| | | | | , | | | | ★內容資料供參考,正確資訊於臨床就醫時依醫師提供說明為主 |
|----|---|--|----------|--------------|----------------|--|--|---|
| 項次 | 英文品名 | 中文品名 | 自費價 | 品項代碼 | 許可證字號 | 產品特性 | 副作用 | 與健保給付品項療效比較 |
| 1 | "Ulrich"Anterior Distraction Device(ADD Plus) | " 歐立奇" 椎體前側置換裝置(ADDPLUS) | 155, 000 | FBZ017369002 | 街署督器輸字第017369號 | "歐立奇" 椎體前側置換裝置是一種可旋轉接閉的金屬推問範附有異形結構供脊椎固定、若患者需實地頭植切除納,可於術後用來做椎體連結、椎體前側置換裝置植入物提供前側及駐伸展機制、以校正脊椎剖面並穩固前側脊柱植骨穩定融合。排體前側置換裝置起由前側雪類柱手積化分柱間進行新面並推開面近線以恢復生理工機距近。此調整後高度可由grub螺釘鎮定,椎體前側置換裝置的異形結構,可以鬆質骨螺釘鎮定鄰近椎體,必要時椎間觀可植入植骨塊。 | 合醫護人員做正確的照護及復健,將會有產 | 無類似健保品項。 |
| 2 | "Medtronic" PS Medical Strata NSC Lumboperitoneal Valve and Shunt System | "美敦力"史卓塔腦脊髓液腰椎腹膜悶及分流 系統 | 159, 313 | CDZ022887001 | 街署警器輪字第022887號 | 美敦力神經外科(Medtronic Neurosurgery)的 PSMedical Strata NSC 腰椎腹膜閉以手術植之後,對 水腦症治療提供一種非侵入性方法,以滿足患者不斷 改變的需求。閱門設計,可讓醫師使用磁性調整工具 ,調整閻門壓力/效能水平。此設計有助於確保關門的 效能水平能夠抵抗非預期性的變化。Strata NSC 腰椎 腹膜間內建了球體與圓錄體變为閒門。流動則透過球 體與圖錄體的阻力來控制。阻力的大小,決定了閱門 的效能特性。球體與圓緣體更的於止逆流。Strata NSC 腰椎腹膜間對提供宏整範圍的故能水平: 0.5 > 1.0 、 1.5、2.0、2.5。可透過使用StrataVarius調整系統或 以X光攝影確認,辨識目前的效能水平設定。 | 醫師應負責教育患者及/或其代理人,使其 了解腦脊髓液分流的相關資訊。內容應包括 說明租入或分流系統可能引起的併發症,以 及解釋可能的替代產品與治療選項。 | 無類似健保品項。 |
| 3 | Tend Lumbar Fixation System | 泰德腰椎內固定系統-脊椎微創系統(內固定三節(SX6+RX2)) | 136, 250 | FBZ004497004 | 街部警器製字第004497號 | 本產品用於脊椎節段的穩定,適用於胸椎、腰椎、薦 椎。 | 手術醫師手術前將可能發生之不良影響告知 病患。硬脊膜破裂、感染、滑囊炎、植入物 彎曲或斷裂、對植入物之金屬材質過敏、因 手術創傷造成神經受損、延遲愈合或不癒 合、植入物之抗力作用使骨密度降低。 | 無類似健保品項。 |
| 4 | TOP Tank Intervertebral Spacer | "寶楠" 鈦坦椎間融合器-TLIF | 118, 750 | FBZ006504002 | 街部警器製字第006504號 | 本產品是用於腰椎或多個鄰近椎節的椎體問融合裝置 ,其適應症為腰椎和腰骶病變的脊椎融合手術。 | 所有外科手術都可能發生某些併發症,手術 前醫師應將可能發生的不良影響告訴病患。 因植人物引起的疼痛或異物感、原發性及 (成)賴發性的感染、因手術劇傷造成神經受 損、延遲癒合或不癒合、對植入物之材質過 敏、植人物斷裂或鬆動或移位、適近椎體節 段疾病、對麻醉的不良反應、背痛。 | 無類似健保品項。 |
| 5 | "Stryker" SpineJack Systems | "史賽克" 史派節克椎體支撑系統-單侧 | 113, 899 | FBZ025050001 | 街署警器輸字第025050號 | 1. 以微劃手術進行傷口小、流血少、有效的進行傾類 推體的高度回昇與終板重建;置入的植入物於撐匙暖能 有效的維持四昇的狀態待骨水泥注入後更形稳固。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 水泥渗漏率較低。 | 下列但不在此限,包含任何經皮操作連接 | SpineJack:有效撑開塌陷骨板,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SpineJack:有 效撑開塌陷骨板,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。 |
| 6 | Tend Lumbar Fixation System | 泰德腰椎內固定系統-脊椎微創系統(內固定二 節(SX4+RX2)) | 110,000 | FBZ004497003 | 街部警器製字第004497號 | 本產品用於脊椎節段的穩定,適用於胸椎、腰椎、篤 椎。 | 手術醫師手術前將可能發生之不良影響告知 病患。硬脊膜破裂、感染、滑囊炎、植入物 彎曲或斷裂、對植入物之金屬材質過敏、因 手術創傷造成神經受損、延遲癒合或不癒 合、植入物之抗力作用使骨密度降低。 | 無類似健保品項。 |
| 7 | ReBorn Essence Nova Spinal Fixation System | 瑞寶億諾瓦脊椎固定系統-脊椎微創系統(內固 定二節(SX4+RY2)) | 106, 750 | FBZ004676005 | 衛部醫器製字第004676號 | 本產品適用於成熟發展之骨骼、且患者有急性或慢性 之症狀,提供固定及穩定之效果。 | 本產品組件繁多,以下各點並非完全涵蓋所 有狀況,這些副作用將由醫師視部分或全部 的考量因素來決定,判斷是否進行手術。 | 無類似健保品項。 |
| 8 | Rocker Interspinous Process System | 洛克馬脊突間減壓系統 | 112, 499 | FBZ004058001 | 街署醫器製字第004058號 | | 手術醫師應在術前將可能發生之不良影響告 知病患:因植入物引起之疼痛及異物、原 發性及續發性感染、因手術創傷造成神經受 損、延遲聽合或不應合、對植入物之材質過 敏、植入物之抗又作使骨密度降低。 | 無類似健保品項。 |
| 9 | "Cousin" DIAM Prosthesis | "庫欣"活動式椎間輔助穩定植入物 | 105, 000 | FBZ019987001 | 衛署醫器輸字第019987號 | 本產品適用於患有下背痛且保守治療超過6個月仍難以 根治,式下背痛且出現坐骨神經痛超過2個月之腰椎手 術。 | | 無類似健保品項。 |

20

SYSTEM: Metaphysical Plate for distal

medial humerus.

