

大腸・小腸

レジメン名	FOLFIRI 2 (150) (リザーバー)										更新日	2026/4/16							
											1クール	14日間							
薬品名	投与量	投与方法	投与時間	投与日															
				1	.	14													
生理食塩液	20mL	フラッシュ	フラッシュ	↓															
生理食塩液	100mL	中心静脈	メイン	↓															
パロノセトロン点滴静注	0.75mg/50mL	中心静脈	15分	↓															
デキサート注射液	6.6mg																		
ブスコパン注射液	20mg																		
レボホリナート点滴静注用	200mg/m ²	中心静脈	2時間	↓															
ブドウ糖液 5%	250ml																		
イリノテカン塩酸塩点滴静注液	150mg/m ²	中心静脈	90分	↓															
ブドウ糖液 5%	250ml																		
フルオロウラシル注	400mg/m ²	中心静脈	15分	↓															
生理食塩液	50ml																		
フルオロウラシル注	2400mg/m ²	中心静脈	46時間	↓															
ヘパリンナトリウム注射液	5000単位																		
生理食塩液	適宜調整																		

備考：レボホリナートとイリノテカンは同時に開始。

大腸・小腸

レジメン名	FOLFIRI 2 (150)+BV (リザーバー)			更新日	2026/4/16															
				1クール	14日間															
薬品名	投与量	投与方法	投与時間	投与日																
				1	.	14														
生理食塩液	20mL	フラッシュ	フラッシュ	↓																
生理食塩液	100mL	中心静脈	メイン	↓																
パロノセトロン点滴静注	0.75mg/50mL	中心静脈	15分	↓																
デキサート注射液	6.6mg																			
ブスコパン注射液	20mg																			
ペバシズマブBS点滴静注用	5mg/kg	中心静脈	30~90分	↓																
生理食塩液	100ml																			
レボホリナート点滴静注用	200mg/m ²	中心静脈	2時間	↓																
ブドウ糖液5%	250ml																			
イリノテカン塩酸塩点滴静注液	150mg/m ²	中心静脈	90分	↓																
ブドウ糖液5%	250ml																			
フルオロウラシル注	400mg/m ²	中心静脈	15分	↓																
生理食塩液	50ml																			
フルオロウラシル注	2400mg/m ²	中心静脈	46時間	↓																
ヘパリンナトリウム注射液	5000単位																			
生理食塩液	適宜調整																			

備考：レボホリナートとイリノテカンは同時に開始。

大腸・小腸

レジメン名	FOLFIRI 2 (120)+PAN (リザーバー)			更新日	2026/4/16															
				1クール	14日間															
薬品名	投与量	投与方法	投与時間	投与日																
				1	.	14														
生理食塩液	20mL	フラッシュ	フラッシュ	↓																
生理食塩液	100mL	中心静脈	メイン	↓																
パロノセトロン点滴静注	0.75mg/50mL	中心静脈	15分	↓																
デキサート注射液	6.6mg																			
ブスコパン注射液	20mg																			
ベクティビックス点滴静注	6mg/kg	中心静脈	1時間	↓																
生理食塩液	100ml																			
レボホリナート点滴静注用	200mg/m ²	中心静脈	2時間	↓																
ブドウ糖液5%	250ml																			
イリノテカン塩酸塩点滴静注液	120mg/m ²	中心静脈	90分	↓																
ブドウ糖液5%	250ml																			
フルオロウラシル注	400mg/m ²	中心静脈	15分	↓																
生理食塩液	50ml																			
フルオロウラシル注	2400mg/m ²	中心静脈	46時間	↓																
ヘパリンナトリウム注射液	5000単位																			
生理食塩液	適宜調整																			

備考：レボホリナートとイリノテカンは同時に開始。

大腸・小腸

レジメン名		FOLFIRI 2 (150)+AFB (リザーバー)												更新日	2026/4/16							
														1クール	14日間							
薬品名	投与量	投与方法	投与時間	投与日																		
				1	.	14																
生理食塩液	20mL	フラッシュ	フラッシュ	↓																		
生理食塩液	100mL	中心静脈	メイン	↓																		
パロノセトロン点滴静注 デキサート注射液 ブスコパン注射液	0.75mg/50mL 6.6mg 20mg	中心静脈	15分	↓																		
ザルトラップ点滴静注 生理食塩液	4mg/kg 100ml	中心静脈	1時間	↓																		
レボホリナート点滴静注用 ブドウ糖液5%	200mg/m ² 250ml	中心静脈	2時間	↓																		
イリノテカン塩酸塩点滴静注液 ブドウ糖液5%	150mg/m ² 250ml	中心静脈	90分	↓																		
フルオロウラシル注 生理食塩液	400mg/m ² 50ml	中心静脈	15分	↓																		
フルオロウラシル注 ヘパリンナトリウム注射液 生理食塩液	2400mg/m ² 5000単位 適宜調整	中心静脈	46時間	↓																		

