

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 110.08.18

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CN304590501J	廠商	宜德生技有限公司
品項名稱(中英文)	保諾士可注射型人工骨填充物-3 cc Pross Injectable Bone Void Filler-3 cc		
醫療許可證號	衛部醫器製字第 005273 號	自費健保特材代碼	FBZ005273002
健保給付上限	健保不給付		
病患自付金額	NT\$ 31,200 元		
產品特性	當 PROSS 的粉劑與液劑均勻攪拌成泥狀物後，可利用注射或是直接填補的方式施用於骨骼製縫/缺損中，材料硬化後即可暫時支撐骨缺損，避免二次傷害，且在骨骼製縫過程中會被人體所吸收，並同時被新生骨所取代。		
使用原因	用於骨骼製縫/缺損中，材料硬化後即可暫時支撐骨缺損，避免二次傷害，且在骨骼製縫過程中會被人體所吸收，並同時被新生骨所取代。		
應注意事項	為滅菌產品，若發現包裝已開啟或損壞，請勿使用。		
副作用	發生一般手術常見之症狀，如傷口血腫、流膿、骨折或是感染等。		
與健保給付品項之療效比較說明	1. 此品項尚未有類似健保品項，傳統作法只有用自體骨融合，對於骨缺損之病人有相對的需求性。		

說明醫師：_____

本人 家屬或法定代理人簽章：_____ 年 _____ 月 _____ 日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 110.08.18

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CN304590502J	廠商	宜德生技有限公司
品項名稱(中英文)	保諾士可注射型人工骨填充物-5 cc Pross Injectable Bone Void Filler-5 cc		
醫療許可證號	衛部醫器製字第 005273 號	自費健保特材代碼	FBZ005273003
健保給付上限	健保不給付		
病患自付金額	NT\$ 45,138 元		
產品特性	當 PROSS 的粉劑與液劑均勻攪拌成泥狀物後，可利用注射或是直接填補的方式施用於骨骼製縫/缺損中，材料硬化後即可暫時支撐骨缺損，避免二次傷害，且在骨骼製縫過程中會被人體所吸收，並同時被新生骨所取代。		
使用原因	用於骨骼製縫/缺損中，材料硬化後即可暫時支撐骨缺損，避免二次傷害，且在骨骼製縫過程中會被人體所吸收，並同時被新生骨所取代。		
應注意事項	為滅菌產品，若發現包裝已開啟或損壞，請勿使用。		
副作用	發生一般手術常見之症狀，如傷口血腫、流膿、骨折或是感染等。		
與健保給付品項之療效比較說明	2. 此品項尚未有類似健保品項，傳統作法只有用自體骨融合，對於骨缺損之病人有相對的需求性。		

說明醫師：_____

本人 家屬或法定代理人簽章：_____ 年 _____ 月 _____ 日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 110.08.18

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CN3510005019	廠商	開立醫療器材股份有限公司
品項名稱(中英文)	高分子聚乙烯耐磨墊片 Prolong surface		
醫療許可證號	衛署醫器輸字第 007513 號	自費健保特材代碼	FBZ007513002
健保給付上限	健保不給付		
病患自付金額	40,920 元		
產品特性	具高度抗耐磨特性及抗片狀剝落的能力。		
使用原因	適用於治療因為風濕性關節炎、骨關節炎、原發性或繼發性之外傷性關節炎、膠原方面疾病、股骨踝或假痛風的無血管性壞死、外傷後之關節結構喪失，尤其當膝蓋骨與股骨有糜爛、膝蓋骨功能喪失或曾接受切除術、中度足外翻或內翻、或彎曲變形等症狀而引起嚴重膝蓋疼痛及行動不便的病人。		
應注意事項	任何全人工膝關節不會和天然人體膝關節同樣堅強可靠和耐久,患者的體重和活動量會對任何的人工膝關節植入物之使用壽命具有重大影響,所以有關術後的限制必須遵照醫囑指示。		
副作用	一般術中可能發生的併發症均可能發生。		
與健保給付品項之療效比較說明	較傳統內襯可減少八成磨耗率,可提高使用年限,減少再次手術機會。		

說明醫師：_____

本人 家屬或法定代理人簽章：_____ 年 _____ 月 _____ 日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 107.07.17

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CN3030041011	廠商	開立醫療器材股份有限公司
品項名稱(中英文)	遠端橈骨交叉互鎖式骨板系統-遠端橈骨骨板 DVR Crosslock Distal Radius Plating System-Plate		
醫療許可證號	衛部醫器輸字第 029081 號	自費健保特材代碼	FBZ029081001
健保給付上限	健保不給付		
病患自付金額	NT\$ 57,600 元		
產品特性	(1)多向角度螺釘可避開關節面固定骨塊(2)低姿態的末端設計避免干擾肌腱降低術後活動的不適(3)交叉式兩排螺釘排列加強載重力道(4)無紋螺釘能固定橈骨關節面並降低二次骨折的機率(5)骨板配合鎖定骨釘可減少骨板對骨膜的壓迫，利於骨頭生長。(6)內建 F. A. S. T. 提升手術效率。		
使用原因	使用 distal first technique DVR 能輕鬆的復位橈骨掌傾角，定角參考孔能將骨板定位在最符合的解剖位置幫助復原橈骨關節傾角。		
應注意事項	(1)骨骼穩固癒合前，負重或肌肉活動可能造成裝置彎曲或斷裂的併發症。		
副作用	和所有外科手術一樣，都可能發生某些併發症。		
與健保給付品項之療效比較說明	(1)特殊專利設計可縮短手術過程。亦可搭配微創手術，減少術中組織破壞。(2)近關節端交叉式螺釘排列加強載重力道，因固定力強，可更穩定骨折處，患者可及早復健活動，住院時間較短。(3)可提早進行復健運動，術後關節活動較佳。(4)採近關節面解剖設計，在關節較薄處，較不易有異物感。		

說明醫師：_____

本人 家屬或法定代理人簽章：_____ 年 _____ 月 _____ 日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CN3530002028	廠商	台灣捷邁醫療器材股份有限公司
品項名稱(中英文)	“邦美” 奧斯福單側人工膝關節系統-活動式襯墊組件 “Biomet” Oxford Partial Knee System- Mobile anatomic meniscal bearing		
醫療許可證號	衛署醫器輸字第 029939 號	自費健保特材代碼	FBZ029939001
健保給付上限	健保不給付		
病患自付金額	NT\$ 67,080 元		
產品特性	本產品是單側(內側)人工膝關節置換系統，搭配股骨組件 femoral component)、脛骨組件(tibial component)和襯墊組件(mobile meniscal bearing)。		
使用原因	本產品是設計用於骨關節炎或缺血性壞死，僅限於內側股骨和脛骨關節面 (medial compartment)的病患，植入時必須搭配骨水泥。		
應注意事項	以下為此產品禁忌症： 1. 感染、敗血症和骨髓炎。 2. 用於膝關節的外側腔室。 3. 類風濕關節炎或其他形式的炎性關節疾病。		
副作用	可能的麻醉相關風險、心血管疾患、對材料過敏反應、關節植入物的金屬與聚乙烯組件產生的顆粒性磨損碎屑與變色。		
與健保給付品項之療效比較說明	傳統治療方式(傳統髌關節組)：1. 由於使用的人工股骨頭較小，會限制活動角度。 2. 一般人工塑膠內襯，有其使用年限 “邦美” 奧斯福單側人工膝關節系統-活動式襯墊組件：1. 因襯墊採用活動式設計可自由滑動，股骨部分不會在聚乙烯上滾動，比健保品更能大幅降低磨損且活動式的襯墊更符合人體工學。 2. 無狀況之下 15 年以上。		

說明醫師：_____

本人 家屬或法定代理人簽章：_____ 年____月____日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 106.07.01

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CN3560004015	廠商	聯合骨科器材股份有限公司
品項名稱(中英文)	"聯合"康膝人工膝關節:高耐磨聚乙烯脛骨關節面襯墊 "UNITED" U2 TOTAL KNEE SYSTEM:XPE TIBIAL INSERT		
醫療許可證號	衛署醫器製字第 001396 號	自費健保特材代碼	FBZ001396003
健保給付上限	健保不給付		
病患自付金額	42,000 元		
產品特性	醫療級超高分子聚乙烯經過高劑量輻射照射，可降低磨耗，延長產品的使用壽命，降低病患需要進行再置換的比例。		
使用原因	經實驗證實，具有高交聯製程的 XPE 材料相較於傳統 UHMWPE 材料，可有效降低 76%(膝關節元件)至 89%(髌關節元件)的磨耗率，提升產品的耐用程度。		
應注意事項	對植入物之材質會產生過敏或其他反應者應預防。病患應聽從醫師的指示，小心並限制活動，應避免可能會損耗植入物或使植入鬆脫的激烈運動或活動。		
副作用	1. 由於植入不當、植入物或體內骨、韌帶的鬆弛而引起的脫位、半脫位、轉動、腿的長度變長或變短。2. 感染:包含急性的術後傷口感染及後來發生的深處傷口敗血症，還有關節滑膜炎。3. 組織反應:組織對植入物產生異物反應。		
與健保給付品項之療效比較說明	在長期使用下，使用 XPE 材料的元件具有較佳的抗磨耗表現，故能長時期地維持產品功能動作正常，且降低因磨屑刺激產生骨溶蝕 (osteolysis)、造成骨缺損及元件鬆脫的風險。		

說明醫師：_____

本人家屬或法定代理人簽章：_____年____月____日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 109.09.14

