

化学療法レジメンセット 登録用紙

コード : S-1

レジメン名称 : CDDP+CPT-11

適応がん種 : 小細胞肺癌

インターバル日数 : 28日

予定コース数 : 4-6コース

医長名 : 呼吸器内科 田村 厚久

申請医師名 : 呼吸器内科 田村 厚久

確認薬剤師名 : 薬務主任 植木 大介

Rp.No.	癌	薬剤名	投与量	手技	投与経路	点滴時間・速度	day(1)	day(2, 3)	day(8, 15)
1		ソルデム3A 500mL	1本	点滴静注	末梢メイン	90分	Rp1 90分 ソルデム3A 500mL ↓ Rp2 90分 生理食塩液 500mL ↓ Rp3 90分 アスバラK+硫酸Mg 生理食塩液500mL ↓ Rp4 15分 DEX9.9mg +パロノセトロンバイアル +アロカリスバイアル 生理食塩液50mL ↓ Rp5 90分 イリノテカン点滴静注 5%ブドウ糖液250mL ↓ Rp6 2時間 シスプラチン注 生理食塩液250mL ↓ Rp7 1時間 マンニトールS注300mL ↓ Rp8 90分 ソルデム3A 500mL	Rp4 90分 DEX6.6mg 生理食塩液 500mL ↓ Rp8 90分 ソルデム3A 500mL	Rp4 30分 DEX6.6mg グラニセトロンバッグ ↓ Rp5 90分 イリノテカン点滴静注 5%ブドウ糖液250mL ↓ Rp8 5分 生理食塩液50mL
2		生理食塩液 500mL	1本	点滴静注	末梢メイン	90分			
3		アスバラカリウム10mEq	1A	点滴静注	末梢メイン	90分			
		硫酸マグネシウム補正液	0.4A(8mEq)						
		生理食塩液500mL	1本						
4		デキサート注(デキサメタゾンとして)	9.9mg	点滴静注	末梢メイン	15分			
		パロノセトロンバイアル0.75mg	1V						
		アロカリスバイアル235mg	1V						
		生理食塩液 50mL	1本						
4		デキサート注(デキサメタゾンとして)(day2,3)	6.6mg	点滴静注	末梢メイン	90分			
		生理食塩液 500mL(day2,3)	1本						
4		デキサート注(デキサメタゾンとして)(day8,15)	6.6mg	点滴静注	末梢メイン	30分			
		グラニセトロンバッグ3mg(day8,15)	1本						
5*		イリノテカン点滴静注(day1,8,15)	60mg/m ²	点滴静注	末梢メイン	90分			
		5%ブドウ糖液 250mL	1本						
6*		シスプラチン注(day1)	60mg/m ²	点滴静注	末梢メイン	2時間			
		生理食塩液250mL	1本						
7		マンニトールS注 300mL	1本	点滴静注	末梢メイン	1時間			
8		ソルデム3A 500mL(day1,2,3)	1本	点滴静注	末梢メイン	90分			
8		生理食塩液 50mL(day8,15)	1本	点滴静注	末梢メイン	5分			

上記表にて設定する抗がん剤について

Rp.No.	薬剤名	設定値	上限値
5	イリノテカン点滴静注	60mg/m ²	
6	シスプラチン注	60mg/m ²	

<特記事項>
 ①投与前にイリノテカンの代謝酵素であるUDP-グルクロン酸転移酵素の2つの遺伝子多型(UGT1A1*6、UGT1A1*28)の確認が推奨される