

肺がん(更新：2026年2月)

レジメン名称	癌種	催吐リスク	レジメン情報	備考
パドテカシ 療法(5日連続)	小細胞肺癌	軽度	再発小細胞肺癌	パドテカシ:1.0mg/m ² Day1-5 1クール:3週間
アムピシシ単剤療法(Day1,2,3/3w)	小細胞肺癌	中等度	小細胞肺癌再発	アムピシシ:40mg/m ²
イトシト + 加ホアテチン 療法(3週毎)	小細胞肺癌	高度	小細胞癌	イトシト:80mg/m ² Day1-3 加ホアテチン:AUC 4-6 Day 1 3週毎
イトシト + シスアテチン 療法(3週毎)	小細胞肺癌	高度	小細胞肺癌	イトシト:100mg/m ² Day 1-3 シスアテチン:80mg/m ² Day1 3週毎
イリテカシ + シスアテチン 療法(Day1/3w)	小細胞肺癌	高度	小細胞肺癌	イリテカシ:60mg/m ² シスアテチン:80mg/m ² Day1/3w
イリテカシ + シスアテチン療法(Day8,15/3w)	小細胞肺癌	中等度	小細胞肺癌	イリテカシ:60mg/m ² Day8,15/4w
2nd. Line トセゲチル(Day1/3-4w)	非小細胞肺癌	軽度	非小細胞肺癌	トセゲチル:60mg/m ² Day1/3-4W
S-1 + シスアテチン 療法(Day8/4-5w)	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	S-1:40mg/m ² Day1-21 シスアテチン:60mg/m ² Day8 1クール:28-35日
ヘルシスマブ + イロチコシ 療法(3週毎)	非小細胞肺癌	最小度	非小細胞肺癌(非扁平上皮癌)	ヘルシスマブ:15mg/kg イロチコシ錠:150mg 眠前 連日投与
ヘルシスマブ 単剤維持療法(3週毎)	非小細胞肺癌	最小度	非小細胞肺癌(非扁平上皮癌)	ヘルシスマブ:15mg/kg (3週毎)
チカバクシチル 療法(100mg/m ²)(Weekly)	非小細胞肺癌	軽度	非小細胞肺癌	チカバクシチル:100mg/m ² Weekly
ニルマブ 療法(非小細胞肺癌)(2週毎)	非小細胞肺癌	最小度	切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌	ニルマブ:240mg/body 2週毎
ヘルシスマブ 療法(非小細胞肺癌)(3週毎)	非小細胞肺癌	最小度	非小細胞肺癌	ヘルシスマブ:200mg/body 3週毎
ヘルシスマブ 療法(非小細胞肺癌)(6週毎)	非小細胞肺癌	最小度	非小細胞肺癌	ヘルシスマブ:400mg/body 6週毎
ラムシマブ + トセゲチル療法(3週毎)	非小細胞肺癌	軽度	非小細胞肺癌	ラムシマブ:10mg/kg トセゲチル:60mg/m ² 3週毎
加ホアテチン + パクシチル併用weekly療法(放射線併用)	非小細胞肺癌	中等度	原発性肺癌	パクシチル:45mg/m ² 加ホアテチン:AUC 2 Day1、8,15,22,29,36 1クール42日
アテリスマブ 療法(非小細胞肺癌)(3週毎)	非小細胞肺癌	軽度	非小細胞肺癌	アテリスマブ:1200mg/body 3週毎
アテリスマブ 療法(非小細胞肺癌)(4週毎)	非小細胞肺癌	軽度	非小細胞肺癌	アテリスマブ:1680mg/body 4週毎
ケムシレン + 加ホアテチン療法(Day8/3w)	非小細胞肺癌	軽度	肺非小細胞癌	ケムシレン:1000mg/m ²
ケムシレン + 加ホアテチン療法(Day1/3w)	非小細胞肺癌	高度	肺非小細胞癌	ケムシレン:1000mg/m ² 加ホアテチン:AUC 4-6
ヘルシスマブ + ヘルシチン + 加ホアテチン 療法(3週毎)	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	ヘルシスマブ:15mg/kg ヘルシチン:500mg/m ² 加ホアテチン:AUC 4-6
ヘルシチン + 加ホアテチン 療法(3週毎)	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	ヘルシチン:500mg/m ² 加ホアテチン:AUC 4-6
パクシチル + 加ホアテチン 療法(3週毎)	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	パクシチル:200mg/m ² 加ホアテチン:AUC 4-6 3週毎
シスアテチン + ケムシレン 療法(Day1/3w)(80mg/m ²)	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	シスアテチン:80mg/m ² Day1 ケムシレン:1000mg/m ² Day1,8 Day1/3w

肺がん(更新：2026年2月)