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CN3030008038	廠商	開立醫療器材股份有限公司
品項名稱(中英文)	股骨遠端人體工學骨板組(含互鎖螺釘) <input type="checkbox"/> 倍力關節緣互鎖式骨板(遠端股骨-Distal Femur, Zimmer Periarticular Locking Plate System)		
醫療許可證號	衛署醫器輸字第 009500 號	自費健保特材代碼	FBZ009500005
健保給付上限	健保不給付		
病患自付金額	NT\$60,000.-/組		
產品特性	1. 依照人體解剖工學訂製, 較符合解剖構造可減少病人術後異物感。 2. 採螺釘與鋼板互鎖, 固定力較強。		
使用原因	採螺釘與鋼板互鎖, 固定力較強, 適合粉碎性/骨質疏鬆骨折使用。		
應注意事項	本產品需按醫師指示搭配骨折關節面開放性復位術亦或是微創手術使用。		
副作用	1. 不適用於感染性骨折 2. 不適用於胸骨亦或是脊椎骨折。		
與健保給付品項之療效比較說明	1. 應固定力強, 患者可及早下床活動, 亦可搭配微創手術, 住院時間較短。 2. 可提早進行復健運動, 術後關節活動較佳。 3. 採近關節面解剖設計, 關節處較薄, 較不易有異物感。		

說明醫師：_____

本人 家屬或法定代理人簽章：_____ 年 _____ 月 _____ 日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 107.07.17

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CN3060037057	廠商	凱寶生技股份有限公司
品項名稱(中英文)	史派節克椎體支撐系統-單側“美新” “Vexim”SpineJack Systems		
醫療許可證號	衛署醫契輸字第 025050 號	自費健保特材代碼	FBZ025050001
健保給付上限	健保不給付		
病患自付金額	NT\$120,000 元		
產品特性	1.以微創手術進行傷口小、流血少。 2.恢復快，適用於單純骨折或年邁患者。 3.骨小樑的破壞程度低、利於骨再生;注入骨水泥的需求量較少、骨水泥滲漏率較低。		
使用原因	有效的進行傾頹椎體的高度回昇與終板重建;置入的植入物於撐起後能有效的維持回昇的狀態待骨水泥注入後更形穩固。		
應注意事項	1.使用前務必受過完善專業訓練並熟悉產品操作。 2.使用說明書必須符合或適用於病人的診斷病例。 3.本產品的手術僅限於具有能夠緊急處理外科的醫療設備的醫院使用。		
副作用	發炎、血腫、出血、過敏、血栓、脊椎粉碎、肋骨粉碎、無法承受外露、肺栓塞極、高血壓/血管迷走性反應、無法耐受骨水泥、暫時性局部劇痛、暫時性反射性痛、腦神經方面的併發症。		
與健保給付品項之療效比較說明	SpineJack 有效撐開塌陷骨板，骨水泥不易外洩、傷口小、流血少、恢復快、安全性最高。適用於單純骨折或年邁患者。 傳統骨釘骨板治療:傷口大、流血多、麻醉久、手術時間長、恢復慢、較不安全。適用於骨折合併神經壓迫患者。		

說明醫師：_____

本人 家屬或法定代理人簽章：_____ 年 _____ 月 _____ 日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 109.09.14

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CN303096501J	廠商	捷勝醫療器材有限公司
品項名稱(中英文)	西美 恩希比骨板系統 <input type="checkbox"/> 恩希比多軸性螺釘固定骨板組(窄直骨板 Zimmer NCB Locking Plate) <input type="checkbox"/> 恩希比多軸性螺釘固定骨板組(遠端股骨 Distal Femur- Zimmer NCB Locking Plate System) <input type="checkbox"/> 恩希比多軸性螺釘固定骨板組(近端脛骨 Proximal Tibia- Zimmer NCB Polyaxial Locking Plate System)		
醫療許可證號	衛署醫器輸字第 013894 號	自費健保特材代碼	FBZ013894001
健保給付上限	健保不給付		
病患自付金額	NT\$72,000.-/組		
產品特性	(1)採用 Ti6Al4V 鈦合金素材。(2)非接觸式骨板設計促進骨癒合。(3)多軌式互鎖螺釘增加骨板穩定度。(4)適用於人工髖/膝關節周邊骨折設計。(5)能提升互鎖式骨板彈性並保留其固定強度。		
使用原因	1. 針對骨折疏鬆/粉碎性骨折，互鎖式鋼板提供傳統鋼板四倍以上固定力，減少鬆脫，延遲癒合/不癒合等常見併發症，為不可替代之療效。(2)可搭配微創手術，減少術中血流量以及對於軟組織的傷害。(3)藉由創傷處局部運動促進骨痂生成。		
應注意事項	本產品需按醫師指示使用。		
副作用	1. 不適用於感染性骨折， 2. 不適用於胸骨亦或是脊椎骨折。		
與健保給付品項之療效比較說明	(1)應固定力強，患者可及早下床活動，亦可搭配微創手術，住院時間較短。(2)可提早進行復健運動，術後關節活動較佳。(3)採近關節面解剖設計，關節處較薄，較不易有異物感。		

說明醫師：_____

本人 家屬或法定代理人簽章：_____ 年 _____ 月 _____ 日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 109.09.14

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CQ01K201000J	廠商	開立醫療器材股份有限公司
品項名稱(中英文)	恩希比多軸性螺釘固定股骨骨板組(NCB)-Zimmer <input type="checkbox"/> 恩西比多軸性螺釘固定寬骨板組(近端股骨-Proximal Femur, Zimmer NCB Periprosthetic Plate) <input type="checkbox"/> 恩西比多軸性螺釘固定寬骨板組(遠端股骨-Distal Femur, Zimmer NCB Periprosthetic Plate)		
醫療許可證號	衛署醫器輸字第 022283 號	自費健保特材代碼	FBZ022283001
健保給付上限	健保不給付		
病患自付金額	NT\$84,000.-/組		
產品特性	(1)針對人工髖/膝關節周邊骨折設計。(2)多軌式互鎖螺釘增加骨板穩定度。(3)非接觸式骨板設計促進骨癒合。(4)採用 Ti6Al4V 鈦合金素材。		
使用原因	1. 針對骨折疏鬆/粉碎性骨折，互鎖式鋼板提供傳統鋼板四倍以上固定力，減少鬆脫，延遲癒合/不癒合等常見併發症，為不可替代之療效。且可搭配微創手術，減少術中血流量以及對於軟組織的傷害		
應注意事項	本產品需按醫師指示使用。		
副作用	1. 不適用於感染性骨折， 2. 不適用於胸骨亦或是脊椎骨折。		
與健保給付品項之療效比較說明	(1)應固定力強，患者可及早下床活動，亦可搭配微創手術，住院時間較短。(2)可提早進行復健運動，術後關節活動較佳。(3)採近關節面解剖設計，關節處較薄，較不易有異物感。		

說明醫師：_____

本人家屬或法定代理人簽章：_____ 年____月____日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 110.08.18

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CQ02B090300J	廠商	開立醫療器材股份有限公司
品項名稱(中英文)	耐適建普隆高分子聚乙烯人工髕骨 Prolong All-Poly Patella		
醫療許可證號	衛署醫器輸字第 025742 號	自費健保特材代碼	FBZ025742001
健保給付上限	健保不給付		
病患自付金額	36,000 元		
產品特性	本產品耐磨損程度可明顯減少約 80%磨損量,可有效降低因磨損而產生的微粒進而造成骨溶解,減少再置換手術。		
使用原因	可有效解決大部份患者因風濕性關節炎、骨關節炎、創傷性關節炎、多發性關節炎、膠原蛋白疾病、股骨髁部的缺血性壞死等等造成的疼痛。		
應注意事項	對功能方面預期過高、體重較重的患者,全膝關節置換術較易發生併發症抑或失敗,過度的身體活動與損傷都會造成膝蓋植入物的鬆脫、磨損、抑或斷裂。術後需遵照醫囑。		
副作用	一般術中可能發生的併發症均可能發生。		
與健保給付品項之療效比較說明	本產品耐磨損程度可明顯減少約 80%磨損量,可有效降低因磨損而產生的微粒進而造成骨溶解,減少再置換手術。		

說明醫師：_____

本人 家屬或法定代理人簽章：_____ 年____月____日

全民健康保險病患自願付費同意書

屏東榮民總醫院龍泉分院

病患：_____，病歷號：_____，性別：____，生日：_____

罹患_____疾病，經醫師_____詳細說明健保所提供之藥品、材料、檢查及治療(處置及手術)方式，均有相關給付規範，但本人或家屬在經醫師解釋說明後，同意使用健保給付規範以外之藥品、材料、檢查及治療(處置及手術)方式，且已充分瞭解全民健康保險無法支付此項費用原因(不符保險給付規定：事前審查不同意 超量特材、藥品 適應症 本人或家屬自願使用較昂貴藥品、材料 保險未納入給付 自付差額特材品項 其他_____，而需自行負擔。

對以下所列項目及費用，本人及家屬不得再向院方或健保署及有關單位，提出任何異議或要求退費。若因上述事項涉訟時，同意以屏東地方法院為管轄法院。

*自付差額特材健保給付上限：_____

*自費(特材)項目：(自費項目有二種以上者，需逐一填列，並逐一徵求病人或家屬同意)

收費代碼	醫療器材許可證字號	健保品項代碼	項目名稱	自付單價	數量	自付總金額
CN303091317J	007815 號	FBZ007815001	股骨上下端微創骨折內固定系統	61,920/組	壹	61,920/組
CN304591201J	0028600	FBZ028600004	去礦物質骨基質骨骼替代品-泥膠 0.5cc	18,000	壹	18,000 元
CI476090701J			自費皮膚縫合釘-巴德	336 元	壹	336 元
CI4022002040	003125	WDZ003125005	赫麗敷水凝膠傷口敷料 195x60mm(PT)	552/片	壹	552 元
CI4022002066	003125	WDZ003125002	赫麗敷水凝膠傷口敷料 50x50mm(PT)	108/片	壹	108 元
			Dynastat	650 元/支	Q12H PRN	
55130018			超音波導引神經阻斷術	1630 元/次	壹	1630 元

此 致 屏東榮民總醫院龍泉分院

立同意書人：_____簽章 身分證統一編號：_____

地址/電話：_____

立同意書人與病患之關係：配偶父母子女其他：_____

日期：西元 年 月 日

附註：

- 一、 立同意書人，由病患親自簽具：病人為未成年人或無法親自簽具者，得由其配偶、親屬、法定代理人或關係人代簽，並加具說明。
- 二、 立同意書人非病人本人者，「與病人之關係」欄應予填載。
- 三、 為避免出院帶藥及門診自費藥品，經攜回家後保存條件及方式無法保證，將影響藥效與品質，因此剩餘之藥品將不予辦理退藥與退費，以確保每位病患之用藥安全及權益，惠請見諒。
- 四、 術前特殊材料品項和數量為預估，以手術處置(檢查)過程中實際使用之特殊材料品項、數量為準。「單價」如有異動，以本院電腦設定之「收費金額」為準。

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 110.08.18

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CN3030008025	廠商	開立醫療器材股份有限公司
品項名稱(中英文)	肱骨骨板(人體工學，關節面，含互鎖螺絲) Periarticular Locking Plate System / Humeral		
醫療許可證號	衛部醫器製字第 009500 號	自費健保特材代碼	FBZ009500006
健保給付上限	健保不給付		
病患自付金額	NT\$ 55,740 元		
產品特性	1. 依照人體解剖工學訂製，較符合解剖構造可減少病人術後異物感。 2. 採螺釘與鋼板互鎖，固定力較強。		
使用原因	採螺釘與鋼板互鎖，固定力較強，適合粉碎性/骨質疏鬆骨折使用。		
應注意事項	本產品需按醫師指示搭配骨折關節面開放性復位術亦或是微創手術使用。		
副作用	1. 不適用於感染性骨折 2. 不適用於胸骨亦或是脊椎骨折。		
與健保給付品項之療效比較說明	1. 應固定力強，患者可及早下床活動，亦可搭配微創手術，住院時間較短。 2. 可提早進行復健運動，術後關節活動較佳。 3. 採近關節面解剖設計，關節處較薄，較不易有異物感。		

說明醫師：_____

本人 家屬或法定代理人簽章：_____ 年____月____日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 110.08.18

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CN3030007020	廠商	信迪思
品項名稱(中英文)	2.7/3.5mm 鎖定加壓骨板 LCP Distal Tibial Plate		
醫療許可證號	衛署醫器輸字第 023616號	自費健保特材代碼	FBZ023616001
健保給付上限	健保不給付		
病患自付金額	56,420元		
產品特性	鈦合金材質，骨板設計符合人體解剖學，手術傷口小，搭配鎖定螺釘使其穩定效果較好，恢復較快。		
使用原因	脛骨骨折		
應注意事項	請配合醫師的衛教說明應注意事項。病患若無法遵守醫師指示，可能導致骨頭位移、骨骼癒合緩慢，關節功能降低、植入失敗、感染、血栓與血腫。		
副作用	1. 因無法適應植入物，因而引起過敏反應。 2. 因血管障礙而引起的延緩性癒合。 3. 因移植的引起的疼痛。		
與健保給付品項之療效比較說明	不鏽鋼材質，骨板設計不符合人體解剖學，無鎖定螺釘穩定效果較差，恢復較慢。		

說明醫師：_____

本人 家屬或法定代理人簽章：_____ 年____月____日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 109.09.10

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CN3030007137	廠商	伯恩股份有限公司
品項名稱(中英文)	鎖定加壓遠端脛、腓骨(預先造型)骨板系統 <input type="checkbox"/> 肱骨近端骨板系統系統(關節處複雜性骨折 PHLOS) <input type="checkbox"/> 手部關節周圍預先造型鎖定骨板系統(Small peri-Articular) <input type="checkbox"/> 肱骨遠端預先造型鎖定骨板系統-二片式(Distal Humerus Plate)		
醫療許可證號	衛部醫器輸字第 019220 號	自費健保特材代碼	FBZ019220002
健保給付上限	健保不給付		
病患自付金額	56,369 元/組		
產品特性	鈦合金材質，採螺釘與鋼板互鎖，固定力較強。		
使用原因	開放性或閉鎖性骨折，遠端肱骨骨折，開放性復位術。		
應注意事項	請配合醫師的衛教說明應注意事項。病患若無法遵守醫師指示，可能導致骨頭位移、骨骼癒合緩慢，關節功能降低、植入失敗、感染、血栓與血腫。		
副作用	1. 因無法適應植入物，因而引起過敏反應。2. 因血管障礙而引起的延緩性癒合。3. 因移植的引起的疼痛。		
與健保給付品項之療效比較說明	採螺釘與鋼板互鎖，固定力較強，適合粉碎性/骨質疏鬆骨折使用。因固定力強，患者可及早下床活動，亦可搭配微創手術，住院時間較短。		

說明醫師：_____

本人 家屬或法定代理人簽章：_____ 年 _____ 月 _____ 日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 109.09.10

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CN3030007182	廠商	伯恩有限公司
品項名稱(中英文)	多角度鎖定加壓手掌遠端橈骨骨板系統 <input type="checkbox"/> 手腕手掌部位鎖定骨板-(加長)骨板系統(Distal Radius 2.4)		
醫療許可證號	衛署醫器輸字第 022596 號	自費健保特材代碼	FBZ022596001
健保給付上限	健保不給付		
病患自付金額	45,600/組		
產品特性	提供多角穩定性，對骨質疏鬆或粉碎性骨折可提高固定穩定度，病患可提早活動，並避免併發症		
使用原因	小型骨關節內之近關節處骨折，需使用造型骨板固定之骨折		
應注意事項	不可與不同材質的內植入物混合使用		
副作用	異物感		
與健保給付品項之療效比較說明	更好的穩定性與固定效果，鈦合金更符合人體適應性，癒合後可選擇不移除骨板		

說明醫師：_____

本人 家屬或法定代理人簽章：_____ 年 _____ 月 _____ 日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 109.09.10

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CN3030007273	廠商	伯恩股份有限公司
品項名稱(中英文)	鎖定加壓鎖骨鈎桿骨板(LCP Hook Plate)		
醫療許可證號	衛署醫器字第 019735 號	自費健保特材代碼	FBZ019735001
健保給付上限	健保不給付		
病患自付金額	38,400/組		
產品特性	鈦合金材質，採螺釘與鋼板互鎖，固定力較強。		
使用原因	開放性或閉鎖性骨折，肩峰鎖骨脫位，開放性復位術。		
應注意事項	請配合醫師的衛教說明應注意事項。病患若無法遵守醫師指示，可能導致骨頭位移、骨骼癒合緩慢，關節功能降低、植入失敗、感染、血栓與血腫。		
副作用	1. 因無法適應植入物，因而引起過敏反應。2. 因血管障礙而引起的延緩性癒合。3. 因移植的引起的疼痛。		
與健保給付品項之療效比較說明	採螺釘與鋼板互鎖，固定力較強，適合粉碎性/骨質疏鬆骨折使用。因固定力強，患者可及早下床活動，亦可搭配微創手術，住院時間較短。		

說明醫師：_____

本人 家屬或法定代理人簽章：_____ 年____月____日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 106.07.01

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CN3030007286	廠商	伯恩股份有限公司
品項名稱(中英文)	大骨鎖定加壓技術骨板系統 <input type="checkbox"/> 鈦合金鎖定加壓骨板大骨系統(Large LCP)		
醫療許可證號	衛署醫器字第 007815 號	自費健保特材代碼	FBZ007815016
健保給付上限	健保不給付		
病患自付金額	35,009 元/組		
產品特性	鈦合金材質，採螺釘與鋼板互鎖，固定力較強。		
使用原因	開放性或閉鎖性跟骨骨折，開放性復位術。		
應注意事項	請配合醫師的衛教說明應注意事項。病患若無法遵守醫師指示，可能導致骨頭位移、骨骼癒合緩慢，關節功能降低、植入失敗、感染、血栓與血腫。		
副作用	1. 因無法適應植入物，因而引起過敏反應。2. 因血管障礙而引起的延緩性癒合。3. 因移植的引起的疼痛。		
與健保給付品項之療效比較說明	採螺釘與鋼板互鎖，固定力較強，適合粉碎性/骨質疏鬆骨折使用。因固定力強，患者可及早下床活動，亦可搭配微創手術，住院時間較短。		

說明醫師：_____

本人 家屬或法定代理人簽章：_____ 年____月____日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 106.07.01

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CI3300007015	廠商	中誠生技有限公司
品項名稱(中英文)	馬斯特 聚乳酸可吸收防沾黏膜 130mmX100mmX0.02mm "MAST" SurgiWrap Bioresorbable Adhesion Barrier Film		
醫療許可證號	衛署醫器輸字第 016580 號	自費健保特材代碼	FSZ016580001
健保給付上限	健保不給付		
病患自付金額	12,000 元		
產品特性	1. 最接近物理性隔離效果的防沾黏膜，臨床應用效果最佳。 2. 聚乳酸材料與縫線相同，已使用在人體臨床上超過 45 年，被人體分解成水及二氧化碳，無任何副作用安全有效。		
使用原因	預防手術部位組織沾黏。		
應注意事項	1. 本醫療器材只限由醫師操作使用。 2. 不要曝露於攝氏 49 度以上。		
副作用	1. 若發生感染可能導致治療失敗。 2. 由於手術創傷可能使神經血管受到損傷。 3. 由於劇烈活動、創傷或載荷過重可能導致本品彎曲、破裂、鬆脫、摩擦或固定位置移動。 4. 儘管罕見，但是植入異物可能引起炎症或過敏反應。 5. 血腫・縫線拉出。		
與健保給付品項之療效比較說明	1. 本產品可分解吸收。 2. 本產品除可形成物理性隔離層外，更具防止組織沾粘之功能。 3. 本產品使用部位及科別較廣。		

