

放射線医学

A 欧 文

A-a

1. Engelke K, Adams JE, Armbrrecht G, Augat P, Bogado CE, Bouxsein ML, Felsenberg D, Ito M, Prevrhal S, Hans DB, Lewiecki EM: Clinical use of quantitative computed tomography and peripheral quantitative computed tomography in the management of osteoporosis in adults: The 2007 ISCD official positions. *J Clin Densitom* 11: 123-162, 2008 (IF: 1.983)*
2. Kawano H, Tsuneto A, Koide Y, Tasaki H, Sueyoshi E, Sakamoto I, Hayashi T: Magnetic resonance imaging in a patient with peripartum cardiomyopathy. *Internal Med* 47: 97-102, 2008 (IF: 1.002)*
3. Tatsumi S, Ito M, Asaba Y, Tsutsumi K, Ikeda K: Life-long caloric restriction reveals biphasic and dimorphic effects on bone metabolism in rodents. *Endocrinology* 149: 634-641, 2008(IF: 4.945)*
4. Kawahara I, Nakamoto M, Kitagawa N, Tsutsumi K, Nagata I, Morikawa M, Hayashi T: Potential of magnetic resonance plaque imaging using superparamagnetic particles of iron oxide for the detection of carotid plaque. *Neurol Med Chir* 48:157-161, 2008 (IF: 0.734)*
5. Horie N, Kawahara I, Kitagawa N, Morikawa M, Tsutsumi K, Kaminogo M, Nagata I: Recanalization after endovascular occlusion of a dissecting aneurysm of the posterior cerebral artery--A case report and review of the literature. *Clin Neurol Neurosur* 110: 411-415, 2008(IF: 1.323)*
6. Eguchi S, Matsumoto S, Hamasaki K, Takatsuki M, Hidaka M, Tajima Y, Sakamoto I, Kanematsu T: Re-evaluation of lipiodolized transarterial chemoembolization therapy for intrahepatic recurrence of hepatocellular carcinoma after curative liver resection. *J Hepato-biliary-Pan* 15: 627-633, 2008(IF: 1.914)*
7. Horie N, Tsutsumi K, Kaminogo M, Morikawa M, Kitagawa N, Nagata I: Agenesis of the internal carotid artery with transcavernous anastomosis presenting with an anterior communicating artery aneurysm--a case report and review of the literature. *Clin Neurol Neurosur* 110: 622-626, 2008(IF: 1.553)*
8. Kawahara I, Nakamoto M, Hayashi K, Kitagawa N, Tsutsumi K, Nagata I, Morikawa M, Hayashi T: The detection of carotid plaque rupture caused by intraplaque hemorrhage by serial high-resolution magnetic resonance imaging: a case report. *Surg Neurol* 70: 634-639, 2008(IF: 1.556)*
9. Kumagai K, Motomura K, Egasura M, Tomita M, Suzuki M, Uetani M, Shindo H: A case of progressive osseous heteroplasia: a first case in Japan. *Skeletal Radiol* 37: 563-567, 2008 (IF: 1.085)*
10. Nanashima A, Sumida Y, Abo T, Oikawa M, Murakami G, Takeshita H, Fukuoka H, Hidaka S, Nagayasu T, Sakamoto I, Sawai T: Relationship between pattern of tumor enhancement and clinicopathologic characteristics in intrahepatic cholangiocarcinoma. *J Surg Oncol* 98: 535-539, 2008 (IF: 2.478)*
11. Hiu T, Horie N, Hayashi K, Kitagawa N, Morikawa M, Kawakubo J, Tsutsumi K, Suyama K, Nagata I: Recurrence of the cavernous sinus dural arteriovenous fistula at adjacent sinuses following repeated transvenous embolizations: case report and literature review. *Radiat Med* 26: 431-437, 2008
12. Horie N, Morikawa M, Kitagawa N, Nakamoto M, Nagata I: Successful endovascular occlusion of an aneurysm of the cervical vertebral artery associated with neurofibromatosis-1. *Acta Neurochir* 150: 847-848, 2008 (IF: 1.634)*
13. Choudhury S, Isomoto I, Hayashi K: Magnetic resonance imaging features of breasts in patients with nipple discharge. *Bangladesh Med Res Counc Bull* 34: 44-47, 2008
14. Hiu T, Hayashi K, Kitagawa N, Tsutsumi K, Horie N, Morikawa M, Honda M, Suyama K, Nagata I: Intracranial internal carotid artery stenosis with vulnerable plaques successfully treated by stenting under cerebral protection. *Clin Neurol Neurosur* 10: 1031-1034, 2008 (IF: 1.323)*
15. Mori H, Tanaka M, Kayasuga R, Masuda T, Ochi Y, Yamada H, Kishikawa K, Ito M, Nakamura T: Minodronic acid (ONO-5920/YM529) prevents decrease in bone mineral density and bone strength, and improves bone microarchitecture in ovariectomized cynomolgus monkeys. *Bone* 43: 840-848, 2008 (IF: 4.145)*
16. Sueyoshi E, Sakamoto I, Uetani M: Myocardial delayed contrast-enhanced MRI: relationships between various enhancing patterns and myocardial diseases. *Brit J Radiol* 82: 691-697, 2008 (IF: 2.366)*

