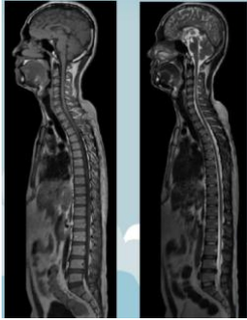


## 康寧健康管理憑證MRI專案

專案名稱	檢查項目	檢查內容	臨床意義
<b>健康憑證</b> <b>磁振尊爵MRI專案</b>	<b>1.5T磁振造影精密掃描檢查 (MRI)</b>	1 腦部組織	評估顱內腦組織結構(大腦、小腦、腦幹等)、顱內動脈，並可評估頭部鄰近器官等構造 *建議對象： 不明原因頭痛、中風高危險群 (高血壓、糖尿病、高血脂、吸煙、肥胖)
		2 頭頸部組織	評估頸部淋巴結甲狀腺鼻咽等器官組織結構是否異常 *建議對象： 淋巴瘤、鼻咽癌家族病史者
		3 腹部組織	評估腹腔內器官如肝、胰、腎、脾、膽、腹主動脈之構造是否有異常變化 *建議對象： 慢性肝炎、不明體重減輕、長期喝酒者
		4 骨盆腔組織	評估骨盆腔內器官及淋巴結之構造，如攝護腺(男)、卵巢(女)、子宮(女)等，是否有病變現象 *建議對象： 懷疑攝護腺、卵巢、子宮病變者
		5 頸椎組織	評估全脊椎相關疾病如：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 *建議對象： 長期腰酸背痛、上背部、肩頸痠痛 停經後婦女
		6 胸椎組織	退化性關節炎 持續性上肢及手指麻木或燒灼感
		7 腰椎組織	



1.5T磁振造影檢查儀器

無輻射線、高解析度、能夠重組多種剖解影像、功能性影像，可準確提供影像判讀

專案名稱	檢查項目	檢查內容	臨床意義
<b>健康憑證</b> <b>磁振樂活MRI專案</b>	<b>1.5T磁振造影精密掃描檢查 (MRI)</b>	1 腦部組織	評估顱內腦組織結構(大腦、小腦、腦幹等)、顱內動脈，並可評估頭部鄰近器官等構造 *建議對象： 不明原因頭痛、中風高危險群 (高血壓、糖尿病、高血脂、吸煙、肥胖)
		2 頭頸部組織	評估頸部淋巴結甲狀腺鼻咽等器官組織結構是否異常 *建議對象： 淋巴瘤、鼻咽癌家族病史者
		3 腹部組織	評估腹腔內器官如肝、胰、腎、脾、膽、腹主動脈之構造是否有異常變化 *建議對象： 慢性肝炎、不明體重減輕、長期喝酒者
		4 骨盆腔組織	評估骨盆腔內器官及淋巴結之構造，如攝護腺(男)、卵巢(女)、子宮(女)等，是否有病變現象 *建議對象： 懷疑攝護腺、卵巢、子宮病變者

### 1.5T 磁振造影檢查儀器(MRI)



磁振造影檢查(MRI)無輻射線、高解析度、能夠重組多種剖解影像、功能性影像，其檢查部位可涵蓋全身，對健康檢查來說，可提供更詳盡影像學資訊並有效的提供診斷資料。



MRI影像照片