

大分三愛メディカルセンター 2022年度業績集

(2022年4月1日～2023年3月31日)



社会医療法人 三愛会

大分三愛メディカルセンター

OITA SANAI MEDICAL CENTER

心臓血管外科

■森義顕

<講演会・研究会発表>

・森義顕,「当院の COVID-19 対応」,第9回大分大学医学部呼吸器乳腺外科学講座開講記念会 特別講演,レンブラントホテル大分,2023年1月7日

救急外傷センター（救急科）

■玉井文洋

<学会発表>

・玉井文洋,佐藤弥生,佐藤友香里,橋本ちあき,上野真凜,高橋菜月,辻沙樹,牧野理紗,藤澤佳奈,柴田穂乃佳,西山朱音,都祥太,遠山幸助,「OSMC ER 病院前救急活動」,第48回大分救急医学会,大分県医師会館,2022年5月29日

・高橋菜月,佐藤弥生,佐藤友香里,橋本ちあき,上野真凜,辻沙樹,牧野理紗,藤澤佳奈,柴田穂乃佳,西山朱音,都祥太,遠山幸助,玉井文洋,「ドクターカー活動の現状と課題」,第48回大分救急医学会,大分県医師会館,2022年5月29日

・都祥太,佐藤弥生,佐藤友香里,橋本ちあき,上野真凜,高橋菜月,辻沙樹,牧野理紗,藤澤佳奈,柴田穂乃佳,西山朱音,遠山幸助,玉井文洋,「OSMC ER 救命士の役割と取り組み」,第48回大分救急医学会,大分県医師会館,2022年5月29日

・玉井文洋,森由華,「大分市における病院前医療チーム派遣状況と当院の取り組み」,第17回日本病院前救急診療医学会総会・学術集会,日本医科大学（東京都文京区）,2022年11月27日

<講演会・研究会発表>

・玉井文洋,「コロナ禍の救急～大分県では～」,令和4年度大分県議会議員との懇話会,大分県医師会館,2022年10月26日

・玉井文洋,「訓練概要報告」「トリアージ・タグ記載訓練」,大分空港訓練参加報告会&トリアージ・タグ記載講習会,大分県医師会館,2023年2月5日

<座長（学会）>

・玉井文洋,一般演題「急性中毒・環境障害1」,第26回日本救急医学会九州地方会総会・学術集会,熊本県,2022年6月26日

<メディア出演>

・TOS テレビ大分,ゆ〜わくワイド & ニュース,2022年

4月27日,熱中症・暑熱順化についての取材

<講義>

・玉井文洋,「大分県警察学校 災害警備専科 講義『災害現場医療』」,大分県警察学校,2022年5月13日

・玉井文洋,「大分県警察学校 検視実務専科 講義『検死～警察-医師の連携』」,大分県警察学校,2022年6月8日

・玉井文洋,「大分空港航空機事故対処部分訓練前レクチャー・指導」,大分空港国際線ターミナル,2022年10月24日

・玉井文洋,「大分県消防学校 救助科 講義『トリアージ』」,大分県消防学校,2022年11月2日

・玉井文洋,「大分県立看護科学大学大学院 講義『健康危機管理論～災害医療と DMAT ～』」,大分三愛メディカルセンター,2023年1月25日

・玉井文洋,「大分県消防学校 救急科 講義『一般外傷総論』」,大分県消防学校,2023年2月8日

・玉井文洋,「大分県消防学校 救急科 講義『四肢外傷・爆傷』」,大分県消防学校,2023年2月14日

<その他>

・大分空港航空機事故対処部分訓練 訓練支援,大分空港,2022年10月24日

・感謝状（大分南警察署長）,2022年12月23日

・大分市消防局災害訓練参加,大分県消防学校,2023年2月10日

脳卒中センター（脳神経外科）

■中山尚登

<講演会・研究会発表>

・中山尚登,「小型脳動脈瘤の脳血管内治療」,第28回三愛会研究発表会,大分三愛メディカルセンター,2022年10月29日

■上杉政司

<講演会・研究会発表>

・上杉政司,「認知症について」,大分三愛メディカルセンター院内勉強会,大分三愛メディカルセンター,2023年2月28日

■刈茅崇

<学会発表>

・刈茅崇,「ITB 療法は疼痛コントロールに有効か?第2

報」,第62回日本定位・機能神経外科学会,2023年1月27日～28日

<講演会・研究会発表>

- ・刈茅崇,「ITB療法は疼痛コントロールに有効か?」,九州・山口ITB研究会,2022年10月
- ・刈茅崇,「Parkinson病に対するDBS, DBS in OITA～神経内科・脳神経外科各立場からのDBS～」,web,2022年11月8日
- ・刈茅崇,「難治性疼痛に対する脊髄刺激の実際」,疼痛を考える,web,2023年1月23日
- ・刈茅崇,「当院における機能的脳神経外科の歩み」,第40回大分県病院学会,別府国際コンベンションセンターB-CON PLAZA(別府市・web),2022年11月20日
- ・刈茅崇,「バクロフェン髄腔内投与法における効果減弱時の対処方法」,痙縮治療のこれからを考える～最適な痙縮治療を目指して～,web,2023年2月28日

<座長(その他)>

- ・刈茅崇,第62回日本定位・機能神経外科学会,2023年1月27日～28日
- ・刈茅崇,演者:産業医科大学脳神経外科学講師 齋藤健,痙縮治療のこれからを考える～最適な痙縮治療を目指して～,web,2023年2月28日

消化器病・内視鏡センター(消化器内科)

■錦織英史

<著書>

- ・技師・看護師・必携 Step up『技師・ナース必携 Step up』『消化器内視鏡 検査・治療・ケア』Ⅲ内視鏡治療各論⑥胆膵疾患の内視鏡治療-医師の立場から 273-292,株式会社シービーアール,2022年11月5日

<講演会・研究会発表>

- ・錦織英史,「膵癌早期発見に向けた当院の取り組み」,津久見中央病院 学術集会,web,2022年5月25日

<メディア出演>

- ・TOS テレビ大分,ゆ〜わくワイド&ニュース,10月21日,秋バテについての医師の見解インタビュー
- ・OBS 大分放送局,ラジオ番組「おしえて錦織先生!ラジオしんさつしつ」,2022年4月～2023年3月(週1回放送)

<多施設共同研究(新規)>

- ・「ヘリコバクター・ピロリ感染による胃粘膜障害および胃癌発生機序解明に関する研究」,主幹:大分大学
- ・「膵腫瘍に対する超音波内視鏡下穿刺吸引生検(EUS-

FNA)後の穿刺経路腫瘍細胞播種(Needle tract seeding)の前向き全国調査,主幹:和歌山県立医科大学 日本膵臓学会

- ・Therapeutic EUS研究会 現行3 study,主幹:和歌山県立医科大学

<その他>

- ・大分内視鏡セミナー 世話人
- ・大分胆膵疾患研究会 世話人
- ・PEG・経腸栄養研究会 世話人
- ・Therapeutic EUS研究会 世話人

■佐上亮太

<論文>

- ・Experience-Related Factors in the Success of Beginner Endoscopic Ultrasound-Guided Biliary Drainage: A Multicenter Study Ryota Sagami, Kazuhiro Mizukami, Kazuhisa Okamoto, Chishio Noguchi, Takao Sato, Hidefumi Nishikiori, Yoshinari Kawahara, Masahiro Wada, Yuichiro Otsuka, Satoshi Fukuchi, Hiroshi Takihara, Naosuke Kuraoka, Keita Suzuki and Kazunari Murakami

J. Clin. Med. 2023, 12(6), 2393; <https://doi.org/10.3390/jcm12062393>

- ・Efficient Establishment of Bile-Derived Organoids From Patients With Biliary Cancer.

