

code	レジメン名	code	レジメン名
K010L	PEM単剤	K360S	Nivolumab単剤(呼吸器)(2W)
K020L	GEM単剤	K361S	Nivolumab単剤(呼吸器)(4W)
K031H	s-CDDP+GEM	K370L	DTX+Ramucirumab
K040M	full-dose TC	K380S	Pembrolizumab単剤(呼吸器)(3W)
K041M	full-dose TC	K390S	Atezolizumab単剤
K050L	DTX単剤	K400S	Durvalumab単剤1(NSCLC)
K060M	CBDCa+CPT-11	K410M	Pembrolizumab+CBDCa+nabPTX
K070M	CBDCa+DTX	K421H	Pembrolizumab+s-CDDP+PEM
K080M	CBDCa+GEM	K430M	Pembrolizumab+CBDCa+PEM
K090M	CBDCa+VP-16	K440L	Pembrolizumab+PEM
K101H	s-CDDP+CPT-11	K450M	Atezolizumab+Bevacizumab+CBDCa+PTX
K111H	s-CDDP+CPT-11	K460S	Atezolizumab+Bevacizumab
K121H	s-CDDP+DTX	K470M	Atezolizumab+CBDCa+VP-16
K131H	s-CDDP+PEM	K480M	Atezolizumab+Nab-TC
K141H	s-CDDP+VNR	K491H	Durvalumab+s-CDDP+VP-16
K151H	s-CDDP+VP-16	K500M	Durvalumab+CBDCa+VP-16
K153H	RT+s-CDDP+VP-16	K510S	Durvalumab維持療法(NSCLC)
K160M	AMR単剤	K521H	Ipilimumab+Nivolumab +s-CDDP+PEM
K170M	Bevacizumab+full TC	K530M	Ipilimumab+Nivolumab+CBDCa+PEM
K180S	Bevacizumab維持療法	K540M	Ipilimumab+Nivolumab+CBDCa+PTX
K181S	Erlotinib+Bevacizumab	K550S	Ipilimumab+Nivolumab(呼吸器)
K190M	CBDCa+PEM	K560M	Pembrolizumab+CBDCa+PTX
K200L	VNR単剤	K570M	CBDCa+weekly PTX
K211H	s-CDDP+VNR+RT	K580S	Erlotinib+Ramucirumab
K220M	S-1+CBDCa	K590H	ADOC
K231H	s-CDDP+S-1	K600M	CODE
K233H	RT+s-CDDP+S-1	K610L	nab-PTX(呼吸器)
K240M	RT+weekly TC	K620H	Trastuzumab Deruxtecan(呼吸器)
K250M	CPT-11単剤	K631H	Nivolumab+s-CDDP+PEM
K260L	エンドキサン(5%Tz)(500mg/m2)	K640M	Nivolumab+CBDCa+PEM
K261L	エンドキサン(5%Tz)(1000mg/m2)	K650M	Nivolumab+CBDCa+PTX
K262L	エンドキサン(生食)(500mg/m2)	K661H	Nivolumab+s-CDDP+GEM
K263L	エンドキサン(生食)(1000mg/m2)	K670M	Durvalumab+Tremelimumab+CBDCa+nabPTX(C1-
K270M	CBDCa+PEM+Bevacizumab	K671S	Durvalumab+Tremelimumab(C5,C7-)
K281H	s-CDDP+PEM+Bevacizumab	K672S	Durvalumab+Tremelimumab(C6)
K290M	CBDCa+nabPTX	K680H	s-CDDP+PEM+Osimertinib
K300L	PEM+Bevacizumab	K690M	CBDCa+PEM+Osimertinib
K330L	S-1+GEM	K700L	PEM+Osimertinib
K340L	NGT単剤		
K350M	DTX+Bevacizumab		

code	レジメン名
K710M	Amivantamab+CBDCA+PEM(C1)(80kg未満)
K711M	Amivantamab+CBDCA+PEM(C2)(80kg未満)
K712M	Amivantamab+CBDCA+PEM(C3.4)(80kg未満)
K713L	Amivantamab+PEM(C5以降)(80kg未満)
K714M	Amivantamab+CBDCA+PEM(皮下注C1)(80kg未満)
K715M	Amivantamab+CBDCA+PEM(皮下注C2-4)(80kg未満)
K716L	Amivantamab+PEM(皮下注C5以降)(80kg未満)
K720M	Amivantamab+CBDCA+PEM(C1)(80kg以上)
K721M	Amivantamab+CBDCA+PEM(C2)(80kg以上)
K722M	Amivantamab+CBDCA+PEM(C3.4)(80kg以上)
K723L	Amivantamab+PEM(C5以降)(80kg以上)
K724M	Amivantamab+CBDCA+PEM(皮下注C1)(80kg以上)
K725M	Amivantamab+CBDCA+PEM(皮下注C2-4)(80kg以上)
K726L	Amivantamab+PEM(皮下注C5以降)(80kg以上)
K730S	Durvalumab維持療法(SCLC)
K740H	Pembrolizumab+s-CDDP+GEM
K750S	Tarlatamab(1コース目)
K751S	Tarlatamab(2コース目以降)
K760S	Amivantamab+Lazertinib(C1)(80kg未満)
K761S	Amivantamab+Lazertinib(C2以降)(80kg未満)
K762S	Amivantamab+Lazertinib(皮下注C1)(80kg未満)
K763S	Amivantamab+Lazertinib(皮下注C2以降)(80kg未満)
K770S	Amivantamab+Lazertinib(C1)(80kg以上)
K771S	Amivantamab+Lazertinib(C2以降)(80kg以上)
K772S	Amivantamab+Lazertinib(皮下注C1)(80kg以上)
K773S	Amivantamab+Lazertinib(皮下注C2以降)(80kg以上)
K780M	Durvalumab+CBDCA+PEM
L790M	Durvalumab+CBDCA+PTX
K800M	Atezolizumab+CBDCA+PTX
K801S	Atezolizumab維持療法(胸腺癌)
K810M	Cemiplimab+CBDCA+PTX
K820S	Cemiplimab単剤

レジメン記入フォーマット

登録番号 K010L

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名 PEM単剤

対象疾患名 非小細胞肺癌(非扁平上皮癌)、悪性胸膜中皮腫

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

治療内容

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ペムレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	day1

投与周期 21日毎

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルー	点滴時間	Day(1)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
1	生食	100	mL	点滴静注	×	●							
2	生食	50	mL	点滴静注		●							
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	15分	●							
3	生食	100	mL	点滴静注		●							
	ペムレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	15分	●							

投与開始日 有 無

服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日 登録年月日 2011.4.19
 削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 K020L

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名 GEM単剤

対象疾患名 肺癌

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

治療内容

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ゲムシタビン	1000	mg/m ²	点滴静注	day1,8,15

投与周期 28日
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(8)	Day(15)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
1	生食	100 mL	点滴静注	 	●	●	●					
2	生食	50 mL	点滴静注		●	●	●					
	デカドロン	6.6 mg	点滴静注	15分	●	●	●					
3	ゲムシタビン	1000 mg/m ²	点滴静注		●	●	●					
	生食	100 mL	点滴静注	30分	●	●	●					

投与開始日

服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日

登録年月日 2011.5.23

削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 K031H

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

	申請医師
s-CDDP+GEM(肺癌)	
肺癌	
<input type="checkbox"/> 術前 <input type="checkbox"/> 術後補助 <input type="checkbox"/> 再発・進行	

申請医師

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ゲムシタビン	1000	mg/m ²	点滴静注	day1、8
シスプラチン	80	mg/m ²	点滴静注	day1

投与周期 21日 4~6コース
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2-4)	Day()	Day()	Day(8)	Day()	Day()
1	生食	100	mL	点滴静注	 	●				●		
2	ソルデム2	500	mL	点滴静注		●						
	MgSO4	8	mL	点滴静注	60分	●						
3	生食	50	mL	フラッシュ	 	●						
4	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注		●						
	アロカリス	235	mg	点滴静注		●						
	デカドロン	9.9	mg	点滴静注	30分	●						
5	生食	50	mL	フラッシュ	 	●						
6	生食	50	mL	点滴静注						●		
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	15分					●		
7	生食	250	mL	点滴静注		●						
	アスパラK	5	mL	点滴静注	30分	●						
8	生食	100	mL	点滴静注		●				●		
	ゲムシタビン	1000	mg/m ²	点滴静注	30分	●				●		
9	生食	250	mL	点滴静注		●						
	アスパラK	5	mL	点滴静注	30分	●						
10	生食	250	mL	点滴静注		●						
	シスプラチン	80	mg/m ²	点滴静注	60分	●						
11	生食	50	mL	点滴静注		●						
	フロセミド	20	mg	点滴静注	全開	●						
12	生食	250	mL	点滴静注	60分	●						
	デカドロン	8	mg	内服			●					

レジメン記入フォーマット

登録番号 K041M

診療科 申請医師

備考欄

レジメン名 full-dose TC
 対象疾患名 肺癌
 治療目的 術前 術後補助 再発・進行
 治療内容

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
パクリタキセル	200	mg/m ²	点滴静注	day1
カルボプラチン	AUC6		点滴静注	day1

投与周期 21日 4~6コース
 休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2-3)	Day(4-21)	Day()	Day()	Day()	Day()
						●	●	●	●	●	●	●
0	レスタミンコーワ	50	mg	内服		●						
1	生食	100	mL	点滴静注	 	●						
2	生食	50	mL	点滴静注		●						
	デカドロン	19.8	mg	点滴静注		●						
	ファモチジン注	20	mg	点滴静注	15分	●						
3	生食	50	mL	フラッシュ	 	●						
4	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注		●						
	アロカリス	235	mg	点滴静注	30分	●						
5	生食	50	mL	フラッシュ	 	●						
6	生食	500	mL	点滴静注		●						
	パクリタキセル	200	mg/m ²	点滴静注	180分	●						
7	5%糖液	250	mL	点滴静注		●						
	カルボプラチン	AUC6		点滴静注	60分	●						

投与開始日
 服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日

登録年月日 2011.5.23
 削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 K050L

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

	申請医師 	
DTX単剤		
非小細胞肺癌		
<input type="checkbox"/> 術前 <input type="checkbox"/> 術後補助 <input type="checkbox"/> 再発・進行		

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ドセタキセル	60	mg/m ²	点滴静注	day1

投与周期 21日

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2-3)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
						●	●	●	●	●	●	●
1	生食	100	mL	点滴静注	 	●						
2	生食	50	mL	点滴静注		●						
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	15分	●						
3	生食	250	mL	点滴静注		●						
	ドセタキセル	60	mg/m ²	点滴静注	60分	●						
	デカドロン	8	mg	内服			●					

投与開始日
服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日 登録年月日 2011.7.27
 削除年月日

レジメン記入フォーマット

診療科
 レジメン名
 対象疾患名
 治療目的 術前 術後補助 再発・進行
 治療内容

申請医師

備考欄

登録番号

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
イリノテカン	50	mg/m ²	点滴静注	day1,8,15
カルボプラチン	AUC 5		点滴静注	day1

投与周期 4~6コース
 休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2-3)	Day(8)	Day(15)	Day()	Day()	Day()
1	生食	100	mL	点滴静注	 	●		●	●			
2	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注		●						
	アロカリス	235	mg	点滴静注		●						
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	30分	●						
3	生食	50	mL	フラッシュ	 	●						
4	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注				●	●			
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	15分			●	●			
5	生食	500	mL	点滴静注		●		●	●			
	イリノテカン	50	mg/m ²	点滴静注	90分	●		●	●			
6	5%糖液	250	mL	点滴静注		●						
	カルボプラチン	AUC 5		点滴静注	60分	●						

投与開始日
 服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日

登録年月日
 削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 K070M

診療科
 レジメン名 CBDCA+DTX
 対象疾患名 肺癌
 治療目的 術前 術後補助 再発・進行
 治療内容

申請医師

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ドセタキセル	60	mg/m ²	点滴静注	day1
カルボプラチン	AUC 5		点滴静注	day1

投与周期 21日 4~6コース
 休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2-3)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
1	生食	100	mL	点滴静注	 	●						
2	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注		●						
	アロカリス	235	mg	点滴静注		●						
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	30分	●						
3	生食	50	mL	フラッシュ	 	●						
4	生食	250	mL	点滴静注		●						
	ドセタキセル	60	mg/m ²	点滴静注	60分	●						
5	5%糖液	250	mL	点滴静注		●						
	カルボプラチン	AUC 5		点滴静注	60分	●						
	デカドロン	8	mg	内服			●					

投与開始日
 服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日

登録年月日 2011.7.27
 削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 K080M

診療科
 レジメン名 CBDCA+GEM
 対象疾患名 肺癌
 治療目的 術前 術後補助 再発・進行
 治療内容

申請医師

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ゲムシタビン	1000	mg/m ²	点滴静注	day1,8
カルボプラチン	AUC 5		点滴静注	day1

