

# 臨床研究センター



臨床研究センター長  
八十田 明宏

**専門医資格等**  
日本内分泌学会  
内分泌代謝科  
専門医・指導医  
日本内科学会  
総合内科専門医

**専門分野**  
内科・内分泌代謝・骨代謝

## | スタッフ |

	氏名	専門医資格等	専門分野	得意疾患
内分泌代謝 高血圧 研究部長	浅原 哲子	日本内科学会 指導医・総合内科専門医 日本内分泌学会 内分泌代謝科専門医・指導医・幹事・評議員 Endocrine Journal編集委員 日本神経内分泌学会 評議員 日本心血管内分泌代謝学会 評議員 日本糖尿病学会 糖尿病専門医・研修指導医 日本肥満学会 肥満症専門医・指導医・評議員 日本肥満症治療学会 理事・評議員 日本動脈硬化学会 認定動脈硬化専門医・評議員 日本病態栄養学会 評議員 日本抗加齢医学会 専門医 日本人類遺伝学会 臨床遺伝専門医・指導医 日本糖尿病学会近畿支部 評議員 日本糖尿病生活習慣病ヒューマンデータ学会 評議員 日本性差医学・医療学会 評議員 日本糖尿病協会 療養指導士 The Endocrine Society Journal of Clinical Endocrinology & Metabolism, Editorial board 編集委員 京都大学 医学博士 京都大学 非常勤講師 名古屋大学環境医学研究所 メタボ栄養科学寄附研究部門 特任教授 滋賀医科大学 社会医学講座 公衆衛生学部門 客員教授 同志社大学 スポーツ健康科学部 客員教授 久留米大学 医学部 内科学講座 心臓・血管内科部門 客員教授 国立循環器病研究センター 客員研究員 公益財団法人神戸医療産業都市推進機構 医療イノベーション推進センター フェロー	糖尿病、肥満症 (メタボリックシ ンドローム)、内 分泌代謝、予防 医学、遺伝診療	糖尿病、肥満症(メ タボリックシンド ローム)、内分泌代 謝、予防医学、遺 伝性疾患全般

	氏名	専門医資格等	専門分野	得意疾患
展開医療 研究部長	長谷川浩二	日本循環器学会 認定循環器専門医 日本内科学会 総合内科専門医・指導医 アメリカ心臓協会専門医 (FAHA) アメリカ心臓協会専門医 (FACC) 日本禁煙科学会認定 上級禁煙支援医 日本臨床分子医学会 評議員 日本心不全学会 評議員 日本心血管内分泌代謝学会 評議員 国際心臓研究学会 (ISHR) 評議員 日本内科学会近畿支部 評議員 日本禁煙科学会 治療分科会長 日本学術振興会科学研究費委員会専門委員 認定NPO法人日本心血管協会元理事長 日本動脈硬化学会評議員禁煙推進部会委員 国際心筋症・心筋炎・心不全学会幹事 国際心血管薬物療法学会 (ISCP) 常任理事・元理事長 世界心臓連合タバコ専門家グループ委員 京都大学医学博士 大阪医科大学非常勤講師 静岡県立大学客員教授 京都大学医学部臨床教授	心不全、虚血性 心疾患、心血管 危険因子管理・ 特に禁煙指導、 心血管展開医 療、薬物療法に 関する研究	
予防医学 研究室長	坂根 直樹	日本内科学会 認定内科医 京都府立医科大学医学博士	糖尿病 予防医学	
臨床 内分泌 代謝 (専任) 研究室長	日下部 徹	日本内科学会 総合内科専門医 日本内分泌学会 内分泌代謝科専門医・指導医・評議員 日本糖尿病学会 糖尿病専門医・研修指導医 日本肥満学会 肥満症専門医・指導医・評議員 日本肥満症治療学会 評議員 京都大学医学博士 京都大学客員研究員	糖尿病、肥満症 (メタボリックシ ンドローム)、脂 肪委縮症、内分 泌サルコペニ ア、遺伝診療	
研究室長 (先端医療 技術開発)	和田 啓道	日本内科学会 総合内科専門医・指導医 日本循環器学会 認定循環器専門医 認定NPO法人日本心血管協会 評議員 京都大学医学博士	内科・循環器内 科、冠動脈疾患、 慢性腎臓病、コ ホート研究、バイ オマーカー開発	
がんゲノム 医療研究 室 長	林 琢磨	日本人類遺伝学会・遺伝医学 臨床研究コーディネーター 日本救急医学会認定 ICLS インストラクター 臨床心理カウンセラー 米国立衛生研究所 (NIH) / 米国疾病対策センター (CDC) BL3 (P3) 感染マテリアル取り扱い主任者資格 (新興 感染症) 東京都 / 動物取扱管理責任者 (同資格) がん展開医療研究会 幹事 学校法人梅花女子大学 / 大学院 教授 (兼務) 医学博士	婦人科腫瘍学 癌ゲノム医療学 腫瘍学 新興感染症学	

## 令和3年度の主な取組

院内の各診療科で実施される臨床研究を支援する目的で、臨床研究企画運営部に臨床研究支援事務局を設置しました。臨床研究の立案から論文化まで幅広いサポートを実現します。

