

乳腺・呼吸器外科

乳がん

- 1 FEC100
- 2 FEC75
- 3 VNR
- 4 3 weekly トラスツズマブ (初回)
- 5 3 weekly トラスツズマブ (2回目以降)
- 6 weekly PTX+トラスツズマブ (初回)
- 7 weekly PTX+トラスツズマブ (2回目以降)
- 8 GEM (乳がん)
- 9 T-DM1
- 10 ペルツズマブ+トラスツズマブ (初回)
- 11 ペルツズマブ+トラスツズマブ (2回目以降)
- 12 ペルツズマブ+トラスツズマブ+DTX (初回)
- 13 ペルツズマブ+トラスツズマブ+DTX (2回目以降)
- 14 ペルツズマブ+トラスツズマブ+PTX (初回)
- 15 ペルツズマブ+トラスツズマブ+PTX (2回目以降)
- 16 エリブリン
- 17 BV+PTX
- 18 dose dense EC→PTX 【dose dense ECのレジメン】
- 19 dose dense EC→PTX 【dose dense ECの後のPTXレジメン】
- 20 EC(90/600)
- 21 weekly PTX(初回)
- 22 weekly PTX(2回目以降)
- 23 3weekly DTX(75mg/m²)
- 24 3weekly DTX(60mg/m²)
- 25 トラスツズマブデルクステカン(乳がん)
- 26 ペムブロリズマブ+PTX+CBDCA(術前)
- 27 ペムブロリズマブ+EC(60/900)(術前)
- 28 ペムブロリズマブ(術後)乳がん

- 29 ペムブロリズマブ+GEM+CBDCA
- 30 ペムブロリズマブ+PTX
- 31 ペムブロリズマブ+nab-PTX

肺がん

- 32 3weekly DTX
- 33 Amurubicin
- 34 CBDCA+ETP
- 35 CBDCA+PEM
- 36 CBDCA+PEM+BV
- 37 CBDCA+weekly nab-PTX
- 38 CDDP+VNR
- 39 CPT-11単独（肺）
- 40 nab-PTX+CBDCA+ペムブロリズマブ
- 41 PEM+BV
- 42 PEM
- 43 RAM+DTX
- 44 S-1+CBDCA
- 45 Weekly nab-PTX（肺）
- 46 アテゾリズマブ療法単独（肺）
- 47 Nivolumab単独
- 48 ペムブロリズマブ
- 49 アテゾリズマブ+CBDCA+ETP
- 50 デュルバルマブ療法（非小細胞肺がん）
- 51 CDDP+VNR(ショートハイドレーション)
- 52 ハイカムチン
- 53 イミフィンジ+CBDCA+ETP(体重30kg以上)
- 54 イミフィンジ(維持)
- 55 ニボルマブ+イピリムマブ
- 56 ニボルマブ+イピリムマブ+Pemetrexed+CBDCA
- 57 ニボルマブ+イピリムマブ+PTX+CBDCA

- 58 CBDCA+Pemetrexed+キイトルーダ
- 59 Pemetrexed+キイトルーダ(維持)
- 60 アテゾリズマブ+CBDCA+nab-PTX
- 61 アテゾリズマブ+PTX+CBDCA+BV
- 62 アテゾリズマブ+BV(維持)
- 63 エルロチニブ+RAM
- 64 weekly CBDCA+weekly PTX+RT

(1) FEC100

薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day2	day3
RP1 アブレピタントカブセル (1日1回1カブセル3日分)	1	セット		○	○	○
RP2 パロノセトロン点滴注パック 0.75mg50ml デキメタゾン注射液3.3mg	1 3	袋 A	200mL/hr	○		
RP3 生食100ml エビルビシ塩酸塩注射液	1 100	本 mg/ml	400mL/hr	○		
RP4 生食250ml シクロフォスファミド〔注射用〕 5FU注	1 500 500	袋 mg/ml mg/ml	250mL/hr	○		
RP5 生食50ml	1	本	フラッシュ	○		

3週間ごと

(2) FEC75

薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day2	day3
RP1 アブレピタントカブセル (1日1回1カブセル3日分)	1	セット		○	○	○
RP2 パロノセトロン点滴注パック 0.75mg50ml デキメタゾン注射液3.3mg	1 3	袋 A	200mL/hr	○		
RP3 生食100ml エビルビシ塩酸塩注射液	1 75	本 mg/ml	400mL/hr	○		
RP4 生食250ml シクロフォスファミド〔注射用〕 5FU注	1 500 500	袋 mg/ml mg/ml	250mL/hr	○		
RP5 生食50ml	1	本	フラッシュ	○		

3週間ごと

(3) VNR

薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day8
RP1 生食250ml	1	本	250mL/hr ルートキープ & フラッシュ	○	○
RP2 生食50ml ピノレルピン静注液	1 25	本 mg/ml	300mL/hr	○	○

3週間ごと

(4) 3 weekly トラスツズマブ (初回)

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250ml トラスツズマブ点滴静注用 注射用水	1 8 必要量	袋 mg/kg	90分 トラスツズマブ溶解用	○
RP3 生食50ml	1	本	フラッシュ	○

初回

(5) 3 weekly トラスツズマブ (2回目以降)

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250ml トラスツズマブ点滴静注用 注射用水	1 6 必要量	袋 mg/kg	30分 トラスツズマブ溶解用	○
RP3 生食50ml	1	本	フラッシュ	○

3週間ごと

(6) weekly PTX+トラスツズマブ (初回)

