

# プロトコールマスター内容

1 / 1

発行日時 2021/2/17 19:06

プロトコール名称 DUV(維持療法:4週毎)

同一グループ

疾患名 小細胞肺癌

診療科 呼吸器内科

投薬日数 1日

休薬日数 27日

最大クール数 無制限

心機能の確認 任意

体表面積 (m<sup>2</sup>) 計算式 DuBois式

有効開始日 2020/12/17 有効終了日

腎機能の値による実投与量の割合	かけない	
CCr 0~25 ml/分	%	GFR 0~25 mL/min %
CCr 25~50 ml/分	%	GFR 25~50 mL/min %
CCr 50~75 ml/分	%	GFR 50~75 mL/min %
CCr 75~100 ml/分	%	GFR 75~100 mL/min %

腎機能の検査結果値による警告	無し	
BUN mg/dL	以上	Scr mg/dL 以上

肝機能の検査結果値による警告	無し	
AST U/L	以上	ALT U/L 以上
T-Bil mg/dL	以上	

CBCの検査結果値による警告	無し	
白血球 x百/ $\mu$ l	以下	リンパ球 % 以下
好中球 %	以下	血小板 x万/ $\mu$ l 以下
ヘモグロビン g/dL	以下	

日前までの検査結果を参照

RpNo	薬剤名/手技/コメント	1回投与量 (補正単位)	速度指示	day(1)					
Rp 01	点滴注射 15分で 大塚生食注 100ml	点滴静注  1 瓶		+00:00					
Rp 02	点滴注射 1時間で 大塚生食注 250ml イミフィンジ点滴静注	点滴静注  1 袋 1500 mg/Body 【混注不適】 【冷&暗保存】		+00:30					
Rp 03	点滴注射 フラッシュ用 大塚生食注 50ml	点滴静注  1 瓶		+01:30					
		-以下余白-							

# プロトコルマスタ内容 (コメント)

発行日時 2021/2/17

19:06

プロトコル名称 DUV(維持療法:4週毎)

同一グループ

疾患名 小細胞肺癌

診療科 呼吸器内科

投薬日数 1日

休薬日数 27日

最大クール数 無制限

心機能の確認 任意

体表面積 (m<sup>2</sup>) 計算式 DuBois式

有効開始日 2020/12/17 有効終了日

腎機能の値による実投与量の割合	かけない			
CCr 0~25 ml/分	%	GFR 0~25 mL/min		%
CCr 25~50 ml/分	%	GFR 25~50 mL/min		%
CCr 50~75 ml/分	%	GFR 50~75 mL/min		%
CCr 75~100 ml/分	%	GFR 75~100 mL/min		%

腎機能の検査結果値による警告	無し			
BUN mg/dL	以上	Scr	mg/dL	以上

肝機能の検査結果値による警告	無し			
AST U/L	以上	ALT	U/L	以上
T-Bil mg/dL	以上			

CBCの検査結果値による警告	無し			
白血球 x百/ $\mu$ l	以下	リンパ球	%	以下
好中球 %	以下	血小板	x万/ $\mu$ l	以下
ヘモグロビン g/dL	以下			

日前までの検査結果を参照

コメント (オーダー適用時)

- ・体重30kg以下の場合はイミフィンジ注の投与量注意。(投与量:20mg/kg)

コメント (帳票・一覧)

参考文献