

症例の概要

| No. | 患者       |  | 1日投与量<br>投与期間 | 副作用  |
|-----|----------|--|---------------|--|
|     | 性・<br>年齢 | 使用理由<br>(合併症)                                  |               | 経過及び処置   |
| 1   | 女<br>30代 | 右母指ばね指<br>(右母指屈筋<br>腱々鞘損傷)<br>(左足根骨骨<br>折後偽関節) | 4 mg<br>計17回  | <p><b>腱断裂</b><br/>既往歴：左長母指伸筋腱皮下断裂，気管支喘息</p> <p>投与開始 右母指ばね指に対して，本剤の腱鞘内注射（4 mg/回）を開始。投与開始から約4年間に計17回投与。</p> <p>投与終了221日後 突然，右母指MP関節掌側に疼痛が発現し，母指が伸展しにくくなった。報告施設を受診。右長母指屈筋鞘の跳ね上がり現象を認めた。屈筋腱々鞘の損傷（断裂）と判断。</p> <p>投与終了232日後 手術まで右母指MP関節を固定しながら，IP関節が動かせるように装具を作成し，装着を開始した。</p> <p>投与終了269日後 全身麻酔下で右長母指屈筋腱剥離と靭帯性腱鞘再建術を施行。</p> <p>投与終了273日後 右母指のリハビリ開始。<br/>(術後1ヶ月で装具終了)</p> <p>投与終了312日後 退院。退院後は外来でリハビリを継続。</p> <p>投与終了384日後 右母指再建腱鞘の損傷の疑いあり。右母指MP関節を装具で再固定。リハビリを継続。</p> <p>日付不明 装具はほとんど装着する必要なし。</p> |
|     |          |  |               | 併用薬：なし   |