酸水平、血液中維生素A·C、D、E值水平、基礎性狀;疼痛的感受度、咖啡因攝取需求、酒精瀬紅反應、過敏指標IgE、睡眠品質。女性:子宮內膜異位症、多囊性卵巢症候群、子宮肌瘤、妊娠糖尿病、硬皮症、紅斑性狼瘡、甲狀腺機能低下症、甲狀腺機能亢進症、皮膚光老化、膠原蛋白生成、減重效率、血液中葉酸水平、身體曲線與局部肥胖、抗脓能力、抗斑能力、基礎性狀;疼痛的感受度、咖啡因攝取需求、酒精潮紅反應、過敏指標IgE、睡眠品質。	12,800	11,5
	新陳代謝與自體免疫基因套組(Genetic Testing)	第二型糖尿病、高脂血症、類風溼性關節炎、僵直性脊椎炎、異位性皮膚炎、紅斑性狼瘡。	8,800	7,92
	肝膽基因套組(愛肝)(Genetic Testing)	肝癌、非酒精性脂肪肝、膽囊癌、膽結石、B肝誘導肝硬化、B型肝炎、飲酒喜好。	8,800	7,9
	情緒壓力基因套組(Genetic Testing)	顕鬱症、思覺失調症、恐慌症、憂鬱症、情景記憶力、言語記憶力、抗壓性、血液中維生素D 水平。		7,9
	飲食管理基因套組(Genetic Testing)	進食克制力、暴飲暴食、碳水化合物攝食趨勢、蛋白質攝食趨勢、糖癮基因、血液中鈣、鐵濃度、血液中維生素A、B6、C、D、E、K1值水平、視黃醇值(血液濃度)、飲酒喜好。	8,800	7,9
	體重管理基因套組(Genetic Testing)	肥胖症、氣喘、第二型糖尿病、減重效率、飽食訊號基因、視黃醇值(血液濃度)、脂肪分解、 醣類代謝、血液中鈣、鐵濃度、血液中維生素A、B6、C、D、E、K1值水平、身體曲線與局 部肥胖、病態性肥胖、燃脂基因、減重抗反彈能力、進食克制力、睡眠品質、暴飲暴食。	8,800	7,9:
	青年學子基因套組(Genetic Testing)	注意力不足過動症、觀察力(區分異同)、理解力、組織能力、空間定位(視覺空間)、數學能力、語言智商、操作智商、綜合智商、想像力、創造力。	8,800	7,9
	白皙無瑕基因套組(Genetic Testing)	抗酸、抗斑、再生、皮膚鏡水能力、青春痘、皮膚發炎基因、損傷修復能力、油脂分泌、皮膚 日臟影響程度、肌膚廣效防護基因、皮膚光老化、白皙、膠原蛋白生成、肌膚緊強基因、鎖水	8.800	7,9

