

# 呼吸器内科

- (1) S-1+カルボプラチン
- (2) アテゾリズマブ
- (3) アテゾリズマブ+カルボプラチン+エトポシド
- (4) アテゾリズマブ+パクリタキセル（アルブミン懸濁型）+カルボプラチン
- (5) アテゾリズマブ+パクリタキセル+カルボプラチン+ベバシズマブ
- (6) アテゾリズマブ+ベバシズマブ（維持）
- (7) アムルピシン
- (8) イリノテカン
- (9) エルロチニブ+ラムシルマブ
- (10) カルボプラチン+エトポシド（3週間ごと）
- (11) カルボプラチン+エトポシド（4週間ごと）
- (12) カルボプラチン+ペメトレキセド
- (13) カルボプラチン+ペメトレキセド+ベバシズマブ
- (14) カルボプラチン+放射線併用
- (15) シスプラチン+ビノレルビン
- (16) シスプラチン+ビノレルビン（ショートハイドレーション）
- (17) シスプラチン+ペメトレキセド（ショートハイドレーション）
- (18) デュルバルマブ
- (19) デュルバルマブ（維持）
- (20) デュルバルマブ+カルボプラチン+エトポシド
- (21) デュルバルマブ+トレメリムマブ+パクリタキセル（アルブミン懸濁型）+カルボプラチン
- (22) ドセタキセル
- (23) ニボルマブ
- (24) ニボルマブ+イピリムマブ
- (25) ニボルマブ+イピリムマブ+パクリタキセル+カルボプラチン
- (26) ニボルマブ+イピリムマブ+ペメトレキセド+カルボプラチン
- (27) ニボルマブ+シスプラチン+ペメトレキセド（ショートハイドレーション）（術前）
- (28) ニボルマブ+パクリタキセル+カルボプラチン（術前）
- (29) ノギテカン
- (30) パクリタキセル（アルブミン懸濁型）
- (31) パクリタキセル（アルブミン懸濁型）+カルボプラチン
- (32) パクリタキセル（アルブミン懸濁型）+カルボプラチン+ペムブロリズマブ
- (33) パクリタキセル+カルボプラチン+放射線併用
- (34) ビノレルビン
- (35) ペムブロリズマブ
- (36) ペメトレキセド
- (37) ペメトレキセド+カルボプラチン+ペムブロリズマブ
- (38) ペメトレキセド+ベバシズマブ
- (39) ペメトレキセド+ペムブロリズマブ（維持）
- (40) ラムシルマブ+ドセタキセル

(1) S-1+カルボプラチン				
薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	パロノセトロン点滴注バッグ0.75mg	1 袋		
	デキサメタゾン注射液3.3mg	3 A	30分	○
	アロカリス点滴静注235mg	1 瓶		
RP2	生食250ml	1 袋	1時間	○
	カルボプラチン注射液	5 AUC		
RP3	生食50ml	1 本		○
経口	S-1	1回40 mg/ml	1日2回 2週間服用 1週間休薬	
3週間ごと				

(2) アテゾリズマブ				
薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	生食50ml	1 本	ルート確保・フラスコ	○
RP2	生食250ml	1 袋	初回は1時間かけて投与。	○
	アテゾリズマブ点滴静注	1200 mg	2回目以降は30分かけて投与。 インテグリエット使用	○
RP3	生食50ml	1 本	フラスコ	○
3週間ごと				

(3) アテゾリズマブ+カルボプラチン+エトボシド						
薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day2	day3
RP1	グラニセトロン点滴静注用3mgバッグ	1 袋				
	デキサメタゾン注射液3.3mg	3 A	30分	○		
	アロカリス点滴静注235mg	1 瓶				
RP2	生食100ml	1 本	前後フラスコ	○		
RP3	生食250ml	1 袋	初回1時間2回目以降30分	○		
	アテゾリズマブ点滴静注	1200 mg	インテグリエット使用			
RP4	生食250ml	1 袋	1時間	○		
	カルボプラチン注射液	5 AUC				
RP5	5%ブドウ糖液500ml	1 袋	1時間	○	○	○
	エトボシド点滴静注	100 mg/ml				
RP6	生食50ml	1 本	フラスコ	○	○	○
3週間ごと						

