

対象疾患	レジメン名称	投与サイクル	投与間隔
小細胞肺がん	CDDP+ETP+Durvalumab	4回	3週間

【投与スケジュール】

CDDP 80mg/m² d1+ ETP 100mg/m² d1-3+ Durvalumab 1500mg/body d1 q3w

	薬剤名	数量	点滴時間	備考	d1	d2	d3
末梢メイン)A-①	生理食塩液 (500ml)	1 V	1時間		○		
末梢メイン)A-②	生理食塩液 (500ml)	1 V	1時間		○		
	硫酸マグネシウム(1mEq/ml)	8 mL					
末梢メイン)A-③	ソリタT3 (500ml)	1 V	1時間		○		
末梢メイン)A-④	生理食塩液 (500ml)	1 V	1時間		○		
末梢メイン)A-⑤	ソリタT3(500mL)	1 V	1時間		○		
末梢メイン)B-①	ラクテック(500ml)	1 V	1時間			○	
末梢メイン)B-②	ソリタT3(500mL)	1 V	1時間			○	
末梢メイン)B-③	ラクテック (500ml)	1 V	1時間			○	
末梢メイン)C-①	ラクテック(500ml)	1 V	1時間				○
末梢メイン)C-②	ラクテック(500ml)	1 V	1時間				○
末梢側管)①	イミフィンジ	1500 mg/body	1時間		○		
	生理食塩液 (250ml)	1 V					
末梢側管)②	アロキンバッグ	1 P	10分		○		
	デカドロン(6.6mg)	1.5 V					
末梢側管)③	デカドロン(6.6mg)	1 V	10分			○	○
	生理食塩水(50mL)	1 V					
末梢側管)④	プロイメンド	1 V	30分		○		
	生理食塩水(100mL)	1 V					
末梢側管)⑤	マンニトールS(300mL)	0.67 V	30分		○		
末梢側管)⑥	シスプラチン	80 mg/m²	1時間		○		
	生理食塩水(250mL)	0.01 V					
末梢側管)⑦	エトポシド	100 mg/m²	1時間		○	○	○
	5%ブドウ糖 (250ml)	1 V					
末梢側管)⑧	ラシックス	1 A	10分		○		
	生理食塩水(50mL)	1 V					

点滴順序: day1 メイン)A → 側管)① → 側管)② → 側管)④ → 側管)⑤ → 側管)⑥ → 側管)⑦ → 側管)⑧

day2 メイン)B → 側管)③ → 側管)⑦

day3 メイン)C → 側管)③ → 側管)⑦