

がん化学療法レジメン登録票

新規レジメン登録の際にはプロトコルの提出が必須です
プロトコルがない場合は参考文献を提出してください

レジメン名	Nivolumab+Ipilimumab(腎細胞がん)
診療科名	腫瘍内科
診療科責任者名	大山優
適応がん種	根治切除不能又は転移性の腎細胞癌
保険適応外の使用	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無

がん治療ワーキンググループ使用欄	
登録番号	Ur-37
登録日・更新日	2018年8月28日
削除日	
出典	オブジーボ添付文書 N Engl J Med. 2018 ;378:1277-
入力者	伊勢崎竜也

投与順に記入(抗がん剤のみ)

1-4サイクル目						
	薬剤名	規格	投与量算出式	ルート	投与時間	施行日
No.1	オブジーボ点滴静注	100mg, 20mg	80mg/body	<input type="checkbox"/> IV <input checked="" type="checkbox"/> DIV <input type="checkbox"/> CV <input type="checkbox"/> 側管 <input type="checkbox"/> その他()	30分以上	day1
	生理食塩液	100mL				
No.2	ヤーボイ点滴静注液	50mg	1mg/kg	<input type="checkbox"/> IV <input checked="" type="checkbox"/> DIV <input type="checkbox"/> CV <input type="checkbox"/> 側管 <input type="checkbox"/> その他()	30分	day1
	生理食塩液	100mL				

5サイクル目以降						
	薬剤名	規格	投与量算出式	ルート	投与時間	施行日
No.3	オブジーボ点滴静注	100mg, 20mg	240mg/body	<input type="checkbox"/> IV <input checked="" type="checkbox"/> DIV <input type="checkbox"/> CV <input type="checkbox"/> 側管 <input type="checkbox"/> その他()	30分以上	day1
	生理食塩液	100mL				

1コースの期間 (1-4サイクル目)	21日
1コースの期間 (5サイクル目以降)	14日
投与間隔の短縮規定	<input checked="" type="checkbox"/> 短縮可能(1日) ・ <input type="checkbox"/> 短縮不可能

減量・中止基準	<p>【初回治療開始基準】 WBC>2000/mm³ かつ ANC>1500/mm³ Hb>9.0g/dL Plt>10万/mm³ T-Bil<2.0mg/dL AST<100IU/L ALT<100IU/L 血清Cr≤1.5mg/dL またはクレアチニンクリアランス≥45mL/min</p>
前投薬	なし
その他の注意事項	<p>・インラインフィルター(0.2又は0.22 μm)を使用する。希釈後の最終濃度0.35mg/mL未満では、本剤の点滴溶液中の安定性が確認されていない。</p> <p>・劇症型 I 型糖尿病の早期発見のため、定期的に血糖値を測定する。(外来は受診毎に測定)血糖値 200mg/dlを目安とする。 ・自己免疫性疾患の発現に注意する。 ・間質性肺疾患があらわれ、死亡に至った症例も報告されているので、初期症状(息切れ、呼吸困難、咳嗽、疲労等)の確認及び胸部X線検査、胸部CT(thin section)検査の実施等、観察を十分に行うこと。また、異常が認められた場合には本剤の投与を中止し、副腎皮質ホルモン剤の投与等の適切な処置を行うこと。(オブジーボ添付文書:警告の項より)</p> <p>・臓器移植歴(造血幹細胞移植歴を含む)のある患者への投与は不可とする。 ・IMDC リスク分類が Favorable リスクの患者は他剤での治療を検討する。</p> <p>【IMDCリスク分類】:カルテに記載する Karnofsky Performance Status <80% Hb<正常下限 診断から治療開始までの期間<1年 補正Ca値>10mg/dL 血小板数>正常上限 好中球数>正常上限</p> <p>0因子 favorable 1-2因子 intermediate 3因子以上 poor</p>

記入者	伊勢崎竜也
確認者	大山 優