

乳腺外科.....	3
AC(60/600)	3
dd-AC(60/600)	4
dd-PTX	5
low dose AC.....	6
nab パクリタキセル(3 週毎).....	7
nab-パクリタキセル(100m/m ²) 単独不可	8
TC(乳癌).....	9
TCH (初回)	10
TCH (2 回目以降)	11
アテゾリズマブ+nab パクリタキセル	12
イリノテカン	13
エリブリン	14
ゲムシタビン	15
ゴセレリン(1 ヶ月毎)	16
ゴセレリン(3 ヶ月毎)	17
ドセタキセル(3 週毎)	18
トラスツズマブ(1 週毎)(初回)	19
トラスツズマブ(1 週毎)(2 回目以降).....	20
トラスツズマブ(3 週毎)(初回)	21
トラスツズマブ(3 週毎)(2 回目以降).....	22
トラスツズマブ エムタンシン	23
トラスツズマブ デルクステカン	24
パクリタキセル(1 週毎).....	25
パクリタキセル(90m/m ²) 単独不可.....	26
ビノレルビン	27
フルベストラント	28
ベバシズマブ+パクリタキセル	29
ペルツズマブ(初回)+トラスツズマブ(初回)	30
ペルツズマブ+トラスツズマブ(2 回目以降).....	31
(3 週毎)ペムブロリズマブ+パクリタキセル+カルボプラチン(3 週毎)	32
ペムブロリズマブ (200mg 3 週毎 併用必須).....	34
ペムブロリズマブ術後(200mg 3 週毎 単独)	35
ペムブロリズマブ術後(400mg 6 週毎 単独)	36
ペムブロリズマブ+ゲムシタビン+カルボプラチン.....	37
ペムブロリズマブ+パクリタキセル+カルボプラチン(毎週).....	39
ペムブロリズマブ+AC(60/600).....	41
リュープロレリン(1 ヶ月毎)	42
リュープロレリン(3 ヶ月毎)	43

リュープロレリン(6ヶ月毎)44

乳腺外科

AC(60/600)

がん腫	乳癌
1 サイクルの日数	21

Day1

1	デキサメタゾン 6. 6 m g	1 瓶
	デキサメタゾン 3. 3 m g	1 A
	パロノセトロン 0. 7 5 m g	1 瓶
	アロカリス点滴静注 2 3 5 m g / 1 0 m L	1 瓶
	生理食塩液 5 0 m L	1 瓶
	点滴静注	
2	ドキソルビシン	60 mg/m ²
	生理食塩液 5 0 m L	1 瓶
	点滴静注	
3	シクロホスファミド (エンドキサン)	600 mg/m ²
	生理食塩液 1 0 0 m L	1 キツ
	点滴静注	
4	生理食塩液 5 0 m L	1 瓶
	点滴静注	

dd-AC(60/600)

がん腫	乳癌
1 サイクルの日数	14

Day1

1	デキサメタゾン 6.6 mg	1 瓶
	デキサメタゾン 3.3 mg	1 A
	パロノセトロン 0.75 mg	1 瓶
	アロカリス点滴静注 235 mg / 10 mL	1 瓶
	生理食塩液 50 mL	1 瓶
	点滴静注	
2	ドキシソルビシン	60 mg/m ²
	生理食塩液 50 mL	1 瓶
	点滴静注	
3	シクロホスファミド (エンドキサン)	600 mg/m ²
	生理食塩液 100 mL	1 キット
	点滴静注	
4	生理食塩液 50 mL	1 瓶
	点滴静注	
5	ジーラスタ皮下注 3.6mg ボディーポット	1 キット
	【プレフィルド】生食注シリンジ 「テルモ」 10mL	1 S
	皮下注射	

ペグフィルグラスチムを AC 投与 24 時間以降に皮下注

ジーラスタ皮下注 3.6mg あるいはジーラスタ皮下注 3.6mg ボディーポットの処方が必要

dd-PTX

がん腫	乳癌
1 サイクルの日数	14

Day1

1	デキサメタゾン 6.6 mg	2 瓶
	ファモチジン 20 mg	1 A
	クロルフェニラミン 5 mg	1 A
	生理食塩液 50 mL	1 瓶
	点滴静注	
2	パクリタキセル	175 mg/m ²
	生理食塩液 500 mL	1 袋
	点滴静注	
3	生理食塩液 50 mL	1 瓶
	点滴静注	
4	ジーラスタ皮下注 3.6mg ボディーポット	1 キット
	【プレフィルド】生食注シリンジ「テルモ」10mL	1 S
	皮下注射	