端內側骨板

手術時調整骨板形狀的時間,進而減少手術時間,減少感染機會

, 讓受損骨頭組織回復。

58,300 FBZ004530010 衛部醫器製字第004530號

| | | | | | | | | ★內容資料供參考,正確資訊於臨床就醫時依醫師提供說明為主 |
|----|---|-------------------------------------|---------|--------------|----------------|--|---|---|
| 項次 | 英文品名 | 中文品名 | 自費價 | 品項代碼 | 許可證字號 | 產品特性 | 副作用 | 與健保給付品項療效比較 |
| 21 | "Synthes" MatrixRIB Fixation System- Intramedullary Splints | "信迪思"梅翠思肋骨固定系統-髓內夾板 | 55, 000 | FBZ026652004 | 衛部醫器輸字第026652號 | 本系統用於穩定固定正常和骨質疏鬆骨的肋骨。材質 為鈦合金(TAN)。 | 植入物變形失效擊因於植入物選擇錯誤或內 固定過度負荷。過敏反應肇因於無法適應植 入物材質。癒合遲緩肇因於血液循環系統障 碳。植入物引起的疼痛。 | 無類似健保品項。 |
| 22 | "Synthes" MatrixRIB Fixation System- Universal Plate | "信迪思"梅翠思肋骨固定系統-通用型肋骨骨 板 | 55, 000 | FBZ026652003 | 衛部醫器輸字第026652號 | 本系統用於穩定固定正常和骨質疏鬆骨的肋骨。材質 為鈦合金(TAN) - | 植入物變形失效肇因於植入物選擇錯誤或內 固定過度負荷。過敏反應肇因於無法適應植 入物材質。癒合遲緩肇因於血液循環系統障 礙。植入物引起的疼痛。 | 無類似健保品項。 |
| 23 | "Synthes" MatrixRIB Fixation System- Right Pre-Contoured Plate | "信迪思"梅翠思肋骨固定系統-預成型右側肋骨骨板 | #N/A | FBZ026652002 | 衛部醫器輸字第026652號 | 本系統用於穩定固定正常和骨質疏鬆骨的肋骨。材質 為鈦合金(TAN)。 | 植入物變形失效肇因於植入物選擇錯誤或內 固定過度負荷。過敏反應肇因於無法適應植 入物材質。癒合遲緩肇因於血液循環系統障 碳。植入物引起的疼痛。 | 無類似健保品項。 |
| 24 | "Synthes" MatrixRIB Fixation System- Left Pre-Contoured Plate | "信迪思"梅翠思肋骨固定系統-預成型左侧肋骨骨板 | #N/A | FBZ026652001 | 衛部醫器輸字第026652號 | 本系統用於穩定固定正常和骨質職鬆骨的肋骨。材質 為鈦合金(TAN)。 | 植入物變形失效肇因於植入物選擇錯誤或內 固定過度負荷。過敏反應肇因於無法適應植 入物材質。癒合遲緩肇因於血液循環系統障 碳。植入物引起的疼痛。 | 無類似健保品項。 |
| 25 | "Novabone" Bioactive Synthetic Graft- Syringe Putty (5.0cm3) | "諾亞"生物可吸收骨替代材料-軟塊狀注射型 (5.0cm3) | 51, 250 | FBZ023041009 | 衛署醫器輸字第023041號 | 可單獨使用,或配合自體或異體骨使用的骨替代材料 ,用於非結構性骨缺損患。(含注射器) | 細告知病患相關注意事項。 | 具有骨激發,和骨傳導,有抗菌及止血作用且有30年臨床證實骨 癒合效果好 |
| 26 | FormaGraft Collagen Bone Graft Matrix- FormaGraft Strips -4mm*15mm*22.5mm(2) | 富茂骨膠原蛋白骨骼填補物-片狀- 4mm*15mm*22.5mm | 30, 195 | FBZ003458006 | 衛署醫器製字第003458號 | 可被用來填補四肢骨、脊椎、骨盆等骨骼系統的缺損 及裂隙,或由手術及骨骼外傷產生的骨缺損。 | 手術傷口可能引起併發症,包告:血腫、水 腫、腫脹、體液聚積、組織萎縮、感染及其 他可能的手術副作用。 | 模擬身體骨基質組成,具生物相容產,對於骨質新生提供具有骨 引導性,可代替自體骨填補物,減少二次手術中所產生併發症及 痛楚。 |
| 27 | SternaLock Blu System 8-hole Straight Plate | 藍帶胸骨固定系統-8孔直形骨板 | 50, 920 | FBZ024834005 | 街署醫器輸字第024834號 | 用於穩定及固定前胸廓之骨折,包括胸骨切開術後胸骨固定及胸骨重建手術。 | 1. 骨頭生長不佳、骨質疏鬆、骨溶解症、骨 髓炎、斯學生不食、或因感染造成鬆開、 2. 不癒合或延蠼癒合導致植入物破損。 3. 發生移位或對此產品過敏。 5. 因應力遮蔽效應降低骨頭密度。 6. 因植入此產品感到疼痛、不舒適、異物感 或可觸接感。 7. 骨折處或產品閱閱纖維狀組織增生。 8. 骨頭壞死。 9. 癒合不完全。 10. 使用比胸骨厚度長的骨釘可能影響胸骨 內組飯包括血管,助脲及其他組織,除上這 不良及應外,任化外科手術皆可能產生併發 在如但不住此於)感來、神經受損及疼痛, 而並非與此產品有關。 | 無類似健保品項。 |
| 28 | "Synthes"LCP DHS plate 25:38mm | "信迪思"25:38mm 龍螺釘鎖定加壓骨板 | 50,000 | FBZ019261001 | 衛署醫器輸字第019261號 | 近端股骨解剖型骨板,骨板可搭配螺旋刀頭及中空加 壓螺絲釘做使用,另外可以加裝TSP系統,針對轉子上 之骨折有更好的固定效果。 | 1. 金屬植入物在體內可能有感染風險,骨折 聽合食需視臨床狀況,再決定是否手術取 出。2. 過敏反應肇因於無法適應植入物材 質。3. 癒合遅緩筆因於血液循環系統障礙。 | 1. 骨板可搭配螺旋刀頭及中空加壓螺絲釘做使用,另外可以加裝 TSP系統,針對轉子上之骨折,有更好的固定效果。2. LCP結合 孔:成角穩定。3. 鎖定式的螺釘有更好的固定效果。4. 材質為生 物相容性較高的該合盒材質。 |
| 29 | "INTAI" ANATOMY PLATE SYSTEM/Dist1 Volar Radius Locking Plate | "鏡鈦"解剖型骨板系統/橈骨遠端掌側鎖定骨板 | 48, 750 | FBZ004530014 | 衛部醫器製字第004530號 | 本產品適用於治療骨幹及近關節端骨骼之骨折。 | 手術師應在手術前將下列可能發生的不良影 響告知病患。 | 同時可減少醫師在手術時間整骨板形狀的時間,進而減少手術時間,減少感染機會。 |
| 30 | "Synthes"Variable Angle LCP Volar Distal Radius Plate 2.4 | "信迪思"2.4 多角度鎮定加壓遠端橈骨骨板 | 48, 313 | FBZ022596001 | 衛署醫器輸字第022596號 | 適用於固定關節內、關節外遠端橈骨骨折及遠端橈骨 的骨切除術。 | 1. 植入物變形失效擊因於植入物選擇錯誤/ 或骨生成過度負荷。2. 過敏反應擊因於無法 適應植入物材質。3. 癒合遲緩擊因於血液循 環系統障礙。4. 植入物而引起的疼痛。 | 無類似健保品項。 |
| 31 | Osteo-G Bone Void Filler Device-PH Series(10.0 ml) | 奥斯吉骨填充裝置-總鹽-氫氧基磷灰石高顯影 10.0ml | 45, 000 | FBZ002884010 | 街署警器製字第002884號 | 本產品適用於填充骨空障或骨缺損。 | 下列任何併發症都有可能發生,如果發生,可能需要進行二次手術和/或取出植入假體。併發症可能括但不限於:植入部位組織的萎縮或骨骼變形。傷口併發症,包括血脹、手術部位受損、感染、骨骼破裂。以及其他手術過程常見的併發症。骨質向內生長入骨空隙的程度不完全,或劣有生長等一般骨填充物均可能發生的情況。 | 無類似健保品項。 |

