

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
雅諾貝爾生化可吸收膠10ML/5CM	12000	雅諾貝爾生化可吸收膠是一種滅菌透明且非常黏稠的凝膠，主要成份是一種玻尿酸的白體交叉連結衍生物，可以完整附著在組織表面，形成一層抗組織粘連的屏障，可減少手術後組織間粘連的發生	1. 患有凝血功能不正常，有嚴重過敏症，必須由醫師審慎使用 2. 本產品不建議孕婦使用，因為安全資料尚未確認 3. 本產品已填充注射針筒內，限單次使用，外層再加上保護用的包裝袋	目前無臨床或研究資料顯示其副作用	無健保給付之品項
雅諾貝爾生化可吸收膠10ML/30CM	12000				
美敦力-史卓塔可調壓	81000	在移植手術後，美敦力Strata II 控制閥提供了一項非入侵的方式，以符合病患在水腦症控制上不同的需求，藉由控制閥的特殊設計，讓醫師們可以使用控制閥調整組來調整控制閥壓力/功效等級，此一設計有助於控制閥遇到偶發性變化時，讓其功效等級維持不變	如果任何引流系統組件的植入部位有感染存在，引流腦脊髓液至腹腔或身體其他部位不應進行，還包含頭皮與其他引流系統途徑之皮膚、腦膜、腦室、腹膜/腹膜內/後腹腔器官、胸膜與血液系統。當身體任一部位發生感染，禁止進行腦脊髓液引流，再者，如心肺嚴重異常或先天性心臟病患者，禁止引流到心房	目前無臨床或研究資料顯示其副作用	無健保給付之品項
小兒用電子簡易體外可調式壓力控制閥	58000	在移植手術後，美敦力Strata NBC控制閥提供了一項非入侵的方式，以符合病患在水腦症控制上不同的需求，藉由控制閥調整組附的磁性調整工具，來調整控制閥壓力/功效等級，此一設計有助於當控制閥遇到偶發性變化時，讓其功能維持不變，控制閥包含一球型及一錐型壓力控制閥，球型及錐型壓力控制閥的阻力可用來進行流量控制	如果任何引流系統組件的植入部位有感染存在，引流腦脊髓液至腹腔或身體其他部位不應進行，還包含頭皮與其他引流系統途徑之皮膚、腦膜、腦室、腹膜/腹膜內/後腹腔器官、胸膜與血液系統。當身體任一部位發生感染，禁止進行腦脊髓液引流，再者，如心肺嚴重異常或先天性心臟病患者，禁止引流到心房	目前無臨床或研究資料顯示其副作用	無健保給付之品項
ACT100AT 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
ACT100AT 10*20CM 愛銀康敷料 1	1500				
BIOBRANE 13*13CM 5片/盒 必敷膜	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. 需先做好止血	極少數人對Biobrane過敏者宜移除停用	無
BIOBRANE 13*38CM 5片/盒 必敷膜	6750				
伏血凝止血劑 5ML	19167	1. 一種凝膠和凝血酶基質，用於滲血到噴血狀的止血 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	1. 請勿注射或壓縮本產品入血管內。請勿使用本產品魚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 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 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 4. 對牛來源物質過敏的病人，請勿使用產品	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。細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。	無
鼻手術用氧化棒 45	14850	鼻部冷觸氧化棒適用於無線射頻冷觸氧化手術上，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。	1. 手術過程必須使用電導溶液 2. 病人身上不能裝有心律調整器及其他電子植入器材	無	無

扁桃腺手術用氧化棒	15525	軟顎冷觸氧化棒用於無線射頻軟顎冷觸氧化手術上，針對耳鼻喉科患者，治療改善睡眠障礙症候群及舌根肥厚。	1. 手術過程必須使用電導溶液 3. 病人身上不能裝有心律調整器及其他電子植入器材	無	無
克滲凝外科手術封合劑 2ML	21600	1. 一種全合成的手術密合劑黏著屏障，不包含人類血液來源的添加物 2. 能快速封合人工血管吻合口 3. 文獻上顯示能預防術後組織的沾粘發生	1. Coseal的安全性與效果並未在兒童及孕婦得到證實 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	無	無
克滲凝外科手術封合劑 4ML	30375				