

聯絡人：衛生保健組 黃欣怡 護理師 小姐；TEL：03-5712121 分機 51104；e-mail：Cindy51104@nycu.edu.tw

項目	細項項目說明：現代人因忙碌缺乏運動，且飲食與生活作息不正常故會出現身體的新陳代謝症候群、糖尿病等慢性疾病；此套餐包含法規一般檢查與醫師理學檢查，另有基礎的血液系統、心血管及代謝系統、腎臟泌尿系統、心臟初步功能篩檢、等檢測項目：		
身體一般理學檢查	身高	★	★
身體一般理學檢查	體重	★	★
身體一般理學檢查	體溫	★	★
身體一般理學檢查	血壓	★	★
身體一般理學檢查	脈搏	★	★
身體一般理學檢查	腰圍	★	★
身體一般理學檢查	身體質量檢查BMI	★	★
醫師問診	既往病史評估、聽診及觸診檢查(Physical Examination)作業經歷、生活習慣及自覺症狀等瞭解	★	★
理學檢查	醫師整體性檢查含頭、頸、四肢、胸、腹、心臟、一般音叉聽力檢查等…	★	★
眼科檢查	一般視力、辨色力檢查	★	★
眼科檢查	氣導式眼壓檢測(初期青光眼篩檢)	★	★
尿液檢查	尿液常規(含尿沉渣)(尿蛋白、尿糖、白血球、比重…等)	★	★
糞便檢查	糞便潛血反應(免疫法)	★	★
血液檢查	血液常規(CBC)(白血球、紅血球、血小板…等)	★	★
血液檢查	白血球分類檢查(D/C)白血球分類檢查(D/C)1.嗜中性球(Neutrophil)2.淋巴球(Lymphocyte)3.單核球(Monocyte)4.嗜酸性球(Eosinophil)5.嗜鹹性球(Basophil)	★	★
血液生化檢查	肝功能檢查：血清丙胺酸轉胺酶(ALT)	★	★
血液生化檢查	肝功能檢查：麴草酸轉氨酵素(AST)	★	★
血液生化檢查	肝功能檢查：加瑪麴胺醯轉移酶γ-GT	★	★
血液生化檢查	腎功能檢查：肌酸酐(Creatinine)	★	★
血液生化檢查	腎功能檢查：尿素氮(BUN)	★	★
腎功能評估	腎臟功能腎絲球過濾率數值	★	★
血液生化檢查	腎功能檢查：尿酸(U-A)	★	★
血液生化檢查	膽功能檢查：膽紅素總量 Bili T	★	★
血液生化檢查	膽功能檢查：直接膽紅素Bilirubin direct	★	★
血液生化檢查	胰臟功能檢查：澱粉酶Amylase	★	★
血液生化檢查	血脂肪檢查：三酸甘油脂TG	★	★
血液生化檢查	血脂肪檢查：總膽固醇T-chol	★	★
血液生化檢查	血脂肪檢查：高密度膽固醇HDL	★	★
血液生化檢查	血脂肪檢查：低密度膽固醇LDL	★	★
血管疾病危險因子篩檢	低密度膽固醇/高密度膽固醇比值、總膽固醇/高密度膽固醇比值	★	★
	十年心血管病變評估	★	★
血液血清檢查	C型肝炎抗體(Anti-HCV)	★	★
血液血清腫瘤標記檢查	胰臟癌篩檢(CA199)	★	★
	癌胚胎抗原(消化道癌) CEA	★	★
血液生化檢查	糖尿病檢查：飯前血糖(AC Sugar)	★	★
血液生化檢查	糖尿病檢查：糖化血色素(HbA1C)		★
放射性檢查	胸腔正面X光檢查	★	★
	胸腔側面X光檢查	★	★
心臟功能檢查	12導程靜態心電圖檢查	★	★
超音波檢查	醫師儀器檢查上腹部超音波(無痛且無輻射線的檢查可篩檢有無脂肪肝、肝硬化、肝血管瘤、膽囊息肉或結石、脾臟有無腫大等情形)	請二擇一 ★ ★	★
	專科醫師甲狀腺超音波(可以清楚的觀察甲狀腺腫的結構變化，因此也常用來幫助橋本氏甲狀腺炎和亞急性甲狀腺炎的診斷)		★
	專案價 4500元/人 6000元/人		
國健局免費癌症篩檢	傳統型子宮頸抹片檢查【女】滿30歲以上婦女，每年1次；符合資格者請攜帶相關證件以利作業流程		
	大腸、直腸癌糞便免疫分析法篩檢(滿50-69歲之國民，每兩年一次。)符合資格者請攜帶相關證件以利作業流程		
	乳房攝影檢查(45歲以上限2年一次免費檢查)符合資格者請攜帶相關證件以利作業流程		
	30歲以上有抽菸習慣者每2年一次免費符合資格者請攜帶相關證件以利作業流程		
	餐點及其他服務說明		
餐點	受檢人早餐一份	★	★
受檢流程	由專人帶檢	★	★
受檢場地	獨立空間，檢病分流	★	★
精美報告	個人密封精美報告寄送至指定地址	★	★
檢後異常報告	若有檢驗明顯異常情形，由專人通知	★	★
醫師理學檢查	醫師一對一就著初步報告給予解說及健康諮詢	★	★
付款方式	受檢當日以現金或金融卡繳納並給予收據	★	★