## | 学術活動報告 (学会・研究発表など) |

発表年月日 演題名 等 / 演者 (下線は当院所属)	発表学会
2021.04.16 「糖尿病診療ガイドライン2019改定を踏まえた食事指導」 佐野 喜子	埼玉県糖尿病協会 埼玉利根医療圏ネット研究会
2021.04.16 「尿路上皮癌パネルディスカッション」 三浦 高慶	Urology Expert Meeting in Kyoto
2021.05.15 「シンポジウム 6 新型コロナウイルス感染症を知る「薬局をクラスターにするな！京大SPH薬局 COVID-19対策プロジェクト」」 岡田 浩	第5回 日本老年薬学会学術大会
2021.05.21 「Fatty Liver Index (FLI) が糖尿病発症に与える影響」 高橋かおる、安田 敏成、出口 忠男、水守 智仁、長森 茂樹、小林 昌幸、尾崎 由香、青山 香、 山内 花、吉岡 千晶、山村 恭子、菅沼 彰子、坂根 直樹	第64回糖尿病学会
2021.05.21 「アログリプチンとメトホルミン配合錠の朝1回と夕1回服薬の比較 (AMP study) オープンラベル、ランダム化、 クロスオーバー試験」 荏原 太、同道 正行、菅沼 彰子、坂根 直樹	第64回糖尿病学会
2021.05.22 「糖尿病力を向上させる多職種参加のワークショップが糖尿病ワーク・エンゲイジメントに与える影響」 坂根 靖子、中川 康司、松井 浩、菅沼 彰子、坂根 直樹	第64回糖尿病学会
2021.05.22 「COVID-19パンデミック下の 遠隔インスリンポンプ指導・遠隔栄養指導」 村田 敬、大谷 弥里	第64回日本糖尿病学会年次学術集会
2021.05.22 「オンライン版「糖尿病劇場」 in PC 連合学会 ～多職種連携物語編～」 岡崎研太郎、三澤 美和、岡田 浩、國枝 加誉、中山 法子	第12回 日本プライマリ・ケア連合学会 学術大会
2021.05.22 「シンポジウム 信頼できる医療情報を薬局から地域へ：京大SPH 薬局 COVID-19対策プロジェクト」 岡田 浩	第68回北海道薬学大会
2021.06.01-07.31 「コロナ禍における肥満解消実践プログラム 前編「行動変容のポイント」 後編「3ヵ月プログラムの実際」」 佐野 喜子	オンデマンド研修会 (社) 日本肥満症予防協会
2021.06.11-07.04 「独居高齢者における難聴傾向と会話のない日数との関連」 幸田 朋也、藤原 真治、中野 真代、同道 正行、後藤 崇晴、市川 哲雄、白山 靖彦、小谷 和彦、 坂根 直樹	第63回日本老年医学会学術集会
2021.06.18 「Diabetic foot in western Pacific Region (Invited Lecture)」 Shigeo kono	Phillippine Wound Care Society
2021.06.26 「個人を対象とした栄養指導における行動変容」 佐野 喜子	青森県栄養士会 (特別講演)
2021.06.27 「食生活に関する保健指導」 河口八重子	特定保健指導実践者育成研修会

発表年月日 演題名 等 / 演者 (下線は当院所属)	発表学会
2021.07.03	(公財) 山口県健康福祉財団
「対象者に合わせた保健指導面接について」 佐野 喜子	
2021.07.04	第89回和歌山医学会総会
「緊急事態リスクコミュニケーション：COVID-19感染拡大下での薬局への情報提供」 岡田 浩	
2021.07.05	第15回摂南大学農学セミナー
「燃える脂肪組織—褐色脂肪組織—を活性化して体脂肪を減らすには？」 二連木晋輔	
2021.07.17	第14回日本在宅薬学会学術大会
「教育講演 3 COVID-19下での薬局薬剤師の果たす役割」 岡田 浩	
2021.07.17	第25回藤ノ森カンファランス
「夜間頻尿における薬物療法の実際～難治性過活動膀胱にどう対応するか～」 伊東 晴喜	
2021.08.01	特定保健指導実践者育成研修会
「食生活に関する保健指導」 河口八重子	
2021.08.01-09.15	日本栄養士会
「個々の生活習慣に関して指導できる能力の育成」 佐野 喜子	
2021.08.03-10	(公財) 山口県健康福祉財団
「行動変容につながる保健指導の実際 (演習含)」 佐野 喜子	
2021.08.10-20	宮城県 (保健福祉部)
「行動変容に繋がる保健指導」 佐野 喜子	
2021.08.16	東京都 (福祉保健局)
「行動変容につながる保健指導 説明力・質問力をスキルアップし指導力を高める」 佐野 喜子	
2021.09.11	第40回日本臨床運動療法学会学術集会
「大学生における時計遺伝子CLOCK3111T/C多型は、週末のみ時間別身体活動レベルと関係する」 宮崎 亮、安藤 仁、綾部 誠也、濱崎 朋子、樋口 行人、大下 和茂、坂根 直樹	
2021.09.12	第29回日本健康教育学会学術大会
「高齢者の歩容動態を歩行意図から二歩で推測する横断的研究」 山内 賢、荻田 亮、市河 勉、松井 浩、辻和 哉、吉田 弘法	
2021.09.17	神奈川県
「『国民健康・栄養調査結果のポイント』と『効果的な実態調査を考える』」 佐野 喜子	
2021.09.20	第54回日本薬剤師会学術大会
「特別講演 3 薬局を地域のソーシャル・キャピタルに：京都大学SPH薬局情報グループの活動から」 岡田 浩	
2021.09.25	第27回 医用近赤研究会
「褐色脂肪細胞由来12, 13-diHOME は高齢マウスの心筋機能低下を抑制する」 二連木晋輔、クリスティンスタンフォード	

発表年月日 演題名等 / 演者 (下線は当院所属)	発表学会
2021.10.01	EASD, online, 2021
[Effect of intermittent-scanning CGM to glycaemic control including hypoglycaemia and quality of life of patients with type 1 diabetes (ISCHIA study)] T. Murata, N. Sakane, A. Kuroda, J. Miura, Y. Hirota, K. Kato, M. Toyoda, R. Kouyama, K. Kouyama, A. Shimada, S. Kawashima, Y. Matoba, K. Nishimura, K. Hosoda, The ISCHIA study group	
2021.10.09	第31回日本医療薬学会年会
[シンポジウム26 インフォデミックを許すな！COVID-19下で問われる薬剤師の役割] 岡田 浩、鈴木 達彦、森 和明、西川 佳孝、鈴木 渉太	
2021.10.10	第31回日本医療薬学会年会
[シンポジウム53 薬剤師の覚悟が問われる？薬局での緊急避妊薬販売] 岡田 浩、西村亜佐子、池田裕美枝、鈴木 達彦	
2021.10.15	北海道栄養士会
[成果につなげる栄養指導Ⅱ] 佐野 喜子	
2021.10.25	第18回DIA日本年会2021
[医師から見た国内の臨床現場で求められるDTxとは] 坂根 直樹	
2021.10.30	第58回日本糖尿病学会近畿地方会
[シンポジウム With コロナ時代の糖尿病チーム医療 薬局でのCOVID-19対策 (薬局)] 岡田 浩	
2021.11.06	第20回日本先進糖尿病治療研究会・第18回1型糖尿病研究会
[系統的教育を伴う間歇スキャンCGM使用による低血糖時間の減少：クロスオーバー多施設ランダム化比較研究] ISCHIA研究グループ	
2021.11.18	T2DM Forum in TSU
[性格タイプ別の運動支援] 松井 浩	
2021.12.06	神奈川県
[糖尿病重症化予防事業展開・データ分析のポイント] 佐野 喜子	
2021.12.07	International Diabetes Federation virtual Congress 2021
[Global overview of the diabetic foot : Western Pacific Region (Invited Lecture)] Shigeo kono	
2021.12.10	オンライン講演 キューサイ
[五感で楽しむ料理を体験できる「ケールde大人のサペレ講座」] 河口八重子、染井順一郎	
2022.01.21	京都市左京区保育士会研修会
[五感が育つ子どもの食育 ～食の体験学習サペレメソッド～] 河口八重子、染井順一郎	
2022.01.23	日本肥満学会 スキルアップセミナー
[コロナ禍で改めて学ぶ系統的知識とスキル] [Q & A] 佐野 喜子	
2022.02.10	令和時代の糖尿病治療UPDATE
[糖尿病性腎症重症化予防プログラム実現のための食事療法を考える] 佐野 喜子	
2022.03.20-04.30	(社) 日本肥満症予防協会
[特定保健用食品 (トクホ) の理解を深める] [トクホを用いた指導の実際] 佐野 喜子	

