

研究活動業績

■消化器内科

[学会（地方）]

佐藤 英之, 板垣 英岐, 内山 ふみ, 土田 秀治, 渡部 貴大, 齋藤 吉彦, 高野 潤, 武田 忠, 渡辺 晋一郎, 齋藤 孝治, 牧野 直彦

胆管結石が内視鏡操作により膵管内に迷入したと考えられた1例.

第168回日本消化器内視鏡学会東北支部例会, 山形市 : 2022年7月

渡部 貴大, 渡辺 晋一郎, 高野 潤, 板垣 英岐, 内山 ふみ, 土田 秀治, 齋藤 吉彦, 佐藤 英之, 武田 忠, 齋藤 孝治

大腸 covered stent が有効だった横行結腸悪性狭窄の一例.

第168回日本消化器内視鏡学会東北支部例会, 山形市 : 2022年7月

板垣 英岐, 佐藤 英之, 内山 ふみ, 土田 秀治, 土屋 裕子, 渡部 貴大, 渡辺 敏治, 齋藤 吉彦, 高野 潤, 武田 忠, 渡辺 晋一郎, 齋藤 孝治, 牧野 直彦

経副乳頭的膵管ドレナージが有効であった慢性膵炎急性増悪の1例.

第168回日本消化器内視鏡学会東北支部例会, 山形市 : 2022年7月

内山 ふみ, 渡辺 晋一郎, 板垣 英岐, 土田 秀治, 渡部 貴大, 齋藤 吉彦, 佐藤 英之, 高野 潤, 武田 忠, 齋藤 孝治

多発する胃粘膜下異所性胃腺に対して、内視鏡的胃粘膜切除術を実施した上で経過観察している症例.

第168回日本消化器内視鏡学会東北支部例会, 山形市 : 2022年7月

土田 秀治, 渡辺 晋一郎, 板垣 英岐, 永田 大樹, 梅原 松樹, 齋藤 吉彦, 佐藤 英之, 高野 潤, 武田 忠, 齋藤 孝治

内服加療により狭窄所見の改善を認めた食道壁内偽憩室症の一例.

第169回日本消化器内視鏡学会東北支部例会, 仙台市 : 2023年2月

永田 大樹, 齋藤 吉彦, 板垣 英岐, 土田 秀治, 佐藤 英之, 高野 潤, 武田 忠, 渡辺 晋一郎, 齋藤 孝治

EUS で IPNB を強く疑い外科治療に至った胆管癌の1例.

第169回日本消化器内視鏡学会東北支部例会, 仙台市 : 2023年2月

板垣 英岐, 佐藤 英之, 山内 拓, 永田 大樹, 土田 秀治, 梅原 松樹, 齋藤 吉彦, 高野 潤, 武田 忠, 渡辺 晋一郎, 齋藤 孝治

診断に苦慮した好酸球性胆管炎の一例.

第169回日本消化器内視鏡学会東北支部例会, 仙台市 : 2023年2月

研究活動業績

齋藤 吉彦, 山内 拓, 永田 大樹, 板垣 英岐, 土田 秀治, 梅原 松樹, 佐藤 英之, 高野 潤, 武田 忠, 渡辺 晋一郎, 齋藤 孝治

COVID-19 罹患を契機に発見された膵腫瘍の 1 例.

日本消化器病学会東北支部第 214 回例会, 仙台市 : 2023 年 2 月

山内 拓, 渡辺 晋一郎, 永田 大樹, 板垣 英岐, 土田 秀治, 梅原 松樹, 齋藤 吉彦, 佐藤 英之, 高野 潤, 武田 忠, 齋藤 孝治

緊急内視鏡検査中の結腸穿孔により発覚した segmental absence of intestinal musculature(SAIM)の 1 例.

日本消化器病学会東北支部第 214 回例会, 仙台市 : 2023 年 2 月

■循環器内科

[学会 (全国)]

新関 武史

地方のインターベンションはこんなに苦労している! 地方医療(山形県)の問題点と今後の展望について.