預約安排請來電：03-5326151 分機 523720、523721 健康中心 樂活館



112年套組外加選檢查項目明細表(以原價格85折計價)

序號	檢查項目	檢查細項	原價格(結帳金額探討 原價85折後四捨五入 之計價)	檢查內容
<b>儀器檢查：</b>				
1	放射性X光攝影檢查	頭椎正面、側面各一張	585	頭椎構造是否有骨刺、側彎、壓迫性骨折等
2		放射性骨質密度檢查(腰椎或右髖骨部位)擇一部位	600	檢測有無骨質疏鬆
3	女性保健	乳房X光攝影檢查(限女性)45歲以上兩年一次免費	1619	精準的檢查乳房結構有無纖維囊腫、鈣化點等病變
4	女性保健子宮頸抹片檢查	新柏氏超薄抹片檢查	1700	使細胞能更均勻及清晰的分佈於玻片上，透過此種方式避免傳統抹片檢查上的限制，並能提升抹片檢查結果準確性
5		人類乳突瘤病毒檢查 (HPV)	1550	可偵測出高危險種類的人類乳突病毒數量，得知自己是否為子宮頸癌的高危險族群
6	超音波檢查	專科醫師檢查心臟超音波(每日有名額限制)(需視當時疫情狀況開放加選)	4500	觀察心臟血流的速度和方向，藉此診斷心臟瓣膜的功能、收縮的強度、心肌有無損傷、肺臟血管內的壓力…等
7		專科醫師檢查腎臟超音波	780	檢查腎臟有無囊腫或結石
8		專科醫師檢查頸動脈超音波(含總頸、內頸及外頸動脈)(每日有名額限制)(需視當時疫情狀況開放加選)	2912	了解血管有無動脈硬化症、狹窄、阻塞等情形早期中風評估
9		專科醫師檢查乳房超音波	1300	了解乳房組織是否有乳癌、良性纖維腺瘤、單純囊腫、纖維囊腫、結節
10		專科醫師檢查婦科超音波	585	進行骨盆腔檢查，檢測子宮、卵巢是否有子宮肌瘤、卵巢囊腫、囊泡等病變
11		專科醫師檢查甲狀腺	793	檢查甲狀腺有無腫大、腫瘤等
12		專科醫師檢查上腹部超音波	1147	檢查肝臟、肝內膽管、總膽管、膽囊、腎臟、肝門靜脈、胰臟、脾臟。可以篩檢如肝腫大、脂肪肝、肝硬化、肝腫瘤、囊腫、鈣化點、膽結石、膽息肉、膽管結石、急慢性膽囊炎、膽道有否阻塞、腎結石、腎囊腫或腎腫瘤、脾腫大等。
13	電腦斷層檢查(不予以折扣)	低輻射肺部檢查，不需顯影劑	6000(不予以折扣)	快速及多切層技術可診斷早期肺癌、慢性阻塞性肺病，提供更精確的診斷協助
14	電腦斷層檢查	電腦斷層心臟冠狀動脈血管攝影(且須視當時是否有感染性疫情決定是否開放加選)	18000	快速及多切層技術可診斷冠狀動脈血管是否有阻塞，因當心臟冠狀動脈發生阻塞，引發急性心肌梗塞時，病人往往可能在數分鐘內致命，即使因搶救得宜，挽回了生命，因其心臟功能受損對生活品質影響甚鉅。利用電腦斷層心臟冠狀動脈血管攝影檢查，能有效瞭解偵測到冠狀動脈是否有粥狀硬化、及中粥狀硬化斑塊的沉積情形，可提供精確的診斷協助。