	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	ジフェンヒドラミン錠10mg	5	T		○
RP2	生食50ml	1	本		
	デキメタゾン注射液3.3mg	5	A	全開	○
	ファモチジン注射液20mg	1	A		
RP3	ゲラニセト点静注用3mg/kg 100ml	1	袋	200mL/hr	○
RP4	5%ブドウ糖液250ml	1	袋	1時間	
	バクテリ注	80	mg/ml	インラインフィルター使用	○
RP5	生食50ml	1	本	フラッシュ	○
RP6	生食250ml	1	袋	90分	
	トラスツズマブ点静注用	4	mg/kg		○
	注射用水	必要量		トラスツズマブ溶解用	
RP7	生食50ml	1	本	フラッシュ	○

初回

(7) weekly PTX+トラスツズマブ (2回目以降)

	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	ジフェンヒドラミン錠10mg	5	T		○
RP2	生食50ml	1	本		
	デキメタゾン注射液3.3mg	1	A	全開	○
	ファモチジン注射液20mg	1	A		
RP3	ゲラニセト点静注用3mg/kg 100ml	1	袋	200mL/hr	○
RP4	5%ブドウ糖液250ml	1	袋	1時間	
	バクテリ注	80	mg/ml	インラインフィルター使用	○
RP5	生食50ml	1	本	フラッシュ	○
RP6	生食250ml	1	袋	30分	
	トラスツズマブ点静注用	2	mg/kg		○
	注射用水	必要量		トラスツズマブ溶解用	
RP7	生食50ml	1	本	フラッシュ	○

1週間ごと

(8) GEM (乳がん)

	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day8
RP1	ゲラニセト点静注用3mg/kg 100ml	1	袋	400mL/hr	○	○
	デキメタゾン注射液3.3mg	2	A			
RP2	5%ブドウ糖液100ml	1	本	30分	○	○
	ゲムシタピン注射用	1250	mg/ml			
RP3	生食50ml	1	本	フラッシュ	○	○

3週間ごと

(9) T-DM1

	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250ml	1	袋	初回90分、2回目以降30分	○
	トラスツズマブ エムタンシン点静注用	3.6	mg/kg	インラインフィルター使用	
RP3	生食50ml	1	本	フラッシュ	○

3週間ごと

(10) ベルツズマブ+トラスツズマブ (初回)

	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	生食250ml	1	袋	1時間	○
	ベルツズマブ点静注	840	mg		
RP2	生食50ml	1	本	50mL/hr	○
RP3	生食250ml	1	袋	90分	
	トラスツズマブ点静注用	8	mg/kg		○
	注射用水	必要量		トラスツズマブ溶解用	
RP4	生食50ml	1	本	フラッシュ	○

初回

(11) ペルツズマブ+トラスツズマブ (2回目以降)

	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	生食 250ml	1	袋	30分	○
	ペルツズマブ点滴静注	420	mg		
RP2	生食 50ml	1	本	100mL/hr	○
RP3	生食 250ml	1	袋	30分	○
	トラスツズマブ点滴静注用 注射用水	6 必要量	mg/kg	トラスツズマブ溶解用	○
RP4	生食 50ml	1	本	フラッシュ	○

3週間ごと

(12) ペルツズマブ+トラスツズマブ+DTX (初回)

	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	ケラニヒトシ点滴静注用3mg/kg 100ml	1	袋		
	d-クロルフェニラミンマレイン酸塩注 5mg	1	A	200mL/hr	○
	デキサメタゾン注射液3.3mg	2	A		
RP2	生食 250ml	1	袋	1時間	○
	トセタセル点滴静注	75	mg/m ²		
RP3	生食 50ml	1	本	フラッシュ	○
RP4	生食 250ml	1	袋	1時間	○
	ペルツズマブ点滴静注	840	mg		
RP5	生食 50ml	1	本	50mL/hr	○
RP6	生食 250ml	1	袋	90分	○
	トラスツズマブ点滴静注用 注射用水	8 必要量	mg/kg	トラスツズマブ溶解用	○
RP7	生食 50ml	1	本	フラッシュ	○

初回

(13) ペルツズマブ+トラスツズマブ+DTX (2回目以降)

	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	ケラニヒトシ点滴静注用3mg/kg 100ml	1	袋		
	d-クロルフェニラミンマレイン酸塩注 5mg	1	A	200mL/hr	○
	デキサメタゾン注射液3.3mg	2	A		
RP2	生食 250ml	1	袋	1時間	○
	トセタセル点滴静注	75	mg/m ²		
RP3	生食 50ml	1	本	フラッシュ	○
RP4	生食 250ml	1	袋	30分	○
	ペルツズマブ点滴静注	420	mg		
RP5	生食 50ml	1	本	100mL/hr	○
RP6	生食 250ml	1	袋	30分	○
	トラスツズマブ点滴静注用 注射用水	6 必要量	mg/kg	トラスツズマブ溶解用	○
RP7	生食 50ml	1	本	フラッシュ	○

3週間ごと

(14) ペルツズマブ+トラスツズマブ+PTX (初回)

	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day8	day15
RP1	ゲラニセト点静注用3mg/kg 100ml	1	袋				
	d-クロルフェニラミンマレイン酸塩注 5 mg	1	A				
	デキサメタゾン注射液3.3mg	3	A	200mL/hr	○		
	ファモチジン注射液 2.0mg	1	A				
RP2	ゲラニセト点静注用3mg/kg 100ml	1	袋				
	d-クロルフェニラミンマレイン酸塩注 5 mg	1	A				
	デキサメタゾン注射液3.3mg	1	A	200mL/hr		○	○
	ファモチジン注射液 2.0mg	1	A				
RP3	生食 250 ml	1	袋	1時間			
	バクテリア注	80	mg/ml	インラインフィルター使用	○	○	○
RP4	生食 50 ml	1	本	フラッシュ	○	○	○
RP5	生食 250 ml	1	袋				
	ペルツズマブ点滴静注	840	mg	1時間	○		
RP6	生食 50 ml	1	本	50mL/hr	○		
RP7	生食 250 ml	1	袋				
	トラスツズマブ 点滴静注用	8	mg/kg	90分	○		
	注射用水	必要量		トラスツズマブ 溶解用			
RP8	生食 50 ml	1	本	フラッシュ	○		

