

國軍花蓮總醫院自費特材收費標準(115年修訂)

								★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	衛署醫器輸字第017369號	“歐立奇”椎體前側置換裝置是一種可旋轉撐開的金屬椎間籠，附有翼形結構供脊椎固定，若患者需實施頸椎切除術，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後伸展機制，以校正脊椎剖面並穩固前側椎柱植骨穩定融合。椎體前側置換裝置經由前側頸椎手術植入於椎間並撐開鄰近椎體，以恢復生理正確間距。此調整後高度可由grub螺釘鎖定，椎體前側置換裝置的翼形結構，可以鬆質骨螺釘鎖定鄰近椎體，必要時椎間籠可	(1)若病人對金屬植入物有過敏，可能會引發不正常的免疫反應(2)病人若無法於術後配合醫護人員做正確的照護及復健，將會有產品失效的疑慮	無類似健保品項。
2	ReBorn Essence Nova Spinal Fixation System	瑞寶德諾瓦脊椎固定系統-脊椎微創系統(內固定二節(SX4+RX2))	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。
3	Rocker Interspinous Process System	洛克馬脊突間減壓系統	112,499	FBZ004058001	衛署醫器製字第004058號	本產品適用於治療50歲或50歲以上，因診斷確切腰椎狹窄症所引起的繼發神經間歇性跛行的病患。	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、延遲癒合或不癒合、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。
4	ReBorn Essence Awesome Connection Rod	瑞寶德歐森連結桿-彈性二節(2支連接桿及各含1個彈簧)	83,750	FBZ003096001	衛署醫器製字第003096號	本產品為後給脊椎融合之外科植入物，用於骨骼成熟的病人，適用於第二胸椎到第五腰椎。	不適用於頸椎的治療。不得單側使用歐森連結桿系統。經由X光檢驗可見骨刺、骨質疏鬆、軟骨病、骨質偏低，或是有骨折病史。由於骨骼嚴重畸形或先天異常而骨骼結構缺損，以使植入物無法良好固定。局部或全身性感染，任何不願意遵守手術後指示的病	無類似健保品項。
5	APS METAL PLATE&SCREW SYSTEM:Distal Lateral Femur Locking Plate	愛派司金屬鎖定骨板骨釘系統組:股骨遠端外側鎖定骨板(湯匙9孔型)	66,821	FBZ003129001	衛署醫器製字第003129號	針對亞洲人設計之解剖型之互鎖式固定骨板，及針對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藥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教學醫院，其Ti64金屬之生物相容性為所有金屬之最高級，針對骨折之病患可在體內有最久之生物適應性	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術，待傷口感染治癒後再用骨內固定治療。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，而尚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	依照亞洲人的骨頭形狀、量身而做，完全符合亞洲人種骨頭的形狀。骨板和骨釘有互鎖功能，大幅提升系統的支撐力及穩定度鈦合金材質，ASTM F136ELI醫療等級的六鋁四鈦(6Al4V Ti)鈦合金 1. 具有高抗疲勞強度2. 高生物相容性，可長期置入體內。3. 在人體內有高抗腐蝕強度4. 在體液中鈦合金表面會形成TiO2具有加強抗腐蝕性的效果
6	“INTAI” ANATOMY PLATE SYSTEM:Distal Femoral Plate	“鑄鈦”解剖型骨板系統:解剖型股骨遠端骨板	62,500	FBZ004530012	衛部醫器製字第004530號	新一代之微創手術，用於治療椎間盤退化而造成長期下背痛病患，為一種侵入性極低的治療方式，使用特製的水冷式熱療探針，利用射頻電燒灼器控制熱能，治療受損的椎間盤神經壓迫，以達到減壓止痛的目的。	使用本裝置之併發症與其他手術進行時，所使用藥物及麻醉時之併發症相類似；應小心仔細進行滅菌程序，否則可能導致椎間盤之感染。	無類似健保品項。
7	“Avanos” COOLIEF Cooled Radiofrequency Probe Kits	“愛諾生”冷凝射頻切口探針組	62,500	TKZ029477001	衛部醫器輸字第029477號	新一代之微創手術，經由表皮插入一內含水冷系統的探針，而對病患疼痛部位之疼痛感受器進行干擾破壞的一種非手術性治療，冷凝射頻切口探針較傳統的射頻治療針不同，可產生約八倍大、球型的燒灼範圍，針對特殊部位的疼痛可以有較佳的疼	與使用本器材相關之潛在併發症包括但不僅限於:感染、神經損毀、疼痛感增加、內臟損傷、功能障礙、癱瘓和死亡。	無類似健保品項。
8	“INTAI” ANATOMY PLATE SYSTEM:Metaphysical Plate for distal medial humerus.	“鑄鈦”解剖型骨板系統:解剖型肱骨遠端，幹端內側骨板	58,300	FBZ004530010	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。	手術醫師應在手術前將下列有可能發生的不良影響告知病患。	本產品由於其形狀更加符合骨骼關節面形狀，可得到更佳之固定效果及減少對骨骼產生局部壓迫損傷之現象，同時可減少醫師在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。
9	“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。
