

レジメン名	薬剤情報 薬品名：数量 投与日																
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>薬品名</th><th>投与量</th><th>day1</th><th>day21</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ペムプロリズマブ点滴静注用</td><td>200 mg</td><td>○</td><td></td></tr> <tr> <td>休薬完了</td><td></td><td>休</td><td></td></tr> </tbody> </table> <p>【腎】(術後) ペムプロリズマブ(200mg3週毎)</p>	薬品名	投与量	day1	day21	ペムプロリズマブ点滴静注用	200 mg	○		休薬完了		休					
薬品名	投与量	day1	day21														
ペムプロリズマブ点滴静注用	200 mg	○															
休薬完了		休															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>薬品名</th><th>投与量</th><th>day1</th><th>day42</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ペムプロリズマブ点滴静注用</td><td>400 mg</td><td>○</td><td></td></tr> <tr> <td>休薬完了</td><td></td><td>休</td><td></td></tr> </tbody> </table> <p>【腎】(術後) ペムプロリズマブ(400mg6週毎)</p>	薬品名	投与量	day1	day42	ペムプロリズマブ点滴静注用	400 mg	○		休薬完了		休					
薬品名	投与量	day1	day42														
ペムプロリズマブ点滴静注用	400 mg	○															
休薬完了		休															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>薬品名</th><th>投与量</th><th>day1</th><th>day14</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>アベルマブ</td><td>10 mg/kg</td><td>○</td><td></td></tr> <tr> <td>休薬完了</td><td></td><td>休</td><td></td></tr> </tbody> </table> <p>アキチニブ投与量 1回5mgを1日2回</p> <p>【腎】アベルマブ(ハーベンチオ)+アキチニブ(インライタ)</p>	薬品名	投与量	day1	day14	アベルマブ	10 mg/kg	○		休薬完了		休					
薬品名	投与量	day1	day14														
アベルマブ	10 mg/kg	○															
休薬完了		休															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>薬品名</th><th>投与量</th><th>day1</th><th>day21</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ニボルマブ</td><td>240 mg</td><td>○</td><td></td></tr> <tr> <td>イビリムマブ</td><td>1 mg/kg</td><td>○</td><td></td></tr> <tr> <td>休薬完了</td><td></td><td>休</td><td></td></tr> </tbody> </table> <p>【腎】イビリムマブ+ニボルマブ</p>	薬品名	投与量	day1	day21	ニボルマブ	240 mg	○		イビリムマブ	1 mg/kg	○		休薬完了		休	
薬品名	投与量	day1	day21														
ニボルマブ	240 mg	○															
イビリムマブ	1 mg/kg	○															
休薬完了		休															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>薬品名</th><th>投与量</th><th>day1</th><th>day14</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ニボルマブ</td><td>240 mg</td><td>○</td><td></td></tr> <tr> <td>休薬完了</td><td></td><td>休</td><td></td></tr> </tbody> </table> <p>【腎】ニボルマブ(240mg2週毎)</p>	薬品名	投与量	day1	day14	ニボルマブ	240 mg	○		休薬完了		休					
薬品名	投与量	day1	day14														
ニボルマブ	240 mg	○															
休薬完了		休															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>薬品名</th><th>投与量</th><th>day1</th><th>day28</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ニボルマブ</td><td>480 mg</td><td>○</td><td></td></tr> <tr> <td>休薬完了</td><td></td><td>休</td><td></td></tr> </tbody> </table> <p>【腎】ニボルマブ(480mg4週毎)</p>	薬品名	投与量	day1	day28	ニボルマブ	480 mg	○		休薬完了		休					
薬品名	投与量	day1	day28														
ニボルマブ	480 mg	○															
休薬完了		休															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>薬品名</th><th>投与量</th><th>day1</th><th>day21</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ペムプロリズマブ点滴静注用</td><td>200 mg</td><td>○</td><td></td></tr> <tr> <td>休薬完了</td><td></td><td>休</td><td></td></tr> </tbody> </table> <p>アキチニブ投与量 1回5mgを1日2回</p> <p>【腎】ペムプロリズマブ(200mg3週毎)+アキチニブ(インライタ)</p>	薬品名	投与量	day1	day21	ペムプロリズマブ点滴静注用	200 mg	○		休薬完了		休					
薬品名	投与量	day1	day21														
ペムプロリズマブ点滴静注用	200 mg	○															
休薬完了		休															

