

“尼普洛”透析用迴路

“Nipro” Blood Tubing Set

使用前請務必詳閱原廠之使用說明書並遵照指示使用

衛署醫器輸字第 006856 號

產品敘述

本產品與動靜脈穿刺針及人工腎臟連接，適用於血液透析治療，幫助血液於人體和血液透析儀器中形成循環，產品包含動脈及靜脈管路。

產品用途

本產品為醫療用管路，是洗腎機之必要配件。

禁忌症

連接洗腎機時，若遵照說明使用，便不會有禁忌症。

使用說明

將血液透析器及本產品根據使用說明與洗腎機一同操作。

1. 做好無菌及本產品的準備。
2. 將本產品從塑膠包裝中取出，並將動脈端(紅)及靜脈端(藍)管路連接至血泵監測裝置、洗腎機及血液透析器。確認血泵沒有扭結或扭轉。
3. 利用保護蓋將管路連接至壓力監測器。
4. 治療開始前，確認所有管路連接都以正確的方式牢固的連接。
5. 將氣泡接管插入氣泡偵測器。
6. 將偵測管路連接至壓力偵測器。
7. 依照血液透析器之使用說明開始充填。
8. 藉由無菌的注射筒調整已連接的點滴容器至 3/4 滿。
9. 確認本產品已牢固的完全連結，且無洩漏。
10. 依照血液透析器及洗腎機使用說明，開始進行透析。
11. 以防萬一，可將本產品和動脈壓力偵測器靠在一起，再一起嵌入動脈壓力偵測器。(依據製造業者指示)。

警告及注意事項

1. 本產品為單次使用，切勿重複使用。
2. 產品已滅菌且不含熱原。因此若發現外包裝已打開或毀損，或者保護蓋未置於正確位置，請勿使用。



3. 使用時請全程保持無菌。
4. 使用時請持續觀察血液透析過程，確保適當的使用產品。
5. 有氣體進入體外迴路可能導致致命的空氣栓塞，因此建議使用漏血偵測器。持續觀察氣泡狀況，以維持充足的血液水平(至少要 3/4 滿)。
6. 接頭或連接處漏液，或其他體外迴路的問題，可能導致嚴重失血或氣體栓塞，治療期間謹慎地觀察洩漏現象是必要的。
7. 避免於治療期間扭結或堵塞本產品，或過度加壓，可能會損壞體外迴路系統或血液穿刺部位，或者導致連接中斷或失血。
8. 避免讓管路上面沾附液體。
9. 保持夾箝住輸液管路，除了需添加肝素時。
10. 鋸齒狀的金屬止血鉗會切斷或損壞肝素管路，請勿使用此類工具。
11. 保持夾箝住調整用的管路，除了調整點滴容器或監測壓力時。
12. 由於不同的製造業者，血管通路裝置與連接部分可能會有些許的差異。確認某些血管通路已用膠帶固定。太緊的錯誤連接會導致嚴重失血及/或氣栓。
13. 切勿使用超過 20gauge 規格的針進行穿刺。
14. 確認所有的管路連接都穩固的固定。
15. 穿刺前，請徹底的消毒穿刺部位(按摩穿刺部位)。
16. 請勿存放於過熱或過冷的環境。
17. 本產品可能溶出塑化劑鄰苯二甲酸二(2-乙基己基)酯
(Di(2-ethylhexyl)phthalate , DEHP)，男嬰、懷孕或授乳婦女、青春期男性等敏感族群使用本產品時，請醫療專業人員將 DEHP 之健康風險疑慮納入臨床治療之考量因素。

