

肺

レジメン名		アテゾリズマブ+ペメトレキセド+CDDP		癌種	肺癌
解説	肺癌に対するアテゾリズマブ+CDDP+ペメトレキセド併用療法	1コース	内服・その他内容		
		21日			
備考		催吐リスク			
		高			
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール		
アテゾリズマブ	1200mg/body	30-60分で点滴	day1		
ペメトレキセド	500mg/m <sup>2</sup>	10分で点滴	day1		
シスプラチン	75mg/m <sup>2</sup>	60分で点滴	1-4C,6Cday1 C=コース		
レジメン名		ニボルマブ (240mg) +イピリムマブ (肺癌)		癌種	肺癌
解説	切除不能な進行・再発の悪性胸膜中皮腫、及び非小細胞肺癌に対し有効性が認められた治療法	1コース	内服・その他内容		
		42日			
備考		催吐リスク			
		最小			
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール		
ニボルマブ	240mg/body	30分で点滴	day1,15,29		
イピリムマブ	1mg/kg	30分で点滴	day1		
レジメン名		アテゾリズマブ+ペメトレキセド+CBDCA		癌種	肺癌
解説	肺癌に対するアテゾリズマブ+CBDCA+ペメトレキセド併用療法	1コース	内服・その他内容		
		21日			
備考		催吐リスク			
		中			
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール		
アテゾリズマブ	1200mg/body	30-60分で点滴	day1		
ペメトレキセド	500mg/m <sup>2</sup>	10分で点滴	day1		
カルボプラチン	AUC=6	60分で点滴	1-4C,6Cday1 C=コース		
レジメン名		4週毎 ニボルマブ (悪性胸膜中皮腫)		癌種	中皮腫
解説	悪性中皮腫の標準治療のひとつ。	1コース	内服・その他内容		
		28日			
備考		催吐リスク			
		最小			
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール		
ニボルマブ	480mg/body	30分で点滴	day1		

レジメン名		ニボルマブ（悪性胸膜中皮腫）		癌種	中皮腫
解説 備考	悪性中皮腫の標準治療のひとつ。		1コース	内服・その他内容	
			14日		
			催吐リスク		
		最小			
薬剤名		投与量		手技	投与スケジュール
ニボルマブ		240mg/body		30分で点滴	day1
レジメン名		ペメトレキセド+CDDP（悪性胸膜中皮腫）		癌種	中皮腫
解説 備考	悪性胸膜中皮腫に対する標準化学療法の一つ。		1コース	内服・その他内容	
			21日		
			催吐リスク		
		高			
薬剤名		投与量		手技	投与スケジュール
ペメトレキセド シスプラチン		500mg/m <sup>2</sup> 75mg/m <sup>2</sup>		10分で点滴 60分で点滴	day1 day1
レジメン名		BV+PEM+CDDP		癌種	中皮腫
解説 備考	悪性胸膜中皮腫に対する標準化学療法の一つ。		1コース	内服・その他内容	
			21日		
			催吐リスク		
		高			
薬剤名		投与量		手技	投与スケジュール
ベバシズマブ ペメトレキセド シスプラチン		15mg/kg 500mg/m <sup>2</sup> 75mg/m <sup>2</sup>		30-90分で点滴 10分で点滴 60分で点滴	day1 day1 day1
レジメン名		NGT（小細胞肺癌）		癌種	小細胞肺癌
解説 備考	小細胞肺癌に対する汎用化学療法の一つ。		1コース	内服・その他内容	
			21日		
			催吐リスク		
		軽			
薬剤名		投与量		手技	投与スケジュール
ノギテカン		1mg/m <sup>2</sup>		30分で点滴	day1-5
レジメン名		Weekly CPT-11（小細胞肺癌）		癌種	小細胞肺癌
解説 備考	肺癌、乳癌、大腸癌、胃癌、子宮頸癌、卵巣癌に対する汎用化学療法の一つ。		1コース	内服・その他内容	
	休薬期間要確認。3投1休。		7日		
			催吐リスク		
		中			
薬剤名		投与量		手技	投与スケジュール
イリノテカン		100mg/m <sup>2</sup>		90分で点滴	day1

