

「骨折ハンター レントゲン×非整形外科医」〈1版3刷〉正誤表
(2023年4月現在)

「骨折ハンター レントゲン×非整形外科医」〈1版3刷〉をご購入いただきまして誠にありがとうございます。本書に以下の誤りがございましたので、ここに訂正・加筆させていただきますとともに深くお詫び申し上げます。

90頁 COLUMN内 上から3行め [2023/2/7更新]

(誤)後期研修医が選択**機関**に履修することもあります。
(正)後期研修医が選択**期間**に履修することもあります。

112頁 上から5行め [2023/2/7更新]

(誤) 90~120° で棘上筋に負荷がかかり,
(正) 60~120° で棘上筋に負荷がかかり,

155頁 図7 [2023/2/7更新]

(誤)

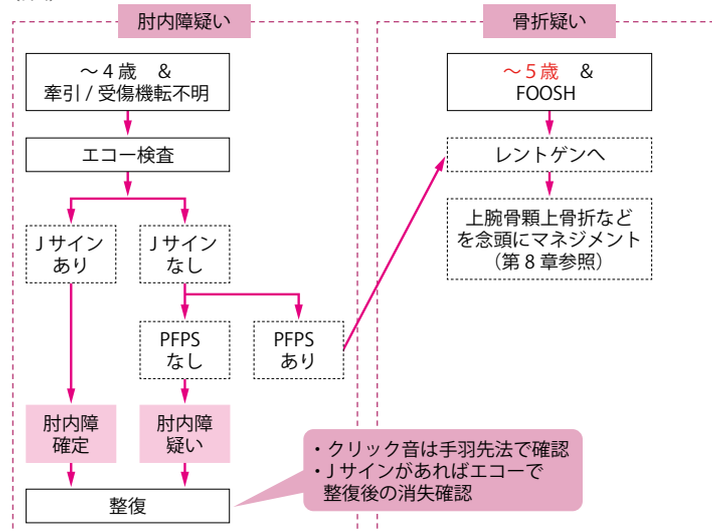


図7 小児の肘関節痛の対応フローチャート

(正)

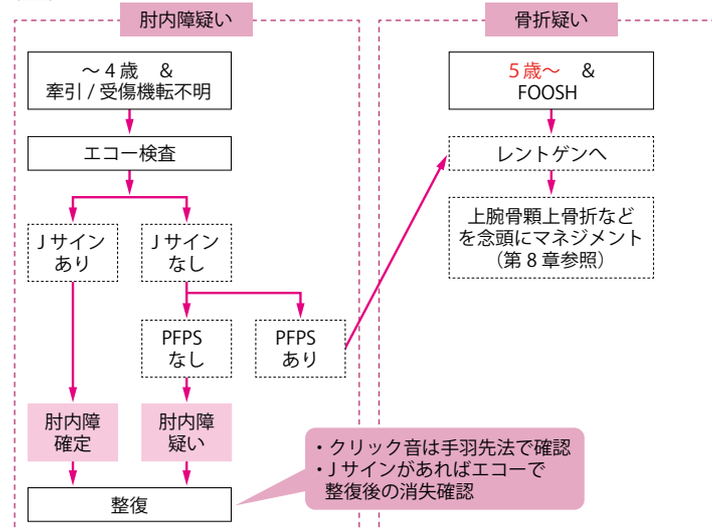


図7 小児の肘関節痛の対応フローチャート

158頁 下から8行め
159頁 図2 タイトル
160頁 上から2行め

[2023/2/7更新]

(誤) Boba分類
(正) Bado分類

158頁 最終行

[2023/2/7更新]

(誤)結局は小頭の中央を通過するので覚える必要はありません。
(正)結局は小頭の中央を通過しないので覚える必要はありません。

165頁 下から3行め

[2023/2/7更新]

(誤)正常板を越えて骨折線が入ることをイメージしてください (図7).
(正)成長板を越えて骨折線が入ることをイメージしてください (図7).