	<table border="1"> <thead> <tr> <th>薬品名</th><th>投与量</th><th>day1</th><th>day21</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ペムプロリズマブ点滴静注用</td><td>200 mg</td><td>○</td><td></td></tr> <tr> <td>休薬完了</td><td></td><td></td><td>休</td></tr> <tr> <td>レンバチニブ投与量</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td colspan="4">1日1回20mg※適宜減量</td></tr> </tbody> </table> <p>【腎】ヘムリスマブ(200mg3週毎)+レンバチニブ</p>	薬品名	投与量	day1	day21	ペムプロリズマブ点滴静注用	200 mg	○		休薬完了			休	レンバチニブ投与量				1日1回20mg※適宜減量			
薬品名	投与量	day1	day21																		
ペムプロリズマブ点滴静注用	200 mg	○																			
休薬完了			休																		
レンバチニブ投与量																					
1日1回20mg※適宜減量																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>薬品名</th> <th>投与量</th> <th>day1</th> <th>day42</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ペムプロリズマブ点滴静注用</td> <td>400 mg</td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>休薬完了</td> <td></td> <td></td> <td>休</td> </tr> <tr> <td>アキシチニブ投与量</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">1回5mgを1日2回</td> </tr> </tbody> </table> <p>【腎】ヘムリスマブ(400mg6週毎)+アキシチニブ(イライラ)</p>	薬品名	投与量	day1	day42	ペムプロリズマブ点滴静注用	400 mg	○		休薬完了			休	アキシチニブ投与量				1回5mgを1日2回			
薬品名	投与量	day1	day42																		
ペムプロリズマブ点滴静注用	400 mg	○																			
休薬完了			休																		
アキシチニブ投与量																					
1回5mgを1日2回																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>薬品名</th> <th>投与量</th> <th>day1</th> <th>day42</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ペムプロリズマブ点滴静注用</td> <td>400 mg</td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>休薬完了</td> <td></td> <td></td> <td>休</td> </tr> <tr> <td>レンバチニブ投与量</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">1日1回20mg※適宜減量</td> </tr> </tbody> </table> <p>【腎】ヘムリスマブ(400mg6週毎)+レンバチニブ</p>	薬品名	投与量	day1	day42	ペムプロリズマブ点滴静注用	400 mg	○		休薬完了			休	レンバチニブ投与量				1日1回20mg※適宜減量			
薬品名	投与量	day1	day42																		
ペムプロリズマブ点滴静注用	400 mg	○																			
休薬完了			休																		
レンバチニブ投与量																					
1日1回20mg※適宜減量																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>薬品名</th> <th>投与量</th> <th>day1</th> <th>day8</th> <th>day15</th> <th>day28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>エンホルツマブベドチン</td> <td>1.25 mg/kg</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>休薬完了</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>休</td> </tr> </tbody> </table> <p>【尿路上皮】EV(エビセラム)</p>	薬品名	投与量	day1	day8	day15	day28	エンホルツマブベドチン	1.25 mg/kg	○	○	○		休薬完了					休		
薬品名	投与量	day1	day8	day15	day28																
エンホルツマブベドチン	1.25 mg/kg	○	○	○																	
休薬完了					休																
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>薬品名</th> <th>投与量</th> <th>day1</th> <th>day14</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>アベルマブ</td> <td>10 mg/kg</td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>休薬完了</td> <td></td> <td></td> <td>休</td> </tr> </tbody> </table> <p>【尿路上皮】アベルマブ(エバングミオ)</p>	薬品名	投与量	day1	day14	アベルマブ	10 mg/kg	○		休薬完了			休								
薬品名	投与量	day1	day14																		
アベルマブ	10 mg/kg	○																			
休薬完了			休																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>薬品名</th> <th>投与量</th> <th>day1</th> <th>day14</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ニボルマブ</td> <td>240 mg</td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>休薬完了</td> <td></td> <td></td> <td>休</td> </tr> </tbody> </table> <p>【尿路上皮】ニボルマブ(240mg2週毎)</p>	薬品名	投与量	day1	day14	ニボルマブ	240 mg	○		休薬完了			休								
薬品名	投与量	day1	day14																		
ニボルマブ	240 mg	○																			
