

No	レジメン名	薬剤名	一般名	基本投与量	単位	投与時間	投与日	投与経路	コース期間	催吐リスク	適応分類
453	AMR(NSCLC)	カルセド	アムルピシン塩酸塩	40	mg/m ²	5分	day1-3	点滴静注	3週	中等度	進行・再発
807	Atezolizumab(NSCLC)	テセントリク	アテゾリズマブ(遺伝子組換え)	1200	mg/body	30-60分	day1	点滴静注	3週	最小度	進行・再発
103	BV(NSCLC)	アバスチン	ベバシズマブ(遺伝子組換え)	15	mg/kg	30-90分	day1	点滴静注	3週	最小度	進行・再発
833	BV+Atezolizumab(maintenance)	アバスチン	ベバシズマブ(遺伝子組換え)	15	mg/kg	30分	day1	点滴静注	3週	最小度	進行・再発
		テセントリク	アテゾリズマブ(遺伝子組換え)	1200	mg/body	30分	day1	点滴静注		最小度	
731	BV + erlotinib	アバスチン	ベバシズマブ(遺伝子組換え)	15	mg/kg	30-90分	day1	点滴静注	3週	最小度	進行・再発
72	CBDCA + CPT-11(NSCLC)	イリノテカン	イリノテカン塩酸塩水和物	60	mg/m ²	1時間30分	day1,8,15	点滴静注	4週	中等度	進行・再発
		カルボプラチン	カルボプラチン	6	AUC	1時間	day1	点滴静注		中等度	
69	CBDCA + DTX(weekly)	ドセタキセル	ドセタキセル水和物	20	mg/m ²	1時間	day1,8,15	点滴静注	4週	軽度	進行・再発
		カルボプラチン	カルボプラチン	6	AUC	1時間	day1	点滴静注		中等度	
78	CBDCA + GEM(NSCLC)	ゲムシタピン	ゲムシタピン塩酸塩	1000	mg/m ²	30分	day1,8	点滴静注	3週	軽度	進行・再発
		カルボプラチン	カルボプラチン	5	AUC	1時間	day1	点滴静注		中等度	
466	CBDCA + nab-PTX	アブラキサン	パクリタキセル(アルブミン懸濁型)	100	mg/m ²	30分	day1,8,15	点滴静注	3週	軽度	進行・再発
		カルボプラチン	カルボプラチン	6	AUC	1時間	day1	点滴静注		中等度	
932	CBDCA + nab-PTX + Atezolizumab(非扁平上皮)	アブラキサン	パクリタキセル(アルブミン懸濁型)	100	mg/m ²	30分	day1,8,15	点滴静注	3週	軽度	進行・再発
		カルボプラチン	カルボプラチン	6	AUC	1時間	day1	点滴静注		中等度	
		テセントリク	アテゾリズマブ(遺伝子組換え)	1200	mg/body	30-60分	day1	点滴静注		最小度	
827	CBDCA + nab-PTX + Pembrolizumab	アブラキサン	パクリタキセル(アルブミン懸濁型)	100	mg/m ²	30分	day1,8,15	点滴静注	3週	軽度	進行・再発
		カルボプラチン	カルボプラチン	6	AUC	1時間	day1	点滴静注		中等度	
		キイトルーダ	ペムプロリズマブ(遺伝子組換え)	200	mg/body	30分	day1	点滴静注		最小度	
94	CBDCA + PEM(非扁平上皮)	アリムタ	ペメトレキセドナトリウム水和物	500	mg/m ²	10分	day1	点滴静注	3週	軽度	放射線化学療法
		カルボプラチン	カルボプラチン	6	AUC	1時間	day1	点滴静注		中等度	進行・再発
456	CBDCA + PEM + BV(非扁平上皮)	カルボプラチン	カルボプラチン	6	AUC	60分	day1	点滴静注	3週	中等度	進行・再発
		アリムタ	ペメトレキセドナトリウム水和物	500	mg/m ²	10分	day1	点滴静注		軽度	
		アバスチン	ベバシズマブ(遺伝子組換え)	15	mg/kg	30-90分	day1	点滴静注		最小度	