投与周期 21日 4~6コース
 休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2-3)	Day(8)	Day()	Day()	Day()	Day()
1	生食	100	mL	点滴静注	30分	●		●				
2	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注		●						
	アロカリス	235	mg	点滴静注		●						
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	30分	●						
3	生食	50	mL	フラッシュ	30分	●						
4	生食	50	mL	点滴静注				●				
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	15分			●				
5	生食	100	mL	点滴静注		●		●				
	ゲムシタビン	1000	mg/m ²	点滴静注	30分	●		●				
6	5%糖液	250	mL	点滴静注		●						
	カルボプラチン	AUC 5		点滴静注	60分	●						

投与開始日
 服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日

登録年月日 2011.7.27
 削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 K090M

診療科		申請医師	
レジメン名	CBDCA+VP-16		
対象疾患名	肺癌		
治療目的	<input type="checkbox"/> 術前 <input type="checkbox"/> 術後補助 <input type="checkbox"/> 再発・進行		
治療内容			

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ラステット	80	mg/m ²	点滴静注	day12,3
カルボプラチン	AUC5		点滴静注	day1

投与周期 21日 4~6コース
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルー	点滴時間	Day(1)	Day(2)	Day(3)	Day()	Day()	Day()	Day()
						●	●	●				
1	生食	100	mL	点滴静注	 	●	●	●				
2	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注		●						
	アロカリス	235	mg	点滴静注		●						
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	30分	●						
3	生食	50	mL	フラッシュ	 	●						
4	生食	50	mL	点滴静注			●	●				
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	15分		●	●				
5	生食	500	mL	点滴静注		●	●	●				
	ラステット	80	mg/m ²	点滴静注	90分	●	●	●				
6	5%糖液	250	mL	点滴静注		●						
	カルボプラチン	AUC5		点滴静注	60分	●						

投与開始日
服薬指導

有 無

化学療法委員会承認月日 登録年月日 2011.7.27
削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 K101H

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

	申請医師
s-CDDP+CPT-11	
小細胞肺癌	
<input type="checkbox"/> 術前 <input type="checkbox"/> 術後補助 <input type="checkbox"/> 再発・進行	

申請医師

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
イリノテカン	60	mg/m ²	点滴静注	day1,8,15
シスプラチン	60	mg/m ²	点滴静注	day1

投与周期 28日 4~6コース
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2-4)	Day()	Day(8)	Day(15)	Day()	Day()	Day()
1	生食	100	mL	点滴静注	 	●			●	●			
2	ソルデム2	500	mL	点滴静注		●							
	MgSO4	8	mL	点滴静注	60分	●							
3	生食	50	mL	フラッシュ	 	●							
4	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注		●							
	アロカリス	235	mg	点滴静注		●							
	デカドロン	9.9	mg	点滴静注	30分	●							
5	生食	50	mL	フラッシュ	 	●							
6	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注					●	●			
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	15分				●	●			
7	生食	250	mL	点滴静注		●							
	アスパラK	5	mL	点滴静注	30分	●							
8	生食	500	mL	点滴静注		●			●	●			
	イリノテカン	60	mg/m ²	点滴静注	90分	●			●	●			
9	生食	250	mL	点滴静注		●							
	アスパラK	5	mL	点滴静注	30分	●							
10	生食	250	mL	点滴静注		●							
	シスプラチン	60	mg/m ²	点滴静注	60分	●							
11	生食	50	mL	点滴静注		●							
	フロセミド	20	mg	点滴静注	全開	●							
12	生食	250	mL	点滴静注	60分	●							
	デカドロン	8	mg	内服			●						

レジメン記入フォーマット

登録番号 K111H

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

s-CDDP+CPT-11
非小細胞肺癌
術前 術後補助 再発・進行

申請医師

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
イリノテカン	60	mg/m ²	点滴静注	day1,8,15
シスプラチン	80	mg/m ²	点滴静注	day1

投与周期 28日 4~6コース
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	投与ルー	点滴時間	Day(1)	Day(2-4)	Day()	Day()	Day(8)	Day(15)	Day()	Day()
1	生食	100 mL	点滴静注	 	●				●	●		
2	ソルデム2	500 mL	点滴静注		●							
	MgSO4	8 mL	点滴静注	60分	●							
3	生食	50 mL	フラッシュ	 	●							
4	パロノセトンバッグ	0.75 mg	点滴静注		●							
	アロカリス	235 mg	点滴静注		●							
	デカドロン	9.9 mg	点滴静注	30分	●							
5	生食	50 mL	フラッシュ	 	●							
6	パロノセトンバッグ	0.75 mg	点滴静注						●	●		
	デカドロン	6.6 mg	点滴静注	15分					●	●		
7	生食	250 mL	点滴静注		●							
	アスパラK	5 mL	点滴静注	30分	●							
8	生食	500 mL	点滴静注		●				●	●		
	イリノテカン	60 mg/m ²	点滴静注	90分	●				●	●		
9	生食	250 mL	点滴静注		●							
	アスパラK	5 mL	点滴静注	30分	●							
10	生食	250 mL	点滴静注		●							
	シスプラチン	80 mg/m ²	点滴静注	60分	●							
11	生食	50 mL	点滴静注		●							
	フロセミド	20 mg	点滴静注	全開	●							
12	生食	250 mL	点滴静注	60分	●							
	デカドロン	8 mg	内服							●		

レジメン記入フォーマット

登録番号 K121H

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

申請医師

s-CDDP+DTX

肺癌

術前 術後補助 再発・進行

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ドセタキセル	60	mg/m ²	点滴静注	day1
シスプラチン	80	mg/m ²	点滴静注	day1

投与周期 21日 4~6コース
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2-4)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
1	生食	100	mL	点滴静注	 	●							
2	ソルデム2	500	mL	点滴静注		●							
	MgSO4	8	mL	点滴静注	60分	●							
3	生食	50	mL	フラッシュ	 	●							
4	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注		●							
	アロカリス	235	mg	点滴静注		●							
	デカドロン	9.9	mg	点滴静注	30分	●							
5	生食	50	mL	フラッシュ	 	●							
6	生食	250	mL	点滴静注		●							
	アスパラK	5	mL	点滴静注	30分	●							
7	5%糖液	250	mL	点滴静注		●							
	ドセタキセル	60	mg/m ²	点滴静注	60分	●							
8	生食	250	mL	点滴静注		●							
	アスパラK	5	mL	点滴静注	30分	●							
9	生食	250	mL	点滴静注		●							
	シスプラチン	80	mg/m ²	点滴静注	60分	●							
10	生食	50	mL	点滴静注		●							
	フロセミド	20	mg	点滴静注	全開	●							
11	生食	250	mL	点滴静注	60分	●							
	デカドロン	8	mg	内服			●						

投与開始日

服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日

登録年月日

削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 K131H

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

s-CDDP+PEM
肺癌(非扁平上皮癌)、悪性中皮腫
<input type="checkbox"/> 術前 <input type="checkbox"/> 術後補助 <input type="checkbox"/> 再発・進行

申請医師

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ペトレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	day1
シスプラチン	75	mg/m ²	点滴静注	day1

投与周期 21日 4~6コース
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2-4)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
1	生食	100	mL	点滴静注	 	●						
2	ソルデム2	500	mL	点滴静注		●						
	MgSO4	8	mL	点滴静注	60分	●						
3	生食	50	mL	フラッシュ	 	●						
4	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注		●						
	アロカリス	235	mg	点滴静注		●						
	デカドロン	9.9	mg	点滴静注	30分	●						
5	生食	50	mL	フラッシュ	 	●						
6	生食	250	mL	点滴静注		●						
	アスパラK	5	mL	点滴静注	30分	●						
7	生食	100	mL	点滴静注		●						
	ペトレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	15分	●						
8	生食	250	mL	点滴静注		●						
	アスパラK	5	mL	点滴静注	30分	●						
9	生食	250	mL	点滴静注		●						
	シスプラチン	75	mg/m ²	点滴静注	60分	●						
10	生食	50	mL	点滴静注		●						
	フロセミド	20	mg	点滴静注	全開	●						
11	生食	250	mL	点滴静注	60分	●						
	デカドロン	8	mg	内服			●					

投与開始日
服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日

登録年月日
削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 K141H

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

申請医師

s-CDDP+VNR

肺癌

術前 術後補助 再発・進行

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ロゼウス	25	mg/m ²	点滴静注	day1、8
シスプラチン	80	mg/m ²	点滴静注	day1

投与周期 4~6コース
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	投与ルー	点滴時間	Day(1)	Day(2-4)	Day()	Day()	Day(8)	Day()	Day()	Day()
1	生食	100 mL	点滴静注	 	●				●			
2	ソルデム2	500 mL	点滴静注		●							
	MgSO4	8 mL	点滴静注	60分	●							
3	生食	50 mL	フラッシュ	 	●							
4	パロノセトロンバッグ	0.75 mg	点滴静注		●							
	アロカリス	235 mg	点滴静注		●							
	デカドロン	9.9 mg	点滴静注	30分	●							
5	生食	50 mL	フラッシュ	 	●							
6	生食	250 mL	点滴静注		●							
	アスパラK	5 mL	点滴静注	30分	●							
7	生食	50 mL	点滴静注		●				●			
	ロゼウス	25 mg/m ²	点滴静注	全開	●				●			
8	生食	250 mL	点滴静注		●							
	アスパラK	5 mL	点滴静注	30分	●							
9	生食	250 mL	点滴静注		●							
	シスプラチン	80 mg/m ²	点滴静注	60分	●							
10	生食	50 mL	点滴静注		●							
	フロセミド	20 mg	点滴静注	全開	●							
11	生食	250 mL	点滴静注	60分	●							
	デカドロン	8 mg	内服			●						

レジメン記入フォーマット

登録番号 K151H

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

	申請医師
s-CDDP+VP-16	
肺癌	
<input type="checkbox"/> 術前 <input type="checkbox"/> 術後補助 <input type="checkbox"/> 再発・進行	

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ラステット	100	mg/m ²	点滴静注	day1,2,3
シスプラチン	80	mg/m ²	点滴静注	day1

投与周期 21日 4~6コース
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2)	Day(3)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
						●	●	●					
1	生食	100	mL	点滴静注	60分	●	●	●					
2	ソルデム2	500	mL	点滴静注		●							
	MgSO4	8	mL	点滴静注	60分	●							
3	生食	50	mL	フラッシュ	60分	●							
4	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注		●							
	アロカリス	235	mg	点滴静注		●							
	デカドロン	9.9	mg	点滴静注	30分	●							
5	生食	50	mL	フラッシュ	60分	●							
6	生食	50	mL	点滴静注			●	●					
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	15分		●	●					
7	生食	250	mL	点滴静注		●							
	アスパラK	5	mL	点滴静注	30分	●							
8	生食	500	mL	点滴静注		●	●	●					
	ラステット	100	mg/m ²	点滴静注	90分	●	●	●					
9	生食	250	mL	点滴静注		●							
	アスパラK	5	mL	点滴静注	30分	●							
10	生食	250	mL	点滴静注		●							
	シスプラチン	80	mg/m ²	点滴静注	60分	●							
11	生食	50	mL	点滴静注		●							
	フロセミド	20	mg	点滴静注	全開	●							
12	生食	250	mL	点滴静注	60分	●							

レジメン記入フォーマット

登録番号 K153H

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

RT+s-CDDP+VP-16
肺癌
<input type="checkbox"/> 術前 <input type="checkbox"/> 術後補助 <input type="checkbox"/> 再発・進行

申請医師

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ラステット	100	mg/m ²	点滴静注	day1,2,3
シスプラチン	80	mg/m ²	点滴静注	day1

投与周期 28日 4~6コース

休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2)	Day(3)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
						●	●	●					
1	生食	100	mL	点滴静注	 	●	●	●					
2	ソルデム2	500	mL	点滴静注		●							
	MgSO4	8	mL	点滴静注	60分	●							
3	生食	50	mL	フラッシュ	 	●							
4	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注		●							
	アロカリス	235	mg	点滴静注		●							
	デカドロン	9.9	mg	点滴静注	30分	●							
5	生食	50	mL	フラッシュ	 	●							
6	生食	50	mL	点滴静注			●	●					
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	15分		●	●					
7	生食	250	mL	点滴静注		●							
	アスパラK	5	mL	点滴静注	30分	●							
8	生食	500	mL	点滴静注		●	●	●					
	ラステット	100	mg/m ²	点滴静注	90分	●	●	●					
9	生食	250	mL	点滴静注		●							
	アスパラK	5	mL	点滴静注	30分	●							
10	生食	250	mL	点滴静注		●							
	シスプラチン	80	mg/m ²	点滴静注	60分	●							
11	生食	50	mL	点滴静注		●							
	フロセミド	20	mg	点滴静注	全開	●							
12	生食	250	mL	点滴静注	60分	●							

レジメン記入フォーマット

登録番号 K160M

診療科
 レジメン名 AMR単剤
 対象疾患名 肺癌
 治療目的 術前 術後補助 再発・進行
 治療内容

申請医師

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
カルセド	40	mg/m ²	点滴静注	day12,3

