

肺癌レジメン一覧

	レジメン名	治療スケジュール
非小細胞肺癌	BEV+Atezolizumab	3週1サイクル Atezolizumab (1200mg/body) day1 Bevacizumab (15mg/kg) day1
非小細胞肺癌	Bevacizumab維持療法	3週1サイクル Bevacizumab (15mg/kg) day1
非小細胞肺癌	CBDCA+CPT-11	4週1サイクル CPT-11 (60mg/m ²) day1 CBDCA (AUC=5) day1、day8、day15
非小細胞肺癌	CBDCA+GEM	3週1サイクル GEM (1000mg/m ²) day1、day8 CBDCA (AUC=5) day1
非小細胞肺癌	CBDCA+PEM	3~4週1サイクル PEM (500mg/m ²) day1 CBDCA (AUC=5) day1
非小細胞肺癌	CBDCA+PEM+Atezolizumab	3週1サイクル PEM (500mg/m ²) day1 CBDCA (AUC=5) day1 Atezolizumab (1200mg/body) day1
非小細胞肺癌	CBDCA+PEM+Bevacizumab	3週1サイクル PEM (500mg/m ²) day1 CBDCA (AUC=5) day1 Bevacizumab (15mg/kg) day1
非小細胞肺癌	CBDCA+PEM+Gefitinib	3週1サイクル PEM (500mg/m ²) day1 CBDCA (AUC=5) day1 Gefitinib (250mg/body/day) day1~day21
非小細胞肺癌	CBDCA+PEM+Nivolumab+Ipilimumab	6週1サイクル PEM (500mg/m ²) day1、day22 CBDCA (AUC=5) day1、day22 Nivolumab (360mg/body) day1、day22 Ipilimumab (1mg/kg) day1
非小細胞肺癌	CBDCA+PEM+Pembrolizumab	3週1サイクル Pembrolizumab (200mg) day1 PEM (500mg/m ²) day1 CBDCA (AUC=5) day1

肺癌レジメン一覧

非小細胞肺癌	CBDCA+PEM+Osimertinib	3週1サイクル Osimertinib(80mg/body/day) day1~day21 PEM(500mg/m ²) day1 CBDCA(AUC=5) day1
非小細胞肺癌	CDDP+CPT-11(short hydration)	4週1サイクル CPT-11(60mg/m ²) day1、day8、day15 CDDP(80mg/m ²) day1
非小細胞肺癌	CDDP+DOC(short hydration)	3週1サイクル DOC(60mg/m ²) day1 CDDP(80mg/m ²) day1
非小細胞肺癌	CDDP+GEM+Necitumumab(short hydration)	3週1サイクル GEM(1250mg/m ²) day1、day8 CDDP(75mg/m ²) day1 Necitumumab(800mg/body) day1、day8
非小細胞肺癌	CDDP+GEM(short hydration)	3週1サイクル GEM(1000mg/m ²) day1、day8 CDDP(80mg/m ²) day1
非小細胞肺癌	CDDP+PEM(short hydration)	3週1サイクル PEM(500mg/m ²) day1 CDDP(75mg/m ²) day1
非小細胞肺癌	CDDP+PEM+Atezolizumab(short hydration)	3週1サイクル Atezolizumab(1200mg) day1 PEM(500mg/m ²) day1 CDDP(75mg/m ²) day1
非小細胞肺癌	CDDP+PEM+BEV(short hydration)	3週1サイクル PEM(500mg/m ²) day1 CDDP(75mg/m ²) day1 Bevacizumab(15mg/kg) day1
非小細胞肺癌	CDDP+PEM+Nivolumab+Ipilimumab(short hydration)	6週1サイクル PEM(500mg/m ²) day1、day22 CDDP(75mg/m ²) day1、day22 Nivolumab(360mg/body) day1、day22 Ipilimumab(1mg/kg) day1
非小細胞肺癌	CDDP+PEM+Pembrolizumab(short hydration)	3週1サイクル Pembrolizumab(200mg) day1 PEM(500mg/m ²) day1 CDDP(75mg/m ²) day1

