

**義大醫院健診中心-2025年社團法人臺灣省土木技師公會-自費加選項目(依個人健康需求)**

附件二

檢查項目	檢查內容	臨床意義(可瞭解之症狀)	專案價
傷寒檢驗	桿菌性痢疾檢查(糞便檢查)	是否有感染傷寒(供膳人員必檢項目)	200
德國麻疹檢驗	德國麻疹免疫球蛋白IgG檢查	是否具有德國麻疹免疫力	240
糖尿病檢驗	糖化血色素(HbA1c)	前2至3個月的血糖控制狀況之檢查近三個月來的平均血糖	250
	胰島素(Insulin)/胰島素抵抗評估HOMA-IR	檢查胰島素抵抗是否有異常・評估糖尿病前期之參考依據	300
血清鐵蛋白檢驗	鐵蛋白(Ferritin)	評估體內鐵質的貯存量・用來診斷缺鐵性貧血和鐵質堆積多造成的血色素沉著症	300
肝炎檢驗	A型肝炎抗體檢查(Anti-HAV IgG)	檢查是否曾感染過A型肝炎者(或注射過A型肝炎疫苗)・對A型肝炎病毒是否已有免疫力或抵抗力	250
	A型肝炎抗體檢查(Anti-HAV IgM)	檢查目前是否感染A型肝炎	240
	B型肝炎e抗原(HBeAg)	B型肝炎病毒高傳染力的指標。B型肝炎e抗原檢測為陽性時・表示病毒活性大・傳染性高・肝炎發作及惡化的機率會較大	250
	C型肝炎檢查(Anti-HCV)	是否有感染C型肝炎病毒	250
	HBV Viral load test (B肝病毒量檢測)	檢測血液中是否有B肝病毒的存在及偵測病毒的數量	2,200
	HCV Viral load test (C肝病毒量檢測)	檢測血液中是否有C肝病毒的存在及偵測病毒的數量	2,420
自體免疫系統檢驗	抗原抗體 CTD Screen	檢測血中的抗體對抗細胞核內的抗原・也就是對抗自己細胞內的抗原的自體抗體	350
組織發炎檢查	類風濕性關節因子(RA)	類風濕性關節炎、自體免疫性疾病篩檢	350
甲狀腺功能檢驗	甲狀腺刺激放射免疫(TSH)	檢測是否有甲狀腺機能亢進或低下	300
	甲狀腺原胺酸放射免疫(T3)	血中 T3 濃度是評估評估甲狀腺功能亢進的最佳指標	350
	游離甲狀腺素Free T4	甲狀腺疾病的參考指標。若超過正常值・代表甲狀腺功能亢進・若低於正常值・代表甲狀腺功能低下	220
心臟功能檢查	高敏感度C反應蛋白(hs-CRP)	評估體內發炎反應・心臟血管疾病之風險預測指標	350
	同半胱氨酸Homocysteine	心肌梗塞及中風危險因子的風險評估・心臟血管疾病的診斷及治療	700
人體營養素檢查	維生素D(25-OH Vitamin D)	癌症、自體免疫、傳染性疾病以及心臟血管疾病預測指標	800
梅毒血清檢驗	梅毒血清檢驗(VDRL)	是否有感染梅毒之初步篩檢	70
鼻咽鏡檢查	鼻咽鏡檢查(侵入性)	瞭解鼻咽部有無腫瘤及息肉等現象	1,500
過敏原檢測	吸入/食物15項(混合過敏原)	檢測容易引發個人急性過敏症狀的物質(如:家塵、蟎、蟑螂、動物毛皮、樹類花粉、食物及微生物微菌類,以作為預防參考	1,700
	進階食物24項(全食物)	檢測容易引發個人急性過敏症狀的食物類物質,以作為預防參考	1,700
	36種過敏原	檢測容易引發個人急性過敏症狀的物質	1,950
	胰臟癌(CA199)	胰臟癌、膽管癌之參考指標	400
	癌胚抗原(CEA)	大腸、直腸癌之參考指標	400
	攝護腺癌(PSA)	攝護腺癌之篩檢指標	400

