



程序資料

逆行性腎盂造影 Retrograde Pyelogram (Unilateral/ Bilateral)

簡介

逆行性腎盂造影是一個放射診斷檢查利用造影劑來為泌尿系統造影，檢查將由放射科醫生以透視造影進行。

適應症

如果病人出現下列病徵或有以下疑慮，主診醫生可能會建議病人進行逆行性腎盂造影：

- 檢查上泌尿系統
- 找出輸尿管病徵
- 檢查尿道支架的位置及功能

檢查過程

1. 放射科醫生會為病人的下陰位置消毒並在尿道置入一條軟導管並用小氣球固定位置。
2. 經透視造影，造影劑將會被緩慢地注入輸尿管。
3. 醫生會進行連串 X 光攝影以檢查輸尿管及腎盂。

可能出現的風險及併發症

1. 罕見的併發症：
 - 置入導管時尿道或膀胱受損
 - 排尿困難
 - 血尿
 - 尿瀦留
 - 導管誤入陰道或異位尿道口
2. 罕見且嚴重的併發症：
 - 感染
 - 水溶性造影劑所引致的敏感反應

** 可能發生之風險或併發症未能盡錄。病人應明白無論程序如何妥善，仍有發生併發症的風險，並可能需要進行另一手術治療這些併發症。

程序前的預備

1. 醫生會向病人解釋施行程序的原因、過程及可能出現之併發症，病人明白後便可簽署同意書。
2. 請告知醫生及護士所有以往病歷、曾進行過的手術、最近所服用的藥物及因藥物或麻醉而引致的併發症。
3. 現正或懷疑懷孕的女士，請於程序前通知放射科職員。
4. 請攜同所有舊片及報告以諮參考。
5. 請脫下身上所有衣物(例如內衣褲、假牙和飾物等)，然後換上手術衣。
6. 程序前請先排清小便。
7. 請替幼童帶備尿片及衣服以作替換。
8. 如主診醫生有為檢查處方藥物，請遵循服用。

程序後須知

1. 檢查後數天尿液可能會帶輕微粉紅色。
2. 檢查後數天排尿時可能會有輕微不適。
3. 病人可以恢復正常活動或遵循主診醫生的指示。

如病人對此程序有任何疑問或憂慮，請聯絡醫療造影部。

經過醫生的悉心診治，相信病人會逐漸康復，並祝生活愉快！

若病人閱讀此單張後有任何查詢，請記下相關問題，以便醫生作出跟進。

由仁安醫院手術室管治委員會編輯

以上資料只供參考，詳情請向主診醫生查詢
本院保留一切刪改此單張之權利，而不作另行通知