

食道がんレジメン

DCF療法

FP療法

FP+放射線療法

術前FP療法

食道ドセタキセル療法

オブジーボ+FP療法

オブジーボ+フルオロウラシル療法

オブジーボ+ヤーボイ療法

キイトルーダ+FP療法

キイトルーダ+フルオロウラシル療法

パクリタキセル療法（3週投与1週休薬）

レジメン名

DCF療法

インターバル：

21 日

● 患者情報

ID

身長

cm

氏名

体重

kg

生年月日

体表面積

m2

性別

医師名

● 使用する抗がん剤：

RP	手技	薬剤略称	標準値(1回量)
	点滴静脈内(速度)	ドセタキセル	70mg/m2
	持続点滴静注	フルオロウラシル	750mg/m2
	点滴静脈内(速度)	シスプラチン	70mg/m2

● 投与スケジュール

RP	手技	薬剤略称	用量/単位	(日)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
					1週目							2週目							3週目							
	点滴静脈内(速度)	点滴生理食塩ﾊﾞｯｸﾞ「ﾌｿｰ」▲500mL▼ ＊点滴時間 2時間かけて	1袋		1本目																					
	点滴静脈内(速度)	大塚生食注 ▲100mL▼ ﾊﾟﾛﾉﾍﾞﾄﾝ静注0.75mg/5mL (ｱﾛｷｼVHJ) ★■ﾃﾞｷｻｰﾄ注射3.3mg1ml(ﾃﾞｶﾄﾞﾝ後) ｱﾛｶﾘｽ点滴静注235mg/10mL(VHJ) ＊点滴時間 30分かけて	1瓶 1瓶 3管 1瓶		2本目																					
	点滴静脈内(速度)	★ﾄﾞｾﾀｷセル注(20mg,80mg)ﾀｷﾖﾃｰﾙ後発 ▲250mL▼ 5%ﾌﾞﾄﾞｳ糖液 ＊点滴時間 1時間かけて	0mg 1袋		3本目																					
	持続点滴静注	★ﾌﾙｵﾛｳﾗｼﾙ注1000mg/20mL 点滴生理食塩ﾊﾞｯｸﾞ「ﾌｿｰ」▲500mL▼ ＊点滴速度 23mL/h	0mg 1袋		4本目	1本目	1本目	1本目	1本目																	
	点滴静脈内(速度)	ｼｵﾙﾃﾞﾑ3A輸液▼500mL▼ 硫酸Mg補正液20mL(ﾏｸﾞﾈｼﾞｰﾙ代替) ＊点滴時間 90分かけて	1袋 1筒		4本目																					
	点滴静脈内(速度)	ﾏﾝﾆｯﾄｰﾙS注射液 300mL ＊点滴時間 40分かけて	1袋		5本目																					
	点滴静脈内(速度)	★ｼｽﾌﾟﾗﾁﾝ注「ﾏﾙｺ」(10mg,25mg,50mg) 点滴生理食塩ﾊﾞｯｸﾞ「ﾌｿｰ」▲500mL▼ (ﾚｼﾞﾒﾝ用) ＊点滴時間 90分かけて	0mg 300mL		6本目																					
	点滴静脈内(速度)	ｼｵﾙﾃﾞﾑ3A輸液▼500mL▼ ＊点滴時間 2時間かけて	1袋		7本目																					
	点滴静脈内(速度)	点滴生理食塩ﾊﾞｯｸﾞ「ﾌｿｰ」▼ 1L▼ ＊点滴時間 4時間かけて	1袋		8本目																					
	点滴静脈内(速度)	ｳﾞｴｲﾝD輸液 500mL(酢酸ﾘﾝｹﾞﾙﾌﾞﾄﾞｳ) ★■ﾃﾞｷｻｰﾄ注射3.3mg1ml(ﾃﾞｶﾄﾞﾝ後) ＊点滴時間 4時間かけて	1袋 2管			1本目	1本目	1本目																		