Kinoshita K, Tsukamoto Y, Hirashita Y, Fuchino T, Kurogi S, Uchida T, Nakada C, Matsumoto T, Okamoto K, Motomura M, Fukuchi S, Sagami R, Nagai T, Gotoh Y, Fukuda K, Ogawa R, Mizukami K, Okimoto T, Kodama M, Murakami K, Moriyama M, Hijiya N.

Lab Invest. 2023 Feb 7;103(6):100105. doi: 10.1016/j.labinv.2023.100105. Online ahead of print.

- ・Role of EUS combined with a newly modified scoring system to detect pancreatic high-grade precancerous lesions.

Sagami R, Hayasaka K, Ujihara T, Iwaki T, Katsuyama Y, Harada H, Ome Y, Honda G, Horiguchi SI, Murakami K, Amano Y.

Endosc Ultrasound. 2023 Jan-Feb;12(1):111-119. doi: 10.4103/EUS-D-21-00187.

<著書>

- ・佐上亮太, 錦織英史, 佐藤孝生, 水上一弘, 村上和成, 「『膵癌の早期診断 膵癌スクリーニングの可能性 早期診断に向けて』(1) リスク因子による絞り込み」, 臨床消化器内

科 2003 (38 巻 no.2, 147-153 頁), 日本メディカルセンター, 2023 年 1 月 20 日

<学会発表>

・佐上亮太, 錦織英史, 佐藤孝夫, 久松朱里, 村上和成, 「間接画像所見からの膵上皮内癌拾い上げ診断 (シンポジウム)」, 第 120 回 日本消化器病学会九州支部例会熊本市, 2022 年 12 月 2 日~3 日

・Ryota Sagami, Kentaro Yamao, Ryuki Minami, 「Endoscopic ultrasound can differentiate high-grade pancreatic intraepithelial neoplasia, small pancreatic ductal adenocarcinoma, and benign stenosis (International Panel Discussion)」, 第 103 回 日本消化器内視鏡学会総会 (JDDW2022), 2022 年 5 月 12 日~15 日

・Ryota Sagami, Takao Sato, Hidefumi Nishikiori, Kazunari Murakami, 「Role of endoscopic ultrasound combined with a newly modified scoring system to detect pancreatic high-grade precancerous lesions (Oral poster presentation)」, 30th United European Gastroenterology Week (UEGW), 2022 年 10 月

・Ryota Sagami, Takao Sato, Kazuhiro Mizukami, Mitsuteru Motomura, Satoshi Fukuchi, Yuichiro Otsuka, Takashi Abe, Hideki Ono, Kurato Wada, Hidefumi Nishikiori, Kazunari Murakami, 「New diagnostic strategy of early PDAC via clinical predictor assessment (口演)」, Joint Congress the 26th Meeting of International Association of Pancreatology (IAP) and the 53rd Annual Meeting of Japan Pancreas Society (JPS), 2022 年 7 月

・佐上亮太, 水上一弘, 村上和成, 「膵癌早期発見の試み - 単施設研究から多施設共同研究までの道のり - (シンポジウム)」, 第 119 回 日本消化器病学会九州支部例会, 2022 年 6 月 24 日~25 日

・Ryota Sagami, Kentaro Yamao, Ryuki Minami, Jun Nakahodo, Hidetoshi Akiyama, Hidefumi Nishikiori, Kazuhiro Mizukami, Kenji Yamao, Vikram Bhatia, Yuji Amano, Kazunari Murakami, 「ENDOSCOPIC ULTRASOUND CAN DIFFERENTIATE HIGH-GRADE PANCREATIC INTRAEPITHELIAL NEOPLASIA, SMALL PANCREATIC DUCTAL ADENOCARCINOMA, AND BENIGN STENOSIS. A MULTICENTER COMPARATIVE STUDY Gastrointestinal Endoscopy 2022;95: AB499-500 (ポスター)」, Digestive Disease Week 2022, 2022 年 5 月

・佐上亮太, 錦織英史, 佐藤孝生, 村上和成, 「患者リ

スク因子を考慮した急性胆嚢炎への内視鏡的治療戦略 -EUS-GBD の位置づけ - (口演)」, 第 103 回 日本消化器内視鏡学会総会, 2022 年 5 月 13 日~15 日

・佐上亮太, 山雄健太郎, 南竜城, 仲程純, 「膵上皮内癌診断における EUS 診断と連続膵液細胞診の有用性 - 非悪性病変との比較検討 - (口演)」, 第 103 回 日本消化器内視鏡学会総会, 2022 年 5 月 13 日~15 日

・佐上亮太, 錦織英史, 村上和成, 「ガイドラインに基づいた膵癌早期発見のためのスコアリングシステムの改変と早期癌診断率の向上 (口演)」, 第 108 回 日本消化器病学会総会, 2022 年 4 月 21 日~22 日

<講演会・研究会発表>

・佐上亮太, 錦織英史, 久松朱里, 佐藤孝生, 佐藤啓司, 本田五郎, 藤原省三, 阿南勝宏, 南泰山, 堀口慎一郎, 村上和成, 「著明な限局性膵実質萎縮を契機に診断に至った High-grade PanIN の一例 (口演)」, 第 76 回 日本消化器画像診断研究会, 2022 年 9 月 23 日~24 日

<座長 (学会) >

・佐上亮太, 一般演題 胆膵 2, 第 120 回 日本消化器病学会九州支部例会, 2022 年 12 月

・佐上亮太, デジタルポスターセッション 消 076 (消化器病学会), 第 103 回 日本消化器内視鏡学会総会 (JDDW2022), 2022 年 11 月

