

薬品名の印 ㊦ filter ㊨ hydration ㊰ premedication ㊱ route flush ㊳ supportive therapy ㊴ Time control ㊵ washout ㊶ vesicant drug .  
 \* 肝腎機能の項は、指標があるものは「必要」or「不要」、明瞭でないものは「考慮」or「不明」で表記。

## 《大腸(結腸・直腸)癌の抗がん剤療法》

無断転載禁止

### 1 mFOLFOX6(±アバステン) 1サイクル=14日間

催吐性リスク 中等度(上)

順	薬品名	投与量	肝	腎	経路(分)	1	2	3	4-14
	アプレピタントカプセル	初日125mg、2・3日80mg			内服	●	●	●	
	グラニセトンハック 3 mg デキサート 4.95 mg				点滴30分	●			
2	±㊴アバステン 生食 100 ml	5 mg/Kg	不明	不明	点滴30分	●			
3	エルプラット 5%ブドウ糖液 250 ml	85 mg/m <sup>2</sup>	不要	軽中 不要	点滴120分	●	×	×	×
3	レボホリナート 5%ブドウ糖液 250 ml	200 mg/m <sup>2</sup>	不要	不要	点滴120分	●	×	×	×
4	フルオロウラシル 生食 50 ml	400 mg/m <sup>2</sup>	重度 考慮	重度 考慮	全開	●	×	×	×
5	フルオロウラシル 生食 1000 ml	2400 mg/m <sup>2</sup>	重度 考慮	重度 考慮	点滴46時間		●		×
	生食 100 ml				最後の流し			●	

### 2 CAPOX(±アバステン) 1サイクル=21日間

催吐性リスク 中等度(上)

薬品名	投与量	肝	腎	経路(時間)	1	2	3	4-15	16-21
カペシタビン	C法	軽中 不要	必要	内服	day1夕-day15朝				×
アプレピタントカプセル	初日125mg、2・3日80mg			内服	●	●	●		
生食 100 ml				プライミング用	●				
1 グラニセトンハック 3 mg デキサート 4.95 mg				点滴30分	●				
2 ±㊴アバステン 生食 100 ml	7.5 mg/Kg	不明	不明	点滴90/60/30分	●				
3 エルプラット 5%ブドウ糖 500 ml	130 mg/m <sup>2</sup>	不要	軽中 不要	点滴120分	●	×	×	×	×
4 生食 100 ml					●				

### 3 SOX(±アバステン) 1サイクル=21日間

催吐性リスク 中等度(上)

薬品名	投与量	肝	腎	経路(時間)	1	2	3	4-15	16-21
エスワン	80mg/m <sup>2</sup> /日	不明	必要	内服	day1夕-day15朝				×
アプレピタントカプセル	初日125mg、2・3日80mg			内服	●	●	●		
生食 100 ml				プライミング用	●				
1 グラニセトンハック 3 mg デキサート 4.95 mg				点滴30分	●				
2 ±㊴アバステン 生食 100 ml	7.5 mg/Kg	不明	不明	点滴90/60/30分	●				
3 エルプラット 5%ブドウ糖 500 ml	130 mg/m <sup>2</sup>	不要	軽中 不要	点滴120分	●	×	×	×	×
4 生食 100 ml					●				

### 4 FOLFIRI(±アバステン) 1サイクル=14日間

催吐性リスク 中等度(上)

順	薬品名	投与量	肝	腎	経路(分)	1	2	3	4	5-14
	アプレピタント	初日125mg、2・3日80mg			内服	●	●	●		
	デカドロン錠 4 mg				内服		(●)	(●)	(●)	
	生食 100 ml				プライミング用	●				
1	グラニセトンハック 3 mg デキサート 4.95 mg (硫酸アトロピン 0.5 mg)*				点滴30分	●				
(2)	±㊴アバステン 生食 100 ml	5 mg/Kg	不明	不明	div(90/60/30)	●	×	×	×	×
3	イリノテカン 生食 250 ml	150 mg/m <sup>2</sup>	必要	透析 不可	点滴60分	●	×	×	×	×
3	レボホリナート 5%ブドウ糖 250 ml	200 mg/m <sup>2</sup>	不要	不要	点滴120分	●	×	×	×	×
4	フルオロウラシル 生食 50 ml	400 mg/m <sup>2</sup>	重度 考慮	重度 考慮	bolus(全開)	●	×	×	×	×
5	フルオロウラシル 生食 1000 ml	2400 mg/m <sup>2</sup>	重度 考慮	重度 考慮	点滴46時間		●		×	×
	生食 100 ml				div(最後の流し)			●		

