

レジメン番号	レジメン名	薬剤名	投与量	投与方法	投与時間	投与日	1コースの日数	催吐リスク	備考
C16-1	胃がんDTX	ドセタキセル	60 mg/m ²	点滴静注	60分	Day1	21日	軽度	
C16-4	胃がんDTX+S-1	ドセタキセル	40 mg/m ²	点滴静注	60分	Day1	21日	軽度	
		S-1	80 mg/m ² /day	内服 朝・夕食後		Day1-14			
C16-6	胃がんPTXweekly	パクリタキセル	80 mg/m ²	点滴静注	60分	Day1、8、15	28日	軽度	
C16-9	胃がんCPT-11	イリノテカン	150 mg/m ²	点滴静注	90分	Day1	14日	中等度	
C16-10	胃がんCDDP+S-1	シスプラチン	60 mg/m ²	点滴静注	120分	Day8	35日	高度	
		S-1	80 mg/m ² /day	内服 朝・夕食後		Day1-21			
C16-11	胃がんTmab+CDDP+Cape	トラスツズマブ	8 mg/kg	点滴静注	90分	初回 Day0	21日	高度	
			6 mg/kg		30分	2回目以降 Day0			
		シスプラチン	80 mg/m ²	点滴静注	120分	Day1			
		カペシタビン	2000 mg/m ² /day	内服 朝・夕食後		Day1-14			
C16-12	胃がんCDDP+Cape	シスプラチン	80 mg/m ²	点滴静注	120分	Day1	21日	高度	
		カペシタビン	2000 mg/m ² /day	内服 朝・夕食後		Day1-14			
C16-16	胃がんTmab+CDDP+S-1	トラスツズマブ	8 mg/kg	点滴静注	90分	初回 Day0	21日	高度	
			6 mg/kg		30分	2回目以降 Day0			
		シスプラチン	60 mg/m ²	点滴静注	120分	Day1			
		S-1	80 mg/m ² /day	内服 朝・夕食後		Day1-14			
C16-17	胃がんSOX	オキサリプラチン	100 mg/m ²	点滴静注	120分	Day1	21日	中等度	NK1受容体拮抗薬使用
		S-1	80 mg/m ² /day	内服 朝・夕食後		Day1-14			
C16-18	胃がんRAM+PTX	ラムシルマブ	8 mg/kg	点滴静注	初回60分 2回目以降30分	Day1、15	28日	軽度	
		パクリタキセル	80 mg/m ²	点滴静注	60分	Day1、8、15			
C16-19	胃がんRAM	ラムシルマブ	8 mg/kg	点滴静注	初回60分 2回目以降30分	Day1	14日	最小度	
C16-20	胃がんTmab+CapeOX	トラスツズマブ	8 mg/kg	点滴静注	90分	初回 Day1	21日	中等度	NK1受容体拮抗薬使用
			6 mg/kg		30分	2回目以降 Day1			
		オキサリプラチン	130 mg/m ²	点滴静注	120分	Day1			
		カペシタビン	2000 mg/m ² /day	内服 朝・夕食後		Day1-14			
C16-21	胃がんCapeOX	オキサリプラチン	130 mg/m ²	点滴静注	120分	Day1	21日	中等度	NK1受容体拮抗薬使用
		カペシタビン	2000 mg/m ² /day	内服 朝・夕食後		Day1-14			
C16-22	胃がんニボルマブ	ニボルマブ	240 mg/body	点滴静注	30分	Day1	14日	最小度	
C16-23	胃がんRAM+nab-PTX	ラムシルマブ	8 mg/kg	点滴静注	初回60分 2回目以降30分	Day1、15	28日	軽度	
		nab-パクリタキセル	100 mg/m ²	点滴静注	30分	Day1、8、15			
C16-24	胃がんnab-PTXweekly	nab-パクリタキセル	100 mg/m ²	点滴静注	30分	Day1、8、15	28日	軽度	
C16-25	胃がんTmab+SOX	トラスツズマブ	8 mg/kg	点滴静注	90分	初回 Day1	21日	中等度	NK1受容体拮抗薬使用
			6 mg/kg		30分	2回目以降 Day1			
		オキサリプラチン	130 mg/m ²	点滴静注	120分	Day1			
		S-1	80 mg/m ² /day	内服 朝・夕食後		Day1-14			
C16-26	胃がんDTX+S-1 (術後化学療法)	ドセタキセル	40 mg/m ²	点滴静注	60分	Day1	21日	軽度	1コース：S-1(2投1休) 2～7コース：DTX+S-1 8コース以降：S-1(4投2休)
		S-1	80 mg/m ² /day	内服 朝・夕食後		Day1-14			
C16-28	胃がんFOLFOX	レボホリナート	200 mg/m ²	点滴静注	120分	Day1	14日	中等度	
		オキサリプラチン	85 mg/m ²	点滴静注	120分	Day1			
		フルオロウシル	400 mg/m ²	点滴静注	5分	Day1			
		フルオロウシル	2400 mg/m ²	持続静注	46時間	Day1			
C16-29	胃がんニボルマブ	ニボルマブ	480 mg/body	点滴静注	30分	Day1	28日	最小度	
C16-30	胃がんT-DXd	トラスツズマブ デルクステカン	6.4 mg/kg	点滴静注	初回90分 2回目以降30分	Day1	21日	中等度	
C16-31	胃がんNIVO+FOLFOX	ニボルマブ	240 mg/body	点滴静注	30分	Day1	14日	中等度	
		レボホリナート	200 mg/m ²	点滴静注	120分	Day1			
		オキサリプラチン	85 mg/m ²	点滴静注	120分	Day1			
		フルオロウシル	400 mg/m ²	点滴静注	5分	Day1			
		フルオロウシル	2400 mg/m ²	持続静注	46時間	Day1			
C16-32	胃がんNIVO+CapeOX	ニボルマブ	360 mg/body	点滴静注	30分	Day1	21日	中等度	NK1受容体拮抗薬使用
		オキサリプラチン	130 mg/m ²	点滴静注	120分	Day1			
		カペシタビン	2000 mg/m ² /day	内服 朝・夕食後		Day1-14			

