

化学療法レジメン(プロトコール)

コード 胃

レジメン名	レジメン内容	リスク分類	支持療法
146 胃(wPTX 80mg/m ²)3投1休[登録161111]	PTX 80mg/m ² day1、8、15 <1クール28日>エタノール含有	軽度	レスタミン錠 デキサート注6.6mg 1V ファモチジン注
147 胃(wPTX 80mg/m ²)2投1休[登録161111]	PTX 80mg/m ² day1、8 <1クール21日>エタノール含有	軽度	レスタミン錠 デキサート注6.6mg 1V ファモチジン注
148 胃(S-1/wCDDP 20mg/m ²)2投1休[登録161111]	S-1 70mg/m ² 2投1休 CDDP 20mg/m ² day1、8 <1クール21日>	中等度	5HT3 デキサート注6.6mg 1.5V デカロン錠8mg(2~4日)
149 胃(S-1/ PTX 50mg/m ²)2投1休[登録161111]	S-1 2投1休 PTX 50mg/m ² day1、8 <1クール21日>エタノール含有	軽度	レスタミン錠 デキサート注6.6mg 1V ファモチジン注
150 胃(PTX/CDDP併用療法)3投1休[登録161111]	PTX 80mg/m ² day1、8、15 CDDP 25mg/m ² day1、8、15 <1クール28日>エタノール含有	中等度	レスタミン錠、5HT3 デキサート注6.6mg 1.5V ファモチジン注 デカロン錠8mg(2~4日)
152 胃(S-1/HER、初回8mg/kg)[登録161111]	S-1 2投1休 HER 初回8mg/kg day1 <1クール21日> (2回目以降6mg/kg)	最小度	なし
153 胃(S-1/HER 2回目以降6mg/kg)[登録161111]	S-1 2投1休 HER 2回目以降6mg/kg day1 <1クール21日>	最小度	なし
154 胃(wPTX80mg/HER 初回8mg/kg) 2投1休[登録161111]	PTX 80mg/m ² day1、8 HER 初回8mg/kg day1 <1クール21日>エタノール含有	軽度	レスタミン錠 デキサート注6.6mg 1V ファモチジン注
155 胃(wPTX80mg/HER 2回目以降6mg/kg) 2投1休[登録161111]	PTX 80mg/m ² day1、8 HER 2回目以降6mg/kg day1 <1クール21日>エタノール含有	軽度	レスタミン錠 デキサート注6.6mg 1V ファモチジン注
156 胃(triwPTX175mg/HER併用、初回8mg/kg)[登録161111]	PTX 175mg/m ² day1 HER 初回8mg/kg day1 <1クール21日>エタノール含有	軽度	レスタミン錠 デキサート注6.6mg 3V ファモチジン注
157 胃(triwPTX175mg/HER併用、2回目以降6mg/kg)[登録161111]	PTX 175mg/m ² day1 HER 2回目以降6mg/kg day1 <1クール21日>エタノール含有	軽度	レスタミン錠 デキサート注6.6mg 3V ファモチジン注
158 胃(S-1/wCDDP 20mg/HER併用、初回) 2投1休[登録161111]	S-1 70mg/m ² 2投1休 HER 初回8mg/kg day1 CDDP 20mg/m ² day1、8 <1クール21日>	中等度	5HT3 デキサート注6.6mg 1.5V デカロン錠8mg(2~4日)
159 胃(S-1/wCDDP 20mg/HER併用、2回目以降) 2投1休[登録161111]	S-1 70mg/m ² 2投1休 HER 2回目以降6mg/kg day1 CDDP 20mg/m ² day1、8 <1クール21日>	中等度	5HT3 デキサート注6.6mg 1.5V デカロン錠8mg(2~4日)
160 胃(S-1/PTX50mg/HER併用、初回) 2投1休[登録161111]	S-1 2投1休 HER 初回8mg/kg day1 PTX 50mg/m ² day1、8 <1クール21日>エタノール含有	軽度	レスタミン錠 デキサート注6.6mg 1V ファモチジン注

161	胃(S-1/PTX50mg/HER併用、2回目以降) 2投1休[登録161111]	S-1 2投1休 HER 2回目以降6mg/kg day1 PTX 50mg/m2 day1、8 <1クール21日>エタノール含有	軽度	レスタミン錠 デキサト注6.6mg 1V ファモチジン注
162	胃(S-1/CDDP 60mg/m2) <1クール35日> [登録161111]	S-1 3投2休 CDDP 60mg/m2 day8 <1クール35日>	高度	*5HT3、プロイメント注1A、 デキサト注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
163	胃(CPT-11+CDDP併用療法 No.1) <1クール28日> [登録161111]	CPT-11 70mg/m2 day1、15 CDDP 80mg/m2 day1 <1クール28日>	高度	*5HT3、プロイメント注1A、 デキサト注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
164	胃(Xeloda/CDDP 80mg/m2) <1クール21日> [登録161111]	ゼロダ2000mg/m2 2投1休 CDDP 80mg/m2 day1 <1クール21日>	高度	*5HT3、プロイメント注1A、 デキサト注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
165	胃(Xeloda/wCDDP 20mg/m2) <1クール21日> [登録161111]	ゼロダ2000mg/m2 2投1休 CDDP 20mg/m2 day1、8 <1クール21日>	中等度	*5HT3 デキサト注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
166	胃(S-1+CDDP60mg/m2+HER、初回クール) <1クール35日> [登録161111]	S-1 80mg/m2 3投2休 CDDP 60mg/m2 day8 HER 初回8mg/kg、2クール以降6mg/m2 day1 4mg/kg day22 <1クール35日>	高度	*5HT3、プロイメント注1A、 デキサト注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
167	胃(S-1+CDDP60mg/m2+HER、2クール以降) <1クール35日> [登録161111]	S-1 80mg/m2 3投2休 CDDP 60mg/m2 day8 HER 初回8mg/kg、2クール以降6mg/m2 day1 4mg/kg day22 <1クール35日>	高度	*5HT3、プロイメント注1A、 デキサト注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
168	胃(biweekly CPT-11 150mg/m2) <1クール35日> [登録161111]	CPT-11 150mg/m2 day1、15 <1クール35日>	中等度	*5HT3 デキサト注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
169	胃(weekly CPT-11 100mg/m2)3投1休[登録161111]	CPT-11 100mg/m2 day1、8、15 <1クール28日>	中等度	*5HT3 デキサト注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
170	胃(S-1/CPT-11療法) <1クール35日> [登録161111]	TS-1 80mg/m2 3投2休 CPT-11 80mg/m2 day1、15 <1クール35日>	中等度	*5HT3 デキサト注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
171	胃(CPT-11+CDDP併用療法 No.2) <1クール14日> [登録161111]	CPT-11 60mg/m2 day1 CDDP 30mg/m2 day1 <1クール14日>	中等度	*5HT3 デキサト注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
172	胃(Xeloda/CDDP 80mg/m2/HER併用初回8mg/kg) <1クール21日> [登録161111]	ゼロダ 2投1休 CDDP 80mg/m2 day1 HER 初回8mg/kg day1 <1クール21日>	高度	*5HT3、プロイメント注1A、 デキサト注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)