(4) アテゾリズマブ+パクリタキセル(アルブミン懸濁型)+カルボプラチン						
薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day8	day15
RP1	生食50ml	1 本	フラスコ	○		
RP2	生食250ml	1 本	1時間	○		
	アテゾリズマブ点滴静注	1200 mg	インテグリエット使用			
RP3	生食50ml	1 本	フラスコ	○		
RP4	パロノセトロン点滴注バッグ0.75mg	1 袋				
	デキサメタゾン注射液3.3mg	3 A	30分	○		
	アロカリス点滴静注235mg	1 瓶				
RP5	生食100ml	1 本	30分	○	○	○
	パクリタキセル(アルブミン懸濁型)点滴静注	100 mg/ml				
RP6	生食50ml	1 本	フラスコ	○	○	○
RP7	生食250ml	1 袋	1時間	○		
	カルボプラチン注射液	6 AUC				
RP8	生食50ml	1 本	フラスコ	○		
RP9	生食50ml	1 本	15分		○	○
	デキサメタゾン注射液3.3mg	2 A				
3週間ごと						

(5) アテゾリズマブ+パクリタキセル+カルボプラチン+ペバシズマブ				
薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	生食50ml	1 本	フラスコ	○
RP2	生食250ml	1 本	1時間	○
	アテゾリズマブ点滴静注	1200 mg	インテグリエット使用	
RP3	生食50ml	1 本	フラスコ	○
RP4	パロノセトロン点滴注バッグ0.75mg	1 袋		
	デキサメタゾン注射液3.3mg	3 A	30分	○
	ファモチジン注射液20mg	1 A		
	アロカリス点滴静注235mg	1 瓶		
RP5	生食250ml	1 袋	3時間	○
	パクリタキセル注	175 mg/ml		
RP6	生食250ml	1 袋	1時間	○
	カルボプラチン注射液	6 AUC		
RP7	生食100ml	1 本	フラスコ	○
RP8	生食100ml	1 本	初回1時間30分、2回目1時間、	○
	ペバシズマブ点滴静注	15 mg/kg	3回目以降30分	
経口	ジフェンヒドラン錠10mg	5 錠		○
3週間ごと				

(6) アテゾリズマブ+ペバシズマブ(維持)				
薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	生食50ml	1 本	フラスコ	○
RP2	生食250ml	1 本	1時間	○
	アテゾリズマブ点滴静注	1200 mg	インテグリエット使用	
RP3	生食50ml	1 本	フラスコ	○
RP4	生食100ml	1 本	初回1時間30分、2回目1時間、	○
	ペバシズマブ点滴静注	15 mg/kg	3回目以降30分	
RP5	生食50ml	1 本	フラスコ	○
3週間ごと				

(7) アムルピシシ						
薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day2	day3
RP1	グラニセトロン点滴静注用3mgバッグ	1 袋	15分	○	○	○
RP2	5%ブドウ糖液250ml	1 袋	1時間	○	○	○
RP3	生食50ml	1 本	15分	○	○	○
	アムルピシシ注射用	40 mg/ml	ブドウ糖点滴中に側管から	○	○	○
3週間ごと						

(8) イリノテカン						
薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day8	day15
RP1	グラニセトロン点滴静注用3mgバッグ	1 袋	15分	○	○	○
	デキサメタゾン注射液3.3mg	2 A				
RP3	5%ブドウ糖液250ml	1 袋	1時間30分	○	○	○
	イリノテカン点滴静注	100 mg/ml				
RP4	生食50ml	1 本	フラスコ	○	○	○
4週間ごと						

(9) エロロチニブ+ラムシルマブ				
薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	生食50ml	1 本	30分	○
	d-クロルフェニラミンマレイン酸塩注5mg	1 A		
RP2	生食250ml	1 本	1時間	○
	ラムシルマブ点滴静注液	10 mg/kg		
RP3	生食50ml	1 本	フラスコ	○
終口	エロロチニブ錠	150 mg	1日1回 連日	
2週間ごと				

(10) CBDCA+ETP (3週間ごと)						
薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day2	day3
RP1	グラニセトロン点滴静注用3mgバッグ	1 袋		○	○	○
	デキサメタゾン注射液3.3mg	3 A	30分			
	アロカリス点滴静注235mg	1 瓶				
RP2	5%ブドウ糖液500ml	1 袋	2時間	○	○	○
	エトポシド点滴静注	80 mg/ml				
RP3	生食250ml	1 袋	1時間30分	○		
	カルボプラチン注射液	5 AUC				
RP4	生食100ml	1 本	30分	○	○	○
3週間ごと						

