

更新日；2026.4.10

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU037-03	
レジメン名	CBDCA+PEM+ Durvalumab	療法	適応	術前・術後補助化学療法	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	4サイクル→デュルバルマブ維持投与(4週毎・12サイクル)				
	抗がん剤名称(一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	カルボプラチン	5	×(Ccr+25)	90分	day1
2	ペメトレキセド(※1)	500mg	/㎡	10分	day1
3	デュルバルマブ	1500mg(※2)	/Body	60分	day1
4					
5					
6					
備考	(※1) ペメトレキセド投与に際しては下記ビタミン補充を行う (※2) 30kg以下の場合は20mg/kg ・葉酸：投与の7日以上前から最終投与22日目まで葉酸として1日1回0.5mgを連日経口投与する。 ・ビタミンB <sub>12</sub> ：初回投与の少なくとも7日前にビタミンB <sub>12</sub> として1回1mgを筋肉内投与する。投与終了後22日目まで9週毎に1回投与する。				

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU037-02	
レジメン名	CBDCA+GEM+ Durvalumab	療法	適応	術前・術後補助化学療法	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	4サイクル→デュルバルマブ維持投与(4週毎・12サイクル)				
	抗がん剤名称(一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	カルボプラチン	5	×(Ccr+25)	90分	day1
2	ゲムシタピン	1000mg	/㎡	30分	day1.8
3	デュルバルマブ	1500mg(※)	/Body	60分	day1
4					
5					
6					
備考	※30kg以下の場合は20mg/kg				

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU037-01	
レジメン名	CBDCA+PTX+Durvalumab	療法	適応	術前・術後補助化学療法	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	4サイクル→デュルバルマブ維持投与(4週毎・12サイクル)				
	抗がん剤名称(一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	カルボプラチン	5	×(Ccr+25)	90分	day1
2	パクリタキセル	200mg	/㎡	180分	day1
3	デュルバルマブ	1500mg(※)	/Body	60分	day1
4					
5					
6					
備考	※30kg以下の場合は20mg/kg				

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU036	
レジメン名	RAM+Erlotinib	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	2週間				
目標サイクル数	PDまで				
	抗がん剤名称(一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	ラムシルマブ	10mg	/kg	60分→30分	day1
2	エルロチニブ	150mg	/Body	経口	連日
3					
4					
5					
6					
備考					

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU033	
レジメン名	RAM+DTX	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	PDまで				
	抗がん剤名称（一般名）	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	ラムシルマブ	10mg	/kg	60分→30分	day1
2	ドセタキセル	60mg	/㎡	60分	day1
3					
4					
5					
6					
備考 ・ ジーラスタ皮下注3.6mg併用					

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU032	
レジメン名	VNR	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	4週間				
目標サイクル数	PDまで				
	抗がん剤名称（一般名）	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	ビノレルビン	25mg	/㎡	全開	day1.8.15
2					
3					
4					
5					
6					
備考					

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU031	
レジメン名	GEM	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	4週間				
目標サイクル数	PDまで				
	抗がん剤名称（一般名）	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	ゲムシタピン	1000mg	/m <sup>2</sup>	30分	day1.8.15
2					
3					
4					
5					
6					
備考					

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU030-2	
レジメン名	3wDTX	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	PDまで				
	抗がん剤名称（一般名）	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	ドセタキセル	60mg	/m <sup>2</sup>	60分	day1
2					
3					
4					
5					
6					
備考					

がん腫	非小細胞肺がん		番号	LU030-1	
レジメン名	wDTX	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	4週間				
目標サイクル数	PDまで				
	抗がん剤名称（一般名）	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	ドセタキセル	35mg	/m <sup>2</sup>	60分	day1.8.15
2					
3					
4					
5					
6					
備考					

がん腫	非小細胞肺がん		番号	LU029	
レジメン名	CPT-11+GEM	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	4週間				
目標サイクル数	PDまで				
	抗がん剤名称（一般名）	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	イリノテカン	150mg	/m <sup>2</sup>	90分	day1.15
2	ゲムシタピン	1000mg	/m <sup>2</sup>	30分	day1.15
3					
4					
5					
6					
備考					

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU026	
レジメン名	AML	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	4-6サイクル				
	抗がん剤名称（一般名）	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	アムルピシン	40-45mg	/m <sup>2</sup>	15分	day1.2.3
2					
3					
4					
5					
6					
備考					

