

南門綜合醫院 足踝手術說明書

請您詳細閱讀

這是一份有關您接受此項手術的效益、風險及替代方案的書面說明,我們希望您能充份瞭解資料的內容,如果經醫師說明後,您對此項手術仍有疑問, 請在簽名前再與您的醫師充分討論,醫師將會為您詳細說明。

手術目的與步驟:

- 1. 手術目的在於:
 - (1)提供一正常及穩定的架構,讓斷了的骨頭自然癒合。
 - (2)減少骨折所造成的合併症。
- 2. 手術方式依據骨折部位不同,可以:

□足踝變形疾病:矯正足踝變形及防止繼續惡化。
□足踝退化疾病:減輕及避免足踝疼痛,改善日常行動功能。
□足踝感染疾病:清除感染及壞死組織,避免造成進一步傷害(如全身性則
血症)。
□足踝外傷疾病:復位及固定外傷部位。
□足踝增生疾病:減輕及避免足踝疼痛,改善日常行動功能。
□其他足踝疾病:

※應病情需要,有些手術需分兩階段手術或多次手術(如糖尿病的足部感染)。

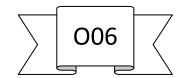
手術效益:(經由手術,您可能獲得以下所列的效益,但醫師並不能保證您獲得任何一項;且手術效益與風險性間的取捨,應由您決定。)

□足踝變形疾病	:	矯正足踝變形及防止繼續惡	北	0
---------	---	--------------	---	---

- □足踝退化疾病:減輕及避免足踝疼痛,改善日常行動功能。
- □足踝感染疾病:清除感染及壞死組織,避免造成進一步傷害(如全身性敗血症)。
- □足踝外傷疾病:復位及固定外傷部位,以便減少局部疼痛,促進外傷的癒合。
- □足踝增生疾病:減輕及避免足踝疼痛,改善日常行動功能。
- □其他:

手術風險:(沒有任何手術是完全沒有風險的,以下所列的風險已被認定,但是仍然可能有一些醫師無法預期的風險未列出。)

- 1. 手術處流血不止,因而危及生命。
- 2. 傷口癒合不良或壞死。
- 3. 腿部可能產生血管栓塞,造成局部疼痛及腫脹。凝結的血塊有可能會分散進入 肺臟或腦部,造成致命的危險,但這種情形並不常見。
- 疾病本身和手術均可能會傷及周邊神經或血管,造成肢體癱瘓或組織缺血性傷害,嚴重時最後也許必須截肢。
- 5. 可能會發生手術傷口的感染,跟患者體質和傷害本身有關,可能須重覆清創手 術治療。
- 6. 多重創傷病人可能併隨其他器官傷害,造成休克或心肺衰竭。
- 7. 骨折復位固定後,仍可能因病患體質、骨質疏鬆,感染或不當使力及運動,因 而造成固定器鬆脫,導致骨折變形(約0~5%)或骨折不癒合(約5~10%)。



足踝手術說明書(續)

- 8. 軟組織攣縮或關節僵硬。
- 9. 肢體無力或麻痺。
- 10. 因心臟承受壓力,可能造成心臟病發作,也可能造成腦中風。
- 11. 有些手部手術病患,術後會產生交感神經失調症狀,因而造成腫、痛和僵硬 等不適,但是耐心的復健治療及主動式的活動,經幾個月內可以得到緩解。
- 12. 其他不可預知的併發症等。
- ※有其他重大內科疾病的患者,如糖尿病、肝臟(如肝硬化)、腎臟(如洗腎)、 心肺、內分泌及腫瘤等,均有較高的手術風險。

替代方案 :(這個手術的替代方案如下,如果您決定不施行這個手術:	,可能會有
危險,請與醫師討論您的決定)	

危險,請與醫師討論您的決定)
□足踝變形疾病:可以嘗試穿著鞋墊或專業矯正鞋,但是成效並不確定。
□足踝退化疾病:保守治療如復健治療或穿著矯正鞋,但是成效並不確定。
□足踝感染疾病:抗生素治療及傷口照護,但是成效並不確定(尤其是有糖尿
病時)。
□足踝外傷疾病:石膏固定治療,但是有骨骼復位不良時仍建議手術復位及固
定外傷部位。
□足踝增生疾病:保守治療如復健治療或穿著矯正鞋。
□其他足踝疾病:。
手術後續治療計畫:
□門診定期追蹤檢查。
□復健治療,可以減少肌肉萎縮及關節僵硬等併發症。
□其他:。
是否有其他補充說明: ☑ 是 □ 否
1 加加酸红铅明化,加处土民美可以含土铬一硅酸红褐辛目。

- 1. 如經醫師說明後,仍然有疑義可以尋求第二位醫師的意見。
- 2. 醫療機構與醫事人員會盡力為病人進行手術,但是手術並非必然會成功,仍可 能發生意外,甚至因而造成死亡。
- 3. 抽煙及喝酒會造成周邊血液循環等已知的障礙,進而影響手術的結果;所以若 有上述習慣者,最好能夠戒掉。
 - * 如果病患對上述說明仍有疑問,務請在簽名之前詢問醫師, 或聽取其他醫師的意見作為參考。

中 菙 民 國 年 月 日