

2024年度 業績

No.	費 目	演 者	タイトル	誌名	出版社	Vo	No	Page	学会名	場所、年月日
1	原著論文	Takeyama N, Sasaki Y, Ueda Y, Tashiro Y, Tanaka E, Nagai K, Morioka M, Ogawa T, Tate G, Hashimoto T, Ohgiya Y,	Magnetic resonance imaging-based radiomics analysis of the differential diagnosis of ovarian clear cell carcinoma and endometrioid carcinoma: a retrospective study	Jpn J Radiol.				42(7)731-743, 2024		2024. 07
2	症例報告論文	Ueda Y, Shimoyama H, Takeyama N, Ogawa T,	Primary classical seminoma of the testis with rhabdoid differentiation	BMJ		17	12	e260440		2024. 12
3	症例報告論文	Takeyama N, Ueda Y, Omatsu M, Nemoto T, Ogawa T, Miyamoto S, Ichizuka K, Nakayama K, Morioka M, Fujisawa H,	Two case reports of ovarian clear cell carcinoma: Atypical MRI findings with a renal corticomedullary contrast-like appearance	Radiol Case Reports				Mar8:20(5)2513-20, 2025		2025. 03
4	学会発表	田代祐基・可知真南・橋本東児・橋玄秀・新谷文崇・長濱亞聖・堀祐郎	副腎外に生じた骨髓脂肪腫の1例	プログラム・抄録集				18	第37回日本腹部放射線学会	川越 6/14-15, 2024
5	学会発表	田代祐基・可知真南・橋本東児・上田康雄・小川高史・下川貴志・森岡幹・堀祐郎	右付属器から傍大動脈領域にリンパ管腫を伴った卵巣繊維腫の1例	プログラム・抄録集				19	第37回日本腹部放射線学会	川越 6/14-15, 2024
6	学会発表	萩原遼太・宗近次朗・大石万里・金井貴宏・高松鮎子・扇谷芳光・廣瀬佑輔・三村貴志・松本光司・九島巳樹・竹山信之・藤澤英文・三浦瑠衣子・小池千尋・根本哲生・田代祐基・牧野吉朗・佐々木康・上田康雄・小川高史	子宮原発未熟奇形腫の2例	プログラム・抄録集				2	第37回日本腹部放射線学会	川越 6/14-15, 2024
7	学会発表	竹山信之・田代祐基・高橋裕季・松尾憲一・橋玄秀・可知真南・堀麻琴・笹沢俊吉・堀祐郎・橋本東児・和田あかね・上田康雄・小川高史・田中邦哉・渡邊孝太・橋詰典弘・村上大軌・藤澤英文	破骨型多核巨細胞を伴う膝退形成癌の1例	プログラム・抄録集				15	第37回日本腹部放射線学会	川越 6/14-15, 2024
8	学会発表	北川嵩之・竹山信之・小宅功一郎・小林斉・田代祐基・堀祐郎・井上笙・小川高史・渡邊孝太・橋詰典弘・瀬戸川武仁・村瀬悠也・森井翔太・藤澤英文	耳下腺導管内癌 (intraductal carcinoma)の1例	プログラム・抄録集				S490	第60回日本医学放射線学会秋季臨床大会 併催 第37回頭頸部放射線研究会	福岡 10/18-20, 2024
9	学会発表	竹山信之・上田康雄・尾松睦子・根本哲夫・和田あかね・橋玄秀・小川高史・森岡幹・宮本真豪・市塚清健・渡邊孝太・瀬戸川武仁・堀祐郎・橋詰典弘・藤澤英文	腫瘍外層に腫瘍細胞増生・腫瘍深部に広範囲の浮腫を示した卵巣明細胞癌の2例：MRI画像と病理の相関	プログラム・抄録集				71	JSAWI 2024 (The 25th Annual Symposium Japanese Society for the Advancement of Women's Imaging)	淡路島, 10/11-12, 2024

2023年度 業績

No.	費 目	演 者	タイトル	誌名	出版社	Vo	No	Page	学会名	場所、年月日
1	原著論文	Tashiro Y, Takeyama N, Kachi M, Hori Y, Kijima K, Umemoto T, Tanaka K, Ryu K, Satoh S, Hashimoto T,	Computed Tomography findings of intersigmoid hernia	Polish Journal of Radiology			88		e231-237	2023. 05
2	原著論文	Nakaya M, Nakai Y, Takahashi M, Fukukura Y, Sato K, Kameda A, Tashiro Y, Kageyama S, Sofue K, Nakano T, Yoshimitsu K, Marugami N, Takeyama N, Tanaka M, Hasegawa K, Watadani T,	Intraductal oncocytic papillary neoplasm of the pancreas: clinical and radiological featres compared to those of intraductal papillary mucinous neoplasm	Abdom Radiol (NY)		48	8	2483-2493		2023. 06
3	原著論文	Shinohara H, Kensuke Hori, Takeyuki Hashimoto	Deep learning sutdy on the mechanism of edge artifacts in point spread function reconstruction for numerical brain images	Annals of Nuclear Medicine				doi: 10.1007/s12149-023-		2023. 08
4	学会発表	可知真南・竹山信之・樋口舞香・笹沢俊吉・田代祐基・堀祐郎・松尾憲一・田中邦哉・関根隆一・高橋裕季・上田康雄・小川高史・和田あかね・橋玄秀・橋本東児	多血濃染を示さなかった肝血管肉腫破裂の一例	プログラム・抄録集				24	第36回日本腹部放射線学会	仙台 6/9-10, 2023
5	学会発表	竹山信之・佐々木康・上田康雄・田中絵里子・永井京子・森岡幹・田代祐基・笹沢俊吉・牧田真弥・堀祐郎・橋本東児・和田あかね・小川高史・橋玄秀・扇谷芳光・樋口舞香・萩原遼太・佐伯美帆・井上永介	MRI-based Radiomics Analysis in distinguishing Ovarian Clear cell Carcinoma from G2/3 Endometrioid Carcinoma and High-grade serous Carcinoma	プログラム・抄録集				OS08-3	第58回日本磁気共鳴医学会大会	軽井沢 9/22-24, 2023
6	研究会報告	堀祐郎	ステントグラフト後の画像診断：瘤径以外にも気を配りましょう（教育講演）	プログラム・抄録集				8	第97回日本心臓血管放射線研究会	大阪 7/1, 2023
7	研究会報告	竹山信之・田代祐基・上田康雄・宗近次朗・可知真南・笹沢俊吉・堀祐郎・小川高史・橋玄秀・大石万里・萩原遼太・扇谷芳光	Dynamic CTを中心とした消化管神経内分泌腫瘍のマルチモダリティー画像：画像と病理を表示するケースレビュー	プログラム・抄録集				82	第51回断層映像研究会	愛知 10/6-7, 2023