・佐上亮太, 一般演題発表 8 胃・十二指腸 1, 第 119 回 日本消化器病学会九州支部例会, 2022 年 6 月 24 日~25 日

<その他>

・2022 年度 日本消化器病学会 若手研究者のための国際学会参加費用の一部助成, 2022 年 10 月

■佐藤孝生

<著書>

・技師・看護師・必携 Step up 『技師・ナース必携 Step up』『消化器内視鏡 検査・治療・ケア』Ⅲ内視鏡治療各論③食道・胃静脈瘤の内視鏡治療 - 医師の立場から 273-292, 株式会社 シービーアール, 2022 年 11 月 5 日

運動器センター（整形外科）

■二宮直俊

<学会発表>

- ・二宮直俊,「腓骨遠位端骨折に対して骨接合術を施行後、感染を生じた症例の治療についての検討(ポスター発表)」,第45回日本骨・関節感染症学会,金沢市文化ホール,2022年7月8日~9日
- ・二宮直俊,「当院における高齢者の脆弱性骨盤輪骨折に対する治療について」,第48回日本骨折治療学会学術集会,パシフィコ横浜,2022年6月24日~25日

循環器内科

■犀川哲典

<学会発表>

- ・Yasuyoshi Ouchi¹, Jun Sasaki², Shinichi Oikawa³, Kiyotaka Nakagawa⁴, Masao Sato⁵, Shinji Koba⁶, Tetsunori Saikawa⁷, Masanari Kuwabara¹, Hidenori Arai⁸, (1 Toranomom Hospital, Tokyo, Japan; 2 International University of Health and Welfare, Fukuoka, Japan; 3 Fukujuji Hospital, Tokyo, Japan; 4 Tohoku University, Miyagi, Japan; 5 Kyushu University, Fukuoka, Japan; 6 Showa University, Tokyo, Japan; 7 Oita San-ai Medical Center, Oita, Japan; 8 National Center for Geriatrics and Gerontology, Aichi, Japan), Higher Cholesterol Absorption Marker at Baseline Predicts Less Cardiovascular Events in Elderly Patients With Hypercholesterolemia Treatment:Kyushu Elderly Ezetimibe Phytosterol (KEEP) Study, The American Heart Association (AHA) 2022 Scientific Session, Chicago, 2022年11月5日~7日 In-Person Moderated Digital Poster
 - ・金子匡行, 浦壁洋太, 宮本宣秀, 犀川哲典, 「Aerococcus urinaeによる心内膜炎の1例」, 第339回日本内科学会九州地方会, J:COM ホルトホール大分, 2022年11月27日
- #### <座長>
- ・犀川哲典, Session2:「高血圧治療の最前線 ARNIの可能性」演者:大分大学医学部循環器内科・臨床検査診断学講座病院特任助教 米津圭佑, ARNI WEB seminar in SANAI 高血圧治療を地域連携より考える, web, 2022年5月13日

■宮本宣秀

<メディア出演>

- ・大分合同新聞, 記事下広告記事, (2022年4月7日, 18日, 22日, 26日, 30日), 循環器疾患と心臓ドックについて
- ・TOS テレビ大分, ゆ〜わくワイド&ニュース, 2022年4月28日, 5月26日, 6月30日, 7月28日, 11月24日, 12月22日, ゆ〜わくドクター循環器内科編

<講演会・研究発表会>

- ・宮本宣秀, 「心不全ケアについて〜心不全ノートを通して」, 大分西部地区看護ネットワーク定期集会, 大分市植田行政センター, 2022年5月26日
- ・宮本宣秀, 「糖尿病と心血管疾患」, Dia-CAT 医療スタッフのための糖尿病ワンポイントセミナー, 大分三愛メディカルセンター, 2022年4月12日
- ・宮本宣秀, 「高齢心不全患者に対する循環器診療」, Cardiovascular Meeting, web, 2022年6月2日
- ・宮本宣秀, 「心不全の病態と治療について」, 協和キリン社内講演, 大分市, 2022年6月13日
- ・宮本宣秀, 「高齢心不全患者のマネージメント」, 第148回大分県病院薬剤師会 県南地区研修会, 大分市, 2022年9月20日
- ・宮本宣秀, 「心不全を地域でみる ハートノートの活用をいかして」, 植田西圏域介護支援専門員・サービス事業所研修会, 大分市, 2022年11月25日

<座長>

- ・宮本宣秀, 地域で支える高血圧診療〜大分県民のお達者年齢延伸を目指して, web, 2022年1月27日
- ・宮本宣秀, Session1:「当院の健診から循環器診療」演者:大分三愛メディカルセンター循環器内科 金子匡行, ARNI WEB seminar in SANAI 高血圧治療を地域連携より考える, web, 2022年5月13日

<その他>

- ・コメンテーター, 宮本宣秀, Medtronic Web 講演会 沖縄 PCI 研究会, 沖縄県 web, 2022年2月25日
- ・コメンテーター, 宮本宣秀, 一般演題1 (末梢動脈疾患 EVT1), 第34回日本心血管インターベンション治療学会 九州地方会, 宮崎県, 2022年8月19日
- ・コメンテーター, 宮本宣秀, ビデオライブ2 ACS, 第34回日本心血管インターベンション治療学会 九州地方会, 宮崎県, 2022年8月19日
- ・コメンテーター, 宮本宣秀, 一般演題5 (急性冠症候群1), 第34回日本心血管インターベンション治療学会 九州地方会宮崎県, 2022年8月19日

・ファシリテーター, 宮本宣秀, 第 38 回大分心臓リハビリテーションセミナー, 2023 年 2 月 17 日

■金子匡行

<講演会・研究発表会>

・金子匡行, 「当院の健診から循環器診療」, ARNI WEB seminar in SANAI 高血圧治療を地域連携より考える, web, 2022 年 5 月 13 日

<学会発表>

・金子匡行, 浦壁洋太, 宮本宣秀, 犀川哲典, 穴井博文, 宮本伸二, 「左前下行枝起始部のスリット状高度狭窄に対し、PCI が困難であった 1 症例」, 第 34 日本心血管インターベンション治療学会九州・沖縄地方会, ニューウェルシティ宮崎, 2022 年 8 月 20 日

・金子匡行, 「Aerococcus urinae による心内膜炎の 1 例」, 第 339 回日本内科学会九州地方会, J:COM ホルトホール大分, 2022 年 11 月 27 日

<座長>

・金子匡行, セッション 2, 第 28 回三愛会研究発表会, 大分三愛メディカルセンター, 2022 年 10 月 29 日

糖尿病内分泌内科・リウマチ科

■生山 祥一郎

<学会発表>

・梶原洋文, 山田雅也, 生山祥一郎, 濱口和之, COVID-19 重症化による急激な血糖変動に対して FGM (Flash Glucose Monitoring) を活用した血糖管理が有用であった 3 例, 第 65 回日本糖尿病学会年次学術集会, 神戸市, 2022 年 5 月 12 日～14 日

