

放射線医学講座 (放射線部を含む)

著 書

- 1 野口智幸：天幕下(脳実質内)：髄芽腫．決定版 頭部画像診断パーフェクト．羊土社．東京 2011．
- 2 野口智幸：天幕下(脳実質内)：血管芽細胞腫．決定版 頭部画像診断パーフェクト．羊土社．東京 2011．
- 3 野口智幸：天幕下(脳実質内)：毛様細胞性星細胞腫．決定版 頭部画像診断パーフェクト．羊土社．東京 2011．
- 4 野口智幸：天幕下(脳実質内)：上衣腫．決定版 頭部画像診断パーフェクト．羊土社．東京 2011．
- 5 野口智幸：天幕下(脳実質内)：上衣下腫．決定版 頭部画像診断パーフェクト．羊土社．東京 2011．
- 6 野口智幸：天幕下(脳実質内)：非定型奇形腫様／ラプトイド腫瘍．決定版 頭部画像診断パーフェクト．羊土社．東京 2011．
- 7 野口智幸：天幕下(脳実質内)：Lhermitte-Duclos 病．決定版 頭部画像診断パーフェクト．羊土社．東京 2011．
- 8 野口智幸：天幕下(脳実質外)：神経鞘腫．決定版 頭部画像診断パーフェクト．羊土社．東京 2011．
- 9 野口智幸：1 天幕下(脳実質外)：髄膜腫．決定版 頭部画像診断パーフェクト．羊土社．東京 2011．
- 10 野口智幸：天幕下(脳実質外)：くも膜嚢胞．決定版 頭部画像診断パーフェクト．羊土社．東京 2011．
- 11 野口智幸：天幕下(脳実質外)：類上皮腫／類上皮嚢胞．決定版 頭部画像診断パーフェクト．羊土社．東京 2011．
- 12 野口智幸：天幕下(脳実質外)：神経腸管嚢胞．決定版 頭部画像診断パーフェクト．羊土社．東京 2011．

原著論文

- 1 Hirakawa M, Yoshimitsu K, Irie H, Tajima T, Nishie A, Asayama Y, Ishigami K, Kakihara D, Taketomi A, Aishima S, Honda H: Performance of radiological methods in diagnosing hepatocellular carcinoma preoperatively in a recipient of living related liver transplantation: comparison with step section histopathology. *Jpn J Radiol*, 29, 129-137, 2011.
- 2 Irie H, Kamochi N, Nojiri J, Egashira Y, Sasaguri K, Kudo S: High b-value diffusion-weighted MRI in differentiation between benign and malignant polypoid gallbladder lesions. *Acta Radiol*, 52, 236-240, 2011.
- 3 Jin Q, Noguchi T, Irie H, Kawashima M, Nishihara M, Takase Y, Gong H, Uchino A, Matsushima T, Kudo S.: Assessment of moyamoya disease with 3.0-T magnetic resonance angiography and magnetic resonance imaging versus conventional angiography. *Neurol Med Chir*. 51(3): 195-200, 2011.
- 4 Kawashima M, Noguchi T, Yakushiji Y, Takase Y, Matsushima T.: Leptomeningeal collateral and cerebral hemodynamics in patients with ICA and MCA steno-occlusion. *Neurol Res*. 33(3): 307-13, 2011.
- 5 Mizuguchi M, Irie H, Nakazono T, Kamochi N, Egashira Y, Nishihara M, Shimoda R, Tsunada S, Iwakiri R,

