

好健康~健檢專案

專案價 7900 元

| 檢 查 項 目 | 檢 查 細 項 | 可 瞭 解 之 疾 病 徵 兆 |
|---------|--|--|
| 一般檢查 | 身高、體重、血壓、 脈搏、體溫、腰圍 | 主要了解生命徵象及身體基本功能是否正常 |
| 理學檢查 | 心音、呼吸、神經系統、 胸部、頭部、頸部、 皮膚、腹部、四肢、 皮膚 | 1. 評估身體基本功能、心雜音、肺部疾病、甲狀腺、淋巴腺、下肢水腫、靜脈曲張、神經系統等檢查 2. 觀察皮膚潰瘍、疤痕、四肢活動等 |
| 身體組成分析 | 體脂肪率、身體質量指數、 標準體重、基礎代謝率、 肌肉脂肪分析、水腫指數、 內臟脂肪面積 | 檢測身體組成脂肪及水分分布、肥胖度判斷、標準體重、評估心血管疾病機率 |
| 視力 | 視力、色盲檢查 | 眼睛視力、辨色力 |
| 聽力 | 聽力損失測定(1000、2000) | 檢測聽力、雙耳平衡、聽力衰減 |
| 尿液常規 | 外觀、比重、酸鹼度、尿膽素原、 尿蛋白、尿糖、酮尿、膽紅素、 尿潛血、沉渣、紅血球、白血球、 表皮細胞、圓柱體、結晶體、 細菌等 | 泌尿道感染、急慢性腎炎、腎病變症候群、 糖尿病、膽道阻塞、黃疸、血尿、 泌尿道結石等 |
| 糞便常規 | 免疫法潛血反應 | 檢查有無腸胃道出血 |

血液檢查

| | | |
|------|---|--|
| 血液常規 | <ul style="list-style-type: none"> ✳ 白血球 WBC、紅血球 RBC、 血紅素 HB、血球容積比 HCT、 血小板計數 PLATELET COUNT、 血紅容積 MCV、血紅素量 MCH、 血紅素濃度 MCHC ✳ 嗜中性球 Neutrophils、 淋巴球 Lymphocytes、 單核球 Monocytes、 嗜依紅性球 Eosinophils、 嗜鹼性球 Basophils | 檢測紅血球增多症、缺鐵性貧血、疑似地中海貧血、營養不良及發炎、貧血內容分析、發炎、白血病、敗血症、組織壞死、病毒或細菌感染、炎症、淋巴球、白血症、慢性感染、過敏性炎症反應、過敏性體質、氣喘或寄生蟲感染、慢性顆粒性白血病、骨髓增殖疾病、紅血球增多症、慢性骨髓性白血病、骨髓纖維、慢性感染症、紫斑症、再生不良性貧血、白血病等 |
|------|---|--|

| | | |
|--------------------|--|--|
| 肝臟功能 | 血清天門冬胺酸轉化酶(SGOT) 、 血清胺基丙酮酸轉化酶(SGPT) 、 白蛋白(Albumin) 、 球蛋白(Globulin) 、 鹼性磷酸酵素(Alk. P) 、 血清總蛋白質(Total Protein) 、 白蛋白/球蛋白比值(A/G) 麩胺轉酸酶(r-GT) | 急慢性肝炎、肝功能異常、肝硬化症、 營養狀態、體內異常發炎 酒精性引起的肝臟功能障礙 |
| B型肝炎篩檢 | B型肝炎表面抗原(HbsAg) 、 B型肝炎表面抗體(Anti-HBs | B型肝炎感染及免疫狀況 |
| C型肝炎篩檢 | C型肝炎病毒抗體(Anti-HCV) | C型肝炎感染狀況 |
| 膽囊功能 | 直接膽紅素(bilirubin D) 、 膽紅素總量(bilirubin T) | 偵測膽道疾病、溶血性貧血、膽道阻塞 |
| 胰臟功能 | α -澱粉水解酵素(α -amylase) 、 解脂酵素(Lipase) | 血液中澱粉酶含量、胰臟炎 |
| 腎功能 | 尿素氮(BUN) 、 肌酸酐(Creatinine) | 急慢性腎病、尿毒症 |
| 痛風 | 尿酸(Uric acid) 、 | 高尿酸血症、痛風 |
| 電解質 | 鈉(Na)、鉀(K)、氯(Cl)、鈣(Ca) | 了解電解質是否平衡，避免盲目補充造成健康問題 |
| 類風濕性關節炎 | 類風濕因子(RA) | 風濕性關節炎、傳染性心內膜炎 |
| 甲狀腺功能 | 甲狀腺刺激素(TSH) 、 游離甲狀腺素(Free T4) | 甲狀腺亢進或低下、功能初步篩檢 |
| 糖尿病篩檢 | 飯前血糖(AC Sugar) 、 糖化血色素(HbA1c) | 檢查胰島素分泌、血糖代謝情形 |
| 心血管疾病危險因子篩檢 | | |
| 血脂肪 | 膽固醇(Total Cholesterol) 、 三酸甘油脂(TG) 、 高密度膽固醇(HDL) 、 低密度脂蛋白(LDL) 、 總膽固醇/高密度膽固醇比值 (T-chol/HDL-C) | 動脈硬化危險因子之評估、 心血管疾病危險因子之評估 |

