

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 VAC療法
疾患名	Rhabdomyosarcoma
診療科名	呼吸器内科
登録医師名	八杉 昌幸

臨床区分
<input checked="" type="checkbox"/> 日常診療
<input type="checkbox"/> 単施設自主研究
<input type="checkbox"/> 他施設自主研究
<input type="checkbox"/> 市販後臨床研究
<input type="checkbox"/> 治験

抗癌剤適応分類
<input type="checkbox"/> 進行・再発化学療法
<input type="checkbox"/> 術後化学療法
<input type="checkbox"/> 術前化学療法
<input type="checkbox"/> 局所療法
<input type="checkbox"/> その他

登録日	2012年10月1日
1クール期間	21日
実施回数	/回

Rp	薬品名称	標準投与量	単位	投与方法	ルート	投与時間	投与日									注意コメント	
							day1	-	-	day8	-	-	day15	-	-		-
1	イメンドカプセル125mg	1	Cap	経口			●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	抗がん剤投与1時間~1時間30分前に内服
2	生理食塩液	100	mL	点滴静注	メイン		●	-	-	●	-	-	●	-	-	-	血管確保用
3	生理食塩液	100	mL	点滴静注	側管	15min	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	パロノセトロン静注用0.75mg	1	瓶														
	デキサード注射液 6.6mg	1	瓶														
4	ウロミテキサン注	400	mg/m2	静注	側管	5min	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	エンドキサン投与15分前
	メイロン静注7%	20	mL														
5	生理食塩液	50	mL	点滴静注	側管	全開で	●	-	-	●	-	-	●	-	-	-	最大2mg/body
	オンコピン注射用	1.5	mg/m2														
6	コスメゲン静注用	0.045	mg/kg	点滴静注	側管	全開で	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	最大2.5mg/body コスメゲン静注用1Vにつき注射用水 1.1mLで溶解する。
	注射用水	-															
	生理食塩液	50	mL														
7	生理食塩液	500	mL	点滴静注	メイン	60min	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	注射用エンドキサン	2200	mg/m2														
8	ソルデム3A輸液	500	mL	点滴静注	メイン	90min	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	ソルデム3A輸液	500	mL	点滴静注	メイン	90min	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	ウロミテキサン注	400	mg/m2	静注	側管	5min	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	エンドキサン投与開始4時間後
	メイロン静注7%	20	mL														
11	ウロミテキサン注	400	mg/m2	静注	側管	5min	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	エンドキサン投与開始8時間後
	メイロン静注7%	20	mL														
12																	

備考欄

減量・中止基準

文献