投与周期 21日 4~6コース
 休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2)	Day(3)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
1	生食	100 mL	点滴静注	 	●	●	●					
2	生食	50 mL	点滴静注			●	●					
	パロノセトロンバッグ	0.75 mg	点滴静注		●							
	デカドロン	6.6 mg	点滴静注	15分	●	●	●					
3	生食	50 mL	点滴静注		●	●	●					
	カルセド	40 mg/m ²	点滴静注	全開	●	●	●					

投与開始日
 服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日 登録年月日 2011.11.23
 削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 K170M

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

<div style="border: 1px solid black; height: 15px;"></div>	申請医師 <div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 15px;"></div>
Bevacizumab+full TC	
非小細胞肺癌(扁平上皮癌を除く)	
<input type="checkbox"/> 術前 <input type="checkbox"/> 術後補助 <input type="checkbox"/> 再発・進行	

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
パクリタキセル	200	mg/m ²	点滴静注	day1
カルボプラチン	AUC 6		点滴静注	day1
ベバシズマブBS	15	mg/kg	点滴静注	day1

投与周期 21日 4～6コース
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	投与ルー	点滴時間	Day(1)	Day(2-3)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
					●	●	●	●	●	●	●	●
1	生食	100 mL	点滴静注	 	●							
2	生食	50 mL	点滴静注		●							
	ファモチジン注	20 mg	点滴静注		●							
	デカドロン	19.8 mg	点滴静注	15分	●							
3	生食	50 mL	フラッシュ	 	●							
4	パロノセトロンバッグ	0.75 mg	点滴静注		●							
	アロカリス	235 mg	点滴静注	30分	●							
5	生食	50 mL	フラッシュ	 	●							
6	生食	500 mL	点滴静注		●							
	パクリタキセル	200 mg/m ²	点滴静注	180分	●							
7	5%糖液	250 mL	点滴静注		●							
	カルボプラチン	AUC 6	点滴静注	60分	●							
8	生食	100 mL	点滴静注		●							
	ベバシズマブBS	15 mg/kg	点滴静注	90分→30分	●							
	レスタミンコーワ錠	50 mg	内服		●							

レジメン記入フォーマット

登録番号 K190M

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

申請医師

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ペメトレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	day1
カルボプラチン	AUC 5		点滴静注	day1

投与周期 21日 4~6コース
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2-3)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
					●	●	●	●	●	●	●
1	生食	100	mL	点滴静注	●	●					
2	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注	●						
	アロカリス	235	mg	点滴静注	●						
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	30分	●					
3	生食	50	mL	フラッシュ	●	●					
4	生食	100	mL	点滴静注	●						
	ペメトレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	15分	●					
5	5%糖液	250	mL	点滴静注	●						
	カルボプラチン	AUC 5		点滴静注	60分	●					

投与開始日
服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日

登録年月日
削除年月日

レジメン記入フォーマット

診療科 申請医師

レジメン名

対象疾患名

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

治療内容

登録番号

投与周期
休薬

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ロゼウス	25	mg/m ²	点滴静注	day1,8

Rp	薬品名・規格	投与量	手技	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(8)	Day()	Day()	Day()	Day()
1	生食	100	mL	点滴静注	 	●	●				
2	ロゼウス	25	mg/m ²	点滴静注		●	●				
	生食	50	mL	点滴静注	全開	●	●				

投与開始日

服薬指導 有 無

化学療法委員会承認 登録年月日

削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 K211H

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

s-CDDP+VNR+RT
肺癌
術前 術後補助 再発・進行

申請医師

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ロゼウス	20	mg/m ²	点滴静注	day1、8
シスプラチン	80	mg/m ²	点滴静注	day1

投与周期 2(~4)コース
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルー	点滴時間	Day(1)	Day(2-4)	Day()	Day()	Day(8)	Day(9-28)	Day()	Day()
1	生食	100	mL	点滴静注	 	●				●			
2	ソルデム2	500	mL	点滴静注		●							
	MgSO4	8	mL	点滴静注	60分	●							
3	生食	50	mL	フラッシュ	 	●							
4	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注		●							
	アロカリス	235	mg	点滴静注		●							
	デカドロン	9.9	mg	点滴静注	30分	●							
5	生食	50	mL	フラッシュ	 	●							
6	生食	250	mL	点滴静注		●							
	アスパラK	5	mL	点滴静注	30分	●							
7	生食	50	mL	点滴静注		●				●			
	ロゼウス	20	mg/m ²	点滴静注	全開	●				●			
8	生食	250	mL	点滴静注		●							
	アスパラK	5	mL	点滴静注	30分	●							
9	生食	250	mL	点滴静注		●							
	シスプラチン	80	mg/m ²	点滴静注	60分	●							
10	生食	50	mL	点滴静注		●							
	フロセミド	20	mg	点滴静注	全開	●							
11	生食	250	mL	点滴静注	60分	●							
	デカドロン	8	mg	内服			●						

レジメン記入フォーマット

登録番号 K220M

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

	申請医師
レジメン名	S-1+CBDCA
対象疾患名	肺癌
治療目的	<input type="checkbox"/> 術前 <input type="checkbox"/> 術後補助 <input type="checkbox"/> 再発・進行

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
カルボプラチン	AUC 5		点滴静注	day1
S-1	80	mg/m ²	経口	day1-14

投与周期 21日 4~6コース
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	投与ルー	点滴時間	Day(1)	Day(2-14)	Day()	Day()	Day()	Day()
1	生食	100 mL	点滴静注	 	●					
2	パロノセトロンバッグ	0.75 mg	点滴静注		●					
	アロカリス	235 mg	点滴静注		●					
	デカドロン	6.6 mg	点滴静注	30分	●					
3	生食	50 mL	フラッシュ	 	●					
4	5%糖液	250 mL	点滴静注		●					
	カルボプラチン	AUC 5	点滴静注	60分	●					
	S-1	80mg/m ²	経口	朝夕食後	●	●				

レジメン記入フォーマット

登録番号 K231H

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

申請医師

s-CDDP+S-1

肺癌

術前 術後補助 再発・進行

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
シスプラチン	60	mg/m ²	点滴静注	day8
S-1	80	mg/m ²	経口	day1~21

投与周期 35日 4~6コース
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	投与ルート	点滴時間	Day(1-7)	Day(8)	Day(9-11)	Day(12~21)	Day()	Day()	Day()
1	生食	100 mL	点滴静注	 		●					
2	ソルデム2	500 mL	点滴静注			●					
	MgSO4	8 mL	点滴静注	60分		●					
3	生食	50 mL	フラッシュ	 		●					
4	パロノセトロンバッグ	0.75 mg	点滴静注			●					
	アロカリス	235 mg	点滴静注			●					
	デカドロン	9.9 mg	点滴静注	30分		●					
5	生食	50 mL	フラッシュ	 		●					
6	生食	500 mL	点滴静注			●					
	アスパラK	10 mL	点滴静注	60分		●					
7	生食	250 mL	点滴静注			●					
	シスプラチン	60 mg/m ²	点滴静注	60分		●					
8	生食	50 mL	点滴静注			●					
	フロセミド	20 mg	点滴静注	全開		●					
9	生食	250 mL	点滴静注	60分		●					
	S-1	80 mg/m ²	内服	朝夕食後	●	●	●	●			
	デカドロン	8 mg	内服				●				

レジメン記入フォーマット

登録番号 K233H

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

	申請医師 	
レジメン名	RT+s-CDDP+S-1	
対象疾患名	肺癌	
治療目的	<input type="checkbox"/> 術前 <input type="checkbox"/> 術後補助 <input type="checkbox"/> 再発・進行	

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
シスプラチン	60	mg/m ²	点滴静注	day1
S-1	80	mg/m ²	経口	day1~14

投与周期	28日
休薬	

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2-4)	Day(5-14)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
						●							
1	生食	100	mL	点滴静注	60分	●							
2	ソルデム2	500	mL	点滴静注		●							
	MgSO4	8	mL	点滴静注	60分	●							
3	生食	50	mL	フラッシュ	60分	●							
4	パロノセトロンパツ	0.75	mg	点滴静注		●							
	アロカリス	235	mg	点滴静注		●							
	デカドロン	9.9	mg	点滴静注	30分	●							
5	生食	50	mL	フラッシュ	60分	●							
6	生食	500	mL	点滴静注		●							
	アスパラK	10	mL	点滴静注	60分	●							
7	生食	250	mL	点滴静注		●							
	シスプラチン	60	mg/m ²	点滴静注	60分	●							
8	生食	50	mL	点滴静注		●							
	フロセミド	20	mg	点滴静注	全開	●							
9	生食	250	mL	点滴静注	60分	●							
	S-1	80	mg/m ²	内服	朝夕食後	●	●	●					
	デカドロン	8	mg	内服			●						

レジメン記入フォーマット

登録番号

診療科
 レジメン名
 対象疾患名
 治療目的 術前 術後補助 再発・進行
 治療内容

申請医師

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
イリノテカン	100	mg/m ²	点滴静注	day1,8,15

投与周期 4~6コース
 休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	投与ルー	点滴時間	Day(1)	Day(8)	Day(15)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
1	生食	100 mL	点滴静注	 	●	●	●					
2	パロノセトロンバッグ	0.75 mg	点滴静注		●	●	●					
	デカドロン	6.6 mg	点滴静注	15分	●	●	●					
3	生食	500 mL	点滴静注		●	●	●					
	イリノテカン	100 mg/m ²	点滴静注	90分	●	●	●					

投与開始日
 服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日

登録年月日
 削除年月日

登録番号 K260L

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

申請医師 **山根 隆志**
エンドキサン(5%Tz)(500mg/m2)
間質性肺炎 膠原病

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
エンドキサン	500	mg/m ²	点滴静注	day1

投与周期 **14日**
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
1	生食	100	mL	点滴静注	 	●							
2	グラニセトロンバッグ	1	mg	点滴静注		●							
	アロカリス	235	mg	点滴静注	30分	●							
3	生食	50	mL	フラッシュ	 	●							
4	糖液 5%	250	mL	点滴静注		●							
	エンドキサン	500	mg/m ²	点滴静注	120分	●							

投与開始日
服薬指導 有口 無口

化学療法委員会承認月日
登録年月日
削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 K261L

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

エンドキサン(5%Tz)(1000mg/m ²)
間質性肺炎 膠原病

申請医師

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
エンドキサン	1000	mg/m ²	点滴静注	day1

投与周期 14日
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
1	生食	100	mL	点滴静注	 	●						
2	グラニセトロンバッグ アロカリス	1 235	mg mg	点滴静注 点滴静注	30分	● ●						
3	生食	50	mL	フラッシュ	 	●						
4	糖液 5% エンドキサン	250 1000	mL mg/m ²	点滴静注 点滴静注	120分	● ●						

投与開始日
服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日 登録年月日
削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 K262L

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

申請医師

備考欄

--	--

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
エンドキサン	500	mg/m ²	点滴静注	day1

投与周期 14日
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
1	生食	100	mL	点滴静注	 	●						
2	グラニセトロンバッグ アロカリス	1 235	mg mg	点滴静注 点滴静注	30分	● ●						
3	生食	50	mL	フラッシュ	 	●						
4	生食 エンドキサン	250 500	mL mg/m ²	点滴静注 点滴静注	120分	● ●						

投与開始日
服薬指導 有口 無口

化学療法委員会承認月日
登録年月日
削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 K263L

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

	申請医師
エンドキサン(生食)(1000mg/m ²)	
間質性肺炎 膠原病	

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
エンドキサン	1000	mg/m ²	点滴静注	day1

投与周期 14日
 休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
1	生食	100	mL	点滴静注	 	●						
2	グラニセトロンバッグ	1	mg	点滴静注		●						
	アロカリス	235	mg	点滴静注	30分	●						
3	生食	50	mL	フラッシュ	 	●						
4	生食	250	mL	点滴静注		●						
	エンドキサン	1000	mg/m ²	点滴静注	120分	●						

投与開始日
服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日
 登録年月日
 削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 K270M

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名 CBDCA+PEM+Bevacizumab

対象疾患名 非小細胞肺癌(扁平上皮癌を除く)

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

治療内容

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ペムトレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	day1
カルボプラチン	AUC 6		点滴静注	day1
ベバシズマブBS	15	mg/kg	点滴静注	day1

投与周期 21日 4~6コース
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2-3)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
1	生食	100	mL	点滴静注	 	●							
2	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注		●							
	アロカリス	235	mg	点滴静注		●							
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	30分	●							
3	生食	50	mL	フラッシュ	 	●							
4	生食	100	mL	点滴静注		●							
	ペムトレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	15分	●							
5	5%糖液	250	mL	点滴静注		●							
	カルボプラチン	AUC 6		点滴静注	60分	●							
6	生食	100	mL	点滴静注		●							
	ベバシズマブBS	15	mg/kg	点滴静注	90~30分	●							

投与開始日
服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日 登録年月日
削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 K281H

診療科
 レジメン名 s-CDDP+PEM+Bevacizumab
 対象疾患名 非小細胞肺癌(扁平上皮癌を除く)
 治療目的 術前 術後補助 再発・進行
 治療内容