<座長>

・生山祥一郎, 一般演題 3 「間脳・下垂体 2」, 第 95 回日本内分泌学会学術総会, 別府市, 2022 年 6 月 2 日～4 日

・生山祥一郎, 一般演題「高齢者糖尿病 1」, 第 60 回日本糖尿病学会九州地方会, 福岡市, 2022 年 10 月 7 日～8 日

・生山祥一郎, 「糖尿病と町内細菌叢の関係～臨床研究から見えてきたこと～」演者: 医療法人社団あんしん会 四谷メディカルキューブ 糖尿病・内分泌内科 金澤昭雄, Medicina Fantastica in Oita, 大分市, 2022 年 11 月 9 日

・生山祥一郎, 「DKD (糖尿病性腎臓病) 患者さんの透析予防において何が重要かを考える」演者: 内科阿部医院

院長 阿部克成, 第 20 回大分植田 LCDE セミナー, 大分市, 2022 年 7 月 12 日

・生山祥一郎, 「災害医療～とくに糖尿病の管理について」演者: 熊本大学病院 糖尿病・内分泌内科 近藤龍也, 第 21 回大分植田 LCDE セミナー, 大分市, 2023 年 2 月 9 日

<講演・研究発表会>

・生山祥一郎, 糖尿病治療薬の最新知見～患者の未来を見据えて～, Cardiovascular Risk 講演会, 別府市, 2022 年 7 月 8 日

<その他>

・学会役員, 日本甲状腺学会 専門医審査委員

・学会役員, 第 65 回日本糖尿病学会学術総会 演題選定委員

■濱口和之

<学会>

・梶原洋文, 山田雅也, 生山祥一郎, 濱口和之, 「COVID-19 重症化による急激な血糖変動に対して FGM (Flash Glucose Monitoring) を活用した血糖管理が有用であった 3 例」, 第 65 回日本糖尿病学会年次学術集会, 神戸市, 2022 年 5 月 12 日～14 日

・甲斐未那子, 小村真帆, 井上亜紀, 柴田美香, 岐部梨絵, 伊藤千春, 濱口和之, 阿部陽子, 阿部理恵, 阿部信行, 佐藤亜美, 吉村良孝, 阿部克成, 「サルコペニア (S) を有する糖尿病 (DM) 患者に対する運動療法の効果について」, 第 65 回日本糖尿病学会年次学術集会, 神戸市, 2022 年 5 月 12 日～14 日

・柴田美香, 阿部克成, 阿部信行, 阿部陽子, 阿部理恵, 濱口和之, 伊藤千春, 大口市子, 金井美和, 梶原由香, 森永真衣, 「体重変化が蛋白尿・腎機能に及ぼす影響について」, 第 60 回日本糖尿病学会九州地方会, 福岡市, 2022 年 10 月 7 日～8 日

・甲斐知美, 梶原洋文, 山田雅也, 濱口和之, 「腎不全用栄養剤により耐糖能異常が顕在化し高血糖高浸透圧症候群を呈した高齢者の一例」, 第 60 回日本糖尿病学会九州地方会, 福岡市, 2022 年 10 月 7 日～8 日

<講演会・研究会発表>

・濱口和之, 「2 型糖尿病におけるトホグリフロジンの使用経験」, DBT PRIME 2022, 京都市, 2022 年 5 月 22 日

・濱口和之, シンポジスト:

大分 isCGM Conference, web, 2022 年 6 月 9 日

・濱口和之, 特別講演「糖尿病診療の最前線～

COVID-19, 肥満糖尿病との闘い〜」, 興和製薬社内研修会, web, 2022年6月29日

・濱口和之, 特別講演「糖尿病診療の最前線〜 COVID-19, 肥満糖尿病との闘い〜」, 日田玖珠糖尿病診療ネットワーク講演会, web, 2022年7月16日

・濱口和之, 特別講演「肥満糖尿病治療のファンタスティック・フォーとは」, 「肥満糖尿病治療を考える」Web講演会, web, 2022年7月27日

・濱口和之, 特別講演「コロナ禍における糖尿病診療」, 2022年第1回大分LCDE・看護研修会, web, 2022年8月31日

・濱口和之, 特別講演「コロナ禍における肥満糖尿病診療」, 大正製薬社内研修会, web, 2022年9月22日

・濱口和之, 講演「生涯にわたって健康を維持していただくために〜糖尿病とその原因となる肥満・肥満症・メタボの予防〜」, 科研事業: 働く世代を対象とした健康講座 オンデマンド配信資料, 大分大学・大分市生活習慣病対策推進協議会主催, 2022年10月1日

・濱口和之, 特別講演「肥満糖尿病の病態と治療」, 第109回大分県内分泌同好会, 大分市ハイブリッド開催, 2022年10月22日

・濱口和之, 特別講演「ソリクアの使用経験から最適症例を考える」, Sanofi Diabetes 1 Day Webinar: Nationwide session 第2部, web, 2022年11月10日

・濱口和之, シンポジスト: DiaMond Seminar in 大分, web, 2023年1月24日

・濱口和之, 特別講演「肥満糖尿病治療のファンタスティック・フォーにおけるSGLT2阻害薬の意義」, 興和製薬: 肥満糖尿病 Web Conference, 東京都より Web 配信 (全国), 2023年3月23日

<座長 (学会) >

・濱口和之, 一般演題「糖尿病4」, 第95回日本内分泌学会学術総会, 別府市, 2022年6月2日〜4日

・濱口和之, 教育講演1: 近藤誠哉, 「持続可能な重症化予防の実践を目指した糖尿病地域ネットワーク構築」, 第60回日本糖尿病学会九州地方会, 福岡市, 2022年10月7日〜8日

<座長 (その他) >

・濱口和之, 総合座長, パネルディスカッション, 特別講演: 陣内秀昭, SOLIQUA Update Web Seminar in Kyushu, web, 2022年6月22日

