

專案健檢

檢查大綱	檢查項目	臨床意義	專案 ~	專案 二	專案 三	專案 四	專案 五	專案 六
一般檢查	身高、體重、視力、色盲、聽力、血壓、脈搏	身體的初步評估，以瞭解身體基本功能正常性。	√	√	√	√	√	√
醫師理學檢查	胸腹部四肢、心音、呼吸、神經系統、頭頸部各系統之理學檢查	心肺等各系統之物理檢查、外觀四肢活動情形之檢查	√	√	√	√	√	√
大腸直腸癌篩檢	糞便免疫定量檢查 FOBT	潛血反應、大腸癌篩檢		√		√	√	√
全套尿液檢查	外觀、尿蛋白、尿糖、尿膽紅素、潛血、比重、酸鹼值、亞硝酸、尿液沉渣檢查、紅血球、白血球、細胞、圓柱體、結晶體、細菌等	泌尿道感染、糖尿病、急慢性腎炎、膽道阻塞、腎病變症候群、泌尿道結石等疾病評估	√	√	√	√	√	√
全套血液檢查	血紅素(Hb)、白血球(WBC)、紅血球(RBC)、血球容積(Ht)、平均血球容積(MCV)、血小板(PLT)、平均血球血色濃度(MCHC)、平均紅血球色素(MCH)	檢測貧血、地中海貧血、受感染、白血病、紅血球體積大小、白血球總數、血小板總數、血液凝固等疾病、功能	√	√	√	√	√	√
血球分類檢查	淋巴球百分比(LYM%)、單核球百分比(MONO%)、嗜中性球百分比(NEUT%)、嗜酸性球百分比(EO%)、嗜鹼球百分比(BASO%)		√	√	√	√	√	√
肝功能檢查	血清氨酸轉化酶 SGOT	了解是否肝功能異常，肝硬化、溶血、黃疸等疾病	√	√	√	√	√	√
	血清酮酸轉化酶 SGPT		√	√	√	√	√	
	鹼性磷酸酶 Alk-P		√	√	√	√	√	
	總蛋白質 TP		√	√	√	√	√	
	白蛋白 Albumin		√	√	√	√	√	
	球蛋白 Globulin		√	√	√	√	√	
	白/球蛋白比(A/G)		√	√	√	√	√	
膽功能檢查	總膽紅素 T-Bil	膽道阻塞、膽囊炎、膽結石等疾病檢查	√	√	√	√	√	√
	直接膽素 D-Bil		√	√	√	√	√	
酒精性肝炎檢查	酒精性肝炎 r-GT	檢測酒精性肝炎	√	√	√	√	√	

專案健檢

檢查大綱	檢查項目	臨床意義	專案 ~	專案 二	專案 三	專案 四	專案 五	專案 六
胰臟發炎檢查	胰澱粉酶 Amylase	胰臟癌篩檢	√			√	√	√
	脂解酶(Lipase)	監測胰臟發炎指數		√				
腎臟功能檢查	尿素氮 BUN	急慢性腎炎、腎臟障礙、腎衰竭、尿毒症等疾病檢查	√	√	√	√	√	√
	肌酸酐 Creatinine		√	√	√	√	√	
	腎絲球過濾率 eGFR		√	√	√	√	√	
痛風檢查	尿酸 UA	痛風症檢查評估	√	√	√	√	√	
血糖檢查	空腹血糖 ACsugar	糖尿病檢查	√	√	√	√	√	√
	糖化血色素 HbA _{1c}		√	√	√	√	√	√
血脂肪檢查	三酸甘油酯 TG	脂肪代謝異常、血液循環功能、動脈硬化症	√	√	√	√	√	√
	膽固醇 T-CHO		√	√	√	√	√	
	高密度膽固醇 HDL-C	“好的”膽固醇，對血管有保護作用	√	√	√	√	√	
	低密度膽固醇 LDL-C	“壞的”膽固醇，越高越不好，是預防冠狀動脈心臟病及治療高血壓症重要指標	√	√	√	√	√	
癌症檢查	肝癌 AFP	肝癌篩檢	√	√	√	√	√	√
	癌胚抗原 CEA	大腸直腸癌之篩檢		♀		√		
	胰臟癌 CA-199	胰臟癌篩檢	√	√		√	√	√
	鼻咽癌 EBV	鼻咽癌篩檢				√	√	
	非小細胞肺癌 Cyfra21-1	肺癌篩檢	♀	♂				
	攝護腺癌 PSA	攝護腺癌篩檢	♂	♂	♂	♂	♂	♂
	卵巢癌 CA-125	卵巢癌篩檢	♀	♀	♀	♀	♀	♀
	乳癌 CA-153	乳癌篩檢	♀					
電解質檢查	鈉Na、鉀K、氯Cl	檢測身體水分代謝、體液電解質平衡、腎功能不全、神經肌肉系統異常等檢查	√		√			
梅毒篩檢	STSDRL	梅毒之初步篩檢						√