830	CBDCA + PEM + Pembrolizumab(非扁平上皮)	アリムタ	ペメトレキセドナトリウム水和物	500	mg/m ²	10分	day1	点滴静注	3週	軽度	進行・再発
		カルボプラチン	カルボプラチン	5	AUC	1時間	day1	点滴静注		中等度	
		キイトルーダ	ペムプロリズマブ(遺伝子組換え)	200	mg/body	30分	day1	点滴静注		最小度	
61	CBDCA + PTX	パクリタキセル	パクリタキセル	200	mg/m ²	3時間	day1	点滴静注	3週	軽度	進行・再発
		カルボプラチン	カルボプラチン	5	AUC	1時間	day1	点滴静注		中等度	
63	CBDCA + PTX(weekly)	パクリタキセル	パクリタキセル	70	mg/m ²	1時間	day1,8,15	点滴静注	4週	軽度	進行・再発
		カルボプラチン	カルボプラチン	5	AUC	1時間	day1	点滴静注		中等度	
97	CBDCA + PTX + BV(非扁平上皮)	パクリタキセル	パクリタキセル	200	mg/m ²	3時間	day1	点滴静注	3週	軽度	進行・再発
		カルボプラチン	カルボプラチン	5	AUC	1時間	day1	点滴静注		中等度	
		アバスチン	ベバシズマブ(遺伝子組換え)	15	mg/kg	30-90	day1	点滴静注		最小度	
832	CBDCA+PTX+BV+Atezolizumab	パクリタキセル	パクリタキセル	200	mg/m ²	3時間	day1	点滴静注	3週	軽度	進行・再発
		カルボプラチン	カルボプラチン	6	AUC	1時間	day1	点滴静注		中等度	
		アバスチン	ベバシズマブ(遺伝子組換え)	15	mg/kg	30-90分	day1	点滴静注		最小度	

		テセントリク	アテゾリズマブ(遺伝子組換え)	1200	mg/body	30-90分	day1	点滴静注		最小度	
67	CBDCA + PTX + RT	パクリタキセル カルボプラチン	パクリタキセル カルボプラチン	40	mg/m ²	1時間	day1,8,15,22,29,36	点滴静注	6週	軽度	放射線化学療法
				2	AUC	1時間	day1,8,15,22,29,36	点滴静注		中等度	
467	CBDCA + RT	カルボプラチン	カルボプラチン	30	mg/m ²	30分	5投2休×4	点滴静注	4週	中等度	進行・再発 放射線化学療法
100	CBDCA + S-1	エスワンタイホウ カルボプラチン	S-1 カルボプラチン	80	mg/m ²		14日間連日	経口	3週		
				5	AUC	1時間	day1	点滴静注		中等度	
435	CDDP + CPT-11(NSCLC)	イリノテカン シスプラチン	イリノテカン塩酸塩水和物 シスプラチン	60	mg/m ²	90分	day1,8,15	点滴静注	4週	中等度	進行・再発 術後
				80	mg/m ²	1時間	day1	点滴静注		高度	
71	CDDP + DTX	ドセタキセル シスプラチン	ドセタキセル水和物 シスプラチン	60	mg/m ²	1時間	day1	点滴静注	3週	軽度	進行・再発 術後
				80	mg/m ²	1時間	day1	点滴静注		高度	
98	CDDP + DTX + RT	ドセタキセル シスプラチン	ドセタキセル水和物 シスプラチン	40	mg/m ²	1時間	day1,8,29,36	点滴静注	6週	軽度	放射線化学療法
				40	mg/m ²	1時間	day1,8,29,36	点滴静注		高度	
79	CDDP + GEM(NSCLC)	ゲムシタピン シスプラチン	ゲムシタピン塩酸塩 シスプラチン	1000	mg/m ²	30分	day1,8	点滴静注	3週	軽度	進行・再発 術後
				80	mg/m ²	1時間	day1	点滴静注		高度	
92	CDDP + PEM(非扁平上皮)	アリムタ シスプラチン	ベメトレキセドナトリウム水和物 シスプラチン	500	mg/m ²	10分	day1	点滴静注	3週	軽度	進行・再発 術後
				75	mg/m ²	1時間	day1	点滴静注		高度	