- Fujimoto K, Kudo S: Aneurismal type of colorectal cancer: imaging characteristics of gastrointestinal endoscopy, computed tomography and magnetic resonance imaging. *Hepatp-Gastroenterology* 58: 395-399, 2011.
- 6 Nakazono T, White CS, Yamasaki F, Yamaguchi K, Egashira R, Irie H, Kudo S: MRI findings of mediastinal neurogenic tumors. *Am J Roentgenol*, 197, W643-652, 2011.
- 7 Noguchi T, Kawashima M, Irie H, Ootsuka T, Nishihara M, Matsushima T, Kudo S.: Arterial spin-labeling MR imaging in moyamoya disease compared with SPECT imaging. *Eur J Radiol.*; 80(3): e557-62, 2011.
- 8 Yamashita K, Yoshiura T, Hiwatashi A, Noguchi T, Togao O, Takayama Y, Nagao E, Kamano H, Hatakenaka M, Honda H.: Volumetric Asymmetry and Differential Aging Effect of the Human Caudate Nucleus in Normal Individuals: A Prospective MR Imaging Study. *J Neuroimaging*. 21(1): 34-7, 2011.

総 説

- 1 阿部一之：医学・医療の発展に貢献する「佐賀大学附属病院 Ai センター」のめざすもの。映像情報メディカル 43(4), 318 322, 2011。
- 2 阿部一之：医学・医療の発展に貢献する Ai センター設立から学ぶもの - 新たな診療放射線技師の役割 - 。オートプシー・イメージング学会, Ai1000字提言 第85, 2011。
- 3 阿部一之：「関連団体と連携を深めた「Ai 研修・認定制度」の新たな展開に期待する」。オートプシー・イメージング学会, Ai1000字提言 第90回, 2011。
- 4 阿部一之：佐賀大学附属病院 Ai センターの取組み。Japan Medicine Monthly 020(9), 11, 2011。
- 5 阿部一之：震災後の復旧に向けての取組みから学ぶもの。映像情報メディカル 43(13), 1083 1086, 2011。
- 6 江頭玲子, 工藤 祥：3月掲載の Case of the month の解答。画像診断 31(6)612 614, 2011。
- 7 平井徹良, 大塚貴輝, 工藤 祥：今月の症例 大腿骨の一過性骨粗鬆症。臨放 56(7)901 903, 2011。
- 8 甲斐敬太, 三好 篤, 江頭秀哲, 久保 洋, 北原賢二, 磯田広史, 水田敏彦, 入江裕之, 熊城浩和, 徳永 蔵：二相性を有する Pelioid type of Hepatocellular carcinoma の1例。肝臓 52(2)112 119, 2011。
- 9 近藤哲矢, 蒲地紀之, 大塚貴輝, 工藤 祥：結節性硬化症複合体および原発性肺癌。臨放 56(2) 289 292, 2011。
- 10 蒲地紀之, 入江裕之, 工藤 祥：5月掲載の Case of the month の解答。画像診断 31(8)846 848, 2011。
- 11 野口智幸, 工藤 祥, 徳永 蔵：Case of the month. case of january。画像診断 31(1)91, 2011。
- 12 野口智幸, 工藤 祥, 徳永 蔵：1月掲載の Case of the month の解答。画像診断 31(3)350 352, 2011。
- 13 野口智幸, 西原正志, 入江裕之, 工藤 祥：後頭蓋窩(脳幹・小脳)。臨放 56(5)605 616, 2011。
- 14 大塚貴輝, 平井徹良, 工藤 祥：今月の症例 小唾液腺由来の腺様嚢胞癌。臨放 56(5)661 663, 2011。
- 15 大塚貴輝, 入江裕之, 工藤 祥：2月掲載の Case of the month の解答。画像診断 31(5)484 485, 2011。
- 16 坂田泰志, 朝長元輔, 松永圭司, 内藤優香, 大串昭彦, 門田哲也, 坂田祐之, 藤本一眞, 水口昌伸, 米満伸久：上部消化管内視鏡検査で発見された十二指腸上行脚原発性十二指腸癌の1例。日本消化器がん検診学会雑誌 43(2)266 272, 2011。

- 17 坂田泰志, 松永圭司, 内藤優香, 大串昭彦, 朝長元輔, 岩切龍一, 坂田祐之, 藤本一眞, 水口昌伸, 米満伸久: 上部消化管内視鏡検査で発見された早期十二指腸癌の1例. 日本消化器がん検診学会雑誌 49(5)661-666, 2011.
- 18 笹栗弘平, 入江裕之, 工藤 祥: 6月掲載のCase of the monthの解答. 画像診断 31(9)962-963, 2011.
- 19 徳丸直郎, 平川浩一, 今泉 猛, 戸山真吾, 大石光寿, 工藤 祥: 子宮頸癌に対する放射線治療. 日本婦人科腫瘍学会雑誌 29(2)272-277, 2011.

