

原著論文

- 1) Yamashita T, Imai S, Tamada T, Yamamoto A, Egashira N, Watanabe S, Higashi H, Gyoten M (2007), "Transradial approach for non-coronary angiography and interventions", Catheter Cardiovasc Interv 70:303-308.
- 2) 業天真之, 今井茂樹, 山下武則, 東浩樹, 渡部茂, 谷本大吾, 福永仁夫, 浅野直, 石丸剛, 石原諭, 鈴木幸一郎 (2007), "当院における脾損傷TAEの検討 再出血例を中心に", 川崎医学会誌 33:195-200.
- 3) 谷本大吾, 山下武則, 山本亮, 渡部茂, 江頭直人, 東浩樹, 業天真之, 玉田勉, 今井茂樹 (2008), "遅発性外傷性腎仮性動脈瘤に対して、粒状塞栓物質と金属コイルを用いたTAEが奏功した1例", 日本インターベンショナルラジオロジー学会雑誌 23:57-60.
- 4) 中岡達雄, 中川賀清, 矢野常広, 植村貞繁, 渡部茂, 今井茂樹 (2008), "造影CT冠状断再構成像により診断した胆管非拡張型の膝・胆管合流異常症の1幼児例", 日本小児外科学会雑誌 44:700-703.
- 5) 中川賀清, 植村貞繁, 矢野常広, 中岡達雄, 谷本光隆, 今井茂樹, 渡部茂 (2009), "漏斗胸に合併した肺嚢胞性疾患の2例", 日本小児放射線学会雑誌 25:54-59.
- 6) 渡部茂, 高橋大輔 (2009), "インフォームド・コンセントに有用なCT被曝実効線量把握の試み", メディックス 51:18-20.
- 7) Tamada T, Ito K, Yoshida K, Sone T, Murakami K, Kanki A, Watanabe S, Higashi H, Yamashita T (2010), "T2-weighted magnetic resonance imaging of the liver: evaluation of the effect in signal intensity after Gd-EOB-DTPA enhancement", J Comput Assist Tomogr 34:182-186.
- 8) Ito K, Higashi H, Kanki A, Tamada T, Yamashita T, Yamamoto A, Watanabe S (2010), "Adrenal glands in hypovolemic shock: preservation of contrast enhancement at dynamic computed tomography", J Comput Assist Tomogr 34:513-516.

総説

- 1) 今井茂樹, 渡部茂, 東浩樹 (2006), "【血管腫・血管奇形に対するIVR 診断から外科的治療まで, その適応と限界】血管腫・血管奇形の分類と治療戦略", 日本インターベンショナルラジオロジー学会雑誌 21:413-417.
- 2) 東浩樹, 今井茂樹, 江頭直人, 渡部茂, 白井博志 (2006), "【血管腫・血管奇形に対するIVR 診断から外科的治療まで, その適応と限界】エタノールを用いたIVR", 日本インターベンショナルラジオロジー学会雑誌 21:375-379.
- 3) 今井茂樹, 渡部茂, 東浩樹, 江頭直人 (2006), "【Interventional Radiologyのコツ】骨盤・四肢・脊椎 四肢の血管腫・血管奇形に対するIVR", 臨床放射線 51:1646-1653.
- 4) 山本亮, 玉田勉, 東浩樹, 小島牧人, 渡部茂, 山下武則, 今井茂樹, 伊東克能 (2008), "【IVRの画像評価】肝癌TACEの画像評価", 断層映像研究会雑誌 35:155-160.
- 5) 渡部茂, 東浩樹, 山下武則, 神吉昭彦, 江頭直人, 伊東克能 (2009), "【IVRの新しい波】血管腫・血管奇形概念と硬化療法", 映像情報Medical 41:613-617.
- 6) 渡部茂, 野田靖文, 植木愛, 東浩樹, 玉田勉, 伊東克能, 植村貞繁, 鈴木幸一郎 (2010), "【小児外科領域の放射線診断・治療 最近の話題】小児外傷における画像モダリティの選択", 小児外科 42:611-615.