

石心会グループ
社会医療法人財団 石心会
医療法人社団 東京石心会
医療法人社団 新東京石心会
社会福祉法人 石心福祉会
<http://www.sekishinkai.or.jp>

海燕

うみ

つばめ

2022年12月 95号

石心会 BULLETIN 隔月刊

発行人：石井映禧

編集人：辻田征男

発行：石心会法人事務局

〒210-0024 川崎市川崎区日進町 7-1

川崎日進町ビルディング 3階

TEL 044-381-3366 (代) FAX 044-381-2128

石心会契約選手：

かじはら ゆうみ

梶原悠未選手 スペシャルインタビュー



今回は、石心会の契約選手・梶原悠未選手のスペシャルインタビューです。梶原選手は、自転車競技種目【オムニアム】で、東京オリンピックで銀メダル、その前年の世界選手権で金メダルを獲得しました。【オムニアム】は1日に4競技を行い、最高レベルでの体力、技術、戦術、全てが必要な種目です。2024年のパリオリンピックでの金メダルを目指して日々奮闘している梶原選手の魅力をお伝えします。ぜひご一読ください！

海燕95号 目次

石心会契約選手：

梶原悠未さんスペシャルインタビュー 1~5

石心会ニュース 6~7

学会発表一覧 8~23

地域貢献活動他 24~25

人事ニュース 26~27

たくさんの経験から「自分の道」を見いだした幼少時代



—オリンピックでの金メダルを目指していた競泳から離れ、高校生になって自転車競技に転向されていますね？

梶原選手：小学校の卒業式で発表した夢は、「オリンピックに出場して水泳で金メダルを獲ること」でした。しかし、実は小学4年生で初めて出場した全国大会では、緊張でスタートを失敗し、失格だったのです。本当にショックでしたが、母は「残念だけどよく頑張ったね。一回目は初めてなんだから上手いかわなくて当たり前。何が悪かったのかが分かれば、二回目はきっと上手いくよ」と言われました。この考え方は、子どもの頃の自分を次のステップへと成長させてくれた大きな要因だと思います。

しかし、年齢を重ねるにつれ、水泳で世界のステージに上がるには、難しい現実が見え、レース後に反省しても、答えが出ないことも多くなりました。そして、中学3年生で全国大会の連続出場が途切れてしまいました。オリンピックで金メダルを獲ることを目標にして頑張ってきたので、ショックは大きく、しばらく落ち込みました。水泳での高校進学を考え直す必要にも迫られましたが、行きたい高校など考えられず泣いてばかりいた時、母から「水泳以外の競技でトップになれる競技を探そう」と提案されました。母が持ってきた色々な高校のパンフレットの中から「自転車競技部」の文字が目に入った筑波

大学の附属高校に入学し、その部に入部をしましたが、ずっと本気で取り組んできた水泳に未練もありました。その反面、「ここで思い切って他のことに取り組むことで、何かが変わるのではないか」という期待もありました。自転車競技でならば、体格や水泳で培ってきた身体能力が活かせると思いましたし、競技人口の面からも「上を目指せる可能性」を感じていました。「私だからできること」にこの時に巡り会えたのは、ラッキーだったと思います。

「失敗から学ぶことも大切」という気持ちが自分をポジティブに変える

—大きなターニングポイントを経て、今の梶原選手を支えているものは何でしょうか？

失敗や挫折は、もっと他への可能性を見つけ出せるきっかけになると思います。水泳での挫折はまさにそれだったのかもしれません。私には「オリンピックで金メダルを獲る」という目標がありますから、競技が変わっても頑張り続けられています。そこには、「失敗から学び、次のチャレンジへ向かう」という、母の考え方にずっと支えられてきたことが大きいです。



東京オリンピックの延期が決定した2020年3月24日のことは、今でもよく覚えています。その約1カ月前の2月28日、世界選手権で初めて金メダルを獲得し「この調子のまま東京オリンピックで金メダルを獲る」と、意気込んでいたところに、まさかの延期のニュース。心が空っぽになり、どうやって今から延期になった1年強を準

備すればいいのだろうと思いました。

母は、「1年、強くなるチャンスができたね！」と言葉をかけてくれましたが、すぐにそう思いませんでした。しかし、世界選手権で優勝したこともあり、多くのメディアから、「東京オリンピック延期」のことで質問を受けました。私は母の言葉を借りて「1年、強くなれる時間が作れたと思っています。これから頑張ります」と明るく公言しました。それを繰り返していたら、その言葉が自分の中に落ちてきて、自然にそう思えるようになりました。

—目標達成のために一貫している考えや意思はありますか？

自分なりの目標設定をし、公言することです。そして目標のために困難があっても、それをポジティブに変換して自分に落とし込むことが一番大切だと思います。

ネガティブな発想が出たときに、それがずっと自分の中にあると、自身を苦しめます。ネガティブな発想が出てきたら、少しでも早くポジティブな言葉に変換できた方が強くいられます。自分の中をプラスな言葉で満たせば、ストレスを軽減でき、トレーニングやレースに集中できると思います。常に色々なシーンでのイメージトレーニング、例えば、表彰台に上がり、コーチと喜び合い、表彰台の一番上で観客に手を振る姿を想像するといったことを子どもの頃から行っています。

ポジティブな言葉から引き出される前向きなマインドを持続続けると、成功した時の情景をイメージでき、行動も変わっていくと思います。

また、大きな目標であれば、設定した達成時期から逆算し、段階的にいつまでにどのような小さな目標を達成しなければならないかを組み立てます。そしてその目標達成までの過程に経験する失敗を活かす・学ぶことも大切です。

チームや応援してくれる人たちが自分のエネルギー源

—個人競技とはいえ、周辺スタッフの方も多いですね。みなさんは、梶原選手にこういった影響を与えていますか？

なぜ勝ちたいのか、どうして金メダルを獲りたいのか、理由を考えた時に浮かぶのは、チームメンバーや仲間の顔です。応援してくださっている皆さんの笑顔が、一番のエネルギーです。だから、私が金メダルを獲得すれば、皆も笑顔になってくれる！とイメージし、そのために、まずは力をつけなくてはならないと決意することで、苦しいトレーニングも重ねられています。

感謝の気持ちが最も湧くのは、レースが終わった時です。母やコーチ、選手生活を支えてくれているスポンサー、応援してくださるファンの皆さんのおかげで勝ち、この表彰台に立ているのだと感謝の気持ちが溢れます。沢山、愛や情熱、熱い想いでサポートしてもらっていたのを、メダルというカタチで表現できた嬉しさが湧き出てきます。

—自転車競技は個人スポーツでもありますが、孤独を感じますか？それにはどう対処していますか？

今年の2～7月、ヨーロッパに一人で挑戦しました。現地にチームメイトはいましたが、寂しさや、孤独を感じたことはありました。その時はSNSに支えられました。擦りむけた手のひらの写真に、目標が達成できず泣き腫らした後の顔が少し写った写真を投稿したのですが、普段はあまり見せない表情のせいか、多くの方から励ましのメッセージをいただきました。物理的な距離はありますが、私のことを応援してくださっている方が、日本に沢山いることにとても励まされ、また頑張ろうと思えました。

それから「一人だからこそ気づけること」も沢山ありました。オフの日は、美術館など色々なところに一人で行き、ヨーロッパの芸術や歴史に深く向き合えたのも、一人だったからこそだと思います。

ネガティブな時などは、アルプス山脈に目を向けて、「美しい景色だな、ここでトレーニングができるって本当に幸せだな」と切り替えること、つまりネガティブをポジティブに変換することを「幸せを発見する訓練」と呼んでいます。それは、ヨーロッパにいた半年間に一人かつ、孤独と向き合ったからこそ身につけられた習慣かと思っています。



アスリート×医療・福祉の共通点は「継続することの大切さ」

—梶原選手は子どもの頃からずっと「訓練」をしてこられたが、正直なところ「辛い」と思うことはありましたか？

もちろんあります（笑）毎日、訓練を継続することは、正直「苦しい」と感じることもあります。思うような結果が出ない時や、ケガをした時は顕著です。

でも私には、応援してくださる皆さんがいますし、オリンピックで金メダルを獲る大きな目標があります。

大事なのは、自分に「やる気」と「あきらめないマインド」があり、「失敗でも大丈夫、次はきっと成功する」というポジティブな考え方ができるかどうかです。

—私たちのような医療・福祉グループが梶原選手のスポンサーになることはどう感じますか？

誰でもケガや病気はしますし、健康で元気に生きていくためのサポートをしてくれるのが「医療・福祉」だと思います。そんな皆さんが応援してくださることは、とても嬉しいです。私の原動力の一つは皆さんからの応援です。それによって、また明日から頑張ろうとモチベーションが上がります。

各施設の皆さんからも沢山のメッセージ入りの素敵な色紙もいただき、本当に感動しています。一つひとつ拝見し、今後の原動力にします。

私のようなアスリートと医療の共通点は、「継続することの大切さ」でしょうか。アスリートは訓練を続けるから強くなる、医療・福祉施設も続けているから患者さんはいつでも頼ることができ、安心できるのだと思います。



梶原選手が見つめる未来のカタチ

—梶原選手の今後の目標とそれを目指す理由をお聞かせください

色々な困難や苦しい時、または心無い言葉を言われる時など、様々な壁にぶつかることもありますが、踏ん張っていられるのは、「人として成長したい、自分の魂を磨きたい」という思いがあるからです。この困難を乗り越えたら、私はどんなに素晴らしい人間に成長できるのだろう、そして、素敵でパワフルで魅力がある人になりたいという憧れがあるからです。

目標は、オリンピックで金メダルを獲ることですが、アスリートなら誰もが夢見ることでし、私も子どもの頃からの夢ですから、実現させたいです。



—今回の記事を読む皆さんに、何かメッセージをお願いします！

まずは応援してくださることに大変感謝しています。医療従事者の皆さんが、患者さんへの

対応だけではなく、知識や技術を磨きながら、研究をして膨大なデータを集めて皆に伝えることは、本当に多くの時間や努力が必要だと思います。私も大学・大学院で研究をしてきましたが、論文をまとめるのが本当に大変でしたので、皆さんの努力は計り知れません。その専門的なノウハウ、知識や技術を周りの人に伝えるために言語化していくことも大変ですし、体系的にまとめられたことに則って医療を提供されることは、とても大きな社会貢献です。

皆さんにサポートしていただいたことを2024年のパリオリンピックの金メダル獲得という最高の結果で返せるように、一日一日を大切にしながら取り組んでいきます。まだまだ険しい道は続きますが、これからも応援よろしくお願いします。

(取材日 2022年9月9日)

■プロフィール

梶原悠未 (かじはら ゆうみ)

1997年 埼玉県和光市出身 身長155cm

高校進学と同時に自転車競技と出会い、自転車競技部に入部。

全くの未経験から練習を始め、2ヶ月で全国インターハイの切符を獲得、その後、ジュニア アジア選手権大会で5種目優勝、ジュニア世界選手権大会で2年連続 銀メダル獲得。

大学進学後はエリートカテゴリーにて、全日本選手権5連覇、3種目の日本新記録保持、アジア選手権大会4連覇、ワールドカップ日本人史上初の4大会優勝。

2020年世界選手権大会では日本人史上初の金メダルを獲得し、世界女王としてマイヨ・アルカンシェルに袖を通した。

2021年東京2020 オリンピック大会 女子オムニウムで銀メダルを獲得。



■「みんなの健康塾ちゃんねる」(1月16日公開予定)

梶原選手とさいわい鶴見病院・原淳病院長が「スポーツのけが予防について」について解説しています。1月16日に公開予定です。是非ご覧ください。



■石心会専用 梶原悠未 公式LINE



■サイン入りTシャツプレゼント(1名様)

梶原選手サイン入りのTEAM YumiのオリジナルTシャツ(石心会ロゴ入り)を抽選で1名様にプレゼント!

ご希望の方は、上記の【梶原悠未選手応援LINE(石心会専用)】から、「サイン入りTシャツ応募」ボタンよりお申し込みください。当選は発送をもって代えさせていただきます。

<申し込み締め切り>

2023年2月15日(水)

<プレゼントの発送>

2023年2月末(予定)



■埼玉石心会病院

「埼玉県救急医療功労医療機関」表彰

埼玉石心会病院は、2022年9月「救急医療功労医療機関」として、埼玉県知事より表彰を受けました。これは、1983年から毎年9月9日（救急の日）に、埼玉県と一般社団法人埼玉県医師会が共催し、県内で救急医療対策の推進等救急医療の確保に貢献した団体・医療機関・個人を表彰するもので、埼玉石心会

病院の他、5つの医療機関が表彰を受けています。

埼玉石心会病院は、救急搬送受け入れ件数と搬送困難事案の受入件数が、県下で2020年度と2021年度で最も多く、過去3年間と比較しても向上しており地域医療の確保に大きく貢献したことなどが功績として認められ表彰を受けました。



左から工藤秀行事務部長、石井耕士病院長、福島俊江副院長兼 看護部長

【埼玉県 埼玉県救急医療功労医療機関】

- ・社会医療法人財団石心会 埼玉石心会病院（狭山市）
- ・川口市立医療センター（川口市）
- ・地方独立行政法人埼玉県立病院機構 埼玉県立小児医療センター（さいたま市）
- ・さいたま赤十字病院（さいたま市）
- ・社会医療法人社団埼玉巨樹の会 新久喜総合病院（久喜市）
- ・自治医科大附属さいたま医療センター（さいたま市）

■川崎幸病院

「国際医療支援センター」新設

川崎幸病院は、11月1日付で国際認知度、国際的地位を向上させ、国際貢献事業の支援を行うことを目的に国際医療支援センター（International Medical Support Center:IMSC）を新設しました。センター長は、山本晋病院長（院長兼任）が担います。

【主な業務内容】

- 1) 海外留学生・医師・看護師・医療技術者の受入支援
- 2) 川崎幸病院職員の海外派遣・留学等の支援
- 3) 海外医療機関との連携強化業務
- 4) 外国人患者の受入支援
- 5) 海外医療機関に対する技術指導支援



花蓮慈濟病院(台湾)の職員の皆さん、川崎幸病院 山本晋病院長／川崎大動脈センター総長／国際医療支援センター長、大島晋 川崎大動脈センター長／大動脈外科部長

■埼玉石心会病院

「特定行為研修指定研修機関」指定

埼玉石心会病院は、2022年8月に厚生労働省より「特定行為研修指定研修機関」として指定を受けました。これは、医師等の判断を待たずに、手順書により一定の診療補助（特定行為）を行う看護師を計画的に養成するために設けられた制度です。



特定行為（14区分）、領域別パッケージ研修（3領域）で実施認定を受け、2022年10月から外科術後病棟管理領域、術中麻酔管理領域、救急領域に各1名ずつ、3名の看護師が1年間研修を実施します。

後列左から

神戸将彦集中治療科診療科長（指導者）、
工藤秀行事務部長、
森崎紀代美副師長（指導者）、
下室公子看護副部長

前列左から

福島俊江副院長兼看護部長、
福里太輔看護師（外科術後病棟管理領域）、
倉岡太郎看護師（術中麻酔管理領域）、
甲角恵莉奈看護師（救急領域）、
石井耕士病院長

■地域貢献・SDGs

埼玉石心会病院（みんなの健康塾）×狭山市×西武バス 合同キャンペーン「さやまなびウォーク」開催

埼玉石心会病院は、狭山市、西武バス（株）と合同で、「狭山市の防災・防犯・健康を学ぶ」ことを目的としたウォーキングキャンペーン『さやまなびウォーク』を開催しました。