173	胃 (Xeloda/CDDP 80mg/m2/HER併用2回目以降6mg/kg) <1クール21日> [登録161111]	ゼロダ2投1休 CDDP 80mg/m2 day1 HER 初回8mg/kg day1 <1クール21日>	高度	*5HT3、プロイメント注1A、 デキサート注6.6mg 1.5V デカロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
174	胃 (XELOX) [登録161111]	L-OHP 130mg/m2 day1 Xeloda 2000mg/m2 2投1休 <1クール21日>	中等度	*5HT3 デキサート注6.6mg 1.5V デカロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
175	胃 (SOX) [登録161111]	TS-1 80mg/m2 2投1休 L-OHP 100mg/m2 day1 <1クール21日>	中等度	*5HT3 デキサート注6.6mg 1.5V デカロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
177	胃 (RAM単独) [登録161111]	RAM 8mg/kg day1 <1クール14日>	最小度	ホラミン注5mg1A
178	胃 (triw ABI 260mg/m2) 特生物同意書 [登録161111]	特定生物由来製品アルブミン含有・同意書必要 ABI 260mg/m2 day1 <1クール21日>	軽度	デキサート注6.6mg 1V
179	胃 (triwDOC 60mg/m2) エタノールフリー [登録161111]	DOC 60mg/m2 day1 <1クール21日>	軽度	デキサート注6.6mg 1V
180	胃 (S-1/DOC 40mg/m2) エタノールフリー [登録161111]	TS-1 80mg/m2 2投1休 DOC 40mg/m2 day1 <1クール21日>	軽度	デキサート注6.6mg 1V
181	胃 (triwDOC/HER併用、初回) エタノールフリー [登録161111]	TS-1 80mg/m2 2投1休 HER 初回8mg/kg day1 DOC 40mg/m2 day1 <1クール21日>	軽度	デキサート注6.6mg 1V
182	胃 (triwDOC/HER併用、2回目以降) エタノールフリー [登録161111]	DOC 60mg/m2 day1 HER 2回目以降6mg/kg day1 <1クール21日>	軽度	デキサート注6.6mg 1V
183	胃 (S-1/DOC 40mg/HER併用、初回) エタノールフリー [登録161111]	TS-1 80mg/m2 2投1休 HER 初回8mg/kg day1 DOC 40mg/m2 day1 <1クール21日>	軽度	デキサート注6.6mg 1V
184	胃 (S-1/DOC 40mg/HER併用、2回目以降) エタノールフリー [登録161111]	TS-1 80mg/m2 2投1休 HER 2回目以降6mg/kg day1 DOC 40mg/m2 day1 <1クール21日>	軽度	デキサート注6.6mg 1V
185	胃 (weeklyABI 100mg/m2) 特生物同意書 (特) [登録161111]	特定生物由来製品アルブミン含有・同意書必要 ABI 100mg/m2 day1、8、15 <1クール28日>	軽度	デキサート注6.6mg 1V
186	胃 (triwPTX 175mg/m2) [登録161111]	PTX 175mg/m2 day1 <1クール21日> エタノール含有	軽度	レスタミン錠 デキサート注6.6mg 3V ファモチジン注
187	胃 (Xelode/wCDDP 20mg/m2) <1クール21日> [登録161111]	ゼロダ2000mg/m2 2投1休 CDDP 20mg/m2 day1、8 <1クール21日>	中等度	*5HT3 デキサート注6.6mg 1.5V デカロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
188	胃 (SOX/HER併用初回8mg/kg) <1クール21日> [登録161111]	TS-1 80mg/m2 2投1休 L-OHP 100mg/m2 day1 HER 初回8mg/kg day1 <1クール21日>	中等度	*5HT3 デキサート注6.6mg 1.5V デカロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
189	胃 (SOX/HER併用2回目以降6mg/kg) <1クール21日> [登録161111]	TS-1 80mg/m2 2投1休 L-OHP 100mg/m2 day1 HER 2回目以降6mg/kg day1 <1クール21日>	中等度	*5HT3 デキサート注6.6mg 1.5V デカロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)

190	胃 (XELOX/HER併用初回8mg/kg) <1クール21日> [登録161111]	Xeloda 2000mg/m2 2投1休 L-OHP 130mg/m2 day1 HER 初回8mg/kg day1 <1クール21日>	中等度	*5HT3 デキサト注6.6mg 1.5V デカロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
191	胃 (XELOX/HER併用2回目以降6mg/kg) <1クール21日> [登録161111]	Xeloda 2000mg/m2 2投1休 L-OHP 130mg/m2 day1 HER 2回目以降6mg/kg day1 <1クール21日>	中等度	*5HT3 デキサト注6.6mg 1.5V デカロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
192	胃 (triw ABI 260mg/m2/HER併用初回8mg/kg) 特生物同意書 <1クール21日> [登録161111]	特定生物由来製品アルブミン含有・同意書必要 ABI 260mg/m2 day1 HER 初回8mg/kg <1クール21日>	軽度	デキサト注6.6mg 1V
193	胃 (triw ABI 260mg/m2/HER併用2回目以降6mg/kg) 特生物同意書 <1クール21日> [登録161111]	特定生物由来製品アルブミン含有・同意書必要 ABI 260mg/m2 day1 HER 2回目以降6mg/kg <1クール21日>	軽度	デキサト注6.6mg 1V
195	胃 (RAM+wPTX80mg/m2) [登録170509]	RAM 8mg/kg day1、15 PTX 80mg/m2 day1、8、15 <1クール28日> エタノール含有	軽度	ホララミン注 1A デキサト注6.6mg 1V ファモチジン注
197	胃 (mFOLFOX6) [登録180523]	L-LV 200mg/m2 day1 L-OHP 85mg/m2 day1 5-FU 400mg/m2 bolus day1 5-FU 2400mg/m2 46hr day1 <1クール14日>	中等度	*5HT3 デキサト注6.6mg 1.5V デカロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
198	胃 (RAM+wABI 100mg/m2) 特生物同意書 (特) [登録180523]	特定生物由来製品アルブミン含有・同意書必要 RAM 8mg/kg day1、15 ABI 100mg/m2 day1、8、15 <1クール28日>	軽度	ホララミン注 1A デキサト注6.6mg 1V
199	胃 (OPD/240mg固定用量) [登録180907]	OPDIVO 240mg day1 <1クール14日>	最小度	なし

大腸

	レジメン名	レジメン内容	リスク分類	支持療法
10105	大腸 (ERBITUX単独) <初回> [登録161111]	ERBITUX 初回400mg/m2 day1 <1クール7日>	最小度	レスタミン錠 デキサト注6.6mg 1V
10106	大腸 (ERBITUX単独) <2回目以降> [登録161111]	ERBITUX 250mg/m2 day1 <1クール7日>	最小度	レスタミン錠 デキサト注6.6mg 1V
10107	大腸 (Vectibix単独) [登録161111]	Vectibix day1 6mg/kg <1クール14日>	最小度	なし
10108	大腸 (Xeloda+AVA) [登録161111]	AVASTIN 1回7.5mg/kg 初回投与時は90分かけて、初回良好であれば2回目60分、以降30分間投与可能。 Avastin 7.5mg/kg day1 Xeloda 2000mg/m2 2投1休 <1クール21日>	最小度	なし
10109	大腸 (FOLFIRI) [登録161111]	L-LV 200mg/m2 day1 CPT-11 150(~180mg)/m2 day1 5-FU 400mg/m2 bolus day1 5-FU 2400mg/m2 46hr day1 <1クール14日>	中等度	*5HT3 デキサト注6.6mg 1.5V デカロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)

