

肝臓

レジメン名	RAM単剤療法				更新日															
					1クール		2020/3/30		14日間											
薬品名	投与量	投与方法	投与時間	投与日																
				1	・	14														
生理食塩液	250mL	点滴末梢	メイン	↓																
サイラムザ点滴静注液 生理食塩液	8mg/kg 250mL	点滴末梢	1時間 以上	↓																

備考：前投薬として抗ヒスタミン剤使用

レジメン名	BEV+Atezo療法				更新日															
					1クール		2020/10/12		21日間											
薬品名	投与量	投与方法	投与時間	投与日																
				1	・	21														
生理食塩液	100mL	点滴末梢	メイン	↓																
テセントリク点滴静注液 生理食塩液	1200mg 250mL	点滴末梢	30~60分	↓																
アバスチン点滴静注用 生理食塩液	15mg/kg 100mL	点滴末梢	30~90分	↓																

備考：

肝臓

レジメン名	EPI30mg TAE用（グラニセトロンシリンジ使用）			更新日																
				1クール	2020/10/6 7日間															
薬品名	投与量	投与方法	投与時間	投与日																
				1	.	7														
グラニセトロン静注	3mg/3mL	点滴末梢	ワンショット	↓																
エピルビシン塩酸塩	10mg	動脈注射 (肝動脈)	緩徐に	↓																
エピルビシン塩酸塩	10mg	動脈注射 (肝動脈)	緩徐に	↓																
エピルビシン塩酸塩	10mg	動脈注射 (肝動脈)	緩徐に	↓																

備考：

レジメン名	EPI50mg TAE用（グラニセトロンシリンジ使用）			更新日																
				1クール	2020/10/6 7日間															
薬品名	投与量	投与方法	投与時間	投与日																
				1	.	7														
グラニセトロン静注	3mg/3mL	点滴末梢	ワンショット	↓																
エピルビシン塩酸塩	50mg	動脈注射 (肝動脈)	緩徐に	↓																

備考：

肝臓

レジメン名	アイエ-コル50+EPI30mgTAE(プロイメント併用)			更新日	2020/10/6														
				1クール	7日間														
薬品名	投与量	投与方法	投与時間	投与日															
				1	.	7													
アロキシ点滴静注	0.75mg	点滴末梢	30分	↓															
プロイメント点滴静注 生理食塩液	150mg 250mL	点滴末梢	30分	↓															
動注用アイエ-コール	65mg/m ²	動脈注射 (肝動脈)	30分	↓															
エピルビシン塩酸塩	10mg	動脈注射 (肝動脈)	緩徐に	↓															
エピルビシン塩酸塩	10mg	動脈注射 (肝動脈)	緩徐に	↓															
エピルビシン塩酸塩	10mg	動脈注射 (肝動脈)	緩徐に	↓															

備考：

レジメン名	アイ-エ-コル50 EPI50mgTAE用 (プロイメント使用)			更新日	2020/10/6														
				1クール	7日間														
薬品名	投与量	投与方法	投与時間	投与日															
				1	.	7													
アロキシ点滴静注	0.75mg	点滴末梢	30分	↓															
プロイメント点滴静注 生理食塩液	150mg 250mL	点滴末梢	30分	↓															
動注用アイエ-コール	65mg/m ²	動脈注射 (肝動脈)	30分	↓															
エピルビシン塩酸塩	50mg	動脈注射 (肝動脈)	緩徐に	↓															

備考：