

化学療法レジメンセット 登録用紙

コード : S-11
 レジメン名称 : Durva+CDDP+VP-16

新規
 変更

提出日 : 2022 年 2 月 1 日
 承認日 : 年 月 日

適応がん種 : 小細胞肺癌
 インターバル日数 : 21日
 予定コース数 : 4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)
1		生理食塩液 50mL	1本	点滴静注	末梢メイン	5分	Rp1 5分 生理食塩液 50mL ↓ Rp2 1時間 イミフィンジ点滴静注 生理食塩液 250mL ↓ Rp3 90分 生理食塩液 500mL ↓ Rp4 90分 アスパラカリウム+硫酸Mg 生理食塩液500mL ↓ Rp5 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 ↓ Rp6 2時間 エトポシド点滴静注 生理食塩液500mL ↓ Rp7 2時間 シスプラチン注 生理食塩液250mL ↓ Rp8 1時間 マンニトールS注300mL ↓ Rp9 90分 ソルデム3A 500mL	Rp5 90分 DEX6.6mg 生理食塩液500mL ↓ Rp6 2時間 エトポシド点滴静注 生理食塩液500mL ↓ Rp9 90分 ソルデム3A 500mL
2	*	イミフィンジ点滴静注 生理食塩液 250mL	1500mg 1本	点滴静注	末梢メイン	1時間		
						※total 250mLとする ※インラインフィルターを使用する		
3		生理食塩液 500mL	1本	点滴静注	末梢メイン	90分		
4		アスパラカリウム10mEq 硫酸マグネシウム補正液 生理食塩液500mL	1A 0.4A(8mEq) 1本	点滴静注	末梢メイン	90分		
5		デキサート注(デキサメタゾンとして) パロノセトロンバイアル0.75mg アロカリスバイアル235mg 生理食塩液 50mL	9.9mg 1V 1V 1本	点滴静注	末梢メイン	15分		
5		デキサート注(デキサメタゾンとして)(day2,3) 生理食塩液 500mL(day2,3)	6.6mg 1本	点滴静注	末梢メイン	90分		
6	*	エトポシド点滴静注(day1,2,3) 生理食塩液 500mL	100mg/m ² 1本	点滴静注	末梢メイン	2時間		
7	*	シスプラチン注(day1) 生理食塩液250mL	80mg/m ² 1本	点滴静注	末梢メイン	2時間		
8		マンニトールS注 300mL	1本	点滴静注	末梢メイン	1時間		
9		ソルデム3A 500mL(day1,2,3)	1本	点滴静注	末梢メイン	90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
2	イミフィンジ点滴静注	1500mg	1500mg
6	エトポシド点滴静注	100mg/m ²	
7	シスプラチン注	80mg/m ²	

<特記事項> 最終更新:2022年10月 アロカリス導入
 ①イミフィンジは総量250mLとなるように調製する
 ②イミフィンジはインラインフィルターを用いて調製する
 ③体重が30kg以下の場合のイミフィンジの1回投与量は20mg/kgとする