

化学療法レジメン

レジメン名称	対象がん種	催吐リスク	適応
AVA/FOLFIRI	結腸・直腸がん	中等度	/

順序	投与薬剤	1日投与量	投与方法	投与時間	投与日
①	生食250mL(ルートキープ)	1本	点滴	終了までルートキープ	day1
②	グラニセトロン注3mg50mL デキサート注3.3mg2A ブチルスコポラミン注1筒	1本	点滴	30分	day1
③	生食100mL アバスチン注5mg/kg	1本	点滴	初回90分 2回目60分 3回目以降30分	day1
③	生食250mL イリノテカン注150mg/m ²	1本	点滴	2時間(レボホリナート と 同時投与)	day1
④	ブドウ糖液250mL レボホリナート注200mg/m ²	1本	点滴	2時間(イリノテカンと 同時投与)	day1
⑤	ブドウ糖液50mL 5-FU注400mg/m ²	1本	点滴	全開で	day1
⑥	生食 5-FU注2400mg/m ²	1本	インヒュー ザー ポンプ	46時間	day1
1コースの期間 2週間		投与スケジュールおよび総コース数 PDまで			
特徴的な副作用					
アバスチン: 高血圧、蛋白尿 イリノテカン: 下痢					
注意事項					
イリノテカン: UGT1A1の遺伝子多型を測定					

化学療法レジメン

レジメン名称	対象がん種	催吐リスク	適応
AVA/mFOLFOX6	結腸・直腸がん	中等度	/

順序	投与薬剤	1日投与量	投与方法	投与時間	投与日
①	生食250mL(ルートキープ)	1本	点滴	終了までルートキープ	day1
②	グラニセトロン注3mg50mL デキサート注3.3mg2A	1本	点滴	30分	day1
③	生食100mL アバスチン注5mg/kg	1本	点滴	初回90分 2回目60分 3回目以降30分	day1
④	ブドウ糖液250mL レボホリナート注200mg/m ²	1本	点滴	2時間(オキサリプラチンと同時投与)	day1
⑤	ブドウ糖液250mL オキサリプラチン85mg/m ²	1本	点滴	2時間(レボホリナートと同時投与)	day1
⑥	ブドウ糖液50mL 5-FU注400mg/m ²	1本	点滴	全開で	day1
⑦	5-FU注2400mg/m ²	1本	点滴	インフューザーポンプ	day1(46時間)
1コースの期間 2週間毎		投与スケジュールおよび総コース数 PDまで			
特徴的な副作用					
アバスチン: 高血圧、蛋白尿 オキサリプラチン: 末梢神経障害					
注意事項					

化学療法レジメン

レジメン名称	対象がん種	催吐リスク	適応
AVA/IRIS	結腸・直腸がん	中等度	/

順序	投与薬剤	1日投与量	投与方法	投与時間	投与日
①	生食250mL(ルートキープ)	1本	点滴	終了までルートキープ	day1、15
②	グラニセトロン注3mg50mL デキサート注3.3mg1A	1本	点滴	30分	day1、15
③	生食100mL アバスチン注5mg/kg	1本	点滴	初回90分 2回目60分 3回目以降30分	day1、15
③	5%ブドウ糖液250mL イリノテカン注100mg/m ²	1本	点滴	90分	day1、15
④	S-1 80mg/m ²	1日2回			day1～14
1コースの期間 4週間毎		投与スケジュールおよび総コース数 PDまで			
特徴的な副作用					
アバスチン: 高血圧、蛋白尿 イリノテカン: 下痢					
注意事項					
イリノテカン: UGT1A1の遺伝子多型を測定					

化学療法レジメン

レジメン名称	対象がん種	催吐リスク	適応
AVA/SOX	結腸・直腸がん	中等度	

順序	投与薬剤	1日投与量	投与方法	投与時間	投与日
①	生食250mL(ルートキープ)	1本	点滴	終了までルートキープ	day1
②	グラニセトロン注3mg100mL デキサート注3.3mg1A	1本	点滴	30分	day1
③	生食100mL アバスチン注7.5mg/kg	1本	点滴	初回90分 2回目60分 3回目以降30分	day1
④	ブドウ糖液250mL オキサリプラチン130mg/m ² デキサート注3.3mg1A	1本	点滴	120分	day1
⑤	S-1 80mg/m ²	1日2回			day1~14
1コースの期間 3週間毎		投与スケジュールおよび総コース数 PDまで			
特徴的な副作用					
オキサリプラチン:末梢血管障害・温罨法や点滴速度の延長も考慮。 アバスチン:高血圧、蛋白尿					
注意事項					