申請医師

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ペトレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	day1
シスプラチン	75	mg/m ²	点滴静注	day1
ベバシズマブBS	15	mg/kg	点滴静注	day1

投与周期 21日 4~6コース
 休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	投与ルー	点滴時間	Day(1)	Day(2-3)	Day(4)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
1	生食	100 mL	点滴静注	 	●							
2	生食	100 mL	点滴静注		●							
	ベバシズマブBS	15 mg/kg	点滴静注	90~30分	●							
3	ソルデム2	500 mL	点滴静注		●							
	MgSO4	8 mL	点滴静注	60分	●							
4	生食	50 mL	フラッシュ	 	●							
5	パロノセトロンバッグ	0.75 mg	点滴静注		●							
	アロカリス	235 mg	点滴静注		●							
	デカドロン	9.9 mg	点滴静注	30分	●							
6	生食	50 mL	フラッシュ	 	●							
7	生食	250 mL	点滴静注		●							
	アスパラK	5 mL	点滴静注	30分	●							
8	生食	100 mL	点滴静注		●							
	ペトレキセド	500 mg/m ²	点滴静注	15分	●							
9	生食	250 mL	点滴静注		●							
	アスパラK	5 mL	点滴静注	30分	●							
10	生食	250 mL	点滴静注		●							
	シスプラチン	75 mg/m ²	点滴静注	60分	●							
11	生食	50 mL	点滴静注		●							
	フロセミド	20 mg	点滴静注	全開	●							
12	生食	250 mL	点滴静注	60分	●							
	デカドロン	8 mg	内服			●	●					

投与開始日
 服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日

登録年月日
 削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 K290M

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名 CBDCA+nabPTX

対象疾患名 肺癌

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

治療内容

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
アブラキサン	100	mg/m ²	点滴静注	day1,8,15
カルボプラチン	AUC6		点滴静注	day1

投与周期 21日 4~6コース
 休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2-3)	Day(8)	Day(15)	Day()	Day()	Day()	Day()
					●		●	●				
1	生食	100 mL	点滴静注	30分	●		●	●				
2	パロノセトロンパツ	0.75 mg	点滴静注		●							
	アロカリス	235 mg	点滴静注		●							
	デカドロン	6.6 mg	点滴静注	30分	●							
3	生食	50 mL	フラッシュ	30分	●							
4	生食	50 mL	点滴静注				●	●				
	デカドロン	6.6 mg	点滴静注	15分			●	●				
5	生食	50 mL	フラッシュ	30分			●	●				
6	生食	20 mL/m ²	点滴静注		●		●	●				
	アブラキサン	100 mg/m ²	点滴静注	30分	●		●	●				
7	生食	50 mL	フラッシュ	30分	●							
8	5%糖液	250 mL	点滴静注		●							
	カルボプラチン	AUC6 mg	点滴静注	60分	●							

投与開始日
 服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日

登録年月日
 削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号

診療科
 レジメン名
 対象疾患名
 治療目的 術前 術後補助 再発・進行

申請医師

備考欄

治療内容	薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
	S-1	60	mg/m ²	内服	day1-14
	ゲムシタビン	1000	mg/m ²	点滴静注	day8,15

投与周期

休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	手技	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2-7)	Day(8)	Day(9-14)	Day(15)	Day()	Day()	Day()
1	生食	100	mL	点滴静注	30分			●		●			
2	生食	50	mL	点滴静注				●		●			
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	15分			●		●			
3	ゲムシタビン	1000	mg/m ²	点滴静注				●		●			
	生食	100	mL	点滴静注	30分			●		●			
	S-1	60	mg/m ²	内服		●	●	●	●				

投与開始日
 服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日

登録年月日
 削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 K340L

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名 NGT単剤(肺癌)

対象疾患名 肺癌

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

治療内容

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ハイカムチン	1	mg/m ²	点滴静注	day1~5

投与周期 21日 4~6コース

休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2)	Day(3)	Day(4)	Day(5)	Day()	Day()
1	生食	100 mL	点滴静注	 	●	●	●	●	●		
2	生食	50 mL	点滴静注		●	●	●	●	●		
	デカドロン	6.6 mg	点滴静注	15分	●	●	●	●	●		
3	生食	100 mL	点滴静注		●	●	●	●	●		
	ハイカムチン	1 mg/m ²	点滴静注	30分	●	●	●	●	●		

レジメン記入フォーマット

登録番号 K370L

診療科		申請医師		備考欄
レジメン名	DTX+Ramucirumab			
対象疾患名	非小細胞肺癌			
治療目的	<input type="checkbox"/> 術前 <input type="checkbox"/> 術後補助 <input checked="" type="checkbox"/> 再発・進行			
治療内容				

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ドセタキセル	60	mg/m ²	点滴静注	day1
サイラムザ	10	mg/kg	点滴静注	day1

投与周期 21日

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2-3)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
1	生食	100	mL	点滴静注	 	●							
2	生食	50	mL	点滴静注		●							
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	15分	●							
3	生食	50	mL	フラッシュ	 	●							
4	生食	250	mL	点滴静注		●							
	サイラムザ	10	mg/kg	点滴静注	60分→30分	●							
5	生食	50	mL	フラッシュ	 	●							
6	ドセタキセル	60	mg/m ²	点滴静注		●							
	5%糖液	250	mL	点滴静注	60分	●							
	デカドロン	8	mg	内服			●						

レジメン記入フォーマット

登録番号 K421H

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名 Pembrolizumab+s-CDDP+PEM

対象疾患名 未治療の転移性非扁平上皮非小細胞肺癌、悪性胸膜中皮腫

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

治療内容

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
キイトルーダ	200	mg/body	点滴静注	day1
ペムトレキシド	500	mg/m ²	点滴静注	day1
シスプラチン	75	mg/m ²	点滴静注	day1

投与周期 21日
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2-3)	Day(4)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
1	生食	100 mL	点滴静注	30分	●							
2	生食	100 mL	点滴静注		●							
	キイトルーダ	200 mg/body	点滴静注	30分	●							
3	ソルデム2	500 mL	点滴静注		●							
	MgSO4	8 mL	点滴静注	60分	●							
4	生食	50 mL	フラッシュ	30分	●							
5	パロノセトロンバッグ	0.75 mg	点滴静注		●							
	アロカリス	235 mg	点滴静注		●							
	デカドロン	9.9 mg	点滴静注	30分	●							
6	生食	50 mL	フラッシュ	30分	●							
7	生食	250 mL	点滴静注		●							
	アスパラK	5 mL	点滴静注	30分	●							
8	生食	100 mL	点滴静注		●							
	ペムトレキシド	500 mg/m ²	点滴静注	15分	●							
9	生食	250 mL	点滴静注		●							
	アスパラK	5 mL	点滴静注	30分	●							
10	生食	250 mL	点滴静注		●							
	シスプラチン	75 mg/m ²	点滴静注	60分	●							
11	生食	50 mL	点滴静注		●							
	フロセミド	20 mg	点滴静注	全開	●							
12	生食	250 mL	点滴静注	60分	●							
	デカドロン	8 mg	内服			●	●					

レジメン記入フォーマット

登録番号 K450M

診療科		申請医師	
レジメン名	Atezolizumab+Bevacizumab+CBDCA+PTX		
対象疾患名	未治療の転移性非扁平上皮非小細胞肺癌		
治療目的	<input type="checkbox"/> 術前 <input type="checkbox"/> 術後補助 <input checked="" type="checkbox"/> 再発・進行		
治療内容			

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
テセントリク	1200	mg/body	点滴静注	day1
パクリタキセル	200	mg/m ²	点滴静注	day1
カルボプラチン	AUC 6		点滴静注	day1
ペバシズマブBS	15	mg/kg	点滴静注	day1

投与周期 21日
 休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2-3)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
					●	●	●	●	●	●	●	●
	レスタミンコーワ錠	50 mg	内服		●							
1	生食	100 mL	点滴静注	 	●							
2	生食	250 mL	点滴静注		●							
	テセントリク	1200 mg/body	点滴静注	60→30分	●							
3	生食	50 mL	点滴静注	 	●							
4	生食	50 mL	点滴静注		●							
	ファモチジン	20 mg	点滴静注		●							
	デカドロン	19.8 mg	点滴静注	15分	●							
5	生食	50 mL	フラッシュ	 	●							
6	パロノセトロンバッグ	0.75 mg	点滴静注		●							
	アロカリス	235 mg	点滴静注	30分	●							
7	生食	50 mL	フラッシュ	 	●							
8	生食	500 mL	点滴静注		●							
	パクリタキセル	200 mg/m ²	点滴静注	180分	●							
9	生食	50 mL	点滴静注	 	●							
10	5%糖液	250 mL	点滴静注		●							
	カルボプラチン	AUC 6	点滴静注	60分	●							
11	生食	100 mL	点滴静注		●							
	ペバシズマブBS	15 mg/kg	点滴静注	90分→30分	●							

レジメン記入フォーマット

登録番号 K470M

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

Atezolizumab+CBDCA+VP-16
進展型小細胞肺癌
<input type="checkbox"/> 術前 <input type="checkbox"/> 術後補助 <input checked="" type="checkbox"/> 再発・進行

申請医師

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
テセントリク	1200	mg/body	点滴静注	day1
ラステット	100	mg/m ²	点滴静注	day1-3
カルボプラチン	AUC 5		点滴静注	day1

投与周期 21日
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルー	点滴時間	Day(1)	Day(2)	Day(3)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
						●	●	●					
1	生食	100	mL	点滴静注	60	●	●	●					
2	生食	250	mL	点滴静注		●							
	テセントリク	1200	mg/body	点滴静注	60→30分	●							
3	生食	50	mL	点滴静注	60	●							
4	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注		●							
	アロカリス	235	mg	点滴静注		●							
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	30分	●							
5	生食	50	mL	フラッシュ	60	●							
6	生食	50	mL	点滴静注			●	●					
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	15分		●	●					
7	生食	500	mL	点滴静注		●	●	●					
	ラステット	100	mg/m ²	点滴静注	90分	●	●	●					
8	5%糖液	250	mL	点滴静注		●							
	カルボプラチン	AUC 5		点滴静注	60分	●							

レジメン記入フォーマット

登録番号 K491H

診療科
 レジメン名 Durvalumab+s-CDDP+VP-16
 対象疾患名 進展型小細胞肺癌
 治療目的 術前 術後補助 再発・進行
 治療内容

申請医師

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
イミフィンジ	1500	mg/body	点滴静注	day1
ラステット	100	mg/m ²	点滴静注	day1,2,3
シスプラチン	80	mg/m ²	点滴静注	day1

投与周期 21日 4サイクル

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルー	点滴時間	Day(1)	Day(2)	Day(3)	Day(4)	Day()	Day()	Day()	Day()
1	生食	100	mL	点滴静注	 	●	●	●					
2	生食	100	mL	点滴静注		●							
	イミフィンジ	1500	mg/body	点滴静注	60分	●							
3	ソルデム2	500	mL	点滴静注		●							
	MgSO4	8	mL	点滴静注	60分	●							
4	生食	50	mL	フラッシュ	 	●							
5	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注		●							
	アロカリス	235	mg	点滴静注		●							
	デカドロン	9.9	mg	点滴静注	30分	●							
6	生食	50	mL	フラッシュ	 	●							
7	生食	50	mL	点滴静注			●	●					
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	15分		●	●					
8	生食	250	mL	点滴静注		●							
	アスパラK	5	mL	点滴静注	30分	●							
9	生食	500	mL	点滴静注		●	●	●					
	ラステット	100	mg/m ²	点滴静注	90分	●	●	●					
10	生食	250	mL	点滴静注		●							
	アスパラK	5	mL	点滴静注	30分	●							
11	生食	250	mL	点滴静注		●							
	シスプラチン	80	mg/m ²	点滴静注	60分	●							
12	生食	50	mL	点滴静注		●							
	フロセミド	20	mg	点滴静注	全開	●							
13	生食	250	mL	点滴静注	60分	●							

レジメン記入フォーマット

登録番号 K500M

診療科		申請医師	
レジメン名	Durvalumab+CBDCA+VP-16		
対象疾患名	進展型小細胞肺癌		
治療目的	<input type="checkbox"/> 術前 <input type="checkbox"/> 術後補助 <input checked="" type="checkbox"/> 再発・進行		
治療内容			

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
イミフィンジ	1500	mg/body	点滴静注	day1
ラステット	80	mg/m ²	点滴静注	day1-3
カルボプラチン	AUC 5		点滴静注	day1

投与周期 21日 4サイクル

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2)	Day(3)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
						●	●	●					
1	生食	100	mL	点滴静注	 	●	●	●					
2	生食	100	mL	点滴静注		●							
	イミフィンジ	1500	mg/body	点滴静注	60分	●							
3	生食	50	mL	点滴静注	 	●							
4	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注		●							
	アロカリス	235	mg	点滴静注		●							
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	30分	●							
5	生食	50	mL	フラッシュ	 	●							
6	生食	50	mL	点滴静注			●	●					
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	15分		●	●					
7	生食	500	mL	点滴静注		●	●	●					
	ラステット	80	mg/m ²	点滴静注	90分	●	●	●					
8	5%糖液	250	mL	点滴静注		●							
	カルボプラチン	AUC 5		点滴静注	60分	●							