レジメン名	CDDP分割+VP-16 (小細胞肺癌)		癌種	小細胞肺癌	
解説 備考	毒性を考慮した進展型小細胞肺癌に対する化学療法の1つ。	1コース	内服・その他内容		
		21-28日			
		催吐リスク 高			
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール		
エトポシド シスプラチン	80-100mg/m <sup>2</sup> 25mg/m <sup>2</sup>	90分で点滴 90分で点滴	day1-3 day1-3		
レジメン名	CBDCA+VP-16 (小細胞肺癌)		癌種	小細胞肺癌	
解説 備考	poor risk小細胞肺癌に対する標準的化学療法の1つ。	1コース	内服・その他内容		
		21日			
		催吐リスク 中			
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール		
エトポシド カルボプラチン	100mg/m <sup>2</sup> AUC=5	90分で点滴 60分で点滴	day1-3 day1		
レジメン名	CDDP+CPT-11 (小細胞肺癌)		癌種	小細胞肺癌	
解説 備考	進展型小細胞肺癌に対する標準化学療法の1つ。	1コース	内服・その他内容		
		21-28日			
		催吐リスク 高			
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール		
シスプラチン イリノテカン	60mg/m <sup>2</sup> 60mg/m <sup>2</sup>	60分で点滴 90分で点滴	day1 day1,8,(15)		
レジメン名	CDDP+VP-16 (小細胞肺癌)		癌種	小細胞肺癌	
解説 備考	進展型小細胞肺癌に対する標準化学療法の1つ。	1コース	内服・その他内容		
		21-28日			
		催吐リスク 高			
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール		
シスプラチン エトポシド	80mg/m <sup>2</sup> 100mg/m <sup>2</sup>	60分で点滴 90分で点滴	day1 day1-3		
レジメン名	デュルバルマブ+VP-16+CDDP		癌種	小細胞肺癌	
解説 備考	進行型小細胞肺癌の併用療法	1コース	内服・その他内容		
		21-28日			1-4コース目：21日、5コース目以降：28日
		催吐リスク 中			
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール		
デュルバルマブ エトポシド カルボプラチン	1500mg/body 80-100mg/m <sup>2</sup> 75-80mg/m <sup>2</sup>	60分で点滴 90分で点滴 60分で点滴	day1 1-4Cday1-3 1-4Cday1 C=コース		

レジメン名		デュルバルマブ+VP-16+CBDCA		癌種	小細胞肺癌
解説	進行型小細胞肺癌の併用療法	1コース	内服・その他内容		
		21-28日	1-4コース目：21日、5コース目以降：28日		
備考		催吐リスク			
		中			
薬剤名		投与量	手技	投与スケジュール	
デュルバルマブ		1500mg/body	60分で点滴	day1	
エトポシド		80-100mg/m <sup>2</sup>	90分で点滴	1-4Cday1-3	
カルボプラチン		AUC:5-6	60分で点滴	1-4Cday1 C=コース	
レジメン名		AMR (小細胞肺癌・非小細胞肺癌)		癌種	小細胞肺癌・非小細胞肺癌
解説	非小細胞肺癌、小細胞肺癌に対する汎用化学療法の1つ。	1コース	内服・その他内容		
		21日			
備考		催吐リスク			
		中			
薬剤名		投与量	手技	投与スケジュール	
アムルピシン		35-45mg/m <sup>2</sup>	5分で点滴	day1-3	
レジメン名		CDDP+VNR分割 (非小細胞肺癌)		癌種	非小細胞肺癌
解説	非小細胞肺癌に対する術後補助化学療法の標準的治療。	1コース	内服・その他内容		
		21-28日			
備考	day8を投与する場合1コース28日。	催吐リスク			
		高			
薬剤名		投与量	手技	投与スケジュール	
ビノレルピン		25mg/m <sup>2</sup>	全開で点滴	day1,(8)	
シスプラチン		40mg/m <sup>2</sup>	90分で点滴	day1,(8)	
レジメン名		GEM+VNR (非小細胞肺癌)		癌種	非小細胞肺癌
解説	非小細胞肺癌に対する化学療法の1つ。	1コース	内服・その他内容		
		21日			
備考		催吐リスク			
		軽			
薬剤名		投与量	手技	投与スケジュール	
ビノレルピン		25mg/m <sup>2</sup>	全開で点滴	day1,8	
ゲムシタピン		1000mg/m <sup>2</sup>	30分で点滴	day1,8	
レジメン名		BV (扁平上皮癌を除く非小細胞肺癌)		癌種	非小細胞肺癌
解説	進行・再発非小細胞肺癌に対する化学療法との併用後に、腫瘍増悪まで継続する単剤維持療法。	1コース	内服・その他内容		
		21日			
備考		催吐リスク			
		最小			
薬剤名		投与量	手技	投与スケジュール	
ベバシズマブ		15mg/kg	30-90分で点滴	day1	