104	CDDP + PEM + BV(15)(非扁平上皮)	シスプラチン アリムタ アバスチン	シスプラチン ベメトレキセドナトリウム水和物 ベバシズマブ(遺伝子組換え)	75	mg/m ²	1時間	day1	点滴静注	3週	高度	進行・再発
				500	mg/m ²	10分	day1	点滴静注		軽度	
				15	mg/kg	30-90分	day1	点滴静注		最小度	
682	CDDP + PEM + BV(7.5)(非扁平上皮)	シスプラチン アリムタ アバスチン	シスプラチン ベメトレキセドナトリウム水和物 ベバシズマブ(遺伝子組換え)	75	mg/m ²	1時間	day1	点滴静注	3週	高度	進行・再発
				500	mg/m ²	10分	day1	点滴静注		軽度	
				7.5	mg/kg	30-90分	day1	点滴静注		最小度	
828	CDDP + PEM + Pembrolizumab(非扁平上皮)	アリムタ シスプラチン キイトルーダ	ベメトレキセドナトリウム水和物 シスプラチン ペムプロリズマブ(遺伝子組換え)	500	mg/m ²	10分	day1	点滴静注	3週	軽度	進行・再発
				75	mg/m ²	1時間	day1	点滴静注		高度	
				200	mg/body	30分	day1	点滴静注		最小度	
68	CDDP + PTX	パクリタキセル シスプラチン	パクリタキセル シスプラチン	60	mg/m ²	1時間	day1,8,15	点滴静注	4週	軽度	進行・再発 術後
				60	mg/m ²	1時間	day1	点滴静注		高度	
86	CDDP + S-1(NSCLC)	エスワンタイホウ シスプラチン	S-1 シスプラチン	80	mg/m ²		21日間連日	経口	5週		進行・再発 術後
				60	mg/m ²	1時間	day8	点滴静注		高度	
84	CDDP + VNB	シスプラチン ナベルピン	シスプラチン ピノレルピン酒石酸塩	80	mg/m ²	1時間	day1	点滴静注	3週	高度	進行・再発 術後
				25	mg/m ²	5分	day1,8	点滴静注		最小度	
85	CDDP + VNB + RT	シスプラチン ナベルピン	シスプラチン ピノレルピン酒石酸塩	80	mg/m ²	1時間	day1	点滴静注	3週	高度	放射線化学療法
				20	mg/m ²	5分	day1,8	点滴静注		最小度	
438	CDDP + VP-16(NSCLC)	ラステット シスプラチン	エトボシド シスプラチン	100	mg/m ²	2時間	day1-3	点滴静注	3週	最小度	進行・再発 術後
				80	mg/m ²	1時間	day1	点滴静注		高度	
518	CDDP + VP-16 + RT(NSCLC)	ラステット シスプラチン	エトボシド シスプラチン	100	mg/m ²	2時間	day1-3	点滴静注	4週	最小度	進行・再発 術後
				80	mg/m ²	1時間	day1	点滴静注		高度	放射線化学療法
739	CPT-11(q3w/NSCLC)	イリノテカン	イリノテカン塩酸塩水和物	100	mg/m ²	90分	day1,8	点滴静注	3週	中等度	進行・再発

102	CPT-11(q4w/NSCLC)	イリノテカン	イリノテカン塩酸塩水和物	100	mg/m ²	90分以上	day1,8,15	点滴静注	4週	中等度	進行・再発
65	DTX(NSCLC)	ドセタキセル	ドセタキセル水和物	60	mg/m ²	1時間	day1	点滴静注	3週	軽度	進行・再発
66	DTX+RT	ドセタキセル	ドセタキセル水和物	20	mg/m ²	1時間	day1,8,15,22,29,36	点滴静注	6週	軽度	放射線化学療法
761	DTX+Ram	ドセタキセル	ドセタキセル	60	mg/m ²	60分	day1	点滴静注	3週	軽度	進行・再発
		サイラムザ	ラムシルマブ(遺伝子組換え)	10	mg/kg	60分	day1	点滴静注			
87	DTX+S-1(NSCLC)	エスワンタイホウ	S-1	80	mg/m ²		14日間連日	経口	3週		進行・再発