10	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	50,625	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，包含：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。
11	"Synthes"LCP DHS plate 25:38mm	"信迪思"25:38mm 髖螺釘鎖定加壓骨板	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，骨折癒合後需視臨床狀況，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.癒合遲緩肇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鈦合金材質。
12	"INTAI" ANATOMY PLATE SYSTEM/Distl Volar Radius Locking Plate	"鑄鈦"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調整骨板形狀的時間，進而減少手術時間，減少感染機會。
13	"Synthes"Variable Angle LCP Volar Distal Radius Plate 2.4	"信迪思"2.4 多角度鎖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.植入物變形失效肇因於植入物選擇錯誤/或骨生成過度負荷。2.過敏反應肇因於無法適應植入物材質。3.癒合遲緩肇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。
14	Osteo-G Bone Void Filler Device-PH Series(10.0 ml)	奧斯吉骨填充裝置-鋁鹽-氫氧基磷灰石高顯影10.0ml	45,000	FBZ002884010	衛署醫器製字第002884號	本產品適用於填充骨空隙或骨缺損。	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。併發症可能包括但不限於：植入部位組織的萎縮或骨骼變形。傷口併發症，包括血腫、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。
15	Osteo-G Bone Void Filler Device-PGSeries(6.0 ml)	奧斯吉骨填充裝置-鋁鹽-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。

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
16	APS METAL PLATE&SCREW SYSTEM : Reconstruction Locking Plate	愛派司金屬鎖定骨板骨釘系統組: 肱骨遠端內側骨板(重建鎖定型)	43,750	FBZ003129021	衛署醫器製字第003129號	針對亞洲人設計之解剖型之互鎖式固定骨板,及針對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藥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教學醫院,其Ti64金屬之生物相容性為所有金屬之最高級,針對骨折之病患可在體內有最久之生物適應性	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術,待傷口感染治癒後再用骨內固定治療。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	依照亞洲人的骨頭形狀、量身而做,完全符合亞洲人種骨頭的形狀。骨板和骨釘有互鎖功能,大幅提升系統的支撐力及穩定度鈦合金材質,ASTM F136ELI醫療等級的六鋁四鈦(6Al4Vti)鈦合金1. 具有高抗疲勞強度2. 高生物相容性,可長期置入體內。3. 在人體內有高抗腐蝕強度4. 在體液中鈦合金表面會形成TiO2具有加強抗腐蝕性的效果
17	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。
18	"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	41,239	FBZ007513002	衛署醫器輸字第007513號	1.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
19	"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。	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年臨床證實癒合效果好
20	"Cellumed"Rafugen DBM-GEL 1cc	"瑟諾美"瑞輔生去礦化異體植骨-泥膠 1cc	27,688	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
21	ABCcolla Collagen Bone Graft-1c.c./10x10x10mm	亞比斯·可拉 膠原蛋白骨填充料-1c.c./10x10x10mm	31,250	FBZ005924004	衛部醫器製字第005924號	亞比斯●可拉膠原蛋白骨填充料可適用於填補非穩定骨骼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●可拉膠原蛋白骨填充料是源自豬骨,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
22	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段,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、和鎖定螺絲組成,部分產品表面經陽極氧化處理以示區別,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。
