

がん化学(放射線)療法レジメン申請書

・記載不備がある場合は審査対象になりません。*は記入不要です。

申請期日	2010年01月15日	受付番号	*
診療科名		がん腫(コード)	*
診療科長名		レジメン登録ナンバー	*
申請医師名		登録申請日	*
審査区分(下記をチェックしてください)		登録確認日	*
通常審査を希望	<input checked="" type="checkbox"/>	登録削除日	*
迅速審査を希望	<input type="checkbox"/>		

がん種	レジメン名	実施区分	使用分類	適応分類
ホジキンリンパ腫	MEAM療法	<input checked="" type="checkbox"/> 入院 <input type="checkbox"/> 外来 <input type="checkbox"/> 入院及び外来	<input checked="" type="checkbox"/> 日常診療(試験以外) <input type="checkbox"/> 単施設自主研究 <input type="checkbox"/> 多施設自主研究 <input type="checkbox"/> 市販後臨床試験 <input type="checkbox"/> 治験 <input type="checkbox"/> その他	<input type="checkbox"/> 術前補助化学療法 <input type="checkbox"/> 術後補助化学療法 <input type="checkbox"/> 通常化学療法 <input checked="" type="checkbox"/> 大量化学療法 <input type="checkbox"/> その他()

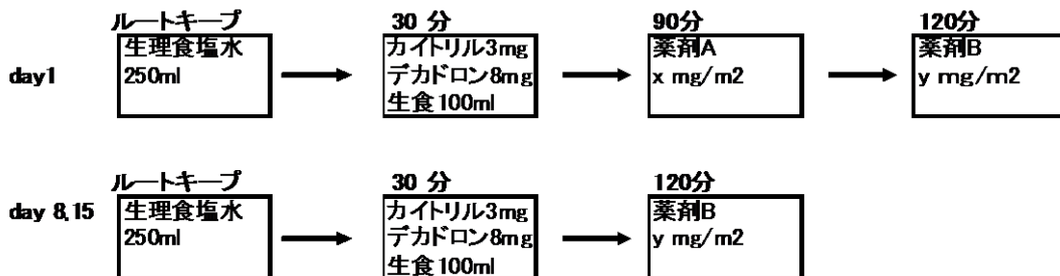
注) レジメン名の命名法: ①疾患(臓器) ②薬剤(多剤の場合はコンセンサスの得られた通称) ③投与方法、④臨床試験の場合は試験の名称または研究グループ名称—この順番に命名してください。(day8, day15などの投与日がある場合、オーダーリングシステム上は別レジメン名となりますので、承認後⑤として-day8や-day15が加わります。)

記入例)

(a)投与スケジュール記載例

薬剤名	投与量	day1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
薬剤A	Xmg/m ²	●																											
薬剤B	Ymg/m ²	●							●							●													
1コース期間		28日		目標コース数		□有(コース)		■無(PDまで)																					