レジメン記入フォーマット

登録番号 K521H

診療科 申請医師

レジメン名 Ipilimumab+Nivolumab+s-CDDP+PEM

対象疾患名 切除不能な進行再発非扁平上皮非小細胞肺癌

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

治療内容

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
オプジーボ	360	mg/body	点滴静注	day1,day22
ヤーボイ	1	mg/kg	点滴静注	day1
ペメトレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	day1,day22
シスプラチン	75	mg/m ²	点滴静注	day1,day22

投与周期 42日
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	投与ルー	点滴時間	Day(1)	Day(2)	Day(3)	Day(4)	Day(22)	Day(23)	Day(24)	Day()
1	生食	100 mL	点滴静注	30分	●				●			
2	生食	100 mL	点滴静注		●				●			
	オプジーボ	360 mg/body	点滴静注	30分	●				●			
3	生食	50 mL	点滴静注	30分	●							
4	生食	25 mL	点滴静注		●							
	ヤーボイ	1 mg/kg	点滴静注	30分	●							
5	生食	50 mL	点滴静注	30分	●				●			
6	ソルデム2	500 mL	点滴静注		●				●			
	MgSO4	8 mL	点滴静注	60分	●				●			
7	生食	50 mL	フラッシュ	30分	●				●			
8	パロノセトロンパッ	0.75 mg	点滴静注		●				●			
	アロカリス	235 mg	点滴静注		●				●			
	デカドロン	9.9 mg	点滴静注	30分	●				●			
9	生食	50 mL	フラッシュ	30分	●				●			
10	生食	250 mL	点滴静注		●				●			
	アスバラK	5 mL	点滴静注	30分	●				●			
11	生食	100 mL	点滴静注		●				●			
	ペメトレキセド	500 mg/m ²	点滴静注	15分	●				●			
12	生食	250 mL	点滴静注		●				●			
	アスバラK	5 mL	点滴静注	30分	●				●			
13	生食	250 mL	点滴静注		●				●			
	シスプラチン	75 mg/m ²	点滴静注	60分	●				●			
14	生食	50 mL	点滴静注		●				●			
	フロセミド	20 mg	点滴静注	全開	●				●			
15	生食	250 mL	点滴静注	60分	●				●			
	デカドロン	8 mg	内服			●	●	●		●	●	●

レジメン記入フォーマット

登録番号 K530M

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名

対象疾患名

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

治療内容

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
オブジーボ	360	mg/body	点滴静注	day1,day22
ヤーボイ	1	mg/kg	点滴静注	day1
ペトレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	day1,day22
カルボプラチン	AUC6		点滴静注	day1,day22

投与周期

休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルー	点滴時間	Day(1)	Day(2)	Day(3)	Day(22)	Day(23)	Day(24)	Day()	Day()
						●			●				
1	生食	100	mL	点滴静注	30分	●			●				
2	生食	100	mL	点滴静注		●			●				
	オブジーボ	360	mg/body	点滴静注	30分	●			●				
3	生食	50	mL	点滴静注	30分	●							
4	生食	25	mL	点滴静注		●							
	ヤーボイ	1	mg/kg	点滴静注	30分	●							
5	生食	50	mL	点滴静注	30分	●			●				
6	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注		●			●				
	アロカリス	235	mg	点滴静注		●			●				
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	30分	●			●				
7	生食	50	mL	フラッシュ	30分	●			●				
8	生食	100	mL	点滴静注		●			●				
	ペトレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	15分	●			●				
9	5%糖液	250	mL	点滴静注		●			●				
	カルボプラチン	AUC6		点滴静注	60分	●			●				

レジメン記入フォーマット

登録番号 K540M

診療科		申請医師		備考欄	
レジメン名	Ipilimumab+Nivolumab+CBDCA+PTX				
対象疾患名	切除不能な進行再発扁平上皮非小細胞肺癌				
治療目的	<input type="checkbox"/> 術前 <input type="checkbox"/> 術後補助 <input checked="" type="checkbox"/> 再発・進行				
治療内容					

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
オブジーボ	360	mg/body	点滴静注	day1,day22
ヤーボイ	1	mg/kg	点滴静注	day1
パクリタキセル	200	mg/m ²	点滴静注	day1,day22
カルボプラチン	AUC6		点滴静注	day1,day22

投与周期	42日
休薬	

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2)	Day(3)	Day(22)	Day(23)	Day(24)	Day()	Day()
0	レスタミンコーワ	50	mg	内服		●			●				
1	生食	100	mL	点滴静注	30分	●			●				
2	生食	100	mL	点滴静注		●			●				
	オブジーボ	360	mg/body	点滴静注	30分	●			●				
3	生食	50	mL	点滴静注	30分	●							
4	生食	25	mL	点滴静注		●							
	ヤーボイ	1	mg/kg	点滴静注	30分	●							
5	生食	50	mL	点滴静注	30分	●			●				
6	生食	50	mL	点滴静注		●			●				
	デカドロン	19.8	mg	点滴静注		●			●				
	ファモチジン注	20	mg	点滴静注	15分	●			●				
7	生食	50	mL	フラッシュ	30分	●			●				
8	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注		●			●				
	アロカリス	235	mg	点滴静注	30分	●			●				
9	生食	50	mL	フラッシュ	30分	●			●				
10	生食	500	mL	点滴静注		●			●				
	パクリタキセル	200	mg/m ²	点滴静注	180分	●			●				
11	5%糖液	250	mL	点滴静注		●			●				
	カルボプラチン	AUC6		点滴静注	60分	●			●				

レジメン記入フォーマット

登録番号 K550S

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名 Ipilimumab+Nivolumab (呼吸器)

対象疾患名 切除不能な進行再発非小細胞肺癌、悪性胸膜中皮腫

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

治療内容

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
オプジーボ	360	mg/body	点滴静注	day1,day22
ヤーボイ	1	mg/kg	点滴静注	day1

投与周期 42日

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(22)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
1	生食	100	mL	点滴静注	30分	●	●						
2	生食	100	mL	点滴静注		●	●						
	オプジーボ	360	mg/body	点滴静注	30分	●	●						
3	生食	50	mL	点滴静注	30分	●							
4	生食	25	mL	点滴静注		●							
	ヤーボイ	1	mg/kg	点滴静注	30分	●							

レジメン記入フォーマット

登録番号 K560M

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名 Pembrolizumab+CBDCA+PTX

対象疾患名 切除不能な進行再発非小細胞扁平上皮癌

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

治療内容

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
キイトルーダ	200	mg/body	点滴静注	day1
パクリタキセル	200	mg/m ²	点滴静注	day1
カルボプラチン	AUC6		点滴静注	day1

投与周期 21日
 休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2-3)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
						●							
0	レスタミンコーワ	50	mg	内服		●							
1	生食	100	mL	点滴静注	 	●							
2	生食	100	mL	点滴静注		●							
	キイトルーダ	200	mg/body	点滴静注	30分	●							
3	生食	50	mL	点滴静注	 	●							
4	生食	50	mL	点滴静注		●							
	デカドロン	19.8	mg	点滴静注		●							
	ファモチジン注	20	mg	点滴静注	15分	●							
5	生食	50	mL	フラッシュ	 	●							
6	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注		●							
	アロカリス	235	mg	点滴静注	30分	●							
7	生食	50	mL	フラッシュ	 	●							
8	生食	500	mL	点滴静注		●							
	パクリタキセル	200	mg/m ²	点滴静注	180分	●							
9	5%糖液	250	mL	点滴静注		●							
	カルボプラチン	AUC6		点滴静注	60分	●							

レジメン記入フォーマット

登録番号 K590H

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名 ADOC

対象疾患名 胸腺腫

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

治療内容

薬品名	標準投与量	単位	最大量	投与経路	投与日
ドキソルビシン	40	mg/m ²		点滴静注	day1
シスプラチン	50	mg/m ²		点滴静注	day1
オンコビン	0.6	mg/m ²	2mg	点滴静注	day3
エンドキサン	700	mg/m ²		点滴静注	day4

投与周期 21日
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量		投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2)	Day(3)	Day(4)	Day()	Day()	Day()	Day()
1	生食	100	mL	点滴静注	60分	●		●	●				
2	ソルデム2	500	mL	点滴静注		●							
	MgSO4	8	mL	点滴静注	60分	●							
3	生食	50	mL	フラッシュ	60分	●							
4	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注		●							
	アロカリス	235	mg	点滴静注		●							
	デカドロン	9.9	mg	点滴静注	30分	●							
5	生食	50	mL	フラッシュ	60分	●							
6	生食	50	mL	点滴静注				●	●				
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	15分			●	●				
7	生食	250	mL	点滴静注		●							
	アスパラK	5	mL	点滴静注	30分	●							
8	生食	100	mL	点滴静注		●							
	ドキソルビシン	40	mg/m ²	点滴静注	30分	●							
9	生食	250	mL	点滴静注		●							
	アスパラK	5	mL	点滴静注	30分	●							
10	生食	250	mL	点滴静注		●							
	シスプラチン	50	mg/m ²	点滴静注	60分	●							
11	生食	50	mL	点滴静注		●							
	フロセミド	20	mg	点滴静注	全開	●							
12	生食	250	mL	点滴静注	60分	●							
13	生食	50	mL	点滴静注				●					
	オンコビン	0.6	mg/m ²	点滴静注	全開			●					
14	生食	500	mL	点滴静注					●				
	エンドキサン	700	mg/m ²	点滴静注	120分				●				
	デカドロン	8	mg	内服			●						

レジメン記入フォーマット

登録番号 K600M

診療科 申請医師

レジメン名 CODE

対象疾患名 胸腺腫

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

備考欄

治療内容	薬品名	標準投与量	単位	最大量	投与経路	投与日
	シスプラチン	25	mg/m ²		点滴静注	day1.8.15.22.29.36.43.50.57
	オンコピン	1	mg/m ²	2mg	点滴静注	day1.8.22.36.50
	ドキソルビシン	40	mg/m ²		点滴静注	day1.15.29.43.57
	ラストット	80	mg/m ²		点滴静注	day1-3.15-17.29-31.43-45.57-59

投与周期 63日 休業

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルー	点滴時間	Day(1)	Day(2-3)	Day(8)	Day(15)	Day(16-17)	Day(22)	Day(29)	Day(30-31)	Day(36)	Day(43)	Day(44-45)	Day(50)	Day(57)	Day(58-59)
1	ヴィーンD	500	mL	点滴静注	2時間	●		●	●		●	●		●	●		●	●	
2	ヴィーンD	500	mL	点滴静注	2時間	●		●	●		●	●		●	●		●	●	
3	生食	100	mL	点滴静注	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
4	グラニセトロンバッグ	1	mg	点滴静注		●		●	●		●	●		●	●		●	●	
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	15分	●		●	●		●	●		●	●		●	●	
5	生食	50	mL	点滴静注			●			●			●			●			●
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	15分		●			●			●			●			●
6	生食	50	mL	点滴静注		●		●			●			●			●		
	オンコピン	1	mg/m ²	点滴静注	全開	●		●			●			●			●		
7	生食	100	mL	点滴静注		●			●			●			●				●
	ドキソルビシン	40	mg/m ²	点滴静注	30分	●			●			●			●				●
8	生食	500	mL	点滴静注		●	●		●	●		●	●		●	●		●	●
	ラストット	80	mg/m ²	点滴静注	90分	●	●		●	●		●	●		●	●		●	●
9	生食	500	mL	点滴静注		●		●	●		●	●		●	●		●	●	
	シスプラチン	25	mg/m ²	点滴静注	2時間	●		●	●		●	●		●	●		●	●	

レジメン記入フォーマット

登録番号 K620H

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名 Trastuzumab Deruxtecan

対象疾患名 がん化学療法後に増悪したHER2(ERBB2)遺伝子変異陽性の切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

治療内容

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
エンハーツ	5.4	mg/kg	点滴静注	day1

投与周期 21日

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルー	点滴時間	Day(1)	Day(2)	Day(3)	Day(4)	Day()	Day()	Day()	Day()
1	5%糖液	100	mL	点滴静注		●							
2	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注		●							
	アロカリス	235	mg	点滴静注		●							
	デカドロン	9.9	mg	点滴静注	30分	●							
3	5%糖液	100	mL	点滴静注	フラッシュ	●							
4	5%糖液	100	mL	点滴静注		●							
	注射用水	0.27	mL/kg	点滴静注		●							
	エンハーツ	5.4	mg/kg	点滴静注	90分→30分	●							
	デカドロン	8	mg	内服			●	●	●				