170頁 図9

[2023/2/7更新]

(誤)

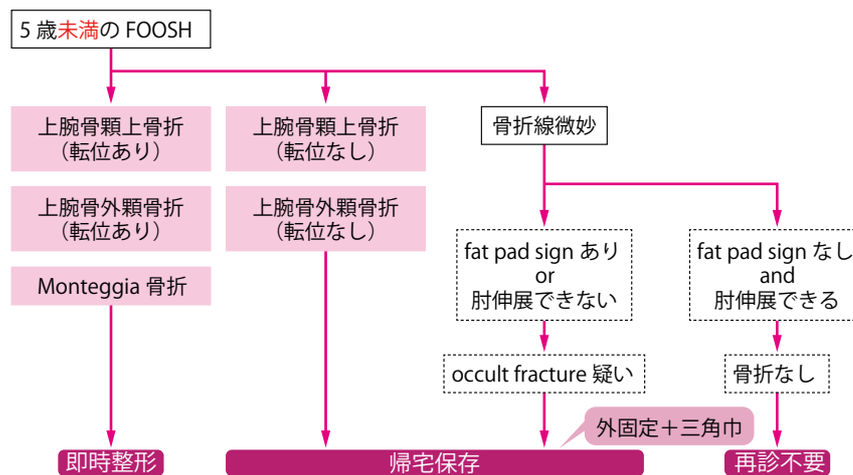


図9 小児の肘外傷の対応フローチャート

(正)

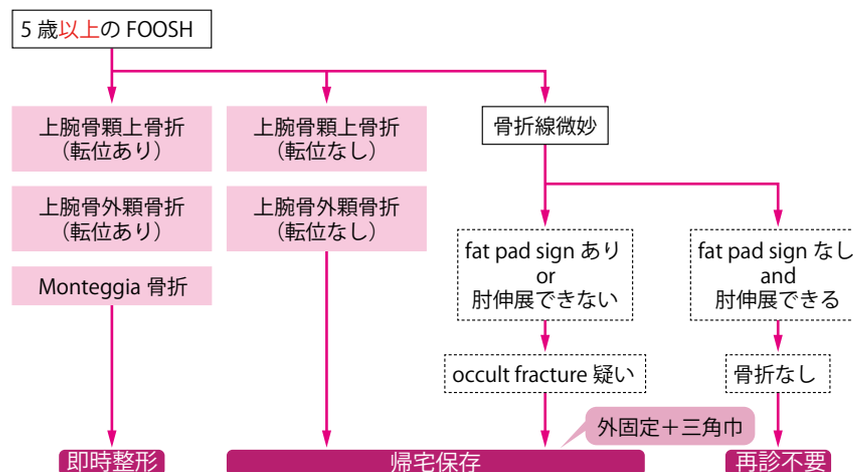


図9 小児の肘外傷の対応フローチャート

(誤) 症例1のように背側は骨折線が見えず、掌側のみで確認できるという.....

(正) 症例1のように掌側は骨折線が見えず、背側のみで確認できるという.....

(誤)

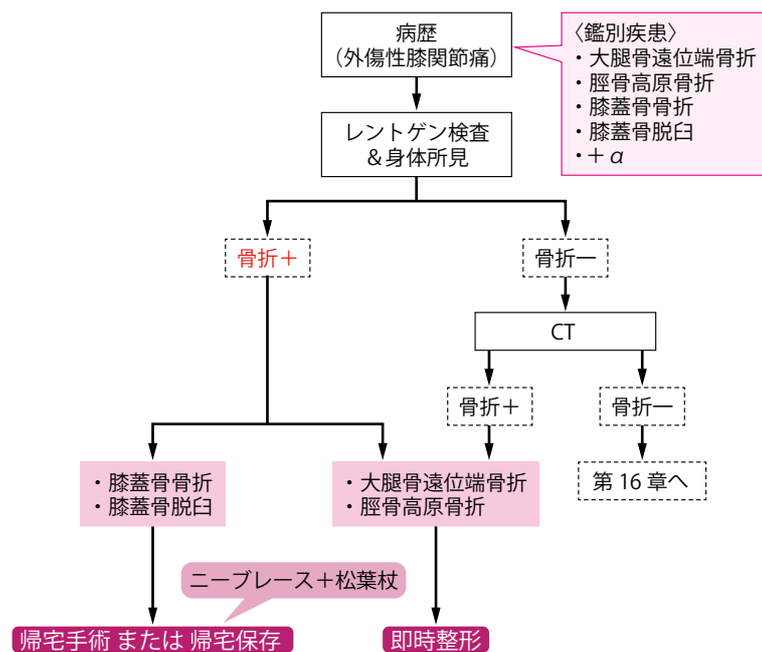


図15 膝の骨性外傷の対応フローチャート

(正)

