

ID:	=患者情報!B1			(PTX+キイトルーダ (200)) 療法				施行日	クール
患者氏名	=患者情報!B2		殿						
年齢 性別	=患者情報!B6	=患者情報!B7	=患者情報!B8	入院/外来	入力日	年	月	日	
疾患名					開始日	年	月	日	
クール	キイトルーダ:3週間毎 PTX:3週投与+1週休薬 1クール12週				診療科				
適応基準	<input checked="" type="checkbox"/> 1st Line <input type="checkbox"/> 2nd Line <input type="checkbox"/> 3rd Line以降 <input type="checkbox"/> 術前 <input type="checkbox"/> 術後補助 <input checked="" type="checkbox"/> 進行 <input checked="" type="checkbox"/> 再発				医師名				
身長	cm	体重	kg	体表面積	0.00 m ²	告知の有無	P S	同意書取得 <input type="checkbox"/> 済	

重要 B型肝炎の再活性化(de novo B型肝炎)対策として、右記の検査が未実施の場合は、全例スクリーニング対象となります。化学療法開始前or初回投与時に測定して下さい。
 ※詳細については、『化学療法により発生するB型肝炎対策～浦添総合病院バージョン～』をご参照下さい。

薬品名	単位	薬品名	単位	外来化学加算	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> 対象外
PTX 90 (パクリタキセル)	<input checked="" type="checkbox"/> mg/m ² <input type="checkbox"/> mg/body	へムプロリスマブ 200	<input type="checkbox"/> mg/m ² <input checked="" type="checkbox"/> mg/body		

★ キイトルーダ+PTX併用(Day1、43、64) ★

順番	医薬品名	投与量	投与部位	投与スケジュール	
A	レスタミンコーワ錠 (10mg)	5錠	P.O	前投薬(注射)と同時に投与	
	デキサト注 (3.3mg)	6.6mg	D.I.V		
	ファモチジン注 (20mg)	20mg			15分
	生食液 (50mL)	50mL			
★ B	生理食塩液 (50mL)	50mL	D.I.V	10分	
	へムプロリスマブ注 [キイトルーダ]	200 mg	D.I.V	30分	
	生食液 (50mL)	50 mL	D.I.V		
	生理食塩液 (50mL)	50mL		10分	
C	パクリタキセル注 (PTX)	mg	D.I.V	1時間	
	5%ブドウ糖液 (250mL)	250mL			

○ PTX単剤(Day8、15、29、36、57、71) ○

順番	医薬品名	投与量	投与部位	投与スケジュール	
A	レスタミンコーワ錠 (10mg)	5錠	P.O	前投薬(注射)と同時に投与	
	デキサト注 (3.3mg)	6.6mg	D.I.V		
	ファモチジン注 (20mg)	20mg			15分
	生食液 (50mL)	50mL			
C	パクリタキセル注 (PTX)	mg	D.I.V	1時間	
	5%ブドウ糖液 (250mL)	250mL			

△ キイトルーダ単剤(Day22) △

順番	医薬品名	投与量	投与部位	投与スケジュール
△ B	生理食塩液 (50mL)	50mL	D.I.V	10分
	へムプロリスマブ注 [キイトルーダ]	200 mg	D.I.V	30分
	生食液 (50mL)	50 mL	D.I.V	
	生理食塩液 (50mL)	50mL		10分

注意事項など

薬剤師へ;キイトルーダ・パクリタキセル混注時は必ずフィルター付きプライミングセットを使用して下さい。

		1Kur目											2Kur目		確認者	監査者
Day		1	8	15	22	29	36	43	50	57	64	71	78	85		
		★	○	○	△	○	○	★		○	★	○		★	○	
キイトルーダ		↓			↓			↓	x		↓		x	↓		
PTX		↓	↓	↓		↓	↓	↓	x	↓	↓	↓	x	↓	↓	