

## 106學年度義守大學教職員健檢專案-自費加選表(大昌醫院)

檢查項目	檢查內容	定價	優惠價	臨床意義(可瞭解之症狀)
傷寒檢驗	桿菌性痢疾檢查(糞便檢查)	200	180	是否感染傷寒(供膳人員必檢項目)
德國麻疹檢驗	德國麻疹免疫球蛋白IgG檢查	240	216	是否具有德國麻疹免疫力
糖尿病檢驗	糖化血色素(HbA1c)	200	180	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
肝炎檢驗	A型肝炎抗體檢查(Anti-HAV IgG)	250	225	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。
	A型肝炎抗體檢查(Anti-HAV IgM)	240	216	檢查目前是否感染A型肝炎
	B型肝炎e抗原(HBeAg)	300	270	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。
	C型肝炎檢查(Anti-HCV)	250	225	是否有感染C型肝炎病毒
	HBV Viral load test (B肝病毒量檢測)	2,200	1,980	檢測血液中有沒有B肝病毒的存在及偵測病毒的數量
	HCV Viral load test (C肝病毒量檢測)	2,420	2,178	檢測血液中有沒有C肝病毒的存在及偵測病毒的數量
自體免疫系統檢驗	抗原抗體 CTD Screen	330	297	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。
組織發炎檢查	類風濕性關節因子(RA)	275	248	類風濕性關節炎、自體免疫性疾病篩檢。
甲狀腺功能檢驗	甲狀腺刺激放射免疫(TSH)	300	270	檢測是否有甲狀腺機能亢進或低下
	甲狀腺原胺酸放射免疫(T3)	350	315	血中 T3 濃度是評估評估甲狀腺功能亢進的最佳指標
	游離甲狀腺素Free T4	220	198	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。
心臟功能檢查	高敏感度C反應蛋白(hs-CRP)	275	248	評估體內發炎反應、心臟血管疾病之風險預測指標
	同半胱胺酸Homocysteine	400	360	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。
人體營養素檢查	維生素D(25-OH Vitamin D)	800	720	癌症、自體免疫、傳染性疾病以及心臟血管疾病預測指標
梅毒血清檢驗	梅毒血清檢驗(VDRL)	70	63	是否感染梅毒之初步篩檢
鼻咽鏡檢查	鼻咽鏡檢查(侵入性)	1,500	1,350	瞭解鼻咽部有無腫瘤及息肉等現象
肺功能檢查	肺功能檢查	450	405	肺活量檢查，是否有阻塞性肺疾病、侷限性肺功能異常等現象
過敏原檢測	吸入/食物15項(混合過敏原)	1,700	1,530	檢測容易引發個人急性過敏症狀的物質(如：家塵、璊、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
	進階食物24項(全食物)	1,700	1,530	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
	36種過敏原	1,950	1,755	檢測容易引發個人急性過敏症狀的物質
腫瘤標記	胰臟癌(CA199)	400	360	胰臟癌、膽管癌之參考指標
	攝護腺癌(PSA)	400	360	攝護腺癌之篩檢指標
	睪丸癌、絨毛膜癌(β-HCG)	400	360	睪丸癌、絨毛膜癌之參考指標。
	乳癌(CA-153)	400	360	乳癌之參考指標
	卵巢癌(CA-125)	400	360	卵巢癌之參考指標
	扁平上皮細胞癌(SCC)	400	360	扁平上皮細胞癌、食道癌、子宮頸癌篩檢
	胃泌素釋放肽前體(ProGRP) 小細胞肺癌	1,300	1,170	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
	非小細胞肺癌篩檢(CYFRA)	935	842	肺扁平細胞癌之參考指標
	鼻咽癌(EBV-IgA)	600	540	鼻咽癌之參考指標

