

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	【患者限定】デスマイド型線維腫 低用量MTX+VBL療法
疾患名	デスマイド型線維腫
診療科名	呼吸器内科
登録医師名	岡田 俊明

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 checked="" 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	2022年11月25日
1クール期間	7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	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-
1	生理食塩液	100	mL	点滴静注	メイン		●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	血管確保用
2	生理食塩液 デキサート注射液 6.6mg	100 1	mL 瓶	点滴静注	側管	30min	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	生理食塩液 注射用メソトレキサート	20 30	mL mg/m ²	静注	側管		●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	最大50mg/body シリンジ調製
4	生理食塩液 エクザール注射用	20 6	mL mg/m ²	静注	側管		●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	最大10mg/body シリンジ調製
5																		

備考欄
デスマイド腫瘍へのMTX、VBL使用は適応外

減量・中止基準

文献
Recent Advances in Desmoid Tumor Therapy
Chemotherapy in patients with desmoid tumors : a study from the French Sarcoma Group (FSG)