

## 骨科部「關節鏡特殊骨材使用自費」說明書暨同意書

第 1 頁

◎ 患者的病情依健保規定，不符合下列各項特殊骨材的給付。

◎ 患者願意自費使用下列特殊骨材。

勾 選	手術器械( 植入物 )名稱	醫令代碼	單 價	數 量
	關節鏡用刮磨刀片(shaver)	20315302	5,200	
	關節鏡注水引流管	20800027	2,990	
	關節鏡用可吸收半月軟骨快速縫合器	20331116	13,390	
	十字韌帶固定內墊 ENDOBUTTON CL ULTRA	20301911	13,910	
	旋轉袖修補針 (關節鏡用)	20900133	5,850	
	可吸收縫合錨釘	20332310	19,110	
	半月板修補系統(Fast-Fix 360 Meniscal Repair System)	20331117	20,800	
	可吸收半月軟骨快術速緞縫合器(彎式)	20331116	13,390	
	縫合錨釘及附件 Smith & Nephew FOOTPRINT PK Suture Anchors and Acc	20332306	17,550	
	超音波沖洗器(PULSAVAC PLUS KIT)	20509404	3,861	
	HYALUBRIX INTRA-ARTICULAR INJECTION	20279806	3,660	

此 致

國立臺灣大學醫學院附設醫院新竹分院

立同意書人： ( 簽章 ) 與病人關係：

身分證字號：

住 址：

電 話：( )

中華民國 年 月 日

## 骨科部「關節鏡特殊骨材使用自費」說明書暨同意書

第 2 頁

### 關節鏡特殊骨材使用自費說明書

病人姓名：\_\_\_\_\_ 病歷號碼：\_\_\_\_\_ 床號：\_\_\_\_\_

這份說明書是說明有關您即將接受的關節鏡手術的內容、效益、風險及替代方式，可做為您與醫師討論的補充資料。最重要的是我們希望您能充分瞭解本份說明書的內容，所以請您仔細閱讀，如果您對這次手術有任何疑問，請務必再與您的醫師討論，醫師很樂意再次為您說明，讓我們一起為您的健康努力。

#### 手術/醫療處置之適應症及作法：(簡述)

- 膝關節內部障礙：膝關節鏡檢查、異物移除、軟骨修補或韌帶重建、半月板縫合或切除。
- 肩關節活動障礙：徒手授動術 (Manipulation) 或矯正手術(肩峰成型術、肌腱或韌帶修補)。
- 關節不穩定：矯正手術(韌帶修補或重建)。
- 其他：

**手術/醫療處置效益：**(經由手術或醫療處置，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；且手術或醫療處置效益與風險性間的取捨，應由您決定。)

- 膝關節內部障礙：確定診斷，亦可同時處理病灶。
- 肩關節活動障礙：改善關節活動幅度，減少功能之喪失。
- 關節不穩定：改善關節穩定度，恢復肩關節功能。
- 其他：

手術/醫療處置成功率：一般約 90~95%

**手術/醫療處置風險：**(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。)

#### 一般手術的風險：

由於病情及手術引起的壓力有可能造成心律不整、心肌梗塞、心臟衰竭、腦中風、胃出血、肺炎，因而導致肢體癱瘓、昏迷不醒、心肺衰竭，危及生命，甚至死亡。  
醫療機構與醫事人員會盡力為病人進行治療和手術，但是手術並非必然成功，仍可能發生意外，甚至因而造成死亡。

#### 運動醫學相關手術的風險：

1. 進行治療和手術時，雖然機率極小，但仍有可能會傷害周邊神經或血管，造成肢體癱瘓或組織缺血傷害，嚴重時可能需行截肢。
2. 可能會發生手術傷口的感染，與病患體質關聯。
3. 可能會發生反射性交感神經失調可能會發生，需進行長期復健治療。
4. 移植植物可能會鬆脫。

#### 不執行手術之風險

疼痛、脊椎活動受限、長期藥物使用造成肝腎負擔。

#### 適應症

關節鏡手術為內視鏡微創手術，具有傷口小、術後較不痛、復原較快、關節不易僵硬及肌肉不易萎縮等優點，風險仍無法避免，雖然機率不高但仍須注意。

## 骨科部「關節鏡特殊骨材使用自費」說明書暨同意書

第 3 頁

(關節鏡特殊骨材使用自費說明書承上頁)

### 產品特性

1. 接受膝關節鏡手術的好處有：傷口小，在美觀上要比傳統十幾公分長的傷口漂亮，住院時間短，甚或不必住院；恢復期亦短。以半月板手術為例，傳統手術可能要住院十天，出院後約六至十二星期可回到原來的工作崗位。若為膝關節鏡檢查手術，則可能不用住院，手術後二至三星期後即可以恢復正常活動。
2. 膝關節鏡的治療範圍可以包括半月板切除或修補、前後十字韌帶的重建、以及骨軟骨分離症...等。某些低毒性細菌的感染也可使用關節鏡來做清創及沖洗的治療，來達到感染控制的目的。

### 自費原因說明

- 未納入健保給付品項。
- 健保部份給付，需自行負擔差額費用。
- 已納入健保給付品項，不符健保給付條件 \_\_\_\_\_，需負擔全額。

### 使用效益及風險：

(您可能獲得以下效益、風險、副作用及應注意事項，請您仔細閱讀後再做決定。醫師將尊重您所做的任何決定。)

#### ● 效益：

1. 不需要切開關節，而以很小的切口就可以實施手術，關節組織的受傷最小。
2. 病人術後可以很快下床恢復活動力。
3. 住院期間能夠縮短。
4. 併發症少。

#### ● 副作用：

1. 關節內血腫或細菌感染
2. 關節附近皮下血腫或水腫
3. 傷口癒合不良或感染
4. 關節內沾黏或僵硬

#### ● 注意事項：

1. 本產品務必由專業醫師或醫囑訂購或銷售。
2. 本產品務必經由合格完善受訓的醫師、熟悉產品使用說明為預先準備、操作或注射，診斷病患務必遵守使用說明書的所載之內容及訊息。

### 替代方案

- 使用支架固定。
- 調整生活型態及運動方式。
- 增強肌力之復健治療。
- 不實施醫療處置可能的後果：持續疼痛，影響功能

## 骨科部「關節鏡特殊骨材使用自費」說明書暨同意書

第 4 頁

(關節鏡特殊骨材使用自費說明書承上頁)

### 第二意見之獲得途徑

您可以詢問您的家庭醫師、常就診的骨科專科醫師、其他醫學中心骨科專科醫師或上網搜尋相關醫療網站。

### 參考資料及文獻

1. Campbell's operative orthopaedics. 11th

醫師補充說明/病人提出之疑問及解釋：(如無，請填寫無)

手術繪圖說明

說明醫師： (簽章)

日期：民國 年 月 日 時 分