

生理検査科2011

原著論文	英語	Uematsu Takayoshi, Kasami Masako, Watanabe Junichiro, Takahashi Kaoru, Yamasaki Seiji, Tanaka Kumiko, Tadokoro Yukiko, Ogiya Akiko	Is lymphovascular invasion degree one of the important factors to predict neoadjuvant chemotherapy efficacy in breast cancer?(リンパ管浸潤度は乳癌においてネオアジュバント化学療法の有効性を予測するための重要な因子の1つなのか)	Breast Cancer	2011	18(4)	309-313
原著論文	日本語	望月 幸子, 南里 和秀, 米山 昌司, 岡山 有希子, 川瀬 瑞樹, 瓜倉 久美子, 村井 潤子	超音波検査における唾液腺腫瘍の良性悪性鑑別の検討	超音波検査技術	2011	36(4)	349-355
解説/特集	英語	Uematsu Takayoshi	【Imaging findings of triple-negative breast cancer】MR imaging of triple-negative breast cancer(【トリプルネガティブ乳癌の画像所見】トリプルネガティブ乳癌のMR画像)	Breast Cancer	2011	18(3)	161-164
図説	英語	Uematsu Takayoshi, Kasami Masako, Nicholson Brandi T.	Rim-enhancing breast masses with smooth or spiculated margins on magnetic resonance imaging: histopathology and clinical significance(MRI上の平滑または有棘辺縁の周縁強調乳房腫瘍 組織病理と臨床的意義)	Japanese Journal of Radiology	2011	29(9)	609-614
解説/特集	日本語	南里 和秀	【Imaging Library 2011】Clinical Report 血管・血流評価が決め手になる上腹部疾患 超音波診断装置、アロカ社製ProSoundF75を使用して	Rad Fan	2011	9(4)	30-31

解説/特集	日本語	米山 昌司	【緊急報告すべき検査結果のすべて-すぐに使えるパニック値事典】 生理 腹部エコー	検査と技術	2011	39(10)	914-918
-------	-----	-------	---	-------	------	--------	---------