術前補助

【術前補助】 ニボルマブ + CBDCA/PEM

主な使用目的	術前補且
--------	------

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
ニボルマブ	360 mg/body	D1	点滴静注	30分間		術前に3コース
カルボプラチン	AUC 5	D1	点滴静注	60分間	21日間	葉酸(パンビタン末)連日内服 3コース毎にVB12筋注
ペメトレキセド	500 mg/㎡	D1	点滴静注	10分間		

術後補助

CDDP/VNR

主な使用目的	術後補助
--------	------

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
シスプラチン	80 mg/㎡	D1	点滴静注	120分間	21日間	術後補助の場合は4コース実施
ビノレルビン	25 mg/m²	D1,8	点滴静注	全開投与	21口间	

【術後】アテゾリズマブ

- か使用日的	術後補助

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
アテゾリズマブ	1200 mg/body	D1	点滴静注	60分間	21日間	CDDP併用の術後補助レジメン後 最長1年間

切除不能·進行再発

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
ベバシズマブ	15 mg/kg	D1	点滴静注	90分間	21日間	

PEM/BEV 主な使用目的 進行再発

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
ペメトレキセド	500 mg/㎡	D1	点滴静注	10分間		葉酸(パンビタン末)連日内服 3コース毎にVB12筋注
ベバシズマブ	15 mg/kg	D1	点滴静注	90分間	₹ 1口间	

CBDCA/GEM/BEV 主な使用目的 進行再発

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
カルボプラチン	AUC 4	D1	点滴静注	60分間		4-6コース終了時に奏功していれば 維持療法としてBEVへ移行
ゲムシタビン	1000 mg/㎡	D1,8	点滴静注	30分間	21日間	
ベバシズマブ	15 mg/kg	D1	点滴静注	90分間		

CBDCA/GEM 主な使用目的 進行再発

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
カルボプラチン	AUC 4	D1	点滴静注	60分間	21日間	
ゲムシタビン	1000 mg/㎡	D1,8	点滴静注	30分間	21口间	

CBDCA/nab-PTX 主な使用目的 進行再発

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
カルボプラチン	AUC 6	D1	点滴静注	60分間		
アルブミン懸濁型 パクリタキセル	100 mg/㎡	D1,8,15	点滴静注	30分間	21日間	

CBDCA/PEM/BEV	主な使用目的	進行再発
CDDCA/ I EI I/ DE V	工な区の日的	進刊力元

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
カルボプラチン	AUC 5	D1	点滴静注	60分間		4-6コース終了時に奏功していれば 維持療法としてPEM/BEVへ移行
ペメトレキセド	500 mg/mੈ	D1	点滴静注	10分間	21日間	葉酸(パンビタン末)連日内服
ベバシズマブ	15 mg/kg	D1	点滴静注	90分間		3コース毎にVB12筋注

CBDCA/PEM 主な使用目的 進行再発

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
カルボプラチン	AUC 5	D1	点滴静注	60分間	21日間	葉酸(パンビタン末)連日内服 3コース毎にVB12筋注
ペメトレキセド	500 mg/㎡	D1	点滴静注	10分間	乙丁川印	

CBDCA/PTX/BEV 主な使用目的 進行再発

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
カルボプラチン	AUC 5	D1	点滴静注	60分間		4-6コース終了時に奏功していれば 【維持療法】BEV へ移行
パクリタキセル	70 mg/㎡	D1,8,15	点滴静注	60分間	28日間	
ベバシズマブ	15 mg/kg	D1	点滴静注	90分間		

CBDCA/PTX 主な使用目的 進行再発

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
カルボプラチン	AUC 5	D1	点滴静注	60分間	28日間	
パクリタキセル	70 mg/㎡	D1,8,15	点滴静注	60分間	20口间	

CBDCA 主な使用目的 局所進行

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
カルボプラチン	30 mg/㎡	D1-5	点滴静注	60分間	7日間	放射線療法と併用 4コース実施