初回

(15) ペルツズマブ+トラスツズマブ+PTX (2回目以降)

	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day8	day15
RP1	ゲラニセト点静注用3mg/kg 100ml	1	袋				
	d-クロルフェニラミンマレイン酸塩注 5 mg	1	A				
	デキサメタゾン注射液3.3mg	3	A	200mL/hr	○		
	ファモチジン注射液 2.0mg	1	A				
RP2	ゲラニセト点静注用3mg/kg 100ml	1	袋				
	d-クロルフェニラミンマレイン酸塩注 5 mg	1	A				
	デキサメタゾン注射液3.3mg	1	A	200mL/hr		○	○
	ファモチジン注射液 2.0mg	1	A				
RP3	生食 250 ml	1	袋	1時間			
	バクテリア注	80	mg/ml	インラインフィルター使用	○	○	○
RP4	生食 50 ml	1	本	フラッシュ	○	○	○
RP5	生食 250 ml	1	袋				
	ペルツズマブ点滴静注	420	mg	30分	○		
RP6	生食 50 ml	1	本	100mL/hr	○		
RP7	生食 250 ml	1	袋				
	トラスツズマブ 点滴静注用	6	mg/kg	30分	○		
	注射用水	必要量		トラスツズマブ 溶解用			
RP8	生食 50 ml	1	本	フラッシュ	○		

3週間ごと

(16) エリブリン

	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day8
RP1	生食 50 ml	1	本			
	デキサメタゾン注射液3.3mg	1	A	200mL/hr	○	○
RP2	生食 50 ml	1	本			
	エリブリン静注用	1.4	mg/ml	500mL/hr	○	○
RP3	生食 50 ml	1	本	フラッシュ	○	○

3週間ごと

(17) BV+PTX		投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day8	day15
RP1	薬剤 ジフェンヒドラミン錠10mg	5	T		○	○	○
RP2	生食50m l	1	本				
	デキサメタゾン注射液3.3mg	2	A	300mL/hr	○	○	○
	ファモチジン注射液20mg	1	A				
RP3	生食50m l	1	袋	100mL/hr	○	○	○
RP4	生食250m l	1	袋	1時間			
	パクリタキ注	90	mg/ml	インラインフィルター使用	○	○	○
RP5	生食50m l	1	本	フラッシュ	○	○	○
RP6	生食100m l	1	本	初回90分、2回目60分、3回目以降30分	○		○
RP7	生食50m l	1	本	フラッシュ	○		○

4週間ごと

(18) dose dense EC→PTX 【dose dense ECのレジメン】		投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day2	day3
RP1	薬剤 アプレピタントカプセル(1日1回1カプセル3日分)	1	セット		○	○	○
RP2	パロノセトロン点滴注パップ0.75mg50ml	1	袋				
	デキサメタゾン注射液3.3mg	3	A	200mL/hr	○		
RP3	生食100m l	1	本				
	エビルビシ塩酸塩注射液	90	mg/ml	400mL/hr	○		
RP4	生食250m l	1	本				
	シクロフォスファミド〔注射用〕	600	mg/ml	30分	○		
RP5	生食50m l	1	本	フラッシュ	○		

2週間ごと 4回 その後【dose dense EC後のPTX】へ

(19) dose dense EC→PTX 【dose dense ECの後のPTXレジメン】		投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	薬剤 ジフェンヒドラミン錠10mg	5	錠		○
RP2	グレーストロン点滴静注用3mgパップ100ml	1	袋		
	デキサメタゾン注射液3.3mg	3	A	200mL/hr	○
	ファモチジン注射液20mg	1	A		
RP3	生食500m l	1	袋	3時間	○
	パクリタキ注	175	mg/ml	インラインフィルター使用	○
RP4	生食50m l	1	本	フラッシュ	○

2週間ごと 4回

(20) EC (90/600)		投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day2	day3
RP1	薬剤 アプレピタントカプセル(1日1回1カプセル3日分)	1	セット		○	○	○
RP2	パロノセトロン点滴注パップ0.75mg50ml	1	袋				
	デキサメタゾン注射液3.3mg	3	A	200mL/hr	○		
RP3	生食100m l	1	本				
	エビルビシ塩酸塩注射液	90	mg/ml	400mL/hr	○		
RP4	生食100m l	1	本				
	シクロフォスファミド〔注射用〕	600	mg/ml	30分	○		
RP5	生食50m l	1	本	フラッシュ	○		

3週間ごと

(21) weekly PTX (初回)		投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	薬剤 レスタミンコーワ錠10mg	5	T		○
RP2	グレーストロン点滴静注用3mgパップ100ml	1	袋		
	デキサメタゾン注射液3.3mg	5	A	200mL/hr	○
	ファモチジン注射液20mg	1	A		
RP3	5%ブドウ糖液250ml	1	袋	1時間	○
	パクリタキ注	80	mg/ml	インラインフィルター使用	○
RP4	生食50m l	1	本	フラッシュ	○

初回

(22) weekly PTX (2回目以降)

	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	レスタミンコーワ錠10mg		5 T		○
RP2	グレースト点静注用3mg ^ハ ッグ 100ml		1 袋		
	デキメタゾン注射液3.3mg		1 A	200mL/hr	○
	ファモチジン注射液2.0mg		1 A		
RP3	5%ブドウ糖液2.50ml		1 袋	1時間	
	バクテラ注	80 mg/m ²		インラインフィルター使用	○
RP4	生食5.0ml		1 本	フラッシュ	○

