

放射線診断治療学分野

A 欧文

A-a

1. Kakinuma R, Ashizawa K, Kobayashi T, Fukushima A, Hayashi H, Kondo T, Machida M, Matsusako M, Minami K, Oikado K, Okuda M, Takamatsu S, Sugawara M, Gomi S, Muramatsu Y: Comparison of sensitivity of lung nodule detection between radiologists and technologists on low-dose CT lung cancer screening images. *Brit J Radiol*, 85: 603-608, 2012 (IF:1.314)
2. Miura T, Eishi K, Sakamoto I, Yamachika S, Hashizume K, Yamane K, Tanigawa K, Matsukuma S, Nakaji S: Time-dependent change in fresh autologous pericardium applied for posterior mitral annuloplasty: degree of calcification and its influence on the repaired mitral valve. *Gen Thorac Cardiovasc Surg* 60: 334-340, 2012
3. Nanashima A, Abo T, Tomonaga T, Fukuda A, Kunizaki M, To K, Takeshita H, Hidaka S, Nagayasu T, Sakamoto I: Distal pancreatectomy with en bloc celiac resection for locally advanced pancreas carcinoma. *Hepato-gastroenterol* 59: 1341-1344, 2012 (IF:0.658)
4. Horie N, Morikawa M, So G, Hayashi K, Suyama K, Nagata I: Direct arteriovenous fistula at the inferolateral trunk mimicking carotid cavernous fistula without involving the cavernous sinus: a case report. *Acta Neurochir* 154: 465-469, 2012 (IF:1.520)
5. Horie N, Morikawa M, Ishizaka S, Takeshita A, So G, Hayashi K, Suyama K, Nagata I: Assessment of carotid plaque stability based on the dynamic enhancement pattern in plaque components with multidetector CT angiography. *Stroke* 43: 393-398, 2012 (IF:5.729)
6. Horie N, So G, Debata A, Hayashi K, Morikawa M, Suyama K, Nagata I: Intraarterial indocyanine green angiography in the management of spinal arteriovenous fistulae: -technical case reports- *Spine* 37: 264-267, 2012 (IF:2.078)
7. Kakinuma R, Ashizawa K, Kuriyama K, Fukushima A, Ishikawa , Kamiya H, Koizumi N, Maruyama Y, Minami K, Nitta N, Oda S, Oshiro Y, Kusumoto M, Murayama S, Murata K: Measurement of focal ground-glass opacity diameters on CT images: interobserver agreement in regard to identifying increases in the size of ground-glass opacities. *Acad Radiol* 19: 389-394, 2012 (IF:1.692)
8. Enokizono M, Sakamoto I, Hayashi H, Sueyoshi E, Uetani M: Use of n-butyl cyanoacrylate in abdominal and pelvic embolotherapy: indications and techniques, complications, and their management. *Jpn J Radiol* 30: 377-385, 2012 (IF:0.646)
9. Horie N, Morikawa M, Fukuda S, Hayashi K, Suyama H, Nagata I: New variant of persistent primitive olfactory artery associated with a ruptured aneurysm. *J Neurosurg* 117: 26-28, 2012 (IF:2.965)
10. Kita J, Tamai M, Arima K, Nakashima Y, Suzuki T T, Kawashiri S, Iwamoto N, Okada A, Koga T, Yamasaki S, Nakamura H, Origuchi T, Ida H, Aoyagi K, Uetani M, Eguchi K, Kawakami A: Treatment discontinuation in patients with very early rheumatoid arthritis in sustained simplified disease activity index remission after synthetic disease-modifying anti-rheumatic drug administration. *Mod Rheumatol* 22: 346-352, 2012 (IF:1.577)
