化学療法治療レジメン

申請書

〈主治医〉→〈薬剤部〉→〈化学療法委員会〉

〈薬剤部〉

〈主治医〉 →

芳珠記念病院化学療法委員会

NATION NATED AND ADDRESS OF THE PROPERTY OF TH						
治療レジメン名 :	卵巣-9 CP(腹腔内)	総投与時間: day1 約5.5時間、 day2 約2時間				
申請医: 西本 秀明Dr	催吐性リスク:高度	最新登録日:2021年 8月				

	薬剤名	投与方法	投与量	投与日	クール
	シスプラチン(CDDP)	div	100mg/m ²	D1	3−4週 間
	エンドキサン(CPA)	uiv	600mg/m ²	D2	
対象(適応癌種)	卵巣癌				

	薬品名 【 投与量 】	投与方法	投与速度	標準投与量	計算量	投与日
Rp1	(本管) リナセートD 500mL					
Rp2	(側管) デキサート 9.9mg アプレピタント使用 グラニセトロン 1A 生食 100mL	div (ルート三活)	500 mL/hr			
Rp3	(腹腔内) シスプラチン【 mg/body】 生食【 mL】(Total 1000mL)	ΙΡ	自然落下 全開で	100mg/m²	mg/body	
Rp4	(本管) ソルデム3A 500mL				D1	
Rp5	(本管) プリンペラン 1A ソルアセトF 500mL	div	500			
Rp6	(本管) リナセートD 500mL	(ルート三活)	mL/hr			
Rp7	(本管) リナセートD 500mL					

	薬品名【 投与量 】	投与方法	投与速度	標準投与量	計算量	投与日
Rp1	(本管) プリンペラン 1A リナセートD 500mL					D2
Rp2	(側管) デキサート 9.9mg グラニセトロン 1A 生食 100mL	div	500			
Rp3	(側管) エンドキサン【 mg/body】 生食 500mL	(ケモセーフ)	mL/hr	600mg/m ²	mg/body	D2
Rp4	(本管) 生食 50mL					