第 30 回日本心血管インターベンション治療学会, 横浜市 : 2022 年 7 月

水戸 琢章

3D simulation model で術前検討を行い PCI を施行した無冠尖起始左前下行枝病変を有する労作性狭心症の一例.

第 30 回日本心血管インターベンション治療学会, 横浜市 : 2022 年 7 月

[学会 (地方)]

後藤 準, 新関 武史, 水戸 琢章, 土屋 隼人, 熊谷 遊, 岩山 忠輝

IVUS-guide wiring にて真腔を捉えることができ血行再建に成功した亜急性心筋梗塞の 1 例.

第 52 回日本心血管インターベンション治療学会東北地方会, 福島市 : 2023 年 2 月

[Research correspondence (英文)]

Niizeki Takeshi, Etsuo Tsuchikane, Tsuneo Konta, Koichi Kishi, Toshiya Muramatsu, Hisayuki Okada, Yuji Oikawa, Tomohiro Kawawaki, Hiroyuki Tanaka, Osamu Katoh

Prevalence and Predictors of Successful Percutaneous Coronary Intervention in Ostial Chronic Total Occlusion.

JACC. Cardiovascular interventions, 15(10), 1094-1096, 2022 May

研究活動業績

■内科（呼吸器）

[学会（全国）]

福島 茂之, 稲毛 稔, 平間 紀行, 安孫子 正美, 加藤 博久

非結核性抗酸菌症を伴う難治性気胸に実施した気管支充填術にて胸腔造影検査が瘻孔の同定に有用であった一例.

第 45 回日本呼吸器内視鏡学会学術集会, 岐阜市 : 2022 年 5 月

■内科（代謝・内分泌）

[学会（地方）]

武田 一馬, 石井 康大, 小川 恭司, 江口 英行

高齢で治療介入を行った副甲状腺機能低下症の 1 例.

第 30 回東北内分泌研究会・第 42 回日本内分泌学会東北地方会, オンライン : 2022 年 4 月

武田 卓也

認知症の糖尿病患者に GLP-1 受容体作動薬を導入した一例.

第 15 回へき地・地域医療学会, 東京 : 2022 年 6 月

佐藤 優雅, 石井 康大, 小川 恭司, 江口 英行

免疫チェックポイント阻害薬の投与終了後に ACTH 単独欠損症を生じた 1 例.

第 31 回東北内分泌研究会・第 43 回日本内分泌学会東北地方会, 山形市 : 2022 年 10 月

石井 康大, 佐藤 諒, 小川 恭司, 鈴木 琢磨, 鈴木 郁子, 江口 英行

急性期に可溶性 IL-2 受容体高値を認めた亜急性甲状腺炎の 1 例.

第 31 回東北内分泌研究会・第 43 回日本内分泌学会東北地方会, 山形市 : 2022 年 10 月

武田 卓也, 石井 康大, 小川 恭司, 小山 響子, 新関 武史, 菊地 憲明, 江口 英行

糖尿病性足壊疽に対し血管内治療, 陰圧閉鎖療法の集学的治療を行った 1 例.

日本糖尿病学会第 60 回東北地方会, 仙台市 : 2022 年 11 月

[解説]

江口 英行

スイスイわかる！血糖と糖尿病患者のからだ 血糖値が上がるしくみ・下がるしくみ.

糖尿病ケア+, 19(3), 362-365, 2022 年 5 月

研究活動業績

■神経内科

[学会 (地方)]

岡部 裕真, 高橋 なおみ, 鹿間 幸弘, 栗村 正之

エフガルチギモドを導入した抗 AChR 抗体陽性全身型重症筋無力症の 1 例.

第 109 回日本神経学会東北地方会, 山形市 : 2022 年 9 月

■総合診療科

[解説]

高橋 潤

総合診療科のブランド戦略.