| | | |
|---------------------------|--|---|
| 心血管危險因子篩檢 | 同半胱胺酸(homocysteine)、 心肌旋轉蛋白I (Troponin-I) | 潛在性心臟血管病變危險因子、 心肌梗塞判斷指標 |
| 心電圖 | 靜態心電圖 (EKG) | 心律不整、心肌肥大、 心肌缺氧、傳導異常 |
| ■ 癌症篩檢 | | |
| 腸胃道系統腫瘤 | 癌胚胎抗原 (CEA) | 大腸、直腸癌及腸胃道癌症初步篩檢 |
| 肝癌 | 甲型胎兒球蛋白 (AFP) | 肝膽道癌初步篩檢 |
| 卵巢癌(女) | 卵巢癌(CA125) | 卵巢癌篩檢參考指標 |
| 攝護腺癌(男) | 攝護腺癌(PSA) | 攝護腺癌篩檢參考指標 |
| ■ 超音波掃描 | | |
| 腹部超音波 | 腹部超音波 Abdomen Sono 腹腔：肝、膽、脾、腎、胰 | 檢查肝、腎、膽、脾、胰等器官組織之腫瘤、 囊腫、結石及其他病變等 |
| 攝護腺線超音波(男) | 攝護腺超音波 | 攝護腺肥大、攝護腺炎、腫瘤 |
| 女性乳房超音波 婦科超音波 (二選一) | 乳房超音波 婦科超音波檢查 | 可早期發現乳房纖維囊腫或其他病變 子宮肌瘤、子宮癌、 子宮內膜增生、子宮內膜癌、 卵巢囊腫、卵巢癌等生殖器官病變 |
| ■ X光攝影檢查 | | |
| 胸部X光 | 胸部X光攝影 | 肺結核、肺炎、 肺癌、心臟擴大 |
| 腹部X光 | 腹部X光檢查 | 結石、骨刺、脊椎側彎 |
| ■ 專科檢查項目 | | |
| 肺功能 | 肺活量(VC)、 努力性肺活量(FVC)、 一秒鐘用力吐氣量(FEV1)、 最大吐氣中段流速(FEF25%~75%)、 尖峰呼氣流速(PEFR) | 肺臟通氣能力、氣喘、 肺氣腫、慢性支氣管炎、 阻塞性肺疾病、限制性肺疾病 |
| ■ 特殊精密檢查 | | |
| 骨質密度 | 雙能量全身型骨質密度分析 | 偵測腰椎或髖關節部位之骨質密度，對年輕人可 瞭解骨本建立是否健全，對年紀較大的人可評估 目前骨質密度缺乏狀況 |



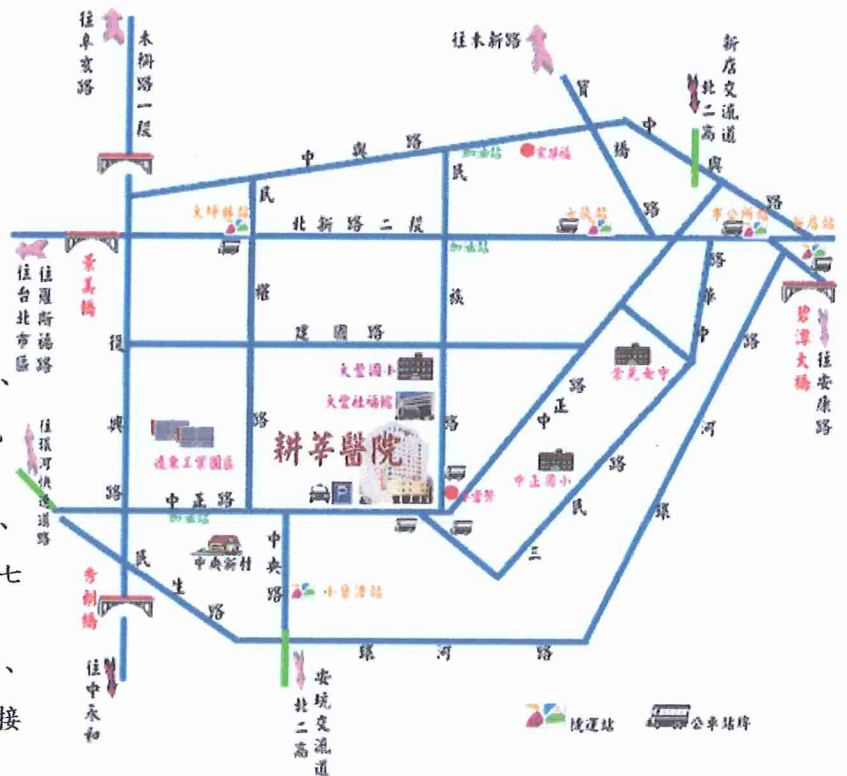
交通資訊

【公車資訊】

◎耕莘醫院站 綠 2、綠 5、綠 6、綠 9-耕莘、綠 13、綠 15、644、839、905、909、930、941、951、桃園客運 9009

【捷運轉乘】

- ◎「大坪林站」轉乘公車 644、綠 13、綠 15、941 或於一號出口搭乘本院大坪林線免費接駁專車。
- ◎「七張站」轉乘公車 644、綠 15、839 耕莘、930、941 或於一號出口搭乘本院七張新店線免費接駁專車。
- ◎「新店區公所站」轉乘公車 905、909、930、951、綠 5、綠 6、綠 13、839 耕莘或搭乘本院七張新店線免費接駁專車。
- ◎「新店總站」轉乘公車 644、839 耕莘、930、綠 5、綠 6、綠 13 或搭乘本院七張新店線免費接駁專車。



【自行開車】北二高交流道資訊

- ◎安坑交流道：下交流道往新店台北方向→直行往中央路→右轉中正路→直行即可到達本院。
- ◎新店交流道：下交流道往新店方向後左轉→直行中興路→經陸橋後於民族路口左轉→直行即可到達本院。



以上專業健康檢查之外，還有附贈精緻餐點、精美健檢報告書。

醫院地址：新北市新店區中正路 362 號 C 棟 2 樓

【新店耕莘高級健檢中心】

預約健檢專線：(02)2219-0207

(02)2219-0249