レジメン番号	レジメン名	薬剤名	投与量	投与方法	投与時間	投与日	1コースの日数	催吐リスク	備考
C16-33	胃がんNIVO+SOX	ニボルマブ	360 mg/body	点滴静注	30分	Day1	21日	中等度	NK1受容体拮抗薬使用
		オキサリプラチン	130 mg/m ²	点滴静注	120分	Day1			
		S-1	80 mg/m ² /day	内服 朝・夕食後		Day1-14			
C16-34	胃がんPEMB+CapeOX	ペンブロリズマブ	200 mg/body	点滴静注	30分	Day1	21日	中等度	NK1受容体拮抗薬使用
		オキサリプラチン	130 mg/m ²	点滴静注	120分	Day1			
		カペシタビン	2000 mg/m ² /day	内服 朝・夕食後		Day1夕-15朝			
C16-35	胃がんZOL+CapeOX (CLDN18.2陽性かつHER2陰性)	ゾルベツキシマブ	800 mg/m ²	点滴静注	2時間以上	初回Day1	21日	高度	
			600 mg/m ²			2回目以降 Day1			
		オキサリプラチン	130 mg/m ²	点滴静注	120分	Day1			
		カペシタビン	2000 mg/m ² /day	内服 朝・夕食後		Day1夕-15朝			
C16-36	胃がんZOL+FOLFOX (CLDN18.2陽性かつHER2陰性)	ゾルベツキシマブ	800 mg/m ²	点滴静注	2時間以上	初回Day1	14日	高度	
			400 mg/m ²			2回目以降 Day1			
		レボホリナート	200 mg/m ²	点滴静注	120分	Day1			
		オキサリプラチン	85 mg/m ²	点滴静注	120分	Day1			
		フルオロウルシル	400 mg/m ²	点滴静注	5分	Day1			
		フルオロウルシル	2400 mg/m ²	持続静注	46時間	Day1			
C16-37	胃がんPEMB+Tmab +CapeOX (CPS陽性かつHER2陽性)	トラスツズマブ	8 mg/kg	点滴静注	90分	初回 Day1	21日	中等度	NK1受容体拮抗薬使用
			6 mg/kg			2回目以降 Day1			
		オキサリプラチン	130 mg/m ²	点滴静注	120分	Day1			
		カペシタビン	2000 mg/m ² /day	内服 朝・夕食後		Day1-14			
		ペンブロリズマブ	200 mg/body	点滴静注	30分	Day1			
C16-38	胃がんPEMB+Tmab+SOX (CPS陽性かつHER2陽性)	トラスツズマブ	8 mg/kg	点滴静注	90分	初回 Day1	21日	中等度	NK1受容体拮抗薬使用
			6 mg/kg			2回目以降 Day1			
		オキサリプラチン	130 mg/m ²	点滴静注	120分	Day1			
		S-1	80 mg/m ² /day	内服 朝・夕食後		Day1-14			
		ペンブロリズマブ	200 mg/body	点滴静注	30分	Day1			

催吐リスク 分類	高度リスク	90%を超える患者に吐き気が発現する	NK1受容体拮抗薬、5HT3拮抗薬、DEX併用
	中等度リスク	30～90%の患者に吐き気が発現する	5HT3拮抗薬、DEX併用
	軽度リスク	10～30%の患者に吐き気が発現する	DEX
	最小度リスク	吐き気が発現しても10%未満である	制吐薬なし