



関連病院実習カリキュラム（放射線科 1 週間）

病院名：碧南市民病院

診療科：放射線科

期間：1 週間

実習管理責任者：杉浦誠治

カリキュラム責任者：熊田倫

実習指導医：熊田倫

1 実習目標

一般目標：

現代医療における放射線診療（画像診断、I V R、放射線治療）の実際とその役割を理解し、臨床医としての基礎を築くことを目標とする。他科の医師及び放射線科技師をはじめとする他の医療従事者との関係についても理解する。

行動目標：

- ① 各部位の正常解剖、特に横断像を理解する。
- ② 画像診断の考え方、機種選択、適応、撮影方法、画像所見、鑑別診断を含めた読影方法の流れを理解する。
- ③ 造影剤の副作用に対する知識と、副作用発生時の対処法、医療行為を理解する。
- ④ 放射線被曝、防護について理解する。
- ⑤ 放射線治療の診療に参加し、適応、治療効果、副作用等を理解できる。

2 実習方略（実習方法）

(1) オリエンテーション

画像診断にて実施

- (2) 画像診断（CT、MRI を中心）を経験する。
- (3) 放射線治療の診療に参加する。

3 実習評価（チェックリスト）

(1) 画像診断

総論

- 各部位の正常解剖を理解できる
- 各種検査法の撮影方法とその適応を理解できる
- 造影剤の副作用等を理解できる

各論

- 急性腹症の画像診断
- 肝・胆・脾・膵の画像診断
- 肺の画像診断



- 子宮・卵巣の画像診断
- 脊椎・関節の画像診断
- 頭・頤部の画像診断

(2) 放射線治療

総論

- 放射線治療の適応、治療効果、副作用等を理解できる

各論

- 脳腫瘍に対する放射線治療
- 咽頭・喉頭腫瘍に対する放射線治療
- 肺腫瘍に対する放射線治療
- 前立腺癌に対する放射線治療
- 子宮体癌・頤癌に対する放射線治療
- 転移性骨腫瘍に対する放射線治療