学会発表

国際規模の学会

- 1 Abe K: PACS based Medical Imaging Informatics -The new trend of Japanese PACS-.The 18th annual meeting of the Thai Society of Radiological Technologists. 2011,4,29.
- 2 Abe K: Reconstruction of the Centralized Distribution System incorporating a new 3D Image/Video server to the Pre-existing PACS.Korean Medical Imaging Information Administrator Association (KMIIAA) Annual Meeting. 2011,5,28.
- 3 Egashira R, Irie H, Kondo T Kamochi N, Egashira Y, Kudo S: Lung Lesions associated with Hematopoietic Disorders what radiologists should recognize . 97th Scientific Assembly and Annual Meeting of Radiological Society of North America. 2011,11,27-12,2.
- 4 Egashira R, Irie H, Kondo T Yamaguchi K, Sasaguri K, Kudo S: High-resolution CT findings of Chronic Lung Lesions in Myeloperoxidase-Antineutrophil Cytoplasmic Antibody (MPO-ANCA)-related Diseases. 97th Scientific Assembly and Annual Meeting of Radiological Society of North America. 2011,11,27-12,2.
- 5 Kondo T, Egashira R, Irie H, Kamochi N, Matsumoto K, Kudo S: CT findings of Thoracic Manifestations in primary Sjögren's Syndrome (SjS). 97th Scientific Assembly and Annual Meeting of Radiological Society of North America. 2011,11,27-12,2.
- 6 Kondo T, Egashira R, Irie H, Kamochi N, Matsumoto K, Kudo S: Smoking-related interstitial lung diseases (SR-ILD) ~ Spectrum of the diseases and HRCT findings ~ . 97th Scientific Assembly and Annual Meeting of Radiological Society of North America. 2011,11,27-12,2.
- 7 Mizuguchi M, Irie H, Nanazono T, Kamochi N, Egashira Y, Nishihara M, Shimoda R, Tsunada S, Iwakiri R, Fujimoto K, Kudo S: Aneurismal type of colorectal cancer: Imaging characteristics of gastrointestinal endoscopy, computed tomography and magnetic resonance imaging. The 3rd Congress of Abdominal Radiology. The 14th Congress of Abdominal Radiology of CSR. 2011,5,10-15.Abstract 102.
- 8 Nishihara M, Noguchi T, Irie H, Sasaguri K, Kawashima M, Matsushima T, Kudo S: MR imaging at 3.0-tesla of glossopharyngeal neuralgia by neurovascular compression. 23th European Congress of Radiology, Wien. 2011,3,3-7.
- 9 Noguchi T, Irie H, Ootsuka T, Nishihara M, Kudo S: Clinical validation study for cerebral blood flow value variance between different numbers of measurements of arterial spin-labeling MR imaging. 35th Annual meeting of European society of neuroradiology, Antwerp. 2011,9,22-25.
- 10 Noguchi T, Irie H, Ootsuka T, Nishihara M, Kawashima M, Kudo S: ulse-wave-synchronized arterial spin-labeling MR imaging(Pulsy-ASL-MRI) on Moyamoya disease compared with SPECT imaging. 97th Scientific Assembly and Annual Meeting of Radiological Society of North America. 2011,11,27-12,2.