地域医学, 36(7), 556-561, 2022 年 7 月

■小児科

[学会 (地方)]

阿部 拓哉

当院における小児の COVID-19 感染症について.

日本小児科学会山形地方会, 山形市 : 2022 年 12 月

[教育活動]

仙道 大

小児領域のアレルギー・自己免疫疾患.

山形大学医学部講義, 山形市 : 2023 年 2 月

仙道 大

小児呼吸器疾患.

山形大学医学部講義, 山形市 : 2023 年 2 月

■外科・消化器外科

[学会 (国際)]

Takei Saki, Takeshita Akiko, Moriya Toshiyuki

Successful combination strategy of IVR and DCS for severe pancreatic injury.

The 26 Meeting of the International Pancreas Society, Tokyo : 2022 July

研究活動業績

[学会 (全国)]

水谷 雅臣

食道癌術後の胃管壊死により頸部食道瘻となり、完治までの5ヵ月間を腸瘻からの経腸栄養で管理した一例.

第37回日本臨床栄養代謝学会学術集会, 横浜市 : 2022年5月

水谷 雅臣

NSTのニューノーマル and MIRAI-チーム力と各職種の役割- 稼働15年 機能性のあるNSTを目指して進化を続けるために.

第37回日本臨床栄養代謝学会学術集会, 横浜市 : 2022年5月

東 敬之, 高木 慎也, 水谷 雅臣

高齢者乳がん術後再発に対し Atezolizumab+nab-paclitaxel 療法が奏効している1例.

第30回日本乳癌学会学術総会, 横浜市 : 2022年6月

武井 沙樹, 竹下 明子, 森谷 敏幸, 高木 慎也

単独分岐のB6を巻き込んで形成された Mirizzi 症候群(総肝管胆嚢瘻)の一例.

第58回日本胆道学会学術集会, 横浜市 : 2022年10月

小川 亮, 竹下 明子, 武井 沙樹, 森谷 敏幸, 水谷 雅臣, 小澤 孝一郎

直腸切除術を要した有鉤義歯誤飲の1例.

第59回日本腹部救急医学会総会, 宜野湾市 : 2023年3月

武井 沙樹, 竹下 明子, 小川 亮, 森谷 敏幸, 水谷 雅臣, 小澤 孝一郎

動脈血栓とドレナージにより膵切除を回避し得た外傷性膵損傷の一例.

第59回日本腹部救急医学会総会, 宜野湾市 : 2023年3月

[学会 (地方)]

水谷 雅臣, 小澤 孝一郎, 武井 沙樹, 神尾 幸則, 菊地 憲明

食道癌術後の胃管壊死により頸部食道瘻となり、完治までの5ヵ月間を腸瘻からの経腸栄養で管理した症例.

第8回日本臨床栄養代謝学会東北支部学術集会, オンライン : 2022年9月

東 敬之, 水谷 雅臣

高齢者乳がん術後再発に対し Atezolizumab+nab-paclitaxel (Atezo+nab-PTX) 療法を行った2例.

第20回日本乳癌学会東北地方会, 仙台市 : 2023年2月

研究活動業績

[原著論文 (和文)]

東 敬之, 小澤 孝一郎, 武井 沙樹, 高木 慎也, 横山 森良, 間瀬 健次, 森谷 敏幸, 竹下 明子,
水谷 雅臣

Abemaciclib+Fulvestrant 療法が奏効している乳癌術後多発肺転移の 1 例.

癌と化学療法, 49(5), 581-583, 2022 年 5 月

■呼吸器外科

[学会 (全国)]

加藤 博久, 安孫子 正美

肺癌手術直後のアナフィラキシーにより低酸素脳症に至った 1 例.

第 122 回日本外科学会定期学術集会, 熊本市 : 2022 年 4 月

加藤 博久, 安孫子 正美

中心静脈型の胸腔鏡下左 S1+2ab 亜区域切除術.