CDDP/CPT-11 主な使用目的 進行再発

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
シスプラチン	80 mg/㎡	D1	点滴静注	120分間	28日間	
イリノテカン	60 mg/㎡	D1,8,15	点滴静注	90分間	20日间	

CDDP/GEM	主な使用目的	進行再発

使用薬剤	投与	量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
シスプラチン	80	mg/mੈ	D1	点滴静注	120分間	21日間	
ゲムシタビン	1000	mg/mੈ	D1,8	点滴静注	30分間	21日间	

CDDP/PEM/BEV 主な使用目的 進行再発

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
シスプラチン	75 mg/m²	D1	点滴静注	120分間		4-6コース終了時に奏功していれば 維持療法としてPEM/BEV へ移行
ペメトレキセド	500 mg/mੈ	D1	点滴静注	10分間	21日間	葉酸(パンビタン末)連日内服
ベバシズマブ	15 mg/kg	D1	点滴静注	90分間		3コース毎にVB12筋注

CDDP/PEM 主な使用目的 進行再発

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
シスプラチン	75 mg/m²	D1	点滴静注	120分間	21日間	葉酸(パンビタン末)連日内服 3コース毎にVB12筋注
ペメトレキセド	500 mg/㎡	D1	点滴静注	10分間	21日间	

DTX/RAM 主な使用目的 進行再発

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
ドセタキセル	60 mg/㎡	D1	点滴静注	60分間	21日間	
ラムシルマブ	10 mg/kg	D1	点滴静注	60分間	21口间	

DTX 主な使用目的 進行再発

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
ドセタキセル	60 mg/㎡	D1	点滴静注	60分間	21日間	

Erlotinib/BEV 主な使用目的 進行再発

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
エルロチニブ	150 mg/body	連日	経口	分1		EGFR遺伝子変異陽性肺がん
ベバシズマブ	15 mg/kg	D1	点滴静注	90分間	21日間	

Erlotinib/RAM	主な使用目的	進行再発

	使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
	エルロチニブ	150 mg/body	連日	経口	分1	1.4口問	EGFR遺伝子変異陽性肺がん
ľ	ラムシルマブ	10 mg/kg	D1	点滴静注	90分間	14日間	

GEM 主な使用目的 進行再発

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
ゲムシタビン	1000 mg/㎡	D1,8,15	点滴静注	30分間	28日間	

nab-PTX 主な使用目的 進行再発

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
アルブミン懸濁型 パクリタキセル	100 mg/m²	D1,8,15	点滴静注	30分間	28日間	

PEM 主な使用目的 進行再発

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
ペメトレキセド	500 mg/mੈ	D1	点滴静注	10分間	21日間	葉酸(パンビタン末)連日内服 3コース毎にVB12筋注

S1/CBDCA 主な使用目的 進行再発

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
S1	※添付文書参照	D1-14	経口	分2	21日間	
カルボプラチン	AUC 5	D1	点滴静注	60分間		

VNR 主な使用目的 進行再発

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
ビノレルビン	25 mg/㎡	D1,8	点滴静注	全開投与	21日間	

wCBDCA/PTX conc TRT

主众使用目的			
	 、/士 E		
	 ľ 40P CE	1011	

昌	丽	÷	Ħ	4	Ŧ
	г)	и	ᄩ	1.	

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
カルボプラチン	AUC 2		点滴静注	60分間		放射線療法と併用
パクリタキセル	40 mg/m	D1,8,15 22,29,36	点滴静注	60分間	42日間	奏功確認後、デュルバルマブによる 地固め療法へ移行

【CRT後】デュルバルマブ維持療法

主な使用目的

局所進行

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
デュルバルマブ (体重30kg超)	1500 mg/body	D1	点滴静注	60分間	28日間	wCBDCA/PTX conc TRT後の 地固め療法 最大13コース(1年間)まで
デュルバルマブ (体重30kg以下)	20 mg/kg	D1	点滴静注	60分間	28日间	※添付文書改訂による用法用量変更