地域貢献およびSDGsに寄与するキャンペーンで、合同イベントの際には、埼玉石心会病院 石井耕士病院長の他、狭山市 小谷野剛市長、西武バス（株）塚田正敏社長が登壇し、合同キャンペーンの意義や各者が行っているSDGsについて語られました。



後列左から

みんなの健康塾：フクスケ、狭山市：おりぴい、西武バス：エンジェ

前列左から

埼玉石心会病院：石井耕士病院長、狭山市：小谷野剛市長、
西武バス（株）：塚田正敏社長

事業所の情報をお寄せください

【石心会ニュース】に掲載するニュースを募集しております。施設全体での取り組み、新設部門の紹介、外部機関からの表彰、その他グループ内に周知したい情報がありま

したら下記までお知らせください。

法人事務局 広報室： 担当 鍋島紋子
a-nabeshima@sekishinkai.or.jp
※ Teamsからのご連絡でも結構です

石心会グループ学会発表一覧

2022.5～2022.10

◆川崎幸病院

学会発表

診療部

【国際学会】

発表者	部署	期間	学会名	演題名	開催地	開催形式	発表形態
尾崎健介	大動脈外科	2022.5.13～5.14	AATS 102nd annual meeting Aortic Symposium Workshop	open repair to rescue TEVAR complication	ボストン	Web	プレゼンテーションオンデマンド
尾崎健介	大動脈外科	2022.5.13～5.14	AATS 102nd annual meeting Aortic Symposium Workshop	open conversion for late complications after EVAR : what is radical treatment strategy?	ボストン	Web	プレゼンテーションオンデマンド
大島 晋	大動脈外科	2022.10.1	国際心血管疾病高峰會議	Lethal aorto-esophageal fistula:Rescued open repair procedure	台湾 (台中)	現地開催	一般口演
尾崎健介	大動脈外科	2022.10.21～10.23	23rd Congress of ASVS (Asian Society for Vascular Surgery)	Open repair to rescue thoracic endograft complications	台湾 (台中)	現地開催	一般口演
高梨秀一郎	心臓外科	2021.12.18	CHORUS SEOUL 2021	Transaortic myectomy to Apical myectomy	韓国	Web	口演
高梨秀一郎	心臓外科	2022.9.9	SINERGY 2022 Live Replay	Extended myectomy for HOCM	ベオグラード	Web	口演
高梨秀一郎	心臓外科	2022.10.8	MITRAL CONCLAVE WORKSHOP	Annuloplasty Strategies	神奈川県	現地開催	口演
内室智也	心臓外科	2022.5.14	AATS 102nd Annual Meeting, Mitral Conclave Workshop	Application of Stentless Mitral Valve to Mitral Valve Repair in Infective Endocarditis: Partial NORMO Repair	Boston, MA, USA	現地開催	Oral
大西隆行	循環器内科	2022.4.1～4.6	ACC2022 アメリカ心臓病学会	Impact of High Implantation of SAPIEN 3 Transcatheter Heart Valve on Prevention of Permanent Pacemaker Implantation	アメリカ・ワシントンDC	現地開催	講演
大西隆行	循環器内科	2022.5.17～5.20	EuroPCR Course2022	Predicting permanent pacemaker implantation after TAVI in patients with RBBB	フランス・パリ	現地開催	講演

【全国学会】

平井雄喜	大動脈外科	2022.5.26	第50回 日本血管外科学会学術総会	急性 B 型大動脈解離発症後、大動脈真腔狭小化に伴う間欠性跛行に対する当センターの治療	福岡	現地開催	一般口演
長谷聡一郎	大動脈外科	2022.5.26	第50回 日本血管外科学会学術総会	Malperfusion を伴う Stanford A 型急性大動脈解離に対する reperfusion EVT 95 例の治療成績	福岡	現地開催	一般口演
大島 晋	大動脈外科	2022.5.27	第50回 日本血管外科学会学術総会	Open conversion after TEVAR : 53 cases in single center	福岡	現地開催	一般口演
尾崎健介	大動脈外科	2022.5.27	第50回 日本血管外科学会学術総会	EVAR 術後の遠隔期追加治療：根治的治療方法とは？	福岡	現地開催	一般口演
櫻井 茂	大動脈外科	2022.5.27	第50回 日本血管外科学会学術総会	大動脈食道瘻に対する積極的外科治療の検討	福岡	現地開催	一般口演
広上智宏	大動脈外科	2022.5.27	第50回 日本血管外科学会学術総会	当センターにおける破裂性腹部大動脈瘤に対する手術例の検討	福岡	現地開催	一般口演
津村康介	大動脈外科	2022.5.27	第50回 日本血管外科学会学術総会	当院における IBE (Iliac Branch Endoprosthesis) 使用症例の早期成績と注意点の検討	福岡	現地開催	一般口演
長谷聡一郎	大動脈外科	2022.6.25	第35回 日本腹部放射線学会	腸骨動静脈瘤形成によって急速に肝リンパ浮腫をきたした1例	高知	現地開催	一般口演
長谷聡一郎	大動脈外科	2022.7.2	第95回 日本心臓血管放射線研究会	胸腹部人工血管置換術後遠隔期に人工血管周囲血腫が出現しグラフト損傷との鑑別が困難であった1例	三重	現地開催	一般口演
長谷聡一郎	大動脈外科	2022.9.3	第32回 日本救急放射線研究会	活動性出血を伴った EVAR 後腹部大動脈瘤破裂に対して追加 EVAR と破裂部 / 内腸骨動脈の Glueembolization 併用で救命できた1例	東京	現地開催	一般口演
長谷聡一郎	大動脈外科	2022.9.8	第29回 日本門脈圧亢進症学会総会	破裂後胃静脈瘤に対する BRTO 時に GR シャント血管損傷をきたしたため DBOE でリカバリーした1例	大阪	現地開催	一般口演
大島 晋	大動脈外科	2022.10.8	第75回 日本胸部外科学会定期学術集会	ハイボリュームセンターにおける急性大動脈解離 StanfordTypeA 患者に対する NO 吸入療法の使用経験	神奈川	現地開催	講演
櫻井 茂	大動脈外科	2022.10.8	第75回 日本胸部外科学会定期学術集会	当センターにおける大動脈食道瘻の治療戦略	神奈川	現地開催	一般口演

石心会グループ学会発表一覧（2022.5～2022.10）

発表者	部署	期間	学会名	演題名	開催地	開催形式	発表形態
津村康介	大動脈外科	2022.10.27～10.29	第63回 日本脈管学会総会	急性 Stanford B 型大動脈解離の治療課題と戦略	神奈川	現地開催	一般口演
高梨秀一郎	心臓外科	2022.3.2	第52回日本心臓血管外科学会学術総会	〈冠動脈〉吻合困難な局面での打開策、損傷部位のリカバリーショット	神奈川 県	Web	口演
高梨秀一郎	心臓外科	2022.3.3	第52回日本心臓血管外科学会学術総会	冠動脈バイパス術における吻合 (Diffuse 病変)	神奈川 県	Web	口演
高梨秀一郎	心臓外科	2022.3.11	第86回日本循環器学会学術集会	MR・IE:Repair か? Replacement か?	神戸	Web	口演
高梨秀一郎	心臓外科	2022.3.12	第86回日本循環器学会学術集会	New horizon of treatment for HOCM	神戸	Web	口演
高梨秀一郎	心臓外科	2022.5.13	第 8 回日本心筋症研究会	Extended myectomy	高知県	Web	口演
高梨秀一郎	心臓外科	2022.6.17	第 47 回日本外科系連合学会学術集会	冠動脈吻合の極意	岩手県	現地開催	口演
高梨秀一郎	心臓外科	2022.7.16	日本心エコー図学会第31 回夏期講習会	症例提示：外科医の主張 内科医に言ってほしい事	兵庫県	Web	口演
高梨秀一郎	心臓外科	2022.7.21	CVIT2022	閉塞性肥大型心筋症に対する中隔縮小療法	神奈川 県	ハイブリッド	口演
高梨秀一郎	心臓外科	2022.10.28	CCT surgical 2022	三尖弁の形成を総合的に	兵庫県	Web	口演
内室智也	心臓外科	2022.4.16	第 122 回日本外科学会定期学術集会	当施設における腎不全透析例に対する CABG の成績	熊本	ハイブリッド	一般口演
内室智也	心臓外科	2022.3.11	第 86 回日本循環器学会定期学術集会	MR・IE:Repair か? Replacement か?	神戸	Web	Debate
内室智也	心臓外科	2021.12.18	第 35 回日本冠疾患学会学術集会	急性冠症候群、心原性ショックに対する Impella 補助下ハイブリッド血行再建	大阪	Web	シンポジウム
山内淳平	心臓外科	2022.5.25	第50回日本血管外科学会学術総会	大動脈弁閉鎖不全症を合併した Stanford A 型急性大動脈解離に対して External suture annuloplasty を用いて逆流を制御し得た一例	小倉	現地開催	ポスター発表
大西隆行	循環器内科	2021.12.17～12.18	第35回日本冠疾患学会学術集会	シンポジウム「TAVI 前 / 後の血行再建」	大阪府	Web	シンポジウム
桃原哲也 大西隆行 福富基城	循環器内科	2022.7.1～7.2	第12回日本経カテーテル心臓弁治療学会 JTVT2022	・スポンサードライブデモンストレーション 1 SAPIEN3 ・ライブデモンストレーション1 若手術者による TAVI ライブ～二施設中継～ ・スポンサードライブデモンストレーション 2 Evolut ・ライブデモンストレーション 3 二施設からの TAVI challenging case ライブ	仙台	ハイブリッド	講演
桃原哲也	循環器内科	2022.7.7～7.9	TOPIC2022	・SHD Video Live Case 2 「TAVI：Evolut PRO+」 コメンテーター ・SHD Video Live Case 4 「TAVI 後の PCI：Evolut PRO+」 コメンテーター	Web	Web	一般・口演
桃原哲也	循環器内科	2022.7.21～7.22	第30回 日本心血管インターベンション治療学会 CVIT2022	・Mitra clip ビデオライブ座長 ・Evo ビデオライブ座長 ・Navitor ビデオライブ座長 ・S3 ビデオライブ座長 ・ランチョンセミナー演者「Watchman について」	神奈川	ハイブリッド	一般・口演 講演
大西隆行	循環器内科	2022.7.21～7.22	第30回 日本心血管インターベンション治療学会 CVIT2022	右脚ブロック症例に対するバルーン拡張型人工弁を用いたカテーテル人工弁植込み後の恒久式ペースメーカー植込みの予測	神奈川	ハイブリッド	講演
羽鳥 慶	循環器内科	2022.7.21～7.22	第30回 日本心血管インターベンション治療学会 CVIT2022	TAVI 中に心停止し CPR を要した 8 例の検討	神奈川	ハイブリッド	講演
福富基城	循環器内科	2022.7.21～7.22	第30回 日本心血管インターベンション治療学会 CVIT2022	・心房細動合併心不全に対する集中治療の一つとしての LAAO ・Trans-subclavian TAVI における鎖骨下動脈ワイヤー不通過に対するペイルアウトとしての pull-through 法	神奈川	ハイブリッド	講演
桃原哲也	循環器内科	2022.9.9～9.10	ストラクチャークラブジャパン 2022	・ライブ 3 「TAVI ② (evolut™)」座長 ・ビデオライブ 7 「PCI after TAVI; TAVI 後の PCI を極める」 コメンテーター	岡山	現地開催	一般・口演
大西隆行	循環器内科	2022.9.10	ストラクチャークラブジャパン 2022	・二尖弁、水平動脈 4 に対する Evolute+ による TAVI 術中に A 型動脈解離を来した一例 ・TAVI セッション 4 「TAVI の適応拡大と問題点」 コメンテーター	岡山	現地開催	一般・口演
福富基城	循環器内科	2022.9.9～9.10	ストラクチャークラブジャパン2022	・Reverse chickenwing type の左心耳に対する WATCHMAN FLX 留置例の検討 ・急性心不全を伴う severe AS に対する単純同期 CT を用いた準緊急 minimum contrast TAVI	岡山	現地開催	講演
谷崎友香	循環器内科	2022.9.10	ストラクチャークラブジャパン2022	急性側壁心筋梗塞後の severeMR に対して MiraClip を施行した一例	岡山	現地開催	講演
壺井祥史	脳神経外科	2022.6.11～6.12	第6回日本脳神経外科認知症学会学術総会	認知症状で発症し、血管内治療で改善が得られた硬膜動静脈瘻の一例	秋田	現地開催	口演