| | | | | | | | | ★內容資料供參考,正確資訊於臨床就醫時依醫師提供說明為主 |
|----|--|--------------------------------------|---------|--------------|----------------|--|--|---|
| 項次 | 英文品名 | 中文品名 | 自費價 | 品項代碼 | 許可證字號 | 產品特性 | 副作用 | 與健保給付品項療效比較 |
| 32 | APS METAL PLATE&SCREW SYSTEM: 1.5mm Mini L Locking Plate | 愛派司金屬鎮定骨板骨釘系統維:直式加壓L型骨板(迷你型) | 40,000 | FBZ003129022 | 街署醫器製字第003129號 | 依據解剖學及骨折恢復原理設計之簡單易用骨折固定的特材。 | 1. 傷口感染;任何手術都有可能發生感染; 需有嚴重感染時,應放棄骨內因定治療病改 用藥引納,待傷口感染費傷:植 術後發現 見 過數 | 無類似健保品項。 |
| 33 | Osteo-G Bone Void Filler Device- PGSeries(6.0 ml) | 奥斯吉骨填充裝置-鍶鹽-氫氧基磷灰石6.0ml | 44, 723 | FBZ002884003 | 衛署醫器製字第002884號 | 骨傳導性, 骨誘導性, 可注射, 內聚力強, 無機鹽類 | 傷口併發症,植入部位組織的萎縮或骨骼變 形 | 無類似健保品項。 |
| 34 | "Howmedica-Osteonics" Scorpio NRG X3 Total Knee System-Tibial X3 Insert | "好美得卡 奥斯得寧" 斯高比歐全人工縣關 節系統-脛骨超耐磨墊片 | 43, 750 | FBZ019366001 | 街署醫器輸字第019366號 | 三次超耐磨處理,增加耐磨度特殊加熱方式,增加抗 氧化能力,讓患者擁有更好的生活品質。 | 復關節功能或減輕患者疼痛;然而,由於許 多生物學上、力學上、物理化學上的因素影 響內植物,植入組件無法承受如健康正常的 骨頭一樣的活動負荷。禁忌症包括:前關節 | 磨耗程度:自費品本品項具有高度抗耐磨之特性與健保給付之品項減少80%磨損率。健保品傳統墊片,若不發生感染或其他非關墊片將發症,基本磨耗年限約只有10-15年,依病患活動狀況為生。手術次數:自費品只要不發生感染或其他非關墊片的併發症,大幅延長使用年限,僅需一少千衡。健保品如病人接受關節置換術時,年紀較輕,可能需要接受第二次關節置換術。 |
| 35 | APS METAL PLATE&SCREW SYSTEM: Reconstruction Locking Plate | 愛派司金屬鎮定骨板骨釘系統組:肱骨遠端內側 骨板(重建鎮定型) | 43, 750 | FBZ003129021 | 衛署警器製字第003129號 | 關節面之粉碎骨折及重建型骨折或癒合不正之骨折矯正使用,而此產品乃使用美國縣物食品管理局所核可 ASTM-F136之Ti64金屬。針對人體骨骼四肢而經由骨骼 參數而設計而成之LockingPlate,其客戶為全台各區 域中小醫院及數學醫院,其Ti64金屬之生物相容性為 | 1.傷口感染:任何手術都有可能發生感染; 當有嚴重感染時,應放棄骨內固定治療而改 用牽引辦,待傷口感染治癒後再用內固定 治療。2.神經與血管損傷3.骨折延遲癒合與 骨不癒合:骨板固定的應用不當,可能造成 骨折不癒合;但原始創傷嚴重,而又未採取 相應治療措施時,則更易發生骨折不癒合。 4.再骨折,對骨折癒合的強度判斷不準確時 會發生再骨折。 | 狀。骨板和骨釘有互鎖功能,大幅提升系統的支撑力及穩定度鈦合金材質,ASTM F136ELI醫療等級的六鋁四氨(6A14VTi)鈦合金 |
| 36 | APS METAL PLATE & SCREW SYSTEM: 1.5mm Mini Y Locking Plate | 愛派司金屬鎖定骨板骨釘系統組:直式加壓Y型 骨板(迷你型) | 41,500 | FBZ003129023 | 衛署醫器製字第003129號 | 適用小骨粉碎性骨折,骨不癒合、矯正。 | 手術醫師應在手術前將可能發生之副作用詳 細告知病患相關注意事項。 | 無LOCKING固定效果不佳,健保長度不足。 |
| 37 | "ZIMMER" NEXGEN COMPLETE KNEE SOLUTION- PROLONG HIGHLY CROSSLINKED POLYETHYLENE INSERT | "西美"人工膝關節-超高分子高度交叉連結聚乙 烯墊片 | 41, 240 | FBZ007513002 | 衛署醫器輸字第007513號 | 本產品為超高分子聚乙烯有高度抗耐磨的特性2.可 明顯減少80%的磨損3.本品為十字韌帶取代型襯墊 | 身體對異物的過敏反應 | 具有高度抗耐磨之特性與健保給付之品項減少80%磨損率 |
| 38 | "Novabone" Bioactive Synthetic Graft- Putty (5.0cm3) | "諾亞"生物可吸收骨替代材料-軟塊狀(5.0cm3) | 45, 000 | FBZ023041007 | 衛署醫器輸字第023041號 | 可單獨使用,或配合自體或異體骨使用的骨替代材料 ,用於非結構性骨缺損患。 | 手術醫師應在手術前將可能發生之副作用詳 細告知病患相關注意事項。 | 具有骨激發,和骨傳導,有抗菌及止血作用且有30年臨床證實骨 癒合效果好 |
| 39 | "Cellumed"Rafugen DBM-GEL 1cc | "瑟諾美"瑞輔生去礦化異體植骨-泥膠 1cc | 27, 973 | FBZ029071001 | 衛部醫器輸字第029071號 | 本產個亦用於治療因外科手術或創傷產損傷所致之骨 缺損。 | 請勿使用於感染部位。 | 本產品乃用於填補各種不同大小之骨缺損,以促進骨生長及骨融 合。 |
| 40 | ABCcolla Collagen Bone Graft- lc.c./10x10x10mm | 亞比斯・可拉 膠原蛋白骨填料- 1c.c./10x10x10mm | 31, 250 | FBZ005924004 | 衛部醫器製字第005924號 | 亞比斯●可拉膠原蛋白骨填料可適用於填補非穩定骨 豁結構處之骨缺損及骨缺陷。 | 根據手術部位,可能的副作用包含但不限於:破裂、水腫、感染、血腫或血漿累積。 | 亞比斯●可拉膠原蛋白骨填料是源自豬骨,含有第1型膠原蛋白 及具有多孔結構,物理和化學特性似於天然的骨基質,並具有可 吸收性。 |
| 41 | Trend Spinal Fixation System-STEP Series- Cable Rod (Short) | 先鋒脊椎固定系統-天梯系列-連結桿(短節) | 29, 688 | FBZ003457001 | 衛署醫器製字第003457號 | 本產品是固定及穩定脊椎椎役,協助提供脊椎融合的 輔助固定器材。 | 手術師應在手術前將下列可能發生的不良影 響告知病患。 | 本產品是由多種形狀和尺寸的脊椎固定桿、骨釘、和鎮定螺絲組成、部分產品表面經陽極發色處理以示區別,如同其他脊椎系統的植入組件,可嵌入各式構造,並可依據個案的不同而量身訂做 ,先鋒脊椎固定系統-天梯系列適用於腰椎L1-S1。 |
| 42 | "ArthroCare" ULTRABUTTON Adjustable Fixation Device | "阿碩柯爾"內環固定鈕釦 | 31, 250 | FBZ030017001 | 衛部醫器輸字第030017號 | 本產品適用於連接軟組織於骨頭上之固定。 | 手術師應在手術前將下列可能發生的不良影 響告知病患。 | 本產品包含一個植體態吊環及外層鈦金屬材質釦,本產品可使軟 組織留置於骨頭上以達修復/重建。 |
