

[軽吐]アバスチン(ペバシス・マブ)+テセントリク(アテゾリス・マブ)維持療法

外科 管理番号 RSF057

処方医:

適応症: 非小細胞肺癌

カルボプラチン/パクリタキセル/アバスチン/テセントリク療法後

3週を1コースとして投与を繰り返す

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
アバスチン	●																						●
テセントリク	●																						●

身長: _____ cm 体重: _____ kg 体表面積 _____ m²

[投与スケジュール] (_____ クール目)

Day1(月 日)

本管		側管	
薬剤名	投与量	薬剤名	投与量
生食50mL 穿刺・プライミング用	1瓶	インラインフィルター使用(0.2又は0.22 μm)(テセントリク)	
		生食50mL プライミング用	1瓶
		生食250mL テセントリク 1200mg/body [1時間 点滴静注](非炎症性) インフュージョンリアクション注意 特に初回~2回に注意	1200mg
		生食50mL ルート内フラッシュ	1瓶
生食100mL アバスチン 15mg/kg [投与速度注意](非炎症) インフュージョンリアクション注意	1瓶		
生食20mL [フラッシュ]	1管		

* アバスチン投与速度 : 初回投与時は90分。初回の認容性が良好であれば2回目は60分間で投与可
2回目の投与においても認容性が良好であれば、それ以降は30分間で投与可

* テセントリク投与速度 : 初回投与時は1時間で投与。認容性良ければ2回目以降は30分間で投与可

[適正使用基準]

1. 前治療歴が無い(ABCP療法後の維持療法)			
2. PS(Performance Status)0~1が望ましい			
3. 妊婦又は妊娠している可能性がない。授乳中でない。			
4. 自己免疫性疾患の既往が無い又は家族歴が無い(慎重投与)			
5. 間質性肺炎がない又は既往がない(慎重投与)			
6. ポリオキシエチレンヒマシ油含有製剤に対して過敏症の既往歴が無い			
7. 生理機能が十分に保持され、下の基準を満たす			
血液一般検査	WBC	≥3,000/mm ³	
	Neut	≥1,500/mm ³	
	PLT	≥100,000/mm ³	
	HGB	≥9.0g/dL	
血清生化学検査	GOT・GPT	施設基準値上限の2.5倍以下	
	TBIL	施設基準値上限1.25倍以下	
	クレアチニン	施設基準の1.5倍以下	
尿検査	蛋白、糖 etc...	施設正常値内	
	血糖値	随時血糖288mg/dL以下	
	TSH, FT-4	施設正常値内(月に1回検査)	

テセントリク投与患者登録 初回のみ

<併用療法の主な休薬・中止基準>

副作用	Grade	アバステン
高血圧	2	休薬
	3	中止*
	4	中止
出血(肺、脳、脊髄除く)	3	休薬
	4	中止
出血(肺、脳、脊髄)	1	休薬
	2~4	中止
静脈血栓塞栓イベント	3、4(無症候性)	休薬
	4(症候性)	中止
動脈血栓塞栓イベント	All	中止
うっ血性心不全	3	休薬
	4	中止
蛋白尿	2	休薬**
	3	休薬
	4	中止
消化管穿孔	All	中止
瘻孔	All	中止
腸閉塞	2~4	中止
創離開	All	中止
可逆性後白質脳症症候群	All	中止

* 薬物療法によってコントロールできない場合に中止

** 尿試験紙検査で3+かつ24時間尿が2gを超える場合に休薬

《テセントリク》

- ・間質性肺疾患【発熱・咳・呼吸困難等】
- ・重症筋無力症、心筋炎、筋炎、横紋筋融解症
- ・大腸炎、重度の下痢
- ・1型糖尿病
- ・免疫性血小板減少性紫斑病
- ・肝機能障害、肝炎
- ・甲状腺機能障害
- ・神経障害
- ・腎障害
- ・副腎障害
- ・脳炎
- ・重度の皮膚障害
- ・静脈血栓塞栓症
- ・infusion reaction

《アバステン》

- ・消化管穿孔【突然起こる強い腹痛】
- ・創傷治癒遅延
- ・原発巣からの出血【下血】
- ・肺転移巣からの出血【咯血】
- ・脳転移巣からの出血【突発性の意識障害、神経障害、頭痛、嘔気・嘔吐、めまい】
- ・動脈血栓塞栓症(心血管障害)【胸痛】
- ・動脈血栓塞栓症(脳血管障害)【突発性の意識障害、神経症状、嘔気・嘔吐、めまい】
- ・高血圧に伴う緊急症(高血圧脳症、高血圧性クレーゼ)【頭痛、視力障害、意識障害、悪心・嘔吐】
- ・可逆性後白室脳症症候群
- ・ネフローゼ症候群(蛋白尿)
- ・ショック、アナフィラキシー様症状
- ・好中球減少症
- ・うっ血性心不全【呼吸困難、乏尿、体重の変化】