

邁向健康 幸福啟航

幸福-肺腸胃 專案價 NT\$ 29,880

適合對象：30 歲以上男女必作首選，有消化系統癌症家族史，或長期抽菸（二手煙）、便秘、久咳、壓力大、外食族，擔心腸胃問題、食道癌以及空汙風險者。



類別	項目	內容及特點
無痛腸胃 內視鏡檢查 ※ 息肉切除及 耗材費另計	無痛胃鏡	胃、大腸內視鏡檢查是診斷胃潰瘍、胃癌、大腸內腫瘤、息肉等病灶最好之工具。運用最先進內視鏡窄頻早期癌辨識系統 (NBI, Narrow Band Imaging)，早期辨識粘膜表層最早期癌病變，精確檢查食道、胃、十二指腸之腫瘤、潰瘍、發炎、息肉、糜爛狀況及腸道痔瘡、息肉、腫瘤、潰瘍、發炎、憩室狀況。
	無痛大腸鏡	
	胃幽門螺旋桿菌	
極速低劑量 電腦斷層	低劑量肺部電腦斷層	不需施打顯影劑，可偵查隱藏在胸椎、心臟前後、肋骨、橫膈膜下方及肝臟前後方的肺部小腫瘤，為偵測早期肺癌最快且精確的最佳工具。
彩色杜普勒 高解析度 超音波檢查	上腹部超音波	肝、膽、腎臟、胰臟、脾臟等腹部氣管疾病的檢查（囊腫、膽結石、膽瘻肉、腎結石、血管瘤等）。
	甲狀腺超音波	評估甲狀腺是否腫大、發炎及腫瘤。
一般檢查	身高、體重、血壓、脈搏、呼吸、體溫、腰圍	評估體格狀況、生命徵象及代謝症候群指標。
心電圖檢查	靜態十二導程心電圖	心跳節律（心律不整脈）、心肌缺氧（心肌梗塞）、心臟電位傳導（房室支束傳導阻斷）。
抗老化檢測	骨質密度分析	X 光骨質密度分析儀，測量腰椎及兩側髖關節，精準且快速的偵測骨質密度，輻射量極低，安全性高。
	全身體脂肪分析	透過全身體脂肪含量分析，了解內臟脂肪比例，為生活型態調整之指引。
尿液檢查	尿液生化分析：酸鹼度、比重、尿糖、尿蛋白、尿潛血、尿膽紅素、尿中白血球、尿酸酮體、尿沉渣顯微鏡檢 (Micro exam.)	腎功能、泌尿道感染、泌尿道結石、糖尿病等。
血液常規 (CBC/DC)	白血球計數 (WBC)、紅血球計數 (RBC)、血色素檢查 (Hgb)、血球比容值 (HCT)、平均紅血球容積 (MCV)、平均紅血球血紅素 (MCH)、平均紅血球血色蛋白濃度 (MCHC)、血小板計數 (PLT)、白血球分類計數 (DC)	檢測貧血、發炎、白血病、血液凝固功能等。
腎功能檢查	尿素氮 (BUN)、肌酸酐 (Creatinine)、尿酸 (Uric Acid)	檢測急慢性腎炎、腎衰竭、尿毒症、高尿酸血症、痛風等。
血脂肪	膽固醇總量 (T. Cholesterol)、三酸甘油脂 (TG)、高密度脂蛋白 (HDL) 與高密度脂蛋白膽固醇比值 (TC/HDL)、低密度脂蛋白 (LDL)	檢測動脈硬化風險、血脂分析、脂肪代謝異常、潛在性腦心血管病變之危險因子。
糖尿病檢查	空腹血糖 (AC)	糖尿病、低血糖症的早期診斷。
	糖化血色素 (HbA1C)	評估前三個月血糖平均值。



類別	項目	內容及特點
肝膽功能檢查	麩胺酸草醋酸轉氨基酶 (SGOT)、胺基丙酸轉氨基酶 (SGPT)、總膽紅素 (Total Bilirubin)、直接膽紅素 (D-Bilirubin)、丙麩氨轉酶 (γ -GT)、白蛋白 (albumin)、鹼性磷酸酶 (ALK-P)	檢測肝炎、肝功能異常、脂肪肝、膽道疾病及溶血性疾病。
肝炎篩檢	B 型肝炎表面抗原 (HBsAg)	檢測是否有 B 肝帶原
	B 型肝炎表面抗體 (Anti-HBs)	檢測是否具 B 型肝炎之抵抗力
	C 型肝炎病毒抗體 (Anti-HCV Ab)	檢測是否感染 C 型肝炎
甲狀腺功能	高敏感度甲狀腺刺激素 (Hs-TSH)	檢測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)	
血液腫瘤標記	大腸癌腫瘤標記 (CEA)	消化系統腫瘤、肺腺癌初步篩檢
	慢性肝病及肝癌標記 α 胎兒蛋白 (AFP)	肝腫瘤、生殖腺腫瘤等初步篩檢
	攝護腺癌特異抗原 (PSA) (男性)	攝護腺腫瘤初步篩檢
	卵巢癌標記 (CA125) (女性)	卵巢及其他婦女生殖器腫瘤初步篩檢
	胰臟癌腫瘤標記 (CA199)	胰臟癌初步篩檢
健康餐飲	營養師及飯店主廚健康餐	提供北投老爺酒店主廚與北投健康管理醫院營養師共同調配之高級新鮮健康餐飲。
營養衛教	專業營養師現場諮詢與衛教	營養師根據初步檢查結果提供專業營養諮詢，以生活化的方式進行飲食及生活習慣引導，預防疾病產生並改善生活品質。
報告解說	專業醫師現場解說檢查報告	專科醫師討論後匯整報告，一對一當日即時解說。
轉介服務	醫療轉介	醫療問題專科轉診轉介服務。
停車服務	臺北國際醫旅大樓 B1~B3 停車場	以專業停車場管理提供健檢貴賓免費停車服務。



備註

1. 專案期間：即日起至專案名額額滿為止，恕不予其他專案併用
2. 此專案適用台、澎、金、馬，排檢請提供身份證字號登記，檢查當日憑國人身分證報到
3. 所有專案內容依現場實際內容為主，本院擁有最後解釋權

