

核醫副甲狀腺掃描

(Parathyroid Imaging)

經過臨床醫師的評估，懷疑或確認您患有副甲狀腺的問題，因此為您安排了核醫副甲狀腺掃描，希望透過下面的介紹，能讓您對核醫副甲狀腺掃描有進一步的了解。

核醫副甲狀腺掃描的主要目的為：

偵測並定位引起副甲狀腺機能亢進之腺瘤或增生。

核醫副甲狀腺掃描的檢查方式如下：

1. 若您有懷孕的可能，可能暫時不宜進行核醫副甲狀腺掃描，請先告知我們。
2. 檢查前並不需特別的準備，不需禁食。
3. 檢查時，先接受靜脈注射核醫藥物，須由腳打針。
4. 等候放射師通知（等候約20分鐘）至攝影室進行照影。
5. 再由放射師約定第二次照影的時間（須等候至少2小時以上，等候期間可離開核子醫學科）。
6. 請依約定時間至攝影室等候照影，照影時間約10分鐘。

接受核醫副甲狀腺掃描時，在攝影過程應保持靜止不動，如此可避免影像模糊。其他則無特別之注意事項，並且罕見有過敏等副作用。



阮綜合醫療
社團法人 阮綜合醫院
YUAN'S GENERAL HOSPITAL