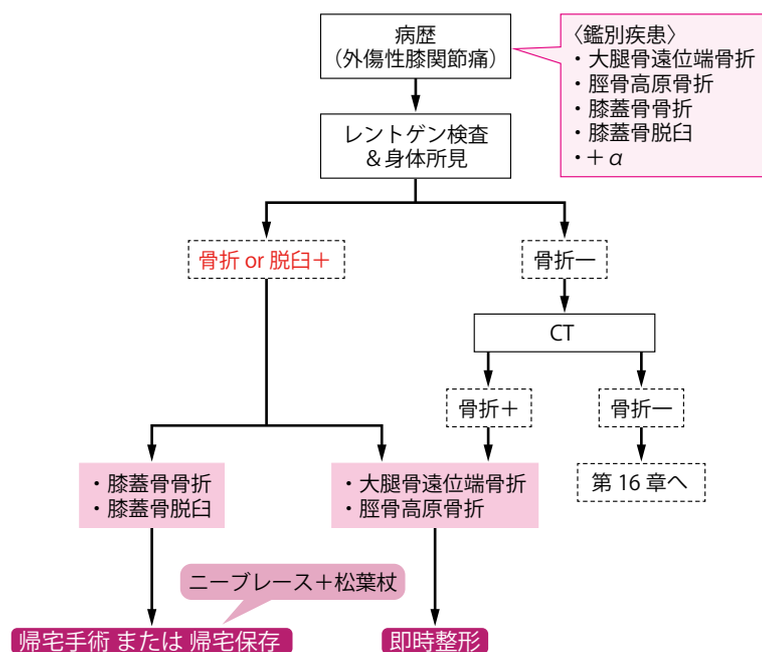


図15 膝の骨性外傷の対応フローチャート

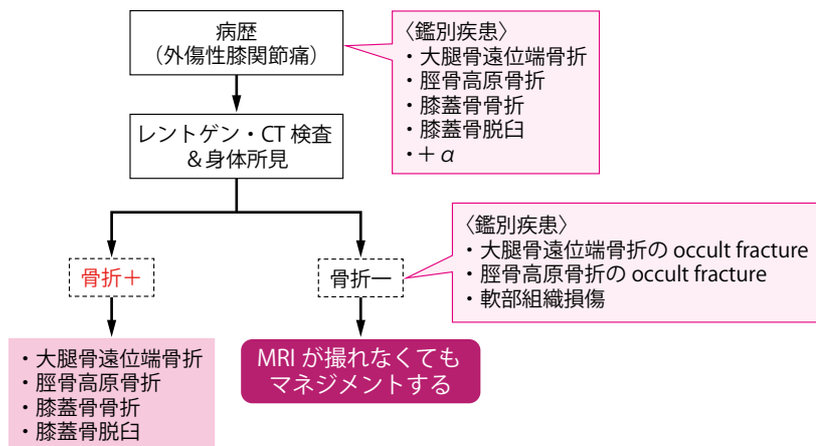


図4 外傷性膝痛では CT 陰性時も MRI なしでマネジメントすることが必要

(正)

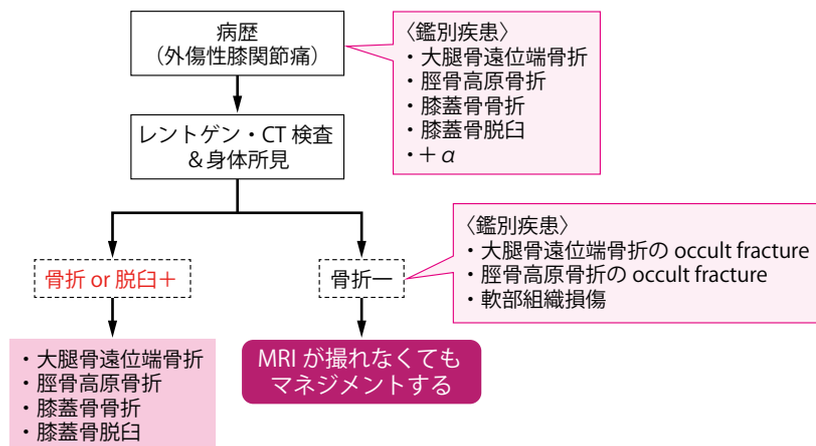


図4 外傷性膝痛では CT 陰性時も MRI なしでマネジメントすることが必要

(誤)

