

富邦產險客戶自費體檢專案

NO.2407QT0013

檢查項目		A 5510 活力	B 12160 精緻	C 25460 安心	C 28310 關樂	D 34010 安心悠	D 37810 安心腸	E 46360 尊爵	F 59660 大尊顯	臨床意義	
一般檢查	身高,體重,腰圍,體溫,血壓,脈搏	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	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	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	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	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	檢測是否有視力衰退。	
	辨色力	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	檢測是否有辨色力異常。	
	氣壓式眼壓測定	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	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			◎	◎	◎	◎	◎	◎	針對視神經、視網膜和脈絡膜的結構與功能進行檢測。	
聽力檢查	純音聽力檢查		◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	密閉性空間,進行聽力全頻率檢測。	
	聽力檢查-音叉	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	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)亞硝酸鹽(Nitrite) (12)白血球酯酶(Leukocyte esterase)	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	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)尿液細菌鏡檢(Bacteria)	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	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)	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	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)平均紅血球血色素量(MCH) (7)平均紅血球血色素濃度(MCHC) (8)紅血球分佈寬度變異值(RDW-CV) (9)血小板計數(Platelet)	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	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)嗜中性白血球(Neutrophil) (2)淋巴球(Lymphocyte) (3)單核球(Monocyte) (4)嗜酸性白血球(Eosinophil) (5)嗜鹼性白血球(Basophil) (6)嗜中性白血球計數(Neutrophil count) (7)淋巴球計數(Lymphocyte count) (8)單核球計數(Monocyte count) (9)嗜酸性白血球計數(Eosinophil count) (10)嗜鹼性白血球計數(Basophil count)	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	依白血球分布的比例,來評估發炎、感染、過敏性等疾病等問題。
肝功能檢查	血液總蛋白(Total protein blood)	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	檢測肝腎功能、營養狀況。
	血液白蛋白(Albumin blood)	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	檢測肝腎功能、營養狀況。
	球蛋白(Globulin)	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	檢測肝腎功能、營養狀況。
	白蛋白/球蛋白(A/G)	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	檢測肝腎功能、營養狀況。
	麩草酸轉胺酶(SGOT/AST)	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎

富邦產險客戶自費體檢專案

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 安心闊	E 46360 尊爵	F 59660 大尊爵	臨床意義
	麩丙酮酸轉胺酶(SGPT/ALT)	●	●	●	●	●	●	●	檢測肝功能、肝細胞損傷發炎之指標。
	鹼性磷酸酶(ALP)	●	●	●	●	●	●	●	用來評估功能可能是否有膽道阻塞、腫瘤、肝或膽道功能不全。
	丙麩胺酸轉移酶(GGT)	●	●	●	●	●	●	●	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)	●	●	●	●	●	●	●	膽道阻塞、肝細胞受損之指標。
	直接膽紅素(Direct bilirubin)	●	●	●	●	●	●	●	膽道阻塞、肝細胞受損之指標。
腎功能檢查	肌酸酐(Creatinine)	●	●	●	●	●	●	●	腎臟功能過瀦、排泄機能之指標。
	尿素氮(BUN)	●	●	●	●	●	●	●	腎臟功能過瀦、排泄機能之指標。
	尿酸(Uric acid)	●	●	●	●	●	●	●	評估是否有高尿酸、痛風等風險。
	腎絲球過濾率(eGFR)	●	●	●	●	●	●	●	評估腎臟功能之指標。
糖尿病篩檢	飯前血糖(Glucose AC)	●	●	●	●	●	●	●	血糖代謝能力，為診斷糖尿病之指標。
	糖化血色素(HbA1C)	●	●	●	●	●	●	●	最近三個月內血糖的平均指標。
血脂肪檢查	總膽固醇(T-CHOL)	●	●	●	●	●	●	●	血脂代謝異常，動脈硬化潛在危險因子。
	三酸甘油酯(TG)	●	●	●	●	●	●	●	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)	●	●	●	●	●	●	●	「好」的膽固醇，對血管有保護的作用。
	低密度脂蛋白膽固醇(LDL)	●	●	●	●	●	●	●	「壞」的膽固醇，評估血管硬化之指標。
	低密度脂蛋白/高密度脂蛋白(LDL/HDL)	●	●	●	●	●	●	●	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)	●	●	●	●	●	●	●	評估甲狀腺功能亢進或低下。
	游離四碘甲狀腺素(Free T4)	●	●	●	●	●	●	●	評估甲狀腺功能亢進或低下。
	三碘甲狀腺素(T3)	●	●	●	●	●	●	●	評估甲狀腺功能亢進或低下。
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。
	脂肪酶(Lipase)	●	●	●	●	●	●	●	評估急性胰臟炎，胰臟相關疾病之指標。
自體免疫疾病篩檢	類風濕性關節炎因子(RF)	●	●	●	●	●	●	●	評估自體免疫疾病之指標。
心臟機能檢查	總膽固醇/高密度脂蛋白膽固醇比(T-CHO/HDL)	●	●	●	●	●	●	●	評估心血管疾病之風險之指標。
	高敏度C反應蛋白(hs-CRP)	●	●	●	●	●	●	●	評估血管發炎現象，心血管病風險之指標。
	同半胱氨酸(Homocysteine)	●	●	●	●	●	●	●	評估心血管病風險之指標。
	肌酸激酶(CPK)	●	●	●	●	●	●	●	評估心肌梗塞、溶血、肌肉溶解、肌肉炎之指標。
	乳酸去氫酶(LDH)	●	●	●	●	●	●	●	評估心肌梗塞、溶血、肌肉溶解、肌肉炎之指標。
	十年心血管病風險評估	●	●	●	●	●	●	●	●
肝炎篩檢	B型肝炎表面抗原(HBsAg)	●	●	●	●	●	●	●	檢測是否為B型肝炎帶原者。
	B型肝炎表面抗體(Anti-HBs Ab)	●	●	●	●	●	●	●	檢測B型肝炎抗體。
	C型肝炎抗體(Anti-HCV)	●	●	●	●	●	●	●	檢測是否感染C型肝炎。
腫瘤指標	甲型胎兒蛋白(肝臟)(AFP)	●	●	●	●	●	●	●	肝癌篩檢參考指標。
	癌胚抗原(腸胃、肺腺體)(CEA)	●	●	●	●	●	●	●	大腸直腸癌、消化道癌、肺癌篩檢參考指標。
	攝護腺特異抗原(PSA)	●	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	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	女性生殖癌、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)	●	●	●	●	●	●	●	胰臟癌篩檢參考指標。
細胞角質蛋白片段21-1(肺癌)(CYFRA 21-1)	●	●	●	●	●	●	●	肺癌篩檢參考指標。	

富邦產險客戶自費體檢專案

NO.2407QT0013

檢查項目		A 5510 活力	B 12160 精緻	C 25460 安心	C 28310 關樂	D 34010 安心悠	D 37810 安心腸	E 46360 尊爵	F 59660 大尊爵	臨床意義
心臟功能檢查	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。
	心臟超音波			◎		◎	◎	◎	◎	瞭解心臟是否有擴大肥厚、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)
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			◎		◎	◎	◎	◎	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	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	篩檢肺臟是否肺結核、肺炎、肋膜炎、肺腫脹或心臟肥大等情形。
	腹部X光檢查			◎	◎	◎	◎	◎	◎	有無腸阻塞、膽結石、泌尿系統結石、骨盆、髖關節疾病。
	腰椎側位X光檢查			◎	◎	◎	◎	◎	◎	評估脊椎狹窄、骨刺等問題。
	頸椎側位X光檢查							◎	◎	評估脊椎狹窄、骨刺等問題。
骨密度篩檢	骨密度偵測：腰部		◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	瞭解骨質減少或骨質疏鬆、評估骨折的風險。
	骨密度偵測：左腕								◎	瞭解骨質減少或骨質疏鬆、評估骨折的風險。
消化道檢查	胃鏡檢查				◎		◎	◎	◎	檢測胃部是否有發炎、潰瘍、息肉等問題。
	大腸鏡檢查				◎		◎	◎	◎	檢測腸道是否有發炎、潰瘍、息肉、痔瘡等問題。
麻醉	無痛麻醉				◎		◎	◎	◎	藉由靜脈注射方式進行全身麻醉，屬於淺層靜眠麻醉。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	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	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	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	檢查肝、膽、脾、胰、腎臟，如脂肪肝、肝硬化、肝囊腫、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。
	甲狀腺超音波					◎	◎	◎	◎	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	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。
	鼻咽鏡							◎	◎	從鼻腔深入呼吸道鼻咽內管，檢查鼻腔內黏膜狀況疾病，包含鼻竇炎、鼻中膈彎曲、鼻咽腫瘤、鼻咽癌等，提供適合建議達到治療目標。
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。
基因檢測	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、睪丸癌；女性:乳癌、子宮頸癌、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。
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，保護染色體免於磨損或凋亡，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。藉由解析細胞內的DNA，找出老化的關鍵。

