

# 骨折を 救急で見逃さない!

難易度別の症例画像で上がる診断力

序 .....	3 (2917)
Color Atlas .....	8 (2922)

## 第1章 総論

1. 整形外科非専門医が“骨折”を診るために ..... 12 (2926)  
1. 明らかに骨折しているケース 2. 骨折しているのかよくわからないケース 3. 見逃さないために受傷機転と身体所見を考える 4. X線読影のコツ 5. 外来での患者の帰し方

## 第2章 肩関節

1. 肩関節痛① ベッドから転落 ..... 20 (2934)  
1. 急いで整形外科を呼ぶか否か? 2. 上腕骨近位端骨折は4パーツ以上か否かを見極める
2. 肩関節痛② 物を取ろうとした ..... 26 (2940)  
1. 肩関節前方脱臼の見方 2. 肩関節前方脱臼の整復法
3. 肩関節痛③ 痙攣中の受傷 ..... 32 (2946)  
1. 肩関節後方脱臼は見逃しやすい 2. 肩関節後方脱臼を見逃さないためのポイント 3. 肩関節後方脱臼を診断したら整形外科へコンサルト
4. 肩関節痛④ 痛くて動かせない ..... 37 (2951)  
1. 肩関節下方脱臼の特徴 2. 肩関節下方脱臼への対処 3. 肩鎖関節脱臼の見方 4. 右肩鎖関節脱臼への対処 第2章：おわりに

## 第3章 肘関節

---

1. 肘関節痛① 肘を打った小児 ..... 46 (2960)
  1. 受傷機転はFOOSHか否かを確認する 2. 肘関節のX線ってどう読むの？
2. 肘関節痛② 子ども同士の遊び中に損傷 ..... 53 (2967)
  1. Fat-Pad signのみ陽性の場合 2. 使いこなそうエコー 第3章：おわりに

## 第4章 手関節・手指

---

1. 手について受傷① ..... 60 (2974)
  1. 橈骨遠位端骨折を見逃さないためのポイント 2. 橈骨遠位端骨折の治療方針
2. 手について受傷② ..... 68 (2982)
  - 骨端線損傷の見方
3. 手について受傷③ ..... 71 (2985)
  1. 小児前腕骨の3大骨折 2. 救急外来での固定と整復
4. 手について受傷④ ..... 76 (2990)
  1. 舟状骨骨折を見逃してはいけない理由 2. 舟状骨骨折をどう読むか 3. 十分に診断がつかないときどうするか 4. 救急外来での固定とコンサルト 5. FOOSHも忘れずに 6. 月状骨周囲脱臼を見逃さないためのポイント
5. 突き指をした① 小指，環指 ..... 91 (3005)
  1. DIP関節脱臼の見方 2. DIP関節脱臼の整復法 3. 第4指末節骨骨折の見方 4. 第4指末節骨骨折の処置
6. 突き指をした② 親指 ..... 97 (3011)
  1. MP関節脱臼の見方 2. MP関節脱臼への対応 3. 中手骨近位端骨折の見方 第4章：おわりに

## 第5章 骨盤・股関節

---

1. 高エネルギー外傷による股関節痛 ..... 106 (3020)
  1. 骨盤骨折ではまずはバイタルサインを安定させる 2. 骨盤骨折の見方 3. 臼蓋骨折の見逃してはいけない理由 4. 臼蓋骨折を見逃さないためのポイント 5. 臼蓋骨折の手術適応について 6. 歩いて受診+股関節痛の場合でも臼蓋骨折を見逃さない
2. 高齢者の股関節痛 ADL自立 ..... 119 (3033)
  1. 股関節痛のsnap diagnosis 2. 股関節脱臼は合併をチェックし、整復を急ぐ 3. 歩いて受診する大腿骨頸部骨折もある 4. 大腿骨頸部骨折を見逃してはいけない理由
3. 高齢者の股関節痛 ADL低下 ..... 125 (3039)
  1. 大腿骨頸部骨折を見逃さないための3つのポイント 2. 大腿骨頸部骨折を疑う場合、どのように精密検査を設定するか