備考：レボホリナートとイリノテカンは同時に開始。

大腸・小腸

レジメン名	FOLFIRI 2 (150)+RAM (末梢)				更新日	2026/4/16													
					1クール	14日間													
薬品名	投与量	投与方法	投与時間	投与日															
				1	2	・	14												
生理食塩液	250mL	メイン	メイン	↓															
パロノセトロン点滴静注 デキサート注射液	0.75mg/50mL 6.6mg	点滴末梢	15分	↓															
サイラムザ点滴静注液 生理食塩液	8mg/kg 250ml	点滴末梢	1時間	↓															
ブスコパン注射液 生理食塩液	20mg 20ml	点滴末梢	ワンショット	↓															
レボホリナート点滴静注用 ブドウ糖液5%	200mg/m ² 250ml	点滴末梢	2時間	↓															
イリノテカン塩酸塩点滴静注液 ブドウ糖液5%	150mg/m ² 250ml	点滴末梢	90分	↓															
フルオロウラシル注 生理食塩液	400mg/m ² 50ml	点滴末梢	15分	↓															
フルオロウラシル注 生理食塩液	1200mg/m ² 500ml	点滴末梢	23時間	↓	↓														

備考：レボホリナートとイリノテカンは同時に開始。サイラムザ投与日は前投薬として抗ヒスタミン剤を使用（経口薬も可）。サイラムザは初回60分、2回目以降30分に短縮可能。

大腸・小腸

レジメン名	FOLFIRI 2 (120)+Cmab (リザ-バ- : 1 ~ 2 週目)				更新日	2026/4/16														
					1クール	14日間														
薬品名	投与量	投与方法	投与時間	投与日																
				1	8	14														
生理食塩液	20mL	フラッシュ	フラッシュ	↓			↓													
生理食塩液	100mL	中心静脈	メイン	↓			↓													
ポララミン注	5mg	中心静脈	ワンショット	↓			↓													
パロノセトロン点滴静注	0.75mg/50mL	中心静脈	15分	↓																
デキサート注射液	6.6mg																			
ブスコパン注射液	20mg																			
アービタックス注射液	400mg/m ²	中心静脈	2時間	↓																
生理食塩液	500ml																			
アービタックス注射液	250mg/m ²	中心静脈	1時間				↓													
生理食塩液	250ml																			
ソルデム 3 A 輸液	200ml	中心静脈	1時間	↓																
レボホリナート点滴静注用	200mg/m ²	中心静脈	2時間	↓																
ブドウ糖液 5%	250ml																			
イリノテカン塩酸塩点滴静注液	120mg/m ²	中心静脈	90分	↓																
ブドウ糖液 5%	250ml																			
フルオロウラシル注	400mg/m ²	中心静脈	15分	↓																
生理食塩液	50ml																			
フルオロウラシル注	2400mg/m ²	中心静脈	46時間	↓																
ヘパリンナトリウム注射液	5000単位																			
生理食塩液	適宜調整																			
ヘパリンナトリウムロック用	10単位	ロック	ロック				↓													

備考：レボホリナートとイリノテカンは同時に開始。

大腸・小腸

レジメン名	FOLFIRI 2 (120)+Cmab (リザ-バ- : 3週目以降)				更新日	2026/4/16													
					1クール	14日間													
薬品名	投与量	投与方法	投与時間	投与日															
				1	8	14													
生理食塩液	20mL	フラッシュ	フラッシュ	↓		↓													
生理食塩液	100mL	中心静脈	メイン	↓		↓													
ポララミン注	5mg	中心静脈	ワンショット	↓		↓													
パロノセトロン点滴静注	0.75mg/50mL	中心静脈	15分	↓															
デキサート注射液	6.6mg																		
ブスコパン注射液	20mg																		
アービタックス注射液	250mg/m ²	中心静脈	1時間	↓		↓													
生理食塩液	250ml																		
生理食塩液	50ml	中心静脈	15分	↓															
レボホリナート点滴静注用	200mg/m ²	中心静脈	2時間	↓															
ブドウ糖液5%	250ml																		
イリノテカン塩酸塩点滴静注液	120mg/m ²	中心静脈	90分	↓															
ブドウ糖液5%	250ml																		
フルオロウラシル注	400mg/m ²	中心静脈	15分	↓															
生理食塩液	50ml																		
フルオロウラシル注	2400mg/m ²	中心静脈	46時間	↓															
ヘパリンナトリウム注射液	5000単位																		
生理食塩液	適宜調整																		
ヘパリンナトリウムロック用	10単位	ロック	ロック			↓													

