## 小川赤十字病院 化学療法レジメン

対象疾患名	乳がん		_	
申請レジメン名		T-DXd	催吐リスク	中-高度
放射線治療併用	□有	☑無	根拠文献	N Engl J Med. 2022: 387(1):9-20.
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

		標準的投与量	投与量注釈	投与方法	投与時間 (投与速度)		Day																				
No.	抗がん剤名 (溶解液等を含む)					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	大塚糖液5%	100ml		点滴静注	ライン確保・ フラッシュ用		0																			i	
2	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																				
3	大塚糖液5%	50ml		点滴静注	5分		0																				
4	エンハーツ点滴静注 大塚糖液5%	0.4mg/ kg	*1V当たり注射用水5mlで溶解 *フィルター付きライン使用 *遮光	点滴静注	*初回90分 2回目以降~30分		0																				

## 注意事項

- (エンデザイ \*レンダン名は、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。 \* 回投与量の上限がある場合には上限量が記載されます。 \* 制吐対策は個別対応。

- 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) \*投与中、点滴パックを遮光して投与を行い、調整及び投与は4hr以内に行うこと
- \* 用量調節:5.4→4.4→3.2
- \*間質性肺炎に注意。乾いた咳、微熱、息切れ時はTEL。