說明醫師：_____

本人 家屬或法定代理人簽章：_____ 年 _____ 月 _____ 日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 106.07.01

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CI3300007028	廠商	中誠生技有限公司
品項名稱(中英文)	馬斯特 聚乳酸可吸收防沾粘膜 130mmX200mmX0.02mm "MAST" SurgiWrap Bioresorbable Adhesion Barrier Film		
醫療許可證號	衛署醫器輸字第 016580 號	自費健保特材代碼	FSZ016580003
健保給付上限	健保不給付		
病患自付金額	15,360 元		
產品特性	1. 最接近物理性隔離效果的防沾黏膜，臨床應用效果最佳。 2. 聚乳酸材料與縫線相同，已使用在人體臨床上超過 45 年，被人體分解成水及二氧化碳，無任何副作用安全有效。		
使用原因	預防手術部位組織沾黏。		
應注意事項	1. 本醫療器材只限由醫師操作使用。 2. 不要曝露於攝氏 49 度以上。		
副作用	1. 若發生感染可能導致治療失敗。 2. 由於手術創傷可能使神經血管受到損傷。 3. 由於劇烈活動、創傷或載荷過重可能導致本品彎曲、破裂、鬆脫、摩擦或固定位置移動。 4. 儘管罕見，但是植入異物可能引起炎症或過敏反應。 5. 血腫・縫線拉出。		
與健保給付品項之療效比較說明	1. 本產品可分解吸收。 2. 本產品除可形成物理性隔離層外，更具防止組織沾粘之功能。 3. 本產品使用部位及科別較廣。		

說明醫師：_____

本人 家屬或法定代理人簽章：_____ 年 _____ 月 _____ 日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 109.09.14

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CN3030033031	廠商	開立醫療器材股份有限公司
品項名稱(中英文)	脛骨近端人體工學骨板組(含互鎖螺釘) <input type="checkbox"/> 倍力關節緣喙互鎖式骨板(近端脛骨 Proximal Tibia-Zimmer Periarticular Locking Plate System)		
醫療許可證號	衛署醫器輸字第 009500 號	自費健保特材代碼	FBZ009500003
健保給付上限	健保不給付		
病患自付金額	NT\$57,120.-/組		
產品特性	1. 依照人體解剖工學訂製, 較符合解剖構造可減少病人術後異物感。 2. 採螺釘與鋼板互鎖, 固定力較強。		
使用原因	採螺釘與鋼板互鎖, 固定力較強, 適合粉碎性/骨質疏鬆骨折使用。		
應注意事項	本產品需按醫師指示搭配骨折關節面開放性復位術亦或是微創手術使用。		
副作用	1. 不適用於感染性骨折 2. 不適用於胸骨亦或是脊椎骨折。		
與健保給付品項之療效比較說明	1. 應固定力強, 患者可及早下床活動, 亦可搭配微創手術, 住院時間較短。 2. 可提早進行復健運動, 術後關節活動較佳。 3. 採近關節面解剖設計, 關節處較薄, 較不易有異物感。		

說明醫師：_____

本人 家屬或法定代理人簽章：_____ 年 _____ 月 _____ 日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 109.09.14

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CN3030033044	廠商	開立醫療器材股份有限公司
品項名稱(中英文)	脛骨遠端人體工學骨板組(含互鎖螺釘) <input type="checkbox"/> 倍力關節緣互鎖式骨板(遠端脛骨-Distal Tibia, Zimmer Periarticular Locking Plate System) <input type="checkbox"/> 倍力關節緣互鎖式骨板組(腓骨-Fibula, Zimmer Periarticular Locking Plate System)		
醫療許可證號	衛署醫器輸字第 009500 號	自費健保特材代碼	FBZ009500004
健保給付上限	健保不給付		
病患自付金額	NT\$57,120.-/組		
產品特性	1. 依照人體解剖工學訂製, 較符合解剖構造可減少病人術後異物感。 2. 採螺釘與鋼板互鎖, 固定力較強。		
使用原因	採螺釘與鋼板互鎖, 固定力較強, 適合粉碎性/骨質疏鬆骨折使用。		
應注意事項	本產品需按醫師指示搭配骨折關節面開放性復位術亦或是微創手術使用。		
副作用	1. 不適用於感染性骨折 2. 不適用於胸骨亦或是脊椎骨折。		
與健保給付品項之療效比較說明	1. 應固定力強, 患者可及早下床活動, 亦可搭配微創手術, 住院時間較短。 2. 可提早進行復健運動, 術後關節活動較佳。 3. 採近關節面解剖設計, 關節處較薄, 較不易有異物感。		

說明醫師：_____

本人 家屬或法定代理人簽章：_____ 年 _____ 月 _____ 日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 106.07.01

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CN356090801J	廠商	聯合骨科器材股份有限公司
品項名稱(中英文)	"聯合"康膝人工膝關節:高耐磨聚乙烯髌骨植入物 "UNITED" UKNEE TOTAL KNEE SYSTEM: XPE PATELLA		
醫療許可證號	衛署醫器製字第 000663 號	自費健保特材代碼	FBZ000663001
健保給付上限	健保不給付		
病患自付金額	36,000.		
產品特性	醫療級超高分子聚乙烯經過高劑量輻射照射，可降低磨耗，延長產品的使用壽命降低病患需要進行再置換的比例。		
使用原因	經實驗證實，具有高交聯製程的 XPE 材料相較於傳統 UHMWPE 材料，可有效降低 76%(膝關節元件)至 89%(髌關節元件)的磨耗率，提升產品的耐用程度。		
應注意事項	對植人物之材質會產生過敏或其他反應者應預防。病患應聽從醫生的指示，小心並限制活動，應避免可能會損耗植入物或使植入鬆脫的激烈運動或活動。		
副作用	1. 感染:包含急性的術後傷口感染及後來發生的深處傷口敗血症，還有關節滑膜炎。 2. 組織反應:組織對植入物產生異物反應。		
與健保給付品項之療效比較說明	在長期使用下，使用 XPE 材料的元件具有較佳的抗磨耗表現，故能長時期地維持產品功能動作正常，且降低因磨屑刺激產生骨溶蝕(osteolysis)、造成骨缺損及元件鬆脫的風險。		

說明醫師：_____

本人 家屬或法定代理人簽章：_____ 年 _____ 月 _____ 日

屏東榮民總醫院龍泉分院 自費特材說明書 制訂 109.09.10

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CN303091316J	廠商	伯恩股份有限公司
品項名稱(中英文)	遠端橈骨 鎖骨 跟骨 肱骨 大骨骨板系統 <input type="checkbox"/> 遠端鎖定加壓鎖骨骨板(Superior Clavicle Plate) <input type="checkbox"/> 鈦合金肱骨近端鎖定骨板(LPHP) <input type="checkbox"/> 橈骨近端預先造型骨板(Proximal Radius Plate;Radial Head) <input type="checkbox"/> 腳踝部位預先造型鎖定骨板系統(Locking Calcaneal)		
醫療許可證號	衛署醫器輸字第： 007815 號	自費健保特材代碼	FBZ007815004
健保給付上限	健保不給付		
病患自付金額	35,009/組		
產品特性	提供穩定性，對骨質疏鬆或粉碎性骨折可提高固定穩定度，病患可提早活動，並避免併發症		
使用原因	小型骨關節內之近關節處骨折，需使用造型骨板固定之骨折		
應注意事項	不可與不同材質的內植入物混合使用		
副作用	異物感		
與健保給付品項之療效比較說明	更好的穩定性與固定效果，鈦合金更符合人體適應性，癒合後可選擇不移除骨板		

說明醫師：_____

本人家屬或法定代理人簽章：_____ 年____月____日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CN304591202J	廠商	偉頡生技有限公司
品項名稱(中英文)	去礦物質骨基質骨骼替代品-泥膠 1.0cc Demineralized Bone Matrix-PUTTY .01cc		
醫療許可證號	衛署醫器輸字第 028600 號	自費健保特材代碼	FBZ028600005
健保給付上限	健保不給付		
病患自付金額	30,000/盒		
產品特性	用途於填補骨缺損或骨空缺		
使用原因	透過手術過程執行骨缺損之填補及增加植入物的穩定度；針筒的設計可透過小傷口進行填補		
應注意事項	若患處為傷口感染期則不宜使用		
副作用	易感染體質之患者易有術後傷口難以照護之現象		
與健保給付品項之療效比較說明	<p>自費：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 具有骨誘導、骨引導作用，以達到骨生長效果 2. 無論硬骨或鬆質骨，使用 DFDBA(本特材)其長骨情形與自體骨最雷同 3. 本特材因含有微量骨形成蛋白，可加速成骨作用 4. 不須為了植骨而於另處取骨補骨缺損 <p>健保：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 材料為人工合成 2. 長骨效率難以評估 3. 容易有植入物被吸收但骨頭未癒合的狀況 		

說明醫師：_____

本人 家屬或法定代理人簽章：_____ 年____月____日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CN356091201J	廠商	聯合骨科器材股份有限公司	
品項名稱(中英文)	"聯合"康膝人工膝關節:高耐磨脛骨關節面襯墊(含維他命E) "UNITED" U2 TOTAL KNEE SYSTEM:XPE TIBIAL INSERT (E-XPE)			
醫療許可證號	衛署醫器製字第 005480 號	自費健保特材代碼	FBZ005480002	
健保給付上限	健保不給付			
病患自付金額	\$74,800			
產品特性	經過照射及添加抗氧化維他命E成份,可同時降低磨耗與增加抗氧化的功能,延長產品的使用壽命降低病患需要進行再置換的比例。			
使用原因	經實驗證實,具有高交聯製程的 XPE 材料相較於傳統 UHMWPE 材料,可提升產品的耐用程度,本產品添加抗氧化維他命E成份,可避免氧化,延長產品使用壽命。			
應注意事項	對植人物之材質會產生過敏或其他反應者應預防。病患應聽從醫生的指示,小心並限制活動,應避免可能會損耗植入物或使植入鬆脫的激烈運動或活動。			
副作用	1. 由於植入不當、植入物或體內骨、韌帶的鬆弛而引起的脫位、半脫位、轉動、腿的長度 變長或變短。2. 感染:包含急性的術後傷口感染及後來發生的深處傷口敗血症,還有關節滑膜炎。3. 組織反應:組織對植入物產生異物反應。			
與健保給付品項之療效比較說明	在長期使用下,使用 E XPE 材料的元件具有較佳的抗磨耗表現,故能長時期地維持產品功能動作正常,且降低因磨屑刺激產生骨溶蝕(osteolysis)、造成骨缺損及元件鬆脫的風險。			

