

化学療法治療レジメン

申請書 (主治医) → (薬剤部) → (化学療法委員会)
 計画書 (主治医) → (薬剤部)

芳珠記念病院化学療法委員会

治療レジメン名：	大腸-17 アービタックス + FOLFIRI	総投与時間：約4時間 + 46時間
申請医：鈴木 千晶Dr	催吐性リスク：中等度	最新登録日：2021年 8月

	薬剤名	投与方法	投与量	投与日	クール
/	アービタックス	div	初回: 400mg/m ² 2回目以降: 250mg/m ²	D1,8	2週間
	イリノテカン(CPT-11)		150mg/m ²	D1	
	レボホリナート(I-LV)		200mg/m ²		
	5-FU		400mg/m ²		
	5-FU	46hr ci	2400mg/m ²	D1-3	
対象(適応癌種)	KRAS遺伝子野生型の治癒切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌				

day1(アービタックス + FOLFIRI)

	薬品名【投与量】	投与方法	投与速度	標準投与量	計算量	投与日
Rp1	デキサート 9.9mg(適宜減量) グラニセトロン 1A ポララミン注 1A 生食 50mL	div (ケモセーフ)	500 mL/hr	/		D1
Rp2	生食 50mL		100 mL/hr	/		
Rp3	初回 アービタックス【 mg/body】 生食 (500- mL) = 【 mL】 ※アービタックス(100mg/20mL)の注入分(mL)の 生食をあらかじめ抜き取る。 2回目以降 アービタックス【 mg/body】 生食 (250- mL) = 【 mL】		250 mL/hr (初回は2時間 2回目以降は 1時間かけて)	初回 400mg/m ² 2回目以降 250mg/m ²	初回 : mg/body 2回目以降 : mg/body	
Rp4	生食 50mL		500 mL/hr	/		
Rp5	(側管) レボホリナート【 mg/body】 5%ブドウ糖液 250mL Rp6と同時に		125 mL/hr	200 mg/m ²	mg/body	
Rp6	イリノテカン【 mg/body】 5%ブドウ糖液 250mL			150 mg/m ²	mg/body	
Rp7	5-FU【 mg/body】 5%ブドウ糖 50mL			500 mL/hr	400 mg/m ²	
Rp8	5-FU【 mg/body】 生食【 mL】 デキサート 1.65mg(1A) (SV-2.5使用)		ci	46hr	2400 mg/m ²	

アービタックス + FOLFIRI

day8(アービタックス単独時)

	薬品名 【 投与量 】	投与方法	投与速度	標準投与量	計算量	投与日
Rp1	デキサート 6.6mg(適宜増減) ポララミン 1A 生食 50mL	div (ルート・三 活)	500 mL/hr			D8
Rp2	生食 50mL		100 mL/hr			
Rp3	2回目以降 アービタックス【 mg/body】 生食 (250- mL) = 【 mL】 ※アービタックス(100mg/20mL)の注入分 (mL)の生食をあらかじめ抜き取る。		250 mL/hr	2回目以降 250mg/m2	mg/body	
Rp4	生食 100mL		100 mL/hr			