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU024-1	
レジメン名	PEM	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	4-6サイクル				
	抗がん剤名称（一般名）	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	ペメトレキセド(※1)	500mg	/m <sup>2</sup>	10分	day1
2					
3					
4					
5					
6					
備考					
(※1) ペメトレキセド投与に際しては下記ビタミン補充を行う ・葉酸：投与の7日以上前から最終投与22日目まで葉酸として1日1回0.5mgを連日経口投与する。 ・ビタミンB <sub>12</sub> ：初回投与の少なくとも7日前にビタミンB <sub>12</sub> として1回1mgを筋肉内投与する。投与終了後22日目まで9週毎に1回投与する。					

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU023-1	
レジメン名	CBDCA+PEM+Bv	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	4-6サイクル→ペメトレキセド+ベバシズマブ維持投与				
	抗がん剤名称(一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	カルボプラチン	5	×(Ccr+25)	120分	day1
2	ペメトレキセド(※1)	500mg	/㎡	10分	day1
3	ベバシズマブ	15mg	/kg	90→60→30分(※2)	day1
4					
5					
6					
備考	(※1) ペメトレキセド投与に際しては下記ビタミン補充を行う (※2) 忍容性良好なら2回目60分、3回目以降30分で投与可 ・葉酸：投与の7日以上前から最終投与22日目まで葉酸として1日1回0.5mgを連日経口投与する。 ・ビタミンB <sub>12</sub> ：初回投与の少なくとも7日前にビタミンB <sub>12</sub> として1回1mgを筋肉内投与する。投与終了後22日目まで9週毎に1回投与する。				

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU022-8	
レジメン名	CBDCA+PEM+ipi+Nivo	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	6週間				
目標サイクル数	1サイクル→イピリムマブ+ニボルマブ維持投与				
	抗がん剤名称(一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	カルボプラチン	5	×(Ccr+25)	120分	day1.22
2	ペメトレキセド(※1)	500mg	/㎡	10分	day1.22
3	イピリムマブ	1mg	/kg	30分	day1 その後は6週毎
4	ニボルマブ	360mg	/Body	30分	day1.22 その後は3週毎
5					
6					
備考	(※1) ペメトレキセド投与に際しては下記ビタミン補充を行う ・葉酸：投与の7日以上前から最終投与22日目まで葉酸として1日1回0.5mgを連日経口投与する。 ・ビタミンB <sub>12</sub> ：初回投与の少なくとも7日前にビタミンB <sub>12</sub> として1回1mgを筋肉内投与する。投与終了後22日目まで9週毎に1回投与する。				

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU022-5	
レジメン名	CBDCA+PEM+Atezolizumab	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	4-6サイクル→ペメトレキセド+アテゾリズマブ維持投与				
	抗がん剤名称（一般名）	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	カルボプラチン	5	×(Ccr+25)	120分	day1
2	ペメトレキセド(※1)	500mg	/㎡	10分	day1
3	アテゾリズマブ	1200mg	/Body	60分→30分(※2)	day1
4					
5					
6					
備考	(※1) ペメトレキセド投与に際しては下記ビタミン補充を行う ・葉酸：投与の7日以上前から最終投与22日目まで葉酸として1日1回0.5mgを連日経口投与する。 ・ビタミンB <sub>12</sub> ：初回投与の少なくとも7日前にビタミンB <sub>12</sub> として1回1mgを筋肉内投与する。投与終了後22日目まで9週毎に1回投与する。				

がん腫	悪性胸膜中皮腫		番号	LU022-3-1	
レジメン名	CBDCA+PEM+Pembrolizumab	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	最大6サイクル→ペムプロリズマブ維持投与				
	抗がん剤名称（一般名）	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	カルボプラチン	5	×(Ccr+25)	120分	day1
2	ペメトレキセド(※)	500mg	/㎡	10分	day1
3	ペムプロリズマブ	200mg	/Body	30分	day1
4					
5					
6					
備考	(※) ペメトレキセド投与に際しては下記ビタミン補充を行う ・葉酸：投与の7日以上前から最終投与22日目まで葉酸として1日1回0.5mgを連日経口投与する。 ・ビタミンB <sub>12</sub> ：初回投与の少なくとも7日前にビタミンB <sub>12</sub> として1回1mgを筋肉内投与する。投与終了後22日目まで9週毎に1回投与する。				