第 39 回日本呼吸器外科学会学術集会, 東京 : 2022 年 5 月

加藤 博久, 安孫子 正美, 塩野 知志, 鈴木 潤, 渡辺 光, 捧 貴幸, 佐藤 開仁, 松井 雄介, 内田 徹郎,
大泉 弘幸

胸腔鏡下左 S1+2 区域切除術における静脈分岐型に基づく手術手順.

第 75 回日本胸部外科学会定期学術集会, 横浜市 : 2022 年 10 月

加藤 博久, 安孫子 正美

肺静脈を指標に切除辺縁を確保した胸腔鏡下左 S3bc 亜区域切除術.

第 35 回日本内視鏡外科学会総会, 名古屋市 : 2022 年 12 月

[原著論文 (英文)]

Hirohisa Kato, Masami Abiko

Thoracoscopic anatomic left S1+2ab subsegmentectomy involving the left upper pulmonary vein of the central vein type.

JTCVS techniques, 15, 177-80, 2022 Aug

Hirohisa Kato

Thoracoscopic anatomical segmentectomy for early-stage non-small cell lung cancer: minimally invasive surgery involving various approaches.

Journal of thoracic disease, 15(2), 242-245, 2023 Feb

研究活動業績

■整形外科

[学会 (全国)]

渡邊 忠良, 佐竹 寛史, 大楽 勝之, 松木 宏史, 鶴田 大作, 岩崎 聖, 遠藤 誠一, 宮地 隆浩, 渋谷 眞大,
林 雅弘, 高木 理彰

肘関節周囲二次骨化中心の出現時期と閉鎖時期.

第 95 回日本整形外科学会, 神戸市 : 2022 年 5 月

[原著論文 (和文)]

渡邊 忠良, 佐竹 寛史, 本間 龍介, 土屋 匡央, 高木 理彰

小児上腕骨顆上骨折の疫学的調査.

日本手外科学会雑誌, 38(6), 921-926, 2022 年 4 月

渡邊 忠良, 大楽 勝之, 松木 宏史, 林 雅弘, 佐竹 寛史, 高木 理彰

肘関節周囲二次骨化中心の出現順序に関する調査.

東北整形災害外科学会雑誌, 65(1), 23-26, 2022 年 6 月

渡邊 忠良, 佐竹 寛史, 高木 理彰

小児指節骨骨折の疫学的傾向.

日本手外科学会雑誌, 39(4), 491-497, 2023 年 1 月

渡邊 忠良, 佐竹 寛史, 高木 理彰

肘関節周囲 2 次骨化中心の出現時期と閉鎖時期.

日本手外科学会雑誌, 39(5), 719-725, 2023 年 2 月

■産婦人科

[原著論文 (和文)]

奥井 陽介, 小島原 敬信, 手塚 尚広

妊娠 23 週の不明熱から確定診断に 26 日間を要した成人スチル病の 1 例.

産婦人科の実際, 71(8), 901-906, 2022 年 8 月.

■泌尿器科

[学会 (地方)]

大竹 航太郎, 窪木 祐弥, 國井 拓也, 阿部 明彦, 新井 陽介, 村田 壺大, 鈴木 民夫

アパルタミド、デガレリクス投与後に中毒性表皮壊死症を発症した一例.

第 264 回日本泌尿器科学会東北地方会, オンライン : 2022 年 4 月

研究活動業績

末永 信太, 大竹 航太郎, 阿部 明彦

菌血症を伴う複雑性腎盂腎炎の検討.

第 265 回日本泌尿器科学会東北地方会, 福島市 : 2022 年 10 月

■脳神経外科

[学会 (全国)]

渡辺 茂樹, 土谷 大輔

皮質性くも膜下出血を伴った aplastic or twig-like middle cerebral artery の 1 例.

日本脳神経外科学会第 81 回学術大会, オンライン : 2022 年 9 月

渡辺 茂樹, 土谷 大輔

内視鏡的血腫除去術後にコイル塞栓術を行った前頭蓋底硬膜動静脈瘻の 1 例.