医師コメント

薬剤師コメント

看護師コメント

レジメン説明
催吐性リスク：高度

適応条件

次クールへ

レジメン名FP療法

インターバル：28 日

● 患者情報

ID

身長

cm

氏名

体重

kg

生年月日

体表面積

m2

性別

医師名

● 使用する抗がん剤：

RP	手技	薬剤略称	標準値(1回量)
	持続点滴静注	フルオロウラシル	800mg/m2
	点滴静脈内(速度)	シスプラチン	80mg/m2

● 投与スケジュール

所要時間

RP	手技	薬剤略称	用量/単位	(日)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
					1週目							2週目							3週目							4週目							
	点滴静脈内(速度)	点滴生理食塩ﾊﾞｯｸﾞ「ﾌｿｰ」▲500mL▼ ＊点滴時間 2時間かけて	1袋		1本目																												
	点滴静脈内(速度)	大塚生食注 ▲100mL▼ ﾊﾟﾛ/ｾﾄﾛﾝ静注0.75mg/5mL (ｱﾛｷｼVHJ) ★■ﾃﾞｷｻｰﾄ注射3.3mg1ml (ﾃﾞｶﾄﾞﾛﾝ後) ｱﾛｶﾘｽ点滴静注235mg/10mL (VHJ) ＊点滴時間 30分かけて	1瓶 1瓶 3管 1瓶		2本目																												
	持続点滴静注	★ﾌﾙｵﾜﾗｼﾙ注1000mg/20mL 点滴生理食塩ﾊﾞｯｸﾞ「ﾌｿｰ」▲500mL▼ ＊点滴速度 23mL/h	0mg 1袋		3本目	1本目	1本目	1本目	1本目																								
	点滴静脈内(速度)	ｼﾙﾃﾞﾑ3A輸液▼500mL▼ 硫酸Mg補正液20mL (ﾏｸﾞﾈｼﾞｰﾙ代替) ＊点滴時間 90分かけて	1袋 1筒		3本目																												
	点滴静脈内(速度)	ﾏﾆﾆﾄｰﾙS注射液 300mL ＊点滴時間 40分かけて	1袋		4本目																												
	点滴静脈内(速度)	★ｼｽﾌﾟﾗﾁﾝ注「ﾏﾙｺ」(10mg, 25mg, 50mg) 点滴生理食塩ﾊﾞｯｸﾞ「ﾌｿｰ」▲500mL▼ (ﾚｼﾞﾒﾝ用) ＊点滴時間 90分かけて	0mg 300mL		5本目																												
	点滴静脈内(速度)	ｼﾙﾃﾞﾑ3A輸液▼500mL▼ ＊点滴時間 2時間かけて	1袋		6本目																												
	点滴静脈内(速度)	点滴生理食塩液ﾊﾞｯｸﾞ「ﾌｿｰ」▼ 1L▼ ＊点滴時間 4時間かけて	1袋		7本目																												
	点滴静脈内(速度)	ｳｴｰﾝD輸液 500mL(酢酸ﾘﾝｹﾞﾙﾌﾞﾄﾞｳ) ★■ﾃﾞｷｻｰﾄ注射3.3mg1ml (ﾃﾞｶﾄﾞﾛﾝ後) ＊点滴時間 4時間かけて	1袋 2管			1本目	1本目	1本目																									