レジメン名	<b>BV+PTX+CBDCA（扁平上皮癌を除く非小細胞肺癌）</b>		癌種	非小細胞肺癌
解説	進行・再発非小細胞肺癌に対する化学療法の1つ。	1コース	内服・その他内容	
		21日		
備考	過敏症予防のため必ず前投薬(ジフェンヒドラミン・ラニチジン・ステロイド)を行う。	催吐リスク		
		中		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
ベバシズマブ	15mg/kg	30-90分で点滴	day1	
パクリタキセル	200mg/m <sup>2</sup>	180分で点滴	day1	
カルボプラチン	AUC=6	60分で点滴	day1	
レジメン名	<b>CBDCA+S-1（非小細胞肺癌）</b>		癌種	非小細胞肺癌
解説	肺癌に対する汎用化学療法の1つ。	1コース	内服・その他内容	
		21日		
備考		催吐リスク	S-1：体表面積1.25未満で80mg/day、1.25～1.5で100mg/day、1.5以上で120mg/day 分2食後【day1-14】	
		中		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
カルボプラチン	AUC=5	60分で点滴	day1	
レジメン名	<b>CDDP+DTX（非小細胞肺癌）</b>		癌種	非小細胞肺癌
解説	進行・再発非小細胞肺癌に対する標準化学療法の1つ。	1コース	内服・その他内容	
		21日		
備考		催吐リスク		
		高		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
シスプラチン	80mg/m <sup>2</sup>	60分で点滴	day1	
ドセタキセル	60mg/m <sup>2</sup>	60分で点滴	day1	
レジメン名	<b>CDGP+S-1</b>		癌種	非小細胞肺癌
解説	進行扁平上皮肺癌に対する化学療法の1つ。	1コース	内服・その他内容	
		21日		
備考		催吐リスク	S-1：体表面積1.25未満で80mg/day、1.25～1.5で100mg/day、1.5以上で120mg/day 分2食後【day1-14】	
		中		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
ネダプラチン	80 or 100mg/m <sup>2</sup>	90分で点滴	day1	
レジメン名	<b>Triweekly DTX（進行非小細胞肺癌）</b>		癌種	非小細胞肺癌
解説	再発非小細胞肺癌、胃癌、乳癌、頭頸部癌に対する汎用化学療法の1つ。	1コース	内服・その他内容	
		21日		
備考		催吐リスク		
		軽		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
ドセタキセル	60mg/m <sup>2</sup>	60分で点滴	day1	

レジメン名		BV+CDDP+GEM (扁平上皮癌を除く非小細胞肺癌)		癌種	非小細胞肺癌
解説 備考	進行・再発非小細胞肺癌に対する化学療法の1つ。		1コース	内服・その他内容	
			21日		
			催吐リスク		
		高			
薬剤名		投与量		手技	投与スケジュール
ベバシズマブ		15mg/kg		30-90分で点滴	day1
シスプラチン		80mg/m <sup>2</sup>		60分で点滴	day1
ゲムシタピン		1000mg/m <sup>2</sup>		30分で点滴	day1,8
レジメン名		RT+CBDCA+PTX (非小細胞肺癌)		癌種	非小細胞肺癌
解説 備考	肺癌に対する汎用化学放射線療法の1つ。		1コース	内服・その他内容	
			7日		
			催吐リスク		
		中			
薬剤名		投与量		手技	投与スケジュール
カルボプラチン		AUC=4		60分で点滴	day1
パクリタキセル		40mg/m <sup>2</sup>		60分で点滴	day1
レジメン名		ペメトレキセド		癌種	非小細胞肺癌
解説 備考	既治療非小細胞肺癌に対する標準化学療法の1つ。悪性胸膜中皮腫に対しても適用。		1コース	内服・その他内容	
			21日		
			催吐リスク		
		軽			
薬剤名		投与量		手技	投与スケジュール
ペメトレキセド		500mg/m <sup>2</sup>		10分で点滴	day1
レジメン名		CBDCA+nab-PTX (非小細胞肺癌)		癌種	非小細胞肺癌
解説 備考	非小細胞肺癌に対する汎用化学療法の1つ。		1コース	内服・その他内容	
			21日		
			催吐リスク		
		中			
薬剤名		投与量		手技	投与スケジュール
カルボプラチン		AUC=6		60分で点滴	day1
アルブミン懸濁型パクリタキセル		100mg/m <sup>2</sup>		30分で点滴	day1,8,15
レジメン名		TJ (進行非小細胞肺癌)		癌種	非小細胞肺癌
解説 備考	進行非小細胞肺癌の初回標準的化学療法の1つ。		1コース	内服・その他内容	
			21日		
	過敏症予防のため必ず前投薬(ジフェンヒドラミン・ラニチジン・ステロイド)を行う		催吐リスク		
		中			
薬剤名		投与量		手技	投与スケジュール
カルボプラチン		AUC=6		60分で点滴	day1
パクリタキセル		200mg/m <sup>2</sup>		180分で点滴	day1