石心会グループ学会発表一覧（2022.5～2022.10）

発表者	部署	期間	学会名	演題名	開催地	開催形式	発表形態
長崎弘和	脳神経外科	2022.6.11～6.12	第6回日本脳神経外科 認知症学会学術総会	前頭蓋底髄膜腫により認知機能障害をきたした一手術例	秋田	現地開催	口演
長崎弘和	脳神経外科	2022.6.16～6.17	第37回日本脊髄外科学 会	頸椎手術での頭蓋三点固定器に伴う穿孔外傷の一症例	和歌山	現地開催	ポスター
松岡秀典	脳神経外科	2022.6.16～6.17	第37回日本脊髄外科学 会	頸椎変性疾患に対する手術アプローチと術式の選択	和歌山	現地開催	口演
大橋 聡	脳神経外科	2022.6.16～6.17	第37回日本脊髄外科学 会	当院での側方経路椎体間固定術の初期治療成績	和歌山	現地開催	口演
成清道久	脳神経外科	2022.6.16～6.17	第37回日本脊髄外科学 会	脳表へモジデリン沈着症に対して硬膜修復術を行なった一例	和歌山	現地開催	ポスター
野上 諒	脳神経外科	2022.6.16～6.17	第37回日本脊髄外科学 会	経皮的椎体形成術後、両下肢麻痺を起こした脊髄くも膜下出血 の一例	和歌山	現地開催	ポスター
壺井祥史	脳神経外科	2022.7.7～7.9	脳血管内ブラッシュアップ セミナー	大動脈ステント留置後に生じた脳梗塞に対して頸動脈直接穿刺 にて治療し得た一例	神戸	現地開催	口演
長崎弘和	脳神経外科	2022.7.7～7.9	脳血管内ブラッシュアップ セミナー	前交通動脈経路による対側アプローチを行なった再発頸動脈瘤 の1例	神戸	現地開催	口演
壺井祥史	脳神経外科	2022.7.29～7.30	第30回日本意識障害学 会	チームで挑む Mechanical Thrombectomy	Web	現地開催	口演
大橋 聡	脳神経外科	2022.7.29～7.30	第12回日本低侵襲・内 視鏡脊髄神経外科学会	頸椎内視鏡椎間孔拡大術が奏功した1例	福島	現地開催	口演
長崎弘和	脳神経外科	2022.9.2～9.3	第29回日本脊椎・脊髄 神経手術手技学会学術 集会	特発性頸椎硬膜外血腫の2手術例	大分	現地開催	ポスター
松岡秀典	脳神経外科	2022.9.2～9.3	第29回日本脊椎・脊髄 神経手術手技学会学術 集会	OALL を伴う歯突起後方偽腫瘍に対する後頭骨・頸椎固定術 後の嚥下障害	大分	現地開催	口演
大橋 聡	脳神経外科	2022.9.2～9.3	第29回日本脊椎・脊髄 神経手術手技学会学術 集会	新型 SONOPET の有用性	大分	現地開催	ポスター
成清道久	脳神経外科	2022.9.2～9.3	第29回日本脊椎・脊髄 神経手術手技学会学術 集会	Sonopet iQ の Apex Knife チップを用いた頸椎椎弓形成術の 有用性について	大分	現地開催	口演
長崎弘和	脳神経外科	2022.9.28～10.1	日本脳神経外科学会第 81 回学術総会	脳動脈瘤治療におけるバイパス術とコイル塞栓術の併用療法	横浜	現地開催	ポスター
松岡秀典	脳神経外科	2022.9.28～10.1	日本脳神経外科学会第 81 回学術総会	頸椎椎弓形成術後の revision surgery について	横浜	現地開催	ポスター
野上 諒	脳神経外科	2022.9.28～10.1	日本脳神経外科学会第 81 回学術総会	中心静脈カテーテルのガイドワイヤーが頸部脊柱管内へ迷入し た1例	Web	Web	ポスター
網木 学	外科	2022.6.3～6.4	第20回日本ヘルニア学 会学術集会	十分な術前減量を達成後に eTEP-TAR 法による腹壁瘢痕ヘル ニア修復を行った2例	神奈川	現地開催	ポスター、 座長
伊藤慎吾	外科	2022.6.3～6.4	第20回日本ヘルニア学 会学術集会	腹腔鏡下虫垂切除と TEP 法により一期的に治療した De Garengeot hernia の1例	神奈川	現地開催	一般
伊藤慎吾	外科	2022.6.15～6.17	第47回日本外科系連合 学会学術集会	切除不能進行再発胃癌の治療成績とアドバンスケアプランニ ングの現状	岩手	Web	ワーク ショップ
結城啓介	外科	2022.6.15～6.17	第47回日本外科系連合 学会学術集会	直腸癌に対する腹腔鏡下低位前方切除後の縫合不全に対し、 内視鏡的に縫縮を得た一例	岩手	現地開催	一般
加藤祐樹	外科	2022.6.15～6.17	第47回日本外科系連合 学会学術集会	水腎症を合併した十二指腸背側の穿孔の一例	岩手	現地開催	一般
阪本大貴	外科	2022.6.15～6.17	第47回日本外科系連合 学会学術集会	緊急手術を要した突発性 S 状結腸腸間膜血腫の一例	岩手	現地開催	一般
石山泰寛	外科	2022.7.20～7.22	第 77 回日本消化器外 科学会総会	局所進行直腸癌に対する taTME の手術手技	神奈川	ハイ ブリッド	一般 オンライン
網木 学	外科	2022.7.20～7.22	第 77 回日本消化器外 科学会総会	腹腔鏡下スリーブ状胃切除術導入におけるフェローシップの有 用性	神奈川	ハイ ブリッド	一般 オンライン
伊藤慎吾	外科	2022.7.20～7.22	第 77 回日本消化器外 科学会総会	高齢者 pT1b 大腸がんの外科治療における意義に関する検討	神奈川	ハイ ブリッド	一般 オンライン
原田龍之助	外科	2022.7.20～7.22	第 77 回日本消化器外 科学会総会	直腸癌にて縫合不全予防的に留置した経肛門ドレーン（ウイ ングドレーンチューブ）の使用報告	神奈川	ハイ ブリッド	一般 オンライン
伊藤慎吾	外科	2022.9.16～9.17	日本蛍光ガイド手術研 究会第5回学術集会	当院 ICG 蛍光法を用いた直腸癌における縫合不全防止に向け た取り組み	東京	現地開催	一般
石山泰寛	外科	2022.9.16～9.17	日本蛍光ガイド手術研 究会第5回学術集会	NOMI に対する ICG 蛍光法は有用なのか？	東京	現地開催	一般
小根山正貴	外科	2022.9.24～9.26	第76回日本食道学会学 術集会	大型有鉤義歯を頸部食道より分割除去し得た頸胸上部食堂異 物の1例	東京	現地開催	一般
伊藤慎吾	外科	2022.10.1～10.2	第63回全日本病院学会 in静岡	ポストコロナ時代の緩和ケア 多職種連携により在宅見取りを 目指した胃癌患者の外来治療	静岡	現地開催	一般

石心会グループ学会発表一覧（2022.5～2022.10）

発表者	部署	期間	学会名	演題名	開催地	開催形式	発表形態
伊藤慎吾	外科	2022.10.14～10.15	第77回日本大腸肛門病学会学術集会	p T1b 大腸癌の外科治療における意義に関する検討	千葉	現地開催	要望
石山泰寛	外科	2022.10.14～10.15	第77回日本大腸肛門病学会学術集会	大腸癌の Pathological T4 に対する腹腔鏡下手術は安全なのか？	千葉	現地開催	シンポジウム
伊藤慎吾	外科	2022.10.20～10.22	第60回日本癌治療学会学術集会	進行胃癌に対し多職種連携で実践する早期緩和ケア 理想的な終末期に向けた取り組み	兵庫	現地開催	Eポスター
福田敏之	外科	2022.10.20～10.22	第60回日本癌治療学会学術集会	pT1b 直腸癌に対し内視鏡的治療を施行した3年後に直腸傍リンパ節の局所再発を来した1例	兵庫	現地開催	Eポスター
伊藤慎吾	外科	2022.10.27～10.30	JDDW2022 FUKUOKA	Preferences for care to enable home death among adult patients with cancer in late palliative phase -a ground theory study	福岡	現地開催	シンポジウム
石山泰寛	外科	2022.10.27～10.30	JDDW2022 FUKUOKA	術後発熱は大腸癌術後の縫合不全のバイオマーカーとなりうるか？	福岡	現地開催	Dポスター
日月裕司	外科	2022.9.25	日本食道学会	ワークショップ：食道癌単独肝転移、肺転移の治療戦略は？	東京	現地開催	コメントーター
長山和弘	呼吸器外科	2022.5.20～5.21	第39回日本呼吸器外科学会学術集会	原発不明癌多発縦隔リンパ節転移に対し、導入化学放射線療法後に切除を行った1例	東京	ハイブリッド	一般演題（口演）
長山和弘	呼吸器外科	2022.5.20～5.21	第39回日本呼吸器外科学会学術集会	術前 CT 画像から推定する肺部分切除可能な領域～工学的手法を用いた外科医の熟練度による違いの検討	東京	ハイブリッド	一般演題（口演）
長山和弘	呼吸器外科	2022.5.28	第45回日本呼吸器内視鏡学会学術集会	軟性内視鏡下にて気管支拡張バルーンを用いて嵌頓を解除し、摘出できた気道異物の1例	岐阜	ハイブリッド	一般演題（ビデオ）
長山和弘	呼吸器外科	2022.10.5	第75回日本胸部外科学会定期学術集会	肺部分切除の可否判断を予測する機械学習モデルの構築～熟練医の判断技術の再現と共有の可能性	横浜	現地開催	パネルディスカッション
長谷川明俊	婦人科	2022.9.8～9.10	第62回日本産科婦人科内視鏡学会 学術講演会	子宮悪性腫瘍手術⑤ - 治療成績・手術手技	神奈川	ハイブリッド	口演
船田瑛太郎	婦人科	2022.9.8～9.10	第62回日本産科婦人科内視鏡学会 学術講演会	腹壁瘢痕ヘルニアでメッシュ修復術後の子宮体癌ⅠA期に対して腹腔鏡下手術を施行した1例	神奈川	ハイブリッド	口演
黒田 浩	婦人科	2022.9.8～9.10	第62回日本産科婦人科内視鏡学会 学術講演会	助手の技術：術野展開と腹腔鏡手術の俯瞰的な理解	神奈川	ハイブリッド	ワークショップ
黒田 浩	婦人科	2022.9.8～9.10	第62回日本産科婦人科内視鏡学会 学術講演会	深部子宮内膜症症例に対する TLH ～深部内膜症病変切除より臓器損傷リスクマネジメントを考慮する手法～	神奈川	ハイブリッド	セミライブサージャリー
黒田 浩	婦人科	2022.9.8～9.10	第62回日本産科婦人科内視鏡学会 学術講演会	オープンウィンドウ 64(OW64)を用いた婦人科内視鏡手術トレーニング	神奈川	ハイブリッド	口演
高橋直樹	救急科	2022.5.25～5.27	第25回日本臨床救急医学会総会・学術集会	救急救命士なしでは実現できない中規模病院での断らない救急～院内救急救命士は ER における最強の航海士～	大阪	ハイブリッド	パネルディスカッション
結城啓介	救急科 / 初期研修医	2022.5.25～5.27	第25回日本臨床救急医学会総会・学術集会	脳外科医を軸とした攻める救急～全員参加型のプロトコルにて血栓回収療法 における最短時間に挑む～	大阪	ハイブリッド	パネルディスカッション
下川麻由	腎臓内科	2022.7.1	第67回 日本透析医学会学術集会・総会	肩甲骨出口部法で PD カテーテル挿入した精神遅滞を伴う結節性硬化症の一例	横浜	現地開催	ポスター
山崎あい	腎臓内科	2022.7.1	第68回 日本透析医学会学術集会・総会	急性腎障害に対する腎代替療法離脱後も長期間遷延する腎機能障害の要因として薬剤性間質性腎炎の合併が疑われた一例	横浜	現地開催	ポスター
小向大輔	腎臓内科	2022.7.2	第69回 日本透析医学会学術集会・総会	PD 導入早期の出口部感染症（ESI）発症要因に関する探索的検討	横浜	現地開催	ポスター
谷亀元香	腎臓内科	2022.7.3	第70回 日本透析医学会学術集会・総会	限局性被囊性腹膜硬化症により小腸閉塞をきたした一例	横浜	現地開催	ポスター

【地方学会】

木村隆大 板倉大輔 門間 周 桃原哲也	循環器内科	2021.12.4	第262回日本循環器学会関東甲信越地方会	感染徴候を来さないため診断に苦慮した感染性心内膜炎の一例	Web	Web	講演
板倉大輔 桃原哲也	循環器内科	2022.2.26	第263回日本循環器学会関東甲信越地方会	低新機能の重症三枝病変に対して Impella 補助下に PCI を行い救命しえた一例	Web	Web	講演
桃原哲也	循環器内科	2022.5.7	第59回日本心臓血管インターベンション治療学会 関東甲信越地方会	・心原性脳塞栓症を Device で予防する新たな時代と革新的な Device の登場「経カテーテル左心耳閉鎖術の意義と適応について」 ・YIA 症例報告 審査員	Web	ハイブリッド	講演 一般/口演
大西隆行	循環器内科	2022.5.7	第59回日本心臓血管インターベンション治療学会 関東甲信越地方会	・右室梗塞や後乳頭筋断裂による重症僧帽弁逆流を併発した心原性ショックを呈する下壁梗塞に対し Impella 及び VA ECMO が有効であった一例 ・経食道心エコー real time MultiVue™ 機能を活用し Mitra Clip 留置を施行した P3 逸脱による重症僧帽弁閉鎖不全症の一例	Web	ハイブリッド	講演
桃原哲也	循環器内科	2022.5.14～5.15	小倉ライブ	・ティータイムセミナー 演者 ・Evo ビデオ 座長 ・ランチョンセミナー 座長	Web	Web	講演 一般/口演
山本周平	循環器内科	2022.9.3	第265回日本循環器学会 関東甲信越地方会	IMPELLA 及び VA-ECMO が有効であった劇症型心筋炎の一例	東京	Web	講演

石心会グループ学会発表一覧 (2022.5 ~ 2022.10)

発表者	部署	期間	学会名	演題名	開催地	開催形式	発表形態
桃原哲也	循環器内科	2022.10.14~10.15	第 60 回 日本心血管インターベンション治療学会 関東甲信越地方会	・ランチョンセミナー (Mitra clip) 座長 ・ SHD Video Live 座長 ・ YIA 審査員	東京	現地開催	講演 一般/口演
和田真弥 大西隆行 桃原哲也	循環器内科	2022.10.14~10.15	第 60 回 日本心血管インターベンション治療学会 関東甲信越地方会	「PCI 中に離断したガイドワイヤーを GuidePLUS を用いて bail out した症例」	東京	現地開催	講演
谷崎友香 桃原哲也	循環器内科	2022.10.14~10.15	第 60 回 日本心血管インターベンション治療学会 関東甲信越地方会	「大動脈弁狭窄症を合併した冠動脈 3 枝病変に対する治療戦略」	東京	現地開催	講演
長崎弘和	脳神経外科	2022.9.3	第148回 日本脳神経外科学会 関東支部学術集会	当院での頸動脈直接穿刺による血栓回収療法の治療経験	東京	現地開催	口演
長崎弘和	脳神経外科	2022.9.3	第148回 日本脳神経外科学会 関東支部学術集会	内頸動脈、外頸動脈に内シャントを挿入した内頸動脈狭窄に対する CEA 治療の 1 例	東京	現地開催	口演
大橋 聡	脳神経外科	2022.9.3	第148回 日本脳神経外科学会 関東支部学術集会	当院での XLIF の初期治療成績	東京	現地開催	口演
成清道久	脳神経外科	2022.9.3	第148回 日本脳神経外科学会 関東支部学術集会	脳表へモジゲリン沈着症に対して硬膜欠損部を同定し治療し得た一例	東京	現地開催	口演
野上 諒	脳神経外科	2022.9.3	第148回 日本脳神経外科学会 関東支部学術集会	C1/2 横突孔に生じた骨棘が原因であると思われた椎骨動脈解離の一例	東京	現地開催	口演
大橋 聡	脳神経外科	2022.9.10	第 22 回 NPO 法人日本脳神経血管内治療学会関東地方学術集会	治療に苦慮した鎖骨下動脈仮性動脈瘤の 1 例	東京	現地開催	口演
山本康平	脳神経外科	2022.9.10	第 22 回 NPO 法人日本脳神経血管内治療学会関東地方学術集会	頸動脈直接穿刺による緊急頸動脈ステント留置術を施行した一例	東京	現地開催	口演
野上 諒	脳神経外科	2022.9.10	第 22 回 NPO 法人日本脳神経血管内治療学会関東地方学術集会	Duplicated origin MCA の部分閉塞に対して機械的血栓回収療法を施行した一例	東京	現地開催	口演
牧野英彬	脳神経外科	2022.9.10	第 22 回 NPO 法人日本脳神経血管内治療学会関東地方学術集会	前交通動脈経路でアプローチした再発内頸動脈瘤の 1 例	東京	現地開催	口演
木場翔太	外科	2022.6.18	第864回外科集談会	骨盤内腫瘍が平滑筋肉腫であった 1 例	東京	Web	口演
下川麻由	腎臓内科	2022.5.29	第78回 神奈川腎炎研究会	SIRS-CoV-2 ワクチン接種後に肉眼的血尿を生じ Hump 様の上皮下沈着を認めた IgA 腎症の 1 例	横浜	現地開催	口演
福崎由莉	腎臓内科	2022.10.22	第 52 回 日本腎臓学会 東部学術大会	健診による尿異常で発見された若年性緩徐進行型 ANCA 関連腎炎の一例	東京	現地開催	口演
藤兼正人	腎臓内科	2022.10.22	第 53 回 日本腎臓学会 東部学術大会	透析導入期に多発腹腔内膿瘍を発症した常染色体優性多発性嚢胞腎の一例	東京	現地開催	口演
柏葉 裕	腎臓内科	2022.10.23	第 54 回 日本腎臓学会 東部学術大会	ネフローゼ症候群と器質性肺炎に対してステロイド投与が著効した足細胞陥入糸球体症の一例	東京	現地開催	口演

