

113年公務員健檢專案-加選項目一覽表

系統別	系統別	檢查項目	臨床意義說明	自費價	套組加選價
A	癌症篩檢	癌胚抗原(CEA)	篩檢腸道癌症的參考檢驗	\$520	男(7項): \$4500 女(8項): \$5000
		胰臟、胃、膽道癌(CA199)	篩檢胰臟及膽道癌症的參考檢驗	\$520	
		異常凝血酶原(PIVKA-II)	1.肝癌腫瘤指標，與甲種胎兒蛋白(α-FP)搭配檢測，可提高肝細胞癌診斷敏感度。 2.可應用於肝細胞癌之診斷和療效評估，亦可應用於再發與否之輔助診斷。	\$1,250	
		攝護腺特殊抗原(PSA)男	篩檢攝護腺癌的參考檢驗	\$520	
		卵巢癌(CA-125)女	篩檢卵巢癌的參考檢驗	\$520	
		E B 病毒囊鞘免疫球蛋白A(EBV-VCA IgA)	鼻咽癌等參考檢驗	\$702	
		腫瘤抗原72-4(CA 72-4)	胃癌等參考檢驗	\$800	
		細胞角質蛋白片段21-1(Cyfra 21-1)	非小細胞性肺癌篩檢的參考檢驗	\$1,000	
		腫瘤標記(CA-153)女	篩檢乳癌的參考檢驗	\$520	
B	心血管	類胱胺酸(Homocysteine)	篩檢冠狀動脈粥狀硬化(心肌梗塞相關)之危險因子	\$520	\$550
		乳酸脫氫酶(LDH)		\$78	
		肌酸激酶(CPK)		\$91	
C	性病篩檢	人類免疫缺乏病毒抗體(Anti-HIV)	篩檢是否可能感染人類免疫不全病毒	\$416	\$450
		梅毒螺旋體性病研究試驗(VDRL)	篩檢是否罹患梅毒	\$91	
D	肝炎	B型肝炎表面抗原(HBsAg)	篩檢是否感染B型肝炎	\$208	\$950
		B型肝炎表面抗體(Anti-HBs)	篩檢是否有B型肝炎表面抗體	\$260	
		C型肝炎表面抗體(Anti-HCV)	篩檢是否感染C型肝炎	\$325	
		A肝抗體(Anti-HAV IgM)	篩檢是否感染A型肝炎	\$312	
E	貧血	葉酸	是造血作用之重要物質，缺乏會貧血	\$234	\$850
		血清鐵 & 總鐵結合能力	血清Ferritin 值是反映體內鐵質儲藏之多寡	\$351	
		鐵蛋白		\$390	
F	過敏原檢測	過敏原檢測(40項)	包括屋塵瞓、粉塵瞓、無爪瞓、貓毛屑、狗毛屑、雞毛屑、鴨毛屑、蛋白、牛奶、鱈魚、小麥、花生、大豆、杏仁、螃蟹、蝦子、番茄、胡蘿蔔、馬鈴薯、孔雀蛤、鮭魚、酵母菌、大蒜、蛋黃、乳酪(乾酪型)、奇異果、羊奶、狗牙根草、牧草、德國蟑螂、亞洲蟑螂、乳膠、青黴菌、芽枝黴菌、煙色菌、白色念珠菌、交錯黴菌、豬草、艾蒿、菊科植物等40種	\$2,106	\$2,100
		IgE	作為診斷氣喘、濕疹、過敏性鼻炎等參考	\$325	
G	維生素	維他命B12	維他命B12為負責保持血液與神經細胞之健康，同時幫助遺傳物質DNA製造的營養素。極度缺乏維生素B12，便會罹患因為缺乏製造紅血球的維生素B12所導致的慢性貧血。	\$234	\$1,000
		維生素D(25-OH Vitamin D)	維他命D缺乏與骨骼畸形、軟骨病、骨質疏鬆及骨折有關；且最新研究維他命D能夠降低許多慢性疾病的風險，包括癌症、自體免疫、傳染性疾病以及心臟血管疾病有關	\$920	

全套優惠價：9888元

自費加選項目價格以本中心為主，本中心保留修改、變更內容之權利，且不另行通知。