(11) CBDCA+ETP (4週間ごと)						
薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day2	day3
RP1	グラニセトロン点滴静注用3mgバッグ	1 袋		○	○	○
	デキサメタゾン注射液3.3mg	3 A	30分			
	アロカリス点滴静注235mg	1 瓶				
RP2	5%ブドウ糖液500ml	1 袋	2時間	○	○	○
	エトポシド点滴静注	80 mg/ml				
RP3	生食250ml	1 袋	1時間30分	○		
	カルボプラチン注射液	5 AUC				
RP4	生食100ml	1 本	30分	○	○	○
4週間ごと						

(12) カルボプラチン+ベメトレキセド				
薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	パロノセトロン点滴注バッグ0.75mg	1 袋		○
	デキサメタゾン注射液3.3mg	3 A	30分	
	ファモチジン注射液20mg	1 A		
	アロカリス点滴静注235mg	1 瓶		
RP2	生食100ml	1 本	10分	○
	ベメトレキセド注	500 mg/ml		
RP3	生食50ml	1 本	フラスコ	○
RP4	生食250ml	1 袋	1時間	○
	カルボプラチン注射液	5 AUC		
RP5	生食50ml	1 本	フラスコ	○
3週間ごと				

(13) カルボプラチン+ベメトレキセド+ペバシズマブ				
薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	パロノセトロン点滴注バッグ0.75mg	1 袋		○
	デキサメタゾン注射液3.3mg	3 A	30分	
	ファモチジン注射液20mg	1 A		
	アロカリス点滴静注235mg	1 瓶		
RP2	生食100ml	1 本	10分	○
	ベメトレキセド注	500 mg/ml		
RP3	生食250ml	1 袋	1時間	○
	カルボプラチン注射液	5 AUC		
RP4	生食100ml	1 本	ペバシズマブ 前後フラスコ	○
RP5	生食100ml	1 本	初回1時間30分、2回目1時間、	○
	ペバシズマブ点滴静注用	15 mg/kg	3回目以降30分	
3週間ごと				

(14) カルボプラチン+放射線併用

薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day2	day3	day4	day5
RP1	生食50ml	1 本	フラスコ	○	○	○	○	○
RP2	生食100ml	1 袋	30分	○	○	○	○	○
	カルボプラチン注射液	30 mg/ml						
RP3	生食50ml	1 本	フラスコ	○	○	○	○	○

毎週

(15) シスプラチン+ビノレルビン

薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day2	day3	day8
RP1	生食500ml	1 袋	1時間半	○			
RP2	生食500ml	1 袋	1時間半		○	○	
	デキサメタゾン注射液3.3mg	2 A					
RP3	パロノセトロン点滴注バッグ0.75mg	1 袋					
	デキサメタゾン注射液3.3mg	3 A	30分	○			
	アロカリス点滴静注235mg	1 瓶					
RP4	生食500ml	1 袋	1時間半		○	○	
RP5	生食250ml	1 袋	1時間半				○
RP6	生食50ml	1 袋	10分				○
	ビノレルビン静注液	25 mg/ml		○			
RP7	生食500ml	1 袋	2時間	○			
	硫酸mg補正液1mEq/ml 20ml	8 ml					
RP8	マンニトール注射液[20%] 300ml	1 本	1時間半	○			
RP9	生食500ml	1 袋	2時間	○			
	シスプラチン注	80 mg/ml					
RP10	ソルデム1輸液500ml	1 袋	1時間半	○	○	○	
RP11	ソルデム1輸液500ml	1 袋	1時間半	○	○	○	

3週間ごと

(16) シスプラチン+ビノレルビン (ショートハイドレーション)

薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day2	day3	day8
RP1	フィジオ140輸液500ml	1 袋	1時間	○			
RP2	パロノセトロン点滴注バッグ0.75mg	1 袋					
	デキサメタゾン注射液3.3mg	3 A	30分	○			
	アロカリス点滴静注235mg	1 瓶					
RP3	生食50ml	1 本	フラスコ	○			
RP4	生食50ml	1 本	10分	○			○
	ビノレルビン静注液	25 mg/ml		○			
RP5	生食250ml	1 袋	フラスコ	○			○
RP6	フィジオ140輸液500ml	1 袋	1時間	○			
	硫酸mg補正液1mEq/ml 20ml	5 ml					
RP7	マンニトール注射液[20%] 300ml	1 本	1時間	○			
RP8	生食500ml	1 袋	1時間	○			
	シスプラチン注	80 mg/ml					
RP9	フィジオ140輸液500ml	1 袋	1時間	○			

3週間ごと

(17) シスプラチン+ベメトレキセド (ショートハイドレーション)

薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	フィジオ140輸液500ml	1 袋	1時間	○
RP2	パロノセトロン点滴注バッグ0.75mg	1 袋		
	デキサメタゾン注射液3.3mg	3 A	30分	○
	アロカリス点滴静注235mg	1 瓶		
RP3	生食50ml	1 本	フラスコ	○
RP4	生食100ml	1 本	10分	○
	ベメトレキセド注	500 mg/ml		
RP5	生食50ml	1 本	フラスコ	○
RP6	フィジオ140輸液500ml	1 袋	1時間	○
	硫酸mg補正液1mEq/ml 20ml	5 ml		
RP7	マンニトール注射液[20%] 300ml	1 本	1時間	○
RP8	生食500ml	1 袋	1時間	○
	シスプラチン注	75 mg/ml		
RP9	フィジオ140輸液500ml	1 袋	1時間	○

3週間ごと

(18) デュルバルマブ

薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	生食50ml	1 本	フラスコ	○
RP2	生食100ml	1 本	1時間	○
	デュルバルマブ点滴静注	10 mg/kg	インテクト489-使用	
RP3	生食50ml	1 本	フラスコ	○

2週間ごと

(19) デュルバルマブ (維持)

薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP3	生食50ml	1 本	フラスコ	○
RP2	生食100ml	1 本	1時間	○
	デュルバルマブ点滴静注	1500 mg		
RP3	生食50ml	1 本	フラスコ	○

4週間ごと

(20) デュルバルマブ+カルボプラチン+エトポシド

薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day2	day3
RP1	グラニセトロン点滴静注用3mgバッグ	1	袋			
	デキサメタゾン注射液3.3mg	3	A 30分	○	○	○
	アロカリス点滴静注235mg	1	瓶			
RP2	生食100ml	1	本 フラッシュ	○		
RP3	生食100ml	1	本 1時間	○		
	デュルバルマブ点滴静注	1500	mg			
RP4	生食250ml	1	袋 1時間	○		
	カルボプラチン注射液	5	AUC			
RP5	5%ブドウ糖液500ml	1	袋 1時間	○	○	○
	エトポシド点滴静注	100	mg/ml			
RP6	生食50ml	1	本 フラッシュ	○		

3週間ごと

(21) デュルバルマブ+トレメリムマブ+パクリタキセル (アルブミン懸濁型) +カルボプラチン

薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day8	day15	day22	day29	day36	day43	day50	day57	day64	day71	day78	day85	day113
RP1	生食50ml	1	本 8-1確保、フラッシュ	○			○			○			○				
RP2	生食100ml	1	本 1時間	○			○			○			○				
	トレメリムマブ点滴静注	75	mg イソイソフラクトール使用	○			○			○			○				
RP3	生食50ml	1	本 フラッシュ	○			○			○			○			○	○
RP4	生食100ml	1	本 1時間	○			○			○			○			○	○
	デュルバルマブ点滴静注	1500	mg イソイソフラクトール使用	○			○			○			○			○	○
RP5	生食50ml	1	本 フラッシュ	○			○			○			○			○	○
RP6	パロノセトロン点滴静注バッグ0.75mg	1	袋														
	デキサメタゾン注射液3.3mg	3	A 30分	○			○			○			○				
	アロカリス点滴静注235mg	1	瓶														
RP7	生食50ml	1	本		○	○		○	○		○	○		○	○		
	デキサメタゾン注射液3.3mg	2	A 200mL/hr														
RP8	生食100ml	1	本 30分 イソイソフラクトールなし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	パクリタキセル (アルブミン懸濁型) 点滴静注用	100	mg/ml 針を空にし必要量入れる	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
RP9	生食50ml	1	本 フラッシュ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
RP10	生食250ml	1	袋 1時間	○			○			○			○				
	カルボプラチン注射液	6	AUC														
RP11	生食50ml	1	本 フラッシュ	○			○			○			○				

