

国立病院機構 福山医療センター レジメン登録・管理表

レジメン名称	肝細胞癌 Durvalumab+Tremelimumab療法		登録日	2023年4月5日
疾患名	肝細胞癌	臨床区分		
診療科名	肝臓内科	<input checked="" type="checkbox"/> 日常診療	<input checked="" type="checkbox"/> 進行・再発化学療法	
登録医師名	坂田 雅浩	<input type="checkbox"/> 単施設自主研究	<input type="checkbox"/> 術後化学療法	
適応	切除不能な肝細胞癌の一次治療	<input type="checkbox"/> 他施設自主研究	<input type="checkbox"/> 術前化学療法	
		<input type="checkbox"/> 市販後臨床研究	<input type="checkbox"/> 局所療法	
		<input type="checkbox"/> 治験	<input type="checkbox"/> その他	
1クール期間	28日			
実施回数	1回			

Rp	薬品名称	標準投与量	単位	投与方法	ルート	投与時間	投与日										注意コメント
							day1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
1	生理食塩液	100	mL	点滴静注	メイン		●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	血管確保用 ※開始から終了までECGモニターを 装着すること
2	生理食塩液 イジュド点滴静注	100 300	mL mg/body	点滴静注	側管	60min	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	※インラインフィルターを使用すること。 ※投与終了後60分経過観察すること。 最終濃度を0.1～10mg/mlとする。 体重30kg以下の場合は4mg/kgとする。
3	生理食塩液	50	mL	点滴静注	側管	60min	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	イジュド投与後、経過観察用
3	生理食塩液 イミフィンジ点滴静注	100 1500	mL mg/body	点滴静注	側管	60min	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	※インラインフィルターを使用すること。 最終濃度を1～15mg/mlとする。 体重30kg以下の場合は20mg/kgとする。
4								—	—	—	—	—	—	—	—	—	

備考欄

※1コース投与後は、肝細胞癌 Durvalumab療法へ移行すること。

減量・中止基準

※体重が30kg以下の場合はイジュド4mg/kg、イミフィンジ20mg/kgに減量すること

文献

HIMALAYA試験