

# 114 年度-元智大學教職員工健檢專案 (適用員眷及校友)

檢查項目	檢查內容	臨床意義	A 方案	B 方案	C 方案
			\$4,500	\$9,500	\$18,000
1. 勞工一般體格檢查項目 (員工適用)	<ul style="list-style-type: none"> <li>➢ 一般理學檢查 (身高體重、視力、血壓、聽力、腰圍)</li> <li>➢ 尿液常規檢查 (尿蛋白、尿潛血)</li> <li>➢ 血液常規 (9 項)+肝功能檢查 (2 項)+腎功能檢查 (3 項)+ 糖尿病檢查(1 項)+血脂肪檢查 (4 項)+尿酸 (1 項) 共計 20 項 WBC 白血球、Hb 血色素、Ht 血球比容積、RBC 紅血球、Plat 血小板、MCV 平均血球容積、MCH 平均血球血紅素、MCHC 平均血色素容積、血球計數(DC)、GPT 血清麩丙酮轉氨基酶 GOT、血清麩草酸轉氨基酶、BUN 尿素氮、Creatinine 肌酐酸、eGFR 腎絲球過濾率、HbA1c 糖化血色素、T-Cho 總膽固醇、TG 三酸甘油脂、HDL-C 高密度膽固醇、LDL-C 低密度膽固醇、UA 尿酸</li> <li>➢ 胸部 X 光檢查</li> <li>➢ 醫師理學檢查</li> </ul>		▼	▼	▼
2. 血液檢查 (員眷及校友適用)	24 項血球與內臟功能		▼	▼	▼
3. 腫瘤標記篩檢 (男:4 項/ 女:4 項)	男:胎兒蛋白(AFP)肝癌因子篩檢、胎兒蛋白(AFP) 大腸直腸癌細胞之篩檢、胰臟癌檢查(CA-199)、前列腺癌檢查 (PSA) 女:胎兒蛋白(AFP) 肝癌因子篩檢、胎兒蛋白(AFP) 大腸直腸癌細胞之篩檢、卵巢癌檢查(CA-125)、乳癌檢查(CA-153)				▼
4. 電腦斷層 CT	<b>腦部:</b> 針對不明原因之頭痛或中風高危險群者 (高血壓、高血脂、糖尿病、抽菸、肥胖)，此檢查評估是否有腦部血管異常及早期中風篩檢				▼
	<b>口腔與上呼吸道:</b> 鼻竇炎、鼻中膈彎曲、中耳炎、鼻咽厚度、顳顎關節、牙周病				▼
	<b>頸椎:</b> 骨刺、椎間盤突出、神經壓迫及退化、神經孔病變				▼
	<b>低劑量電腦斷層肺部:</b> 完全非侵入性，可偵測出 0.3 公分以上病灶，速度快、解析度高，是目前檢查肺癌最有效的方法；在早期肺癌篩檢，精準度更優於 MRI 及 PET		▼	▼	▼
	<b>腹部:</b> 宿便、脂肪肝、皮下脂肪、內臟脂肪、腎結石、膽結石			▼	▼
	<b>腰椎:</b> 骨刺、椎間盤突出、神經壓迫及退化、脊椎側彎、腰核心肌、神經孔病變			▼	▼
	<b>膝蓋:</b> 膝蓋退化評估			▼	▼

# 114 年度-元智大學教職員工健檢專案 (適用員眷及校友)

檢查項目	檢查內容	臨床意義	A 方案	B 方案	C 方案
			\$4,500	\$9,500	\$18,000
4. 電腦斷層 CT	<p><b>冠狀動脈鈣化分析：</b>利用電腦斷層進行攝影，且不必注射顯影劑，經過特殊軟體重組計算出鈣化指數，冠狀動脈血管狹窄程度與鈣化程度成正比，鈣化指數越高，冠狀動脈狹窄機率越高，提早發現心血管問題，預防冠狀疾病的發生。</p>			✓	✓
5. 核磁共振 MRI	<p><b>腦部：</b>腦部核磁共振可以幫助發現腦部腫瘤、血栓、血管壁的突起(血管瘤)、腦內的血塊、因多重硬化症產生的神經纖維的破壞(MS)，其他形式的腦傷害(如中風所引起的腦傷)。</p>				✓
6. 超音波	<p><b>腹部：</b>瞭解(肝、膽、胰、脾、腎)有無腫大、結石、息肉、阻塞等異常</p>			✓	✓
	<p><b>頸動脈：</b>檢查兩側頸動脈有無先天血管畸形、動脈瘤、狹窄、阻塞、鈣化及斑塊，可早期評估中風危險性。</p>			✓	✓
	<p><b>甲狀腺：</b>評估甲狀腺是否有異常病灶(例：腫瘤、囊腫或結節)</p>				✓
7. 醫師現場 解說報告	健檢與影像專業醫師立即解說		✓	✓	✓
8. 其他	餐桌、停車卷、報告		✓	✓	
	精美餐桌一份、停車卷、精美報告				✓