レジメン名称	癌種	催吐リスク	レジメン情報	備考
ADOC療法(Day4 シクロフィファミド)	胸腺癌	中等度	胸腺性胸腺癌	シクロフィファミド：700mg/m ²
アテゾリズマブ + カルボプラチン + イトホシト 療法(3週間毎)	小細胞肺癌	高度	小細胞癌	Day1 アテゾリズマブ：1200mg/body カルボプラチン：AUC 4-6 Day1,2,3 イトホシト：80mg/m ² 3週毎
アテゾリズマブ維持療法(小細胞肺癌)	小細胞肺癌	軽度	小細胞肺癌	アテゾリズマブ：1200mg/body 3週毎
アテゾリズマブ + ナブパクリタセル + カルボプラチン 療法(Day1/3w)	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	アテゾリズマブ：1200mg/body Day1 ナブパクリタセル100mg/m ² Day1,8,15 カルボプラチン：AUC 4-6 Day1
アテゾリズマブ + アトレルセト + カルボプラチン 療法(3週間毎)	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	アテゾリズマブ：1200mg/body アトレルセト：500mg/m ² カルボプラチン：AUC 4-6 3週間毎
アテゾリズマブ + アトレルセト + シスプラチン 療法(3週間毎)	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	アテゾリズマブ：1200mg/body アトレルセト：500mg/m ² シスプラチン：75mg/m ² 3週間毎
アテゾリズマブ + アトレルセト併用維持療法(3週間毎)	非小細胞肺癌	軽度	非小細胞肺癌	アテゾリズマブ：1200mg/body アトレルセト：500mg/m ² 3週間毎
シスプラチン + ゲムシタール + ネツズマブ療法(Day1/3w)	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	シスプラチン：80mg/m ² ゲムシタール：1250mg/m ² ネツズマブ：800mg/body 3週毎
シスプラチン + ゲムシタール + ネツズマブ療法(Day8/3w)	非小細胞肺癌	軽度	非小細胞肺癌	ゲムシタール：1250mg/m ² ネツズマブ：800mg/body 3週毎
シスプラチン + ゲムシタール + ネツズマブ療法(3週毎) 5サイクル以降	非小細胞肺癌	最小度	非小細胞肺癌	ネツズマブ：800mg/body Day1,8
シスプラチン+イトホシト+テュルバフルマブ療法(3週毎) 4回	小細胞肺癌	高度	小細胞肺癌	シスプラチン：75-80mg/m ² Day1 イトホシト：80-100mg/m ² Day1,2,3 テュルバフルマブ：1500mg/body Day1 3週毎
カルボプラチン+イトホシト+テュルバフルマブ療法(3週毎) 4回	小細胞肺癌	高度	小細胞肺癌	カルボプラチン：AUC5-6 Day1 イトホシト：80-100mg/m ² Day1,2,3 テュルバフルマブ：1500mg/body Day1 3週毎
テュルバフルマブ維持療法(4週毎) 30kg以上	小細胞肺癌	最小度	小細胞肺癌	テュルバフルマブ：1500mg/body 4週毎
テュルバフルマブ維持療法(4週毎) 30kg以下	小細胞肺癌	最小度	小細胞肺癌	テュルバフルマブ：20mg/kg 4週毎
ラムシラルマブ + ケフィチニブ療法(2週間毎)	非小細胞肺癌	最小度	非小細胞肺癌	ラムシラルマブ：10mg/kg Day1 ケフィチニブ：250mg/body Day1-14 2週毎
ラムシラルマブ + エルダヒニブ療法(2週間毎)	非小細胞肺癌	最小度	非小細胞肺癌	ラムシラルマブ：10mg/kg Day1 エルダヒニブ：150mg/body Day1-14 2週毎
ニホフルマブ q2w + 化°リムマブ q6w療法	非小細胞肺癌	最小度	非小細胞肺癌	ニホフルマブ：240mg/body Day1,15,29 化°リムマブ：1mg/kg Day1 6週毎
ニホフルマブ q3w + 化°リムマブ q6w療法	非小細胞肺癌	最小度	非小細胞肺癌	ニホフルマブ：360mg/body Day1,22 化°リムマブ：1mg/kg Day1 6週毎
CBDCA + PEM + Nivo q3w療法(3週毎)	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	カルボプラチン：AUC5-6 アトレルセト：500mg/m ² ニホフルマブ：360mg/body 3週毎 カルボプラチンは最大4サイクルまで、以降はニホフルマブ：240mg q2w or 360mg q3w ± アトレルセト q3w
CDDP + PEM + Nivo q3w療法(3週毎)	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	シスプラチン：75mg/m ² アトレルセト：500mg/m ² ニホフルマブ：360mg/body 3週毎 シスプラチンは最大4サイクルまで、以降はニホフルマブ：240mg q2w or 360mg q3w ± アトレルセト q3w

肺がん(更新：2026年2月)

レジメン名称	癌種	催吐リスク	レジメン情報	備考
CBDCA + PEM + Ipi + Nivo療法	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	カルボプラチン：AUC5-6 アトレキセト：500mg/m ² ニホルマブ：360mg/body 3週毎 化°リムラフ：1mg/kg 6週毎 カルボプラチン、アトレキセトは最大4回まで、以降はニホルマブ：240mg q2w or 360mg q3w 化°リムラフ：1mg/kg q6w
CDDP + PEM + Ipi + Nivo療法	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	シスプラチン：75mg/m ² アトレキセト：500mg/m ² ニホルマブ：360mg/body 3週毎 化°リムラフ：1mg/kg 6週毎 シスプラチン、アトレキセトは最大4回まで、以降はニホルマブ：240mg q2w or 360mg q3w 化°リムラフ：1mg/kg q6w
CBDCA + GEM + Nivo療法 (3週毎)	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	カルボプラチン：AUC5 ケムシタレン：1000mg/m ² ニホルマブ：360mg/body 3週毎 カルボプラチン、ケムシタレンは最大4回まで、以降はニホルマブ：240mg q2w or 360mg q3w
CDDP + GEM + Nivo療法 (3週毎)	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	シスプラチン：75mg/m ² ケムシタレン：1000mg/m ² ニホルマブ：360mg/body 3週毎 シスプラチン、ケムシタレンは最大4回まで、以降はニホルマブ：240mg q2w or 360mg q3w
Nivo + Ipi + CBDCA + PTX療法	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	カルボプラチン：AUC6 パクリタキセル：200mg/m ² ニホルマブ：360mg/body 3週毎 化°リムラフ：1mg/kg 6週毎 カルボプラチン、パクリタキセルは最大4回まで、以降はニホルマブ：240mg q2w or 360mg q3w 化°リムラフ：1mg/kg q6w
放射線併用weekly CBDCA + PTX療法	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	パクリタキセル：40mg/m ² カルボプラチン：AUC2 Day1,8,15,22,29,36 6週毎
CBDCA + PTX + Pemb 療法 (6週間毎)	非小細胞肺癌	高度	Sq非小細胞肺癌	カルボプラチン：AUC6 Day1,22 パクリタキセル：200mg/m ² Day1,22 アム°ロキサマブ：400mg Day1 6週毎
CBDCA + PTX + Pemb 療法 (3週間毎)	非小細胞肺癌	高度	Sq非小細胞肺癌	カルボプラチン：AUC6 パクリタキセル：200mg/m ² アム°ロキサマブ：200mg Day1 3週毎
カルボプラチン + weekly パクリタキセル 療法	非小細胞肺癌	高度	進行期非小細胞肺癌	カルボプラチン：AUC6 Day1 4週毎 パクリタキセル：90mg/m ² Day1,8,15 4週毎
シスプラチン + アトレキセト 療法 (3週毎)	悪性胸膜中皮腫	高度	悪性胸膜中皮腫	シスプラチン：75mg/m ² Day1 アトレキセト：500mg/m ² Day1 3週毎
カルボプラチン + ケムシタレン + ニホルマブ 療法 (術前導入)	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	カルボプラチン：AUC6 Day1 ケムシタレン：1000mg/m ² Day1,8 ニホルマブ：360mg Day1 3週毎
カルボプラチン + アトレキセト + ニホルマブ 療法 (術前導入)	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	カルボプラチン：AUC6 アトレキセト：500mg/m ² ニホルマブ：360mg 3週毎
カルボプラチン + パクリタキセル + ニホルマブ 療法 (術前導入)	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	カルボプラチン：AUC6 パクリタキセル：200mg/m ² ニホルマブ：360mg 3週毎
シスプラチン + ケムシタレン + ニホルマブ 療法 (術前導入)	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	シスプラチン：75mg/m ² ケムシタレン：1000mg/m ² Day1,8 ニホルマブ：360mg Day1 3週毎
シスプラチン + アトレキセト + ニホルマブ 療法 (術前導入)	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	シスプラチン：75mg/m ² アトレキセト：500mg/m ² ニホルマブ：360mg 3週毎
アトレキセト + カルボプラチン + デュルバルマブ + トレリムラフ 療法 (30kg以下) C1-4 3週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	アトレキセト：500mg/m ² カルボプラチン：AUC6 デュルバルマブ：20mg/kg トレリムラフ：75mg 3週毎

