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 | NT 39,215 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 55,200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)交叉式雨排螺釘排列加强載重力道(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强載重力道，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 64,285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(傳統髖關節組)：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 | | FBZ001396001 |
| 健保給付上限 | 健保不給付 | | | | |
| 病患自付金額 | NT 39,215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%(髖關節元件)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)   * 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 56,925元/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 | 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  □恩希比多軸性螺釘固定骨板組(窄直骨板Zimmer NCB Locking Plate)  □恩希比多軸性螺釘固定骨板組(遠端股骨Distal Femur- Zimmer NCB Locking Plate System)  □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 69,000元/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  □恩西比多軸性螺釘固定寬骨板組(近端股骨-Proximal Femur,  Zimmer NCB Periprosthetic Plate)  □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 80,500元/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 | NT 34,500 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 | 59,340/組 | | CI476090701J |  |  | 自費皮膚縫合釘-巴德 | 336元 | 壹 | 336元 |   立同意書人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_簽章 身分證統一編號：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  共印二聯 一聯存病歷 一聯交付病人  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：   1. 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。 2. 立同意書人非病人本人者，「與病人之關係」欄應予填載。 3. 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。 4. 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 52,325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 | NT 52,833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  □肱骨近端骨板系統系統(關節處複雜性骨折PHLOS)  □手部關節周圍預先造型鎖定骨板系統(Small peri-Articular)  □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 | NT 52,833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  □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 | NT 43,700元/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) | 鎖定加壓鎖骨鉤桿骨板(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 | NT 38,400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，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  □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 | NT 32,363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 | NT 11,880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 | NT 14,720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

自費特材說明書

修訂113.05.06

病患姓名： 病歷號：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 院內代碼 | CN303096001J | 廠商 | 信迪思 |
| 品項名稱(中英文) | “信迪思”小型鎖定加壓骨板系統 | | |
| 醫療許可證號 | 衛署醫器輸字第018914號 | | |
| 健保給付上限 | 健保不給付 | | |
| 病患自付金額 | NT 27,313元 | | |
| 產品特性 | 趾、掌骨骨折 | | |
| 使用原因 | 趾、掌骨骨折 | | |
| 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.因植入物的引起的疼痛。 | | |
| 與健保給付品項之療效比較說明 | 鈦合金材質，骨板設計較貼近人體工學，固定力強、恢復速度較快。 | | |

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)  □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 52,325元/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)  □倍力關節緣互鎖式骨板(遠端脛骨-Distal Tibia,Zimmer Periarticular Locking Plate System)  □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 52,325元/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:高耐磨聚乙烯髕骨植入物 "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 | NT 34,500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%(髖關節元件)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  □遠端鎖定加壓鎖骨骨板(Superior Clavicle Plate)  □鈦合金肱骨近端鎖定骨板(LPHP)  □橈骨近端預先造型骨板(Proximal Radius Plate;Radial Head)  □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 | NT 32,363元/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 | NT 28,750元/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 | 自費:  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  健保:  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（含維它命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 | NT 78,200 元 | | | | |
| 產品特性 | 經過照射及添加抗氧化維它命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它命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 14,950元/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 | 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109.04.06

病患姓名： 病歷號：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 院內代碼 | CB9245002013 | 廠商 | | 錡樺生物科技有限公司 | |
| 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 17.710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/㎕  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) | 去礦物質骨基質骨骼替代品-泥膠0.5cc Demineralized Bone Matrix-PUTTY 0.5cc | | | | |
| 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 | NT 17,250元/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 | 自費:  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  健保:  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   * 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 | NT 19,314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 | 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 25,300元/個 | | | | |
| 產品特性 | 1.本產品用於固定破裂骨端和關節端的小骨片段，此處多無法用骨螺絲固定。AC Tightrope 用於肩鎖關節重建。  2. 本特材除可以單獨使用於肩鎖關節重建，亦可搭配 locking plate 一同使用，其效果優於單獨使用 locking plate，可增加骨折癒合率。  3.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。 | | | | |
| 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 | 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 | 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 | 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 | NT 27,600元 | | | | |
| 產品特性 | 1 DermACELL是經過使用Matracell技術處理的一種脫細胞及再生基質。  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。  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。 | | | | |
| 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