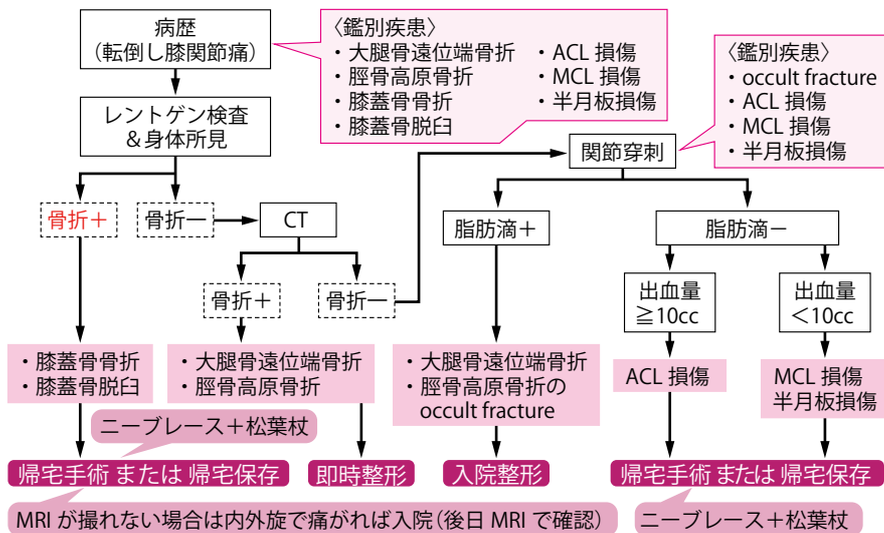


図 14 外傷性膝痛の対応フローチャート

(正)

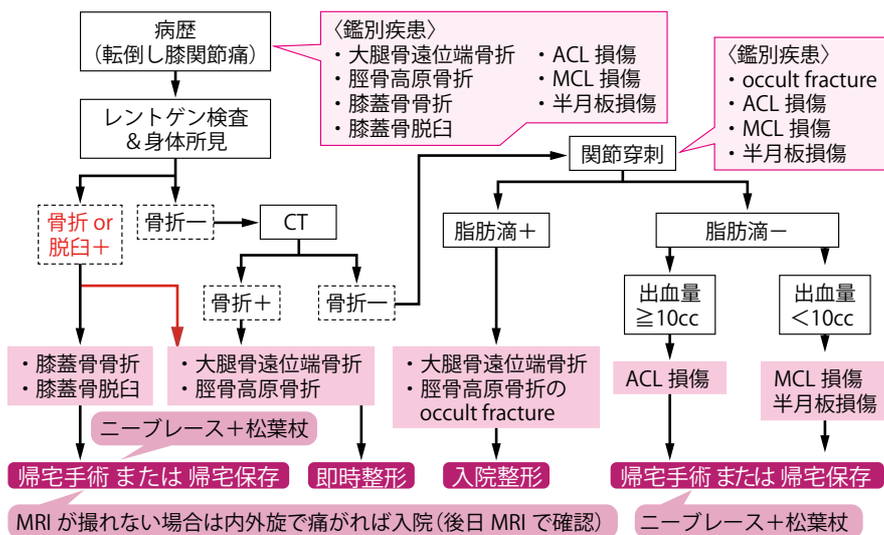


図 14 外傷性膝痛の対応フローチャート

(誤) 交通外傷で近隣病院から右側関節外傷精査で.....