レジメン名	エルロニチブ+BV		癌種	非小細胞肺癌
解説 備考	EGFR遺伝子変異陽性の肺癌に対する治療	1コース	内服・その他内容 エルロニチブ 150mg/day 経口 分1	
		21日		
	催吐リスク	最小		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
ベバシズマブ	15mg/kg	30-90分で点滴	day1	

レジメン名	CDDP+CPT-11 (非小細胞肺癌)		癌種	非小細胞肺癌
解説 備考	進行・再発非小細胞肺癌に対する標準化学療法の1つ。	1コース	内服・その他内容	
		21日-28日		
	day15を投与する場合1コース28日。	催吐リスク		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
イリノテカン シスプラチン	60mg/m <sup>2</sup> 80mg/m <sup>2</sup>	90分で点滴 60分で点滴	day1,8,(15) day1	

レジメン名	CDDP+GEM (非小細胞肺癌)		癌種	非小細胞肺癌
解説 備考	進行・再発非小細胞肺癌に対する標準化学療法の1つ。	1コース	内服・その他内容	
		21日		
		催吐リスク		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
ゲムシタピン シスプラチン	1000mg/m <sup>2</sup> 80mg/m <sup>2</sup>	30分で点滴 60分で点滴	day1,8 day1	

レジメン名	GEM (非小細胞肺癌)		癌種	非小細胞肺癌
解説 備考	非小細胞肺癌において、高齢者・PS不良者に対する初回治療の1つ。また、再発例に対する標準的治療法の1つ。	1コース	内服・その他内容	
		28日		
		催吐リスク		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
ゲムシタピン	800-1000mg/m <sup>2</sup>	30-60分で点滴	day1,8,15	

レジメン名	CBDCA+GEM (非小細胞肺癌)		癌種	非小細胞肺癌
解説 備考	非小細胞肺癌に対する初回標準的治療法の1つ。	1コース	内服・その他内容	
		21日		
		催吐リスク		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
ゲムシタピン カルボプラチン	1000mg/m <sup>2</sup> AUC=5	30分で点滴 60分で点滴	day1,8 day1	

レジメン名	CDDP+VNR（扁平上皮癌を除く非小細胞肺癌）		癌種	非小細胞肺癌
解説	進行・再発非小細胞肺癌（扁平上皮癌を除く）に対する標準化学療法の一つ。	1コース	内服・その他内容	
		21-28日		
備考		催吐リスク		
		高		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
シスプラチン ビンoreルビン	80mg/m <sup>2</sup> 20-25mg/m <sup>2</sup>	60分で点滴 全開で点滴	day1 day1,8	
レジメン名	ペムプロリズマブ+ペメトレキセド+CBDCA		癌種	非小細胞肺癌
解説	非扁平上皮非小細胞肺癌治療のひとつ。	1コース	内服・その他内容	
		21日		
備考		催吐リスク		
		中		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
ペムプロリズマブ ペメトレキセド カルボプラチン	200mg/body 500mg/m <sup>2</sup> AUC=6	30分で点滴 10分で点滴 60分で点滴	day1 day1 day1（1-4サイクルまで）	
レジメン名	BV+PEM		癌種	非小細胞肺癌
解説	進行・再発非小細胞肺癌に対する化学療法との併用後に、腫瘍増悪まで継続する単剤維持療法。	1コース	内服・その他内容	
		21日		
備考		催吐リスク		
		軽		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
ベバシズマブ ペメトレキセド	15mg/kg 500mg/m <sup>2</sup>	30-90分で点滴 10分で点滴	day1 day1	
レジメン名	BV+PEM+CBDCA		癌種	非小細胞肺癌
解説	進行・再発非小細胞肺癌に対する化学療法との併用後に、腫瘍増悪まで継続する維持療法。	1コース	内服・その他内容	
		21日		
備考		催吐リスク		
		中		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
ベバシズマブ ペメトレキセド カルボプラチン	15mg/kg 500mg/m <sup>2</sup> AUC=6	30-90分で点滴 10分で点滴 60分で点滴	day1 day1 day1	
レジメン名	ペムプロリズマブ+ペメトレキセド+CDDP		癌種	非小細胞肺癌
解説	非扁平上皮非小細胞肺癌治療のひとつ。	1コース	内服・その他内容	
		21日		
備考		催吐リスク		
		高		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
ペムプロリズマブ ペメトレキセド シスプラチン	200mg/body 500mg/m <sup>2</sup> 75mg/m <sup>2</sup>	30分で点滴 10分で点滴 60分で点滴	day1 day1 day1（1-4サイクルまで）	