・濱口和之, 特別講演: 細井雅之, 大分糖尿病 WEB 診療セミナー 2022, web, 2022年9月30日

・濱口和之, 特別講演: 大工原裕之, Diabetes Expert Seminar in Kyushu, web, 2023年3月17日

総合診療科

■黒田明子

<メディア出演>

・大分合同新聞, 記事下広告記事, 2022年6月8日, 17日, 22日, 漢方処方について

泌尿器科

■大野仁

<講演会・研究発表会>

・大野仁, 「知って安心! 尿漏れとその予防」, 大分県看護協会 2022年度健康講座「げんき教室」, 大分県看護研修会館, 2022年11月16日

■花田麻里

・花田麻里, 「検診異常で偶発的に発見された膀胱平滑筋腫の1例」, 日本泌尿器科学会第80回大分地方会, 全労災ソレイユ (大分市), 2022年6月18日

・花田麻里, 「経腔メッシュ術後のメッシュ露出に対し二期的手術を施行した3例」, 第74回西日本泌尿器科学会総会, 北九州国際会議場, 2022年11月5日

・花田麻里, 「直腸瘤に対する腹腔鏡下手術における小さな工夫」, 日本泌尿器科学会第81回大分地方会, 全労災ソレイユ (大分市), 2022年12月3日

<メディア出演>

・大分合同新聞, 記事下広告記事, 2022年5月4日, 13日, 17日, 21日, 27日, 女性の泌尿器疾患について

乳腺外科

■三島麻衣

<講演会・研究会発表>

・三島麻衣, 「乳癌検診と乳腺外来の現状」, 第28回三愛会研究発表会, 大分三愛メディカルセンター, 2022年10月29日

麻酔科

■三島康典

<メディア出演>

・OAB 大分朝日放送, じもっと OITA (ニュース), 2022

年7月26日, コロナ対応の現状

・OBS大分放送, イブニングニュース, 2022年7月26日, コロナ対応の現状

・TOSテレビ大分, ゆ〜わくワイド & ニュース, 2022年7月27日, コロナ対応の現状

・FUJIFILM 医療従事者向け USER'S VIOCE, 「チーム医療を推進するデータ共有プラットフォームにより医療サービスの向上と業務効率化を目指す」富士フイルムメディカル株式会社, 2022年11月24日

・DELL Technologies, 「地域医療へのさらなる貢献を目指し医療情報インフラを Dell VxRail で刷新 Dell Power Protect DP4400 によるサイバーレジリエンス強化も実現」, 2023年2月10日

・株式会社ネットワーク・お客様導入事例, 「Dell VxRail + Dell Power Protect DP4400 で医療情報インフラ全体の最適化とサイバーレジリエンスの強化を実現」, 2023年2月10日

看護部

■割石富美子

<メディア出演>

・FUJIFILM 医療従事者向け USER'S VIOCE, 「チーム医療を推進するデータ共有プラットフォームにより医療サービスの向上と業務効率化を目指す」富士フイルムメディカル株式会社, 2022年11月24日

■草地真由美

<座長(学会)>

・草地真由美, 第II群ヘルスプロモーション・在宅看護・精神看護, 第45回大分県看護研究学会, 大分県看護研修会館, 2022年11月26日

<講演会・研究発表会>

・草地真由美, 「遠隔診療・在宅医療」ニーズ発表, 令和4年度大分大学医療機器ニーズ探索交流会, レンブランチホテル大分, 2022年12月15日

■三ヶ尻明美

<メディア出演>

・NHK大分放送局, いろいろ OITA (ニュース), 2023年1月12日, 新型コロナ第8波の現状について

・OBS大分放送, イブニングプラス (ニュース), 2023年1月12日, 新型コロナ第8波の現状について

■川上ちづる

<講演会・研究発表会>

・川上ちづる, 「遠隔診療・在宅医療」ニーズ発表, 令和4年度大分大学医療機器ニーズ探索交流会, レンブランチホテル大分, 2022年12月15日

■城本莉沙

<座長(その他)>

・城本莉沙, セッション1, 第28回三愛会研究発表会, 大分三愛メディカルセンター, 2022年10月29日

■山崎賢一

<学会発表>

・山崎賢一, 工藤千佳, 高木基, 大波多歳男, 佐藤孝生, 佐上亮太, 錦織英史, 「当院における胃・大腸内視鏡検査, ESDの鎮静〜胃がん, 大腸がんで亡くなる人を減らしていくために〜」, 第81回九州消化器内視鏡技師学会, 佐賀文化会館, 2022年6月25日

・山崎賢一, 工藤千佳, 高木基, 大波多歳男, 佐藤孝生, 佐上亮太, 錦織英史, 「当院における胃・大腸内視鏡検査, ESDの鎮静〜胃がん, 大腸がんで亡くなる人を減らしていくために〜」, 第60回日本癌治療学会学術集会, 神戸コンベンションセンター, 2022年10月20日〜10月22日

■西尾愛

<講演会・研究発表会>

・西尾愛, 「コロナ感染時の心と体のケア〜新型コロナ感染予防と対策〜」, 田尻グリーンハイツ連合自治会 地区合同講演会「人権問題を考える地区懇談会」, 田尻グリーンハイツ公民館, 2023年3月5日

■金丸亜希

<研究会発表>

・金丸亜希, 「食べるためのポジショニングについて」, 令和4年度大分西部地区看護ネットワーク 新人研修会, 植田市民行政センター, 2022年8月5日

・金丸亜希, 「摂食・嚥下障害患者を支えるチーム医療を目指して」, 第28回三愛会研究発表会, 大分三愛メディカルセンター, 2022年10月29日

■高橋美奈

<学会発表>

・高橋美奈,「心不全患者に対するハートノート導入についての振り返り～導入から1年経過しての成果と今後の課題～」,第40回大分県病院学会,別府国際コンベンションセンター B-CON PLAZA (別府市・web),2022年11月20日

■津野未来

<学会発表>

・津野未来,「『看護・介護10ヶ条』の意識づけによる回復期リハビリ病棟スタッフの行動変容」,第40回大分県病院学会,別府国際コンベンションセンター B-CON PLAZA (別府市・web),2022年11月20日

■高橋菜月

<講演会・研究会発表>

・高橋菜月,「当院における Dr. カー活動の現状と救急専従看護師としての取り組み」,第28回三愛会研究発表会,大分三愛メディカルセンター,2022年10月29日
・高橋菜月,上野真凜,佐藤友香里,佐藤弥生,橋本ちあき,辻沙樹,牧野理沙,藤澤佳奈,柴田穂乃香,西山朱音,都祥太,遠山幸助,玉井文洋,「ドクターカー活動の現状と課題」,第48回大分救急医学会,大分県医師会館,2022年5月29日

三愛総合健診センター

■荒川菜月

<講演会・研究会発表>

・荒川菜月,「要精密検査受診状況と受診率向上に向けた課題」,第28回三愛会研究発表会,大分三愛メディカルセンター,2022年10月29日

消化器病・内視鏡センター

■大波多歳男

<著書・講評>

・第88回日本消化器内視鏡技師学会 学術委員長,「原点回帰～求められる内視鏡技師としての専門的知識・技術～」,一般演題 講評,日本消化器内視鏡技師会 会報 No.69,2022年9月

・第89回日本消化器内視鏡技師学会 学術委員長,「質の高い内視鏡検査におけるシームレスな協働～コミュニケーションと内視鏡技師教育のこれから～」,一般演題 講評,日本消化器内視鏡技師会 会報 No.70,2023年3月

・技師・看護師・必携 Step up『技師・ナース必携 Step up』『消化器内視鏡 検査・治療・ケア』Ⅲ内視鏡各論④消化器出血の内視鏡止血術-技師の立場から Ⅲ内視鏡治療各論⑥胆膵疾患の内視鏡治療-技師の立場から,株式会社 シービーアール,2022年11月5日

