

健康檢查項目說明 (C+)

檢查項目	檢查內容	臨床意義	男 ♂	女 ♀
一般檢查	身高、體重、血壓、脈搏、體溫、腰圍	一般檢查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	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、觀察皮膚潰瘍、疤痕、四肢活動	●	●
視力檢查	視力、辨色力	視力、色盲	●	●
聽力檢查	聽力損失測定 (1000、2000)	檢測聽力、雙耳平衡、聽力衰減	●	●
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	●	●
尿液常規檢查	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	●	●
糞便常規檢查	糞便潛血免疫分析 (Stool occult blood)	檢查有無腸胃道出血	●	●
血液檢查				
血液常規檢查	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	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	●	●
	嗜中性球 Neutrophils、淋巴球 Lymphocytes、單核球 Monocytes、嗜依紅性球 Eosinophils、嗜鹼性球 Basophils			
肝臟功能檢查	血清天門冬胺酸轉化酶(SGOT)	急慢性肝炎、肝功能異常、肝硬化症、營養狀態、體內異常發炎	●	●
	血清胺基丙酮酸轉化酶(SGPT)			
	鹼性磷酸酵素(Alk.P)			
	血清總蛋白質 (Total Protein)			
	白蛋白(Albumin)			
球蛋白(Globulin)	●	●		

	白蛋白/球蛋白比值 (A/G)		●	●
實質性肝炎	麩胺轉酸酶 (r-GT)	酒精性引起的肝臟功能障礙	●	●
膽囊功能檢查	膽紅素總量 (Bilirubin T)	偵測膽道疾病、溶血性貧血、膽道阻塞	●	●
	直接膽紅素 (Bilirubin D)		●	●
腎臟功能檢查	尿素氮 BUN	急慢性腎病、尿毒症	●	●
	肌酸酐 Creatinine		●	●
痛風檢查	尿酸 Uric Acid	高尿酸血症、痛風	●	●
糖尿病篩檢	飯前血糖 AC Sugar	檢查胰島素分泌、血糖代謝情形	●	●
	糖化血色素 HbA1C		●	●
胰臟功能檢查	α-澱粉水解酵素 α-amylase	血液中澱粉酶含量、胰臟炎	●	●
甲狀腺功能檢查	游離甲狀腺素 FREE T4	甲狀腺亢進或低下、功能初步篩檢	●	●
	甲狀腺刺激素 TSH		●	●
B 型肝炎檢查	B 型肝炎表面抗原(HbsAg)	B 型肝炎感染及免疫狀況	●	●
	B 型肝炎表面抗 (Anti-HBs)		●	●
C 型肝炎檢查	C 型肝炎病毒抗體 (Anti-HCV)	C 型肝炎感染狀況	●	●
心血管疾病危因子篩檢				
血脂肪檢查	膽固醇 (total cholesterol)	動脈硬化危險因子之評估、心血管疾 病危險因子之評估	●	●
	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)		●	●
心血管危險因子檢查	高胱胺酸 (Homocystine)	潛在性心臟血管病變危險因子	●	●
免疫功能檢查	C-反應蛋白 (CRP)	急慢性感染症、病毒感染症、自體免 疫疾病、惡性腫瘤、心肌梗塞、壞血病等	●	●
電臍心電圖檢查	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				
乳癌	乳癌 CA153(女)	乳癌篩檢參考指標		●
攝護腺癌檢查	攝護腺癌 PSA(男)	攝護腺癌篩檢參考指標	●	
腸胃道系統 腫瘤檢查	癌胚胎抗原 (CEA)	大腸、直腸癌及腸胃道癌症初步篩檢	●	●
肝癌檢查	甲型胎兒球蛋白 (AFP)	肝膽道癌初步篩檢	●	●
肺癌檢查	神經元特異稀醇化酶(NSE)	小細胞肺癌	●	●
X光攝影檢查				
胸部 X 光	胸部 X 光檢查	肺結核、肺炎、肺癌、心臟擴大	●	●
特殊精密儀器&專科檢查				

肺部功能檢查	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 (FE F 25%~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	●	●
超音波掃描檢查				
腹部超音波檢查	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	●	●
攝護腺超音波檢查	攝護腺超音波(男性)	攝護腺肥大、攝護腺炎、腫瘤	●	
乳房超音波檢查	乳房超音波(乳房)(女性) Breast Sonarography	偵測乳房是否有腫瘤、纖維囊腫等病變		●
正子造影				
正子造影	對疑似有癌症者，利用PET/CT全身掃描除了可判定原發性病灶是否惡性外，更能		●	●
其他				
中式午餐	營養師為您調配營養午餐。		●	●
飲品	提供咖啡、茶...等飲品		●	●
點心	提供餅乾...等小點心		●	●
健檢服	每人贈送健檢服一套		●	●
檢查結果	精美健檢與衛教中文報告書一份。		●	●
專業諮詢	專業諮詢服務		●	●
故鄉專案 USD: 2199				
~請提早預約並填寫基本資料交回諮詢專員，我們將儘快與您連絡，謝謝您~				



