

## 全國公教 7900 方案

客戶名稱：健康 99-全國公教健檢方案

專案名稱：7900 方案

服務醫院：天主教 聖功醫療財團法人聖功醫院

2023 年－2025 年適用

| 項目    | 檢查內容                                                                                      | 臨床上可參考之意義                                                        | 7900 男 | 7900 女 |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|--------|--------|
| 理學檢查  | 各項理學檢查(頭頸部、心臟血管系統、肌肉骨骼、皮膚、神經系統、呼吸系統、消化系統、自覺症狀與睡眠概況)                                       | 了解身體基本功能，由專業醫師診察                                                 | ★      | ◎      |
| 一般體格  | 身高、體重、血壓、腰圍、脈搏                                                                            | 體格檢查之基本檢測                                                        | ★      | ◎      |
| 眼科檢查  | 視力、石原色覺檢查表                                                                                | 視力、辨色力有無正常                                                       | ★      | ◎      |
|       | 眼壓測定 I.O.P.                                                                               | 青光眼篩檢                                                            | ★      | ◎      |
| 聽力檢查  | 精密型聽力機                                                                                    | 檢測是否有聽力損失                                                        | ★      | ◎      |
| 體脂肪檢查 | 體脂肪率                                                                                      | 身體脂肪含量。                                                          | ★      | ◎      |
|       | 內臟脂肪率                                                                                     | 了解內臟脂肪是預防心臟疾病之第一步                                                | ★      | ◎      |
|       | 身體質量指數                                                                                    | 評估身體外型是否標準或過胖(瘦)之指數 BMI                                          | ★      | ◎      |
|       | 基礎代謝                                                                                      | 人體維持生命所必須消耗之熱量。                                                  | ★      | ◎      |
|       | 身體年齡                                                                                      | 來做為判定身體是否比實際年齡高或低。                                               | ★      | ◎      |
|       | 骨骼肌率                                                                                      | 體重中骨骼肌的重量所佔的比例。                                                  | ★      | ◎      |
| 尿液常規  | 尿潛血(OB)、尿蛋白(PRO)、酮體(KET)、亞硝酸(NIT)、尿膽素原(URO)、白血球(LEU)、尿比重(S.G.)、尿膽紅素(BILI)、尿糖(GLU)、酸鹼值(PH) | 腎臟症候群、糖尿病、尿毒症、泌尿道感染、膽道阻塞、泌尿系統結石、或出血等。                            | ★      | ◎      |
| 血液常規  | 血色素(HB)、白血球(WBC)、紅血球(RBC)、紅血球容積比(HCT)、平均血球容積(MCV)、平均血球血色素(MCH)、平均血色素濃度(MCHC)、血小板(PLT)     | 評估病毒感染、白血病、急性感染、組織壞死、敗血症、營養不良、貧血、再生不良性貧血、惡性貧血、紫斑症、地中海型貧血、缺鐵性貧血等。 | ★      | ◎      |
| 肝機能檢查 | 丙酮轉氨基酵素(SGPT)                                                                             | 臨床常用來評估肝臟功能、心臟功能、及肌肉方面的疾病。                                       | ★      | ◎      |
|       | 草酸轉氨基酵素(SGOT)                                                                             | 臨床上常用來評估肝細胞受損程度及肝病的急慢性分類，是肝病治療成效重要指標。                            | ★      | ◎      |
|       | 鹼性磷酸酶(ALK-P)                                                                              | 鹼性磷酸酶大量存於肝臟、骨骼、小腸及胎盤中，臨床上常使用於肝臟及骨骼方面疾病的評估。                       | ★      | ◎      |
|       | 總蛋白(T-P)                                                                                  | 常使用 TP 來評估受檢者之營養狀況，肝臟製造蛋白質的能力，及腎臟是否異常導致 TP 降，對滲透壓造成的影響。          | ★      | ◎      |
|       | 白蛋白(ALB)                                                                                  | 來評估受檢者之營養狀況、肝臟合成白蛋白的能力，及膠質滲透壓的平衡狀況。                              | ★      | ◎      |
|       | 球蛋白(GLOB)                                                                                 | 血清球蛋白的濃度可用來評估身體的免疫狀況，在遭受病毒感染時可能升高。                               | ★      | ◎      |