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU022-3	
レジメン名	CBDCA+PEM+ Pembrolizumab	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	4-6サイクル→ペメトレキセド+ペムプロリズマブ維持投与				
	抗がん剤名称（一般名）	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	カルボプラチン	5	×(Ccr+25)	120分	day1
2	ペメトレキセド(※)	500mg	/㎡	10分	day1
3	ペムプロリズマブ	200mg	/Body	30分	day1
4					
5					
6					
備考	(※) ペメトレキセド投与に際しては下記ビタミン補充を行う (※2) 400mg 6週間おきの投与も可 ・葉酸：投与の7日以上前から最終投与22日目まで葉酸として1日1回0.5mgを連日経口投与する。 ・ビタミンB <sub>12</sub> ：初回投与の少なくとも7日前にビタミンB <sub>12</sub> として1回1mgを筋肉内投与する。投与終了後22日目まで9週毎に1回投与する。				

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU022-1-1	
レジメン名	CBDCA+PEM+Nivolumab	療法	適応	術前補助化学療法	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	最大3コース				
	抗がん剤名称（一般名）	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	ニボルマブ	360mg	/Body	30分	day1
2	カルボプラチン	5	×(Ccr+25)	120分	day1
3	ペメトレキセド(※)	500mg	/㎡	10分	day1
4					
5					
6					
備考	(※) ペメトレキセド投与に際しては下記ビタミン補充を行う ・葉酸：投与の7日以上前から最終投与22日目まで葉酸として1日1回0.5mgを連日経口投与する。 ・ビタミンB <sub>12</sub> ：初回投与の少なくとも7日前にビタミンB <sub>12</sub> として1回1mgを筋肉内投与する。投与終了後22日目まで9週毎に1回投与する。				

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU022-1o	
レジメン名	CBDCA+PEM+Osimertinib	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	4サイクル→ペメトレキセド+オシメルチニブ維持投与				
	抗がん剤名称（一般名）	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	カルボプラチン	5	×(Ccr+25)	120分	day1
2	ペメトレキセド(※)	500mg	/m <sup>2</sup>	10分	day1
3	オシメルチニブ	80mg	/Body	内服	連日
4					
5					
6					
備考	(※) ペメトレキセド投与に際しては下記ビタミン補充を行う ・葉酸：投与の7日以上前から最終投与22日目まで葉酸として1日1回0.5mgを連日経口投与する。 ・ビタミンB <sub>12</sub> ：初回投与の少なくとも7日前にビタミンB <sub>12</sub> として1回1mgを筋肉内投与する。投与終了後22日目まで9週毎に1回投与する。				

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU022-1	
レジメン名	CBDCA+PEM	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	4-6サイクル→ペメトレキセド維持投与				
	抗がん剤名称（一般名）	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	カルボプラチン	5	×(Ccr+25)	120分	day1
2	ペメトレキセド(※)	500mg	/m <sup>2</sup>	10分	day1
3					
4					
5					
6					
備考	(※) ペメトレキセド投与に際しては下記ビタミン補充を行う ・葉酸：投与の7日以上前から最終投与22日目まで葉酸として1日1回0.5mgを連日経口投与する。 ・ビタミンB <sub>12</sub> ：初回投与の少なくとも7日前にビタミンB <sub>12</sub> として1回1mgを筋肉内投与する。投与終了後22日目まで9週毎に1回投与する。				

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU021-1	
レジメン名	CBDCA+PTX+Bv+Atezolizumab	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	4-6サイクル→ペバシズマブ+アテゾリズマブ維持投与				
	抗がん剤名称（一般名）	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	カルボプラチン	5	×(Ccr+25)	90分	day1
2	パクリタキセル	175mg	/㎡	180分	day1
3	ペバシズマブ	15mg	/kg	90→60→30分(※1)	day1
4	アテゾリズマブ	1200mg	/Body	60分→30分(※2)	day1
5					
6					
備考	(※1) 忍容性良好なら2回目60分、3回目以降30分で投与可 (※2) 忍容性良好なら2回目以降30分				

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU021	
レジメン名	CBDCA+PTX+Bv	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	4-6サイクル→ペバシズマブ維持投与				
	抗がん剤名称（一般名）	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	カルボプラチン	5	×(Ccr+25)	90分	day1
2	パクリタキセル	200mg	/㎡	180分	day1
3	ペバシズマブ	15mg	/kg	90→60→30分(※)	day1
4					
5					
6					
備考	(※) 忍容性良好なら2回目60分、3回目以降30分で投与可				