(b)投与日のスケジュール記載例



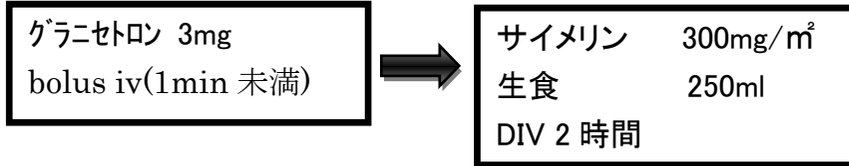
様式1の記載例に準じて記入してください。

投与スケジュール

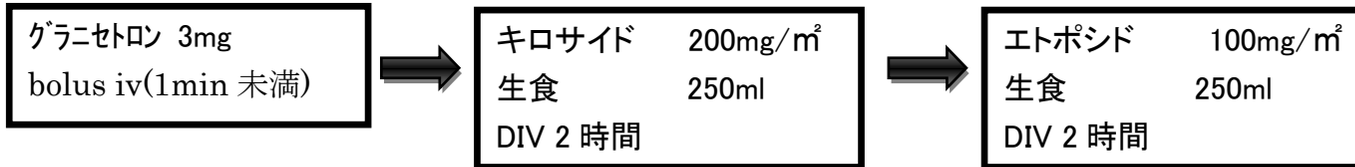
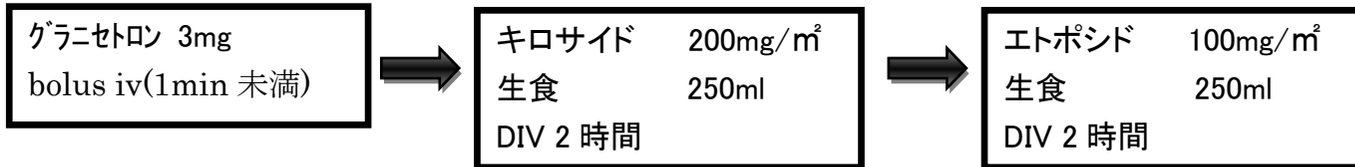
薬剤名	投与量	Day1		Day2		Day3		Day4		Day5		Day6	
サイメリン	300mg/m ²	●											
エトポシド	100mg/m ²			●	●	●	●	●	●	●	●		
シタラビン	200/m ²			●	●	●	●	●	●	●	●		
アルケラン	140mg/m ²											●	
1コース期間		28 日以上		目標コース数			■ 有り			□ なし			

(a) 1日のスケジュール (投与時間も記入してください。テキストボックスはコピーアンドペーストで増やせます。)

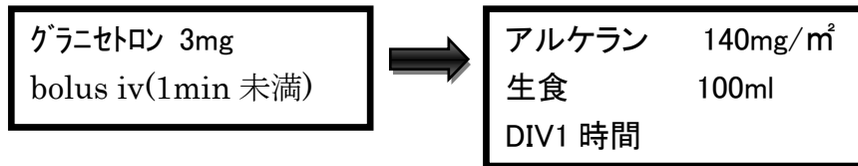
Day1



Day2-5



Day6



様式3

(審査の参考にしますので簡単に記載してください。)

基準項目	
適格基準	再発・難治性ホジキンリンパ腫 Performance status grade (ECOG): 0,1,2,3 の症例を対象とする。 十分な肝・腎・肺・心機能を有すること。 以下を基準とする(但し、疾患による臓器障害の場合は除く)。 血清ビリルビン<1.5mg/dl 血清クレアチニン<2.0mg/dl 重篤な心電図異常および心エコー上異常がない 骨髄救済のため自家末梢血幹細胞が採取可能であった症例
開始基準	適格基準を満たし、かつ前回の治療より 21 日以上経過。 好中球数 >1000/ μ l 以上。血小板 >5 万/ μ l 以上
投与量 変更基準	特に設けていない。

化学療法投与スケジュール（レジメンマスタ登録用）

レジメン名（登録名）	MEAM 療法
休薬期間※	
レジメンコード※	
対象疾患	ホジキンリンパ腫
診療科名	
記入者名	

レジメン名記載法に関しては申請書を参照ください。

※ は記入不要です。

Day 1

メインの点滴や負荷輸液の薬剤（外液や維持液など）をレジメンマスタに登録するのは任意ですが、レジメンの一部として登録するとオーダーの際に便利です。メインの点滴や負荷輸液の薬剤（外液や維持液など）をレジメンマスタに登録するのは任意ですが、レジメンの一部として登録するとオーダーの際に便利です。

投与順序	投与薬剤名(商品名)	投与量・単位		投与経路	投与方法	点滴時間	その他コメント
例	グラニセトロン	3	■mg □mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□メイン ■側管 □その他()	■点滴 □静注 □その他()	30分 時間	
	デカドロン	10	■mg □mL □mg/m ² □mg/kg □その他()				
	生食	100	□mg ■mL □mg/m ² □mg/kg □その他()				
Rp1	グラニセトロン	3	■mg □mL □mg/m ² □mg/kg □その他() □mg □mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□メイン ■側管 □その他()	□点滴 ■静注 □その他()	bolus	
Rp2	サイメリン	300	□mg □mL ■mg/m ² □mg/kg □その他()	□メイン ■側管 □その他()	■点滴 □静注 □その他()	2 時間	
	生食	250	□mg ■mL □mg/m ² □mg/kg □その他()				

