療法

1サイクル 2 週

_{疾患名} KRAS遺伝子野生型の治癒切除不能な進行・再発の結腸・直腸がん

1大元	٠ ٠٠	TRAS退伍丁封工	<u></u>	31030 1 130 000	<u> </u>																						
注射			用量(/回)	投与ルート	投与時間	1				П	2	,				П	3	1			1	4	T		Т		П
内服	Rn	商品名	用量(/日)	用法	ניוונייו ל אנ	1	2	3 4	5	6			10	11	12 13	14		16	17 1	8 19	20	21 22	2 23	24	25 3	6 27	28
放射線		照射部位	照射量	лд			_	3 4	3	0	/ 0	, 3	10	-	12 13	14	13	10	17 1	0 13	20	21 22	2 20	24	20 2	.0 27	20
MA 21 IVA		生理食塩液	20 ml	CVCポート	ルートフラッシュ		_			H			H			H		\dashv			\dashv			H	+		H
注		工程及温水	20 1111	OVO/N 1	70 127772																						
注射	1																lacktriangle										
ניג																											
		グラニセトロン	3 mg	点滴	30分					Н						Н					\dashv			Н	_		Н
:+		デキサート		从 //	3077																						
注射	2	ノキッート	6.6 mg													1	lacktriangle										
別																											
		上四 条	FO 1	上汝	15/					Н						Н		-			_				+		H
24		生理食塩液	50 ml	点滴	15分	-																					
注射	3					•											•										
别						-																					
		ジ カニ パッカフ	0 /1	上汝	4 N± 88					Н						Н		-			_				+		H
注射注射		ベクティビックス	6 mg/kg		1時間	•																					
		生理食塩液	100 ml	全量100mlに調製													•										
		上	FO '	上海	157		4			Н			Н			Н		4			4			H	4		+
	5	生理食塩液	50 ml	点滴	15分																						
																	•										
		1 18-1-11	200 / 2	F '*	0.04.88					Ш						Ш					_				4		ш
注射		レボホリナート	200 mg/m²	点滴	2時間																						
	6	生理食塩液	200 ml			•											•										
			100 / 2	L 1-4-	A 00					Ш								4			_			Ш			Ш
注射		5-FU	400 mg/m ²	点滴	全開																						
	7	生理食塩液	50 ml														•										
]																					
		11 FE A 15 35		L 14	1					Ш			Ш			Ш		4			_			Ш	4		ш
注射		生理食塩液	50 ml	点滴	15分																						
	8																•										
			0.400 /2	++/+× 1 m +° -°	400±88					Н								_			4			Ш			Н
注射	9	5-FU 生理会生法		持続注入用ポンプ	46時間												•										
		生理食塩液	100 ml	全量100mlに調製		-																					
						-																					
		A 18113 M. Elizabeth 2013 (25)	100 111	0)(0+6-1						Н								_			4			Ш			Н
注射		ヘパリンNaロックシリンジ	100 IU	CVCポート		-																					
	10						-																				
+ BP										Н						Н		-			_				+		H
内服	_						-	_		H		-	H			Н		-			-		-	Н	+		H
内服		I .					\dashv			H			Н			\vdash		\dashv			\dashv			H	+		+
内服	_						\dashv			\forall		+	Н			H		\dashv	+		\dashv			H	+		H
内服	_					H	\dashv	+		H	+		Н			\vdash		\dashv	+		\dashv	+		H	+		H
内服							\dashv			\forall		+	Н			H		\dashv	+		\dashv			H	+		H
内服	7						\dashv			\forall		+	Н			H		\dashv	+		\dashv			H	+		H
内服	8					H	\dashv	+		H	+		Н			\vdash		\dashv	+		\dashv	+		H	+		H
内服	_						\dashv			H		+	Н			\vdash		\dashv			\dashv			H	+		\forall
内服	_						\dashv			H		+	Н			\vdash		\dashv			\dashv			H	+		\forall
放射線	10		Gy				\dashv			\vdash			Н			\vdash		\dashv			\dashv			H	+		\forall
ルスオリ神水			Gy		特記事項					Ш			Ш														\dashv
付記争块																								—		\dashv	
					減量規定																						\dashv
薬	薬品名 ベクティビックス レボホリナート 5-FL							<u>(</u>			5-FU(持続)																╗
標準	投	与量 6 mg/kg	1 6 mg/kg 200 mg/m ² 400				g/n	ก้			2400 mg/ m ²								1								
1段	階	量 4.8 mg/kg 減量なし 300				mg	g/n	ก้			2000 mg/m²																
2段	2段階減量				mg	g/n	ก้		[1600 mg/ m ²																
3段階減量 中止																											