

大腸・小腸

レジメン名	FOLFIRI 2 (150)+BV (リザーバー)			更新日	2020/3/19																
				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	↓																	
グラニセトン点滴静注液	3mg/100mL	中心静脈	30分	↓																	
デキサート注射液	6.6mg																				
ブスコパン注射液	20mg																				
ベバシズマブ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	2020/3/19																
				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	↓																	
グラニセトン点滴静注液	3mg/100mL	中心静脈	30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	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)+RAM (末梢)			更新日	2022/5/11															
				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	↓																
グラニセトロン点滴静注液 デキサート注射液	3mg/100mL 6.6mg	点滴末梢	30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 (150)+RAM (リザーバー)			更新日	2022/5/11														
				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	↓															
グラニセトロン点滴静注液	3mg/100mL	中心静脈	30分	↓															
デキサート注射液	6.6mg																		
サイラムザ点滴静注液	8mg/kg	中心静脈	1時間	↓															
生理食塩液	250ml																		
ブスコパン注射液	20mg	中心静脈	ワンショット	↓															
生理食塩液	20ml																		
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。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	2020/3/19														
				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	↓			↓												
グラニセトン点滴静注液	3mg/100mL	中心静脈	30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	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 (リサ`ハ` : 3週目以降)			更新日		2020/3/19													
				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	↓		↓													
グラニセトン点滴静注液	3mg/100mL	中心静脈	30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																	
				1クール	2022/9/27	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	↓																	
グラニセトン点滴静注液	3mg/100mL	中心静脈	30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																
				1クール	2022/9/27	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	↓																
グラニセトン点滴静注液	3mg/100mL	中心静脈	30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 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	↓													
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	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	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	↓															
グラニセトン点滴静注液	3mg/100mL	中心静脈	30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	CPT-11+Cmab 【隔週】（2コース目以降）			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	250mL	中心静脈	メイン	↓																
ポラミン注	5mg	中心静脈	ワンショット	↓																
グラニセロン点滴静注液 デキサート注射液	3mg/100mL 6.6mg	中心静脈	30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	↓																
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	↓																
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 + BV 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	中心静脈	15分	↓																	
デキサート注射液	6.6mg																				
ポララミン注	5mg																				
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																				
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 (リザーバー)			更新日	2020/3/19																
				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	↓																	
グラニセトン点滴静注液	3mg/100mL	中心静脈	30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 + Cmax 【隔週】 (1コース目)													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	250mL	中心静脈	メイン	↓																
グラニセトン点滴静注液	3mg/100mL	中心静脈	30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	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	250mL	中心静脈	メイン	↓																
グラニセロン点滴静注液	3mg/100mL	中心静脈	30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 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)			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	中心静脈	15分	↓																	
デキサート注射液	9.9mg																				
ポララミン注	5mg																				
イリノテカン塩酸塩点滴静注液	150mg/m ²	中心静脈	1時間	↓																	
ブドウ糖液5%	250ml																				
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	3000mg/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	sLV5FU2 (3h)													更新日	2020/3/19				
														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	↓															
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	↓															
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：

レジメン名	sLV5FU+BV (リザーバー)													更新日	2020/3/19				
														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	↓															
デキサート注射液 生理食塩液	3.3mg 50ml	中心静脈	15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	↓															
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	↓															
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：

大腸・小腸

レジメン名	エンコラフェニブ+ピニメチニブ+セツキシマブ（リザーバー）			更新日	2021/3/23																
				1クール	7日間																
薬品名	投与量	投与方法	投与時間	投与日																	
				1	・	7															
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	↓																	
デキサート注射液	6.6mg	中心静脈	15分	↓																	
生理食塩液	50mL																				
アービタックス注射液	400mg/m ² (2回目以降)	中心静脈	2時間 (2回目以降、 1時間)	↓																	
生理食塩液	250mg/m ² 500mL (2回目以降 250mL)																				
ヘパリンナトリウムロック用	10単位	ロック	ロック	↓																	
ビラフトビカプセル	300mg/回	内服	1日1回		連日内服																
メクトビ錠	45mg/回	内服	1日2回		連日内服																

備考：

大腸・小腸

レジメン名	エンコラフェニブ+セツキシマブ（リザーバー）			更新日															
				1クール	2021/3/23 7日間														
薬品名	投与量	投与方法	投与時間	投与日															
				1	.	7													
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	↓															
デキサート注射液 生理食塩液	6.6mg 50mL	中心静脈	15分	↓															
アービタックス注射液 生理食塩液	400mg/m ² (2回目以降 250mg/m ²) 500mL (2回目以降 250mL)	中心静脈	2時間 (2回目 以降、 1時間)	↓															
ヘパリンナトリウムロック用	10単位	ロック	ロック	↓															
ビラフトビカプセル	300mg/回	内服	1日1回		連日内服														

備考：

レジメン名	エンコラフェニブ+セツキシマブ（末梢）			更新日															
				1クール	2021/3/23 7日間														
薬品名	投与量	投与方法	投与時間	投与日															
				1	.	7													
生理食塩液	250mL	点滴末梢	メイン	↓															
ポララミン注	5mg	点滴末梢	ワンショット	↓															
デキサート注射液 生理食塩液	6.6mg 50mL	点滴末梢	15分	↓															
アービタックス注射液 生理食塩液	400mg/m ² (2回目以降 250mg/m ²) 500mL (2回目以降 250mL)	点滴末梢	2時間 (2回目 以降、 1時間)	↓															
ビラフトビカプセル	300mg/回	内服	1日1回		連日内服														

備考：

大腸・小腸

レジメン名	CC：パ-ジエタ+ハ-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-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	MSI-H 結腸直腸癌：NIVO（240mg/body：2週毎）				更新日	2021/11/15													
					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	100mL	点滴末梢	メイン	↓															
オブジーボ点滴静注	240mg	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（480mg/body：4週毎）				更新日	2021/11/15													
					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	↓															
オブジーボ点滴静注	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	2021/11/15													
					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	↓															
オブジーボ点滴静注	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：