## 106學年度義守大學教職員健檢專案-自費加選表(大昌醫院)

檢查項目	檢查內容	定價	優惠價	臨床意義(可瞭解之症狀)
廣泛癌細胞濃度檢測	廣泛癌細胞濃度檢測(DR-70)	3,900	3,510	細胞叛變(癌化)評估檢測
X光檢查	腹部X光檢查(KUB)	200	180	檢查腎臟、輸尿管、膀胱有無腫瘤、結石或其他病變
	腰部X光檢查(正側面)	450	405	瞭解腰椎構造，是否有骨刺、脊柱側彎或椎間盤突出等異常
	骨質密度檢查(X光式)	800	720	瞭解是否有骨質疏鬆現象及骨質流失情況
	頸部X光(正側面)	500	450	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
	乳房攝影(女性)	1,250	1,125	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。
女性婦科檢查	HPV人類乳突病毒篩檢	1,800	1,620	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。
	新柏氏超薄抹片檢查	1,800	1,620	檢測出造成子宮頸癌之危險因子
超音波檢查	婦科超音波檢查(女性)	480	432	檢測子宮、卵巢等生殖器是否有病變
	乳房超音波檢查(女性)	600	540	檢測雙側乳房是否有纖維囊腫、腫瘤或其他異常病變
	攝護腺超音波(男性)	800	720	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、肥大或腫瘤等(侵入性檢查)
	彩色心臟超音波	3,800	3,420	檢查心臟是否擴大、瓣膜逆流、先天性心臟病、心肌梗塞或缺氧、心臟腫瘤等
	頸動脈內皮與中皮層厚度檢查(IMT)	1,500	1,350	早期動脈粥狀硬化的參考指標，缺血性腦中風的風險評估
腸胃道檢查	血清幽門螺旋桿菌檢驗	550	495	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
	幽門螺旋桿菌碳13呼氣試驗(UBT)	1,500	1,350	
荷爾蒙檢測(女性)	黃體刺激素(LH) 濾泡刺激素(FSH) 動情激素(Estradiol)(E2) 黃體素(progesterone) 泌乳素(Prolactin)	1,000	900	評估是否有女性更年期症候群症狀，以及荷爾蒙不足現象
荷爾蒙檢測(男性)	睪固酮(Testosterone) 游離睪固酮(Free Testosterone)	1,100	990	評估是否有男性更年期症候群症狀，以及荷爾蒙不足現象
檢查項目	檢查內容	定價	優惠價	臨床意義(可瞭解之症狀)
128排超高速電腦斷層檢查	腦部電腦斷層	5,000	4,500	診斷是否有腦部腫瘤、顱內出血或無症狀的腦栓塞(中風)等。
	胸部電腦斷層	5,000	4,500	瞭解胸腔是否有肺腫瘤、縱膈腔腫瘤等病變
	冠狀動脈鈣化指數分析	5,000	4,500	了解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。
	低劑量肺部電腦斷層掃描	6,000	5,400	低輻射劑量肺部腫瘤篩檢，可提升早期肺癌的診斷率
	腹部電腦斷層(含顯影劑)	9,000	8,100	瞭解腹腔是否有腸道腫瘤、腎臟、腎上腺腫瘤等情形
	冠狀動脈血管攝影(含顯影劑)	16,000	14,400	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)。

## 106學年度義守大學教職員健檢專案-自費加選表(大昌醫院)

檢查項目	檢查內容	定價	優惠價	臨床意義(可瞭解之症狀)
<b>1.5T超高磁振造影檢查(MRI)</b>	頭部磁振造影檢查	<b>9,000</b>	<b>8,100</b>	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
	頸椎磁振造影檢查	<b>9,000</b>	<b>8,100</b>	可清楚了解頸椎是否有骨刺、神經壓迫或頸椎轉移性腫瘤等
	腰椎磁振造影檢查	<b>9,000</b>	<b>8,100</b>	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、脊椎側彎等病變、長期腰酸背痛懷疑神經壓迫者
	上腹部磁振造影檢查	<b>9,000</b>	<b>8,100</b>	檢測腹部是否有組織異常、腫瘤、退化、梗塞等異常病變
	骨盆腔磁振造影檢查	<b>9,000</b>	<b>8,100</b>	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
	全脊椎磁振造影	<b>12,000</b>	<b>10,800</b>	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。
	乳房磁振造影檢查(含顯影劑)	<b>13,000</b>	<b>11,700</b>	偵測乳房有無腫瘤或發炎、退化、血管性等異常
<b>1.5T超高磁振造影檢查頭頸部(MRA)</b>	頭頸部磁振造影檢查(含顯影劑)	<b>17,500</b>	<b>15,750</b>	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，顱內及頸部血管狹窄阻塞程度

更新日期:2017/9/7

■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、健檢地點：大昌醫院 七樓健診中心
- 三、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。

義大大昌醫院 健診部業務推展中心

服務電話：07-615-0011 分機 5723 宋小姐

傳真電話：07-615-0905

院址：高雄市三民區大昌一路305號