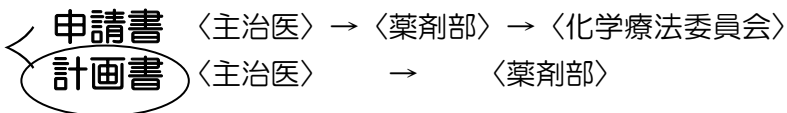


化学療法治療レジメン



芳珠記念病院化学療法委員会

治療レジメン名：	肝-3 アイエーコール肝動注	総投与時間：約10.5時間
申請医：渡辺 美智夫Dr	催吐性リスク：高度	最新登録日：2021年 8月

	薬剤名	投与方法	投与量	投与日	クール
	アイエーコール	肝動注	65mg/m ²	D1	4-6週
対象(適応癌種)	肝細胞癌				

	薬品名【投与量】	投与方法	投与速度	標準投与量	計算量	投与日
Rp1	(本管) デキサート 9.9mg(適宜減量) グラニセトロン 1A <input type="checkbox"/> アプレピタント使用 ソルデム3A 500mL	div (ルート・三 活)	500 mL/hr			
Rp2	(本管) 生食 500mL					
Rp3	(本管) マンニトール 300mL					
Rp4	(肝動注) マンニトール投与後 生食ロックシリンジ 20mL	肝動注	40分かけて	65 mg/m ²	mg/body	D1
Rp5	(肝動注) マンニトール投与後 アイエーコール【 mg/body】 溶解用生食【 mL】 ※アイエーコール100mgあたり70mLの 生食で溶解する					
Rp6	(肝動注) アイエーコール後フラッシュ用 生食ロックシリンジ 20mL					
Rp7	(本管) 生食 500mL	div (ルート・三 活)	500 mL/hr			
Rp8	(本管) 生食 500mL					
Rp9	(本管) ソルデム3A 500mL					
Rp10	(本管) ソルデム3A 500mL					