

小細胞肺がん

No	レジメン名（投与量）	1サイクル（日）
1	≪PI≫CDDP+IRI（60/60）	28
2	≪CE≫CBDCA+VP-16（5/100）	21
3	CBDCA+VP-16+テセントリク（5/100/1200）	21
4	CDDP+VP-16+イミフィンジ（80/100/1500）	21
5	テセントリク（1200）（維持療法）	21
6	イミフィンジ（1500）（維持療法）	28
7	AMR（45）	21or28
8	ハイカムチン（1）	21
9	IRI（100）	28
10	weekly CDDP+IRI（25/60）	14

2025.3 作成

No.1

1コース(28日間)

≪PI≫ CDDP+IRI療法

【高度催吐性リスクレジメン】

1コース(28日間)													
順序	治療内容	投与時間	1日目	2日目	3日目	4日目	・・・	8日目	・・・	15日目	・・・	28日目	29日目
	パロノセトロン静注0.75mg 1V デキサート注射液6.6mg 1V 生理食塩液 50mL	15分						●		●			
1	パロノセトロン静注0.75mg 1V デキサート注射液6.6mg 1.5V(9.9mg) アロカリス点滴静注235mg 1V 生理食塩液 50mL	30分	●										●
2	ソリタ-T2号 500mL 硫酸マグネシウム補正液(1mEq/mL) 5mL	60分	●										●
3	フロセミド注20mg 1A 生理食塩液 50mL	FREE	●										●
4	生理食塩液 50mL (洗浄用)	FREE	●										●
5	イリノテカン注 60mg/m ² 生理食塩液500mL	90分	●					●		●			●
6	シスプラチン注 60mg/m ² 生理食塩液500mL	60分	●										●
7	ソリタ-T2号 500mL 硫酸マグネシウム補正液(1mEq/mL) 5mL	60分	●										●
	生理食塩液 50mL	FREE						●		●			
内服	デカドロン錠4mg 2錠/朝・夕食後			●	●	●							

★シスプラチンの総投与量300mg～500mg/m²以上で聴力障害(高音域)が起きやすい。

★即発性の下痢には、ブスコパンを内服。遅発性の下痢には、ロペラミドを使用。遅発性下痢がひどい場合は脱水に注意が必要である。

No.2

1コース(21日間)

≪CE≫ CBDCA+VP-16療法

【高度催吐性リスクレジメン】

			1コース(21日間)							
順序	治療内容	投与時間	1日目	2日目	3日目	4日目	・・・	・・・	21日目	22日目
	デキサート注射液6.6mg 1V 生理食塩液 50mL	15分		●	●					
1	パロノセトロン静注0.75mg 1V デキサート注射液6.6mg 1V アロカリス点滴静注235mg 1V 生理食塩液 50mL	30分	●							●
2	ラステット注 100mg/m ² 5%ブドウ糖注射液 500mL	60分	●	●	●					●
3	パラプラチン注射液 AUC5 生理食塩液250mL	60分	●							●
4	生理食塩液 50mL	FREE		●	●					
内服	デカドロン錠4mg 2錠/朝・夕食後					●				

No.3

1コース(21日間)

CBDCA+VP-16+テセントリク療法

【高度催吐性リスクレジメン】

			1コース(21日間)							
順序	治療内容	投与時間	1日目	2日目	3日目	4日目	・・・	・・・	21日目	22日目
	デキサート注射液6.6mg 1V 生理食塩液 50mL	15分		●	●					
1	生理食塩液 50mL	FREE	●							●
2	テセントリク点滴静注 1200mg/body 生理食塩液250mL	60分	●							●
3	生理食塩液 50mL (点滴ライン洗浄用)	FREE	●							●
4	パロノセトロン静注0.75mg 1V デキサート注射液6.6mg 1V アロカリス点滴静注235mg 1V 生理食塩液 50mL	30分	●							●
5	ラステット注 100mg/m ² 5%ブドウ糖注射液 500mL	60分	●	●	●					●
6	パラプラチン注射液 AUC5 生理食塩液250mL	60分	●							●
4	生理食塩液 50mL	FREE	●	●	●					●
内服	デカドロン錠4mg 2錠/朝・夕食後					●				

No.4

1コース(21日間)

