ニボルマブ(オプジーボ)療法(2週毎)

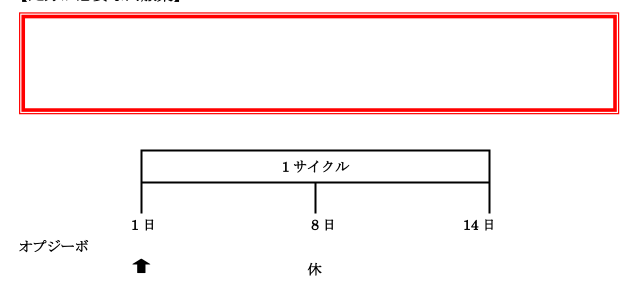
患者番号: &tagPatNo& 氏名: &tagPatName&

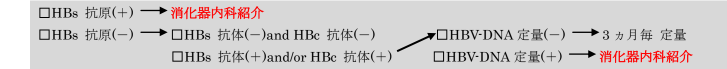
	_										
対象	根治切除不能又は転移性の腎細胞癌										
投薬ルート	末梢点滴静注 CVポート										
開始年月日	年 月 日										
1コース期間	14 日間										
体格	身長 c m 体重 k g 体表面積 m²										

投与法	薬剤名	投与量	投与開始日程
点滴	①オプジーボ	240mg (240mg/body)	2週に1回

制吐剤 なし

【処方が必要な内服薬】





	平平平平平平平平平平平平平平平平平平平平平平平平平平平平平平平平平平平平平平平		皮膚障害	1型糖尿病		重症筋無力症 筋炎		重度の下痢			内分泌障害				雪峰 存异头	副作用		
内分泌障害以外では死亡例が報告されています。	倦怠感、黄疸、嘔吐・嘔気、食欲不振、そう痒感		湿疹、かゆみ	雅尿瘡: 身体がだるい、体重減少、のどの渇き、 水を多く飲む、尿の量が増える 糖尿病性ケレアシバーシス: 意識の低下、考えが まとまらない、深く大きい呼吸、手足のふるえ、 判断力低下		重症筋無力症:上まぶたが下がる、物がだぶって見える、飲み込みにくい、しゃべりにくい、呼吸困難筋炎:身体に力が入らない、発熱、飲み込みにくい、息苦しい、発疹、筋肉の痛み		下痢(軟便)若しくは通常よりも頻回の便通 血便若しくは黒くタール便で粘着質の便 重度の腹部痛若しくは圧痛		田状腺機能低下症:身体がだるい、むくみ、 寒がりになる、動作やしゃべり方が遅い 用状腺機能亢進症:汗をかきやすい、体重が減る、 眼球突出、甲状腺のはれ、胸がドキドキする、手の震え、不 眠 配 副腎機能不全:身体がだるい、意識がうすれる、 考えがまとまらない、嘔吐、むかむかする、 食欲不振、低血圧、判断力の低下					450年 (11年目 知らげ 物巻	主な自覚症状		
が報告され	5~10。 1%未満 85		5~10% 1%未満 <mark>8り</mark>		頻度不明している。		95U	頻度不明	あり	8%前後	10%前後 18未満 がし				5%前後 1%前後 あり		発現率 重篤例 国内死亡例	
	нв₃∙нв2∙нс∨	総ピリルピン、LDH	AST·ALT·Y GTP		cペプチド	血糖 検尿(尿ケトン体)	HbA1c, GA	AChR抗体	CK	腹部CT 大腸内視鏡検査	排便回数	ACTH、コンチゾール DHEA-S	Na、K 血糖 好酸球	TRAb TgAb TPOAb	TSH·(FT3)·FT4	KL-6 胸部CT	胸部X線 SpO2	検査項目
族へのコン	1	0	0	0	ı	00	0	1	0	1	0	1 1	000	1 1 1	0	0	00	ベースライン (投与開始時) 〇実施
サルトをお願いします	(疑い時)	2週毎(投与時)	2週毎(投与時)	2週毎(投与時)	急激な血糖上昇値	2週毎(投与時)	(疑い時)	(疑い時)	2週毎(投与時)	(疑い時)	2週毎(投与時)	電解質・血糖・好酸球値に 異常を認めた場合	初めの2か月は2週毎 以降は4週毎	症状発現、TSH・FT3・FT4に 異常が認められた場合	月1回	(疑い時)	2週毎(投与時)	グベバダニチ
早めに専門医へのコンサルトをお願いします(外来当番医師、当直医など)	<mark>左記の自覚症状の発現、又はGrade2以上の</mark> 肝機能障害が認められた場合		Grade2以上の皮膚障害		血糖値が、急激に上昇した場合にコンサルト		目が下がってくる(眼瞼下垂) 一飲み込みにくい(嚥下障害)症状発現時 あるいは、CK1,000 IU/L以上の場合		腹痛・下血・便失禁・発熱に特に注意	Grade2以上の下痢、便回数の増加が認められた場合(ベーフニイントドスインの「ロント・のは使用を動物的)	※上記以外の場合は韓國觀察	【副腎】電解質・血糖・好酸球値に異常を認め、ACTH・コルチゾール・DHEA-Sを測定した際、千前コルチゾールへ4.0mg/dLの場合にコンサルト				左記の自覚症状の発現、肺音の異常(捻髪音)などの場合、左記検査項目の異常	コンサルトのタイミング	

内分泌障害以外では死亡例が報告されています。早めに専門医へのコンサルトをお願いします(外来当番医師、当直医など)