

藥品代碼	學名	商品名	稀釋溶液	稀釋後安定性	備註
10A075	Arsenic Trioxide(10mg/10ml)	Asadin		24 hr (室溫)	
10A102	Azacitidine (100mg)	Vidaza	4 ml DW	1 hr (室溫)8 hr (原瓶冷藏)	超過100 mg時·平分到兩針筒·並注射不同部位。
10A152	L-Asparaginase (10000 ku/vial)	Leunase	5 ml DW	4 hr (室溫)8 hr (冷藏)	使用前須先進行皮下測試·因該藥易造成休克(測試液配製方法:以5 c.c DW稀釋後·取0.5 ml再以DW稀釋至10 ml·抽取0.1 ml (10kU/ml)皮下注射·觀察30min)
10B064	Bleomycin(15mg)	Bleocin	3 ml NS	24 hr(室溫)	
10B125	Bendamustine (100mg)	Ribomustin	40 ml DW	3.5 hr (室溫)48 hr (冷藏)	濃度限制0.2-0.6 mg/ml·限用0.9% NS
10B133	Bacillus Calmette-Gu (12.5 mg)	Oncotice	1ml N.S	立即使用或2 hr (冷藏)	INST膀胱盪洗1 vial Oncotice+ 1 ml NS mix再加NS至醫囑稀釋溶液量
10B141	Brentuximab vedotin(50mg)	Adcetris	10.5 ml DW	24 hr (冷藏)	濃度限制0.4-1.2 mg/ml·Max dose : 180 mg
10C053	Carboplatin (450mg/45ml)	Paraplatin		24 hr (室溫避光)	Carbo 劑量算式 mg=AUC×(GFR+25) (AUC:4~6)
10C087	Cytarabine (500 mg)	Cytosar Ara-C	5 ml NS	7天 (室溫)	IT需使用非鎖頭針筒
10C164	Cyclophosphamide (200 mg)	Endoxan	10 ml NS	24 hr (冷藏)	
10D007	Decitabine(50mg)	Demylocan	10 ml DW	3 hr (冷藏)	在15分鐘內必須將泡製好的藥物·以預冷(2°C - 8°C)的輸注液加以稀釋·最長可存放3小時·之後在投藥前可於室溫(20°C - 25°C)下存放達1小時·最終濃度為0.15 至1.0 毫克/毫升的溶液。
10D018	Dacarbazine (200 mg)	DTIC	20 ml DW	8 hr (室溫)24 hr (冷藏)	
10D076	Docetaxel (20mg/1ml)	Taxotere	非PVC材質	室溫6hr	1.濃度勿超過0.74 mg/ml 2.限用phyxol set玻璃瓶 3.17:00最後一趟輸送回
10D084	Doxorubicin (10 mg)	Adriblastina	5 ml DW	24 hr (室溫)48 hr (冷藏)	
10D092	Doxorubicin liposome (20mg/10ml)	Lipo-Dox	D5W	24 hr (冷藏)	初始輸注須小於1 mg/min ; 90mg以下以D5W 250 ml稀釋,90mg以上以D5W 500 ml稀釋;不可使用管線過濾器
10E049	Etoposide (100mg/5ml)	Vepesid		24 hr (室溫)	濃度限制0.2~0.4 mg/ml·濃度太高會沉澱。滴注30min以上防止低血壓產生
10E065	Pharmorubicin (10mg)	Epirubicin		24 hr (室溫)48 hr (冷藏)	
10E100	Eribulin (1mg/2ml)	Halaven		4 hr (室溫)24 hr (冷藏)	禁用Dextrose溶液
10F054	Fludarabine (50mg)	Fludara	2 ml DW	8 hr (室溫)	
10F149	5-Fluorouracil (1000mg/20ml)	5-FU		72 hr (室溫)	
10F165	Pralatrexate (20mg/1ml)	Folotyng	請勿稀釋	未開封可在室溫72小時	1.勿稀釋,以靜脈推注給藥(3-5分鐘) 2.不含防腐劑,僅供單次立即使用