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU020-6	
レジメン名	CBDCA+nab-PTX	療法	適応	放射化学療法	
投与スケジュール	9週間				
目標サイクル数	1サイクル				
	抗がん剤名称 (一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	カルボプラチン	2	× (Ccr+25)	60分	day1.8.15.22.29.36
2	パクリタキセル(アルブミン懸濁型)	50mg	/m <sup>2</sup>	30分	day1.8.15.22.29.36
3					
4					
5					
6					
備考					

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU020-4	
レジメン名	CBDCA+PTX	療法	適応	放射化学療法	
投与スケジュール	9週間				
目標サイクル数	1サイクル				
	抗がん剤名称 (一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	カルボプラチン	2	× (Ccr+25)	60分	day1.8.15.22.29.36
2	パクリタキセル	40mg	/m <sup>2</sup>	60分	day1.8.15.22.29.36
3					
4					
5					
6					
備考					

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU020-3	
レジメン名	CBDCA+PTX+Pembrolizumab	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	4-6サイクル→ペムプロリズマブ維持投与				
	抗がん剤名称（一般名）	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	カルボプラチン	5	×(Ccr+25)	120分	day1
2	パクリタキセル	175mg	/㎡	180分	day1
3	ペムプロリズマブ	200mg	/Body	30分	day1
4					
5					
6					
備考					

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU020-2-1	
レジメン名	CBDCA+PTX+Nivolumab	療法	適応	術前補助化学療法	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	最大3コース				
	抗がん剤名称（一般名）	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	ニボルマブ	360mg	/Body	30分	day1
2	カルボプラチン	5	×(Ccr+25)	120分	day1
3	パクリタキセル	175mg	/㎡	180分	day1
4					
5					
6					
備考					

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU020-2	
レジメン名	CBDCA+PTX	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	4-6サイクル				
	抗がん剤名称 (一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	カルボプラチン	5	× (Ccr+25)	120分	day1
2	パクリタキセル	175mg	/㎡	180分	day1
3					
4					
5					
6					
備考					

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU019-2	
レジメン名	CBDCA+nab-PTX + Atezolizumab	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	4-6サイクル→アテゾリズマブ維持投与				
	抗がん剤名称 (一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	カルボプラチン	5	× (Ccr+25)	60分	day1
2	パクリタキセル(アルブミン懸濁型)	100mg	/㎡	30分	day1.8.15
3	アテゾリズマブ	1200mg	/Body	60分→30分 (※)	day1
4					
5					
6					
備考 (※) 忍容性良好なら2回目以降30分					

がん腫	非小細胞肺がん		番号	LU019-1	
レジメン名	CBDCA+nab-PTX+ Pembrolizumab	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	4-6サイクル→ペムプロリズマブ維持投与				
	抗がん剤名称 (一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	カルボプラチン	5	× (Ccr+25)	60分	day1
2	パクリタキセル(アルブミン懸濁型)	100mg	/m <sup>2</sup>	30分	day1.8.15
3	ペムプロリズマブ	200mg	/Body	30分	day1
4					
5					
6					
備考					

がん腫	非小細胞肺がん		番号	LU019	
レジメン名	CBDCA+nab-PTX	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	4-6サイクル				
	抗がん剤名称 (一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	カルボプラチン	5	× (Ccr+25)	60分	day1
2	パクリタキセル(アルブミン懸濁型)	100mg	/m <sup>2</sup>	30分	day1.8.15
3					
4					
5					
6					
備考					

がん腫	非小細胞肺がん		番号	LU018	
レジメン名	CBDCA+GEM	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	4-6サイクル				
	抗がん剤名称 (一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	カルボプラチン	5	× (Ccr+25)	60分	day1
2	ゲムシタビン	1000mg	/m <sup>2</sup>	30分	day1.8
3					
4					
5					
6					
備考					

がん腫	非小細胞肺がん		番号	LU017	
レジメン名	CBDCA+DTX	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	4週間				
目標サイクル数	4-6サイクル				
	抗がん剤名称 (一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	カルボプラチン	5	× (Ccr+25)	120分	day1
2	ドセタキセル	60mg	/m <sup>2</sup>	60分	day1
3					
4					
5					
6					
備考					