休薬完了			休																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>薬品名</th> <th>投与量</th> <th>day1</th> <th>day28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ニボルマブ</td> <td>480 mg</td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>休薬完了</td> <td></td> <td></td> <td>休</td> </tr> </tbody> </table> <p>【尿路上皮】ニボルマブ(480mg4週毎)</p>	薬品名	投与量	day1	day28	ニボルマブ	480 mg	○		休薬完了			休								
薬品名	投与量	day1	day28																		
ニボルマブ	480 mg	○																			
休薬完了			休																		

	<table border="1"> <thead> <tr> <th>薬品名</th><th>投与量</th><th>day1</th><th>day21</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ペムプロリズマブ点滴静注用</td><td>200 mg</td><td>○</td><td></td></tr> <tr> <td>休薬完了</td><td></td><td>休</td><td></td></tr> </tbody> </table> <p>【尿路上皮】ペムプロリズマブ(200mg3週毎)</p>	薬品名	投与量	day1	day21	ペムプロリズマブ点滴静注用	200 mg	○		休薬完了		休																									
薬品名	投与量	day1	day21																																		
ペムプロリズマブ点滴静注用	200 mg	○																																			
休薬完了		休																																			
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>薬品名</th><th>投与量</th><th>day1</th><th>day42</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ペムプロリズマブ点滴静注用</td><td>400 mg</td><td>○</td><td></td></tr> <tr> <td>休薬完了</td><td></td><td>休</td><td></td></tr> </tbody> </table> <p>【尿路上皮】ペムプロリズマブ(400mg6週毎)</p>	薬品名	投与量	day1	day42	ペムプロリズマブ点滴静注用	400 mg	○		休薬完了		休																									
薬品名	投与量	day1	day42																																		
ペムプロリズマブ点滴静注用	400 mg	○																																			
休薬完了		休																																			
【膀胱】CDDP(d1) +GEM(d1,8)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>薬品名</th><th>投与量</th><th>day1</th><th>day8</th><th>day21</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>パロノセトロン 【バイアル0.75mg/5mL】</td><td>1 本</td><td>○</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>ゲムシタビン</td><td>1000 mg/m²</td><td>○</td><td>○</td><td></td></tr> <tr> <td>シスプラチニ</td><td>70 mg/m²</td><td>○</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>フロセミド注 【アンプル20mg】</td><td>1 A</td><td>○</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>休薬完了</td><td></td><td></td><td></td><td>休</td></tr> </tbody> </table>	薬品名	投与量	day1	day8	day21	パロノセトロン 【バイアル0.75mg/5mL】	1 本	○			ゲムシタビン	1000 mg/m ²	○	○		シスプラチニ	70 mg/m ²	○			フロセミド注 【アンプル20mg】	1 A	○			休薬完了				休						
薬品名	投与量	day1	day8	day21																																	
パロノセトロン 【バイアル0.75mg/5mL】	1 本	○																																			
ゲムシタビン	1000 mg/m ²	○	○																																		
シスプラチニ	70 mg/m ²	○																																			
フロセミド注 【アンプル20mg】	1 A	○																																			
休薬完了				休																																	
【膀胱】CDDP(d1) +GEM(d1,8)(short hydration)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>薬品名</th><th>投与量</th><th>day1</th><th>day8</th><th>day21</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>パロノセトロン 【バイアル0.75mg/5mL】</td><td>1 本</td><td>○</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>ゲムシタビン</td><td>1000 mg/m²</td><td>○</td><td>○</td><td></td></tr> <tr> <td>シスプラチニ</td><td>70 mg/m²</td><td>○</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>フロセミド注 【アンプル20mg】</td><td>1 A</td><td>○</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>休薬完了</td><td></td><td></td><td></td><td>休</td></tr> </tbody> </table>	薬品名	投与量	day1	day8	day21	パロノセトロン 【バイアル0.75mg/5mL】	1 本	○			ゲムシタビン	1000 mg/m ²	○	○		シスプラチニ	70 mg/m ²	○			フロセミド注 【アンプル20mg】	1 A	○			休薬完了				休						
薬品名	投与量	day1	day8	day21																																	
パロノセトロン 【バイアル0.75mg/5mL】	1 本	○																																			
ゲムシタビン	1000 mg/m ²	○	○																																		
シスプラチニ	70 mg/m ²	○																																			