生效日:114/0101

長慎醫院 慧健康中心，您會慧健康 健康看得見

健檢預約 LINE ID: health0823 Mail: healthing.cs@gmail.com

諮詢電話: 03-3560952、0965-836-921

檢查地址: 桃園市中壢區中山東路二段 525 號 長慎醫院 1 樓慧健康中心



# 114 年度-元智大學教職員工健檢專案 自費健康檢查加選項目優惠方案

檢查項目	檢查內容	原價	優惠價																				
<b>抽血套組一</b>  <b>防癌篩檢</b>	<b>➤ 男性癌症抽血項目</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th>檢查內容</th> <th>臨床意義</th> <th>市價</th> <th>定價</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>胎兒蛋白(AFP)</td> <td>肝癌因子篩檢</td> <td>1000</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>癌胚胎抗(CEA)</td> <td>大腸直腸癌細胞之篩檢</td> <td>1000</td> <td>700</td> </tr> <tr> <td>胰臟癌檢查(CA-199)</td> <td>胰臟癌因子篩檢(男)</td> <td>1000</td> <td>700</td> </tr> <tr> <td>前列腺癌檢查 (PSA)</td> <td>前列腺癌因子篩檢(男)</td> <td>1000</td> <td>700</td> </tr> </tbody> </table>	檢查內容	臨床意義	市價	定價	胎兒蛋白(AFP)	肝癌因子篩檢	1000	500	癌胚胎抗(CEA)	大腸直腸癌細胞之篩檢	1000	700	胰臟癌檢查(CA-199)	胰臟癌因子篩檢(男)	1000	700	前列腺癌檢查 (PSA)	前列腺癌因子篩檢(男)	1000	700	3,000	1,800
	檢查內容	臨床意義	市價	定價																			
胎兒蛋白(AFP)	肝癌因子篩檢	1000	500																				
癌胚胎抗(CEA)	大腸直腸癌細胞之篩檢	1000	700																				
胰臟癌檢查(CA-199)	胰臟癌因子篩檢(男)	1000	700																				
前列腺癌檢查 (PSA)	前列腺癌因子篩檢(男)	1000	700																				
<b>➤ 女性癌症抽血項目</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th>檢查內容</th> <th>臨床意義</th> <th>市價</th> <th>定價</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>胎兒蛋白(AFP)</td> <td>肝癌因子篩檢</td> <td>1000</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>癌胚胎抗原(CEA)</td> <td>大腸直腸癌細胞之篩檢</td> <td>1000</td> <td>700</td> </tr> <tr> <td>卵巢癌檢查(CA-125)</td> <td>卵巢癌篩檢(女)</td> <td>1000</td> <td>700</td> </tr> <tr> <td>乳癌檢查(CA-153)</td> <td>乳癌篩檢(女)</td> <td>1000</td> <td>700</td> </tr> </tbody> </table>	檢查內容	臨床意義	市價	定價	胎兒蛋白(AFP)	肝癌因子篩檢	1000	500	癌胚胎抗原(CEA)	大腸直腸癌細胞之篩檢	1000	700	卵巢癌檢查(CA-125)	卵巢癌篩檢(女)	1000	700	乳癌檢查(CA-153)	乳癌篩檢(女)	1000	700	3,000	1,800	
檢查內容	臨床意義	市價	定價																				
胎兒蛋白(AFP)	肝癌因子篩檢	1000	500																				
癌胚胎抗原(CEA)	大腸直腸癌細胞之篩檢	1000	700																				
卵巢癌檢查(CA-125)	卵巢癌篩檢(女)	1000	700																				
乳癌檢查(CA-153)	乳癌篩檢(女)	1000	700																				
<b>超音波</b>	<b>腹部</b> 瞭解 (肝、膽、胰、脾、腎) 有無腫大、鈣化、結石、息肉、阻塞等異常	1,200	800																				
	<b>頸動脈</b> 檢查兩側頸動脈有無先天血管畸形、動脈瘤、狹窄、阻塞、鈣化及斑塊,可早期評估中風危險性。	1,200	800																				
	<b>甲狀腺</b> 評估甲狀腺是否有異常病灶 (例:囊腫、結節)	1,200	800																				
<b>DXA 骨質密度檢查</b>	GE 骨質密度儀, 輻射劑量少、誤差小, 可量測腰椎、雙側髖關節之三部位骨質密度, 且一次定位同時量測三部位, 此法被認為是量測骨質密度最佳標準; 早期篩檢和診斷骨質疏鬆情形, 可預防及早期治療, 防止骨質持續流失。	1,500	800																				
<b>乳房攝影檢查</b>	透過房 X 光攝影檢查乳房組織中是否鈣化點備註: 國健署有補助 45 以上未滿 70 歲婦女, 及 40 歲以上至未滿 45 歲且其二親等以內血親曾患有乳癌之婦女每 2 年 1 次乳房 x 光攝影篩檢費用, 若符合資格可公費檢查。	1,800	1,200																				

