

症例の概要

| 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 | 女 70代 | 2型糖尿病 (なし) | 50mg 1106日間 | <p>血小板数減少</p> <p>従来, 年一回の特定健康診査に来院するような患者であった。その際の検査で血糖値の上昇が目立つようになってきた。</p> <p>投与5日前 健診でHbA1cが7%まで上昇した。 PLT: 15.2万/mm³</p> <p>投与開始日 2型糖尿病に対し, 本剤(50mg×1回/日)の投与を開始した。その後, 血糖値の低下は確認できていた。</p> <p>投与304日目 PLT: 14.6万/mm³</p> <p>投与694日目 PLT: 12.7万/mm³</p> <p>投与1079日目 健診にて, 血小板の数値が下がった。 PLT: 2.2万/mm³</p> <p>投与1080日目 検査センターから昨日の健診で血小板が少ないとの報告があったが, 原因は不明であった。</p> <p>投与1086日目 本剤を30日分処方した。 PLT: 3.2万/mm³</p> <p>投与1106日目(投与中止日) 本剤のみしか内服していないので, 本剤を中止した。</p> <p>中止29日後 血小板値が上昇した。PLT: 11.6万/mm³</p> <p>中止64日後 血小板値は正常値となり, 回復した。 PLT: 14.1万/mm³</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>臨床検査値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>検査項目名</th> <th>投与5日前</th> <th>投与304日目</th> <th>投与694日目</th> <th>投与1079日目</th> <th>投与1086日目</th> <th>中止29日後</th> <th>中止64日後</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>血小板数 (万/mm³)</td> <td>15.2</td> <td>14.6</td> <td>12.7</td> <td>2.2</td> <td>3.2</td> <td>11.6</td> <td>14.1</td> </tr> <tr> <td>赤血球数 (万/mm³)</td> <td>447</td> <td>434</td> <td>412</td> <td>441</td> <td>430</td> <td>412</td> <td>438</td> </tr> <tr> <td>ヘモグロビン (g/dL)</td> <td>12.3</td> <td>12.2</td> <td>11.9</td> <td>12.5</td> <td>12.4</td> <td>12.1</td> <td>12.4</td> </tr> <tr> <td>ヘマトクリット (%)</td> <td>38.7</td> <td>38.8</td> <td>37.5</td> <td>37.4</td> <td>37.9</td> <td>36.7</td> <td>38.4</td> </tr> <tr> <td>白血球数 (万/mm³)</td> <td>0.56</td> <td>0.54</td> <td>0.72</td> <td>0.49</td> <td>0.42</td> <td>0.49</td> <td>0.56</td> </tr> </tbody> </table> | | | | | | 検査項目名 | 投与5日前 | 投与304日目 | 投与694日目 | 投与1079日目 | 投与1086日目 | 中止29日後 | 中止64日後 | 血小板数 (万/mm ³) | 15.2 | 14.6 | 12.7 | 2.2 | 3.2 | 11.6 | 14.1 | 赤血球数 (万/mm ³) | 447 | 434 | 412 | 441 | 430 | 412 | 438 | ヘモグロビン (g/dL) | 12.3 | 12.2 | 11.9 | 12.5 | 12.4 | 12.1 | 12.4 | ヘマトクリット (%) | 38.7 | 38.8 | 37.5 | 37.4 | 37.9 | 36.7 | 38.4 | 白血球数 (万/mm ³) | 0.56 | 0.54 | 0.72 | 0.49 | 0.42 | 0.49 | 0.56 |
| 検査項目名 | 投与5日前 | 投与304日目 | 投与694日目 | 投与1079日目 | 投与1086日目 | 中止29日後 | 中止64日後 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 血小板数 (万/mm ³) | 15.2 | 14.6 | 12.7 | 2.2 | 3.2 | 11.6 | 14.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 赤血球数 (万/mm ³) | 447 | 434 | 412 | 441 | 430 | 412 | 438 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ヘモグロビン (g/dL) | 12.3 | 12.2 | 11.9 | 12.5 | 12.4 | 12.1 | 12.4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ヘマトクリット (%) | 38.7 | 38.8 | 37.5 | 37.4 | 37.9 | 36.7 | 38.4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 白血球数 (万/mm ³) | 0.56 | 0.54 | 0.72 | 0.49 | 0.42 | 0.49 | 0.56 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 併用薬: なし | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |