

レジメン名	PLD+CBDCA+BEV																				
適応病名(癌腫)	卵巣癌																				
適応分類	<input checked="" type="checkbox"/> 進行・再発 <input type="checkbox"/> 術前化学療法 <input type="checkbox"/> 術後化学療法 <input type="checkbox"/> その他																				
1クール日数	28 日 (休薬期間含む)																				
経口抗癌剤併用	<input type="checkbox"/> あり() <input checked="" type="checkbox"/> なし																				
単位: mg/m ² 、mg/kg、mg/body、AUC																					
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">投与日</th> <th style="width: 50%;">抗癌剤名称</th> <th style="width: 25%;">投与量(単位)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>day 1</td> <td>カルボプラチン</td> <td>AUC 5</td> </tr> <tr> <td>day 1</td> <td>リポソーム化ドキシソルビシン</td> <td>30 mg/m²</td> </tr> <tr> <td>day 1・15</td> <td>ベバシズマブ</td> <td>10 mg/kg</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>				投与日	抗癌剤名称	投与量(単位)	day 1	カルボプラチン	AUC 5	day 1	リポソーム化ドキシソルビシン	30 mg/m ²	day 1・15	ベバシズマブ	10 mg/kg						
投与日	抗癌剤名称	投与量(単位)																			
day 1	カルボプラチン	AUC 5																			
day 1	リポソーム化ドキシソルビシン	30 mg/m ²																			
day 1・15	ベバシズマブ	10 mg/kg																			
* 催吐性リスク分類 → 高度 中等度 軽度 最小度																					
その他	6クール施行後、維持療法のBEV単剤は15mg/kgで3週間毎に投与する。																				
エビデンス資料	Lancet Oncol. 2020 May;21(5):699-709. (PMID: 32305099)																				