発表年月日 演題名等 / 演者 (下線は当院所属)	発表学会
2022.06.11 「自動化水準と利用状況に応じた医療AIのクラス分類の必要性と試案」 村田 敬、小林 司、丸山 貴史、豊田 雅夫、廣田 勇士	第3回日本メディカルAI学会
2022.10.23-11.20 「NHO京都医療センターにおける早期栄養介入管理加算に関する取り組み」 森岡 宏介、平野 和保、別府 賢、寺嶋真理子、水津 悠、村田 敬	第75回国立病院総合医学会
2021.04.16 「Aggressive GH-secreting pituitary tumorsについて」 難波 多挙、須川 琢、石原 裕己、中谷理恵子、立木 美香、青木 友和、河村 光栄、森吉 弘毅、 日下部 徹、浅原 哲子、八十田明宏、井下 尚子、島津 章、田上 哲也	第10回内分泌代謝トランスレーショナル医学塾
2021.04.22-24 「部分性脂肪萎縮症候群の自験例—家族性部分性脂肪萎縮症1型の診断について—」 日下部 徹	第94回日本内分泌学会学術総会 サテライトシンポジウム第2回「脂肪萎縮症候群研究会」
2021.04.22-24 「高齢者の甲状腺機能について」 加藤 純子、桑原 隆、西重 生、田上 哲也、浅原 哲子、山陰 一、中村 道三、荒木 厚、 千葉 裕子、新谷 光世、山本 果奈	第94回日本内分泌学会年次学術集会
2021.04.22-25 「クリニカルシーケンスの医療 婦人科腫瘍におけるがんゲノム医療の新たな展開」 林 琢磨、安彦 郁、島田 宗昭、徳永 英樹、川村 直樹、小林 正幸、内山 亜弥、中西 豊、 加藤 秀則、竹原 和宏、田邊康次郎、新倉 仁、海法 道子、山田 秀和、中西 透、太田 剛、 永瀬 智、齋藤 文誉、岩越 裕、本原 剛志、矢幡 秀昭、鈴木 彩子、城 玲央奈、片瀨 秀隆、 山口 建、松村 謙臣、市村 友季、万代 昌紀、加藤 聖子、八重樫伸生、小西 郁生、PRUM-IBio study	第73回日本産科婦人科学会学術講演会
2021.04.22-25 「当院における精神疾患合併妊娠の検討」 田村 紗也、江本 郁子、勝又 美柚、鈴木 直宏、渡部 光一、天野 泰彰、宇治田麻里、高尾 由美、 安彦 郁	第73回日本産科婦人科学会学術講演会
2021.04.22-25 「腹腔鏡下仙骨腔固定術 (LSC) とロボット支援下仙骨腔固定術 (RSC) 導入初期の治療成績に関する検討」 鈴木 直宏、田村 紗也、田中 美柚、渡部 光一、江本 郁子、天野 泰彰、宇治田麻里、高尾 由美、 安彦 郁	第73回日本産科婦人科学会学術講演会
2021.04.22-25 「腹腔鏡下仙骨腔固定術 (LSC) 導入後の治療成績の検討」 勝又 美柚、安彦 郁、佐藤 晋平、堀江 昭史、福谷 優貴、伊藤 美幸、千草 義継、万代 昌紀	第73回日本産科婦人科学会学術講演会
2021.04.24 「COVID-19流行期における糖尿病患者血糖コントロールに関する実態調査—電子カルテデータベース研究—」 浅原 哲子	第94回日本内分泌学会学術集会
2021.05.13 「ロボット支援下子宮全摘術」 安彦 郁	日本婦人科腫瘍学会教育委員会WEBセミナー
2021.05.15 「532nmレーザー光選択的前立腺蒸散術 (PVP) 後の術同日膀胱留置カテーテル抜去の安全性と有効性の検討 (前向き観察研究・第1報)」 奥野 博、五十嵐 篤、荒木 博賢、伊藤 克弘、三浦 高慶、宮崎 有、三品 睦輝	第10回PVP研究会学術集会
2021.05.20 「会長企画—研究者のサークルを作ろう—3 女性、連携、新しい糖尿病学を切り開く 多施設共同コホートを基盤とした糖尿病・肥満症における脳心腎連関と治療ストラテジーの探究」 浅原 哲子	第64回日本糖尿病学会年次学術集会

