

## 心肺全日健檢專案

項目	檢查項目	檢查意義		
			男	女
一般檢查	身高、體重、血壓、脈搏、體 溫		٧	V
	身體質量指數、肥胖程度、體 脂肪率	評估個人目前基本身體健康狀	V	V
	視力、辨色力、腰圍、純音聽 力	況	٧	٧
	左眼眼壓、右眼眼壓		٧	٧
理學檢查	既往病史	家醫科醫師全身綜合理學檢查	٧	V
<b>理字</b> 做	家醫科醫師問診及身體檢查		٧	V
糞便常規檢查	糞便潛血反應(EIA;quant)	評估糞便是否有潛血反應	٧	V
血液常規檢查	白血球 WBC 紅血球 RBC 血色素 Hb 血球比容 Hct 平均紅血球容積比 MCV 血小板 Platelet 平均血球中血紅素值 MCH 平均血球中血紅素濃度 MCHC 血型 Blood Grouping RH 因子 RH factor	評估有無感染、白血病、貧血、 止血功能等	V	V
	白血球分類(Diff. Count) 1. 嗜中性球(Neutrophil) 2. 淋巴球(Lymphocyte) 3. 單核球(Monocyte) 4. 嗜酸性球(Eosinophil) 5. 嗜鹼性球(Basophil)	評估白血病或慢性骨髓性白血病等	٧	<b>&gt;</b>
尿液常規檢查	尿液常規 1. 白 血 球 酯 解 酶 (Leukocyte) 2. 尿比重 3. 尿亞硝酸鹽 4. 尿蛋白 5. 尿潛血反應 6. 尿糖 7. 尿膽紅素 8. 尿膽素原	評估腎病變、腎炎、尿路感染、 結石及糖尿病等疾病之泌尿道 疾病檢查	V	V



SEASON AND ADDRESS OF				
	9. 尿酮體			
	10. 尿液酸鹼值(PH)			
	麩氨丙酮酸轉化酶(SGPT)	江川町吸山外九十七四中水水	٧	٧
	麩氨草醋酸轉化酶(SGOT)	評估肝膽功能及有無肌肉發炎	٧	٧
	總蛋白(Total protein)		٧	٧
	白蛋白 (Albumin)	評估營養狀態及肝功能	٧	٧
肝臟機能檢查	球蛋白(Globulin)		٧	٧
, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	直接膽紅素(Bilirubin-D)	評估溶血、黃膽、膽道阻塞、肝	٧	٧
	總膽紅素(Bilirubin-T)	病變等	٧	٧
	伽碼麩氨轉化酶(r-GT)	評估酒精或藥物性肝炎	٧	٧
	鹼性磷酸酵素(Alk. P-tase)	評估是否有肝膽道疾病或慢性 肝炎等	٧	٧
	A 型肝炎 IgG	了解有無A型肝炎感染大	ŧ	٧
	抗體(Anti-HAV IgG)			
   肝炎篩檢	B型肝炎表面抗原(HBsAg)	了解有無B型肝炎感染	V	V
Al SCIPIM	B 型肝炎表面抗體(Anti- HBsAb)	了解有無B型肝炎抵抗力	V	٧
	C型肝炎抗體(HCV-Ab)	了解有無C型肝炎感染與抗體	٧	٧
	肌酸酐(Creatinine)	· 1. 取 · 2 · 取 · 4. 庇 · rp · 经	٧	٧
腎臟機能檢查	尿素氮(BUN)	評估腎衰竭、腎功能障礙等	٧	٧
	尿酸(Uric acid)	評估痛風之危險因子	٧	٧
	類風濕性關節炎因子 RA		٧	V
肌肉骨骼	factor	評估肌肉骨骼之發炎危險因子		•
	僵直性脊椎炎 HLA-B27			
血糖檢查		評估糖尿病	V	V
	醣化血色素 HbA1c	評估糖尿病情形	V	V
	總 膽 固 醇 (Total Cholesterol)		٧	٧
血脂肪檢查	三酸甘油脂(Tirglyceride)	動脈硬化及心血管疾病危險因	٧	٧
	高密度脂蛋白膽固醇(HDL-C)	子之評估	٧	٧
	低密度脂蛋白膽固醇(LDL-C)		٧	٧
	甲狀腺刺激素(TSH)		٧	٧
甲狀腺功能	三碘甲狀腺素(T3)	甲狀腺功能篩檢	٧	٧
	游離四碘甲狀腺素 (Free T4)		٧	٧
肺功能檢查	肺功能檢測	評估有無肺功能異常狀況	٧	٧
賀爾蒙檢查	睪固酮 Testosterone	評估賀爾蒙分泌是否異常	٧	
癌症篩檢	阿爾發胎兒蛋白 (AFP)	評估有無早期肝癌	٧	٧
	癌胚胎抗原(CEA)	評估是否有大腸直腸癌風險指標	٧	٧