Day 2 以降に投与日がある場合は下記スケジュールに記入してください（日毎に用紙を変えてください）。

レジメン名（登録名）	MEAM 療法
休薬期間※	
レジメンコード※	

レジメン名記載例：膀胱癌・ゲムシタビン・(weekly adjuvant)

- ① 疾患名
- ② 薬剤名あるいはレジメンの通称
- ③ 必要があればスケジュールやアジュバント等を記載の順にしてください。

Day 2

メインの点滴や負荷輸液の薬剤（外液や維持液など）をレジメンマスタに登録するのは任意ですが、レジメンの一部として登録するとオーダーの際に便利です。メインの点滴や負荷輸液の薬剤（外液や維持液など）をレジメンマスタに登録するのは任意ですが、レジメンの一部として登録するとオーダーの際に便利です。

投与順序	投与薬剤名(商品名)	投与量・単位		投与経路	投与方法	点滴時間	その他コメント
例	グラニセトロン	3	■mg □mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□メイン ■側管	■点滴 □静注	30分	
	デカドロン	10	■mg □mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□その他()	□その他()	時間	
	生食	100	□mg ■mL □mg/m ² □mg/kg □その他()				
Rp1	グラニセトロン	3	■mg □mL □mg/m ² □mg/kg □その他() □mg □mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□メイン ■側管 □その他()	□点滴 ■静注 □その他()	bolus	
Rp2	キロサイド	200	□mg □mL ■mg/m ² □mg/kg □その他()	□メイン ■側管	■点滴 □静注	2 時間	
	生食	250	□mg ■mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□その他()	□その他()		
Rp.3	エトポシド	100	□mg □mL ■mg/m ² □mg/kg □その他()	□メイン ■側管	■点滴 □静注	2 時間	
	生食	250	□mg ■mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□その他()	□その他()		
Rp4	グラニセトロン	3	■mg □mL □mg/m ² □mg/kg □その他() □mg □mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□メイン ■側管 □その他()	□点滴 ■静注 □その他()	bolus	
Rp5	キロサイド	200	□mg □mL ■mg/m ² □mg/kg □その他()	□メイン ■側管	■点滴 □静注	2 時間	
	生食	250	□mg ■mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□その他()	□その他()		
Rp.6	エトポシド	100	□mg □mL ■mg/m ² □mg/kg □その他()	□メイン ■側管	■点滴 □静注	2 時間	
	生食	250	□mg ■mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□その他()	□その他()		

Day 2 以降に投与日がある場合は下記スケジュールに記入してください（日毎に用紙を変えてください）。

レジメン名（登録名）	MEAM 療法
休薬期間※	
レジメンコード※	

レジメン名記載例： 膀胱癌・ゲムシタビン・(weekly adjuvant)

- ① 疾患名
- ② 薬剤名あるいはレジメンの通称
- ③ 必要があればスケジュールやアジュバント等を記載の順にしてください。

Day 3

メインの点滴や負荷輸液の薬剤（外液や維持液など）をレジメンマスタに登録するのは任意ですが、レジメンの一部として登録するとオーダーの際に便利です。メインの点滴や負荷輸液の薬剤（外液や維持液など）をレジメンマスタに登録するのは任意ですが、レジメンの一部として登録するとオーダーの際に便利です。