備考：レボホリナートとイリノテカンは同時に開始。

大腸・小腸

レジメン名	FOLFIRI 2 (150)+Cmab 【隔週】 (1コース目)										更新日	2026/4/16							
											1クール	14日間							
薬品名	投与量	投与方法	投与時間	投与日															
				1	.	14													
生理食塩液	20mL	フラッシュ	フラッシュ	↓															
生理食塩液	250mL	中心静脈	メイン	↓															
ポラミン注	5mg	中心静脈	ワンショット	↓															
パロノセトロン点滴静注	0.75mg/50mL	中心静脈	15分	↓															
デキサート注射液	6.6mg																		
ブスコパン注射液	20mg																		
アービタックス注射液	500mg/m ²	中心静脈	2時間	↓															
生理食塩液	500ml																		
ソルデム3A輸液	200ml	中心静脈	1時間	↓															
レボホリナート点滴静注用	200mg/m ²	中心静脈	2時間	↓															
ブドウ糖液5%	250ml																		
イリノテカン塩酸塩点滴静注液	150mg/m ²	中心静脈	90分	↓															
ブドウ糖液5%	250ml																		
フルオロウラシル注	400mg/m ²	中心静脈	15分	↓															
生理食塩液	50ml																		
フルオロウラシル注	2400mg/m ²	中心静脈	46時間	↓															
ヘパリンナトリウム注射液	5000単位																		
生理食塩液	適宜調整																		

備考：レボホリナートとイリノテカンは同時に開始。

大腸・小腸

レジメン名	FOLFIRI 2 (150)+Cmab 【隔週】 (2コース目以降)				更新日	2026/4/16															
					1クール	14日間															
薬品名	投与量	投与方法	投与時間	投与日																	
				1	・	14															
生理食塩液	20mL	フラッシュ	フラッシュ	↓																	
生理食塩液	250mL	中心静脈	メイン	↓																	
ポラミン注	5mg	中心静脈	ワンショット	↓																	
パロノセトロン点滴静注	0.75mg/50mL	中心静脈	15分	↓																	
デキサート注射液	6.6mg																				
ブスコパン注射液	20mg																				
アービタックス注射液	500mg/m ²	中心静脈	初回2時間、2回目以降1.5時間、3回目以降1時間に短縮可	↓																	
生理食塩液	500ml																				
生理食塩液	50ml	中心静脈	15分	↓																	
レボホリナート点滴静注用 ブドウ糖液5%	200mg/m ² 250ml	中心静脈	2時間	↓																	
イリノテカン塩酸塩点滴静注液 ブドウ糖液5%	150mg/m ² 250ml	中心静脈	90分	↓																	
フルオロウラシル注 生理食塩液	400mg/m ² 50ml	中心静脈	15分	↓																	
フルオロウラシル注 ヘパリンナトリウム注射液 生理食塩液	2400mg/m ² 5000単位 適宜調整	中心静脈	46時間	↓																	

備考：レボホリナートとイリノテカンは同時に開始。

大腸・小腸

レジメン名	CPT-11+Cmab 【隔週】 (1コース目)				更新日	2026/4/16													
					1クール	14日間													
薬品名	投与量	投与方法	投与時間	投与日															
				1	・	14													
生理食塩液	20mL	フラッシュ	フラッシュ	↓															
生理食塩液	250mL	中心静脈	メイン	↓															
ポララミン注	5mg	中心静脈	ワンショット	↓															
パロノセトロン点滴静注	0.75mg/50mL	中心静脈	15分	↓															
デキサート注射液	6.6mg																		
アービタックス注射液	500mg/m ²	中心静脈	2時間	↓															
生理食塩液	500ml																		
ソルデム3A輸液	200ml	中心静脈	1時間	↓															
イリノテカン塩酸塩点滴静注液	150mg/m ²	中心静脈	90分	↓															
ブドウ糖液5%	250ml																		
ヘパリンナトリウムロック用	10単位	ロック	ロック	↓															