レジメン記入フォーマット

登録番号 K631H

診療科 申請医師

レジメン名 Nivolumab+s-CDDP+PEM

対象疾患名 臨床病期Ⅱ-ⅢA期の切除可能非小細胞非扁平上皮癌

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

治療内容

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ペムトレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	day1
シスプラチン	75	mg/m ²	点滴静注	day1
オブジーボ	360	mg/body	点滴静注	day1

投与周期 21日
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2-4)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
1	生食	100 mL	点滴静注	 	●							
2	生食	100 mL	点滴静注		●							
	オブジーボ	360 mg/body	点滴静注	30分	●							
3	生食	50 mL	フラッシュ	 	●							
4	ソルデム2	500 mL	点滴静注		●							
	MgSO4	8 mL	点滴静注	60分	●							
5	生食	50 mL	フラッシュ	 	●							
6	パロノセトロンバッグ	0.75 mg	点滴静注		●							
	アロカリス	235 mg	点滴静注		●							
	デカドロン	9.9 mg	点滴静注	30分	●							
7	生食	50 mL	フラッシュ	 	●							
8	生食	250 mL	点滴静注		●							
	アスパラK	5 mL	点滴静注	30分	●							
9	生食	100 mL	点滴静注		●							
	ペムトレキセド	500 mg/m ²	点滴静注	15分	●							
10	生食	250 mL	点滴静注		●							
	アスパラK	5 mL	点滴静注	30分	●							
11	生食	250 mL	点滴静注		●							
	シスプラチン	75 mg/m ²	点滴静注	60分	●							
12	生食	50 mL	点滴静注		●							
	フロセミド	20 mg	点滴静注	全開	●							
13	生食	250 mL	点滴静注	60分	●							
	デカドロン	8 mg	内服			●						

レジメン記入フォーマット

登録番号 K640M

診療科		申請医師	
レジメン名	Nivolumab+CBDCA+PEM		
対象疾患名	臨床病期Ⅱ-ⅢA期の切除可能非小細胞非扁平上皮癌		
治療目的	<input checked="" type="checkbox"/> 術前 <input type="checkbox"/> 術後補助 <input type="checkbox"/> 再発・進行		
治療内容			

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ペムトレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	day1
カルボプラチン	AUC 5		点滴静注	day1
オプジーボ	360	mg/body	点滴静注	day1

投与周期	21日
休薬	

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2-3)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
						●							
1	生食	100	mL	点滴静注	30分	●							
2	生食	100	mL	点滴静注		●							
	オプジーボ	360	mg/body	点滴静注	30分	●							
3	生食	50	mL	フラッシュ	30分	●							
4	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注		●							
	アロカリス	235	mg	点滴静注		●							
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	30分	●							
5	生食	50	mL	フラッシュ	30分	●							
6	生食	100	mL	点滴静注		●							
	ペムトレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	15分	●							
7	5%糖液	250	mL	点滴静注		●							
	カルボプラチン	AUC 5		点滴静注	60分	●							

レジメン記入フォーマット

登録番号 K661H

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

申請医師

備考欄

Nivolumab+s-CDDP+GEM
臨床病期Ⅱ-ⅢA期の切除可能非小細胞非扁平上皮癌

■術前 □術後補助 □再発・進行

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ゲムシタビン	1250	mg/m ²	点滴静注	day1,8
シスプラチン	75	mg/m ²	点滴静注	day1
オブジーボ	360	mg/body	点滴静注	day1

投与周期 21日
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2-4)	Day(8)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
					●	●	●	●	●	●	●	●
1	生食	100 mL	点滴静注	30分	●		●					
2	生食 オブジーボ	100 mL 360 mg/body	点滴静注 点滴静注	30分	●							
3	生食	50 mL	フラッシュ	30分	●							
4	ソルデム2 MgSO4	500 mL 8 mL	点滴静注 点滴静注	60分	●							
5	生食	50 mL	フラッシュ	30分	●							
6	パロノセトロンバッグ アロカリス デカドロン	0.75 mg 235 mg 9.9 mg	点滴静注 点滴静注 点滴静注	30分	●							
7	生食	50 mL	フラッシュ	30分	●							
8	生食 アスパラK	250 mL 5 mL	点滴静注 点滴静注	30分	●							
9	生食 デカドロン	50 mL 6.6 mg	点滴静注 点滴静注	15分			●					
10	生食 ゲムシタビン	100 mL 1250 mg/m ²	点滴静注 点滴静注	30分	●		●					
11	生食 アスパラK	250 mL 5 mL	点滴静注 点滴静注	30分	●							
12	生食 シスプラチン	250 mL 75 mg/m ²	点滴静注 点滴静注	60分	●							
13	生食 フロセミド	50 mL 20 mg	点滴静注 点滴静注	全開	●							
14	生食 デカドロン	250 mL 8 mg	点滴静注 内服	60分	●			●				

レジメン記入フォーマット

登録番号 K680H

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

	<input type="text"/>	申請医師	<input type="text"/>						
	#REF!								
	EGFR陽性非小細胞肺癌(扁平上皮癌を除く)								
	<input type="checkbox"/> 術前 <input type="checkbox"/> 術後補助 <input checked="" type="checkbox"/> 進行								

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ペムトレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	day1
シスプラチン	75	mg/m ²	点滴静注	day1
タグリッソ	80	mg	内服	day1-21

投与周期 21日 4~6コース
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2-4)	Day(5-21)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
					●	●	●	●	●	●	●	●
1	生食	100 mL	点滴静注	 	●							
2	ソルデム2	500 mL	点滴静注		●							
	MgSO4	8 mL	点滴静注	60分	●							
3	生食	50 mL	フラッシュ	 	●							
4	パロノセトロンバッグ	0.75 mg	点滴静注		●							
	アロカリス	235 mg	点滴静注		●							
	デカドロン	9.9 mg	点滴静注	30分	●							
5	生食	50 mL	フラッシュ	 	●							
6	生食	250 mL	点滴静注		●							
	アスパラK	5 mL	点滴静注	30分	●							
7	生食	100 mL	点滴静注		●							
	ペムトレキセド	500 mg/m ²	点滴静注	15分	●							
8	生食	250 mL	点滴静注		●							
	アスパラK	5 mL	点滴静注	30分	●							
9	生食	250 mL	点滴静注		●							
	シスプラチン	75 mg/m ²	点滴静注	60分	●							
10	生食	50 mL	点滴静注		●							
	フロセミド	20 mg	点滴静注	全開	●							
11	生食	250 mL	点滴静注	60分	●							
	デカドロン	8 mg	内服			●						
	タグリッソ	80 mg	内服		●	●	●					

投与開始日
服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日

登録年月日
削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 K690M

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

申請医師

備考欄

#REF!
EGFR陽性非小細胞肺癌(扁平上皮癌を除く)
術前 術後補助 進行

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ペムトレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	day1
カルボプラチン	AUC 5		点滴静注	day1
タグリッソ	80	mg	内服	day1-21

投与周期 4~6コース
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2-21)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
					●	●	●	●	●	●	●	●
1	生食	100 mL	点滴静注	 	●							
2	パロノセトロンバッグ	0.75 mg	点滴静注		●							
	アロカリス	235 mg	点滴静注		●							
	デカドロン	6.6 mg	点滴静注	30分	●							
3	生食	50 mL	フラッシュ	 	●							
4	生食	100 mL	点滴静注		●							
	ペムトレキセド	500 mg/m ²	点滴静注	15分	●							
5	5%糖液	250 mL	点滴静注		●							
	カルボプラチン	AUC 5	点滴静注	60分	●							
	タグリッソ	80 mg	内服		●	●						

投与開始日
服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日

登録年月日

削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 K700L

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名 #REF!

対象疾患名 EGFR陽性非小細胞肺癌(扁平上皮癌を除く)

治療目的 術前 術後補助 進行

治療内容

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ペムレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	day1
タグリツソ	80	mg	内服	day1-21

投与周期 21日

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルー	点滴時間	Day(1)	Day(2-21)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
1	生食	100	mL	点滴静注	 	●							
2	生食	50	mL	点滴静注		●							
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	15分	●							
3	生食	100	mL	点滴静注		●							
	ペムレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	15分	●							
	タグリツソ	80	mg	内服		●	●						

投与開始日 有 無

服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日 登録年月日

削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 K710M

診療科 申請医師 備考欄
 レジメン名 Amivantamab+CBDCA+PEM(C1)(80kg未満)
 対象疾患名 EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌
 治療目的 術前 術後補助 再発・進行
 治療内容

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ペメトレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	day1
カルボプラチン	AUC 5		点滴静注	day1
ライブリバント	350	mg/body	点滴静注	day1
ライブリバント	1050	mg/body	点滴静注	day2
ライブリバント	1400	mg/body	点滴静注	day8.15

投与周期 21日
 休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2)	Day(8)	Day(15)	Day()	Day()	Day()	Day()
	レスタミンコーワ	50 mg	内服		●	●	●	●				
	カロナール	1000 mg	内服		●	●	●	●				
1	生食	100 mL	点滴静注	30分	●	●	●	●				
2	パロノセトロンバッグ	0.75 mg	点滴静注		●							
	アロカリス	235 mg	点滴静注		●							
	デカドロン	19.8 mg	点滴静注	30分	●							
	生食	50 mL	点滴静注			●						
	デカドロン	9.9 mg	点滴静注	15分		●						
	生食	50 mL	点滴静注	45分		●						
3	生食	50 mL	フラッシュ	30分	●							
4	生食	100 mL	点滴静注		●							
	ペメトレキセド	500 mg/m ²	点滴静注	15分	●							
5	生食	250 mL	点滴静注		●							
	カルボプラチン	AUC 5	点滴静注	60分	●							
6	生食	243 mL	点滴静注		●							
	ライブリバント	350 mg/body	点滴静注	50→75mL/hr	●							
7	生食	229 mL	点滴静注			●						
	ライブリバント	1050 mg/body	点滴静注	33→50mL/hr		●						
8	生食	222 mL	点滴静注				●					
	ライブリバント	1400 mg/body	点滴静注	65mL/hr			●					
9	生食	222 mL	点滴静注					●				
	ライブリバント	1400 mg/body	点滴静注	85mL/hr				●				

投与開始日
 服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日 登録年月日
 削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 K711M

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

申請医師

備考欄

Amivantamab + CBDCA + PEM(C2)(80kg未満)
EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌
術前 術後補助 再発・進行

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ペメトレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	day1
カルボプラチン	AUC 5		点滴静注	day1
ライブリバント	1400	mg/body	点滴静注	day1

投与周期 21日
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
						●							
	レスタミンコーフ	50	mg	内服		●							
	カロナール	1000	mg	内服		●							
1	生食	100	mL	点滴静注	 	●							
2	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注		●							
	アロカリス	235	mg	点滴静注		●							
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	30分	●							
3	生食	50	mL	フラッシュ	 	●							
4	生食	100	mL	点滴静注		●							
	ペメトレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	15分	●							
5	生食	250	mL	点滴静注		●							
	カルボプラチン	AUC 5		点滴静注	60分	●							
6	生食	222	mL	点滴静注		●							
	ライブリバント	1400	mg/body	点滴静注	120分	●							

投与開始日
服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日

登録年月日

削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 K712M

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名 Amivantamab + CBDCA+PEM(C3.4)(80kg未満)

対象疾患名 EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

治療内容

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ペムトレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	day1
カルボプラチン	AUC 5		点滴静注	day1
ライブリバント	1750	mg/body	点滴静注	day1

投与周期 21日
 休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
					●							
	レスタミンコーフ	50 mg	内服		●							
	カロナール	1000 mg	内服		●							
1	生食	100 mL	点滴静注	×	●							
2	パロノセトロンバッグ	0.75 mg	点滴静注		●							
	アロカリス	235 mg	点滴静注		●							
	デカドロン	6.6 mg	点滴静注	30分	●							
3	生食	50 mL	フラッシュ	×	●							
4	生食	100 mL	点滴静注		●							
	ペムトレキセド	500 mg/m ²	点滴静注	15分	●							
5	生食	250 mL	点滴静注		●							
	カルボプラチン	AUC 5	点滴静注	60分	●							
6	生食	215 mL	点滴静注		●							
	ライブリバント	1750 mg/body	点滴静注	120分	●							

投与開始日
 服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日

登録年月日

削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 K713L

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名 Amivantamab+PEM(C5以降)(80kg未満)

対象疾患名 EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

治療内容

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ペムレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	day1
ライブリバント	1750	mg/body	点滴静注	day1

投与周期 21日
 休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルー	点滴時間	Day(1)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
						●							
	レスタミンコー	50	mg	内服		●							
	カロナール	1000	mg	内服		●							
1	生食	100	mL	点滴静注	15分	●							
2	生食	50	mL	点滴静注		●							
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	15分	●							
3	生食	100	mL	点滴静注		●							
	ペムレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	15分	●							
6	生食	215	mL	点滴静注		●							
	ライブリバント	1750	mg/body	点滴静注	120分	●							

投与開始日
 服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日 登録年月日
 削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 K714M

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名 Amivantamab+CBDCA+PEM(皮下注C1)(80kg未満)