医師コメント

薬剤師コメント

看護師コメント

レジメン説明

催吐性リスク：高度

適応条件

次クールへ

レジメン名FP+放射線療法

インターバル：28 日

● 患者情報

ID

身長

cm

氏名

体重

kg

生年月日

体表面積

m2

性別

医師名

● 使用する抗がん剤：

RP	手技	薬剤略称	標準値(1回量)
	持続点滴静注	フルオロウラシル	700mg/m2
	点滴静脈内(速度)	シスプラチン	70mg/m2

● 投与スケジュール

所要時間

RP	手技	薬剤略称	用量/単位	(日)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
					1週目							2週目							3週目							4週目							
	点滴静脈内(速度)	点滴生理食塩液「フソ」▲500mL▼ * 点滴時間 2時間かけて	1袋		1本目																												
	点滴静脈内(速度)	大塚生食注 ▲100mL▼ パロセトロン静注0.75mg/5mL (アキシVHJ) ★■デキサト注射3.3mg1ml(デキトロン後) アロカリス点滴静注235mg/10mL(VHJ) * 点滴時間 30分かけて	1瓶 1瓶 3管 1瓶		2本目																												
	持続点滴静注	★フルオロウラシル注1000mg/20mL 点滴生理食塩液「フソ」▲500mL▼ * 点滴速度 23mL/h	0mg 1袋		3本目	1本目	1本目	1本目	側管から同時投与の薬剤あり																								
	点滴静脈内(速度)	ソルテム3A輸液▼500mL▼ 硫酸Mg補正液20mL(マグネシウム代替) * 点滴時間 90分かけて	1袋 1筒		3本目																												
	点滴静脈内(速度)	マニトールS注射液 300mL * 点滴時間 40分かけて	1袋		4本目																												
	点滴静脈内(速度)	★シスプラチン注「マルコ」(10mg,25mg,50mg) 点滴生理食塩液「フソ」▲500mL▼ (レジメン用) * 点滴時間 90分かけて	0mg 300mL		5本目																												
	点滴静脈内(速度)	ソルテム3A輸液▼500mL▼ * 点滴時間 2時間かけて	1袋		6本目																												
	点滴静脈内(速度)	点滴生理食塩液「フソ」▼ 1L▼ * 点滴時間 4時間かけて	1袋		7本目																												
	点滴静脈内(速度)	ゲインD輸液 500mL(酢酸リンゲルブドウ糖) ★■デキサト注射3.3mg1ml(デキトロン後) * 点滴時間 4時間かけて	1袋 2管			1本目	1本目	1本目																									