10110	大腸 (IRIS)[登録161111]	CPT-11 125mg/m ² day1、15 TS-1 80~120mg/body day1~14(2投2休) <1クール28日>	中等度	*5HT3 デキサト注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
10111	大腸 (biweekly CPT-11 150mg/m ²)[登録161111]	CPT-11 150mg/m ² day1、15 <1クール35日>	中等度	*5HT3 デキサト注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
10112	大腸 (weekly CPT-11 100mg/m ²)[登録161111]	CPT-11 100mg/m ² day1、8、15 <1クール28日>	中等度	*5HT3 デキサト注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
10113	大腸 (FOLFIRI+AVA)[登録161111]	Avastin 5mg/kg day1 L-LV 200mg/m ² day1 CPT-11 150(~180mg)/m ² day1 5-FU 400mg/m ² bolus day1 5-FU 2400mg/m ² 46hr day1 <1クール14日>	中等度	*5HT3 デキサト注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
10114	大腸 (IRIS+AVA)[登録161111]	AVASTIN 1回5mg/kg 初回投与時は90分かけて、初回良好であれば2回目60分、以降30分間投与可能。 Avastin 5mg/kg day1、15 CPT-11 125mg/m ² day1、15 TS-1 80~120mg/body day1~14(2投2休) <1クール28日>	中等度	*5HT3 デキサト注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
10115	大腸 (ERBITUX+biweekly CPT-11)No1<初回>[登録161111]	ERBITUX 初回400mg/m ² day1 2回目250mg/m ² day8、15、22、29、36、43 CPT-11 150mg/m ² day1、15、29 <1クール49日>	中等度	*5HT3 デキサト注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
10116	大腸 (ERBITUX+biweekly CPT-11)No1<2クール以降>[登録161111]	ERBITUX 250mg/m ² day1、8、15、22、29、36、43 CPT-11 150mg/m ² day1、15、29 <1クール49日>	中等度	*5HT3 デキサト注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
10117	大腸 (FOLFIRI+ERBITUX) <初回>[登録161111]	ERBITUX 初回400mg/m ² day1 2回目250mg/m ² day8 L-LV 200mg/m ² day1 CPT-11 150(~180mg)/m ² day1 5-FU 400mg/m ² bolus day1 5-FU 2400mg/m ² 46hr day1 <1クール14日>	中等度	*5HT3 デキサト注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
10118	大腸 (FOLFIRI+ERBITUX) <2クール以降>[登録161111]	ERBITUX 2回目以降250mg/m ² day1、8 L-LV 200mg/m ² day1 CPT-11 150(~180mg)/m ² day1 5-FU 400mg/m ² bolus day1 5-FU 2400mg/m ² 46hr day1 <1クール14日>	中等度	*5HT3 デキサト注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
10119	大腸 (IRIS+ERBITUX) <初回>[登録161111]	ERBITUX 初回400mg/m ² day1 2回目以降250mg/m ² day8、15、22 CPT-11 125mg/m ² day1、15 TS-1 80~120mg/body day1~14(2投2休) <1クール28日>	中等度	*5HT3 デキサト注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)

10120	大腸 (IRIS+ERBITUX) <2クール目以降> [登録161111]	ERBITUX 250mg/m ² day1、8、15、22 CPT-11 125mg/m ² day1、15 TS-1 80~120mg/body day1~14(2投2休) <1クール28日>	中等度	*5HT3 デキサト注6.6mg 1.5V デカドロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
10121	大腸 (FOLFIRI+Vectibix) [登録161111]	Vectibix 6mg/kg day1 L-LV 200mg/m ² day1 CPT-11 150(~180mg)/m ² day1 5-FU 400mg/m ² bolus day1 5-FU 2400mg/m ² 46hr day1 <1クール14日>	中等度	*5HT3 デキサト注6.6mg 1.5V デカドロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
10122	大腸 (mFOLFOX6) [登録161111]	L-LV 200mg/m ² day1 L-OHP 85mg/m ² day1 5-FU 400mg/m ² bolus day1 5-FU 2400mg/m ² 46hr day1 <1クール14日>	中等度	*5HT3 デキサト注6.6mg 1.5V デカドロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
10123	大腸 (XELOX) [登録161111]	L-OHP 130mg/m ² day1 Xeloda 2000mg/m ² 2投1休 <1クール21日>	中等度	*5HT3 デキサト注6.6mg 1.5V デカドロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
10124	大腸 (SOX) [登録161111]	TS-1 80mg/m ² 2投1休 L-OHP 130mg/m ² day1 <1クール21日>	中等度	*5HT3 デキサト注6.6mg 1.5V デカドロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
10125	大腸 (mFOLFOX6+AVA) [登録161111]	AVASTIN 1回5mg/kg又は10mg/kg 初回投与時は90分かけて、初回良好であれば2回目60分、以降30分間投与可能。 Avastin 5mg/kg day1 L-LV 200mg/m ² day1 L-OHP 85mg/m ² day1 5-FU 400mg/m ² bolus day1 5-FU 2400mg/m ² 46hr day1 <1クール14日>	中等度	*5HT3 デキサト注6.6mg 1.5V デカドロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
10126	大腸 (XELOX+AVA) [登録161111]	AVASTIN 1回7.5mg/kg 初回投与時は90分かけて、初回良好であれば2回目60分、以降30分間投与可能。 Avastin 7.5mg/kg day1 L-OHP 130mg/m ² day1 Xeloda 2000mg/m ² 2投1休 <1クール21日>	中等度	*5HT3 デキサト注6.6mg 1.5V デカドロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
10127	大腸 (SOX+AVA) [登録161111]	AVASTIN 1回7.5mg/kg 初回投与時は90分かけて、初回良好であれば2回目60分、以降30分間投与可能。 Avastin 7.5mg/kg day1 L-OHP 130mg/m ² day1 TS-1 80mg/m ² 2投1休 <1クール21日>	中等度	*5HT3 デキサト注6.6mg 1.5V デカドロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
10128	大腸 (mFOLFOX6+ERBITUX) <初回> [登録161111]	ERBITUX 初回400mg/m ² day1 2回目250mg/m ² day8 L-LV 200mg/m ² day1 L-OHP 85mg/m ² day1 5-FU 400mg/m ² bolus day1 5-FU 2400mg/m ² 46hr day1 <1クール14日>	中等度	*5HT3 デキサト注6.6mg 1.5V デカドロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)

10129	大腸(mFOLFOX6+ERBITUX) <2クール以降>[登録161111]	ERBITUX 250mg/m2 day1、8 L-LV 200mg/m2 day1 L-OHP 85mg/m2 day1 5-FU 400mg/m2 bolus day1 5-FU 2400mg/m246hr day1<1クール14日>	中等度	*5HT3 デキサート注6.6mg 1.5V デカドロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
10130	大腸(XELOX+ERBITUX) <初回>[登録161111]	ERBITUX 初回400mg/m2 day1 2回目以降250mg/m2 day8、15 L-OHP 130mg/m2 day1 Xeloda2000mg/m2 2投1休 <1クール21日>	中等度	*5HT3 デキサート注6.6mg 1.5V デカドロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
10131	大腸(XELOX+ERBITUX) <2クール以降>[登録161111]	ERBITUX 250mg/m2 day1、8、15 L-OHP 130mg/m2 day1 Xeloda 2000mg/m2 2投1休 <1クール21日>	中等度	*5HT3 デキサート注6.6mg 1.5V デカドロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
10132	大腸(SOX+ERBITUX) <初回>[登録161111]	ERBITUX 初回400mg/m2 day1 2回目以降250mg/m2 day8、15 L-OHP 130mg/m2 day1 TS-1 80mg/m2 2投1休 <1クール21日>	中等度	レスタミン錠 *5HT3 デキサート注6.6mg 1.5V デカドロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
10133	大腸(SOX+ERBITUX) <2クール目以降>[登録161111]	ERBITUX 250mg/m2 day1、8、15 L-OHP 130mg/m2day1 TS-1 80mg/m2 2投1休<1クール21日>	中等度	レスタミン錠 *5HT3 デキサート注6.6mg 1.5V デカドロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
10134	大腸(mFOLFOX6+Vectibix)[登録161111]	Vectibix 6mg/kg day1 L-LV 200mg/m2 day1 L-OHP 85mg/m2 day1 5-FU 400mg/m2 bolus day1 5-FU 2400mg/m246hrday1<1クール14日>	中等度	*5HT3 デキサート注6.6mg 1.5V デカドロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
10135	大腸(IRIS+Vectibix)[登録161111]	Vectibix 6mg/kg day1、15 CPT-11 125mg/m2day1、15 TS-1 80~120mg/body day1~14(2投2休) <1クール28日>	中等度	*5HT3 デキサート注6.6mg 1.5V デカドロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
10136	大腸(XELIRI+AVA)[登録161111]	AVASTIN 1回7.5mg/kg 初回投与時は90分かけて、初回良好であれば2回目60分、以降30分間投与可能。 Avastin 7.5mg/kg day1 CPT-11 200mg/m2 day1 Xeloda 1600mg/m2 2投1休 <1クール21日>	中等度	*5HT3 デキサート注6.6mg 1.5V デカドロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
10137	大腸(XELIRI)[登録161111]	CPT-11 200mg/m2 day1 Xeloda 1600mg/m2 2投1休 <1クール21日>	中等度	*5HT3 デキサート注6.6mg 1.5V デカドロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
10138	大腸(S-1+AVA)[登録161111]	AVASTIN 1回7.5mg/kg 初回投与時は90分かけて、初回良好であれば2回目60分、以降30分間投与可能。 Avastin 7.5mg/kg day1 TS-1 80mg/m2 2投1休 <1クール21日>	最小度	なし