【講演】

高梨秀一郎	心臓外科	2022.3.1	新東京病院 web カンファレンス	Extended myectomy	千葉県	Web	口演
高梨秀一郎	心臓外科	2022.5.31	四日市循環器懇話会	大動脈弁形成術について	三重県	Web	口演
高梨秀一郎	心臓外科	2022.5.7	第 8 回九州心臓弁膜症カンファレンス	私の考える VSSR	長崎県	現地開催	口演
高梨秀一郎	心臓外科	2022.8.13	東京ハートラボ	A 弁の Ross 手術の wetlab	東京都	ハイブリッド	講師
内室智也	心臓外科	2022.5.21	Next Generation Surgeons Meeting2022"TAVR 時代に求める SAVR 治療とは "	困難症例に対する AVR	品川	ハイブリッド	講演
内室智也	心臓外科	2022.4.22	第 4 回補助循環用ポンプカテーテル Surgical Seminar	周術期全般の Impella 使用	Web	Web	ディスカッション
内室智也	心臓外科	2022.11.17	第4回補助循環用ポンプカテーテル Conference	心筋梗塞における補助循環	Web	Web	ディスカッション
内室智也	心臓外科	2022.11.17	マリノクロットファーマ社内レクチャー	心臓外科手術での NO 使用症例を振り返る	Web	Web	講演
伊藤慎吾	外科	2022.7.25	上下部 GI Expert Seminar	患者 QOL 向上の為に外科医のトータルマネジメント～大腸癌化学療法後の消化器症状と周術期の貧血管理～	Web	Web	一般

石心会グループ学会発表一覧（2022.5～2022.10）

発表者	部署	期間	学会名	演題名	開催地	開催形式	発表形態
伊藤慎吾	外科	2022.8.22	短腸症候群 全国 Web セミナー	短腸症候群患者（腸間膜血管疾患）の現状と課題	Web	Web	一般
伊藤慎吾	外科	2022.10.25	短腸症候群 全国 Web セミナー	非クローン病の短腸症候群患者の現状と課題	Web	Web	一般
黒田 浩	婦人科	2022.7.8	大分子子宮腫核出術セミナー	子宮筋腫核出術を行う時、何を考えていますか？	Web	Web	講演
小向大輔	腎臓内科	2022.7.31	第20回日本高齢者腎不全研究会	教育講演 6 高齢者腹膜透析の現状とこれから： 高齢者腹膜透析 - 個別性を追求する腎不全医療 -	東京	現地開催	口演

看護部

和出 南	看護部	2022.5.14	第2回 藤田医科大学ばんだね病院 NP summit	AIS 診療における診療看護師の導入と効果	愛知	Web	口演
和出 南	看護部	2022.7.29	第30回 日本意識障害学会	チームで挑む Mechanical Thrombectomy	東京	Web	ランチョンセミナー
和出 南	看護部	2022.9.10	第22回 NPO 法人 日本脳神経血管内治療学会 関東地方会	診療看護師介入による血栓回収療法後の在院日数短縮への影響	東京	現地	口演
佐藤悠輝	救急外来	2022.10.8	第3回神奈川県救急科医会学術集会	診療看護師の役割コロナ下でも ER の機能を維持できた当院の秘訣～当院 ER における診療看護師の役割～	神奈川	現地	講演

医療技術部

木下弥織	CE 科	2022.9.3	第 8 回循環器コメディカル研究会学術集会	左房後壁隔離術における ESCAPE マッピングの有用性	東京都	ハイブリッド	口演発表
山田剛士	CE 科	2022.6.24	カネカ主催 アブレーションセミナー	術後の心房頻拍に挑む	Web	Web	Web 口演
長澤洋一	CE 科	2022.7.4	テルモ パーフェュージョン スキルアップセミナー in 大阪	川崎幸病院における大血管手術と体外循環の特徴	Web	Web	Web 口演
中 孝文	放射線科	2022.9.9～9.11	第 50 回核磁気共鳴医学会	deep Learning 併用 ultra-high-b-valueDVI の基礎的検討	名古屋	ハイブリッド	デジタルポスター
金子茉莉花	放射線科	2022.10.9	第 50 回日本放射線技術学会秋季大会	Gd-EOB-DTPA 肝細胞相における Compressed Sensing factor がコントラストに及ぼす影響	東京	ハイブリッド	口演
石田和史	放射線科	2022.10.7	第51回日本放射線技術学会秋季大会	循環器領域 冠動脈だけじゃない! SSF2.0 が創り出す新たな知見	東京	ハイブリッド	ランチョンセミナー
高宮元輝	放射線科	2022.10.14	第2回joying Ct in KANAGAWA Meetup	TAVI 後の CT で判明した大動脈解離の症例	神奈川	現地開催	口演
石田和史	放射線科	2022.10.22	第17回 Imaging Now in Kanagawa	CT による弁膜症の診断 心 Ct は心エコーにどこまで迫れるか	Web	Web	口演
前川拓海	EMT 科	2022.5.26	日本臨床救急医学会	急性期脳梗塞疑い患者に対する「脳卒中プロトコル」の運用と報告	大阪	現地開催	一般口演
前川拓海	EMT 科	2022.5.27	日本臨床救急医学会	転院検索業務を医師から救急救命士にタスクシフトしての実績～ COVID 19での活躍～	大阪	現地開催	パネルディスカッション
高橋愛海	EMT 科	2022.5.27	日本臨床救急医学会	院内救急救命士の生涯教育についての取り組み	大阪	現地開催	一般口演
蒲池淳一	EMT 科	2022.5.27	日本臨床救急医学会	救急救命士法改正による変化と真の本質とは	大阪	現地開催	シンポジウム
蒲池淳一	EMT 科	2022.10.1	全日本病院協会学会	病院救命士の役割とは?～独立部署15年目の軌跡～	静岡	現地開催	シンポジウム
鴨川晏奈	EMT 科	2022.10.19	日本救急医学会	院内救急救命士におけるヒヤリハット・インシデント症例に関する当科での取り組み	東京	オンデマンド	Web

薬剤部

磯部賢樹	薬剤部	2022.8.20～8.21	日本病院薬剤師会関東ブロック 第52回学術大会	当院におけるダプロデスタットの使用状況調査	横浜	ハイブリッド	ポスター
木村綾沙	薬剤部	2022.8.20～8.21	日本病院薬剤師会関東ブロック 第52回学術大会	低侵襲治療における当院のサクビトリルバルサルタンの使用実態調査	横浜	ハイブリッド	ポスター
中北朝海	薬剤部	2022.9.23～9.25	第32回日本医療薬学会年会	当院における疑義照会の実態に基づく入院処方での疑義照会簡素化プロトコルの導入検討について	高崎	ハイブリッド	ポスター
大森俊和	薬剤部	2022.10.5	第41回神奈川県病院学会	川崎幸病院での睡眠・せん妄に関する意識改革 ～せん妄対策チームの介入 薬剤師編～	横浜	ハイブリッド	一般口演

事務部

森迫伽奈子	クラーク課	2022.9.10	第22回NPO 法人日本脳神経血管内治療学会 関東地方学術集会	血栓回収療法における Doctor Assistant の役割	東京	現地開催	口演
-------	-------	-----------	---------------------------------	---------------------------------	----	------	----

論文・教科書執筆等

診療部

発表者	部署	雑誌名	タイトル	分類
内室智也	心臓外科	循環器診療コンプリート「虚血性心疾患」	虚血性心疾患の外科治療	教科書
内室智也	心臓外科	心臓血管外科手術エクセレンス「心臓血管外科手術基本手技」	人工心肺カニュレーションのコツ	教科書
和田賢二	心臓外科	日本心臓血管外科学会雑誌	冠動脈吻合の困難時の bailout- 吻合困難な局面での打開策、損傷部位のリカバリーショット	論文
高橋英雄 大西隆行 安藤 智 桃原哲也	循環器内科	Journal of Cardiol Cases	Catheter-based biopsy leading to early surgical intervention of the pulmonary artery intimal	論文
桃原哲也	循環器内科	Journal of Clinical Medicine	Long-Term Prognosis of Patients with Myocardial Infarction Type 1 and Type 2 with and without Involvement of Coronary Vasospasm	論文
桃原哲也	循環器内科	Cardiovascular Intervention and Therapeutics	Successful bailout from the entrapment of self-expanding transcatheter aortic valve system caused by the under-expanded deployed value	論文
大西隆行 福富基城 安藤 智 桃原哲也	循環器内科	Catheterization and Cardiovascular Interventions	A novel "proximal first" Inoue balloon catheter for retrograde aortic valvuloplasty: Initial case report	論文
桃原哲也	循環器内科	JOURNAL of CARDIOLOGY	Non - cardiovascular readmissions after transcatheter aortic valve replacement : Insights from a Japanese nationwide registry of transcatheter valve therapies	論文
羽鳥 慶 安藤 智 福富基城 大西隆行 桃原哲也	循環器内科	医機学 Vol.92 No.3	新しい ACT 測定装置と従来の ACT 測定装置で測定した ACT 値の相関に関する検討	論文
桃原哲也	循環器内科	International Journal	Right versus left coronary artery involment in patients with type A acute aortic dissection	論文
桃原哲也	循環器内科	The Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery	Treatment strategies and in-hospital mortality in patients with type A acute aortic dissection and coronary artery involvement	論文
石山泰寛	外科	Asian journal of surgery.2022 Jun 17:S1015-9584(22)00578-4	Safety and effectiveness of indocyanine green fluorescence imaging for evaluating nonocclusive mesenteric ischemia	論文
石山泰寛	外科	Colorectal Disease.2022 Jul 24	Laparoscopic left hemicolectomy and en bloc splenectomy for locally advanced descending colon cancer -A video vignette	論文
黒田 浩	婦人科	産婦人科レジデントの教科書	卵巣がんの手術療法	書籍

◆さいわい鶴見病院

学会発表

診療部

【国際学会】

発表者	部署	期間	学会名	演題名	開催地	開催形式	発表形態
竹内良平	関節外科	2022.7.7~7.9	The Meniscus2022	Surgical risk factor for HTO.	ルクセンブルク	ハイブリッド	Web

【全国学会】

竹内良平	関節外科	2022.10.1	第2回日本 Knee Osteotomy and Joint Preservation 研究会	膝周囲骨切り術と半月板修復	東京	現地開催	スポンサードセミナー
竹内良平	関節外科	2022.10.27~10.28	第139回 中部日本整形外科災害外科学会・学術集会	半月板修復と膝骨切り術の最前線	大阪	現地開催	ランチョンセミナー
藤間保晶	関節外科	2022.6.16~6.18	第14回日本関節鏡・膝・スポーツ整形外科学会	多様な変形性膝関節症に対応した膝周囲骨切り術 の発展	福岡	現地開催	シンポジウム
藤間保晶	関節外科	2022.10.1	第2回日本 Knee Osteotomy and Joint Preservation 研究会	Hybrid closed wedge high tibial osteotomy (HCWHTO) におけるヒンジポイントの決定	東京	現地開催	ポスター口演
大澤克成	関節外科	2022.10.1	第2回日本 Knee Osteotomy and Joint Preservation 研究会	HCWHTO の小工夫	東京	現地開催	シンポジウム

石心会グループ学会発表一覧（2022.5～2022.10）

発表者	部署	期間	学会名	演題名	開催地	開催形式	発表形態
大澤克成	関節外科	2022.10.1	第2回日本Knee Osteotomy and Joint Preservation 研究会	両側 TCVO 術後に過外反変形と化膿性骨髄炎・偽関節に至り多数回の手術を要した一例	東京	現地開催	ポスター
山田直樹	関節外科	2022.10.1	第2回日本Knee Osteotomy and Joint Preservation 研究会	高度内反変形膝に対する粗面骨切り併用 OWHTO	東京	現地開催	ポスター
須川 敬	整形外科	2022.10.7～10.8	第49回日本肩関節学会	鏡視下 Bankart 修復術後関節窩骨形態とアンカー設置位置との関係	横浜	現地開催	一般口演

【地方学会】

竹内良平	関節外科	2022.5.26	第8回南横浜整形リウマチ懇話会	膝周囲骨切り術のすべて	横浜	現地開催	講演
------	------	-----------	-----------------	-------------	----	------	----

【講演】

竹内良平	関節外科	2022.1.27	病気について医師が解説 Medical Note オンライン講座	半月板損傷が原因の変形性膝関節症について	Web	Web	講演
竹内良平	関節外科	2022.3.3	Arthrex Japan Web In Hour	Proximal Tibial Valgus Osteotomy と半月板修復の実際	Web	Web	講演
竹内良平	関節外科	2022.6.4	大坂 AKO セミナー	膝周囲骨切り術（OW-HTO/HCW-HTO）	大阪	現地開催	講演
竹内良平	関節外科	2022.6.25	京都 AKO セミナー	DFO ビットフォール、OW-DTO 講演	京都	現地開催	講演
竹内良平	関節外科	2022.7.16	横浜 AKO セミナー	AKO のビットフォール、AKO の後療法、AKO 手術の実際（HCW-HTO）	横浜	現地開催	講演
藤間保晶	関節外科	2022.1.27	病気について医師が解説 Medical Note オンライン講座	変形性膝関節症の再生医療	Web	Web	講演
藤間保晶	関節外科	2022.3.3	Arthrex Japan Web In Hour	Proximal Tibial Valgus Osteotomy と半月板修復の実際	Web	Web	講演
藤間保晶	関節外科	2022.6.25	京都 AKO セミナー	DFO の indication と 術前計画、Hibrid closed wedge high tibial osteotomy、AKO の実際～症例検討～	京都	現地開催	講演
藤間保晶	関節外科	2022.7.16	横浜 AKO セミナー	AKO の術前計画、Hibrid closed wedge high tibial osteotomy、AKO の実際～症例検討～	横浜	現地開催	講演
大澤克成	関節外科	2022.7.16	横浜 AKO セミナー	AKO 手術の実際 OWHTO	横浜	現地開催	講演

論文・教科書執筆等

診療部

発表者	部署	雑誌名	タイトル	分類
藤間保晶	関節外科	整形外科看護 354	できるナースが術前術後に抑えているポイントはここ！整形外科の疾患手術ケア	書籍
大澤克成	関節外科	膝周囲骨切り術のすべて	内側開大・外側閉鎖式高位脛骨骨切り術	教科書
大澤克成	関節外科	新 OS NEXUS 膝関節の再建術	ハイブリッド式外側閉鎖式高位脛骨骨切り術	教科書

◆第二川崎幸クリニック

学会発表

診療部

【全国学会】

発表者	部署	期間	学会名	演題名	開催地	開催形式	発表形態
木村美英	乳腺外科	2022.6.30～7.2	第30回日本乳癌学会学術総会	コロナ禍における乳癌診断遅延と予後への影響—受診控えと検診停止における検討—	横浜	ハイブリッド	ポスター
木村美英	乳腺外科	2022.10.8～10.9	第49回日本乳腺甲狀腺超音波医学会学術集会	「悪性を疑う乳腺腫瘍に対する病理像推察を目的とした乳房超音波精密診断案」を用いた症例検討	米子	ハイブリッド	口演
中村幸子	乳腺外科	2022.6.17	第28回日本遺伝性腫瘍学会学術総会	当クリニックで経験した BRCA 遺伝子変異陽性 AYA 世代乳癌患者の 2 症例	岡山	ハイブリッド	ポスター
中村幸子	乳腺外科	2022.6.30	第30回日本乳癌学会学術総会	当クリニックにおける AYA 世代乳癌症例と BRCA 遺伝子検査の現状	横浜	ハイブリッド	ポスター
関 晶南	乳腺外科	2022.6.30～7.2	第30回日本乳癌学会学術総会	乳腺腫瘍における US、MRI での縦横比の変化率—良悪性腫瘍の違いについての検討—	横浜	ハイブリッド	ポスター

【地方学会】

木村美英	乳腺外科	2022.9.24～25	日本超音波医学会第34回関東甲信越地方学術集会	フィルムリーディング	東京	ハイブリッド	口演
------	------	--------------	-------------------------	------------	----	--------	----

