

小細胞肺癌						
レジメン番号	レジメン名	抗癌剤(一般名)	抗癌剤(商品名)	用量	用法	1クール
A2(9ヶ月)	シスプラチン+ラステット【連日】 (LD症例, ED症例でCOPD-Iが投与不可)	シスプラチン	シスプラチン	80mg/m ²	DAY1	
A21(9ヶ月)	シスプラチン+ラステット【連日】+イミフィンジ	シスプラチン ラステット	シスプラチン ラステット	80mg/m ² 100mg/m ²	DAY1 DAY1~3	21日
A202(9ヶ月)	イミフィンジ維持療法	デュルバルマブ	イミフィンジ	1500mg/body	DAY1	21日
A3(9ヶ月)	シスプラチン+カンパ (ED症例)	シスプラチン	シスプラチン	60mg/m ²	DAY1	
A4	カルボプラチン+ラステット【連日】 (高齢者, CDDPの一括投与不能例など)	カルボプラチン	カルボプラチン	AUC=5 80mg/m ²	DAY1	
A41	カルボプラチン+ラステット【連日】+チセントリク (高齢者, CDDPの一括投与不能例など)	カルボプラチン ラステット	カルボプラチン ラステット	AUC=5 100mg/m ²	DAY1 DAY1~3	21日
A411	チセントリク維持療法	アテゾリスマブ	チセントリク	1200mg/body	DAY1	21日
A42	カルボプラチン+ラステット【連日】+イミフィンジ	カルボプラチン ラステット	カルボプラチン ラステット	AUC=5~6 100mg/m ²	DAY1	
A5	カルゼド単独	デュルバルマブ	イミフィンジ	1500mg/body	DAY1	21日
A6	ハイカムテン単独	アムルピシン	カルゼド	40mg/m ²	DAY1~3	21日
A6		ノギキタン	ハイカムテン	1mg/m ²	DAY1~5	21日

非小細胞肺癌						
CDDPレジメン						
レジメン番号	レジメン名	抗癌剤(一般名)	抗癌剤(商品名)	用量	用法	1クール
B2(9ヶ月)	シスプラチン+アリムタ+キイトルーダ	シスプラチン ペトレキセド	シスプラチン アリムタ	75mg/m ² 500mg/m ²	DAY1	
B41	維持:アリムタ+キイトルーダ	ペムブロリスマブ	キイトルーダ	200mg/body	DAY1	21日
B211(9ヶ月)	シスプラチン+アリムタ+オプジーボ+ヤーボイ	シスプラチン イビリムマブ ペトレキセド	オプジーボ ヤーボイ	360mg/body 1mg/kg	DAY1,22	
B22(9ヶ月)	シスプラチン+アリムタ	シスプラチン ペトレキセド	シスプラチン ペトレキセド	75mg/m ² 500mg/m ²	DAY1,22	42日
B21		シスプラチン ペトレキセド	シスプラチン アリムタ	150mg/m ² 500mg/m ²	DAY1	
B42	維持:アリムタ単独					21日
B23(9ヶ月)	CDDP+Gem+Bev 維持:PEM+Bev	シスプラチン ペトレキセド	シスプラチン アリムタ	75mg/m ² 500mg/m ²	DAY1	
B42		ペハシズマブ	アバスタチン	15mg/kg	DAY1	21日
B4(9ヶ月)	シスプラチン+ゲムシタビン	シスプラチン	シスプラチン	80mg/m ²	DAY1	
B24		ドセタキセル	シスプラチン	80mg/m ²	DAY1	21日
B25(9ヶ月)	シスプラチン+ゲムシタビン+アバスタチン (CDDP+Gem+Bev)	シスプラチン ゲムシタビン	シスプラチン ゲムシタビン	80mg/m ² 1000mg/m ²	DAY1, 8	
B41	アバスタチン単独	ペハシズマブ	アバスタチン	15mg/kg	DAY1	21日
B32	シスプラチン+ゲムシタビン(9ヶ月+10ヶ月)	シスプラチン ゲムシタビン	シスプラチン ゲムシタビン	80mg/m ² 1000mg/m ²	DAY1,8	21日
B253	シスプラチン+ゲムシタビン+ポートラーザ(9ヶ月+10ヶ月)	シスプラチン ゲムシタビン	シスプラチン ゲムシタビン	75mg/m ² 1250mg/body	DAY1,8	21日
B254	ポートラーザ単独(維持療法)	ネツウムマブ	ポートラーザ	800mg/body	DAY1,8	21日
B26(9ヶ月)	シスプラチン+ナレルピシン	シスプラチン	シスプラチン	80mg/m ²	DAY1	
B261	(内服不可)	ビナルルピシン	ナレルピシン	25mg/m ²	DAY1, 8	21日
B27(9ヶ月)	シスプラチン+カンパ	シスプラチン	シスプラチン	60mg/m ²	DAY1	
B271		イリノテカン	カンパ	60mg/m ²	DAY1, 8, 15	28日