10139	大腸(Lonsurf+AVA)[登録161111]	AVASTIN 1回5mg/kg 初回投与時は90分かけて、初回良好であれば2回目60分、以降30分間投与可能。 Avastin 5mg/kg day1、15 Lonsurf 35mg/m2を1日2回、5日間連続投与後2日間休薬、 これを2回繰り返した後、14日間休薬 <1クール28日>	最小度	なし
10140	大腸(FOLFIRI+RAM)[登録170105]	RAM 8mg/kg day1 L-LV 200mg/m2 day1 CPT-11 150(~180mg)/m2 day1 5-FU 400mg/m2 bolus day1 5-FU 2400mg/m2 46hr day1 <1クール14日>	中等度	*5HT3 デキサート注6.6mg 1.5V ポラミン注 1A デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
10141	大腸(FOLFIRI+AFL)[登録170705]	AFL 4mg/kg day1 L-LV 200mg/m2 day1 CPT-11 150(~180mg)/m2 day1 5-FU 400mg/m2 bolus day1 5-FU 2400mg/m2 46hr day1 <1クール14日>	中等度	*5HT3 デキサート注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
10142	大腸(CPT11+Vectibix)[登録180523]	Vectibix 6mg/kg day1 CPT-11 150mg/m2 day1 <1クール14日>	中等度	*5HT3 デキサート注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)

乳腺

レジメン名	レジメン内容	リスク分類	支持療法
20078 乳(wPTX80mg/m2)[登録161111]	PTX 80mg/m2 day1、8、15 <1クール28日> エタノール含有	軽度	レスタミン錠 デキサート注6.6mg 1V ファモチジン注
20079 乳(wPTX/HER併用療法 初回クール)[登録161111]	PTX 80mg/m2 day1、8、15 HER 初回4mg/kg,2回目以降2mg/kg day1、8、15、22 <1クール28日>転移性乳K エタノール含有	軽度	レスタミン錠 デキサート注6.6mg 1V ファモチジン注
20080 乳(wPTX/HER併用療法、2クール目以降)[登録161111]	PTX 80mg/m2 day1、8、15 HER 初回4mg/kg,2回目以降2mg/kg day1、8、15、22 <1クール28日>転移性乳K エタノール含有	軽度	レスタミン錠 デキサート注6.6mg 1V ファモチジン注
20081 乳(biwPTX/HER併用療法、初回)[登録161111]	PTX 80mg/m2 day1 HER 初回4mg/kg, 2回目以降2mg/kg day1 <1クール14日>転移性乳K エタノール含有	軽度	レスタミン錠 デキサート注6.6mg 1V ファモチジン注
20082 乳(biwPTX/HER併用療法、2回目以降)[登録161111]	PTX 80mg/m2 day1 HER 初回4mg/kg,2回目以降2mg/kg day1 <1クール14日>転移性乳K エタノール含有	軽度	レスタミン錠 デキサート注6.6mg 1V ファモチジン注

20083	乳(VNR)[登録161111]	VNR 25mg/m2 day1、8 <1クール21日>	最小度	なし
20084	乳(VNR/HER併用療法、初回クール)[登録161111]	HER 初回4mg/kg, 2回目以降2mg/kg day1、8、15 VNR 25mg/m2 day1、8 <1クール21日>	最小度	なし
20085	乳(VNR/HER併用療法、2クール目以降)[登録161111]	HER 初回4mg/kg,2回目以降2mg/kg day1、8、15 VNR 25mg/m2 day1、8 <1クール21日>	最小度	なし
20086	乳(HER、初回4mg/kg 術前、転移性)[登録161111]	HER 初回4mg/kg day1 <1クール7日> (2回目以降2mg/kg) 術前補助化学療法、転移性乳癌	最小度	なし
20087	乳(HER、2回目以降2mg/kg 術前、転移性)[登録161111]	HER 2回目以降2mg/kg day1 <1クール7日> 術前補助化学療法、転移性乳癌	最小度	なし
20088	乳(HER、初回8mg/kg 術前、術後、転移性)[登録161111]	HER 初回8mg/kg day1 <1クール21日> (2回目以降6mg/kg) 術前・術後補助化学療法、転移性乳癌	最小度	なし
20089	乳(HER、2回目以降6mg/kg 術前、術後、転移性)[登録161111]	HER 2回目以降6mg/kg day1 <1クール21日> 術前・術後補助化学療法、転移性乳癌	最小度	なし
20090	乳(Eribulin (Halaven))[登録171206]	Halaven 1.4mg/m2 day1、8 <1クール12日>	軽度	デキサト注6.6mg 1V
20091	乳(CAF)[登録161111]	CPA 500mg/m2 day1 ADR 50mg/m2 day1 5FU 500mg/m2 day1 <1クール21日 6クール>	高度	*5HT3、フロイメント注1A デキサト注6.6mg 1.5V デカロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
20092	乳(AC60/600)[登録161111]	ADR 60mg/m2 day1 CPA 600mg/m2 day1 <1クール21日 4クール>	高度	*5HT3、フロイメント注1A デキサト注6.6mg 1.5V デカロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
20093	乳(FEC60)[登録161111]	CPA 500mg/m2 day1 EPI 60mg/m2 day1 5FU 500mg/m2 day1 <1クール21日 6クール>	高度	*5HT3、フロイメント注1A デキサト注6.6mg 1.5V デカロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
20094	乳(FEC75)[登録161111]	CPA 500mg/m2 day1 EPI 75mg/m2 day1 5FU 500mg/m2 day1 <1クール21日 6クール>	高度	*5HT3、フロイメント注1A デキサト注6.6mg 1.5V デカロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
20095	乳(FEC100)[登録161111]	CPA 500mg/m2 day1 EPI 100mg/m2 day1 5FU 500mg/m2 day1 <1クール21日 6クール>	高度	*5HT3、フロイメント注1A デキサト注6.6mg 1.5V デカロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)

