

レジメン名	Panitumumab+Bi-weekly CPT-11																				
適応病名(癌腫)	結腸・直腸癌(KRAS遺伝子野生型)																				
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	14 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																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>投与日</th> <th>抗癌剤名称</th> <th>投与量(単位)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>day 1</td> <td>イリノテカン</td> <td>150 mg/m²</td> </tr> <tr> <td>day 1</td> <td>パニツムマブ</td> <td>6 mg/kg</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </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	イリノテカン	150 mg/m ²	day 1	パニツムマブ	6 mg/kg									
投与日	抗癌剤名称	投与量(単位)																			
day 1	イリノテカン	150 mg/m ²																			
day 1	パニツムマブ	6 mg/kg																			
* 催吐性リスク分類 → 高度 中等度 軽度 最小度																					
その他	CPT-11の国内承認用量150mg/m ² で設定																				
エビデンス資料	Cancers (Basel). 2020 Jun 28;12(7):1715.(PMID: 32605298)																				