說明醫師：_____

本人 家屬或法定代理人簽章：_____ 年 _____ 月 _____ 日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 107.07.17

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CI4750005018	廠商	邁迪恩有限公司
品項名稱(中英文)	單一使用可吸收固定釘 15 針		
醫療許可證號	衛署醫器輸字第 02633 號	自費健保特材代碼	TSZ026337001
健保給付上限	健保不給付		
病患自付金額	NT\$15,600/組		
產品特性	本裝置可用於低侵襲性及開放手術(疝氣修復術)，以將人造材料固定於軟組織上。其隨著時間可被人體慢慢代謝，約一年左右可完全被吸收。		
使用原因	<ol style="list-style-type: none"> 1. 使用腹腔鏡術式，固定人工網膜，取代縫線的角色，減少因縫線產生的疼痛感。 2. 釘子材質為 PGLA (poly glycolic- lactic acid)，可以被人體吸收，無金屬殘留體內，減少沾黏可能性。釘子約一年左右可完全被吸收。 3. 深色釘子，術中辨識度高，增加手術安全性。 4. 可以有效減少手術時間。 		
應注意事項	禁忌症:本裝置不適用於禁用人造材料固定的情況。		
副作用	目前無文獻特別報告之。		
與健保給付品項之療效比較說明	無健保給付品項。		

說明醫師：_____

本人家屬或法定代理人簽章：_____年____月____日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 110.08.18

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CN303003303J	廠商	開立醫療器材股份有限公司
品項名稱(中英文)	脛骨近端人體工學骨板組(含互鎖螺絲) Periarticular Locking Plate System(Proximal Tibial)		
醫療許可證號	衛署醫器輸字第 009500 號	自費健保特材代碼	FBZ009500003
健保給付上限	健保不給付		
病患自付金額	NT\$57,120/組		
產品特性	1. 依照人體解剖工學訂製, 較符合解剖構造可減少病人術後異物感。 2. 採螺釘與鋼板互鎖, 固定力較強。		
使用原因	採螺釘與鋼板互鎖, 固定力較強, 適合粉碎性/骨質疏鬆骨折使用。		
應注意事項	本產品需按醫師指示搭配骨折關節面開放性復位術亦或是微創手術使用。		
副作用	1. 不適用於感染性骨折 2. 不適用於胸骨亦或是脊椎骨折。		
與健保給付品項之 療效比較說明	1. 應固定力強, 患者可及早下床活動, 亦可搭配微創手術, 住院時間較短。 2. 可提早進行復健運動, 術後關節活動較佳。 3. 採近關節面解剖設計, 關節處較薄, 較不易有異物感。		

說明醫師：_____

本人 家屬或法定代理人簽章：_____ 年 _____ 月 _____ 日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 110.08.18

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CN3045009016	廠商	致勝國際股份有限公司
品項名稱(中英文)	"美精技" 悠補骨補骨材料-1cc. Optecure Allograft Demineralized Bone Matrix		
醫療許可證號	衛署醫器字第 027409 號	自費健保特材代碼	FBZ027409006
健保給付上限	健保不給付		
病患自付金額	28,800 元		
產品特性	本特材成份經美國組織銀行確認具有骨誘導作用的人體去礦物質化骨基質(DBM)，DBM 中富含多種骨成長蛋白及骨誘導生長因子，例如：BMP-2, BMP-4, IGF-1, TGF-β1 等，以黃金比例組合而成，具有良好骨質誘導效果，可促進骨骼修復生長。		
使用原因	骨骼替代品（四肢、脊椎與骨盆）與不影響骨結構穩定性的骨骼系統之骨裂縫或缺口的骨填充物。		
應注意事項	使用本產品時請依照所提供之操作及使用資訊使用。本產品為無菌包裝，不可重新滅菌，開封後不可重覆使用。		
副作用	未有任何嚴重副作用，極少數患者可能會有患處紅腫，或其他一般手術會碰到的副作用。		
與健保給付品項之療效比較說明	傳統健保人工代用骨為顆粒型態，僅具骨傳導作用填補於缺損處，本特材添加可誘導骨生成之生長因子，同時兼具骨傳導及誘導作用，誘導骨生長修復。		

說明醫師：_____

本人 家屬或法定代理人簽章：_____ 年 _____ 月 _____ 日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 109.04.06

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CB9245002013	廠商	錡樺生物科技股份有限公司
品項名稱(中英文)	“優絲碧” 血小板濃厚液分離組 “YCELLBIO” PRP Blood Separation Kit		
醫療許可證號	衛部醫器輸字第 028085 號	自費健保特材代碼	無衛材碼
健保給付上限	健保不給付		
病患自付金額	NT\$13,200 元		
產品特性	1.U.S FDA 核准並有 SGS(Societe Generale de Surveillance S.A.)合格認證 2.抽血量少:15ml 3.可抽取高濃度的 PRP(7~9 倍)及血小板數目達 1,500,000~1,700,000/ μ l 4.可離心 2~3 次，目的以萃取高濃度 PRP。 5.特殊外型設計可適合各型離心機:平擺式(swing type)、角度型(Angle type)。 6.Control handle(調控桿):可將 Buffy coat 集中於 Slim neck(纖細頸部)。 7.Slim neck(纖細頸部):方便抽取 Buffy coat 及避免抽到紅血球以增加臨床療效。		
使用原因	本產品可從血液樣本中分離出血小板濃厚液。血小板濃厚液可應用於自體及異體移植骨混合手術中。		
應注意事項	有以下裝況者不適宜接受 PRP 治療: 1.血小板過低患者 2.敗血症、血癌患者 3.注射部位有感染現象者 4.有免疫系統疾病患者,如紅斑性狼瘡		
副作用	1.偶有病患施打部位有紅腫現象,但數天後即可恢復正常。 2.PRP 自體細胞再生技術,不會產生排異反應,非常安全,沒有任何副作用。		
與健保給付品項之療效比較說明	與現有健保給付品項"玻尿酸關節腔注射液"差異: 1.高濃度血小板血漿(PRP)是透過純化方法將人體內原有組織修復再生能力的生長因子濃縮集中起來，用注射的方式將生長因子送到不容易到達的地方，以幫助組織或關節軟骨的再生。不僅可以減低發炎產生的疼痛，同時也促進組織生長修復，從根本解決。 2.高濃度血小板血漿 (PRP) 的使用很廣，它也可以應用在慢性肌腱病變和急性韌帶肌肉拉傷。 3. PRP 源於自體血液，容易取得，製程簡單，無免疫排斥問題，更安全，是一個全新的細胞治療方法。		

說明醫師：_____

本人 家屬或法定代理人簽章：_____

年 月 日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CN304591201J	廠商	偉頡生技有限公司
品項名稱(中英文)	<u>去礦物質骨基質骨骼替代品-泥膠 0.5cc Demineralized Bone Matrix-PUTTY 0.5cc</u>		
醫療許可證號	028600 號	自費健保特材代碼	FBZ028600004
健保給付上限	健保不給付		
病患自付金額	18,000/盒		
產品特性	用途於填補骨缺損或骨空缺		
使用原因	透過手術過程執行骨缺損之填補及增加植入物的穩定度；針筒的設計可透過小傷口進行填補		
應注意事項	若患處為傷口感染期則不宜使用		
副作用	易感染體質之患者易有術後傷口難以照護之現象		
與健保給付品項之療效比較說明	<p>自費：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 具有骨誘導、骨引導作用，以達到骨生長效果 2. 無論硬骨或鬆質骨，使用 DFDBA(本特材)其長骨情形與自體骨最雷同 3. 本特材因含有微量骨形成蛋白，可加速成骨作用 4. 不須為了植骨而於另處取骨補骨缺損 <p>健保：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 材料為人工合成 2. 長骨效率難以評估 3. 容易有植入物被吸收但骨頭未癒合的狀況 		

說明醫師：_____

本人 家屬或法定代理人簽章：_____ 年 _____ 月 _____ 日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 109.10.06

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CN303096911J	廠商	伯恩股份有限公司
品項名稱(中英文)	小骨鎖定加壓技術骨板系統 <input type="checkbox"/> 鈦合金鎖定加壓骨板小骨系統(Small LCP)		
醫療許可證號	衛署醫器字第 007815 號	自費健保特材代碼	FBZ007815007
健保給付上限	健保不給付		
病患自付金額	20,928 元/組		
產品特性	鈦合金材質，採螺釘與鋼板互鎖，固定力較強。		
使用原因	開放性或閉鎖性骨折，開放性復位術。		
應注意事項	請配合醫師的衛教說明應注意事項。病患若無法遵守醫師指示，可能導致骨頭位移、骨骼癒合緩慢，關節功能降低、植入失敗、感染、血栓與血腫。		
副作用	1. 因無法適應植入物，因而引起過敏反應。2. 因血管障礙而引起的延緩性癒合。3. 因移植的引起的疼痛。		
與健保給付品項之療效比較說明	採螺釘與鋼板互鎖，固定力較強，適合粉碎性/骨質疏鬆骨折使用。因固定力強，患者可及早下床活動，亦可搭配微創手術，住院時間較短。		

說明醫師：_____

本人家屬或法定代理人簽章：_____ 年____月____日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 107.07.17

