

レジメン名 (治療名)					
CapeOX (カペシタビン+オキサリプラチン) +BEV					
癌腫	レジメン (略語)	実施区分	抗がん剤適応区分		
大腸癌	CapeOX+BEV	<input checked="" type="checkbox"/> 入院 <input checked="" type="checkbox"/> 外来	<input checked="" type="checkbox"/> 進行・再発 <input type="checkbox"/> 術後補助化学療法 <input type="checkbox"/> 術前補助化学療法	<input type="checkbox"/> 大量化学療法 <input type="checkbox"/> 局所化学療法 <input type="checkbox"/> その他	
投与順	抗がん剤名 (商品名・略称)	1日投与量	投与経路	投与時間	投与日 (day1、8等)
1	ベバシズマブ 【BEV】	7.5mg/kg	点滴静注	初回 90分 2回目 60分 3回目以降 30分	Day1
2	オキサリプラチン 【LOHP】	130mg/m ²	点滴静注	2時間	Day1
	カペシタビン 【Cape】	2000mg/m ² /day	内服	朝夕食後	Day1 (夕) ~ Day15 (朝) 14日分
1コースの期間 (次コースまでの標準期間)		3週間ごと			
総コース数及び総投与量の限界		PDまで			
プレメディケーション ポストメディケーション		5HT3拮抗薬、デキサメタゾン、クロルフェニラミン ファモチジン、アプレピタント			
備考		・点滴を末梢静脈で行う場合は、5%ブドウ糖液にデキサメタゾン 8mg 0.5Vを追加する。 ・ベバシズマブは初回90分で投与を行い、忍容性が良好であれば、 2回目60分、3回目以降30分へ短縮可能。			

《投与順》

- | | | |
|-------------------------|----------------------|-------------|
| (1) 生理食塩液 | 50mL | |
| デキサメタゾン 8mg | 2V | |
| ファモチジン 20mg | 1A | |
| クロルフェニラミン 5mg | 1A | |
| オンダンセトロン 4mg | 1A | 30分 |
| <hr/> | | |
| (2) 生理食塩液 | 100mL | |
| ベバシズマブ | 7.5mg/kg | 90分 (初回) ** |
| *2回目 60分、3回目以降 30分へ短縮可能 | | |
| (3) 5%ブドウ糖液 | 500mL | |
| デキサメタゾン 8mg (ポート留置者不要) | 0.5V | |
| オキサリプラチン | 130mg/m ² | 2時間 |
| <hr/> | | |
| (4) 生理食塩液 | 50mL | 10分 |

内服抗がん剤：カペシタビン 2000mg/m²/day 1日2回 朝夕食後 14日分

内服制吐剤：アプレピタントカプセル 125mg 1Cap分1 1日分
アプレピタントカプセル 80mg 1Cap分1 2日分

手足症候群予防：ヘパリン類似物質油性クリーム 1日2回 2本