

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	<b>腎障害</b> 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	<b>腎機能障害</b> 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 <sup>®</sup> の塗布を開始。 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