医師コメント

薬剤師コメント

看護師コメント

レジメン説明

催吐性リスク：高度

適応条件

次クールへ

レジメン名術前FP療法

インターバル：21日

● 患者情報

ID

身長

cm

氏名

体重

kg

生年月日

体表面積

m2

性別

医師名

● 使用する抗がん剤：

RP	手技	薬剤略称	標準値(1回量)
	持続点滴静注	フルオロウラシル	800mg/m2
	点滴静脈内(速度)	シスプラチン	80mg/m2

● 投与スケジュール

所要時間

次クールへ

RP	手技	薬剤略称	用量/単位	(日)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
					1週目							2週目							3週目							
	点滴静脈内(速度)	点滴生理食塩ﾊﾞｯｸﾞ「ﾌｿｰ」▲500mL▼ ＊点滴時間 2時間かけて	1袋		1本目																					
	点滴静脈内(速度)	大塚生食注 ▲100mL▼ ﾊﾟﾛ/ｾﾄﾛﾝ静注0.75mg/5mL (ｱﾛｷｼVHJ) ★■ﾃﾞｷｻｰﾄ注射3.3mg1ml (ﾃﾞｷﾄﾞﾛﾝ後) ｱﾛｶﾘｽ点滴静注235mg/10mL (VHJ) ＊点滴時間 30分かけて	1瓶 1瓶 3管 1瓶		2本目																					
	持続点滴静注	★ﾌﾙｵｳﾗｼﾙ注1000mg/20mL 点滴生理食塩ﾊﾞｯｸﾞ「ﾌｿｰ」▲500mL▼ ＊点滴速度 23mL/h	0mg 1袋		3本目	1本目	1本目	1本目	1本目																	
	点滴静脈内(速度)	ｼｬﾃﾞﾑ3A輸液▼500mL▼ 硫酸Mg補正液20mL (ﾏｸﾞﾈｼﾞｰﾙ代替) ＊点滴時間 90分かけて	1袋 1筒		3本目																					
	点滴静脈内(速度)	ﾏﾈﾋﾞｰﾙS注射液 300mL ＊点滴時間 40分かけて	1袋		4本目																					
	点滴静脈内(速度)	★ｼｽﾌﾟﾗﾁﾝ注「ﾏﾙｺ」(10mg, 25mg, 50mg) 点滴生理食塩ﾊﾞｯｸﾞ「ﾌｿｰ」▲500mL▼ (ﾚｼﾒﾝ用) ＊点滴時間 90分かけて	0mg 300mL		5本目																					
	点滴静脈内(速度)	ｼｬﾃﾞﾑ3A輸液▼500mL▼ ＊点滴時間 2時間かけて	1袋		6本目																					
	点滴静脈内(速度)	点滴生理食塩液ﾊﾞｯｸﾞ「ﾌｿｰ」▼ 1L▼ ＊点滴時間 4時間かけて	1袋		7本目																					
	点滴静脈内(速度)	ｳﾞｴｰﾝD輸液 500mL (酢酸ﾘﾝｹﾞﾙﾌﾞﾄﾞｳ) ★■ﾃﾞｷｻｰﾄ注射3.3mg1ml (ﾃﾞｷﾄﾞﾛﾝ後) ＊点滴時間 4時間かけて	1袋 2管			1本目	1本目	1本目																		

医師コメント

薬剤師コメント

看護師コメント

レジメン説明

催吐性リスク：高度

適応条件

● 患者情報

ID	身長	cm
氏名	体重	kg
生年月日	体表面積	m2
性別		
医師名		

● 使用する抗がん剤：

RP	手技	薬剤略称	標準値(1回量)
	点滴静脈内(速度)	ドセタキセル	70mg/m2

● 投与スケジュール

所要時間 90分

[次クールへ](#)

RP	手技	薬剤略称	用量/単位	(日)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
					1週目							2週目							3週目							
	点滴静脈内(速度)	大塚生食注 ▲100mL▼ グ ラニセトロン静注液1mg「F」 1mL ★■デ キサート注射3.3mg1ml(デ カト ロン後 * 点滴時間 30分かけて	1瓶 1管 2管		1本目																					
	点滴静脈内(速度)	★ド セタキセル注(20mg,80mg)タソテル後発 ▲250mL▼ 5%ブ ト 糖液 * 点滴時間 1時間かけて	0mg 1袋		2本目																					
	点滴静脈内	▲50mL▼大塚生食注 全開で点滴	1瓶		3本目																					

医師コメント	薬剤師コメント	看護師コメント

レジメン説明

催吐性リスク：軽度

適応条件

レジメン名

オブジーボ+FP療法

インターバル：

28 日

● 患者情報

ID

身長

cm

氏名

体重

kg

生年月日

体表面積

m2

性別

医師名

● 使用する抗がん剤：

RP	手技	薬剤略称	標準値(1回量)
	点滴静脈内(速度)	オブジーボ	480mg
	持続点滴静注	フルオロウラシル	800mg/m2
	点滴静脈内(速度)	シスプラチン	80mg/m2