11. Murata F, Horie I, Ando T, Isomoto E, Hayashi H, Akazawa S, Ueki I, Nakamura K, Kobayashi M, Kuwahara H, Abiru N, Kawasaki E, Yamasaki H, Kawakami A: A case of glycogenic hepatopathy developed in a patient with new-onset fulminant type 1 diabetes: the role of image modalities in diagnosing hepatic glycogen deposition including gradient-dual-echo MRI. *Endocr J* 59: 669-676, 2012 (IF:2.027)
12. Sueyoshi E, Nagayama H , Sakamoto I, Ariyoshi T, Hashizume K, Eishi K, Uetani M: Triple-barreled aortic dissection developing into quadruple-barreled dissection. *Ann Thorac Surg* 93:1320, 2012 (IF:3.741)
13. Kawashiri SY, Nishino A, Sueyoshi E, Okada A, Koga T, Yamasaki S, Nakamura H, Origuchi T, Kawakami A: A patient with systemic lupus erythematosus who developed massive small intestinal hemorrhaging during treatment for chronic lupus peritonitis. *Mod Rheumatol* 22: 312-315, 2012 (IF:1.577)
14. Nanashima A, Abo T, Sakamoto I, Hayashi H, Fukuda T, Tobinaga S, Araki M, Sawai T, Nagayasu T: Three-dimensional fusion images of hepatic vasculature and bile duct used for preoperative simulation before hepatic surgery. *Hepato-gastroenterol* 59: 1748-1757, 2012 (IF:0.658)
15. Tamai M, Kawakami A, Uetani M, Fukushima A, Arima K, Fujikawa K, Iwamoto N, Aramaki T, Kamachi M, Nakamura H, Ida H, Origuchi T, Aoyagi K, Eguchi K: Magnetic resonance imaging (MRI) detection of synovitis and bone lesions of the wrists and finger joints in early-stage rheumatoid arthritis: comparison of the accuracy of plain MRI-based findings and gadolinium-diethylenetriamine pentaacetic acid-enhanced MRI-based findings. *Mod Rheumatol* 22: 654-658, 2012 (IF: 1.577)
16. Matsumoto K, Yamasaki N, Tsuchiya T, Miyazaki T, Tomoshige K, Hayashi H, Ashizawa K, Nagayasu T: Three-dimensional computed tomography for a mediastinal basal pulmonary artery. *Ann Thorac Surg* 94: 115-116, 2012 (IF:3.741)
17. Ujjifuku K, Matsuo T, Toyoda K, Baba S, Okunaga T, Hayashi Y, Kamada K, Morikawa M, Suyama K, Nagata I, Hayashi N: Repeated delayed onset cerebellar radiation injuries after linear accelerator-based stereotactic radiosurgery for vestibular schwannoma. *Neurol Med-Chir* 52: 933-936, 2012 (IF:0.609)
18. Nagayama H, Sueyoshi E , Sakamoto I, Uetani M: Endovascular abdominal aortic aneurysm repair: surveillance of endoleak using maximum transverse diameter of aorta on non-enhanced CT. *Acta Radiol* 53: 652-656, 2012 (IF:1.369)
19. Nagayama H, Sueyoshi E, Hayashida T, Sakamoto I, Taguchi J, Kudo T, Uetani M: Cardiac involvement of adult T-cell leukemia/lymphoma. *Can J Cardiol* 28: 516.e9-516.e10, 2012 (IF:3.358)