| 43 | Optium DBM-1cc | 奥普天脫鉤骨基質泥/膠-1cc | 30,000 | FBZ027131001 | 街部醫器輸字第027131號 | 是由冷凍乾燥的脫鈣骨基質組成,用LNH的技術和甘油 處理。本產品是從捐獻的人體組織進行處理的,可提 供骨室除填補物以填充實空減骨緣結,;一般 人工骨僅適用於填充實空減骨緣稱,且人體吸收時 間較長,而Optium DBM的骨生成效果較好。 | 反應、再次手術及/或死亡。2. 甘油可能導致血糖過高症。臨床醫師在移植含甘油的骨空隙填充物後指出有個案發生尿道吻合、腳 | 該自費品項為異體,意指從捐獻的人體組織進行處理,吸收時間 會數短,骨誘導性會軟住,激發骨生成的能力越好,而脫虧冷凍 乾燥異體移植物中添加特定生長因子讓成骨細胞增生;而而般健 保品項是由具有生物相容性的人工合成方式製造,例如硫酸鈣, 吸收時間數長,大約60-90天內核人體完全吸收,個對材料的吸 收率與新生骨的成骨速率互相協調,否則質骨材料吸收過快,將 等效成骨不良。 |

| | | | 1 . | 1 | 1 | | T | ★內容資料供參考,正確資訊於臨床就醫時依醫師提供說明為主 |
|----|--|--|---------|--------------|----------------|--|---|--|
| 項次 | 英文品名 | 中文品名 | 自費價 | 品項代碼 | 許可證字號 | 產品特性 含有hydroxyapatite,藉由 hydroxyapatite所具有的 osteo-conductive 特性,讓 Opacity+比一般傳統的 | 副作用 心跳停止、腦血管病變、肺栓塞、心肌梗 塞、猝死、血壓降低、短暫的心臟傳導障 | 與健保給付品項療效比較 含有hydroxyapatite,藉由hydroxyapatite所具有的osteo- |
| 44 | "Teknimed"Opacity Radiopaque Bone Cement | "泰克美"歐配脊替不透射線骨水泥 | 26, 875 | FBZ026888001 | 街部醫器輸字第026888號 | 骨水泥具有更佳的生體相容性,而位於骨水泥表面的 hydroxyapatite 微粒,更可增進人體造骨細胞 (osteoblasts)的活性,並可降低較多反應,以減少患 者因脊椎椎體受損而產生的慢性疼痛。 | 礙。肺炎、肋間神經痛、氣胸、椎根骨折。 | conductive 特性,讓Opacity+比一般傳統的骨水泥具有更佳的 生體相容性。含有Hydroxyapatite及高濃度顯影劑,可以讓醫師 更容易在電腦斷層或X光透視定位下,確保手術正確性及安全 性。具有低黏性及可延遲骨水泥的硬化速度至12-20分鐘左右, 可以讓醫師有更充裕的時間(於開始攪拌混合後第4-12分鐘)注入 脊椎體內,尤其過於注入多節的脊椎體內;另亦降低了人工骨水 泥外漏導致肺栓塞或神經功能缺損等併發症之危險性。 |
| 45 | "Smith & Nephew"HEALICOIL PK Suture Anchors-PK Suture Anchors | "史耐輝" 縫合錨釘及-不可吸收PK縫合錨釘 | 30, 375 | FBZ025163001 | 衛署醫器輸字第025163號 | 本產品包含不可吸收軟組織縫合錨釘及不可吸收縫線 所組成的嵌入式產品 | 手術師應在手術前將下列可能發生的不良影 響告知病患。 | 此縫合貓釘是設計用來將軟組織牢围連接回骨頭。 |
| 46 | Neoveil Absorbable Polyglycolic Acid Felt(NV-L-015G) | "郡是" 奈維可吸收性組織修補片(NV-L-015G) | 28, 750 | FSZ027776003 | 衛部醫器輸字第027776號 | 1. 補強不需長時間癒合的部位。2. 補強脆弱器官的縫 合處,如肺、支氣管、肝及消化道。 | 手術醫師應在手術前將可能發生之副作用詳細告知病患相關注意事項。 | 無類似健保品項。 |
| 47 | | "柯惠"利嘉修爾鈍頭腹腔鏡閉合器/分割器- LF1637 | 26, 250 | SAY026194001 | 街部醫器輸字第026194號 | 適用於血管需要結紮和切割的一般腹腔鏡手術包括沙 尿外科、血管外科、胸腔外科胸腔內視鏡和婦科。 | 不要使用由金屬與塑料組件構成的混合套 管。射頻電流的電容耦合可能會引起意外境 傷。使用尺寸合適之套。以假露城能輕鬆 自如地插入與退出。小心地通過套管插入和 抽出器械,以免損壞裝置和/或使患者受 傷。插入套管或從中取出時,要利用器械把 手關閉對口。 | 可在鉗口張開或關閉時進行組織處理與切割。 |
| 48 | "INTAI"SPINAL FIXATION SYSTEM(CANNULATED PROICLE SCREW POLY-AXIAL REDUCTION) | "總鈦"脊椎固定系統(微創脊椎骨釘-加長中空 多軸向折斷U型) | 23, 000 | FBZ002926001 | 衛署醫器製字第002926號 | 適用於成熟發展之骨略、且患者有急性或慢性之症狀 ,提供固定及穩定之效果。 | 手術師應在手術前將下列可能發生的不良影 響告知病患。 | 可用於後路微創手術。 |
| 49 | SternaLock Blu System 4-hole Straight Plate | 藍帶胸骨固定系統-4孔直形骨板 | 25, 469 | FBZ024834001 | 衛署醫器輸字第024834號 | 胸骨切開術後胸骨固定及胸骨重建手術後骨骼的接合 及固定。 | 手術師應在手術前將下列可能發生的不良影 響告知病患。 | 無類似健保品項。 |
| 50 | "Novabone" Bioactive Synthetic Graft- Syringe Putty (2.5cm3) | "諾亞"生物可吸收骨替代材料-軟塊狀注射型(2.5cm3) | 30,000 | FBZ023041008 | 衛署醫器輸字第023041號 | 可單獨使用,或配合自體或異體骨使用的骨替代材料 ,用於非結構性骨缺損患。(含注射器) | 過敏反應 | 具有骨激發,和骨傳導,有抗菌及止血作用且有30年臨床證實骨 癒合效果好 |
| 51 | | "柯惠"索尼西迅無線超音波刀系統-索尼西迅 無線超音波刀 | 25, 000 | TKY025123001 | 衛署醫器輸字第025123號 | 不須外接大型主機,以無限方式執行手術 | 此設備不可用於切割骨骼, 此設備不可用於 輸卵管 | 無類似健保品項。 |
| 52 | | "柯惠" 雙極系統-雙極電燒鉗 | 22, 500 | SAY030695001 | 衛部醫器輸字第030695號 | 可用於治療一級與二級症狀之內痔。 | 術後可能之副作用: 肛製、皮贅、肛門灼/ 搔癢、肛周膿瘍或瘻管等一般痔瘡手術可能 面臨之副作用。 | 無類似健保品項。 |
| 53 | "Synthes"DHS blade(配合LCP DHS plate使用) | "信迪思"髋骨用螺旋片(配合LCP DHS plate使用) | 22, 500 | FBZ020428001 | 衛署醫器輸字第020428號 | 植入物和骨科及骨接合術。 | 最常見的反應包含:問題來自於麻醉和患者 定位。例如:噁心、嘔吐、牙齒損傷、神經 損傷等。 | |
| 54 | Tend Lumbar Fixation System | 泰德腰椎內固定系統-脊椎微創系統(微創中空 螺釘) | 22, 500 | FBZ004497001 | 衛部醫器製字第004497號 | 用於脊椎節投的穩定,適用於胸椎、腰椎、薦椎。 | 手術師應在手術前將下列可能發生的不良影 響告知病患。 | 胸椎、腰椎、薦椎固定用之柤入器材,以鈦合金製成。 |
| 55 | "Smith & Nephew" FOOTPRINT Ultra PK Suture Anchors | "史耐輝"福音縫合錯釘 | 22, 500 | FBZ022156001 | 衛署醫器輸字第022156號 | 重新連接軟組織與骨頭、肩關節 | 手術醫師應在手術前將可能發生之副作用詳 細告知病患相關注意事項。 | 可吸收肩關節軟組織固定絀釘為可吸收性,衝後一至兩年將會被 自體吸收,對病患無任何負擔,採用兩條Ultrabraid線,提供最 大拉力 |
| 56 | "Cellumed"Rafugen DBM-GEL 0.5cc | "瑟諾美"瑞輔生去礦化異體植骨-泥膠 0.5cc | 15, 250 | FBZ029071002 | 衛部醫器輸字第029071號 | 本產個亦用於治療因外科手術或創傷產損傷所致之骨 缺損。 | 請勿使用於感染部位。 | 本產品乃用於填補各種不同大小之骨缺損,以促進骨生長及骨融 合。 |
