

■整形外科研修プログラム

1) 一般目標

日常診療で頻繁に経験する整形外科的疾患(脊椎、関節疾患、腫瘍性疾患、外傷一般)に対する診断、治療、周術期管理が適切にできるよう、基本的な知識、技能、態度を身に付ける。

2) 行動目標

<脊椎疾患>

1. 正確な手技で神経学的所見をとることができる。
2. 神経学的所見から障害部位を特定できる。
3. 診断及び治療に必要な検査を選択、指示できる。
4. 脊椎疾患に対する適切な治療法を選択ができる。

<関節疾患>

1. 四肢の所見を正確にとることができる。
2. 頸椎疾患と肩関節疾患、腰椎疾患と股関節疾患の鑑別ができる。
3. 関節疾患の診断及び治療に必要な検査を選択、指示できる。
4. 関節疾患の適切な治療法を選択できる。

<腫瘍疾患>

1. 骨、軟部腫瘍の視診、触診ができる。
2. 骨、軟部腫瘍の単純X線写真、CT、MRIを読影できる。
3. 臨床所見と画像所見から鑑別疾患を列挙できる。
4. 生検標本の病理所見から診断を確定できる。
5. 骨、軟部腫瘍に対する治療方針の決定と予後の予測ができる。

<外傷>

1. 外傷患者の診断に必要な検査を迅速に判断し指示できる。
2. 外傷の合併症を予測し迅速に適切な対応ができる。
3. 必要に応じて専門医に診療を依頼できる。

3) 研修方法

1. 主に入院患者を数名担当し、上級医、指導医とともに周術期管理を学ぶ。
2. 上級医の指導のもと外来診療を学ぶ。
3. 上級医の指導のもと救急外傷への適切な対応を学ぶ。
4. 上級医、指導医とともに手術に入り、基本的手術手技を学ぶ。
5. ケースカンファレンスで症例提示を行う。

4) 評価

1. EPOC2で評価する。
2. 当科独自の評価
 - ・
 - ・

整形外科 週間予定表

	月	火	水	木	金
午前	7:45~8:45 画像診断カンファ レンス 術前、術後検討 (前日の入院患者 と救急外来患者 の画像をすべて 確認)	月曜日と同じ	7:45~8:00 画像診断カンファ レンス 術前、術後検討 (前日の入院患者 と救急外来患者 の画像をすべて 確認) 8:00~8:45 放射線科との合 同カンファレンス	月曜日と同じ	水曜日と同じ
	8:45~9:30回診 手術	8:45~9:30回診 手術	8:45~9:30回診 手術	8:45~9:30回診 手術	8:45~9:30回診 手術
午後	手術	手術	手術	手術	手術
	手術	手術	手術	手術	手術