

画像診断学・核医学

シラバス

項目	単位	指導教員	テーマ	講義 演習	実験 実習
画像診断学総論	3	坂井教授	各種検査の臨床応用	30	30
胸部画像診断	3	坂井教授	呼吸器・縦隔疾患の高度画像処理とコンピュータ支援診断	30	30
画像機器学	2	坂井教授	各種検査機器の原理と構造	30	
中枢神経系の画像診断	2	小野教授	閉塞性脳血管障害の脳血流に関する研究 fMRI, DTI, MRSの臨床応用	15	30
放射線防護	1	田嶋准教授	医療被ばくにおける防護	15	
核医学総論	2	百瀬講師	放射線核種の医学利用	15	30
がんの分子イメージング	2	近藤講師	がんの質的診断と拡がりの検索	15	30
計	15				

東京女子医科大学大学院 平成23年度