化学療法レジメン

レジメン名称	対象がん種	催吐リスク	適応
AVA/XELOX	結腸・直腸がん	中等度	/

順序	投与薬剤	1日投与量	投与方法	投与時間	投与日
①	生食250mL(ルートキープ)	1本	点滴	終了までルートキープ	day1
②	生食100mL アロキシ静注0.75mg デキサート注3.3mg2A	1本	点滴	30分	day1
③	生食100mL アバスチン注7.5mg/kg	1本	点滴	初回90分 2回目60分 3回目以降30分	day1
③	ブドウ糖液250mL オキサリプラチン130mg/m ² デキサート注3.3mg1A	1本	点滴	120分	day1
④	カペシタビン錠1000mg/m ² /回	1日2回			day1~14
1コースの期間 3週間毎		投与スケジュールおよび総コース数 PDまで			
特徴的な副作用					
オキサリプラチン:末梢血管障害・・温罨法や点滴速度の延長も考慮。 アバスチン:高血圧、蛋白尿 カペシタビン:手足症候群					
注意事項					

化学療法レジメン

レジメン名称	対象がん種	催吐リスク	適応
FOLFIRI	結腸・直腸がん	中等度	/

順序	投与薬剤	1日投与量	投与方法	投与時間	投与日
①	生食250mL(ルートキープ)	1本	点滴	終了までルートキープ	day1
②	グラニセトロン注3mg50mL デキサート注3.3mg2A ブチルスコポラミン注1筒	1本	点滴	30分	day1
③	生食250mL イリノテカン注150mg/m ²	1本	点滴	2時間(レボホリナート と 同時投与)	day1
④	ブドウ糖液250mL レボホリナート注200mg/m ²	1本	点滴	2時間(イリノテカンと 同時投与)	day1
⑤	ブドウ糖液50mL 5-FU注400mg/m ²	1本	点滴	全開で	day1
⑥	生食 5-FU注2400mg/m ²	1本	インヒュー ザー ポンプ	46時間	day1
1コースの期間 2週間		投与スケジュールおよび総コース数 PDまで			
特徴的な副作用					
イリノテカン: 下痢					
注意事項					
イリノテカン: UGT1A1の遺伝子多型を測定					

化学療法レジメン

レジメン名称	対象がん種	催吐リスク	適応
mFOLFOX6	結腸・直腸がん	中等度	/

順序	投与薬剤	1日投与量	投与方法	投与時間	投与日
①	生食250mL(ルートキープ)	1本	点滴	終了までルートキープ	day1
②	グラニセトロン注3mg50mL デキサート注3.3mg2A	1本	点滴	30分	day1
③	ブドウ糖液250mL レボホリナート注200mg/m ²	1本	点滴	2時間(オキサリプラチンと同時投与)	day1
④	ブドウ糖液250mL オキサリプラチン85mg/m ²	1本	点滴	2時間(レボホリナートと同時投与)	day1
⑤	ブドウ糖液50mL 5-FU注400mg/m ²	1本	点滴	全開で	day1
⑥	5-FU注2400mg/m ²	1本	点滴	インフューザーポンプ	day1(46時間)
1コースの期間 2週間毎		投与スケジュールおよび総コース数 PDまで			
特徴的な副作用 オキサリプラチン:末梢神経障害					
注意事項					

化学療法レジメン

レジメン名称	対象がん種	催吐リスク	適応
IRI-S	結腸・直腸がん	中等度	

順序	投与薬剤	1日投与量	投与方法	投与時間	投与日
①	生食250mL(ルートキープ)	1本	点滴	終了までルートキープ	day1、15
②	グラニセトロン注3mg50mL デキサート注3.3mg1A	1本	点滴	30分	day1、15
③	5%ブドウ糖液250mL イリノテカン注125mg/m ²	1本	点滴	90分	day1、15
④	S-1 80mg/m ²	1日2回			day1~14
1コースの期間 4週間毎		投与スケジュールおよび総コース数 PDまで			
特徴的な副作用 イリノテカン:下痢					
注意事項 イリノテカン:UGT1A1の遺伝子多型を測定すること。					

