

治療計画書

療法名 TPBV(パクリタキセル+シスプラチン+アバスチン)

療法

1サイクル 3 週

疾患名 IVB期、治療抵抗性又は再発の子宮頸がん

注射 内服 放射線	Rp	商品名	用量(/回)	投与ルート	投与時間																														
			用量(/日)	用法		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28		
		照射部位	照射量																																
注射	1	デキサート	19.8 mg	点滴	30分																														
		ファモチジン	20 mg			●																													
		生理食塩液	50 ml																																
注射	2	生理食塩液	100 ml	点滴	30分	●																													
注射	3	パクリタキセル	175 mg/m ²	点滴	3時間	●																													
		生理食塩液	500 ml																																
注射	4	生理食塩液	500 ml	点滴	ルートキープ	●																													
注射	5	ソリューゲンF	500 ml	点滴	2時間	●																													
注射	6	ソリューゲンF	500 ml	点滴	2時間	●																													
注射	7	グラニセトロン	3 mg	点滴	30分																														
		デキサート	9.9 mg			●																													
注射	8	シスプラチン	50 mg/m ²	点滴	2時間以上																														
		生理食塩液	500 ml	全量500mlに調製		●																													
注射	9	ソリューゲンF	500 ml	点滴	2時間	●																													
注射	10	フロセミド	10 mg																																
注射	11	生理食塩液	500 ml	点滴	2時間	●																													
注射	12	アバスチン	15 mg/kg	点滴	※初回90分																														
		生理食塩液	100 ml		2回目60分可 3回目以降 30分可	●																													
注射	12	生理食塩液	50 ml	点滴	10分	●																													
内服	1	レスタミン	50 mg	パクリタキセルの30分前まで		●																													
内服	2	イメンド	125 mg	抗癌剤の1時間-1時間半前		●																													
内服	3	イメンド	80 mg	1日1回朝食後			●	●																											
内服	4	デカドロン	8 mg	1日1(-2)回朝(昼)食後			●	●	●	●	●																								
内服	5																																		
内服	6																																		
内服	7																																		
内服	8																																		
内服	9																																		
内服	10																																		
放射線			Gy																																

特記事項

制吐剤は適宜変更。

※アバスチンは、初回投与の忍容性が良好であれば2回目の投与は60分間で行っても良い。2回目の投与においても忍容性が良好であれば、それ以降の投与は30分間投与とすることができる。

減量規定

薬品名	パクリタキセル	シスプラチン	シスプラチン(腎機能低下時)		アバスチン
標準投与量	175 mg/m ²	50 mg/m ²	50 mg/m ²		15 mg/kg
1段階減量	140 mg/m ²	37.5 mg/m ²	45 < CCr ≤ 60		75 %
2段階減量	105 mg/m ²	25 mg/m ²	30 < CCr ≤ 45		50 %
3段階減量	中止	中止	CCr ≤ 30		中止