	ロサルリトレビ ケーハ ハナロ			
	攝護腺特定抗原(PSA)-(適男性)	評估男性有無護腺癌	V	
	卵巢癌篩檢(CA125)-(適女性)	評估有無卵巢癌		٧
	乳癌篩檢(CA153)	評估有無乳癌		٧
	絨毛膜促性腺激素(B-HCG)			٧
	鱗狀細胞癌(SCC)			٧
	胰臟癌篩檢(CA199)	評估有無胰臟癌	٧	٧
	鼻咽癌篩檢(EBV)	評估有無鼻咽癌	٧	٧
	人類乳突病毒 HPV	評估是否感染人類乳突病		٧
	薄型抹片檢查 Thin-prep	利用薄型抹片篩檢,提高子宮		٧
	cytology	頸癌檢出準確率		٧
	高敏感度 C 反應蛋白 hs-CRP		V	٧
心血管檢查	高半胱胺酸 Homocystine	評估心血管相關指數	V	٧
	乳酸脫氫酶 LDH	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	V	٧
	肌酸磷酸激酶 CPK		٧	٧
心電圖檢查	靜態心電圖(E. K. G)	心肌缺氧、傳導阻滯等心臟功能 缺損	٧	٧
	骨質密度X光檢測	評估骨質疏鬆的情況	٧	٧
X 光檢查	胸部 X 光(Chest X-ray)	評估有無肺功能異常情況	٧	٧
人心似豆	腹部 X 光 (KUB)	腹腔器宫是否有膽結石、泌尿 道結石等	٧	٧
	腹部超音波 (Abdominal	評估有無肝、膽、腎、胰、脾	V	٧
超音波檢查	sonography)	等病變等	•	
	乳房超音波檢查	評估有無乳房相關異常問題		V
	<b>幽門桿菌檢驗</b>	評估有無幽門桿菌感染		
	麻醉無痛式	腸胃道疾病可經由無負擔的胃		
內視鏡	胃鏡檢查檢查	鏡及全大腸鏡檢查,早期發現異狀,不讓恐懼延誤早期發現異常	٧	٧
	全大腸鏡檢查	的機會		
電腦斷層	128 切肺部電腦斷層(無顯影)	運用於肺部結節及腫瘤的早期 篩檢, 其可偵測小至 0.2 公分的 肺癌病灶		
	128 切心臟電腦斷層(含顯影)	快速非侵襲性的方式獲得高解析度冠狀動脈影像,可顯現血管的粥狀硬化與狹窄的病變,診斷準確,有利於檢出早期和微小病變,心血管疾病如心肌梗塞等	V	V



中醫檢查	中醫會診		由資深中醫師以中醫基本「望、 聞、問、切」四診,進行基礎評 估	V	V
附加服務	保可淨代餐:	葷素擇一		V	V
	午餐:	葷素擇一		V	٧