1週間ごと

(23) Tri weekly DTX(75mg/m²)

	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	グレースト点静注用3mg ^ハ ッグ 100ml		1 袋	400mL/hr	○
	デキメタゾン注射液3.3mg		2 A		
RP2	生食2.50ml		1 袋	1時間	○
	ドセタセル点静注	75 mg/m ²			
RP3	生食5.0ml		1 本	フラッシュ	○

3週間ごと

(24) Tri weekly DTX(60mg/m²)

	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	グレースト点静注用3mg ^ハ ッグ 100ml		1 袋	400mL/hr	○
	デキメタゾン注射液3.3mg		2 A		
RP2	生食2.50ml		1 袋	1時間	○
	ドセタセル点静注	60 mg/m ²			
RP3	生食5.0ml		1 本	フラッシュ	○

3週間ごと

(25) トラスツズマブデルクスステカン (乳がん)

	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day2	day3
RP1	パロセト点静注 ^ハ ッグ 0.75mg50ml		1 袋				
	デキメタゾン注射液3.3mg		3 A	120mL/hr	○		
	アロカリス点静注235mg		1 瓶				
RP2	5%ブドウ糖液 1.00ml		1 本	フラッシュ	○		
RP3	5%ブドウ糖液 1.00ml		1 本	初回90分			
	エンハーツ	5.4 mg/kg		2回目以降30分	○		
	注射用水1.00ml		1 本	溶解用			
RP4	5%ブドウ糖液 1.00ml		1 本	フラッシュ	○		

3週間ごと

(26) ペムプロリズマブ+PTX+CBDCA (術前)

	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day8	day15
RP1	生食5.0ml		1 本	フラッシュ	○		
RP2	生食1.00ml		1 本	30分			
	ペムプロリズマブ点静注	200 mg		インラインフィルター使用	○		
RP3	生食5.0ml		1 本	フラッシュ	○		
RP4	グレースト点静注用3mg ^ハ ッグ 100ml		1 袋				
	デキメタゾン注射液3.3mg		3 A				
	ファモチジン注射液2.0mg		1 A	220mL/hr	○		
	d-クロルフェニラミンマレイン酸塩注5mg		1 A				
	アロカリス点静注235mg		1 瓶				
RP5	生食2.50ml		1 袋	1時間			
	バクテラ注	80 mg/m ²		インラインフィルター使用	○		
RP6	生食2.50ml		1 袋	1時間	○	○	○
	カルボプラチン注射液	5 AUC					
RP7	生食5.0ml		1 本	フラッシュ	○	○	○
RP8	グレースト点静注用3mg ^ハ ッグ 100ml		1 袋				
	デキメタゾン注射液3.3mg		1 A				
	ファモチジン注射液2.0mg		1 A	200mL/hr		○	○
	d-クロルフェニラミンマレイン酸塩注5mg		1 A				

3週間ごと

(27) ペムプロリズマブ+EC (90/600) (術前)

	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day2	day3
RP1	生食 50 ml		1 本	フラッシュ	○		
RP2	生食 100 ml		1 本	30分		○	
	ペムプロリズマブ点滴静注	200 mg		インラインフィルター使用			
RP3	生食 50 ml		1 本	フラッシュ	○		
RP4	パロノセトロン点滴注バッグ 0.75mg/50ml		1 袋				
	デキメタゾン注射液 3.3mg		3 A	120mL/hr	○		
	アロカリス点滴静注 235mg		1 瓶				
RP5	生食 100 ml		1 本	15分	○		
	ビリン塩酸塩注射液		90 mg/ml				
RP6	生食 100 ml		1 本	30分	○		
	シクロフォスファミド〔注射用〕		600 mg/ml				
RP7	生食 50 ml		1 本	フラッシュ	○		

3週間ごと

(28) ペムプロリズマブ (術後) 乳がん

	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day2	day3
RP1	生食 50 ml		1 本	フラッシュ	○		
RP2	生食 100 ml		1 本	30分		○	
	ペムプロリズマブ点滴静注	200 mg		インラインフィルター使用			
RP3	生食 50 ml		1 本	フラッシュ	○		

3週間ごと

(29) ペムプロリズマブ+GEM+CBDCA

	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day8	day15
RP1	生食 50 ml		1 本	フラッシュ	○		
RP2	生食 100 ml		1 本	30分		○	
	ペムプロリズマブ点滴静注	200 mg		インラインフィルター使用			
RP3	生食 50 ml		1 本	フラッシュ	○		
RP4	ゲラニセトロン点滴静注用 3mg/バッグ 100ml		1 袋				
	デキメタゾン注射液 3.3mg		2 A	200mL/hr	○	○	
RP5	5%ブドウ糖液 100ml		1 本	30分	○	○	
	ゲムシタピン注射用		1000 mg/ml				
RP6	生食 250 ml		1 袋	1時間	○	○	
	カルボプラチン注射液		2 AUC				
RP7	生食 50 ml		1 本	フラッシュ	○	○	

3週間ごと

(30) ペムプロリズマブ+PTX

	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day8	day15
RP1	生食 50 ml		1 本	フラッシュ	○		
RP2	生食 100 ml		1 本	30分		○	
	ペムプロリズマブ点滴静注	200 mg		インラインフィルター使用			
RP3	生食 50 ml		1 本	フラッシュ	○		
RP4	ゲラニセトロン点滴静注用 3mg/バッグ 100ml		1 袋				
	デキメタゾン注射液 3.3mg		2 A	220mL/hr	○	○	○
	ファモチジン注射液 20mg		1 A				
	d-クロルフェニラミンマレイン酸塩注 5mg		1 A				
RP5	生食 250 ml		1 袋	1時間	○	○	○
	パクリタキセル注		90 mg/ml	インラインフィルター使用			
RP6	生食 50 ml		1 本	フラッシュ	○	○	○