23	"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懸吊環及外層鈦金屬材質鈦,本產品可使軟組織置於骨頭上以達修復/重建。
24	Optium DBM-1cc	奧普天脫鈣骨基質泥/膠-1cc	30,000	FBZ027131001	衛部醫器輸字第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,可提供骨空隙填補物以重新塑造接受者的骨骼系統;一般人工骨僅適用於填充骨空隙或骨缺損,且人體吸收時間較長,而Optium DBM的骨生成效果較好。	1. 潛在的不良結果包括但不限於:感染、同種異體組織排斥、對殘留處理試劑起過敏反應、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、腳步浮腫、發燒、術區感染和移植失敗。這些都可能歸因於含甘油的骨空隙填充物。	該自費品項為異體,意指從捐獻的人體組織進行處理,吸收時間會較短,骨誘導性會較佳,激發骨生成的能力越好,而脫鈣冷凍乾燥異體移植植物中添加特定生長因子讓成骨細胞增生;而一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,吸收時間較長,大約60-90天內被人體完全吸收,值骨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,將導致成骨不良。
25	"Teknimed"Opacity Radiopaque Bone Cement	"泰克美"歐配骨替不透射線骨水泥	26,488	FBZ026888001	衛部醫器輸字第026888號	含有hydroxyapatite,藉由 hydroxyapatite所具有的 osteo-conductive 特性,讓 Opacity+比一般傳統的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,並可降低發炎反應,以減少患者因脊椎椎體受損而產生的慢性疼痛。	心跳停止、腦血管病變、肺栓塞、心肌梗塞、猝死、血壓降低、短暫的心臟傳導障礙。肺炎、肋間神經痛、氣胸、椎根骨折。	含有hydroxyapatite,藉由hydroxyapatite所具有的osteo-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,尤其適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。
26	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	FSZ02776003	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。
27		"柯惠"利嘉修爾鈍頭腹腔鏡閉合器/分割器-LF1637	26,250	SAY026194001	衛部醫器輸字第026194號	適用於血管需要結紮和切割的一般腹腔鏡手術包括泌尿外科、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燒傷。使用尺寸合適之套管,以便器械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	可在鉗口張開或關閉時進行組織處理與切割。
28	"INTAI"SPINAL FIXATION SYSTEM(CANNULATED PRDICLE SCREW POLY-AXIAL REDUCTION)	"鏡鈦"脊椎固定系統(微創脊椎骨釘-加長中空多軸向折斷U型)	22,999	FBZ002926001	衛署醫器製字第002926號	適用於成熟發展之骨路、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。
29		"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:肛裂、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。
30	"Synthes"DHS blade(配合LCP DHS plate使用)	"信迪思"髖骨用螺旋片(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。	無類似健保品項。
31	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、薦椎固定用之植入器材,以鈦合金製成。
32	"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
33	"Wiltrom" Collagen Bone Graft Substitute-10mm x 10mm x 10mm	"台微醫" 膠原蛋白人工骨替代物 -10mm x 10mm x 10mm	21,349	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縫,或經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,其吸收速率與新生修復的速率趨於一到,本產品使用前可混合者自體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。
34	"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。
35		"阿碩科爾"關節專用氣化棒	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。
36	"Baxter" Floseal Hemostatic Matrix	"百特" 伏血凝止血劑(5ml)	15,625	TTZ020377001	衛署醫器輸字第020377號	1.一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.不須身體凝血因子就能達到止血效果。4.只限用於止血功能。5.符合生理性,6至8週即可被人體吸收。	如同其他的血漿製品,極少數人有可能產生過敏反應。臨床試驗過程中,未曾有因使用相同人類凝血酶成份的不同產品,而產生不良反應的報告。輕微的不良反應可以抗組織胺來處理。嚴重低血壓反應需要立即以當前的休克處理準則介入處理。	止血棉:止血時間長易影響手術品質。Floesal 能針對組織出血快速有速止血,需自費