肺がん(更新：2026年2月)

レジメン名称	癌種	催吐リスク	レジメン情報	備考
ハ°トレキセト°+カネ°フ°ラチン+テ°ウルバ°ルマフ°+トレリムマフ° 療法 (30kg以下) C5 4週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	テ°ウルバ°ルマフ°：20mg/kg 4週毎
ハ°トレキセト°+カネ°フ°ラチン+テ°ウルバ°ルマフ°+トレリムマフ° 療法 (30kg以下) C6 4週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	ハ°トレキセト°：500mg/m ² テ°ウルバ°ルマフ°：20mg/kg トレリムマフ°：75mg 4週毎
ハ°トレキセト°+カネ°フ°ラチン+テ°ウルバ°ルマフ°+トレリムマフ° 療法 (30kg以下) C7以降 4週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	ハ°トレキセト°：500mg/m ² テ°ウルバ°ルマフ°：20mg/kg
ハ°トレキセト°+カネ°フ°ラチン+テ°ウルバ°ルマフ°+トレリムマフ° 療法 (30kg超) C1-4 3週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	ハ°トレキセト°：500mg/m ² カネ°フ°ラチン：AUC6 テ°ウルバ°ルマフ°：1500mg トレリムマフ°：75mg
ハ°トレキセト°+カネ°フ°ラチン+テ°ウルバ°ルマフ°+トレリムマフ° 療法 (30kg超) C5 4週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	ハ°トレキセト°：500mg/m ² テ°ウルバ°ルマフ°：1500ng
ハ°トレキセト°+カネ°フ°ラチン+テ°ウルバ°ルマフ°+トレリムマフ° 療法 (30kg超) C6 4週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	ハ°トレキセト°：500mg/m ² テ°ウルバ°ルマフ°：1500ng トレリムマフ°：75mg
ハ°トレキセト°+カネ°フ°ラチン+テ°ウルバ°ルマフ°+トレリムマフ° 療法 (30kg超) C7以降 4週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	ハ°トレキセト°：500mg/m ² テ°ウルバ°ルマフ°：1500ng
ケ°ムシタビ°ン+カネ°フ°ラチン+テ°ウルバ°ルマフ°+トレリムマフ° 療法 (30kg以下) C1-4 3週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	ケ°ムシタビ°ン：1000mg/m ² Day1,8 カネ°フ°ラチン：AUC6
ケ°ムシタビ°ン+カネ°フ°ラチン+テ°ウルバ°ルマフ°+トレリムマフ° 療法 (30kg以下) C5 4週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	テ°ウルバ°ルマフ°：20mg/kg
ケ°ムシタビ°ン+カネ°フ°ラチン+テ°ウルバ°ルマフ°+トレリムマフ° 療法 (30kg以下) C6 4週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	テ°ウルバ°ルマフ°：20mg/kg トレリムマフ°：75mg
ケ°ムシタビ°ン+カネ°フ°ラチン+テ°ウルバ°ルマフ°+トレリムマフ° 療法 (30kg以下) C7以降 4週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	テ°ウルバ°ルマフ°：20mg/kg
ケ°ムシタビ°ン+カネ°フ°ラチン+テ°ウルバ°ルマフ°+トレリムマフ° 療法 (30kg超) C1-4 3週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	ケ°ムシタビ°ン：1000mg/m ² Day1,8 カネ°フ°ラチン：AUC6 テ°ウルバ°ルマフ°：1500mg トレリムマフ°：75mg
ケ°ムシタビ°ン+カネ°フ°ラチン+テ°ウルバ°ルマフ°+トレリムマフ° 療法 (30kg超) C5 4週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	テ°ウルバ°ルマフ°：1500ng
ケ°ムシタビ°ン+カネ°フ°ラチン+テ°ウルバ°ルマフ°+トレリムマフ° 療法 (30kg超) C6 4週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	テ°ウルバ°ルマフ°：1500ng トレリムマフ°：75mg
ケ°ムシタビ°ン+カネ°フ°ラチン+テ°ウルバ°ルマフ°+トレリムマフ° 療法 (30kg超) C7以降 4週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	テ°ウルバ°ルマフ°：1500ng
ナ°ハ°クリタキセル+カネ°フ°ラチン+テ°ウルバ°ルマフ°+トレリムマフ° 療法 (30kg以下) C1-4 3週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	ナ°ハ°クリタキセル：100mg/m ² Day1,8,15 カネ°フ°ラチン：AUC6 テ°ウルバ°ルマフ°：20mg/kg トレリムマフ°：75mg 3週毎
ナ°ハ°クリタキセル+カネ°フ°ラチン+テ°ウルバ°ルマフ°+トレリムマフ° 療法 (30kg以下) C5 4週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	テ°ウルバ°ルマフ°：20mg/kg 4週毎
ナ°ハ°クリタキセル+カネ°フ°ラチン+テ°ウルバ°ルマフ°+トレリムマフ° 療法 (30kg以下) C6 4週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	テ°ウルバ°ルマフ°：20mg/kg トレリムマフ°：75mg 4週毎
ナ°ハ°クリタキセル+カネ°フ°ラチン+テ°ウルバ°ルマフ°+トレリムマフ° 療法 (30kg以下) C7以降 4週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	テ°ウルバ°ルマフ°：20mg/kg 4週毎

肺がん(更新：2026年2月)

