



屏東榮民總醫院

精緻心血管健檢(30,000 元)

| 檢查項目 | 檢查內容 | 臨床意義 | |
|----------------------------------|---|--|---------------|
| 一般檢查 | 身高、體重、血壓、脈搏、視力、辨視力、腰圍、身體質量指數 | 身體基本狀況 | |
| 內科理學檢查 | 耳鼻喉、口腔、頸部、淋巴腺、胸部、心臟、腹部、四肢等身體檢查 | 頭頸部淋巴結、甲狀腺腫、頸動脈和心雜音、肺部、腹部、四肢評估 | |
| 血液常規檢查 | 紅血球(RBC)、血紅素(HGB)、血球比容(HCT)、白血球(WBC)、血小板(PLT)、平均血色素(MCH) | 了解是否有貧血、感染、發炎等異常 | |
| 白血球分類 | 嗜中性球(Neutrophils)、嗜伊紅性球(Eosinophils)、嗜鹼性球(Basophils)、淋巴球、單核球(Monocytes) | | |
| 尿液常規檢查 | 尿潛血(Occult)、尿蛋白(Protein)、尿糖(Sugar)、尿液比重(S.G)、亞硝酸鹽(NIT)、尿膽素原(URO)、圓柱體(Casts)、酸鹼值(PH)、酮體(KET) | 尿糖、尿蛋白、感染、發炎及泌尿系統問題 | |
| 糞便潛血檢驗 | 潛血(O.B)、免疫潛血分析(IFOBT) | 上下消化道出血檢查 | |
| 血液生化 | 肝功能檢驗 | SGOT 轉胺基酵素、膽紅素總量(Bilirubin)、白蛋白(Albumin)、SGPT 轉胺基酵素、麩胺醯轉移酶 (GGT) | 肝膽功能檢查 |
| | 腎臟功能檢驗 | 尿素氮(BUN)、肌酸肝(Creatinine) | 腎臟功能檢查 |
| | 電解質檢驗 | 鈉(Sodium)、鉀(Potassium)、鈣(Calcium)、磷(Phosphorus) | 電解質檢查 |
| | 糖尿病檢驗 | 空腹血糖(FBS)、糖化血色素(Hb A1c) | 糖尿病篩檢 |
| | 痛風檢驗 | 尿酸(UA) | 痛風風險評估 |
| | 血脂肪檢驗 | 高密度脂蛋白比值(T.C./H)、低密度脂蛋白(LDL-C)、三酸甘油酯(TG)、高密度脂蛋白(HDL-C)、總膽固醇(Total C) | 心臟血管動脈硬化的危險指標 |
| 甲狀腺功能 | 游離四碘甲狀腺素(Free-T4)、甲狀腺刺激素 (HS-TSH) | 甲狀腺功能亢進或低下評估 | |
| 高敏度 C 反應蛋白 | HS-CRP 發炎標記 | 動脈硬化參考指標、發炎指標 | |
| 心電圖 | 十二導程心電圖(ECG) | 心律不整、心臟房室擴大肥厚、心肌缺氧梗塞、傳導阻滯等 | |
| 心臟超音波 | 平面與彩色都卜勒掃描，檢查心臟結構與功能 | 檢查心臟結構與動態功能 | |
| 極速 640 切電腦斷層心臟冠狀動脈掃描+微輻射肺癌電腦斷層掃描 | 利用 3D 重組技術，清楚檢視心臟冠狀動脈血管是否狹窄阻塞，以及肺部癌症篩檢 | 冠狀動脈硬化指數及狹窄、肺癌及肺部疾病評估 | |
| 半同胱氨酸 | 半同胱氨酸(Homocysteine)濃度檢測 | 心血管疾病危險因子篩檢 | |

| | | |
|-----------------|------------------|---|
| 腹部超音波 | 肝臟、膽囊、腎臟、胰臟、脾臟掃描 | 脂肪肝、肝硬化、肝腫瘤、膽結石、 膽息肉、腎結石、腎腫瘤、胰臟炎、 脾臟病變等 |
| 胸部 X 光檢查 | Chest X film | 肺炎、肺氣腫、肺腫瘤、肋膜積水、 心臟擴大、肺結核等 |