CBDCAレジメン						
レジメン番号	レジメン名	抗癌剤(一般名)	抗癌剤(商品名)	用量	用法	1クール
B32	カルボプラチン+バクリタキセル【Monthly】	カルボプラチン バクリタキセル	カルボプラチン バクリタキセル	AUC=6 200mg/m ²	DAY1	21日
B325	カルボプラチン+バクリタキセル+アバスタチン	カルボプラチン バクリタキセル	カルボプラチン バクリタキセル	AUC=6 200mg/m ²	DAY1	
B43	維持:アバスタチン単独	ペハシズマブ	アバスタチン	15mg/kg	DAY1	21日
B326	カルボプラチン+バクリタキセル+アバスタチン+チセントリク	カルボプラチン バクリタキセル アバスタチン	カルボプラチン バクリタキセル アバスタチン	AUC=6 200mg/m ² 15mg/kg	DAY1	
B327	カルボプラチン+バクリタキセル+オプジーボ+ヤーボイ	カルボプラチン バクリタキセル アテゾリスマブ	オプジーボ ヤーボイ	1200mg/BODY 360mg/body	DAY1,22	
B33	カルボプラチン+アブラキサン+キイトルーダ	カルボプラチン バクリタキセル アテゾリスマブ	オプジーボ ヤーボイ キイトルーダ	1mg/kg 200mg/m ² 200mg/body	DAY1,22	21日
B333	カルボプラチン+アブラキサン	カルボプラチン バクリタキセル(nab-PTX)	カルボプラチン アブラキサン	AUC=6 100mg/m ²	DAY1	
B335	カルボプラチン+アブラキサン+キイトルーダ	カルボプラチン バクリタキセル(nab-PTX)	アブラキサン キイトルーダ	AUC=6 100mg/m ² 200mg/body	DAY1, 8, 15	21日
B335	カルボプラチン+アブラキサン+アバスタチン	カルボプラチン バクリタキセル(nab-PTX)	アブラキサン アバスタチン	AUC=6 100mg/m ² 15mg/kg	DAY1	
B34	カルボプラチン+ゲムシタビン	カルボプラチン バクリタキセル(nab-PTX)	アブラキサン ゲムシタビン	AUC=6 100mg/m ²	DAY1, 8, 15	21日
B35	カルボプラチン+ニボルマブ	カルボプラチン ゲムシタビン	カルボプラチン ゲムシタビン	AUC=5 1000mg/m ²	DAY1, 8	21日
B36	カルボプラチン+アリムタ+キイトルーダ	カルボプラチン ペトレキセド	カルボプラチン アリムタ	AUC=6 500mg/m ²	DAY1	
B41	維持:アリムタ+キイトルーダ	ペムブロリスマブ	キイトルーダ	200mg/body	DAY1	21日
B361	カルボプラチン+アリムタ+オプジーボ+ヤーボイ	カルボプラチン イビリムマブ ペトレキセド	オプジーボ ヤーボイ	360mg/body 1mg/kg	DAY1,22	
B363	カルボプラチン+アリムタ	カルボプラチン ペトレキセド	カルボプラチン アリムタ	AUC=6 500mg/m ²	DAY1,22	21日
B42	維持:アリムタ単独					21日
B365	CBDCA+PEM+Bev	カルボプラチン ペトレキセド	カルボプラチン アリムタ	AUC=6 500mg/m ²	DAY1	
B44	維持:PEM+Bev	ペハシズマブ	アバスタチン	15mg/kg	DAY1	21日
B37	カルボプラチン(AUC5)+カンパ	カルボプラチン イリノテカン	カルボプラチン カンパ	AUC=5 80mg/m ²	DAY1	