発表年月日 演題名等 / 演者 (下線は当院所属)	発表学会
2021.05.20-22	第64回日本糖尿病学会年次学術集会
「高齢糖尿病における甲状腺機能の検討」 加藤 純子、田上 哲也、浅原 哲子、山陰 一、中村 道三、桑原 隆、西 重生、新谷 光世、 山本 果奈、千葉 優子、荒木 厚	
2021.05.22	第64回日本糖尿病学会年次学術集会
「ディベート2 高度肥満症例 内科的治療 vs 外科的治療 (公募企画4) コメントーター：内科学的治療の立場から」 浅原 哲子	
2021.06.03	肥満症・糖尿病研究会
「肥満症・糖尿病における脳心腎合併症予防のための新規予知指標と治療戦略」 浅原 哲子	
2021.06.24	京都内分泌WEBカンファレンス
「小児・ヤングの内分泌診療」 岩永甲午郎、橋本有紀子、山内 一郎	
2021.06.25	第21回日本抗加齢医学会総会
「糖尿病・肥満症における認知症関連バイオマーカー：TREM2の臨床的意義」 浅原 哲子	
2021.06.25	関西Gynecological Robotic Surgery Seminar
「婦人科ロボット手術を安全に増やす～京都医療センターの取り組み～」 安彦 郁	
2021.07.02-18	第45回日本遺伝カウンセリング学会学術集会
「当院のBRACAnalysisにおける認定遺伝カウンセラーの関わり方について デジタルポスター」 小西 陽介、鈴木 直宏、江本 郁子、安彦 郁、北 誠、橋本有紀子、難波 多挙、林 琢磨、 日下部 徹、三宅 秀彦、浅原 哲子、八十田明宏	
2021.07.03	高齢者トータルケアWEB講演会～寝たきり防止を見据えて健康寿命延伸～
「生き生き人生笑顔サポート～骨粗鬆症・サルコペニアへの対策」 日下部 徹	
2021.07.10	第20回京滋臨床甲状腺懇話会
「8年間以上無治療であった萎縮性甲状腺炎の14歳女児例」 橋本 有紀子、浅井 康一、北村 拓也、中谷理恵子、石原 裕己、難波 多挙、立木 美香、田上 哲也	
2021.07.16-18	第63回日本婦人科腫瘍学会学術講演会
「クリニカルシークエンスの今後の展望：婦人科腫瘍におけるがんゲノム医療の新たな展開」 天野 泰彰、林 琢磨、安彦 郁、万代 昌紀、八重樫伸生、小西 郁生	
2021.07.16-18	第63回日本婦人科腫瘍学会学術講演会
「プラチナ製剤抵抗性再発・進行性卵巣がんに対する早期診断と治療法の検討」 林 琢磨、安彦 郁、山口 建、山田 亮、松村 謙臣、万代 昌紀、小西 郁生	
2021.07.16-18	第63回日本婦人科腫瘍学会学術講演会
「下部消化管内視鏡検査後に子宮平滑筋肉腫の破裂をきたした1例」 田中 美袖、市川 尚寛、北野 照、田村 紗也、鈴木 直宏、上田 匡、江本 郁子、宇治田麻里、 天野 泰彰、安彦 郁	
2021.07.16-18	第63回日本婦人科腫瘍学会学術講演会
「経過非順調型を呈した絨毛性疾患の臨床経過の検討」 鈴木 直宏、田村 紗也、田中 美袖、渡部 光一、江本 郁子、天野 泰彰、宇治田麻里、高尾 由美、 安彦 郁	
2021.07.16-18	第63回日本婦人科腫瘍学会学術講演会
「単一施設における初期子宮体癌のロボット手術と腹腔鏡手術の比較検討」 安彦 郁、田村 紗也、田中 美袖、鈴木 直宏、渡部 光一、江本 郁子、天野 泰彰、宇治田麻里、 高尾 由美	
2021.07.17	第28回西日本肥満研究会 第8回肥満症治療講習会
「レシピ本による肥満症治療」 浅原 哲子	



発表年月日 演題名等 / 演者 (下線は当院所属)	発表学会
2021.09.11-12 「新たな肥満評価指標 ABSI は脳心血管病リスク因子重積と骨格筋指標低下を反映する」 池上健太郎、日下部 徹、村中 和哉、赤松 裕訓、山陰 一、井上 隆之、石井好二郎、浅原 哲子	第40回日本臨床運動療法学会
2021.09.11-13 「シンポジウム5 これからロボット手術を始める人への提言ロボットを始めたばかりの5年前の私にタイムマシンで教えてあげたいこと」 安彦 郁	第61回産婦人科内視鏡学会学術講演会
2021.09.11-13 「仙骨腔固定術時にメッシュ位置の変更が必要であった Persistent Descending Mesocolon の2例」 宇治田麻里、市川 尚寛、北野 照、田村 紗也、田中 美柚、鈴木 直宏、江本 郁子、天野 泰彰、 安彦 郁	第61回産婦人科内視鏡学会学術講演会
2021.09.11-13 「腹壁癒痕ヘルニアメッシュ修復術後の腹膜妊娠に対して腹腔鏡手術を施行した1例」 市川 尚寛、北野 照、田村 紗也、田中 美柚、鈴木 直宏、江本 郁子、天野 泰彰、宇治田麻里、 安彦 郁	第61回産婦人科内視鏡学会学術講演会
2021.09.18 「難治性精巣腫瘍が放射線治療を契機に完全寛解に至った1例」 荒木 博賢、宮崎 有、五十嵐 篤、三浦 高慶、真鍋 由美、伊東 晴喜、三品 睦輝、奥野 博	第248回日本泌尿器学会関西地方会
2021.10.08-10 「Oncological features of intravenous leiomyomatosis: involvement of mesenchymal tumor stem-like cells.」 Saya Tamura, Takuma Hayashi, Hideki Tokunaga, Nobuo Yaegashi, Kaoru Abiko, Ikuo Konishi.	Cell Symposium : Overcoming Therapy Resistance in Cancer
2021.10.09 「当院における硬膜外無痛分娩-導入初期65例の検討」 市川 尚寛、江本 郁子、北野 照、田村 紗也、田中 美柚、岸本 尚也、上田 匡、天野 泰彰、 宇治田麻里、安彦 郁	第12回京都周産期カンファレンス
2021.10.21 「糖尿病における脳心腎合併症の治療戦略～女性糖尿病医としてのキャリアデザイン～」 浅原 哲子	糖尿病内科医のキャリアパスを考える
2021.10.22-24 「初期子宮体癌に対するロボット手術と腹腔鏡手術の導入初期成績の比較」 安彦 郁、市川 尚寛、北野 照、田村 紗也、田中 美柚、鈴木 直宏、江本 郁子、天野 泰彰、 宇治田麻里	第59回日本癌治療学会学術集会
2021.10.24 「心血管疾患予防のための包括的リスク管理～脂質の質を考える～」 浅原 哲子	第53回日本動脈硬化学会総会・学術集会
2021.10.25 「Pathological Significance of Monocyte/Macrophage/Microglia Phenotypes in Metabolic Syndrome and Cerebrocardiovascular Complications.」 Satoh-Asahara N	The 19th International Symposium on Atherosclerosis
2021.11.06-07 「高齢者において生体電気インピーダンス法から得られる Phase Angle はサルコペニア評価指標、オーラルフレイルと関連する」 日下部 徹、赤松 裕訓、池上健太郎、村中 和哉、山陰 一、井上 隆之、八十田明宏、石井好二郎、 浅原 哲子	第8回日本サルコペニア・フレイル学会大会
2021.11.11 「光選択的前立腺レーザ蒸散術 (PVP) の術同日尿道カテーテル抜去の安全性と有効性の検討」 奥野 博	第35回日本泌尿器内視鏡学会総会
2021.11.11 「前立腺蒸散術のゴールドスタンダードの考察—なぜPVPは選ばれるのか? 「PVPのevidenceと将来展望」」 奥野 博	第35回日本泌尿器内視鏡学会総会



