

# 新北市府員工健檢方案

新北市立聯合醫院 114 年新北市府員工健檢方案

項目	內容	檢查意義
基礎檢查	身高、體重、血壓、脈搏、BMI、聽力	檢測身體基本情形,是否有肥胖.高血壓等異常
眼科檢查	視力、辨色力、眼壓	檢測視力與眼壓是否有異常
醫師理學檢查與總整評估	含頸部、胸部、心臟、腹部、四肢等	醫師經聽.觸.問診之理學檢查並給予綜整評估
血液常規檢查	紅血球 (RBC)	紅血球、白血球、血小板計數,可初步評估貧血、感染、白血病及骨髓造血功能等及白血球分類,感染或過敏體質之輔助檢查。
	血紅素 (Hgb)	
	血球容比 (Hct)	
	平均紅血球容積 (MCV)	
	平均紅血球血色素 (MCH)	
	平均紅血球色素濃度 (MCHC)	
	白血球 (WBC)	
	血小板總數 (Platelet)	
白血球分類檢查	嗜中性球 (Segment)	
	淋巴球 (Lympho)	
	單核球 (Mono)	
	嗜伊紅性球 (Eosino)	
	嗜鹼性球 (Baso)	
尿液常規檢查	尿蛋白 (Protein)	可能與腎病、腎炎、尿路感染或結石及糖尿病等疾病有關。
	尿糖 (Sugar)	
	紅血球 (RBC)	
	白血球 (WBC)	
	膿細胞 (Pus)	
	上皮細胞 (Epithelial cell)	

	圓柱體 (Casts)	
<b>糞便定量潛血檢查</b>	糞便定量免疫法潛血檢查	免疫法糞便潛血反應，適用於下消化道微量出血的篩檢；且此項檢查只對新鮮的人血反應，具較高之特異性，不受食物干擾。
<b>心肌能檢查</b>	高敏感性 C-反應蛋白 (hsCRP)	心臟血管疾病的風險評估
	肌酸磷化同功酶(CPK)	
	心肌型肌酸激酶(CK-MB)	
	乳酸脫氫酶(LDH)	
<b>癌症篩檢</b>	甲型胎兒蛋白 (AFP)肝癌	肝癌輔助篩檢
	癌胚抗原(CEA)大腸癌	大腸直腸癌輔助篩檢
	胰臟癌(CA-199)篩檢	胰臟癌、膽管癌輔助篩檢
	睪丸癌、絨毛膜癌腫瘤標記 (β-Hcg)	睪丸癌、絨毛膜癌腫瘤標記篩檢
	攝護腺癌(PSA) (男性)	攝護腺癌輔助篩檢
	攝護腺癌(Free PSA) (男性)	攝護腺癌(Free PSA)輔助篩檢
	乳房癌(CA-153) (女性)	乳房癌輔助篩檢
	卵巢癌(CA-125) (女性)	卵巢癌輔助篩檢
<b>腹部超音波檢查</b>	腹部(肝、膽、腎、胰、脾)	肝、膽、腎、胰及脾臟等器官是否有結石、腫瘤、構造異常等現象(胰臟尾部有時無法透過腹部超音波清楚顯影)
<b>肝功能檢查</b>	轉氨酵素 (SGOT)	綜合左列各項肝功能指數，可進一步區分肝功能異常的可能原因，如：急性肝炎、慢性肝炎、酒精性肝炎、

	丙酮轉氨基醇素 (SGPT)	肝硬化等。
	鹼性磷酸醇素 (ALK-p)	
	血清白蛋白檢查 (albumin)	
	血清總蛋白 (T-Pro)	
	酒精性肝炎檢查(r-GT)	
肝炎檢查	B 型肝炎表面抗原 (HBsAg)	可鑑別診斷是否曾經感染過 B 型肝炎
	B 型肝炎表面抗體 (Anti-HBs)	是否具 B 型肝炎保護力。
	C 型肝炎抗體( Anti-HCV )	有無 C 型肝炎感染、是否為帶原者
膽功能檢查	總膽紅素 (T-Bili)	測量直接膽紅素評估膽功能
	直接膽紅素 (D-Bili)	測量間接膽紅素評估膽功能
血脂肪檢查	膽固醇總量 (T.Chol)	血脂肪分析，包括好的、壞的膽固醇。
	三酸甘油脂 (TG)	
	高密度脂蛋白 (HDL)	
	低密度脂蛋白 (LDL)	
	心血管疾病風險指數 (LDL/HDL ratio)	
	心血管疾病風險指數 (TC/HDL ratio)	
腎功能檢查	肌酸酐 (Creatinine)	腎功能初步評估。
	血清尿素氮 (BUN)	
	腎絲球過濾率(eGFR)	
	微量白蛋白(Microalbumin test) (尿液檢查)	

痛風檢查	尿酸 (Uric Acid)	高尿酸血症、痛風等。
糖尿病檢查	飯前血糖測定 (AC Glucose)	血糖檢查；糖尿病篩檢
	糖化血色素(HbA1C)	血糖檢查；糖尿病篩檢
甲狀腺功能檢查	甲狀腺刺激素(TSH)	甲狀腺功能檢查
	游離甲狀腺素(Free T4)	甲狀腺功能檢查
X 光檢查	胸部	檢查是否有活動性肺結核、肺炎等感染疾病。
	腹部 (腎臟、膀胱、輸尿管)	檢查腎臟、膀胱、輸尿管是否有結石及囊腫.水泡疾病。
心電圖檢查	靜態心電圖	心臟節律與構造。是否有異常心律、心肌缺血、心臟肥大或傳導阻滯等。
餐點		營養點心

備註：

1. 專案聯繫方式：張意珊護理師 手機：0978695161，mail：ad2950@ntpc.gov.tw
2. 各機關學校如有意願辦理公務 4000 元，本院可專案派遣醫事人員前往實施健檢，請洽張意珊護理師。