レジメン名称	癌種	催吐リスク	レジメン情報	備考
ナブパクリタキセル+カルホプロラチン+テウルバレルマフ+トレメリムマフ 療法 (30kg超) C1-4 3週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	ナブパクリタキセル：100mg/m ² Day1,8,15 カルホプロラチン：AUC6 テウルバレルマフ：1500mg トレメリムマフ：75mg 3週毎
ナブパクリタキセル+カルホプロラチン+テウルバレルマフ+トレメリムマフ 療法 (30kg超) C5 4週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	テウルバレルマフ：1500ng 4週毎
ナブパクリタキセル+カルホプロラチン+テウルバレルマフ+トレメリムマフ 療法 (30kg超) C6 4週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	テウルバレルマフ：1500ng トレメリムマフ：75mg 4週毎
ナブパクリタキセル+カルホプロラチン+テウルバレルマフ+トレメリムマフ 療法 (30kg超) C7以降 4週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	テウルバレルマフ：1500ng 4週毎
ゲムシタビオン+シスプラチン+テウルバレルマフ+トレメリムマフ 療法 (30kg以下) C1-4 3週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	ゲムシタビオン：1000mg/m ² Day1,8 シスプラチン：75mg/m ² テウルバレルマフ：20mg/kg トレメリムマフ：75mg 4週毎
ゲムシタビオン+シスプラチン+テウルバレルマフ+トレメリムマフ 療法 (30kg以下) C5 4週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	テウルバレルマフ：20mg/kg 4週毎
ゲムシタビオン+シスプラチン+テウルバレルマフ+トレメリムマフ 療法 (30kg以下) C6 4週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	テウルバレルマフ：20mg/kg トレメリムマフ：75mg 4週毎
ゲムシタビオン+シスプラチン+テウルバレルマフ+トレメリムマフ 療法 (30kg以下) C7以降 4週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	テウルバレルマフ：20mg/kg 4週毎
ゲムシタビオン+シスプラチン+テウルバレルマフ+トレメリムマフ 療法 (30kg超) C1-4 3週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	ゲムシタビオン：1000mg/m ² Day1,8 シスプラチン：75mg/m ² テウルバレルマフ：1500mg トレメリムマフ：75mg 3週毎
ゲムシタビオン+シスプラチン+テウルバレルマフ+トレメリムマフ 療法 (30kg超) C5 4週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	テウルバレルマフ：1500ng 4週毎
ゲムシタビオン+シスプラチン+テウルバレルマフ+トレメリムマフ 療法 (30kg超) C6 4週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	テウルバレルマフ：1500ng トレメリムマフ：75mg 4週毎
ゲムシタビオン+シスプラチン+テウルバレルマフ+トレメリムマフ 療法 (30kg超) C7以降 4週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	テウルバレルマフ：1500ng 4週毎
アトレキセト+シスプラチン+テウルバレルマフ+トレメリムマフ 療法 (30kg以下) C1-4 3週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	アトレキセト：500mg/m ² シスプラチン：75mg/m ² テウルバレルマフ：20mg/kg トレメリムマフ：75mg 3週毎
アトレキセト+シスプラチン+テウルバレルマフ+トレメリムマフ 療法 (30kg以下) C5 4週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	アトレキセト：500mg/m ² テウルバレルマフ：20mg/kg 4週毎
アトレキセト+シスプラチン+テウルバレルマフ+トレメリムマフ 療法 (30kg以下) C6 4週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	アトレキセト：500mg/m ² テウルバレルマフ：20mg/kg トレメリムマフ：75mg 4週毎
アトレキセト+シスプラチン+テウルバレルマフ+トレメリムマフ 療法 (30kg以下) C7以降 4週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	アトレキセト：500mg/m ² テウルバレルマフ：20mg/kg 4週毎
アトレキセト+シスプラチン+テウルバレルマフ+トレメリムマフ 療法 (30kg超) C1-4 3週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	アトレキセト：500mg/m ² シスプラチン：75mg/m ² テウルバレルマフ：1500mg トレメリムマフ：75mg 3週毎
アトレキセト+シスプラチン+テウルバレルマフ+トレメリムマフ 療法 (30kg超) C5 4週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	アトレキセト：500mg/m ² テウルバレルマフ：1500ng 4週毎

肺がん(更新：2026年2月)