薬品名の印 ① filter ② hydration ③ premedication ④ route flush ⑤ supportive therapy ⑥ Time control ⑦ washout ⑧ vesicant drug .  
 \* 肝腎機能の項は、指標があるものは「必要」or「不要」、明瞭でないものは「考慮」or「不明」で表記。

5 IRIS(4weeks S1+IRI)±アバスチン

1サイクル=28日間

無断転載禁止

催吐性リスク		中等度(上)														
順	薬品名	投与量	肝	腎	経路(分)	1	2-3	4	15	16-17	18	19-28				
	エスワン	80 mg/m <sup>2</sup> /日	不明	必要	内服1日2回	day1夕~(14日間)	×		×	×	×	×				
	アプレピタント	初日125mg、2・3日80mg			内服	●	●●		●	●●						
	デカドロン錠 4 mg					制吐	内服		(●●)	(●)		(●●)	(●)			
	生食 100 ml	ブライミング用				●			●							
1	グラニセトロンパック 3 mg デキサート 4.95 mg (硫酸アトロピン 0.5 mg)*	制吐			点滴30分	●			●							
	生食 100 ml	抗コリン														
2	±①アバスチン	5 mg/kg	不明	不明	点滴90/60/30分	●	×	×	●	×	×	×				
	生食 100 ml															
3	イリノテカン	125 mg/m <sup>2</sup>	必要	透析不可	点滴90分	●	×	×	●	×	×	×				
	生食 500 ml															
4	生食 100 ml				最後の流し	●			●							

6 SIRB(3weeks S-1+IRI)±アバスチン

1サイクル=21日間

催吐性リスク		中等度(上)														
順	薬品名	投与量	肝	腎	経路(分)	1	2	3	4	5-15	16-21					
	エスワン	80 mg/m <sup>2</sup> /日	不明	必要	内服1日2回	day1夕~day15朝(14日間)						×				
	アプレピタント	初日125mg、2・3日80mg			内服	●	●	●								
	デカドロン錠 4 mg					制吐	内服		(●)	(●)	(●)					
	生食 100 ml	ブライミング用				●										
1	グラニセトロンパック 3 mg デキサート 4.95 mg (硫酸アトロピン 0.5 mg)*	制吐			点滴30分	●										
	生食 100 ml	抗コリン														
2	±①アバスチン	7.5 mg/kg	不明	不明	点滴90/60/30分	●	×	×	×	×	×	×				
	生食 100 ml															
3	イリノテカン	150 mg/m <sup>2</sup>	軽中不要	必要	点滴90分	●	×	×	×	×	×	×				
	生食 500 ml															
4	生食 100 ml				最後の流し	●										

7 FOLFOXIRI(±アバスチン)

1サイクル=14日間、12サイクル後はフルオロウラシル、アバスチンで継続。

催吐性リスク		高度														
順	薬品名	投与量	肝	腎	経路(分)	1	2	3	4	5-14						
	アプレピタント	初日125mg、2・3日80mg			内服	●	●	●	×	×						
	デカドロン錠 8 mg					制吐	内服		×	●	●	●	×	×		
	生食 100 ml	ブライミング用				●										
1	アロキシ 0.75 mg デキサート 9.9 mg 生食 100 ml	制吐			点滴30分	●	×	×	×	×						
	生食 100 ml	抗コリン														
2	±①アバスチン	5 mg/Kg	不明	不明	点滴90/60/30分	●	×	×	×	×						
	生食 100 ml															
3	イリノテカン	150 mg/m <sup>2</sup>	必要	透析不可	点滴60分	●	×	×	×	×						
	生食 250 ml															
4	エルプラット	85 mg/m <sup>2</sup>	不要	軽中不要	点滴120分	●	×	×	×	×						
	5%ブドウ糖 250 ml															
4	レボホリナート	200 mg/m <sup>2</sup>	不要	不要	点滴120分	●	×	×	×	×						
	5%ブドウ糖 250 ml															
5	フルオロウラシル	標準 2400 mg/m <sup>2</sup> 上限 3000 mg/m <sup>2</sup>	重度考慮	重度考慮	点滴46時間		●	×	×	×						
	生食 1000 ml															
	生食 100 ml				div		×	●	×	×						