発表年月日 演題名等 / 演者 (下線は当院所属)	発表学会
2021.11.12 [532nmレーザー光選択的前立腺蒸散術 (PVP) 治療の有効性と将来性] 奥野 博	第35回日本泌尿器内視鏡学会総会
2021.11.12 [基調講演 「ロボット手術を始めよう」] 安彦 郁	「TLH、その次に目指すもの」セミナー
2021.11.13 [日常生活でわかる『太る人・痩せる人』の違い] 浅原 哲子	世界一受けたい授業
2021.11.18-20 [ <sup>131</sup> I内用療法治療後の甲状腺中毒症によりワルファリンによる凝固能が過度に延長したバセドウ病の一例] 石原 裕己、難波 多挙、北村 拓也、中谷理恵子、立木 美香、日下部 徹、浅原 哲子、八十田明宏、井内 盛遠、田上 哲也	第64回日本甲状腺学会学術集会
2021.11.18-20 [初回指摘の橋本病による粘液水腫性昏睡疑い例の一例] 北村 拓也、濱中 佳歩 [廣嶋]、石原 裕己、中谷理恵子、難波 多挙、立木 美香、日下部 徹、浅原 哲子、八十田明宏、田上 哲也	第64回日本甲状腺学会
2021.11.19 [肥満症の内科的治療の最前線—チーム医療と精密医療の融合を目指して—] 浅原 哲子	第59回日本糖尿病学会九州地方会
2021.11.26 [講演2 「RSCにおける Tips と Pitfalls～より安全で患者満足度の高い手術を目指して」] 安彦 郁	芳し手術会～婦人科WEBロボットカンファレンス～
2021.11.26-27 [集学的治療によりコントロールを行ったGH産生下垂体腫瘍の一例] 難波 多挙、北村 拓也、濱中 佳歩 [廣嶋]、石原 裕己、中谷理恵子、立木 美香、青木 友和、荒木 則雄、森吉 弘毅、日下部 徹、浅原 哲子、八十田明宏、井下 尚子、島津 章、田上 哲也	第31回臨床内分泌代謝 Update
2021.11.26-27 [高齢バセドウ病患者にアイソトープ治療を安全に施行できた一例] 野村 拓未、石原 裕己、濱中 佳歩 [廣嶋]、難波 多挙、中谷理恵子、立木 美香、日下部 徹、浅原 哲子、八十田明宏、田上 哲也	第31回臨床内分泌代謝 Update
2021.12.02 [トピックス：尿潜血患者に対する泌尿器科医が行う診療は？] 奥野 博	令和3年前立腺がん検診講習会
2021.12.03-05 [Persistent Descending Mesocolonを伴う骨盤臓器脱に対して仙骨腔固定術を施行した2例： メッシュ位置の工夫] 上田 匡、江本 郁子、安彦 郁	第34回日本内視鏡外科学会総会
2021.12.03-05 [腹壁癒痕ヘルニアメッシュ修復術後に腹腔鏡下異所性妊娠手術を施行した1例] 江本 郁子、上田 匡、安彦 郁	第34回日本内視鏡外科学会総会
2021.12.03-05 [領域横断シンポジウム 婦人科悪性腫瘍手術に関する本音] 安彦 郁	第34回日本内視鏡外科学会総会
2021.12.04 [ロボット支援下仙骨腔固定術後に絞扼性腸閉塞を生じた1例] 岸本 尚也、市川 尚寛、北野 照、田村 紗也、田中 美柚、上田 匡、江本 郁子、天野 泰彰、宇治田麻里、安彦 郁	第13回京都婦人科鏡視下手術研究会