対象疾患名 EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

治療内容

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ペムトレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	day1
カルボプラチン	AUC 5		点滴静注	day1
リブロファズ	1600	mg/body	皮下注	day1
リブロファズ	2400	mg/body	皮下注	day8.15

投与周期 21日
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(8)	Day(15)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
	レスタミンコーワ	50	mg	内服		●	●	●					
	カロナール	1000	mg	内服		●	●	●					
1	生食	100	mL	点滴静注	 	●							
2	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注		●							
	アロカリス	235	mg	点滴静注		●							
	デカドロン	9.9	mg	点滴静注	30分	●							
3	生食	50	mL	フラッシュ	 	●							
4	生食	100	mL	点滴静注		●							
	ペムトレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	15分	●							
5	生食	250	mL	点滴静注		●							
	カルボプラチン	AUC 5		点滴静注	60分	●							
6	リブロファズ	1600	mg/body	皮下注	5分	●							
7	リブロファズ	2400	mg/body	皮下注	5分		●	●					

投与開始日
服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日

登録年月日

削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 K715M

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名 Amivantamab+CBDCA+PEM(皮下注C2-4)(80kg未満)

対象疾患名 EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

治療内容

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ペムトレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	day1
カルボプラチン	AUC 5		点滴静注	day1
リブロファズ	2400	mg/body	皮下注	day1

投与周期 21日

休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
					●							
	レスタミンコーワ	50 mg	内服		●							
	カロナール	1000 mg	内服		●							
1	生食	100 mL	点滴静注	 	●							
2	パロノセトロンバッグ	0.75 mg	点滴静注		●							
	アロカリス	235 mg	点滴静注		●							
	デカドロン	6.6 mg	点滴静注	30分	●							
3	生食	50 mL	フラッシュ	 	●							
4	生食	100 mL	点滴静注		●							
	ペムトレキセド	500 mg/m ²	点滴静注	15分	●							
5	生食	250 mL	点滴静注		●							
	カルボプラチン	AUC 5	点滴静注	60分	●							
6	リブロファズ	2400 mg/body	皮下注	5分	●							

投与開始日

服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日

登録年月日

削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 K716L

診療科 申請医師 備考欄
 レジメン名 Amivantamab+CBDCA+PEM(皮下注C5以降)(80kg未満)
 対象疾患名 EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌
 治療目的 術前 術後補助 再発・進行
 治療内容

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ペムトレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	day1
リブロファズ	2400	mg/body	皮下注	day1

投与周期 21日
 休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
					●							
	レスタミンコーワ	50 mg	内服		●							
	カロナール	1000 mg	内服		●							
1	生食	100 mL	点滴静注	 	●							
2	生食	50 mL	点滴静注		●							
	デカドロン	6.6 mg	点滴静注	15分	●							
3	生食	100 mL	点滴静注		●							
	ペムトレキセド	500 mg/m ²	点滴静注	15分	●							
4	リブロファズ	2400 mg/body	皮下注	5分	●							

投与開始日
 服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日 登録年月日
 削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 K720M

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名 Amivantamab+CBDCA+PEM(C1)(80kg以上)

対象疾患名 EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

治療内容

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ペムトレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	day1
カルボプラチン	AUC 5		点滴静注	day1
ライブリバント	350	mg/body	点滴静注	day1
ライブリバント	1400	mg/body	点滴静注	day2
ライブリバント	1750	mg/body	点滴静注	day8.15

投与周期 21日
 休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2)	Day(8)	Day(15)	Day()	Day()	Day()	Day()
	レスタミンコーワ	50 mg	内服		●	●	●	●				
	カロナール	1000 mg	内服		●	●	●	●				
1	生食	100 mL	点滴静注	 	●	●	●	●				
2	パロノセトロンバッグ	0.75 mg	点滴静注		●							
	アロカリス	235 mg	点滴静注		●							
	デカドロン	19.8 mg	点滴静注	30分	●							
	生食	50 mL	点滴静注			●						
	デカドロン	9.9 mg	点滴静注	15分		●						
	生食	50 mL	点滴静注	45分		●						
3	生食	50 mL	フラッシュ	 	●							
4	生食	100 mL	点滴静注		●							
	ペムトレキセド	500 mg/m ²	点滴静注	15分	●							
5	生食	250 mL	点滴静注		●							
	カルボプラチン	AUC 5	点滴静注	60分	●							
6	生食	243 mL	点滴静注		●							
	ライブリバント	350 mg/body	点滴静注	50→75mL/hr	●							
7	生食	222 mL	点滴静注			●						
	ライブリバント	1400 mg/body	点滴静注	25→50mL/hr		●						
8	生食	215 mL	点滴静注				●					
	ライブリバント	1750 mg/body	点滴静注	65mL/hr			●					
9	生食	215 mL	点滴静注					●				
	ライブリバント	1750 mg/body	点滴静注	85mL/hr				●				

投与開始日
 服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日 登録年月日
 削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 K721M

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

申請医師

備考欄

Amivantamab + CBDCA + PEM(C2)(80kg以上)
EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌
術前 術後補助 再発・進行

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ペメトレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	day1
カルボプラチン	AUC 5		点滴静注	day1
ライブリバント	1750	mg/body	点滴静注	day1

投与周期 21日
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
					●							
	レスタミンコーフ	50 mg	内服		●							
	カロナール	1000 mg	内服		●							
1	生食	100 mL	点滴静注	×	●							
2	パロノセトロンバッグ	0.75 mg	点滴静注		●							
	アロカリス	235 mg	点滴静注		●							
	デカドロン	6.6 mg	点滴静注	30分	●							
3	生食	50 mL	フラッシュ	×	●							
4	生食	100 mL	点滴静注		●							
	ペメトレキセド	500 mg/m ²	点滴静注	15分	●							
5	生食	250 mL	点滴静注		●							
	カルボプラチン	AUC 5	点滴静注	60分	●							
6	生食	215 mL	点滴静注		●							
	ライブリバント	1750 mg/body	点滴静注	120分	●							

投与開始日
服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日

登録年月日

削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 K722M

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名 Amivantamab + CBDCA+PEM(C3.4)(80kg以上)

対象疾患名 EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

治療内容

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ペメトレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	day1
カルボプラチン	AUC 5		点滴静注	day1
ライブリバント	2100	mg/body	点滴静注	day1

投与周期 21日
 休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
					●							
	レスタミンコーフ	50 mg	内服		●							
	カロナール	1000 mg	内服		●							
1	生食	100 mL	点滴静注	 	●							
2	パロノセトロンバッグ	0.75 mg	点滴静注		●							
	アロカリス	235 mg	点滴静注		●							
	デカドロン	6.6 mg	点滴静注	30分	●							
3	生食	50 mL	フラッシュ	 	●							
4	生食	100 mL	点滴静注		●							
	ペメトレキセド	500 mg/m ²	点滴静注	15分	●							
5	生食	250 mL	点滴静注		●							
	カルボプラチン	AUC 5	点滴静注	60分	●							
6	生食	208 mL	点滴静注		●							
	ライブリバント	2100 mg/body	点滴静注	120分	●							

投与開始日
 服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日

登録年月日

削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 K723L

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名 Amivantamab+PEM(C5以降)(80kg以上)

対象疾患名 EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

治療内容

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ペムレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	day1
ライブリバント	2100	mg/body	点滴静注	day1

投与周期 21日
 休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルー	点滴時間	Day(1)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
						●							
	レスタミンコー	50	mg	内服		●							
	カロナール	1000	mg	内服		●							
1	生食	100	mL	点滴静注	15分	●							
2	生食	50	mL	点滴静注		●							
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	15分	●							
3	生食	100	mL	点滴静注		●							
	ペムレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	15分	●							
6	生食	208	mL	点滴静注		●							
	ライブリバント	2100	mg/body	点滴静注	120分	●							

投与開始日
 服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日 登録年月日
 削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 K724M

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名 Amivantamab+CBDCA+PEM(皮下注C1)(80kg以上)

対象疾患名 EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

治療内容

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ペムレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	day1
カルボプラチン	AUC 5		点滴静注	day1
リブロファズ	2240	mg/body	皮下注	day1
リブロファズ	3360	mg/body	皮下注	day8.15

投与周期 21日

休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(8)	Day(15)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
						●	●	●					
	レスタミンコーワ	50	mg	内服		●	●	●					
	カロナール	1000	mg	内服		●	●	●					
1	生食	100	mL	点滴静注	 	●							
2	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注		●							
	アロカリス	235	mg	点滴静注		●							
	デカドロン	9.9	mg	点滴静注	30分	●							
3	生食	50	mL	フラッシュ	 	●							
4	生食	100	mL	点滴静注		●							
	ペムレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	15分	●							
5	生食	250	mL	点滴静注		●							
	カルボプラチン	AUC 5		点滴静注	60分	●							
6	リブロファズ	2240	mg/body	皮下注	5分	●							
7	リブロファズ	3360	mg/body	皮下注	5分		●	●					

投与開始日

服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日

登録年月日

削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 K725M

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名 Amivantamab+CBDCA+PEM(皮下注C2-4)(80kg以上)

対象疾患名 EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

治療内容

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ペムトレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	day1
カルボプラチン	AUC 5		点滴静注	day1
リブロファズ	3360	mg/body	皮下注	day1

投与周期 21日

休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
					●							
	レスタミンコーワ	50 mg	内服		●							
	カロナール	1000 mg	内服		●							
1	生食	100 mL	点滴静注	 	●							
2	パロノセトロンバッグ	0.75 mg	点滴静注		●							
	アロカリス	235 mg	点滴静注		●							
	デカドロン	6.6 mg	点滴静注	30分	●							
3	生食	50 mL	フラッシュ	 	●							
4	生食	100 mL	点滴静注		●							
	ペムトレキセド	500 mg/m ²	点滴静注	15分	●							
5	生食	250 mL	点滴静注		●							
	カルボプラチン	AUC 5	点滴静注	60分	●							
6	リブロファズ	3360 mg/body	皮下注	5分	●							

投与開始日

服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日 登録年月日

 削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 K726L

診療科 申請医師 備考欄
 レジメン名 Amivantamab+CBDCA+PEM(皮下注C5以降)(80kg以上)
 対象疾患名 EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌
 治療目的 術前 術後補助 再発・進行
 治療内容

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ペムトレキセド	500	mg/m ²	点滴静注	day1
リブロファズ	3360	mg/body	皮下注	day1

投与周期 21日
 休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
					●							
	レスタミンコーワ	50 mg	内服		●							
	カロナール	1000 mg	内服		●							
1	生食	100 mL	点滴静注	 	●							
2	生食	50 mL	点滴静注		●							
	デカドロン	6.6 mg	点滴静注	15分	●							
3	生食	100 mL	点滴静注		●							
	ペムトレキセド	500 mg/m ²	点滴静注	15分	●							
4	リブロファズ	3360 mg/body	皮下注	5分	●							

投与開始日
 服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日 登録年月日
 削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 K740H

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名 Pembrolizumab+s-CDDP+GEM

対象疾患名 臨床病期Ⅱ-ⅢA期の切除可能非小細胞非扁平上皮癌

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

治療内容

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ゲムシタビン	1250	mg/m ²	点滴静注	day1,8
シスプラチン	75	mg/m ²	点滴静注	day1
キイトルーダ	200	mg/body	点滴静注	day1

投与周期 21日
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2-4)	Day(8)	Day()	Day()	Day()	Day()
1	生食	100	mL	点滴静注	30分	●		●				
2	生食	100	mL	点滴静注		●						
	キイトルーダ	200	mg/body	点滴静注	30分	●						
3	生食	50	mL	フラッシュ	30分	●						
4	ソルデム2	500	mL	点滴静注		●						
	MgSO4	8	mL	点滴静注	60分	●						
5	生食	50	mL	フラッシュ	30分	●						
6	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注		●						
	アロカリス	235	mg	点滴静注		●						
	デカドロン	9.9	mg	点滴静注	30分	●						
7	生食	50	mL	フラッシュ	30分	●						
8	生食	250	mL	点滴静注		●						
	アスパラK	5	mL	点滴静注	30分	●						
9	生食	50	mL	点滴静注				●				
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	15分			●				
10	生食	100	mL	点滴静注		●		●				
	ゲムシタビン	1250	mg/m ²	点滴静注	30分	●		●				
11	生食	250	mL	点滴静注		●						
	アスパラK	5	mL	点滴静注	30分	●						
12	生食	250	mL	点滴静注		●						
	シスプラチン	75	mg/m ²	点滴静注	60分	●						
13	生食	50	mL	点滴静注		●						
	フロセミド	20	mg	点滴静注	全開	●						
14	生食	250	mL	点滴静注	60分	●						
	デカドロン	8	mg	内服			●					

レジメン記入フォーマット

登録番号 K750S

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

Tarlatab(1コース目)
進展型小細胞肺癌
<input type="checkbox"/> 術前 <input type="checkbox"/> 術後補助 <input checked="" type="checkbox"/> 再発・進行

申請医師

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
イムデトラ	1	mg/body	点滴静注	day1
イムデトラ	10	mg/body	点滴静注	day8,15

