

注意であり，早期の治療変更が必要であろうと推察している。

ま と め

小児前腕骨骨幹部骨折の8例に対して手術を施行した。8例のうち2例で再手術を要した。再手術を回避するためには早期より確実な固定法選択が必要である。

参 考 文 献

- 1) 古江 幸博：小児前腕骨骨幹部骨折の再骨折例の検討。整形外科と災害外科 2008；57：493-496.
- 2) 岡田 潔：小児前腕骨骨折の手術治療成績の検討。日手会 2006；23：301-304.
- 3) Peter P, et al. : State of art treatment of forearm shaft fractures. Injury. 2005；Feb；36 suppl 1：A25-34.
- 4) 菅 泰子：小児前腕骨骨折に対する経皮的髓内固定症例の検討。整形外科と災害外科 2004；53：209-212.
- 5) Slongo TF：The choice of treatment according to the type and location of the fracture and the age of the child. Injury. 2005；36 Suppl 1：A12-19.

ほっと
ぷらざ

プレートの仮固定

骨接合術の際，プレートの仮固定に皆さんは何を使用していますか？

私は骨端部への仮固定なら18G針を2，3本使用しています。

K-wire よりお手軽ですし，安価なのでお勧めです。一度，お試しあれ（^^）

帯広協立病院 整形外科 津 村 敬