<著書・学術試験問題解説>

・第39.40回 2022年5月29日,一般社団法人日本消化器内視鏡学会 技師試験委員会 外部委託委員,日本消化器内視鏡技師認定試験問題解説 日本消化器内視鏡技師会 会報 No.69,2022年9月

・第41回 2022年8月20日,一般社団法人日本消化器内視鏡学会 技師試験委員会 外部委託委員,日本消化器内視鏡技師認定試験問題解説 日本消化器内視鏡技師会 会報 No.70,2023年3月

・第42回 2023年3月5日,一般社団法人日本消化器内視鏡学会 技師試験委員会 外部委託委員,日本消化器内視鏡技師認定試験問題解説 日本消化器内視鏡技師会 会報 No.71, 2023年9月

・第39.40回 2022年5月29日,一般社団法人日本消化器内視鏡学会 技師試験委員会 外部委託委員,日本消化器内視鏡技師認定試験問題作成 30問

・第41回 2022年8月20日,一般社団法人日本消化器内視鏡学会 技師試験委員会 外部委託委員,日本消化器内視鏡技師認定試験問題作成 30問

・第42回 2023年3月5日,一般社団法人日本消化器内視鏡学会 技師試験委員会 外部委託委員,日本消化器内視鏡技師認定試験問題作成 30問

<座長(学会)>

・大波多歳男,ランチョンセミナー2「医師とメディカルスタッフの協働から考える経鼻内視鏡のこれから」,「経鼻内視鏡 温故知新～新経鼻内視鏡までの歴史とその未来を考える」演者1:NTT 東日本関東病院 内視鏡センター 青木亜由美「今さら聞けない…経鼻内視鏡の前処置」演者2:独立行政法人国立病院機構 九州医療センター 消化器内科 原田直彦「経鼻内視鏡がもたらしたこと、そしてこれから」,第89回 日本消化器内視鏡技師学会,アクロス福岡 国際会議場,2022年10月29日

■高木基

<講演会・研究会発表>

・高木基,「よくわかるセミナー 消化器内視鏡業務参入に向けて」,第13回大分県臨床工学会,2023年1月15日

<座長(学会)>

・高木基,一般演題9「治療・処置具」,第89回日本消化器内視鏡技師学会,2022年10月29日

<その他>

・高木基,九州消化器内視鏡技師会,九州消化器内視鏡技師会役員に選任,2022年6月24日

・高木基,学会運営スタッフ,第81回九州消化器内視鏡技師学会,2022年6月25日

・高木基,学会運営スタッフ,第89回日本消化器内視鏡技師学会,2022年10月28日~29日

・高木基,機器等検討委員会企画ERCP座談会コメンテーター,第89回日本消化器内視鏡技師学会,2022年10月29日

・高木基,研修会運営スタッフ,第30回大分県消化器内視鏡技師研修会,2022年11月19日

・高木基,日本消化器内視鏡技師会,機器等検討委員会委員に選任,2022年11月20日

・高木基,学会運営スタッフ,第82回九州消化器内視鏡技師学会,2022年12月3日

■工藤千佳

<講師>

・工藤千佳,タスクシフト/シェアに関する厚生労働大臣指定講習会,2022年12月18日

リハビリテーション部

■志賀辰三

<講師>

・志賀辰三,「徒手理学療法」,藤華医療技術専門学校,2022年7月7日・12日

・志賀辰三,「徒手理学療法」,藤華医療技術専門学校,2023年1月31日・3月14日

・志賀辰三,「役員執行部講習会」,web,2022年6月9日

・志賀辰三,「Oita PT management『労務管理』」,web,2022年10月23日

・志賀辰三,「徒手理学療法」,大分リハ専門学校,2022

年10月12日・18日・26日

■宮野麻実

<講演会・研究発表会>

・大野仁,宮野麻実,「知って安心! 尿漏れとその予防」(骨盤底筋体操の指導),大分県看護協会2022年度健康講座「げんき教室」,大分県看護研修会館,2022年11月16日

■野田諒子

<講演会・研究発表会>

・野田諒子,「当院における誤嚥性肺炎患者の傾向について」,第28回三愛会研究発表会,大分三愛メディカルセンター,2022年10月29日

■牧隆太

<座長>

・牧隆太,フレッシュマンセッション,大分県理学療法士学会,別府国際コンベンションセンターB-CON PLAZA(別府市),2023年2月5日

検査部

■佐藤啓司

<座長(その他)>

・佐藤啓司,病理検査の標準化に向けて,講演1『ISO15189取得に向けて』,講演2『ゲノム検査に対応した病理組織標本作成の実際』,講演3『認定病理検査技師取得後のリスクマネジメントの変化』,令和4年度日臨技九州支部病理細胞診研修会,web,2023年1月28日

<メディア出演>

・アボットダイアグノスティクスメディカル株式会社,2022年6月,ID NOW システム・ユーザーインタビュー誌6月号ロングインタビュー

・NHK大分,いどころ OITA(ニュース),コロナ対応の現状について,2022年8月8日

・OAB大分朝日放送,じもっと OITA(ニュース),2022年10月19日,コロナ対応の中でのインフルエンザ警戒について

・TOSテレビ大分,ゆ〜わくワイド&ニュース,2022年11月25日,コロナ第8波・インフルエンザとの同時流行について

・TOSテレビ大分,ゆ〜わくワイド&ニュース,2022年

7月27日, コロナ対応の現状

■園田文憲

<講演会・研究会発表>

・園田文憲, 臨床化学検査結果報告(大分県臨床検査技師会精度管理解析委員) 令和4年度大分県医師会臨床検査精度管理調査報告会, 大分県医師会館, 2022年12月11日

薬剤部

■山田雅也

<講演会・研究会発表>

・山田雅也, 「スポーツ関係者が知っておきたい一般用医薬品の基礎知識」, スポーツ医科学研修講座, 弥生地区公民館, 2022年7月21日

・山田雅也, 「薬剤師が知っておきたい病態生理」, 門司地区薬剤師会研修会, web, 2022年11月10日

・山田雅也, 「スポーツ関係者が知っておきたい一般用医薬品の基礎知識」, スポーツ医科学研修講座, 植田公民館, 2023年3月18日

<座長>

・山田雅也, 特別講演「病院薬剤部門マネジメントの新しい形」, 大分県病院薬剤師会 3月例会, 2023年3月

■梶原洋文

<学会発表>

・梶原洋文, 山田雅也, 濱口和之, 生山祥一郎, 「COVID-19重症化による急激な血糖変動に対してFGM(Flash Glucose Monitoring)を活用した血糖管理が有用であった3例」, 第65回日本糖尿病学会年次学術集会, 神戸国際会議場他, 2022年5月12日~14日

