

《商品名(略号)》 《投与量》 《経路》 《投与日》 《投与間隔》

テガフル・ウラシル療法

Stage I A,1B, II Aの完全切除の腺がんに対する術後補助療法（1~2年間）

UFT	300~500mg/body	分2~3	連日
-----	----------------	------	----

Atezo + Bev + CBDCA + PTX療法

ドライバー遺伝子変異/転座陰性（非扁平上皮がん） D1

Bev	15mg/kg	div	↓	21
Atezo	1200mg/body	div	↓	
PTX	200mg/m2	div	↓	
CBDCA	6AUC/body	div	↓	

4~6コース終了後、増悪を認めなければAtezo + Bevの維持療法を考慮

Atezo + Bev療法

維持療法

D1

Bev	15mg/kg	div	↓	21
Atezo	1200mg/body	div	↓	

Atezo + PEM + CBDCA療法

化学療法未治療のドライバー遺伝子変異/転座陰性（非扁平上皮がん）

D1

Atezo	1200mg/body	div	↓	21
PEM	500mg/m2	div	↓	
CBDCA	6AUC/body	div	↓	

4~6コース

Atezo + PEM療法

化学療法未治療のドライバー遺伝子変異/転座陰性（非扁平上皮がん）

D1

Atezo	1200mg/body	div	↓	21
PEM	500mg/m2	div	↓	

Atezo + PEM + CBDCA療法後の維持療法

Atezo + CBDCA + nab-PTX療法

ドライバー遺伝子変異/転座陰性（非扁平上皮がん） D1 D8 D15

Atezo	1200mg/body	div	↓	21
nab-PTX	100mg/m2	div	↓ ↓ ↓	
CBDCA	6AUC/body	div	↓	

4コース終了後、増悪を認めなければAtezo単剤の維持療法を考慮

Atezo + CBDCA + PTX療法

ドライバー遺伝子変異/転座陰性（非扁平上皮がん） D1

Atezo	1200mg/body	div	↓	21
PTX	200mg/m2	div	↓	
CBDCA	6AUC/body	div	↓	

4~6コース終了後、増悪を認めなければAtezo単剤の維持療法を考慮

Bev単剤療法

Bev + プラチナ製剤による化学療法後の維持療法 D1

Bev	15mg/kg	div	↓	21
-----	---------	-----	---	----

Bev + Erlotinib療法

化学療法治療歴のないEGFR陽性非小細胞肺癌 D1

Bev	15mg/kg	div	↓	21
タルセバ	150mg/body	分1	連日	

Bev + PEM + CBDCA療法

Stage III, IV期の非扁平上皮がん D1

Bev	15mg/kg	div	↓	21
PEM	500mg/m ²	div	↓	
CBDCA	6AUC/body	div	↓	

Bev + PEM + CDDP療法

Stage III, IV期の非扁平上皮がん D1

Bev	15mg/kg	div	↓	21
PEM	500mg/m ²	div	↓	
CDDP	75mg/m ²	div	↓	

Bev + PEM療法

Stage III, IV期の非扁平上皮がんに対する維持療法 D1

Bev	15mg/kg	div	↓	21
PEM	500mg/m ²	div	↓	

CDDP + CPT-11療法

D1 D8 D15

CPT-11	60mg/m ²	div	↓ ↓ ↓	21
CDDP	80mg/m ²	div	↓	

CDDP + GEM療法

D1 D8

GEM	1,000mg/m ²	div	↓ ↓	21
CDDP	80mg/m ²	div	↓	

CDDP + DTX療法

Stage III期 D1

DTX	60mg/m ²	div	↓	21
CDDP	80mg/m ²	div	↓	

CDDP + DTX療法 (RT併用)

Stage III期			D1	D8	
DTX	40mg/m ²	div	↓	↓	28
CDDP	40mg/m ²	div	↓	↓	

CDDP + VNR療法 (RTなし)