トレメリムマブ、デュルバルマブ、カルボプラチンは3週間ごと  
パクリタキセル (アルブミン懸濁型) 点滴静注用は4週間ごと

(22) ドセタキセル

薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	グラニセトロン点滴静注用3mgバッグ	1	袋	○
	デキサメタゾン注射液3.3mg	2	A 15分	○
RP2	生食250ml	1	袋 1時間	○
	ドセタキセル点滴静注	60	mg/ml	○
RP3	生食50ml	1	本 フラッシュ	○

3週間ごと

(23) ニボルマブ

薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	生食50ml	1	本 フラッシュ	○
RP2	生食100ml	1	本 30分	○
	ニボルマブ点滴静注	240	mg イソイソフラクトール使用	○
RP3	生食50ml	1	本 フラッシュ	○

2週間ごと

(24) ニボルマブ+イビリムマブ

薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	生食50ml	1	本 フラッシュ	○
RP2	生食100ml	1	本 30分	○
	ニボルマブ点滴静注	360	mg イソイソフラクトール使用	○
RP3	生食50ml	1	本 30分	○
RP4	生食50ml	1	本 30分	○
	イビリムマブ点滴静注	1	mg/kg 30分	○
RP6	生食50ml	1	本 30分	○

ニボルマブは3週間ごと  
イビリムマブは6週間ごと

(25) ニボルマブ+イビリムマブ+バクリタキセル+カルボプラチン						
薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day22	
RP1	生食50ml	1	本	フラスコ	○	○
RP2	生食100ml	1	本	30分	○	○
	ニボルマブ点滴静注	360	mg	インテリフェロン使用		
RP3	生食50ml	1	本	フラスコ	○	○
RP4	生食50ml	1	本	30分	○	
	イビリムマブ点滴静注	1	mg/kg			
RP5	生食50ml	1	本	フラスコ	○	
RP6	パロノセトロン点滴注バッグ0.75mg	1	袋			
	デキサメタゾン注射液3.3mg	3	A	30分	○	○
	ファモチジン注射液20mg	1	A			
	アロカリス点滴静注235mg	1	瓶			
RP7	生食250ml	1	袋	3時間	○	○
	バクリタキセル注	200	mg/ml			
RP8	生食250ml	1	袋	1時間	○	○
	カルボプラチン注射液	6	AUC			
RP9	生食50ml	1	本	フラスコ	○	○
経口	ジフェンヒドรามミン錠10mg	5	錠		○	○

ニボルマブは3週間ごと  
イビリムマブは6週間ごと

(26) ニボルマブ+イビリムマブ+ベメトレキセド+カルボプラチン						
薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day22	
RP1	生食50ml	1	本	フラスコ	○	○
RP2	生食100ml	1	本	30分	○	○
	ニボルマブ点滴静注	360	mg	インテリフェロン使用		
RP3	生食50ml	1	本	フラスコ	○	○
RP4	生食50ml	1	本	30分	○	
	イビリムマブ点滴静注	1	mg/kg			
RP5	生食50ml	1	本	フラスコ	○	
RP6	パロノセトロン点滴注バッグ0.75mg	1	袋			
	デキサメタゾン注射液3.3mg	3	A	30分	○	○
	ファモチジン注射液20mg	1	A			
	アロカリス点滴静注235mg	1	瓶			
RP7	生食100ml	1	袋	10分	○	○
	ベメトレキセド注	500	mg/ml			
RP8	生食50ml	1	本	フラスコ	○	○
RP9	生食250ml	1	袋	1時間	○	○
	カルボプラチン注射液	5	AUC			
RP10	生食50ml	1	本	フラスコ	○	○

