	成大醫院		13 號	核子醫學部	
	National Cheng Kung University Hospital				注意事項說明書
檢 查	副甲狀腺掃描				
名 稱	Parathyroid Scan				
檢 查	住院大樓(舊棟)一樓核子醫學部 聯絡			(06)2353535-2470 \ 2471	
地 點	(請詳核醫地)	點圖示)	電話		
主要目的	一、副甲狀腺腺瘤及增生之定位偵測。				
	二、異位副甲狀腺之定位偵測。				
檢查流程	一、核醫科報到後,請至前方等候區等候,檢查前有醫護人員會呼叫並				
	核對您名字。				
	二、先至注射室靜脈注射藥物:鎝-99m MIBI。				
	三、注射核醫藥物後,醫護人員會引導您到攝影室準備照相,				
	放射師會呼叫、核對您的名字然後開始分兩個階段開始造影。				
	四、依放射師指示靜躺檢查床上造影約20分鐘(第一階段),檢查中並不				
	會有任何痛苦。第一次掃描結束,放射師會與您約第二次造影的時				
	間(大約2小時後)。 五、依照第二次造影約定的時間至核醫等候區,輪到您時,放射師會呼叫、核對您的名字再至核醫造影室準備檢查。 六、與第一次檢查相同,平躺於檢查床上造影約20~30分鐘,檢查中並不會有任何痛苦。				
注意事項	注意事項 一、本檢查不需禁食,生活作息如常 二、為避免對影像結果造成誤判,您身上所有外來物(包含零錢、項鍊、皮帶等金屬製品)造影前需先取下。 三、因為注射之藥物含有少量放射性,有懷孕可能或正在哺乳期間之受檢者,請務必事前告知排程人員,以維護本身及嬰幼兒、胎兒之安全。 四、注入體內之放射性同位素為人體代謝類似物,極少會發生過敏反應。 五、因檢查所需之放射性同位素藥物具有時效性(其時效性極短且非常昂貴),為免醫療資源浪費,請於受檢當日準時報到;倘若該日不克至本部受檢,請於受檢前兩個工作天通知本部,以利更改日期。				
六、本部影像掃描所給予的藥物含有少量的放射線,病患受檢時與					, 病患受檢時與家中
孕婦或未滿 12 歲小孩應盡量保持 1-2 公尺距離,時間約 1 天。					
編碼		修訂日期		吉	兑明書修訂版本
		年 月 日			第一版