登録番号		プロトコール名								
C56-83		卵巣癌ノギテカン+ベバシズマブ併用療法								
診療科		婦人科			1クールの日数 21日					
審査日		2017年3月27日	所要時間	150分	適応外使用		■なし □あり			
適応病名		卵巣癌、卵管癌、腹膜癌			放射線療法		■なし □あり			
実施部署		■外来、■病棟、□その他()								
適応分類		□初発、■進行・再発、□術後補助、□術前補助、□その他()								
番号		抗がん薬名		1日投与量	費 投与法 投与日(d1、d		投与日(d1、d8等)			
1		ノギテカン(ハイカムチン	ノギテカン (ハイカムチン) NOG 1.25mg/m ²		n²	div	1~5日目			
2		ベバシズマブ(アバスチン)・Bev		15mg/kg		div	1日目			
3										
4										
5										
6										
7										
8										
エビデンスレベル		■治療(エビデンスレベ)	ν □1 ■ 2	2 🗆 3 🗆 4	□5 □]6)				
ガイドライン文献名		Bevacizumab Combined With Chemotherapy for Platinum-Resistant Recurrent Ovarian Cancer: The AURELIA Open-Label Randomized Phase III Trial(Eric Pujade-Lauraine, JCO 2014)								
その他 (減量・増量 規定、プロト コールに関 する補足説 明など)										
プロトコールに関する解説										
プロトコールに関する解説はありません。										

がん化学療法処方

	1クールの日数			
卵巣癌ノギテカン+ベバシズマブ併用療法			21日	
投与日	薬品名(※赤字は抗がん薬)	投与経路	投与時間	
day1	 ① 生理食塩液50mL(プライミング用) ② アバスチン注15mg/kg+生理食塩液100mL 投与時間はinfusion reactionなければ2回目の投与以降は60分→30分と段階 的に短縮可能 	点滴注射 点滴注射	- 90分	
	3 生理食塩液50mL(フラッシュ用) ④ デキサート6.6mg+生理食塩液50mL ⑤ 生理食塩液50mL(フラッシュ用) ⑥ ハイカムチン注射用1.25mg/㎡+生理食塩液100mL ⑦ 生理食塩液50mL(フラッシュ用)	点滴注射 点滴注射 点滴注射 点滴注射 点滴注射	5分 15分 5分 30分 5分	
day2 ∼ 5	 ① デキサート6.6mg+生理食塩液50mL ② 生理食塩液50mL(フラッシュ用) ③ ハイカムチン注射用1.25mg/㎡+生理食塩液100mL ④ 生理食塩液50mL(フラッシュ) 	点滴注射 点滴注射 点滴注射 点滴注射	15分 5分 30分 5分	
プロトコール 適応時 表示コメント	吐き気止め必要時、d1は点滴④、d2-5は点滴①に混注			
照射併用時 照射線量	グレイ(備考欄:)	