

がん化学療法レジメン登録票

新規レジメン登録の際にはプロトコールの提出が必須です
プロトコールがない場合は参考文献を提出してください

レジメン名	HD-CBDCA+VP-16 (PBSCT併用)
診療科名	腫瘍内科
診療科責任者名	大山 優
適応がん種	胚細胞腫瘍
保険適応外の使用	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無

がん治療ワーキンググループ使用欄	
登録番号	GCT-001
登録日・更新日	2019年6月25日
削除日	
出典	Lawrence H., et al. N Engl J Med 2007;357:340-8.
入力者	菅野 仁美

投与順に記入(抗がん剤のみ)

	薬剤名:一般名 (薬剤名:商品名)	規格	投与量算出式	投与経路	投与時間	施行日
	希釈液					
No.1	カルボプラチン (カルボプラチン点滴静注液)	450 mg, 150 mg, 50 mg	700 mg/m ²	□IV ■DIV ■CVポート □側管 □その他()	2時間	Day -5 ~ -3
	生理食塩液	500 mL				
No.2	エトポシド (エトポシド点滴静注液)	100 mg	750 mg/m ²	□IV ■DIV ■CVポート □側管 □その他()	2時間 /500 mg	Day -5 ~ -3
	生理食塩液	1000 mL, 250 mL	500 mg/1250 mLまで			

1コースの期間	設定無し
投与間隔の短縮規定	<input type="checkbox"/> 短縮可能(日) ・ <input checked="" type="checkbox"/> 短縮不可能
計算後の投与量上限値	110%
計算後の投与量下限値	50%

減量・中止基準	<p>【中止・延期基準】 WBC < 2,000/μL ANC < 1,000/μL Hb < 8.0g/dL Plt < 5万/μL T-Bil > 2.0mg/dL AST > 100IU/L、ALT > 100IU/L BUN > 40mg/dL SCr > 1.5mg/dL 上記以外でGrade3(CTCAEv5.0)以上の有害事象発現時</p>												
前投薬	アプレピタント+5-HT3受容体拮抗薬 + デキサメタゾン												
その他の注意事項	<p>輸注日の5日前(day -5)から投与開始する。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>濃度 (mg/mL)</th> <th>結晶析出までの最短時間 (時間)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0.2</td> <td>48時間以上</td> </tr> <tr> <td>0.4</td> <td>12時間</td> </tr> <tr> <td>0.6</td> <td>7時間</td> </tr> <tr> <td>0.8</td> <td>3時間</td> </tr> <tr> <td>1.0</td> <td>2時間</td> </tr> </tbody> </table> <p>※左記のように結晶析出のおそれがあるため、 エトポシドの濃度に注意して希釈する。</p>	濃度 (mg/mL)	結晶析出までの最短時間 (時間)	0.2	48時間以上	0.4	12時間	0.6	7時間	0.8	3時間	1.0	2時間
濃度 (mg/mL)	結晶析出までの最短時間 (時間)												
0.2	48時間以上												
0.4	12時間												
0.6	7時間												
0.8	3時間												
1.0	2時間												

記入者	菅野 仁美
確認者	池 成基