- 11 Noguchi T, Irie H, Ootsuka T, Nishihara M, Kawashima M, Matsushima T, Kudo S: Pulse-wave-synchronized arterial spin-labeling MR imaging on Moyamoya disease compared with SPECT imaging. 49th American Society of Neuroradiology, Seattle. 2011,6,4-9.
- 12 Noguchi T, Irie H, Nishihara M, Suzuki M, Hirai T, Hara Y, Matsushima T, Kudo S: Arterial spin labeling perfusion imaging on moyamoya disease. 23th European Congress of Radiology, Wien. 2011,3,3-7.
- 13 Sasaguri K, Irie H, Kamochi N, Egashira Y, Nojiri J, Kudo S: Analysis of contrast enhanced abdominal CT findings related to extra-cardiac obstructive shock due to ascending aortic dissection. 23th European Congress of Radiology, Wien. 2011,3,3-7.
- 14 Suzuki M, Kotooka N, Kudo S, Sasaguri K, Sakuma M, Node K, Uba K, Dogomori K: Evaluation of the left ventricular diastolic function by three-chamber view MR velocity vector mapping: a preliminary study. 97th Scientific Assembly and Annual Meeting of Radiological Society of North America. 2011,11,27-12,2.

国内全国規模の学会

- 1 阿部一之：医学・医療の発展に貢献する Ai センター設立から学ぶもの—新たな診療放射線技師の役割—第 8 回オートプシー・イメージング学会。2011, 02, 05。
- 2 阿部一之：死後画像の撮影の特徴。Ai 研修会。2011, 02, 06。
- 3 阿部一之：Ai (Autopsy Imaging) の現状と将来展望。日本放射線技師教育学会平成23年度教育セミナー。2011, 07, 09。
- 4 堂込清史, 秋山義弘, 姥 浩二, 一瀬木立, 阿部一之, 野口智幸, 工藤 祥：健常者における ASL-MRI による灌流画像の基礎的検討。第67回日本放射線技術学会総会。2011, 4, 7 9。
- 5 堂込清史, 秋山義弘, 姥 浩二, 阿部一之, 野口智幸, 工藤 祥：健常者における ASL-MRI による灌流画像の基礎的検討。日本放射線技術学会第67回総会学術大会 (Web 開催)。2011, 5, 9 20。予原集 602。
- 6 江頭玲子, 近藤哲矢, 山口 健, 入江裕之, 工藤 祥, 林真一郎：MPO-ANCA 関連疾患における慢性肺病変の HRCT 所見。第70回日本医学放射線学会総会。2011, 4, 7 10 (震災のため5月に web 開催)。
- 7 平井徹良, 大塚貴輝, 野口智幸, 平川浩一, 徳丸直郎, 工藤 祥, 後藤昌明：口腔内小唾液腺腫瘍の MRI 所見。第70回日本医学放射線学会総会。2011, 4, 7 10 (震災のため5月に web 開催)。
- 8 平川浩一, 今泉 猛, 入江裕之, 徳丸直郎, 戸山真吾, 大石光寿, 渡辺哲雄, 工藤 祥：限局型肺小細胞癌の治療成績。日本放射線腫瘍学会第24回学術大会。2011, 11, 17 19。
- 9 廣木昭則, 北村茂利, 田北諭, 阿部一之：動画・3D 画像配信サーバと既存 PACS との一元管理による画像配信システムの構築。日本放射線技術学会第67回総会学術大会 (Web 開催)。2011, 5, 9 20。
- 10 廣木昭則, 北村茂利, 松本絵里, 田北諭, 秋山義弘, 長澤久美, 阿部一之：Ai センターのネットワーク構築について。日本放射線技術学会第67回総会学術大会 (Web 開催)。2011, 5, 9 20。
- 11 廣木昭則, 北村茂利, 田北諭, 松本絵里, 阿部一之：AiCT ネットワークシステムの構築と運用について。第 8 回オートプシー・イメージング学会。2011, 02, 05。
- 12 廣木昭則, 北村茂利, 田北諭, 阿部一之：Ai センターのネットワーク構築について。日本放射線技術学会第67回総会学術大会 (Web 開催)。2011, 05。
- 13 北村茂利, 田北 諭, 廣木昭則, 阿部一之：CT 装置稼働率向上への取組み X 線管球モニタリング

