

## 114年度新北市政府警察局健檢專案 (活動期間114.01~12月)

海山院區 健康管理中心  
專線：(02)2959-9999  
電話：(02)2261-6128#888  
地址：新北市土城區中華路一段32號  
(海山捷運站3號出口往裕民路方向走10分鐘)

項目	內容	3,500	4,500	4,500 電腦斷層	8,000	16,000	臨床意義
<b>一、健康問卷調查</b>							
問卷調查	個人基礎資料及既往病歷、習慣、自覺症狀調查。	<input type="radio"/>	作為檢查及問診的參考依據，以了解個人健康與疾病的狀況。				
<b>二、血液、尿液及糞便檢查等器官功能性指數檢查</b>							
血液常規檢查	紅血球(RBC)	<input type="radio"/>	有無感染、貧血及貧血原因診斷參考、凝血功能評估				
	白血球(WBC)	<input type="radio"/>					
	血紅素(HB)	<input type="radio"/>					
	血球容積(HCT)	<input type="radio"/>					
	平均血球容積(MCV)	<input type="radio"/>					
	平均血球血紅素(MCH)	<input type="radio"/>					
	平均血球色濃度(MCHC)	<input type="radio"/>					
	血小板(PLT)	<input type="radio"/>					
血液DC檢查	嗜中性球(Neutrophil)	<input type="radio"/>	有無感染、白血病、過敏。				
	嗜酸性球(Eosinophil)	<input type="radio"/>					
	嗜鹼性球(Basophil)	<input type="radio"/>					
	淋巴球(Lymphocyte)	<input type="radio"/>					
	單核球(Monocyte)	<input type="radio"/>					
尿液常規檢查	酸鹼度(PH)	<input type="radio"/>	腎功能、泌尿道感染、泌尿道結石、糖尿病等。				
	尿蛋白(PRO)	<input type="radio"/>					
	尿糖(GLU)	<input type="radio"/>					
	潛血(OB)	<input type="radio"/>					
	外觀(APP)	<input type="radio"/>					
	膽紅素(BIL)	<input type="radio"/>					
	尿膽素原(URO)	<input type="radio"/>					
	酮尿(KET)	<input type="radio"/>					
	亞硝酸(NIT)	<input type="radio"/>					
	比重(Spgr)	<input type="radio"/>					
尿液顯微鏡檢查	尿白血球(WBC)	<input type="radio"/>	腸胃道出血、腫瘤(大腸、直腸)等篩檢。				
	顯微鏡檢查沉澱物:	<input type="radio"/>					
	紅血球(RBC)	<input type="radio"/>					
	白血球(WBC)	<input type="radio"/>					
	上皮細胞(Epi cell)	<input type="radio"/>					
	圓柱體(cast)	<input type="radio"/>					
	結晶體(crystal)	<input type="radio"/>					
免疫法糞便檢查	膿細胞(Pus cell)	<input type="radio"/>	腸胃道出血、腫瘤(大腸、直腸)等篩檢。				
	糞便潛血免疫法檢查(OB)。	<input type="radio"/>					
血液脂質	總膽固醇 (T-CHO)。	<input type="radio"/>	高膽固醇血症、高血脂症檢查。高血壓、心臟病、動脈硬化、腦中風的重要指標。				
	三酸甘油脂 (TG)。	<input type="radio"/>					
	高密度脂蛋白-膽固醇(HDL-C)。	<input type="radio"/>					
	低密度脂蛋白-膽固醇(LDL-C)。	<input type="radio"/>					
	心血管疾病危險因子 (T-CHO/HDL-C)。	<input type="radio"/>					
	心血管硬化指數(LDL-C/HDL-C)。	<input type="radio"/>					
血糖	血糖(Glucose)	<input type="radio"/>	血糖、糖尿病篩檢。				
	醣化血色素(HbA1C)。	<input type="radio"/>	檢查前三個月之血糖狀況評估。				
腎功能	尿素氮 (BUN)。	<input type="radio"/>	腎病、尿毒症、高尿酸症。血中尿酸、痛風篩檢。				
	肌酸酐(Creatinine)	<input type="radio"/>					
	尿酸 (Uric acid)。	<input type="radio"/>					
	腎絲球過濾率 e GFR	<input type="radio"/>					