ペグフィルグラスチムを AC 投与 24 時間以降に皮下注

ジーラスタ皮下注 3.6mg あるいはジーラスタ皮下注 3.6mg ボディーポットの処方が必要

low dose AC

がん腫	乳癌
1 サイクルの日数	28

Day1, 8

1	デキサメタゾン 6.6 mg	1 瓶
	グラニセトロン 1 mg	1 筒
	生理食塩液 50 mL	1 瓶
	点滴静注	
2	ドキソルビシン	30 mg/m ²
	生理食塩液 50 mL	1 瓶
	点滴静注	
3	生理食塩液 50 mL	1 瓶
	点滴静注	

シクロホスファミド：100 mg/日 (day1-14)経口

nab パクリタキセル(3週毎)

がん腫	乳癌
1 サイクルの日数	21

Day1

1	デキサメタゾン 6. 6 m g	1 瓶
	生理食塩液 5 0 m L	1 瓶
	点滴静注	
2	パクリタキセル (アルブミン懸濁型) (アブラキサン)	260 mg/m ²
	生理食塩液 1 0 0 m L	1 キット
	点滴静注	
3	生理食塩液 5 0 m L	1 瓶
	点滴静注	

nab-パクリタキセル(100mg/m²) 単独不可

がん腫	乳癌
1 サイクルの日数	28

Day1,8,15

1	デキサメタゾン 6. 6 m g	1 兪
	生理食塩液 5 0 m L	1 兪
	点滴静注	
2	パクリタキセル (アルブミン懸濁型) (アブラキサン)	100 mg/m ²
	生理食塩液 5 0 m L	1 兪
	点滴静注	
3	生理食塩液 5 0 m L	1 兪
	点滴静注	

nab-PTX: 100mg/m² (D1,8,15)/4W 単独投与不可

アブラキサン：200mg を超える場合は生食 100mL に変更 (疑義不要)

TC(乳癌)

がん腫	乳癌
1 サイクルの日数	21

Day1

1	デキサメタゾン 6. 6 m g	1 瓶
	デキサメタゾン 3. 3 m g	1 A
	パロノセトロン静注 0.75mg/5mL	1 筒
	生理食塩液 5 0 m L	1 瓶
	点滴静注	
2	ドセタキセル	75 mg/m ²
	生理食塩液 2 5 0 m L	1 袋
	点滴静注	
3	シクロホスファミド (エンドキサン)	600 mg/m ²
	生理食塩液 1 0 0 m L	1 キツ
	点滴静注	
4	生理食塩液 5 0 m L	1 瓶
	点滴静注	
5	ジーラスタ皮下注 3.6mg ボディーポット	1 キツ
	【プレフィルド】生食注シリンジ 「テルモ」 10m L	1 S
	皮下注射	

多くの場合、ジーラスタ皮下注 3.6mg あるいはジーラスタ皮下注 3.6mg ボディーポットの処方が必要

TCH（初回）

がん腫	乳癌
1 サイクルの日数	21

Day1

1	トラスツズマブ（ハーセプチン）	8 mg/kg
	生理食塩液 100 mL	1 キツ
	注射用水 20 mL	2 A
	点滴静注	
2	生理食塩液 50 mL	1 罎
	点滴静注	
3	グラニセトロン 1 mg	1 筒
	デキサメタゾン 6.6 mg	1 罎
	デキサメタゾン 3.3 mg	1 A
	アロカリス点滴静注 235 mg/10 mL	1 罎
	生理食塩液 50 mL	1 罎
	点滴静注	
4	ドセタキセル	75 mg/m ²
	生理食塩液 250 mL	1 袋
	点滴静注	
5	カルボプラチン	AUC=6
	生理食塩液 250 mL	1 袋
	点滴静注	
6	生理食塩液 50 mL	1 罎
	点滴静注	

カルボプラチン：Cre 0.2 の加算は原則しない

TCH (2回目以降)