肺癌レジメン一覧

非小細胞肺癌	CDDP+VNR(short hydration)	3週1サイクル VNR(25mg/m ²) CDDP(80mg/m ²)	day1、day8 day1
非小細胞肺癌	CRT CDDP+VNR(short hydration)	4週1サイクル VNR(20mg/m ²) CDDP(80mg/m ²)	day1、day8 day1
非小細胞肺癌	CRT DP(short hydration)	4週1サイクル DOC(40mg/m ²) CDDP(40mg/m ²)	day1、day8 day1、day8
非小細胞肺癌	CRT PAC+CBDCA(weekly)	6週1サイクル PAC(40mg/m ²) CBDCA(AUC=2)	day1、day8、day15、day22、day29、day36 day1、day8、day15、day22、day29、day36
非小細胞肺癌	DOC+Ramucirumab	3週1サイクル DOC(60mg/m ²) Ramucirumab(10mg/kg)	day1 day1
非小細胞肺癌	Docetaxel	3週1サイクル DOC(60mg/m ²)	day1
非小細胞肺癌	Durvalumab	2週1サイクル Durvalumab(10mg/kg)	day1
非小細胞肺癌	Erlotinib+Bevacizumab	3週1サイクル Erlotinib(150mg/day) Bevacizumab(15mg/kg)	day1～day21 day1
非小細胞肺癌	GEM+VNR	3週1サイクル VNR(20mg/m ²) GEM(800mg/m ²)	day1、day8 day1、day8
非小細胞肺癌	Necitumumab維持療法	3週1サイクル Necitumumab(800mg/body)	day1、day8
非小細胞肺癌	nab-PAC(weekly)	3週1サイクル nab-PAC(100mg/m ²)	day1、day8、day15
非小細胞肺癌	nab-PC(CBDCA:AUC=6)	3週1サイクル nab-PC(100mg/m ²) CBDCA(AUC=6)	day1、day8、day15 day1
非小細胞肺癌	nab-PC(CBDCA:AUC=6)+Pembrolizumab	3週1サイクル Pembrolizumab(200mg) nab-PC(100mg/m ²) CBDCA(AUC=6)	day1 day1、day8、day15 day1
非小細胞肺癌	nivolumab	2週1サイクル nivolumab(240mg/body)	day1

肺癌レジメン一覧

非小細胞肺癌	Nivo(2週毎)/ipilimumab(6週毎)	6週1サイクル nivolumab(240mg) day1、day15、day29 ipilimumab(1mg/kg) day1
非小細胞肺癌	Nivo(3週毎)/ipilimumab(6週毎)	6週1サイクル nivolumab(360mg) day1、day22 ipilimumab(1mg/kg) day1
非小細胞肺癌	nivolumab(4週1サイクル)	4週1サイクル nivolumab(480mg/body) day1
非小細胞肺癌	PAC(200)+CBDCA(AUC=6)	3週1サイクル PAC(200mg/m ²) day1 CBDCA(AUC=6) day1
非小細胞肺癌	PAC(200)+CBDCA(AUC=6)+BEV+Atezolizumab	3週1サイクル Atezolizumab(1200mg) day1 Bevacizumab(15mg/kg) day1 PAC(200mg/m ²) day1 CBDCA(AUC=6) day1
非小細胞肺癌	PAC(200)+CBDCA(AUC=6)+Nivolumab+Ipilimumab	6週1サイクル PAC(200mg/m ²) day1、day22 CBDCA(AUC=6) day1、day22 Nivolumab(360mg/body) day1、day22 Ipilimumab(1mg/kg) day1
非小細胞肺癌	PAC(200)+CBDCA(AUC=6)+Pembrolizumab	3週1サイクル Pembrolizumab(200mg/body) day1 PAC(200mg/m ²) day1 CBDCA(AUC=6) day1
非小細胞肺癌	PAC+CBDCA	3週1サイクル PAC(180mg/m ²) day1 CBDCA(AUC=5) day1
非小細胞肺癌	PAC+CBDCA+Bevacizumab	3週1サイクル PAC(180mg/m ²) day1 CBDCA(AUC=5) day1 Bevacizumab(15mg/kg) day1
非小細胞肺癌	PEM	3週1サイクル PEM(500mg/m ²) day1
非小細胞肺癌	PEM+Atezolizumab	3週1サイクル PEM(500mg/m ²) day1 Atezolizumab(1200mg) day1