発表年月日 演題名等 / 演者 (下線は当院所属)	発表学会
2021.12.04-05	第6回日本糖尿病・生活習慣病ヒューマンデータ学会
「心血管疾患リスク合併を予測するサルコペニア肥満の診断方法に関する検討」 池上健太郎、日下部 徹、村中 和哉、赤松 裕訓、山陰 一、井上 隆之、石井好二郎、 <u>浅原 哲子</u>	
2022.01.18	第15回Seminar for Empowerment Team in Kobe
「肥満症と肥満合併症の効果的な治療戦略—チーム医療と精密医療の融合を目指して—」 <u>浅原 哲子</u>	
2022.01.22	第43回京都甲状腺研究会
「甲状腺眼症の一表現型として眼窩内腫瘍—Connective tissue with mild lymphoplasmacytic infiltration—を形成した症例」 中谷理恵子、北村 拓也、石原 裕己、廣嶋 佳歩、難波 多挙、立木 美香、田上 哲也、日下部 徹、 <u>浅原 哲子</u> 、八十田明宏、高橋 洸、藤本 雅大	
2022.01.22	世界一受けたい授業
「日常生活でわかる『太る人・痩せる人』の違い 第2弾」 <u>浅原 哲子</u>	
2022.01.28-30	第24回・第25回日本病態栄養学会年次学術集会
「肥満外来における減量指導前後の体重変化と臨床検査値および出生体重の関係」 田中美賀子、小谷 清子、栗屋 美絵、辻 雅弘、山陰 一、 <u>浅原 哲子</u>	
2022.01.29-30	第10回日本婦人科ロボット手術学会
「産婦人科ロボット保険術式の導入機成績の検討」 安彦 郁、市川 尚寛、北野 照、田村 紗也、岸本 尚也、上田 匡、江本 郁子、天野 泰彰、 <u>宇治田麻里</u>	
2022.01.29-30	第10回日本婦人科ロボット手術学会
「当院での仙骨脛固定術式についての検討～腹腔鏡手術かロボット手術か～」 <u>宇治田麻里</u> 、市川 尚寛、北野 照、田村 紗也、田中 美袖、岸本 尚也、上田 匡、江本 郁子、 <u>天野 泰彰</u> 、 <u>安彦 郁</u>	
2022.01.29-30	第10回日本婦人科ロボット手術学会
「腹圧性尿失禁を合併した骨盤臓器脱に対してロボット支援下仙骨脛固定術と尿道スリング手術を同時に施行した1症例」 江本 郁子、市川 尚寛、北野 照、田村 紗也、田中 美袖、岸本 尚也、上田 匡、 <u>天野 泰彰</u> 、 <u>宇治田麻里</u> 、 <u>安彦 郁</u>	
2022.01.29-30	第10回日本婦人科ロボット手術学会
「ワークショップ1 若手が魅せる！若手Surgeionの可能性と指導 医師7年目で始めるロボット支援下手術—ロボット支援下仙骨脛固定術を中心に—」 <u>安彦 郁</u>	
2022.02.03	Meet The Expert-糖尿病性腎臓病を考える-
「糖尿病性腎臓病におけるサルコペニア」 <u>日下部 徹</u>	
2022.02.10	伏見内分泌代謝ネットワーク 第36回連携の会
「高血圧診療における最近の話題～パンデミック下における高血圧診療～」 <u>難波 多挙</u>	
2022.02.17	FM845 「からだ元気コーナー」
「頻尿や尿漏れでお困りの方へ」 <u>奥野 博</u>	
2022.02.19	第15回日本性差医学・医療学会学術集会
「肥満症の心血管病リスクとしての高尿酸血症と性差—国立病院機構多施設肥満症コホート研究—」 <u>浅原 哲子</u> 、若林 大、山陰 一、笠原 正登	
2022.02.26-27	第14回日本ロボット外科学会学術集会
「骨盤臓器脱に対するロボット支援下仙骨脛固定術 (RSC) の手術成績の後方視的検討」 <u>安彦 郁</u> 、市川 尚寛、北野 照、田村 紗也、田中 美袖、岸本 尚也、上田 匡、江本 郁子、 <u>天野 泰彰</u> 、 <u>宇治田麻里</u>	

発表年月日 演題名等 / 演者 (下線は当院所属)	発表学会
2022.02.27	第5回奈良県立医科大学付属病院臨床研究県民公開講座
「コロナに負けない！メタボ解消術」 浅原 哲子	
2022.03.02	MUST Multi Solution for TLH
「ステップアップ尿管対策「側方/後方アプローチを使い分けて尿管と血管を安全に分離する」」 安彦 郁	
2022.03.18	第21回産婦人科手術療法・周術期研究会
「ロボット支援下仙骨腔固定術 (RSC) 術後に絞扼性小腸閉塞を生じた症例の検討と対策」 天野 泰彰、市川 尚寛、北野 照、田村 紗也、岸本 尚也、上田 匡、江本 郁子、宇治田麻里、 安彦 郁	
2022.03.26-27	第42回日本肥満学会 & 第39回日本肥満症治療学会学術集会
「Phase Angle を用いた筋質評価と若年者を対象とした体格に関する実態調査」 日下部 徹	
2022.03.29	京滋骨粗鬆症リエゾンサービスサミット
「骨と筋肉を強くし、健康長寿を目指す-骨粗鬆症・サルコペニアに対する当院の取り組み」 日下部 徹	
2021.04.22-24	第94回日本内分泌学会学術総会
「肥満患者における副腎偶発腫の頻度と特徴に関する検討」 難波 多挙、奥野 芳樹、山陰 一、村中 和哉、日下部 徹、立木 美香、広川 侑奨、八十田明宏、 田上 哲也、浅原 哲子	
2021.04.22-24	第94回日本内分泌学会学術総会 サテライトシンポジウム第2回「脂肪萎縮症候群研究会」
「部分性脂肪萎縮症候群の自験例—家族性部分性脂肪萎縮症1型の診断について—」 日下部 徹	
2021.07.03	高齢者トータルケアWEB講演会～寝たきり防止を見据えて健康寿命延伸～
「生き生き人生笑顔サポート～骨粗鬆症・サルコペニアへの対策」 日下部 徹	
2021.09.11	第40回日本臨床運動療法学会学術集会
「新たな肥満評価指標 ABSI は脳心血管病リスク因子重積と骨格筋指標低下を反映する」 池上健太郎、日下部 徹、村中 和哉、赤松 裕訓、山陰 一、井上 隆之、浅原 哲子	
2021.11.06-07	第8回日本サルコペニア・フレイル学会大会
「高齢者において生体電気インピーダンス法から得られる Phase Angle はサルコペニア評価指標、オーラルフレイルと関連する」 日下部 徹、赤松 裕訓、池上健太郎、村中 和哉、山陰 一、井上 隆之、八十田明宏、石井好二郎、 浅原 哲子	
2021.11.18-20	第64回日本甲状腺学会学術集会
「 <sup>131</sup> I 内用療法治療後の甲状腺中毒症によりワルファリンによる凝固能が過度に延長したバセドウ病の一例」 石原 裕己、難波 多挙、北村 拓也、中谷理恵子、立木 美香、日下部 徹、浅原 哲子、八十田明宏、 井内 盛遠、田上 哲也	
2021.11.18-20	第64回日本甲状腺学会学術集会
「初回指摘の橋本病による粘液水腫性昏睡疑い例の一例」 北村 拓也、濱中 (廣嶋) 佳歩、石原 裕己、中谷理恵子、難波 多挙、立木 美香、日下部 徹、浅原 哲子、 八十田明宏、田上 哲也	
2021.11.26-27	第31回臨床内分泌代謝 Update
「高齢バセドウ病患者にアイソトープ治療を安全に施行できた一例」 野村 拓未、石原 裕己、濱中 佳歩 [廣嶋]、難波 多挙、中谷理恵子、立木 美香、日下部 徹、浅原 哲子、 八十田明宏、田上 哲也	
2021.11.26-27	第31回臨床内分泌代謝 Update
「集学的治療によりコントロールを行ったコントロールを行った GH 産生下垂体腫瘍の一例」 難波 多挙、北村 拓也、濱中 (廣嶋) 佳歩、石原 裕己、中谷理恵子、立木 美香、青木 友和、荒木 則雄、 森吉 弘毅、日下部 徹、浅原 哲子、八十田明宏、井下 尚子、島津 章、田上 哲也	