がん腫	乳癌
1サイクルの日数	21

Day1

1	トラスツズマブ (ハーセプチン)	6 mg/kg
	生理食塩液 100 mL	1 キツ
	注射用水 20 mL	2 A
	点滴静注	
2	生理食塩液 50 mL	1 罎
	点滴静注	
3	グラニセトロン 1 mg	1 筒
	デキサメタゾン 6.6 mg	1 罎
	デキサメタゾン 3.3 mg	1 A
	アロカリス点滴静注 235 mg/10 mL	1 罎
	生理食塩液 50 mL	1 罎
	点滴静注	
4	ドセタキセル	75 mg/m ²
	生理食塩液 250 mL	1 袋
	点滴静注	
5	カルボプラチン	AUC=6
	生理食塩液 250 mL	1 袋
	点滴静注	
6	生理食塩液 50 mL	1 罎
	点滴静注	

カルボプラチン：Cre 0.2 の加算は原則しない

アテゾリズマブ+nab パクリタキセル

がん腫	乳癌
1 サイクルの日数	28

Day1, 15

1	生理食塩液 50 mL	1 瓶
	点滴静注	
	アテゾリズマブ (テセントリク)	840 mg
	生理食塩液 100 mL	1 キット
	点滴静注	
2	生理食塩液 100 mL	1 キット
	点滴静注	
3	生理食塩液 50 mL	1 瓶
	点滴静注	
4	パクリタキセル (アルブミン懸濁型) (アブラキサ)	100 mg/m ²
	生理食塩液 50 mL	1 瓶
	点滴静注	
5	生理食塩液 50 mL	1 瓶
	点滴静注	

Day8

1	生理食塩液 50 mL	1 瓶
	点滴静注	
2	パクリタキセル (アルブミン懸濁型) (アブラキサ)	100 mg/m ²
	生理食塩液 50 mL	1 瓶
	点滴静注	
3	生理食塩液 50 mL	1 瓶
	点滴静注	

イリノテカン

がん腫	乳癌
1 サイクルの日数	28

Day1, 8, 15

1	デキサメタゾン 6.6 mg	1 瓶
	グラニセトロン 1 mg	1 筒
	生理食塩液 50 mL	1 瓶
	点滴静注	
2	イリノテカン	100 mg/m ²
	生理食塩液 250 mL	1 袋
	点滴静注	
3	生理食塩液 50 mL	1 瓶
	点滴静注	

エリブリン

がん腫	乳癌
1 サイクルの日数	21

Day1, 8

1	生理食塩液 50 mL	1 瓶
	デキサメタゾン 6.6 mg	1 瓶
	点滴静注	
2	エリブリン (ハラヴェン)	1.4 mg/m ²
	生理食塩液 50 mL	1 瓶
	点滴静注	
3	生理食塩液 50 mL	1 瓶
	点滴静注	

ゲムシタビン

がん腫	乳癌
1 サイクルの日数	21

Day1, 8

1	デキサメタゾン 6. 6 m g	1 瓶
	生理食塩液 5 0 m L	1 瓶
	点滴静注	
2	ゲムシタビン	1250 mg/m ²
	5 %ブドウ糖液 1 0 0 m L	1 キット
	点滴静注	
3	生理食塩液 5 0 m L	1 瓶
	点滴静注	

ゴセレリン(1ヶ月毎)

がん腫	乳癌
1 サイクルの日数	28

Day1

1	ゴセレリン (ゾラデックス)	3.6 mg
	皮下注射	

ゴセレリン(3ヶ月毎)

がん腫	乳癌
1 サイクルの日数	84

Day1

1	ゴセレリン (ゾラデックスLA)	10.8 mg
	皮下注射	

ドセタキセル(3週毎)

がん腫	乳癌
1 サイクルの日数	21

Day1

1	デキサメタゾン 6. 6 m g	1 瓶
	生理食塩液 5 0 m L	1 瓶
	点滴静注	
2	ドセタキセル	75 mg/m ²
	生理食塩液 2 5 0 m L	1 袋
	点滴静注	
3	生理食塩液 5 0 m L	1 瓶
	点滴静注	

トラスツズマブ(1 週毎)(初回)

がん腫	乳癌
1 サイクルの日数	7

Day1

1	トラスツズマブ (ハーセプチン)	4 mg/kg
	生理食塩液 100 mL	1 瓶
	注射用水 20 mL	1 A
	点滴静注	
2	生理食塩液 50 mL	1 瓶
	点滴静注	

