

化学療法治療レジメン

申請書
計画書

〈主治医〉 → 〈薬剤部〉 → 〈化学療法委員会〉

〈主治医〉 → 〈薬剤部〉

芳珠記念病院化学療法委員会

治療レジメン名：	NHL-12 ESHAP	総投与時間：
申請医：青島 敬二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
	ラステット(VP-16)	div	40mg/m ²	D1-4	3-4 週間
	メチルプレドニゾン(mPSL)		250-500 mg/body	D1-5	
	キロサイド(Ara-C)		2000mg/m ²	D5	
	シスプラチン(CDDP)		25mg/m ² 20hr ci	D1-4	
対象(適応癌種)	非ホジキンリンパ腫のサルベージ療法				

ESHAP day1-4

	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	(側管) ラステット【 mg/body 】 ソルデム1 200mL	div	100 mL/hr	40 mg/m ²	mg/body	D1-4
Rp2	(側管) ソル・メドロール【 mg/body 】 ソルデム1 200mL			250-500 mg/body		
Rp3	(側管) シスプラチン【 mg/body 】(遮光) 生食 500mL	20hr ci	適宜計算 mL/hr	25mg/m ²	mg/body	
Rp4	(本管) メイロン7% 2A 8時間毎 ソルデム1 500mL (適宜減量)	div	68 mL/hr			
Rp5	グラニセトロン 1A 1日2回 朝、夕 生食 100mL (適宜減量)		200 mL/hr			
Rp6	ラシックス 1A	iv				

ESHAP day5

	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	(側管) ソル・メドロール【 mg/body】 ソルデム1 200mL	div	100 mL/hr	250-500 mg/body		D5
Rp2	(側管) キロサイドN【 mg/body】 生食 450mL (※キロサイドの注入量が多いため 50mL抜く)	div (10時間 かけて)	適宜計算 mL/hr	2000 mg/m ²	mg/body	
Rp3	(本管) メイロン7% 2A 8時間毎 ソルデム1 500mL (適宜減量)	div	68 mL/hr			
Rp4	グラニセトロン 1A 1日2回 朝、夕 生食 100mL (適宜減量)		200 mL/hr			
Rp5	ラシックス 1A	iv				