STROKE2023, 横浜市 : 2023 年 3 月

[学会 (地方)]

渡辺 茂樹, 土谷 大輔

慢性硬膜下血腫術後に生じた硬膜下膿瘍の 1 例.

第 63 回日本脳神経外科学会東北支部会, 山形市 : 2022 年 9 月

■耳鼻咽喉科

[学会 (全国)]

荒木 直人, 深瀬 諒, 神戸 史乃, 平野 雄介, 工藤 恵蔵, 櫻井 真一

口蓋扁桃摘出術後における音声の経時変化.

第 123 回日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会総会・学術講演会, 神戸市 : 2022 年 5 月

浅野 敬史, 櫻井 真一, 千葉 真人, 深瀬 諒

当科における好酸球性副鼻腔炎手術症例の検討.

第 61 回日本鼻科学会総会・学術講演会, 金沢市 : 2022 年 10 月

荒木 直人

口蓋扁桃摘出術前後における音声変化と影響を及ぼす因子についての検討.

第 67 回日本音声言語医学会, 京都市 : 2022 年 11 月

[学会 (地方)]

深瀬 諒, 櫻井 真一, 浅野 敬史

当科における小児睡眠時無呼吸症候群手術前後における検討.

第 70 回日本耳鼻咽喉科学会東北地方部会連合学術講演会, 山形市 : 2022 年 7 月

研究活動業績

浅野 敬史, 櫻井 真一, 千葉 真人, 深瀬 諒

当院における好酸球性副鼻腔炎手術症例の検討.

第 174 回日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会山形県地方部会学術講演会, 山形市 : 2022 年 9 月

浅野 敬史, 櫻井 真一, 平野 雄介

手術加療を行った一側性副鼻腔疾患の検討.

第 176 回山形県地方部会学術講演会, 山形市 : 2023 年 3 月

■形成外科

[原著論文 (和文)]

菊地 憲明, 田村 梨紗

橈側皮静脈をレシピエント血管として用いた頭頸部再建術.

日本マイクロサージャリー学会会誌, 35(3), 92-97, 2022 年 9 月

■歯科口腔外科

[原著論文 (和文)]

前原 香織(山形大学 医学部口腔・形成外科学講座), 小林 武仁, 枝松 薫, 逸見 朋陽, 笹原 庸由,
飯野 光喜

橈側皮静脈をレシピエント血管として用いた頭頸部再建術.

日本マイクロサージャリー学会会誌, 35(3), 92-97, 2022 年 9 月

■麻酔科

木村 相樹

“小児だから”な救急手技・処置・対応 気道確保、気管挿管.

救急医学, 46(7), 834-840, 2022 年 7 月

■放射線科

[学会 (全国)]

山田 真義, 宮坂 友侑也, 金井 貴幸, 想田 光, 矢野 菜津子, 川城 壮平, 赤松 妃呂子, 原田 麻由美,
萩原 靖倫, 市川 真由美, 佐藤 啓, 根本 建二

粒子線治療におけるスペーサー留置治療の現状 重粒子線・X線治療においてスペーサー留置術を考慮すべき腫瘍 消化管距離.

第 47 回日本外科系連合学会学術集会, 盛岡市 : 2022 年 6 月

研究活動業績

[研究会]

伊東 一志, 東野 太樹, 小笠原 理希, 菅原 千智, 木村 雅俊, 熊谷 遊, 岩山 忠輝

肺静脈隔離術中の肋間動脈損傷の1例.

第35回北日本インターベンショナルラジオロジー研究会, 札幌市 : 2022年6月

■栄養管理室

[学会 (全国)]

齋藤 伸幸, 遠藤 和子, 佐藤 由紀, 小関 祥子, 横澤 大輔, 笹木 瞳, 水谷 雅臣

NST 回診・カンファレンスの見直し 回診の質の向上や iPad 等を活用した業務量軽減への取り組み.