看護部

発表者	部署	期間	学会名	演題名	開催地	開催形式	発表形態
國澤美智代	看護科	2022.6.30～7.2	第30回日本乳癌学会学術総会	離職の意向がある自壊創を伴う乳がん患者の支援	横浜	ハイブリッド	ポスター

MSW課

小峯千明	医療相談室	2022.6.25-26	第70回公営記者団法人日本医療ソーシャルワーカー協会全国大会	外来診療におけるソーシャルワークの役割と援助の展開方法	和歌山県	ハイブリッド	口頭
------	-------	--------------	--------------------------------	-----------------------------	------	--------	----

◆川崎クリニック

学会発表

診療部

【全国学会】

穴戸寛治	診療部	2022.7.1～7.3	第67回日本透析医学会学術集会・総会	排液基準を満たすために施設で何を行うか	横浜	ハイブリッド	教育講演
穴戸寛治	診療部	2022.10.15～10.16	第28回日本血液透析濾過医学会学術集会・総会	透析排液問題の現状-WGによる活動と解決への道しるべ	高山	ハイブリッド	教育講演
若狭幹雄	診療部	2022.7.1～7.3	第67回日本透析医学会学術集会・総会	DW100kg以上の血液透析患者における病態と問題点	横浜	ハイブリッド	ポスター
熊田千晶	診療部	2022.7.1～7.3	第67回日本透析医学会学術集会・総会	透析患者における TAVI の有用性の検討	横浜	ハイブリッド	口演
若狭幹雄	診療部	2022.6.10～6.12	第65回日本腎臓学会学術総会	L-Carnitine 投与中におけるカルニチン血中濃度透析後測定の有効性	神戸	ハイブリッド	ポスター

看護部

古澤智美	看護科	2022.7.1～7.3	第67回日本透析医学会学術集会・総会	COVID-19 集団感染対策として実施したリネン廃止の取り組み	横浜	ハイブリッド	口演
由井淑子	看護科	2022.10.15～10.16	日本腎不全看護学会	新型コロナウイルス感染対策のチームでの取り組み ～陽性患者の通院透析を体験して～	名古屋	ハイブリッド	口演

CE 科

中村賢洋	透析技術課	2022.7.1～7.3	第67回日本透析医学会学術集会・総会	透析液キンダリー 4E から 5E 変更に伴う検査値変動の検討	横浜	ハイブリッド	口演
------	-------	--------------	--------------------	---------------------------------	----	--------	----

【講演】

荒川遼太	透析技術課	2022.9.15	川崎腎不全看護を語り合う会	透析クリニックでの新型コロナウイルス感染症の対応	川崎	Web	講演
中村賢洋	透析技術課	2022.10.11	JOYFUL (オンライン講演会)	レオカーナの使用経験～地域でつなぐ～	全国	Web	講演

◆さいわい鹿島田クリニック

学会発表

診療部

【全国学会】

島田尚美	看護科	2022.7.1～7.3	第67回日本透析医学会学術集会・総会	身体機能低下により17日間透析中断した患者が通院透析に至るまで	横浜	ハイブリッド	口演
鶴澤一行	透析技術課	2022.7.1～7.3	第67回日本透析医学会学術集会・総会	I-HDF(I)、Hotshot I-HDF(HI)、各種 O-HDF における末梢血流改善効果の検討	横浜	ハイブリッド	口演

◆アルファメディック・クリニック

学会発表

【全国学会】

田所佳奈子	放射線科	2022.9.2～9.3	第63回日本人間ドック学会学術大会	乳房超音波検査における精度管理一定期的な判定会での3次読影の意義ー	幕張メッセ	現地開催	一般口演
田所佳奈子	放射線科	2022.9.12～9.30	第63回日本人間ドック学会学術大会	乳房超音波検査における精度管理一定期的な判定会での3次読影の意義ー	幕張メッセ	Web 開催	Web

◆在宅事業部

学会発表

【全国学会】

深井純子	さいわい訪問看護ステーション	2022.6.19	日本ケアマネジメント学会	「介護支援専門員が自身に必要と捉えているスキル」WEB 講座を開催しての一考察	武蔵小杉	現地開催	口頭発表
------	----------------	-----------	--------------	---	------	------	------

研修講師

発表者	部署	期間	学会名	演題名	開催地	開催形式	発表形態
深井純子	さいわい訪問看護ステーション	2022.10.11～10.12	令和4年度神奈川県介護支援専門員専門・更新研修Ⅰ・実務経験者に対する更新研修	社会資源活用に向けた関係機関との連携に関する事例①②	川崎市	現地開催	講義
深井純子	さいわい訪問看護ステーション	2022.5.18	幸区民生委員児童委員協議会高齢者福祉部会研修会	認知症について	幸区	現地開催	講義
柳原智江	かしまだ地域包括支援センター	2022.10.24	幸区民生委員児童委員協議会全体研修会	介護保険制度について事例紹介	川崎市	現地開催	講義

◆埼玉石心会病院

学会発表

診療部

【全国学会】

渡邊隆明	救急外科	2022.6.30	第36回日本外傷学会総会・学術集会	後遺症なく救命しえたZoneⅡ左総頸動脈破損Ⅲb型の1例	大阪	現地開催	一般口演
都築伸介	脳神経外科	2022.9.1～10.31	日本脳神経外科学会第81回学術総会	後交通動脈infundibular dilatation発症した動脈瘤の2例-文献的考察を加えて-	東京	Web	ポスター
南村鎌三	脳神経外科	2022.9.1～10.31	日本脳神経外科学会第81回学術総会	コイル塞栓術後再発瘤に対する直達手術 - Cone Beam CTによる術前 - 3D, 2D画像の有用性 -	東京	現地開催	ポスター
近藤竜史	脳血管内治療科	2022.8.6～8.7	第3回 日本脳神経内科学会血管内治療研究会学術集会 JSVIN2022	血管内治療のムシがいる～内科医は如何にして脳血管内治療医になるか～	東京	現地開催	シンポジウム
近藤竜史	脳血管内治療科	2022.8.6～8.7	第3回 日本脳神経内科学会血管内治療研究会学術集会 JSVIN2022	血管撮影装置を用いた静注造影conebeam CTの頭蓋内ステント描出能	東京	現地開催	一般講演
近藤竜史	脳血管内治療科	2022.8.6～8.7	第3回 日本脳神経内科学会血管内治療研究会学術集会 JSVIN2022	『理想のAIS治療を求めて～「取れる」と「優しい」の両立～』	東京	現地開催	講演・座長
西山茂樹	循環器内科	2022.6.17～6.18	CTO Club 2022	A Case of an RCA CTO with an Ambiguous Proximal Cap, Which Was Finally Successfully Passed through the Wire by Antegrade Alone with Appropriate Procedures	Web	Web	一般口演
西山茂樹	循環器内科	2022.7.2	JAPANESE BIFURCATION CLUB Conference 2022	ハンズオンライブ1	Web	Web	コメンテーター
西山茂樹	循環器内科	2022.10.27～10.29	CCT2022	RCA subtotal occlusion case requiring a retrograde approach due to poor backup of the antegrade guide catheter	神戸	現地開催	一般口演
岩崎 司	循環器内科	2022.7.21～7.22	第30回日本心臓血管インターベンション治療学会学術集会 CVIT2022	心室中隔穿孔に対するIMPELLAの血行動態改善効果: Swan-Ganzカテーテルを用いた検討	横浜	現地開催	一般口演
木山 宏一	心臓血管外科	2022.5.25～5.27	第50回日本血管外科学会学術総会	術前感染性大動脈瘤が疑われたがステントグラフトで治療した12例	小倉	現地開催	一般口演
加藤泰之	心臓血管外科	2022.10.5～10.8	第75回日本胸部外科学会定期学術集会	両側ITAを用いた単独CABGの成績～第2の動脈グラフトとしてのRITAの使用法とその成績について～	横浜	ハイブリッド	ポスター
佐々木健一	心臓血管外科	2022.10.5～10.8	第75回日本胸部外科学会定期学術集会	急性大動脈解離Stanford A型に対してFrozen elephant trunkを用いた弓部大動脈人工血管置換術の中期治療成績の検討	横浜	ハイブリッド	ポスター
伊達勇佑	心臓血管外科	2022.5.25～5.27	第50回日本血管外科学会学術総会	当院における破裂性腹部大動脈瘤に対する治療戦略及び治療成績の検討	小倉	現地開催	一般口演
児玉ひとみ	乳腺・内分泌外科	2022.6.23～6.25	第34回日本内分泌外科学会総会	副甲状腺	茨城	ハイブリッド	座長
中村 靖	乳腺・内分泌外科	2022.6.23～6.26	第34回日本内分泌外科学会総会	コロナ禍におけるバセドウ病治療の変化	茨城	ハイブリッド	シンポジウム
中村 靖	乳腺・内分泌外科	2022.6.30～7.2	第30回日本乳癌学会学術総会	トラスツマブデルクステカン（T-DXd）が奏功したHER2陽性乳癌の2例	神奈川	ハイブリッド	e-poster
徳光宏紀	乳腺・内分泌外科	2022.6.2～6.4	第95回日本内分泌学会	当科における原発性副甲状腺機能亢進症術後に生じる偽痛風の検討	大分	ハイブリッド	一般口演
徳光宏紀	乳腺・内分泌外科	2022.6.23～6.25	第34回日本内分泌外科学会総会	当院における甲状腺穿刺吸引細胞診の検討	茨城	ハイブリッド	e-poster
徳光宏紀	乳腺・内分泌外科	2022.10.8～10.9	第49回日本乳癌甲状腺超音波医学会	当院における甲状腺穿刺、交差法と平行法の比較	島根	ハイブリッド	一般口演
山田哲也	整形外科	2022.5.20	第95回日本整形外科学会学術総会	胸郭出口症候群の診断における神経磁界計測の有用性	神戸	ハイブリッド	シンポジウム

石心会グループ学会発表一覧 (2022.5 ~ 2022.10)

発表者	部署	期間	学会名	演題名	開催地	開催形式	発表形態
角谷 智	整形外科	2022.5.19	第 95 回日本整形外科学会学術総会	術中 CT と術後早期 CT の比較から pedicle screw に引き抜きが生じる要因の検討	神戸	ハイブリッド	一般口演
新村 楓	整形外科	2022.10.22	第 30 回日本腰痛学会	複数回の腰椎椎間板ヘルニア術後の腰部脊柱管狭窄症に対して固定術を行い隣接椎間障害を繰り返し合計 9 回の腰椎手術を行った 1 例	岩手	ハイブリッド	一般口演
熊谷裕生	腎臓内科	2022.6.12	第 65 回日本腎臓学会学術総会	慢性腎臓病 16 人においてダバクリフロジンは eGFR の増加と不変が 9 人という腎保護効果を示した。	神戸	ハイブリッド	ポスター
元 志宏	腎臓内科	2022.7.1	第 67 回日本透析医学会学術集会総会	CKD-MBD/ 血管石灰化・臨床研究	神奈川	ハイブリッド	座長
元 志宏	腎臓内科	2022.7.3	第 67 回日本透析医学会学術集会総会	血液透析患者の肝性胸水に胸膜癒着術を施工した一例	神奈川	ハイブリッド	ポスター
奈良林至	緩和ケア内科	2022.9.18~9.19	地域共生を支える医療・介護・市民全国ネットワーク第 1 回全国の集い	緩和ケアと看取り - 最後は病院?それともわが家? -	神奈川	ハイブリッド	一般口演
白石哲也	リハビリテーション科	2022.6.14~6.17	第 36 回人工知能学会全国大会	医療分野における DX の取り組みー院内 DX チームによる DX チャレンジブックの作成ー	京都	ハイブリッド	一般口演
熊坂礼音	リハビリテーション科	2022.6.11~6.12	第 28 回日本心臓リハビリテーション学会学術集会	教育デモンストレーション 1 : 心肺運動負荷試験編	沖縄	ハイブリッド	講師
内野 晃	放射線科	2022.5.21	第 581 回 NR 懇話会	頭蓋外起始で両側半球型の後下小脳動脈末梢の動脈瘤	東京	ハイブリッド	一般口演
内野 晃	放射線科	2022.6.11	第 582 回 NR 懇親会	両側後頭動脈起始異常と椎骨動脈窓形成	東京	ハイブリッド	一般口演
内野 晃	放射線科	2022.7.8~7.9	第 42 回神経放射線ワークショップ	重複後下小脳動脈のうちの 1 本が上行咽頭動脈起始	北海道	ハイブリッド	一般口演
内野 晃	放射線科	2022.7.23	第 583 回 NR 懇話会 頭頸部祭	第 3 脳室底正中の静脈奇形による間欠的閉塞性水頭症	東京	ハイブリッド	一般口演
内野 晃	放射線科	2022.9.24	第 584 回 NR 懇話会	前交通動脈の真の窓形成	東京	ハイブリッド	一般口演
内野 晃	放射線科	2022.10.8	第 585 回 NR 懇話会	髄膜下垂体幹から分岐する右眼動脈	東京	ハイブリッド	一般口演
本田憲業	放射線科	2022.5.21	日本における IHE 活動 20 周年記念勉強会	放射線企画・技術委員会活動報告	東京	ハイブリッド	講師
本田憲業	放射線科	2022.9.3	2022 年度 IHE 認定技術者養成セミナー	IHE Radiology	東京	ハイブリッド	講師
山崎美保子	放射線科	2022.6.24~6.25	第 35 回日本腹部放射線学会	"Puffer Ball on a String" のような形態の破裂 LAMN の 1 例	高知	ハイブリッド	ポスター
山崎美保子	放射線科	2022.7.7~7.9	第 42 回神経放射線ワークショップ	Hemorrhagic shock and encephalopathy syndrome (HSES) の一例	北海道	ハイブリッド	症例回答

【地方学会】

徳重一雄	脳神経外科	2022.7.6	第 272 回 埼玉脳神経外科懇話会	演題テーマ『診断や治療に難渋した症例』コイル塞栓術後再発脳動脈瘤に対する直立つ手術の 2 例	Web	Web	口演
徳重一雄	脳神経外科	2022.9.3	第 148 回 日本脳神経外科学会 関東支部会	コイル塞栓術後再発脳動脈瘤に対する直達手術の 2 例	Web	Web	口演
近藤竜史	脳血管内治療科	2022.9.6	第 22 回日本脳神経血管内治療学会関東地方学術集会 夜ゼミ	VECTA について	Web	Web	口演
日高幸宏	脳血管内治療科	2022.9.10	第 22 回 NPO 法人日本脳神経血管内治療学会 関東地方学術集会	細径カテーテル・ワイヤーを用い眼動脈経由で術前栄養血管塞栓術を行った髄膜腫の 2 例	Web	Web	口演
上宮奈穂子	脳血管内治療科	2022.9.9	第 22 回日本脳神経血管内治療学会関東地方学術集会 夜ゼミ	"Target 360 XL mini" の使い方とコツ - 塞栓術の完成度に着目した使い方 -	Web	Web	口演
入江忠信	循環器内科	2022.7.2	第 59 回埼玉不整脈ペーシング研究会	FV fiber を有する orthodromic AVRT 中に bystander の房室結節内エコーが併存すると推測された 1 例	埼玉	現地開催	学会長一般口演
谷 昂大	循環器内科	2022.10.14~10.15	第 60 回 CVIT 関東甲信越地方会	LMT malperfusion を伴う Stanford A 型急性大動脈解離に対し、緊急 PCI の後に外科的手術を行い救命し良好な転帰を得た一例	東京	現地開催	一般口演
木山 宏	心臓血管外科	2022.9.17	第 30 回日本血管外科学会関東甲信越地方会	血管外科医が行う TAVI - 血管外科医が TAVI を行うメリットはあるか? -	東京	現地開催	講演
佐々木健一	心臓血管外科	2022.9.17	第 30 回日本血管外科学会関東甲信越地方会	急性大動脈解離に対してオープンステントグラフトを使用した弓部大動脈人工血管置換術後に対麻痺を合併した 2 例	東京	現地開催	一般口演
伊達勇佑	心臓血管外科	2022.9.17	第 30 回日本血管外科学会関東甲信越地方会	当院におけるゴア® エクスクルーダー® IBE の適応と治療成績	東京	現地開催	講演
阿部貴文	心臓血管外科	2022.9.17	第 30 回日本血管外科学会関東甲信越地方会	慢性解離性腹部大動脈瘤に対して、解離中隔ワイヤー切開後に EVAR を行なった 1 例	東京	現地開催	一般口演