| 57 | "Wiltrom" Collagen Bone Graft Substitute-10mm × 10mm × 10mm | "台微醫" 膠原蛋白人工骨替代物 -10mm × 10mm × 10mm | 21, 350 | FBZ005475002 | 衛部醫器製字第005475號 | 為骨科填補物,適用於充填四肢骨、脊椎、骨盆等骨骼系統之裂缝,或絕手術及外傷等造成的骨質裂隙與 缺損。 | 手術師應在手術前將下列可能發生的不良影 響告知病患。 | 在骨骼自然修復的過程中,會被新生的骨組織吸收,重建及置換,本產品為多孔態的外型特色能使新生骨質順利生長進入本產品 孔隙,其吸收速率與新生物復的速率超於一到,本產品使用前可 混合者自繼血液相關產物如骨髓等,使混合物具有骨誘導性,以 刺激骨缺損處骨質新生。 |
| 58 | "Smith & Nephew" SUTUREFIX Ultra Suture Anchor | "史耐輝"縫合錨釘 | 21, 875 | FBZ026645001 | 衛部醫器輸字第026645號 | 此縫合錨釘是設計用來將軟組織牢固連接回骨頭。 | 手術師應在手術前將下列可能發生的不良影 響告知病患。 | 無類似健保品項。 |
| 59 | "Bard" SorbaFix Absorbable Fixation System | "巴德"速巴定可吸收性固定系統 | 19, 375 | SAZ022345002 | 衛署醫器輸字第022345號 | 適用於進行開放性或腹腔鏡手術時,軟組織的擠壓與 固定修補網於組織上。 | 手術師應在手術前將下列可能發生的不良影 響告知病患。 | 無類似健保品項。 |
| 60 | "Linvatec" XO Button Suspensory Fixation Device | "靈威特"懸吊固定裝置 | 18, 750 | FBZ021308001 | 衛署醫器輸字第021308號 | 材質: 鈦合金。適應症:使用於前後十字韌帶修補術上,可增加韌帶的固定力 | 潛在過敏以及其他對鈦金屬或聚乙烯的過敏 反應。 | 固定修復之韌帶效果優於單純使用健保給付之可吸收骨釘,因它 是將韌帶懸吊固定在骨頭上。 |
| 61 | | "阿碩科爾"關節專用氯化棒 | 18, 500 | TKY016614W01 | 衛署醫器輸字第016614號 | 用於關節鏡與骨科手術之軟組織切除、氣化、熱縮和 止血 | 手術師應在手術前將下列可能發生的不良影 響告知病患。 | 無類似健保品項。 |
| 62 | "Linvatec" Sequent Meniscal Repair Device | "靈威特" 半月軟骨連續縫合修補器(四植 體) | 17, 500 | FBZ023551002 | 衛署醫器輸字第023551號 | 材質:PEEK。適應症:半月軟骨破裂。為7個Stitch | 潛在過敏以及其他對產品材質的過敏反應。 | 無類似健保品項。 |
| 63 | "Smith & Nephew" Fast-Fix 360 Meniscal Repair System-Fast-Fix 360 (Straight, Curved, Reverse curved) | "史耐輝"半月板修補系統 不可吸收半月軟骨快速縫合釘360(直型, 彎型, 逆彎型) | 18, 750 | FBZ023008001 | 衛署醫器輸字第023008號 | 半月板修補系統是使用於經皮或內視鏡軟組織手術。 | 手術師應在手術前將下列可能發生的不良影 響告知病患。 | 無類似健保品項。 |
| 64 | "ConMed Linvatec" Bio Mini-Revo Suture Anchor | "靈威特"生物可吸收性軟組織固定錨釘 | 17, 500 | FBZ018858001 | 衛署醫器輸字第018858號 | 材質為可吸收性材質SR-96L/4D複合乳酸(PLLA),搭配#2不可吸收編織線,超高分子量聚乙烯。 | 潛在過敏以及其他對產品材質的過敏反應。 | 材質特性:自費品為生物可吸收性軟組織固定鍋釘提供了一個最 佳的平衡力量(在最初的街後舊合期),以減輕疼痛及恢復正常的 扇關節功能,更可加強吸收。健保品材質為鈦合金人體無法吸 收。 |
| 65 | "INTAI"SPINAL FIXATION SYSTEM(ROD) | "鏡鈦"脊椎固定系統(微創連接桿110~300MM) | 17, 500 | FBZ002926003 | 衛署醫器製字第002926號 | 適冊於成熟發展之骨骼、且患者有急性或慢性之症狀 ,提供固定及穩定之效果。 | 響告知病患。 | 套用於脊椎手術之脊椎固定系統,是由連接桿、側連接桿、横向 連接鉤、横向連接桿、椎弓根螺釘等組件構成。 |
| 66 | "Linvatec" Paladin Suture Anchor | "靈威特"帕拉丁縫合錨釘 | 16, 875 | FBZ021307001 | 衛署醫器輸字第021307號 | 材質為可吸收性材質SR-96L/4D複合乳酸(PLLA),搭配 #2不可吸收編織線2條,超高分子量聚乙烯。 | 潛在過敏以及其他對產品材質的過敏反應。 | 無類似健保品項。 |

| 四平化 | ,連總醫院目實特材收實標準(| 112千万司) | | | | | | |
|-----|---|---|---------|--------------|----------------|---|--|--|
| 項次 | 英文品名 | 中文品名 | 自費價 | 品項代碼 | 許可證字號 | 產品特性 | 副作用 | ★內容資料供參考,正確資訊於臨床就醫時依醫師提供說明為主 與健保給付品項療效比較 |
| 67 | "Linvatec" Poplok Knotless Suture Anchor | "童威特" 帕普洛廷合编釘 | | FBZ022251001 | 衛署警署輪字第022251號 | 此螺釘是由Poly Ether Ether Ketone(PEEK) 黎鲢鲢酮:可透光材質,搭配韌性最強 Hi-Fi 縫線,以不用打結(Knotless)方式。針對軟組織撕裂損傷,使軟組織重新附著於骨上之修補。適用於韌帶、肌腱、肩盂唇、旋轉袖…等,重新附著到骨頭。 | 1. 深層或表淺感染。2. 過敏或材質反應。 | 此螺釘是由Poly Ether EtherKetone(PEEK) 聚醚醚酮 ;可透光 材質製成優於健保給付之金屬材質 ,可免除人體對金屬之過敏反 應。無需鄉線設計,減少手術時間,埋線設計,減低線斷製機會 ,最低位移可至1.6mm,可使修補的旋轉袖肌增加60%的接觸面 積,增快復原速度。 |
| 68 | "Baxter"Floseal Hemostatic Matrix | 「" 百特" 伏血凝止血劑」(5ml) | 15, 625 | TTZ020377001 | 衛署警器輪字第020377號 | 一種凝膠和凝血酶基質,用於滲血到噴血狀況的止血。2. 針對組織出血能快速有效的止血。3. 不須身體凝血目於能達到止血效果。4. 只限用於止血功能。 符合生理性,6至8週即可被人體吸收。 | | 止血棉:止血時間長易影響手術品質。Floseal 能針對組織出血 快速有速止血,需自費 |
| 69 | SportVis | 禾伸堂舒健玻尿酸注射液 | 15, 000 | FBZ032978001 | 衛部醫器輸字第032978號 | 禾伸堂舒健玻尿酸注射液旨在舒緩及協助恢復因急性 或慢產引起的肌腱與韌帶損傷之疼痛。 | 使用後,可能會出現輕微的紅班,會隨時間 而緩解。 | 使用於關節周圍肌腱和韌帶周圍的軟組織注射。 |
| 70 | HANBIO BarriGel(10ml/支;濃度40mg/ml) | 潮醫生技防結連可吸收膠(10m1/支;濃度 40mg/m1) | 15,000 | FSZ005261002 | 衛部醫器製字第005261號 | Barrigel是透明且黏稠的大分子破尿酸凝膠避免手術 後沾黏產生的後遺虚如腸阻塞、不孕. 骨盆腔疼痛。操 作簡易方便,包含C/S及腹腔鏡及子宮腔鏡手術之預防 沾黏。 | 手術醫師應在手術前將可能發生之副作用詳 細告知病患相關注意事項。 | 無類似健保品項。 |
