

健康 99-全國公教特惠健檢(方案一：基礎項目)

項目	檢查項目	檢查意義
一般檢查	身高、體重、血壓、脈搏、視力、眼壓	評估個人目前基本身體健康狀況
	腰圍、BMI、辨色力、聽力(音叉)	
體脂肪	體脂肪測試	全身肥胖程度檢測
理學檢查	家醫科醫師問診及身體檢查	家醫科醫師全身綜合理學檢查
糞便常規檢	糞便潛血反應(EIA;quant)	評估糞便是否有潛血反應
血液常規檢查	平均血球中血紅素濃度(MCHC)	評估有無感染、白血病、貧血、止血功能等
	平均血球血紅素值(MCH)	
	平均紅血球容積比(MCV)	
	白血球(WBC)	
	血小板數(Platelet)	
	血色素(Hb)	
	血球比容(Hct)	

	紅血球(RBC)	
	白血球分類(Diff. Count)	
	白血球分類計數包含以下檢測	
	1.嗜中性球(Neutrophil)	評估白血病或慢性骨髓性白血病等
	2.淋巴球(Lymphocyte)	
	3.單核球(Monocyte)	
	4.嗜酸性球(Eosinophil)	
	5.嗜鹼性球(Basophil)	
尿液常規	白血球酯解酶(Leukocyte)	評估尿道感染、糖尿病、尿蛋白、血尿
	尿比重(Specific Gravity)	
	尿亞硝酸鹽(Nitrite)	
	尿液酸鹼值(PH)	
	尿蛋白(Protein)	
	尿潛血反應(Occult blood)	
	尿糖(Sugar)	
	尿膽紅素(Bilirubin)	

	尿膽素原(Urobilinogen)	
	尿酮體(Ketone)	
	尿中微量白蛋白 Microalbuminuria	
肝、膽機能	伽碼麩氨轉化酶(r-GT)	評估酒精或藥物性肝炎
	鹼性磷酸酵素(Alk. P-tase)	評估是否有肝膽道疾病或慢性肝炎等
	麩氨丙酮酸轉化酶(SGPT)	評估肝膽功能及有無肌肉發炎
	麩氨酸草酸轉化酶(SGOT)	
	白蛋白(Albumin)	評估營養狀態及肝功能
	血清蛋白(Total protein)	
	總膽紅素(Bilirubin-T)	評估溶血、黃膽、膽道阻塞、肝病變等
腎臟機能	肌酸酐(Creatinine)	評估腎衰竭、腎功能障礙等
	尿素氮(B.U.N)	

	腎絲球過濾率	
	尿酸(Uric acid)	評估痛風之危險因子
血糖測定	飯前血糖(AC)	評估糖尿病
血脂肪檢查	低密度脂蛋白膽固醇(LDL-C)	動脈硬化及心血管疾病危險因子之 評估
	高密度脂蛋白膽固醇(HDL-C)	
	膽固醇(Cholesterol)	
	三酸甘油脂(Tirglyceride)	
甲狀腺功能	甲狀腺刺激素(TSH)	甲狀腺功能篩檢
	游離四碘甲狀腺素(Free T4)	
癌症篩檢	阿爾發胎兒蛋白(AFP)	評估有無早期肝癌
	癌胚胎抗原(CEA)	評估有無腸癌
	胰臟癌篩檢(CA199)	評估有無胰臟癌
	(男)攝護腺特定抗原(PSA)	評估男性攝護腺癌
	卵巢癌篩檢(CA125)	評估有無卵巢癌

	抹片檢查 (30 歲以上，請攜帶健保卡)	利用抹片篩檢，提高子宮頸癌檢出準確率
心電圖檢查	十二導程靜態心電圖	心肌缺氧、傳導阻滯等心臟功能缺損
病毒性肝炎 篩檢	B 型肝炎表面抗原(HBsAg)	了解有無 B 型肝炎感染
	B 型肝炎表面抗體(Anti-HBsAb)	了解有無 B 型肝炎抵抗力
	C 型肝炎抗體	了解有無 C 型肝炎感染與抗體
X 光檢查	胸部 X 光(Chest X-ray)	評估有無肺功能異常情況
骨質疏鬆 查	骨質密度超音波	評估是有無骨質疏鬆
類風濕性關節	類風濕性關節因子檢測(RF)	免疫球蛋白之自體抗體及其它自體免疫疾病
動脈硬化 查	(男)動脈硬化檢查	評估四肢動脈硬化、糖尿病血管病變
超音波檢查	腹部超音波(Abdominal sonography)	評估有無肝、膽、腎、胰、脾等病變等

	乳房超音波檢查	評估有無乳房相關異常問題
精緻餐盒		
免費停車服務		
費用\$3,500 元		

檢查時間：週一至週六 8:00-11:00