

2016 年度放射線科業績

学会・研究会・学会主催講習会等発表

金田 智. 動脈疾患・静脈疾患のCT, MRI. (ワークショップ 血管 1 血管診療に必要なモダリティは何か?! 血管エコーvs 他のモダリティ) 日本超音波医学会第89回学術集会.

2015年5月29日, 京都

東宏一郎、世良泰、新庄琢磨、岩本潤、高山美智代、塩見英佑、百島祐貴、杉野吉則、岩男泰、石田浩之. 検診受診者における膝関節変形と肥満度・腹部筋肉断面積との関係. 第 57 回 日本人間ドック学会学術大会、松本 (2016-7)

鈴木絢子、阿部善彦、林智康、小川歩、田沼浩太、西井まみか、星野舞、上田真裕、三枝慶一郎、岸野竜平、酒井元、船越信介、中澤敦、塚田信廣、塩見英佑. hemosuccus pancreaticus を合併した膵仮性嚢胞の経過観察中に、急性膵炎再発を契機とした脾動脈仮性動脈瘤の急激な増大に対して動脈塞栓術が奏功した一例. 日本消化器病学会関東支部第 341 回例会、東京 (2016-9) 研修医奨励賞

金田 智. 日本超音波医学会 超音波診断講習会一表一表在血管. 2016 年 11 月 13 日, 大宮.

金田 智. 依頼理由に応じる腹部超音波検査 急性腹症. 日本臨床検査技師会 首都圏・関甲信支部 超音波部門研修会. 2017 年 2 月 19 日, 埼玉

横山陽一、塩見英佑、金田智. 孤立性線維性腫瘍の 1 例. 第 374 回 東京レントゲンカンファレンス、東京 (2017-2)

講演会

金田 智. 肝の超音波検査免許皆伝 検査の手技から診断の理論. 東京超音波研究会

2016 年 6 月 3 日, 東京

金田 智. 日常診療における頸動脈エコーの活用法~手技と意義について~. 第 273 回多摩エコー研究会 . 2016 年 6 月 16 日, 東京.

金田 智. 臨床現場で学ぶ頸動脈エコーの最前線. 渋谷区医師会. 2016 年 9 月 27 日, 東京

金田 智. 急性腹症の超音波診断. 第 11 回横浜中央区 消化器疾患 病診連携会 2016 年 10 月 19 日, 横浜.

論文

Nagamu Inoue, Michiyo Takayama, Kanako Makino, Eisuke Shiomi, Ryoko Shimizu-Hirota, Toshifumi Yoshida, Kazuhiro Kashiwagi, Hiroshi Hirose, Suketaka Momoshima, Yoshinori Sugino, Yasushi Iwao. Metabolic Factors in Addition to Aging and Current Smoking Are Independently Associated With the Prevalence of Colorectal Neoplasia in Japan: Analyses of Comprehensive Health Checkup Data

Gastroenterology 04/2016; 150(4):S767-S768.

Kaori Hayashi, Michiyo Takayama, Takayuki Abe, Takeshi Kanda, Hiroshi Hirose, Ryoko Shimizu-Hirota, Eisuke Shiomi, Yasushi Iwao, Hiroshi Itoh. Investigation of Metabolic Factors Associated with eGFR Decline Over 1 Year in a Japanese Population without CKD Journal of atherosclerosis and thrombosis · January 2017

金田 智. 上腸間膜動脈などの血流評価。INTENSIVIST 2017; 9 : 149-154,.