型號、規格

component name	A381/V871		A383/V873		A374/V874		A375/V875		A376/V876		A376/V879	
	A	V	A	V	A	V	A	V	A	V	A	V
Priming Connector	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
Drip Chamber	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
AVF Luer Connector	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
EL Luer Cap	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
DI Connector Red	⊙		⊙		⊙		⊙		⊙		⊙	
DI Connector Blue		⊙		⊙		⊙		⊙		⊙		⊙
DI Cap	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
Transducer Protector Top		⊙		⊙	⊙	⊙		⊙		⊙		⊙
Transducer Protector Bottom		⊙		⊙	⊙	⊙		⊙		⊙		⊙
Trap Cap C3 Hole		⊙		⊙	⊙	⊙		⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
Lock Joint	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
Membrane filter		⊙		⊙		⊙		⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
Tube length (mm) *(a)	3690	3000	3200	2600	3790	2800	3540	2600	3570	2700	3570	2700
Tube diameter (mm)	4.4		4.4、4.6		4.4		4.4		4.4		4.4	
Tube length (mm) *(b)	290	0	370	0	340	0	340	0	370	0	370	0
Tube diameter (mm)	6.35		6.35		6.35		6.35		6.35		6.35	

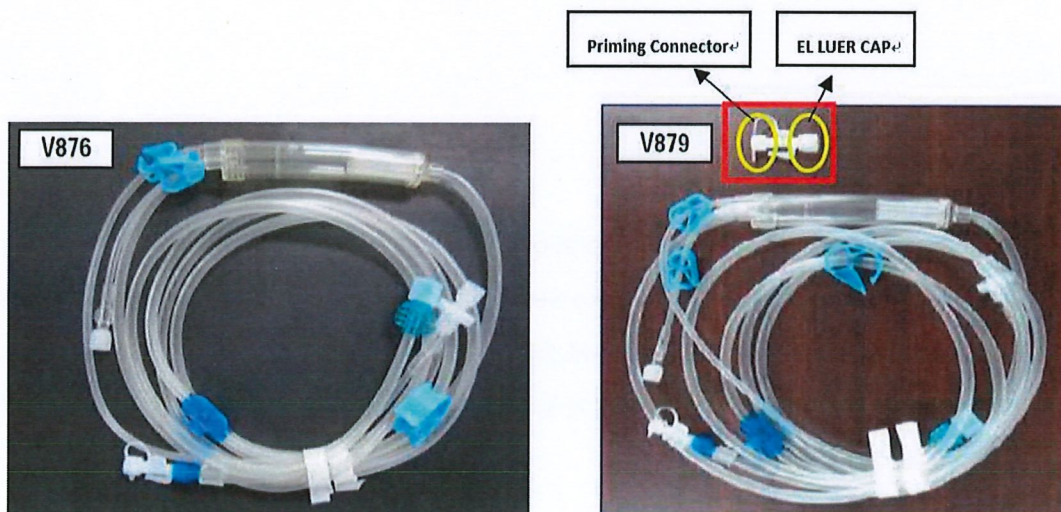
福
縫章
輸
力管

10. 8. 3

包裝:24sets/箱。

備註: 1. Tube(a)、(b):本產品之 tube 之管徑有不同規格, 因此管長部分分列說明。

2. 型號 V876 與 V879 產品主體相同, 惟 V879 多配有一組 Priming connector 及 EL LUER CAP(如下圖示)。



型號、規格

component name	A390
	A
Priming Connector	◎
Drip Chamber	
AVF Luer Connector	◎
EL Luer Cap	◎
DI Connector Red	
DI Connector Blue	
DI Cap	
Transducer Protector Top	
Transducer Protector Bottom	
Trap Cap C3 Hole	
Lock Joint	◎
Membrane filter	
Tube length (mm) *(a)	750
Tube diameter (mm)	3.5
Tube length (mm) *(b)	236
Tube diameter (mm)	6.35



110. 8.

包裝:48PCS/箱

製造業者名稱: Nipro (Thailand) Corporation Limited

製造業者地址: 10/2 Moo 8 Bangnomko, Sena, Phra Nakhon Si Ayutthaya 13110, Thailand.

醫療器材商名稱: 華江醫療儀器股份有限公司

醫療器材商地址: 依所轄衛生局最新核定醫療器材商地址內容刊載(市售品須刊載實際地址)