備考：

大腸・小腸

レジメン名	FOLFOX 6 パロノセトロン使用 (リザーバー)				更新日		2022/9/27													
					1クール		14日間													
薬品名	投与量	投与方法	投与時間	投与日																
				1	・	14														
生理食塩液	20mL	フラッシュ	フラッシュ	↓																
ブドウ糖液 5%	100mL	中心静脈	メイン	↓																
パロノセトロン点滴静注	0.75mg/50mL	中心静脈	15分	↓																
デキサート注射液	6.6mg																			
ポララミン注	5mg																			
レボホリナート点滴静注用	200mg/m ²	中心静脈	2時間	↓																
ブドウ糖液 5%	250ml																			
オキサリプラチン点滴静注液	85mg/m ²	中心静脈	2時間	↓																
ブドウ糖液 5%	250ml																			
フルオロウラシル注	400mg/m ²	中心静脈	15分	↓																
生理食塩液	50ml																			
フルオロウラシル注	2400mg/m ²	中心静脈	46時間	↓																
ヘパリンナトリウム注射液	5000単位																			
生理食塩液	適宜調整																			

備考：レボホリナートとオキサリプラチンは同時に開始。

大腸・小腸

レジメン名	FOLFOX 6 + PAN パロノセトロン使用 (リザーバー)			更新日	2022/9/27														
				1クール														14日間	
薬品名	投与量	投与方法	投与時間	投与日															
				1	.	14													
生理食塩液	20mL	フラッシュ	フラッシュ	↓															
生理食塩液	100mL	中心静脈	メイン	↓															
パロノセトロン点滴静注	0.75mg/50mL	中心静脈	15分	↓															
デキサート注射液	6.6mg																		
ポララミン注	5mg																		
ベクティビックス点滴静注	6mg/kg	中心静脈	1時間	↓															
生理食塩液	100ml																		
レボホリナート点滴静注用	200mg/m ²	中心静脈	2時間	↓															
ブドウ糖液5%	250ml																		
オキサリプラチン点滴静注液	85mg/m ²	中心静脈	2時間	↓															
ブドウ糖液5%	250ml																		
フルオロウラシル注	400mg/m ²	中心静脈	15分	↓															
生理食塩液	50ml																		
フルオロウラシル注	2400mg/m ²	中心静脈	46時間	↓															
ヘパリンナトリウム注射液	5000単位																		
生理食塩液	適宜調整																		

備考：レボホリナートとオキサリプラチンは同時に開始。

大腸・小腸

レジメン名	FOLFOX 6 + Cmab 【隔週】 (1コース目)										更新日	2026/4/16							
											1クール	14日間							
薬品名	投与量	投与方法	投与時間	投与日															
				1	・	14													
生理食塩液	20mL	フラッシュ	フラッシュ	↓															
生理食塩液	250mL	中心静脈	メイン	↓															
パロノセトロン点滴静注	0.75mg/50mL	中心静脈	15分	↓															
デキサート注射液	6.6mg																		
ポララミン注	5mg																		
アービタックス注射液	500mg/m ²	中心静脈	2時間	↓															
生理食塩液	500ml																		
ソルデム3 A 輸液	200ml	中心静脈	1時間	↓															
ブドウ糖液5%	250mL	中心静脈	メイン	↓															
レボホリナート点滴静注用	200mg/m ²	中心静脈	2時間	↓															
ブドウ糖液5%	250ml																		
オキサリプラチン点滴静注液	85mg/m ²	中心静脈	2時間	↓															
ブドウ糖液5%	250ml																		
フルオロウラシル注	400mg/m ²	中心静脈	15分	↓															
生理食塩液	50ml																		
フルオロウラシル注	2400mg/m ²	中心静脈	46時間	↓															
ヘパリンナトリウム注射液	5000単位																		
生理食塩液	適宜調整																		