<b>4. 運動中の股関節痛</b> .....	136 (3050)
■ 骨盤剥離骨折の見方 第5章：おわりに	

## 第6章 膝関節

---

<b>1. 膝関節痛① 転倒・転落・交通外傷</b> .....	144 (3058)
1. 脛骨高原骨折の受傷機転 2. 脛骨高原骨折は身体所見から絞り込めるか？ 3. 脛骨高原骨折のX線読影のポイント 4. CTやMRIによる確認 5. 覚えておきたい脛骨高原骨折の分類 6. 整形外科へのコンサルトと帰し方	
<b>2. 膝関節痛② 跳躍・転倒・転落</b> .....	157 (3071)
1. 膝関節周囲の剥離骨折 2. 剥離骨折と関連する靭帯	
<b>3. 膝関節痛③ 転倒して強打</b> .....	166 (3080)
■ 膝蓋骨骨折の読み方	
<b>4. 膝関節痛④ 家具の角にぶつめた</b> .....	172 (3086)
1. 膝蓋骨脱臼の受傷機転と身体所見 2. 習慣性膝蓋骨脱臼 3. 膝蓋骨脱臼の整復	
<b>5. 膝関節痛⑤ 高地より着地失敗</b> .....	175 (3089)
1. 膝関節脱臼では血管損傷を必ず想起する 2. 膝関節脱臼の評価の仕方 3. 膝関節脱臼のピットフォール 第6章：おわりに	

## 第7章 足関節・足趾

---

<b>1. 足関節痛① 階段を踏み外した</b> .....	186 (3100)
■ 脛骨天蓋骨折を見逃さない	
<b>2. 足関節痛② 運動中の捻挫</b> .....	190 (3104)
1. X線が必要か“オタワ足関節ルール”で絞り込む 2. 症例2のその後 3. 小児期～思春期なら考慮したい骨端線損傷 4. 「捻挫」とされやすい距骨滑車・骨軟骨損傷 5. 距骨滑車・骨軟骨損傷を見逃さないために	
<b>3. 足関節痛③ 高所からの転落</b> .....	202 (3116)
■ 距骨外側突起骨折は単純X線だけでは見極めが難しい ■ 足関節X線正面像のまとめ	
<b>4. 足関節痛④ 階段からの転落</b> .....	207 (3121)
■ 捻るような受傷機転	
<b>5. 足関節痛⑤ くじいた</b> .....	210 (3124)
1. 第5趾中足骨骨折を見逃さないためのポイント 2. 第5趾中足骨骨折とJones骨折	
<b>6. 足関節痛⑥ 着地失敗</b> .....	214 (3128)
1. 踵の診察で痛みがあれば踵骨軸写を追加オーダー 2. ベーラー（Böhler）角 3. CT検査でチェック 4. 踵骨骨折の受傷機転は高所からの転落が多い 5. 踵骨骨折の処置 ■ 足関節X線側面像のまとめ 第7章：おわりに	

## 第8章 脊椎

---

<b>1. 頸部痛① 交通外傷</b> .....	224 (3138)	
1. 頸椎X線の撮影で気をつけること	2. CT・MRIの活用	3. 頸椎X線の側面像におけるABCD読影法
<b>2. 下顎呼吸 ベッドから転落</b> .....	231 (3145)	
■ Jefferson骨折 (C1骨折) の見方		
<b>3. 頸部痛② 転落, 転倒</b> .....	236 (3150)	
1. 歯突起骨折の見方	2. その他の頸椎の不安定骨折	
<b>4. 頸部痛③ 転倒・手の痛みも強い</b> .....	244 (3158)	
1. 中心性脊髄損傷とは	2. 中心性脊髄損傷を見逃さないポイント	3. 中心性脊髄損傷のビットフォール
<b>5. 腰痛① 尻もちをついた</b> .....	249 (3163)	
1. 腰椎圧迫骨折の見方	2. 破裂骨折の見方	3. 横突起骨折
<b>6. 腰痛②</b> .....	259 (3173)	
■ 仙骨骨折の見方		
<b>7. 臀部痛</b> .....	263 (3177)	
■ 尾骨骨折の見方	第8章：おわりに	
● <b>索引</b> .....	266 (3180)	
● <b>症例問題でとりあげた骨折所見</b> .....	268 (3182)	