レジメン名称	癌種	催吐リスク	レジメン情報	備考
パトシケト [®] + シス [®] ラチン + テ [®] ニルバ [®] ルマ [®] + トレミマ [®] 療法 (30kg超) C6 4週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	パトシケト [®] : 500mg/m ² テ [®] ニルバ [®] ルマ [®] : 1500ng トレミマ [®] : 75mg 4週毎
パトシケト [®] + シス [®] ラチン + テ [®] ニルバ [®] ルマ [®] + トレミマ [®] 療法 (30kg超) C7以降 4週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	パトシケト [®] : 500mg/m ² テ [®] ニルバ [®] ルマ [®] : 1500ng 4週毎
トラスツ [®] マ [®] デ [®] ルカ [®] ステ [®] カ 療法	非小細胞肺癌	中等度	化学療法歴のあるHER2遺伝子変異陽性の 切除不能な非小細胞肺癌	トラスツ [®] マ [®] デ [®] ルカ [®] ステ [®] カ : 5.4mg/kg 3週毎
放射線化学療法後テ [®] ニルバ [®] ルマ [®] 維持療法(4週毎) 30kg以上	非小細胞肺癌	最小度	非小細胞肺癌	テ [®] ニルバ [®] ルマ [®] : 1500mg/body 4週毎
放射線化学療法後テ [®] ニルバ [®] ルマ [®] 維持療法(4週毎) 30kg以下	非小細胞肺癌	最小度	非小細胞肺癌	テ [®] ニルバ [®] ルマ [®] : 20mg/kg 4週毎
カル [®] ブ [®] ラチン + パトシケト [®] + ケ [®] フイ [®] チ [®] コ [®] 療法 C1-4 3週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	カル [®] ブ [®] ラチン : AUC : 5 Day1 パトシケト [®] : 500mg/m ² Day1 ケ [®] フイ [®] チ [®] コ [®] : 250mg/day (連日) 3週毎
カル [®] ブ [®] ラチン + パトシケト [®] + ケ [®] フイ [®] チ [®] コ [®] 療法 C5以降 3週毎	非小細胞肺癌	軽度	非小細胞肺癌	パトシケト [®] : 500mg/m ² Day1 ケ [®] フイ [®] チ [®] コ [®] : 250mg/day (連日) 3週毎
カル [®] ブ [®] ラチン + パトシケト [®] + オ [®] ル [®] チ [®] コ [®] 療法 C1-4 3週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	カル [®] ブ [®] ラチン : AUC : 5 Day1 パトシケト [®] : 500mg/m ² Day1 オ [®] ル [®] チ [®] コ [®] : 80mg/day (連日) 3週毎
カル [®] ブ [®] ラチン + パトシケト [®] + オ [®] ル [®] チ [®] コ [®] 療法 C5以降 3週毎	非小細胞肺癌	軽度	非小細胞肺癌	パトシケト [®] : 500mg/m ² Day1 オ [®] ル [®] チ [®] コ [®] : 80mg/day (連日) 3週毎
シス [®] ラチン + パトシケト [®] + オ [®] ル [®] チ [®] コ [®] 療法 C1-4 3週毎	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	シス [®] ラチン : 75mg/m ² Day1 パトシケト [®] : 500mg/m ² Day1 オ [®] ル [®] チ [®] コ [®] : 80mg/day (連日) 3週毎
シス [®] ラチン + パトシケト [®] + オ [®] ル [®] チ [®] コ [®] 療法 C5以降 3週毎	非小細胞肺癌	軽度	非小細胞肺癌	パトシケト [®] : 500mg/m ² Day1 オ [®] ル [®] チ [®] コ [®] : 80mg/day (連日) 3週毎
(術前) パ [®] ム [®] ロ [®] ス [®] マ [®] + シス [®] ラチン + パトシケト [®] 療法 C1-4 3週毎	非小細胞肺癌	高度	非扁平非小細胞肺癌 (周術期)	パ [®] ム [®] ロ [®] ス [®] マ [®] : 200mg/body シス [®] ラチン : 75mg/m ² パトシケト [®] : 500mg/m ² 3週毎
(術前) ケ [®] ム [®] シ [®] セ [®] ン + シス [®] ラチン + パトシケト [®] 療法 C1-4 3週毎	非小細胞肺癌	高度	非扁平非小細胞肺癌 (周術期)	パ [®] ム [®] ロ [®] ス [®] マ [®] : 200mg/body Day1 シス [®] ラチン : 75mg/m ² Day1 ケ [®] ム [®] シ [®] セ [®] ン : 1000mg/m ² Day1,8 3週毎
(術後) パ [®] ム [®] ロ [®] ス [®] マ [®] (3週毎)	非小細胞肺癌	最小度	非扁平非小細胞肺癌 (周術期)	パ [®] ム [®] ロ [®] ス [®] マ [®] : 200mg/body 3週毎
(術後) パ [®] ム [®] ロ [®] ス [®] マ [®] (6週毎)	非小細胞肺癌	最小度	非扁平非小細胞肺癌 (周術期)	パ [®] ム [®] ロ [®] ス [®] マ [®] : 400mg/body 6週毎
ア [®] ミ [®] バ [®] ン [®] タ [®] マ [®] + カ [®] ル [®] ブ [®] ラチン + パトシケト [®] 療法 (80kg以上) C1D1	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	ア [®] ミ [®] バ [®] ン [®] タ [®] マ [®] : 350mg/body パトシケト [®] : 500mg/m ² カ [®] ル [®] ブ [®] ラチン : AUC5 サイクル1 Day1
ア [®] ミ [®] バ [®] ン [®] タ [®] マ [®] + カ [®] ル [®] ブ [®] ラチン + パトシケト [®] 療法 (80kg以上) C1D2	非小細胞肺癌	最小度	非小細胞肺癌	ア [®] ミ [®] バ [®] ン [®] タ [®] マ [®] : 1400mg/body サイクル2 Day2
ア [®] ミ [®] バ [®] ン [®] タ [®] マ [®] + カ [®] ル [®] ブ [®] ラチン + パトシケト [®] 療法 (80kg以上) C1D8,15	非小細胞肺癌	最小度	非小細胞肺癌	ア [®] ミ [®] バ [®] ン [®] タ [®] マ [®] : 1750mg/body サイクル1 Day8,15
ア [®] ミ [®] バ [®] ン [®] タ [®] マ [®] + カ [®] ル [®] ブ [®] ラチン + パトシケト [®] 療法 (80kg以上) C2D1 (3週毎)	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	ア [®] ミ [®] バ [®] ン [®] タ [®] マ [®] : 1750mg/body パトシケト [®] : 500mg/m ² カ [®] ル [®] ブ [®] ラチン : AUC5 サイクル2 Day1 3週毎

肺がん(更新：2026年2月)

レジメン名称	癌種	催吐リスク	レジメン情報	備考
アミバシタマブ + 加藤チン + アトレキト 療法 (80kg以上) C3-4D1 (3週毎)	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	アミバシタマブ:2100mg/body アトレキト:500mg/m ² 加藤チン:AUC5 サイクル3-4 Day1 3週毎
アミバシタマブ + 加藤チン + アトレキト 療法 (80kg以上) C5以降D1 (3週毎)	非小細胞肺癌	軽度	非小細胞肺癌	アミバシタマブ:2100mg/body アトレキト:500mg/m ² 加藤チン:AUC5 サイクル5以降 Day1 3週毎
アミバシタマブ + 加藤チン + アトレキト 療法 (80kg未満) C1D1	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	アミバシタマブ:350mg/body アトレキト:500mg/m ² 加藤チン:AUC5 サイクル1 Day1
アミバシタマブ + 加藤チン + アトレキト 療法 (80kg未満) C1D2	非小細胞肺癌	最小度	非小細胞肺癌	アミバシタマブ:1050mg/body サイクル2 Day2
アミバシタマブ + 加藤チン + アトレキト 療法 (80kg未満) C1D8,15	非小細胞肺癌	最小度	非小細胞肺癌	アミバシタマブ:1400mg/body サイクル1 Day8,15
アミバシタマブ + 加藤チン + アトレキト 療法 (80kg未満) C2D1 (3週毎)	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	アミバシタマブ:1400mg/body アトレキト:500mg/m ² 加藤チン:AUC5 サイクル2 Day1 3週毎
アミバシタマブ + 加藤チン + アトレキト 療法 (80kg未満) C3-4D1 (3週毎)	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	アミバシタマブ:17500mg/body アトレキト:500mg/m ² 加藤チン:AUC5 サイクル3-4 Day1 3週毎
アミバシタマブ + 加藤チン + アトレキト 療法 (80kg未満) C5以降D1 (3週毎)	非小細胞肺癌	軽度	非小細胞肺癌	アミバシタマブ:1750mg/body アトレキト:500mg/m ² 加藤チン:AUC5 サイクル5以降 Day1 3週毎
アムルシチン単剤療法(Day1,2,3/3w)	非小細胞肺癌	中等度	既治療の非小細胞肺癌	アムルシチン:35mg/m ² Day1-3 3週毎
シタラチン + トセゲチル 療法 (放射線化学療法) Day1,8 (4週毎)	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	シタラチン:40mg/m ² トセゲチル:40mg/m ² 4週毎 2サイクルまで
S-1 + シタラチン 療法 (放射線化学療法) C1-2D1 (4週毎or3週毎)	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	シタラチン:60mg/m ² Day1 S-1:80-120mg/body (体表面積に応じて) Day1-14 4週毎 2サイクルまで (強化療法を行う場合は3週毎 2サイクル)
S-1 + シタラチン 療法 (放射線化学療法・強化療法) C3-4D1 (3週毎)	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	シタラチン:60mg/m ² Day1 S-1:80-120mg/body (体表面積に応じて) Day1-14 3週毎
シタラチン + ビルルチン 療法 (放射線化学療法) (4週毎)	非小細胞肺癌	高度	非小細胞肺癌	シタラチン:80mg/body Day1 ビルルチン:20mg/m ² Day1,8 4週毎 2サイクルまで (強化療法を行う場合は3週毎 2サイクル)
エルタマブ 療法 C1D1	小細胞肺癌	最小度	既治療の小細胞肺癌	エルタマブ:1mg/body C1D1
エルタマブ 療法 C1D8,15	小細胞肺癌	最小度	既治療の小細胞肺癌	エルタマブ:10mg/body C1D8,15
エルタマブ 療法 C2D1,15 (4週毎)	小細胞肺癌	最小度	既治療の小細胞肺癌	エルタマブ:10mg/body C2D1,15 4週毎
アミバシタマブ + セルチニブ 療法 (80kg未満) C1D1	非小細胞肺癌	最小度	非小細胞肺癌	アミバシタマブ:350mg C1D1 セルチニブ:240mg/body 連日
アミバシタマブ + セルチニブ 療法 (80kg未満) C1D2	非小細胞肺癌	最小度	非小細胞肺癌	アミバシタマブ:700mg C1D2 セルチニブ:240mg/body 連日
アミバシタマブ + セルチニブ 療法 (80kg未満) C1D8,15,22	非小細胞肺癌	最小度	非小細胞肺癌	アミバシタマブ:1050mg C1D8,15,22 セルチニブ:240mg/body 連日
アミバシタマブ + セルチニブ 療法 (80kg未満) C2D1,15 (4週毎)	非小細胞肺癌	最小度	非小細胞肺癌	アミバシタマブ:1050mg C2D1,15 4週毎 セルチニブ:240mg/body 連日