富邦產險客戶自費體檢專案

NO.2407QT0013

檢查項目		A 5510 活力	B 12160 精緻	C 25460 安心	C 28310 麗樂	D 34010 安心悠	D 37810 安心腸	E 46360 尊嚴	F 59660 大尊嚴	臨床意義
保健商品	保健品		◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
子套組選項 (二週一)	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。
	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。
子套組選項 (二週一)	數位眼底攝影檢查+腹部X光檢查		◎							針對視神經、視網膜和脈絡膜的結構與功能進行檢測。有無膽阻塞、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、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。 從鼻腔深入呼吸道鼻咽內管，檢查鼻腔內黏膜狀況疾病，包含鼻竇炎、鼻中膈彎曲、鼻咽腫瘤、鼻咽癌等，提供適合建議達到治療目標。
子套組選項 (二週一)	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。
子套組選項 (二週一)	頸椎側位X光檢查+骨骼密度偵測：左腕+維生素D(Vitamin D)			◎	◎	◎	◎			評估脊椎狹窄、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，與骨骼健康、免疫及發炎反應有關。
	耳鼻喉科會診+鼻咽鏡									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。 從鼻腔深入呼吸道鼻咽內管，檢查鼻腔內黏膜狀況疾病，包含鼻竇炎、鼻中膈彎曲、鼻咽腫瘤、鼻咽癌等，提供適合建議達到治療目標。
子套組選項 (三週一)	身心能量分析儀+睡眠呼吸中止症檢查					◎		◎		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，協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。
	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。
	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。藉由解析細胞內的DNA，找出老化的關鍵。
子套組選項 (二週一)	身心能量分析儀+睡眠呼吸中止症檢查							◎		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，協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。

富邦產險客戶自費體檢專案

NO.2407QT0013

檢查項目		A 5510 活力	B 12160 精緻	C 25460 安心	C 28310 關樂	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	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	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			◎	◎	◎	◎	◎	◎	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	◎	◎							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			◎	◎	◎	◎	◎	◎	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			◎	◎	◎	◎	◎	◎	提供當日舒適健檢服一套。
	停車費			◎	◎	◎	◎	◎	◎	提供本棟大樓免費停車。
	影像光碟	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	提供影像光碟。
	勞工體檢表審核報告	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	提供勞工體格資料表。
	數位健康管理平台	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	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	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
腸胃鏡代餐				◎			◎	◎		

