

# 整形外科

## 1) 研修スケジュール

- (月) 07:30~08:30 週末の症例検討、連絡事項報告
- (火) 07:30~08:30 術前・術後カンファレンス
- (水) 07:30~08:30 脊椎カンファレンス、抄読会
- (木) 07:30~08:30 術前・術後カンファレンス
- (金) 07:30~08:30 緊急入院患者症例報告、勉強会

## 2) 到達目標

研修医到達目標		研修前	研修終了時
1.	脊椎疾患の診察ができる。		
2.	関節疾患の診察ができる。		
3.	外傷の初期対応ができる。		
4.	骨折患者に適切な外固定ができる。		
5.	関節注射ができる。		
6.	清潔操作ができる。		

a=十分できる b=できる c=要努力(3段階評価) / ?=評価不能

## 3) 経験できる疾患や手技

### 経験できる疾患

四肢外傷・再建  
 脊椎外傷  
 手の外傷(再接着を含む)・再建  
 高齢者の外傷  
 高エネルギー外傷  
 下肢変形性関節症  
 上肢の絞扼性神経障害  
 脊椎・脊髄疾患  
 小児の股関節疾患

### 経験できる手技

創処置・縫合処置  
 ※創の状態にあわせた対応  
 関節注射  
 脊髄腔造影  
 直達牽引・介達牽引  
 ハローベスト装着  
 基本的な外固定  
 ※副子固定・Castなど  
 手術介助

# 整形外科

## 4) 推薦書籍



難易度

★★

コメント

学生の時にも使用した教科書ですが、整形外科医の教科書でもあります。

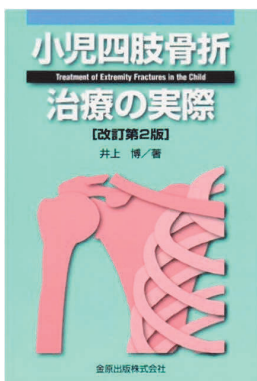


難易度

★★★

コメント

外傷の基本から応用まで書いてある、骨折治療のバイブルです。

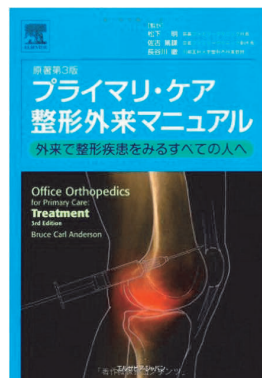


難易度

★★

コメント

小児の骨折の診察の際には、手元に置いておきたい1冊です。



難易度

★

コメント

長谷川徹先生が翻訳した本です。

## 5) 事前アンケート

1. 主にどのような疾患を経験したいですか？

- ①脊椎・脊髄疾患      ②関節疾患      ③外傷

2. 整形外科での研修を選択した理由を教えてください。

3. 指導医の希望があれば記入して下さい。 \_\_\_\_\_先生

6) 自由記載欄（研修について要望などがあれば記載してください。）

氏名 \_\_\_\_\_