

レジメン名	薬品名	投与量	投与時間	投与方法	投与日	前投薬	インターバル
Cet+PTX	セツキシマブ	初回400mg/㎡ 2回目以降250mg/㎡	初回2時間 2回目以降 1時間	点滴静注	Day1	デキサメタゾン, ファモチジン, d-クロルフェニラミン	7日
	パクリタキセル	80mg/㎡	1時間	点滴静注	Day1		
Cetximab+RT	セツキシマブ	初回400mg/㎡ 2回目以降250mg/㎡	初回2時間 2回目以降 1時間	点滴静注	Day1	デキサメタゾン, d-クロルフェニラミン	7日
Cetximab維持	セツキシマブ	初回400mg/㎡ 2回目以降250mg/㎡	初回2時間 2回目以降 1時間	点滴静注	Day1	デキサメタゾン, d-クロルフェニラミン	7日
DTX	ドセタキセル	60mg/㎡	1時間	点滴静注	Day1	デキサメタゾン	21日
Pembrolizumab (3週間)	ペムブロリズマブ	200mg	30分	点滴静注	Day1	なし	21日
Pembrolizumab (6週間)	ペムブロリズマブ	400mg	30分	点滴静注	Day1	なし	42日
Nivolumab (2週間)	ニボルマブ	240mg	30分	点滴静注	Day1	なし	14日
Nivolumab (4週間)	ニボルマブ	480mg	30分	点滴静注	Day1	なし	28日
Pembrolizumab+5-FU+CBDCA	ペムブロリズマブ	200mg	30分	点滴静注	Day1	高度催吐性リスク	21日
	フルオロウラシル	1000mg/㎡	24時間	点滴静注	Day1-4		
	カルボプラチン	AUC5	1時間	点滴静注	Day1		
Pembrolizumab+5-FU+CBDCA	ペムブロリズマブ	200mg	30分	点滴静注	Day1	高度催吐性リスク	21日
	フルオロウラシル	1000mg/㎡	24時間	点滴静注	Day1-4		
	シスプラチン	100mg/㎡	1時間	点滴静注	Day1		
Cet+CBDCA+PTX(初回)	セツキシマブ	400mg/㎡(Day1) 250mg/㎡(Day8,15)	2時間(Day1) 1時間(Day8,15)	点滴静注	Day1,8,15	中等度催吐性リスク	21日
	カルボプラチン	AUC2.5	1時間	点滴静注	Day1,8		
	パクリタキセル	100mg/㎡	1時間	点滴静注	Day1,8		
Cet+CBDCA+PTX(2回目以降)	セツキシマブ	250mg/㎡	1時間	点滴静注	Day1,8,15	中等度催吐性リスク	21日
	カルボプラチン	AUC2.5	1時間	点滴静注	Day1,8		
	パクリタキセル	100mg/㎡	1時間	点滴静注	Day1,8		
weekly PTX(適応外、甲状腺)	パクリタキセル	80mg/㎡	1時間	点滴静注	Day1,8,15	デキサメタゾン, ファモチジン, d-クロルフェニラミン	21日
(AC)Pembrolizumab+CDDP 高リスク群,1-3サイクル目	ペムブロリズマブ	200mg	30分	点滴静注	Day1	高度催吐性リスク	21日
	シスプラチン	100mg/㎡	2時間	点滴静注	Day1		
(AC)Pembrolizumab 低リスク群,1-3サイクル目	ペムブロリズマブ	200mg	30分	点滴静注	Day1	なし	21日
(NAC)Pembrolizumab	ペムブロリズマブ	200mg	30分	点滴静注	Day1	なし	21日
(AC)Pembrolizumab リスク群共通,4サイクル目以降	ペムブロリズマブ	200mg	30分	点滴静注	Day1	なし	21日