肺癌レジメン一覧

非小細胞肺癌	PEM+Bevacizumab	3週1サイクル PEM (500mg/m ²) day1 Bevacizumab (15mg/kg) day1
非小細胞肺癌	PEM+Gefitinib	3週1サイクル PEM (500mg/m ²) day1 Gefitinib (250mg/body/day) day1～day21
非小細胞肺癌	PEM+Pembrolizumab	3週1サイクル PEM (500mg/m ²) day1 Pembrolizumab (200mg/body) day1
非小細胞肺癌	Pembrolizumab	3週1サイクル Pembrolizumab (200mg/body) day1
非小細胞肺癌	Pembrolizumab(6週1サイクル)	6週1サイクル Pembrolizumab (400mg/body) day1
非小細胞肺癌	S-1+CBDCA	3週1サイクル S-1 (80mg/m ² /day) day1～day14 CBDCA (AUC=5) day1
非小細胞肺癌	S-1+CDDP (short hydration)	5週1サイクル S-1 (80mg/m ² /day) day1～day21 CDDP (60mg/m ²) day8
非小細胞肺癌	VNR	3週1サイクル VNR (25mg/m ²) day1、day8
小細胞肺癌	CBDCA+CPT-11	4週1サイクル CBDCA (AUC=5) day1 CPT-11 (60mg/m ²) day1、day8、day15
小細胞肺癌	CBDCA+VP-16	3週1サイクル CBDCA (AUC=5) day1 VP-16 (100mg/m ²) day1、day2、day3
小細胞肺癌	CBDCA+VP-16+Atezolizumab	3週1サイクル Atezolizumab (1200mg/body) day1 CBDCA (AUC=5) day1 VP-16 (100mg/m ²) day1、day2、day3
小細胞肺癌	CBDCA+VP-16+Durvalumab	3週1サイクル Durvalumab (1500mg/body) day1 CBDCA (AUC=5) day1 VP-16 (100mg/m ²) day1、day2、day3
小細胞肺癌	CDDP+CPT-11 (short hydration)	4週1サイクル CPT-11 (60mg/m ²) day1、day8、day15 CDDP (60mg/m ²) day1

肺癌レジメン一覧

小細胞肺癌	CDDP+VP-16+Durvalumab (short hydration)	3週1サイクル Durvalumab (1500mg/body) day1 VP-16 (100mg/m ²) day1、day2、day3 CDDP (80mg/m ²) day1
小細胞肺癌	CDDP+VP-16 (short hydration)	3週1サイクル VP-16 (100mg/m ²) day1、day2、day3 CDDP (80mg/m ²) day1
小細胞肺癌	CPT-11	3週1サイクル CPT-11 (60mg/m ²) day1、day8
小細胞肺癌	CRT CDDP+VP-16 (short hydration)	4週1サイクル VP-16 (100mg/m ²) day1、day2、day3 CDDP (80mg/m ²) day1
小細胞肺癌	Durvalumab	3週1サイクル Durvalumab (1500mg/body) day1
小細胞肺癌	Topotecan	3週1サイクル Topotecan (1mg/m ²) day1、day2、day3、day4、day5

肺癌レジメン一覧

小細胞肺癌/ 非小細胞肺癌	AMR(40mg/m ²)	3～4週1サイクル AMR(40mg/m ²)	day1、day2、day3
小細胞肺癌/ 非小細胞肺癌	AMR(45mg/m ²)	3～4週1サイクル AMR(45mg/m ²)	day1、day2、day3
小細胞肺癌/ 非小細胞肺癌	Atezolizumab	3週1サイクル Atezolizumab(1200mg)	day1