- サービス導入効果について . 日本放射線技術学会第67回総会学術大会(Web 開催). 2011 , 5 , 9
20 . 予原集 67 .
- 15 永見範幸, 平川浩一, 今泉 猛, 戸山真吾, 大石光寿, 徳丸直郎: ModuLeaf(SIEMENS 社製 Micro MLC) による定位放射線治療における基礎的検討 . 日本放射線腫瘍学会第24回学術大会 . 2011 , 11 , 17 19 . 報文集 P 134 .
 - 16 西原正志, 野口智幸, 入江裕之, 笹栗弘平, 河島雅到, 松島俊夫, 工藤 祥: 神経血管圧迫による舌咽神経痛の 3.0 T MRI 所見 . 第70回日本医学放射線学会総会 . 2011 , 4 , 7 10 (震災のため5月に web 開催).
 - 17 野口智幸, 入江裕之, 大塚貴輝, 西原正志, 工藤 祥: ASL-MRI を用いた脳血流画像取得における加算回数についての臨床的検討 . 第39回日本磁気共鳴医学会大会 . 2011 , 9 , 29 10 , 1 .
 - 18 野口智幸, 入江裕之, 大塚貴輝, 西原正志, 河島雅到, 松島俊夫, 工藤 祥: もやもや病における ASL-MRI : 脈波同期 ASL と SPECT との対比 . 第40回日本神経放射線学会 . 2011 , 2 , 24 26 . 抄録集 26 .
 - 19 笹栗弘平, 入江裕之, 蒲地紀之, 江頭秀哲, 野尻淳一, 工藤 祥: 上行大動脈解離に伴う心外閉塞性ショックにおける腹部造影 CT 所見の検討 . 第70回日本医学放射線学会総会 . 2011 , 4 , 7 10 . (震災のため5月に web 開催).
 - 20 笹栗弘平, 入江裕之, 蒲地紀之, 工藤 祥, 島田亜紗子, 山崎文郎: 帝王切開創に生じたと考えられた嚢胞性子宮腺筋症の一例 . JSAWI2011 . 2011 , 9 , 2 3 .
 - 21 高瀬幸徳, 松島俊夫, 河島雅到, 中原由紀子, 鈴山堅志, 萩原直司, 野口智幸: 三叉神経痛に対する神経血管減圧術後変化の MRI による検討 . 第40回日本神経放射線学会 . 2011 , 2 , 24 26 . 抄録集 20 .
 - 22 戸山真吾, 平川浩一, 徳丸直郎, 今泉 猛, 工藤 祥, 熊城浩和, 渡辺哲雄, 佐藤清治: 食道癌根治手術後の縦隔内再発例に対する放射線療法の遡及的検討 . 第70回日本医学放射線学会総会 . 2011 , 4 , 7 10 (震災のため5月に web 開催).

地方規模の学会

- 1 阿部一之, 廣木昭則, 北村茂利, 松本絵里, 田北 諭, 秋山義弘, 長澤久美: 佐賀大学医学部附属病院 Ai センターの取組み . 第 6 回九州放射線医療技術学術大会 . 2011 , 11 , 05 .
- 2 阿部一之: Ai 実施施設からの報告 . 平成23年度 Ai 学術シンポジウム (第 1 回). 2011 , 09 , 23 .
- 3 安座間真也, 江頭秀哲, 水口昌伸, 入江裕之, 工藤 祥, 鶴岡ななえ, 下田 良, 藤本一眞, 野尻淳一: 臍仮性嚢胞に対し経胃瘻経胃的ドレナージ術を施行した 1 例 . 第173回日本医学放射線学会九州地方会 . 2011 , 6 , 4 5 .
- 4 江頭玲子, 入江裕之, 今泉 猛, 蒲地紀之, 工藤 祥, 久保田未央, 林 真一郎: 間質性肺炎合併多発性筋炎 (PM) ・皮膚炎 (DM) の HRCT における予後不良所見 . 第173回日本医学放射線学会九州地方会 . 2011 , 6 , 4 5 .
- 5 原口智佳子, 江頭玲子, 近藤哲矢, 入江裕之, 工藤 祥, 林真一郎, 武田雄二, 山崎文朗: UIP パターンの間質性肺炎に合併した MALT リンパ腫の 1 例 . 第172回日本医学放射線学会九州地方会 . 2011 , 2 , 5 6 .
- 6 原口智佳子, 水口昌伸, 坂田祐之, 岩切龍一, 藤本一眞, 下田悠一郎, 梶原哲郎, 原田嘉文, 光武良彦 4), 原田宏一, 朝永道生, 藤崎純士, 松本洋二, 山根秀樹, 今村達也, 遠藤広貴: 過去18年