備考：レボホリナートとオキサリプラチンは同時に開始。

大腸・小腸

レジメン名	FOLFOX 6 + Cmax 【隔週】 (2コース目以降)				更新日	2026/4/16													
					1クール	14日間													
薬品名	投与量	投与方法	投与時間	投与日															
				1	・	14													
生理食塩液	20mL	フラッシュ	フラッシュ	↓															
生理食塩液	250mL	中心静脈	メイン	↓															
パロノセトロン点滴静注 デキサート注射液 ポララミン注	0.75mg/50mL 6.6mg 5mg	中心静脈	15分	↓															
アービタックス注射液 生理食塩液	500mg/m ² 500ml	中心静脈	初回2時間、2回目以降 1.5時間、3回目以降 1時間に短縮可	↓															
生理食塩液	50ml	中心静脈	15分	↓															
ブドウ糖液5%	250mL	中心静脈	メイン	↓															
レボホリナート点滴静注用 ブドウ糖液5%	200mg/m ² 250ml	中心静脈	2時間	↓															
オキサリプラチン点滴静注液 ブドウ糖液5%	85mg/m ² 250ml	中心静脈	2時間	↓															
フルオロウラシル注 生理食塩液	400mg/m ² 50ml	中心静脈	15分	↓															
フルオロウラシル注 ヘパリンナトリウム注射液 生理食塩液	2400mg/m ² 5000単位 適宜調整	中心静脈	46時間	↓															

備考：レボホリナートとオキサリプラチンは同時に開始。

大腸・小腸

レジメン名	FOLFOXIRI (リザーバー) (アロカス使用)			更新日	2023/10/13														
				1クール	14日間														
薬品名	投与量	投与方法	投与時間	投与日															
				1	.	14													
生理食塩液	20mL	フラッシュ	フラッシュ	↓															
ブドウ糖液5%	100mL	中心静脈	メイン	↓															
パロノセトロン点滴静注 アロカリス点滴静注 デキサート注射液 ポララミン注	0.75mg/50mL 235mg 9.9mg 5mg	中心静脈	30分	↓															
イリノテカン塩酸塩点滴静注液 ブドウ糖液5%	150mg/m ² 250ml	中心静脈	1時間	↓															
レボホリナート点滴静注用 ブドウ糖液5%	200mg/m ² 250ml	中心静脈	2時間	↓															
オキサリプラチン点滴静注液 ブドウ糖液5%	85mg/m ² 250ml	中心静脈	2時間	↓															
フルオロウラシル注 ヘパリンナトリウム注射液 生理食塩液	3000mg/m ² 5000単位 適宜調整	中心静脈	46時間	↓															

備考：レボホリナートとオキサリプラチンは同時に開始。（制吐剤）オランザピン併用

大腸・小腸

レジメン名	FOLFOXIRI+BV (リザーバー) (アロカリス使用)			更新日	2023/10/13														
				1クール	14日間														
薬品名	投与量	投与方法	投与時間	投与日															
				1	.	14													
生理食塩液	20mL	フラッシュ	フラッシュ	↓															
生理食塩液	100mL	中心静脈	メイン	↓															
パロノセトロン点滴静注 アロカリス点滴静注 デキサート注射液 ポララミン注	0.75mg/50mL 235mg 9.9mg 5mg	中心静脈	30分	↓															
ベバシズマブBS点滴静注用 生理食塩液	5mg/kg 100ml	中心静脈	30~90分	↓															
イリノテカン塩酸塩点滴静注液 ブドウ糖液5%	150mg/m ² 250ml	中心静脈	1時間	↓															
レボホリナート点滴静注用 ブドウ糖液5%	200mg/m ² 250ml	中心静脈	2時間	↓															
オキサリプラチン点滴静注液 ブドウ糖液5%	85mg/m ² 250ml	中心静脈	2時間	↓															
フルオロウラシル注 ヘパリンナトリウム注射液 生理食塩液	3000mg/m ² 5000単位 適宜調整	中心静脈	46時間	↓															

備考：レボホリナートとオキサリプラチンは同時に開始。（制吐剤）オランザピン併用

大腸・小腸

レジメン名	CC：パ°ジエタ+ハーセプチン療法（リザーバー）										更新日	2022/9/27								
											1クール	21日間								
薬品名	投与量	投与方法	投与時間	投与日																
				1	.	21														
生理食塩液	20mL	フラッシュ	フラッシュ	↓																
生理食塩液	250mL	中心静脈	メイン	↓																
パージェタ点滴静注 生理食塩液	840mg (2回目以降420mg) 250mL	中心静脈	1時間 (2回目以降30分)	↓																
ハーセプチン注射用 生理食塩液	8mg/kg (2回目以降6mg/kg) 250mL	中心静脈	1時間30分 (2回目以降30分)	↓																
生理食塩液	20mL	フラッシュ	フラッシュ	↓																