肺がん(更新：2026年2月)

レジメン名称	癌種	催吐リスク	レジメン情報	備考
アミバ`ンタマフ` + カルセ`フ`ラチン + ア`トレキセト` 療法 (EGFR陽性) (80kg未満) (3週毎) C1D1	非小細胞肺癌	高度	EGFR遺伝子変異陽性非小細胞性肺癌	アミバ`ンタマフ` : 350mg ア`トレキセト` : 500mg/m ² カルセ`フ`ラチン : AUC5 3週毎
アミバ`ンタマフ` + カルセ`フ`ラチン + ア`トレキセト` 療法 (EGFR陽性) (80kg未満) (3週毎) C1D2	非小細胞肺癌	高度	EGFR遺伝子変異陽性非小細胞性肺癌	アミバ`ンタマフ` : 1050mg
アミバ`ンタマフ` + カルセ`フ`ラチン + ア`トレキセト` 療法 (EGFR陽性) (80kg未満) (3週毎) C1D8,15	非小細胞肺癌	高度	EGFR遺伝子変異陽性非小細胞性肺癌	アミバ`ンタマフ` : 1400mg
アミバ`ンタマフ` + カルセ`フ`ラチン + ア`トレキセト` 療法 (EGFR陽性) (80kg未満) (3週毎) C2D1	非小細胞肺癌	高度	EGFR遺伝子変異陽性非小細胞性肺癌	アミバ`ンタマフ` : 1400mg ア`トレキセト` : 500mg/m ² カルセ`フ`ラチン : 5AUC 3週毎
アミバ`ンタマフ` + カルセ`フ`ラチン + ア`トレキセト` 療法 (EGFR陽性) (80kg未満) (3週毎) C3,4D1	非小細胞肺癌	高度	EGFR遺伝子変異陽性非小細胞性肺癌	アミバ`ンタマフ` : 1750mg ア`トレキセト` : 500mg/m ² カルセ`フ`ラチン : 5AUC 3週毎
アミバ`ンタマフ` + カルセ`フ`ラチン + ア`トレキセト` 療法 (EGFR陽性) (80kg未満) (3週毎) C5D1~	非小細胞肺癌	高度	EGFR遺伝子変異陽性非小細胞性肺癌	アミバ`ンタマフ` : 1750mg ア`トレキセト` : 500mg/m ² 3週毎
アミバ`ンタマフ` + カルセ`フ`ラチン + ア`トレキセト` 療法 (EGFR陽性) (80kg以上) (3週毎) C1D1	非小細胞肺癌	高度	EGFR遺伝子変異陽性非小細胞性肺癌	アミバ`ンタマフ` : 350mg ア`トレキセト` : 500mg/m ² カルセ`フ`ラチン : AUC5 3週毎
アミバ`ンタマフ` + カルセ`フ`ラチン + ア`トレキセト` 療法 (EGFR陽性) (80kg以上) (3週毎) C1D2	非小細胞肺癌	高度	EGFR遺伝子変異陽性非小細胞性肺癌	アミバ`ンタマフ` : 1400mg
アミバ`ンタマフ` + カルセ`フ`ラチン + ア`トレキセト` 療法 (EGFR陽性) (80kg以上) (3週毎) C1D8,15	非小細胞肺癌	高度	EGFR遺伝子変異陽性非小細胞性肺癌	アミバ`ンタマフ` : 1750mg
アミバ`ンタマフ` + カルセ`フ`ラチン + ア`トレキセト` 療法 (EGFR陽性) (80kg以上) (3週毎) C2D1	非小細胞肺癌	高度	EGFR遺伝子変異陽性非小細胞性肺癌	アミバ`ンタマフ` : 1750mg ア`トレキセト` : 500mg/m ² カルセ`フ`ラチン : AUC5 3週毎
アミバ`ンタマフ` + カルセ`フ`ラチン + ア`トレキセト` 療法 (EGFR陽性) (80kg以上) (3週毎) C3,4D1	非小細胞肺癌	高度	EGFR遺伝子変異陽性非小細胞性肺癌	アミバ`ンタマフ` : 2100mg ア`トレキセト` : 500mg/m ² カルセ`フ`ラチン : AUC5 3週毎
アミバ`ンタマフ` + カルセ`フ`ラチン + ア`トレキセト` 療法 (EGFR陽性) (80kg以上) (3週毎) C5D1~	非小細胞肺癌	高度	EGFR遺伝子変異陽性非小細胞性肺癌	アミバ`ンタマフ` : 2100mg ア`トレキセト` : 500mg/m ² 3週毎
ア`ム`ロ`リス`マフ` + カルセ`フ`ラチン + ア`トレキセト`療法(3週毎)	悪性胸膜中皮腫	高度	悪性胸膜中皮腫	ア`ム`ロ`リス`マフ` : 200mg/body カルセ`フ`ラチン:AUC6 ア`トレキセト` :500mg/m ² 3週毎 7サイクル以降はア`ム`ロ`リス`マフ`のみ投与
ア`ム`ロ`リス`マフ` + シス`プラチン + ア`トレキセト`療法(3週毎)	悪性胸膜中皮腫	高度	悪性胸膜中皮腫	ア`ム`ロ`リス`マフ` 200mg/body シス`プラチン:75mg/m ² ア`トレキセト` :500mg/m ² 3週毎 7サイクル以降はア`ム`ロ`リス`マフ`のみ投与
ア`ム`ロ`リス`マフ` 療法(3週毎)	悪性胸膜中皮腫	最小度	悪性胸膜中皮腫	ア`ム`ロ`リス`マフ` 200mg/body 3週毎
ア`ム`ロ`リス`マフ` 療法(6週毎)	悪性胸膜中皮腫	最小度	悪性胸膜中皮腫	ア`ム`ロ`リス`マフ` 400mg/body 6週毎
アテ`ゾ`リス`マフ`維持療法(小細胞肺癌) (4週毎)	小細胞肺癌	軽度	小細胞肺癌	アテ`ゾ`リス`マフ` :1680mg/body 4週毎
セミ`ゾ`リマフ` 療法 (3週毎)	非小細胞性肺癌	最小度	切除不能な進行・再発の非小細胞性肺癌	セミ`ゾ`リマフ` : 350mg/body 3週毎
セミ`ゾ`リマフ` + ル`クリタキセル + カルセ`フ`ラチン 療法 (3週毎)	非小細胞性肺癌	高度	切除不能な進行・再発の非小細胞性肺癌	ル`クリタキセル : 200mg/m ² カルセ`フ`ラチン : AUC : 5-6 セミ`ゾ`リマフ` : 350mg/body 3週毎 5サイクル以降はセミ`ゾ`リマフ`単剤