Stage II, IIIA期の術後補助療法			D1	D8	
VNR	25mg/m ²	div	↓	↓	21
CDDP	80mg/m ²	div	↓		

CDDP + VNR療法 (RT併用)

Stage IIIA T1-3N2M0の外科的切除不能および III B			D1	D8	
VNR	20mg/m ²	div	↓	↓	28
CDDP	80mg/m ²	div	↓		

CBDCA + PTX療法

Stage III期/IV期のドライバー遺伝子変異/転座陰性			D1		
PTX	200mg/m ²	div	↓		21
CBDCA	6AUC/body	div	↓		

CBDCA + PTX療法 (RT併用)

Stage III期			D1	D8	D15	D22	D29	D36	
PTX	40mg/m ²	div	↓	↓	↓	↓	↓	↓	42
CBDCA	2AUC/body	div	↓	↓	↓	↓	↓	↓	

低用量CBDCA療法 (RT併用)

高齢者に対するStage III期			D1-5	D8-12	D15-19	D22-26	
CBDCA	30mg/m ²	div	↓	↓	↓	↓	42

化学療法は、平日5日間 (計20日間) + 同時胸部放射線照射60Gy (2Gy × 30回)

CBDCA + GEM療法

Stage IV期のドライバー遺伝子変異/転座陰性			D1	D8	
GEM	1,000mg/m ²	div	↓	↓	21
CBDCA	5AUC/body	div	↓		

CBDCA + nab-PTX療法

Stage IV期のドライバー遺伝子変異/転座陰性			D1	D8	D15	
nab-PTX	100mg/m ²	div	↓	↓	↓	21
CBDCA	6AUC/body	div	↓			

Durva + Treme + PEM + CBDCA療法

Stage III, IV期の切除不能な進行・再発非小細胞肺癌(非扁平上皮がん)

				D1	
Durva	1500mg/body	div	↓	21	
Treme	75mg/body	div	↓		
PEM	500mg/m ²	div	↓		
CBDCA	5AUC/body	div	↓		

4コース

Durva + Treme + CBDCA + nab-PTX療法

Stage IV期のドライバー遺伝子変異陰性・転座陰性の非小細胞肺癌

				D1	D8	D15	
Durva	1500mg/body	div	↓	21			
Treme	75mg/body	div	↓				
CBDCA	6AUC/body	div	↓				
nab-PTX	100mg/m ²	div	↓		↓	↓	

4コース

Durva + Treme療法 [維持療法①]

Treme + Druva + 白金製剤併用療法後の維持療法

			D1	D29	
Durva	1500mg/body	div	↓	↓	56
Treme	75mg/body	div		↓	

1コース終了後維持療法②へ

Durva + Treme療法 [維持療法②]

Treme + Druva + 白金製剤併用療法後の維持療法

			D1	
Durva	1500mg/body	div	↓	28

Durvalumab単剤療法

根治的化学放射線療法後の維持療法/切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌

				D1	
Durva	1500mg/body	div	↓	28	

維持療法の場合は1年

Nivo + CBDCA + PTX療法

化学療法未治療のStage I B、II、III A期の非小細胞肺癌における術前化学療法

				D1	
Nivo	360mg/body	div	↓	21	
PTX	200mg/m ²	div	↓		
CBDCA	6AUC/body	div	↓		

3コース

Nivo + PEM + CDDP療法

化学療法未治療のStage I B、II、III A期の非扁平上皮がんにおける術前化学療法

D1				
Nivo	360mg/body	div	↓	21
PEM	500mg/m ²	div	↓	
CDDP	75mg/m ²	div	↓	

3コース

Nivo + GEM + CDDP療法

化学療法未治療のStage I B、II、III A期の扁平上皮がんにおける術前化学療法

D1 D8				
Nivo	360mg/body	div	↓	21
GEM	1000mg/m ²	div	↓ ↓	
CDDP	75mg/m ²	div	↓	

3コース

Nivo単剤療法(q2W)