トラスツズマブ(1週毎)(2回目以降)

がん腫	乳癌
1サイクルの日数	7

Day1

1	トラスツズマブ (ハーセプチン)	2 mg/kg
	生理食塩液 100 mL	1 瓶
	注射用水 20 mL	1 A
	点滴静注	
2	生理食塩液 50 mL	1 瓶
	点滴静注	

トラスツズマブ(3週毎)(初回)

がん腫	乳癌
1 サイクルの日数	21

Day1

1	トラスツズマブ (ハーセプチン)	8 mg/kg
	生理食塩液 100 mL	1 瓶
	注射用水 20 mL	2 A
	点滴静注	
2	生理食塩液 50 mL	1 瓶
	点滴静注	

トラスツズマブ(3週毎)(2回目以降)

がん腫	乳癌
1サイクルの日数	21

Day1

1	トラスツズマブ (ハーセプチン)	6 mg/kg
	生理食塩液 100 mL	1 瓶
	注射用水 20 mL	2 A
	点滴静注	
2	生理食塩液 50 mL	1 瓶
	点滴静注	

トラスツズマブ エムタンシン

がん腫	乳癌
1 サイクルの日数	21

Day1

1	トラスツズマブ エムタンシン (カドサイラ)	3.6 mg/kg
	生理食塩液 250 mL	1 袋
	点滴静注	
2	生理食塩液 50 mL	1 瓶
	点滴静注	

トラスツズマブ デルクステカン

がん腫	乳癌
1 サイクルの日数	21

Day1

1	グラニセトロン 1 m g	1 筒
	デキサメタゾン 6. 6 m g	1 瓶
	デキサメタゾン 3. 3 m g	1 A
	アロカリス点滴静注 2 3 5 m g / 1 0 m L	1 瓶
	5 %ブドウ糖液 1 0 0 m L	1 キット
	点滴静注	
2	トラスツズマブ デルクステカン (エンハーツ)	5.4 mg/kg
	5 %ブドウ糖液 1 0 0 m L	1 キット
	注射用水 2 0 m L	2 A
	点滴静注	
3	5 %ブドウ糖液 1 0 0 m L	1 キット
	点滴静注	

パクリタキセル(1週毎)

がん腫	乳癌
1サイクルの日数	7

Day1

1	デキサメタゾン 6.6 mg	1 瓶
	ファモチジン 20 mg	1 A
	クロルフェニラミン 5 mg	1 A
	生理食塩液 50 mL	1 瓶
	点滴静注	
2	パクリタキセル	80 mg/m ²
	生理食塩液 250 mL	1 袋
	点滴静注	
3	生理食塩液 50 mL	1 瓶
	点滴静注	

パクリタキセル(90mg/m²) 単独不可

がん腫	乳癌
1 サイクルの日数	28

Day1,8,15

1	デキサメタゾン 6. 6 m g	
	ファモチジン 2 0 m g	1 A
	クロルフェニラミン 5 m g	1 A
	生理食塩液 5 0 m L	1 罎
	点滴静注	
2	パクリタキセル	90 mg/m ²
	生理食塩液 2 5 0 m L	1 袋
	点滴静注	
3	生理食塩液 5 0 m L	1 罎
	点滴 (全開)	

PTX: 90mg/m² (D1,8,15)/4W 単独投与不可

ビノレルビン

がん腫	乳癌
1 サイクルの日数	21

Day1, 8

1	デキサメタゾン 6. 6 m g	1 瓶
	生理食塩液 5 0 m L	1 瓶
	点滴静注	
2	ビノレルビン (ロゼウス)	25 mg/m ²
	生理食塩液 5 0 m L	1 瓶
	点滴静注	
3	生理食塩液 2 5 0 m L	1 袋
	点滴静注	

フルベストラント

がん腫	乳癌
1 サイクルの日数	28

Day1

1	フルベストラント (フェソロデックス)	500 mg
	筋注	

投与開始 1 ヶ月間は 14 日毎に投与

ベバシズマブ+パクリタキセル

がん腫	乳癌
1 サイクルの日数	28

Day1, 15

1	デキサメタゾン 6.6 mg	1 瓶
	ファモチジン 20 mg	1 A
	クロルフェニラミン 5 mg	1 A
	生理食塩液 50 mL	1 瓶
	点滴静注	
2	パクリタキセル	90 mg/m ²
	生理食塩液 250 mL	1 袋
	点滴静注	
3	ベバシズマブ	10 mg/kg
	生理食塩液 100 mL	1 キツ
	点滴静注	
4	生理食塩液 50 mL	1 瓶
	点滴静注	

