

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ルの提出が必須です
プロトコ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+PTXq3w
診療科名	呼吸器内科
診療科責任者名	金子 教宏
適応がん種	進行NSCLC*
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	NSCLC-3
登録日・更新日	2008年7月16日
削除日	
出典	Ann Oncol 2007;18:317-323
入力者	安室 修

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	タキソール	30mg,100mg	180-210mg/m ²	<input type="checkbox"/> IV <input checked="" type="checkbox"/> DIV <input type="checkbox"/> IVHポート <input type="checkbox"/> 側管 <input type="checkbox"/> その他()	3時間	Day1
	生理食塩液	500mL				
No.2	カルボプラチン	150mg	AUC5	<input type="checkbox"/> IV <input checked="" type="checkbox"/> DIV <input type="checkbox"/> IVHポート <input type="checkbox"/> 側管 <input type="checkbox"/> その他()	1時間	Day1
	生理食塩液	250mL				

1コースの期間	21日
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%

記入者	安室 修
確認者	三沢 昌史

減量・中止基準	WBC<4,000/mm ³ またはANC<2,000/mm ³ のとき投与延期
前投薬	IV:デキサメタゾン 20mg ファモチジン 20mg グラニセトロン 3mg PO:ジフェンヒドラミン 50mg
その他の注意事項	<ul style="list-style-type: none"> ・*根治的放射線照射ができない場合(StageⅢBの癌性胸水・癌性心嚢水貯留例、StageⅣなど) ・1st line PS 0~1かつ年齢75歳未満 (年齢75歳以上80歳未満あるいはPS 2の患者は主治医の判断に拠る) ・癌性胸水・癌性心嚢水を認める例においては、全身化学療法前に局所療法(ドレナージ後に胸膜癒着術・心膜癒着術)を可能な限り施行する ・脳転移症例においては、全脳照射あるいは定位脳照射を可能な限り施行する