長慎醫院 慧健康中心, 您會慧健康 健康看得見

健檢預約 LINE ID: health0823 Mail: healthing.cs@gmail.com

諮詢電話: 03-3560952、0965-836-921

檢查地址: 桃園市中壢區中山東路二段 525 號長慎醫院 1 樓慧健康中心



Dear 元智大學 貴賓 您好：

歡迎您至長慎醫院慧健康中心高階影像健康檢查!有關健康檢查前注意事項，請您先行閱讀，若有檢查相關問題可諮詢電話：(03) 4920962 或 0965-836921。

### 一、檢查地點：

長慎醫院 1 樓慧健康健檢中心報到。(桃園市中壢區中山東路二段 525 號後棟 1 樓)

### 二、受檢流程：

報名 → 確認預約受檢時間 → 接收提醒簡訊 → 前往長慎醫院 慧健康中心報到 (填寫資料及同意書) → 至個人 VIP 休息室更衣 → 由護理人員抽血 → 專人帶至影像醫科開始受檢 → 檢查結束後回 VIP 室用餐 → 等候健檢醫師諮詢解說後及超音波檢查 → 護理師衛教 → 更衣及繳回 VIP 鑰匙 → 結帳及領取收據與停車卷 → 可愛溫暖的家。

### 三、檢查注意事項：(如有任何疑問，可事先請教醫護人員)

#### (一)檢查前：

1. 員工檢查項目有：勞工體檢抽血，需禁食 6-8 小時；需填寫完成勞工一般體格及健康檢查表，完成體檢報告由採檢單位提供一份給人事單位備查。  
**\*\*員眷及校友不需做勞工體檢項目的飯前血糖抽血，故 24 項血液檢查不需禁食。**
2. 填寫 CT 電腦斷層攝影檢查同意書及 MRI 磁振造影檢查同意書(若需執行顯影劑注射者，需填顯影劑篩檢表)。
3. 檢查前需取下全身的金屬飾品及衣物，如：手錶、項鍊、戒指、手鍊、耳環及活動式假牙等，另女性內衣需要脫除，內褲不宜有金屬飾品(女性生理期不影響檢查)。
4. 感冒時，若有咳嗽及鼻塞之症狀且無法配合閉氣者，較易影響檢查品質，建議延後安排檢查。
5. 懷孕期或疑似懷孕者請事先告知，且不建議進行檢查。
6. 若接受施打顯影劑檢查者，注意事項：
  - \*檢查前需禁食(包含白開水)至少 6-8 小時以上，並提供三個月內腎功能檢查正常報告。
  - \*體質特殊、氣喘、已有過敏病史，或曾對顯影劑有不良反應者...等，請事先主動告知以利評估是否適宜接受顯影劑檢查。
  - \*執行冠狀動脈鈣化分析檢查，檢測時需配合脈搏 70-75 下/分，如當下脈搏不適宜，有可能會取消檢查。
  - \*糖尿病者於禁食期間暫停服用藥物，避免血糖過低，並攜帶糖果於檢查後備用。
  - \*糖尿病有服用 Metformin(Glucophage)，需於施打顯影劑後停藥 48 小時，停藥後若有不適請立刻就醫。

## (二)檢查中：

1. 躺於檢查台上時，請依放射師的指示，維持特定的姿勢，不可任意移動，以免影響影像的清晰程度，而無法判讀。
2. 檢查過程中，請配合檢查人員指示，執行吸氣或閉氣約 20 秒，以幫助取得更清晰的影像。

## (三)檢查後：

1. 電腦斷層攝影雖然是 X 光照射，但不會殘留在體內形成輻射源,若仍身體不適的情形，請告知醫護人員處理。

## 四、交通：

### 1.自行前往：

北上：從國道 1 號 62 公里新屋交流道出口，走縱貫公路/台 1 線和 112 線道/民族路二段，接環中東路二段，接中山東路二段/114 線道，到達長慎醫院。

南下：從國道 1 號 57 公里內壢交流道出口，走中園路/110 甲線道。走中華路二段前往中山東路二段/114 線道到長慎醫院。

### 2. 大眾交通工具：提供 3 人預約成行派車接送服務，請於檢查日 7 天前預約

派車接送地點：**\*\*提供桃園高鐵站(8 號出口)、\*\*中壢火車站(後站全家便利商店)**

(1)搭乘高鐵：高鐵至青埔車站，搭乘計程車至中山東路二段 525 號長慎醫院。

(2)搭乘火車：火車至中壢火車站，轉搭客運(如下客運)在金鋒市場站下車，步行約 1 分鐘。

(3)搭乘客運：從中壢火車站搭乘：

- 中壢客運總站 112 北 1【中壢-忠貞】，在「金鋒市場」站下車，步行 1 分鐘。
- 桃園客運中壢總站 169 路線【中壢-華勛社區】，「金鋒市場」站下車步行約 1 分鐘。
- 桃園客運中壢總站 5112 路線【大溪-中壢(經八德)】，「金鋒市場」站下車，步行 1 分鐘。