Day8

1	デキサメタゾン 6.6 mg	1 瓶
	ファモチジン 20 mg	1 A
	クロルフェニラミン 5 mg	1 A
	生理食塩液 50 mL	1 瓶
	点滴静注	
2	パクリタキセル	90 mg/m ²
	生理食塩液 250 mL	1 袋
	点滴静注	
3	生理食塩液 50 mL	1 瓶
	点滴静注	

ペルツズマブ(初回)+トラスツズマブ(初回)

がん腫	乳癌
1 サイクルの日数	21

Day1

1	ペルツズマブ (パージェタ)	840 mg
	生理食塩液 250 mL	1 袋
	点滴静注	
2	トラスツズマブ (ハーセプチン)	8 mg/kg
	生理食塩液 100 mL	1 キット
	注射用水 20 mL	2 A
	点滴静注	
3	生理食塩液 50 mL	1 瓶
	点滴静注	

ペルツズマブ+トラスツズマブ(2回目以降)

がん腫	乳癌
1サイクルの日数	21

Day1

1	ペルツズマブ (パージェタ)	420 mg
	生理食塩液 250 mL	1 袋
	点滴静注	
2	トラスツズマブ (ハーセプチン)	6 mg/kg
	生理食塩液 100 mL	1 キット
	注射用水 20 mL	2 A
	点滴静注	
3	生理食塩液 50 mL	1 瓶
	点滴静注	

(3週毎)ペムブロリズマブ+パクリタキセル+カルボプラチン(3週毎)

がん腫	乳癌
1サイクルの日数	21

Day1

1	生理食塩液P L「フソー」 50 mL 点滴（全開）	1 罎
2	キイトルーダ点滴静注 100 mg 4 mL 大塚生食注2ポート 100 mL 化学療法 点滴(速度指定)mL/h 【216mL/h】	200 mg/body 1 罎
3	デキサート注射液 6.6 mg (*デ'カ'ロン) ポララミン注 5 mg ガスター注射液 20 mg グラニセトロン静注液 1 mg / 1 mLシリンジ アロカリス点滴静注 235 mg / 10 mL 生理食塩液P L「フソー」 50 mL 点滴（速度指定） mL/h 【117.9mL/h】	1 罎 1 A 1 A 1 筒 1 罎 1 罎
4	パクリタキセル注 30 mg / 5 mL「NK」 大塚生食注 250 mL 化学療法 点滴(速度指定)(閉鎖式)mL/h 【263.33mL/h】	80 mg/m ² 1 袋
5	カルボプラチン 50mg「NK」 / 5 mL 大塚生食注 250 mL 化学療法 点滴(速度指定)(閉鎖式)mL/h 【250.5mL/h】	5 mg(AUC) 1 袋
6	生理食塩液P L「フソー」 50 mL 点滴（全開）	1 罎

Day8,15

1	デキサート注射液 6.6 mg (*デ'カ'ロン) ポララミン注 5 mg ガスター注射液 20 mg 生理食塩液P L「フソー」 50 mL 点滴（速度指定） mL/h 【110mL/h】	1 罎 1 A 1 A 1 罎
2	パクリタキセル注 30 mg / 5 mL「NK」	80 mg/m ²

	大塚生食注 2 5 0 m L	1 袋
	化学療法 点滴(速度指定)(閉鎖式)mL/h 【263.33mL/h】	
3	生理食塩液 P L 「フソー」 5 0 m L	1 瓶
	点滴 (全開)	

"Pembro: 200mg/body(D1), PTX: 80mg/m²(D1,8,15), CBDCA: AUC=5(D1) / 21D

カルボプラチン：Cre 0.2 の加算は原則しない

トリプルネガティブ乳がん (ER 陰性、PgR 陰性、HER2 陰性)

術前 4 回まで"

ペムブロリズマブ (200mg 3 週毎 併用必須)

