

レジメン名称 : Ph+ALL208IMA consolidation #1

インターバル日数 : 28 日

基準日 : Day 1

使用する抗がん剤:

RP	手技	薬剤名称	標準値	上限値	設定量	単位
03	点滴注射	リトレキセト(5mg50mg200mg1000mg)	100mg/m2	200mg	100	mg/m2
04	点滴注射	リトレキセト(5mg50mg200mg1000mg)	900mg/m2	1800mg	900	mg/m2
06	点滴注射	シタビリン注(400mg1000mg)	2000mg/m2	4000mg	2000	mg/m2

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	Day1	Day2	Day3	Day4			
01	点滴注射	ソル・メドロール静注用 40mg 生理食塩液 100mL 療法名:Ph+ALL208IMA consolidation #1 点滴注射: 点滴速度 202ml/h : *点滴時間 30分で 投与経路:末梢ルートメイン1	1V 1B	09:00	09:00	09:00	09:00			
02	点滴注射	グラネセトロン点滴静注バッグ 3mg/50mL 療法名:Ph+ALL208IMA consolidation #1 点滴注射: 点滴速度 100ml/h : *点滴時間 30分で 投与経路:末梢ルートメイン1	1袋	09:30	21:30	09:30	09:30			
03	点滴注射	リトレキセト(5mg50mg200mg1000mg) 生理食塩液 100mL 療法名:Ph+ALL208IMA consolidation #1 点滴注射: 点滴速度 116ml/h : *点滴時間 1時間で 投与経路:末梢ルートメイン1	0mg 1B	10:00						
04	点滴注射	リトレキセト(5mg50mg200mg1000mg) 生理食塩液 500mL 療法名:Ph+ALL208IMA consolidation #1 点滴注射: 点滴速度 29.3ml/h : *点滴時間 23時間で 投与経路:末梢ルートメイン1 全量500mlに調製	0mg 1袋	11:00						
05	点滴注射	【21.7ml/h、23時間で投与】 ロイコボリン注 3mg/1mL 生理食塩液 50mL 療法名:Ph+ALL208IMA consolidation #1 点滴注射: 点滴速度 134ml/h : *点滴時間 30分で 投与経路:末梢側管1	17A 1B		22:00					

レジメン名称 : Ph+ALL208IMA consolidation #1

インターバル日数 : 28 日

基準日 : Day 1

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	Day1	Day2	Day3	Day4			
06	点滴注射	シタレン注(400mg1000mg) 生理食塩液 500mL 療法名:Ph+ALL208IMA consolidation #1 点滴注射: 点滴速度 0ml/h : *点滴時間 3時間で 投与経路:末梢ルートメイン1 全量500mLに調製。 【170ml/h、3時間で投与】	0mg 1袋		22:00	10:00 22:00	10:00			
07	点滴注射	生理食塩液 50mL 療法名:Ph+ALL208IMA consolidation #1 点滴注射: 点滴速度 600ml/h : *点滴時間 5分で 投与経路:末梢ルートメイン1 抗がん剤投与終了後フラッシュ用	1B		2回	2回	1回			
08	点滴注射	ロイコボリン注 3mg/1mL 生理食塩液 50mL 療法名:Ph+ALL208IMA consolidation #1 点滴注射: 点滴速度 110ml/h : *点滴時間 30分で 投与経路:末梢側管1	5A 1B			04:00 10:00 16:00 22:00	04:00 10:00 16:00 22:00			