## 五、停車場：

長慎醫院附設 120 個平面停車位。

## 六、健檢收費方式：

採現金或匯款，若健檢費用滿 16,000 元提供刷卡服務。

## 七、加值服務：

國健署補助每 2 年 1 次乳房 X 光攝影檢查：45-69 歲女性或 40-44 歲具有乳癌家族史之女或，若符合資格者，請攜帶健保卡當日可一併安排檢查。

長慎醫院 慧健康中心，您會慧健康 健康看得見

健檢預約 LINE ID: health0823 Mail: healthing.cs@gmail.com

諮詢電話：03-3560952、0965-836-921

檢查地址：桃園市中壢區中山東路二段 525 號長慎醫院 1 樓慧健康中心



# ? CT 和 MRI 檢查需知

## (四)檢查前注意事項

1. 填寫電腦斷層攝影檢查同意書及顯影劑篩檢表(若需執行顯影劑注射者)。(如有任何疑問，可事先請教醫護人員)
2. 檢查前需取下全身的金屬飾品及衣物，如：手錶、項鍊、戒指、手鍊、耳環及活動式假牙等。另女性內衣需要脫除。
3. 感冒時若有咳嗽及鼻塞之症狀且無法配合閉氣者，較易影響檢查品質，建議延後安排檢查。
4. 執行冠狀動脈鈣化分析檢查，檢測時需配合脈搏 70-75 下/分，如當下脈搏不適宜，有可能會取消檢查。
5. 懷孕期或疑似懷孕者請事先告知，且不建議進行檢查。
6. 接受顯影劑檢查者，注意事項：
  - \*檢查前需禁食(包含白開水)至少 4 小時以上，並提供三個月內腎功能檢查正常報告。
  - \*體質特殊、氣喘、已有過敏病史，或曾對顯影劑有不良反應者...等，請事先主動告知以利評估是否適宜接受顯影劑檢查。
  - \*糖尿病者於禁食期間暫停服用藥物，避免血糖過低，並攜帶糖果於檢查後備用。
  - \*糖尿病有服用 Metformin(Glucophage)，需於施打顯影劑後停藥 48 小時，停藥後若有不適請立刻就醫。

## (五)檢查中注意事項

1. 躺於檢查台上時，請依放射師的指示，維持特定的姿勢，不可任意移動，以免影響影像的清晰程度，而無法判讀。
2. 檢查過程中，請配合檢查人員指示，執行吸氣或閉氣約 20 秒，以幫助取得更清晰的影像。

## (六)檢查後注意事項

2. 檢查後更換衣服，即可返家。
3. 電腦斷層攝影雖然是 X 光照射，但不會殘留在體內形成輻射源,若仍身體不適的情形，請告知醫護人員處理。
4. 檢查後，若肺部重大報告異常者即會由健管師主動預約胸腔科醫師門診。

# 長慎醫院慧健康中心環境介紹



報到櫃台



接待大廳



理學檢查室



吧檯區



休息室(大)



休息室(小)

## 新型智慧型 AI 電腦斷層掃描儀 CTCanon160 切

高效能、低劑量且擁有優越的電腦後處理功能，能提供細緻快速而準確的診斷，已成為目前非侵略性檢查最佳利器之一。在診斷的應用上提供醫師豐富且精細的影像資訊，有助於醫師做出更準確的判斷。



## 核磁共振掃描儀 MRI1.5TeslaMRISystem

核磁共振(MRI)檢查是一項非侵入性、無輻射性的安全檢查，平躺在掃描器裡，利用電磁波原理，刺激人體組織內氫原子核，產生共振現象，再以偵測器收集所釋放出來的回波，以分析組織器官的變化(檢查中會聽見嗡嗡的吵雜聲)。

檢查項目有腦神經血管檢查，包括頭頸部檢查與顱內外腦血管磁振造影，可快速準確的診斷腦部腫瘤及中風(檢查時間約 20 分鐘)及頸椎、胸椎、腰椎檢查，

清楚診斷脊椎病變，如腫瘤、椎間盤突出(骨刺)、脊椎骨折、血管瘤、脊柱側彎等病變  
檢查內容，為您找出現代人常見之下背疼痛、頸胸部酸痛之病因。

