

CDDP+IFO+CPT-11併用療法

シスプラチン	20mg/m2	day1~4
イホマイド	1,500mg/m2	day1~4
トポテシン	60mg/m2	day1, 8, 15

適応: 非小細胞肺癌

審査日: 2019年 10月 22日

催吐リスク:

HEC

承認日: 2019年 10月 22日

血管外漏出リスク:

炎症性

1サイクル期間: **28日間**

Rp	時間	薬剤	投与方法	投与時間	day1	day2	day3	day4	~	day8	~	day15	~	day28
		<メインルート>												
①	10:00~22:00	トリフリード1000ml	点滴静注	720分	●	●	●	●						
②	22:00~10:00	ラクテックG1000ml	点滴静注	720分	●	●	●	●						
		<側管>												
③	9:00	イメンドカプセル125mg 1Cap	内服		●									
④	9:00	イメンドカプセル80mg 1Cap	内服			●	●	●						
⑤	10:00~13:00	5%ブドウ糖500ml+イホマイド	点滴静注	180分	●	●	●	●						
⑥	10:00	生理食塩水20ml+ウロミテキサン	静注		●	●	●	●						
⑦	14:00~14:30	20%マンニトール300ml+ラシックス20mg	点滴静注	30分	●	●	●	●						
⑧	14:00	生理食塩水20ml+ウロミテキサン	静注		●	●	●	●						
⑨	14:30	生理食塩水20ml+アロキシ0.75mg	静注		●									
⑩	14:30	生理食塩水20ml+ナゼア0.3mg	静注			●	●	●						
⑪	14:30~15:00	生理食塩水100ml+デキサート9.9mg	点滴静注	30分	●	●	●	●						
⑫	15:00~15:30	生理食塩水100ml+シスプラチン	点滴静注	30分	●	●	●	●						
⑬	16:00~17:30	生理食塩水250ml+トポテシン	点滴静注	90分	●									
⑭	18:00~22:00	ラクテックG500ml	点滴静注	240分	●	●	●	●						
⑮	18:00	生理食塩水20ml+ウロミテキサン	静注		●	●	●	●						
⑯	プライミング用	生理食塩水50ml	点滴静注											
⑰	10:00	ナゼアOD錠0.1mg 1錠	内服							●		●		
⑱	10:00~10:30	生理食塩水100ml+デキサート9.9mg	点滴静注	30分						●		●		
⑲	10:30~12:00	生理食塩水250ml+トポテシン	点滴静注	90分						●		●		
⑳	フラッシュ用	生理食塩水50ml	内服							●		●		

プレ Medikation	なし
ポスト Medikation	なし
投与・調整時に注意する点	シスプラチンは要遮光、アミノ酸輸液や乳酸ナトリウムを含む輸液との同時投与はシスプラチンの分解が起こるため避ける。

【根拠となる論文】

IIIB、IV期非小細胞肺癌に対するCDDP+IFO+CPT+11+G-CSF併用のphase II study