投与順序	投与薬剤名(商品名)	投与量・単位		投与経路	投与方法	点滴時間	その他コメント
例	グラニセトロン	3	■mg □mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□メイン ■側管	■点滴 □静注	30分	
	デカドロン	10	■mg □mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□その他()	□その他()	時間	
	生食	100	□mg ■mL □mg/m ² □mg/kg □その他()				
Rp1	グラニセトロン	3	■mg □mL □mg/m ² □mg/kg □その他() □mg □mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□メイン ■側管 □その他()	□点滴 ■静注 □その他()	bolus	
Rp2	キロサイド 生食	200	□mg □mL ■mg/m ² □mg/kg □その他()	□メイン ■側管	■点滴 □静注	2 時間	
		250	□mg ■mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□その他()	□その他()		
Rp.3	エトポシド 生食	100	□mg □mL ■mg/m ² □mg/kg □その他()	□メイン ■側管	■点滴 □静注	2 時間	
		250	□mg ■mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□その他()	□その他()		
Rp4	グラニセトロン	3	■mg □mL □mg/m ² □mg/kg □その他() □mg □mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□メイン ■側管 □その他()	□点滴 ■静注 □その他()	bolus	
Rp5	キロサイド 生食	200	□mg □mL ■mg/m ² □mg/kg □その他()	□メイン ■側管	■点滴 □静注	2 時間	
		250	□mg ■mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□その他()	□その他()		
Rp.6	エトポシド ト 生食	100	□mg □mL ■mg/m ² □mg/kg □その他()	□メイン ■側管	■点滴 □静注	2 時間	
		250	□mg ■mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□その他()	□その他()		

Day 2 以降に投与日がある場合は下記スケジュールに記入してください（日毎に用紙を変えてください）。

レジメン名（登録名）	MEAM 療法
休薬期間※	
レジメンコード※	

レジメン名記載例：膀胱癌・ゲムシタビン・(weekly adjuvant)

- ① 疾患名
- ② 薬剤名あるいはレジメンの通称
- ③ 必要があればスケジュールやアジュバント等を記載の順にしてください。

Day 4

メインの点滴や負荷輸液の薬剤（外液や維持液など）をレジメンマスタに登録するのは任意ですが、レジメンの一部として登録するとオーダーの際に便利
 利です。メインの点滴や負荷輸液の薬剤（外液や維持液など）をレジメンマスタに登録するのは任意ですが、レジメンの一部として登録するとオーダーの際に便利
 利です。

投与順序	投与薬剤名(商品名)	投与量・単位		投与経路	投与方法	点滴時間	その他コメント
例	グラニセトロン	3	■mg □mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□メイン ■側管	■点滴 □静注	30分	
	デカドロン	10	■mg □mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□その他()	□その他()	時間	
	生食	100	□mg ■mL □mg/m ² □mg/kg □その他()				
Rp1	グラニセトロン	3	■mg □mL □mg/m ² □mg/kg □その他() □mg □mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□メイン ■側管 □その他()	□点滴 ■静注 □その他()	bolus	
Rp2	キロサイド	200	□mg □mL ■mg/m ² □mg/kg □その他()	□メイン ■側管	■点滴 □静注	2 時間	
	生食	250	□mg ■mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□その他()	□その他()		
Rp.3	エトポシド	100	□mg □mL ■mg/m ² □mg/kg □その他()	□メイン ■側管	■点滴 □静注	2 時間	
	生食	250	□mg ■mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□その他()	□その他()		
Rp4	グラニセトロン	3	■mg □mL □mg/m ² □mg/kg □その他() □mg □mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□メイン ■側管 □その他()	□点滴 ■静注 □その他()	bolus	
Rp5	キロサイド	200	□mg □mL ■mg/m ² □mg/kg □その他()	□メイン ■側管	■点滴 □静注	2 時間	
	生食	250	□mg ■mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□その他()	□その他()		
Rp.6	エトポシド	100	□mg □mL ■mg/m ² □mg/kg □その他()	□メイン ■側管	■点滴 □静注	2 時間	
	生食	250	□mg ■mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□その他()	□その他()		