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU016	
レジメン名	CBDCA+CPT-11	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	4週間				
目標サイクル数	4-6サイクル				
	抗がん剤名称 (一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	カルボプラチン	5	× (Ccr+25)	90分	day1
2	イリノテカン	60mg	/m <sup>2</sup>	90分	day1.8.15
3					
4					
5					
6					
備考					

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU015	
レジメン名	CBDCA+VNR	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	4-6サイクル				
	抗がん剤名称 (一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	カルボプラチン	5	× (Ccr+25)	60分	day1
2	ビノレルビン	25mg	/m <sup>2</sup>	全開	day1.8
3					
4					
5					
6					
備考					

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU014	
レジメン名	CBDCA+S1	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	4-6サイクル				
	抗がん剤名称 (一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	カルボプラチン	5	×(Ccr+25)	60分	day1
2	テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム	80~120mg(※)	/Body	経口	day1(夕)~day15(朝)
3					
4					
5					
6					
備考	(※)体表面積による換算 1.25㎡未満:80mg/日 1.25㎡~1.5㎡未満:100mg/日 1.5㎡以上:120mg/日				

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU013b	
レジメン名	CDDP+VNR	療法	適応	術後補助化学療法	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	4コース				
	抗がん剤名称 (一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	シスプラチン	80mg	/㎡	120分	day1
2	ビノレルビン	25mg	/㎡	全開	day1.8
3					
4					
5					
6					
備考					

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU013a	
レジメン名	CDDP+VNR	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	4コース				
	抗がん剤名称（一般名）	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	シスプラチン	80mg	/㎡	120分	day1
2	ビノレルビン	25mg	/㎡	全開	day1.8
3					
4					
5					
6					
備考					

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU012-7	
レジメン名	CDDP+PEM+Ipi+Nivo	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	6週間				
目標サイクル数	1サイクル→イピリムマブ+ニボルマブ維持投与				
	抗がん剤名称（一般名）	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	シスプラチン	75mg	/㎡	60分	day1.22
2	ペメトレキセド(※1)	500mg	/㎡	10分	day1.22
3	イピリムマブ	1mg	/kg	30分	day1 その後は6週毎
4	ニボルマブ	360mg	/Body	30分	day1.22 その後は3週毎
5					
6					
備考					
(※1) ペメトレキセド投与に際しては下記ビタミン補充を行う ・葉酸：投与の7日以上前から最終投与22日目まで葉酸として1日1回0.5mgを連日経口投与する。 ・ビタミンB <sub>12</sub> ：初回投与の少なくとも7日前にビタミンB <sub>12</sub> として1回1mgを筋肉内投与する。投与終了後22日目まで9週毎に1回投与する。					

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU012-5	
レジメン名	CDDP+PEM+Atezolizumab	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	4コース→ペメトレキセド+アテゾリズマブ維持投与				
	抗がん剤名称（一般名）	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	アテゾリズマブ	1200mg	/Body	60分→30分（※2）	day1
2	シスプラチン	75mg	/㎡	60分	day1
3	ペメトレキセド（※1）	500mg	/㎡	10分	day1
4					
5					
6					
備考	（※1）ペメトレキセド投与に際しては下記ビタミン補充を行う （※2）忍容性良好なら2回目以降30分 ・葉酸：投与の7日以上前から最終投与22日目まで葉酸として1日1回0.5mgを連日経口投与する。 ・ビタミンB <sub>12</sub> ：初回投与の少なくとも7日前にビタミンB <sub>12</sub> として1回1mgを筋肉内投与する。投与終了後22日目まで9週毎に1回投与する。				

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU012-3b	
レジメン名	CDDP+PEM+Pembrolizumab	療法	適応	術前・術後補助化学療法	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	術前4サイクル→術後ペムプロリズマブのみ13サイクル				
	抗がん剤名称（一般名）	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	ペムプロリズマブ(※2)	200mg	/Body	30分	day1
2	シスプラチン	75mg	/㎡	60分	day1
3	ペメトレキセド（※1）	500mg	/㎡	10分	day1
4					
5					
6					
備考	（※1）ペメトレキセド投与に際しては下記ビタミン補充を行う （※2）400mg 6週間おきの投与も可 ・葉酸：投与の7日以上前から最終投与22日目まで葉酸として1日1回0.5mgを連日経口投与する。 ・ビタミンB <sub>12</sub> ：初回投与の少なくとも7日前にビタミンB <sub>12</sub> として1回1mgを筋肉内投与する。投与終了後22日目まで9週毎に1回投与する。				