|           |                             |                                        |   |   |
|-----------|-----------------------------|----------------------------------------|---|---|
|           | 白蛋白/球蛋白(A/G)                | 球蛋白的濃度與白蛋白相互比較,可用以評估肝病嚴重程度。            | ★ | ◎ |
|           | 麩胺酸轉化酶 $\gamma$ -GT         | 酒精性肝炎、藥物性肝機能障礙等。                       | ★ | ◎ |
| 膽機能檢查     | 總膽紅素 T-BILI<br>直接膽紅素 D-BILI | 為黃疸的因子,與肝臟疾病、膽道阻塞相關。                   | ★ | ◎ |
| 腎機能檢查     | 肌酸酐 Creatinine              | 急慢性腎炎、尿毒症、腎功能不足。                       | ★ | ◎ |
|           | 尿素氮 BUN                     | 急慢性腎炎、尿毒症、腎功能不足。                       | ★ | ◎ |
|           | 腎絲球過濾率(GFR)                 | 測量腎臟功能並做慢性腎臟病分期的最佳方式                   | ★ | ◎ |
|           | 尿酸 Uric Acid                | 了解痛風危險指數的高低。                           | ★ | ◎ |
| 胰臟檢查      | 澱粉酶 Amylase                 | 評估急性胰臟炎的重要指標。                          | ★ | ◎ |
| 血脂肪檢查     | 總膽固醇 CHOL<br>三酸甘油酯 T-G      | 評估血管阻塞的危險性。                            | ★ | ◎ |
| 高血脂檢查     | 高密度脂蛋白 HDL-C                | 俗稱好的膽固醇,對血管有保護作用。                      | ★ | ◎ |
|           | 低密度脂蛋白 LDL-C                | 俗稱壞的膽固醇,評估冠狀動脈硬化、治療高血脂症重要指標。           | ★ | ◎ |
|           | 動脈硬化指數 RiskFactor           | 表示是否較容易變成動脈硬化、腦血管及心臟冠狀動脈硬化指數。          | ★ | ◎ |
| 糖尿病檢查     | 飯前血糖 AC Sugar               | 評估糖尿病。                                 | ★ | ◎ |
|           | 糖化血色素 HbA1C                 | 是偵測早期糖尿病的優良指標,可評估慢性糖尿病患者併發症的發生機率及發展情形。 | ★ | ◎ |
| 心臟功能檢查    | 乳酸脫氫酶 LDH                   | 心肌梗塞、中風、肌肉萎縮、心臟血管疾病。                   | ★ | ◎ |
|           | 肌酸激酶 CPK                    |                                        |   |   |
| 急性發炎指數檢查  | 高敏感度 C 反應蛋白 Hs-CRP          | 體內急性發炎的指標,目前應用於心臟病指標。                  | ★ | ◎ |
| 類風濕性關節炎檢查 | 類風濕性 RA 因子(RF 定量法)          | 類風濕性關節炎檢查。                             | ★ | ◎ |
| 甲狀腺檢查     | 三碘甲狀腺素 T3                   | 急性甲狀腺炎、甲狀腺功能亢進、甲狀腺分泌失調症等。              | ★ | ◎ |
|           | 四碘甲狀腺素 T4                   |                                        | ★ | ◎ |
|           | 甲狀腺促進素 TSH                  |                                        | ★ | ◎ |
| 肝炎檢查      | B型肝炎表面抗原 HBsAg              | 是否有感染 B 型肝炎。                           | ★ | ◎ |
|           | B型肝炎表面抗體 Anti-HBs           | 是否有 B 型肝炎抗體。                           | ★ | ◎ |
|           | C 型肝炎 Anti-HCV              | 是否感染 C 型肝炎病毒。                          | ★ | ◎ |
| 血液癌症檢查    | 甲種胎兒蛋白 A.F.P                | 肝癌、肝硬化、慢性肝炎之指數。                        | ★ | ◎ |
|           | 癌胚抗原 C.E.A                  | 大腸直腸癌腫瘤、其他癌症指標。                        | ★ | ◎ |
|           | 攝護腺癌 PSA(男)                 | 攝護腺肥大、發炎、及攝護腺癌早期篩檢。                    | ★ | ◎ |
|           | 卵巢癌CA-125(女)                | 用來輔助評估及追蹤卵巢上皮細胞癌。                      |   | ◎ |
|           | 鼻咽癌 EBV(IgA)(男)             | 鼻咽癌篩檢                                  | ★ |   |
|           | 乳癌 CA-153(女)                | 乳癌篩檢                                   |   | ◎ |
|           | 消化系統癌症指數 CA19-9             | 為膽道癌、胰臟癌最有價值之指標。                       | ★ | ◎ |
| 超音波檢查     | 腹部超音波                       | 腹部(肝、腎、膽、脾、胰)器官是否有構造異常及病變等現象           | ★ | ◎ |
|           | 膀胱攝護腺超音波(男)                 | 攝護腺肥大、囊腫、發炎、及攝護腺癌早期篩檢。                 | ★ |   |