化学療法レジメン

レジメン名称	対象がん種	催吐リスク	適応
ベクティビックス単剤	結腸・直腸がん	最小	

順序	投与薬剤	1日投与量	投与方法	投与時間	投与日
①	生食250mL(ルートキープ)	1本	点滴	終了までルートキープ	day1
②	生食50mL ネオレスタール注1A	1本	点滴 (初回のみ)	全開で	day1(初回のみ)
③	生食100mL ベクティビックス6mg/kg	1本	点滴(フィルター付き セット使)	60分	day1
1コースの期間 2週間毎		投与スケジュールおよび総コース数 PDまで			
特徴的な副作用 ベクティビックス:皮膚障害					
注意事項					

化学療法レジメン

レジメン名称	対象がん種	催吐リスク	適応
Pmab/CPT-11	結腸・直腸がん	中等度	/

順序	投与薬剤	1日投与量	投与方法	投与時間	投与日
①	生食250mL(ルートキープ)	1本	点滴	終了までルートキープ	day1
②	生食50mL ネオレスタール注10mg	1本	点滴 (初回のみ)	全開で	day1(初回のみ)
③	グラニセトロン注3mg50mL デキサート注3.3mg2A	1本	点滴	30分	day1
④	生食100mL ベクティビックス6mg/kg	1本	点滴(フイ ルター付き セット使)	60分	day1
⑤	生食250mL イリノテカン注150mg/m ²	1本	点滴	90分	day1
1コースの期間 2週間毎		投与スケジュールおよび総コース数 PDまで			
特徴的な副作用					
ベクティビックス:皮膚障害 イリノテカン:下痢					
注意事項					

海南医療センター 化学療法委員会

化学療法レジメン

レジメン名称	対象がん種	催吐リスク	適応
Pmab/FOLFIRI	結腸・直腸がん	中等度	

順序	投与薬剤	1日投与量	投与方法	投与時間	投与日
①	生食250mL(ルートキープ)	1本	点滴	終了までルートキープ	day1
②	生食50mL ネオレスタール注10mg	1本	点滴 (初回のみ)	全開で	day1(初回のみ)
③	グラニセトロン注3mg50mL デキサート注3.3mg2A ブチルスコポラミン注1筒	1本	点滴	30分	day1
④	生食100mL ベクティビックス6mg/kg	1本	点滴(フィルター付き セット使)	60分	day1
⑤	生食250mL イリノテカン注150mg/m ²	1本	点滴	2時間(レボホリナート と 同時投与)	day1
⑥	ブドウ糖液250mL レボホリナート注200mg/m ²	1本	点滴	2時間(イリノテカンと 同時投与)	day1
⑦	ブドウ糖液50mL 5-FU注400mg/m ²	1本	点滴	全開で	day1
⑧	生食 5-FU注2400mg/m ²	1本	インヒュー ザー ポンプ	46時間	day1
1コースの期間 2週間		投与スケジュールおよび総コース数 PDまで			
特徴的な副作用					
ベクティビックス:皮膚障害 イリノテカン:下痢					
注意事項					
イリノテカン:UGT1A1の遺伝子多型を測定					

化学療法レジメン

レジメン名称	対象がん種	催吐リスク	適応
Pmab/mFOLFOX6	結腸・直腸がん	中等度	

順序	投与薬剤	1日投与量	投与方法	投与時間	投与日
①	生食250mL(ルートキープ)	1本	点滴	終了までルートキープ	day1
②	生食50mL ネオレスタール注10mg	1本	点滴 (初回のみ)	全開で	day1(初回のみ)
③	グラニセトロン注3mg50mL デキサート注3.3mg2A	1本	点滴	30分	day1
④	生食100mL ベクティビックス6mg/kg	1本	点滴(フィルター付き セット使)	60分	day1
⑤	ブドウ糖液250mL レボホリナート注200mg/m ²	1本	点滴	2時間(オキサリプラチンと同時投与)	day1
⑥	ブドウ糖液250mL オキサリプラチン85mg/m ²	1本	点滴	2時間(レボホリナートと同時投与)	day1
⑦	ブドウ糖液50mL 5-FU注400mg/m ²	1本	点滴	全開で	day1
⑧	5-FU注2400mg/m ²	1本	点滴	インフューザーポンプ	day1(46時間)
1コースの期間 2週間毎		投与スケジュールおよび総コース数 PDまで			
特徴的な副作用 ベクティビックス:皮膚障害 オキサリプラチン:末梢神経障害					
注意事項					