がん腫	悪性胸膜中皮腫		番号	LU012-3a-1	
レジメン名	CDDP+PEM+Pembrolizumab	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	最大6コース→ペムプロリズマブ維持投与				
	抗がん剤名称 (一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	ペムプロリズマブ(※2)	200mg	/Body	30分	day1
2	シスプラチン	75mg	/㎡	60分	day1
3	ペメトレキセド (※1)	500mg	/㎡	10分	day1
4					
5					
6					
備考	(※1) ペメトレキセド投与に際しては下記ビタミン補充を行う (※2) 400mg 6週間おきの投与も可 ・葉酸：投与の7日以上前から最終投与22日目まで葉酸として1日1回0.5mgを連日経口投与する。 ・ビタミンB <sub>12</sub> ：初回投与の少なくとも7日前にビタミンB <sub>12</sub> として1回1mgを筋肉内投与する。投与終了後22日目まで9週毎に1回投与する。				

がん腫	非小細胞肺がん		番号	LU012-3a	
レジメン名	CDDP+PEM+Pembrolizumab	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	4コース→ペメトレキセド+ペムプロリズマブ維持投与				
	抗がん剤名称 (一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	ペムプロリズマブ(※2)	200mg	/Body	30分	day1
2	シスプラチン	75mg	/㎡	60分	day1
3	ペメトレキセド (※1)	500mg	/㎡	10分	day1
4					
5					
6					
備考	(※1) ペメトレキセド投与に際しては下記ビタミン補充を行う (※2) 400mg 6週間おきの投与も可 ・葉酸：投与の7日以上前から最終投与22日目まで葉酸として1日1回0.5mgを連日経口投与する。 ・ビタミンB <sub>12</sub> ：初回投与の少なくとも7日前にビタミンB <sub>12</sub> として1回1mgを筋肉内投与する。投与終了後22日目まで9週毎に1回投与する。				

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU012-1-1	
レジメン名	CDDP+PEM+Nivolumab	療法	適応	術前補助化学療法	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	最大3コース				
	抗がん剤名称 (一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	ニボルマブ	360mg	/Body	30分	day1
2	シスプラチン	75mg	/㎡	120分	day1
3	ペメトレキセド (※)	500mg	/㎡	10分	day1
4					
5					
6					
備考	(※) ペメトレキセド投与に際しては下記ビタミン補充を行う				
	・葉酸：投与の7日以上前から最終投与22日目まで葉酸として1日1回0.5mgを連日経口投与する。				
	・ビタミンB <sub>12</sub> ：初回投与の少なくとも7日前にビタミンB <sub>12</sub> として1回1mgを筋肉内投与する。投与終了後22日目まで9週毎に1回投与する。				

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU012-1o	
レジメン名	CDDP+PEM+Osimertinib	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	4コース→ペメトレキセド+オシメルチニブ維持投与				
	抗がん剤名称 (一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	シスプラチン	75mg	/㎡	120分	day1
2	ペメトレキセド (※)	500mg	/㎡	10分	day1
3	オシメルチニブ	80mg	/Body	内服	連日
4					
5					
6					
備考	(※) ペメトレキセド投与に際しては下記ビタミン補充を行う				
	・葉酸：投与の7日以上前から最終投与22日目まで葉酸として1日1回0.5mgを連日経口投与する。				
	・ビタミンB <sub>12</sub> ：初回投与の少なくとも7日前にビタミンB <sub>12</sub> として1回1mgを筋肉内投与する。投与終了後22日目まで9週毎に1回投与する。				

がん腫	非小細胞肺癌/悪性胸膜中皮腫		番号	LU012-1	
レジメン名	CDDP+PEM	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	4コース→ペメトレキセド維持投与				
	抗がん剤名称(一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	シスプラチン	75mg	/m <sup>2</sup>	120分	day1
2	ペメトレキセド(※)	500mg	/m <sup>2</sup>	10分	day1
3					
4					
5					
6					
備考	(※) ペメトレキセド投与に際しては下記ビタミン補充を行う				
	・葉酸：投与の7日以上前から最終投与22日目まで葉酸として1日1回0.5mgを連日経口投与する。				
	・ビタミンB <sub>12</sub> ：初回投与の少なくとも7日前にビタミンB <sub>12</sub> として1回1mgを筋肉内投与する。投与終了後22日目まで9週毎に1回投与する。				

