

大腸癌 mFOLFOX6 療法

14 日毎

薬品名	用量	Day 1	Day 3	Day 14
オキサリプラチン	85mg/m ²	○		
レボホリナート	200mg/m ²	○		
5-FU (急速静注)	400mg/m ²	○		
5-FU (持続静注)	2400mg/m ²	○	⇒ ○	

大腸癌 mFOLFOX6 + ベバシズマブ 療法 14 日毎

薬品名	用量	Day 1	Day 3	Day 14
ベバシズマブ	5mg/kg	○		
オキサリプラチン	85mg/m ²	○		
レボホリナート	200mg/m ²	○		
5-FU (急速静注)	400mg/m ²	○		
5-FU (持続静注)	2400mg/m ²	○	⇒ ○	

大腸癌 mFOLFOX6 + パニツムマブ 療法 14 日毎

薬品名	用量	Day 1	Day 3	Day 14
ベクティビックス	6mg/kg	○		
オキサリプラチン	85mg/m ²	○		
レボホリナート	200mg/m ²	○		
5-FU (急速静注)	400mg/m ²	○		
5-FU (持続静注)	2400mg/m ²	○	⇒ ○	

大腸癌

CapeOX 療法

21 日毎

薬品名	用量	Day 1	Day 15	Day 21
オキサリプラチン	130mg/m ²	○		
カペシタビン	2000mg/m ² /day	夕 ⇨ 朝		

大腸癌

CapeOX + ベバシズマブ 療法

21 日毎

薬品名	用量	Day 1	Day 15	Day 21
ベバシズマブ	7.5mg/kg	○		
オキサリプラチン	130mg/m ²	○		
カペシタビン	2000mg/m ² /day	夕 ⇨ 朝		

大腸癌

SOX 療法

21 日毎

薬品名	用量	Day 1	Day 15	Day 21
オキサリプラチン	130mg/m ²	○		
S-1	80~120mg/day	夕 ⇨ 朝		

大腸癌

SOX + ベバシズマブ 療法

21 日毎

薬品名	用量	Day 1	Day 15	Day 21
ベバシズマブ	7.5mg/kg	○		
オキサリプラチン	130mg/m ²	○		
S-1	80~120mg/day	夕 ⇨ 朝		

大腸癌

FOLFIRI 療法

14 日毎

薬品名	用量	Day 1	Day 3	Day 14
トポテシン	150mg/m ²	○		
レボホリナート	200mg/m ²	○		
5-FU (急速静注)	400mg/m ²	○		
5-FU (持続静注)	2400mg/m ²	○	⇒ ○	

大腸癌

FOLFIRI + ベバシズマブ 療法

14 日毎

薬品名	用量	Day 1	Day 3	Day 14
ベバシズマブ	5mg/kg	○		
トポテシン	150mg/m ²	○		
レボホリナート	200mg/m ²	○		
5-FU (急速静注)	400mg/m ²	○		
5-FU (持続静注)	2400mg/m ²	○	⇒ ○	

大腸癌

FOLFIRI + パニツムマブ 療法

14 日毎

薬品名	用量	Day 1	Day 3	Day 14
ベクティビックス	6mg/kg	○		
トポテシン	150mg/m ²	○		
レボホリナート	200mg/m ²	○		
5-FU (急速静注)	400mg/m ²	○		
5-FU (持続静注)	2400mg/m ²	○	⇒ ○	

大腸癌 FOLFIRI + ラムシルマブ 療法 14日毎

薬品名	用量	Day 1	Day 3	Day 14
サイラムザ	8mg/kg	○		
トポテシン	150mg/m ²	○		
レボホリナート	200mg/m ²	○		
5-FU (急速静注)	400mg/m ²	○		
5-FU (持続静注)	2400mg/m ²	○	⇨ ○	

大腸癌 IRIS 療法 28日毎

薬品名	用量	Day 1	Day 15	Day 28
トポテシン	125mg/m ²	○	○	
S-1	80~120mg/day	夕	⇨ 朝	

大腸癌 IRIS + ベバシズマブ 療法 28日毎

薬品名	用量	Day 1	Day 15	Day 28
ベバシズマブ	5mg/kg	○	○	
トポテシン	125mg/m ²	○	○	
S-1	80~120mg/day	夕	⇨ 朝	

大腸癌 UFT + Uzel + ベバシズマブ 療法 28日毎

薬品名	用量	Day 1	Day 15	Day 22	Day 28
ベバシズマブ	5mg/kg	○	○		
UFT	300mg/m ² /day	夕	→ 昼		
ユーゼル	75mg/day	夕	→ 昼		

大腸癌 FL 療法 56日毎

薬品名	用量	Day1	8	15	22	29	36	56
レボホリナート	250mg/m ²	○	○	○	○	○	○	
5-FU	600mg/m ²	○	○	○	○	○	○	

2024年2月9日改訂