

2023 年度 健康檢查項目單

項 目	細 項 名 稱	臨床上可提供參考之意義
一般理學檢查項目		
一般檢查	自動量測身高、體重、血壓、腰圍	身體的初步評估，以瞭解身體基本狀況
眼科檢查	視力、辨色力	視力、色盲
身體質量指數	BMI	
個人報告書	報告及衛教健康指南	
個人理學檢查 (醫師問診)	理學檢查，並根據個人初步檢查結果，給予衛教諮詢與健康促進等建議 血液循環系統/呼吸系統/消化系統/泌尿系統/自覺系統/心臟/皮膚、眼睛	
尿液檢查項目		
完整尿液檢查 (尿管)	尿糖 尿蛋白 尿潛血 酸鹼值 尿膽紅素(Bil) 尿膽素原(Uro) 比重(Sp. Gr) 白血球 亞硝酸鹽(Nit) 酮體(Ket)	腎功能、泌尿道感染、結石及糖尿病等疾病之篩檢 尿路腫瘤、絲球體腎炎、腎病變症候群
血液常規項目		
血液常規分析檢查	血色素(HB) 紅血球(RBC) 平均血球容積(MCV) 平均血紅素量(MCH) 平均血色素濃度(MCHC) 血球容積(Hct)	貧血、感染、白血病、白血球總數、血小板總數、血液凝固功能等 1. 病毒感染 2. 急慢性白血病 3. 急慢性感染 4. 組織壞死 5. 敗血症 6. 貧血及惡性貧血 7. 再生不良性貧血 8. 缺鐵性貧血 9. 地中海貧血
白血球分析檢查	白血球(WBC) 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%) 嗜鹼性球百分比(BASO%) 淋巴球絕對計數(LYM#) 單核球絕對計數(MONO#) 嗜中性球絕對計數(NEUT#) 嗜酸性球絕對計數(EOS#) 嗜鹼性球絕對計數(BASO#)	
血小板分析檢查	血小板(Platelets) 平均血小板容積(MPV) 血小板容積比(PCT) 不成熟細胞(LIC) 血小板分佈寬度(PDW)	
血液生化檢查項目		
肝功能檢查	丙酮轉氨酵素(SGPT) 草酸轉氨酵素 SGOT	瞭解是否有肝功能異常等疾病:
腎 功 能	肌酐酸(Creatinine) 尿素氮(BUN)	瞭解是否有腎炎、腎衰竭、腎功能障礙等

腎臟功能精密檢查	腎絲球過濾率(eGFR)	慢性腎臟病指標-於腎臟慢性病防治工作準則中指出，eGFR為評估腎功能的最佳指標。
痛風檢查	尿酸 UA	痛風、尿酸過高症等相關疾病檢查
糖尿病檢查項目		
血糖測定	飯前或飯後血糖	糖尿病之篩檢
心血管疾病檢查項目		
血脂肪	總膽固醇(Cho) 三酸甘油脂(TG)	血脂分析、心血管疾病高危險因子之評估
血脂肪精密檢查	高密度蛋白 HDL 低密度蛋白 LDL	俗稱好的膽固醇、對血管有保護作用 冠狀動脈硬化、治療高脂血症重要指標。
肝炎病毒檢查項目		
B型肝炎篩檢**	B型肝炎抗原(定量)	正常人成陰性，如初次發現為陽性，需要六個月後複檢，以確保抗原是消失或證實為慢性帶原。
癌症檢查項目		
血液癌症檢查	大腸、直腸癌 CEA	廣泛應用於大腸直腸癌的篩檢中，同時除了大腸直腸癌外，在乳癌、肺癌、胃癌、胰臟癌、婦科的癌症及一些腸胃道的發炎及有吸煙的人，CEA也有升高的情形。
血液癌症檢查	早期胎兒蛋白 A.F.P	肝癌可說是台灣的國民病，由於B肝及C肝的患者眾多，讓肝癌每年都在癌症排行榜上位居前一、二名。
儀器檢查項目		
數位式 X 光檢查	Chest-PA (胸部)數位式 本院所提供巡迴 X 光檢查車為 DR 數位系統，非一般 CR 數位系統。 DR 數位系統優點:成像不失真、影像畫素較高相對解析度較好為醫學中心放射科指定規格。	瞭解胸腔、肺部、心臟等器官是否有肺結核、肺癌、心臟擴大等情形
腹部超音波	ECHO 上腹部超音波 (高階數位彩色超音波)	肝臟---脂肪肝 肝囊腫 肝腫瘤 肝結石 肝血管瘤 肝實質病變 肝粗糙 膽----膽囊瘻肉 結石 膽管瘻肉 腎----腎結石 腎囊腫 腎萎縮 腎盂積水 多囊腎 胰----胰臟腫大 鈣化 腫瘤 脾----脾腫大
※檢查費用每人：\$ 500 元/人		

院址:高雄市林園區東林西路 360 號
專線: 0800-566-668
傳真: (07)385-0093
行動: 0918-376644
健檢中心:王瑋辰 先生