ペムプロリズマブは3週間ごと

パクリタキセルは4週間ごと

(31) ペムプロリズマブ+nab-PTX

	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day8	day15
RP1	生食 50 ml		1 本	フラッシュ	○		
RP2	生食 100 ml		1 本	30分	○		
	ペムプロリズマブ点滴静注	200 mg		インラインフィルター使用			
RP3	生食 50 ml		1 本	フラッシュ	○		
RP4	生食 50 ml		1 本		○		
	デキメタゾン注射液 3.3mg	2 A		200mL/hr			
RP5	生食 250 ml		1 袋	1時間	○		
	パクリタキセル注	80 mg/m ²		インラインフィルター使用			
RP6	生食 100 ml		1 袋	30分	○	○	○
	nab-PTX点滴静注用	100 mg/m ²					
RP7	生食 50 ml		1 本	フラッシュ	○	○	○

ペムプロリズマブは3週間ごと

nab-PTXは4週間ごと

(32) 3weekly DTX

	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	ゲラニセトロン点滴静注用 3mg/m ² 100ml	1	袋	400mL/hr	○
	デキメタゾン注射液 3.3mg	2	A		
RP2	生食 250 ml	1	袋	1時間	○
	ドセタキセル点滴静注	60	mg/m ²		
RP3	生食 50 ml	1	本	フラッシュ	○

3週間ごと

(33) Amurubicin

	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day2	day3
RP1	ゲラニセトロン点滴静注用 3mg/m ² 100ml	1	袋	400mL/hr	○	○	○
RP2	5%ブドウ糖液 250 ml	1	袋	250mL/hr	○	○	○
RP3	生食 50 ml	1	本	200mL/hr	○	○	○
	アムルビシン注射用	40	mg/m ²	ブドウ糖点滴中に側管から			

3週間ごと

(34) CBDCA+ETP

	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day2	day3
RP1	アプレピタントカプセル (1日1回1カプセル3日分)	1	セット		○	○	○
RP2	ゲラニセトロン点滴静注用 3mg/m ² 100ml	1	袋	200mL/hr	○	○	○
	デキメタゾン注射液 3.3mg	3	A				
RP3	5%ブドウ糖液 500 ml	1	袋	250mL/hr	○	○	○
	エトキシド点滴静注	80	mg/m ²				
RP4	生食 250 ml	1	袋	166mL/hr	○		
	カルボプラチン注射液	5	AUC				
RP5	生食 100 ml	1	本	200mL/hr	○	○	○

4週間ごと

(35) CBDCA+PEM

	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day2	day3
RP1	アプレピタントカプセル (1日1回1カプセル3日分)	1	セット		○	○	○
RP2	パロノセトロン点滴注 0.75mg/50 ml	1	袋				
	デキメタゾン注射液 3.3mg	3	A	200mL/hr	○		
	ファモチジン注射液 20mg	1	A				
RP3	生食 100 ml	1	本	600mL/hr	○		
	ペメトレキセド注	500	mg/m ²				
RP4	生食 50 ml	1	本	フラッシュ	○		
RP5	生食 250 ml	1	袋	1時間	○		
	カルボプラチン注射液	5	AUC				
RP6	生食 50 ml	1	本	フラッシュ	○		

3週間ごと

(36) CBDCA+PEM+BV

薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day2	day3
RP1 アプレピタントカプセル (1日1回1カプセル3日分)	1	セット		○	○	○
RP2 パロノセトロン点滴注液 ^{パップ} 0.75mg50ml	1	袋				
デキメタゾン注射液3.3mg	3	A	200mL/hr	○		
ファモチジン注射液20mg	1	A				
RP3 生食100ml	1	本	600mL/hr	○		
ペメトレキセド注	500	mg/m ²				
RP4 生食250ml	1	袋	1時間	○		
カルボプラチン注射液	5	AUC				
RP5 生食100ml	1	本	パップ前 前後フラッシュ	○		
RP6 生食100ml	1	本	初回90分、2回目60分、3回目以降30分	○		
ペバシズマブ点滴静注用	15	mg/kg				

3週間ごと

(37) CBDCA+weekly nab-PTX

薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day2	day3	day8	day15
RP1 アプレピタントカプセル (1日1回1カプセル3日分)	1	セット		○	○	○		
RP2 パロノセトロン点滴注液 ^{パップ} 0.75mg50ml	1	袋						
デキメタゾン注射液3.3mg	3	A	200mL/hr	○				
RP3 生食50ml	1	本	300mL/hr				○	○
デキメタゾン注射液3.3mg	2	A						
RP4 生食100ml	1	本	30分 イソインフュージョンなし ボトルを空にし必要量入れる	○			○	○
nab-PTX点滴静注用	100	mg/m ²						
RP5 生食50ml	1	本	フラッシュ	○			○	○
RP6 生食250ml	1	袋	1時間	○				
カルボプラチン注射液	6	AUC						
RP7 生食50ml	1	本	フラッシュ	○				