ニボルマブは3週間ごと  
イビリムマブは6週間ごと

(27) ニボルマブ+シスプラチン+ベメトレキセド (ショートハイドレーション) (術前)					
薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	
RP1	生食500ml	1	袋	1時間	○
RP2	生食100ml	1	本	30分	○
	ニボルマブ点滴静注	360	mg	インテリフェロン使用	
RP3	生食50ml	1	本	15分	○
RP4	パロノセトロン点滴注バッグ0.75mg	1	袋		
	デキサメタゾン注射液3.3mg	3	A	30分	○
	アロカリス点滴静注235mg	1	瓶		
RP5	生食100ml	1	本	10分	○
	ベメトレキセド注	500	mg/ml		
RP6	生食50ml	1	本	フラスコ	○
RP7	フィジオ140輸液500ml	1	袋	1時間	○
	硫酸mg補正液1mEq/ml 20ml	6	ml		
RP8	マンニトール注射液[20%] 300ml	1	本	1時間	○
RP9	生食500ml	1	袋	1時間	○
	シスプラチン注	75	mg/ml		
RP10	フィジオ140輸液500ml	1	袋	1時間	○

3週間ごと

(28) ニボルマブ+バクリタキセル+カルボプラチン (術前)					
薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	
RP1	生食50ml	1	本	フラスコ	○
RP2	生食100ml	1	本	30分	○
	ニボルマブ点滴静注	360	mg	インテリフェロン使用	
RP3	生食50ml	1	本	フラスコ	○
RP4	パロノセトロン点滴注バッグ0.75mg	1	袋		
	デキサメタゾン注射液3.3mg	3	A	30分	○
	ファモチジン注射液20mg	1	A		
	アロカリス点滴静注235mg	1	瓶		
RP5	生食250ml	1	本	3時間	○
	バクリタキセル注	200	mg/ml		
RP6	生食50ml	1	本	フラスコ	○
RP7	生食250ml	1	袋	1時間	○
	カルボプラチン注射液	6	AUC		
RP8	生食50ml	1	本	フラスコ	○
経口	ジフェンヒドรามミン錠10mg	5	錠		○

3週間ごと

(29) ノギテカン								
薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day2	day3	day4	day5
RP1	グラニセトロン点滴静注用9mgバッグ	1 袋	15分	○	○	○	○	○
	デキサメタゾン注射液3.3mg	2 A						
RP2	生食100ml	1 袋	30分	○	○	○	○	○
	ノギテカン注射用	1 mg/ml						
RP3	生食50ml	1 袋	フラスコ	○	○	○	○	○

3週間ごと

(30) バクリタキセル (アルブミン懸濁型)				
薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	生食50ml	1 本	30分	○
	デキサメタゾン注射液3.3mg	2 A		
RP2	生食100ml	1 本	30分 イソイソイソなし	○
	バクリタキセル (アルブミン懸濁型) 点滴静注用	100 mg/ml	8 14を空にし必要量入れる	
RP3	生食50ml	1 本	フラスコ	○

1週間ごと

(31) バクリタキセル (アルブミン懸濁型) + カルボプラチン						
薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day8	day15
RP1	パロノセトロン点滴静注バッグ0.75mg	1 袋				
	デキサメタゾン注射液3.3mg	3 A	30分	○		
	アロカリス点滴静注235mg	1 瓶				
RP2	生食50ml	1 本	10分		○	○
	デキサメタゾン注射液3.3mg	2 A				
RP3	生食100ml	1 本	30分 イソイソイソなし	○	○	○
	バクリタキセル (アルブミン懸濁型) 点滴静注用	100 mg/ml	8 14を空にし必要量入れる			
RP4	生食50ml	1 本	フラスコ	○	○	○
RP5	生食250ml	1 袋	1時間	○		
	カルボプラチン注射液	6 AUC				
RP6	生食50ml	1 本	フラスコ	○		

3週間ごと

(32) バクリタキセル (アルブミン懸濁型) + カルボプラチン + ヘムプロリズマブ						
薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day8	day15
RP1	生食50ml	1 本	ルート確保・フラスコ	○		
RP2	生食100ml	1 本	30分	○		
	ヘムプロリズマブ点滴静注	200 mg	イソイソイソ使用			
RP3	生食50ml	1 本	フラスコ	○		
RP4	パロノセトロン点滴静注バッグ0.75mg	1 袋				
	デキサメタゾン注射液3.3mg	3 A	30分	○		
	アロカリス点滴静注235mg	1 瓶				
RP5	生食50ml	1 本	15分		○	○
	デキサメタゾン注射液3.3mg	2 A				
RP6	生食100ml	1 本	30分 イソイソイソなし	○	○	○
	バクリタキセル (アルブミン懸濁型) 点滴静注用	100 mg/ml	8 14を空にし必要量入れる			
RP7	生食50ml	1 本	フラスコ	○	○	○
RP8	生食250ml	1 袋	1時間	○		
	カルボプラチン注射液	6 AUC				
RP9	生食50ml	1 本	フラスコ	○		

