

放射線診断・治療学講座

Diagnostic and Therapeutic Radiology

教 授	野口 京	Kyo Noguchi
教 授(前)	瀬戸 光	Hikaru Seto
講 師	野村 邦紀	Kuninori Nomura
講 師	神前 裕一	Yuichi Kamisaki
助 教	富澤 岳人	Gakuto Tomizawa
助 教	亀田 圭介	Keisuke Kameda
助 教	米山 達也	Tatsuya Yoneyama
助 教	森尻 実	Makoto Morijiri
助 教(前)	加藤 洋	Hiroshi Kato

◆ 原著

- 1) Noguchi K, Kawabe H, Seto H. Intracranial dural arteriovenous fistula: preliminary report of arterial spin labeling. Open Journal of Medical Imaging. 2013 Mar;3(1):1-6.
- 2) Ishikawa A, Suga T, Shoji Y, Kato S, Ohno T, Ishikawa H, Yoshinaga S, Ohara K, Ariga H, Nomura K, Shibamoto Y, Ishikawa K, Moritake T, Michikawa Y, Iwakawa M, Imai T. Genetic variants of NPAT-ATM and AURKA are associated with an early adverse reaction in the gastrointestinal tract of patients with cervical cancer treated with pelvic radiation therapy. Int J Radiat Oncol Biol Phys. 2011 Nov;81(4):1144-52. (2011年未掲載分)
- 3) Tanaka C, Matsui M, Uematsu A, Noguchi K, Miyawaki T. Developmental trajectories of the fronto-temporal lobes from infancy to early adulthood in healthy individuals. Dev Neurosci. 2012 Dec;34(6):477-87. (2012年未掲載分)
- 4) Takahashi T, Nakamura Y, Nakamura K, Ikeda E, Furuichi A, Kido M, Kawasaki Y, Noguchi K, Seto H, Suzuki M. Altered depth of the olfactory sulcus in first-episode schizophrenia. Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry. 2013 Jan 10; 40:167-72.
- 5) Komiya A, Fujiuchi Y, Ito T, Morii A, Yasuda K, Watanabe A, Nozaki T, Iida H, Nomura K, Fuse H. Early quality of life outcomes in patients with prostate cancer managed by high-dose-rate brachytherapy as monotherapy. Int J Urol. 2013 Feb; 20(2):185-92.
- 6) Nakamura K, Takahashi T, Nemoto K, Furuichi A, Nishiyama S, Nakamura Y, Ikeda E, Kido M, Noguchi K, Seto H, Suzuki M. Gray matter changes in subjects at high risk for developing psychosis and first-episode schizophrenia: a voxel-based structural MRI study. Front Psychiatry. 2013 Mar 18;4:16.
- 7) Takahashi T, Nakamura Y, Nakamura K, Nishiyama S, Ikeda E, Furuichi A, Kido M, Noguchi K, Suzuki M. Altered depth of the olfactory sulcus in subjects at risk of psychosis. Schizophr Res. 2013 Sep;149(1-3):186-7.
- 8) Takahashi T, Nakamura K, Nishiyama S, Furuichi A, Ikeda E, Kido M, Nakamura Y, Kawasaki Y, Noguchi K, Seto H, Suzuki M. Increased pituitary volume in subjects at risk for psychosis and patients with first-episode schizophrenia. Psychiatry Clin Neurosci. 2013 Nov;67(7):540-8.
- 9) 田口芳治, 野口 京, 高嶋修太郎, 田中耕太郎. 眼で見る神経内科 脳アミロイドアンギオパシーに認められた皮質微小梗塞. 神経内科. 2013 ; 78(3) : 361-2.

◆ 症例報告

- 1) 元尾伊織, 高原照美, 松井恒志, 川部秀人, 河合健吾, 田尻和人, 時光善温, 安村 敏, 峯村正実, 三輪重治, 常山幸一, 杉山敏郎, 塚田一博. 肝細胞癌との鑑別が画像上困難であった肝血管筋脂肪腫の2例. 肝臓. 2013 ; 54(2) : 143-51.

◆ 学会報告

- 1) 米山達也. CTと比較してFDG-PETがより有用であった5症例. 日本核医学会第76回中部地方会; 2013 Feb 2; 長久手.
- 2) 野村邦紀, 山岸健太郎, 鳴戸規人, 池田理栄, 近藤 匠, 嘉戸祥介, 吉田 寿, 白崎展行, 池田美和子. 3歳未満

- の AT/RT に対する全脳全脊髄使用者の経験. 日本放射線腫瘍学会第 26 回学術大会 ; 2013 Oct 18-20 ; 青森.
- 3) 米山達也, 斎藤真樹. 心電図同期心筋 SPECT の定量的解析法 (Heart Function View) による左室機能評価 : QGS との比較. 第 53 回日本核医学学会学術総会 ; 2013 Nov 8-10 ; 福岡.

◆ その他

- 1) 野村邦紀. がん性疼痛. 平成 25 年度富山大学附属病院緩和ケア研修会 ; 2013 Jun 29 ; 富山.
- 2) 野村邦紀. がん性疼痛. 平成 25 年度済生会高岡病院緩和ケア研修会 ; 2013 Jul 21 ; 高岡.
- 3) 米山達也. 心臓核医学をどう使うか?—BMIPP 編—. 日本心臓核医学 地域別教育研修会 2013 年度北陸地区研修会 ; 2013 Jul 27 ; 金沢.
- 4) 野村邦紀. がん性疼痛. 平成 25 年度金沢医科大学氷見市民病院緩和ケア研修会 ; 2013 Jul 21 ; 氷見.
- 5) 野口 京. 最新の放射線診断. 富山大学発放射線に関する情報発信 特別講演会「放射線を知る, 放射線で診て, 治す」; 2013 Nov 26 ; 富山.