

# 113 年度新竹市政府公務人員(警察、消防) 高階健檢專案

檢查項目	檢查內容	臨床意義	A 方案	B 方案	C 方案
			\$4,500	\$7,000	\$16,000
1.一般檢查	身高、體重、血壓	瞭解身體基本功能	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2.血液檢查	血液常規(13 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 24 項。WBC 白血球、RBC 紅血球、Hb 血色素、Ht 血球比容積、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、Neturo 嗜中性白血球、Lympho 淋巴球、Mono 單核球、Baso 嗜鹼性白血球、Eosin 嗜伊紅白血球、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	瞭解有無貧血、白血病、急性感染症、再生不良性貧血、急性肝炎、慢性肝炎、肝功能異常、急性、慢性腎炎、尿毒症、痛風、腎功能異常、腎臟衰竭、痛風，白血病，尿路結石、糖尿病、腎上腺素分泌過多、高血壓症、高血壓、糖尿病、動脈硬化、心肌梗塞、心血管疾病及其他血液方面疾病及功能。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3.腫瘤標記篩檢	肝癌(AFP)、大腸直腸癌(CEA)、(男)胰臟癌(CA-199)、(男)前列腺癌(PSA)/(女)卵巢癌(CA-125)、(女)乳癌(CA-153)				<input checked="" type="checkbox"/>
4.高階影像檢查 -CT 電腦斷層	低劑量 CT 肺部檢查：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		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	低劑量 CT 腹部檢查：宿便、脂肪肝、皮下脂肪、內臟脂肪、腎結石、膽結石			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	低劑量 CT 腰椎檢查：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			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	低劑量 CT 膝蓋檢查：膝蓋退化評估			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	CT 檢查腦部：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				<input checked="" type="checkbox"/>
	CT 檢查頸椎檢查：骨刺、椎間盤突出、神經壓迫及退化、神經孔病變				<input checked="" type="checkbox"/>
	CT 冠狀動脈鈣化分析：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，預防冠狀動脈疾病的發生。				<input checked="" type="checkbox"/>
5.高階影像檢查 -MRI 磁振造影	MRI 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)。				<input checked="" type="checkbox"/>
6.超音波檢查	腹部	瞭解(肝、膽、胰、脾、腎)有無腫大、結石、息肉、阻塞等異常		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	頸動脈	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。			<input checked="" type="checkbox"/>
	甲狀腺	評估甲狀腺是否有異常病灶(例：腫瘤、囊腫或結節)			<input checked="" type="checkbox"/>
7.醫師現場解說 報告	健檢與影像專業醫師立即解說		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
8.其他	贈精美餐點一份、專屬停車場免費停車卷		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

長慎醫院 慧健康中心，您會健康 健康看得見

健檢預約 LineID:health0823 E-Mail: health0823@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)

**【就要挺你】**新竹縣市政府人事處公務人員專案，感謝每一位辛苦付出的第一線人員您無私的奉獻，讓長慎醫院慧健康來致敬！

# 113 年度新竹市政府公務人員(警察、消防) 高階健檢專案自費加選項目優惠方案

檢查項目		檢查內容	原價	優惠價
抽血套組一 防癌篩檢		肝癌(AFP)、大腸直腸癌(CEA)、(男)胰臟癌(CA-199)、(男)前列腺癌(PSA)、(女)卵巢癌(CA-125)、(女)乳癌(CA-153)	3,600	2,000
超音波	腹部	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
	頸動脈	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
	甲狀腺	評估甲狀腺是否有異常病灶(例:囊腫、結節)	1,200	800
骨質密度 DXA		目前本院引進最新 Hologic 骨質密度儀,此儀器之輻射劑量少及誤差小。可測量腰椎,髖骨之骨質密度,且一次定位同時測量三部位,此方式是測量骨質密度的最佳標準。	1,200	800
乳房攝影檢查		透過乳房 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,您會健康 健康看得見

健檢預約 LineID:health0823 E-Mail: health0823@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)



**【就要挺你】**新竹縣市政府公務人員高階健檢專案,感謝每一位辛苦付出的公務人員您無私的奉獻,讓長慎醫院慧健康來致敬!

# ☆CT 和 MRI 檢查需知

## (一)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。

## (二)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。

## (三)檢查後注意事項

1. 檢查後更換衣服，即可返家。
2. 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。
3. 檢查後，若重大報告異常者即會由健管師主動預約台大陳晉興醫師門診。

## 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 CT Canon 160 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 MRI 1.5 Tesla MRI System

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。



## 勞工健康保護管理報備資訊系統

鄉鎮市區

桃園市中壢區



健檢類別項目

- 一般健檢
  特殊健檢
  特殊粉塵健檢
  特殊噪音健檢
  巡迴一般健檢
  巡迴特殊健檢
  巡迴特殊粉塵健檢
  巡迴特殊噪音健檢
  異常氣壓健檢

醫療機構名稱

醫療機構名稱

查詢目前有效認可醫療機構

查詢已失效的認可醫療機構

	醫療機構代碼	醫療機構名稱	縣市別	有效 / 無效	健檢類別	電話	醫療機構地址
檢視	1532021374	長庚醫院	桃園市	有效	一般健檢	03-4569779	桃園市中壢區中山東路二段525號1-2樓 <a href="#">地圖</a>
檢視	1532021383	懷寧醫院	桃園市	有效	一般健檢 / 巡迴一般健檢	03-2750009	桃園市中壢區志廣路119號，地下4樓至地上3樓，5樓，10樓11樓 <a href="#">地圖</a>
檢視	1532021392	中美醫院	桃園市	有效	一般健檢 / 巡迴一般健檢	03-4266222轉567	桃園市中壢區中美路95號1-3樓(含1樓夾層) <a href="#">地圖</a>
檢視	3532027163	敦仁診所	桃園市	有效	一般健檢 / 巡迴一般健檢	03-4333888	桃園市中壢區忠孝路14號、16號、18號1樓 <a href="#">地圖</a>
檢視	3532027645	慧健康診所	桃園市	有效	一般健檢	03-4920952	(320)桃園市中壢區民族路2段178號1樓 <a href="#">地圖</a>