15	核磁共振檢查(且須視當時排程決定是否開放加選)	不需顯影劑，請選擇頭部或腰部、腹部(擇一部位)	8450	頭部可了解有無血管硬化、栓塞、血管瘤等腦部病變；腰部可以幫助診斷像是脊椎狹窄、骨刺、和脊椎腫瘤等；腹部可檢查肝、膽、胰臟、腎臟器官等有無腫瘤病變
16		頭頸動脈及全腦部(無顯影劑)	16800	檢查有關腦部組織及頭部血管有無狹窄或阻塞之狀況，因在台灣，腦中風高居每年十大死亡原因之一，也是造成人殘障的主要原因之一，如果能早期發現大腦與頭頸動脈疾病並早期有效治療(如支架置放)，腦中風是可以避免的，建議患有高血壓、糖尿病或高血脂等慢性疾病者可考慮此檢查
17		全脊椎磁振造影(無顯影劑)	16800	脊柱腰痛為現代人常見之疾病，唯有完整了解全脊柱之健康狀態，聽從專科醫師建議做復健及做適當的運動才能保持健康的脊椎享受人生。可清楚診斷脊椎病變，如腫瘤、椎間盤突出(骨刺)、脊椎骨折、韌帶鈣化、血管瘤、脊柱側彎等病變
18	胃鏡檢查	本院採用NBI窄頻式內視鏡：(需視當時疫情狀況開放加選，有時規定需要自費COVID-19抗原當日快篩報告方可檢查)	1950	檢查食道、胃、十二指腸有無腫瘤、潰瘍、發炎、息肉、糜爛等情形
19	大腸鏡	本院採用NBI窄頻式內視鏡：(需視當時疫情狀況開放加選，有時規定需要自費COVID-19抗原當日快篩報告方可檢查)	2925	瞭解大腸內是否有炎症、潰瘍或瘻肉等病變，或出血源以便做進一步之處置或治療
20	聽力檢查	聽力純音檢測2KHz、4KHz(500Hz、1KHz、2KHz、3KHz、4KHz、6KHz、8KHz)	527	檢查高低音頻有無聽力障礙
21	(HRV自律神經(Heart Rate Variability))心率變異性分析	身、心性自律神經失調症為現代文明病，常為生活壓力過大與生活作息不正常所引起，多會有過度疲勞、疼痛、緊張、失眠等症狀發生，並可能與神經疾病如：顏面神經麻痺、三叉神經痛、暈眩憂鬱症、躁鬱症、睡眠障礙等有關連性。故藉由檢測儀器評估，以更準確了解症狀的可能原因。	1000	檢查之適應症： 一、發生莫名的身體不適(經常是身體同時出現1~3項不適的症狀)，且主訴有壓力過大或其他生活事件影響。 二、主訴症狀經相關科別檢查後無明顯重大生理疾病，但症狀仍無改善或難以忍受。
22	眼部精密儀器檢查	視網膜光學斷層掃描儀(OCT)(不需散瞳)	780	是一種非侵入性的檢查，利用眼睛透明構造，光線可長軸直入達到眼睛底部，偵測光線反射圖像，對視網膜上膜、黃斑部裂孔、黃斑部水腫極有診斷價值，對黃斑部病變確認新生血管及眼球內注射後，由視網膜水液厚度評估治療效果也非常有幫助。



