

レジメン名称 : 呼内 TC (PTX/CBDCA) / Ipi / Nivo (day43以降) インターバル日数 : 42 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

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	Day1	Day2	Day3	Day4	Day5	Day6	Day7
01	点滴注射	生理食塩液 50mL 療法名:呼内 TC (PTX/CBDCA) / Ipi / Nivo (day43) 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 ルートキープ用	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 (day43) 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 (day43) 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	フラッシュ用 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 (day43) 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 (day43) 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 (day43以降) インターバル日数 : 42 日

基準日 : Day 1

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	Day22						
01	点滴注射	生理食塩液 50mL 療法名:呼内 TC (PTX/CBDCA) / Ipi / Nivo (day43) 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 ルートキープ用	1B	10:00						
02	点滴注射	オプジーボ注 (20mg 120mg 240mg) 生理食塩液 100mL 療法名:呼内 TC (PTX/CBDCA) / Ipi / Nivo (day43) 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 1B	10:00						
03	点滴注射	生理食塩液 50mL 療法名:呼内 TC (PTX/CBDCA) / Ipi / Nivo (day43) 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 フラッシュ用	1B	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 (day43) 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							
05	点滴注射	生理食塩液 50mL 療法名:呼内 TC (PTX/CBDCA) / Ipi / Nivo (day43) 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	1B							