がん腫	乳癌
1 サイクルの日数	21

Day1

1	ペムブロリズマブ (キイトルーダ)	200 mg
	生理食塩液 100 mL	1 キット
	点滴静注	
2	生理食塩液 50 mL	1 瓶
	点滴静注	

Pembro: 200mg/3W、化学療法との併用 (必須)

ペムブロリズマブ PD-L1 検査陽性 (CPS にて)、ホルモン受容体陰性、HER2 陰性

ペムブロリズマブ術後(200mg 3 週毎 単独)

がん腫	乳癌
1 サイクルの日数	21

Day1

1	生理食塩液 P L 「フソー」 5 0 m L	1 瓶
	点滴 (全開)	
2	大塚生食注 2 ポート 1 0 0 m L	
	キイトルーダ点滴静注 1 0 0 m g 4 m L	200 mg/body
	化学療法 点滴(速度指定)mL/h 【216mL/h】	
3	生理食塩液 P L 「フソー」 5 0 m L	1 瓶
	点滴 (全開)	

"ペムブロリズマブ :200mg/body(D1)/3W

トリプルネガティブ乳がん (ER 陰性、PgR 陰性、HER2 陰性) 術後 単独

9 回まで"

ペムブロリズマブ術後(400mg 6 週毎 単独)

がん腫	乳癌
1 サイクルの日数	42

Day1

1	生理食塩液 P L 「フソー」 5 0 m L	1 瓶
	点滴 (全開)	
2	大塚生食注 2 ポート 1 0 0 m L	
	キイトルーダ点滴静注 1 0 0 m g 4 m L	400 mg/body
	化学療法 点滴(速度指定)mL/h 【216mL/h】	
3	生理食塩液 P L 「フソー」 5 0 m L	1 瓶
	点滴 (全開)	

"ペムブロリズマブ :400mg/body(D1)/6W

トリプルネガティブ乳がん (ER 陰性、PgR 陰性、HER2 陰性) 術後 単独

4 回まで"

ペムブロリズマブ+ゲムシタビン+カルボプラチン

がん腫	乳癌
1 サイクルの日数	21

Day1

1	グラニセトロン 1 m g	1 筒
	デキサメタゾン 6. 6 m g	1 瓶
	デキサメタゾン 3. 3 m g	1 A
	生理食塩液 5 0 m L	1 瓶
	点滴静注	
2	ペムブロリズマブ (キイトルーダ)	200 mg
	生理食塩液 1 0 0 m L	1 キット
	点滴静注	
3	ゲムシタビン	1000 mg/m ²
	5 %ブドウ糖液 1 0 0 m L	1 キット
	点滴静注	
4	カルボプラチン	AUC=2
	大塚生食注 2 5 0 m L	1 袋
	点滴静注	
5	生理食塩液 5 0 m L	1 瓶
	点滴静注	

Day8

1	グラニセトロン 1 m g	1 筒
	デキサメタゾン 6. 6 m g	1 瓶
	デキサメタゾン 3. 3 m g	1 A
	生理食塩液 5 0 m L	1 瓶
	点滴静注	
2	ゲムシタビン	1000 mg/m ²
	5 %ブドウ糖液 1 0 0 m L	1 キット
	点滴静注	
3	カルボプラチン	AUC=2
	大塚生食注 2 5 0 m L	1 袋
	点滴静注	

4	生理食塩液 50 mL	1 錠
	点滴静注	

Pembro: 200mg(D1), GEM: 1000mg/m²(D1,8), CBDCA: AUC=2(D1,8) / 3W

ペムブロリズマブ □ PD-L1 検査陽性 (CPS にて)、ホルモン受容体陰性、HER2 陰性

カルボプラチン: Cre 0.2 の加算は原則しない

ペムブロリズマブ+パクリタキセル+カルボプラチン(毎週)