発表年月日 演題名 等 / 演者 (下線は当院所属)	発表学会
2021.12.04-05	第6回日本糖尿病・生活習慣病ヒューマンデータ学会
「心血管疾患リスク合併を予測するサルコペニア肥満の診断方法に関する検討」 池上健太郎、日下部 徹、村中 和哉、赤松 裕訓、山陰 一、井上 隆之、石井好二郎、浅原 哲子	
2022.01.22	第43回京都甲状腺研究会
「甲状腺眼症の一表現型として眼窩内腫瘍-Connective tissue with mild lymphoplasmacytic infiltration-を形成した症例」 中谷理恵子、北村 拓也、石原 裕己、廣嶋 佳歩、難波 多挙、立木 美香、田上 哲也、日下部 徹、浅原 哲子、八十田明宏、高橋 洸、藤本 雅大	
2022.02.03	Meet The Expert-糖尿病性腎臓病を考える-
「糖尿病性腎臓病におけるサルコペニア」 日下部 徹	
2022.03.26-27	第42回日本肥満学会&第39回日本肥満症治療学会学術集会
「Phase Angle を用いた筋質評価と若年者を対象とした体格に関する実態調査」 日下部 徹	
2022.03.29	京滋骨粗鬆症リエゾンサービスサミット
「骨と筋肉を強くし、健康長寿を目指す-骨粗鬆症・サルコペニアに対する当院の取り組み」 日下部 徹	
2021.01.23	第281回 全国禁煙アドバイザー育成講習会
「緊急開催 禁煙補助薬入手困難時の禁煙支援 ～禁煙支援における認知行動療法の位置づけ～」 小見山麻紀	
2021.01.23発表日 2022.02.26録画放映	第281回全国禁煙アドバイザー育成講習会
「コロナ禍における禁煙支援」 長谷川浩二	
2021.04.24	第6回日本心血管協会(JCVA)学術集会 2021年 4月24日～25日 オンライン開催
「Impact of Diabetes on Fibroblast Growth Factor 23 and Mortality in Patients with Suspected or Known Coronary Artery Disease : The ANOX Study (Abstract P33, OP1-3)」 和田 啓道、鈴木 雅裕、松田 守弘、網代 洋一、篠崎 毅、阪上 学、米澤 一也、船田 淳一、竹中 孝、中村 俊博、藤本 和輝、松原 広己、加藤 徹、井口 守丈、小谷 和彦、阿部 充、赤尾 昌治、長谷川浩二	
2021.04.24-25	第6回日本心血管協会学術集会
「心筋ダイレクトリプログラミングにおける好気性代謝制御因子IDHの役割」 植山 萌恵、石田 智明、原田 恭弘、中原 正登、水田 友里、馬場 藍、長谷川浩二、中尾 周、川村 晃久	
2021.04.24-25	第6回日本心血管協会学術集会
「β3アドレナリン受容体の心拍制御への関与」 柳澤 和輝、石田 智明、植山 萌恵、土井 晃大、馬場 藍、長谷川浩二、中尾 周、川村 晃久	
2021.04.25	第6回日本心血管協会学術集会
「GATA4の二量体形成の阻害により心筋細胞肥大反応を抑制した」 清水 聡史、砂川 陽一、刀坂 泰史、宮崎 雄輔、船本 雅文、Nurmila Sari、清水 果奈、長谷川浩二、森本 達也	
2021.04.25	第6回日本心血管協会学術集会
「抗血小板薬であるサルポグレラートは圧負荷による心不全の進展を抑制した」 清水 果奈、船本 雅文、砂川 陽一、刀坂 泰史、宮崎 雄輔、清水 聡史、長谷川浩二、森本 達也	
2021.04.25	第6回日本心血管協会学術集会
「p300/BRG1複合体形成によりヒストンの球状ドメインのアセチル化が心不全期に増加した」 船本 雅文、砂川 陽一、刀坂 泰史、宮崎 雄輔、清水 果奈、清水 聡史、長谷川浩二、森本 達也	
2021.04.29	WHF GLOBAL STUDY ON COVID-19& CVD
「CELEBRATING MILESTONES & MAPPING NEXT STEPS」 Koji Hasegawa	

