

項目	檢查內容	檢查意義
高階 256 切電腦斷層檢查	低劑量肺癌篩檢	可發現小至 3mm 的小型結節，肺部疾病提早發現及早治療
雙能量 X 光骨質密度吸收儀(DEXA)	骨質密度檢查	測量全身骨質密度
基礎檢查	身高、體重、視力、眼壓、血壓、腰圍、身體質量指數、聽力、辨色力	了解身體功能是否正常
尿液常規檢查 (共 2 管)	一般尿液檢查、尿液沉渣等 18 項	有無尿道感染、糖尿病、尿蛋白
	微量白蛋白 Microalbumin test	可早期發現腎臟病變，而能早期治療並有效控制
免疫法糞便檢查	糞便潛血檢查（免疫法）	有無腸胃道出血、大腸癌前兆
血液常規檢查	血液常規檢查（共 13 項）	有無血液異常病變
心臟功能檢查	高敏感性反應蛋白 hs-CRP	評估是否有冠狀動脈梗塞或狹小的情形
	肌酸磷酸化酶 CPK/乳酸脫氫酶 LDH	
	心肌型肌酸激酶 CK-MB	評估急性心肌梗塞或心肌炎
肝功能檢查	鹼性磷酸酶 ALK-P/血清總蛋白 T-Pro/血清白蛋白 ALB	了解體液是否平衡，有無水腫或脫水
	丙胺酸轉胺酶 GPT/天門冬胺酸轉胺酶 GOT	了解肝臟功能是否正常
	麩胺酸酞轉移酵素 r-GT	了解酒精、藥物對肝臟傷害程度
腎臟功能檢查	血中尿素氮 BUN	了解尿毒素代謝是否正常
	肌酸酐 Creatinine/腎絲球過濾率 eGFR	了解腎臟功能是否正常
痛風檢查	尿酸 Uric Acid	了解痛風危險因子的高低
血脂肪檢查	三酸甘油酯 Triglyceride	動脈硬化及心肌梗塞因子
	總膽固醇 T-Chol	血管動脈硬化指標
	高密度膽固醇 HDL	了解良好的膽固醇的高低，偏低則增加動脈硬化危險
	低密度膽固醇 LDL	了解不良的膽固醇的高低，偏高則增加動脈硬化危險
	心血管疾病風險指數 (LDL/HDL ratio) / (TC/HDL ratio)	了解血管硬化及血管阻塞的危險機率
糖尿病檢查	飯前血糖 AC Glucose	了解血糖高低，糖尿病因子
甲狀腺功能檢查	甲狀腺刺激素 TSH/游離甲狀腺素 Free T4	了解甲狀腺功能是否正常，有無亢進或低下
癌症篩檢	肝癌 AFP/胰臟癌 CA199/ 大腸癌 CEA	了解肝癌/胰臟癌/大腸癌指數
肝炎檢查	B 型肝炎抗原 HBsAg/B 型肝炎抗體 Anti-HBs/C 型肝炎抗體 Anti-HCV	有無 B 肝抗原、B 肝抗體、C 肝抗體
膽功能檢查	總膽紅素 T-Bili	測量膽紅素評估膽功能
X 光檢查 (2 擇 1)	胸部	了解有無心臟肥大、肺結節、肺結核
	腹部（輸尿管、膀胱、腎）	了解有無結石、脊椎骨刺
腹部超音波檢查	腹腔（肝、膽、腎、脾臟、胰臟）	了解有無肝硬化、膽結石、脾臟腫大、腎、胰臟病變
心電圖檢查	靜態心電圖	了解心臟有無缺氧或心律不整
醫生理學檢查	醫師經聽、觸、問診之理學檢查	