		ドセタキセル	ドセタキセル水和物	40	mg/m ²	1時間	day1	点滴静注			
810	Durvalumab	イミフィンジ	デュルバルマブ(遺伝子組換え)	10	mg/kg	1時間	day1	点滴静注	2週	最小度	進行・再発
935	Erlotinib+Ram	サイラムザ	ラムシルマブ(遺伝子組換え)	10	mg/kg	30-60分	day1	点滴静注	2週	軽度	進行・再発
		タルセバ	エルロチニブ	150	mg/body		連日内服	経口			
736	GEM(q3w/NSCLC)	ゲムシタピン	ゲムシタピン塩酸塩	1000	mg/m ²	30分	day1,8	点滴静注	3週	軽度	進行・再発
76	GEM(q4w/NSCLC)	ゲムシタピン	ゲムシタピン塩酸塩	1000	mg/m ²	30分	day1,8,15	点滴静注	4週	軽度	進行・再発
83	GEM+VNB	ゲムシタピン	ゲムシタピン塩酸塩	1000(800)	mg/m ²	30分	day1,8	点滴静注	3週	軽度	進行・再発
		ナベルピン	ピノレルピン酒石酸塩	25(20)	mg/m ²	5分	day1,8	点滴静注			
468	nab-PTX(NSCLC)	アブラキサソ	バクリタキセル(アルブミン懸濁型)	100	mg/m ²	30分	day1,8,15	点滴静注	3週	軽度	進行・再発
735	Nivolumab(q2W/NSCLC)	オブジーボ	ニボルマブ(遺伝子組換え)	240	mg/body	1時間	day1	点滴静注	2週	最小度	進行・再発
909	Nivolumab(q 4 W/NSCLC)	オブジーボ	ニボルマブ(遺伝子組換え)	480	mg/body	1時間	day1	点滴静注	4週	最小度	進行・再発
96	PEM(非扁平上皮)	アリムタ	ペメトレキセドナトリウム水和物	500	mg/m ²	10分	day1	点滴静注	3週	軽度	進行・再発
105	PEM+BV(15)【maintenance】(非扁平上皮)	アリムタ	ペメトレキセドナトリウム水和物	500	mg/m ²	10分	day1	点滴静注	3週	軽度	進行・再発
		アバスタチン	ベバシズマブ(遺伝子組換え)	15	mg/kg	30分	day1	点滴静注			
683	PEM+BV(7.5)【maintenance】(非扁平上皮)	アリムタ	ペメトレキセドナトリウム水和物	500	mg/m ²	10分	day1	点滴静注	3週	軽度	進行・再発
		アバスタチン	ベバシズマブ(遺伝子組換え)	7.5	mg/kg	30分	day1	点滴静注			
829	PEM+Pembrolizumab【maintenance】(非扁平上皮)	アリムタ	ペメトレキセドナトリウム水和物	500	mg/m ²	10分	day1	点滴静注	3週	軽度	進行・再発
		キイトルーダ	ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	200	mg/body	30分	day1	点滴静注			
779	Pembrolizumab(q 3W/NSCLC)	キイトルーダ	ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	200	mg/body	30分	day1	点滴静注	3週	最小度	進行・再発
897	Pembrolizumab(q6W/NSCLC)	キイトルーダ	ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	400	mg/body	30分	day1	点滴静注	6週	最小度	進行・再発
434	PTX(weekly/NSCLC)	バクリタキセル	バクリタキセル	80	mg/m ²	1時間	day1,8,15	点滴静注	4週	軽度	進行・再発
64	PTX+RT	バクリタキセル	バクリタキセル	40	mg/m ²	1時間	day1,8,15,22,29,36	点滴静注	6週	軽度	放射線化学療法
82	VNB(NSCLC)	ナベルピン	ピノレルピン酒石酸塩	25	mg/m ²	5分	day1,8	点滴静注	3週	最小度	進行・再発