B 邦 文

B-a

1. 磯本一郎, 和田紹美, 上谷雅孝: 乳房温存術に対する仰臥位撮像MR mammographyの有用性. *画像診断* 28: 310-321, 2008
2. 井手口怜子, 磯本一郎, 芦沢和人, 上谷雅孝, 江口 晋, 兼松隆之, 安倍邦子, 林 徳真吉: 腹膜中皮腫の1例. *腹部画像診断アトラスXIII*: 162-163, 2008

3. 中島一彰, 石丸英樹, 坂本綾美, 江川亜希子, 藤本俊史, 松岡陽治郎, 井上 諭, 山口敬史: 出血性ショックで発症した腹部大動脈瘤術後吻合部の外腸骨動脈腸管瘻に対し, 一時的近位バルーン閉塞とステントグラフト留置で救命した1例. Jpn J Intervent Radiol 23: 374-377, 2008
4. 伊東昌子, 中田朋子, 上谷雅孝, 若尾典充, 原田 敦: 大腿骨近位部骨折における三次元骨密度と骨ジオメトリーの特徴. Osteoporosis Japan 16: 32-36, 2008
5. 林 健太郎, 北川直毅, 森川 実, 日宇 健, 諸藤陽一, 須山一彦, 永田 泉: 上眼静脈直接穿刺に難渋した海綿静脈洞部硬膜動静脈瘻の2例. 脳神経外科36: 165-170, 2008
6. 伊東昌子: 臨床における骨質評価の可能性. Clin Calcium 18: 308-314, 2008
7. 林 健太郎, 北川直毅, 森川 実, 川久保潤一, 日宇 健, 堤 圭介, 永田 泉: 経上腕動脈法による頸動脈ステント留置術の1例. 脳神経外科36: 233-237, 2008
8. 伊東昌子: 検査-X線撮影. CLINICIAN 55: 449-454, 2008
9. 伊東昌子: 骨粗鬆症の診断と骨量・骨質の評価法. 別冊・医学のあゆみ骨粗鬆症-臨床と研究の最新動向(編集福本誠二): 83-88, 2008
10. 福島 文, 芦澤和人, 南 和徳, 林 秀行, 上谷雅孝: 【マイコプラズマ肺炎up-to-date】画像からみたマイコプラズマ肺炎. 日本胸部臨床67: 570-579, 2008
11. 伊東昌子, 千葉 恒: 骨折危険性評価における椎体X線像の有用性. 腎と骨代謝 21: 287-293, 2008
12. 林 健太郎, 北川直毅, 森川 実, 日宇 健, 諸藤陽一, 須山一彦, 永田 泉: Embolus protection filterを用いたステント留置術中にfilter obstructionを来した内頸動脈狭窄症の1例. 脳神経外科 36: 1133-1138, 2008

