

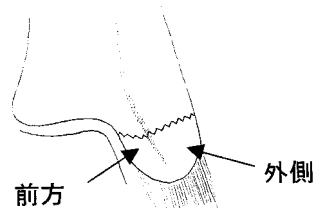
## 文 献

- 1) 金山 竜沢ほか：下肢長管骨骨折に対するプレート固定法. 骨折. 2000；22：299-303.
- 2) 金山 竜沢ほか：大腿骨顆部・顆上骨折に対する生物学的プレート固定. 骨折. 2001；23：531-535.
- 3) 澤口 毅：Locking Plate System の理論. 整外と災外. 2004；47：1257-1265.
- 4) 野本 聡：大腿骨顆部・顆上骨折の手術法の選択. MB Orthop. 2001；14（13）：37-44.
- 5) 山下 寿ほか：大腿骨遠位部関節内骨折（AO 分類 type C）の治療成績の検討. 骨折. 1999；21：220-223.
- 6) 吉田 健治ほか：大腿骨遠位部骨折の手術療法成功のポイント. 整外と災外. 2001；44：555-561.

## ほっと ぷらぎ

### 足関節内果骨折の骨接合術について

足関節内果骨折は日常比較的良好に経験する骨折で、単純な横骨折が多く、若い研修医がよくやる手術の1つです。手術法はスクリューや **tension band wiring** 法が代表的ですが、最近流行りの最小侵襲手術で皮切を小さくして外側の骨折面だけを合わせて骨接合を行うと術後 X 線写真で関節面が開いたり、転位している場合があります。これを防ぐためには整復の際に外側だけでなく、必ず前方の骨折線を見て2面で整復固定すると、術後きれいな X 線写真になります。今まで前方を見ていない研修医の先生は1度見てみてはいかがでしょうか。



市立釧路総合病院 整形外科 富田文久