

# 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	CBDCA+VP-16
診療科名	腫瘍内科
診療科責任者名	大山 優
適応がん種	神経内分泌細胞がん
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	NEC-1
登録日・更新日	2018年4月24日
削除日	
出典	British Journal of Cancer (2007) 97, 162 - 169
入力者	小倉 宏之

投与順に記入(抗がん剤のみ)

	薬剤名	規格	投与量算出式	ルート	投与時間	施行日
No.1	カルボプラチン	50,150,450mg	AUC5	<input type="checkbox"/> IV <input checked="" type="checkbox"/> DIV <input type="checkbox"/> CV <input type="checkbox"/> 側管 <input type="checkbox"/> その他( )	1時間	Day1
	生理食塩液	250mL				
No.2	エトポシド	100mg	80~100mg/m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> IV <input checked="" type="checkbox"/> DIV <input type="checkbox"/> CV <input type="checkbox"/> 側管 <input type="checkbox"/> その他( )	2時間	Day1~3
	生理食塩液	500mL				

1コースの期間	21-28日
投与間隔の短縮規定	<input checked="" type="checkbox"/> 短縮可能( 1日) ・ <input type="checkbox"/> 短縮不可能
計算後の投与量上限値	100%
計算後の投与量下限値	50%

減量・中止基準	<p><b>【投与可能基準】</b> 70歳以上の患者でPS0-2あるいは70歳未満の患者でPS3 WBC<math>\geq</math>3000/mm<sup>3</sup> ANC<math>\geq</math>1500/mm<sup>3</sup> Plt<math>\geq</math>10万/mm<sup>3</sup> Hb<math>\geq</math>9.0g/dL AST/ALT<math>\leq</math>2ULN T-Bil<math>\leq</math>1.5mg/dL SCr<math>\leq</math>1.5mg/dL Ccr<math>\geq</math>50mL/min 上記以外でGrade3(CTCAEv3.0)以上の有害事象発現時</p> <p><b>【減量基準】</b> Grade4の白血球減少あるいは好中球減少が4日間以上継続したとき、あるいはGrade4の血小板減少が発現した場合はカルボプラチンをAUC4、エトポシドを60mg/m<sup>2</sup>に減量</p> <p><b>【中止基準】</b> ・減量後も減量前と同じような血液毒性が発現した場合 ・Grade3以上の非血液毒性が発現した場合(悪心・嘔吐、低Na血症を除く)</p>
前投薬	5-HT3拮抗薬+デキサメタゾンNa
その他の注意事項	ハイドレーションは当院の標準化に従う

記入者	小倉 宏之
確認者	大山 優