

No.	患者		1日投与量 投与期間	副作用	
	性・ 年齢	使用理由 (合併症)		経過及び処置	
1	男 60代	腎細胞癌 (肺転移, リン パ節転移, 腎 不全)	800mg 16日間	腎障害 投与開始日 投与14日目 投与16日目 (投与中止日) 中止9日後 中止11日後	本剤800mgの投与を開始。 皮疹が発現。 クレアチニンが7.5mg/dLに上昇。腎障害を認めた。本剤の投与 を中止。 皮疹は軽快。 腎障害は軽快。

臨床検査値

	投与1日前	投与6日目	投与12日目	投与16日目 (投与中止日)	中止3日目	中止9日目	中止11日目
クレアチニン(mg/dL)	1.7	1.7	1.7	7.5	5.8	2.3	1.7
BUN(mg/dL)	25	25	24	59	58	30	21
Na(mEq/L)	142	139	141	136	136	142	143
K(mEq/L)	4.6	4.8	5.1	4.9	5.0	3.8	3.6
Cl(mEq/L)	108	105	108	105	108	101	105

併用薬:なし

No.	患者		1日投与量 投与期間	副作用	
	性・ 年齢	使用理由 (合併症)		経過及び処置	
2	男 50代	腎細胞癌 (リンパ節転 移, 高血圧)	800mg 35日間	腎機能障害 投与開始日 投与6日目 投与9日目 投与11日目 投与12日目 投与15日目 投与28日目 投与33日目 投与35日目 (投与中止日) 中止17日後	本剤800mgの投与を開始。 高血圧が発現。 高血圧に対して、カンデサルタンシレキセチル8mgの投与を開始。 手足皮膚反応(グレード1)が発現。 手足皮膚反応に対して、ジフェンヒドラミン軟膏、モメタゾンフランカルボン酸エステルクリーム塗布を開始。 手足皮膚反応に対して、エバスチンOD5mgの投与を開始。 手足皮膚反応は回復。高血圧は未回復。 嘔吐が発現。 腎機能障害が発現。緊急入院となる。本剤の投与を中止。 嘔吐は特に処置せず回復。腎機能障害は回復。

臨床検査値

	投与開始日	投与6日目	投与12日目	投与28日目	投与35日目 (投与中止日)	中止2日目	中止10日目	中止153日目
クレアチニン(mg/dL)	1.1	1.1	1.4	2.0	5.5	5.5	1.4	1.0
BUN(mg/dL)	13.4	—	—	—	59.1	—	—	21.8
Na(mEq/L)	137	—	—	—	129	—	—	135
K(mEq/L)	4.8	—	—	—	6.5	—	—	5.0
CRP(mg/dL)	8.1	—	9.1	4.2	—	—	—	—

併用薬: ジフェンヒドラミン, モメタゾンフランカルボン酸エステル, エバスチン, カンデサルタンシレキセチル