フロセミド注 【アンプル20mg】	1 A	○																																			
休薬完了				休																																	
【膀胱】CDDP(d1)+GEM	<table border="1"> <thead> <tr> <th>薬品名</th><th>投与量</th><th>day1</th><th>day8</th><th>day15</th><th>day28</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>パロノセトロン 【バイアル0.75mg/5mL】</td><td>1 本</td><td>○</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>ゲムシタビン</td><td>1000 mg/m²</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td></td></tr> <tr> <td>シスプラチニ</td><td>70 mg/m²</td><td>○</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>フロセミド注 【アンプル20mg】</td><td>1 A</td><td>○</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>休薬完了</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>休</td></tr> </tbody> </table>	薬品名	投与量	day1	day8	day15	day28	パロノセトロン 【バイアル0.75mg/5mL】	1 本	○				ゲムシタビン	1000 mg/m ²	○	○	○		シスプラチニ	70 mg/m ²	○				フロセミド注 【アンプル20mg】	1 A	○				休薬完了					休
薬品名	投与量	day1	day8	day15	day28																																
パロノセトロン 【バイアル0.75mg/5mL】	1 本	○																																			
ゲムシタビン	1000 mg/m ²	○	○	○																																	
シスプラチニ	70 mg/m ²	○																																			
フロセミド注 【アンプル20mg】	1 A	○																																			
休薬完了					休																																
【膀胱】CDDP(d1)+GEM(short hydration)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>薬品名</th><th>投与量</th><th>day1</th><th>day8</th><th>day15</th><th>day28</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>パロノセトロン 【バイアル0.75mg/5mL】</td><td>1 本</td><td>○</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>ゲムシタビン</td><td>1000 mg/m²</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td></td></tr> <tr> <td>シスプラチニ</td><td>70 mg/m²</td><td>○</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>フロセミド注 【アンプル20mg】</td><td>1 A</td><td>○</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>休薬完了</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>休</td></tr> </tbody> </table>	薬品名	投与量	day1	day8	day15	day28	パロノセトロン 【バイアル0.75mg/5mL】	1 本	○				ゲムシタビン	1000 mg/m ²	○	○	○		シスプラチニ	70 mg/m ²	○				フロセミド注 【アンプル20mg】	1 A	○				休薬完了					休
薬品名	投与量	day1	day8	day15	day28																																
パロノセトロン 【バイアル0.75mg/5mL】	1 本	○																																			
ゲムシタビン	1000 mg/m ²	○	○	○																																	
シスプラチニ	70 mg/m ²	○																																			
フロセミド注 【アンプル20mg】	1 A	○																																			
休薬完了					休																																
【膀胱】CDDP(d2) +GEM(d1,8)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>薬品名</th><th>投与量</th><th>day1</th><th>day2</th><th>day8</th><th>day21</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ゲムシタビン</td><td>1000 mg/m²</td><td>○</td><td></td><td>○</td><td></td></tr> <tr> <td>パロノセトロン 【バイアル0.75mg/5mL】</td><td>1 本</td><td></td><td>○</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>シスプラチニ</td><td>70 mg/m²</td><td></td><td>○</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>フロセミド注 【アンプル20mg】</td><td>1 A</td><td></td><td>○</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>休薬完了</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>休</td></tr> </tbody> </table>	薬品名	投与量	day1	day2	day8	day21	ゲムシタビン	1000 mg/m ²	○		○		パロノセトロン 【バイアル0.75mg/5mL】	1 本		○			シスプラチニ	70 mg/m ²		○			フロセミド注 【アンプル20mg】	1 A		○			休薬完了					休
薬品名	投与量	day1	day2	day8	day21																																
ゲムシタビン	1000 mg/m ²	○		○																																	
パロノセトロン 【バイアル0.75mg/5mL】	1 本		○																																		
シスプラチニ	70 mg/m ²		○																																		