・梶原洋文, シンポジウム76「副作用の実践的な見極めに必要なスキルとは? ~薬学的視点+病態生理の重要性~『副作用の実践的な見極め~薬剤性QT延長症候群を考える~』」, 第32回医療薬学会年会, web, 2022年9月23日~24日

・梶原洋文, (株) レールダルメディカルジャパン ワークショップ「循環器領域における薬物治療理解とシミュレーション教育」, 第32回医療薬学会年会, Gメッセ群馬, 2022年9月23日~24日

<講演会・研究発表会>

・梶原洋文, 「薬剤師の臨床業務におけるアウトカム

評価を考える」, 臨床研究を学ぶ, 統計学を学ぶ For Pharmacist (大分県), web, 2022年6月8日

・梶原洋文, 「モダリティ(胸部X線, 心エコー, 心電図)を使った薬物治療評価」, Drug Information Up To Date (愛知県), web, 2021年8月19日

・梶原洋文, 「薬剤師のためのモダリティ(X線, CT, 心電図, エコー)の薬物治療への活かし方・考え方」, 第60回中国四国地区国立病院薬学研究会, web, 2022年8月31日

・梶原洋文, 「薬物療法評価に活用できる薬剤師による電解質異常の見方~低K血症編~『低K血症と心電図』『薬剤性低K血症: 当院の事例』」, 第3回富山県薬研修委員会研修会, web, 2022年10月20日

・梶原洋文, 「薬剤師のためのモダリティ(X線, CT, 心電図, エコー)の薬物治療への活かし方・考え方~感染症領域 基礎編~」, 埼玉県病院薬剤師会 第70回 感染制御研修会, web, 2022年11月17日

・梶原洋文, 「甲状腺機能亢進症・低下症の治療薬の評価・介入ポイント」, 第4回富山県薬研修委員会研修会, web, 2022年12月17日

・梶原洋文, 「薬学臨床推論を医薬品安全使用へ活かす~心電図解析編~」, 第8回広島県医薬品安全性研修会, web, 2023年1月28日

・梶原洋文, 「循環器領域での水、電解質管理のフォローアップをモダリティ活用法を中心に改めて考える!」, 熊本県病院薬剤師会栄養療法研究会第2回定期研修会, web, 2023年2月4日

・梶原洋文, 「薬剤師のためのモダリティの薬物治療への活かし方・考え方~抗癌剤適正使用(基礎編)~」, 薬剤師がん治療 skill up セミナー(大阪府), web, 2023年2月16日

・梶原洋文, 「シミュレーション教育を担う教員に対する Faculty Development (FD) 研修会(2)」, 文部科学省「ウイズコロナ時代の新たな医療に対応できる医療人材養成事業」, 2022年度東京薬科大学教育改革推進事業「高度な臨床能力を獲得するシミュレーション教育開発事業」, 東京薬科大学, 2023年3月1日

・梶原洋文, 「『第6回 臨床推論・循環動態編』, 循環器病棟に配属になる薬剤師のための基礎講座-臨床推論を身につけよう-」, web, 2023年3月13日

<書籍>

・梶原洋文, 薬事新報(第3260号), 人と人<約束>, (株) 薬事新報社, 2022

・梶原洋文, 薬局(73/11), 心臓の声を読み解く! 薬剤師にも役立つ心電図のはなし(南山堂 薬局 2022.10

月 vol.23No.11「心臓の声を読み解く！ 薬剤師にも役立つ心電図のはなし Step Up！心電図 頼られる薬剤師はココを見る」62p～70p)

Step Up! 心電図 頼られる薬剤師はココを見る, (株) 南江堂, 2022

・梶原洋文, 月刊薬事 (64/5) モダトレ2 第7回 期外収縮と心電図の関係を知ろう！ その②心室期外収縮, (株) じほう, 2022

・梶原洋文, 月刊薬事 (64/7) モダトレ2 第8回 QT延長症候群を確認してみよう!, (株) じほう, 2022

・梶原洋文, 月刊薬事 (64/8) モダトレ2 第9回 副作用の徐脈性不整脈, QT延長症候群を考えよう！ その①, (株) じほう, 2022

・梶原洋文, 月刊薬事 (64/9) モダトレ2 第10回 副作用の徐脈性不整脈, QT延長症候群を考えよう！ その②, (株) じほう, 2022

・梶原洋文, 月刊薬事 (64/11) モダトレ2 第11回 副作用の徐脈性不整脈, QT延長症候群を考えよう！ その③, (株) じほう, 2022

・梶原洋文, 月刊薬事 (64/11) 循薬ドリル 第16回 その徐脈のリスクは?, (株) じほう, 2022

・梶原洋文, 月刊薬事 (64/12) モダトレ2 第12回 副作用の徐脈性不整脈, QT延長症候群を考えよう！ その④, (株) じほう, 2022

・梶原洋文, 月刊薬事 (64/13) モダトレ2 第13回 心房細動と心電図の関係を知ろう!, (株) じほう, 2022

・梶原洋文, 月刊薬事 (64/15) モダトレ2 第14回 洞性頻脈, 心房頻拍を理解しよう!, (株) じほう, 2022

・梶原洋文, 月刊薬事 (64/15) 循薬ドリル 第19回 その意識消失の要因は?, (株) じほう, 2022

・梶原洋文, 月刊薬事 (64/16) モダトレ2 第15回 心房粗動を理解しよう!, (株) じほう, 2022

・梶原洋文, 月刊薬事 (65/1) モダトレ2 第16回 房室回帰性頻拍 (AVRT) を理解しよう！ その① WPW 症候群を理解する, (株) じほう, 2023

・梶原洋文, 月刊薬事 (65/2) モダトレ2 第17回 房室回帰性頻拍 (AVRT) を理解しよう！ その② AVRT を理解する, (株) じほう, 2023

・梶原洋文, 月刊薬事 (65/4) モダトレ2 第18回 房室結節回帰性頻拍 (AVNRT) を理解しよう!, (株) じほう, 2023

<メディア出演>

・TOS テレビ大分, ゆ〜わくワイド & ニュース, 2022年12月13日, コロナに関する現状について

・OBS 大分放送, イブニングニュース, 2022年12月14日, コロナに関する現状について

■山尾知美

<学会発表>

・山尾知美, 梶原洋文, 生山祥一郎, 山田雅也, 濱口和之, 「腎不全用経腸栄養剤により耐糖能異常が顕在化し高血糖高浸透圧症候群を呈した高齢者の一例」, 第60回日本糖尿病学会九州地方会, 2022年10月7日～8日

<講演会・研究会発表>

・山尾知美, 高橋奈々, 田中大二郎, 山田雅也, 「持参薬の適性使用を目的とした介入事例報告」, 第28回三愛会研究発表会, 大分三愛メディカルセンター, 2022年10月29日

