

レジメン名 (治療名)						
nab-PTX+RAM						
癌腫	レジメン (略語)	実施区分	抗がん剤適応区分			
胃癌	nab-PTX+RAM	<input checked="" type="checkbox"/> 入院 <input checked="" type="checkbox"/> 外来	<input checked="" type="checkbox"/> 進行・再発 <input type="checkbox"/> 術後補助化学療法 <input type="checkbox"/> 術前補助化学療法	<input type="checkbox"/> 大量化学療法 <input type="checkbox"/> 局所化学療法 <input type="checkbox"/> その他		
投与順	抗がん剤名 (商品名・略称)	1日投与量	投与経路	投与時間	投与日 (day1、8等)	
1	ラムシルマブ【RAM】	8mg/kg	点滴静注	60分	Day1、15	
2	アルブミン懸濁型パクリタキセル 【nab-PTX】	100mg/m ²	点滴静注	30分	Day1、8、15	
1コースの期間 (次コースまでの標準期間)		4週間				
総コース数及び総投与量の限界		PDまで				
プレメディケーション ポストメディケーション		デキサメタゾン、クロルフェニラミン				
備考		・ラムシルマブ投与中の infusion reaction 発現時の対応 Grade1 or 2→ラムシルマブの投与速度を 50%減速 Grade3 or 4→ラムシルマブの投与を直ちに中止 ・ラムシルマブ：10%以上体重の変動があった場合は、投与量検討				

≪投与順≫

Day1、15

- | | | |
|-----------------|----------------------|-----------------|
| (1) 生理食塩液 | 50mL | |
| クロルフェニラミン 5mg | 1A | |
| デキサメタゾン 8mg | 1V | 30分 |
| (2) 生理食塩液 | 50mL | 5分 |
| (3) 生理食塩液 | 250mL | |
| ラムシルマブ | 8mg/kg | 1時間 (2回目以降 30分) |
| (4) 生理食塩液 | 50mL | 1時間 (2回目以降 5分) |
| (5) 生理食塩液 | 100mL | |
| アルブミン懸濁型パクリタキセル | 100mg/m ² | 30分 |
| (6) 生理食塩液 | 50mL | 5分 |

Day8

- | | | |
|-----------------|----------------------|-----|
| (1) 生理食塩液 | 50mL | |
| デキサメタゾン 8mg | 1V | 30分 |
| (2) 生理食塩液 | | |
| アルブミン懸濁型パクリタキセル | 100mg/m ² | 30分 |
| (3) 生理食塩液 | 50mL | 5分 |