CDDP+VP-16+イミフィンジ療法

【高度催吐性リスクレジメン】

			1コース(21日間)							
順序	治療内容	投与時間	1日目	2日目	3日目	4日目	・・・	・・・	21日目	22日目
	デキサート注射液6.6mg 1V 生理食塩液 50mL	15分		●	●					
1	生理食塩液 50mL	FREE	●							●
2	イミフィンジ点滴静注 1500mg/body 生理食塩液250mL	60分	●							●
3	生理食塩液 50mL (点滴ライン洗浄用)	FREE	●							●
4	パロノセトロン静注0.75mg 1V デキサート注射液6.6mg 1.5V (9.9mg) アロカリス点滴静注235mg 1V 生理食塩液 50mL	30分	●							●
5	ラステット注 100mg/m ² 5%ブドウ糖注射液 500mL	60分	●	●	●					●
6	ソリタ-T2号 500mL 硫酸マグネシウム補正液(1mEq/mL) 5mL	60分	●							●
7	フロセミド注20mg 1A 生理食塩液 50mL	FREE	●							●
8	生理食塩液 50mL	FREE	●							●
9	シスプラチン注 80mg/m ² 生理食塩液250mL	120分	●							●
10	ソリタ-T2号 500mL 硫酸マグネシウム補正液(1mEq/mL) 5mL	60分	●							●
	生理食塩液 50mL	FREE		●	●					
内服	デカドロン錠4mg 2錠/朝・夕食後					●				

★シスプラチンの総投与量300mg～500mg/m²以上で聴力障害(高音域)が起きやすい。

No.5

1コース(21日間)

テセントリク療法（維持療法）

			1コース(21日間)				
順序	治療内容	投与時間	1日目	・・・	・・・	21日目	22日目
1	生理食塩液 50mL	FREE	●				●
2	テセントリク点滴静注 1200mg/body 生理食塩液250mL	60分	●				●
3	生理食塩液 50mL（点滴ライン洗浄用）	FREE	●				●

No.6

イミフィンジ療法（維持療法）

			1コース(28日間)				
順序	治療内容	投与時間	1日目	・・・	・・・	28日目	29日目
1	生理食塩液 50mL	FREE	●				●
2	イミフィンジ点滴静注 1500mg/body 生理食塩液250mL	60分	●				●
3	生理食塩液 50mL（点滴ライン洗浄用）	FREE	●				●

No.7

1コース(21or28日間)

AMR療法

			1コース(21or28日間)					
順序	治療内容	投与時間	1日目	2日目	3日目	・・・	21日目 (28日目)	22日目 (29日目)
メイン1	生理食塩液 500mL	30分	●	●	●			●
側管1	デキサート注射液6.6mg 1V 生理食塩液 50mL	15分		●	●			
側管1	パロノセトロン静注0.75mg 1V デキサート注射液6.6mg 1V 生理食塩液 50mL	15分	●					●
側管2	カルセド注射用 45mg/m ² 生理食塩液20mL 1A	5分以上かけて bolus	●	●	●			●
側管3	生理食塩液20mL 1A	FREE	●	●	●			●

No.8

1コース(21日間)

ハイカムチン療法

			1コース(21日間)							
順序	治療内容	投与時間	1日目	2日目	3日目	4日目	5日目	...	21日目	22日目
1	デキサート注射液6.6mg 1V 生理食塩液 50mL	15分	●	●	●	●	●			●
側管2	ハイカムチン注射用 1 mg/m ² 生理食塩液100mL 1V	30分	●	●	●	●	●			●
側管3	生理食塩液50mL 1A	FREE	●	●	●	●	●			●

No.9

IRI (100) 療法

			1コース(28日間)							
順序	治療内容	投与時間	1日目	・・・	8日目	・・・	15日目	・・・	28日目	29日目
1	パロノセトロン静注0.75mg 1V デキサート注射液6.6mg 1V 生理食塩液 50mL	15分	●		●		●			●
2	イリノテカン注 100mg/m ² 生理食塩液500mL	90分	●		●		●			●
3	生理食塩液 50mL	FREE	●		●		●			●

★即発性の下痢には、ブスコパンを内服。遅発性の下痢には、ロペラミドを使用。遅発性下痢がひどい場合は脱水に注意が必要である。

No.10

1コース(14日間)

weekly CDDP+IRI療法

1コース(14日間)

順序	治療内容	投与時間	1日目	・・・	8日目	・・・	14日目	15日目
1	パロノセトロン静注0.75mg 1V デキサート注射液6.6mg 1V 生理食塩液 50mL	15分	●		●			●
2	イリノテカン注 60mg/m ² 生理食塩液500mL	90分	●		●			●
3	シスプラチン注 25mg/m ² 生理食塩液500mL	120分	●		●			●
4	生理食塩液 500mL (水分負荷とライン洗浄用)	120分	●		●			●

★シスプラチンの総投与量300mg～500mg/m²以上で聴力障害(高音域)が起きやすい。

★即発性の下痢には、ブスコパンを内服。遅発性の下痢には、ロペラミドを使用。遅発性下痢がひどい場合は脱水に注意が必要である。