值得投資一生幸福的所在～健康檢查

**義大醫院健診中心-2025年社團法人臺灣省土木技師公會-自費加選項目(依個人健康需求)**

附件二

檢查項目	檢查內容	臨床意義(可瞭解之症狀)	專案價
腫瘤標記	睪丸癌、絨毛膜癌( $\beta$ -HCG)	睪丸癌、絨毛膜癌之參考指標	400
	乳癌(CA-153)	乳癌之參考指標	400
	卵巢癌(CA-125)	卵巢癌之參考指標	400
	扁平上皮細胞癌(SCC)	扁平上皮細胞癌、食道癌、子宮頸癌篩檢	400
	非小細胞肺癌篩檢(CYFRA)	肺扁平細胞癌之參考指標	935
	胃泌素釋放肽前體(ProGRP) 小細胞肺癌	診斷及治療小細胞肺癌之參考依據，ProGRP為目前小細胞肺癌標記的研究報告中最敏感的標誌物之一	1,300
	鼻咽癌(EBV-IgA)	鼻咽癌之參考指標	600
廣泛癌細胞濃度檢測	廣泛癌細胞濃度檢測(DR-70)	細胞叛變(癌化)評估檢測	3,900
X光檢查	腹部X光檢查(KUB)	檢查腎臟、輸尿管、膀胱有無腫瘤、結石或其他病變	200
	腰部X光檢查(正側面)	瞭解腰椎構造，是否有骨刺、脊柱側彎或椎間盤突出等異常	450
	骨質密度檢查(X光式)	瞭解是否有骨質疏鬆現象及骨質流失情況	800
	頸部X光(正側面)	有無頸椎的位移，軟組織的腫脹，是否有正常的彎曲度，有無骨刺的產生或是退化的現象	500
	乳房攝影(女性)須事先預約	偵測各種乳房腫瘤、囊腫等病灶，有助於早期發現乳癌，並降低其死亡率	1,250
女性婦科檢查	HPV人類乳突病毒篩檢(女性)	篩檢是否為子宮頸癌的高危險族群，早期預防子宮頸癌目的，可以偵測出高危險種類的人類乳突病毒	1,800
	新柏氏超薄抹片檢查(女性)	檢測出造成子宮頸癌之危險因子	1,800
婚前檢查	A、B、O、AB血型鑑定	瞭解(A).(B).(O).(AB)血型及RH陽性或陰性因子	30
	RH因子鑑定		90
	梅毒血清檢驗(VDRL)	是否有感染梅毒之初步篩檢	70
	後天免疫不全症候群 (Anti-HIV)	檢測是否感染愛滋病	320
	葡萄糖-六-磷酸鹽去氫酵素G-6-P-D	篩檢是否有蠶豆症的遺傳	300
	水痘帶狀皰疹病毒IgG抗體	瞭解是否曾感染過水痘	200
	德國麻疹抗體 Rubella IgG	有無德國麻疹抗體產生，評估是否接種疫苗	240
	血色素電泳Hb electrophoresis	地中海型貧血篩檢	400
超音波檢查	婦科超音波檢查(女性)	檢測子宮、卵巢等生殖器是否有病變	800
	乳房超音波檢查(女性)	檢測雙側乳房是否有纖維囊腫、腫瘤或其他異常病變	880
	攝護腺超音波檢查(男性)	由肛門把掃描器放入直腸中對攝護腺作檢查，檢測是否有攝護腺發炎、肥大、鈣化或腫瘤等（侵入性檢查）	880
	肝臟纖維掃描儀(FibroScan)	可檢測肝纖維化程度與定量肝脂肪數，做為脂肪肝，病毒性肝炎，肝硬化，肝癌與代謝症候群等疾病定期追蹤篩檢的輔助工具	1,500
	甲狀腺超音波檢查	檢測是否有甲狀腺腫大、結節或腫瘤等病變	950
	甲狀腺超音波電腦輔助腫瘤偵測 (須與甲超一併執行)	減少非必要穿刺腫瘤特徵，提升診斷效率	2,380