レジメン名	ラムシルマブ+エルロチニブ		癌種	非小細胞肺癌
解説	切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌に対する適応が追加されたため	1コース	内服・その他内容	
		14日	エルロチニブ 150mg/body 経口分1 day1より連日	
備考		催吐リスク		
		最小		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
ラムシルマブ	10mg/kg	30-60分で点滴	day1	
レジメン名	ニボルマブ+イピリムマブ+PTX+CBDCA (肺癌)		癌種	非小細胞肺癌
解説	非小細胞肺癌に対し有効性が認められた治療法	1コース	内服・その他内容	
		42日		
備考	2サイクル目以降ニボルマブ+イピリムマブへ移行	催吐リスク		
		中		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
ニボルマブ	360mg/body	30分で点滴	day1,22	
イピリムマブ	1mg/kg	30分で点滴	day1	
パクリタキセル	200mg/m <sup>2</sup>	180分で点滴	1コース目day1,22	
カルボプラチン	AUC=6	60分で点滴	1コース目day1,22	
レジメン名	ニボルマブ±ペメトレキセド		癌種	非小細胞肺癌
解説	非小細胞肺癌に対し有効性が認められた治療法	1コース	内服・その他内容	
		21日	ペメトレキセドは医師の裁量により省略可能	
備考	ニボルマブ+化学療法4サイクル施工後に実施	催吐リスク		
		軽		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
ニボルマブ	360mg/body	30分で点滴	day1	
ペメトレキセド	500mg/m <sup>2</sup>	10分で点滴	day1	
レジメン名	ニボルマブ+ペメトレキセド+CDDP		癌種	非小細胞肺癌
解説	非小細胞肺癌に対し有効性が認められた治療法	1コース	内服・その他内容	
		21日	最長4サイクル	
備考	5サイクル目以降ニボルマブ±ペメトレキセドへ以降	催吐リスク		
		高		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
ニボルマブ	360mg/body	30分で点滴	day1	
ペメトレキセド	500mg/m <sup>2</sup>	10分で点滴	day1	
シスプラチン	75mg/m <sup>2</sup>	60分で点滴	day1	
レジメン名	ニボルマブ+ペメトレキセド+CBDCA		癌種	非小細胞肺癌
解説	非小細胞肺癌に対し有効性が認められた治療法	1コース	内服・その他内容	
		21日	最長4サイクル	
備考	5サイクル目以降ニボルマブ±ペメトレキセドへ以降	催吐リスク		
		中		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
ニボルマブ	360mg/body	30分で点滴	day1	
ペメトレキセド	500mg/m <sup>2</sup>	10分で点滴	day1	
カルボプラチン	AUC=6	60分で点滴	day1	

