

## 放射線診断学

科目到達目標: 基本的な画像診断学の知識を習得する

科目責任者(所属教室): 内田 伸恵(画像診断治療学)

連絡先: 放射線科医局 0859-38-6637

回数	月日	時限	講義室	授業内容	担当者	講座・ 分野・診療科	到達目標	授業のキーワード
1	5/28(月)	4	323	CT・MRI	藤井 進也	画像診断治療学	CT・MRIの基本を理解する。	CT, MRI
2	6/8(金)	3	323	核医学	石橋 愛	画像診断治療学	核医学の基本を理解する。	SPECT, PET
3	6/8(金)	4	323	呼吸器(1)	大内 泰文	画像診断治療学	呼吸器疾患の画像所見を理解する。	呼吸器、画像解剖、画像所見
4	6/15(金)	3	323	頭頸部	足立 憲	画像診断治療学	頭頸部疾患の画像所見を理解する。	頭頸部、画像解剖、画像所見
5	6/15(金)	4	323	呼吸器(2)	大内 泰文	画像診断治療学	呼吸器疾患の画像所見を理解する。	呼吸器、画像解剖、画像所見
6	6/22(金)	3	323	中枢神経(1)	小川 敏英	(非常勤講師)	中枢神経疾患の画像所見を理解する。	神経、画像解剖、画像所見
7	6/22(金)	4	323	中枢神経(2)	小川 敏英	(非常勤講師)	中枢神経疾患の画像所見を理解する。	神経、画像解剖、画像所見
8	6/29(金)	3	323	腹部(1)	石橋 愛	画像診断治療学	肝・胆・膵疾患の画像所見を理解する。	肝臓、胆嚢、膵臓、画像解剖、画像所見
9	6/29(金)	4	323	腹部(2)	石橋 愛	画像診断治療学	肝・胆・膵疾患のMRI所見を理解する。	肝臓、胆嚢、膵臓、画像解剖、画像所見
10	7/6(金)	3	323	放射線治療に関わる診断学(1)	内田 伸恵	画像診断治療学	放射線治療に関わる画像診断の重要性を理解する。	放射線治療、画像診断
11	7/6(金)	4	323	放射線治療に関わる診断学(1)	内田 伸恵	画像診断治療学	放射線治療に関わる画像診断の重要性を理解する。	放射線治療、画像診断
12	7/13(金)	3	421	骨軟部	矢田 晋作	画像診断治療学	骨軟部疾患の画像所見を理解する。	骨軟部、画像解剖、画像所見
13	7/13(金)	4	421	循環器	橋本 政幸	(非常勤講師)	心・大血管疾患の画像所見を理解する。	心・大血管、画像解剖、画像所見
14	7/20(金)	3	421	腹部(3)	藤井 進也	画像診断治療学	女性骨盤疾患の画像所見を理解する。	女性骨盤、画像解剖、画像所見
15	7/20(金)	4	421	腹部(4)	福永 健	画像診断治療学	腎・泌尿器疾患の画像所見を理解する。	泌尿器、画像解剖、画像所見

教育グランドデザイン: 2、3、5

学位授与の方針: 1、2、3

授業のレベル: 3

評価: 定期試験 90% 学習態度 10%

参考書: メディカルノート 画像診断 西村書店 2007年

medicina CT・MRIアトラス 医学書院 2009年増刊号

※到達目標・授業のキーワードを確認の上、予習・復習してください。