

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	S-1+CDDP+RT
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	NSCLC
保険適応外の使用	有 無

がん治療ワーキンググループ使用欄	
登録番号	NSCLC-45
登録日・更新日	2012年8月1日
削除日	
出典	British Journal of Cancer 2009;101:225
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	シスプラチン	10,50mg	60mg/m ²	IV DIV IVHポート 側管 その他()	2時間	Day1
	生理食塩液					
No.2	ティーエスワン	20,25mg	80mg/m ²	IV DIV IVHポート 側管 その他(PO)	1日2回	Day1-14

1コースの期間	28日
投与間隔の短縮規定	短縮可能(1 日) ・ 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	40%
減量・中止基準	<p>【中止・延期基準】 WBC<3,000/mm³ ANC<1,500/mm³ Hb<9.0g/dL Plt<10万/mm³ T-Bil>1.5mg/dL AST>100IU/L ALT>100IU/L ALP>720IU/L SCr>1.2/dL 上記以外でGrade3(CTCAEv3.0)以上の有害事象発現時</p> <p>【減量基準】 Grade4の血液毒性もしくはGrade3の非血液毒性があったとき次コースのTS-1を減量する TS-1: 120mg/day 100mg/day 100mg/day 80mg/day 80mg/day 50mg/day</p>
前投薬	グラニセトロン3mg (orパロノセトロン)+デキサメタゾンNa
その他の注意事項	<p>4コース実施する</p> <p>放射線照射量: 60Gy 30fractions</p> <p>TS-1投与量 体表面積 < 1.25m²: 80mg/Day 1.25m² < 体表面積 < 1.50m²: 100mg/Day 1.50m² 体表面積: 100mg/Day</p> <p>放射線照射期間中のG-CSFの投与は禁止</p>

記入者	安室 修
確認者	三沢 昌史