A-b

1. Horie N, Hayashi K, Morikawa M, Nagata I: Selective coil embolization through flow-directed microcatheter for intracranial

arteriovenous malformations. Acta Neurochir 154: 989-991, 2012 (IF:1.520)

B 邦文

B-a

1. 山本琢磨, 村上友則, 梅原敬弘, 黒田昭範, 福田 徹, 上谷雅孝, 池松和哉: 死後 CT 画像が有益であったコンクリート詰め嬰兒の 2 症例. 法医学の実際と研究 55: 33-36, 2012
2. 竹下朝規, 堀江信貴, 宗 剛平, 氏福健太, 林健太郎, 森川 実, 陶山一彦, 永田 泉: 破裂急性期にバルーン閉塞試験を行い母血管閉塞が可能であった錐体部巨大内頸動脈瘤破裂の 1 例. 脳神経外科 40: 61-66, 2012
3. 赤司沙織, 芦澤和人, 林 秀行, 山崎直哉, 中村洋一, 森本浩之輔, 林 徳真吉, 福田俊夫, 福田 実, 高谷 洋, 福島喜代康, 井上祐一, 上谷雅孝: 長崎県における胸部 CT 検診の現況. CT 検診 18: 150-155, 2012
4. 坂本綾美, 林 秀行, 磯本一郎, 黒木 保, 足立智彦, 木下直江, 林 徳真吉, 上谷雅孝: 上流主幹管の拡張を伴った膝漿液性嚢胞腺腫の 1 例. 臨床放射線 57: 726-730, 2012
5. 石山彩乃, 林 秀行, 磯本一郎, 上谷雅孝, 安倍邦子, 岡田雅彦, 望月響子, 進藤美智子: 広範な腹膜腫瘍像を呈した若年性黄色肉芽腫の 1 例. 臨床放射線 57: 637-641, 2012
6. 朝重耕一, 山崎直哉, 松本桂太郎, 宮崎拓郎, 永安 武, 中村洋一, 中富克己, 芦澤和人, 林 秀行, 林 徳真吉, 安倍邦子, 木下 直江: 術前化学放射線療法を施行し pCR を得られた局所進行非小細胞肺癌の 2 例. 気管支学 34: 289, 2012
7. 朝重耕一, 山崎直哉, 松本桂太郎, 宮崎拓郎, 永安 武, 中村洋一, 中富克己, 芦澤和人, 林 秀行, 林 徳真吉, 安倍邦子, 木下直江: 術前化学放射線療法を施行し pCR を得られた局所進行非小細胞肺癌の 2 例. 肺癌 52: 442-443, 2012
8. 瀬川景子, 磯本一郎, 島本 綾, 上谷雅孝: 先天性腹壁破裂の 1 例. 臨床放射線 57: 1355-1358, 2012

B-b

1. 村上友則, 芦澤和人, 上谷雅孝: [II 章 各論編-A. 症候、検査編] Q. 13 救急感染症画像検査の使い方 (XP, CT, MRI). 救急・集中治療-重症感染症救急-24: 1370-1378, 2012
2. 村上友則, 池松和哉, 上谷雅孝: オートプシー・イメージング(Ai)第二弾: 普及の実態と適応の拡大 III オートプシー・イメージング(Ai)の実際 5. 長崎大学死・因究明専門医育成センター法実務における画像診断の実際. インナービジョン 28: 58-61, 2012
3. 上谷雅孝, 川上 純, 川尻真也, 玉井慎美: 【関節リウマチの最新情報-寛解を目指した診断と治療の新展開-】 診断とアセスメント 放射線科医からみた関節リウマチの画像診断. 最新医学 67: 217-225, 2012
4. 西田暁史: 特集: 骨密度測定の見直し DXA-脂肪、筋肉量. 骨粗鬆症治療 11: 35-38, 2012
5. 上谷雅孝: 【感染症の画像診断: 早期に診断し、治療する】 脊椎感染症. 臨床画像 28: 134-142, 2012
6. 西田暁史, 伊東昌子: 注目の海外文献. CLINICAL CALCIUM 22: 129-130, 2012
7. 川尻 真也, 玉井 慎美, 川上 純, 上谷雅孝: 超音波, MRI による評価 (特集 関節リウマチ(RA): 診断と治療の進歩) 日本内科学会雑誌 101: 2899-2906, 2012