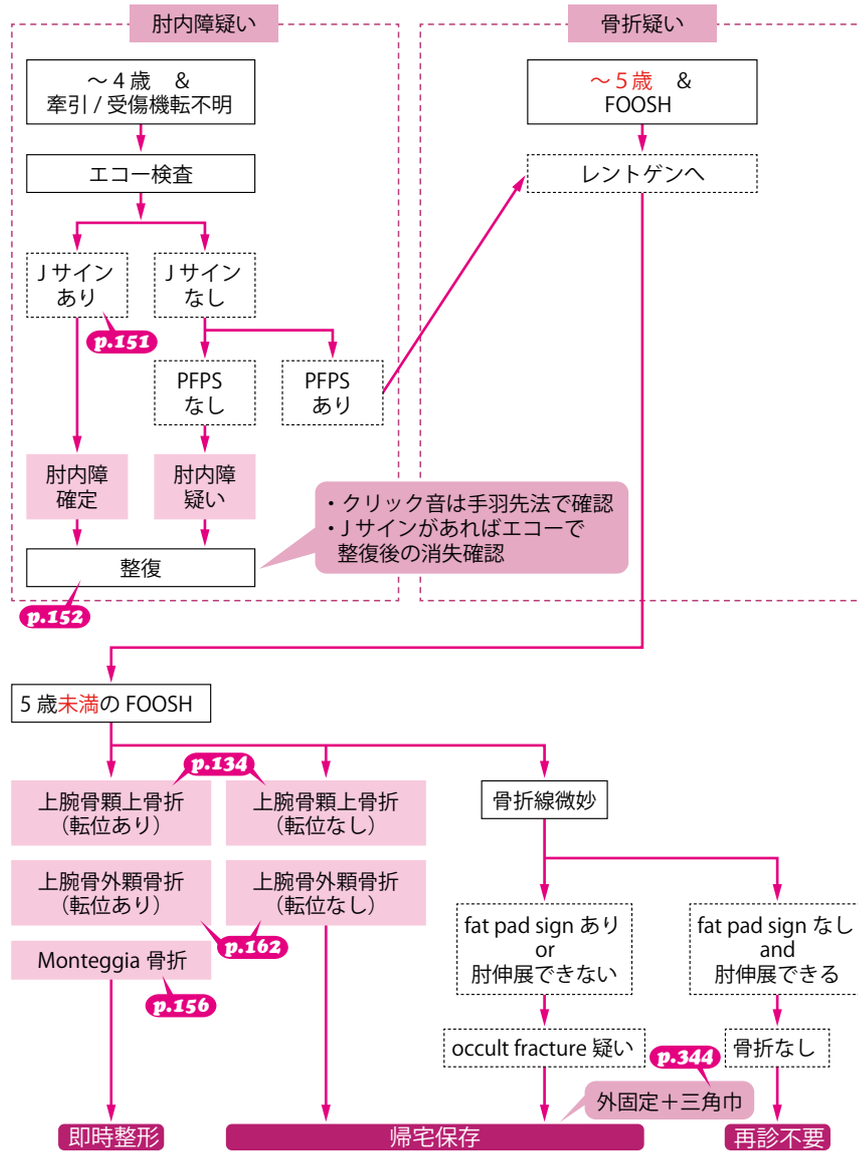
(正) 交通外傷で近隣病院から右足関節外傷精査で.....