オシメルチニブ + CBDCA/PEM

主な使用目的

進行再発

L	使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
ĺ	オシメルチニブ	80 mg/body	連日	経口	分1		EGFR遺伝子変異陽性肺がん 4コース終了時に奏功していれば
	カルボプラチン	AUC 5	D1	点滴静注	60分間	21日間	【維持】オシメルチニブ+PEMへ移行
ĺ	ペメトレキセド	500 mg/m²	D1	点滴静注	10分間		葉酸(パンビタン末)連日内服 3コース毎にVB12筋注

オシメルチニブ + CDDP/PEM

主な使用目的

進行再発

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
オシメルチニブ	80 mg/body	連日	経口	分1		EGFR遺伝子変異陽性肺がん 4コース終了時に奏功していれば
シスプラチン	75 mg/m²	D1	点滴静注	120分間	21日間	【維持】オシメルチニブ+PEMへ移行
ペメトレキセド	500 mg/㎡	D1	点滴静注	10分間		葉酸(パンビタン末)連日内服 3コース毎にVB12筋注

【維持】オシメルチニブ + PEM

主な使用目的

11#27	
ᄹ	

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
オシメルチニブ	80 mg/body	連日	経口	分1	21口即	EGFR遺伝子変異陽性肺がん
ペメトレキセド	500 mg/㎡	D1	点滴静注	10分間	21日間	葉酸(パンビタン末)連日内服 3コース毎にVB12筋注

【単剤】【維持】アテゾリズマブ

主な使	用目的	進行再発

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
アテゾリズマブ	1200 mg/body	D1	点滴静注	60分間	21日間	

アテゾリズマブ + CBDCA/nab-PTX

主な使用目的	進行再発
--------	------

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
アテゾリズマブ	1200 mg/body	D1	点滴静注	60分間		4コース終了時に奏功していれば 【維持】アテゾリズマブへ移行
カルボプラチン	AUC 6	D1	点滴静注	60分間	21日間	
アルブミン懸濁型 パクリタキセル	100 mg/㎡	D1,8,15	点滴静注	30分間		

アテゾリズマブ + CBDCA/PEM

主な使用目的	進行再発
--------	------

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
アテゾリズマブ	1200 mg/body	D1	点滴静注	60分間		4-6コース終了時に奏功していれば 【維持】アテゾリズマブ + PEMへ移行
カルボプラチン	AUC 6	D1	点滴静注	60分間	21日間	葉酸(パンビタン末)連日内服
ペメトレキセド	500 mg/㎡	D1	点滴静注	10分間		3コース毎にVB12筋注

アテゾリズマブ + CDDP/PEM

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
アテゾリズマブ	1200 mg/body	D1	点滴静注	60分間		4-6コース終了時に奏功していれば 【維持】アテゾリズマブ + PEMへ移行
シスプラチン	75 mg/mੈ	D1	点滴静注	120分間	21日間	葉酸(パンビタン末)連日内服
ペメトレキセド	500 mg/㎡	D1	点滴静注	10分間		3コース毎にVB12筋注

【維持】アテゾリズマブ + PEM

主か使用目的 しょうしょう	准行面発

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
アテゾリズマブ	1200 mg/body	D1	点滴静注	60分間	21口問	葉酸(パンビタン末)連日内服 3コース毎にVB12筋注
ペメトレキセド	500 mg/m²	D1	点滴静注	10分間	21日間	

アテゾリズマブ + CBDCA/PTX/BEV

主な使用目的	進行再発
--------	------

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
アテゾリズマブ	1200 mg/body	D1	点滴静注	60分間		4-6コース終了時に奏功していれば 【維持】アテゾリズマブ + BEVへ移行
カルボプラチン	AUC 6	D1	点滴静注	60分間	21日間	
パクリタキセル	200 mg/m²	D1	点滴静注	180分間	乙工口间	
ベバシズマブ	15 mg/kg	D1	点滴静注	90分間		