- 間の佐賀県における大腸がん集検の推移．第41回日本消化器がん検診学会九州地方会．2011，9，10
- 7 原口智佳子，野尻淳一，梶原寿浩，川野倫作，眞武邦茂，渡辺哲雄，梶原哲郎，廣橋喜美，森 大輔，工藤 祥：気腫性膵炎の一例．第173回日本医学放射線学会九州地方会．2011，6，4 5．
 - 8 平川浩一，徳丸直郎，今泉 猛，戸山真吾，大石光寿，入江裕之，工藤 祥：肺小細胞癌 LD 症例の治療成績．第173回日本医学放射線学会九州地方会．2011，6，4 5．
 - 9 平嶋琢実，成末彰博，姥 浩二，城戸典孝，阿部一之：佐賀大学における RI 検査予約の一部オープン化の試み．2) HIS，RIS の機能．第25回日本核医学技術学会九州地方会学術大会．2011，7，9 10．抄録集 41．
 - 10 梶原寿浩，北野 庸，川野倫作，安座間真也，眞武邦茂，梶原哲郎，岡本浩昌，小杉雅史，野口智幸，工藤 祥：稀な海綿静脈洞血栓症の2例．第172回日本医学放射線学会九州地方会．2011，2，5 6．
 - 11 北野 庸，江頭秀哲，安座間真也，野口智幸，西原正志，入江裕之，宮原貢一，藤本一眞：心膜横隔静脈経由での排血路塞栓によりバルーン閉塞下逆行性経静脈的塞栓術（B-RTO）が可能となった胃静脈瘤の1例．第34回日本 IVR 学会九州地方会．2011，12，17．
 - 12 近藤哲矢，松本幸一，副島嘉修，徳永 蔵，山崎文朗：気管支アミロイドーシスの一例．第173回日本医学放射線学会九州地方会．2011，6，4 5．
 - 13 松本絵里，成末彰博，平嶋琢実，山下春香，姥 浩二，城戸典孝，阿部一之：佐賀大学における RI 検査予約オープン化の試み．第6回九州放射線医療技術学術大会．2011，11，5 6．抄録集 114．
 - 14 永見範幸，中島弘泰，浦辺 好，平川浩一，今泉 猛，戸山真吾，大石光寿，徳丸直郎：前立腺癌の set up error の検証～IMRTに向けて～．第23回九州放射線治療セミナー．2011，8，6 7．演題番号9．
 - 15 成末彰博，平嶋琢実，姥 浩二，城戸典孝，阿部一之：佐賀大学における RI 検査予約の一部オープン化の試み．1) オープン化予約の実際．第25回日本核医学技術学会九州地方会学術大会．2011，7，9 10．抄録集 40．
 - 16 西原正志，野口智幸，入江裕之，工藤 祥，岩崎めぐみ，岡田竜一郎，原 英夫：ASL(Arterial Spine-Labeling) 灌流画像で一過性高値を示した症候性てんかんの3例．第172回日本医学放射線学会九州地方会．2011，2，5 6．
 - 17 野口智幸，入江裕之，笹栗弘平，西原正志，平井徹良，工藤 祥：Flow-sensitive Alternating Inversion Recovery (FAIR) による定量評価の理論的背景．第23回臨床 MR 脳機能研究会．2011，2，19．
 - 18 大塚貴輝，平井徹良，笹栗弘平，蒲地紀之，入江裕之，工藤 祥，板村英和，青木茂久：PET-CT で両腎に異常高集積を認めた IgG 4 関連間質性腎炎の1例．第46回日本核医学会九州地方会．2011，2，5 6．
 - 19 笹栗弘平，蒲地紀之，入江裕之，工藤 祥，林 久雄，岩坂 剛，松延亜紀：卵巣明細胞境界悪性腺線維腫の一例．第173回日本医学放射線学会九州地方会．2011，6，4 5．
 - 20 田北 諭，久野晴丘，長澤久美，阿部一之：多軸血管造影撮影装置における CT Like Image の画質検討．第6回九州放射線医療技術学術大会．2011，11，5 6．抄録集 122．
 - 21 田北 諭，久野晴丘，長澤久美，阿部一之：多軸血管造影撮影装置における Cone-Beam CT 画像の基礎的検討．第34回日本 IVR 学会九州地方会．2011，12，17．抄録集 36．

