

食道がん FP+RT					1コースの期間
フルオロウラシル (5FU)	700	mg/m ²	点静	Day1-4 (持続)	28
シスプラチン	70	mg/m ²	点静	Day1	
2コース終了後、CRまたはgoodPR症例にはFP(800/80)を2コース追加					
フルオロウラシル (5FU)	800	mg/m ²	点静	Day1-5 (持続)	28
シスプラチン	80	mg/m ²	点静	Day1	

食道がん FP+RT					1コースの期間
フルオロウラシル (5FU)	1000	mg/m ²	点静	Day1-4 (持続)	28
シスプラチン	75	mg/m ²	点静	Day1	
2コース終了後、CRまたはgoodPR症例にはFP(1000/75)を2コース追加					
フルオロウラシル (5FU)	1000	mg/m ²	点静	Day1-4 (持続)	28
シスプラチン	75	mg/m ²	点静	Day1	

食道がん (術前)FP					1コースの期間
フルオロウラシル (5FU)	800	mg/m ²	点静	Day1-5 (持続)	21
シスプラチン	80	mg/m ²	点静	Day1	

食道がん (術前)DCF					1コースの期間
ドセタキセル	70	mg/m ²	点静	Day1	21
シスプラチン	70	mg/m ²	点静	Day1	
フルオロウラシル (5FU)	750	mg/m ²	点静	Day1-5 (持続)	

食道がん mFOLF0X6					1コースの期間
レボホリナート	200	mg/m ²	点静	Day1	14
オキサリプラチン	85	mg/m ²	点静	Day1	
フルオロウラシル (5FU)	400	mg/m ²	点静	Day1	
フルオロウラシル (5FU)	2400	mg/m ²	点静	Day1-2 (46hr)	

食道がん FP					1コースの期間
フルオロウラシル (5FU)	800	mg/m ²	点静	Day1-5 (持続)	28
シスプラチン	80	mg/m ²	点静	Day1	

食道がん Nivo+FP					1コースの期間
ニボルマブ (オプジーボ)	480	mg/body	点静	Day1	28
フルオロウラシル (5FU)	800	mg/m ²	点静	Day1-5 (持続)	
シスプラチン	80	mg/m ²	点静	Day1	
Nivoは最大24ヶ月まで、以降はFPへ移行					
フルオロウラシル (5FU)	800	mg/m ²	点静	Day1-5 (持続)	28
シスプラチン	80	mg/m ²	点静	Day1	

食道がん Pem+FP					1コースの期間
ペムブロリズマブ (キイトルーダ)	200	mg/body	点静	Day1	21
フルオロウラシル (5FU)	800	mg/m ²	点静	Day1-5 (持続)	
シスプラチン	80	mg/m ²	点静	Day1	
シスプラチンは最大6コースまで、以降はPem+5FUへ移行 (Pem+5FUはtotal35コースまで)					
ペムブロリズマブ (キイトルーダ)	200	mg/body	点静	Day1	21
フルオロウラシル (5FU)	800	mg/m ²	点静	Day1-5 (持続)	

食道がん Nivo(隔週)					1コースの期間
ニボルマブ (オプジーボ)	240	mg/body	点静	Day1	14

食道がん Nivo(4週毎)					1コースの期間
ニボルマブ (オプジーボ)	480	mg/body	点静	Day1	28

食道がん Pem(3週毎)					1コースの期間
ペムブロリズマブ (キイトルーダ)	200	mg/body	点静	Day1	21

食道がん Pem(6週毎)					1コースの期間
ペムブロリズマブ (キイトルーダ)	400	mg/body	点静	Day1	42

食道がん Nivo+IPI					1コースの期間
イピリムマブ (ヤーボイ)	1	mg/kg	点静	Day1	42
ニボルマブ (オプジーボ)	360	mg/body	点静	Day1, 15	

食道がん DTX					1コースの期間
ドセタキセル	70	mg/m ²	点静	Day1	21

食道がん PTX					1コースの期間
パクリタキセル	100	mg/m ²	点静	Day1, 8, 15, 22, 29, 36	49

食道悪性黒色腫 Nivo+IPI					1コースの期間
イピリムマブ (ヤーボイ)	3	mg/kg	点静	Day1	21
ニボルマブ (オプジーボ)	80	mg/body	点静	Day1	
Nivo+IPI は4コースまで、以降はNivo単独療法 (2週毎or4週毎) へ移行					
ニボルマブ (オプジーボ)	240	mg/body	点静	Day1	14
ニボルマブ (オプジーボ)	480	mg/body	点静	Day1	28

組織型も考慮する？