備考：

レジメン名	CC：パ°ジエタ+ハーセプチン療法（末梢）										更新日	2022/9/27								
											1クール	21日間								
薬品名	投与量	投与方法	投与時間	投与日																
				1	.	21														
生理食塩液	250mL	点滴末梢	メイン	↓																
パージェタ点滴静注 生理食塩液	840mg (2回目以降420mg) 250mL	点滴末梢	1時間 (2回目以降30分)	↓																
ハーセプチン注射用 生理食塩液	8mg/kg (2回目以降6mg/kg) 250mL	点滴末梢	1時間30分 (2回目以降30分)	↓																

備考：

大腸・小腸

レジメン名	CC：（1回目）フェスゴ										更新日	2024/4/9								
											1クール	21日間								
薬品名	投与量	投与方法	投与時間	投与日																
				1	.	21														
フェスゴ配合皮下注IN	15mL	皮下注射	8分以上かけて	↓																

備考：

レジメン名	CC：（2回目以降）フェスゴ										更新日	2024/4/9								
											1クール	21日間								
薬品名	投与量	投与方法	投与時間	投与日																
				1	.	21														
フェスゴ配合皮下注MA	10mL	皮下注射	5分以上かけて	↓																

備考：

大腸・小腸

レジメン名	MSI-H 結腸直腸癌：NIVO（480mg/body：4週毎）				更新日														
					1クール	28日間													
薬品名	投与量	投与方法	投与時間	投与日															
				1	.	28													
生理食塩液	100mL	点滴末梢	メイン	↓															
オプジーボ点滴静注	480mg	点滴末梢	30分	↓															
生理食塩液	100mL																		

備考：

レジメン名	MSI-H 結腸直腸癌：NIVO+IPI				更新日														
					1クール	21日間													
薬品名	投与量	投与方法	投与時間	投与日															
				1	.	21													
生理食塩液	250mL	点滴末梢	メイン	↓															
オプジーボ点滴静注	240mg	点滴末梢	30分	↓															
生理食塩液	100mL																		
ヤーボイ点滴静注液	1mg/kg	点滴末梢	30分	↓															
生理食塩液	50mL																		

備考：

大腸・小腸

レジメン名	肛門癌FP療法(アロカス使用)													更新日	2023/10/13								
				投与日													1クール	28日間					
薬品名	投与量	投与方法	投与時間	1	2	3	4	5	.	28													
生理食塩液	500mL	点滴末梢	メイン	↓																			
ラクテック注	1000mL	点滴末梢	メイン		↓	↓	↓	↓															
ソルデム3A輸液	500mL	点滴末梢	1時間	↓																			
硫酸Mg	8mEq	点滴末梢	1時間	↓																			
パロノセトロン点滴静注	0.75mg/50mL	点滴末梢	30分	↓																			
アロカリス点滴静注	235mg	点滴末梢	30分	↓																			
デキサート注射液	9.9mg	点滴末梢	15分		↓	↓	↓																
デキサート注射液	6.6mg	点滴末梢	15分		↓	↓	↓																
生理食塩液	50mL	点滴末梢	15分		↓	↓	↓																
マンニトールS注射液	200mL	点滴末梢	30分	↓																			
シスプラチン点滴静注液	100mg/m ²	点滴末梢	2時間	↓																			
生理食塩液	500mL	点滴末梢	2時間	↓																			
ラクテック注	500mL	点滴末梢	メイン	↓																			
フルオロウラルシル注	1000mg/m ²	点滴末梢	24時間	↓	↓	↓	↓	↓															
生理食塩液	500mL	点滴末梢	24時間	↓	↓	↓	↓	↓															
ソルデム3A輸液	500mL	点滴末梢	1時間	↓																			

備考：（制吐剤）オランザピン併用

レジメン名	ソトラシブ+パニツムマブ													更新日	2026/3/11								
				投与日													1クール	14日間					
薬品名	投与量	投与方法	投与時間	1	.	14																	
生理食塩液	250mL	点滴末梢	メイン	↓																			
ベクティビックス点滴静注	6mg/kg	点滴末梢	1時間	↓																			
生理食塩液	100ml	点滴末梢	1時間	↓																			
ルマケラス錠	960mg	内服	1日1回	連日服用																			

備考：がん化学療法後に増悪したKRAS【G12C】変異陽性結腸・直腸癌。ルマケラス錠：ベクティビックス投与前から服用していることを確認。