

# 治療計画書

療法名 カルボプラチン+エトポシド+イミフィンジ

療法 1サイクル 3 週

疾患名 進展型小細胞肺癌(4サイクル)

注射 内服 放射線	Rp	商品名	用量(回)	投与ルート	投与時間																															
			用量(日)	用法	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28				
		照射部位	照射量																																	
注射	1	生理食塩液	50 ml	点滴	15分	●																														
注射		イミフィンジ	※1500 mg/body	点滴	60分	●																														
注射	2	生理食塩液	100 ml																																	
注射		生理食塩液	50 ml	点滴	15分	●																														
注射	3					●																														
注射		アロキシ	0.75 mg	点滴	30分	●																														
注射		デキサート	6.6 mg				●																													
注射	4	生理食塩液	100 ml																																	
注射		デキサート	6.6 mg	点滴	30分		●	●																												
注射	5	生理食塩液	100 ml				●	●																												
注射		生理食塩液	50 ml	点滴	15分		●	●	●																											
注射	6					●	●	●																												
注射		ラステット	80-100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	2時間		●	●	●																											
注射	7	5%糖液	500 ml				●	●	●																											
注射		生理食塩液	50 ml	点滴	15分		●	●	●																											
注射	8					●	●	●																												
注射		カルボプラチン	AUC5-6	点滴	90分		●																													
注射	9	生理食塩液	250 ml				●																													
注射			※最大800mg					●																												
注射	10	生理食塩液	50 ml	点滴	15分		●																													
注射								●																												
内服	1																																			
内服	2																																			
内服	3																																			
内服	4																																			
内服	5																																			
内服	6																																			
内服	7																																			
内服	8																																			
内服	9																																			
内服	10																																			
放射線			Gy																																	
特記事項																																				
イミフィンジ: インラインフィルター(0.2又は0.22 μm)を使用すること。 ※体重30kg以下の場合は20mg/kgで投与。																																				
減量規定																																				
薬品名																																				
標準投与量																																				
1段階減量																																				
2段階減量																																				
3段階減量																																				