37	SportVis	禾伸堂舒健玻尿酸注射液	15,625	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斑,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。
38	HANBIO BarriGel(10ml/支;濃度40mg/ml)	瀚醫生技防粘連可吸收膠(10ml/支;濃度40mg/ml)	15,000	FSZ005261002	衛部醫器製字第005261號	BarriGel是透明且黏稠的大分子玻尿酸凝膠避免手術後沾粘產生的後遺症如腸阻塞、不孕、骨盆疼痛。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。

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
39	"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。
40	"Smith & Nephew" EndoButton (10-60mm)	"施樂輝"內環固定鈕鉤 (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。
41	"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	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。	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。	無類似健保品項。
42	COLLAGEN BONE GRAFT MATRIX 10X20MM	膠原蛋白骨填充料10X20MM(型號:B01041)	20,000	FBZ002964004	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裂隙,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充料孔隙,其吸收速率與新生修復的速率趨於一致。
43	"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
44	"INTAI" SPINAL FIXATION SYSTEM(ROD)	"鎚鈦"脊椎固定系統(微創連接桿30-100MM)	10,418	FBZ002926002	衛署醫器製字第002926號	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。	手術師應在手術前將下列可能發生的不良影響告知病患。	套用於脊椎手術之脊椎固定系統,是由連接桿、側連接桿、橫向連接鈎、橫向連接桿、椎弓根螺釘等組件構成。
45		"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。
46	"Applied" GelPort Laparoscopic Hand Access Device Alexis Wound Retractor	"安培"凝膠式腹腔鏡手術裝置零配件(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。
47	"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。
48	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	術中可幫助組織的滲血產生止血效果,也可讓組織產生癒合的好處。	無	無類似健保品項。
49	HEALIAID COLLAGEN WOUND DRESSING	癒立安膠原蛋白敷料(型號:HAG02)	14,423	WWZ004222014	衛部醫器製字第004222號	術中可幫助組織的滲血產生止血效果,也可讓組織產生癒合的好處。	無	無類似健保品項。
50	HEALIAID COLLAGEN WOUND DRESSING	癒立安膠原蛋白敷料(型號:HAG05)	29,875	WWZ004222015	衛部醫器製字第004222號	術中可幫助組織的滲血產生止血效果,也可讓組織產生癒合的好處。	無	無類似健保品項。
51	HEALIAID COLLAGEN WOUND DRESSING	癒立安膠原蛋白敷料(型號:HAG101030)	32,125	WWZ004222010	衛部醫器製字第004222號	術中可幫助組織的滲血產生止血效果,也可讓組織產生癒合的好處。	無	無類似健保品項。
52	SONICISION CURVED JAW CORDLESS ULTRASONIC DISSECTOR 5MM-39CM	索尼西迅彎鉗無限超音波刀39CM(型號:SCDA39)	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,將軟組	1.本裝置不適用於切割骨骼。	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血。
53	EMOSIST OXIDIZED REGENERATED CELLULOSE	"易莫斯"止血氧化纖維/35CM*5CM	16,250	THZ034994003	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。本產品性能穩定	2.本裝置不適用以避孕為目的之輸卵管結紮	無類似健保品項。
54	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。本產品性能穩定	目前尚未接收到缺點反應	無類似健保品項。
55	"Z-MEDICA" QUIKLOT DRESSING (STERILE)	"潔美"快可敷片(型號:487Z-FOLD)	18,750	WDZ011522001	衛署醫器輸字第011522號	高嶺土成分可活化人體凝血第XII因子可加快止血速度。外科手	對高嶺土成分過敏者禁用	將敷片壓在傷口部位以直接加壓的方式壓迫傷口,敷片上的高嶺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