(誤) 距骨後縁骨折

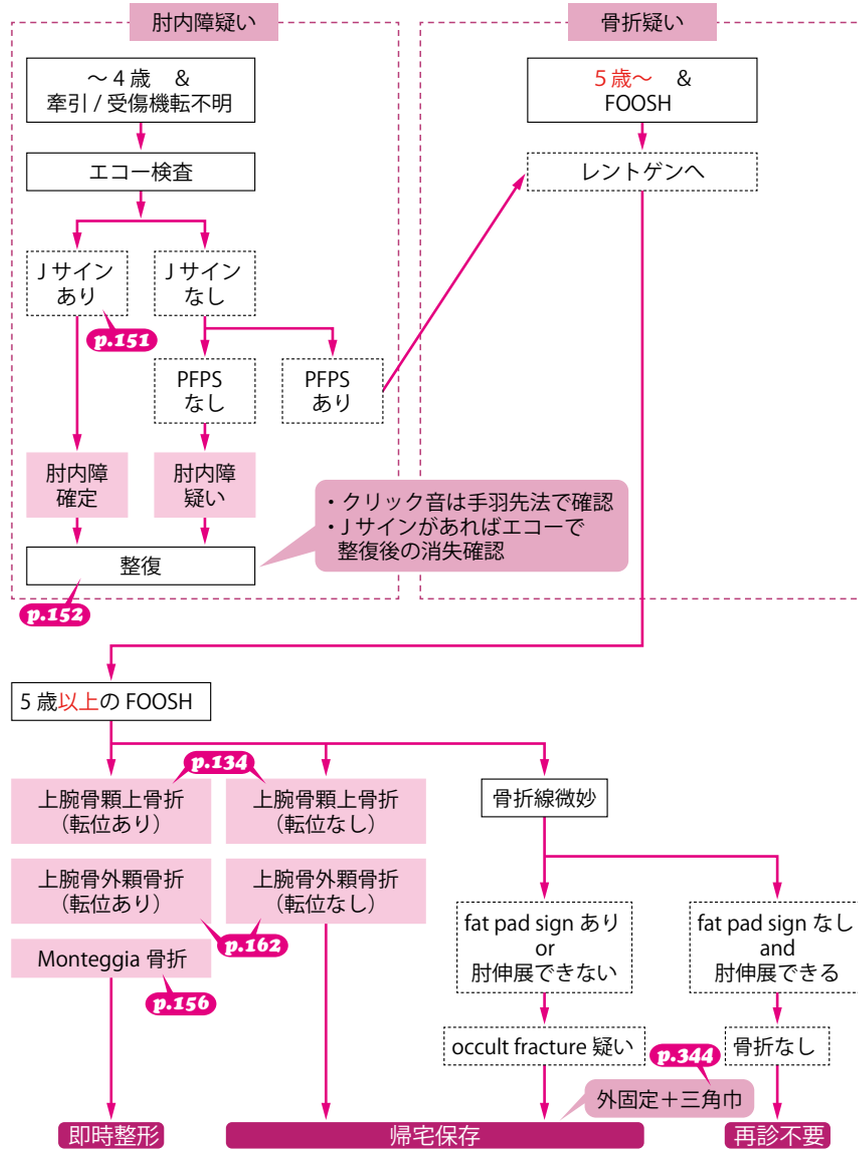
(正) 距骨後方突起骨折

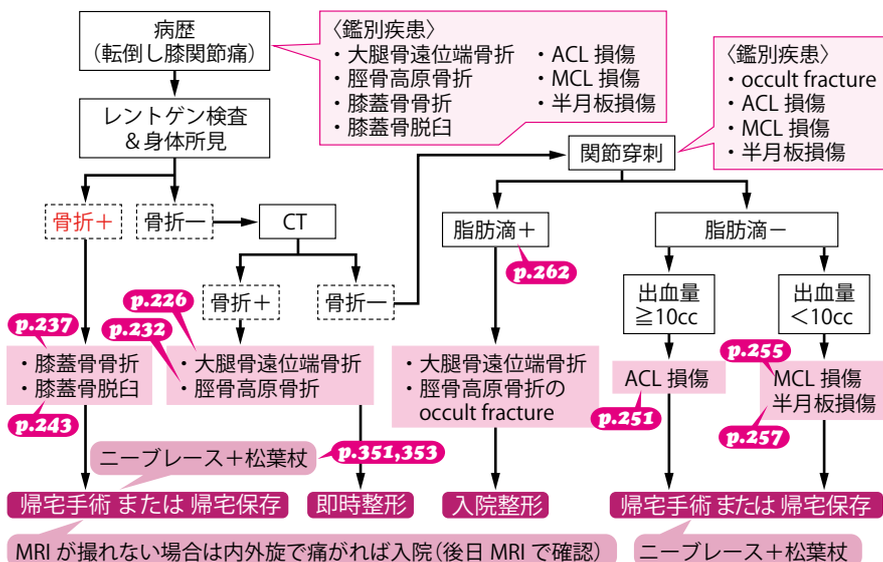
(誤) ①採寸：示指一手関節 (Acm) と示指一前腕の中央 (Bcm) の長さを図ります。