專案健檢

檢查大綱	檢查項目	臨床意義	專案 ~	專案 二	專案 三	專案 四	專案 五	專案 六
幽門螺旋桿菌檢查	幽門螺旋桿菌檢查 HP	十二指腸及胃潰瘍幽門螺旋桿菌檢查				√		
甲狀腺功能檢查	三碘甲狀腺素 T3	甲狀腺機能亢進(低下)甲狀腺炎		√		√		
	四碘甲狀腺素 T4			√		√		
	甲狀腺刺激素 TSH			√		√		
心臟功能檢查	心肌酵素 CPK	心肌梗塞					√	√
	乳酸脫氫酶 LDH	檢測可作為鬱血性心臟衰竭患者代償失調之診斷。					√	√
	靜止心電圖檢查 EKG	心律不整、心肌缺氧、心房心室肥大、心包膜炎等檢查	√	√	√	√	√	√
	運動心電圖	心血管疾病、急性心肌梗塞等評估					√	
腦神經學檢查	神經傳導(上肢.下肢)	評估週邊神經功能					√	
超音波檢查	頸部超音波	是否動脈硬化，血管栓塞或狹窄及中風危險評估	√					
	眼動脈超音波	監測眼動脈之血流方向是否異常	√					
	腹部超音波檢查	肝、膽、腎、胰及脾臟等器官是否結石、腫瘤或其他異常之病變	√	√	√	√	√	√
	心臟超音波檢查	瞭解心臟收縮強度及血流是否異常、二尖瓣脫垂、瓣膜缺損或閉鎖不全等心臟疾病					√	
	甲狀腺超音波	甲狀腺腫瘤、甲狀腺發炎、頸部腫塊、甲狀腺結節、副甲狀腺疾病等	√				√	√
	乳房超音波	雙側乳房否有纖維囊腫或病變	♀					
	婦科超音波	是否有卵巢或子宮肌瘤等婦科疾病	♀			√		
	攝護腺超音波	是否有攝護腺腫大或腫瘤				√		
動脈硬化檢測 (ABI 測量四肢)	動脈硬化指數、周邊小血管硬化阻塞風險指數、心臟血管危險評估指數	監測血管彈性度與硬化風險、身體周邊小血管是否有阻塞危險以及心臟血管發生病變的預測評估。	√		√	√	√	√
身體組成分析	體脂肪檢測、身體質量指數、腰圍	體脂肪及身體質量指數、腰圍檢測、基礎代謝率評估	√	√	√	√	√	√

專案健檢

檢查大綱	檢查項目	臨床意義	專案一	專案二	專案三	專案四	專案五	專案六
X光檢查	胸部X光檢查	了解是否有支氣管擴張、肺結核、肺炎、肺氣腫、肋膜積水、心臟肥大等檢查	√	√	√	√	√	√
	腹部X光	了解腹腔器官情形及是否有膽結石、泌尿系統結石等檢查	√	√		√	√	
	脊椎X光(正+側面)	是否脊椎側彎、脊椎疾病評估		♀				
骨質密度檢查	骨質密度檢查(脊椎+髖關節)	骨質疏鬆及流失現象、骨折危險評估檢測	√	√	√	√	√	√
無痛性腸胃鏡檢查	無痛胃鏡	食道、胃及十二指腸是否有發炎、潰瘍、腫瘤等病變	√		√			
	無痛大腸鏡		√		√			
耳鼻喉科專科會診	精密聽力檢測	兩耳聽力衰減檢測	√	√	√	√	√	√
	耳鼻喉科會診	中耳炎、鼻炎、副鼻竇炎、鼻中膈彎曲、聲帶炎等	√	√	√	√	√	√
眼科專科會診	眼壓檢查	青光眼篩檢及眼睛是否病變	√	√	√	√	√	√
	眼科會診		√	√	√	√	√	√
多列式電腦斷層心臟血管攝影檢查	為一非侵襲性檢查、速度快、解析度高，可免除穿刺動脈與放置導管到心臟所帶來的壓力與風險，無須住院。適用於有心臟血管疾病家族史，糖尿病、高血壓、高血脂、抽煙、胸悶、胸痛病史。			√				
多列式電腦斷層心臟鈣化分析				√		√		
多列式電腦斷層低劑量肺癌篩檢	屬於非侵入性且無需注射顯影劑，可偵測到0.3公分以上的細小肺部結節，達到早期診斷早期治療的預防性篩檢。適用於有家族有癌症傾向、曾有肺結核、肺纖維化者。					√	√	√
MRI 頭部磁振造影	磁振造影是一種利用核磁共振原理的最新醫學影像。它完全沒有輻射線且非侵入性的檢查。利用無線電波與體內氫原子共振，經由電腦作訊號處理重組後，顯示體內的解剖影像供醫師診斷之用。磁振造影以其高解析度及安全性。可篩檢出腦部淺藏出無症狀的腦中風及腦部病變之病灶。						√	√
專案價 16000 元								

專案一：無痛胃鏡、大腸鏡

專案二：電腦斷層心臟冠狀動脈+鈣化分析

專案三：無痛胃鏡、大腸鏡及電腦斷層肺部檢查

專案四：電腦斷層鈣化分析及肺部檢查

專案五：磁振造影頭部

專案六：磁振造影頭部及電腦斷層肺部檢查

寶建用心\服務誠心\品質信心\價格貼心\顧客安心