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU011-2	
レジメン名	CDDP+GEM+Pembrolizumab	療法	適応	術前・術後補助化学療法	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	術前4サイクル→術後ペムプロリズマブのみ13サイクル				
	抗がん剤名称(一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	ペムプロリズマブ(※)	200mg	/Body	30分	day1
2	シスプラチン	75mg	/m <sup>2</sup>	60分	day1
3	ゲムシタビン	1000mg	/m <sup>2</sup>	30分	day1.8
4					
5					
6					
備考	(※) 400mg 6週間おきの投与も可				

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU011-1	
レジメン名	CDDP+GEM+Necitumumab	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	4コース→ネシツムマブを継続投与				
	抗がん剤名称（一般名）	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	シスプラチン	75mg	/m <sup>2</sup>	120分	day1
2	ゲムシタピン	1250mg	/m <sup>2</sup>	30分	day1.8
3	ネシツムマブ	800mg	/Body	60分	day1.8
4					
5					
6					
備考					

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU011	
レジメン名	CDDP+GEM	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	4コース				
	抗がん剤名称（一般名）	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	シスプラチン	80mg	/m <sup>2</sup>	120分	day1
2	ゲムシタピン	1000mg	/m <sup>2</sup>	30分	day1.8
3					
4					
5					
6					
備考					

がん腫	非小細胞肺がん		番号	LU010	
レジメン名	CDDP+DTX	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	4コース				
	抗がん剤名称（一般名）	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	シスプラチン	80mg	/m <sup>2</sup>	90分	day1
2	ドセタキセル	60mg	/m <sup>2</sup>	60分	day1
3					
4					
5					
6					
備考					

がん腫	非小細胞肺がん		番号	LU009	
レジメン名	CDDP+CPT-11	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	4週間				
目標サイクル数	4コース				
	抗がん剤名称（一般名）	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	シスプラチン	80mg	/m <sup>2</sup>	120分	day1
2	イリノテカン	60mg	/m <sup>2</sup>	90分	day1.8.15
3					
4					
5					
6					
備考					

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU008-4	
レジメン名	Durvalumab	療法	適応	維持療法	
投与スケジュール	4週間				
目標サイクル数	CRT後の維持療法として最大12ヶ月				
	抗がん剤名称（一般名）	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	デュルバルマブ	1500mg(※)	/Body	60分	day1
2					
3					
4					
5					
6					
備考	※30kg以下の場合は20mg/kg				

がん腫	非小細胞肺癌		番号	LU008-1b	
レジメン名	atezolizumab	療法	適応	術後補助化学療法	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	16 サイクルまで				
	抗がん剤名称（一般名）	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	アテゾリズマブ(※1)	1200mg	/Body	60分→30分 (※2)	day1
2					
3					
4					
5					
6					
備考	(※1) 1680mg 4週間おきの投与も可 (※2) 忍容性良好なら2回目以降30分				

がん腫	非小細胞肺がん		番号	LU008-1a	
レジメン名	atezolizumab(維持投与)	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	PDまで				
	抗がん剤名称(一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	アテゾリズマブ(※1)	1200mg	/Body	60分→30分(※2)	day1
2					
3					
4					
5					
6					
備考	(※1) 1680mg 4週間おきの投与も可 (※2) 忍容性良好なら2回目以降30分				

がん腫	非小細胞肺がん		番号	LU007	
レジメン名	pembrolizumab	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	PDまで				
	抗がん剤名称(一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	ペムプロリズマブ(※)	200mg	/Body	30分	day1
2					
3					
4					
5					
6					
備考	(※) 400mg 6週間おきの投与も可				

がん腫		非小細胞肺癌/悪性胸膜中皮腫		番号	LU006-4
レジメン名		Ipi+Nivo		療法	適応
投与スケジュール		6週間			
目標サイクル数		PDまで			
	抗がん剤名称 (一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	イピリムマブ	1mg	/kg	30分	day1 その後は6週毎
2	ニボルマブ	360mg	/Body	30分	day1 その後は3週毎
3					
4					
5					
6					
備考					

がん腫		非小細胞肺癌		番号	LU006-1
レジメン名		Nivolumab		療法	適応
投与スケジュール		2週間			
目標サイクル数		PDまで			
	抗がん剤名称 (一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	ニボルマブ (※)	240mg	/Body	30分	day1
2					
3					
4					
5					
6					
備考 (※) 480mg 4週間おきの投与も可					