石心会グループ学会発表一覧（2022.5～2022.10）

発表者	部署	期間	学会名	演題名	開催地	開催形式	発表形態
刑部 洸	外科	2022.6.25	第189回日本胸部外科学会関東甲信越地方会	経時的に増大し内用液のCA19-9,CA125が高値を示した胸腺嚢胞の1切除例	東京 / 虎ノ門	現地開催	一般口演
杉浦良子	乳腺・内分泌外科	2022.9.24～9.25	日本超音波医学会第34回関東甲信越地方会学術集会	乳腺疾患のイメージリーディング	東京	ハイブリッド	一般口演
奥田理沙	麻酔科	2022.9.2～10.3	日本麻酔科学会 2022年度 関東甲信越・東京支部 第62回合同学術集会	「慢性期頸髄損傷患者に対する大動脈弁置換術と冠動脈バイパス術の同時手術を全身麻酔で管理した一例」 Anesthesia for a cervical spinal cord injured patient undergoing concomitant aortic valve replacement and coronary artery bypass grafting	Web	Web	Web 発表（録画）
大成小百合	腎臓内科	2022.10.22	第52回日本腎臓学会東部学術大会	膜性増殖性糸球体腎炎様の病理所見をきたした IgA 腎症の一例	東京	ハイブリッド	ポスター
岩井孝憲	腎臓内科	2022.10.22	第52回日本腎臓学会東部学術大会	新型コロナウィルスワクチン接種後に発症した MPO-ANCA 関連血管炎の一例	東京	ハイブリッド	ポスター

【講演】

近藤竜史	脳血管内治療科	2022.5.28	鹿児島 AIS カンファレンス	急性期脳梗塞における Penumbra システムの有効性	Web	Web	講演
近藤竜史	脳血管内治療科	2022.6.2	脳卒中の疾患病態と血管内治療および薬物療法	急性期脳梗塞における診療デバイスの適正使用と手技向上の為	Web	Web	講演
近藤竜史	脳血管内治療科	2022.7.22	Stroke Expert Online サロン 再開通両方時代における抗血小板療法の限界:LVOからSVD科でを本音で語りつくす	『頭蓋内ATBI再開通療法の限界』～埼玉からのMessage～	Web	Web	講演
石原正一郎	脳血管内治療科	2022.10.29	TCVGH International Medical Conference, Taiwan 2022	20 years experience of Hybrid OR for Neurosurgical Treatment	Web	Web	口演
荒巻和彦	循環器内科	2022.7.22	狭山SURI WEBセミナー ～高尿酸血症治療を考える～		Web	Web	コメンテーター
芝崎太郎	循環器内科	2022.7.13	循環器疾患リモートセミナー	インターベーション医が薦める合理的な脂質管理	Web	Web	座長
芝崎太郎	循環器内科	2022.7.22	狭山SURI WEBセミナー ～高尿酸血症治療を考える～	心血管病における高尿酸血症の意義	Web	Web	特別講演 座長
芝崎太郎	循環器内科	2022.10.18	急性期心不全を考える WEB Seminar	心不全急性期における初期対応	Web	Web	ディスカッサー
入江忠信	循環器内科	2022.7.8	Cryo Ablation Web 講演会		Web	Web	座長
入江忠信	循環器内科	2022.7.13	循環器疾患リモートセミナー	Thrombus Busters ～転ばぬ先の脳梗塞予防～	Web	Web	講演
入江忠信	循環器内科	2022.7.27	Boston Arrhythmia Summit		Web	Web	ディスカッサー
入江忠信	循環器内科	2022.7.29	Cryo Ablation Web 講演会	当院におけるCryoAblationの有効活用	Web	Web	講演
入江忠信	循環器内科	2022.9.14	心臓を守るための地域連携WEBセミナー	『心不全バンデミックを地域で乗り切る!!』～患者さんの人生に寄り添った抗凝固療法を含めて～	Web	Web	講演
岩崎 司	循環器内科	2022.9.14	心臓を守るための地域連携WEBセミナー	『僧帽弁閉鎖不全症治療の新展開』～その僧帽弁、ちょっとつまんで治してみない?～	Web	Web	講演
木山 宏	心臓血管外科	2022.7.14	Lifetime Management について考える	AS 患者さんの LifeTime Management を考える - 埼玉石心会病院の現状 -	埼玉	現地開催	講演
加藤泰之	心臓血管外科	2022.6.24	Epic Special Lecture -Epic Aorticの適応症例とは～	大動脈基部石灰化を伴った AS に対する弁輪上拡大併施 AVR	Web	Web	講演
児玉ひとみ	乳腺・内分泌外科	2022.5.8	第20回乳がん市民フォーラム	乳がんと遺伝子の関わり～ HBOC を中心に～	埼玉	ハイブリッド	座長
児玉ひとみ	乳腺・内分泌外科	2022.5.27	Breast Cancer Web Seminar in Western Saitama	実臨床における使用経験と副作用マネージメント	埼玉	ハイブリッド	講演
児玉ひとみ	乳腺・内分泌外科	2022.6.15	第11回埼玉西部甲状腺カンファレンス	甲状腺腫瘍の病気診断：変わりゆく疾患概念	埼玉	現地開催	座長
児玉ひとみ	乳腺・内分泌外科	2022.7.20	埼玉西部薬業連携講演会	チームで行う癌治療の副作用マネージメント	埼玉	Web	講演
児玉ひとみ	乳腺・内分泌外科	2022.8.17	埼玉西部乳癌懇話会	薬剤師外来の今	埼玉	Web	座長
宮本玲奈	整形外科	2022.9.24	埼玉手外科研究会	創治癒に難渋した長期ステロイド内服患者の肘関節脱臼骨折の一例	Web	Web	一般口演

石心会グループ学会発表一覧（2022.5～2022.10）

発表者	部署	期間	学会名	演題名	開催地	開催形式	発表形態
熊谷裕生	腎臓内科	2022.7.22	埼玉県高血圧診療を考える会	もう少し血圧を下げませんか？-エサキセレンの意義-	Web	Web	講演
熊谷裕生	腎臓内科	2022.9.5	AAV(ANCA関連血管炎)エキスパートセミナー	ANCA 関連血管炎に対する、新しい治療薬アバコパンの臨床効果とメカニズム	Web	Web	講演
熊谷裕生	腎臓内科	2022.9.9	CKD Webセミナー埼玉西部	透析および保存期慢性腎臓病患者における、エナロデュスタットの貧血改善効果	Web	Web	講演
熊谷裕生	腎臓内科	2022.9.16	キッセイ薬品セミナー	透析患者さんのかゆみ治療のあゆみと、新しいカップパ受容体作動薬の臨床効果	Web	Web	講演
熊谷裕生	腎臓内科	2022.9.20	所沢・狭山・川越地区 慢性腎臓病治療セミナー	ダバグリフロジン（フォシーガ）の腎保護を考察する-慢性腎臓病 32 例の解析とヘモグロビン値に対する影響-	Web	Web	講演
熊谷裕生	腎臓内科	2022.10.11	東し講演会	透析患者さんのかゆみ治療と、カップパ受容体作動薬レミッチの効果	Web	Web	講演

看護部

福島俊江	看護管理室	2022.9.3	日本災害看護学会	東日本大震災10年における行方不明者の遺族の折り合い	高知	ハイブリッド	口演
六反勝美	看護管理室	2022.8.19～8.20	第26回日本看護管理学会学術集会	オンラインカンファレンスで実習指導を行った実習指導者のリフレクションからの気づき	福岡	ハイブリッド	示説
高橋和美	4D 病棟	2022.9.18～9.19	地域共生を支える医療・介護・市民全国ネットワーク 第1回全国集い	緩和ケア病棟の看護師が感じる終末期がん患者の退院支援における困難さ	平塚	ハイブリッド	口演
佐藤真由美	4D 病棟	2022.10.10	第4回日本緩和医療学会関東・甲信越支部学術大会	本人から夫へのメールを機に緩和ケアチームが全人的に介入できた末期心不全の一例	川越	ハイブリッド	示説

薬剤部

村田 諭	薬剤部	2022.6.3～6.5	第70回日本化学療法学会総会	市中病院におけるカンジダ属の抗真菌薬感受性とカンジダ眼内炎の検討	岐阜	ハイブリッド	一般口演
------	-----	--------------	----------------	----------------------------------	----	--------	------

リハビリテーション部

小林陽平	リハビリテーション部	2022.10.15～10.16	第 20 回日本神経理学療法学会学術大会	「回復期テント下脳血管障害患者における退院時歩行能力とMini-BESTestとの関連性～多施設共同研究 SAM-S～」	大阪	現地開催	口述
古津政明	リハビリテーション部	2022.9.16～9.18	第 56 回日本作業療法学会	「複合的アプローチにより復職、趣味であるゴルフの獲得に至った、中等度麻痺を呈した事例」	京都	Web	ポスター
糸日谷誠	リハビリテーション部	2022.9.16～9.18	第 56 回日本作業療法学会	「重度運動麻痺、失行を呈する患者に課題指向型アプローチを提供し復職に至った事例」	京都	現地開催	ポスター

放射線部

清水大輔	放射線部	2022.6.11	第 15 回心・血管撮影技術基礎教育セミナー	PCIのデバイスをしろう	Web	Web	一般口演
清水大輔	放射線部	2022.8.28	第9回コメディカルのための基礎教育セミナー	カテ室で認定制度は必要？活かせる？	Web	Web	一般口演
清水大輔	放射線部	2022.10.29	第 24 回埼玉心臓血管コメディカル研究会	若手のお悩み相談室【先輩代表】	Web	Web	一般口演
清水大輔	放射線部	2022.10.31	第 25 回埼玉心臓血管コメディカル研究会	若手のお悩み相談室【先輩代表】	Web	Web	一般口演
庄谷宗嗣	放射線部	2022.8.27	第 46 回 IVR 被ばく低減技術セミナー	被ばく低減ちょっとした工夫	Web	Web	一般口演
吉野冬馬	放射線部	2022.7.9	TOPIC2022	冠動脈造影から予測する！これが合併症の特徴的所見だ！	Web	Web	座長
井上泰男	放射線部	2022.9.24	循環器画像研究会第388 回定例会	ハイブリッド手術室による脳血管治療	Web	Web	一般口演
鈴木斐紗穂	放射線部	2022.10.13	第 105 回埼玉 CT Technology Seminar	SSN と SAN の概論	Web	Web	一般口演
金井隆人	放射線部	2022.10.13	第 105 回埼玉 CT Technology Seminar	SSN : Saitama Stroke Network	Web	Web	一般口演
内田裕介	放射線部	2022.10.13	第 105 回埼玉 CT Technology Seminar	SAN : Saitama Aortic Dissection on Aortic Aneurysm Network	Web	Web	一般口演
橋本環恵	放射線部	2022.10.22	循環器画像研究会第389 回定例会	テクニカルディスカッション	Web	Web	一般口演

CE 部

佐藤 玄	CE 部	2022.6.5	埼玉県臨床工学技士会総会	TAVI と MitraClip における臨床工学技士の関わり	埼玉	Web	一般口演
折原光介	CE 部	2022.6.5	埼玉県臨床工学技士会総会	完全内蔵逆位の発作性心房細動に対して両側拡大肺静脈隔離術を施行した一例	埼玉	Web	一般口演
齋藤将史	CE 部	2022.6.5	埼玉県臨床工学技士会総会	Goodpasture 症候群に対して PE を施行した一例	埼玉	Web	一般口演

栄養部

発表者	部署	期間	学会名	演題名	開催地	開催形式	発表形態
秋山好美	栄養部	2022.5.27	埼玉石心会病院薬業連携セミナー	当院におけるがん治療時の栄養指導のポイント	埼玉	Web	講演
秋山好美	栄養部	2022.6.18	第22回埼玉栃木NST研究会	COVID-19 病棟における栄養士による栄養介入	埼玉	Web	一般口演
秋山好美	栄養部	2022.8.25	透析医療オンラインセミナー	保存期～透析期におけるリンの管理について	Web	Web	講演
秋山好美	栄養部	2022.7.2	第67回日本透析医学会学術集会	栄養 / 評価法	神奈川	ハイブリッド	座長
安達順子	栄養部	2022.6.2	第37回日本臨床栄養代謝学会	予後予測法（APACHE IIスコア）が早期栄養開始に関連するかの検証	神奈川	ハイブリッド	一般口演
青柳奈津子	栄養部	2022.6.1	第37回日本臨床栄養代謝学会	脳血管疾患患者に早期整腸剤投与を行うことで合併症予防の効果を検証する	神奈川	ハイブリッド	一般口演

病理検査室

大塚麻実子	病理検査室	2022.6.12	第63回日本臨床細胞学会春期大会	「婦人科子宮頸部小細胞癌の一症例」バーチャルスライドカンファレンス（回答者）	東京	ハイブリッド	一般口演
大塚麻実子	病理検査室	2022.9.3	第30回埼玉県細胞診ワークショップ	「婦人科子宮頸部胃型粘液性癌の一症例」	埼玉	ハイブリッド	一般口演

心理相談室

鈴木康弘	心理相談室	2022.6.11～6.12	日本心臓リハビリテーション学会 第28回大会	若年心筋梗塞患者の抑うつに対して急性期から継続した心理支援が奏効した一例	沖縄	ハイブリッド	一般口演
鈴木康弘	心理相談室	2022.10.29～10.30	日本精神衛生学会 第38回大会	急性期総合病院における緊急入院患者の早期精神科リエゾン活動	神戸	ハイブリッド	ポスター

病院安全管理部

渡邊両治	医療安全対策室	2022.6.11～6.12	第8回日本医療安全学会学術総会	新たな職場での「インシデントレポートから見えた課題」～着任後に実施した複数の基礎的な取り組み	浜松	現地開催	一般口演
渡邊両治	医療安全対策室	2022.7.8～7.9	第24回日本医療マネジメント学会学術総会	「重症患者初期支援充実加算」の新設により求められるメディエーターの精度	神戸	現地開催	一般口演

【講義】

渡邊両治	医療安全対策室	2022.6.20	アッヴィ合同会社 社内講習会	医療安全のはじまり ～「機会の喪失」による後悔を生まないために～	Web	Web	講義
渡邊両治	医療安全対策室	2022.10.14	秋田県立循環器・脳脊髄センター	医療安全のはじまりから ～薬剤名を変えた医療事故の教訓～	Web	Web	講義
渡邊両治	医療安全対策室	2022.10.28	日本臨床医学リスクマネジメント学会 医療安全セミナー	事故発生時の対応と医療安全	Web	Web	講義