檢查項目	檢查細項	臨床意義	定價	合約價					
		功能醫學檢驗							
	224項急慢性過敏原檢測	過敏原檢測能讓您避開或減少致敬食物的攝取,減少免疫複合物及自由基的形成,讓您充滿健 康與活力。	12,000	12,00					
	66項+44項過敏原檢測	檢驗66項急性過敏原與44項慢性食物過敏原	4,800	4,800					
	101項慢性過敏原檢測	檢驗101項慢性食物過敏原檢測	8,000	8,00					
	66項急性過敏原檢測	項急性過敏原檢測 檢驗66項急性環境食物過敏原							
	抗氧化維生素分析(血液) (Antioxidant/Vitamin Analysis) 抗氧化維生素不足的症狀有免疫功能失調。反覆感染、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。平衡與速量的抗氧化維生素濃度有助於防止自由基的 傷害及慢性病形成。								
功能醫學檢查	雌激素代謝分析(尿液) (Estrogen Metabolism Health Profile)	雌激素代謝物如果平衡則具有保護作用。不平衡則可能導致乳癌。子宮肌瘤、前列腺癌等危 險。充分瞭擊雌激素在肝臟的代謝平衡可幫助面鹽健康挑戰的婦女們回復荷爾蒙代謝平衡、改 善並預防與荷爾蒙相關疾病的發生。	3,300	3,30					
	血管内皮代謝評估(血液) (Endothelial-META Profile (Blood))	對於心血管疾病·血管的內皮細胞及功能將成為治療和預防的重要關鍵。此評估可深入瞭解與血管內皮細胞功能有關的各類指標·包括:同半胱胺酸·葉酸·維生素B12·一氧化氮的前驅物-精胺酸等·提供血管健康評估。	3,600	3,60					
	慢性食物敏感分析22項(血液) (Chronic Food Sensitivity IgG 4 Analysis-22 (Blood))	慢性食物敏感症狀出現的時間慢較不易自行察覺·臨床亦較難判斷。我們可以藉由此檢測得知 日常生活中飲食習慣不平衡的狀況·以食物輪替方式協同腸黏膜恢復·以改善各項過敏症狀。	2,800	2,80					
	環境荷爾蒙分析(尿液) (Xestro-TOX Analysis (Urine))	環境荷爾蒙進入體內會擾亂內分泌功能。許多醫學文獻指出環境荷爾蒙與不孕症、乳癌、卵巢癌、子宫內膜異位、性早熟、前列腺癌、睪丸癌和精蟲數量不足等有密切相關。	4,600	4,60					
		抗老化醫學							
抗老化醫學	端粒指數檢測(Telomere)	端粒位於染色體末端,就像鞋帶末端的微小塑膠、保護染色體兔於層損或凋亡,也就是老化。 細胞老化會增加罹病風險、如:失智、心血管、糖尿病和癌症等疾病。藉由細胞內的DNA剖 析端粒的秘密,找出逆齡的關鍵、及戰勝老化的方法。	7,000	7,00					
<b>机毛化酶学</b>	腸道菌相平衡檢測(Human gut microbiota)	大多數的疾病皆與關道菌失衡有所關聯·如;代謝和免疫及腦部·神經系統和心血管等疾病。 檢測方式是透過 NGS 來做菌群鑑定·用好壞菌的比例來了解腸道菌的分佈·最主要的檢測目 的是移除潛在致病菌·補充類似益生菌的好菌。	10,000	10,00					
電腦斷層(CT)	【註】基於疾病流行病學及輻射暴露風險·30歲以了	下不建議接受電腦斷層(CT)篩檢,但癌症或相關疾病高危險群、有相關症狀或經醫師建議檢查者除外	・ (外院受檢)						
	冠狀動脈鈣化指數檢查	冠狀動脈狹窄常因斑塊的沈積所引起·而沈積的斑塊常會鈣化·因此測量冠狀動脈的鈣化量亦可預估冠狀動脈狹窄的可能。	7,000	7,00					
影像醫學檢查 電腦斷層(CTI)	低輻射肺部電腦斷層檢查	可偵測出2mm 病灶的高解像力電腦斷層掃描,可在受檢者閉氣不超過10 秒鐘完成數百張少於1mm 高解析度的全肺橫切影像。透過3D 電腦後處理可產生肺部立體解剖影像提高肺癌的篩檢率							
	心臟冠狀動脈電腦斷層血管攝影(含顯影劑)	利用高效能的電腦斷層掃描儀在低輻射劑量小於1mSv·無侵入性條件下對冠狀動脈血管作掃描進影,再利用電腦後處理的強大功能在20分鐘內把心臟內三條冠狀動脈完整的顯影出來。	18,000	18,00					
磁共振(MRI)【註】	請注意裝有心律調整器、接受腦血管動脈瘤結紮、服	器部留有血管灰及體內裝置各類電擊傳導器者・MRI 會干擾體內的醫療器械的運作・即不適合 MR	診斷。(外限	完受檢)					
	腦部磁振造影	腦神經病症,如腦中風,多發性硬化症,小腦萎縮病。	10,000	10,00					
影像醫學檢查	骨盆腔磁振造影	檢測骨盆腔包括(女性:子宮、卵巢、膀胱 男性:膀胱、攝護腺、輸精囊)是否有病症。	10,000	10,00					
影像画學假質 核磁共振(MRI)	全身腫瘤影像及肺精密檢查	可篩檢腦、頸、胸緂膈腔、腹、骨盆腔等部位之腫瘤	42,000	42,00					
	腦血管磁振造影檢查(含顯影劑)	可檢查大腦、小腦、腦幹、眼睛、鼻腔、鼻咽、鼻竇、中耳、內耳等部位、動脈、顧內動脈血管檢查	20,000	20,00					

\*

×