| 71 | "SenoRx" EnCor Probe and Accessories - EnCor Probe | "聖芮絲"安可兒探針與附件 - 安可兒探針 | 15, 000 | NEZ024626001 | 衛署醫器輸字第024626號 | 安可兒乳房切片探針適用於截取組織對乳房異常做診 斷性取樣。 | 使用安可兒活檢裝置的相關併發症與使用其 他活檢裝置的相關併發症相同。 | 探針與驅動器與Encor乳房切片系統合併使用。 |
| 72 | "Synthes"Locking screw 3.5mm | "信迪思"3.5mm 鎮定骨螺釘 | 13, 125 | FBZ007804005 | 衛署醫器輪字第007804號 | 支援骨接合術(內固定手術)與矯正骨骼變性、或使用 於人工關節置接等。 | 植入物變形失敗擘因於植入物選擇錯誤或內 固定過度負荷。過敏反應擊因於無法適應植 入物材質。癒合選緩肇因於血液循環系統障 礙。植入物而引起的疼痛。 | 無類似健保品項。 |
| 73 | "Smith & Nephew" EndoButton (10~60mm) | "施樂輝"內環固定鈕釦 (10~60mm) | 13, 000 | FBZ008700001 | 衛署醫器輸字第008700號 | 用於骨科重建手術中肌腱或韌帶的固定,如十字韌帶 重建手術 | 手術醫師應在手術前將可能發生之副作用詳 細告知病患相關注意事項。 | 無類似健保品項。 |
| 74 | "MAST" SurgiWrap Bioresorbable Adhesion Barrier Film-0.02*100*130mm | 馬斯特 生物消溶阻黏膜 | 14, 072 | FSZ016580001 | 衛署醫器輸字第016580號 | 最接近物理性隔離效果的防治黏膜,臨床應用效果 最佳。2. 聚乳酸材料與缝線相同,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。 | 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、創傷或載荷過重或固定位置移動。4. 儘管罕見,但是植人異形就可能引起炎症或過 敏反應。5. 血腫・縫線拉出。 | 無類似健保品項。 |
| 75 | "Sunmax" Collagen Bone Graft Matrix- 8mm*15mm | "雙美"膠原蛋白骨填料- 8mm*15mm | 19, 500 | FBZ002964003 | 衛署醫器製字第002964號 | 可被用來填補四肢骨、脊椎、骨盆等骨骼系統的缺損 及製隙,或由手術及骨骼外傷產生的骨缺損。 | 手術師應在手術前將下列可能發生的不良影 響告知病患。 | 具有生物相容性、骨引導性之多孔性植入物,新生骨質能順利生 長進入骨填料孔隙,其吸收遠率與新生修復的遠率趙於一致。 |
| 76 | "Ferrosan" SPONGOSTAN Sponge-MS0008 | "飛洛散" 斯龐嘉止血棉-MS0008 | 11,500 | THZ013975001 | 衛署醫器輸字第013975號 | 用於表層出血的止血 | 以知對豬源性產品過敏者 | 止血效果快速,能深入至不規則的創傷面,膨脹係數較小,不易對神經組織造成影響,三種使用方式可依照使用者需求靈活調整 |
| 77 | "INTAI"SPINAL FIXATION SYSTEM(ROD) | "鏡鈦"脊椎固定系統(微創連接桿30~100MM) | 10, 419 | FBZ002926002 | 衛署醫器製字第002926號 | 適冊於成熟發展之骨骼、且患者有急性或慢性之症狀 ,提供固定及穩定之效果。 | 響告知病患。 | 套用於脊椎手術之脊椎固定系統,是由連接桿、側連接桿、横向 連接鉤、横向連接桿、椎弓根螺釘等組件構成。 |
| 78 | | "安培"內視鏡專用檢體袋(12/15mm) | 6,000 | BBY020233002 | 衛署醫器輸字第020233號 | 用於內視鏡手術時作為放置及取出組織,器官以及結 石之用。 | 手術醫師應在手術前將可能發生之副作用詳 細告知病患相關注意事項。 | 無類似健保品項。 |
| 79 | | "安培"內視鏡專用檢體袋(10mm) | 4, 063 | BBY020233001 | 衛署醫器輸字第020233號 | 用於內視鏡手術時作為放置及取出組織,器官以及結 石之用。 | 手術醫師應在手術前將可能發生之副作用詳 細告知病患相關注意事項。 | 無類似健保品項。 |
| 80 | "Applied" GelPort Laparoscopic Hand Access Device Alexis Wound Retractor | "安培"凝膠式腹腔鏡手通路裝置零配件(2.5- 6cm) | 2, 925 | TSZ010846005 | 衛署醫器輸字第010846號 | 適用於接受腹腔鏡外科手術的患者,以通過外科醫生 的手和儀器獲得腹部通路。 | 手術師應在手術前將下列可能發生的不良影 響告知病患。 | 無類似健保品項。 |
| 81 | "Applied" GelPort Laparoscopic Hand Access Device Alexis Wound Retractor | "安培"凝膠式腹腔鏡手通路裝置零配件(1-3cm, 2-4cm) | 2, 700 | TSZ010846006 | 衛署醫器輸字第010846號 | 適用於接受腹腔鏡外科手術的患者,以通過外科醫生 的手和儀器獲得腹部通路。 | 手術師應在手術前將下列可能發生的不良影 響告知病患。 | 無類似健保品項。 |
| 82 | | 靈威特關節鏡手術引水導管 | 1,750 | CDY011345001 | 衛署醫器輸字第011345號 | 關節鏡穩壓注水機器,可維持手術中關節腔的壓力穩定,配合的注水管線(Tubing)感應器,可穩定提供關節腔室壓力。 | 手術醫師應在手術前將可能發生之副作用詳 細告知病患相關注意事項。 | 無類似健保品項。 |
| 83 | "UNIMAX" SUCTION IRRIGATION SERIES | "普威"高速抽吸沖洗套組 | 1, 200 | CDY001724001 | 衛署醫器製字第001724號 | 手術中操作使用以生理食鹽水做腹腔灌洗及廢液、體 液吸出的。 | 手術師應在手術前將下列可能發生的不良影 響告知病患。 | 藉由外在引流至體外廢液收集瓶中,以利腹腔鏡手術之進行。 |
| 84 | "OLYMPUS" Rotatable Clip Fixing Device - Clip | "奥林柏斯"可旋轉式止血固定裝置-止血釘 | 266 | SSZ016876001 | 衛署醫器輸字第016876號 | 90度,可旋轉 | | 無類似健保品項。 |
| 85 | " VALEO" II CERVICAL INTERBODY FUSION DEVICE | " 瓦里歐" 頸椎椎間融合器(型號: 12.600.1605:12.600.1606; 12.600.160712.600.1607:12.600.1608; 12.600.1609:12.600.1610) | 120,000 | FBZ033667001 | 街部醫器輸字第033667號 | 使用級密陶瓷和複合材料進行高膠態泥漿層積的成型 技術,可精確控制植入物孔隙率,以及加快小批量製 造的速度,氯化砂材料有助於通過吸引蛋白質、細胞 以及其他營養物質以促進骨頭成長,並減少植入物與 閱閨骨頭之間細菌生物膜的生長。氟化矽植入物在促 進骨生長和骨密度方面優於PEEK植入物。具抗菌功 能。 | 無 | 無類似健保品項。 |
| 86 | HEALIAID COLLAGEN WOUND DRESSING | 癒立安膠原蛋白敷料(型號:HAG01) | 8, 625 | WWZ004222013 | 衛部醫器製字第004222號 | 術中可幫助組織的渗血產生止血效果,也可讓組織產 生癒合的好處。 | 無 | 無類似健保品項。 |
