

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 30代	月経前緊張症 (慢性甲状腺炎)	7.5g 113日間	肝機能障害 投与開始日 投与70日目 投与105日目 投与113日目 (投与中止日) 中止2日後 中止6日後 中止7日後 中止9日後 中止13日後 中止18日後 中止21日後 中止24日後 中止30日後	月経前緊張症にて本剤投与開始。 全身倦怠感出現。以降持続するも放置。 近医にて健康診断受診。AST(GOT)205IU/L, ALT(GPT)337IU/L, γ-GTP164IU/L。 本剤投与中止。 当院紹介され外来受診。全身倦怠感は持続。AST(GOT)239IU/L, ALT(GPT)337IU/L, γ-GTP180IU/Lと高値より入院予約。 当院入院。安静加療とともに, 5%グルコース500mLの補液及びグリチルリチン・グリシン・システイン配合剤等経静脈内投与開始。 経口摂取は良好。 全身倦怠感, 軽快傾向。 全身倦怠感, ほぼ消失。 外出許可。帰院後著変なし。 外泊許可。帰院後著変なし。 退院。 外来受診。症状出現なし。

臨床検査値

	投与18日目	投与105日目	中止2日後	中止6日後	中止30日後
AST(GOT) (IU/L)	32	205	239	364	35
ALT(GPT) (IU/L)	14	337	337	531	43
AI-P (IU/L)	159	-	342	436	336
γ-GTP (IU/L)	11	164	180	233	111
LDH (IU/L)	418	-	203	260	160
総ビリルビン (mg/dL)	0.6	-	0.8	0.9	0.6

ウイルスマーカー

	中止2日後
IgM-HA抗体	陰性(0.1)
HBs抗原	陰性(0.1)
HCV抗体	陰性(0.3)

免疫血清検査

	中止6日後
抗核抗体	< 40倍
抗ミトコンドリア抗体	< 20倍

併用薬: イブプロフェン, 臭化ブチルスコポラミン