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CN3040026014	廠商	聖宏醫療器材股份有限公司
品項名稱(中英文)	Endobutton 十字韌帶固定內墊		
醫療許可證號	衛署醫器字第 008700 號	自費健保特材代碼	FBZ008700001
健保給付上限	健保不給付		
病患自付金額	NT\$ 13,200 元		
產品特性	高強度固定效果, 增加韌帶重建的穩定度		
使用原因	十字韌帶重建手術增加韌帶的固定效果及減少螺絲對韌帶造成的傷害		
應注意事項	使用產品時必須確認有確實固定即可		
副作用	無		
與健保給付品項之療效比較說明	減少健保螺絲的使用, 可以避免韌帶轉動所受的傷害		

說明醫師：_____

本人 家屬或法定代理人簽章：_____ 年 _____ 月 _____ 日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 107.07.17

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CN3030036010	廠商	品頡實業有限公司
品項名稱(中英文)	“艾思瑞斯”迷你肌腱固定懸吊鈕		
醫療許可證號	衛署醫器製字第 024051 號	自費健保特材代碼	FBZ024051001
健保給付上限	健保不給付		
病患自付金額	NT\$ 27,000/個		
產品特性			
使用原因	使用本特材對軟組織傷害小，無夾擊症候群之副作用，以外亦不需再次開刀拔除植入物。		
應注意事項	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本產品的植入可能會配合其他的骨板，所有金屬植入器需使用相同的冶金構造。 2. 植入物的限制與使用的詳細說明需詳盡的告知病人。 3. 術後患者需依醫生所規定指示且嚴格執行並保護傷處和植入物。 		
副作用	<ol style="list-style-type: none"> 1. 深層或表面的感染 2. 對植入的材料過敏或有其他的反應。 		
與健保給付品項之療效比較說明	<ol style="list-style-type: none"> 1. 使用本特材治療，手術的傷口較小。 2. 使用傳統骨板固定，異物感重，易造成肩膀僵硬，且需再次開刀移除植入物。 		

說明醫師：_____

本人 家屬或法定代理人簽章：_____ 年 _____ 月 _____

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 106.07.01

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	C0300090423J	廠商	雷家
品項名稱(中英文)	去細胞真皮組織 2×4cm(PT)		
醫療許可證號	衛授食字第 1071401667 號	自費健保特材代碼	無
健保給付上限	健保不給付		
病患自付金額	28,800 元		
產品特性	<p>1 DermACELL是經過使用Matracell技術處理的一種脫細胞及再生基質。</p> <p>2. Matracell是有專利權和經過驗證的處理，而使得同種異體移植組織無細胞，不損害同種異體移植生物植入的生物力學或所需的生化特性而達到預期的手術運用。</p> <p>3. 利用脫細胞真皮於植入重建被證實比自體移植更簡單，快速和減少痛苦。</p>		
使用原因	用於旋轉肌袖或其他肌腱組織破損修補之用。		
應注意事項	常溫保存. 勿置於高溫環境. 影響組織生物性.		
副作用	與自體組織相同. 隨時間增長漸漸老化		
與健保給付品項之療效比較說明	去細胞真皮組織適用於旋轉肌袖撕裂過大, 以及無法使用健保錨釘修補, 幫助患者增加旋轉肌袖強度降低患者的不適感		

說明醫師：_____

本人家屬或法定代理人簽章：_____ 年 _____ 月 _____ 日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 107.07.17

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CI330090901J	廠商	邁迪恩有限公司
品項名稱(中英文)	人工編網		
醫療許可證號	衛署醫器輸字第 017436 號	自費健保特材代碼	FSZ017436001
健保給付上限	健保不給付		
病患自付金額	NT\$15,108/組		
產品特性	適應症~PARIETEX 帕瑞得人懸帶式工編網，專用於經由腹腔鏡進行泌尿生殖系統和直腸脫出的修補。不建議使用於其他症狀。特性~腹腔鏡手術專用，不需使用釘子、符合解剖上的設計，可同時覆蓋直疝與斜疝的位置。		
使用原因	<ol style="list-style-type: none"> 1. 使用腹腔鏡手術，不需使用釘子。病患傷口小、術後恢復快。 2. 親水性材質與獨特的編織方式，使得本產品與組織黏貼性佳、促進細胞生長。 3. 符合解剖上的設計，可同時覆蓋直疝與斜疝發生的位置，降低復發的可能性。 		
應注意事項	本產品之禁忌症：所有關於壁層強化使用的一般禁忌症皆適用於本產品的使用。這些包括(但不侷限於)：(1)病患正處於成長階段：人工編網的有限延展性可能無法滿足孩童的成長速度。(2)在受感染或受污染的處所進行手術。		
副作用	使用本產品後，也可能出現因使用網狀貼布進行腹部壁層重建所引起的相關併發症。這些併發症包括(但不侷限於)：(1)血清腫、血腫 (2) 復發 (3) 慢性疼痛 (4) 感染 (5) 內臟沾粘 (6) 對產品成分產生過敏反應		
與健保給付品項之療效比較說明	<ol style="list-style-type: none"> 3. 亦可使用腹腔鏡術式，但需自費使用釘子。 4. 病人因釘子產生的疼痛感較明顯。人工網膜材質不同，其組織參與程度不若親水性材料佳、慢性疼痛發生率較高 		

說明醫師：_____

本人 家屬或法定代理人簽章：_____ 年 _____ 月 _____ 日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 106.07.01

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CB924590802J	廠商	寶衡股份有限公司
品項名稱(中英文)	“亞恩”血球細胞分離器 15ml “AEON” Acti-PRP-15ml		
醫療許可證號	衛部醫器製字第 004965 號	自費健保特材代碼	無
健保給付上限	健保不給付		
病患自付金額	14,400 元		
產品特性	可進行血液收集與處理,分離自備自體血小板濃厚液,臨床若有需求可將血小板濃厚液與自體或異體骨混合使用應用於手術部位。產品操作方便快捷,可製備純自體高濃度 PRP 以及 PRF 膠體,廣泛應用於手術及注射。		
使用原因	PRP 含有豐富的 PDGF, FGF, TGF- β , IGF, HGF, 和 VEGF, 證實可刺激細胞的活性, 膠原蛋白的增生、與細胞再生。		
應注意事項	1. 本產品內容物經由 EO 滅菌為無菌狀態; 紙盒包裝及外封膜非無菌狀態 2. 本產品僅限單次使用, 請勿重複滅菌 3. 本產品包裝若有破損, 請勿使用 4. 本產品若超過有效期, 請勿使用 5. 使用完之物品依照醫療廢棄物規範丟棄。		
副作用	1. 抽血部位的感染。 2. 傷口癒合速度緩慢。 3. 收集血液時造成血管或神經受損, 可能導致疼痛或麻木。		
與健保給付品項之療效比較說明	尚無健保給付產品可比較。		

說明醫師：_____

本人 家屬或法定代理人簽章：_____ 年 _____ 月 _____ 日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 106.07.01

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CB924590701J	廠商	裕強股份有限公司
品項名稱(中英文)	瑪旺血小板血漿收集容器套組(PT)		
醫療許可證號	衛部醫器製字第 004941 號	自費健保特材代碼	無
健保給付上限	健保不給付		
病患自付金額	15,000 元		
產品特性	本產品用於從患者身上取出之少量血液，製備自體血小板濃厚血漿(Platelet-rich plasma, PRP)。產品具特殊離心管設計，容易取得PRP，操作簡便，離心10分鐘即可得到高濃度PRP。		
使用原因	可用在退化性關節炎、肌腱炎、韌帶拉傷、足底筋膜炎、韌帶撕裂、阿基里斯肌腱炎等，慢性傷害的應用如網球肘、媽媽手等。在關節鏡手術方面的應用是前十字韌帶重建術、骨軟骨缺損的重建術、半月板軟骨縫合術等。		
應注意事項	<ol style="list-style-type: none"> 1. 注射後若有脹痛感，請以冰敷減緩不適。 2. 注射後一週內請避免劇烈運動、熱敷或泡溫泉等。 3. 如有服用其他藥物施打前請諮詢專業醫師人員。 4. 本產品已通過環氧乙烷(EO)滅菌，若發現產品使用前已有破損，請立即停止使用。 6. 血小板血漿收集容器於常溫保存即可。 7. 血小板血漿收集容器僅限單次使用。 		
副作用	未有任何嚴重之副作用，少數患者於注射後可能會有紅腫反應，休息數天後即可改善。		
與健保給付品項之療效比較說明	<p>尚無健保給付產品可比較。</p> <p>目前用於關節注射的類似的健保品項為玻尿酸。PRP是自體血液成分，因此相較於玻尿酸注射液不會讓人體有排斥或過敏反應。PRP除了可以減輕關節疼痛外，因有生長因子可以增生修復，改善關節退化。玻尿酸施打的療程約為每週一次連續三針或每週一次連續五針，可達半年療效；而PRP 一次施打可以保持六到十二個月的療效。</p>		

說明醫師：_____

本人 家屬或法定代理人簽章：_____ 年 _____ 月 _____ 日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 109.09.14

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CN3030008025	廠商	開立醫療器材股份有限公司
品項名稱(中英文)	肱骨人體工學骨板組(含互鎖螺釘) <input type="checkbox"/> 倍力關節緣互鎖式骨板(近端肱骨-Proximal Humeral, Zimmer Periarticular Locking Plate System) <input type="checkbox"/> 倍力關節緣互鎖式骨板組(肘部-Elbow, Zimmer Periarticular Locking Plate System)		
醫療許可證號	衛署醫器輸字第 009500 號	自費健保特材代碼	FBZ009500006
健保給付上限	健保不給付		
病患自付金額	NT\$55,740.-/組		
產品特性	1. 依照人體解剖工學訂製, 較符合解剖構造可減少病人術後異物感。 2. 採螺釘與鋼板互鎖, 固定力較強。		
使用原因	採螺釘與鋼板互鎖, 固定力較強, 適合粉碎性/骨質疏鬆骨折使用。		
應注意事項	本產品需按醫師指示搭配骨折關節面開放性復位術亦或是微創手術使用。		
副作用	1. 不適用於感染性骨折 2. 不適用於胸骨亦或是脊椎骨折。		
與健保給付品項之療效比較說明	1. 應固定力強, 患者可及早下床活動, 亦可搭配微創手術, 住院時間較短。 2. 可提早進行復健運動, 術後關節活動較佳。 3. 採近關節面解剖設計, 關節處較薄, 較不易有異物感。		