薬品名の印 ㊦ filter ㊨ hydration ㊰ premedication ㊱ route flush ㊳ supportive therapy ㊴ Time control ㊵ washout ㊶ vesicant drug  
 \* 肝腎機能の項は、指標があるものは「必要」or「不要」、明瞭でないものは「考慮」or「不明」で表記。

8 mCAPIRI(±アバスチン) 1サイクル=21日間 無断転載禁止

催吐性リスク		中等度(上)													
順	薬品名	投与量	肝	腎	経路(分)	1	2	3	4	5-15	16-21				
	カペシタビン	1600mg/m <sup>2</sup> (分2)	不明	必要	内服1日2回	day1	夕	day15	朝	(14日間)	×				
	アプレピタント	初日125mg、2・3日80mg			内服	●	●	●							
	デカドロン錠 4 mg				内服		(●)	(●)	(●)						
	生食 100 ml	プライミング用				●									
1	グラニセトロン 3 mg デキサート 4.95 mg (硫酸アトロピン 0.5 mg)*	制吐			点滴30分	●									
2	±㊴アバスチン 生食 100 ml	7.5 mg/kg	不明	不明	点滴90/60/30分	●	×	×	×	×	×				
3	イリノテカン 生食 500 ml	200 mg/m <sup>2</sup> UGT1A1ホモ型もしくは ダブルヘテロ型 150 mg/m <sup>2</sup>	必要	透析不可	点滴90分	●	×	×	×	×	×				
4	生食 100 ml				最後の流し	●									

●カペシタビン投与量

体表面積	通常投与量	レベル-1	レベル-2
1.26m <sup>2</sup> 未満	1800mg/日(分2)	1200mg/日(分2)	1200mg/日(分2)
1.26 m <sup>2</sup> -1.31m <sup>2</sup> 未満		→	
1.31 m <sup>2</sup> -1.69m <sup>2</sup> 未満	2400mg/日(分2)	1800mg/日(分2)	
1.69 m <sup>2</sup> -1.76m <sup>2</sup> 未満	3000mg/日(分2)	2400mg/日(分2)	
1.76 m <sup>2</sup> -1.88m <sup>2</sup> 未満			
1.88 m <sup>2</sup> -2.07m <sup>2</sup> 未満	3600mg/日(分2)	3000mg/日(分2)	1800mg/日(分2)
2.07 m <sup>2</sup> -2.26m <sup>2</sup> 未満			
2.26m <sup>2</sup> 以上			

9 サイラムザ+FOLFIRI 1サイクル=14日間

催吐性リスク		中等度(上)													
順	薬品名	投与量	肝	腎	経路(分)	1	2	3	4	5-14					
	アプレピタント	初日125mg、2・3日80mg			内服	●	●	●							
	デカドロン錠 4 mg				内服		(●)	(●)	(●)						
	生食 100 ml	プライミング用				●									
1	グラニセトロンハック 3 mg デキサート 4.95 mg (硫酸アトロピン 0.5 mg)*	制吐			点滴30分	●									
2	生食 100 ml	フラッシュ				●									
3	㊱㊰サイラムザ 生食 250 ml	8 mg/Kg	不明	不明	点滴60分	●	×	×	×	×					
4	生食 100 ml	フラッシュ				●									
5	イリノテカン 生食 250 ml	150 mg/m <sup>2</sup>	必要	透析不可	点滴60分	●	×	×	×	×					
5	レボホリナート 5%ブドウ糖 250 ml	200 mg/m <sup>2</sup>	不要	不要	点滴60分	●	×	×	×	×					
6	フルオロウラシル 生食 50 ml	400 mg/m <sup>2</sup>	重度考慮	重度考慮	bolus(全開)	●	×	×	×	×					
7	フルオロウラシル 生食1000 ml	2400 mg/m <sup>2</sup>	重度考慮	重度考慮	点滴46時間		●		×	×					
	生食 100 ml				最後の流し			●							

