



## 軟組織肉瘤手術說明書

第 1 頁

此份說明書是有關您即將接受的手術效益、風險、替代方案的書面說明，可做為您與醫師討論時的補充資料。最重要的是我們希望您能充份瞭解資料的內容，所以請您仔細閱讀；如果經醫師說明後您對此手術（或醫療處置）仍有任何疑問，請在簽名前再與您的醫師充分討論，醫師會很樂意為您解答，讓我們一起為您的健康努力。

### 手術（或醫療處置）：軟組織肉瘤手術

腫瘤切除手術：手術是為了治療病患之軟組織肉瘤，所做的手術，手術通常包括切除腫瘤及其周圍 3 公分的組織，以局部肌瓣填塞肌肉之缺損，並在肌瓣上植皮，手術完畢置一引流管。一般病患手術後第二至第三天即可拔除引流管，住院約 1 週。

### 手術目的或效益：

（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。）

- 手術病患可以切除腫瘤
- 一般而言接受腫瘤切除手術的病患可得到 90 % 的肢體保留機會

**手術風險（包含手術後遺症、併發症）：**（沒有任何手術（或醫療處置）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。）

#### 一、骨肉瘤切除手術短期可能發生的併發症包括

1. 一般出血量為 500-2000 c.c.，約有 80% 的病人需要輸血。如遇到大出血可能產生休克，甚至致命。血液均經過篩選，但仍可能發生傳染病。
2. 術後體能較差、咳痰能力較差，易造成肺炎、肺擴張不全，另可能發生心肌梗塞、腦中風、靜脈血栓 (<1%) 等嚴重後遺症。
3. 術後傷口感染，可能造成傷口不易癒合或延遲癒合 (<1%)
4. 淋巴液或積血引流不順，形成患肢術後腫脹。
5. a. 手術有可能因傷害或拉扯到神經(大便失禁，小便失禁，運動不能或不良，肢體麻痺，肢體萎縮，皮膚特徵改變)  
a. 手術有可能因傷害或拉扯到神經(運動不能或不良，肢體麻痺，肢體萎縮，皮膚特徵改變)  
b. 手術中損傷血管、淋巴管(肢體發紺，肌肉壞死，皮膚壞死，傷口癒合不良，肢體腫漲)  
c. 手術中損傷肌肉或肌腱(肢體活動不能或不良，關節活動過度或不足)
6. 文獻上曾有對藥物過敏反應導致休克的病例發生。若施行脊髓半身麻醉，可能會有頭痛、噁心、排尿不易等之副作用。



7. 若施行全身麻醉，在麻醉過程中，會放置氣管內管，中心靜脈壓導管等。術後會有喉部不適、聲帶受傷、氣胸、動脈發炎、血栓等之可能後遺症。因以上各種原因可導致植物人或死亡，整體死亡率小於百分之一

8.

二、長期併發症(以下併發症因年齡，手術方法，體質及疾病嚴重度等原因而有不同發生率)

運動不能或不良，肢體麻痺，肢體萎縮，皮膚特徵改變，肢體發紺，肌肉壞死，皮膚壞死，傷口癒合不良，肢體腫漲，肢體萎縮，肢體無力，肢體活動不能或不良，關節活動過度或不足

**替代方案:** ( 這個手術 ( 或醫療處置 ) 的替代方案如下，如果您決定不施行這個手術 ( 或醫療處置 ) ，請與醫師討論您的決定 )

若病人身體健康狀況不適合手術，可能考慮的替代方案為：

1. 不實施手術的可能後果：二年內 90% 死亡

2. 其他可能代替治療方式：無。

3. 其他：\_\_\_\_\_

這種治療方式各有其風險及併發症，請與主治醫師詳細討論

**手術後續治療計劃：**

(1)門診追蹤檢查。

(2)功能復健治療。

(3)其他：\_\_\_\_\_

**醫師補充說明：**

治療步驟與範圍：a.全身檢查，b.切片檢查，c. 切除腫瘤及其周圍 3 公分的組織，以局部肌瓣填塞肌肉之缺損，並在肌瓣上植皮。預期手術後，可能出現暫時或永久症狀：肢體萎縮，肢體無力，肢體活動不能或不良，傷口疼痛，傷口周邊麻木