

化学療法スケジュール表

- 一般治療
- 臨床試験
- 治験

患者氏名
患者ID
生年月日

身長	cm	診療科	
体重	kg		
体表面積	m ²		
Scr	mg/dL	医師	印
Ccr	ml/min		

NAC ニボルマブ+CDDP/Pem
(登録No. 23LU05)

病名	推奨度
非小細胞肺癌	B

施用開始日 年 月 日

(初回・継続 _____ コース目・変更)

	予定日付	/	/	/	/	/	/	/
Nivolumab (360mg)	↓							
Pem (500mg/m ²)	↓							
CDDP (75mg/m ²)	↓							
Day	1	2	3	4	5	6	7	
	(1サイクル 21 日)		(休薬 14 日以上)					

総コース: 3コース

1 生理食塩液 50 mL	50 mL	点滴注射 ルートキープ用	(1)
2 生理食塩液 100 mL オプジーボ点滴静注 (360) mg	100 mL	点滴注射 30分 0.2-0.22 μmのインラインフィルター使用	(1)
3 生理食塩液 50 mL	50 mL	点滴注射 フラッシュ用	(1)
4 生理食塩液テルモ 500 mL ホスアプレピタ点滴静注用150mg「NK」	500 mL 1 瓶	点滴注射 90分	(1)
5 パロセトン点滴静注バッグ 0.75mg/50 デキサート注射液 6.6 mg デキサート注射液 1.65 mg	50 mL 1 瓶 2 A	点滴注射 15分	(1)
6 生理食塩液 100 mL ペムトレキト点滴静注液「NK」 () mg (500mg/m ²)	100 mL	点滴注射 10分	(1)
7 生理食塩液テルモ 500 mL 硫酸Mg補正液1mEq/mL 20 mL	500 mL 8 mL	点滴注射 90分	(1)
8 マンニトールS注射液 (300mL)	300 mL	点滴注射 60分	(1)
9 生理食塩液テルモ 500 mL	500 mL	点滴注射	

シスプラチン点滴静注	() m g (75mg/m ²)	120分	CDDPの輸液量はtotal 500mlとなるように生食を抜いて調製	(1)
10 生理食塩液テルモ	500 mL	500 mL	点滴注射 90分	(1)
11 生理食塩液テルモ	500 mL	500 mL	点滴注射 90分	(1)
12 生理食塩液テルモ	500 mL	500 mL	点滴注射 90分	(1)
13 生理食塩液 100 mL デキサート注射液6.6 mg	100 mL 1 瓶	100 mL	点滴注射 15分	(2)
14 生理食塩液 100 mL デキサート注射液6.6 mg	100 mL 2 瓶	100 mL	点滴注射 15分	(3)
15 生理食塩液テルモ	500 mL	500 mL	点滴注射 120分	(2) (3) (4) (5) (6) (7)
16 生理食塩液テルモ	500 mL	500 mL	点滴注射 120分	(2) (3) (4) (5) (6) (7)
17 生理食塩液テルモ	500 mL	500 mL	点滴注射 120分	(2) (3) (4) (5)
18 生理食塩液テルモ	500 mL	500 mL	点滴注射 120分	(2) (3) (4) (5)
パンビタン末	1g	内服	分1 朝食後 7日前より連日内服	
メチコバル注射液500 μg	2A	筋肉内注射	7日前より9週毎投与	
*Pemによる皮疹が出現した場合、次コースより投与前日から投与翌日までデカドロン8mg/日 予防投与を行う				