レジメン名	<b>ニボルマブ+イピリムマブ+ペメトレキセド+CBDCA (肺癌)</b>		癌種	非小細胞肺癌
解説	非小細胞肺癌に対し有効性が認められた治療法	1コース	内服・その他内容	
		42日		
備考	2サイクル目以降ニボルマブ+イピリムマブへ移行	催吐リスク		
		中		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
ニボルマブ	360mg/body	30分で点滴	day1,22	
イピリムマブ	1mg/kg	30分で点滴	day1	
ペメトレキセド	500mg/m <sup>2</sup>	10分で点滴	1コース目day1,22	
カルボプラチン	AUC=6	60分で点滴	1コース目day1,22	
レジメン名	<b>ニボルマブ (360mg) +イピリムマブ (肺癌)</b>		癌種	非小細胞肺癌
解説	非小細胞肺癌に対し有効性が認められた治療法	1コース	内服・その他内容	
		42日		
備考	最長24ヶ月継続	催吐リスク		
		最小		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
ニボルマブ	360mg/body	30分で点滴	day1,22	
イピリムマブ	1mg/kg	30分で点滴	day1	
レジメン名	<b>4週毎 ニボルマブ (非小細胞肺癌)</b>		癌種	非小細胞肺癌
解説	非小細胞肺癌の2次治療以降の標準治療のひとつ。	1コース	内服・その他内容	
		28日		
備考		催吐リスク		
		最小		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
ニボルマブ	480mg/body	30分で点滴	day1	
レジメン名	<b>6週毎 ペムブロリズマブ (非小細胞肺癌)</b>		癌種	非小細胞肺癌
解説	PD-L1発現陽性の非小細胞肺癌に対する治療のひとつ。	1コース	内服・その他内容	
		42日		
備考		催吐リスク		
		最小		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
ペムブロリズマブ	400mg/body	30分で点滴	day1	
レジメン名	<b>Weekly nab-PTX (非小細胞肺癌)</b>		癌種	非小細胞肺癌
解説	非小細胞肺癌に対する汎用化学療法の一つ。	1コース	内服・その他内容	
		28日		
備考		催吐リスク		
		軽		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
アルブミン懸濁型パクリタキセル	100mg/m <sup>2</sup>	30分で点滴	day1,8,15	

レジメン名		アテゾリズマブ+VP-16+CBDCA		癌種	非小細胞肺癌
解説	進行非小細胞肺癌のアテゾリズマブの併用療法	1コース	内服・その他内容		
		21日			
備考		催吐リスク			
		中			
薬剤名		投与量	手技	投与スケジュール	
アテゾリズマブ		1200mg/body	30-60分で点滴	day1	
エトポシド		100mg/m <sup>2</sup>	90分で点滴	day1-3	
カルボプラチン		AUC=5	60分で点滴	day1	
レジメン名		RT+連日 カルボプラチン		癌種	非小細胞肺癌
解説	局所進行高齢者肺癌に対する放射線同時併用化学療法。	1コース	内服・その他内容		
		20回			
備考		催吐リスク			
		中			
薬剤名		投与量	手技	投与スケジュール	
カルボプラチン		30mg/m <sup>2</sup>	30分で点滴	放射線照射日	
レジメン名		ペムブロリズマブ+PTX+CBDCA		癌種	非小細胞肺癌
解説	扁平上皮非小細胞肺癌治療のひとつ。	1コース	内服・その他内容		
		21日			
備考		催吐リスク			
		中			
薬剤名		投与量	手技	投与スケジュール	
ペムブロリズマブ		200mg/body	30分で点滴	day1	
パクリタキセル		200mg/m <sup>2</sup>	180分で点滴	day1 (1-4サイクルまで)	
カルボプラチン		AUC=6	60分で点滴	day1 (1-4サイクルまで)	
レジメン名		ペムブロリズマブ+nab-PTX+CBDCA		癌種	非小細胞肺癌
解説	扁平上皮非小細胞肺癌治療のひとつ。	1コース	内服・その他内容		
		21日			
備考		催吐リスク			
		中			
薬剤名		投与量	手技	投与スケジュール	
ペムブロリズマブ		200mg/body	30分で点滴	day1	
アルブミン懸濁型パクリタキセル		100mg/m <sup>2</sup>	30分で点滴	day1,8,15 (1-4Cまで)	
カルボプラチン		AUC=6	60分で点滴	day1 (1-4Cまで) (C=サイクル)	
レジメン名		アテゾリズマブ+BV+PTX+CBDCA		癌種	非小細胞肺癌
解説	切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌	1コース	内服・その他内容		
		21日			
備考		催吐リスク			
		中			
薬剤名		投与量	手技	投与スケジュール	
アテゾリズマブ		1200mg/body	30-60分で点滴	day1	
ベバシズマブ		15mg/kg	30-90分で点滴	day1	
パクリタキセル		175mg/m <sup>2</sup>	60分で点滴	day1 (4又は6Cまで)	
カルボプラチン		AUC=6	180分で点滴	day1 (4又は6Cまで) (C=サイクル)	

