## 小川赤十字病院 化学療法レジメン

対象疾患名	胃がん			
申請レジメン名		SOX(100)+HER	催吐リスク	中等度
放射線治療併用	□有	☑無	根拠文献	Cancer Chemother Pharmacol. 2020 Jan;85(1):217–223
1コースの目安	1コース	21日	投与回数上限	□有(回)☑無

## レジメン内容

<u> </u>	・ンパ谷		Day													$\neg$											
No.	抗がん剤名 (溶解液等を含む)	標準的投与量	投与量注釈	投与方法 投与時間 上限量 (投与速度)	上限量	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
1	大塚生食注	100ml		点滴静注	ライン確保・ フラッシュ用		0																				
2	トラスツズマブBS点滴静注 大塚生食注	(初回)8mg/kg (2回~)6mg/kg 250mL	*注射用水で21mg/mLIC溶解	点滴静注	初回90分、2回~30分		0																		ı	1	
3	パロノセトロン点滴静注バッグ アロカリス点滴静注 デキサート注射液	0.75mg/50mL 235mg 9.9mg		点滴静注	30分		0																				
4	オキサリプラチン点滴静注液 大塚糖液5%	100mg/m² 250mL		点滴静注	120分		0																				
5	TS-1	40mg/m³/回		内服			朝 夕 〇	0 0	0 0	0 0	0 0		0 0	00	00	0 0	0 0	00	00	00	0						
6	デカドロン錠0.5mg	4mg/day		内服				分2	分2																		

- 注記事項 \*レジメン名は、似た名称を避けるため変更することがあります。 \*このシートはコース分が記載されています。 \*1回投与量の上限がある場合には上限量が記載されます。

|備考(化学療法に必ず併用される特殊な手技・化学療法の中止基準)

TS-1は2週間内服、1週間休薬。 デキサメタゾンは、耐糖能等によって適宜増減