がん腫	小細胞肺癌		番号	LU037	
レジメン名	イムデトラ	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	4週間				
目標サイクル数	PDまで				
	抗がん剤名称 (一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	タルラタマブ	1→10mg(※)	/Body	60分	day1・8・15→その後2週毎
2					
3					
4					
5					
6					
備考	(※)初回は1mg、2回目以降は10mg				

がん腫	小細胞肺癌		番号	LU036-2	
レジメン名	Durvalumab	療法	適応	維持療法	
投与スケジュール	4週間				
目標サイクル数	CRT後の維持療法として最大24ヶ月				
	抗がん剤名称 (一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	デュルバルマブ	1500mg(※)	/Body	60分	day1
2					
3					
4					
5					
6					
備考	※30kg以下の場合は20mg/kg				

がん腫	小細胞肺癌		番号	LU035	
レジメン名	CDDP+VP-16+Durvalumab	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	4サイクル→デュルバルマブ維持投与(4週毎)				
	抗がん剤名称(一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	シスプラチン	80mg	/m <sup>2</sup>	90分	day1
2	エトポシド	100mg	/m <sup>2</sup>	120分	day1.2.3
3	デュルバルマブ	1500mg(※)	/Body	60分	day1
4					
5					
6					
備考	※30kg以下の場合は20mg/kg				

がん腫	小細胞肺癌		番号	LU034	
レジメン名	CBDCA+VP-16+Durvalumab	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	4サイクル→デュルバルマブ維持投与(4週毎)				
	抗がん剤名称(一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	カルボプラチン	5	×(Ccr+25)	90分	day1
2	エトポシド	100mg	/m <sup>2</sup>	120分	day1.2.3
3	デュルバルマブ	1500mg(※)	/Body	60分	day1
4					
5					
6					
備考	※30kg以下の場合は20mg/kg				

がん腫	小細胞肺癌		番号	LU005	
レジメン名	NGT	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	PDまで				
	抗がん剤名称 (一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	ノギテカン	1mg	/m <sup>2</sup>	30分	day1.2.3.4.5
2					
3					
4					
5					
6					
備考					

がん腫	小細胞肺癌		番号	LU004	
レジメン名	CPT-11	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	4週間				
目標サイクル数	PDまで				
	抗がん剤名称 (一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	イリノテカン	60mg	/m <sup>2</sup>	90分	day1.8.15
2					
3					
4					
5					
6					
備考					

がん腫	小細胞肺癌		番号	LU003-2	
レジメン名	CBDCA+VP-16 + Atezolizumab 療法		適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	4コース (※1)				
	抗がん剤名称 (一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	カルボプラチン	5	× (Ccr+25)	90分	day1
2	エトポシド	100mg	/m <sup>2</sup>	120分	day1.2.3
3	アテゾリズマブ	1200mg	/Body	60分→30分 (※2)	day1
4					
5					
6					
備考	(※1) 4コース終了後、Atezolizumab維持療法へ移行する (※2) 忍容性良好なら2回目以降30分				

がん腫	小細胞肺癌		番号	LU003	
レジメン名	CBDCA+VP-16 療法		適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	4コース				
	抗がん剤名称 (一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	カルボプラチン	5	× (Ccr+25)	90分	day1
2	エトポシド	100mg	/m <sup>2</sup>	120分	day1.2.3
3					
4					
5					
6					
備考					

がん腫	小細胞肺癌		番号	LU002	
レジメン名	CDDP+CPT-11 (IP療法)	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	4週間				
目標サイクル数	4コース				
	抗がん剤名称 (一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	シスプラチン	60mg	/m <sup>2</sup>	120分	day1
2	イリノテカン	60mg	/m <sup>2</sup>	90分	day1.8.15
3					
4					
5					
6					
備考					

がん腫	小細胞肺癌		番号	LU001	
レジメン名	CDDP+VP-16 (EP療法)	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	4コース				
	抗がん剤名称 (一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	シスプラチン	80mg	/m <sup>2</sup>	90分	day1
2	エトポシド	100mg	/m <sup>2</sup>	120分	day1.2.3
3					
4					
5					
6					
備考					

がん腫	小細胞肺がん		番号	LU000	
レジメン名	AMR	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	PDまで				
	抗がん剤名称（一般名）	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	アムルピシン	40-45mg	/m <sup>2</sup>	15分	day1.2.3
2					
3					
4					
5					
6					
備考					