

S. 放射線科（指導責任者 松田 譲）

『患者に適切な医療を提供』できる医師なるために放射線医学全般にわたる知識、技術を学び、臨床における各画像の読影および画像診断レポートの作成、放射線治療患者の診察と治療計画立案、患者管理の能力を修得し、患者を全人的に診療する態度並びに、チーム医療の必要性を十分に配慮した協調と協力の習慣を心掛けながら、厚生労働省の示す、到達目標 B 「資質・能力」 1～9 項目を達成するとともに、到達目標 A 医師としての基本的価値観（プロフェッショナリズム）を身に付け、到達目標 C 基本的診療業務ができるようにする。

【具体的行動目標】

1. 診療姿勢

- 1) 医療安全、患者の人権および価値観に配慮し、病院理念を遂行できる全人的医療の視点を失わない診療態度を身につける
- 2) 他の職種と意思疎通を図り、チーム医療を実践できる
- 3) 診療記録を適切に作成し、管理できる

2. 基礎

- 1) 放射線物理学、装置の構造および取り扱いについて述べるができる
- 2) 放射線生物学の基本事項を述べるができる
- 3) 放射線障害と防護について述べるができる

3. 画像診断

- 1) 身体各部位の単純撮影、CT、MRI において主要疾患の病理と画像所見を理解し、読影と画像診断報告書の作成ができる
- 2) 核医学検査の適応を理解し、放射性同位元素の取り扱いに習熟し、読影と画像診断報告書の作成ができる

4. 放射線治療

- 1) 放射線治療計画に参加し、放射線治療の適応について述べるができる
- 2) 治療経過を観察することにより放射線治療の効果と副作用についても述べるができる

5. 経験すべき症候・疾病・病態、または経験しなくても十分な知識を習得する必要がある疾患

下記の頻度の高い症候・疾病・病態の画像診断と放射線治療を経験する。

- 体重減少・るい瘦
- 発熱
- 頭痛
- めまい
- 胸痛
- 下血・血便
- 嘔気・嘔吐
- 腹痛
- 腰・背部痛

経験すべき疾患

- ◇ 脳血管障害
- ◇ 肺癌
- ◇ 肺炎
- ◇ 慢性閉塞性肺疾患（COPD）
- ◇ 胃癌
- ◇ 胆石症
- ◇ 大腸癌

経験が望ましい疾患

- ◇ 全身の各種悪性腫瘍

【方略: LS】 研修指導体制と週間スケジュール

- 1) オリエンテーション 中央放射線部読影室
- 2) 研修
 - ①画像診断報告書を指導医により指導・添削を受けながら作成する
 - ②治療は治療専門医の指導の下患者の診察、治療計画の立案を行い、全身管理・経過観察する

【週間スケジュール】

(例)

	月	火	水	木	金	土
午前	診断	診断	診断	治療	治療	
午後	診断	診断	診断(振り 返り)	治療	治療(振り 返り)	

※診断のみ、治療のみの研修も可

【評価 Evaluation】

自己評価後、指導医の評価を受け、インターネット等を用いた評価システムを利用して臨床研修委員会に提出する。

チェックリスト

放射線科

経験した画像読影	目標	経験数					
CT		<input type="checkbox"/> 例	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/>
頭部	5	<input type="checkbox"/> 例	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /
頸部	2	<input type="checkbox"/> 例	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /
胸部	5	<input type="checkbox"/> 例	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /
腹部	5	<input type="checkbox"/> 例	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	
骨盤	5	<input type="checkbox"/> 例	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	
MR I		<input type="checkbox"/> 例	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /
頭部	10	<input type="checkbox"/> 例	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	
頸部	2	<input type="checkbox"/> 例	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	
胸部	2	<input type="checkbox"/> 例	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	
腹部	2	<input type="checkbox"/> 例	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	
骨盤	2	<input type="checkbox"/> 例	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	
放射線治療							
	2	<input type="checkbox"/> 例	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	<input type="checkbox"/> /	