10 ザルトラップ+FOLFIRI 1サイクル=14日間

催吐性リスク		中等度(上)													
順	薬品名	投与量	肝	腎	経路(分)	1	2	3	4	5-14					
	アプレピタント	初日125mg、2・3日80mg			内服	●	●	●							
	(デカドロン錠 4 mg)				内服		(●)	(●)	(●)						
	生食 100 ml	プライミング用				●									
1	グラニセトロン 3 mg デキサート 4.95 mg (硫酸アトロピン 0.5 mg)*	制吐			点滴30分	●									
2	㊱ザルトラップ 生食 100 ml	4 mg/Kg	不要	不要	点滴60分	●	×	×	×	×					
3	イリノテカン 生食 250 ml	150 mg/m <sup>2</sup>	必要	透析不可	点滴120分	●	×	×	×	×					
3	レボホリナート 5%ブドウ糖液 250 ml	200 mg/m <sup>2</sup>	不要	不要	点滴120分	●	×	×	×	×					
4	フルオロウラシル 生食 50 ml	400 mg/m <sup>2</sup>	重度考慮	重度考慮	bolus(全開)	●	×	×	×	×					
5	フルオロウラシル 生食 1000 ml	2400 mg/m <sup>2</sup>	重度考慮	重度考慮	点滴46時間		●		×	×					
	生食 100 ml				最後の流し			●							

薬品名の印 ㊦ filter ㊨ hydration ㊰ premedication ㊲ route flush ㊴ supportive therapy ㊶ Time control ㊸ washout ㊺ vesicant drug .  
 \* 肝腎機能の項は、指標があるものは「必要」or「不要」、明瞭でないものは「考慮」or「不明」で表記。

無断転載禁止

11 Cetu ( ± mFOLFOX6/ FOLFIRI/ Bi-Weekly IRI)

催吐性リスク		最小度									
薬品名	投与量	肝	腎	経路(分)	1	8	15	22	・	・	
㊴㊰㊲	初回 400mg/m <sup>2</sup>	不要	不要	div(120)	週1回投与						
アービタックス	2回~ 250mg/m <sup>2</sup>			div(60)							
± mFOLFOX6 / FOLFIRI / Bi-Weekly IRI											

(例)Cetu ± mFOLFOX6

催吐性リスク		中等度(上)									
順	薬品名	投与量	肝	腎	経路(分)	1	2	3	4-7	8	9-14
	アプレピタントカプセル	制吐 初日125mg、2・3日80mg			内服	●	●	●			
	生食 100 ml	プライミング用				●					
1	ポララミン 5 mg デキサート 4.95 mg グラニセトンパック 3 mg	抗アレルギー / 制			点滴30分	●					
	ポララミン 5 mg デキサート 3.3 mg 生食 100 ml	抗アレルギー			点滴30分					●	
2	生食 100 ml				点滴30分	●				●	
3	㊴㊰㊲アービタックス	初回 400mg/m <sup>2</sup>	不要	不要	点滴120/60分	●				●	
	生食 250 ml	2回~ 250mg/m <sup>2</sup>									
	生食 100 ml				点滴60分					●	
4	±エルブラット 5%ブドウ糖液 250 ml	85 mg/m <sup>2</sup>	不要	軽中不要	点滴120分	●	×	×	×		
4	±レボホリナート 5%ブドウ糖液 250 ml	200 mg/m <sup>2</sup>	不要	不要	点滴120分	●	×	×	×		
5	±フルオロウラシル 生食 50 ml	400 mg/m <sup>2</sup>	重度考慮	重度考慮	全開	●	×	×	×		
6	±フルオロウラシル 生食 1000 ml	2400 mg/m <sup>2</sup>	重度考慮	重度考慮	点滴46時間		●		×		
	生食 100 ml				最後の流し			●			

(例)Cetu

催吐性リスク		最小度					
順	薬品名	投与量	肝	腎	経路(分)	1	4-7
1	ポララミン 5 mg デキサート 3.3 mg 生食 100 ml	抗アレルギー			点滴30分	●	
2	生食 100 ml				点滴30分	●	
3	㊴㊰㊲アービタックス	初回 400mg/m <sup>2</sup>	不要	不要	点滴120/60分	●	
	生食 250 ml	2回~ 250mg/m <sup>2</sup>					
4	生食 100 ml				点滴60分	●	

薬品名の印 ① filter ② hydration ③ premedication ④ route flush ⑤ supportive therapy ⑥ Time control ⑦ washout ⑧ vesicant drug .  
 \* 肝腎機能の項は、指標があるものは「必要」or「不要」、明瞭でないものは「考慮」or「不明」で表記。

12 Pmab( ± mFOLFOX6(例)/ FOLFIRI/ Bi-Weekly IRI) 1サイクル=14日間 無断転載禁止

オプション:Pmab(+ XELOX/ IRIS) 1サイクル=21日間

催吐性リスク	最小度						
薬品名	投与量	肝	腎	経路(分)	1	8	
①②③ベクティビックス	6mg/kg	不要	不要	div(60≤)	●	×	2週(又は3週)に1度
±mFOLFOX6/ FOLFIRI/ Bi-Weekly IRI							