2次治療

D1				
Nivo	240mg/body	div	↓	14

Nivo単剤療法(q4W)

2次治療

D1				
Nivo	480mg/body	div	↓	28

Pembro + CBDCA + PTX療法

Stage IV期のドライバー遺伝子変異/転座陰性（扁平上皮がん）

D1				
Pembro	200mg/body	div	↓	21
PTX	200mg/m ²	div	↓	
CBDCA	6AUC/body	div	↓	

4コース終了後、増悪を認めなければPembro単剤の維持療法を考慮

Pembro + CBDCA + nab-PTX療法

Stage IV期のドライバー遺伝子変異/転座陰性（扁平上皮がん）

D1 D8 D15				
Pembro	200mg/body	div	↓	21
nab-PTX	100mg/m ²	div	↓ ↓ ↓	
CBDCA	6AUC/body	div	↓	

4コース終了後、増悪を認めなければPembro単剤の維持療法を考慮

Pembro + PEM + CBDCA療法

Stage IV期のドライバー遺伝子変異/転座陰性（非扁平上皮がん）

D1				
Pembro	200mg/body	div	↓	21
PEM	500mg/m ²	div	↓	
CBDCA	5AUC/body	div	↓	

4コース終了後、増悪を認めなければPEM + Pembroの維持療法を考慮

Pembro + PEM + CDDP療法

StageIV期のドライバー遺伝子変異/転座陰性（非扁平上皮がん）

D1				
Pembro	200mg/body	div	↓	21
PEM	500mg/m ²	div	↓	
CDDP	75mg/m ²	div	↓	

4コース終了後増悪を認めなければPEM + Pembroの維持療法を考慮

Pembro + PEM + CDDP療法

切除可能なII期、IIIA期、IIIB期の術前補助療法（非扁平上皮がん）

D1				
Pembro	200mg/body	div	↓	21
PEM	500mg/m ²	div	↓	
CDDP	75mg/m ²	div	↓	

術後はペムブロリズマブ200mg/q3Wを13サイクル実施

Pembro + CDDP + GEM療法

切除可能なII期、IIIA期、IIIB期の術前補助療法（扁平上皮がん）

D1				
Pembro	200mg/body	div	↓	21
GEM	1,000mg/m ²	div	↓	
CDDP	75mg/m ²	div	↓	

術後はペムブロリズマブ200mg/q3Wを13サイクル実施

Pembro + PEM療法

StageIV期の非扁平上皮がんに対する維持療法

D1				
Pembro	200mg/body	div	↓	21
PEM	500mg/m ²	div	↓	

Pembro単剤療法(q3W)

PD-L1陽性の非小細胞肺癌（維持療法）

D1				
Pembro	200mg/body	div	↓	21

Pembro単剤療法(q6W)

