

診療科名: 血液内科

申請者名: \_\_\_\_\_

レジメン名称: IsaDex-1コース目

疾患名(癌種): 多発性骨髄腫

適目的(対象): 術前補助化学療法 術後補助化学療法 進行再発 一次 二次以降 三次以降 放射線併用 その他( \_\_\_\_\_) ※初回治療時は検査結果より抗CD抗体薬投与前に不規則抗体が測定が必要

## レジメン記入フォーマット

フォーマットページ数( / )

通しNo	薬品名・規格	投与量	手技	点滴時間・速度	day( 1 )	day( )	day( 8 )	day( )	day( 15 )	day( )	day( 22 )	day( )	day( )
	Premedication												
1	生食	100ml	点滴注射	30分点滴									
	ボラミン	1A		サークリサ投与1時間前に開始	◆		◆		◆		◆		
1'	(レスタミン25~50mg)			divまたは内服投与									
	ファモチジン	1v											
1'	レナデックス 内服	40mg		<75歳	●		●		●		●		
		20mg		≥75歳									
	モンテルカスト	10mg/錠		内服									
2	アセリオ	1g/v	点滴注射	15分点滴	■		■		■		■		
2'	アセトアミノフェン	650~1000mg		内服									
サークリサ投与30分前までに前投与は終了													
3	<b>サークリサ</b>	<b>20mg/kg</b>	点滴注射	初回 175mg/時間x1時間	↓		↓		↓		↓		
	<b>生食</b>	<b>250ml</b>		輸注反応なければ50mg/30分ずつ増加可能Max.400mg/時間まで。									
				2回目以降175mg/hrx1時間275mg/hrx30分のように100mg/hr増量。→375mg/hr→400mg/hr									
4	生食	50ml	点滴注射	15分点滴	▲		▲		▲		▲		

Premedicationは初回投与時はdiv推奨

初回投与後IRRなければボラミンファモチジン等は内服に変更可能。

$$\text{点滴速度} = \frac{\text{投与速度 (mg/hr)} \times 12.5 \text{ml} \cdot \text{kg/mg}}{\text{体重 (kg)}}$$

初回 175mg/時間x1時間→30分毎に50mg/時間ずつ増量して400mg/時間まで

2回目以降: 175mg/時間x1時間→30分毎に100mg/時間ずつ増量して400mg/時間まで

初回: 3時間34分、2回目以降: 3時間15分程度かかる。

例 体重50kgのPt初回投与 : 44ml/hrx1時間→56mlx30分→69ml/hr→81ml/hr→94ml/hr→100ml/hr

Grade ≥ 3のIRR発生時は投与を中止して再投与しない。

- Grade ≤ 2のIRR発生時: Grade1 以下に回復するまで休業。
- Grade1 以下に回復したら、87.5mg/時間の投与速度で再投与可能。
- 再投与後30分以内にIRR再発無ければ、30分毎に50mg/時間ずつ最大400mg/時間まで投与速度増量が可能であるが、慎重に行う事。

上記表にて設定する抗がん剤について

通しNo	薬品名・規格	標準値	上限値
3	サークリサ	20mg/kg	-

インターバル日数 28日

レジメン基準日 day( 1 )

総クール数 ( 1 )クール

※この表にてオーダリングにレジメン登録しますので、漏れなく記入して下さい。

【投与基準】 好中球数 > 1,000/μ L

血小板数 ≥ 7.5万/μ L 骨髄中形質細胞 < 50%

血小板数 ≥ 3.0万/μ L 骨髄中形質細胞 ≥ 50%

Ccr ≥ 30ml/min、T-Bil: ≤ 2xUL、AST・ALT ≤ 3xUL 補正Ca値 ≤ 14mg/dl

レジメン登録コード \_\_\_\_\_

レジメン審査部会承認日 \_\_\_\_\_