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：詹家滢 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	定價	合約價
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，進行聽力全頻率檢測。	500	450
血液常規	血紅素蛋白電泳檢查 (HbF + HbA2 + Hb Electrophoresis)	檢測地中海型貧血檢驗	400	360
糖尿病篩檢	糖化血色素(HbA1C)	最近三個月內血糖的平均指標。	300	270
甲狀腺功能檢查	甲狀腺刺激素(TSH)	評估甲狀腺功能亢進或低下。	400	360
	游離四碘甲狀腺素(Free T4)	評估甲狀腺功能亢進或低下。	500	450
	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
	脂肪酶(Lipase)	評估急性胰臟炎、胰臟相關疾病之指標。	200	180
感染性檢查	人類免疫不全病毒篩檢(Anti-HIV test)	檢測愛滋病感染。	500	450
	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的腸道傳染病，屬於法定傳染性疾病篩檢。	300	270
自體免疫疾病篩檢	類風濕性關節炎因子(RF)	評估自體免疫疾病之指標。	400	360
	德國麻疹抗體IgG(Anti-rubella IgG)	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
心臟機能檢查	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)	評估心血管病風險之指標。	800	720
	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	180
肝炎篩檢	B型肝炎表面抗原(HBsAg)	檢測是否為B型肝炎帶原者。	400	360
	B型肝炎表面抗體(Anti-HBs Ab)	檢測B型肝炎抗體。	400	360
	A型肝炎抗體(Anti-HAV)	檢測A型肝炎抗體。	400	360
	C型肝炎抗體(Anti-HCV)	檢測是否感染C型肝炎。	400	360
腫瘤指標	甲型胎兒蛋白(肝臟)(AFP)	肝癌篩檢參考指標。	600	540
	癌胚抗原(腸胃道、肺腺癌)(CEA)	大腸直腸癌、消化道癌、肺癌篩檢參考指標。	600	540
	攝護腺特異抗原(PSA)	攝護腺癌篩檢參考指標。	600	540
	鼻咽癌篩檢(EB- VCA IgA)	鼻咽癌篩檢參考指標。	800	720
	癌抗原125(婦女生殖癌)(CA 125)	女性生殖癌、卵巢癌篩檢參考指標。	800	720
	癌抗原15-3(乳癌)(CA 15-3)	乳癌篩檢參考指標。	800	720
	癌抗原19-9(消化道癌)(CA 19-9)	胰臟癌篩檢參考指標。	800	720
	癌抗原72-4(胃癌)(CA 72-4)	胃癌篩檢參考指標。	1,000	900
	細胞角質蛋白片段21-1(肺癌)(CYFRA 21-1)	肺癌篩檢參考指標。	1,000	900
心臟功能檢查	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	270
	心臟超音波	瞭解心臟是否有擴大肥厚、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	3,600
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	1,350
	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	2,700
X光檢查	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	315
	腹部X光檢查	有無腸阻塞、膽結石、泌尿系統結石、骨盆、關節疾病。	350	315
	腰椎側位X光檢查	評估脊椎狹窄、骨刺等問題。	350	315
	頸椎側位X光檢查	評估脊椎狹窄、骨刺等問題。	350	315
骨密度篩檢	骨密度偵測：腰部	瞭解骨質減少或骨質疏松，評估骨折的風險。	1,000	900
	骨密度偵測：左髖	瞭解骨質減少或骨質疏松，評估骨折的風險。	1,000	900
	骨密度偵測：右髖	瞭解骨質減少或骨質疏松，評估骨折的風險。	1,000	900

檢查項目	檢查細項	臨床意義	定價	合約價
消化道檢查	胃鏡檢查	檢測胃部是否有發炎、潰瘍、息肉等問題。	2,000	1,800
	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醉，屬於淺層睡眠麻醉。全程由專業麻醉團隊執行，讓您身心完全放鬆。	6,000	6,000
肺功能檢查	肺功能檢查	評估肺活量及呼吸道通暢程度，了解肺部疾病或功能異常。	500	450
超音波檢查	腹部超音波	檢查肝、膽、脾、胰、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。	1,500	1,350
	甲狀腺超音波	檢測甲狀腺腫瘤、囊腫或結節。	1,500	1,350
神經系統檢查	身心能量分析儀	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。	1,500	1,350
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	1,080
	精液分析(Semen analysis)	檢測精液、精蟲活動力、數量等。	500	450
婦科醫學	婦科超音波	檢查有無子宮或卵巢腫瘤等結構異常。	1,200	1,080
	子宮頸抹片檢查	子宮頸是否異常或病變。	350	315
	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	1,350
	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	1,620
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	1,800
	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	2,520
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	720
荷爾蒙檢驗	濾泡刺激素(FSH)	評估女性荷爾蒙。	500	450
	黃體化激素(LH)	評估女性荷爾蒙。	500	450
	雌性激素(Estradiol)	評估女性荷爾蒙。	500	450
	睪固酮(Testosterone)	評估男性荷爾蒙。	400	360