說明醫師：_____

本人 家屬或法定代理人簽章：_____ 年 _____ 月 _____ 日

高雄榮民總醫院屏東分院自費特材說明書 制訂 107.07.17

病患姓名： _____ 病歷號： _____

院內代碼	CN303090903J	廠商	開立醫療器材股份有限公司
品項名稱(中英文)	近端肱骨骨板系統- 近端肱骨互鎖式骨板骨釘組 Proximal Humerus Plating System-Locking Screw		
醫療許可證號	衛部醫器輸字第 029909 號	自費健保特材代碼	FBZ029909003
健保給付上限			
病患自付金額	NT\$ 2875		
產品特性	1. 依照人體解剖工學設計，提供高、低位設計骨板，可減少病人術後活動異物感，提升術後滿意度。2. 採放射式螺釘排列與鋼板互鎖設計，提供更穩定的關節骨折固定。3. 人工關節特殊材質 CoCrMo 鈷鉻鉬合金製造，與鋼板形成多軸式互鎖螺釘，提供更穩定的關節骨折固定。4. TiMax 強化處理鈦合金使用 Ti6Al4V，Type II 陽極處理鈦合金，擁有超越一般鈦合金的金屬強度。5. 骨板提供專利拋棄式照準器輔助，可縮短手術耗時，降低感染險。		
使用原因	適用於骨折及骨折脫臼、融合、截骨手術及未癒合肱骨。		
應注意事項	本產品需按醫師指示滅菌前請勿移除預先組裝的 F.A.S.T guide 插件。請於使用後移除並丟棄所有的 F.A.S.T guide 插件。		
副作用	和所有外科手術一樣，都可能發生某些併發症。		
與健保給付品項之療效比較說明	1. 因固定力強，亦可搭配微創手術，恢復時間較短。 2. 可提早進行復健運動，術後關節活動較佳。 3. 採近低平面設計，關節處較薄，較不易有異物感。		

說明醫師： _____

本人 家屬或法定代理人簽章： _____ 年 月 日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 107.07.17

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CN303090901J	廠商	開立醫療器材股份有限公司
品項名稱(中英文)	近端肱骨骨板系統-近端肱骨互鎖式高位骨板 Proximal Humerus Plating System-Hi Position Plate		
醫療許可證號	衛部醫器輸字第 029909 號	自費健保特材代碼	FBZ029909001
健保給付上限			
病患自付金額	NT\$ 64400		
產品特性	依照人體解剖工學設計，提供高低位設計骨板，可減少病人術後活動異物感，提升術後滿意度。②採放射式螺釘排列與鋼板互鎖設計，提供更穩定的關節骨折固定。③人工關節特殊材質 CoCrMo 鈷鉻鉬合金製造，與鋼板形成多軸式互鎖螺釘，提供更穩定的關節骨折固定。④TiMax 強化處理鈦合金使用 Ti6Al4V，Type II 陽極處理鈦合金，擁有超越一般鈦合金的金屬強度。⑤骨板提供專利拋棄式照準器輔助，可縮短手術耗時，降低感染險。		
使用原因	用於骨折及骨折脫臼、融合、截骨手術及未癒合肱骨。		
應注意事項	本產品需按醫師指示滅菌前請勿移除預先組裝的 F.A.S.T guide 插件。請於使用後移除並丟棄所有的 F.A.S.T guide 插件。		
副作用	和所有外科手術一樣，都可能發生某些併發症。		
與健保給付品項之療效比較說明	1. 因固定力強，亦可搭配微創手術，恢復時間較短。 2. 可提早進行復健運動，術後關節活動較佳。 3. 採近低平面設計，關節處較薄，較不易有異物感。		

說明醫師：_____

本人 家屬或法定代理人簽章：_____ 年 _____ 月 _____ 日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 107.07.17

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CN303090902J	廠商	開立醫療器材股份有限公司
品項名稱(中英文)	近端肱骨骨板系統-近端肱骨互鎖式低位骨板 Proximal Humerus Plating System-Low Position Plate		
醫療許可證號	衛部醫器輸字第 029909 號	自費健保特材代碼	FBZ029909002
健保給付上限			
病患自付金額	NT\$ 64400		
產品特性	依照人體解剖工學設計，提供高低位設計骨板，可減少病人術後活動異物感，提升術後滿意度。②採放射式螺釘排列與鋼板互鎖設計，提供更穩定的關節骨折固定。③人工關節特殊材質 CoCrMo 鈷鉻鉬合金製造，與鋼板形成多軸式互鎖螺釘，提供更穩定的關節骨折固定。④TiMax 強化處理鈦合金使用 Ti6Al4V，Type II 陽極處理鈦合金，擁有超越一般鈦合金的金屬強度。⑤骨板提供專利拋棄式照準器輔助，可縮短手術耗時，降低感染險。		
使用原因	用於骨折及骨折脫臼、融合、截骨手術及未癒合肱骨。		
應注意事項	本產品需按醫師指示滅菌前請勿移除預先組裝的 F.A.S.T guide 插件。請於使用後移除並丟棄所有的 F.A.S.T guide 插件。		
副作用	和所有外科手術一樣，都可能發生某些併發症。		
與健保給付品項之療效比較說明	1. 因固定力強，亦可搭配微創手術，恢復時間較短。 2. 可提早進行復健運動，術後關節活動較佳。 3. 採近低平面設計，關節處較薄，較不易有異物感。		

說明醫師：_____

本人 家屬或法定代理人簽章：_____ 年 _____ 月 _____ 日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 112.07.04

病患姓名：

病歷號：

院內代碼	CN3030041011	廠商	開立醫療器材股份有限公司
品項名稱(中英文)	邦美遠端橈骨交叉互鎖式骨板 "Biomet"DVR Crosslock Distal Radius Plating System/DVR Crosslock Plate		
醫療許可證號	衛部醫器輸字第 029909 號	自費健保特材代碼	FBZ029081001
健保給付上限			
病患自付金額	NT\$ 55200 元		
產品特性	<p>1. 此自費鋼板採取完全關節面服貼設計：DVR Crosslock 完全服貼於關節面。且 關節面備有 22mm、24mm、28mm 寬度之骨板，能符合各種關節面形狀及寬度需求。關節面服貼設計讓鋼板的厚度輕薄，降低術後患部周遭韌帶磨損之機率，減少二次傷害風險。</p> <p>2. 提升手術效益：採用獨家 F. A. S. T. guide 設計，互鎖式螺釘輔助器已先鎖入骨 版上。此設計節省整體手術時間，且使手術中視野更清晰，有助於關節面復位。</p> <p>3. 多重螺釘選項：除標配 2.7mm 互鎖式螺釘和 2.7mm 加壓螺釘外，還配置 2.2mm 無螺紋圓頭鎖定式螺釘，圓頭設計減少對關節面刺激，進一步保護軟組織；多角度螺釘可針對 Radius Styloid 碎片自由控制角度進行固定。</p>		
使用原因	用於骨折及骨折脫臼、融合、截骨手術及未癒合橈骨。		
應注意事項	<p>*此類植入物是設計作為正常癒合的引導，而非替代正常身體構造或在骨癒合 未完全時負荷體重。</p> <p>*在承載負荷或體重之下，延遲癒合或不癒合，最終可能引起植入物因金屬疲 勞而斷裂。所以有金屬製外科植入物，都會在使用時承受重複應力而導致金 屬疲勞。</p> <p>*有活動性感染的病史、骨量或骨質不足以使骨折穩定時請勿使用</p>		
副作用	<p>*身體對異物的過敏反應。</p> <p>*金屬植入物在體內可能有感染風險</p>		
與健保給付品項之療效比較說明	<p>1. 因固定力強，亦可搭配微創手術，恢復時間較短。</p> <p>2. 可提早進行復健運動，術後關節活動較佳。</p> <p>3. 採近低平面設計，關節處較薄，較不易有異物感。</p>		

說明醫師：

本人家屬或法定代理人簽章：

年 月 日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 112.07.04

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CN356590303J	廠商	捷邁醫療器材股份有限公司
品項名稱(中英文)	博適耐人工膝關節系統-MC 含維生素 E 高度交聯襯墊 Personalized Knee System-MC Vivacit-E Highly surface		
醫療許可證號	衛部醫器輸字第 031709 號	自費健保特材代碼	FBZ031709002
健保給付上限			
病患自付金額	NT\$ 121900 元		
產品特性	維生素E 擁有抗氧化的特徵，比起傳統的PE (CPE)，維生素E 襯墊保有較強的耐磨度、高抗氧化性能、以及較強的機械強度。 二、 PE 磨損在體內產生的PE 顆粒會阻礙免疫系統，增加骨吸收和骨溶解的風險，維生素E 襯墊產生的PE 顆粒比CPE 少95%，增加了人工關節的使用壽命。		
使用原因	經實驗證實，具有高交聯製程的 XPE 材料相較於傳統 UHMWPE 材料，可提升產品的耐用程度，本產品添加抗氧化維他命 E 成份，可避免氧化，延長產品使用壽命。		
應注意事項	因關節植體的強度、可靠性或耐用性不如自然健康的關節，患者於術後必須遵從相關限制，避免造成植入物鬆脫、磨損、斷裂的可能性。		
副作用	一般術中可能發生的併發症均可能發生。		
與健保給付品項之療效比較說明	在長期使用下，使用 E XPE 材料的元件具有較佳的抗磨耗表現，故能長時期地維持產品功能動作正常，且降低因磨屑刺激產生骨溶蝕 (osteolysis)、造成骨缺損及元件鬆脫的風險。		