PD-L1陽性の非小細胞肺癌（維持療法）

D1				
Pembro	400mg/body	div	↓	42

PEM + CBDCA療法

StageIII期またはStageIV期のドライバー遺伝子変異/転座陰性（非扁平上皮がん）

D1				
PEM	500mg/m ²	div	↓	21
CBDCA	5~6AUC/body	div	↓	

PEM + CDDP療法

StageIV期のドライバー遺伝子変異/転座陰性（非扁平上皮がん）

		D1		
PEM	500mg/m ²	div	↓	21
CDDP	75mg/m ²	div	↓	

4コース終了後、増悪を認めなければPEM単剤の維持療法を考慮

PEM単剤療法

StageIII,IV期の非扁平上皮がんに対する維持療法

		D1		
PEM	500mg/m ²	div	↓	21

RAM + DTX療法

StageIV期のドライバー遺伝子変異/転座陰性

		D1		
RAM	10mg/kg	div	↓	21
DTX	60mg/m ²	div	↓	

RAM + Erlotinib療法

切除不能な進行・再発のEGFR陽性非小細胞肺癌

		D1		
RAM	10mg/kg	div	↓	14
タルセバ	150mg/body	分1	連日	

Nivo + Ipi療法

StageIV期のドライバー遺伝子変異/転座陰性

		D1		D22		
Nivo	360mg/body	div	↓	↓		42
ヤーボイ	1mg/kg	div	↓			

S-1 + CBDCA療法

StageIV期のドライバー遺伝子変異/転座陰性

		D1		D14		
S-1	80~120mg/body	分2	↓	… ↓ (休)		21
CBDCA	5AUC/body	div	↓			

アミアンタマブ + PEM + CBDCA療法（1クール目）

EGFR遺伝子変異（エクソン20挿入変異を除く）陽性の切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌

		D1		D2	D8	D15	
PEM	500mg/m ²	div	↓				21
CBDCA	5AUC/body	div	↓				
ライブリバント	350mg/body	div	↓				
ライブリバント	1050mg/body	div		↓			
ライブリバント	1400mg/body	div			↓ ↓		

体重80kg以上の場合、ライブリバントの投与量は以下の通り
1400mg/body (Day2)、1750mg/body (Day8、15)

アミバンタマブ + PEM + CBDCA療法 (2クール目)

EGFR遺伝子変異 (エクソン20挿入変異を除く) 陽性の切除不能な進行・再発の
非小細胞肺癌

				D1	
PEM	500mg/m ²	div	↓	21	
CBDCA	5AUC/body	div	↓		
ライブリバント	1400mg/body	div	↓		

体重80kg以上の場合、ライブリバントの投与量は1750mg/body

アミバンタマブ + PEM + CBDCA療法 (3,4クール目)

EGFR遺伝子変異 (エクソン20挿入変異を除く) 陽性の切除不能な進行・再発の
非小細胞肺癌

				D1	
PEM	500mg/m ²	div	↓	21	
CBDCA	5AUC/body	div	↓		
ライブリバント	1750mg/body	div	↓		

体重80kg以上の場合、ライブリバントの投与量は2100mg/body

アミバンタマブ + PEM維持療法

EGFR遺伝子変異 (エクソン20挿入変異を除く) 陽性の切除不能な進行・再発の
非小細胞肺癌

				D1	
PEM	500mg/m ²	div	↓	21	
ライブリバント	1750mg/body	div	↓		

体重80kg以上の場合、ライブリバントの投与量は2100mg/body

ネシツムマブ + CDDP + GEM療法

				D1	D8	
ネシツムマブ	800mg/body	div	↓ ↓	21		
GEM	1250mg/m ²	div	↓ ↓			
CDDP	75mg/m ²	div	↓			

4コース終了後増悪を認めなければネシツムマブ維持療法を考慮

ネシツムマブ療法 (維持療法)

				D1	D8	
ネシツムマブ	800mg/body	div	↓ ↓	21		

TDXd療法

がん化学療法後に増悪したHER2遺伝子変異陽性の切除不能な進行・再発の非小細胞肺がん

				D1	
トラスツズマブ デルクステカン	5.4mg/kg	div	↓	21	

Atezo単剤療法

化学療法既治療の切除不能な進行・再発の非小細胞肺がん

				D1	
Atezo	1,200mg/body	div	↓	21	

DTX単剤療法

2次治療

D1

DTX	60mg/m ²	div	↓	21
-----	---------------------	-----	---	----

GEM単剤療法

2次治療

D1 D8

GEM	1,000mg/m ²	div	↓ ↓	21
-----	------------------------	-----	-----	----

nab-PTX単剤療法

2次治療

D1 D8 D15

nab-PTX	100mg/m ²	div	↓ ↓ ↓	21
---------	----------------------	-----	-------	----

wPTX単剤療法

2次治療

D1 D8 D15

PTX	80mg/m ²	div	↓ ↓ ↓	28
-----	---------------------	-----	-------	----

VNR単剤療法

2次治療

D1 D8

VNR	25mg/m ²	div	↓ ↓	21
-----	---------------------	-----	-----	----

Day15は中止の場合が多いため省略している。

S-1単剤療法 (4投2休)