56	" APIS" I-STOP (MINI-STOP) SLING SYSTEM	"愛沛斯"愛適達迷你懸吊手術系統(型號:IS-M1)	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	在恥骨、肚皮及陰道壁等處約有1-1.5公分	應教導病患在萬一出現排尿困難、出血或其他問題時,立即與醫師聯絡。
57	" BARD" ARISTA AH ABSORBABLE HEMOSTATIC PARTICLES	"巴德"亞瑞絲達可吸收止血顆粒(型號:AM0005)	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),止血時間較	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
58	"BARD" ARISTA AH ABSORBABLE HEMOSTATIC PARTICLES	"巴德"亞瑞絲達可吸收止血顆粒(型號:SM0005-USA)	9,188	TTZ030696001	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),止血時間較	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
59	"NEOMEDIC" CONTASURE NEEDLELESS	"尼奧麥迪克"妮都蕾斯無針式網片(型號:NL-01)	28,704	FSZ027976001	衛部醫器輸字第027976號	尼奧麥迪克"妮都蕾斯無針式網片為婦女單一切口的微創手術	在牽引網片時可能會造成靜脈、神經、膀胱	"尼奧麥迪克"妮都蕾斯無針式網片為婦女單一切口的微創他皮膚層多做記號及開口,在現行健保給付品項中沒有單一切口的婦女微創手術產品。
60	ADEPT 4% ICODXTRIN SOLUTION 1500ML	"百特"克沾黏溶液(型號:1501573)1500ML	14,375	FFZ023001001	衛署醫器輸字第023001號	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	手術,只需在陰道前壁開一個切口,不需要針也不需要在其
61	"APPLIED" ALEXIS PROTECTOR/RETRACTORS	"安培"亞歷西斯牽引器11-17CM(XL)(型	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,術後復原快	無	無類似健保給付品項
62	"APPLIED" ALEXIS PROTECTOR/RETRACTORS	"安培"亞歷西斯牽引器9-14CM(L)(型號:	3,750	TSZ028377002	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,術後復原快	無	無類似健保給付品項
63	" COVIDIEN" LIGASURE EXACT DISSECTOR NANO-COATED	"柯惠"利嘉修爾艾賽克含塗層分離器(型號:LF2019)	29,038	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/分割器使用於血管	能量器械須由熟悉器械功能之醫師操作,以	不可用於大於7mm血管,總膽管及絕育手術。
64	BARD MESH " DAVOL"	巴德修補網(型號:0115310/11/12/20/21/22)	8,399	FSZ009255001	衛署醫器輸字第009255號	巴德"立體輕質型修補網用於腹腔鏡之疝氣手術,可直接進入	部血腫、發炎。	無類似健保給付品項
65	"APPLIED" ALEXIS PROTECTOR/RETRACTORS	"安培"亞歷西斯牽引器(5-9CM)(型號:	2,975	TSZ028377004	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,術後復原快	無	無類似健保給付品項
66	OSSEOCURE BIOACTIVE PUTTY-PUTTY 0.5CC	歐思可生物可吸收補骨材-0.5CC(型號:PB-00005)	21,125	FBZ007197006	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。 3.抑菌效果(Antimicrobial)-可抑制大腸桿菌、綠膿桿菌、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TiO2具有加強抗腐蝕性的效果。 4.幫助凝血之效果(hemostatic)-可以提升25%之凝血速度。	無	無類似健保品項。
67	OSSEOCURE BIOACTIVE PUTTY-PUTTY 0.8CC	歐思可生物可吸收補骨材-0.8CC(型號:PB-00008)	32,175	FBZ007197001	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。 3.抑菌效果(Antimicrobial)-可抑制大腸桿菌、綠膿桿菌、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TiO2具有加強抗腐蝕性的效果。 4.幫助凝血之效果(hemostatic)-可以提升26%之凝血速度。	無	無類似健保品項。

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
68	OSSEOCURE BIOACTIVE PUTTY-PUTTY 2.0CC	歐思可生物可吸收補骨材-2.0CC (型號:PB-00020)	50,450	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。 3.抑菌效果(Antimicrobial)-可抑制大腸桿菌、綠膿桿菌、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TiO2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	無類似健保品項。