第37回日本臨床栄養代謝学会学術集会, 横浜市 : 2022年5月

齋藤 伸幸, 遠藤 和子, 佐藤 由紀, 小関 祥子, 横澤 大輔, 笹木 瞳, 水谷 雅臣

NST 回診・カンファレンスの見直し 回診の質の向上や iPad 等を活用した業務量軽減への取り組み.

第8回日本臨床栄養代謝学会東北支部学術集会, オンライン : 2022年9月

[教育活動]

伊藤 恵美子

医療施設における栄養管理.

山形県立米沢栄養大学健康栄養学部健康栄養学科, 米沢市 : 2022年5月

渡邊 きくの

OB・OG の話を聞く会.

山形県立米沢栄養大学, 米沢市 : 2022年10月

[その他]

大巻 良子

高齢期の低栄養を防ぐ食事.

長井市保健センター, 長井市 : 2022年10月

深山 桜

福祉型障害児入所施設の入所児における栄養課題と栄養ケア・マネジメントとの関連に関する検討.

栄養研究発表会, 山形市 : 2023年3月

■薬剤部

[学会 (全国)]

横澤 大輔

外傷による中枢性尿崩症への DDAVP 経口薬に対して薬学的介入を行った1例.

第32回日本医療薬学会年会, 高崎市 : 2022年9月

研究活動業績

[学会 (地方)]

川井 美紀

入院前、休薬指示における薬薬連携の取り組み.

日本病院薬剤師会東北ブロック第 11 回学術大会, 山形市 : 2022 年 6 月

横澤 大輔

外傷による中枢性尿崩症への DDAVP 経口薬に対して薬学的介入を行った 1 例.

日本病院薬剤師会東北ブロック第 11 回学術大会, 山形市 : 2022 年 6 月

畠山 瑞季

病棟薬剤業務実施加算算定にむけて.

日本病院薬剤師会東北ブロック第 11 回学術大会, 山形市 : 2022 年 6 月

横澤 大輔

外傷による中枢性尿崩症への DDAVP 経口薬に対して薬学的介入を行った 1 例.

第 2 回山形県病院薬剤師会学術大会, オンライン : 2022 年 11 月

[研修会]

渡邊 大輔

調剤進捗管理システム PRO TRACE を導入して.

令和 4 年度山形県病院薬剤師会置賜ブロック研修会, オンライン : 2023 年 2 月

■看護部

[学会 (全国)]

菊地 由美子, 樋口 奈那美, 橋本 翼, 寺島 直美, 酒井 ひとみ

救急外来と一般病棟でのショックに対する看護師の意識についての比較 観察ポイントに着目して.

第 24 回日本救急看護学会学術集会, 東京 : 2022 年 10 月

須貝 太紀, 佐藤 愛里, 大津加 麻美, 橋本 翼, 酒井 ひとみ

ウォークイン患者に対するトリアージ時の呼吸に関する観察 超早期の観察から予測する看護.

第 24 回日本救急看護学会学術集会, 東京 : 2022 年 10 月

橋本 翼

救急外来における異動者に対する早期の教育システムの構築 スタートダッシュ学習会を実施しての
検討.

第 24 回日本救急看護学会学術集会, 東京 : 2022 年 10 月

樋口 奈那美, 菊地 由美子, 橋本 翼, 寺島 直美, 酒井 ひとみ

救命救急センター看護師の考える代理意思決定支援.

第 24 回日本救急看護学会学術集会, 東京 : 2022 年 10 月

研究活動業績

新野 真智子, 島貫 栄子, 山崎 詩織, 亀井 啓太

血液透析導入患者を支援する多部署連携の取り組み.

第 25 回日本腎不全看護学会学術集会・総会, 名古屋 : 2022 年 10 月

境 栄治, 高橋 寿理

精神科病棟退院後における内服薬自己管理の実態調査.

