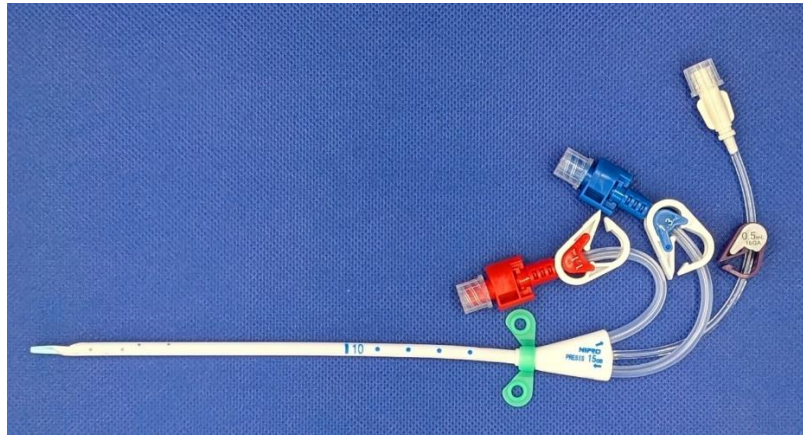


ウロキナーゼ使用緊急時ブラッドアクセス留置用カテーテル

UK プレシス®

新発売のご案内



特長

- 輸液ルーメンに耐圧チューブを使用することで、造影剤の注入が可能になりました。
- 輸液ルーメンを先端に配置することで、テオスよりも順接続および逆接続の再循環率が低下します(*in vitro* 評価結果)。
- 脱送血ルーメンにねじれと側孔を設け圧分散させることで、テオスより血管壁へへばりつきにくくなりました(*in vitro* 評価結果)。
- カテーテル内外面にウロキナーゼを固定化しているため、血栓形成を抑制します。

仕様

医療機器承認番号:30300BZX00284000 高度管理医療機器(クラスⅢ) 生物由来製品

●UKプレシス®

入り数:2セット/箱 包装:1個毎EOG滅菌

JANコード	商品コード	品番	カテーテル形状	カテーテル		金属針 外径(G)
				外径 (Fr)	先端～カフ 有効長(cm)	
4987458407000	40-700	UB-1215-TPRJ	プレカーブ	12	15	18
4987458407017	40-701	UB-1215-TPR	ストレート	12	15	18
4987458407024	40-702	UB-1220-TPR	ストレート	12	20	18
4987458407031	40-703	UB-1225-TPR	ストレート	12	25	18

発売時期

2023年9月19日(火)

以上