3週間ごと

(33) バクリタキセル + カルボプラチン + 放射線併用				
薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	グラニセトロン点滴静注用3mgバッグ	1 袋		
	デキサメタゾン注射液3.3mg	2 A	30分	○
	d-クロルフェニラミンマレイン酸塩注5mg	1 A		
	ファモチジン注射液20mg	1 A		
RP2	5%ブドウ糖液250ml	1 袋	1時間	○
	バクリタキセル注	40 mg/ml		
RP3	5%ブドウ糖液250ml	1 袋	1時間	○
	カルボプラチン注射液	2 AUC		
RP4	生食50ml	1 本	フラスコ	○

1週間ごと

(34) ビノレルビン					
薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day8
RP1	生食250ml	1 本	1時間	○	○
			ルート確保 & フラスコ		
RP2	生食50ml	1 本	10分	○	○
	ビノレルビン静注液	25 mg/ml			

3週間ごと

(35) ベムプロリズマブ				
薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	生食50ml	1	本 1-1確保・フロッツ	○
RP2	生食100ml	1	本 30分	○
	ベムプロリズマブ点滴静注	200	mg イソイソイソ使用	
RP3	生食50ml	1	本 フロッツ	○
3週間ごと				

(36) ベメトレキセド				
薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	生食100ml	1	本 15分	○
	デキサメタゾン注射液3.3mg	2	A	
RP2	生食100ml	1	本 10分	○
	ベメトレキセド注	500	mg/ml	
RP3	生食50ml	1	本 フロッツ	○
3週間ごと				

(37) ベメトレキセド+カルボプラチン+ベムプロリズマブ				
薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	生食50ml	1	本 フロッツ	○
RP2	生食100ml	1	本 30分	○
	ベムプロリズマブ点滴静注	200	mg イソイソイソ使用	
RP3	生食50ml	1	本 フロッツ	○
RP4	パロノセトロン点滴注バッグ0.75mg	1	袋	
	デキサメタゾン注射液3.3mg	3	A 30分	
	アロカリス点滴静注235mg	1	瓶	
RP5	生食100ml	1	袋 10分	○
	ベメトレキセド注	500	mg/ml	
RP6	生食250ml	1	袋 1時間	○
	カルボプラチン注射液	5	AUC	
RP7	生食50ml	1	本 フロッツ	○
3週間ごと				

(38) ベメトレキセド+ペバシズマブ				
薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	生食100ml	1	本 15分	○
	デキサメタゾン注射液3.3mg	2	A	
RP2	生食100ml	1	本 10分	○
	ベメトレキセド注	500	mg/ml	
RP3	生食100ml	1	本 ペバシズマブ 前後フロッツ	○
RP4	生食100ml	1	本 初回1時間30分、2回目1時間、	○
	ペバシズマブ点滴静注用	15	mg/kg 3回目を以降30分	
3週間ごと				

(39) ベメトレキセド+ベムプロリズマブ (維持)				
薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	生食50ml	1	本 フロッツ	○
RP2	生食100ml	1	本 30分	○
	ベムプロリズマブ点滴静注	200	mg イソイソイソ使用	
RP3	生食50ml	1	本 フロッツ	○
RP4	生食50ml	1	袋 15分	○
	デキサメタゾン注射液3.3mg	2	A	
RP5	生食100ml	1	袋 10分	○
	ベメトレキセド注	500	mg/ml	
RP6	生食50ml	1	本 フロッツ	○
3週間ごと				

(40) ラムシルマブ+ドセタキセル				
薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	生食100ml	1	本 30分	○
	デキサメタゾン注射液3.3mg	2	A	
	d-クルロフェニラミンマレイン酸塩注5mg	1	A	
RP2	生食250ml	1	袋 1時間	○
	ラムシルマブ点滴静注	10	mg/kg イソイソイソ使用	
RP3	生食100ml	1	本 初回1時間、2回目以降10~15分	○
RP4	生食250ml	1	袋 1時間	○
	ドセタキセル点滴静注	60	mg/ml	
RP5	生食50ml	1	本 フロッツ	○
3週間ごと				