- 22 °田中雄一郎, 宮原貢一, 渡邊 総, 山口大輔, 藤瀬剛弘, 下田 良, 水口昌伸, 坂田祐之, 岩切龍一, 藤本一眞: 出血性放射線性直腸炎に対してアルゴンプラズマ凝固療法を行い著名な改善を認めた1例. 第98回日本消化器病学会九州支部例会・第92回日本消化器内視鏡学会支部例会. 2011, 11, 18-19. 抄録集 185.
- 23 °寺本智美, 山口大輔, 渡邊 総, 宮原貢一, 藤瀬剛弘, 下田 良, 坂田祐之, 水口昌伸, 岩切龍一, 藤本一眞: 有茎性胃底腺ポリープの一例. 第98回日本消化器病学会九州支部例会・第92回日本消化器内視鏡学会支部例会. 2011, 11, 18-19. 抄録集 188.
- 24 °戸山真吾, 平川浩一, 徳丸直郎, 今泉 猛, 工藤 祥, 熊城浩和, 渡辺哲雄, 佐藤清治: 食道癌根治手術後の縦隔内再発例に対する放射線治療の遡及的検討. 第172回日本医学放射線学会九州地方会. 2011, 2, 5-6.
- 25 °吉崎真衣, 藤瀬剛弘, 渡邊 総, 山口大輔, 宮原貢一, 下田 良, 坂田祐之, 水口昌伸, 岩切龍一, 藤本一眞: ダブルバルーン内視鏡にて小腸ポリープ切除を行った Peutz-Jeghers 症候群の1例. 第98回日本消化器病学会九州支部例会・第92回日本消化器内視鏡学会支部例会. 2011, 11, 18-19. 抄録集 180.

その他の学会

- 1 阿部一之: 佐賀大学病院 Ai センターの活動と診療放射線技師の新たな役割. 第34回福山レントゲンアーヴェントの会. 2011, 02, 04.
- 2 阿部一之: 佐賀大学における Ai (オートプシーイメージング) の現状と今後. 第352回福井大学医学部学内セミナー (大学院セミナー). 2011, 07, 04.
- 3 永見範幸, 中島弘泰, 浦辺好, 平川浩一, 今泉猛, 戸山真吾, 大石光寿, 徳丸直郎: 前立腺癌の set up error の検証~IMRT に向けて~. 第23回九州放射線治療セミナー. 2011, 8, 6-7. プログラム P4.
- 4 永見範幸, 中島弘泰, 浦辺 好, 平川浩一, 今泉 猛, 戸山真吾, 大石光寿, 徳丸直郎: 前立腺癌における set up margin の検討~IMRT に向けて~. 第27回前立腺シンポジウム. 2011, 12, 10-11. 抄録 P-27.
- 5 °戸山真吾, 徳丸直郎, 大石光寿, 平川浩一, 今泉 猛, 工藤 祥, 渡辺哲雄, 熊城浩和, 佐藤清治: 食道癌根治手術後の縦隔内再発例に対する放射線治療の遡及的検討. 第39回九州食道癌合併療法談話会. 2011, 7, 2.