20096	乳(AVA+wPTX90mg/m2)[登録161111]	AVASTIN 1回10mg/kg 初回投与時は90分かけて、初回良好であれば2回目60分、以降30分間投与可能。 Avastin 10mg/kg day1、15 PTX 90mg/m2 day1、8、15 <1クール28日> エタノール含有	軽度	レスタミン錠 デキサト注6.6mg 1V ファモチジン注
20097	乳(CMF)[登録161111]	CPA 100mg/m2 day1~14 MTX 40mg/m2 day1、8 5FU 600mg/m2 day1、8 <1クール28日 6クール>	中等度	*5HT3 デキサト注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
20098	乳(triwDOC 60mg/m2)エタノールフリー[登録161111]	DOC 60mg/m2 day1 <1クール21日>	軽度	デキサト注6.6mg 1V
20099	乳(TC療法)エタノールフリー[登録161111]	DOC 75mg/m2 day1 CPA 600mg/m2 day1 <1クール21日>	中等度	*5HT3 デキサト注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
20100	乳(triwDOC/HER/PER、初回クール)エタノールフリー[登録161111]	DOC 75mg/m2 day1 HER 初回8mg/kg,2回目以降6mg/kg day1 PER 初回840mg,2回目以降420mg day1 <1クール21日>	軽度	デキサト注6.6mg 1V
20101	乳(triwDOC/HER/PER、2クール以降)エタノールフリー[登録161111]	DOC 75mg/m2 day1 HER 初回8mg/kg,2回目以降6mg/kg day1 PER 初回840mg,2回目以降420mg day1 <1クール21日>	軽度	デキサト注6.6mg 1V
20102	乳(triwPTX 175mg/m2)[登録161111]	PTX 175mg/m2 day1 <1クール21日> エタノール含有	軽度	レスタミン錠 デキサト注6.6mg 3V ファモチジン注
20103	乳(triwABI 260mg/m2)特生物同意書[登録161111]	特定生物由来製品アルブミン含有・同意書必要 ABI 260mg/m2 day1 <1クール21日>	軽度	デキサト注6.6mg 1V
20106	乳(triw T-DM1)[登録161111]	T-DM1 3.6mg/kg day1 <1クール21日> (必要量は4で除した値が整数となるように指示して下さい)	最小度	なし
20107	乳(triwDOC/HER、初回クール)エタノールフリー[登録161111]	DOC 60mg/m2 day1 HER 初回4mg/kg,2回目以降2mg/kg day1、8、15 <1クール21日>転移性乳K	軽度	デキサト注6.6mg 1V
20108	乳(triwDOC/HER、2クール目以降)エタノールフリー[登録161111]	DOC 60mg/m2 day1 HER 初回4mg/kg,2回目以降2mg/kg day1、8、15 <1クール21日>転移性乳K	軽度	デキサト注6.6mg 1V
20109	乳(HER/PER、初回クール)エタノールフリー[登録161111]	HER 初回8mg/kg,2回目以降6mg/kg day1 PER 初回840mg,2回目以降420mg day1 <1クール21日>	最小度	なし
20110	乳(HER/PER、2クール以降)エタノールフリー[登録161111]	HER 初回8mg/kg,2回目以降6mg/kg day1 PER 初回840mg,2回目以降420mg day1 <1クール21日>	最小度	なし
20111	乳(triwABI 260mg/m2/HER、初回クール)特生物同意書[登録161111]	特定生物由来製品アルブミン含有・同意書必要 ABI 260mg/m2 day1 HER 初回4mg/kg,2回目以降2mg/kg day1、8、15 <1クール21日>	軽度	デキサト注6.6mg 1V

20112	乳 (triwABI 260mg/m ² /HER、2クール目以降)特生物同意書[登録161111]	特定生物由来製品アルブミン含有・同意書必要 ABI 260mg/m ² day1 HER 初回4mg/kg,2回目以降2mg/kg day1、8、15 <1クール21日>	軽度	デキサート注6.6mg 1V
20113	乳 (Eribulin/HER/PER、初回クール)[登録171206]	Eribulin 1.4mg/m ² day1、8 HER 初回8mg/kg,2回目以降6mg/kg day1 PER 初回840mg,2回目以降420mg day1 <1クール21日>	軽度	デキサート注6.6mg 1V
20114	乳 (Eribulin/HER/PER、2クール目以降)[登録171206]	Eribulin 1.4mg/m ² day1、8 HER 初回8mg/kg,2回目以降6mg/kg day1 PER 初回840mg,2回目以降420mg day1 <1クール21日>	軽度	デキサート注6.6mg 1V
20115	乳 (wPTX/triW HER併用療法 初回クール)[登録180608]	PTX 80mg/m ² day1、8、15 HER 初回8mg/kg,2回目以降6mg/kg day1 <1クール28日>	軽度	レスタミン錠 デキサート注6.6mg 1V ファモチジン注
20116	乳 (wPTX/triW HER併用療法 2クール目以降)[登録180608]	PTX 80mg/m ² day1、8、15 HER 初回8mg/kg,2回目以降6mg/kg day1 <1クール28日>	軽度	レスタミン錠 デキサート注6.6mg 1V ファモチジン注

肺

	レジメン名	レジメン内容	リスク分類	支持療法
30039	肺 (GEM生食 2投1休)[登録161111]	GEM 1000mg/m ² day1、8 <1クール21日>	軽度	デキサート注6.6mg 1V
30040	肺 (GEM糖液 2投1休)[登録160707]	GEM 1000mg/m ² day1、8 <1クール21日>	軽度	デキサート注6.6mg 1V
30041	肺 (GEM生食2投1休+AVA)[登録160707]	AVASTIN 1回15mg/kg 初回投与時は90分かけて、初回良好であれば2回目60分、以降30分間投与可能。 Avastin 15mg/kg day1 GEM 1000mg/m ² day1、8 <1クール21日>	軽度	デキサート注6.6mg 1V
30042	肺 (GEM糖液2投1休+AVA)[登録160707]	AVASTIN 1回15mg/kg 初回投与時は90分かけて、初回良好であれば2回目60分、以降30分間投与可能。 Avastin 15mg/kg day1 GEM 1000mg/m ² day1、8 <1クール21日>	軽度	デキサート注6.6mg 1V
30043	肺 (Pemetrexed単独療法)[登録161111]	Pemetrexed 500mg/m ² day1 <1クール21日> 《併用薬》 リンテロン錠 (0.5)4mg分2 day2 葉酸0.5mg/日 (アリムタ初回投与7日以上前から) VB12 1mg筋注 (アリムタ初回投与7日以上前に1回1mg投与、9週毎に反復投与)	軽度	デキサート注6.6mg 1V

30044	肺(Pemetrexed単独療法+AVA)[登録161111]	AVASTIN 1回15mg/kg 初回投与時は90分かけて、初回良好であれば2回目60分、以降30分間投与可能。 Avastin 15mg/kg day1 Pemetrexed 500mg/m2 day1 <1クール21日> 《併用薬》 リンテロン錠(0.5)4mg分2 day2 葉酸0.5mg/日(アリムタ初回投与7日以上前から) VB12 1mg筋注(アリムタ初回投与7日以上前に1回1mg投与、9週毎に反復投与)	軽度	デキサト注6.6mg 1V
30045	肺(Pemetrexed/CDDP併用療法)[登録161111]	Pemetrexed 500mg/m2 day1 CDDP 75mg/m2 day1 <1クール21日> 《併用薬》 リンテロン錠(0.5)4mg分2 day2 葉酸0.5mg/日(アリムタ初回投与7日以上前から) VB12 1mg筋注(アリムタ初回投与7日以上前に1回1mg投与、9週毎に反復投与)	高度	*5HT3、プロイメント注1A デキサト注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
30046	肺(Pemetrexed/CDDP併用療法+AVA)[登録161111]	AVASTIN 1回15mg/kg 初回投与時は90分かけて、初回良好であれば2回目60分、以降30分間投与可能。 Avastin 15mg/kg day1 Pemetrexed 500mg/m2 day1 CDDP 75mg/m2 day1 <1クール21日> 《併用薬》 リンテロン錠(0.5)4mg分2 day2 葉酸0.5mg/日(アリムタ初回投与7日以上前から) VB12 1mg筋注(アリムタ初回投与7日以上前に1回1mg投与、9週毎に反復投与)	高度	*5HT3、プロイメント注1A デキサト注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
30047	肺(Pemetrexed/CBDCA併用療法)AUC=5[登録161111]	Pemetrexed 500mg/m2 day1 CBDCA 目標AUC5×(GFR+25)day1 <1クール21日> 《併用薬》 リンテロン錠(0.5)4mg分2 day2 葉酸0.5mg/日(アリムタ初回投与7日以上前から) VB12 1mg筋注(アリムタ初回投与7日以上前に1回1mg投与、9週毎に反復投与)	高度	*5HT3、プロイメント注1A デキサト注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
30048	肺(Pemetrexed/CBDCA併用療法+AVA)AUC=5 [登録161111]	AVASTIN 1回15mg/kg 初回投与時は90分かけて、初回良好であれば2回目60分、以降30分間投与可能。 Avastin 15mg/kg day1 Pemetrexed 500mg/m2 day1 CBDCA 目標AUC5×(GFR+25)day1 <1クール21日> 《併用薬》 リンテロン錠(0.5)4mg分2 day2 葉酸0.5mg/日(アリムタ初回投与7日以上前から) VB12 1mg筋注(アリムタ初回投与7日以上前に1回1mg投与、9週毎に反復投与)	高度	*5HT3、プロイメント注1A デキサト注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)

