

『改訂第2版 消化器がん化学療法副作用マネジメント プロのコツ』

お知らせ

『改訂第2版 消化器がん化学療法副作用マネジメント プロのコツ』（2019年10月30日 第1版第1～3刷）につきまして、以下の通りわかりやすく修正いたしましたものを掲載させていただきます。

(2021年4月26日)

GEM+nab-PTX p.195 表C

新						
減量基準						
	休薬		再開		再開時1段階減量	
	GEM	nab-PTX	GEM	nab-PTX	GEM	nab-PTX
白血球減少、好中球減少	G3		G0～2		G4	
血小板減少	G2		G1		G3	
末梢神経障害		G3		G2		G2
末梢神経障害以外の非血液毒性	G3		G1		G2	
旧						
減量基準						
	減量		休薬		再開	
	GEM	nab-PTX	GEM	nab-PTX	GEM	nab-PTX
白血球減少、好中球減少	G4		G3		G0～2	
血小板減少	G3		G2		G1	
末梢神経障害		G2		G3		G2
末梢神経障害以外の非血液毒性	G2		G3		G1	

旧の「減量」の列は「休薬後再開するときの用量を減らすかどうかの規準」を示しております。

「減量すれば投与可」の基準ではございませんので、列の名前を「再開時1段階減量」として、右端に移動いたしました。

『改訂第2版 消化器がん化学療法副作用マネジメント プロのコツ』
正誤表

『改訂第2版 消化器がん化学療法副作用マネジメント プロのコツ』（2019年10月30日 第1版第1～3刷）におきまして誤りがございました。ここに深くお詫びいたし、訂正申し上げます。

(2021年1月21日 メジカルビュー社編集部)

	誤	正
TAS-102 (+Bmab) p148 15行目	トリフルリジン (FTD) の最高血中濃度は、 空腹時よりも食後に 内服したほうが高くなり	トリフルリジン (FTD) の最高血中濃度は、 食後よりも空腹時に 内服したほうが高くなり
GEM+nab-PTX p.197 16行目	必要に応じて デクスラゾキサソール (サビオン®) の投与を検討する。	必要に応じて ステロイド の局注を行う。