放射線技術部

■北里隆文

<座長>

・北里隆文, テーマ講演, 第23回大分県医療画像情報管理研究会, web, 2022年12月8日

・北里隆文, 一般演題, 第30回大分県放射線技術研究会 J:COM ホルトホール大分, 2022年11月26日

<講師>

・北里隆文, 「呼吸器疾患～胸部CT画像を読めるように～」, 2022年度診療放射線技師のためのフレッシューズセミナー, web, 2022年9月3日

・北里隆文, 告示研修 (動脈実習実技), 令和3年厚生労働省告示第273号研修における実技研修, 日本文理大学医療専門学校, 2022年10月29日～30日

<その他>

・総合司会, 第13回オンライン九州 Ai 研究会, web, 2022年9月30日

・総合司会, 第14回九州 Ai 研究会, 沖縄県那覇市 沖縄県立博物館・美術館 (おきみゅー), 2023年2月4日

栄養管理課

■平池妙子

<論文>

・Taeko Hiraike, Chika Momoki and Daiki Habu. Comparison of the adequacy of geriatric nutritional risk index with that of the mini nutritional assessment-short form and global leadership initiative on malnutrition

criteria in assessing nutritional status to predict the 1-year prognosis of hospitalized Japanese older adults: a single-institutional cohort study. BMC geriatrics 23:35. 2023

臨床工学課

■椎原鑑

<座長>

・椎原鑑, セッション1, 第28回三愛会研究発表会, 大分三愛メディカルセンター, 2022年10月29日

■土谷勇人

<座長>

・土谷勇人, 「シャントトラブルに伴う透析効率の低下についての検討」, 第28回三愛会研究発表会, 大分三愛メディカルセンター, 2022年10月29日

経営管理部 事業企画支援課

■都祥太

<座長>

・都祥太, 高橋菜月, 上野真凛, 佐藤友香里, 佐藤弥生, 橋本ちあき, 辻沙樹, 牧野理沙, 藤澤佳奈, 柴田穂乃香, 西山朱音, 遠山幸助, 玉井文洋, 「OSMC ER 救命士の役割と取り組み」, 第48回大分救急医学会, 大分県医師会館, 2022年5月29日

・都祥太, 「OSMC ER 救命士の活用と取り組み」, 第28回三愛会研究発表会, 大分三愛メディカルセンター, 2022年10月29日

経営管理部 診療管理支援課

■割石圭亮

<講演会・研究会発表>

・割石圭亮, 「診療管理支援課の業務改善 - 問題解決手法による業務効率化の追求 -」, 第28回三愛会研究発表会, 大分三愛メディカルセンター, 2022年10月29日

・割石圭亮, 「病院で働くということ」, 藤華医療事務専門学校 総合医療事務学科講演会, 藤華医療事務専門学校, 2022年10月12日

経営管理部 情報システム課

■笠木英行

<メディア出演>

・FUJIFILM 医療従事者向け USER'S VIOCE, 「チーム医療を推進するデータ共有プラットフォームにより医療サービスの向上と業務効率化を目指す」 富士フイルムメディカル株式会社, 2022年11月24日

・DELL Technologies, 「地域医療へのさらなる貢献を目指し医療情報インフラを Dell VxRail で刷新 Dell Power Protect DP4400 によるサイバーレジリエンス強化も実現」, 2023年2月10日

・株式会社ネットワーク・お客様導入事例, 「Dell VxRail + Dell Power Protect DP4400 で医療情報インフラ全体の最適化とサイバーレジリエンスの強化を実現」, 2023年2月10日

■香田大輝

<メディア出演>

・DELL Technologies, 「地域医療へのさらなる貢献を目指し医療情報インフラを Dell VxRail で刷新 Dell Power Protect DP4400 によるサイバーレジリエンス強化も実現」, 2023年2月10日

・株式会社ネットワーク・お客様導入事例, 「Dell VxRail + Dell Power Protect DP4400 で医療情報インフラ全体の最適化とサイバーレジリエンスの強化を実現」, 2023年2月10日

■直野麻莉子

<メディア出演>

・FUJIFILM 医療従事者向け USER'S VIOCE, 「チーム医療を推進するデータ共有プラットフォームにより医療サービスの向上と業務効率化を目指す」 富士フイルムメディカル株式会社, 2022年11月24日

地域連携センター

■秦圭治

<著書>

・秦圭治, 医事業務, 「特集・広報戦略」 「コロナ禍における病院のメディア広報戦略」, 産労総合研究所, 2023年3月1日

<学会発表>

・秦圭治, 割石圭亮, 「コロナ流行初期から現在に至る、病院メディア広報戦略の軌跡」, 第63回全日本病院学

会 in 静岡, アクトシティ浜松 (浜松市), 2022 年 10 月 1 日

・秦圭治, 「病院の危機管理広報～新型コロナウイルス対応における実践～」, 第 40 回大分県病院学会, 別府国際コンベンションセンター B-CON PLAZA (別府市・web), 2022 年 11 月 20 日

<メディア出演>

・NHK 大分放送局, いろどり OITA (ニュース), 2022 年 4 月 7 日, 新型コロナウイルス感染症対応の現状について

・テレビ朝日, ANN スーパー J チャンネル, 2022 年 8 月 14 日, 「感染急増の中…U ターン混在ピークほか」

・OAB 大分朝日放送, じもっと OITA (ニュース), 2022 年 8 月 14 日, ドライブスルー発熱外来開設

・OBS 大分放送, イブニングニュース, 2022 年 10 月 25 日・28 日, コロナ対応医療機関の現状について

・OAB 大分朝日放送, じもっと OITA (ニュース), 2023 年 1 月 5 日, コロナ第 8 波の現状・OAB 大分朝日放送, じもっと OITA (ニュース), 2022 年 8 月 14 日, ドライブスルー発熱外来開設

・OBS 大分放送, イブニングニュース, 2022 年 10 月 25 日・28 日, コロナ対応医療機関の現状について

・OAB 大分朝日放送, じもっと OITA (ニュース), 2023 年 1 月 5 日, コロナ第 8 波の現状

■栗林亜希子

<講演会・研究会発表>

・栗林亜希子, 篠田真紀, 半澤浩太, 野田晴佳, 國松裕香, 亀井美里, 中嶋智, 秦圭治, 佐藤みつる, 「ACP アンケート調査から見てきた現状と課題」, 第 28 回三愛会研究発表会, 大分三愛メディカルセンター, 2022 年 10 月 29 日

■亀井美里

<学会発表>

・亀井美里, 犀川哲典, 宮本宣秀, 金子匡行, 浦壁洋太, 岩尾由美, 高橋美奈, 篠田真紀, 國松裕香, 「ハートノート導入患者の特徴及び地域における他職種連携の重要性」, 第 40 回大分県病院学会, 別府国際コンベンションセンター B-CON PLAZA (別府市・web), 2022 年 11 月 20 日