【維持】アテゾリズマブ+BEV

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
アテゾリズマブ	1200 mg/body	D1	点滴静注	60分間	21日間	
ベバシズマブ	15 mg/kg	D1	点滴静注	90分間	21口间	

ニボルマブ(q2w)

主な使用目的	進行再発
U.I	~=131370

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
ニボルマブ	240 mg/body	D1	点滴静注	30分間	14日間	

ニボルマブ (q4w)

主な使用目的 進行再発

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
ニボルマブ	480 mg/body	D1	点滴静注	30分間	28日間	

ニボルマブ + イピリムマブ + CBDCA/PEM

主な使用目的	進行再発
--------	------

	•					
使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
ニボルマブ	360 mg/body	D1,22	点滴静注	30分間		1コース終了後は下記維持療法へ移行 ニボルマブ(q2w)+イピリムマブ
イピリムマブ	1 mg/kg	D1	点滴静注	30分間	42日間	または ニボルマブ(q3w)+イピリムマブ
カルボプラチン	AUC 5	D1,22	点滴静注	60分間	72日間	葉酸(パンビタン末)連日内服
ペメトレキセド	500 mg/㎡	D1,22	点滴静注	10分間		VB12筋注

ニボルマブ + イピリムマブ + CBDCA/PTX

	/± ==		
主な	使用	目的	

進行再発

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
ニボルマブ	360 mg/body	D1,22	点滴静注	30分間		1コース終了後は下記維持療法へ移行 ニボルマブ(q2w)+イピリムマブ
イピリムマブ	1 mg/kg	D1	点滴静注	30分間	42日間	または ニボルマブ(q3w)+イピリムマブ
カルボプラチン	AUC 6	D1,22	点滴静注	60分間	421111	
パクリタキセル	200 mg/㎡	D1,22	点滴静注	180分間		

ニボルマブ(q2w)+イピリムマブ

主な使用目的	進行再発

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
ニボルマブ	240 mg/body	D1,15,29	点滴静注	30分間	42日間	
イピリムマブ	1 mg/kg	D1	点滴静注	30分間	42口间	

ニボルマブ (q3w) +イピリムマブ

主な使用目的	進行再発

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
ニボルマブ	360 mg/body	D1,22	点滴静注	30分間	42日間	
イピリムマブ	1 mg/kg	D1	点滴静注	30分間	42口间	

【単剤】【維持】ペムブロズマブ(q3w)

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
ペムブロリズマブ	200 mg/body	D1	点滴静注	30分間	21日間	

【単剤】【維持】ペムブロズマブ(q6w)

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
ペムブロリズマブ	400 mg/body	D1	点滴静注	30分間	42日間	

ペムブロリズマブ + CBDCA/nab-PTX

主な使用目的	進行再発
--------	------

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
ペムブロリズマブ	200 mg/body	D1	点滴静注	30分間		4コース終了時に奏功していれば 【維持】ペムブロリズマブへ移行
カルボプラチン	AUC 6	D1	点滴静注	60分間	21日間	
アルブミン懸濁型 パクリタキセル	100 mg/㎡	D1,8,15	点滴静注	30分間	乙工口间	

ペムブロリズマブ + CBDCA/PTX

主な使用目的 進行再発

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
ペムブロリズマブ	200 mg/body	D1	点滴静注	30分間		4コース終了時に奏功していれば 【維持】ペムブロリズマブへ移行
カルボプラチン	AUC 6	D1	点滴静注	60分間	21日間	アブラキサン供給停止に伴い登録
パクリタキセル	200 mg/㎡	D1	点滴静注	180分間		

