

# 化学療法レジメン（62 XELOX-Pani【大腸】）

対象疾患名

治癒切除不能な進行・再発大腸直腸癌

レジメン名

カペシタビン/オキサリプラチン/パニツムマブ療法  
（略名）XELOX-Pani 療法

1 コースの日数（休薬期間を含む）

21 日

コース数（予定）

制限なし（PD まで）コース

No.	薬剤名 （抗がん剤、輸液、支持療法を含む） ※商品名と一般名を併記（一般名は括弧）	標準的投与量 （単位を必ず記入）	投与方法 （静注、点滴静注、動脈注射、側注、内服 など）	投与時間 （投与速度）	上限量 ※記入必須、ない場合は「なし」と記入	Day																											
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
1	生理食塩液  ベクティビックス注（パニツムマブ）	100mL  6mg/kg	点滴静注	60分	なし	●																											
2	生理食塩液  グラニセトロン注 1mg  デカドロン注 6.6mg（デキサメタゾン）	100mL  1A  1V	点滴静注	30分	なし	●																											
3	5%ブドウ糖液  オキサリプラチン点滴静注液	500mL  130mg/m <sup>2</sup>	点滴静注	120分	なし	●																											
4	生理食塩液	50mL	点滴静注	フラッシュ		●																											
5	ゼローダ錠（カペシタビン）  体表面積 1.36m <sup>2</sup> 未満  1.36 以上～1.66m <sup>2</sup> 未満  1.66 以上～1.96m <sup>2</sup> 未満  1.96m <sup>2</sup> 以上	1200mg/回  1500mg/回  1800mg/回  2100mg/回	経口投与	朝夕食後  14日間服用  7日間休薬		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●														
6	デカドロン錠 4mg  （デキサメタゾン）	1回1錠	内服	1日2回  朝食食後			●	●																									

## 承認条件あり

臨床試験は MetaPan Study（多施設共同第Ⅱ相試験）のみ。奏効率で良好な成績が得られており、他の複数施設でも実施されている例があるが、エビデンスとして十分とはいえない。

よって、以下の条件（①～③）を設けた上で承認とする。

①当レジメンを使用する際は、有効性及び安全性の確認に留意し、効果が認められなければ他の療法への変更を検討すること。

②MetaPan study において Grade3 の下痢が 20.4%と報告されているため、安全性には十分留意すること。

③パニツムマブの投与間隔が 21 日間と他の療法（14 日間）と比べて長期間となるため、皮膚障害等のマネジメントに十分留意すること。