B-c

1. 林 靖之: 各論 38. 緩和的治療 B 転移性脳腫瘍. 日本放射線腫瘍学会/日本放射線腫瘍学研究機構: 臨床放射線腫瘍学, 南江堂, 495-501, 2012
2. 川原康弘, 上谷雅孝: 第 4 章 関節の外傷と障害(20 内側上顆炎, 外側上顆炎, 21 離断性骨軟骨炎 22 肘部管症候群). 骨軟部画像診断のここが鑑別のポイント改訂版, 羊土社, 68-73, 2012
3. 山口哲治, 上谷雅孝: 第 4 章 関節の外傷と障害 (23 腱板断裂, 24 反復性肩関節脱臼, 25 SLAP 病変). 骨軟部 画像診断のここが鑑別ポイント改訂版, 羊土社, 74-79, 2012
4. 上谷雅孝: 第 4 章 関節の外傷と障害 (26 上腕二頭筋長頭腱の断裂と脱臼, 27 神経絞扼症候群). 骨軟部 画像診断のここが鑑別ポイント改訂版, 羊土社, 80-83, 2012
5. 林 靖之: 中枢神経 VIII. 髄膜腫 . 日本放射線科専門医会・医会編: 放射線治療計画ガイドライン 2012 年度版 日本放射線科専門医会・医会 70-72, 2012

学会発表数

A-a	A-b		B-a	B-b	
	シンポジウム	学会		シンポジウム	学会
0	1	10	5	4	55

社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
上谷雅孝・教授	地方じん肺診査医	長崎労働基準局
上谷雅孝・教授	長崎・ヒバクシャ医療国際協力会運営部会委員	長崎県
上谷雅孝・教授	教育結核診査委員会委員	長崎県
上谷雅孝・教授	肺癌フィルム読影会講師	西彼杵医師会
上谷雅孝・教授	(財)長崎原子爆弾被爆者対策協議会理事	長崎県
上谷雅孝・教授	代議員	日本医学放射線学会
上谷雅孝・教授	代議員	日本磁気共鳴医学会
上谷雅孝・教授	幹事	骨軟部放射線研究会
上谷雅孝・教授	顧問	(財)放射線影響研究所
上谷雅孝・教授	(財)長崎県健康事業団理事	長崎県
上谷雅孝・教授	保健医療対策協議会がん対策部会委員	長崎県
上谷雅孝・教授	長崎県がん診療連携協議会委員	長崎大学病院
上谷雅孝・教授	コンサルタント	国立がん研究センターがん対策情報センター 画像診断コンサルテーション
坂本一郎 ・准教授	評議員	日本 IVR 学会
坂本一郎 ・准教授	幹事	日本心臓血管放射線研究会
坂本一郎 ・准教授	理事	日本心臓血管画像動態学会
坂本一郎 ・准教授	評議員	日本脈管学会
坂本一郎 ・准教授	世話人	日本 Metallic stents & Grafts 研究会
坂本一郎 ・准教授	世話人	血管腫・血管奇形 IVR 研究会
坂本一郎 ・准教授	世話人	肝動脈塞栓療法研究会
坂本一郎 ・准教授	世話人	九州 IVR 研究会
坂本一郎 ・准教授	世話人	QJET
坂本一郎 ・准教授	世話人	長崎肝癌研究会
坂本一郎 ・准教授	世話人	長崎フットケア研究会
林 靖之・講師	評議員	日本放射線腫瘍学会
林 靖之・講師	世話人	日本高精度外部照射研究会
末吉英純・助教	世話人	心臓放射線研究会
末吉英純・助教	評議員	日本 IVR 学会
末吉英純・助教	評議員	日本心臓血管放射線研究会

林 秀行・助教	世話人	救急放射線研究会
林 秀行・助教	世話人	長崎胃疾患検討会

競争的研究資金獲得状況（共同研究を含む）

氏名・職	資金提供元	代表・分担	研究題目
上谷雅孝・教授	日本学術振興会	代表	基盤研究(C) 関節リウマチにおける両手 MRI 撮像法の改良および非造影 MRI の臨床的有用性の研究
末吉英純・助教	日本学術振興会	代表	基盤研究(C) MRI による心筋遅延造影法を用いた心筋線維化定量化法の確立

その他

非常勤講師

氏名・職	職（担当科目）	関係機関名
	非常勤講師（放射線医学）	長崎医療技術専門学校
	非常勤講師（放射線医学）	長崎県医師会看護専門学校
	非常勤講師（放射線医学）	玉成高等学校衛生看護科