專案價：4,500 元



**聯絡方式**

健康照護師：張意珊、詹素玫、劉怡佳、辜筱珺、鄭秀芬、陳怡妘

電話：(02)2982-9111 轉 3389、3387、3386、3390

傳真：(02)2984-8971

項目	檢查內容	檢查意義
高階 256 切電腦斷層檢查	冠狀動脈鈣化指數檢查	分析冠狀動脈鈣化指數檢查
雙能量 X 光骨質密度吸收儀(DEXA)	骨質密度檢查	測量全身骨質密度
基礎檢查	身高、體重、視力、眼壓、血壓、腰圍、身體質量指數、聽力、辨色力	了解身體功能是否正常
尿液常規檢查 (共 2 管)	一般尿液檢查、尿液沉渣等 18 項	有無尿道感染、糖尿病、尿蛋白
	微量白蛋白 Microalbumin test	可早期發現腎臟病變，而能早期治療並有效控制
免疫法糞便檢查	糞便潛血檢查（免疫法）	有無腸胃道出血、大腸癌前兆
血液常規檢查	血液常規檢查（共 13 項）	有無血液異常病變
心臟功能檢查	高敏感性反應蛋白 hs-CRP	評估是否有冠狀動脈梗塞或狹小的情形
	肌酸磷化酶 CPK/乳酸脫氫酶 LDH	
	心肌型肌酸激酶 CK-MB	評估急性心肌梗塞或心肌炎
肝功能檢查	鹼性磷酸酶 ALK-P/血清總蛋白 T-Pro/血清白蛋白 ALB	了解體液是否平衡，有無水腫或脫水
	丙胺酸轉胺酶 GPT/天門冬胺酸轉胺酶 GOT	了解肝臟功能是否正常
	麩胺酸酞轉移酵素 r-GT	了解酒精、藥物對肝臟傷害程度
腎臟功能檢查	血中尿素氮 BUN	了解尿毒素代謝是否正常
	肌酸酐 Creatinine/腎絲球過濾率 eGFR	了解腎臟功能是否正常
痛風檢查	尿酸 Uric Acid	了解痛風危險因子的高低
血脂肪檢查	三酸甘油脂 Triglyceride	動脈硬化及心肌梗塞因子
	總膽固醇 T-Chol	血管動脈硬化指標
	高密度膽固醇 HDL	了解良好的膽固醇的高低，偏低則增加動脈硬化危險
	低密度膽固醇 LDL	了解不良的膽固醇的高低，偏高則增加動脈硬化危險
	心血管疾病風險指數 (LDL/HDL ratio) / (TC/HDL ratio)	了解血管硬化及血管阻塞的危險機率
糖尿病檢查	飯前血糖 AC Glucose	了解血糖高低，糖尿病因子
甲狀腺功能檢查	甲狀腺刺激素 TSH/游離甲狀腺素 Free T4	了解甲狀腺功能是否正常，有無亢進或低下
癌症篩檢	肝癌 AFP/胰臟癌 CA199/ 大腸癌 CEA	了解肝癌/胰臟癌/大腸癌指數
肝炎檢查	B 型肝炎抗原 HBsAg/B 型肝炎抗體 Anti-HBs/C 型肝炎抗體 Anti-HCV	有無 B 肝抗原、B 肝抗體、C 肝抗體
膽功能檢查	總膽紅素 T-Bili	測量膽紅素評估膽功能
X 光檢查 (2 擇 1)	胸部	了解有無心臟肥大、肺結節、肺結核
	腹部（輸尿管、膀胱、腎）	了解有無結石、脊椎骨刺
腹部超音波檢查	腹腔（肝、膽、腎、脾臟、胰臟）	了解有無肝硬化、膽結石、脾臟腫大、腎、胰臟病變
心電圖檢查	靜態心電圖	了解心臟有無缺氧或心律不整
醫生理學檢查	醫師經聽、觸、問診之理學檢查	