2次治療

D1

D28

S-1	80~120mg/body	分2	↓ ↓ (休)	42
-----	---------------	----	-----------------	----

アファチニブ療法

EGFR遺伝子変異(exon19欠失またはexon21L858R変異)陽性の非小細胞肺癌

ジオトリフ	40mg/body	分1	連日
-------	-----------	----	----

※食事の1時間前から食後3時間までの間の服用を避ければ用法変更可

アレクチニブ療法

ALK融合遺伝子陽性の切除不能な進行・再発非小細胞肺癌

アレセンサ	600mg/body	分2	連日
-------	------------	----	----

エルロチニブ療法

EGFR遺伝子変異(exon19欠失またはexon21L858R変異)陽性の非小細胞肺癌

タルセバ	150mg/body	分1	連日
------	------------	----	----

※食事の1時間前から食後2時間までの間の服用を避ければ用法変更可

オシメルチニブ療法

EGFR遺伝子変異(exon19欠失またはexon21L858R変異)陽性の非小細胞肺癌

タグリッソ	80mg/body	分1	連日
-------	-----------	----	----

オシメルチニブ+PEM+ CBDCA療法

エクソン19欠失、L858R変異陽性の非小細胞肺癌

D1

オシメルチニブ	80mg/body	分1	連日	21
PEM	500mg/m2	div	↓	
CBDCA	5AUC/body	div	↓	

4コース終了後、増悪を認めなければオシメルチニブ+PEMの維持療法を考慮

オシメルチニブ+PEM療法（維持療法）

エクソン19欠失、L858R変異陽性の非小細胞肺癌

D1

オシメルチニブ	80mg/body	分1	連日	21
PEM	500mg/m2	div	↓	

ゲフィチニブ療法

EGFR遺伝子変異(exon19欠失またはexon21L858R変異)陽性の非小細胞肺癌

イレッサ	250mg/body	分1	連日
------	------------	----	----

セリチニブ療法

ALK融合遺伝子陽性の切除不能な進行・再発非小細胞肺癌

ジカディア	450mg/body	分1	連日
-------	------------	----	----

ソトラシブ単剤療法

KRAS G12C変異陽性の切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌

ソトラシブ	960mg/body	分1	連日
-------	------------	----	----

ダブラフェニブ+トラメチニブ療法

BRAF遺伝子変異を有する切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌

ダブラフェニブ	300mg/body	分2	↓ … … ↓
トラメチニブ	2mg/body	分1	↓ … … ↓

テポチニブ療法

MET遺伝子exon14スキッピング変異陽性の切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌

テプミトコ	500mg/body	分1	連日
-------	------------	----	----

ブリグチニブ療法

ALK融合遺伝子陽性の切除不能な進行・再発非小細胞肺癌

アルンブリグ	90mg/body	分1	連日
--------	-----------	----	----

※初回は90mg、忍容性があれば7日後から180mg/日に増量

ロルラチニブ療法

ALK融合遺伝子陽性の切除不能な進行・再発非小細胞肺癌

ローブレナ	100mg/body	分1	連日
-------	------------	----	----

《商品名(略号)》

《投与量》

《経路》

《投与日》

《投与間隔》

CBDCA + ETP療法

進展型

			D1	D2	D3	
ETP	80~100mg/m ²	div	↓	↓	↓	21
CBDCA	5AUC/body	div	↓			

CBDCA + ETP療法 (RT併用)