10G019	Gemcitabine (200mg)	Gemzar		24 hr (室溫)	輸注時間 <60min 超過毒性上升
10I013	Ifosfamide (2000mg)	Holoxan	50 ml DW	24 hr (冷藏)	16:00隨輸送回
10I063	Idarubicin (5mg)	Zavedos		24 hr (室溫)48 hr (冷藏)	
10I097	Irinotecan (100mg/5ml)	Campto		12 hr (室溫)24 hr (冷藏)	
10I190	Ixabepilone (15mg)	Ixempra	8 ml原廠液	6 hr (室溫)	限用原廠LR塑膠瓶稀釋;濃度限制0.2-0.6 mg/ml
10I227	Irinotecan Liposome (50mg/10ml)	Onivyde		4 hr (室溫)24 hr (冷藏)	不可使用管線過濾器
10K017	Trastuzumab Emtansine (100mg)	Kadcyla	5 ml DW	24 hr (冷藏)	1. 禁用D5W 2.不可冷凍或搖晃 3.外接過濾器4.第一次輸注建議90min·耐受良好之後可輸注30min
10K009	Trastuzumab Emtansine (160mg)		8 ml DW		
10K033					
10K041	Cisplatin (50mg/50ml)	Kemoplat		24 hr (室溫)	應使用0.3%以上濃度的saline稀釋
10L072	Leustatin (10mg/10ml)	Cladribine	限用NaCl	8hr(冷藏)	限用phyxol set; 一旦稀釋· Leustatin® 注射劑溶液要立即使用或貯於冰箱·給藥前的貯存時間不要超過8小時。
10M053	Mitoxantrone (20mg/10ml)	Mitoxantrone		室溫72小時·不可冷藏(參考文獻)	
10M087	Mitomycin-C (10mg)	Mitomycin	10 ml DW	24 hr (室溫)2hr (INST)	
10M095	Methotrexate (500mg/5ml)	MTX		24 hr (室溫)	
10N034	Nab-paclitaxel (100mg)	Abraxane	20 ml NS	4 hr (室溫) 24hr (冷藏)	無稀釋液·以NS緩慢沿管壁滴入·靜置5-10min溶解後加入無菌軟袋。
10O023	Vincristine (1mg/1ml)	Oncovin		24 hr (冷藏)	Max dose : 2 mg
10O031	Oxaliplatin (50mg/10ml)	Oxalip	限用D5W	24 hr (室溫)	1.濃度限制:0.2-0.7 mg/ml 2.不可用NS·產生沉澱
10P070	Pemetrexed (500 mg)	Pexeda		36 hr (室溫)	
10P123	Pemetrexed (100 mg)				
10P088	Paclitaxel (100mg/16.67ml)	Phyxol	非PVC材質	27 hr (室溫)	1.濃度限制0.3~1.2 mg/ml 2.限用phyxol set
10P131	Paclitaxel (30mg/6.67 ml)				
10T016	Trabectedin (1mg/V)	Yondelis	20 ml DW	30 hr (室溫)	1.需使用管線過濾器
10T028	Topotecan (4mg)	Hycamtin		24 hr (冷藏)	
10T052	Trastuzumab (440mg)	Herceptin		24 hr (冷藏)	1.不可用NS·產生沉澱 2.原瓶以廠商附贈稀釋液稀釋放置冰箱可保存28天
10T171	Trastuzumab (100mg)	Enhertu	5 ml DW	4 hr (室溫) 24 hr (冷藏)	1.不可用NS·產生沉澱 2.不可冷凍或搖晃 3.外接過濾器 4.稀釋液溶液量: 100ML
10T178					
10V022	Vinorelbine (10mg/1ml)	Navelbine		24 hr (室溫)	
10V056	Vinblastine (10mg/10ml)	Velbe		24 hr (冷藏)	