

レジメン名	ADOC療法(DXR,CDDP day1、VCR:day3、CPA:day4) 3週		
対象癌種	胸腺腫		
1コースの期間	21日	予定投与コース数	

Rp	薬剤名	投与量	投与経路	投与時間	投与日	備考
1	アロカリス点滴静注用235mg パロノセトロン静注0.75mg/5mL デキサート注1.65mg/0.5mL デキサート注6.6mg/2mL 生理食塩液100mL	1V 1V 2A 1V 1本	点滴静注	30分で	day1	
2	アクメインD輸液500mL 硫酸Mg補正液1mEq/1mL	1Bag 8mL	点滴静注	1時間で	day1	
3	20%マンニトール注射液300mL	1Bag	点滴静注	30分で	day1	
4	生理食塩液50mL ○ドキシソルビシン注射用	1本 40mg/m2	点滴静注	15分で	day1	
5	生理食塩液50mL	1本	点滴静注	全開で	day1	
6	生理食塩液250mL ○シスプラチン点滴静注	1Bag 50mg/m2	点滴静注	2時間で	day1	遮光袋
7	生理食塩液1000mL	1Bag	点滴静注	2時間で	day1	
8	アクメインD輸液500mL	1Bag	点滴静注	1時間で	day1	
9	へパフラッシュ100単位/mLシリンジ10mL	1本	点滴静注	側管より	day1	
10	生理食塩液50mL デキサート注6.6mg/2mL	1本 1V	点滴静注	全開で	day2	
11	生理食塩液1000mL	1Bag	点滴静注	4時間で	day2	
12	アクメインD輸液500mL	1Bag	点滴静注	2時間で	day2	
13	へパフラッシュ100単位/mLシリンジ10mL	1本	点滴静注	側管より	day2	
14	生理食塩液50mL デキサート注6.6mg/2mL	1本 1V	点滴静注	全開で	day3	
15	生理食塩液50mL ○オンコピン注射用	1本 0.6mg/m2	点滴静注	全開で	day3	
16	生理食塩液1000mL	1Bag	点滴静注	4時間で	day3	

Rp	薬剤名	投与量	投与経路	投与時間	投与日	備考
17	ヘパフラッシュ100単位/mLシリンジ10mL	1本	点滴静注	2時間分で	day3	
18	アクメインD輸液500mL	1Bag	点滴静注	側管より	day3	
19	生理食塩液50mL デキサート注6.6mg/2mL	1本 1V	点滴静注	全開で	day4	閉鎖器具
20	生理食塩液250mL ○エンドキサン注射用	1Bag 700mg/m2	点滴静注	2時間で	day4	閉鎖器具
21	生理食塩液50mL	1本	点滴静注	全開で ルートフラッシュ	day4	閉鎖器具

その他(減量基準・特記事項など)

20210520 ソリューゲンG注→アクメインD輸液500mL

20210520 ヘパリンNaロック用100単位/mL→ヘパフラッシュ100単位/mLシリンジ10mL

20220304 補液等大幅改訂

20220307 ドキソルビシンとシスプラチンの投与の間に生食を挿入