

レジメン名称 : 呼内 TC (PTX/CBDCA) / Ipi / Nivo (day1) ・アプレ インターバル日数 : 21 日

基準日 : Day 1

使用する抗がん剤:

RP	手技	薬剤名称	標準値	上限値	設定量	単位
02	点滴注射	オブジーボ注 (20mg 120mg 240mg)	360mg	360mg	360	mg
04	点滴注射	ヤーボイ点滴静注液 (20mg 50mg)	1mg/kg	1.05mg/kg	1	mg/kg
08	点滴注射	[PTX] パクリタキセル注 (30mg 100mg)	200mg/m2	210mg/m2	200	mg/m2
09	点滴注射	カルボプラチン注 (50mg 150mg) (毒薬)	6 (AUC)	1000mg	6	AUC

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	Day1						
01	点滴注射	生理食塩液 50mL 療法名:呼内 TC (PTX/CBDCA) / Ipi / Nivo (day1) 点滴注射: 点滴速度 100ml/h : *点滴時間 30分で 投与経路:末梢ルートメイン 1	1 B	10:00						
02	点滴注射	オブジーボ注 (20mg 120mg 240mg) 生理食塩液 100mL 療法名:呼内 TC (PTX/CBDCA) / Ipi / Nivo (day1) 点滴注射: 点滴速度 200ml/h : *点滴時間 30分で 投与経路:末梢ルートメイン 1	0mg 1 B	10:00						
03	点滴注射	生理食塩液 50mL 療法名:呼内 TC (PTX/CBDCA) / Ipi / Nivo (day1) 点滴注射: 点滴速度 100ml/h : *点滴時間 30分で 投与経路:末梢ルートメイン 1	1 B	10:30						
04	点滴注射	ヤーボイ点滴静注液 (20mg 50mg) 生理食塩液 50mL 療法名:呼内 TC (PTX/CBDCA) / Ipi / Nivo (day1) 点滴注射: 点滴速度 40.4ml/h : *点滴時間 30分で 投与経路:末梢ルートメイン 1 30mL破棄する 調製後1~4mg/mLに希釈	0mg 20mL	11:00						
05	点滴注射	生理食塩液 50mL 療法名:呼内 TC (PTX/CBDCA) / Ipi / Nivo (day1) 点滴注射: 点滴速度 600ml/h : *点滴時間 5分で 投与経路:末梢ルートメイン 1 フラッシュ用	1 B	11:30						

レジメン名称 : 呼内 TC (PTX/CBDCA) / Ipi/Nivo (day1) ・アプレ インターバル日数 : 21 日

基準日 : Day 1

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	Day1						
06	点滴注射	デキサート注射液 6.6mg ポララミン注 5mg/1mL ガスター注射液 20mg/2mL アロキシ静注 0.75mg/5mL 生理食塩液 50mL 療法名:呼内 TC (PTX/CBDCA) / Ipi/Nivo (day1) 点滴注射: 点滴速度 146ml/h : *点滴時間 25分で 投与経路:末梢ルートメイン 1	1.5V 1A 1A 1V 1B	11:35						
07	点滴注射	生理食塩液 50mL 療法名:呼内 TC (PTX/CBDCA) / Ipi/Nivo (day1) 点滴注射: 点滴速度 100ml/h : *点滴時間 30分で 投与経路:末梢ルートメイン 1	1B	12:00						
08	点滴注射	[PTX] パクリタキセル注 (30mg 100mg) 生理食塩液 500mL 療法名:呼内 TC (PTX/CBDCA) / Ipi/Nivo (day1) 点滴注射: 点滴速度 500ml/h : *点滴時間 3時間で 投与経路:末梢ルートメイン 1	0mg 1袋	12:30						
09	点滴注射	カルボプラチン注 (50mg 150mg) (毒薬) ブドウ糖注 5% 500mL 療法名:呼内 TC (PTX/CBDCA) / Ipi/Nivo (day1) 点滴注射: 点滴速度 337ml/h : *点滴時間 1.5時間で 投与経路:末梢ルートメイン 1	0mg 1袋	15:30						
10	点滴注射	生理食塩液 50mL 療法名:呼内 TC (PTX/CBDCA) / Ipi/Nivo (day1) 点滴注射: 点滴速度 600ml/h : *点滴時間 5分で 投与経路:末梢ルートメイン 1	1B	17:00						