

国立病院機構 福山医療センター レジメン登録・管理表

レジメン名称	食道癌 DCF療法 (Hydration+infuser pump)
疾患名	食道癌
診療科名	外科
登録医師名	常光 洋輔

臨床区分	抗癌剤適応分類
<input checked="" type="checkbox"/> 日常診療 <input type="checkbox"/> 単施設自主研究 <input type="checkbox"/> 他施設自主研究 <input type="checkbox"/> 市販後臨床研究 <input type="checkbox"/> 治験	<input type="checkbox"/> 進行・再発化学療法 <input type="checkbox"/> 術後化学療法 <input type="checkbox"/> 術前化学療法 <input type="checkbox"/> 高所療法 <input type="checkbox"/> その他

登録日	2015年2月4日 (2023/2/3改訂)
1クール期間	21日
実施回数	/回

Rp	薬品名称	標準投与量	単位	投与方法	ルート	投与時間	投与日										注意コメント	
							day1	day2	day3	day4	day5	-	-	-	-	-		-
1	M ⁺ リナ0.75用100単位/mL注射液 100	1	本	静注			●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	生理食塩液	250	mL	点滴静注	メイン		●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	血管確保用 ※開始から終了までECGモニターを装着すること
3	ソルテム3A輸液 静注用マグネソニール	500 0.5	mL 管	点滴静注	メイン	60min	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	アプレピタントカプセル125mg	1	Cap	経口			●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	抗がん剤投与1時間~1時間30分前に内服 (内服不可の場合は、ホスアプレピタン
5	アプレピタントカプセル80mg	1	Cap	経口			-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	2日目以降、午前中内服
6	ソルアセトD輸液 デキザード注射液 6.6mg	500 1.5	mL 瓶	点滴静注	メイン	60min	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	ソルテム3A輸液 デキザード注射液 6.6mg	500 1	mL 瓶	点滴静注	側管	60min	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	生理食塩液 パロブゼドロシ静注0.75mg	20 1	mL 瓶	静注	側管	緩徐に	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	5%糖液 ドセタキセル点滴静注液	250 60	mL mg/m ²	点滴静注	メイン	90min	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	20%マンニトールS注射液	300	mL	点滴静注	メイン	30min	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	生理食塩液 ジスプラザチン点滴静注液	250 80	mL mg/m ²	点滴静注	メイン	90min	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	全量500mLに調製する
12	ソルテム3A輸液	500	mL	点滴静注	メイン	60min	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	ソルアセトD輸液	500	mL	点滴静注	メイン	60min	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	フルオロウラシル点滴静注 生理食塩液	3500 150	mg/m ² mL	持続点滴	メイン	120h	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1)インフューザーポンプ使用 2)全量250mLに調製 (5日間持続) 3)1日700mg/m ²
15	M ⁺ リナ0.75用100単位/mL注射液 100	1	本	静注			●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16																		

備考欄

文献

減量・中止基準
 【DTX】
 T-Bil>ULN：投与中止
 AST,ALT>1.5×ULNかつALP>2.5×ULN：投与中止
 【CDDP：腎障害時の投与量変更例】
 Ccr 46-60：25%減量
 Ccr 31-45：50%減量
 Ccr 30以下：投与中止