69	OSSEOCURE BIOACTIVE PUTTY-PUTTY 4.5CC	歐思可生物可吸收補骨材-4.5CC (型號:PB-00045)	75,688	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。 3.抑菌效果(Antimicrobial)-可抑制大腸桿菌、綠膿桿菌、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TiO2具有加強抗腐蝕性的效果。 4.幫助凝血之效果(hemostatic)-可以提升28%之凝血速度。	無	無類似健保品項。
70	"CHM" LOCKING PLATES AND SCREWS SYSTEM-TITANIUM LOCKING SCREW	"西曼"鎖定制板系統-鈦金屬鎖定制板	5,250	FBZ029634004	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鎖上鎖定制板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,需配合使用之鎖定制板。	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、靜脈深處的血栓,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。
71	"CHM" LOCKING PLATES AND SCREWS SYSTEM-TITANIUM VA SMALL BONE LOCKING PLATE	"西曼"鎖定制板系統-鈦金屬加壓鎖定制板	70,929	FBZ029634002	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鎖上鎖定制板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,需配合使用之鎖定制板。	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、靜脈深處的血栓,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。
72	"CHM" LOCKING PLATES AND SCREWS SYSTEM-TITANIUM ANATOMICAL LOCKING PLATE	"西曼"鎖定制板系統-鈦金屬解剖型鎖定制板	75,891	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鎖上鎖定制板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,需配合使用之鎖定制板。	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、靜脈深處的血栓,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。
73	"CHM" LOCKING PLATES AND SCREWS SYSTEM-TITANIUM VA SMALL BONE LOCKING PLATE	"西曼"鎖定制板系統-鈦金屬多軸向小骨鎖定制板	59,965	FBZ029634003	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鎖上鎖定制板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,需配合使用之鎖定制板。	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、靜脈深處的血栓,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。
74	SURGIFLO HEMOSTATIC MATRIX MS0010	斯爾弗止血劑	20,738	THZ029023001	衛部醫器輸字第029023號	本產品具有止血功能。在患者凝血機制系統正常的情況下,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達飽和,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,可以和凝血酶一同使用造成止血,但並非一定必要。	無類似健保品項。
75	EDGE ARTHROSCOPIC ENERGY PROBES	"康美"關節鏡用電燒探頭	19,375	TKY030554W01	衛部醫器輸字第030554號	1.一體成型電燒探頭。2.探頭具有溫度監測功能。3.探頭具有抽吸功能。4.提供多種角度、長度探頭規格。	關節鏡用電燒探頭為一次性使用。	無類似健保品項。
76	DISPOSABLE CANNULA 100MM/22G	高頻熱凝電燒套管(直管)E/MC100.05(型號:S-1005)	3,125	CNZ022769001	衛部醫器輸字第029060號	高頻熱凝療法主要針對造成疼痛的軟組織,如骨刺或是突出之椎間盤有極佳的治療效果,若是因腰椎管狹窄或是腰椎滑脫、椎間盤突出破裂等症狀所造成的下背痛則不適用。患者還是須經醫師評估過後再考慮治療的方法	高頻熱凝療法並無法解決脊椎滑脫、骨刺、脊椎側彎等根本的問題,所以患者在疼痛改善之後,必須勤做運動來增加脊椎兩側的肌肉力量好支持脊椎,防止神經再次受到壓	無類似健保品項。
77	SURGISEAL-TOPICAL SKIN ADHENSIVE	速近傷口黏膠劑	5,750	WDY021122001	衛署醫器輸字第021122號	禁止用於感染的傷口與黏膜表面,及對丙烯酸辛酯或甲醛過敏的病人禁用。	無	操作方面、快速、省時,無表皮拆線的時效性,表皮無入針、出針所引起的豆狀顆粒疤痕。