30049	肺(wPTX/CBDCA併用療法+AVA)AUC=5 [登録161111]	AVASTIN 1回15mg/kg 初回投与時は90分かけて、初回良好であれば2回目60分、以降30分間投与可能。 Avastin 15mg/kg day1 PTX 70mg/m2 day1、8、15 CBDCA 目標AUC5×(GFR+25)day1 <1クール28日> エタノール含有	高度	*5HT3、プロイメント注1A デキサート注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
30050	肺(wABI/CBDCA併用療法)AUC=5 特生物同意書必要[登録161111]	特定生物由来製品アルブミン含有・同意書必要 ABI 100mg/m2 day1、8、15 CBDCA 目標AUC5×(GFR+25)day1 <1クール28日>	高度	*5HT3、プロイメント注1A デキサート注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
30051	肺(wABI/CBDCA併用療法+AVA)AUC=5 特生物同意書[登録161111]	特定生物由来製品アルブミン含有・同意書必要 AVASTIN 1回15mg/kg 初回投与時は90分かけて、初回良好であれば2回目60分、以降30分間投与可能。 Avastin 15mg/kg day1 ABI 100mg/m2 day1、8、15 CBDCA目標AUC5×(GFR+25)day1 <1クール28日>	高度	*5HT3、プロイメント注1A デキサート注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
30052	肺(CDDP+CPT-11療法)<1クール28日>[登録161111]	CDDP 60mg/m2 day1 CPT-11 60mg/m2 day1、8、15 <1クール28日>	高度	*5HT3、プロイメント注1A デキサート注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
30053	肺(triwDOC 60mg/m2)エタノールフリー[登録161111]	DOC60mg/m2 day1 <1クール21日>	軽度	デキサート注6.6mg 1V
30054	肺(triwDOC 60mg/m2+AVA)エタノールフリー[登録161111]	AVASTIN 1回15mg/kg 初回投与時は90分かけて、初回良好であれば2回目60分、以降30分間投与可能。 Avastin 15mg/kg day1 DOC 60mg/m2 day1 <1クール21日>	軽度	デキサート注6.6mg 1V
30055	肺(PTX/CBDCA併用療法)AUC=5[登録161111]	PTX 175~180mg/m2 day1 CBDCA 目標AUC5×(GFR+25)day1 <1クール28日> エタノール含有	高度	*5HT3、プロイメント注1A デキサート注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
30056	肺(PTX/CBDCA併用療法+AVA)AUC=5[登録161111]	AVASTIN 1回15mg/kg 初回投与時は90分かけて、初回良好であれば2回目60分、以降30分間投与可能。 Avastin 15mg/kg day1 PTX 175~180mg/m2 day1 CBDCA 目標AUC5×(GFR+25)day1 <1クール28日>	高度	*5HT3、プロイメント注1A デキサート注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
30057	肺(weeklyPTX/CBDCA併用療法)AUC=5[登録161111]	PTX 70mg/m2 day1、8、15 CBDCA 目標AUC5×(GFR+25)day1 <1クール28日> エタノール含有	高度	*5HT3、プロイメント注1A デキサート注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)

臓器・胆道

レジメン名	レジメン内容	リスク分類	支持療法
-------	--------	-------	------

40052	膵臓・胆道(FOLFIRINOX)[登録161111]	L-LV 200mg/m2 day1 L-OHP 85mg/m2 day1 CPT-11 180mg/m2 day1 5-FU 400mg/m2 bolus day1 5-FU 2400mg/m2 46hr day1 <1クール14日>	高度	*5HT3、プロロメド注1A デキサト注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
40053	膵臓・胆道(CPT-11/CDDP併用療法) <1クール14日>[登録161111]	CPT-11 60mg/m2 day1 CDDP 30mg/m2 day1 <1クール14日>	中等度	*5HT3 デキサト注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
40054	膵臓・胆道(GEM/生食 3投1休)[登録161111]	GEM1000mg/m2 day1、8、15 <1クール28日>	軽度	デキサト注6.6mg 1V
40055	膵臓・胆道(GEM/生食 2投1休)[登録161111]	GEM1000mg/m2 day1、8 <1クール21日>	軽度	デキサト注6.6mg 1V
40056	膵臓・胆道(GEM/糖液 3投1休)[登録161111]	GEM1000mg/m2 day1、8、15 <1クール28日>	軽度	デキサト注6.6mg 1V
40057	膵臓・胆道(GEM/糖液 2投1休)[登録161111]	GEM1000mg/m2 day1、8 <1クール21日>	軽度	デキサト注6.6mg 1V
40058	膵臓・胆道(S-1/GEM生食 2投1休)[登録161111]	GEM 1000mg/m2 day1、8 S-1 60mg/m2 day1~14 <1クール21日>	軽度	デキサト注6.6mg 1V
40059	膵臓・胆道(S-1/GEM糖液 2投1休)[登録161111]	GEM 1000mg/m2 day1、8 S-1 60mg/m2 day1~14 <1クール21日>	軽度	デキサト注6.6mg 1V
40060	膵臓・胆道(GEM/生食 1回/2週)[登録161111]	GEM1000mg/m2 day1 <1クール14日>	軽度	デキサト注6.6mg 1V
40061	膵臓・胆道(GEM/糖液 1回/2週)[登録161111]	GEM1000mg/m2 day1 <1クール14日>	軽度	デキサト注6.6mg 1V
40062	膵臓・胆道(GEM/生食 1回/3週)[登録161111]	GEM1000mg/m2 day1 <1クール21日>	軽度	デキサト注6.6mg 1V
40063	膵臓・胆道(GEM/糖液 1回/3週)[登録161111]	GEM1000mg/m2 day1 <1クール21日>	軽度	デキサト注6.6mg 1V
40064	膵臓・胆道(GEM/生食 1回/4週)[登録161111]	GEM1000mg/m2 day1 <1クール28日>	軽度	デキサト注6.6mg 1V
40065	膵臓・胆道(GEM/糖液 1回/4週)[登録161111]	GEM1000mg/m2 day1 <1クール28日>	軽度	デキサト注6.6mg 1V
40066	膵臓・胆道(CDDP/GEM糖液 2投1休)[登録161111]	CDDP 20mg/m2 day1、8 GEM 1000mg/m2 day1、8 <1クール21日>	中等度	5HT3 デキサト注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日)
40067	膵臓・胆道(S-1/GEM生食 1回/2週)[登録161111]	GEM1000mg/m2 day1 S-1 60mg/m2 day1~7 <1クール14日>	軽度	デキサト注6.6mg 1V
40068	膵臓・胆道(S-1/GEM糖液 1回/2週)[登録161111]	GEM 1000mg/m2 day1 S-1 60mg/m2 day1~7 <1クール14日>	軽度	デキサト注6.6mg 1V
40069	膵臓・胆道(CDDP/GEM生食 2投1休)[登録161111]	CDDP 20mg/m2 day1、8 GEM 1000mg/m2 day1、8 <1クール21日>	中等度	5HT3 デキサト注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日)
40070	膵臓・胆道(ABI/GEM生食 3投1休)特生物同意書[登録161111]	特定生物由来製品アルブミン含有・同意書必要 ABI 125mg/m2 day1、8、15 GEM 1000mg/m2 day1、8、15 <1クール28日>	中等度	*5HT3 デキサト注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)