維持療法レジメン

B41	アリムタ+キイトルーダ	ペトレキセド ペムブロリスマブ	アリムタ キイトルーダ	500mg/m ² 200mg/body	DAY1	21日
B42	アリムタ単独	ペトレキセド	アリムタ	500mg/m ²	DAY1	21日
B43	アバスタチン単独	ペハシズマブ	アバスタチン	15mg/kg	DAY1	21日
B44	PEM+Bev(維持療法)	ペトレキセド ペハシズマブ	アリムタ アバスタチン	500mg/m ² 15mg/kg	DAY1	21日

その他

免疫チェックポイント阻害剤

B52	キイトルーダ単独(3週ごと)	ペムブロリスマブ	キイトルーダ	200mg/BODY	DAY1	21日
B521	キイトルーダ単独(6週ごと)	ペムブロリスマブ	キイトルーダ	400mg/BODY	DAY1	42日
B53	チセントリク単独	アテゾリスマブ	チセントリク	1200mg/BODY	DAY1	21日
B54	オプジーボ単独(2週ごと)	ニボルマブ	オプジーボ	240mg/BODY	DAY1	28日
B541	オプジーボ単独(4週ごと)	ニボルマブ	オプジーボ	480mg/BODY	DAY1	28日
B542	オプジーボ(2週間)+ヤーボイ	ニボルマブ ヤーボイ	オプジーボ ヤーボイ	240mg/BODY 1mg/kg	DAY1,15,29	42日
B543	オプジーボ(3週間)+ヤーボイ	ニボルマブ イビリムマブ	オプジーボ ヤーボイ	360mg/body 1mg/kg	DAY1,22	42日
B55	イミフィンジ療法	デュルバルマブ	イミフィンジ	10mg/kg	DAY1	14日

細胞障害性抗癌剤

B62	サイラムザ+ドセタキセル	ドセタキセル ラムシルマブ	ドセタキセル サイラムザ	60mg/m ² 10mg/kg	DAY1	21日
B63	ドセタキセル(3週間)	ドセタキセル	ドセタキセル	60mg/m ²	DAY1	21日
B42	アリムタ単独	ペトレキセド	アリムタ	500mg/m ²	DAY1	21日
B64	ナレルピシン単独	ビナルルピシン	ナレルピシン	25mg/m ²	DAY1, 8	21日
B65	ゲムシタビン単独(11.8.15)	ゲムシタビン	ゲムシタビン	1000mg/m ²	DAY1, 8, 15	28日
B66	バクリタキセル【Weekly】	バクリタキセル	バクリタキセル	80mg/m ²	DAY1, 8, 15	28日
B67	アブラキサン単独	バクリタキセル(nab-PTX)	アブラキサン	100mg/m ²	DAY1, 8, 15	21日

遺伝子変異阻害剤

EGFR遺伝子変異阻害剤

	ゲフィチニブ	ゲフィチニブ	ゲフィチニブ錠250	250mg/日	1日1回食後
	タルセバ	エルロチニブ	タルセバ錠	150mg/日	1日1回食事の1時間前から食後2時間まで
	ジネトリフ	アファチニブ	ジネトリフ錠	25mg・100mg	40mg/日 1日1回食事の1時間前から食後3時間まで
	タグリツフ	オシメルチニブ	タグリツフ錠	80mg/日	1日1回
B68	ゲフィチニブ/エルロチニブ+サイラムザ	ゲフィチニブ または エルロチニブ	ゲフィチニブ錠 または タルセバ錠	250mg/日	250mg/日
		サイラムザ	サイラムザ	10mg/kg	10mg/kg

ALC遺伝子転写阻害剤

	ザーコリ	クリゾチニブ	ザーコリカプセル	500mg/日	1日2回
	アレセンサ	アレクチニブ	アレセンサカプセル	200mg・250mg	600mg/日 1日2回