● 投与スケジュール

RP	手技	薬剤略称	用量/単位	(日)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
					1週目							2週目							3週目							4週目							
	点滴静脈内(速度) 2時間かけて	点滴生理食塩ﾊﾞｯｸﾞ「ﾌﾂｰ」▲500mL▼	1袋		1本目																												
	点滴静脈内(速度) 30分かけて	★オブジーボ 点滴静注(120mg,240mg) 大塚生食注 ▲100mL▼ インラインフィルター使用	0mg 1瓶		2本目																												
	点滴静脈内(速度) 6分かけて	▲50mL▼大塚生食注	1瓶		3本目																												
	点滴静脈内(速度) 30分かけて	大塚生食注 ▲100mL▼ ﾊﾟﾛ/ﾍﾄﾛﾝ静注0.75mg/5mL (ｱﾛｷｼVHJ) ★■ﾃﾞｷｻｰﾄ注射3.3mg1ml(ﾃﾞｶﾄﾞﾝ後 ｱﾛｶﾘｽ点滴静注235mg/10mL(VHJ)	1瓶 1瓶 3管 1瓶		4本目																												
	持続点滴静注 24時間かけて	★フルオウラシル注1000mg/20mL 点滴生理食塩ﾊﾞｯｸﾞ「ﾌﾂｰ」▲500mL▼ ＊点滴速度 23mL/h	0mg 1袋		5本目	1本目	1本目	1本目	1本目																								
	点滴静脈内(速度) 90分かけて	ｼｬﾃﾞ 3A輸液▼500mL▼ 硫酸Mg補正液20mL(ﾏｸﾞﾈｼﾞｰﾙ代替)	1袋 1筒		5本目																												
	点滴静脈内(速度) 40分かけて	ﾏﾝﾈｯﾄｰﾙS注射液 300mL	1袋		6本目																												
	点滴静脈内(速度) 90分かけて	★ｼｽﾌﾟﾗﾁﾝ注「ﾏﾙｺ」(10mg,25mg,50mg) 点滴生理食塩ﾊﾞｯｸﾞ「ﾌﾂｰ」▲500mL▼ (ﾚｼﾞﾒﾝ用)	0mg 300mL		7本目																												
	点滴静脈内(速度) 2時間かけて	ｼｬﾃﾞ 3A輸液▼500mL▼	1袋		8本目																												
	点滴静脈内(速度) 4時間かけて	点滴生理食塩液ﾊﾞｯｸﾞ「ﾌﾂｰ」▼ 1L▼	1袋		9本目																												
	点滴静脈内(速度) 4時間かけて	ｶﾞｲﾝﾄﾞ輸液 500mL(酢酸ﾘﾝｹﾞﾙﾌﾄﾞﾗｸﾞ) ★■ﾃﾞｷｻｰﾄ注射3.3mg1ml(ﾃﾞｶﾄﾞﾝ後	1袋 2管			1本目	1本目	1本目																									

医師コメント

薬剤師コメント

看護師コメント

レジメン説明
催吐性リスク：高度

適応条件

次クールへ

● 患者情報

ID	身長	cm
氏名	体重	kg
生年月日	体表面積	m2
性別		
医師名		

[illegible]

医師コメント	薬剤師コメント	看護師コメント

レジメン説明
催吐性リスク：軽度

適応条件

医師コメント	薬剤師コメント	看護師コメント

適応条件

ID	身長	cm
氏名	体重	kg
生年月日	体表面積	m2
性別		
医師名		

RP	手技	薬剤略称	標準値(1回量)
	点滴静脈内(速度)	オブジーボ	240mg
	点滴静脈内(速度)	ヤーポイ	1mg/kg

[illegible]

レジメン名

キイトルーダ+FP療法

インターバル：

21 日

● 患者情報

ID

身長

cm

氏名

体重

kg

生年月日

体表面積

m2

性別

医師名

● 使用する抗がん剤：

RP	手技	薬剤略称	標準値(1回量)
	点滴静脈内(速度)	キイトルーダ	200mg
	持続点滴静注	フルオロウラシル	800mg/m2
	点滴静脈内(速度)	シスプラチン	80mg/m2

