

No	レジメン名	薬剤名	一般名	基本投与量	単位	投与時間	投与日	投与経路	コース期間(週)	催吐リスク	適応分類
707	5-FU+NDP	5-F U アクトブラ	フルオロウラシル ネダブラチン	800 90	mg/m ² mg/m ²	24時間 90分	day1-5 day1	点滴静注 点滴静注	4	軽度 中等度	進行・再発
677	5-FU+NDP+RT	5-F U アクトブラ	フルオロウラシル ネダブラチン	500 10	mg/body mg/body	24時間 30分	day1-5,day8-12,day15-19,day22-26,day29-33,day36-40 day1-5,day8-12,day15-19,day22-26,day29-33,day36-40	点滴静注 点滴静注	6	軽度 中等度	進行・再発
708	DCF (NAC)	5-F U ドセタキセル シスプラチン	フルオロウラシル ドセタキセル シスプラチン	750 70 70	mg/m ² mg/m ² mg/m ²	24時間 1時間 2時間	day1-5 day1 day1	点滴静注 点滴静注 点滴静注	3	軽度 軽度 高度	術前
60	DCF (進行・再発)	5-F U ドセタキセル シスプラチン	フルオロウラシル ドセタキセル シスプラチン	600 60 70	mg/m ² mg/m ² mg/m ²	24時間 1時間 2時間	day1-5 day1 day1	点滴静注 点滴静注 点滴静注	4	軽度 軽度 高度	進行・再発
164	DTX	ドセタキセル	ドセタキセル水和剤	70	mg/m ²	90分	day1	点滴静注	3	軽度	進行・再発
108	FP (low dose)	5-F U シスプラチン	フルオロウラシル シスプラチン	300 5	mg/m ² mg/m ²	24時間 1時間	5投2休×4週 5投2休×4週	点滴静注 点滴静注		軽度 高度	進行・再発
194	FP (low dose) +RT	シスプラチン 5-F U	シスプラチン フルオロウラシル	4 200	mg/m ² mg/m ²	1時間 24時間	day1-5,8-12,15-19,22-26,29-33,36-40 (放射線照射日) day1-5,8-12,15-19,22-26,29-33,36-40 (放射線照射日)	点滴静注 点滴静注	6	高度 軽度	放射線化学療法
864	Nivolumab(q 2W)	オプジーボ	ニボルマブ (遺伝子組換え)	240	mg/body	30分	day1	点滴静注	2	最小度	進行・再発
914	Nivolumab(q 4 W)	オプジーボ	ニボルマブ (遺伝子組換え)	480	mg/body	30分	day1	点滴静注	4	最小度	進行・再発
975	FP+Pembrolizumab	5-F U シスプラチン キイトルーダ	フルオロウラシル シスプラチン ペムブロリズマブ (遺伝子組換え)	800 80 200	mg/m ² mg/m ² mg/body	24時間 2時間 30分	day1-5 day1 day1	点滴静注 点滴静注 点滴静注	3	軽度 高度 最小度	進行・再発
1020	Nivolumab(q2W) +Ipilimumab	オプジーボ ヤーポイ	ニボルマブ (遺伝子組換え) イピリムマブ (遺伝子組換え)	240 1	mg/body mg/kg	30分 30分	day1.15.29 day1	点滴静注 点滴静注	6	最小度 最小度	進行・再発
1021	Nivolumab(q3W) +Ipilimumab	オプジーボ ヤーポイ	ニボルマブ (遺伝子組換え) イピリムマブ (遺伝子組換え)	360 1	mg/body mg/kg	30分 30分	day1.22 day1	点滴静注 点滴静注	6	最小度 最小度	進行・再発
960	Pembrolizumab (q3W)	キイトルーダ	ペムブロリズマブ (遺伝子組換え)	200	mg/body	30分	day1	点滴静注	3	最小度	進行・再発
961	Pembrolizumab (q6W)	キイトルーダ	ペムブロリズマブ (遺伝子組換え)	400	mg/body	30分	day1	点滴静注	6	最小度	進行・再発
927	PTX (weekly)	パクリタキセル	パクリタキセル	100	mg/m ²	1時間	day1.8.15.22.29.36	点滴静注	7	軽度	進行・再発