肝膽功能	丙胺酸轉胺酶(肝功能指數)ALT ( GPT )	<input type="radio"/>	肝功能、膽功能、膽道疾病檢查、酒精性引起之肝臟障礙、急慢性肝炎、黃疸、膽結石、膽管炎、肝硬化、脂肪肝、酒精性肝炎、重症肝病等。				
	天門冬胺酸轉胺酶(肝功能指數)AST ( GOT )	<input type="radio"/>					
	γ-麴氨轉移酶(γ-GT)	<input type="radio"/>					
	總膽紅素 (Total Bilirubin)。	<input type="radio"/>					
	直接總膽紅素 (Direct Bilirubin)。	<input type="radio"/>					
	鹼性磷酸酶(ALP)	<input type="radio"/>					
	總蛋白 (Total Protein)。	<input type="radio"/>					
	白蛋白 (Albumin)。	<input type="radio"/>					
	球蛋白(Globulin)	<input type="radio"/>					
	白蛋白/球蛋白比(A/G)。	<input type="radio"/>					
胰臟酵素	澱粉酶(Amylase)。	<input type="radio"/>	急慢性胰臟炎、胰管閉塞等檢測。				
心臟功能	乳酸脫氫酶(LDH)。	<input type="radio"/>	心肌梗塞、血管損傷、血管硬化、肌肉萎縮等病變。				
甲狀腺功能	肌酸磷化酶(CPK)。	<input type="radio"/>	甲狀腺功能、甲狀腺亢進或低下及代謝功能疾病檢查。				
類風濕性關節炎因子	甲狀腺刺激素(TSH)。	<input type="radio"/>	甲狀腺功能、甲狀腺亢進或低下及代謝功能疾病檢查。				
組織發炎	游離四碘甲狀腺素(Free T4)。				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
佛萊明罕風險評估	類風濕因子：巨球蛋白的自身抗體檢查。				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	類風濕性關節炎檢查。
	C反應蛋白(crp)	<input type="radio"/>					當體內發生急性發炎、細菌感染、惡性腫瘤時出現，治癒後則很快消失。可判斷感染性疾病、慢性肝臟疾病、自體免疫疾病。
	透過年齡、冠心病家族史、抽菸、血液總膽固醇、高密度膽固醇、低密度膽固醇、血壓等綜合分析心血管疾病產生機率。	<input type="radio"/>	經由各項檢查交叉分析評估未來十年內，相較於同年齡者心血管疾病發生的機率，並且評估是否為冠狀動脈心臟病的高危險群。為美國心臟協會認可之心血管疾病預測指標。				

### 三、血液腫瘤標記篩檢

癌症檢查	甲型胎兒蛋白(AFP) (肝臟)	<input type="radio"/>	評估罹患肝炎、肝硬化、肝癌及男性睾丸癌的風險。				
	癌胚胎抗原(CEA)(腸胃道、肺腺體)	<input type="radio"/>	評估罹患大腸、直腸、腸胃道癌的風險。				
	攝護腺特異抗原(PSA)(攝護腺)	男	男	男	男	男	評估罹患男性前列腺癌之風險。
	CA15-3腫瘤標記(CA15-3)(乳房腫瘤標記)	女	女	女	女	女	評估乳癌偵測與治療追蹤。
	CA-199腫瘤標記(CA-199)(胰臟、腸胃道)	<input type="radio"/>	評估罹患胰臟癌、膽囊癌與消化器癌的風險。				

