

入院のみ 外来のみ ○共通	適応がん種	レジメン名(略語)	臨床使用分類	抗癌剤適応分類	1コース期間
	胃癌	【胃癌】XELOX	○日常診療	術前化学療法	3週間
			臨床試験承認済	術後補助療法	
			治験承認済・審議中	○進行・再発	予定総コース
		その他()			可能な限り

☆上記のうち該当箇所に○を付けてください

処方No	薬品名(商品名)、溶解液の種類と量	1日投与量	投与時間又は用法	投与日(d1,8など)	投与経路
1	5%ブドウ糖液	250mL	135分	d1	主管
2	Dex ポララミン グラニセトロン	3A 1A 1mg	15分	d1	側管
3	オキサリプラチン 5%ブドウ糖液	130mg/m2 250mL	2時間	d1	側管
4	ゼローダ	2000mg/m2/day C法	1日2回 (2投1休)	d1-14	内服

留意点および急性期有害事象等	<p><投与基準></p> <ul style="list-style-type: none"> ・以前にS1が投与されていた場合、7日以上の間隔をあける <p>WBC\geq2000/mm³、12000/mm³未満、Neutro$>$1000/mm³、Hb\geq7.0g/dl、PLT\geq50,000/mm³、T-Bil\leq1.5mg/dl、GOT、GPT$<$100IU/L(肝転移を有する場合は200IU/L)、血中クレアチニン1.2mg/dl以下、Ccr\geq50mL/mL。</p> <p><有害事象>G3以上 末梢神経障害:17%、手足皮膚反応:17%、血小板減少:1%</p> <p><減量・中止基準></p> <p>※CapeOX療法における減量基準</p> <p>【ゼローダ】</p> <ul style="list-style-type: none"> 血小板減少\rightarrow50000/mm³未満 好中球減少\rightarrow1000/mm³未満 発熱性好中球減少症\rightarrowG3以上 その他非血液毒性\rightarrowG2以上 <p>※G2以上の非血液毒性が発現した場合はG1以下に回復するまで休薬し、減量して投与を再開する。</p> <p>【L-OHP】</p> <ul style="list-style-type: none"> 血小板減少:50000/mm³未満\rightarrow1回目100mg/m²に減量\rightarrow2回目85mg/m²に減量 好中球減少:1000/mm³未満\rightarrow1回目100mg/m²に減量\rightarrow2回目85mg/m²に減量 発熱性好中球減少症:G3以上\rightarrow1回目100mg/m²に減量\rightarrow2回目85mg/m²に減量 その他非血液毒性:G3以上\rightarrow1回目100mg/m²に減量\rightarrow2回目85mg/m²に減量 <p>感覚性神経毒性:「コースを越えて継続するG2」又は「7日以上継続するG3」\rightarrow1回目100mg/m²に減量\rightarrow2回目85mg/m²に減量 コースを越えて継続するG3\rightarrow中止</p>
----------------	--

参考文献	<ul style="list-style-type: none"> ・Cunningham D, Starling N, Rao S, et al. Capecitabine and oxaliplatin for advanced esophagogastric cancer. N Engl J Med. 358(1): 36-46, 2008. ・オキサリプラチン胃癌適応拡大における公知申請書
------	---

夜間、帰宅時、対応医師への連絡先	外来診療中:消化器外科外来(3058) 夜間・休診日:当直医(8219)
------------------	--------------------------------------