

[症例概要]

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 80代	低亜鉛血症 (肺癌術後, 高血圧症, 糖尿 病, 陳旧性 心筋梗塞, 前 立腺癌, 慢性 腎不全, 高脂 血症)	150mg 33日間	<p>出血性胃潰瘍 既往歴：左肺下葉切除術 アレルギー歴：無 本剤投与前に胃潰瘍の既往なし, <i>H. pylori</i> 検査歴なし 過去の医薬品の副作用歴：無</p> <p>投与約2年前 肺癌治療のため入院。約3か月間, 安静治療を含む入院治療。 投与11日前 肺癌手術。 投与1日前 食物残渣の滞留あり, 消化管通過障害が疑われたため上部消化管内視鏡検査を実施した。上部消化管内視鏡検査では胃粘膜障害なし。</p> <p>投与開始日 本剤50mg 3回/日で投与開始。 投与26日後 「出血性胃潰瘍」発現。吐血。内視鏡検査で胃潰瘍あり。オメプラゾールナトリウム注射等で加療。出血性胃潰瘍に対する処置として絶食, 酸分泌抑制剤投与。 投与27日後 内視鏡検査を再検し, 多発胃潰瘍 (体上部後壁に潰瘍3個) あり。 投与32日後 本剤の投与を中止した。 (投与中止日) 中止42日後 「出血性胃潰瘍」回復。退院。</p>		
臨床検査値						
			本剤投与開始前	投与18日後	投与27日後 (発現日翌日)	中止41日後
RBC			—	$2.94 \times 10^6$	$2.36 \times 10^6$	$3.51 \times 10^6$
ヘモグロビン (g/dL)			—	8.6	7.3	10.8
ヘマトクリット (%)			—	28.0	22.3	33.8
血小板数			—	$421 \times 10^3$	$233 \times 10^3$	$326 \times 10^3$
MCV (fL)			—	95.4	94.3	96.3
MCH (pg)			—	29.4	30.7	30.9
MCHC (g/dL)			—	30.8	32.6	32.1
併用薬：アスピリン, プラスグレル塩酸塩, アコチアミド塩酸塩水和物, ロスバスタチンカルシウム, 六君子湯エキス, テルミサルタン・アムロジピンベシル酸塩配合剤						
備考：企業報告						

〔症例概要〕

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 60代	低亜鉛血症 (急性腎盂腎炎, 中枢神経原発びまん性B細胞リンパ腫, うつ状態, 統合失調症, 不眠症, 食欲不振)	150mg 7日間	<p>出血性胃潰瘍 アレルギー歴：無 過去の医薬品の副作用歴：無</p> <p>本剤開始前 内視鏡検査実施無し。消化器症状なし。胃潰瘍の既往なし。 投与4ヶ月前 放射線療法実施（部位：脳）。 投与1日前 急性腎盂腎炎で入院。2週間、安静治療を含む入院治療。 投与開始日 本剤50mg 3回/日投与開始。 投与2日後 「出血性胃潰瘍」発現。吐血。上部消化管内視鏡検査にて、胃に血液貯留及び複数の潰瘍が認められたが、胃潰瘍からの活動性出血が見られなかったため内視鏡的止血は実施しなかった。出血性胃潰瘍に対する処置として絶食、プロトンポンプ阻害薬投与。</p> <p>投与4日後 上部消化管内視鏡検査の結果、粘膜発赤及び白苔付着を伴う複数の潰瘍及びびらんを認めた。内視鏡生検にて異型再生上皮を伴う小さなびらんを確認した。</p> <p>投与6日後 (投与中止日) 血中<i>H. pylori</i>抗体陰性。</p> <p>中止7日後 「出血性胃潰瘍」回復。退院。 中止6週後 上部消化管内視鏡検査で、胃に複数の潰瘍瘢痕を認め、活動性潰瘍、びらん、粘膜発赤及び白苔付着は消失していた。</p>																																
<p><b>臨床検査値</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>投与1日前</th> <th>投与2日後 (発現日)</th> <th>中止5日後</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>RBC</td> <td><math>3.20 \times 10^6</math></td> <td><math>3.07 \times 10^6</math></td> <td><math>3.21 \times 10^6</math></td> </tr> <tr> <td>ヘモグロビン (g/dL)</td> <td>10.9</td> <td>10.4</td> <td>10.6</td> </tr> <tr> <td>ヘマトクリット (%)</td> <td>30.4</td> <td>29.6</td> <td>32.5</td> </tr> <tr> <td>血小板数</td> <td><math>29 \times 10^3</math></td> <td><math>59 \times 10^3</math></td> <td><math>224 \times 10^3</math></td> </tr> <tr> <td>MCV (fL)</td> <td>95.0</td> <td>96.4</td> <td>101.4</td> </tr> <tr> <td>MCH (pg)</td> <td>34.1</td> <td>33.9</td> <td>33.1</td> </tr> <tr> <td>MCHC (g/dL)</td> <td>35.9</td> <td>35.1</td> <td>32.7</td> </tr> </tbody> </table>						投与1日前	投与2日後 (発現日)	中止5日後	RBC	$3.20 \times 10^6$	$3.07 \times 10^6$	$3.21 \times 10^6$	ヘモグロビン (g/dL)	10.9	10.4	10.6	ヘマトクリット (%)	30.4	29.6	32.5	血小板数	$29 \times 10^3$	$59 \times 10^3$	$224 \times 10^3$	MCV (fL)	95.0	96.4	101.4	MCH (pg)	34.1	33.9	33.1	MCHC (g/dL)	35.9	35.1	32.7
	投与1日前	投与2日後 (発現日)	中止5日後																																	
RBC	$3.20 \times 10^6$	$3.07 \times 10^6$	$3.21 \times 10^6$																																	
ヘモグロビン (g/dL)	10.9	10.4	10.6																																	
ヘマトクリット (%)	30.4	29.6	32.5																																	
血小板数	$29 \times 10^3$	$59 \times 10^3$	$224 \times 10^3$																																	
MCV (fL)	95.0	96.4	101.4																																	
MCH (pg)	34.1	33.9	33.1																																	
MCHC (g/dL)	35.9	35.1	32.7																																	
<p>併用薬：トラゾドン塩酸塩, リスペリドン, スボレキサント, アセトアミノフェン, メロペネム水和物 備考：企業報告</p>																																				