| 87 | HEALIAID COLLAGEN WOUND DRESSING | 癒立安膠原蛋白敷料(型號:HAG02) | 16, 500 | WWZ004222014 | 衛部醫器製字第004222號 | 術中可幫助組織的渗血產生止血效果,也可讓組織產 生癒合的好處。 | *** | 無類似健保品項。 |

國軍花蓮總醫院自費特材收費標準(112年修訂)

★內容資料供參者,正確資訊於臨床就醫時依醫師提供說明為主 項次 英文品名 中文品名 白費價 品項代碼 許可證字號 產品特性 副作用 與健保給付品項療效比較 術中可幫助組織的滲血產生止血效果,也可讓組織產 88 29, 875 WWZ004222015 衛部醫器製字第004222號 HEALIAID COLLAGEN WOUND DRESSING 癒立安膠原蛋白敷料(型號:HAG05) 無類似健保品項。 生癥合的好處 術中可幫助組織的滲血產生止血效果,也可讓組織產 89 HEALIAID COLLAGEN WOUND DRESSING 瘡立字膠质蛋白動料(刑號·HAC101030) 38,500 WWZ004222010 衛部醫器製字第004222號 每额们健保品項。 生癒合的好處。 SONICISION CURVED JAW CORDLESS ULTRASONIC 索尼西迅彎鉗無限超音波刀39CM(型號: 可縮短手術時間、降低術後併發症,以及易使血管或軟組織凝 90 31, 250 TKY032548001 衛部醫器輸字第032548號 適用於在需要控制出血及將熱傷害減輕到最低的情況下1. 本裝置不適用於切割骨骼。 DISSECTOR 5MM-39CM SCDA39) 91 EMOSIST OXIDIZED REGENERATED CELLULOSE 16, 250 THZ034994003 街部醫器輸字第034994號 本產品是耐久的,可以剪裁或縫製而不會磨損。本產品2.本裝置不適用以避孕為目的之輸卵管結紮 易莫斯"止血氧化纖維/35CM*5CM **血麵似健保品項。** 92 EMOSIST OXIDIZED REGENERATED CELLULOSE 易莫斯"止血氧化纖維/10CM*20CM 21, 250 THZ034994004 衛部醫器輸字第034994號 本產品是耐久的,可以剪裁或縫製而不會磨損。本產品目前尚未接收到缺點反應 無類似健保品項。 將數片壓在傷口部位以直接加壓的方式壓迫傷口,數片上的高嶺 93 "Z-MEDICA" QUIKCLOT DRESSING (STERILE) "潔美" 快可敷片 (型號:487Z-FOLD) WDZ011522001 高嶺土成分可活化人體凝血第XII因子可加快止血速度 對高嶺土成分過敏者禁用 18, 750 衛署醫器輸壹字第011522號 土與血液快速凝固結痂,以達到止血效果,2-3 小時內就可以下 床活動。 愛沛斯" 愛適達迷你懸吊手術系統(型 應教導病患在萬一出現排尿困難、出血 或其他問題時,立即與 94 在恥骨、肚皮及陰道壁等處約有 1~1.5 公分 'APIS" I-STOP (MINI-STOP) SLING SYSTEM 35, 000 FSZ031551001 衛部醫器輸字第031551號 健保給付品項為恥骨及大腿皺褶二側切 口入針 & · LS−M1) 醫師聯絡。 BARD" ARISTA AH ABSORBABLE HEMOSTATIC "巴德" 亞瑞絲達可吸收止血顆粒(型 95 2,813 TTZ030696005 衛部醫器輸字第030696號 使用傳統外科手術止血療法(如健保給付止 血棉),止土且止血棉移除後有再出血的疑慮,影響手術 血棉過多可能影響手術視野,且須注意使 用及取出數量一致 PARTICLES €: AM0005) "BARD" ARISTA AH ABSORBABLE HEMOSTATIC "巴德"亞瑞絲達可吸收止血顆粒(型 96 9 188 TTZ030696001 衛部醫器輸字第030696號 且止血棉移除後有再出血的疑慮,影響手術 使用傳統外科手術止血療法(如健保給付止 血棉),止 血棉過多可能影響手術視野,且須注意使 用及取出數量一致 PARTICLES 旅:SM0005-USA) F. 異參細京. 紫都雷斯無針式網片為辦女里一切口的微創他 "尼奥麥迪克"妮都蕾斯無針式網片(型號:NL-97 "NEOMEDIC" CONTASURE NEEDLELESS 28, 750 SZ027976001 尼奥麥迪克" 妮都蕾斯無針式網片為婦女單一切口的4在牽引網片時可能會造成靜脈、神經、膀胱>1皮膚層多做記號及開口,在現行健保給付品项中沒有單一切口的 衛部醫器輸字第027976號 衛署醫器輸字第023001號 98 ADEPT 4% ICODEXTRIN SOLUTION 1500ML 14, 375 FFZ023001001 尿道支撐效果數據。 來治療。做為一種相對於身體組織間的外來其手術,只需在陰道前壁開一個切口,不需要針也不需要在其 百特"克沾黏溶液(型號:1501573) 1500ML "安培" 亞歷西斯牽引器11~17CM(XL)(型 99 "APPLIED" ALEXIS PROTECTOR/RETRACTORS 4, 113 TSZ028377003 衛部醫器輸字第028377號 有效完整撐開傷口,保持傷口濕潤,降低感染風險,術 無類似健保給付品項 "安培" 亞歷西斯牽引器9~14CM(L)(型號: 100 APPLIED" ALEXIS PROTECTOR/RETRACTORS 3, 750 TSZ028377002 衡部醫器輸字第028377號 有效完整撐開傷口,保持傷口濕潤,降低感染風險,行 無類似健保給付品項 COVIDIEN" LIGASURE EXACT DISSECTOR 柯惠"利嘉修爾艾賽克含塗層分離器(型號: 101 29, 375 SAY031704001 衛署醫器輸字第031704號 利嘉修爾含塗層馬里蘭鉗口單一步驟閉合器/分割器使用能量器械須由熟悉器械功能之醫師操作,以H不可用於大於 7mm 血管,總聽管及絕育手術。 NANO-COATED 102 SZ009255001 衛署醫器輸字第009255號 BARD MESH " DAVOL" 巴德修補網(型號:0115310/11/12/20/21/22) 8, 313 巴德"立體輕質型修補網用於腹腔鏡之疝氣手術,可直部血腫、發炎。 無類似健保給付品項 "安培"亞歷西斯牽引器(5~9CM)(型號: 103 "APPLIED" ALEXIS PROTECTOR/RETRACTORS TSZ028377004 2.975 衛部醫器輸字第028377號 有效完整撐開傷口,保持傷口濕潤,降低感染風險, (9028 1. 骨吸收(Absorbability)-骨頭可吸收,降解時間為6 無 個月到1年左右,持續半年以上有骨激發之效用,不會 像硫酸鈣在三個月被降解代謝掉,可持續提供骨再造 所需之骨傳導。 2. 骨激發(osteo-stimulation)-造成骨生長因子之基 因呈2~3倍數表達。 歐思可生物可吸收補骨材-0,5CC(型號:PB-21,350 FBZ007197006 衛部醫器製字第007197號 104 OSSECURE BIOACTIVE PUTTY-PUTTY 0, 5CC 無類似健保品項。 抑菌效果(Antimicrobial)-可抑制大腸桿菌、綠膿 00005) 桿菌、金黃色葡萄球菌、白色念珠菌、黑麴菌。在體 液中鈦合金表面會形成Ti02具有加強抗腐蝕性的效 4. 幫助凝血之效果(hemostatic)-可以提升25%之凝血 速度。 . 骨吸收(Absorbability)-骨頭可吸收,降解時間為6 無 個月到1年左右,持續半年以上有骨激發之於用,不會 像硫酸鈣在三個月被降解代謝掉,可持續提供骨再造 所需之骨傳導。 2. 骨激發(osteo-stimulation)-造成骨生長因子之基 因呈2~3倍數表達。 歐思可生物可吸收補骨材-0,8CC(型號:PB-105 OSSECURE BIOACTIVE PUTTY-PUTTY 0, 8CC 32,500 FBZ007197001 衛部醫器製字第007197號 無類似健保品項。 3. 抑菌效果(Antimicrobial)-可抑制大腸桿菌、綠膿 (80000 桿菌、金黃色葡萄球菌、白色念珠菌、黑麴菌。在體 液中鈦合金表面會形成Ti02具有加強抗腐蝕性的效 4. 幫助凝血之效果(hemostatic)-可以提升26%之凝血 速度。