2022年度 業績

No.	費 目	演 者	タイトル	誌名	出版社	Vo	No	Page	学会名	場所、年月日
1	総説	竹山信之・可知真南・萩原遼太・笹沢俊吉・田代祐基・清野哲孝・堀祐郎・宗近次朗・藤澤英文・上田康雄・小川高史・橋玄秀	第7章腎泌尿器、①腎腫瘍	臨床放射線	金原出版	67	11	1457-1469		2022. 11
2	総説	竹山信之・樋口舞香・佐伯美帆・笹沢俊吉・藤澤英文・佐藤秀一・扇谷芳光	内ヘルニア	臨床画像	メジカルビュー	38	12	1452-1468		2022. 12
3	症例報告論文	竹山信之・佐々木康・小川高史・田代祐基・萩原遼太・梅本岳宏・森岡幹・橋本東児	虫垂 goblet cell adenocarcinoma (grade 3)の両側卵巣転移の1例	臨床放射線	金原出版	67	5	511-518		2022. 05
4	症例報告論文	上田康雄・橋玄秀・川崎正義・竹山信之・長尾俊孝・小川高史	耳下腺に発生した骨外性骨肉腫の1例	診断病理	日本病理学会	39	4	273-281		2022. 04
5	学会発表	Takeyama N, Nagai K, Sasaki Y, Tashiro Y, Tanaka E, Morioka M, Hashimoto T,	MRI-Based Radiomics Analysis for the Differential Diagnosis of Ovarian Endometrioid Carcinoma and Clear Cell Carcinoma	プログラム・抄録集				S206	第81回日本医学放射線学会総会	横浜 4/14-17, 2022 (Web) 4/18-5/18, 2022
6	学会発表	竹山信之・太田道也・橋玄秀・山岸元基・谷藤暁・下山英明・今村雄一郎・太田朋花・田代祐基・小竹晃生・橋詰典弘・藤澤英文・永井京子・栗原真南・堀祐郎・橋本東児・一村侑樹・新倉彩菜・小串佑太・佐々木春明	精囊癌の1例	プログラム・抄録集				29	第35回日本腹部放射線学会	高知 6/24-25, 2022 (Web) 6/23-7/25, 2022
7	学会発表	田代祐基・栗原真南・小竹晃生・永井京子・竹山信之・堀祐郎・橋本東児・岩橋健太・長濱正亞・上田康雄・橋玄秀・小川高史	膵管内オンコサイト型乳頭状腫瘍の1例	プログラム・抄録集				21	第35回日本腹部放射線学会	高知 6/24-25, 2022 (Web) 6/23-7/25, 2022
8	学会発表	竹山信之	胆膵疾患の画像と解剖（教育講演）	プログラム・抄録集				E-03-1	第50回日本放射線技術学会秋季学術大会	東京 10/7-9, 2022
9	学会発表	Takeyama N, Tashiro Y, Munechika J, Ohgiya Y, Hori Y, Seino N, Hashimoto T,	Gastrointestinal Neuroendocrine Neoplasms on Multimodality Imaging With Emphasis on Dynamic CT: Case Review with Radiology Pathology Correlation	Abstract				2022-EE-790 GIEE100	108th Scientific Assembly and Annual Meeting of the Radiological Society of North America	Chicago 11/27-12/1, 2022
10	学会発表	堀祐郎	これで肺のIVRは心肺ご無用	プログラム				1	第459回日本医学放射線学会関東地方会	LIVE配信 2/4, 2023 (Web公開) 2/4~28, 2023
11	研究会報告	堀祐郎	慢性大動脈解離を合併する腹部大動脈瘤に対して、パイパーンにて腎動脈血流温存LEVARを施行した1例	プログラム・抄録集				15	第33回関東IVR研究会	東京 7/1, 2022
12	研究会報告	堀祐郎・栗原真南・田代祐基・竹山信之・橋本東児	Vasa vasorum からのエンドリークがコーンビームCTにて証明できた2例	プログラム・抄録集				10	第95回日本心臓血管放射線研究会	三重 7/2, 2022
13	その他	竹山信之	充実性腎腫瘍性病変の鑑別診断においてのMRIの役割	プログラム				2	第30回横浜臨床医学会学術集談会	横浜 12/3, 2022