

画像診断部

【目的】

本実習で、CT,MRI,RI などの基本的画像検査の読影法を学び、患者の身体所見、血液検査、生理学検査等他の臨床所見も合わせ、総合的に画像診断の考え方を学ぶ。IVR では、基本的手技についての理解を深めた後、実際の IVR の現場に入り、治療に参加する。

【実習の実際】

到達目標

①画像診断

- 1) CT,MRI,RI などにおける画像解剖を分析できる。
- 2) 代表的疾患の画像を読影できる。
- 3) 画像所見および他の臨床所見を合わせて、鑑別診断を考えることができる。
- 4) 各検査の適応について説明できる。

②IVR

- 1) IVR の基本手技について学ぶ。
- 2) 実際に IVR の治療に加わり、手技を学ぶ。
- 3) IVR の適応となる疾患・病態を理解する。

【週間スケジュール】

曜日		時間	内容
月曜日	午前	8:30~10:00	オリエンテーション viewer の操作説明 (1 週目)
		10:00~12:00	CT,MRI,RI 読影 (1 週目)
		8:30~12:00	CT,MRI,RI 読影 (2 週目)
	午後	13:00~17:00	CT,MRI,RI 読影
火曜日	午前	8:30~12:00	検診胃透視見学 CT,MRI,RI 読影
	午後	13:00~15:00	IVR 見学
		15:00~17:00	CT,MRI,RI 読影

J A 広島総合病院

水曜日	午前	7:30~8:15	キャンサーボード
		8:30~12:00	CT,MRI 読影
	午後	13:00~16:00	CT,MRI 読影
		16:00~17:00	呼吸器カンファレンス
		17:00~18:00	乳腺カンファレンス
木曜日	午前	8:30~12:00	検診胃透視見学 CT,MRI 読影
		午後	13:00~15:00
	15:00~17:00		CT,MRI 読影
	金曜日	午前	8:30~11:00
11:00~12:00			脳ドック説明見学（ドック受診者が許可した場合）
午後		12:00~13:00	救急カンファレンス
		13:00~17:00	CT,MRI,RI 読影 プレゼンテーション

・自分の興味ある疾患を1週間で1つ調べ、金曜日午後、プレゼンテーションを行う。

【評価】

評価項目	配点
指導医による学生の行動内容の評価	90
プレゼンテーション	10

無断欠席の場合、午前・午後を1コマとした場合、1コマにつき10点ずつ減ずる。

担当教員

西原礼介	主任部長
岡崎 肇	部長
土田恭幸	部長
廣延綾子	副部長
石崎宏美	副部長