

自費特材品項公告

名稱	自費價	產品特性	注意事項	副作用	與健保給付品項之療效比較
圓形輸液套 110CM 9MM	5000	輸液套乃是一個應用美敦力所開發的MiniMed輸液幫浦及貯藥筒，進行藥物皮下注射，包括胰島素注射的裝置	1. 禁忌症：輸液套系列的產品，僅供皮下注射使用，不可用於靜脈注射或輸血，亦或是注射其他的血液產品。 2. 警告事項：不當的插管及注射部位的不當維護，可能會造成藥物注射不正確、感染及(或)注射部位疼痛。使用輸液套之前先將針套拔掉。第一次使用本輸液套的患者，一定要有醫護人員在旁指導。由於每個人的皮下脂肪多寡不一，請選擇適合您的套管長度。在輸液套中不可有空氣，請排氣完全。當套管不小心被扯出時，可能不會感到疼痛，故應經常檢查套管是否仍在原位；此款式套管必須插入完全	不當的插管及注射部位的不當維護，可能會造成藥物注射不正確、感染及(或)注射部位疼痛。	無
圓形輸液套 60CM 9MM	5000				
圓形輸液套 110CM 6MM	5000				
圓形輸液套 60CM 6MM	5000				
ACTICOAT 10*10CM 愛銀康敷料 1	914	含奈米銀，30分內快速且廣效殺菌，可維持3天以上	已知對銀敷料過敏者，進行MRI受檢者	無	30分內快速且廣效殺菌，對150種病原菌有效
ACTICOAT 10*20CM 愛銀康敷料 1	1500				
ACTICOAT 40*40CM 愛銀康敷料 6	9450				
BIOBRANE 13*13CM 5片/盒 必膚膜	4050	控制體液流失與正常皮膚相同，降低傷口表面細菌	1. 需將傷口清乾淨才能使用 2. 須先做好止血 3. 與傷口接觸24-36h	極少數人對Biobrane過敏者宜移除停用	無
BIOBRANE 13*38CM 5片/盒 必膚膜	6750				
喜立康義眼 10, 12, 14, 16, 18, 20MM	3200	眼窩填充	無菌環境中使用	1. 結膜裂開 2. 局部的感染或刺激 3. 暴露 4. 不適 5. 眼臉鬆垮	無
SEPRAFILM ADHESION BAR	7425	Seprafilm防粘黏薄膜是一種無菌、生物可吸收、半透明的粘黏阻隔膜，由玻尿酸鈉(HA)與羧酸甲基纖維素(CMC)兩種陰離子多醣類組合而成，同時藉由活化劑EDC (1-(3-dimethylaminopropyl) - 3-ethylcarbodiimidehydrochloride)將上述生化聚合物做化學上的修改而成	1. 在剖腹手術進行腹骨盆腔縫合之前使用 2. 在使用前應確保膜的乾燥 3. 手術部位，特別是欲放置的位置應儘可能保持乾燥，完全去除多餘的體液 4. 臨用前將鋁箔包裝打開，將覆有本品的內部無菌托片放置在消毒後的手術區域 5. 自內部消毒套移開含有本品的支持套 6. 將薄膜以剪刀裁切成適當形狀及大小 7. 小心以乾燥器械(或/與)乾手套處理 8. 將膜自支持套開口拉出 1-2 cm 9. 適度彎曲薄膜或支持套以幫助置入腹腔 10. 使用時，在放置於使用部位前應避免接觸其他部位組織	無	無

自費特材品項公告

伏血凝止血劑 5ML	19167	<p>1. 一種凝膠和凝血酶基質，用於滲血到噴血狀況的止血</p> <p>2. 針對組織出血能快速有效的止血</p> <p>3. 不須身體凝血因子就能達到止血效果</p> <p>4. 只限用於止血功能</p> <p>5. 符合生理性，6至8週即可被人體吸收</p>	<p>1. 請勿注射或壓縮本產品入血管內。請勿使用本產品於夾緊的血管或無活動血流的部位，否則可能導致廣泛性的血管凝結或死亡</p> <p>2. 為避免產生致死性的過敏性反應及血栓性栓塞的風險，請勿將本產品注射到血管或組織中</p> <p>3. 皮膚切割口的密合縫隙中，請勿使用本產品，以免因凝膠的機械性介入而干擾皮膚邊緣的癒合</p> <p>4. 對牛來源物質過敏的病人，請勿使用本產品</p>	<p>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。</p>	無
鼻手術用氫化棒 45	14850	<p>鼻部冷觸氫化棒適用於無線射頻鼻部冷觸氫化手術上，針對耳鼻喉科患者，治療改善慢性肥厚性及過敏性鼻炎鼻塞之症狀。</p>	<p>1. 手術過程必須使用電導溶液</p> <p>2. 病人身上不能裝有心律調整器及其他電子植入器材</p>	無	無
扁桃腺手術用氫化棒	15525	<p>軟顎冷觸氫化棒用於無線射頻軟顎冷觸氫化手術上，針對耳鼻喉科患者，治療改善睡眠障礙症候群及舌根肥厚。</p>	<p>1. 手術過程必須使用電導溶液</p> <p>2. 病人身上不能裝有心律調整器及其他電子植入器材</p>	無	無
克滲凝外科手術封合劑 2ML	21600	<p>1. 一種全合成的手術密合劑及黏著屏障，不包含人類血液來源的添加物</p> <p>2. 能快速封合人工血管吻合口</p> <p>3. 文獻上顯示能預防術後組織的沾粘發生</p> <p>4. 產品會在30天內被完全吸收，並維持彈性，不會限制正常的生理擴張</p>	<p>1. Coseal的安全性與效果並未在兒童及孕婦得到證實</p> <p>2. 在臨床研究中，為有效封合一個典型的血管，每一個病人所使用的Coseal的劑量範圍可從2ml-16ml</p> <p>3. Coseal的安全性並未對使用超過16ml的病人做過評估</p> <p>4. 請儘量使用有效之最低用量</p>	無	無
克滲凝外科手術封合劑 4ML	30375				
SIR SPHERES(YTTRIUM 90 MICROSP	504185	<p>選擇性體內放射治療可將帶有高放射性源(35<math>\mu</math>m, 毛髮直徑的三分之一)的極小微球注入肝動脈，微球可遠端集中分佈在腫瘤肝動脈的微細血管中，給予較體外放射治療高過十倍的幅射劑量 (&gt;100Gy)，達到明顯的腫瘤縮小及延緩疾病的惡化時間。</p>	<p>SIR-Spheres療法必須由受過特別訓練、具有治療肝臟腫瘤經驗的醫師來進行，這項程序通常是在放射科進行手術，需要局部麻醉</p>	<p>釷90 微球體輸注過程中，患者可能出現些許疼痛，醫生會提供藥物以減輕不適。栓塞後副作用疼痛、噁心、發燒等症狀通常在治療後七天內出現，少數患者可能會有持續數星期的發燒及噁心症狀，但這類症狀會逐漸消失，用藥皆可得到緩解。多數病患反應相較於一般動脈栓塞(TACE)後嚴重疼痛、發燒及壓迫感的不適，釷90 微球體栓塞後副作用輕微許多。疲倦與胃口不佳:在2周內是常見現象，疲倦感持續時間可能更長。腹痛:手術實施後，患者可能會出現持續數小時的腹痛，醫師會以藥物減輕您的不適</p>	無