化学療法レジメン

レジメン名称	対象がん種	催吐リスク	適応
RAM/FOLFIRI	結腸・直腸がん	中等度	/

順序	投与薬剤	1日投与量	投与方法	投与時間	投与日
①	レスタミン錠10mg5錠	5錠	内服	前投薬	day1
②	生食250mL(ルートキープ)	1本	点滴	終了までルートキープ	day1
③	グラニセトロン注3mg50mL デキサート注3.3mg2A ブチルスコポラミン注1筒	1本	点滴	30分	day1
④	生食250mL サイラムザ注8mg/kg	1本	点滴(フィルター付きセット)	60分	day1
⑤	生食250mL イリノテカン注150mg/m ²	1本	点滴	2時間(レボホリナートと同時投与)	day1
⑥	ブドウ糖液250mL レボホリナート注200mg/m ²	1本	点滴	2時間(イリノテカンと同時投与)	day1
⑦	ブドウ糖液50mL 5-FU注400mg/m ²	1本	点滴	全開で	day1
⑧	生食(別紙) 5-FU注2400mg/m ²	1本	インヒューザーポンプ	46時間	day1
1コースの期間 2週間		投与スケジュールおよび総コース数 PDまで			
特徴的な副作用					
サイラムザ: 高血圧 蛋白尿 イリノテカン: 下痢					
注意事項					

化学療法レジメン

レジメン名称	対象がん種	催吐リスク	適応
SOX	結腸・直腸がん	中等度	/

順序	投与薬剤	1日投与量	投与方法	投与時間	投与日
①	生食250mL(ルートキープ)	1本	点滴	終了までルートキープ	day1
②	グラニセトロン注3mg100mL デキサート注3.3mg1A	1本	点滴	30分	day1
③	ブドウ糖液250mL オキサリプラチン130mg/m ² デキサート注3.3mg1A	1本	点滴	120分	day1
④	S-1 80mg/m ²	1日2回			day1～14
1コースの期間 3週間毎		投与スケジュールおよび総コース数 PDまで			
特徴的な副作用 オキサリプラチン:末梢血管障害・温罨法や点滴速度の延長も考慮。					
注意事項					

海南医療センター 化学療法委員会

化学療法レジメン

レジメン名称	対象がん種	催吐リスク	適応
XELOX	大腸がん	中等度	/

順序	投与薬剤	1日投与量	投与方法	投与時間	投与日
①	生食250mL(ルートキープ)	1本	点滴	終了までルートキープ	day1
②	グラニセトン注3mg50mL デキサート注3.3mg1A	1本	点滴	30分	day1
③	ブドウ糖液250mL オキサリプラチン130mg/m ² デキサート注3.3mg1A	1本	点滴	120分	day1
④	カペシタビン1000mg/m ² /回	1日2回			day1～14
1コースの期間 3週間毎		投与スケジュールおよび総コース数 PDまで			
特徴的な副作用					
カペシタビン:手足症候群 オキサリプラチン:末梢血管障害・温罨法や点滴速度の延長も考慮。					
注意事項					

新規レジメン申請書

レジメン名称	対象がん種	適応分類
Pmab/XELOX	結腸・直腸がん	

順序	投与薬剤	1日投与量	投与方法	投与時間	投与日
①	生食250mL(ルートキープ)	1本	点滴	終了までルートキープ	day1
②	生食50mL ネオレスタール注10mg	1本	点滴 (初回のみ)	全開で	day1(初回のみ)
③	グラニセトロン3mgバッグ デキサート注3.3mg1A	1本	点滴	30分	day1
④	生食100mL ベクティビックス6mg/kg	2本	点滴(フィルター付き セット使)	60分	day2
⑤	ブドウ糖液250mL オキサリプラチン130mg/m ² デキサート注3.3mg1A	3本	点滴	120分	day3
⑥	ゼローダ錠1600mg/m ²	1日2回	内服		day1~14
1コースの期間 3週間毎		投与スケジュールおよび総コース数 PDまで			
特徴的な副作用					
オキサリプラチン:末梢血管障害・温罨法や点滴速度の延長も考慮。 カペシタビン:手足症候群 皮膚障害					
注意事項					
★臨床試験はMetaStudyのみ。ガイドライン未掲載のため、第一選択とはしない。有効性安全性の確認に留 効果不十分であれば他のレジメンへの変更を検討すること。 カペシタビンBSA1.31m ² 未満:1800mg/日 1.31~1.69m ² 未満:2400mg/日 1.69~2.07m ² 未満:3000mg/m ²					

海南医療センター 化学療法委員会