

核醫腎實質掃描

2

(Tc99m DMSA Renal Cortex Scan)

國軍台中總醫院 核子醫學科

◎ 核醫腎實質掃描的主要目的：

- (1) 腎臟位置、大小、形狀之評估
- (2) 腎實質的感染（急性腎盂腎炎）之評估
- (3) 腎臟畸形發展及萎縮之診斷
- (4) 腎臟缺血性病變之評估
- (5) 腎臟佔位性病變之評估

◎ 核醫腎實質掃描的檢查方式：

- (1) 若您有懷孕的可能，可能暫時不宜進行此項檢查，請先告知我們。
- (2) 檢查前不需進食、不需特別準備。
- (3) 檢查時，先至核醫科注射室接受靜脈注射核醫藥物。
- (4) 注射核醫藥物後，需等候約 2~3 小時以上的藥物作用，再進行掃描。
- (6) 依約定時間至核醫科造影室等候照影。掃描時間約 40 分鐘。
- (7) 對於無法配合的小朋友或病患，經醫師評估後，將給予鎮靜類藥物。
- (8) 照影前先解小便，檢查過程請盡量不動，以提高影像品質。

*有任何疑問歡迎與核醫科聯絡

聯絡電話：04-23923789