|        |                     |                                    |       |       |
|--------|---------------------|------------------------------------|-------|-------|
|        | 婦科(骨盆腔)超音波(女)       | 評估子宮肌瘤、子宮腺肌症、子宮內膜異常、卵巢癌、卵巢囊腫等。     |       | ◎     |
| 放射科檢查  | 胸部 X 光 Chest-PA(正面) | 有無心臟肥大、肺癌、肺結核、肺部腫瘤、胸椎側彎、支氣管炎。      | ★     | ◎     |
|        | 頸椎側面攝影              | 骨刺、退化性關節炎等檢查                       | ★     | ◎     |
| 心臟檢查   | 靜態心電圖 E.K.G         | 心律不整、心肌缺氧、傳導阻滯等。                   | ★     | ◎     |
| 胃幽門桿菌  | 胃幽門螺旋桿菌 H.Pylori Ab | 是否曾經感染胃幽門螺旋桿菌。                     | ★     | ◎     |
| 糞便檢查   | 糞便(定量) 糞便潛血檢查       | 是否有腸胃道出血、大腸癌之篩檢                    | ★     | ◎     |
| 肺功能檢查  | 最大肺活量               | 肺活量、肺部通氣能力、慢性支氣管炎、慢性阻塞性肺部疾病、氣喘、肺氣腫 | ★     | ◎     |
| 骨質密度篩檢 | OSI 骨質密度檢查          | 篩檢骨質疏鬆程度之測定                        | ★     | ◎     |
| 胃幽門桿菌  | 碳 13 幽門螺旋桿菌呼氣檢查     | 可做為診斷是否正在感染胃幽門螺旋桿菌。                | 2 選 1 | 2 選 1 |
| 內視鏡檢查  | 胃鏡                  | 食道、胃、十二指腸有無潰瘍、腫瘤及病變                |       |       |

## 備註說明

- 1、本院為地區教學醫院，醫療設備齊全，並經行政院衛生署評定為優等。
- 2、體檢場地具獨立性、專屬於健檢中心，可讓健檢者與病患分開檢查，避免院內交叉感染。
- 3、確保檢驗品質，本院血清檢體為現場離心處理，並每小時送達檢驗室機器檢驗。
- 4、專屬健檢中心之檢驗室，經 TAF 認證(ISO15189)通過品質有保證
- 5、檢驗儀器採用國際知名廠牌(如羅氏、Beckman Coulter、Sysmex...等)及原裝進口試劑，檢驗報告經嚴格品管後產出。
- 6、採用電腦化管理個人健檢資料，具快速、精準、保密等優點。
- 7、提供健檢時免費停車。
- 8、當日提供精緻餐點。
- 9、健康檢查結果需回診時，優待一次免掛號費用。
- 10、請透過電話預約相關檢查。



天主教聖功醫療財團法人聖功醫院

預約電話：07-2255-263 分機 9

院址：高雄市苓雅區建國一路 352 號 3 樓