

核醫骨骼掃描

(Tc-99m MDP Whole Body Bone Scan)

經過臨床醫師的評估，懷疑或確認您患有骨頭關節的問題，因此為您安排了核醫骨骼掃描，希望透過下面的介紹，能讓您對核醫骨骼掃描有進一步的了解。

核醫骨骼掃描的主要目的為：

1. 診斷輕微骨折
2. 偵測及追蹤癌症骨骼轉移
3. 協助診斷骨髓炎
4. 協助診斷人工關節鬆動及感染
5. 檢查全身性骨骼關節疾病，例如副甲狀腺亢進症，類風濕性關節炎
6. 檢查其他骨骼關節疾病等等。

核醫骨骼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骨骼掃描，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。
4. 部分病患須直接至攝影室注射核醫藥物，並同時進行一次立即照影檢查，我們會另行告知。
5. 注射核醫藥物後，請於約定時間至攝影室照相(須等候至少二小時以上，等候期間可離開核子醫學科)。
6. 照影前須先解小便，照影時間約20分鐘。

接受核醫骨骼掃描時，建議於注射後多喝水，以促進核醫藥物的排泄，另外還須注意避免尿液污染到衣褲及皮膚。攝影過程應保持不動，以避免影像模糊。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