78	"BOSTON SCIENTIFIC" NAVIGATOR URETERAL ACCESS SHEATH SET	"波士頓科技"奈美輸尿管導入套管組(型號:M006250-22:10-90)	10,000	CKZ025118002	衛署醫器輸字第025118號	親水塗層的外層、不易變形的材質	無	因多了親水塗層,在推送過程中比較滑順,比較不容易在推送的過程中,造成輸尿管穿刺傷,也因產品材質的特性,在手術來來回回的過程中,產品也能保持不變形的風險
79	TISSUEAID HIGH VISCOSITY TISSUE ADHESIVE	荷美數高黏度組織黏著劑(6支/盒)(型號:PT-0015)	2,375	WDY004663001	衛部醫器製字第004663號	本產品為外用醫療器材,適用於黏合手術傷口的表層皮膚,例如,微創手術及簡易且經過徹底清潔後的創傷傷口。本產品在聚合的過程中會釋放少量的熱能,以多層薄膜方式塗抹於乾燥的傷口,會形成一層抗菌、防水的薄膜,本產品成分為可生物自然降解,使用後1-2周會從復原之傷口上逐漸剝落。	無	無類似健保品項。
80	"COVIDIEN" ABSORBABLE FIXATION DEVICE WITH ABSORBABLE TACKS	柯惠"單一使用可吸收固定釘-15釘	16,414	TSZ026337001	衛部醫器輸字第026337號	1.適用於腹腔鏡或開腹手術,取代傳統縫線固定的角色。 2.待組織植入人工網膜強化後,本品於人體內約一年左右可完全被吸收,無異物留存體內。 3.整體拋棄式個人專屬設計,釘體深色及釘形於術中辨識度高,增加手術精確度。 4.植入大面積人工網膜 mesh 時,更能有效縮短手術時間。 5.減緩病人術後因使用傳統縫線易引起的疼痛。	與本產品相關的不良反應和潛在的併發症可能包括但不限於血清腫,出血/血腫,復發,慢性疼痛,感染,過敏反應,發炎反應,內臟黏連,神經卡壓和小腸穿孔。	無類似健保品項。
81	LEGEND BALL-FLUTED ALL SIZE	雷動氣壓式高速切割系統-球型凹面鑽頭 (型號:10BA10-40、9BA75、10MH17)	5,844	FNX011402001	衛署醫器輸字第011402號	"美敦力"雷動氣壓式高速切割系統適用於下列醫療應用的手術中:神經手術、脊椎手術、耳鼻喉手術、骨科手術、一般手術及整形手術,包括口腔顎面外科、顱顏外科及胸骨切開手術,用於分割骨骼及生化材料。	不植入人體,目前無臨床或研究資料顯示其副作用。	無類似健保品項。
82	LEGEND BALL DIAMOND ALL SIZE	球型鑽石面鑽頭 (型號:10BA10D-60D、10MH22D)	5,844	FNX011402001	衛署醫器輸字第011402號	"美敦力"雷動氣壓式高速切割系統適用於下列醫療應用的手術中:神經手術、脊椎手術、耳鼻喉手術、骨科手術、一般手術及整形手術,包括口腔顎面外科、顱顏外科及胸骨切開手術,用於分割骨骼及生化材料。	不植入人體,目前無臨床或研究資料顯示其副作用。	無類似健保品項。
83	LEGEND BALL-FLUTED ALL SIZE	球型凹面鑽頭 (型號:10BA60)	5,844	FNX011402001	衛部醫器輸字第025309號	"美敦力"雷動氣壓式高速切割系統適用於下列醫療應用的手術中:神經手術、脊椎手術、耳鼻喉手術、骨科手術、一般手術及整形手術,包括口腔顎面外科、顱顏外科及胸骨切開手術,用於分割骨骼及生化材料。	不植入人體,目前無臨床或研究資料顯示其副作用。	無類似健保品項。

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
84	LIGASURE MARYLAND JAW SEALER/DIVIDER ONE-STEP SEALING	利嘉修爾馬里蘭鉗口單一步驟閉合器/分割器(型號:LF1723/LF1737/LF1744/LF1937)	27,500	SAY032513001	衛部醫器輸字第027143號	此產品是一種雙極電外科器械，與ForceTriad 能量平台配合使用，用於血管與淋巴需要結紮和切割的一般外科與婦產科腹腔鏡手術。此產品藉由能量平台，在鉗口處對血管組織(血管與淋巴)形成閉合。外科醫師可以啟動器械內的刀片以分割組織。	無	無類似健保品項。
85	COLLAGEN BONE GRAFT MATRIX 10X20MM	膠原蛋白骨填充料 1 0 X 2 0 MM (型號: B01041)	20,000	FBZ002964004	衛署醫器製字第002964號	亞比斯·可拉®膠原蛋白牙科骨填充料，本產品是以豬骨製成的天然多孔骨基質。在物理和化學特性上其結構相當於人骨，且具有天然的羥基磷灰石，隨著時間會逐漸被自體吸收。	無	無類似健保品項。
86	“AEON” ACTI-PRP APA-15G	“亞恩”血球細胞分離器APA-15G	15,475	CCZ004965001	衛部醫器製字第004965號	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	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	無類似健保品項。
87	SAFETRAN BLOOD COMPONENTS APHERESIS	筌創血液成份分離器	35,500	CCZ003399001	衛署醫器製字第003399號	1 第二等級醫療設備與耗材 2. 穩定高濃度 3. 全自動，避免人為操作差異 4. 封閉系統，避免外源汙染 5. 離心時間短 (6分鐘)	癌症患者不建議使用、血小板數量低於標準者不建議使用	無類似健保品項。
88	PERSONA KNEE SYSTEM-PS VIVACIT-E HIGHLY CROSSLINKED ARTICULAR SURFACE	“捷邁”博適耐人工膝關節系統 PS含維生素E高度交聯襯墊	125,000	FBZ031709001	衛部醫器輸字第031709號	除了解決健保持材所述病症，維他命E襯墊具有以下功能：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。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	一般術中可能發生的併發症均可能發生。	健保襯墊為一般超高分子聚乙烯，磨損率較高。維生素E襯墊比健保PE襯墊可減少96% 磨損，抗剝落的效能大於傳統襯墊36倍，大大提升人工膝關節使用年限。