Day 2 以降に投与日がある場合は下記スケジュールに記入してください（日毎に用紙を変えてください）。

レジメン名（登録名）	MEAM 療法
休薬期間※	
レジメンコード※	

レジメン名記載例：膀胱癌・ゲムシタビン・(weekly adjuvant)

- ① 疾患名
- ② 薬剤名あるいはレジメンの通称
- ③ 必要があればスケジュールやアジュバント等を記載の順にしてください。

Day 5

メインの点滴や負荷輸液の薬剤（外液や維持液など）をレジメンマスタに登録するのは任意ですが、レジメンの一部として登録するとオーダーの際に便利
 利です。メインの点滴や負荷輸液の薬剤（外液や維持液など）をレジメンマスタに登録するのは任意ですが、レジメンの一部として登録するとオーダーの際に便利
 利です。

投与順序	投与薬剤名(商品名)	投与量・単位		投与経路	投与方法	点滴時間	その他コメント
例	グラニセトロン	3	■mg □mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□メイン ■側管	■点滴 □静注	30分	
	デカドロン	10	■mg □mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□その他()	□その他()	時間	
	生食	100	□mg ■mL □mg/m ² □mg/kg □その他()				
Rp1	グラニセトロン	3	■mg □mL □mg/m ² □mg/kg □その他() □mg □mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□メイン ■側管 □その他()	□点滴 ■静注 □その他()	bolus	
Rp2	キロサイド	200	□mg □mL ■mg/m ² □mg/kg □その他()	□メイン ■側管	■点滴 □静注	2 時間	
	生食	250	□mg ■mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□その他()	□その他()		
Rp.3	エトポシド	100	□mg □mL ■mg/m ² □mg/kg □その他()	□メイン ■側管	■点滴 □静注	2 時間	
	生食	250	□mg ■mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□その他()	□その他()		
Rp4	グラニセトロン	3	■mg □mL □mg/m ² □mg/kg □その他() □mg □mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□メイン ■側管 □その他()	□点滴 ■静注 □その他()	bolus	
Rp5	キロサイド	200	□mg □mL ■mg/m ² □mg/kg □その他()	□メイン ■側管	■点滴 □静注	2 時間	
	生食	250	□mg ■mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□その他()	□その他()		
Rp.6	エトポシド	100	□mg □mL ■mg/m ² □mg/kg □その他()	□メイン ■側管	■点滴 □静注	2 時間	
	生食	250	□mg ■mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□その他()	□その他()		

Day 2以降に投与日がある場合は下記スケジュールに記入してください（日毎に用紙を変えてください）。

レジメン名（登録名）	MEAM療法
休薬期間※	
レジメンコード※	

レジメン名記載例：膀胱・ゲムシタビン・(weekly adjuvant)

- ① 疾患名
- ② 薬剤名あるいはレジメンの通称
- ③ 必要があればスケジュールやアジュバント等を記載の順にしてください。

Day 5

メインの点滴や負荷輸液の薬剤（外液や維持液など）をレジメンマスタに登録するのは任意ですが、レジメンの一部として登録するとオーダーの際に便利です。メインの点滴や負荷輸液の薬剤（外液や維持液など）をレジメンマスタに登録するのは任意ですが、レジメンの一部として登録するとオーダーの際に便利です。

投与順序	投与薬剤名(商品名)	投与量:単位		投与経路	投与方法	点滴時間	その他コメント
例	グラニセトロン	3	■mg □mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□メイン ■側管	■点滴 □静注	30分 時間	
	デカドロン	10	■mg □mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□その他()	□その他()		
	生食	100	□mg ■mL □mg/m ² □mg/kg □その他()				
Rp1	グラニセトロン	3	■mg □mL □mg/m ² □mg/kg □その他() □mg □mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□メイン ■側管 □その他()	□点滴 ■静注 □その他()	bolus	
Rp2	アルケラン	140	□mg □mL ■mg/m ² □mg/kg □その他()	□メイン ■側管	■点滴 □静注	2時間	
	生食	250	□mg ■mL □mg/m ² □mg/kg □その他()	□その他()	□その他()		