

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	女 50代	ダニ皮膚炎(間質性肺疾患, 胆石症, 胆嚢ポリープ)	12mg 1回	血小板減少	
				投与5日前	血小板数 $7.08 \times 10^4 / \mu\text{L}$ 。
				投与日 (投与終了日)	疥癬(ダニ皮膚炎)治療のため, 本剤12mgを単回投与。
				終了1日後	熱発 37.6°C。
				終了6日後 (発現日)	血小板減少発現。 血小板数 $0.744 \times 10^4 / \mu\text{L}$, $0.676 \times 10^4 / \mu\text{L}$ まで低下。 血小板10単位を輸血
				発現1日後	血小板20単位を輸血。 輸血を繰り返したが, 戻らなかった。メチルプレドニゾロンコハク酸エステルナトリウム $1\text{g} \times 1$ を投与(2日間)。
				発現2日後	D-dimer, FDPの定性は(-)。抗血小板抗体は陰性。経過中, 脾腫の軽度腫大あり, 出血症状なし。 血小板数 $5.50 \times 10^4 / \mu\text{L}$ 。
				発現6日後	血小板減少を契機に間質性肺炎(間質性肺疾患)の病態が悪化し, 呼吸不全状態となり, 人工呼吸器装着となった。気管内挿管。 血小板数 $10.4 \times 10^4 / \mu\text{L}$ 。
発現20日後	死亡。死因は, 血小板減少, 間質性肺炎の増悪(呼吸不全)であった				

臨床検査値

	投与5日前	終了6日後 (発現日)		発現2日後	発現6日後
血小板数 ($\times 10^4 / \mu\text{L}$)	7.08	0.744	0.676	5.50	10.4
赤血球数 ($\times 10^4 / \mu\text{L}$)	296	327		272	367
ヘモグロビン (g/dL)	8.87	9.80		8.22	11.3
ヘマトクリット (%)	27.6	31.7		25.7	35.5
白血球数 ($/\mu\text{L}$)	4660	4820		4000	16800
好中球 (%)	46.1	22.0		43.4	75.7
好酸球 (%)	5.53	2.12		0.251	0.147
好塩基球 (%)	0.815	1.49		0.450	1.81
リンパ球 (%)	32.7	46.8		46.5	9.88
単球 (%)	14.9	27.7		9.36	12.5

併用薬：バルプロ酸ナトリウム, チアマゾール, ラモトリギン, 酸化マグネシウム