● 投与スケジュール

RP	手技	薬剤略称	用量/単位	(日)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
					1週目							2週目							3週目							
	点滴静脈内(速度) 2時間かけて	点滴生理食塩ﾊﾞｯｸﾞ「ﾌｿｰ」▲500mL▼	1袋		1本目																					
	点滴静脈内(速度) 30分かけて	★ｷｲﾄﾙｰﾀﾞ 100mg/4mL 大塚生食注 ▲100mL▼ インラインフィルター使用	0mg 1瓶		2本目																					
	点滴静脈内(速度) 6分かけて	▲50mL▼大塚生食注	1瓶		3本目																					
	点滴静脈内(速度) 30分かけて	大塚生食注 ▲100mL▼ ﾊﾟﾛ/ｾﾄﾛﾝ静注0.75mg/5mL (ｱﾛｷｼVHJ) ★■ﾃﾞｷｰﾄ注射3.3mg1ml(ﾃﾞｶﾄﾞﾝ後 ｱﾛｶﾘｽ点滴静注235mg/10mL(VHJ)	1瓶 1瓶 3管 1瓶		4本目																					
	持続点滴静注 24時間かけて	★ﾌﾙｵﾚｳﾗｼﾙ注1000mg/20mL 点滴生理食塩ﾊﾞｯｸﾞ「ﾌｿｰ」▲500mL▼ ＊点滴速度 23mL/h	0mg 1袋		5本目	1本目	1本目	1本目	1本目																	
	点滴静脈内(速度) 90分かけて	ソﾙﾃﾞﾑ3A輸液▼500mL▼ 硫酸Mg補正液20mL(ﾏｸﾞﾈｼﾞｰﾙ代替)	1袋 1筒		5本目																					
	点滴静脈内(速度) 40分かけて	ﾏﾆﾁﾄｰﾙS注射液 300mL	1袋		6本目																					
	点滴静脈内(速度) 90分かけて	★ｼｽﾌﾟﾗﾁﾝ注「ﾏﾙｺ」(10mg,25mg,50mg) 点滴生理食塩ﾊﾞｯｸﾞ「ﾌｿｰ」▲500mL▼ (ﾚｼﾞﾒﾝ用)	0mg 300mL		7本目																					
	点滴静脈内(速度) 2時間かけて	ソﾙﾃﾞﾑ3A輸液▼500mL▼	1袋		8本目																					
	点滴静脈内(速度) 4時間かけて	点滴生理食塩液ﾊﾞｯｸﾞ「ﾌｿｰ」▼ 1L▼	1袋		9本目																					
	点滴静脈内(速度) 4時間かけて	ｶﾞｲﾝﾄﾞ輸液 500mL(酢酸ﾘﾝｹﾞﾙﾌﾄﾞﾗ ★■ﾃﾞｷｰﾄ注射3.3mg1ml(ﾃﾞｶﾄﾞﾝ後	1袋 2管			1本目	1本目	1本目																		

医師コメント

薬剤師コメント

看護師コメント

レジメン説明
催吐性リスク：高度

適応条件

次クールへ

レジメン名

キイトルーダ+フルオロウラシル療法

インターバル：

21 日

● 患者情報

ID

身長

cm

氏名

体重

kg

生年月日

体表面積

m2

性別

医師名

● 使用する抗がん剤：

RP	手技	薬剤略称	標準値(1回量)
	点滴静脈内(速度)	キイトルーダ	200mg
	点滴静脈内(速度)	フルオロウラシル	800mg/m2

● 投与スケジュール

所要時間

次クールへ

RP	手技	薬剤略称	用量/単位	(日)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
					1週目							2週目							3週目							
	点滴静脈内(速度)	★キイトルーダ 100mg/4mL 大塚生食注 ▲100mL▼ * 点滴時間 30分かけて インラインフィルター使用	0mg 1瓶		1本目																					
	点滴静脈内(速度)	▲50mL▼大塚生食注 * 点滴時間 6分かけて	1瓶		2本目																					
	点滴静脈内(速度)	★フルオロウラシル注1000mg/20mL 点滴生理食塩水*「フー」▲500mL▼ * 点滴速度 23mL/h	0mg 1袋		3本目	1本目	1本目	1本目	1本目																	

医師コメント

薬剤師コメント

看護師コメント

レジメン説明

催吐性リスク：軽度

適応条件