專案價：4,500 元



**聯絡方式** 健康照護師：張意珊、詹素玫、劉怡佳、辜筱珺、鄭秀芬、陳怡妘  
電話：(02)2982-9111 轉 3389、3387、3386、3390  
傳真：(02)2984-8971

項目	檢查內容	檢查意義
癌症篩檢	肝癌 (AFP)/ 胰臟癌 (CA199)	了解肝癌指數/胰臟癌指數
	大腸癌(CEA)/ 鼻咽癌 (EBV)	了解大腸癌指數/鼻咽癌指數
	女性：卵巢癌 (CA125)/ 乳房癌 (CA153)	了解卵巢癌指數/乳房癌指數
	女性：HCG(絨毛膜癌)/男性：HCG(睪丸癌)	了解絨毛膜癌指數/睪丸癌指數
	男性：前列腺癌 (PSA/Free PSA)	了解前列腺癌指數
基礎檢查	身高、體重、視力、眼壓、血壓、腰圍、身體質量指數、聽力、辨色力	了解身體功能是否正常
尿液常規檢查 (共 2 管)	一般尿液檢查、尿液沉渣等 18 項	有無尿道感染、糖尿病、尿蛋白
	微量白蛋白 Microalbumin test	可早期發現腎臟病變，而能早期治療並有效控制
免疫法糞便檢查	糞便潛血檢查 (免疫法)	有無腸胃道出血、大腸癌前兆
血液常規檢查	血液常規檢查 (共 13 項)	有無血液異常病變
心臟功能檢查	高敏感性反應蛋白 hs-CRP	評估是否有冠狀動脈梗塞或狹小的情形
	肌酸磷化酶 CPK/乳酸脫氫酶 LDH	
	心肌型肌酸激酶 CK-MB	評估急性心肌梗塞或心肌炎
肝功能檢查	鹼性磷酸酶 ALK-P/血清總蛋白 T-Pro/ 血清白蛋白 ALB	體液是否平衡，有無水腫或脫水
	丙胺酸轉胺酶 GPT/天門冬胺酸轉胺酶 GOT	了解肝臟功能是否正常
	麩胺酸酰轉移酵素 r-GT	了解酒精、藥物對肝臟傷害程度
腎臟功能檢查	血中尿素氮 BUN	了解尿毒素代謝是否正常
	肌酸酐 Creatinine/腎絲球過濾率 eGFR	腎臟功能是否正常
痛風檢查	尿酸 Uric Acid	了解痛風危險因子的高低
血脂肪檢查	三酸甘油脂 Triglyceride	動脈硬化及心肌梗塞因子
	總膽固醇 T-Chol	血管動脈硬化指標
	高密度膽固醇 HDL	了解良好的膽固醇的高低，偏低則增加動脈硬化危險
	低密度膽固醇 LDL	了解不良的膽固醇的高低，偏高則增加動脈硬化危險
	心血管疾病風險指數 (LDL/HDL ratio) / (TC/HDL ratio)	了解血管硬化及血管阻塞的危險機率
糖尿病檢查	飯前血糖 AC Glucose/糖化血色素 HbA1c	了解血糖高低，糖尿病因子
甲狀腺功能檢查	甲狀腺刺激素 TSH/游離甲狀腺素 Free T4	了解甲狀腺功能是否正常，有無亢進或低下
肝炎檢查	B 型肝炎抗原 HBsAg/B 型肝炎抗體 Anti-HBs/C 型肝炎抗體 Anti-HCV	有無 B 肝抗原、B 肝抗體、C 肝抗體
膽功能檢查	總膽紅素 T-Bili/直接膽紅素 D-Bili	測量膽紅素評估膽功能
X 光檢查	胸部	了解有無心臟肥大、肺結節、肺結核
	腹部 (輸尿管、膀胱、腎)	了解有無結石、脊椎骨刺
腹部超音波檢查	腹腔 (肝、膽、腎、脾臟、胰臟)	了解有無肝硬化、膽結石、脾臟腫大、腎、胰臟病變
心電圖檢查	靜態心電圖	了解心臟有無缺氧或心律不整
醫生理學檢查	醫師經聽、觸、問診之理學檢查	

專案價：4,500 元



**聯絡方式** 健康照護師：張意珊、詹素玫、劉怡佳、辜筱珺、鄭秀芬、陳怡奴  
電話：(02)2982-9111 轉 3389、3387、3386、3390  
傳真：(02)2984-8971