論文・教科書執筆等

診療部

発表者	部署	雑誌名	タイトル	分類
熊谷裕生	腎臓内科	American Journal of Physiology Renal Physiology 2022; 323(3) : F243-F254	Heat acclimation ameliorated heat stress-induced acute kidney injury and prevented changes in kidney macrophages and fibrosis	論文
熊谷裕生	腎臓内科	Kidney and Blood Pressure Research 2022; 47: 277-290	Therapeutic effect of oral administration of L-carnitine via improvement of mitochondrial function in a diabetic nephropathy mouse model	論文
内野 晃	放射線科	Radiology Case Reports 2022; 17:2299-2303	Bilateral occipital arteries arising from the thyrocervical trunks (ascending cervical artery-occipital artery anastomosis) diagnosed by magnetic resonance angiography	雑誌 (Case report)
内野 晃	放射線科	Radiology Case Reports 2022; 17:2579-2582	Supraclinoid internal carotid artery fenestration from which the posterior communicating artery arising with infundibular dilatation at its origin diagnosed by magnetic resonance angiography	雑誌 (Case report)
内野 晃	放射線科	Surgical and Radiologic Anatomy 2022; 44:1025-1028	Ophthalmic artery arising from the presumed meningo-hypophyseal trunk of the cavernous internal carotid artery diagnosed by magnetic resonance angiography	雑誌 (Case report)
内野 晃 (共著)	放射線科	Surgical and Radiologic Anatomy 2022; 44:1037-1040	Duplicated posterior inferior cerebellar arteries one of which was supplied by the jugular branch of the ascending pharyngeal artery	雑誌 (Case report)
本田憲業	放射線科	JCRニュース 2022 no.246	放射線診療における情報システムのベンダーロックインへの対応	医会誌

病院安全管理部

渡邊両治	医療安全対策室	安全医学 第18巻 第1・2号	コロナ禍における事務部門（地域連携室・医事課）の取り組み	論文
------	---------	-----------------	------------------------------	----

◆さやま総合クリニック

学会発表

診療部

【全国学会】

発表者	部署	期間	学会名	演題名	開催地	開催形式	発表形態
藤田圭子	健診センター	2022.9.2～9.3	第 63 回日本人間ドック学会学術大会	マンモトモシンセシスは 2D マンモグラフィでの局所的非対称陰影 (FAD) をいかに評価できるか	千葉	Web	一般口演

【講演】

菅野壮太郎	外科	2022.9.24	第 24 回埼玉医科大学国際医療センター 市民公開講座	「パネルディスカッション」テーマ：みんなで話し合おう End of Life Care ー人生の最終段階の治療ー より自分らしく生きるために	埼玉	ハイブリッド	パネルディスカッション
-------	----	-----------	-----------------------------	---	----	--------	-------------

◆さやま腎クリニック

学会発表

診療部

【全国学会】

池田直史	腎臓内科	2022.7.3	第 67 回日本透析医学会学術集会・総会よくわかるシリーズ 20 CKD-MBD 1	CKD-MBD 管理の意義	横浜	現地開催	講演
池田直史	腎臓内科	2022.7.3	第 67 回日本透析医学会学術集会・総会	一般演題（口演） CKD-MBD/ 薬剤	横浜	現地開催	座長
池田直史	腎臓内科	2022.7.3	第 67 回日本透析医学会学術集会・総会 一般演題（口演）CKD-MBD/ 薬剤	エボカルセットからウバシカルセットナトリウム水和物への変更による効果の検討	横浜	現地開催	口演
池田直史	腎臓内科	2022.10.2	第26回日本透析アクセス医学会学術集会・総会スポンサーセミナー4	Calcimimetics 注射製剤による管理の利点	名古屋	ハイブリッド	講演
池田直史	腎臓内科	2022.10.29	第16回日本腎臓病薬物療法学会学術集会・総会ランチョンセミナー4	Calcimimetics 注射製剤による管理の利点	長崎	現地開催	講演
清澄理恵	人工透析内科	2022.7.3	第 67 回日本透析医学会学術集会・総会	LDL アフェレシスを施行し手指のスチール症候群の経過を観察した 1 例	横浜	現地開催	ポスター
肥沼佳奈	人工透析内科	2022.7.1	第 67 回日本透析医学会学術集会・総会	透析回路の可塑性によるアレルギーが疑われた 1 例	横浜	現地開催	ポスター

【地方学会】

池田直史	腎臓内科	2022.7.7	埼玉県内科医会学術講演会	CKD ステージからみた心腎連関治療の提案	さいたま市	ハイブリッド	講演
------	------	----------	--------------	-----------------------	-------	--------	----

【講演】

池田直史	腎臓内科	2022.4.15	CKD-WEB 講演会	Calcimimetics 注射製剤による管理の利点	埼玉	Web	講演
池田直史	腎臓内科	2022.4.22	ARNI Spring Seminar	心腎連関から考える ARNI の有用性	埼玉	Web	講演
池田直史	腎臓内科	2022.5.20	心・腎・代謝連関オンライン学術講演会	SGLT2 阻害薬が変える糖尿病・心不全治療	埼玉	Web	座長
池田直史	腎臓内科	2022.5.17	世界高血圧デーにエンリストを考える	心腎連関から考える ARNI の有用性	埼玉	Web	講演
池田直史	腎臓内科	2022.6.9	SHPT 治療オンラインセミナー	Calcimimetics 注射製剤による管理の利点	群馬	Web	講演
池田直史	腎臓内科	2022.6.16	ARNI Renal web seminar	心腎連関から考える ARNI の有用性	埼玉	Web	講演
池田直史	腎臓内科	2022.6.22	狭山市・入間地区医師会学術講演会	心腎連関と腎性貧血治療	狭山市 入間市	Web	講演
池田直史	腎臓内科	2022.7.26	高血圧治療の New Normal	CKD ステージからみた心腎連関治療の提案	関東	Web	講演
池田直史	腎臓内科	2022.7.27	CKD-MBD Web 講演会	10年後のMBDに関わる医療者が2022年の我々に求めるもの	埼玉	Web	座長
池田直史	腎臓内科	2022.8.23	CKD-MBD セミナー	Calcimimetics 注射製剤による管理の利点	埼玉	Web	講演
池田直史	腎臓内科	2022.8.25	透析医療オンラインセミナー	腎性貧血治療の新しい展開	埼玉	Web	講演
池田直史	腎臓内科	2022.8.30	パルモディア webカンファレンス	CKD 患者における動脈硬化のマネジメント	埼玉	Web	座長
池田直史	腎臓内科	2022.9.9	TORII CKD Web セミナー in 埼玉西部	透析および保存期慢性腎臓病患者におけるエナロデュスタットの貧血改善効果	埼玉	Web	座長
池田直史	腎臓内科	2022.9.16	透析領域 WEB 講演会	CKD 患者における冠動脈病変の新しい知見	埼玉	Web	講演
池田直史	腎臓内科	2022.10.4	Parsabiv Web Symposium 2022	Calcimimetics 注射製剤による管理の利点	全国	Web	講演

石心会グループ学会発表一覧（2022.5～2022.10）

発表者	部署	期間	学会名	演題名	開催地	開催形式	発表形態
池田直史	腎臓内科	2022.10.8	Parsabiv Web Symposium 2022	Calcimimetics 注射製剤による管理の利点	全国	Web	講演
池田直史	腎臓内科	2022.10.18	Parsabiv Web Symposium 2022	Calcimimetics 注射製剤による管理の利点	全国	Web	講演
池田直史	腎臓内科	2022.10.27	CKD-MBD Update セミナー	Calcimimetics 注射製剤による管理の利点	埼玉	Web	講演
池田直史	腎臓内科	2022.10.31	ピートル WEB 講演会	透析患者の心疾患管理を再考する	関東	Web	ディスカッサント
池田直史	腎臓内科	2022.11.8	高血圧治療 Up to date	心腎連関から考える ARNI の有用性	関東	Web	講演
池田直史	腎臓内科	2022.11.11	Diabetes & Kidney Disease Web Conference	Diabetes and CKD ～進展阻止にコミットする～	埼玉	Web	座長
池田直史	腎臓内科	2022.11.14	ARNI Web Symposium	CKD ステージからみた心腎連関治療	埼玉	Web	講演
池田直史	腎臓内科	2022.11.18	True Simplicity Seminar in 埼玉西部	2 型糖尿病治療における早期介入の重要性	埼玉	Web	座長
池田直史	腎臓内科	2022.11.24	飯能地区医師会学術講演会	CKD ステージからみた心腎連関治療	飯能市	Web	講演

看護科

加藤美菜子	看護科	2022.6.9	第 67 回 日本透析医学会学術集会	外来透析患者の適正服薬管理に向けた提案	横浜	現地開催	ポスター
齋藤理恵	看護科	2022.10.7	株式会社カネカメディックス主催セミナー	いまさら聞けない、フットケアの実例 ほかにどうしてる	全国	Web	一般口演

医療技術科

石川一人	CE 室	2022.6.5	第32回埼玉臨床工学会	『多発的に PAD を合併する血液透析患者の下肢潰瘍に対して吸着型血液浄化器（レオカーナ）が有効であった 1 例』	川越	Web	一般口演
佐藤 歩	CE 室	2022.6.5	第32回埼玉臨床工学会	『当クリニックにおけるキンダリー透析剤 5E 使用報告』	川越	Web	一般口演
石川一人	CE 室	2022.10.1～10.2	第26回日本透析アクセス医学会学術集会・総会	『レーザー血流計を用いた VA 管理の検討』	名古屋	現地開催	一般口演
藤山真由美	検査室	2022.10.15	東京ハートラボ	『当院での症例報告（不完全型 AVSD・右室内血栓・静脈内進展平滑筋腫・血栓・亜急性大動脈解離）』	全国	Web	講演
柴田正弥	CE 室	2022.11.6	第 50 回埼玉透析医学会学術集会	『臨床検査システムを用いた透析液成分濃度管理の検討』	川越	現地開催	一般口演
川鍋美恵	剤室	2022.11.28	糖尿病トータルケアセミナー	『糖尿病教室の取り組み』	全国	Web	一般口演

論文・教科書執筆等

発表者	部署	雑誌名	タイトル	分類
池田直史	腎臓内科	Ren Fail 2022; 44: 1098-1103.	Coronary artery lesion distribution in patients with chronic kidney disease undergoing percutaneous coronary intervention	論文

◆さやま地域ケアクリニック

学会発表

診療部

【全国学会】

発表者	部署	期間	学会名	演題名	開催地	開催形式	発表形態
青山壽久	診療科	2022.9.18～19	第1回 地域共生を支える医療・介護・市民全国ネットワーク 全 国の集い in 湘南ひらつか2022	メインシンポジウム 「地域共生社会はみんなで支える。誰もが安心して暮らせるまちをつくる」	神奈川	ハイブリッド	座長

◆わかば

【講演】

鈴木理央 野崎英太郎	立川介護老人保健施設 わかば	2022.7.14	UR・立川市共催 市民講座	介護予防をしていくために（ロコモを予防しよう）	立川市	現地開催	講義
川野智美	立川市北部東わかば地域包括支援センター	2022.5.13	立川市福祉保健部介護保険課主催、介護支援専門員研修（新任）②	地域包括ケアと立川市の取り組み	立川市	Web	講義
黒田健吾	立川市北部東わかば地域包括支援センター	2022.5.10	多摩信用金庫職員対象	認知症サポーター養成講座	立川市	Web	講義

発表者	部署	期間	学会名	演題名	開催地	開催形式	発表形態
黒田健吾	立川市北部東わがば地域包括支援センター	2022.6.1	立川市福祉保健部高齢福祉課主催、高齢者虐待防止ネットワーク連絡会	意思決定支援について	立川市	現地開催	講義
川野和也	立川市北部東わがば地域包括支援センター	2022.4.21	立川市地域ケア会議	令和４年度立川市地域ケア会議体系①	立川市	Web	講義
川野和也	立川市北部東わがば地域包括支援センター	2022.5.19	立川市地域ケア会議	令和４年度立川市地域ケア会議体系②	立川市	Web	講義
川野和也	立川市北部東わがば地域包括支援センター	2022.6.16	立川市地域ケア会議	令和４年度立川市地域ケア会議体系③	立川市	Web	講義
川野和也	立川市北部東わがば地域包括支援センター	2022.6.22	東京都地域包括支援センター職員研修	東京都地域包括支援センター職員初任者研修	東京都	現地開催	講義
川野和也	立川市北部東わがば地域包括支援センター	2022.10.4	令和４年度東京都主任介護支援専門員更新研修	リハビリテーション及び福祉用具の活用に関する事例	東京都	Web	講義
川野和也	立川市北部東わがば地域包括支援センター	2022.10.14	立川市役所・立川市地域包括支援センター職員研修	令和４年度立川市自立支援研修「認知症になっても、要介護状態になっても生き生きと暮らす」	立川市	現地開催	講義
川野和也	立川市北部東わがば地域包括支援センター	2022.10.26	東京都地域包括支援センター職員研修	東京都地域包括支援センター職員現任者研修	東京都	現地開催	講義
川野和也	立川市北部東わがば地域包括支援センター	2022.10.28	令和４年度東京都介護支援専門員専門研修Ⅱ課程	看取り等における看護サービスの活用に関する事例	東京都	Web	講義

地域貢献活動他

（みんなの健康塾、地域団体主催講演等）

所属事業所	部署	発表者	期間	タイトル	対象	主催／共催	形態
川崎幸クリニック	皮膚科	田島誠也	2022.7.8	かゆくてがまんできない！湿疹って何が原因なの？	一般	みんなの健康塾	リーフレット（オンライン）
川崎幸クリニック	リハビリテーション室	猪田佐和乃	2022.7.13	ママセラピスト直伝！子育て期のセルフケア	一般	子育て支援センターあいいく	講演（オンライン）
川崎幸病院	脳神経外科	松岡秀典	2022.7.19	【Dr. 松岡解説】『腰椎椎間板ヘルニア』の話	一般	みんなの健康塾	動画（オンライン）
川崎幸クリニック	小児科	小牧文代	2022.7.30	さいわいキッズメディカルスクール（小学校３・４年生対象）	一般	みんなの健康塾	講演（オンライン）
川崎幸クリニック	看護科	井上絢菜	2022.7.30	さいわいキッズメディカルスクール（小学校３・４年生対象）	一般	みんなの健康塾	講演（オンライン）
川崎幸クリニック	看護科	大西美彩紀	2022.7.30	さいわいキッズメディカルスクール（小学校３・４年生対象）	一般	みんなの健康塾	講演（オンライン）
第二川崎幸クリニック	放射線科	熊倉早紀	2022.7.30	さいわいキッズメディカルスクール（小学校３・４年生対象）	一般	みんなの健康塾	講演（オンライン）
川崎幸病院	外科	石山泰寛	2022.7.30	さいわいキッズメディカルスクール（小学校３・４年生対象）	一般	みんなの健康塾	講演（オンライン）
川崎クリニック	管理栄養士	上田也実	2022.8.10	栄養満点おにぎりレシピ	一般	みんなの健康塾	ブック（オンライン）
川崎クリニック	管理栄養士	上妻麻衣	2022.8.10	栄養満点おにぎりレシピ	一般	みんなの健康塾	ブック（オンライン）
川崎幸クリニック	管理栄養士	宮崎恵美子	2022.8.10	栄養満点おにぎりレシピ	一般	みんなの健康塾	ブック（オンライン）
川崎幸病院	管理栄養士	有馬紫穂華	2022.8.10	栄養満点おにぎりレシピ	一般	みんなの健康塾	ブック（オンライン）
川崎幸病院	管理栄養士	石坂貴子	2022.8.10	栄養満点おにぎりレシピ	一般	みんなの健康塾	ブック（オンライン）
川崎幸病院	管理栄養士	佐野真由子	2022.8.10	栄養満点おにぎりレシピ	一般	みんなの健康塾	ブック（オンライン）
川崎幸病院	管理栄養士	森山奈緒子	2022.8.10	栄養満点おにぎりレシピ	一般	みんなの健康塾	ブック（オンライン）
さいわい鶴見病院	管理栄養士	山本 良	2022.8.10	栄養満点おにぎりレシピ	一般	みんなの健康塾	ブック（オンライン）
川崎幸クリニック	院長	杉山孝博	2022.8.22	認知症の理解と援助Ⅰ	ケアマネ	カイゴメディア	講演（オンライン）
川崎幸病院	循環器内科	齋藤直樹	2022.8.23	<専門医が教える>不整脈ってどんな病気？	一般	みんなの健康塾	動画（オンライン）
川崎幸クリニック	心理相談室	稲富正治	2022.9.2	ハラスメントについて	一般	神奈川県労働安全衛生協会 川崎北支部	講演（オンライン）