ペムブロリズマブ + CBDCA/PEM

主な使用目的	進行再発

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
ペムブロリズマブ	200 mg/body	D1	点滴静注	30分間	21日間	4コース終了時に奏功していれば 【維持】ペムブロリズマブ+PEMへ移行
カルボプラチン	AUC 5	D1	点滴静注	60分間		葉酸(パンビタン末)連日内服
ペメトレキセド	500 mg/m²	D1	点滴静注	10分間		3コース毎にVB12筋注

ペムブロリズマブ + CDDP/PEM

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
ペムブロリズマブ	200 mg/body	D1	点滴静注	30分間		4コース終了時に奏功していれば 【維持】ペムブロリズマブ+PEMへ移行
シスプラチン	75 mg/m²	D1	点滴静注	120分間	21日間	葉酸(パンビタン末)連日内服
ペメトレキセド	500 mg/mੈ	D1	点滴静注	10分間		3コース毎にVB12筋注

【維持】ペムブロリズマブ(q3w)+PEM

主な使用目的	進行再発
土仏使用日的	進打冊光

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
ペムブロリズマブ	200 mg/body	D1	点滴静注	30分間	21日間	葉酸(パンビタン末)連日内服 3コース毎にVB12筋注
ペメトレキセド	500 mg/mੈ	D1	点滴静注	10分間	乙工口间	

【維持】ペムブロリズマブ(q6w)+PEM

主な使用目的	進行再発

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
ペムブロリズマブ	400 mg/body	D1	点滴静注	30分間	42口問	葉酸(パンビタン末)連日内服 3コース毎にVB12筋注
ペメトレキセド	500 mg/㎡	D1,22	点滴静注	10分間	42日間	

1-4 Durva+Treme+CBDCA/PEM

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
デュルバルマブ	1500 mg/body	D1	点滴静注	60分間		葉酸(パンビタン末)連日内服 3コース毎にVB12筋注
トレメリムマブ	75 mg/body	D1	点滴静注	60分間	21日間	
カルボプラチン	AUC 5	D1	点滴静注	60分間	乙丁口印	
ペメトレキセド	500 mg/㎡	D1	点滴静注	10分間		

⑤、⑦以降 Durva+PEM (Durva+Treme+CBDCA/PEM)

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
デュルバルマブ	1500 mg/body	D1	点滴静注	60分間	28日間	葉酸(パンビタン末)連日内服 3コース毎にVB12筋注
ペメトレキセド	500 mg/㎡	D1	点滴静注	10分間	20日间	

6 Durva+Treme+PEM (Durva+Treme+CBDCA/PEM)

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
デュルバルマブ	1500 mg/body	D1	点滴静注	60分間		葉酸(パンビタン末)連日内服 3コース毎にVB12筋注
トレメリムマブ	75 mg/body	D1	点滴静注	60分間	28日間	
ペメトレキセド	500 mg/mੈ	D1	点滴静注	10分間		

①-④ Durva+Treme+CDDP/PEM

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
デュルバルマブ	1500 mg/body	D1	点滴静注	60分間		葉酸(パンビタン末)連日内服 3コース毎にVB12筋注
トレメリムマブ	75 mg/body	D1	点滴静注	60分間	21日間	
シスプラチン	75 mg/m²	D1	点滴静注	120分間	乙丁川印	
ペメトレキセド	500 mg/m²	D1	点滴静注	10分間		

⑤、②以降 Durva+PEM (Durva+Treme+CDDP/PEM)

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
デュルバルマブ	1500 mg/body	D1	点滴静注	60分間	20口問	葉酸(パンビタン末)連日内服 3コース毎にVB12筋注
ペメトレキセド	500 mg/㎡	D1	点滴静注	10分間	28日間	

⑥ Durva+Treme+PEM (Durva+Treme+CDDP/PEM)

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
デュルバルマブ	1500 mg/body	D1	点滴静注	60分間		葉酸(パンビタン末)連日内服 3コース毎にVB12筋注
トレメリ及マブ	75 mg/body	D1	点滴静注	60分間	28日間	
ペメトレキセド	500 mg/m²	D1	点滴静注	10分間		