(正) ①採寸：示指一手関節 (Acm) と手関節一前腕の中央 (Bcm) の長さを図ります。

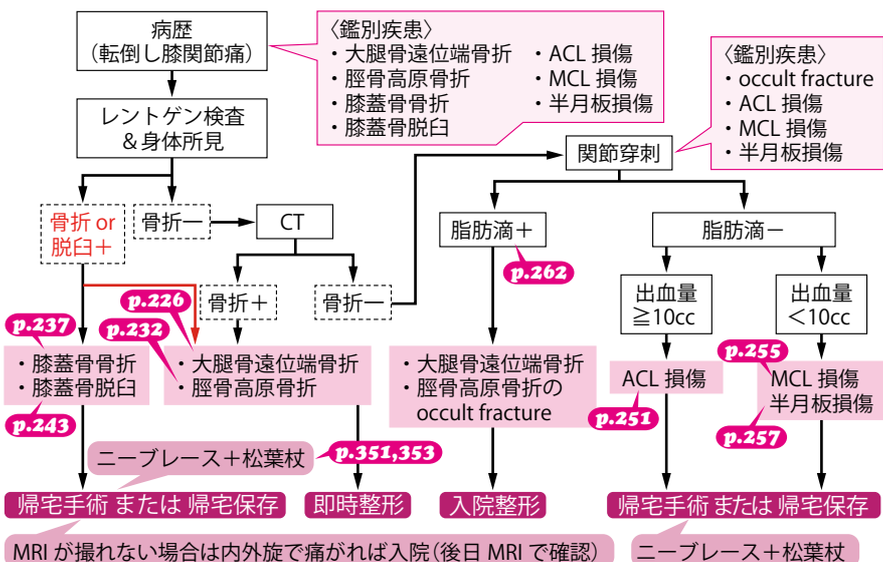


(正)





(正)



「骨折ハンター レントゲン×非整形外科医」〈1版2刷〉正誤表
(2020年6月現在)

「骨折ハンター レントゲン×非整形外科医」〈1版2刷〉をご購入いただきまして誠にありがとうございます。本書に以下の誤りがございましたので、ここに訂正・加筆させていただきますとともに深くお詫び申し上げます。

4頁 下から1行目

[2020/4/1更新]

- (誤)【高齢者】転倒後、**左股関節**が痛い
(正)【高齢者】転倒後、**右股関節**が痛い

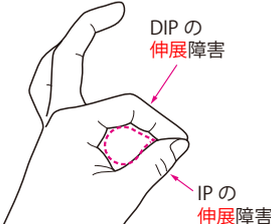
10頁 下から1行目

- (誤)【高齢者】転倒後、**左股関節**が痛い
(正)【高齢者】転倒後、**右股関節**が痛い

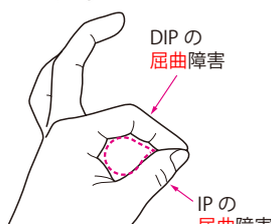
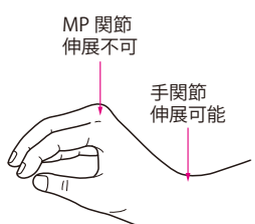
161頁 図4

[2020/6/1更新]

(誤)

	前骨間神経損傷	後骨間神経損傷
外傷	上腕骨顆上骨折に随伴	Monteggia 骨折に随伴
分枝	正中神経の枝	橈骨神経の枝
運動障害	Teardrop sign  DIPの 伸展 障害 IPの 伸展 障害	下垂指  MP 関節 伸展不可 手関節 伸展可能

(正)

	前骨間神経損傷	後骨間神経損傷
外傷	上腕骨顆上骨折に随伴	Monteggia 骨折に随伴
分枝	正中神経の枝	橈骨神経の枝
運動障害	Teardrop sign  DIPの 屈曲 障害 IPの 屈曲 障害	下垂指  MP 関節 伸展不可 手関節 伸展可能

250頁 下から3行目

[2020/5/1更新]

- (誤) MRIではT1強調像で**白く**、脂肪抑制像で**黒く**写る.....
(正) MRIではT1強調像で**黒く**、脂肪抑制像で**白く**写る.....