フロセミド注 【アンプル20mg】	1 A		○																																		
休薬完了					休																																

【膀胱】CDDP(d2) +GEM(d1,8)(short hydration)	薬品名	投与量	day1	day2	day8	day21
	ゲムシタビン	1000 mg/m ²	○		○	
	パロノセトロン【ハイアル0.75mg/5mL】	1本		○		
	シスプラチン	70 mg/m ²		○		
	フロセミド注【アンプル20mg】	1 A		○		
【膀胱】CDDP(d2)+GEM	休薬完了				休	
	薬品名	投与量	day1	day2	day8	day15
	ゲムシタビン	1000 mg/m ²	○		○	○
	パロノセトロン【ハイアル0.75mg/5mL】	1本		○		
	シスプラチン	70 mg/m ²		○		
【膀胱】CDDP(d2)+GEM(short hydration)	フロセミド注【アンプル20mg】	1 A		○		
	休薬完了					休
	薬品名	投与量	day1	day2	day8	day15
	ゲムシタビン	1000 mg/m ²	○		○	○
	パロノセトロン【ハイアル0.75mg/5mL】	1本		○		
【膀胱】ddM-VAC(shorthydration)pegGCSF(中央点滴室)	シスプラチン	70 mg/m ²		○		
	フロセミド注【アンプル20mg】	1 A		○		
	休薬完了					休
	薬品名	投与量	day1	day2	day14	
	メトレキサート	30 mg/m ²	○			
【膀胱】GEM+CBDCA	パロノセトロン【ハイアル0.75mg/5mL】	1本		○		
	ピンプラスチン	3 mg/m ²		○		
	ドキソルビシン	30 mg/m ²		○		
	シスプラチン	70 mg/m ²		○		
	フロセミド注【アンプル20mg】	1 A		○		
【膀胱】M-VAC	休薬完了				休	
	薬品名	投与量	day1	day2	day15	day22
	メトレキサート	30 mg/m ²	○		○	○
	パロノセトロン【ハイアル0.75mg/5mL】	1本		○		
	ピンプラスチン	3 mg/m ²		○	○	○
【膀胱】M-VAC(short hydration)	ドキソルビシン	30 mg/m ²		○		
	シスプラチン	70 mg/m ²		○		
	フロセミド注【アンプル20mg】	1 A		○		
	休薬完了					休
	薬品名	投与量	day1	day2	day15	day22
【膀胱】M-VAC	メトレキサート	30 mg/m ²	○		○	○
	パロノセトロン【ハイアル0.75mg/5mL】	1本		○		
	ピンプラスチン	3 mg/m ²		○	○	○
	ドキソルビシン	30 mg/m ²		○		
	シスプラチン	70 mg/m ²		○		
【膀胱】M-VAC(short hydration)	フロセミド注【アンプル20mg】	1 A		○		
	休薬完了					休
	薬品名	投与量	day1	day2	day15	day22
	メトレキサート	30 mg/m ²	○		○	○
	パロノセトロン【ハイアル0.75mg/5mL】	1本		○		
【膀胱】M-VAC	ピンプラスチン	3 mg/m ²		○	○	○
	ドキソルビシン	30 mg/m ²		○		
	シスプラチン	70 mg/m ²		○		
	フロセミド注【アンプル20mg】	1 A		○		
	休薬完了					休

	<table border="1"> <thead> <tr> <th>薬品名</th><th>投与量</th><th>day1</th><th>day14</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ファモチジン注【アンプル20mg】</td><td>1 A</td><td>○</td><td></td></tr> <tr> <td>パクリタキセル</td><td>150 mg/m²</td><td>○</td><td></td></tr> <tr> <td>ゲムシタビン</td><td>2500 mg/m²</td><td>○</td><td></td></tr> <tr> <td>休薬完了</td><td></td><td></td><td>休</td></tr> </tbody> </table> <p>【膀胱】PTX+GEM (biweekly)</p>	薬品名	投与量	day1	day14	ファモチジン注【アンプル20mg】	1 A	○		パクリタキセル	150 mg/m ²	○		ゲムシタビン	2500 mg/m ²	○		休薬完了			休					
薬品名	投与量	day1	day14																							
ファモチジン注【アンプル20mg】	1 A	○																								
パクリタキセル	150 mg/m ²	○																								
ゲムシタビン	2500 mg/m ²	○																								
休薬完了			休																							
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>薬品名</th> <th>投与量</th> <th>day1</th> <th>day8</th> <th>day21</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ファモチジン注【アンプル20mg】</td> <td>1 A</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>パクリタキセル</td> <td>150 mg/m²</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ゲムシタビン</td> <td>800 mg/m²</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>休薬完了</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>休</td> </tr> </tbody> </table> <p>【膀胱】PTX+GEM(day1,8)</p>	薬品名	投与量	day1	day8	day21	ファモチジン注【アンプル20mg】	1 A	○			パクリタキセル	150 mg/m ²	○			ゲムシタビン	800 mg/m ²	○	○		休薬完了				休
薬品名	投与量	day1	day8	day21																						
ファモチジン注【アンプル20mg】	1 A	○																								
パクリタキセル	150 mg/m ²	○																								
ゲムシタビン	800 mg/m ²	○	○																							
休薬完了				休																						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>薬品名</th> <th>投与量</th> <th>day1</th> <th>day28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>グラニセトロン【アンプル3mg/3mL】</td> <td>1 A</td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ファモチジン注【アンプル20mg】</td> <td>1 A</td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>パクリタキセル</td> <td>175 mg/m²</td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>カルボプラチナ</td> <td>AUC = 5</td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>休薬完了</td> <td></td> <td></td> <td>休</td> </tr> </tbody> </table> <p>【前立腺】CBDCA+PTX(一括)</p>	薬品名	投与量	day1	day28	グラニセトロン【アンプル3mg/3mL】	1 A	○		ファモチジン注【アンプル20mg】	1 A	○		パクリタキセル	175 mg/m ²	○		カルボプラチナ	AUC = 5	○		休薬完了			休	