自費特材說明書

修訂113.05.06

病患姓名： 病歷號：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 院內代碼 | CI475090201J | 廠商 | 裕強生技股份有限公司 |
| 品項名稱(中英文) | 可拆除式皮膚縫合釘(16cm)  Removable Skin Staple | | |
| 醫療許可證號 | 衛部醫器輸壹字第014425號 | | |
| 健保給付上限 | 健保不給付 | | |
| 病患自付金額 | NT 5,040元 | | |
| 產品特性 | 為非侵入式手術傷口皮膚癒合裝置，避免由於縫線穿刺皮膚造成額外的創傷，並能將因手術而分開的皮膚靠攏，使皮膚在穩定的狀況下癒合。 | | |
| 使用原因 | 1. 使用此產品無侵入式針線，比傳統縫線或縫合釘較能降低感染風險。  2. 使用此產品能抵抗活動產生之張力，病人較沒有術後不舒適感。  3. 此產品對手術醫師在處理手術傷口時能用較短時間並達到較美觀的  效果。 | | |
| 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 。  1.不適用於已感染區域  2.對產品過敏患者嚴禁使用  3.不適用無法用手指合併傷口的高張力皮膚 | | |
| 副作用 | 少數皮膚敏感者，有過敏現象發生的可能，使用前應先請教醫療專業人員的意見。 | | |
| 與健保給付品項之療效比較說明 | Zipline為拋棄式非侵入性手術傷口皮膚癒合裝置，具簡易操作性，提高手術效率，並減少傷口因皮膚縫合穿刺導致的感染機率。 | | |

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 14,479元/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 | 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 | 1. 亦可使用腹腔鏡術式，但需自費使用釘子。 2. 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 | NT 13,800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。產品操作方便快速，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 | NT 14,375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 | |  | | --- | | 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 | 尚無健保給付產品可比較。   |  |  | | --- | --- | | |  | | --- | | 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。 | | | | | | |

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 64,400元 | | | | |
| 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强化處理鈦合金使用Ti6Al4V，TypeⅡ陽極處理鈦合金，擁有超越一般鈦合金的金屬强度。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 64,400元 | | | | |
| 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强化處理鈦合金使用Ti6Al4V，TypeⅡ陽極處理鈦合金，擁有超越一般鈦合金的金屬强度。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 | 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 108,100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它命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 | 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 121,900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它命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 修訂113.05.06

病患姓名： 病歷號：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 院內代碼 | CI475090200J | 廠商 | 裕強生技股份有限公司 |
| 品項名稱(中英文) | 可拆除式皮膚縫合釘(8cm)  Removable Skin Staple | | |
| 醫療許可證號 | 衛部醫器輸壹字第014425號 | | |
| 健保給付上限 | 健保不給付 | | |
| 病患自付金額 | NT 5,820元 | | |
| 產品特性 | 為非侵入式手術傷口皮膚癒合裝置，避免由於縫線穿刺皮膚造成額外的創傷，並能將因手術而分開的皮膚靠攏，使皮膚在穩定的狀況下癒合。 | | |
| 使用原因 | 1. 使用此產品無侵入式針線，比傳統縫線或縫合釘較能降低感染風險。  2. 使用此產品能抵抗活動產生之張力，病人較沒有術後不舒適感。  3. 此產品對手術醫師在處理手術傷口時能用較短時間並達到較美觀的  效果。 | | |
| 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 。  1.不適用於已感染區域  2.對產品過敏患者嚴禁使用  3.不適用無法用手指合併傷口的高張力皮膚 | | |
| 副作用 | 少數皮膚敏感者，有過敏現象發生的可能，使用前應先請教醫療專業人員的意見。 | | |
| 與健保給付品項之療效比較說明 | Zipline為拋棄式非侵入性手術傷口皮膚癒合裝置，具簡易操作性，提高手術效率，並減少傷口因皮膚縫合穿刺導致的感染機率。 | | |

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 113,275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孰悉產品操作。  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裡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 | NT 72,450元 | | | | |
| 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 表面處理提升强度、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，以逹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在逹成穩固的骨癒合前，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;以逹到更穩固的固定效果。  ③TiMax 表面處理提升强度、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 | NT 70,150元 | | | | |
| 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專利鈦合金强化技術，骨板彎曲時保持相同强度。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在逹成穩固的骨癒合前，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，逹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113.01.31

病患姓名： 病歷號：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 院內代碼 | CN3045014017 | 廠商 | |  | |
| 品項名稱(中英文) | “漢森柏”去礦化骨填充物(ExFuse) EG1S | | | | |
| 醫療許可證號 | 衛部醫器輸字第032994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 | NT 28,750元 | | | | |
| 產品特性 | 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。 | | | | |
| 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。 | | | | |
| 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) | | | | |
| 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。 | | | | |
| 與健保給付品項之療效比較說明 | 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。 | | | | |

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