

113 年消防局

2024 年度健康檢查項目

項目	細項名稱 (藍字為法規項目)	臨床上可提供參考之意義	A	B
一般檢查	身高、體重、BMI	身體的初步評估，以瞭解身體基本狀況。	*	*
	血壓、脈搏		*	*
	腰圍		*	*
眼科檢查	視力、辨色力	視力、色盲篩檢。	*	*
	氣壓式眼壓測定 (IOP)	利用氣體吹到角膜，視其對角膜之抗力來測量眼壓，臨床上可作為是否有青光眼的重要參考。	*	*
聽力檢查	聽力檢查 (音叉)	基本聽力檢查。	*	*
糞便檢查	免疫分析法 (定量) 潛血檢查	免疫法糞便潛血反應，適用於結腸直腸癌、腸胃道微量出血的篩檢，抗體只針對新鮮的血液作用，具較高之特異性，不受食物干擾。	*	*
尿液檢查	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	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。	*	*
血液常規檢查	(1) 血色素(HB) (2) 白血球(WBC) (3) 紅血球(RBC) (4) 血球容積比(HT) (5) 平均血球容積(MCV) (6) 平均紅血球血色素量(MCH) (7) 平均紅血球血色素濃度(MCHC) (8) 血小板(PLT)	貧血、感染、白血病及骨髓造血功能、血液凝固功能等。	*	*
	嗜中性球 Neutrophils、淋巴球 Lymphocytes、單核球 Monocytes、嗜依紅性球 Eosinophils、嗜鹼性球 Basophils			
血糖測定	飯前血糖(sugar AC)	血糖檢查、糖尿病之篩檢。	*	*
肝功能檢查	(1) 丙酮轉氨酵素(SGPT)	急慢性肝炎 (含酒精性肝炎)、肝硬化等。	*	*
	(2) 轉氨基酵素(SGOT)		*	
	(3) 總蛋白(TP)			
	(4) 白蛋白(Albumin)			
	(5) 球蛋白(Globulin)			
	(6) 鹼性磷酸酶 (Alk-P)			
	(7) 白蛋白/球蛋白(A/G)			
	(8) 珈瑪麩氨酸酵素(r-GT)		*	

項目	細項名稱 (藍字為法規項目)	臨床上可提供參考之意義	A	B
膽功能	總膽紅素(T-bil)	溶血、黃膽、膽道阻塞、急慢性肝病變等。		*
	直接膽紅素(D-bil)			*
腎功能	尿素氮(BUN)	腎衰竭、腎功能障礙等。	*	*
	肌酐酸(creatinine)		*	*
	eGFR 腎絲球過濾速率(estimated glomerular filtration rate)	根據不同的性別、年齡、體重估算出更精確的腎臟功能指數。	*	*
痛風篩檢	尿酸(uric acid)	尿酸值過高、痛風等。	*	*
C 型肝炎檢查	C 型肝炎抗體 anti-HCV	是否感染 C 型肝炎。	*	*
B 型肝炎檢查	B 型肝炎表面抗原 HBsAg B 型肝炎表面抗體 anti-HBs	是否曾感染 B 型肝炎、帶原者、已具免疫力或需接受 B 型肝炎疫苗注射之鑑別診斷。	*	*
血脂肪	三酸甘油脂 (TG)	血脂肪分析。	*	*
	膽固醇 (Cholesterol)		*	*
	高密度脂蛋白 (HDL)		*	*
	低密度脂蛋白 (LDL)		*	*
	低密度脂蛋白/高密度脂蛋白 (LDL/HDL)	動脈硬化危險因子之評估及心血管疾病危險因子之評估。		*
類風濕性關節炎檢查	RA factor	類風濕性關節炎及其他自體免疫性疾病篩。		*
甲狀腺功能	甲狀腺刺激素(TSH)	甲狀腺功能初篩。		*
癌症腫瘤標記	AFP	肝癌輔助篩檢。		*
	CEA	大腸直腸癌及胃腸消化道腫瘤等的輔助篩檢。		*
	PSA(男)	攝護腺癌輔助篩檢。		*
	CA125(女)	卵巢癌輔助篩檢。		*
胰臟功能檢查	澱粉酶 (amylase)	胰臟酵素分泌功能、胰臟發炎等檢查。		*
骨質密度	超音波骨質密度檢查(腳跟)	利用超音波骨質密度檢測儀，檢查骨質流失程度。	*	*
心臟循環系統	靜態心電圖檢查(Resting EKG)	心律及心臟構造，以及是否有心肌缺氧、傳導阻滯等心臟功能缺損。	*	*
超音波檢查	腹部超音波	肝、膽、腎、胰及脾臟等器官是否有結石、腫瘤、構造異常等現象。	*	*
	攝護腺超音波(男)	檢查攝護腺是否有肥大或腫瘤等。		*
	婦科骨盆腔超音波(女)	檢查子宮、卵巢等器官構造。		二選一
	乳房超音波(女)	檢查雙側乳房是否有纖維囊腫、腫瘤或其他異常病變。		
X 光檢查	胸部 (CXR)	檢查是否有活動性肺結核等感染疾病。	*	*
醫師理學	家醫科醫師一般外觀檢查 (含頭頸部、心肺、腹部、四肢等)		*	*
健康餐飲	健檢期間提供精心規劃的精緻餐點，提供您所需的均衡營養		早餐	早餐
個人報告	提供個人平裝精美報告書含衛教手冊乙份		*	*
專 案 價 (每 位)			2081	3500