投与周期 28日

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(8)	Day(15)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
						●	●	●					
1	生食	100	mL	点滴静注	 	●	●	●					
2	生食	50	mL	点滴静注		●	●						
	デカドロン	8.25	mg	点滴静注	15分	●	●						
3	生食	236	mL	点滴静注		●							
	注射用水	1.3	mL	点滴静注		●							
	イムデトラ	1	mg/body	点滴静注	60分	●							
3	生食	233	mL	点滴静注			●	●					
	注射用水	4.4	mL	点滴静注			●	●					
	イムデトラ	10	mg/body	点滴静注	60分		●	●					
4	生食	1000	mL	点滴静注	4時間	●	●	●					

投与開始日
服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日

登録年月日

削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 K751S

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

Tarlatab(2コース目以降)
進展型小細胞肺癌
<input type="checkbox"/> 術前 <input type="checkbox"/> 術後補助 <input checked="" type="checkbox"/> 再発・進行

申請医師

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
イムデトラ	10	mg/body	点滴静注	day1

投与周期 14日

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
						●							
1	生食	100	mL	点滴静注	60分	●							
2	生食	233	mL	点滴静注		●							
	注射用水	4.4	mL	点滴静注		●							
	イムデトラ	10	mg/body	点滴静注	60分	●							
投与開始日											化学療法委員会承認月日	登録年月日	
服薬指導	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>											削除年月日	

レジメン記入フォーマット

登録番号 K760S

診療科		申請医師	
レジメン名	Amivantamab+Lazertinib(C1)(80kg未満)		
対象疾患名	EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌		
治療目的	<input type="checkbox"/> 術前 <input type="checkbox"/> 術後補助 <input checked="" type="checkbox"/> 再発・進行		
治療内容			

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ライブリバント	350	mg/body	点滴静注	day1
ライブリバント	700	mg/body	点滴静注	day2
ライブリバント	1050	mg/body	点滴静注	day8.15.22
ラズクルーズ	240	mg	内服	day1-28

投与周期	28日
休薬	

Rp	薬品名・規格	投与量	投与ルー	点滴時間	Day(1)	Day(2)	Day(3-7)	Day(8)	Day(9-14)	Day(15)	Day(16-21)	Day(22)	Day(23-28)
					●	●	●	●	●	●	●	●	●
	レスタミンコーワ	50 mg	内服		●	●		●		●		●	
	カロナール	1000 mg	内服		●	●		●		●		●	
1	生食	100 mL	点滴静注	 	●	●		●		●		●	
	生食	50 mL	点滴静注		●	●							
	デカドロン	9.9 mg	点滴静注	15分	●	●							
2	生食	243 mL	点滴静注		●								
	ライブリバント	350 mg/body	点滴静注	50→75mL/hr	●								
3	生食	236 mL	点滴静注			●							
	ライブリバント	700 mg/body	点滴静注	50→75mL/hr		●							
4	生食	229 mL	点滴静注					●					
	ライブリバント	1050 mg/body	点滴静注	85mL/hr				●					
4	生食	229 mL	点滴静注							●		●	
	ライブリバント	1050 mg/body	点滴静注	125mL/hr						●		●	
	ラズクルーズ	240 mg	内服		●	●	●	●	●	●	●	●	●

投与開始日	
服薬指導	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無

レジメン記入フォーマット

登録番号 K761S

診療科		申請医師	
レジメン名	Amivantamab+Lazertinib(C2以降)(80kg未満)		
対象疾患名	EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌		
治療目的	<input type="checkbox"/> 術前 <input type="checkbox"/> 術後補助 <input checked="" type="checkbox"/> 再発・進行		
治療内容			

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ライブリバント	1050	mg/body	点滴静注	day1
ラズクルーズ	240	mg	内服	day1-14

投与周期	14日
休薬	

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2-14)	Day()	Day()	Day()	Day()
						●	●				
	レスタミンコーワ	50	mg	内服		●					
	カロナール	1000	mg	内服		●					
1	生食	100	mL	点滴静注	 	●					
2	生食	229	mL	点滴静注		●					
	ライブリバント	1050	mg/body	点滴静注	125mL/hr	●					
	ラズクルーズ	240	mg	内服		●	●				

投与開始日	
服薬指導	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>

レジメン記入フォーマット

登録番号 K762S

診療科 申請医師

備考欄

レジメン名 Amivantamab+Lazertinib(皮下注C1)(80kg未満)

対象疾患名 EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

治療内容

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
リプロファズ	1600	mg/body	皮下注	day1.8.15.22
ラズクルーズ	240	mg	内服	day1-28

投与周期 28日
 休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2-7)	Day(8)	Day(9-14)	Day(15)	Day(16-21)	Day(22)	Day(23-28)
	レスタミンコーワ	50	mg	内服		●		●		●		●	
	カロナール	1000	mg	内服		●		●		●		●	
	デカドロン	10	mg	内服		●							
1	リプロファズ	1600	mg/body	皮下注	5分	●		●		●		●	
	ラズクルーズ	240	mg	内服		●	●	●	●	●	●	●	●
投与開始日													
服薬指導	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>												

レジメン記入フォーマット

登録番号 K763S

診療科		申請医師	
レジメン名	Amivantamab+Lazertinib(皮下注C2以降)(80kg未満)		
対象疾患名	EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌		
治療目的	<input type="checkbox"/> 術前 <input type="checkbox"/> 術後補助 <input checked="" type="checkbox"/> 再発・進行		
治療内容			

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
リブロファズ	1600	mg/body	皮下注	day1
ラズクルーズ	240	mg	内服	day1-14

投与周期	14日
休薬	

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2-14)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
						●	●					
	レスタミンコーワ	50	mg	内服		●						
	カロナール	1000	mg	内服		●						
1	リブロファズ	1600	mg/body	皮下注	5分	●						
	ラズクルーズ	240	mg	内服		●	●					

投与開始日	
服薬指導	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無

レジメン記入フォーマット

登録番号 K770S

診療科		申請医師	
レジメン名	Amivantamab+Lazertinib(C1)(80kg以上)		
対象疾患名	EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌		
治療目的	<input type="checkbox"/> 術前 <input type="checkbox"/> 術後補助 <input checked="" type="checkbox"/> 再発・進行		
治療内容			

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ライブリバント	350	mg/body	点滴静注	day1
ライブリバント	1050	mg/body	点滴静注	day2
ライブリバント	1400	mg/body	点滴静注	day8.15.22
ラズクルーズ	240	mg	内服	day1-28

投与周期	28日
休薬	

Rp	薬品名・規格	投与量	投与ルー	点滴時間	Day(1)	Day(2)	Day(3-7)	Day(8)	Day(9-14)	Day(15)	Day(16-21)	Day(22)	Day(23-28)
	レスタミンコーワ	50 mg	内服		●	●		●		●		●	
	カロナール	1000 mg	内服		●	●		●		●		●	
1	生食	100 mL	点滴静注	 	●	●		●		●		●	
	生食	50 mL	点滴静注		●	●							
	デカドロン	9.9 mg	点滴静注	15分	●	●							
2	生食	243 mL	点滴静注		●								
	ライブリバント	350 mg/body	点滴静注	50→75mL/hr	●								
3	生食	229 mL	点滴静注			●							
	ライブリバント	1050 mg/body	点滴静注	35→50mL/hr		●							
4	生食	222 mL	点滴静注					●					
	ライブリバント	1400 mg/body	点滴静注	65mL/hr				●					
5	生食	222 mL	点滴静注							●			
	ライブリバント	1400 mg/body	点滴静注	85mL/hr						●			
6	生食	222 mL	点滴静注									●	
	ライブリバント	1400 mg/body	点滴静注	125mL/hr								●	
	ラズクルーズ	240 mg	内服		●	●	●	●	●	●	●	●	●

投与開始日

服薬指導 有 無

レジメン記入フォーマット

登録番号 K771S

診療科		申請医師	
レジメン名	Amivantamab+Lazertinib(C2以降)(80kg以上)		
対象疾患名	EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌		
治療目的	<input type="checkbox"/> 術前 <input type="checkbox"/> 術後補助 <input checked="" type="checkbox"/> 再発・進行		
治療内容			

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ライブリバント	1400	mg/body	点滴静注	day1
ラズクルーズ	240	mg	内服	day1-14

投与周期	14日
休薬	

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2-14)	Day()	Day()	Day()	Day()
	レスタミンコーワ	50	mg	内服		●					
	カロナール	1000	mg	内服		●					
1	生食	100	mL	点滴静注	 	●					
2	生食	222	mL	点滴静注		●					
	ライブリバント	1400	mg/body	点滴静注	125mL/hr	●					
	ラズクルーズ	240	mg	内服		●	●				

投与開始日	
服薬指導	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>

レジメン記入フォーマット

登録番号 K772S

診療科 申請医師

備考欄

レジメン名 Amivantamab+Lazertinib(皮下注C1)(80kg以上)

対象疾患名 EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

治療内容

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
リプロファズ	2240	mg/body	皮下注	day1.8.15.22
ラズクルーズ	240	mg	内服	day1-28

投与周期 28日
 休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2-7)	Day(8)	Day(9-14)	Day(15)	Day(16-21)	Day(22)	Day(23-28)
						●		●		●		●	
	レスタミンコーワ	50	mg	内服		●		●		●		●	
	カロナール	1000	mg	内服		●		●		●		●	
	デカドロン	10	mg	内服		●							
1	リプロファズ	2240	mg/body	皮下注	5分	●		●		●		●	
	ラズクルーズ	240	mg	内服		●	●	●	●	●	●	●	●

投与開始日

服薬指導 有 無

レジメン記入フォーマット

登録番号 K773S

診療科 申請医師

レジメン名 Amivantamab+Lazertinib(皮下注C2以降)(80kg以上)

対象疾患名 EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

治療内容

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
リブロファズ	2240	mg/body	皮下注	day1
ラズクルーズ	240	mg	内服	day1-14

投与周期 14日

休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2-14)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
	レスタミンコーワ	50 mg	内服		●						
	カロナール	1000 mg	内服		●						
1	リブロファズ	2240 mg/body	皮下注	5分	●						
	ラズクルーズ	240 mg	内服		●	●					

投与開始日

服薬指導 有 無

レジメン記入フォーマット

登録番号 K790M

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名 Durvalumab+CBDCA+PTX

対象疾患名 切除可能な扁平上皮非小細胞肺癌

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

治療内容

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
イミフィンジ	1500	mg/body	点滴静注	day1
パクリタキセル	200	mg/m ²	点滴静注	day1
カルボプラチン	AUC 6		点滴静注	day1

投与周期 21日
 休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
					●							
	レスタミンコーワ錠	50 mg	内服		●							
1	生食	100 mL	点滴静注	 	●							
2	生食	100 mL	点滴静注		●							
	イミフィンジ	1500 mg/body	点滴静注	60分	●							
3	生食	50 mL	点滴静注	 	●							
4	生食	50 mL	点滴静注		●							
	ファモチジン	20 mg	点滴静注		●							
	デカドロン	19.8 mg	点滴静注	15分	●							
5	生食	50 mL	フラッシュ	 	●							
6	パロノセトロンバッグ	0.75 mg	点滴静注		●							
	アロカリス	235 mg	点滴静注	30分	●							
7	生食	50 mL	フラッシュ	 	●							
8	生食	500 mL	点滴静注		●							
	パクリタキセル	200 mg/m ²	点滴静注	180分	●							
9	5%糖液	250 mL	点滴静注		●							
	カルボプラチン	AUC 6	点滴静注	60分	●							

レジメン記入フォーマット

登録番号 K800M

診療科		申請医師	
レジメン名	Atezolizumab+CBDCA+PTX		
対象疾患名	化学療法未治療の切除不能な進行・再発の胸腺癌		
治療目的	<input type="checkbox"/> 術前 <input type="checkbox"/> 術後補助 <input checked="" type="checkbox"/> 再発・進行		
治療内容			

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
テセントリク	1200	mg/body	点滴静注	day1
パクリタキセル	200	mg/m ²	点滴静注	day1
カルボプラチン	AUC 6		点滴静注	day1

投与周期 21日
 休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
						●							
	レスタミンコーワ錠	50	mg	内服		●							
1	生食	100	mL	点滴静注	 	●							
2	生食	250	mL	点滴静注		●							
	テセントリク	1200	mg/body	点滴静注	60→30分	●							
3	生食	50	mL	点滴静注	 	●							
4	生食	50	mL	点滴静注		●							
	ファモチジン	20	mg	点滴静注		●							
	デカドロン	19.8	mg	点滴静注	15分	●							
5	生食	50	mL	フラッシュ	 	●							
6	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注		●							
	アロカリス	235	mg	点滴静注	30分	●							
7	生食	50	mL	フラッシュ	 	●							
8	生食	500	mL	点滴静注		●							
	パクリタキセル	200	mg/m ²	点滴静注	180分	●							
9	5%糖液	250	mL	点滴静注		●							
	カルボプラチン	AUC 6		点滴静注	60分	●							

