

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): 小川 敏英(画像診断治療学)

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	6/3(金)	4	421	CT・MRI	藤井 進也	放射線診療科群	CT・MRIの基本を理解する。	CT、MRI
2	6/10(金)	3	421	核医学	田邊 芳雄	画像診断治療学	核医学の基本を理解する。	SPECT、PET
3	6/10(金)	4	421	中枢神経(1)	小川 敏英	画像診断治療学	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
4	6/17(金)	3	421	呼吸器(1)	田邊 芳雄	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
5	6/17(金)	4	421	中枢神経(2)	小川 敏英	画像診断治療学	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
6	6/24(金)	3	421	呼吸器(2)	田邊 芳雄	放射線部	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
7	6/24(金)	4	421	頭頸部	足立 憲	放射線部	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
8	7/1(金)	3	421	腹部(1)	柿手 卓	放射線診療科群	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	7/1(金)	4	421	腹部(2)	柿手 卓	放射線診療科群	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	7/8(金)	3	421	腹部(3)	藤井 進也	放射線診療科群	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
11	7/8(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
12	7/15(金)	3	421	骨軟部	矢田 晋作	放射線診療科群	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	7/15(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	7/22(金)	3	421	放射線治療に関わる診断学(1)	田原 誉敏	放射線診療科群	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
15	7/22(金)	4	421	放射線治療に関わる診断学(1)	田原 誉敏	放射線診療科群	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

教育ブランドデザイン: 2,3,5 学位授与の方針: 1,2,3

評価: 定期試験 90%

学習態度 10%

資料: 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