| | | | | | | | | ★內容資料供參考,正確資訊於臨床就醫時依醫師提供說明為主 |
|-----|--|---------------------------------|---------|--------------|----------------|--|--|------------------------------|
| 項次 | 英文品名 | 中文品名 | 自費價 | 品項代碼 | 許可證字號 | 產品特性 | 副作用 | 與健保給付品項療效比較 |
| 106 | OSSEOCURE BIOACTIVE PUTTY-PUTTY 2.0CC | 歐思可生物可吸收補骨材-2.0CC (型號:PB-00020) | 50, 963 | FBZ007197007 | 衛部醫器製字第007197號 | 1. 骨吸收(Absorbability)-骨頭可吸收,降解時間為6個月到1年左右,持續半年以上有骨激發之效用,不會像磁酸药在三個月被降解代謝掉,可持續提供骨再造所需之骨傳導。 2. 骨激發(osteo-stimulation)-造成骨生長因子之基因呈2-3倍數表達。 3. 抑菌效果(Antimicrobia1)-可抑制大腸桿菌、線膿桿菌、金黄色葡萄球菌、白色念球菌、黑麴菌。在體液中軟合金表面會形成Ti02具有加強抗腐蝕性的效果。 4. 幫助凝血之效果(hemostatic)-可以提升27%之凝血速度。 | | 無類似健保品項。 |
| 107 | OSSECURE BIOACTIVE PUTTY-PUTTY 4.5CC | 歐思可生物可吸收補骨材-4.5CC (型號:PB-00045) | 76, 463 | FBZ007197004 | 衛部醫器製字第007197號 | 1. 骨吸收(Absorbability)-骨頭可吸收,降解時間為6個月到1年左右,持續半年以上有骨激發之效用,不會 | | 無類似健保品項。 |
| 108 | " CHM" LOCKING PLATES AND SCREWS SYSTEM- TITANIUM LOCKING SCREW | "西曼"鎮定骨板系統-鈦金屬鎮定螺釘 | 5, 250 | FBZ029634004 | 衛部警器輪字第029634號 | 本產品使用於穩定及固定骨折部位,經由手術將本產 品植入骨髓腔並鎖上鎖定組件以固定髓內釘位置並達 到骨折復位至原本應有之骨骼解剖形狀,需配合使用 之鎖定組。 | 植入物下沉或裝置疲勞斷製、感染、植人物 壓迫到附近的軟組織或器官、骨骼本身的弧 度及長度減少、血管出血亦或是產生血腫、 靜派深處的血栓,血栓性靜脈炎或肺栓塞、 骨折區併發症、骨折區併症。 | 無類似健保品項。 |
| 109 | " CHM" LOCKING PLATES AND SCREWS SYSTEM- TITANIUM VA SMALL BONE LOCKING PLATE | "西曼"鎮定骨板系統-鈦金屬加壓鎮定骨板 | 72, 375 | FBZ029634002 | 衛部醫器輪字第029634號 | 本產品使用於穩定及固定骨折部位,經由手術將本產 品植入骨髓腔並鎖上鎖定組件以固定髓內釘位置並達 到骨折複位至原本應有之骨骼解剖形狀,需配合使用 之鎖定組。 | 植入物下沉或裝置疲勞斷製、感染、植入物 壓迫到附近的軟組織或器官、骨骼本身的弧 度及長度減少、血管出血亦或是產生血腫、 靜派深處的血栓、血栓性靜脈炎或肺栓塞、 骨折區併發症、骨折區併確。 | 無類似健保品項。 |
| 110 | " CHM" LOCKING PLATES AND SCREWS SYSTEM- TITANIUM ANATOMICAL LOCKING PLATE | " 西曼" 鎮定骨板系統-鈦金屬解剖型鎮定骨板 | 77, 438 | FBZ029634001 | 衛部醫器輸字第029634號 | 本產品使用於穩定及固定骨折部位,經由手術將本產 品植入骨髓腔並鎮上鎮定組件以固定髓內釘位置並達 到骨折復位至原本應有之骨骼解剖形狀, 需配合使用 之鎮定組。 | 植入物下沉或裝置疲勞斷裂、感染、植入物 壓迫到附近的軟組織或器官、骨骼本身的弧 度及長度減少、血管出血亦或是產生血腫、 靜派深處的血栓、血栓性靜脈炎或肺栓塞、 骨折區併發症、骨折區併症。 | 無類似健保品項。 |
| 111 | " CHM" LOCKING PLATES AND SCREWS SYSTEM- TITANIUM VA SMALL BONE LOCKING PLATE | "西曼"鎮定骨板系統-鈦金屬多軸向小骨鎮定 骨板 | 61, 188 | FBZ029634003 | 衛部醫器輪字第029634號 | 本產品使用於穩定及固定骨折部位,經由手術將本產 品植入骨髓腔並鎮上鎮定組件以固定髓內釘位置並達 到骨折複位至原本應有之骨骼解剖形狀,需配合使用 之鎮定組。 | 植入物下沉或裝置疲勞斷製、感染、植入物 壓迫則附近的軟組織或器官、骨骼本身的弧 度及長度減少、血管出血亦或是產生血腫、 靜派深處的血栓,血栓性靜脈炎或肺栓塞、 骨折區併發症、骨折區併症。 | 無類似健保品項。 |
| 112 | SURGIFLO HEMOSTATIC MATRIX MS0010 | 斯爾弗止血劑 | 20, 750 | THZ029023001 | 衛部醫器輪字第029023號 | 本產品具有止血功能。在患者凝血機制系統正常的情况下,流體明膠基質為血小板的粘附和凝集提供了一個環境。如果用量合適,本產品在4-6周內被完全吸收。 | 本止血劑經加入無菌溶液違飽和,用於手術 (眼科手術除外)中,當使用加壓、接合或其 他傳統止血方法控制微血管、靜脈和小動脈 等出血皆效果不彰或無效時止血,可以和凝 血醣一同使用造成止血,但並非一定必要。 | 無類似健保品項。 |
| 113 | Y-KNOT RC ALL-SUTURE ANCHOR | "靈威特" Y型縫合錨釘 | 30, 875 | FBZ028843001 | 衛部醫器輸字第028843號 | 骨頭破壞性小。2.高強度固定效果。3.不會產生金 屬過敏。4. 縫合錨釘有2條線、3條線,帶針或不帶針 提供不同術式使用。 | 全縫線縫合錨釘需於硬質骨下成球固定,故 不適用於骨鬆病患。 | 無類似健保品項。 |
| 114 | EDGE ARTHROSCOPIC ENERGY PROBES | "康美"關節鏡用電烧採頭 | 19, 375 | TKY030554W01 | 衛部醫器輸字第030554號 | 一體成型電燒採頭。2.採頭具有溫度監測功能。3. 採頭具有抽吸功能。4.提供多種角度、長度採頭規格。 | | 無類似健保品項。 |
| 115 | GENESYS CROSSFT SUTURE ANCHOR | "靈威特"克洛特縫合固定錨釘 | 30, 250 | FBZ026987001 | 衛部醫器輸字第026987號 | 生物可吸收材質及促進骨質生長。2.不會產生金屬 過敏。3.總合錨釘有2條線、3條線,帶針或不帶針提 供不同術式使用。 | 物敏感者,植入前必須做適當的測試及敏感性排除。 | 無類似健保品項。 |
| 116 | Y-KNOT FLEX ALL-SUTURE ANCHOR | "靈威特" Y型全縫線縫合錨釘 | 30, 625 | FBZ028833001 | 衛部醫器輸字第028833號 | 骨頭破壞性小。2. 高強度固定效果。3. 不會產生金屬過敏。 | 全縫線縫合錨釘需於硬質骨下成球固定,故 不適用於骨鬆病患。 | 無類似健保品項。 |
| 117 | SEQUENT MENISCAL REPAIR DEVICE | "靈威特"半月軟骨連續縫合修補器(型號: MR004C) | 17, 500 | FBZ023551002 | 衛署醫器輸字第023551號 | 修補器提供4植入物可連續縫合破裂半月軟骨。2.提供專用可拋棄式縫線剪。 | 異物敏感,已知或懷疑對植體或器械過敏者 雲注意。 | 無類似健保品項。 |
| | | | | | | | | |