レジメン名	デュルバルマブ（非小細胞肺癌）		癌種	非小細胞肺癌
解説	非小細胞肺癌の根治的化学放射線療法後の維持療法。	1コース	内服・その他内容	
		14日		
備考	投与期間は最大12ヶ月	催吐リスク		
		最小		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
デュルバルマブ	10mg/kg	60分で点滴	day1	

レジメン名	アテゾリズマブ（非小細胞肺癌）		癌種	非小細胞肺癌
解説	切除不能、進行非小細胞肺癌の2次治療以降またはPD-L1陽性の非小細胞肺癌	1コース	内服・その他内容	
		21日		
備考		催吐リスク		
		最小		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
アテゾリズマブ	1200mg/body	30-60分で点滴	day1	

レジメン名	ペムプロリズマブ（非小細胞肺癌）		癌種	非小細胞肺癌
解説	非小細胞肺癌の1次または2次治療の標準治療のひとつ。	1コース	内服・その他内容	
		21日		
備考		催吐リスク		
		最小		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
ペムプロリズマブ	200mg/body	30分で点滴	day1	

レジメン名	ラムシルマブ+ドセタキセル（非小細胞肺癌）		癌種	非小細胞肺癌
解説	非小細胞肺癌に対する2次治療のひとつ。	1コース	内服・その他内容	
		21日		
備考		催吐リスク		
		軽		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
ラムシルマブ	10mg/kg	30-60分で点滴	day1	
ドセタキセル	60mg/m <sup>2</sup>	60分で点滴	day1	

レジメン名	ニボルマブ（非小細胞肺癌）		癌種	非小細胞肺癌
解説	非小細胞肺癌の2次治療以降の標準治療のひとつ。	1コース	内服・その他内容	
		14日		
備考		催吐リスク		
		最小		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
ニボルマブ	240mg/body	30分で点滴	day1	

レジメン名		ペムトレキセド+CBDCA (非小細胞肺癌)		癌種	非小細胞肺癌
解説	肺癌に対する汎用化学療法の一つ。	1コース	内服・その他内容		
		21日			
備考		催吐リスク			
		中			
薬剤名		投与量		手技	投与スケジュール
ペムトレキセド		500mg/m <sup>2</sup>		10分で点滴	day1
カルボプラチン		AUC=5		60分で点滴	day1
レジメン名		Weekly PTX+CBDCA		癌種	非小細胞肺癌
解説	高齢者非小細胞肺癌に対する初回化学療法。	1コース	内服・その他内容		
		28日			
備考	過敏症予防のため必ず前投薬(ジフェンヒドラミン・ラニチジン・ステロイド)を行う。	催吐リスク			
		中			
薬剤名		投与量		手技	投与スケジュール
パクリタキセル		70mg/m <sup>2</sup>		60分で点滴	day1,8,15
カルボプラチン		AUC=6		60分で点滴	day1
レジメン名		アテゾリズマブ+nab-PTX+CBDCA		癌種	非小細胞肺癌
解説	非扁平上皮非小細胞肺癌に対するアテゾリズマブ+nab-PTX+CBDCA併用療法	1コース	内服・その他内容		
		21日			
備考		催吐リスク			
		中			
薬剤名		投与量		手技	投与スケジュール
アテゾリズマブ		1200mg/body		30-60分で点滴	day1
アルブミン懸濁型パクリタキセル		100mg/m <sup>2</sup>		30分で点滴	1-4C,6Cday1,8,15
カルボプラチン		AUC=6		60分で点滴	1-4C,6Cday1 C=コース
レジメン名		PAC (胸腺腫)		癌種	胸腺腫
解説	胸腺腫に対する療法の一つ。	1コース	内服・その他内容		
		21日			
備考		催吐リスク			
		高			
薬剤名		投与量		手技	投与スケジュール
ドキソルビシン		50mg/m <sup>2</sup>		30分で点滴	day1
シクロホスファミド		500mg/m <sup>2</sup>		30分で点滴	day1
シスプラチン		50mg/m <sup>2</sup>		60分で点滴	day1
レジメン名		CBDCA+DTX (胸腺腫)		癌種	胸腺腫
解説	胸腺腫、卵巣癌に対する化学療法の一つ。	1コース	内服・その他内容		
		21日			
備考		催吐リスク			
		中			
薬剤名		投与量		手技	投与スケジュール
ドセタキセル		60mg/m <sup>2</sup>		60分で点滴	day1
カルボプラチン		AUC=5		60分で点滴	day1