3週間ごと

(38) CDDP+VNR

薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day2	day3	day8
RP1 アプレピタントカプセル (1日1回1カプセル3日分)	1	セット		○	○	○	
RP2 生食500ml	1	袋	333mL/hr	○			
RP3 生食500ml	1	袋	333mL/hr		○	○	
デキメタゾン注射液3.3mg	2	A					
RP4 パロノセトロン点滴注液 ^{パップ} 0.75mg50ml	1	袋	200mL/hr	○			
デキメタゾン注射液3.3mg	3	A					
RP5 生食500ml	1	袋	333mL/hr		○	○	
RP6 生食250ml	1	袋	250mL/hr				○
RP7 生食50ml	1	袋	300mL/hr	○			○
ピノレルピン静注液	25	mg/m ²					
RP8 生食500ml	1	袋	250mL/hr	○			
硫酸MG補正液 1mEq/ml 20ml	8	ml					
RP9 マンニトール注射液[20%] 300ml	1	本	300mL/hr	○			
RP10 生食500ml	1	袋	2時間	○			
シスプラチン注	80	mg/m ²					
RP11 ソルデム1輸液 500ml	1	袋	333mL/hr	○	○	○	
RP12 ソルデム1輸液 500ml	1	袋	333mL/hr	○	○	○	

3週間ごと

(39) CPT-11単独 (肺)

薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day8	day15
RP1 ゲフェチン点滴静注用3mg ^{パップ} 100ml	1	袋	400mL/hr	○	○	○
デキメタゾン注射液3.3mg	2	A				
RP3 5%ブドウ糖液250ml	1	袋	90分	○	○	○
イリノテカン点滴静注	100	mg/m ²				
RP4 生食50ml	1	本	フラッシュ	○	○	○

4週間ごと

(40) nab-PTX+CBDCA+パシマブ

薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day2	day3	day8	day15
RP1 アブレピタントカプセル (1日1回1カプセル3日分)	1	セット		○	○	○		
RP2 生食 50 ml	1	本	ルート確保・フラッシュ	○				
RP3 生食 100 ml	1	本	30分	○				
ペムプロリズマブ点滴静注	200	mg	インラインフィルター使用					
RP4 生食 50 ml	1	本	フラッシュ	○				
RP5 パロノセトロン点滴注パシマブ 0.75mg50 ml	1	袋	200mL/hr	○				
デキメタゾン注射液3.3mg	3	A						
RP6 生食 50 ml	1	本	200mL/hr				○	○
デキメタゾン注射液3.3mg	2	A						
RP7 生食 100 ml	1	本	30分 インラインフィルターなし ボトルを空にし必要量入 れる	○			○	○
nab-PTX点滴静注用	100	mg/ml						
RP8 生食 50 ml	1	本	フラッシュ	○			○	○
RP9 生食 250 ml	1	袋	1時間	○				
カルボプラチン注射液	6	AUC						
RP10 生食 50 ml	1	本	フラッシュ	○				

3週間ごと

(41) PEM+BV

薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1 生食 100 ml	1	本	400mL/hr	○
デキメタゾン注射液3.3mg	2	A		
RP2 生食 100 ml	1	本	600mL/hr	○
ペメトレキセド注	500	mg/ml		
RP3 生食 100 ml	1	本	パシマブ 前後フラッシュ	○
RP4 生食 100 ml	1	本	初回90分、2回目60分、3回目以降30分	○
ペバシズマブ点滴静注用	15	mg/kg		

3週間ごと

(42) PEM

薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1 生食 100 ml	1	本	400mL/hr	○
デキメタゾン注射液3.3mg	2	A		
RP2 生食 100 ml	1	本	600mL/hr	○
ペメトレキセド注	500	mg/ml		
RP3 生食 50 ml	1	本	フラッシュ	○

3週間ごと

(43) RAM+DTX

薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1 生食 100 ml	1	本		
デキメタゾン注射液3.3mg	2	A	200mL/hr	○
d-クロルフェニラミンマレイン酸塩注 5 mg	1	A		
RP2 生食 250 ml	1	袋	1時間	○
ラムシルマブ点滴静注液	10	mg/kg	インラインフィルター使用	
RP3 生食 100 ml	1	本	初回60分、2回目以降10~15分	○
RP4 生食 250 ml	1	袋	1時間	○
ドセタセル点滴静注	60	mg/ml		
RP5 生食 50 ml	1	本	フラッシュ	○

3週間ごと

(44) S-1+CBDCA							
	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day2	day3
RP1	アプレピタントカプセル (1日1回1カプセル3日分)	1	セット		○	○	○
RP2	パロノセトロン点滴注パック 0.75mg50ml	1	袋	100mL/hr	○		
	デキメタゾン注射液3.3mg	3	A				
RP3	生食 250ml	1	袋	1時間	○		
	カルボプラチン注射液	5	AUC				
RP4	生食 50ml	1	本		○		
経口	S-1	1回40	mg/m ²	1日2回 2週間 服用1週間休薬			

3週間ごと

(45) Weekly nab-PTX (肺)							
	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1		
RP1	生食 50ml	1	本	100mL/hr	○		
	デキメタゾン注射液3.3mg	2	A				
RP2	生食 100ml	1	本	30分 インラインフィルターなし ボトルを空にし必要量入 れる	○		
	nab-PTX点滴静注	100	mg/m ²				
RP3	生食 50ml	1	本	フラッシュ	○		

1週間ごと

(46) アテゾリズマブ療法単独 (肺)							
	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・フラッシュ	○		
RP2	生食 250ml	1	袋	初回は60分かけて投 与。	○		
	アテゾリズマブ点滴静注	1200	mg	2回目以降は30分かけ			
RP3	生食 50ml	1	本	フラッシュ	○		

3週間ごと

(47) Nivolumab単独							
	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1		
RP1	生食 50ml	1	本	200mL/hr	○		
RP2	生食 100ml	1	本	200mL/hr	○		
	ニボルマブ点滴静注	240	mg	インラインフィルター使用			
RP3	生食 50ml	1	本	200mL/hr	○		

2週間ごと

(48) ペムブロリズマブ							
	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1		
RP1	生食 50ml	1	本	ルート確保・フラッシュ	○		
RP2	生食 100ml	1	本	30分	○		
	ペムブロリズマブ点滴静注	200	mg	インラインフィルター使用			
RP3	生食 50ml	1	本	フラッシュ	○		