耕莘高檢中心，座落於C棟二樓，文藝空間採間接照明的氣氛，藝術點綴的用餐區，提供各式的咖啡、茶、書報、雜誌等，讓您悠閒的候檢。

健康管理：專業護理人員追蹤管理，提供優質衛教及醫護諮詢，並協助安排後續轉診安排及建議。

健檢門診，每日均有2~3位不同科別專科醫師於健檢中心，提供最優質的諮詢及協助檢查相關項目。

耕莘新店總院的專業醫療團隊，為您提供醫學中心的健康檢查服務，醫師當日解說健檢結果，針對異常值複檢、追蹤之服務。



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】

◎「七張站」轉乘公車644、綠15、或搭乘耕莘免費接駁專車

◎「大坪林站」轉乘公車644、綠13、綠15

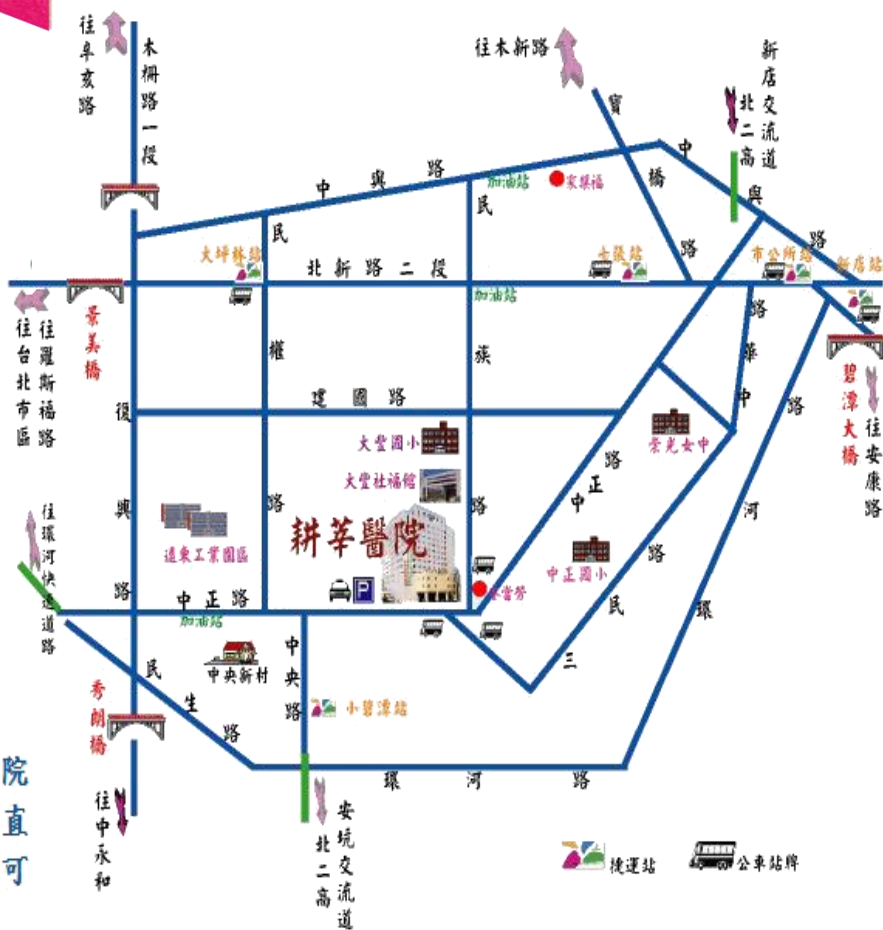
◎「新店區公所站」轉乘公車905、綠5、綠6

◎「新店總站」轉乘公車644、綠5

【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



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】

注意事項

1. 新店耕莘無提供接送服務--請客人自行前往(捷運七張站有免費接駁車)

2. 正子檢查預約後如要取消或改期需於1周前通知,如藥劑已調製就不能更改或取消,否則會收取藥劑費500美元+手續費10%(約200美元)

故鄉旅遊免費報名專線 1-800-969-0968