## 血液抽血檢驗：

序號	檢查項目	檢查細項	原價格(結帳金額採計 原價85折後四捨五入 之計價)	檢查內容
1	癌症篩檢：理想的癌症指數應具有診斷癌症的高敏感性及高特異性，用以早期偵測特定的癌症，並能夠用以精確地評估癌症預後。但目前尚無任何一種癌症指數能達到這個理想的標準，所有的癌症指數其特異性均非百分之百，常常一種癌症指數在數種癌症中都可以升高；所以建議應搭配醫師診察或專業儀器檢測來協助診斷	胃癌非特異性篩檢(CA72-4)	800	CA72-4這種高分子量的腫瘤相關性糖蛋白，對人類胃癌細胞具有特異性
		甲種胎兒蛋白(AFP)	260	與肝細胞癌有關
		癌抗原125 (CA125)	520	是檢查婦女生殖器官的腫瘤標記，當發生卵巢上皮細胞腫瘤、子宮內膜腺瘤、子宮內膜異位、腸胃道的癌症等CA-125指數均可能偏高。如CA125檢驗數值偏高，建議到婦科做進一步的追蹤。
		乳癌篩檢 (CA153)女性	520	CA153為乳腺上皮細胞之細胞膜上的糖蛋白，可作為乳癌的篩檢工具
		人類绒毛膜性腺激素( $\beta$ -HCG) 女：子宮內膜癌 男：睪丸癌	520	測定血清的 $\beta$ -HCG濃度可用來確認是否懷孕，並可評估子宮外孕、流產、子宮滋胚層癌、男性睪丸癌等，近年來也成為唐氏症篩檢的重要項目。
		攝護腺特異抗原(PSA) -限男性	520	前列腺癌篩檢
		鼻咽癌檢查-EBV IgA	702	鼻咽癌為台灣地區最常見的頭頸部腫瘤，與E.B病毒關係密切，檢測鼻咽癌病人血清中E.B病毒IgA抗體會敏感升高其檢測敏感度及特異性均高达95%以上。
		小細胞肺癌篩檢(NSE)	400	肺小細胞癌
2	甲狀腺功能檢查	甲狀腺促素TSH	312	當甲狀腺功能異常時，可用TSH來區分是原發性或次發性
		游離性四碘甲狀腺素FT4	260	值高時，可能為懷孕、急性甲狀腺炎；值偏低時，可能為甲狀腺機能低下、服用降壓藥或甲狀腺抑制劑
3	肝炎檢測	A型肝炎抗體(Anti-HAV IgG)	293	檢測是否具有A型肝炎抗體
		B型肝炎核心抗體 (Anti-HBC)	793	曾得過B型肝炎感染之指標
		B型肝炎表面抗原 (HbsAg)		檢測是否感染到B型肝炎
		B型肝炎表面抗體 (Anti-HBs)		檢測是否具有B型肝炎抗體
4	組織發炎指數	高度性C-反應性蛋白(hs-CRP)	358	C-反應蛋白(CRP)是由肝臟細胞所產生的特殊蛋白，是發炎反應的指標，當身體有受傷、局部缺血導致組織壞死、感染或急性發炎疾病時，血液中的濃度會升高許多倍
5	心血管疾病指標	同半胱氨酸(Homocysteine)	520	高量的同半胱氨酸是血管病變的危險因子，會造成血管上皮損傷、刺激發炎反應產生以及加速氧化型低密度脂蛋白形成，這些作用都會造成血管壁硬化發生，加速產生栓塞
6	重金屬毒物檢測	鉛(Lead)	520	重金屬中毒有可能會出現憂鬱、記憶力減退、慢性疲倦、皮膚有濕疹、角質化、中樞及周邊神經病變、運動神經傳導速度變緩-等
7	血清檢測 維生素 D	維生素 D (25-OH Vitamin D)檢查	920	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
8	組織發炎檢測	類風濕性關節炎因子(RA)	358	查是不是罹患有類風濕性關節炎，RA (RF) 因子是一種對人體本身的丙種球蛋白的一種蛋白成份所產生的自體抗體，因此在自體免疫疾病病人的血液中的 RA因子濃度會增加