### 四、器官結構檢查

胸部X光檢查	胸部正面X光檢查。	<input type="radio"/>	支氣管、肺臟疾病(肺炎、肺結核、肺膿瘍)、肋膜積水、心臟擴大。				
(上)腹部數位超音波	肝臟、膽囊、脾臟、胰臟、腎臟。	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	腹部臟器 - 肝(肝硬化、脂肪肝...)、膽、脾、胰、腎(結石、水腫...)等臟器及消化系結石、肝腎腫瘤。
前列腺數位超音波	前列腺、膀胱掃描。					<span style="color:red">男</span>	男性前列腺(肥大、腫瘤...)及膀胱檢查。
婦科數位超音波	子宮、卵巢、膀胱掃描。			<span style="color:red">A區 2選1</span>		<span style="color:red">女</span>	女性子宮卵巢(子宮肌瘤、囊泡、腫瘤...)及膀胱檢查。
甲狀腺數位超音波	甲狀腺超音波影像掃描。						檢查甲狀腺大小與形狀，觀察甲狀腺組織變化、節結及腫瘤掃描。
頸動脈超音波	頸動脈管徑、管壁厚度、血流速度					<span style="color:red">A區 4選1</span>	檢查頸部動脈(總頸、內頸及外頸動脈、脊椎動脈)，了解血管有無動脈硬化斑塊、狹窄、血管內壁情形、血液流速、甚至阻塞的情形。
雙能量X光骨質密度檢測	偵測腰椎及髖關節部位之骨質密度。	<span style="color:red">A區 2選1</span>	<span style="color:red">B區 2選1</span>				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否有缺乏狀況
彩色眼底攝影檢查(勿戴隱形眼鏡)	視網膜的色澤、視網膜的血管、黃斑部的顏色、以及視神經乳頭等情形				<input type="radio"/>		在無需散瞳的狀況下，檢查視網膜及視神經病變等。
電腦斷層掃描 (海山院區檢查)	冠狀動脈鈣化分析指數 (不打顯影劑)			<span style="color:red">A區 2選1</span>	<span style="color:red">A區 2選1</span>	<input type="radio"/>	檢查心臟冠狀動脈鈣化程度，血管壁上是否有鈣化或粥樣硬化斑沉積，初步評估心肌梗塞風險
	肺部低劑量電腦斷層掃描(LDCT肺癌篩檢)			<span style="color:red">A區 2選1</span>	<span style="color:red">A區 2選1</span>	<input type="radio"/>	輻射劑量較低，不需要注射顯影劑，過程僅需2-5分鐘即可掃描整個肺部找出小於1公分的肺部結節

**五、生理儀器檢查**

一般檢查	一般檢查：身高、體重、血壓、體溫、腰圍。	<input type="radio"/>	評估體格狀況及生命徵象。				
ACCUNIQ 身體組成測定	體脂肪檢查：體脂肪率、脂肪量、除脂肪量、肌肉重量、骨質重、體總水量、蛋白質重。	<input type="radio"/>	評估身體各項健康指標、脂肪含量及比例。				
視力眼壓檢測	屈光度、散光。	<input type="radio"/>	近視、遠視、散光等度數檢查。				
	眼壓(青光眼)檢查。	<input type="radio"/>	眼球內容物對眼球內壁的壓力。眼壓高容易對視神經造成損害，導致青光眼。				
	辨色力。	<input type="radio"/>	色盲檢查。				
心電圖檢查	靜態心電圖。	<input type="radio"/>	心跳節律(心律不整脈)、心肌缺氧(心肌梗塞)、心臟電位傳導(房室支束傳導阻斷)。				
氣導式聽力檢測	氣導式純音聽力檢查。	<input type="radio"/>	全音頻聽力試驗(氣導)。500、1000、2000、4000、8000HZ音頻。				

**六、醫師檢查會診**

醫師理學檢查	頭頸部、呼吸系統、血液循環系統、泌尿系統、消化系統、神經系統、皮膚、口腔粘膜等身體各系統物理檢查。	<input type="radio"/>	身體理學初步評估。				
--------	---	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------

**七、其他**

健檢服	更換健檢服。	<input type="radio"/>	更換輕鬆的健檢休閒服以便於受檢。				
餐點	餐點服務，提供套餐一份。	<input type="radio"/>	精緻餐點，素食者請先告知。				