3週間ごと

(49) アテゾリズマブ+CBDCA+ETP							
	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day2	day3
RP1	ゲラニセトロン点滴静注用3mgパック 100ml	1	袋				
	デキメタゾン注射液3.3mg	3	A	220mL/hr	○		
	アロカリス点滴静注235mg	1	瓶				
RP2	生食 100ml	1	本	前後フラッシュ	○		
RP3	生食 250ml	1	袋	初回は60分2回目以降 30分	○		
	アテゾリズマブ点滴静注	1200	mg	インラインフィルター使用			
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	○	○	○
	エトキシド点滴静注	100	mg/m ²				
RP6	生食 50ml	1	本	フラッシュ	○	○	○

3週間ごと

(50) デュルバルマブ療法 (非小細胞肺癌)

	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	生食 50 ml		1 本	フラッシュ	○
RP2	生食 100 ml		1 本	60分	○
	デュルバルマブ点滴静注	10 mg/kg		インラインフィルター使用	
RP3	生食 50 ml		1 本	フラッシュ	○

2週間ごと

(51) CDDP+VNR (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	フィジオリシス輸液		1 袋	1時間	○			
RP2	パロノセトロン点滴注 ^{ハッ} 0.75mg50ml		1 袋					
	デキサメタゾン注射液3.3mg		3 A	120mL/hr	○			
	アロカリス点滴静注235mg		1 瓶					
RP3	生食 50 ml		1 袋	フラッシュ	○			
RP4	生食 50 ml		1 袋					
	ピノレルピン静注液	25 mg/m ²		10分	○			○
RP5	生食 250 ml		1 袋	フラッシュ	○			○
RP6	フィジオリシス輸液		1 袋					
	硫酸MG補正液 1 mEq/ml 20ml		5 ml	1時間	○			
RP7	マンニトール注射液[20%] 300ml		1 本	1時間	○			
RP8	生食 500 ml		1 袋					
	シスプラチン注	80 mg/m ²		1時間	○			
RP9	フィジオリシス輸液		1 袋	1時間	○			

3週間ごと

(52) ハイカムチン

	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day2	day3	day4	day5
RP1	ゲラネトロン点滴静注用3mg ^{ハッ} 100ml		1 袋						
	デキサメタゾン注射液3.3mg		2 A	400mL/hr	○	○	○	○	○
RP2	生食100 ml		1 袋						
	ハイカムチン注射用		1 mg/m ²	30分	○	○	○	○	○
RP3	生食 50 ml		1 袋	フラッシュ	○	○	○	○	○

3週間ごと

(53) イミフィンジ+CBDCA+ETP(体重30kg以上)

	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day2	day3
RP1	ゲラネトロン点滴静注用3mg ^{ハッ} 100ml		1 袋				
	デキサメタゾン注射液3.3mg		3 A	220mL/hr	○		
	アロカリス点滴静注235mg		1 瓶				
RP2	生食 100 ml		1 本	フラッシュ	○		
RP3	生食 100 ml		1 本				
	デュルバルマブ点滴静注	1500	mg	1時間	○		
RP4	生食 250 ml		1 袋				
	カボプラチン注射液	5	AUC	1時間	○		
RP5	5%ブドウ糖液 500ml		1 袋				
	エトポシド点滴静注	100	mg/m ²	1時間	○	○	○
RP6	生食 50 ml		1 本	フラッシュ	○		
RP7	ゲラネトロン点滴静注用3mg ^{ハッ} 100ml		1 袋				
	デキサメタゾン注射液3.3mg		3 A			○	○

3週間ごと

(54) イミフィンジ (維持)					
	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP3	生食 50 ml	1	本	フラッシュ	○
RP2	生食 100 ml	1	本	1時間	○
	デュルバルマブ点滴静注	1500	mg		
RP3	生食 50 ml	1	本	フラッシュ	○

4週間ごと

(55) 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 50 ml	1	本	フラッシュ	○
RP2	生食 100 ml	1	本	30分	○
	ニボルマブ点滴静注	360	mg	インラインフィルター使用	
RP3	生食 50 ml	1	本	30分	○
RP4	生食 50 ml	1	本	30分	○
	イビリムマブ点滴静注	1	mg/kg		
RP6	生食 50 ml	1	本	30分	○

ニボルマブは3週間ごと

(56) ニボルマブ+イビリムマブ+Pemetrexed+CBDCA						
	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day22
RP1	生食 50 ml	1	本	フラッシュ	○	○
RP2	生食 100 ml	1	本	30分	○	○
	ニボルマブ点滴静注	360	mg	インラインフィルター使用		
RP3	生食 50 ml	1	本	フラッシュ	○	○
RP4	生食 50 ml	1	本	30分	○	
	イビリムマブ点滴静注	1	mg/kg			
RP5	生食 50 ml	1	本	フラッシュ	○	
RP6	パロノセトロン点滴注 ^{ハッ} 0.75mg50ml	1	袋			
	デキメタゾン注射液3.3mg	3	A	120mL/hr	○	○
	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 100 ml	1	袋	10分	○	○
	ペメトレキセド注	500	mg/m ²			
RP8	生食 50 ml	1	本	フラッシュ	○	○
RP9	生食 250 ml	1	袋	1時間	○	○
	カルボプラチン注射液	5	AUC			
RP10	生食 50 ml	1	本	フラッシュ	○	○