40071	膵臓・胆道 (ABI/GEM糖液 3投1休)特生物同意書[登録161111]	特定生物由来製品アルブミン含有・同意書必要 ABI 125mg/m ² day1、8、15 GEM 1000mg/m ² day1、8、15 < 1クール28日 >	中等度	*5HT3 デキサート注6.6mg 1.5V デカドロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
40072	膵臓・胆道 (ABI/GEM生食 2投1休)特生物同意書[登録161111]	特定生物由来製品アルブミン含有・同意書必要 ABI 125mg/m ² day1、8 GEM 1000mg/m ² day1、8 < 1クール21日 >	中等度	*5HT3 デキサート注6.6mg 1.5V デカドロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
40073	膵臓・胆道 (ABI/GEM糖液 2投1休)特生物同意書[登録161111]	特定生物由来製品アルブミン含有・同意書必要 ABI 125mg/m ² day1、8 GEM 1000mg/m ² day1、8 < 1クール21日 >	中等度	*5HT3 デキサート注6.6mg 1.5V デカドロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
40074	膵臓・胆道 (GAS療法生食 1投1休)特生物同意書[登録161111]	特定生物由来製品アルブミン含有・同意書必要 ABI 100mg/m ² day1 GEM 800mg/m ² day1 S-1 65mg/m ² 7日間 < 1クール14日 >	中等度	*5HT3 デキサート注6.6mg 1.5V デカドロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
40075	膵臓・胆道 (GAS療法糖液 1投1休)特生物同意書[登録161111]	特定生物由来製品アルブミン含有・同意書必要 ABI 100mg/m ² day1 GEM 800mg/m ² day1 S-1 65mg/m ² 7日間 < 1クール14日 >	中等度	*5HT3 デキサート注6.6mg 1.5V デカドロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
40076	膵臓・胆道 (ABI/GEM生食 1投1休)特生物同意書[登録171011]	特定生物由来製品アルブミン含有・同意書必要 ABI 125mg/m ² day1 GEM 1000mg/m ² day1 < 1クール14日 >	中等度	*5HT3 デキサート注6.6mg 1.5V デカドロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
40077	膵臓・胆道 (ABI/GEM糖液 1投1休)特生物同意書[登録171011]	特定生物由来製品アルブミン含有・同意書必要 ABI 125mg/m ² day1 GEM 1000mg/m ² day1 < 1クール14日 >	中等度	*5HT3 デキサート注6.6mg 1.5V デカドロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
40078	膵臓・胆道 (mFOLFIRINOX)[登録181014]	L-LV 200mg/m ² day1 L-OHP 85mg/m ² day1 CPT-11 150mg/m ² day1 5-FU 2400mg/m ² 46hr day1 < 1クール14日 >	高度	*5HT3、フロイメント注1A デキサート注6.6mg 1.5V デカドロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)

食道

	レジメン名	レジメン内容	リスク分類	支持療法
50022	食道 (triwDOC 60mg/m ²)エタノールフリー[登録161111]	DOC 60mg/m ² day1 < 1クール21日 >	軽度	デキサート注6.6mg 1V
50023	食道 (S-1/DOC 25mg/m ² /RT)エタノール含有(特)[登録161111]	TS-1 60mg/m ² 2投2休 DOC 25mg/m ² day1、8 RT day1~5、8~12、15~19 < 1クール28日 >	軽度	デキサート注6.6mg 1V
50025	食道 (FP療法) < FP800/80療法 > [登録170509]	CDDP 80mg/m ² day1 5-FU 800mg/m ² 24hr day1~5 < 4W毎 >	高度	5HT3 day1~5 デキサート注6.6mg 1.5V day1~5 フロイメント注 1A < 入院処方 >
50026	食道 (NDP/DOC)エタノールフリー < 1クール14日 > [登録181109]	NDP 40mg/m ² day1 DOC 30mg/m ² day1 < 1クール14日 >	中等度	5HT3 デキサート注6.6mg 1.5V デカドロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)

50027	食道 (NDP/DOC) エタノールフリー<1クール28日>[登録181109]	NDP 80mg/m ² day1 DOC 60mg/m ² day1 <1クール28日>	中等度	5HT3 デキサート注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
-------	--	---	-----	--

婦人科系

レジメン名	レジメン内容	リスク分類	支持療法
60039 婦人科 (GEM/生食 2投1休)[登録161111]	GEM1000mg/m ² day1、8 <1クール21日>	軽度	デキサート注6.6mg 1V
60040 婦人科 (GEM/糖液 2投1休)[登録161111]	GEM1000mg/m ² day1、8 <1クール21日>	軽度	デキサート注6.6mg 1V
60041 婦人科 (GEM生食/CBDCA療法)AUC=4[登録161111]	GEM 1000mg/m ² day1、8 CBDCA 目標AUC4×(GFR+25)day1 <1クール21日>	中等度 (オプション)	5HT3、 プロイメド注1A デキサート注6.6mg 0.75V デカトロン錠4mg(2~4日)
60042 婦人科 (GEM糖液/CBDCA療法)AUC=4[登録161111]	GEM 1000mg/m ² day1、8 CBDCA 目標AUC4×(GFR+25)day1 <1クール21日>	中等度 (オプション)	5HT3、 プロイメド注1A デキサート注6.6mg 0.75V デカトロン錠4mg(2~4日)
60043 婦人科 (DOXIL 50mg/m ²)[登録161111]	DOXIL 50mg/m ² day1 <1クール28日> 副作用対策:VB6(ヒドキシサル錠 内服)	軽度	デキサート注6.6mg 1V
60044 婦人科 (DOXIL 40mg/m ²)[登録161111]	DOXIL 40mg/m ² day1 <1クール28日> 副作用対策:VB6(ヒドキシサル錠 内服)	軽度	デキサート注6.6mg 1V
60045 婦人科 (CPT-11/CDDP併用療法)[登録161111]	CPT-11 60mg/m ² day1、8、15 CDDP 60mg/m ² day1 <1クール28日>	高度	*5HT3、アプレピタント(1~3日) デキサート注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ) <入院処方>
60046 婦人科 (PTX/CDDP併用療法) <CBDCAアレルギー>[登録161111]	PTX 70mg/m ² day1、8、15 CDDP 60mg/m ² day1 <1クール28日> エタノール含有	高度	*5HT3、アプレピタント(1~3日) デキサート注6.6mg 1.5V デカトロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ) <入院処方>
60047 婦人科 (weekly PTX80mg/m ²)[登録161111]	PTX 80mg/m ² day1、8、15 <1クール28日> エタノール含有	軽度	レスタミン錠 デキサート注6.6mg 1V ファモチジン注
60048 婦人科 (Dose dense weekly TC療法)AUC=6 <dd-TC>[登録161111]	PTX 80mg/m ² day1、8、15 CBDCA 目標AUC6×(GFR+25)day1 <1クール28日> エタノール含有	中等度 (オプション)	5HT3、 プロイメド注1A デキサート注6.6mg 0.75V デカトロン錠4mg(2~4日) レスタミン錠、ファモチジン注1A
60049 婦人科 (DOXIL/CBDCA療法)AUC=5[登録161111]	DOXIL 30mg/m ² day1 CBDCA 目標AUC5×(GFR+25)day1 <1クール28日> 副作用対策:VB6(ヒドキシサル錠 内服)	中等度 (オプション)	5HT3、 プロイメド注1A デキサート注6.6mg 0.75V デカトロン錠4mg(2~4日)