B-b

1. 小幡史郎, 高月仁司, 太田嘉昭, 菅 恒彦, 中富克己, 田川 努, 山崎直哉, 永安 武, 林 徳真吉, 芦澤和人, 林 靖之, 山崎拓也: 悪性胸膜中皮腫のIMRT. 『臨床放射線』2008年度年間論文賞受賞. 臨床放射線 53: 456-463, 2008
2. 山口哲治, 芦澤和人, 筒井 伸, 上谷雅孝: 呼吸困難. 臨床画像 24:6-18, 2008
3. 川原康弘, 上谷雅孝: 【骨軟部の感染症および関連疾患の画像診断】骨髄炎. 画像診断 28:169-179, 2008
4. 芦澤和人, 山口哲治, 筒井 伸, 上谷雅孝: 胸部画像診断上押さえておきたいサイン. 臨床放射線 53:37-53, 2008
5. 山口哲治, 芦澤和人, 筒井 伸, 上谷雅孝: 救急胸部画像診断-症状からのアプローチ-「呼吸困難」. 臨床画像 24:6-18, 2008
6. 伊東昌子: 骨粗鬆症の画像診断. 医療と検査機器・試薬 31: 217-222, 2008
7. 末吉英純: エキスパートによるRSNA2007ベストリポート・循環器-MRI. インナービジョン 23: 12-13, 2008
8. 川原康弘, 藤澤弘之, 林 邦昭, 上谷雅孝: 今月の症例ガスを含む椎間板ヘルニア(gas-containing disc hernia). 臨床放射線 53: 597-600, 2008
9. 林 秀行, 芦澤和人: 系統的胸部画像診断 2.急性肺疾患の診断の進め方. 呼吸 27: 349-384, 2008
10. 林 秀行, 芦澤和人: 講座画像診断系統的胸部画像診断②急性肺疾患の診断の進め方. 呼吸 27: 379-384, 2008
11. 福島 文, 芦澤和人, 南 和徳, 林 秀行, 上谷雅孝: 画像からみたマイコプラズマ肺炎. 日胸 67:570-579, 2008
12. 伊東昌子, 千葉 恒: 脊椎骨折診断における半定量的判定法. Clin Calcium 18: 1120-1126, 2008
13. 伊東昌子: 骨折危険性と骨構造. 治療学 42: 842-846, 2008
14. 上谷雅孝: 【脊椎脊髄疾患と鑑別を要する末梢神経疾患】画像診断による脊椎脊髄疾患と末梢神経障害の鑑別診断特に末梢神経障害のMRIを中心に. 脊椎脊髄ジャーナル 21: 935-941, 2008
15. 江口勝美, 上谷雅孝: 【整形外科疾患に対する最新画像診断】MRI MRIを用いた関節リウマチの早期診断予測. 関節外科 27: 82-95, 2008
16. 上谷雅孝, 川上 純, 玉井慎美, 江口勝美: 【骨関節画像診断の最前線MSKを識る】骨関節組織のMR imaging 関節炎のMRI関節リウマチを中心に. 臨床画像 24: 1336-1345, 2008
17. 坂本一郎他: 循環器病の診断と治療に関するガイドライン(2006-2007年度合同研究班報告)血管炎症候群の診療ガイドライン(解説). Cir J 72: 1253-1346, 2008
18. 林 靖之: 再発脳転移の治療. 医学の歩み 227: 691-693, 2008
19. 江口勝美, 宇佐俊郎, 上谷雅孝: 【一般医に必要なリウマチ診療の知識】関節リウマチの診療のために画像診断. 総合臨床 12: 2846-2854, 2008
20. 坂本一郎: 動脈炎の画像診断大動脈病変を中心に. 画像診断 29: 90-102, 2008
21. 芦澤和人, 松山直弘: 「検診CTで肺がんが疑われる場合それをどう解決するか」: 限局性肺病変の取り扱い-CTガイド下生検の適応について-. CT検診 15: 159-162, 2008
22. 芦澤和人, 福島 文, 上谷雅孝: 糖尿病と真菌症画像診断. 日本臨床 66: 2305-2310, 2008

B-c

1. 磯本一郎：科学的根拠に基づく乳癌診療ガイドライン。(日本乳癌学会(編)：検診・診断2008年版，金原出版) 13-14,24-25, 28-29, 34-35, 2008
2. 磯本一郎：乳癌検診のための用語解説集。(日本乳癌検診学会(編)，インターメルク) 2008

B-d

1. 上谷雅孝：関節リウマチの早期診断による発症及び重症化予防。厚生労働省厚生労働科学研究費補助金(免疫アレルギー疾患予防・治療研究事業) 平成19年度研究報告書, 2008
2. 伊東昌子：ステロイド骨症の骨力学特性に関する骨量と骨質の解明。文部科学省科学研究費補助金平成19年度研究報告書, 2008
3. 巨瀬勝美，伊東昌子：手指骨海綿骨微細構造計測用コンパクトMRIの開発と臨床評価研。Osteoporosis Japan 16 :255-259 第3回(平成19年度)リリー研究助成成果報告, 2008

原著論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	合計	総計
2008	16	0	0	0	16	14	12	22	2	3	39	55

学会発表数一覧

	A-a	A-b		合計	B-a	B-b		合計	総計
		シンポジウム	学会			シンポジウム	学会		
2008	2	1	13	16	12	14	89	115	131

原著論文総数に係る教員生産係数一覧

	欧文論文総数 論文総数	教員生産係数 (欧文論文)	SCI 掲載論文数 欧文論文総数	教員生産係数 (SCI 掲載論文)
2008	0.291	1.6	0.875	1.4

Impact factor値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2008	28.041	2.804	2.003