Pani ± mFOLFOX6(例)

催吐性リスク	中等度(上)								
順	薬品名	投与量	肝	腎	経路(分)	1	2	3	4-14
	アプレピタントカプセル	制吐 初日125mg、2・3日80mg			内服	●	●	●	
	生食 100 ml	プライミング				●			
1	グラニセトンパック 3mg、デキサート 4.95 mg	制吐			点滴30分	●			
	生食 100 ml	フラッシュ				●			
2	±①②③ベクティビックス	6 mg/kg	不明	不明	点滴60分	●			
	生食 100 ml					●			
	生食 100 ml	フラッシュ				●			
3	±エルプラット	85 mg/m <sup>2</sup>	不要	軽中	点滴120分	●	×	×	×
	5%ブドウ糖液 250 ml			不要					
3	±レボホリナート	200 mg/m <sup>2</sup>	不要	不要	点滴120分	●	×	×	×
	5%ブドウ糖液 250 ml								
4	±フルオロウラシル	400 mg/m <sup>2</sup>	重度	重度	全開	●	×	×	×
	生食 50 ml		考慮	考慮					
5	±フルオロウラシル	2400 mg/m <sup>2</sup>	重度	重度	点滴46時間		●		×
	生食 1000 ml		考慮	考慮					
	生食 100 ml				最後の流し			●	

13 L-LV+5-FU 1サイクル=28日間

催吐性リスク	軽度								
順	薬品名	投与量	肝	腎	経路(分)	1	8	15	16-28
1	生食 100 ml	制吐			点滴30分	●	●	●	
	デキサート 6.6 mg								
2	レボホリナート	250 mg/m <sup>2</sup>	不要	不要	点滴120分	●	●	●	×
	5%ブドウ糖液 250 ml								
3	フルオロウラシル	500 mg/m <sup>2</sup>	重度	重度	bolus(全開)	●	●	●	×
	生食 50 ml		考慮	考慮					
4	生食 100 ml				最後の流し	●	●	●	

14 カペシタビン±アバステチン 1サイクル=21日間

催吐性リスク	軽度							
薬品名	投与量	肝	腎	経路(分)	1	2-14	15-21	
カペシタビン	1000mg/m <sup>2</sup> /回 × 2/日	軽中	必要	内服	14日間		×	
		不要						
1	生食 100 ml			30分	●			
2	±①アバステチン	7.5 mg/kg	不明	不明	点滴90/60/30分	●	×	×
	生食 100 ml							
3	生食 100 ml				●			

15 Bi-weekly IRI単剤 1サイクル=14日間

催吐性リスク	中等度(上)									
順	薬品名	投与量	肝	腎	経路(分)	1	2	3	4	5-14
	アプレピタント	初日125mg、2・3日80mg			内服	●	●	●		
	デカドロン錠 4 mg				内服		(●)	(●)	(●)	
1	グラニセトンパック 3mg、デキサート 4.95 mg	制吐			点滴30分	●				
	(硫酸アトロピン 0.5 mg)*	抗コリン								
2	イリノテカン	150 mg/m <sup>2</sup>	必要	透析	点滴90分	●	×	×	×	×
	生食 500 ml			不可						
3	生食 100 ml				最後の流し	●				

薬品名の印 ㊦ filter ㊨ hydration ㊰ premedication ㊱ route flush ㊳ supportive therapy ㊴ Time control ㊵ washout ㊶ vesicant drug .  
 \* 肝腎機能の項は、指標があるものは「必要」or「不要」、明瞭でないものは「考慮」or「不明」で表記.

16 **ロンサーフ+アバスチン**

1サイクル=28日間

無断転載禁止

催吐性リスク	中等度
--------	-----

薬品名	投与量	肝	腎	経路(分)	1	2-5	6-7	8-12	13-14	15	16-28
ロンサーフ	70mg/m <sup>2</sup> /日(分2)	不要	不要	内服	5日間		×	5日間	×	×	×
1 生食 100 ml				30分	●					●	
2 ㊴アバスチン	5 mg/kg	不明	不明	点滴90/60/30分	●	×	×	×	×	●	×
生食 100 ml											
3 生食 100 ml					●					●	