所属事業所	部署	発表者	期間	タイトル	対象	主催／共催	形態
川崎幸病院	救急部	高橋直樹	2022.9.7	【救急医が解説】'突然'表れる こんな症状・サインに要注意	一般	みんなの健康塾	動画 (オンライン)
川崎幸病院	管理栄養士	伊藤瑞枝	2022.9.15	川崎市立川崎高等学校クッキング部×川崎幸病院管理栄養士	一般	みんなの健康塾	リーフレット (オンライン)
川崎幸病院	管理栄養士	谷口美咲	2022.9.15	川崎市立川崎高等学校クッキング部×川崎幸病院管理栄養士	一般	みんなの健康塾	リーフレット (オンライン)
川崎幸病院	管理栄養士	寺崎未歩	2022.9.15	川崎市立川崎高等学校クッキング部×川崎幸病院管理栄養士	一般	みんなの健康塾	リーフレット (オンライン)
川崎幸 クリニック	看護科	望月勢津子	2022.9.28	【アレルギー食品の誤飲・誤食を防ぐ】食物アレルギーカード	一般	みんなの健康塾	リーフレット (オンライン)
第二川崎幸 クリニック	院長	関川浩司	2022.10.4	コロナ禍と医療 ～これまで、そしてこれから～	一般	南河原町内会	講演 (オンライン)
法人事務局	広報室		2022.10.7～ 10.8	川崎おとな塾 健康フェスタ 2022	一般	川崎おとな塾	地域イベント
川崎幸病院・ 法人事務局	事務部・ 広報室		2022.10.10	幸区ポッチャ大会	一般	幸区役所、幸ス ポーツセンター、 幸区社会福祉協 議会、幸老人福 祉センター	地域イベント
川崎幸病院・ 法人事務局	事務部・ 広報室		2022.10.15～ 16	幸区民祭	一般	幸区役所	地域イベント
第二川崎幸 クリニック	乳腺外科	木村美英	2022.10.22	Saiwai Pink Ribbon 2022 あなたと家族に知ってほしい乳がんのこと	一般	みんなの健康塾	講演 (オンライン)
第二川崎幸 クリニック	乳腺外科	中村幸子	2022.10.22	Saiwai Pink Ribbon 2022 あなたと家族に知ってほしい乳がんのこと	一般	みんなの健康塾	講演 (オンライン)
第二川崎幸 クリニック	乳腺外科	関 昌南	2022.10.22	Saiwai Pink Ribbon 2022 あなたと家族に知ってほしい乳がんのこと	一般	みんなの健康塾	講演 (オンライン)
第二川崎幸 クリニック	看護科	國澤美智代	2022.10.22	Saiwai Pink Ribbon 2022 あなたと家族に知ってほしい乳がんのこと	一般	みんなの健康塾	講演 (オンライン)
川崎幸病院	泌尿器科	鈴木理仁	2022.10.26	【泌尿器科医が解説】前立腺がんの話	一般	みんなの健康塾	動画 (オンライン)
第二川崎幸 クリニック	泌尿器科	森山正敏	2022.11.1	泌尿器科医師が解説！夜間頻尿について	一般	南河原町内会	講演 (オンライン)
法人事務局	食の サービス部	大川 清	2022.7.8	ヘルシーキッチン「油そば」	一般	株式会社サイボク みんなの健康塾	動画 (オンライン)
埼玉石心会 病院	泌尿器科	寺尾俊哉	2022.7.15	《泌尿器科からのお知らせ》 経尿道的前立腺吊り上げ術をスタートしました！	一般	みんなの健康塾	動画 (オンライン)
埼玉石心会 病院	泌尿器科	寺尾俊哉	2022.8.5	膀胱がんとは？～症状と特徴、治療のお話～	一般	みんなの健康塾	動画 (オンライン)
法人事務局	食の サービス部	大川 清	2022.8.10	ヘルシーキッチン「韓国のとろとろサラダ」	一般	株式会社サイボク みんなの健康塾	動画 (オンライン)
埼玉石心会 病院	低侵襲脳神経 センター	近藤竜史	2022.8.30	どうすればいい？脳ドックで異常が見つかったら	一般	みんなの健康塾	動画 (オンライン)
法人事務局	食の サービス部	大川 清	2022.9.2	ヘルシーキッチン「2種の春巻き」	一般	みんなの健康塾	動画 (オンライン)
埼玉石心会 病院	EMT 課	板橋幸一 須賀萬里 熊谷 淳	2022.9.9	EMT 課のご紹介 ～断らない医療の最前線に密着！～	一般	石心会グループ 医療職紹介 チャンネル	動画 (オンライン)
埼玉石心会 病院	看護部	石山 真	2022.9.13	認知症なんて怖くない！～認知症者へのサポートを中心に～	一般	みんなの健康塾	動画 (オンライン)
法人事務局	食の サービス部	大川 清	2022.9.22	認知症を食事で予防しよう！～おすすめレシピとは？～	一般	みんなの健康塾	動画 (オンライン)
法人事務局	食の サービス部	大川 清	2022.9.22	ヘルシーキッチン『サバ缶チャンプルー』	一般	みんなの健康塾	動画 (オンライン)
埼玉石心会 病院	循環器内科	岩崎 司	2022.9.30	『MitraClip ～マイトラクリップ～のご紹介』 僧帽弁閉鎖不全症の低侵襲カテーテル治療の解説	一般	みんなの健康塾	動画 (オンライン)
埼玉石心会 病院・ 法人事務局	事務部・ 広報室		2022.10.7	スマホで楽しくスタンプラリー！『さやまなびウォーク』 ～狭山市の防災・防犯・健康について学ぼう！～	一般	狭山市・西武バス 埼玉石心会病院・ みんなの健康塾	動画 (オンライン)
埼玉石心会 病院	リハビリ テーション科	八房智範 高野涼介 植田明日香	2022.10.7	「さやまなびウォーク」スポット 1「西武バス 狭山市駅前案内所」 正しい歩き方	一般	狭山市・西武バス 埼玉石心会病院・ みんなの健康塾	動画 (オンライン)
狭山市役所	健康づくり 支援課	小池課長	2022.10.7	「さやまなびウォーク」スポット 2「すこやか都市さやま宣言 屋 外ボール」 すこやか都市さやま宣言について	一般	狭山市・西武バス 埼玉石心会病院・ みんなの健康塾	動画 (オンライン)
狭山市役所	健康づくり 支援課	神谷様	2022.10.7	「さやまなびウォーク」スポット 2「すこやか都市さやま宣言 屋 外ボール」 すこやか都市さやま宣言について	一般	狭山市・西武バス 埼玉石心会病院・ みんなの健康塾	動画 (オンライン)
イオン狭山店	CS 同友 販促課	村野課長	2022.10.7	「さやまなびウォーク」スポット 4「イオン狭山店 備蓄コーナー」 防災に備える重要性	一般	狭山市・西武バス 埼玉石心会病院・ みんなの健康塾	動画 (オンライン)
西武バス	管理部		2022.10.7	「さやまなびウォーク」スポット 5「智光山公園 バス停」 バスの非常口のあけ方	一般	狭山市・西武バス 埼玉石心会病院・ みんなの健康塾	動画 (オンライン)

所属事業所	部署	発表者	期間	タイトル	対象	主催／共催	形態
西武バス	管理部		2022.10.7	「さやまなびウォーク」スポット6「智光山公園 こども動物園 入口」 ドライバー異常時対応システム	一般	狭山市・西武バス 埼玉石心会病院・ みんなの健康塾	動画 (オンライン)
埼玉石心会 病院	EMT 課	坂寄裕馬 鈴木康史	2022.10.7	「さやまなびウォーク」スポット7「SAYA Market & Cafe」 心肺蘇生法について	一般	狭山市・西武バス 埼玉石心会病院・ みんなの健康塾	動画 (オンライン)
埼玉石心会 病院	栄養部	青柳奈津子	2022.10.7	「さやまなびウォーク」スポット8「狭山市立博物館」 運動と栄養の関係	一般	狭山市・西武バス 埼玉石心会病院・ みんなの健康塾	動画 (オンライン)
埼玉石心会 病院	整形外科	山田哲也	2022.10.14	母指CM関節症の治療の話	一般	みんなの健康塾	動画 (オンライン)
法人事務局	食の サービス部	大川 清	2022.10.21	ヘルシーキッチン「茄子かば焼き丼」	一般	みんなの健康塾	動画 (オンライン)
埼玉石心会 病院	看護部	石山 真	2022.10.28	高齢者の交通事故ゼロを目指して（前編）～交通事故は他人事 ではありません！～	一般	みんなの健康塾	動画 (オンライン)
埼玉石心会 病院	看護部	石山 真	2022.11.14	高齢者の交通事故ゼロを目指して（前編）～交通事故は他人事 ではありません！～	一般	みんなの健康塾	動画 (オンライン)

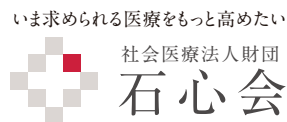


編集後記

契約選手・梶原悠未選手が、自分の目標に向かって、課題や困難を乗り越えていく姿には元気をもらいます。どんな道でも困難なことはありますが、彼女のようにネガティブをポジティブな発想に変えて、どんな困難でも笑顔で乗り越えていきたいものです。(編集子)

・・・暗鬱な雲がたれこめ、雷鳴が轟く空と海、戸惑い騒ぐばかりの鷗らの群れを尻目に、海燕は激しく飛び交い、暗雲と雷鳴を切り裂いて一直線に飛翔する。

本誌タイトル『海燕』は、M. ゴーリキーの散文集《海燕の歌》(1901)に由来しています。その大意は以上のとおりであり、石心会のイノベーションマインドの象徴として採用しました。



石心会グループ法人事務局

〒210-0024 神奈川県川崎市川崎区日進町7-1 川崎日進町ビルディング 3階
TEL:044-381-3366(代)

神奈川県

川崎幸病院

〒212-0014 神奈川県川崎市幸区大宮町31番27 TEL:044-544-4611
院長 山本晋

さいわい鶴見病院

〒230-0062 神奈川県横浜市鶴見区豊岡町21-1 TEL:045-581-1417
院長 原淳

川崎幸クリニック

〒212-0016 神奈川県川崎市幸区南幸町1-27-1 TEL:044-544-1020
院長 杉山孝博

第二川崎幸クリニック

〒212-0021 神奈川県川崎市幸区都町39番地1 TEL:044-511-1322
院長 関川浩司

川崎クリニック

〒210-0024 神奈川県川崎市川崎区日進町7-1 川崎日進町ビルディング6F(外来)、
7・8F(透析) 外来部門 TEL:044-222-7707 透析センター TEL:044-211-6500
院長 矢野寛治

さいわい鹿島田クリニック

〒212-0027 神奈川県川崎市幸区新塚越201 ルリエ新川崎3F・4F
外来部門 TEL:044-556-2720 透析センター TEL:044-556-0011
院長 朝倉裕士

アルファメディック・クリニック

〒212-0013 神奈川県川崎市幸区堀川町580-16 川崎テックセンター8F TEL:044-511-6115
院長 林建男

川崎健診クリニック

〒210-0007 神奈川県川崎市川崎区駅前本町10-5 クリエ川崎8F TEL:044-211-1201
院長 塚田一義

新緑脳神経外科

〒241-0014 神奈川県横浜市旭区市沢町574-1 TEL:045-355-3600
TEL:045-555-7333(サイバーナイフセンター直通)
院長 太田誠志

さいわい訪問看護ステーション

〒212-0027 神奈川県川崎市幸区新塚越201 ルリエ新川崎6F TEL:044-556-4213
所長 古賀幸恵

かしまだ地域包括支援センター

〒212-0027 神奈川県川崎市幸区新塚越201 ルリエ新川崎6F TEL:044-540-3222
所長 柳原智江

新川崎居宅介護支援事業所

〒212-0027 神奈川県川崎市幸区新塚越201 ルリエ新川崎6F TEL:044-522-6307
所長 渡辺恵里

福祉用具レンタルさいわい

〒212-0027 神奈川県川崎市幸区新塚越201 ルリエ新川崎6F TEL:044-522-6312
所長 吉田唯之

埼玉県

埼玉石心会病院

〒350-1305 埼玉県狭山市入間川2-37-20 TEL:04-2953-6611
院長 石井耕士

さやま総合クリニック

〒350-1305 埼玉県狭山市入間川4-15-25 TEL:04-2900-2700
院長 菅野壮太郎

さやま腎クリニック

〒350-1305 埼玉県狭山市入間川4-15-20 TEL:04-2900-3333
院長 池田直史

さやま地域ケアクリニック

〒350-1323 埼玉県狭山市鶴ノ木1-33 TEL:04-2955-5000
院長 青山壽久

いきいき訪問看護ステーション鶴ノ木

〒350-1305 埼玉県狭山市入間川4-10-15 TEL:04-2955-2060
所長 冨野国子

狭山市入間川・入間川東地域包括支援センター

〒350-1305 埼玉県狭山市入間川4-10-15 TEL:04-2955-1114
所長 熊川史織

石心会介護支援センター

〒350-1305 埼玉県狭山市入間川4-10-15 TEL:04-2953-6777
所長 守谷香織

石心会ヘルパーステーション

〒350-1305 埼玉県狭山市入間川4-10-15 TEL:04-2900-1302
所長 井波八重美

東京都

立川新緑クリニック

〒190-0001 東京都立川市若葉町3-54-16 TEL:042-535-8711
院長 宮崎唯雄

昭島腎クリニック

〒196-0003 東京都昭島市松原町4-7-3 TEL:042-546-8581
院長 栗本義直

立川介護老人保健施設わかば

〒190-0001 東京都立川市若葉町3-45-2 TEL:042-538-0871
施設長 山田恭暉

立川訪問看護ステーションわかば(看護・リハ)

〒190-0001 東京都立川市若葉町4-24-2 若葉町団地37-107
TEL:042-538-0872 所長 尾崎多介代

立川訪問看護ステーションわかば(訪問介護)

〒190-0001 東京都立川市若葉町4-24-2 若葉町団地37-107
TEL:042-538-1355 所長 菊池麻子

立川市北部東わかば地域包括支援センター

〒190-0001 東京都立川市若葉町3-45-2 TEL:042-538-1221
所長 菅根浩子

立川ケアプランセンターわかば

〒190-0001 東京都立川市若葉町4-24-2 若葉町団地37-107
TEL:042-538-1220 所長 小林修一郎

社会福祉法人 石心福祉会

特別養護老人ホームオリーブ

〒350-1313 埼玉県狭山市大字上赤坂290-1 TEL:04-2950-2400
施設長 市川明美