進展型

			D1	D2	D3	
ETP	80mg/m ²	div	↓	↓	↓	28
CBDCA	5AUC/body	div	↓			

CDDP + CPT-11療法

進展型

			D1	D8	D15	
CPT-11	60mg/m ²	div	↓	↓	↓	28
CDDP	60mg/m ²	div	↓			

CDDP + ETP療法

進展型 (限局型ではRT併用)

			D1	D2	D3	
ETP	100mg/m ²	div	↓	↓	↓	21
CDDP	80mg/m ²	div	↓			

CBDCA + CPT-11療法

進展型

			D1	D8	
CPT-11	50mg/m ²	div	↓	↓	21
CBDCA	5AUC/body	div	↓		

Day15は中止の場合が多いため省略している。

Atezo + CBDCA + ETP療法

進展型

			D1	D2	D3	
Atezo	1,200mg/body	div	↓			21
ETP	100mg/m ²	div	↓	↓	↓	
CBDCA	5AUC/body	div	↓			

Atezo単剤療法

進展型小細胞肺がんの維持療法

			D1		
Atezo	1,200mg/body	div	↓		21

Durva + CDDP + ETP療法

進展型

			D1	D2	D3	
Durva	1,500mg/body	div	↓			21
ETP	100mg/m ²	div	↓	↓	↓	
CDDP	80mg/m ²	div	↓			

Durva + CBDCA + ETP療法

進展型

			D1	D2	D3	
Durva	1,500mg/body	div	↓			21
ETP	80mg/m ²	div	↓	↓	↓	
CBDCA	5AUC/body	div	↓			

Durvalumab単剤療法

進展型の維持療法

			D1		
Durva	1500mg/body	div	↓		28

AMR療法

2次治療40mg/m²、3次治療35mg/m²

			D1	D2	D3	
AMR	35~40mg/m ²	div	↓	↓	↓	21

NGT単剤療法

2次治療以降

			D1	D2	D3	D4	D5	
NGT	1mg/m ²	div	↓	↓	↓	↓	↓	21

CPT-11単剤療法

2次治療以降

			D1	D8	D15	
CPT-11	100mg/m ²	div	↓	↓	↓	28

タルラタマブ単剤療法 (1クール目)

3次治療以降

			D1	D8	D15	
イムデトラ	1mg/body	div	↓			28
イムデトラ	10mg/body	div		↓	↓	

タルラタマブ単剤療法 (2クール目以降)

3次治療以降

			D1	D15	
イムデトラ	10mg/body	div	↓	↓	28

悪性胸膜中皮腫

2025年7月改訂

《商品名(略号)》

《投与量》

《経路》

《投与日》

《投与間隔》

Nivo + Ipi療法

			D1	D22	
Nivo	360mg/body	div	↓	↓	42
ヤーボイ	1mg/kg	div	↓		

Pembro+PEM + CDDP療法

			D1		
Pembro	200mg/body	div	↓		21
PEM	500mg/m ²	div	↓		
CDDP	75mg/m ²	div	↓		

PEM + CDDP療法

D1

PEM	500mg/m ²	div	↓	21
CDDP	75mg/m ²	div	↓	

PEM + CBDCA療法

D1

PEM	500mg/m ²	div	↓	21
CBDCA	5AUC/body	div	↓	

PEM単剤療法

2次治療

D1

PEM	500mg/m ²	div	↓	21
-----	----------------------	-----	---	----

Nivo単剤療法(q2W)

D1

Nivo	240mg/body	div	↓	14
------	------------	-----	---	----

Nivo単剤療法(q4W)

D1

Nivo	480mg/body	div	↓	28
------	------------	-----	---	----

GEM単剤療法

2次治療

D1 D8

GEM	1,000mg/m ²	div	↓ ↓	21
-----	------------------------	-----	-----	----

VNR単剤療法

2次治療

D1 D8

VNR	25mg/m ²	div	↓ ↓	21
-----	---------------------	-----	-----	----

Day15は中止の場合が多いため省略している。