科名 消化器科

対象疾患名 膵がん

プロトコール名 5-FU動注5日間5時間投与+GEM

Rp	形態	ルート	薬品名	投与量	時刻・コメント	1	2	3	4	5	6	7	8	 15	16	17	18	19	20	21	22	• • •	28
1	点滴注	メイン	グラニセトロンバッグ	3mg	30分かけて	\downarrow								\downarrow									
			デキサート	6.6mg																			
2	膵動注	メイン	フルオロウラシル	250mg	5時間かけて	\downarrow	\downarrow	\downarrow	\downarrow	\downarrow				\downarrow	\downarrow	\downarrow	\downarrow	\downarrow					
			生食	45mL	シリンジで調製																		
3	点滴注	メイン	生食	250mL	ルートキープ								\downarrow								\downarrow		
4	点滴注	側管	生食	50mL	30分かけて								\downarrow								\downarrow		
			デキサート	6.6mg																			
5	点滴注	側管	ゲムシタビン	1000mg/ m ²	30分かけて								Ţ								1		
			5%ブドウ糖	100mL																			

★1クール=28日

~MEMO~

催吐レベル2(10%以上30%未満)

<5FU>

5FUは250mg/dayをシリンジポンプを使用し、5時間で5日間連続投与

5FU250mg(5mL)+生食45mLを50mLのシリンジで調製する。

〈ゲムシタビン〉

ゲムシタビンは必ず30分で投与(副作用増強防止のため)

禁忌:間質性肺炎、肺線維症のある患者、胸部への放射線療法との併用

血管痛の対処方法:

- ①静脈炎・血管痛を予防するために以下のことを考慮し、点滴の針を刺す。
- ・血流の良い太い血管をできるだけ使用する。
- ・毎回、できるだけ穿刺部位を変える。
- ・長く留置していた静脈、過去に静脈炎を起こした血管は避ける。
- ②点滴中は、以下のことを考慮し、投与する。
- ・点滴の入っている腕を予め加温し、血管を温めて広げ、血流を良くする。
- ・メインの生理食塩水の投与量を増やし、より希釈しながら投与する。