肺がん(更新：2026年2月)

レジメン名称	癌種	催吐リスク	レジメン情報	備考
セミアリマブ + ハートレキセト + カルボプラチン 療法 (3週毎)	非小細胞性肺癌	高度	切除不能な進行・再発の非小細胞性肺癌	ハートレキセト：500mg/m ² カルボプラチン：AUC：5-6 セミアリマブ：350mg/body 3週毎 5サイクル以降はハートレキセト + セミアリマブ
カルボプラチン + ゲムシタシン + テュルバールマブ 療法 (術前導入) (3週毎) (30kg未満)	非小細胞性肺癌	高度	扁平上皮非小細胞性肺癌	カルボプラチン：AUC6 Day1 ゲムシタシン：1000mg/m ² Day1,8 テュルバールマブ：20mg/kg Day1 3週毎
カルボプラチン + ゲムシタシン + テュルバールマブ 療法 (術前導入) (3週毎) (30kg以上)	非小細胞性肺癌	高度	扁平上皮非小細胞性肺癌	カルボプラチン：AUC6 Day1 ゲムシタシン：1000mg/m ² Day1,8 テュルバールマブ：1500g Day1 3週毎
カルボプラチン + ハートレキセト + テュルバールマブ 療法 (術前導入) (3週毎) (30kg未満)	非小細胞性肺癌	高度	扁平上皮非小細胞性肺癌	カルボプラチン：AUC6 Day1 ハートレキセト：500mg/m ² Day1 テュルバールマブ：20mg/kg Day1 3週毎
カルボプラチン + ハートレキセト + テュルバールマブ 療法 (術前導入) (3週毎) (30kg以上)	非小細胞性肺癌	高度	扁平上皮非小細胞性肺癌	カルボプラチン：AUC6 Day1 ハートレキセト：500mg/m ² Day1 テュルバールマブ：1500g Day1 3週毎
カルボプラチン + パクリタキセル + テュルバールマブ 療法 (術前導入) (3週毎) (30kg未満)	非小細胞性肺癌	高度	扁平上皮非小細胞性肺癌	カルボプラチン：AUC6 Day1 パクリタキセル：200mg/m ² Day1 テュルバールマブ：20mg/kg Day1 3週毎
カルボプラチン + パクリタキセル + テュルバールマブ 療法 (術前導入) (3週毎) (30kg以上)	非小細胞性肺癌	高度	扁平上皮非小細胞性肺癌	カルボプラチン：AUC6 Day1 パクリタキセル：200mg/m ² Day1 テュルバールマブ：1500g Day1 3週毎
シスプラチン + ゲムシタシン + テュルバールマブ 療法 (術前導入) (3週毎) (30kg未満)	非小細胞性肺癌	高度	扁平上皮非小細胞性肺癌	シスプラチン：75mg/m ² Day1 ゲムシタシン：1000mg/m ² Day1,8 テュルバールマブ：20mg/kg Day1 3週毎
シスプラチン + ゲムシタシン + テュルバールマブ 療法 (術前導入) (3週毎) (30kg以上)	非小細胞性肺癌	高度	扁平上皮非小細胞性肺癌	シスプラチン：75mg/m ² Day1 ゲムシタシン：1000mg/m ² Day1,8 テュルバールマブ：1500g Day1 3週毎
シスプラチン + ハートレキセト + テュルバールマブ 療法 (術前導入) (3週毎) (30kg未満)	非小細胞性肺癌	高度	扁平上皮非小細胞性肺癌	シスプラチン：75mg/m ² Day1 ハートレキセト：500mg/m ² Day1 テュルバールマブ：20mg/kg Day1 3週毎
シスプラチン + ハートレキセト + テュルバールマブ 療法 (術前導入) (3週毎) (30kg以上)	非小細胞性肺癌	高度	扁平上皮非小細胞性肺癌	シスプラチン：75mg/m ² Day1 ハートレキセト：500mg/m ² Day1 テュルバールマブ：1500g Day1 3週毎
テュルバールマブ 療法 (術後) (4週毎) 30kg 以上	非小細胞性肺癌	高度	扁平上皮非小細胞性肺癌	テュルバールマブ：1500mg/body 4週毎
テュルバールマブ 療法 (術後) (4週毎) 30kg 未満	非小細胞性肺癌	高度	扁平上皮非小細胞性肺癌	テュルバールマブ：20mg/kg 4週毎
アテゾリスマブ 維持療法 (胸腺癌) (3週毎)	胸腺癌	軽度	切除不能な胸腺癌	アテゾリスマブ：1200mg/body 3週毎
カルボプラチン + パクリタキセル + アテゾリスマブ 療法 (胸腺癌) (3週毎)	胸腺癌	高度	切除不能な胸腺癌	カルボプラチン：AUC6 Day1 パクリタキセル：200mg/m ² Day1 アテゾリスマブ：1200mg Day1 3週毎
アミバンタマブ + カルボプラチン + ハートレキセト 療法 (EGFR陽性) (80kg未満) (3週毎) C1D1	非小細胞肺癌	高度	EGFR遺伝子変異陽性非小細胞性肺癌	アミバンタマブ：1600mg ハートレキセト：500mg/m ² カルボプラチン：AUC5 3週毎