がん腫	乳癌
1 サイクルの日数	21

Day1

1	生理食塩液 P L 「フソー」 50 mL 点滴 (全開)	1 罎
2	キイトルーダ点滴静注 100 mg 4 mL 大塚生食注 2 ポート 100 mL 化学療法 点滴(速度指定)mL/h 【216mL/h】	200 mg/body 1 罎
3	デキサート注射液 6. 6 mg (*デ'カ'ロン) ポララミン注 5 mg ガスター注射液 20 mg グラニセトロン静注液 1 mg / 1 mL シリジ 生理食塩液 P L 「フソー」 50 mL 点滴 (速度指定) mL/h 【112mL/h】	1 罎 1 A 1 A 1 筒 1 罎
4	パクリタキセル注 30 mg / 5 mL 「NK」 大塚生食注 250 mL 化学療法 点滴(速度指定)(閉鎖式)mL/h 【263.33mL/h】	80 mg/m ² 1 袋
5	カルボプラチン 50mg 「NK」 / 5 mL 大塚生食注 250 mL 化学療法 点滴(速度指定)(閉鎖式)mL/h 【250.15mL/h】	1.5 mg(AUC) 1 袋
6	生理食塩液 P L 「フソー」 50 mL 点滴 (全開)	1 罎

Day8,15

1	デキサート注射液 6. 6 mg (*デ'カ'ロン) ポララミン注 5 mg ガスター注射液 20 mg グラニセトロン静注液 1 mg / 1 mL シリジ 生理食塩液 P L 「フソー」 50 mL 点滴 (速度指定) mL/h 【112mL/h】	1 罎 1 A 1 A 1 筒 1 罎
2	パクリタキセル注 30 mg / 5 mL 「NK」 大塚生食注 250 mL	80 mg/m ² 1 袋

	化学療法 点滴(速度指定)(閉鎖式)mL/h 【263.33mL/h】	
3	カルボプラチン 50mg 「NK」 / 5 mL	1.5 mg(AUC)
	大塚生食注 2 5 0 mL	1 袋
	化学療法 点滴(速度指定)(閉鎖式)mL/h 【250.15mL/h】	
4	生理食塩液 P L 「フソー」 5 0 mL	1 瓶
	点滴 (全開)	

"Pembro: 200mg/body(D1), PTX: 80mg/m²(D1,8,15), CBDCA: AUC=1.5(D1,8,15) / 21D

カルボプラチン：Cre 0.2 の加算は原則しない

トリプルネガティブ乳がん (ER 陰性、PgR 陰性、HER2 陰性) 術前"

ペムブロリズマブ+AC(60/600)

がん腫	乳癌
1 サイクルの日数	21

Day1

1	生理食塩液 P L 「フソー」 50 mL 点滴（全開）	1 罎
2	キイトルーダ点滴静注 100 mg 4 mL 大塚生食注2 ポート 100 mL 化学療法 点滴(速度指定)mL/h 【216mL/h】	200 mg/body 1 キッ
3	デキサート注射液 6. 6 mg (*デ'カ'ロソ) デキサート注射液 3. 3 mg (*デ'カ'ロソ) パロノセトロン静注 0.75mg/5mL アロカリス点滴静注 235 mg / 10 mL 生理食塩液 P L 「フソー」 50 mL 点滴（速度指定） mL/h 【136mL/h】	1 罎 1 A 1 瓶 1 罎 1 罎
4	ト'キルビ'シ'ン塩酸塩注射用 10mg「NK」(*ア'ド'リアソ) 生理食塩液 P L 「フソー」 50 mL 化学療法 点滴(速度指定)(閉鎖式)mL/h 【600mL/h】	60 mg/m ² 1 罎
5	注射用エンドキサン 500 mg 大塚生食注2 ポート 100 mL 化学療法 点滴(速度指定)(閉鎖式)mL/h 【200mL/h】	600 mg/m ² 1 キッ
6	生理食塩液 P L 「フソー」 50 mL 点滴（全開）	1 罎

"Pembro: 200mg/body(D1), ADR: 60mg/m²(D1), CPA: 600mg/m²(D1) / 21D

□トリプルネガティブ乳がん（ER 陰性、PgR 陰性、HER2 陰性） □術前"

リュープロレリン(1ヶ月毎)

がん腫	乳癌
1 サイクルの日数	28

Day1

1	リュープロレリン	3.75 mg
	皮下注射	

リュープロレリン(3ヶ月毎)

がん腫	乳癌
1 サイクルの日数	84

Day1

1	リュープロレリン (リュープリンSR)	11.25 mg
	皮下注射	

リュープロレリン(6ヶ月毎)

がん腫	乳癌
1 サイクルの日数	168

Day1

1	リュープロレリン (リュープリンPRO)	22.5 mg
	皮下注射	