**義大醫院健診中心-2025年社團法人臺灣省土木技師公會-自費加選項目(依個人健康需求)**

附件二

檢查項目	檢查內容	臨床意義(可瞭解之症狀)	專案價
	顱頸動脈超音波檢查 (週一~週五)	偵測頸部血管及腦部血流,偵測有無狹窄、病灶位置、硬化斑塊型態、血流情形或阻塞程度,而預估發生中風的可能性	6,000
周邊動脈血管硬化檢查	周邊動脈血管硬化檢查(ABI)	瞭解周邊動脈、循環狀況、動脈血管硬化程度測定,為高血脂、高血壓、糖尿病及冠狀動脈等疾病檢測的參考指標	1,400
神經學檢查	自律神經檢測(HRV)	透過心率變異分析(HRV),測量心律變異的程度,來界定自律神經的強弱;可做為個人整體健康情形的重要指標	1,500
腸胃道檢查	幽門螺旋桿菌碳13呼氣試驗(UBT)	幽門螺旋桿菌主要與胃潰瘍、十二指腸潰瘍有極為密切的關係,更是引起胃癌的致癌因子	1,500
	幽門螺旋桿菌(經內視鏡取得)		930
	無痛胃鏡	檢查胃及十二指腸是否有發炎、潰瘍、息肉、腫瘤等情形	4,800
	無痛全大腸鏡(包含檢查食、清腸劑等)	檢查大腸直腸是否有發炎、潰瘍、息肉、腫瘤等情形	7,000
	無痛內視鏡套餐(含胃鏡、全大腸鏡、麻醉、檢查食)	檢查食道、胃、十二指腸及大腸是否有發炎、潰瘍、息肉、腫瘤等情形	10,800
NGS(次世代基因檢測)	BRCA1/2基因檢測(乳癌、卵巢癌)	BCAR1及BRCA2突變的女性罹患乳癌、卵巢癌及前列腺癌等的比例相對提高。因此,接受BRCA 1/2 基因檢測,可以瞭解遺傳影響而導致癌症發生之風險程度	24,000
<b>影像學檢查</b>			
640排電腦斷層檢查	腦部電腦斷層掃描	診斷是否有腦部腫瘤、顱內出血或無症狀的腦栓塞(中風)等	6,000
	胸部電腦斷層掃描	瞭解胸腔是否有肺腫瘤、縱膈腔腫瘤等病變	6,000
	冠狀動脈鈣化指數分析	顯示冠狀動脈鈣化斑塊所在的位置及程度,正常人鈣化指數應為零分,倘若鈣化指數愈高,冠狀動脈狹窄機率愈高	6,000
	低劑量肺部電腦斷層掃描	低輻射劑量肺部腫瘤篩檢,可提升早期肺癌的診斷率	6,600
	腹部電腦斷層掃描(含顯影劑)	瞭解腹腔是否有腸道腫瘤、腎臟、腎上腺腫瘤等情形	12,000
	冠狀動脈血管攝影掃描(含顯影劑)	偵測冠狀動脈硬化狹窄程度及粥狀硬化斑沉積等情形,藉以評估冠狀動脈堵塞與發生血管栓塞的危險程度(臨床上稱為狹心症或心肌梗塞)	23,000
3T磁振造影檢查(MRI)	頭部磁振造影檢查	偵測是否有腦腫瘤、腦出血、梗塞及萎縮退化,血管瘤與動、靜脈畸形等病變	12,000
	頸椎磁振造影檢查	瞭解頸椎是否有骨刺、神經壓迫或頸椎轉移性腫瘤等	12,000
	腰椎磁振造影檢查	診斷是否有脊椎病變,如:腫瘤、椎間盤突出(骨刺)、脊椎骨折、韌帶鈣化、血管瘤、脊椎側彎等病變、長期腰酸背痛懷疑神經壓迫者	12,000
	上腹部磁振造影檢查	偵測上腹部是否有組織異常、腫瘤、退化、梗塞等異常病變	12,000
	骨盆腔磁振造影檢查	針對全骨盆腔進行掃描,偵測是否有:卵巢癌、子宮癌、前列腺癌、膀胱癌及攝護腺癌等病變	12,000

義大醫院健診中心-2025年社團法人臺灣省土木技師公會-自費加選項目(依個人健康需求)

附件二

檢查項目	檢查內容	臨床意義(可瞭解之症狀)	專案價
3T磁振造影檢查(MRI)	鼻咽頸磁振造影檢查	偵測評估淋巴結、甲狀腺、鼻咽等器官組織之構造是否異常，如：鼻腔、鼻竇、鼻咽旁、顫下窩、頸動脈鞘、脊椎及脊椎周圍肌肉群、口咽、顫底及顫內等病變	12,000
	全脊椎磁振造影	瞭解脊椎是否有結構方面或退化性方面的疾病，包括骨刺、椎間盤突出及脊椎椎間盤滑脫等退化性疾病，診斷脊椎內是否有腫瘤	16,000
	全腹部磁振造影檢查(含顯影劑)	偵測上腹部是否有組織異常、腫瘤、退化、梗塞等異常病變，以及骨盆腔是否有病變(卵巢癌、子宮癌、前列腺癌、膀胱癌及攝護腺癌等)	18,000
	乳房磁振造影檢查(含顯影劑)	偵測乳房有無腫瘤或發炎、退化、血管性等異常	16,000
	3T全身核磁共振檢查(含顯影劑)	全身腫瘤篩檢，包含：腦、頸、胸、脊椎、腹部(不含腸胃)、骨盆腔、淋巴結及甲狀腺等部位	60,000
3T磁振造影檢查頭頸部(MRA)	頭頸部磁振造影檢查(含顯影劑)	偵測是否有腦腫瘤、腦出血、梗塞及萎縮退化等問題，以及血管瘤與動、靜脈畸形病變，顫內及頸部血管狹窄阻塞程度，評估是否有發生腦血管疾病(俗稱腦中風)的可能性	20,000
正子攝影FDG-PET	正子攝影FDG-PET	全癌症篩檢;透過掃描影像去偵察細胞的新陳代謝速度，找出癌組織的所在位置	36,500

2025版

- 備註：
- 一、自費加選部份，請於報名時一併告知，所需加選項目。
  - 二、付款方式：個人部份，請於健診當日現場付款；團體部份，請依合約付款方式支付。
  - 三、高階影像學執行及服務由義大癌治醫院提供。640排電腦斷層冠狀動脈血管攝影/正子攝影FDG-PET/3T全身核磁共振檢查，排報告解說，須另外安排時間，請洽健檢當日帶檢主護或櫃檯服務人員。

義大醫院 健診部業務推展中心

服務電話：07-615-0011 分機5715 禡小姐 或5708、5735

傳真電話：07-213-5583

院址：高雄市燕巢區義大路一號