第 29 回日本精神看護専門学術集会, 島根 : 2022 年 10 月

伊藤 裕美, 大塚 千奈

緩和ケア認定看護師が取り組む ACP を実践に活かす研修設計 地域に看護ケアを広げ、質を向上させる.

第 15 回日本医療教授システム学会総会, 東京 : 2023 年 3 月

伊藤 愛美, 菅原 明美

乳がん患者の患肢管理に対する看護師の基礎知識向上を目指した研修成果.

第 15 回日本医療教授システム学会総会, 東京 : 2023 年 3 月

菅原 明美

ID を活用した認定看護師主催研修の改善.

第 15 回日本医療教授システム学会総会, 東京 : 2023 年 3 月

菅原 明美

サテライト小規模病院における医療 ID を活用した教育改善.

第 15 回日本医療教授システム学会総会, 東京 : 2023 年 3 月

鈴木 希望, 菅原 明美

がん放射線療法認定看護師が企画実施する、集合しない研修の成果.

第 15 回日本医療教授システム学会総会, 東京 : 2023 年 3 月

竹田 美和子

Google Forms を用いたがん看護研修会の現状と課題.

第 15 回日本医療教授システム学会総会, 東京 : 2023 年 3 月

田中 明美

身体拘束の低減を目指し動画と Google フォームを用いた新たな認知症ケア研修への取り組み.

第 15 回日本医療教授システム学会総会, 東京 : 2023 年 3 月

菅原 明美

師長を中心とした倫理的教育の成果.

日本臨床倫理学会第 10 回年次大会, 東京 : 2023 年 3 月

研究活動業績

[解説]

菅原 明美

スタッフ個々が業務を見直し PDCA サイクルを回す 「患者のそばにいる看護」を目指すことで実現した自律的な職場風土

ナースマネージャー, 24(3), 2-8, 2022 年 5 月

菅原 明美

中小病院でもできる！院内教育システムの抜本的”6 つの改革” 院内研修・教育の問題点あるある看護人材教育, 19(4), 37-46, 2022 年 10 月

菅原 明美

中小病院でもできる！院内教育システムの抜本的”6 つの改革” (第 2 回) 看護実践の見える方略と考え方

看護人材教育, 19(5), 102-110, 2022 年 12 月

■放射線部

[学会 (全国)]

竹田 亜由美, 伊藤 真理, 大沼 千津, 杉山 久美, 小林 潤子, 今野 祐治, 中村 登紀子, 竹井 泰孝
Web 会議システムを利用したグループワーク形式マンモグラフィ読影会への取り組み.

第 38 回日本診療放射線技師学術大会, オンライン : 2022 年 9 月

[学会 (地方)]

中田 裕子, 竹田 亜由美, 鈴木 康則

当院の診断透視における DRLs2020 を参考にした患者被ばく線量の比較.

第 58 回山形県放射線技師学術大会, オンライン : 2022 年 6 月

■リハビリテーション部

[学会 (全国)]

小関 渉

脳梗塞急性期にて免荷式リハビリテーションリフトを使用し、歩行能力が改善した 1 症例.

第 20 回日本神経理学療法学会学術大会, 大阪市 : 2022 年 10 月

[学会 (地方)]

小関 渉

化膿性脊椎炎により神経障害性疼痛を呈し、座位姿勢が困難となった症例.

第 30 回山形県理学療法学会学術大会, 山形市 : 2022 年 6 月

研究活動業績

高橋 駆

広範囲な右被殻出血による重度片麻痺に対して移乗動作の介助量軽減を目指した症例.

第 30 回山形県理学療法学会, 山形市 : 2022 年 6 月

高橋 七海

全荷重開始後に跛行が出現し介入に難渋した大腿骨骨幹部骨折の症例.

第 30 回山形県理学療法学会, 山形市 : 2022 年 6 月

東條 一輝

右変形性肩関節症によりリバーズ型肩関節置換術を施行した症例.