89	FEMORAL NECK SYSTEM	“信迪思”股骨頭系統 整組(含骨板、圓柱螺絲、抗旋螺釘) 04.168.115S; 120S; 125S; 130S”	79,863	FBZ032699001	衛部醫器輸字第032699號	信迪思髓內釘系統是由 AO/ASIF 國際內固定研究學會，歷經多年臨床應用，研發改良的革命性骨板骨釘內固定系統： 1. 股骨髓內釘，符合人體工學設計，固定力較強，適合轉子間及股骨幹骨折之使用。 2. 可以不必將骨折部位打開，以小傷口方式置入骨髓內釘，減少出血量及傷口大小。 3. 採用鈦金屬材質，質輕、具強度且人體生物相容性，較不銹鋼材質高。 4. 髓內釘專為亞洲人設計頂端角度為 6° 可避免因亞洲人骨骼較小，以致骨頭劈開，針對骨質疏鬆或粉碎的骨折塊，具有良好的牢固效果。	1. 身體對異物的過敏反應。 2. 因手術創傷造成神經受損、感染、延遲癒合或不癒合。	1. 採骨頭解剖設計，固定力較強、關節處設計較薄，較不易有異物感，適合粉碎性/骨質疏鬆骨折使用。 2. 固定力較強，患者臥床時間短，住院時間較短。 3. 本中空股骨髓內釘由鈦合金製成，相較於健保產品有更好的彈性與生物相容性。
90	DERMABOND TOPICAL SKIN ADHESIVE	得美棒皮膚黏膠劑	1225	WDY014384002	衛署醫器輸字第014384號	1. 相當於 3-0 NYLON 縫線強度、彈性佳，術後活動力不減，並可復健，不易崩脫，維持在皮膚上 7-14 天，直至傷口密合復原，恢復效果佳。 2. 術後不需換藥，觀察即可，節省醫護術後及家屬照護時間。 3. 防水特性:術後可淋浴，維持居家自我清潔照護。傷口癒合後，移除容易，不須拆線及拆皮膚釘，而所造成疼痛及恐懼感	有可能紅腫、熱、痛。	無。
91	“BIOCER” HAEMOCER PLUS POWDER FOR HAEMOSTATSIS AND ADHESION PREVENTION BARRIER	“百歐瑟”宜莫斯加強型止血及防沾黏粉(型號:HFP203) (規格:3G)	16250	TTZ034408003	衛部醫器輸字第034408號	止血粉吸水後會形成膠狀物並黏著在傷口上，可作為物理性屏障防止進一步出血。“百歐瑟”止血粉的作用不受病人凝血狀態影響，且不須冷藏，差拆封可立即使用，並在數天內及可被人體分解吸收，不會殘留體內。	目前無健保給付止血粉	無
92	GATOR MENISCUS CUTTER ST 4.2MM	刮磨刀片(型號:9263A)	3750	TKX007074001	衛署醫器輸字第007074號	作為完整系統用於關節鏡和骨科手術中的軟組織切除	無	無
93	“STRYKER” CUTTING ACCESSORIES (STERILE)	“史賽克”切割附件磨骨鑽頭	6000	FEX013236001	衛署醫器輸字第013236號	無	無	無
94	DEFEREHERE Absorbable Adhesion Barrier	德撫庵可吸收防沾黏凝膠	17500	FSZ006164001	衛部醫器製字第006164號	1. 臨床使用操作簡便，本品具有高黏稠性及高延展性的凝膠，可附著於塗抹的組織表面，形成一層抗組織沾黏的屏障，以減少手術後組織的沾黏。 2. 主成份為透明質酸組成，生物相容性高，可被人體正常代謝吸收，不易產生過敏反應。且透明質酸具有潤滑、止痛及抗發炎的作用，可緩解患者術後及復健之疼痛、不適感，增加關節	自費產品，無健保給付。	無
95	HyFence Adhesion Barrier HyFence SL	好護舒防粘黏阻隔凝膠[型號:HyFence SL] 1.5M	39,969	FSZ035947001	衛部醫器輸字第035947號	粘黏(Adhesion)是成形於組織與器官間的纖維性連結，通常是手術中組織受到損傷的結果，這些粘黏會導致嚴重的術後併發。本品(HyFence)旨在預防或減少術後可能經常性發生的粘黏，是無菌、無熱原、透明的黏彈性凝膠，由非動物來源的交聯玻尿酸(Cross-linked hyaluronic acid)所組成。本品使用之後，其透過酶反應(enzymatic reactions)會緩慢地分解成幾乎可完全被吸收的無毒性副產	無	無
96	HyFence Adhesion Barrier HyFence SL	好護舒防粘黏阻隔凝膠[型號:HyFence MV] 3ML	66,498	FSZ035947002	衛部醫器輸字第035947號	粘黏(Adhesion)是成形於組織與器官間的纖維性連結，通常是手術中組織受到損傷的結果，這些粘黏會導致嚴重的術後併發。本品(HyFence)旨在預防或減少術後可能經常性發生的粘黏，是無菌、無熱原、透明的黏彈性凝膠，由非動物來源的交聯玻尿酸(Cross-linked hyaluronic acid)所組成。本品使用之後，其透過酶反應(enzymatic reactions)會緩慢地分解成幾乎可完全被吸收的無毒性副產	無	無
97	“Horien” Collagen Matrix 0.5g CD114805	“海昌”膠原蛋白基質0.5g [型號:CD114805]	29,125	WWZ004212009	衛部醫器製字第004212號	對比相近價格品項，分量為兩倍以上，術中使用場景更多;粉狀劑型更容易均勻分布在患部;可促進傷口癒合並適用多種傷口，亦可使用本產品止血。	豬隻來源過敏者不建議使用。	無
98	“Bard” Avitene Ultrafoam Collagen Hemostat 1050020	“巴德”艾維停優特美膠原止血綿 [型號:1050020]	14,250	WDZ032214001	衛部醫器輸字第032214號	有效、快速輔助止血，減少失血量有助於減低術後併發症的風險 可促進血小板凝集，具有高安全性與高生物相容性之止血材	牛源蛋白過敏者禁用	無

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
99	AVITENE MICROFIBRILLAR COLLAGEN HEMOSTAT 1G 1010020	艾維停微纖維膠原止血劑1G [型號: 1010020]	24,375	WDZ009010004	衛署醫器輸字第009010號	有效、快速輔助止血，減少失血量有助於減低術後併發症的風險 可促進血小板凝集，具有高安全性與高生物相容性之止血材料	牛源蛋白過敏者禁用	無