60050	婦人科 (weekly TC療法) AUC=5[登録161111]	PTX 70mg/m ² day1、8、15 CBDCA 目標AUC5 × (GFR+25) day1 < 1クール28日 > エタノール含有	中等度 (オプション)	5HT3、 プロイメド注1A デキサート注6.6mg 0.75V デカロン錠4mg(2~4日) レスタミン5、ファモチジン注1A
60051	婦人科 (TC療法) AUC=5[登録161111]	PTX 175~180mg/m ² day1 CBDCA 目標AUC5 × (GFR+25) day1 < 1クール28日 > エタノール含有	中等度 (オプション)	5HT3、 プロイメド注1A デキサート注6.6mg 0.75V デカロン錠4mg(2~4日) レスタミン5、ファモチジン注1A
60052	婦人科 (TC+AVA療法) AUC=5[登録161111]	AVASTIN 1回15mg/kg 初回投与時は90分かけて、初回良好であれば2回目60分、以降30分間投与可能。 Avastin 15mg/kg day1 PTX 175mg/m ² day1 CBDCA 目標AUC5 × (GFR+25) day1 < 1クール21日 >	中等度 (オプション)	5HT3、 プロイメド注1A デキサート注6.6mg 0.75V デカロン錠4mg(2~4日) <入院処方>
60053	婦人科 (AVA療法)[登録161111]	AVASTIN 1回15mg/kg 初回投与時は90分かけて、初回良好であれば2回目60分、以降30分間投与可能。 Avastin 15mg/kg day1 < 1クール21日 >	最小度	なし
60054	婦人科 (DC療法 AUC=5) エタノールフリー[登録161111]	DOC 60mg/m ² day1 CBDCA 目標AUC5 × (GFR+25) day1 < 1クール28日 >	中等度 (オプション)	5HT3、 プロイメド注1A デキサート注6.6mg 0.75V デカロン錠4mg(2~4日)
60055	婦人科 (triwPTX 175mg/m ²)[登録161111]	PTX 175mg/m ² day1 <1クール21日 > エタノール含有	軽度	レスタミン錠 デキサート注6.6mg 3V ファモチジン注
60056	婦人科 (wTP療法)[登録161111]	PTX 70mg/m ² day1、8、15 CDDP 35mg/m ² day1、8、15 <1クール28日 > エタノール含有	中等度 (オプション)	*5HT3、プロイメド注1A デキサート注6.6mg 0.75V デカロン錠4mg(2~4日)

血液

	レジメン名	レジメン内容	リスク分類	支持療法
70001	血液 (初回Rituximab)	Rituximab 375mg/m ² ..内服確認.. day1) 30分前レスタミン 2錠、カロナール錠200mg 2錠	最小度	なし
70002	血液 (2回目以降Rituximab)	Rituximab 375mg/m ² 1W毎、最大8回まで ..内服確認.. day1) 30分前レスタミン 2錠、カロナール錠200mg 2錠	最小度	なし
70003	血液 (CHOP) 高齢者	CPA 500mg/m ² day1 ADM 40mg/m ² day1 VCR 1.0mg/m ² day1 プレドニン8T(5,3) day2~5 <1クール21日、8クール > ..内服確認.. プレドニン8T(5,3)4日間	高度	レジメン内

70004	血液(CVP療法)高齢者	CPA 500mg/m2 VCR 1.0mg/m2 プレドニン8T(5,3) day2~5 <1クール21日、8クール> **内服確認** day1)プレドニン8T(5,3)4日間	中等度	レジメン内有
70005	血液(R-CHOP)高齢者	Rituximab 375mg/m2 day1 CPA 500mg/m2 day1 ADM 40mg/m2 day1 VCR 1.0mg/m2 day1 プレドニン8T(5,3) day2~5 <1クール21日、8クール> **内服確認** day1) 30分前レスタミン 2錠、カロナール錠200mg 2錠 day2) プレドニン8T(5,3)4日間	高度	レジメン内有
70006	血液(R-CVP)高齢者	Rituximab 375mg/m2 day1 CPA 500mg/m2 day1 VCR 1.0mg/m2 day1 プレドニン8T(5,3) day2~5 <1クール21日、8クール> **内服確認** day1) 30分前レスタミン 2錠、カロナール錠200mg 2錠 day2) プレドニン8T(5,3)4日間	中等度	レジメン内有
70007	血液(CVP療法)高齢者<点滴用>	CPA 500mg/m2 VCR 1.0mg/m2 プレドニン8T(5,3) day2~5 <1クール21日、8クール> **内服確認** day1) プレドニン8T(5,3)4日間	中等度	レジメン内有
70008	血液(Rituximab—Bendamustine)	Rituximab 375mg/m2 day1 Bendamustine 90mg/m2 day1,2 <1クール28日、6クール> **内服確認** day1) 30分前レスタミン 2錠、カロナール錠200mg 2錠	高度	*5HT3、アプレピタント(1~3日) デキサト注6.6mg 1.5V (*アロキシ)

悪性胸膜中皮腫

レジメン名	レジメン内容	リスク分類	支持療法
72002 中皮腫(Pemetrexed/CDDP併用療法)新	Pemetrexed 500mg/m2 day1 CDDP 75mg/m2 day1 <1クール21日> 《併用薬》 葉酸0.5mg/日(アリムタ初回投与7日以上前から) VB12 1mg筋注(アリムタ初回投与7日以上前に1回1mg投与、9週毎に反復投与)	高度	*5HT3、プロイメント注1A デキサト注6.6mg 1.5V デカロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)

皮膚(悪性黒色腫)

レジメン名	レジメン内容	リスク分類	支持療法
73002 皮膚 (DAC-Tam療法CDDP3分割法)新	DTIC 220mg/m ² day1,2,3 ACNU 60mg/m ² day1 CDDP 25mg/m ² day1,2,3 Tamoxifen 20mg/日 day1~28(連日内服) <1クール28日>	高度	5HT3 day1~5 プロイメント注1A デキサート注6.6mg1.5V day1~5 <入院処方>

甲状腺

レジメン名	レジメン内容	リスク分類	支持療法
74001 甲状腺 (DC療法)	DTX 80mg/m ² CDDP 75mg/m ² <1クール21日>	高度	*5HT3、プロイメント注1A デキサート注6.6mg 1.5V デカロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)

泌尿器

レジメン名	レジメン内容	リスク分類	支持療法
75001 泌尿器 (GC療法)[登録161122]	GEM 1000mg/m ² day1, 8, 15 CDDP 70mg/m ² day2 <1クール28日>	高度	*5HT3、プロイメント注1A デキサート注6.6mg 1.5V デカロン錠8mg(3~5日) (*アロキシ)

膵・消化管NET

レジメン名	レジメン内容	リスク分類	支持療法
76001 膵・消化管NET(weekly STZ 1000mg/m ²)	STZ 1000mg/m ² day1	高度	*5HT3、プロイメント注1A デキサート注6.6mg 1.5V デカロン錠8mg(2~4日) (*アロキシ)
76002 膵・消化管NET(daily STZ 500mg/m ²)	STZ 500mg/m ² day1~5	中等度	5HT3 day1~5 デキサート注6.6mg 1.5V デカロン錠8mg(2~4日)

レミケード

レジメン名	レジメン内容	リスク分類	支持療法
71006 レミケード [®] (5mg/kg 単独)[登録160826]	クローン病 5mg/kg 単独		なし
71007 レミケード [®] (10mg/kg 単独)体重100kg未満[登録160826]	クローン病 10mg/kg 単独		なし
71008 レミケード [®] (10mg/kg 単独)体重100kg以上[登録160826]	クローン病 10mg/kg 単独		なし

広島記念病院薬剤科
改訂2018/11/15