第 29 回山形県作業療法学会, オンライン : 2022 年 10 月

新野 滯

ギター演奏の再獲得を目指して、右側上肢の失調症状と感覚障害に着目した症例.

第 29 回山形県作業療法学会, オンライン : 2022 年 10 月

高橋 佳奈

死んでもいいから食べたいという思いに寄り添いながら食支援を行った 1 例.

第 2 回山形県言語聴覚士会学会, オンライン : 2022 年 10 月

[解説]

海老名 陽介

内部障害領域におけるシングルケーススタディの考え方.

山形理学療法学, 19, 14-19, 2023 年 3 月

[講演会]

井上 健

ロコモを防いで延ばそう健康寿命.

飯豊町職員年金者等連携研修会, 飯豊町 : 2022 年 6 月

井上 健

上肢活動「Reach & Function」.

脳卒中作業療法研究会, 山梨県 : 2022 年 9 月

井上 健

ロコモを防いで延ばそう健康寿命.

山形県在宅保健活動者連絡協議会研修会, 南陽市 : 2022 年 11 月

研究活動業績

井上 健

治療効果を出せる触り方.

山形ボース研究会研修会, オンライン : 2022 年 11 月

■臨床検査部・輸血部

[学会 (地方)]

岸 洋介

膵癌の早期発見を目指して 超音波担当者としてすべきこと.

第 60 回日本消化器がん検診学会東北地方会, 山形市 : 2022 年 7 月

卯月 寧々美, 梅津 真人, 椎名 倫恵, 市川 真由美

グラム染色でのゴーストマイコバクテリアを契機に, M.chelonae を検出し得た 1 例.

第 41 回山形県医学検査学会, 長井市 : 2022 年 10 月

岡崎 朱李, 木村 俊平, 芳賀 寛和, 市川 真由美

ORTHO VISION のユーザー定義プロトコールを使用したウラ検査の対応.

第 41 回山形県医学検査学会, 長井市 : 2022 年 10 月

岸 洋介, 三浦 友美, 堀 晶美, 工藤 美桜, 大場 桜, 石井 舞, 梅津 昭典, 市川 真由美

当院における救命救急センター依頼超音波検査の分析.

第 41 回山形県医学検査学会, 長井市 : 2022 年 10 月

坂野 新, 金子 章江, 沼澤 早紀, 北澤 利彦, 高橋 美咲, 市川 真由美

2 次元コード管理との連携による病理検査システムの導入効果.

第 41 回山形県医学検査学会, 長井市 : 2022 年 10 月

菅原 杏香, 志賀 菜央, 大場 優子, 丸川 明穂, 嶋津 貴子, 高橋 郁子, 坂 博之

尿一般分析装置更新を契機とした尿沈渣報告時間短縮への取り組み.

第 41 回山形県医学検査学会, 長井市 : 2022 年 10 月

木村 俊平

安全な輸血を求めて ～中規模病院臨床検査技師の立場から～.

第 122 回日本輸血・細胞治療学会東北支部例会, 郡山市 : 2023 年 2 月

■出前講座等

橋本 翼

小児看護の基礎知識.

特別養護老人ホームさいわい荘, 小国町 : 2022 年 9 月

研究活動業績

横澤 博美

施設における感染対策（クラスター発生を防ぐために）.
地域在宅医療連携推進室, 長井市 : 2023 年 1 月

伊藤 裕美, 大塚 千奈

人生会議について.
長井市福祉協議会, 長井市 : 2023 年 1 月

古川 薫人

認知症について.
山形県梓園, 米沢市 : 2023 年 1 月

田中 明美

認知症についての理解を深めましょう.
飯豊町社会福祉協議会, 飯豊町 : 2023 年 2 月

古川 薫

精神不安定な方への対応について.
地域医療連携推進室, 長井市 : 2023 年 2 月

田中 明美

認知症についての理解を深める.
飯豊町健康福祉課, 飯豊町 : 2023 年 3 月