国立病院機構 福山医療センター レジメン登録・管理表

レジ	メン名称 呼吸器内科 CDI	DP+VNR療法	f (Ultra,S,F	hydration)		ĺ	臨床区	分			抗癌剤	適応分類			登録	録日	2016年5月11日
躬	笑患名 肺癌						▼ 日常診	療		1	□ 進行・	再発化学	寮法	1			
診	療科名 呼吸器内科						□ 単施設	自主研究			□ 術後化	比学療法			4.77	II #088	04 🗆
登録医師名 岡田 俊明							□ 他施設	自主研究			□ 術前化	比学療法			10-	ル期間	21⊟
<u> </u>							□ 市販後	臨床研究			□ 局所規	該法			中林	回数	/0
						□治験				□ その他	b			天师	奴型数	/ 🗆	
Rp	薬品名称	標準投与量	単位	投与方法	ルート	投与時間						50					注意コメント
- 110	生理食塩液	100		12 37372	,,,,,	12 20010	day1	day2	day3	_			day8	_		_	血管確保用
1	工注及4000	100	mL_	点滴静注	メイン		•	_	_	_	_	_	•	_	_	_	※開始から終了までECGモニターを 装着すること
_	アプレビタントカプセル125mg	1	Cap														抗がん剤投与1時間~1時間30分前に内服
2				経口				_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	アプレビタントカプセル80mg	1	Cap														2日目以降、午前中内服
3				経口			l	•	•	_	_	_	_	_	_	_	
4	ソルデム3A輸液 デキサート注射液 6.6mg	500 1	 瓶	点滴静注	メイン	60min	-	•	•	_	_	_	_	_	_	_	
								_	_								
5	ソルデム3A輸液 静注用マグネゾール	500 0.5	mL 管	点滴静注	メイン	60min		_	_	_	_	_	_	_	_	_	点滴開始からシスプラチン投与終了までに OS-1又は水分を1L服用する事
5	野注用マンネン ル	0.5		黑鸠即江	ハーン	OOIIIIII											00 12103/5/22 12110/119 04
	生理食塩液	100	mL														
6	パロノセトロン静注用0.75mg デキサート注射液 6.6mg	1 1.5	瓶	点滴静注	メイン	15min		_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	プラニセトロン点滴静注液3mgバック	1.5	<u>瓶</u> 袋														
7		1		静注	メイン	30min	_	_	_	_	_	_	•	_	_	_	
-	生理食塩液	50	mL														
8	ロゼウス注	20	mg/m2	点滴静注	メイン	全開で		_	_	_	_	_		_	_	_	
	上班会 传游	100															お いっぱっぱっしゅつ 火 今日 で
9	生理食塩液	100	mL_	点滴静注	メイン	全開		_	_	_	_	_	_	_	_	_	静脈炎予防の為ロゼウス終了後全開で 全量投与すること
				71K/1-5137 7±		100)										
40	生理食塩液	250	mL	F >++ ±0 >>		A 88											静脈炎予防の為ロゼウス終了後全開で
10		 		点滴静注	メイン	全開	_	-	-	_	_	_		_	_	_	全量投与すること
	20%マンニットールS注射液	300	mL				_										
11		<u> </u>		点滴静注	メイン	30min		-	-	_	_	_	_	_	_	_	
<u> </u>	生理食塩液	300	mL			-										 	
12	シスプラチン点滴静注液	75	mg/m2	点滴静注	メイン	60min		_	_	_	_	_	_	_	_	_	
					•												
13	ソルデム3A輸液	500	mL_	点滴静注	メイン	60min		_	_	_	_	_	_	_	_	_	
13	 	 			ブ コフ	JOHN											
備者欄 瀬量・中止基準																	
備考核	Ā						测 重 • □	4川母準									1
																	1