肺がん(更新：2026年2月)

レジメン名称	癌種	催吐リスク	レジメン情報	備考
アミバンタマブ + 加味 [®] ア [®] ラチン + [®] メトレキド [®] 療法 (EGFR陽性) (80kg未満) (3週毎) C1D8,15	非小細胞肺癌	高度	EGFR遺伝子変異陽性非小細胞性肺癌	アミバンタマブ：2400mg
アミバンタマブ + 加味 [®] ア [®] ラチン + [®] メトレキド [®] 療法 (EGFR陽性) (80kg未満) (3週毎) C2-4D1	非小細胞肺癌	高度	EGFR遺伝子変異陽性非小細胞性肺癌	アミバンタマブ：2400mg [®] メトレキド [®] ：500mg/m ² 加味 [®] ア [®] ラチン：5AUC 3週毎
アミバンタマブ + 加味 [®] ア [®] ラチン + [®] メトレキド [®] 療法 (EGFR陽性) (80kg未満) (3週毎) C5D1～	非小細胞肺癌	高度	EGFR遺伝子変異陽性非小細胞性肺癌	アミバンタマブ：2400mg [®] メトレキド [®] ：500mg/m ² 3週毎
アミバンタマブ + 加味 [®] ア [®] ラチン + [®] メトレキド [®] 療法 (EGFR陽性) (80kg以上) (3週毎) C1D1	非小細胞肺癌	高度	EGFR遺伝子変異陽性非小細胞性肺癌	アミバンタマブ：2240mg [®] メトレキド [®] ：500mg/m ² 加味 [®] ア [®] ラチン：AUC5 3週毎
アミバンタマブ + 加味 [®] ア [®] ラチン + [®] メトレキド [®] 療法 (EGFR陽性) (80kg以上) (3週毎) C1D8,15	非小細胞肺癌	高度	EGFR遺伝子変異陽性非小細胞性肺癌	アミバンタマブ：3360mg
アミバンタマブ + 加味 [®] ア [®] ラチン + [®] メトレキド [®] 療法 (EGFR陽性) (80kg以上) (3週毎) C2-4D1	非小細胞肺癌	高度	EGFR遺伝子変異陽性非小細胞性肺癌	アミバンタマブ：3360mg [®] メトレキド [®] ：500mg/m ² 加味 [®] ア [®] ラチン：AUC5 3週毎
アミバンタマブ + 加味 [®] ア [®] ラチン + [®] メトレキド [®] 療法 (EGFR陽性) (80kg以上) (3週毎) C5D1～	非小細胞肺癌	高度	EGFR遺伝子変異陽性非小細胞性肺癌	アミバンタマブ：3360mg [®] メトレキド [®] ：500mg/m ² 3週毎
アミバンタマブ + 加味 [®] ア [®] ラチン + [®] メトレキド [®] 療法 (エクソン20変異陽性) (80kg未満) (3週毎) C1D1	非小細胞肺癌	高度	非小細胞性肺癌	アミバンタマブ：1600mg [®] メトレキド [®] ：500mg/m ² 加味 [®] ア [®] ラチン：AUC5 3週毎
アミバンタマブ + 加味 [®] ア [®] ラチン + [®] メトレキド [®] 療法 (エクソン20変異陽性) (80kg未満) (3週毎) C1D8,15	非小細胞肺癌	高度	非小細胞性肺癌	アミバンタマブ：2400mg
アミバンタマブ + 加味 [®] ア [®] ラチン + [®] メトレキド [®] 療法 (エクソン20変異陽性) (80kg未満) (3週毎) C2-4D1	非小細胞肺癌	高度	非小細胞性肺癌	アミバンタマブ：2400mg [®] メトレキド [®] ：500mg/m ² 加味 [®] ア [®] ラチン：AUC5 3週毎
アミバンタマブ + 加味 [®] ア [®] ラチン + [®] メトレキド [®] 療法 (エクソン20変異陽性) (80kg未満) (3週毎) C5D1～	非小細胞肺癌	高度	非小細胞性肺癌	アミバンタマブ：2400mg [®] メトレキド [®] ：500mg/m ² 3週毎
アミバンタマブ + 加味 [®] ア [®] ラチン + [®] メトレキド [®] 療法 (エクソン20変異陽性) (80kg以上) (3週毎) C1D1	非小細胞肺癌	高度	非小細胞性肺癌	アミバンタマブ：2240mg [®] メトレキド [®] ：500mg/m ² 加味 [®] ア [®] ラチン：AUC5 3週毎
アミバンタマブ + 加味 [®] ア [®] ラチン + [®] メトレキド [®] 療法 (エクソン20変異陽性) (80kg以上) (3週毎) C1D8,15	非小細胞肺癌	高度	非小細胞性肺癌	アミバンタマブ：3360mg
アミバンタマブ + 加味 [®] ア [®] ラチン + [®] メトレキド [®] 療法 (エクソン20変異陽性) (80kg以上) (3週毎) C2-4D1	非小細胞肺癌	高度	非小細胞性肺癌	アミバンタマブ：3360mg [®] メトレキド [®] ：500mg/m ² 加味 [®] ア [®] ラチン：AUC5 3週毎
アミバンタマブ + 加味 [®] ア [®] ラチン + [®] メトレキド [®] 療法 (エクソン20変異陽性) (80kg以上) (3週毎) C5D1～	非小細胞肺癌	高度	非小細胞性肺癌	アミバンタマブ：3360mg [®] メトレキド [®] ：500mg/m ² 3週毎
アミバンタマブ + [®] レ [®] ルチニ [®] 療法 (80kg未満) C1D1,8,15,22	非小細胞肺癌	最小度	非小細胞肺癌	アミバンタマブ：1600mg [®] レ [®] ルチニ [®] ：240mg/body 連日
アミバンタマブ + [®] レ [®] ルチニ [®] 療法 (80kg未満) C2D1,15 (4週毎)	非小細胞肺癌	最小度	非小細胞肺癌	アミバンタマブ：1600mg [®] レ [®] ルチニ [®] ：240mg/body 連日 4週毎
アミバンタマブ + [®] レ [®] ルチニ [®] 療法 (80kg以上) C1D1,8,15,22	非小細胞肺癌	最小度	非小細胞肺癌	アミバンタマブ：2240mg [®] レ [®] ルチニ [®] ：240mg/body 連日

肺がん(更新：2026年2月)

レジメン名称	癌種	催吐リスク	レジメン情報	備考
アミバンタマブ + ラセフルチン 療法 (80kg以上) C2D1,15 (4週毎)	非小細胞肺癌	最小度	非小細胞肺癌	アミバンタマブ：2240mg 4週毎 ラセフルチン：240mg/body 連日