薬品名	投与量	day1	day28																							
グラニセトロン【アンプル3mg/3mL】	1 A	○																								
ファモチジン注【アンプル20mg】	1 A	○																								
パクリタキセル	175 mg/m ²	○																								
カルボプラチナ	AUC = 5	○																								
休薬完了			休																							
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>薬品名</th> <th>投与量</th> <th>day1</th> <th>day21</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ファモチジン注【アンプル20mg】</td> <td>1 A</td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>カバジタキセル</td> <td>25 mg/m²</td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>休薬完了</td> <td></td> <td></td> <td>休</td> </tr> </tbody> </table> <p>【前立腺】CBZ(25mg/m²)+pegG-CSF(中央点滴室)</p>	薬品名	投与量	day1	day21	ファモチジン注【アンプル20mg】	1 A	○		カバジタキセル	25 mg/m ²	○		休薬完了			休									
薬品名	投与量	day1	day21																							
ファモチジン注【アンプル20mg】	1 A	○																								
カバジタキセル	25 mg/m ²	○																								
休薬完了			休																							
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>薬品名</th> <th>投与量</th> <th>day1</th> <th>day21</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ドセタキセル</td> <td>75 mg/m²</td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>休薬完了</td> <td></td> <td></td> <td>休</td> </tr> </tbody> </table> <p>【前立腺】DTX(75mg/m²)</p>	薬品名	投与量	day1	day21	ドセタキセル	75 mg/m ²	○		休薬完了			休													
薬品名	投与量	day1	day21																							
ドセタキセル	75 mg/m ²	○																								
休薬完了			休																							
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>薬品名</th> <th>投与量</th> <th>day1</th> <th>day21</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ドセタキセル</td> <td>75 mg/m²</td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>休薬完了</td> <td></td> <td></td> <td>休</td> </tr> <tr> <td>加倍外投与量 1回600mgを1日2回</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>【前立腺】DTX+ダラタキド(ニペーカオ)</p>	薬品名	投与量	day1	day21	ドセタキセル	75 mg/m ²	○		休薬完了			休	加倍外投与量 1回600mgを1日2回												
薬品名	投与量	day1	day21																							
ドセタキセル	75 mg/m ²	○																								
休薬完了			休																							
加倍外投与量 1回600mgを1日2回																										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>薬品名</th> <th>投与量</th> <th>day1</th> <th>day28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>グラニセトロン【アンプル3mg/3mL】</td> <td>1 A</td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>カルボプラチナ</td> <td>AUC = 7</td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>休薬完了</td> <td></td> <td></td> <td>休</td> </tr> </tbody> </table> <p>【精巣】CBDCA</p>	薬品名	投与量	day1	day28	グラニセトロン【アンプル3mg/3mL】	1 A	○		カルボプラチナ	AUC = 7	○		休薬完了			休									
薬品名	投与量	day1	day28																							
グラニセトロン【アンプル3mg/3mL】	1 A	○																								
カルボプラチナ	AUC = 7	○																								
休薬完了			休																							

【胚細胞】BEP(BLM day2,9,16)	薬品名	投与量	day1	day2	day3	day4	day5	day9	day16	day21
	グラニセトロン 【アンプル3mg/3mL】	1 A	○	○	○	○	○			
	エトボシド	100 mg/m ²	○	○	○	○	○			
	シスプラチニン	20 mg/m ²	○	○	○	○	○			
	プロセミド注 【アンプル20mg】	1 A	○	○	○	○	○			
	プレオマイシン	30 mg		○				○	○	
	休薬完了									休

【褐色細胞】CVD	薬品名	投与量	day1	day2	day21
	パロノセトロン 【バイアル0.75mg/5mL】	1 本	○		
	ピンクリスチン	1.4 mg/m ²	○		
	シクロホスファミド	750 mg/m ²	○		
	ダカルバジン	600 mg/m ²	○	○	
	休薬完了				休