說明醫師：_____

本人 家屬或法定代理人簽章：_____ 年 _____ 月 _____ 日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 112.07.04

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CN356590301J	廠商	捷邁醫療器材股份有限公司
品項名稱(中英文)	博適耐人工膝關節系統-PS 含維生素 E 高度交聯襯墊 "Zimmer" PERSONA The Personalized Knee System-PS Vivacit-E Highly crosslinked Articular surface		
醫療許可證號	衛部醫器輸字第 031709 號	自費健保特材代碼	FBZ031709001
健保給付上限			
病患自付金額	NT\$ 108100 元		
產品特性	維生素E 擁有抗氧化的特徵，比起傳統的PE (CPE)，維生素E 襯墊保有較強的耐磨度、高抗氧化性能、以及較強的機械強度。 二、 PE 磨損在體內產生的 PE 顆粒會阻礙免疫系統，增加骨吸收和骨溶解的風險，維生素 E 襯墊產生的 PE 顆粒比 CPE 少 95%，增加了人工關節的使用壽命。		
使用原因	經實驗證實，具有高交聯製程的 XPE 材料相較於傳統 UHMWPE 材料，可提升產品的耐用程度，本產品添加抗氧化維他命 E 成份，可避免氧化，延長產品使用壽命。		
應注意事項	因關節植體的強度、可靠性或耐用性不如自然健康的關節，患者於術後必須遵從相關限制，避免造成植入物鬆脫、磨損、斷裂的可能性。		
副作用	一般術中可能發生的併發症均可能發生。		
與健保給付品項之療效比較說明	在長期使用下，使用 E XPE 材料的元件具有較佳的抗磨耗表現，故能長時期地維持產品功能動作正常，且降低因磨屑刺激產生骨溶蝕 (osteolysis)、造成骨缺損及元件鬆脫的風險。		

說明醫師：_____

本人家屬或法定代理人簽章：_____年____月____日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 110.08.18

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CN303091102J	廠商	開立醫療器材股份有限公司
品項名稱(中英文)	"邦美"阿爾卑斯系列肘骨板及近端脛骨板系統-近端脛骨互鎖式骨板系統 "Biomet" A.L.P.S. Elbow Fracture and Proximal Tibia Plating System- Proximal Tibia Locking Plate		
醫療許可證號	衛部醫器輸字第 031702 號	自費健保特材代碼	自費碼: FBZ031702002
健保給付上限			
病患自付金額	72,450		
產品特性	①獨特曲線骨板造型，能匹配多元化的族群及性別的脛骨解剖結構。②低平面設計，可減少病人術後活動異物感，提升術後滿意度。③F.A.S.T Guide 照準設計，提升手術效率。④TiMax 表面處理提升強度、生物相容性、表層光滑度。⑤多角度互鎖式螺釘，可依不同骨折情況做選擇，以達到更穩固的固定效果。⑥骨板尾端為彈頭，方便骨板植入，並降低軟組織刺激。		
使用原因	適用於治療近端脛骨的不癒合、骨切開術、癒合不良、骨質缺乏骨和骨折。		
應注意事項	①本產品需按醫師指示;搭配骨折關節面開放性復位術亦或是微創手術使用。 ②在達成穩固的骨癒合前，病患應採用充足的外部支撐並限制體能活動，以免對植入物施加應力或容許骨折部位運動而延緩癒合。		
副作用	和任何外科處置一樣，可能會有某些併發症。		
與健保給付品項之療效比較說明	①低平面設計，可減少病人術後活動異物感。 ②多角度互鎖式螺釘，可依不同骨折情況做選擇;以達到更穩固的固定效果。 ③TiMax 表面處理提升強度、生物相容性。		

說明醫師：_____

本人家屬或法定代理人簽章：_____年____月____日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 110.08.18

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CN303091101J	廠商	開立醫療器材股份有限公司
品項名稱(中英文)	"邦美"阿爾卑斯系列肘骨板及近端脛骨板系統-肘部互鎖式骨板系統 "Biomet" A.L.P.S. Elbow Fracture and Proximal Tibia Plating System-Elbow Fracture Locking Plate		
醫療許可證號	衛部醫器輸字第 031702 號	自費健保特材代碼	自費碼： FBZ031702001
健保給付上限			
病患自付金額	70,150		
產品特性	①多元骨板類型，適應各種肘部周圍骨折類型。②特殊彈頭末端造型，骨板更易於植入並降低軟組織刺激。③低薄人體工學設計，減少患者異物感。④可在骨骼上將骨板 3D 多向微調，更符合患者骨骼形狀。⑤TiMax 專利鈦合金強化技術，骨板彎曲時保持相同強度。⑥ F.A.S.T Guide 照準設計，提升手術效率。⑦可曲式 F.A.S.T Tab 精準調整骨板造型，彎曲至服貼造型，更加强 Crosslock 效果。		
使用原因	適用於肱骨、橈骨、尺骨、鷹嘴突，特別是骨質缺乏的骨折，融合、骨切開術和不癒合之固定。		
應注意事項	①本產品需按醫師指示;搭配骨折關節面開放性復位術亦或是微創手術使用。 ②在達成穩固的骨癒合前，病患應採用充足的外部支撐並限制體能活動，以免對植入物施加應力或容許骨折部位運動而延緩癒合。		
副作用	和任何外科處置一樣，可能會有某些併發症。		
與健保給付品項之療效比較說明	①低平面設計，可減少病人術後活動異物感。 ②多角度互鎖式螺釘，可依不同骨折情況做選擇，達到更穩固的固定效果。 ③骨板尾端為彈頭，方便骨板植入，並降低軟組織刺激。		

說明醫師：_____

本人 家屬或法定代理人簽章：_____ 年 _____ 月 _____ 日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 110.08.18

病患姓名：_____ 病歷號：_____

院內代碼	CN3030079019	廠商	開立醫療器材股份有限公司
品項名稱(中英文)	"邦美"阿爾卑斯系列遠端脛骨板系統 "Biomet" A.L.P.S. Distal Tibia Plating System		
醫療許可證號	衛部醫器輸字第 031552 號	自費健保特材代碼	自費碼： FBZ031552001
健保給付上限			
病患自付金額	74,750		
產品特性	①獨特曲線骨板造型，能匹配多元化的族群及性別的脛骨解剖結構。②低平面設計，可減少病人術後活動異物感，提升術後滿意度。③F.A.S.T Guide 照準設計，提升手術效率。④TiMax 表面處理提升強度、生物相容性、表層光滑度。⑤多角度互鎖式螺釘，可依不同骨折情況做選擇，以達到更穩固的固定效果。⑥骨板尾端為彈頭，方便骨板植入，並降低軟組織刺激。		
使用原因	①內側鎖定骨板：Pilon 骨折(遠端脛骨關節內骨折)、高位內踝骨折、短靴型旋轉性遠端關節外骨幹骨折。 ②內側鎖定骨板：遠端內脛骨骨折。		
應注意事項	①本產品需按醫師指示;搭配骨折關節面開放性復位術亦或是微創手術使用。 ②在達成穩固的骨癒合前，病患應採用充足的外部支撐並限制體能活動，以免對植入物施加應力或容許骨折部位運動而延緩癒合。		
副作用	和任何外科處置一樣，可能會有某些併發症。		
與健保給付品項之療效比較說明	①低平面設計，可減少病人術後活動異物感。 ②多角度互鎖式螺釘，可依不同骨折情況做選擇;以達到更穩固的固定效果。 ③TiMax 表面處理提升強度、生物相容性。		

說明醫師：_____

本人 家屬或法定代理人簽章：_____ 年 _____ 月 _____ 日

屏東榮民總醫院龍泉分院自費特材說明書 制訂 113.01.31

病患姓名：_____ 病歷號：_____

品項名稱：“漢森柏”去礦化骨填充物(ExFuse) EG1S

一	費用：28,750 請參考「全民健康保險病患自願付費同意書」所列。				
二	產品特性/使用原因： 本產品成分不僅含有骨誘導生長因子，可誘導成骨細胞移動至填充部位。另外含有12%鬆質骨骨片進而增加骨傳導的能力，使成骨細胞更容易附著於填充部位並協助骨再生。本產品所使用之載體經過美國專利申請，操作性良好，生長因子不容易因沖洗流失。自費特材項目為健保不支付。				
三	應注意事項： 本產品不適合在痊癒過程中作為提供結構支撐的用途。且不應植入現患有感染病症之區域。針對可能產生過敏反應之個人，由於無法量化其嚴重性，因此對於已知的敏感性患者，應禁止使用本產品。(詳情請參閱仿單)				
四	副作用： 使用補骨醫材的潛在副作用包含但不限於：軟組織/骨骼感染(骨髓炎)、發燒、手術部位骨骼變形、骨骼生長不全，延遲癒合或不癒合、高鈣血症或暫時性高鈣血症、新生骨破裂、疾病傳播和不良免疫反應。				
五	自費品項與健保給付品項之療效比較：				
	<table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">自費品項</th> <th style="text-align: center;">健保品項</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> 本產品兼具骨傳導及骨誘導生長因子能誘導骨生長修復，骨生長能力較佳。 </td> <td> 僅具有骨傳導功能。 </td> </tr> </tbody> </table>	自費品項	健保品項	本產品兼具骨傳導及骨誘導生長因子能誘導骨生長修復，骨生長能力較佳。	僅具有骨傳導功能。
自費品項	健保品項				
本產品兼具骨傳導及骨誘導生長因子能誘導骨生長修復，骨生長能力較佳。	僅具有骨傳導功能。				

本人 家屬或法定代理人簽章：_____ 年____月____日