①-④ Durva+Treme+CBDCA/nab-PTX

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
デュルバルマブ	1500 mg/body	D1	点滴静注	60分間		
トレメリ及マブ	75 mg/body	D1	点滴静注	60分間		
パクリタキセル (アルブミン懸濁型)	100 mg/mੈ	D1,8,15	点滴静注	30分間	21日間	
カルボプラチン	AUC 6	D1	点滴静注	60分間		

⑤、②以降 Durva (Durva+Treme+CBDCA/nab-PTX)

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
デュルバルマブ	1500 mg/body	D1	点滴静注	60分間	28日間	

⑥ Durva+Treme (Durva+Treme+CBDCA/nab-PTX)

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
デュルバルマブ	1500 mg/body	D1	点滴静注	60分間	28日間	
トレメリムマブ	75 mg/body	D1	点滴静注	60分間	20口间	

初回 アミバンタマブ + ラゼルチニブ (体重80kg未満) 主な使用目的 進行再発

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
	350 mg/body	D1	点滴静注	4時間		EGFR遺伝子変異陽性肺がん
アミバンタマブ	700 mg/body	D2	点滴静注	4時間	28日間	
	1050 mg/body	D8,15,22	点滴静注	2-3時間	20日间	
ラゼルチニブ	240 mg/body	連日	経口	1日1回		

②以降 アミバンタマブ + ラゼルチニブ (体重80kg未満) 主な使用目的 進行再発

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
アミバンタマブ	1050 mg/body	D1	点滴静注	2時間	14日間	EGFR遺伝子変異陽性肺がん
ラゼルチニブ	240 mg/body	連日	経口	1日1回	14日间	

「切凹」!ミハノフマノ TUDUCA/FEM (14年OUKU不例)	初回 アミバンタマブ + CBDCA/PEM	(体重80kg未満)	主な使用目的	進行再発
------------------------------------	------------------------	------------	--------	------

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
	350 mg/body	D1	点滴静注	4時間		EGFR遺伝子変異陽性肺がん
アミバンタマブ	1050 mg/body	D2	点滴静注	6 時間		葉酸(パンビタン末)連日内服 3コース毎にVB12筋注
	1400 mg/body	D8,15	点滴静注	3-4時間	21日間	
カルボプラチン	AUC 5	D1	点滴静注	1時間		
ペメトレキセド	500 mg/m²	D1	点滴静注	10分間		

② アミバンタマブ + CBDCA/PEM(体重80kg未満) 主な使用目的 進行再発

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
アミバンタマブ	1400 mg/body	D1	点滴静注	2時間		EGFR遺伝子変異陽性肺がん
カルボプラチン	AUC 5	D1	点滴静注	1時間	21日間	葉酸(パンビタン末)連日内服 3コース毎にVB12筋注
ペメトレキセド	500 mg/㎡	D1	点滴静注	10分間		

③-④ アミバンタマブ + CBDCA/PEM (体重80kg未満) 主な使用目的 進行再発

使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
アミバンタマブ	1750 mg/body	D1	点滴静注	2時間		EGFR遺伝子変異陽性肺がん 4コース目終了後に奏功していれば、
カルボプラチン	AUC 5	D1	点滴静注	1時間	21日間	【維持】アミバンタマブ+PEMへ移行
ペメトレキセド	500 mg/m²	D1	点滴静注	10分間		葉酸(パンビタン末)連日内服 3コース毎にVB12筋注

【維持】アミバンタマブ + PEM	(体重80kg未満)	主な使用目的	進行再発

	使用薬剤	投与量	投与日	投与経路	投与時間	1コース	備考
	アミバンタマブ	1750 mg/body	D1	点滴静注	2時間	21日間	EGFR遺伝子変異陽性肺がん
	ペメトレキセド	500 mg/㎡	D1	点滴静注	10分間	21口间	葉酸(パンビタン末)連日内服 3コース毎にVB12筋注