ニボルマブは3週間ごと

イビリムマブは6週間ごと

(57) ニボルマブ+イビリムマブ+PTX+CBDCA						
	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day22
RP1	ジフェンヒドラミン錠10mg	5	錠		○	○
RP2	生食 50 ml	1	本	フラッシュ	○	○
RP3	生食 100 ml	1	本	30分	○	○
	ニボルマブ点滴静注	360	mg	インラインフィルター使用		
RP4	生食 50 ml	1	本	フラッシュ	○	○
RP5	生食 50 ml	1	本	30分	○	
	イビリムマブ点滴静注	1	mg/kg			
RP6	生食 50 ml	1	本	フラッシュ	○	
RP7	パロノセトロン点滴注 ^{ハッ} 0.75mg50ml	1	袋			
	デキメタゾン注射液3.3mg	3	A	120mL/hr	○	○
	ファモチジン注射液 20mg	1	A			
	アロカリス点滴静注235mg	1	瓶			
RP8	生食 250 ml	1	袋	3時間	○	○
	バクダリン注	200	mg/m ²			
RP9	生食 250 ml	1	袋	1時間	○	○
	カルボプラチン注射液	6	AUC			
RP10	生食 50 ml	1	本	フラッシュ	○	○

ニボルマブは3週間ごと

イビリムマブは6週間ごと

(58) CBDCA+Pemetrexed+キイトルーダ

	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	生食 50 m l	1	本	フラッシュ	○
RP2	生食 100 m l	1	本	30分	○
	ペムプロリズマブ点滴静注	200	mg	インラインフィルター使用	
RP3	生食 50 m l	1	本	フラッシュ	○
RP4	パロノセトロン点滴注 ^{バッグ} 0.75mg50m l	1	袋		
	デキサメタゾン注射液3.3mg	3	A	120mL/hr	○
	アロカリス点滴静注235mg	1	瓶		
RP5	生食 100 m l	1	袋	10分	○
	ペメトレキセド注	500	mg/ml		
RP6	生食 250 m l	1	袋	1時間	○
	カルボプラチン注射液	5	AUC		
RP7	生食 50 m l	1	本	フラッシュ	○

3週間ごと

(59) Pemetrexed+キイトルーダ (維持)

	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	生食 50 m l	1	本	フラッシュ	○
RP2	生食 100 m l	1	本	30分	○
	ペムプロリズマブ点滴静注	200	mg	インラインフィルター使用	
RP3	生食 50 m l	1	本	フラッシュ	○
RP4	生食 50 m l	1	袋	200mL/hr	○
	デキサメタゾン注射液3.3mg	2	A		
RP5	生食 100 m l	1	袋	10分	○
	ペメトレキセド注	500	mg/ml		
RP6	生食 50 m l	1	本	フラッシュ	○

3週間ごと

(60) アテゾリズマブ+CBDCA+nab-PTX

	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1	day8	day15
RP1	生食 50 m l	1	本	フラッシュ	○		
RP2	生食 250 m l	1	本	1時間	○		
	アテゾリズマブ点滴静注	1200	mg	インラインフィルター使用			
RP3	生食 50 m l	1	本	フラッシュ	○		
RP4	パロノセトロン点滴注 ^{バッグ} 0.75mg50m l	1	袋				
	デキサメタゾン注射液3.3mg	3	A	120mL/hr	○		
	アロカリス点滴静注235mg	1	瓶				
RP5	生食 100 m l	1	本	30分	○	○	○
	nab-PTX点滴静注用	100	mg/ml				
RP6	生食 50 m l	1	本	フラッシュ	○	○	○
RP7	生食 250 m l	1	袋	1時間	○		
	カルボプラチン注射液	6	AUC				
RP8	生食 50 m l	1	本	フラッシュ	○		
RP9	生食 50 m l	1	本			○	○
	デキサメタゾン注射液3.3mg	2	A	200mL/hr			

3週間ごと

(61) アテゾリズマブ+BV+CBDCA+PTX

	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	ジフェンヒドรามミン錠10mg	5	錠		○
RP2	生食50ml	1	本	フラッシュ	○
RP3	生食250ml	1	本	1時間	○
	アテゾリズマブ点滴静注	1200	mg	インラインフィルター使用	○
RP4	生食50ml	1	本	フラッシュ	○
RP5	パロノセトロン点滴バッグ0.75mg50ml	1	袋		
	デキメタゾン注射液3.3mg	3	A	120mL/hr	○
	ファモチジン注射液20mg	1	A		
	アロカリス点滴静注235mg	1	瓶		
RP6	生食250ml	1	袋	3時間	○
	バクリタセル注	175	mg/m ²		
RP7	生食250ml	1	袋	1時間	○
	カルボプラチン注射液	6	AUC		
RP8	生食100ml	1	本	フラッシュ	○
RP9	生食100ml	1	本	初回90分、2回目60分、3回目以降30分	○
	ペバシズマブ点滴静注用	15	mg/kg		

3週間ごと

(62) アテゾリズマブ+BV (維持)

	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250ml	1	本	1時間	○
	アテゾリズマブ点滴静注	1200	mg	インラインフィルター使用	○
RP3	生食50ml	1	本	フラッシュ	○
RP4	生食100ml	1	本	初回90分、2回目60分、3回目以降30分	○
	ペバシズマブ点滴静注用	15	mg/kg		
RP5	生食50ml	1	本	フラッシュ	○

3週間ごと

(63) エルロチニブ+RAM

	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	生食50ml	1	本		
	d-クロルフェニラミンマレイン酸塩注5mg	1	A	100mL/hr	○
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	フラッシュ	○
RP4	エルロチニブ錠	150	mg	1日1回 連日	

2週間ごと

(64) weekly CBDCA+weekly PTX+RT

	薬剤	投与量	単位	点滴時間・速度	day1
RP1	グレーストロン点滴静注用3mgバッグ100ml	1	袋		
	デキメタゾン注射液3.3mg	2	A	200mL/hr	○
	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	○
	バクリタセル注	40	mg/m ²		
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	フラッシュ	○

1週間ごと