

- 1 ) Kotoh K, Nakamuta M, Morizono S, Kohjima M, Arimura E, Fukushima M, Enjoji M, Sakai H and Nawata H: A multi-step, incremental expansion method for radio frequency ablation: optimization of the procedure to prevent increases in intra-tumor pressure and to reduce the ablation time, *Liver International*; 2005; 25; 542-547
- 2 ) Tito Livraghi, Luigi Solbiati, M.Franca Meloni, G. Scott Gazelle, Elkan F.Halpern and S. Nahum Goldberg: Treatment of Focal Liver Tumors with Percutaneous Radio-frequency Ablation: Complications Encountered in a Multicenter Study; *Radiology*; 2003; 226; 2; 441-451
- 3 ) 今村 也寸志 , 小原 一憲 , 柴藤 俊彦 , 馬場 芳郎 , 田原 憲治 , 窪薙 修 : ラジオ波焼灼療法後に急速に悪化した肝細胞癌の2症例 , 日本消化器病学会雑誌 , 2002; 99; 40-44
- 4 ) Josep M. Llovet, Ramon Vilana, Concepció Brú, Lluís Bianchi, Joan Manuel Salmeron, Loreto Boix, Sergi Ganau, Margarita Sala, Mario Pagès, Carmen Ayuso, Manel Solè, Joan Rodés and Jordi Bruix: Increased Risk of Tumor Seeding After Percutaneous Radiofrequency Ablation for Single Hepatocellular Carcinoma: *Hepatology*; 2001; 33; 1124-1129
- 5 ) 中井 資貴 , 白木 達也 , 東 克彦 , 前田 雅子 , 佐原 伸也 , 竹内 希 , 木村 誠志 , 寺田 正樹 , 佐藤 守男 : 肝細胞癌に対するTACE併用低出力ラジオ波凝固療法 , 日本医学放射線学会雑誌 , 2005; 65; 124-125
- 6 ) Toshihiko Kawasaki, Masatoshi Kubo, Hobyoung Chung and Yasunori Minami: Hepatocellular carcinoma that ruptured during radiofrequency ablation therapy: *Journal of Gastroenterology*; 2004; 39; 1015-1016