レジメン名:	PCE(初回) 頭頸部がん
--------	---------------

【1コースの期間】 21日

【内服の抗がん剤】

KI BURE OF THE CONTRACTOR	
商品名(一般名)	
用法・用量	
投与スケジュール	

【注射の抗がん剤】

	0 17 0 10 10 7 11 12			
Rp No.	商品名(一般名)	標準量	上限量	単位
1	アービタックス(セツキシマブ)	400	400	mg/m^2
2	アービタックス(セツキシマブ)	250	250	mg/ m ²
5	パクリタキセル	100	100	mg/m^2
6	カルボプラチン	AUC 2.5	375mg	

	薬剤名	用量/単位	投与経路	手技	投与速度(単位)	Day 1	Day 8	Day 15	Day	Day	Day	Day	Day
Rp.1	生理食塩液 250mL	1本											
	アービタックス												
			A側管	持続点滴	2 時間	10:00							
			NN E	ויין אועטער ניין	2 7710	10.00							
	アービタックス投与後1時間は絶対												
	観察												
Rp.2	アービタックス												
	生理食塩液 250mL	1本											
			A側管	持続点滴	1 時間		10:00	10:00					
	アービタックス投与後1時間は絶対 観察												
D- 2	性理食塩液 100mL	1 		-									
Rp.3		1本 1A											
	ポララミン 5mg デキサート 6.6mg	1V											
		1 V	A側管	持続点滴	30 分	9:30	9:30						
	ガスター 20mg	IA											
Rp.4	デキサート 6.6mg	1V											
η τρ. 4	ポララミン 5mg	1A											
	 生理食塩液 100mL	1本											
	土哇及塩水 100川上	14	A側管	持続点滴	30 分			9:30					
Rp.5	5% ブドウ糖液 250mL	1本											
- 1	パクリタキセル	·											
			∧ /Bil &	+ + 4 + 上 : 本	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	10.00	10.00						
			A側管	持続点滴	1 時間	13:00	12:00						
	0.22 μ m以下のインラインフィルター												
	を使用すること												
Rp.6	生理食塩液 250mL	1本											
	カルボプラチン												
			A側管	│ │ 持続点滴	1 時間	14:00	13:00						
			八以日	14小小型	1 HA][#]	17.00	10.00						
				<u> </u>									

	サスケンユール・ダイムフ 薬剤名	用量/単位	投与経路	手技	投与速度 (単位)	Day 1	Day 8	Day 15	Day	Day	Day	Day	Day
₹p.7	ヴィーンD 500mL	1本											
			末梢A	持続点滴	8 時間	9:30	9:30						
Rp.8	パロノセトロンバッグ 0.75mg/50mL	1本											
			A側管	持続点滴	30 分	12:30	11:30						
₹p.9	生理食塩液 50mL	1本											
						1回	1回	1回					
	アービタックス後のフラッシュ用(アービタックス投与と同速度で)												
Rp.10	生理食塩液 50mL	1本											
						1回	1回						
	カルボプラチンフラッシュ用												
Rp.11													
Rp.12													

レジメン名:	PCE(2回目以降) 頭頸部がん	
--------	------------------	--

【1コースの期間】 21日

【内服の抗がん剤】

E. 50004 - 00 04 - 0 110 2	
商品名(一般名)	
用法•用量	
投与スケジュール	

【注射の抗がん剤】

	7 17 6 7 6 7 1 1 2			
Rp No.	商品名(一般名)	標準量	上限量	単位
1	アービタックス(セツキシマブ)	250	250	mg/m²
4	パクリタキセル	100	100	mg∕ m³
5	カルボプラチン	AUC 2.5	375mg	
_				

	薬剤名	用量/単位	投与経路	手技	投与速度(単位)	Day 1	Day 8	Day 15	Day	Day	Day	Day	Day
Rp.1	生理食塩液 250mL	1本											
	アービタックス												
			Δ側管	持続点滴	1 時間	10:00	10:00	10:00					
			/ IN E	141 496 71(71-1	i Hijiri	10.00	10.00	10.00					
	アービタックス投与後1時間は絶対												
	観察												
Rp.2	生理食塩液 100mL	1本											
	ポララミン 5mg	1A	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A										
	デキサート 6.6mg	1V	A側管	持続点滴	30 分	9:30	9:30						
	ガスター 20mg	1A	, MI E	1.1 456 316 316	00),	0.00	0.50						
D- 2	=:++ Lcc	1V											
Rp.3	デキサート 6.6mg												
	ポララミン 5mg 生理食塩液 100mL	1A											
	生理良塩液 TOUML	1本	A側管	持続点滴	30 分			9:30					
Rp.4	5% ブドウ糖液 250mL	1本											
	パクリタキセル												
			A /Bil /-/	++ 4+ 上 :	4 n±88	10.00	10.00						
			A1則 官	持続点滴	1 時間	12:00	12:00						
	0.22 μ m以下のインラインフィルター を使用すること												
Rp.5	生理食塩液 250mL	1本											
rρ.5	土柱及塩液 250mに カルボプラチン	1本											
	ל לל לאטוני												
			A側管	持続点滴	1 時間	13:00	13:00						
Rp.6	ヴィーンD 500mL	1本											
			末梢A	持続点滴	8 時間	9:30	9:30						
			ントリロハ	1寸炒6点7向	0 հմ[ե]	0.00	0.00						
				<u> </u>									

	サ人ケンユール "ダイム" 薬剤名	用量/単位	投与経路	手技	投与速度(単位)	Day 1	Day 8	Day 15	Day	Day	Day	Day	Day
Rp.7	パロノセトロンバッグ 0.75mg/50mL												
			A側管	持続点滴	30 分	11:30	11:30						
Rp.8	生理食塩液 50mL	1本											
						4.5	4.5	4.5					
	アービタックス後のフラッシュ用(アービタックス投与と同速度で)					1回	1回	1回					
Rp.9	生理食塩液 50mL	1本											
Ι (β.σ	TTER SOURCE												
						1回	1回						
Rp.10													
Rp.11													
Rp.12													