*基因檢查之健檢報告書約需3個月完成，並以電子檔提供。

基因檢測	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，掌握健康。	58,800	52,920
	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	23,220
	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、鱗狀上皮細胞癌、口腔與咽喉癌、鼻咽癌、非霍奇金淋巴瘤。男性:攝護腺癌、睪丸癌;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、血液中維生素A、B6、C、D、E、K1值水平、視黃醇值(血液濃度)。	25,800	23,220
	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、睪丸癌;女性:乳癌、子宮頸癌、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	11,520
	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、胃腸病、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	11,520
	懷孕遺傳基因套組(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、酒精潮紅反應、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、抗皺能力、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	11,520
	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、類風濕性關節炎、僵直性脊椎炎、異位性皮膚炎、紅斑性狼瘡。	8,800	7,920
	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	7,920
	情緒壓力基因套組(Genetic Testing)	躁鬱症、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。	8,800	7,920
	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	7,920
	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、減重反彈能力、進食克制力、睡眠品質、暴飲暴食。	8,800	7,920
	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(視察空間)、數學能力、語言智商、操作智商、綜合智商、想像力、創造力。	8,800	7,920
	白晝無瑕基因套組(Genetic Testing)	抗皺、抗斑、再生、皮膚鎖水能力、青春痘、皮膚發炎基因、損傷修復能力、油脂分泌、皮膚日曬影響程度、肌膚廣效防護基因、皮膚光老化、白晝、膠原蛋白生成、肌膚緊緻基因、鎖水屏障功能。	8,800	7,920

檢查項目	檢查細項	臨床意義	定價	合約價
功能醫學檢驗				
功能醫學檢查	224項急性過敏原檢測	過敏原檢測能讓您避開或減少致敏食物的攝取，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	12,000
	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	8,000	8,000
	66項急性過敏原檢測	檢驗66項急性環境食物過敏原	3,600	3,600
	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。平衡與適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。	5,100	5,100
	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。充分瞭解雌激素在肝臟的代謝平衡可幫助面臨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	3,300
	血管內皮代謝評估(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	3,600
	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較慢不易自行察覺，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，以食物替換方式協同腸黏膜恢復，以改善各項過敏症狀。	2,800	2,800
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、子宮內膜異位、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	4,600	
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，保護染色體免於磨損或凋亡，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	7,000
	腸道菌相平衡檢測(Human gut microbiota)	大多數的疾病皆與腸道菌失衡有所關聯，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，補充類似益菌的好菌。	10,000	10,000
電腦斷層(CT)【註】基於疾病流行病學及輻射暴露風險，30歲以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)				
影像醫學檢查 電腦斷層(CT)	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	7,000
	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 高解折度的全肺橫切影像。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	6,000	6,000
	心臟冠狀動脈電腦斷層血管攝影(含顯影劑)	利用高效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造影，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	18,000
核磁共振(MRI)【註】請注意裝有心律調整器、接受腦血管動脈瘤結紮、腦部留有血管夾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 MRI 診斷。(外院受檢)				
影像醫學檢查 核磁共振(MRI)	腦部磁共振造影	腦神經病症，如腦中風、多發性硬化症、小腦萎縮病。	10,000	10,000
	骨盆磁共振造影	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	10,000
	全身腫瘤影像及肺精密檢查	可篩檢腦、頸、胸縱膈腔、腹、骨盆腔等部位之腫瘤	42,000	42,000
	腦血管磁共振造影檢查(含顯影劑)	可檢查大腦、小腦、腦幹、眼睛、鼻腔、鼻咽、鼻窦、中耳、內耳等部位、動脈、顱內動脈血管檢查	20,000	20,000