レジメン名:	【初回】Sacituzumab Govitecan

【1コースの期間】	
インターバル日数	21日

【注射	の抗がん剤】
Rp No.	商品名(一般名)

標準量 上限量 単位

3 トロデルビ(サシツズマブ ゴン)			
	ビテカ 10	10	mg/Kg
5日夕(一郎夕)			
9 m · 1 · 1 · 7 · 7 · 7 · 7 · 7 · 7 · 7 · 7			
用法•用量			
没与スケジュール			

【投与スケジュール・タイムテーブル】

薬剤名 ロノセトロン0.75mg/100mL		27 7 12 74		投与速度(単位)				Day	Day	Day	Day				
	1本											Day			
"キサート 6.6mg	1V	1													
デキサート 1.65mg	2A	tale .		0											
パララミン 5mg	1V	末梢A	持続点滴	30 分	10:00	10:00									
· y y comb	.,,														
E理食塩液 50mL	1本														
		末档A	持続占演	5分	10:30	10:00									
		NO IDA	ניין אוע טפוי ניינ	0 /3	10.00	10.00									
/== .															
マファッシュ用															
E埋食塩液 250mL	1本														
		- 末梢A 持続点	_ - 末梢Δ 持続占:	- 末梢A 持続占											
回投与の忍容性が良好であれば2回目以降1時	間へ短縮可				持続占済 3	3 時間	10:35	10:05							
			1-1 196 //// 19-1	2,412,		10.00									
E理食塩液 50mL	1本														
			持続点滴												
		末档△		15 分	13:35	11:05									
		N.IDV.													
- TIII A 16 35 aa .															
E埋食塩液 20mL	1本														
					1回	1回									
(トロデルビ液量調節田															
(ドロブルと) 校里刷却用															
		1													
		1													
		1													
		1													
	理食塩液 50mL (フラッシュ用 ロデルビ 理食塩液 250mL (回投与の忍容性が良好であれば2回目以降1時 総量250mLとなるように調整 850mg以上の時は総量500mLに調整 275mg未満の時は総量100mLに調整 遮光して投与	理食塩液 50mL	理食塩液 50mL	理食塩液 50mL	理食塩液 50mL	理食塩液 50mL	理食塩液 50mL	理食塩液 50mL 1本 末梢A 持続点滴 5分 10:30 10:00 10:	理食塩液 50mL	理食塩液 50mL	理食塩液 50mL 1本 末梢A 持続点滴 5分 10:30 10:00 10:	理食塩液 50mL 1本 末梢A 持続点滴 5分 10:30 10:00 10:			

レジメン名:	【2回目以降】Sacituzumab Govitecan

【1コース	の期間】
-------	------

インターバル日数 21日

【内服の抗がん剤】

KI DIJACO JOBO O JIJA	
商品名(一般名)	
用法•用量	
投与スケジュール	

【注射の抗がん剤】

Rp No.	商品名(一般名)	標準量	上限量	単位
3	トロデルビ(サシツズマブ ゴビテカン)	10	10	mg/Kg

【投与スケジュール・タイムテーブル】

	薬剤名	用量/単位	投与経路	手技	役与速度(単位)	Day 1	Day 8	Day	Day	Day	Day	Day	Day
Rp.1	ハ [°] ロノセトロン0.75mg/100mL	1本		₹梢A 持続点滴			10:00						ł
	デキサート 6.6mg	1V											
	デキサート 1.65mg	2A	≠档Δ		30 分	10:00							
	ポララミン 5mg	1V	NIH A		30 /)	10.00	10.00						
Rp.2	生理食塩液 50mL	1本											
			末梢A	持続点滴	5 分	10:30	10:00						
	※フラッシュ用												
	スフラッシュ 用 トロデルビ												
	生理食塩液 250mL	1本											
	工程及温水 2000亿	14											
	初回投与の忍容性が良好であれば2回	目以降1時間へ短縮可		++ ++ -= :-=	4 0+88		10.05						
	★総量250mLとなるように調整		末梢A	持続点滴	1 時間	10:35	10:05						
	★850mg以上の時は総量500mLに調整	· ·											
	★275mg未満の時は総量100mLに調整												
	※遮光して投与												
	生理食塩液 50mL			A 持続点滴	15 分	11:35	11:35						
l .		1本											
		·	末梢A										
			不怕人										
D. F	上四条左注 00 L	4+											
кр.э	生理食塩液 20mL	1本											
						10	10						
	※トロデルビ液量調整用												
Rp.6	ストニ アルビル 主崎 正元												
l .													
											ĺ		
											ĺ		
											ĺ		