年 月 日

へ゛クティヒ゛ックス+mFOLFOX6 (パニツムマプとオキサリプラチンと5ーFUとレボホリナート併用) 療法

この治療では次の4種の薬を使用します。

パニツムマブ(ベクティビックス注):細胞の増殖を妨げて効果を現します。 オキサリプラチン(エルプラット注):細胞のDNAや蛋白合成を妨げ効果を現す。

5-FU:細胞のDNAやRNAの合成を妨げ効果を現す。 レポホリナート(アイソポリン注):5-FUの効果を強める。

<投与スケジュール> ・・・・・ 2週間 1コース

今回 コース目

			1コース目			2コース目	
<薬品名> <投与方法・時間>	<薬の作用>	1日目	2日目		15日目	16日目	
		/	/		/	/	
グラニセトロン・ デキサート・輸液 _{<点滴30分>}	吐き気止め、アレル ギー予防	Ŷ		休薬	Ŷ	休薬	
^* クティビックス・ 輸液 <点滴1時間>	化学療法剤	Ŷ		休薬	Ŷ	休薬	
エルフ [°] ラット 5%フ [*] ト [*] ウ糖液250mL 7イソホ [*] リンと同時に <点滴2時間>	化学療法剤	Ç		休薬	Ĝ	休薬	
7イソホ*リン 5%プ*ト*ウ糖液250mL ェルプ・ラットと同時に <点滴静注2時間>	5FUの効果増強	€□>		休薬	Ô	休薬	
5-FU エルプ・ラット・アイソホ*リン終了時 <急速静注>	化学療法剤	(休薬	Ŷ	休薬	
5-FU 希釈液 (ポンプ充填の容量調整のため) <持続注入 4 6 時間>	化学療法剤	インフューサ	`- ポ ンプ <mark></mark>		インフューザ	(-#° >7°	

<薬剤投与日の注意>

- ★ 点滴部位が痛くなったり、腫れたりした場合や点滴が落ちなくなった場合は、薬液が血管外へ漏れていることがありますので、すぐに申し出てください。
- ★ 薬剤の投与は、血液検査やその他必要な検査を行いながら進めていきます。副作用の発現・合併症の有無によって治療の途中でも、薬剤の減量・変更や中止されることがあります。

<備考>			

<副作用>

	445 de	±1 <i>h</i> +-	HrL-
副作用と症状	頻度	対策	備考
白血球減少	重度20%以下	うがいや手洗い・休養を心がける。白血球を増やす薬や抗	
発熱	約50%	生物質を使うこともあります。	
風邪様症状			
血小板減少		けがや打撲、歯ぐきからの出血、鼻血などに気をつけて下	
出血		さい。止血剤を使ったり、輸血をすることもあります。	
貧血		検査結果によっては、造血剤を使ったり、輸血をすること	
倦怠感、息切れ	_		
めまいなど		があります。	
吐き気・嘔吐		我慢せず吐き気止めを使用してください。	
下痢・腹痛	重度約10%	水分摂取を心がける。下痢止めや整腸剤を使用する。	
		小力技収を心かける。下痢止ので生物剤を使用する。	
口内炎	_	うがい薬や塗り薬を使用する。	
便秘		水分摂取に心がける、食物繊維の多い食べ物を摂る。便秘	
		薬。	
末梢神経障害	80%以上		
手足や口のしびれ	·	手足を冷やさないように。ビタミン剤や漢方薬の使用。	
ぴりぴり感			
血管痛・静脈炎	_	痛みや腫れがあれば、すぐに申し出てください。	
間質性肺炎、肺障害	非常にまれ	空咳、息切れ、呼吸困難、発熱など。早期発見が大事。	
	か市に みれ	<u>上吹、あ切れ、「「吹四無、光然など。平朔光光が入事。</u> 塗り薬を使用して、予防・治療していきます。	
皮膚症状 さら疾感		空ツ宋で吠用しし、ア切・冶獄ししいさまり。	
ざ瘡用皮膚疹、そう痒感	約80%		
皮膚乾燥、落屑、			
多毛症、爪周囲炎			
過敏症(アレルギー)			
顔がほてる	_	予防薬を使いますが、症状があればすぐに申し出て下さ	
息苦しい、胸が苦しい		ر، ا	
発疹、かゆみなど			
白質脳症	非常にまれ	口のもつれ、ふらつき、物忘れなど。早期発見が大事。	
)、腎障害、肝障害、肺障害、心障害、視力障害、血栓	
(これらは非常にまれ)、	<u>脱毛(40%未満</u>	も)、手足症候群など おんしゅう しゅうしゅう しゅうしゅう しんしゅう はんしゃ しんしゅう しんしゃ しんしゃ しんしゃ しんしゃ しんしゃ しんしゃ しんしゃ しんし	

<注意事項>

- ★ 神経障害は冷気や冷たいものに触れると悪化します。通常7日以内に治まりますが、特に治療後5日くらいは冷気 や冷たいものへの接触、冷たい飲食物の摂取を避け、身体の保温に努めてください。治療継続中に文字が書きにく い、ボタンがかけにくい、歩きにくい、食物が飲み込みにくい等、日常生活に支障をきたすほどの障害が現れた場 合は、中止、減量、休薬が必要です。
- ★ 5~10コース治療中にオキサリプラチンによるアレルギーを起こす頻度が高い(約15%)と報告されています。

ここにあげた副作用は、代表的なものです。万一、副作用が現れても、早期に発見、対処すれば、 治療の継続が可能です。過剰に心配せず、気になること、調子の悪いことがあれば、医師、薬剤 師、看護師に申し出てください。