

《食道癌の抗がん剤療法》

無断転写禁止

1 高用量 FP (Standard FP) 1サイクル=28日間、放射線併用は2サイクル

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	6	7~28	
	アプレピタントカプセル	制吐 初日125mg、2・3日80mg			内服	●	●	●					
1	生食 250 ml	水分			点滴30分	●							
2	生食 250 ml アロキシ 0.75 mg デキサート 9.9 mg	水分 負荷			点滴30分	●							
	生食 100 ml デキサート 6.6 mg	制吐			点滴30分		●	●	●	●			
3	ラクトリンゲル 500 ml 硫酸Mg補正液 10 ml	水分 負荷			点滴60分	●							
4	フルオロウラシル 生食 500 ml	RT 700 mg/m ² 単独 800 mg/m ²	重度 考慮	重度 考慮	点滴24時間	●	●	●	●	●	×	×	
4	㊨シスプラチン 生食 500 ml	RT 70 mg/m ² 単独 80 mg/m ²	軽中 不要	必要	点滴120分	●	×	×	×	×	×	×	
5	ラクトリンゲル 500 ml	水分			点滴90分	●							
6	ラクトリンゲル 500 ml	水分 負荷			点滴90分	●							
	ラクトリンゲル 500 ml				点滴120分		●	●					
	生食 100 ml				最後の流し						●		
	±放射線治療												

2 アクプラ+フルオロウラシル併用療法 1サイクル=28日間

催吐性リスク		中等度											
順	薬品名	投与量	肝	腎	経路(分)	1	2	3	4	5	6	7~28	
	生食 100 mL	プライミング				●							
1	グラニセトロン 3 mg デキサート 9.9 mg	制吐			点滴30分	●							
	生食 100 mL デキサート 6.6 mg				点滴30分		●	●	●	●			
2	㊨アクプラ 生食 500 mL	90 mg/m ²	不明	不明	点滴90分	●	×	×	×	×	×	×	
3	フルオロウラシル 生食 500 mL	800 mg/m ²	重度 考慮	重度 考慮	点滴24時間	●	●	●	●	●	×	×	
4	ラクトリンゲル 500 mL	水分			点滴90分	●							
5	ラクトリンゲル 500 mL	水分 負荷			点滴90分	●							
	生食 100 mL	最後の流し									●		

3 DCF 1サイクル=28日間

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	6	7-14	15	16-28
	アプレピタントカプセル	制吐 初日125mg、2・3日80mg			内服	●	●	●						
1	生食 250 mL	水分			点滴30分	●								
2	生食 250 mL アロキシ 0.75 mg デキサート 9.9 mg	水分 負荷			点滴30分	●								
	生食 100 mL デキサート 6.6 mg	制吐			点滴30分		●	●	●	●			●	
2	㊮ドセタキセル 生食 250 mL	壊死 性 30 mg/m ²	必要	不要	点滴60分	●	×	×	×	×	×	×	●	×
3	ラクトリンゲル 500 mL 硫酸Mg補正液 10 mL	水分 負荷			点滴60分	●								
4	フルオロウラシル 生食 500 mL	800 mg/m ²	重度 考慮	重度 考慮	点滴24時間	●	●	●	●	●	×	×	×	×
4	㊨シスプラチン 生食 500 mL	80 mg/m ²	軽中 不要	必要	点滴120分	●	×	×	×	×	×	×	×	×
5	ラクトリンゲル 500 mL	水分			点滴90分	●								
6	ラクトリンゲル 500 mL	水分 負荷			点滴90分	●								
	ラクトリンゲル 500 mL				点滴120分		●	●						
	生食 100 ml				最後の流し						●		●	

薬品名の印 ㊦ filter ㊨ hydration ㊰ premedication ㊲ 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。

無断転写禁止

4 **3wDOC** 1サイクル=21日間

催吐性リスク 軽度

順	薬品名	投与量	肝	腎	経路・時間	1	2-21
1	生理食塩液 100 mL デキサート 6.6 mg	制吐			点滴30分	●	×
3	㊶㊰ドセタキセル 生食 250 mL	壊死性	70 mg/m ²	必要 不要	点滴60分	●	×
4	生食 100 mL				点滴	●	×

5 **Weekly PTX** 1サイクル=49日間

催吐性リスク 軽度

順	薬品名	投与量	肝	腎	経路・時間	1	8	15	22	29	36	37-49
1	生理食塩液 100 mL デキサート 8.25 mg ポラミン 5 mg ファモチジン 20 mg	制吐 /抗ア レル ギー			点滴30分	●	●	●	●	●	●	×
2	生食100 mL				点滴30分	●	●	●	●	●	●	×
3	㊦㊰㊶パクリタキセル 生食 250 mL	壊死性	100 mg/m ²	必要 不要	点滴60分	●	●	●	●	●	●	×
4	生食 100 mL				点滴	●	●	●	●	●	●	×