

ID:	=患者情報!B1			(Weekly PTX +Triweekly ハーセプチン) 療法				施行日	クール
患者氏名	=患者情報!B2 殿							入院/外来	入力日
年齢 性別	=患者情報!B6	=患者情報!B7	=患者情報!B8	開始日	年	月	日		
疾患名					週 投与	週 休薬	診療科		
クール	備考 パクリタキセル … 3週投与1週休薬 トラスツマブ … 1週投与2週休薬				医師名				
適応基準	<input type="checkbox"/> 1st Line <input type="checkbox"/> 2nd Line <input type="checkbox"/> 3rd Line以降 <input type="checkbox"/> 術前 <input checked="" type="checkbox"/> 術後補助 <input checked="" type="checkbox"/> 進行 <input checked="" type="checkbox"/> 再発				告知の有無	P S	同意書取得	<input type="checkbox"/> 済	
	身長	cm	体重	kg	体表積	0.00	m ²		

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	薬品名	単位	外来化療加算	<input checked="" type="checkbox"/> A
PTX 80	<input checked="" type="checkbox"/> mg/m ² <input type="checkbox"/> mg/body	トラスツマブ 初回 8	<input checked="" type="checkbox"/> mg/kg <input type="checkbox"/> mg/body	トラスツマブ 2回目以降 6	<input checked="" type="checkbox"/> mg/kg <input type="checkbox"/> mg/body	<input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> 対象外	

レジメン内容

順番	医薬品名	投与量	投与部位	投与スケジュール
①	レスタミンコ-ワ錠 (10mg)	5錠	P.O	パクリタキセル投与30分前までに内服
②	デキサート注 (3.3mg) ファモチジン注 (20mg) 生食液 (50mL)	6.6mg 20mg 50mL	D.I.V	15分
③	パクリタキセル注 (PTX) 生食液 (250mL)	<input type="text"/> mg 250mL	D.I.V	1時間
④ 初回	トラスツマブ注【先:ハーセプチン注】 注射用水 (20mL) ※トラスツマブ溶解用※ 生食液 (250mL)	<input style="border: 2px solid red;" type="text"/> mg 1~2A 250mL	D.I.V	90分以上かけて
④' 2回目以降	トラスツマブ注【先:ハーセプチン注】 注射用水 (20mL) ※トラスツマブ溶解用※ 生食液 (250mL)	<input style="border: 2px solid blue;" type="text"/> mg 1~2A 250mL	D.I.V	30分以上かけて ※但し初回投与の忍容性が良好な場合に限る

(1)パクリタキセル+ハーセプチン併用時 … ①+②+③+④(or ④')
 (2)パクリタキセル単独時 … ①+②+③
 (3)ハーセプチン単独時 … ④'のみ [原則として初回はパクリタキセルと併用のため④は該当しない]

看護師の方々へ:パクリタキセル投与の際は必ずPVC点滴フリーセット、フィルターを使用して下さい。

ハーセプチン注:投与予定日より7日を超えた場合 ⇒ 初回投与量に戻す必要があります。

	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	x	⑧	⑨	⑩	x → その後は、①以降の投与スケジュールに戻る
Day	1	8	15	22	29	36	43	50	57	64	71	78 ……
PTX	↓	↓	↓	x	↓	↓	↓	x	↓	↓	↓	x ……
HER(初回)	↓											
HER(2回目以降)		x	x	↓	x	x	↓	x	x	↓	x	x ……

クール確認について:パクリタキセル・トラスツマブの投与スケジュールが異なるため、一元管理(1-①など)できません。
したがって、①、②…とカウントすることになります。

注意事項など