

分類：臨床医学アドバンスコース
授業科目名：放射線医学（Medical Imaging and Anatomy）
対象学年：4年次選択
時間割コード：71594002
開設学期等：第13週～第13週（毎週木曜日1-10時限）
単位数：0.5

1. 主任教員

石山 公一（准教授、北臨床棟1階放射線医学、6179、オフィスアワー：北臨床棟1階放射線科カンファレンスルーム、12時～13時）

2. 担当教員

石山 公一（准教授、北臨床棟1階放射線医学、6179、オフィスアワー：北臨床棟1階放射線科カンファレンスルーム、12時～13時）

大谷 隆浩（助教、北臨床棟1階放射線医学、6179）

松田 雅純（助教、北臨床棟1階放射線医学、6179）

菅原 真人（助教、北臨床棟1階放射線医学、6179）

笹嶋 素子（助教、北臨床棟1階放射線医学、6179）

古賀 誠（非常勤講師、秋田赤十字病院）

3. 授業のねらい及び概要（学修目標）

授業の概要

放射線を用いる画像検査の知識の整理

ねらい

よく見る疾患の画像所見の基本を知る

4. 教科書・参考書

標準放射線医学（医学書院）、必修放射線医学（南江堂）、新臨床X線診断学（医学書院）

5. 成績評価の方法

出席、レポートにより評価する

6. 授業時間外の学習内容・その他・メッセージ

若干の授業変更の可能性があるので、掲示板で確認すること

指定教科書や事前配布資料などで、予習・復習をしておくこと

講義内容・具体的到達目標・学修目標						
	開講月日	時限	授業形式	講義内容・具体的到達目標・学修目標	担当教員	場所
1	7月7日 (木)	1-2 時限	講義	テーマ：核医学 診断と治療	松田 雅純	中央放射線 部カンファ レンス ルーム
2	7月7日 (木)	3-4 時限	講義	テーマ：よく見る疾患の画像診断	松田 雅純	中央放射線 部カンファ レンス ルーム
3	7月7日 (木)	5-6 時限	演習	テーマ：小テスト（予習も含め）	大谷 隆浩 松田 雅純	中央放射線 部カンファ レンス ルーム
4	7月7日 (木)	7-8 時限	講義	テーマ：腹部画像診断	笹嶋 素子	中央放射線 部カンファ レンス ルーム
5	7月7日 (木)	9-10 時限	講義	テーマ：法医 CT	菅原 真人	中央放射線 部カンファ レンス ルーム
6	7月8日 (金)	1-2 時限	講義	テーマ：胸部・骨盤の画像診断	石山 公一	中央放射線 部カンファ レンス ルーム
7	7月8日 (金)	3-4 時限	講義	テーマ：血管造影	古賀 誠	中央放射線 部カンファ レンス ルーム
8	7月8日 (金)	5-6 時限	演習	テーマ：小テスト	石山 公一 古賀 誠	中央放射線 部カンファ レンス ルーム
9	7月8日 (金)	7-8 時限	講義	テーマ：脳・頭頸部の画像診断	大谷 隆浩	中央放射線 部カンファ レンス ルーム
10	7月8日 (金)	9-10 時限	演習	テーマ：小テスト	菅原 真人 笹嶋 素子	中央放射線 部カンファ レンス ルーム