発表年月日 演題名等 / 演者 (下線は当院所属)	発表学会
2021.05.29	第10回禁煙治療研究会
[世界禁煙デー 記念セミナー「COVID-19, 心血管病と禁煙治療」～コロナうつ、心血管疾患と禁煙～] <u>長谷川浩二</u>	
2021.06.12	International Federation of Professional Aromatherapists
[病院でアロマセラピストとして働く ～ファーストステップから臨床研究まで①～] <u>畑 亜紀子</u>	
2021.06.27	第21回日本抗加齢医学会総会
[アルギニンメチル化酵素PRMT5の心筋特異的過剰発現は加齢に伴う心肥大および心機能低下を促進する] <u>刀坂 泰史</u> , <u>若林 弘樹</u> , <u>宮崎 雄輔</u> , <u>砂川 陽一</u> , <u>船本 雅文</u> , <u>清水 果奈</u> , <u>清水 聡史</u> , <u>長谷川浩二</u> , <u>森本 達也</u>	
2021.06.27	第21回日本抗加齢医学会総会
[抗血小板薬サルボグレラートは圧負荷心不全モデルマウスにおいてERK1/2-GATA4経路を阻害することで心保護作用を示した] <u>清水 果奈</u> , <u>船本 雅文</u> , <u>砂川 陽一</u> , <u>刀坂 泰史</u> , <u>宮崎 雄輔</u> , <u>清水 聡史</u> , <u>長谷川浩二</u> , <u>森本 達也</u>	
2021.06.27	第21回日本抗加齢医学会総会
[カンキツ由来化合物ノビレチンはp300-HAT活性制御を介して心不全進展を抑制する] <u>砂川 陽一</u> , <u>高井 秀通</u> , <u>内藤 汐美</u> , <u>船本 雅文</u> , <u>清水 果奈</u> , <u>清水 聡史</u> , <u>刀坂 泰史</u> , <u>宮崎 雄輔</u> , <u>和田 啓道</u> , <u>菅 敏幸</u> , <u>長谷川浩二</u> , <u>森本 達也</u>	
2021.06.27	第21回日本抗加齢医学会総会
[培養心筋細胞を用いたハイスループットスクリーニングによる心不全治療薬の探索] <u>清水 聡史</u> , <u>山田 美帆</u> , <u>片桐 宇大</u> , <u>砂川 陽一</u> , <u>船本 雅文</u> , <u>茂木 光</u> , <u>清水 果奈</u> , <u>ヌーミラサリ</u> , <u>宮崎 雄輔</u> , <u>刀坂 泰史</u> , <u>小郷 尚久</u> , <u>浅井 章良</u> , <u>長谷川浩二</u> , <u>森本 達也</u>	
2021.07.04	第75回日本栄養・食糧学会大会
[強力なp300-HAT活性阻害作用を持つクルクミン類似体GO-Y030は圧負荷による心不全の進展を抑制した] <u>清水 果奈</u> , <u>船本 雅文</u> , <u>砂川 陽一</u> , <u>刀坂 泰史</u> , <u>宮崎 雄輔</u> , <u>清水 聡史</u> , <u>柴田 浩行</u> , <u>長谷川浩二</u> , <u>森本 達也</u>	
2021.07.10	International Federation of Professional Aromatherapists
[病院でアロマセラピストとして働く ～ファーストステップから臨床研究まで②～] <u>畑 亜紀子</u>	
2021.07.18	日本禁煙科学会 第277回全国禁煙アドバイザー育成講習会
[禁煙支援の最新知識—受動喫煙・禁煙治療・新種のタバコ・コロナと喫煙—] <u>長谷川浩二</u>	
2021.07.24	26th International Society of Cardiovascular Pharmacotherapy
[Session Title : Cardiovascular Implications of COVID-19 Lecture title : Myocardial injury and coagulopathy in COVID-19~A Boon or Bane when using anticoagulation?~] <u>Koji Hasegawa</u>	
2021.07.24-25	26th ISCP (International Society of Cardiovascular Pharmacotherapy)
[Beta-3 adrenergic receptors in the sinoatrial node for heart rate regulation] <u>Nakao S</u> , <u>Yanagisawa K</u> , <u>Ueyama T</u> , <u>Hasegawa K</u> , <u>Kawamura T</u>	
2021.07.24-25	26th Annual Scientific Meeting of the International Society of Cardiovascular Pharmacotherapy.
[The role of isocitrate dehydrogenases in direct reprogramming to cardiomyocytes.] <u>ISHIDA Tomoaki</u> , <u>UEYAMA Tomoe</u> , <u>BABA Ai</u> , <u>HASEGAWA Koji</u> , <u>KAWAMURA Teruhisa</u>	
2021.07.25	26th International Society of Cardiovascular Pharmacotherapy
[The Polyunsaturated Fatty Acids, EPA and DHA, prevent Myocardial Infarction-induced Heart Failure by Inhibiting p300-HAT Activity in Rats] <u>Yoichi Sunagawa</u> , <u>Ayumi Katayama</u> , <u>Kiyotaka Shimizu</u> , <u>Masafumi Funamoto</u> , <u>Kana Shimizu</u> , <u>Satoshi Shimizu</u> , <u>Sari Nurmila</u> , <u>Yusuke Miyazaki</u> , <u>Yasufumi Katanasaka</u> , <u>Koji Hasegawa</u> , <u>Tatsuya Morimoto</u>	

発表年月日 演題名等 / 演者 (下線は当院所属)	発表学会
2021.07.25	26th International Society of Cardiovascular Pharmacotherapy
[Discovery of Novel Small Molecules for Heart Failure Therapy Using cultured cardiomyocyte by High Throughput Screening assay] Satoshi Shimizu, Yoichi Sunagawa, Naohisa Ogo, Akira Asai, Koji Hasegawa, Tatsuya Morimoto	
2021.08.23	Basic Cardiovascular Sciences 2021 Scientific Sessions
[An Antiplatelet Agent Sarpogrelate Suppresses Pressure Overload-Induced Development of Heart Failure in a5-HT2A Receptor-Independent Manner] Kana Shimizu, Funamoto Masafumi, Yoichi Sunagawa, Yasufumi Katanasaka, Yusuke Miyazaki, Satoshi Shimizu, Koji Hasegawa, Tatsuya Morimoto	
2021.08.25	Basic Cardiovascular Sciences 2021
[GATA4 dimerization may be a target for heart failure therapy] Satoshi Shimizu, Kodai Hara, Asami Hishiki, Yoichi Sunagawa, Yasufumi Katanasaka, Yusuke Miyazaki, Masafumi Funamoto, Nurmila Sari, Kana Shimizu, Koji Hasegawa, Hiroshi Hashimoto, Tatsuya Morimoto	
2021.08.26	生体機能と創薬シンポジウム2021
[抗血小板薬であるサルボグレラートは 5-HT2A 受容体非依存的に心筋細胞肥大および心不全の進展を抑制した] 清水 果奈、船本 雅文、砂川 陽一、刀坂 泰史、村井 範行、清水 聡史、長谷川浩二、森本 達也	
2021.08.26	生体機能と創薬シンポジウム2021
[GATA4二量体形成阻害は心不全治療の新しいターゲットになりうる] 清水 聡史、砂川 陽一、刀坂 泰史、宮崎 雄輔、船本 雅文、清水 果奈、長谷川浩二、森本 達也	
2021.08.27-30	ESC (European Society of Cardiology) Congress 2021—The Digital Experience
[Impact of atrial fibrillation on soluble fms-like tyrosine kinase-1 and cardiovascular events in patients with suspected or known coronary artery disease : The EXCEED-J Study (ePoster)] Hiromichi Wada, Tsuyoshi Shinozaki, Masahiro Suzuki, Satoru Sakagami, Junichi Funada, Morihiro Matsuda, Masatoshi Shimizu, Takashi Takenaka, Yukiko Morita, Kazuya Yonezawa, Kazuhiko Kotani, Mitsuru Abe, Masaharu Akao, Koji Hasegawa.	
2021.08.28-31	ESC (European Society of Cardiology) Congress 2021—The Digital Experience
[Distinct association of VEGF-C and VEGF-D with prognosis in patients with chronic heart failure : the PREHOSP-CHF Study] 井口 守丈、和田 啓道、阿部 充、赤尾 昌治、長谷川浩二	
2021.09.04	13th Asia Pacific Conference on Tobacco or Health
[How to sustain smoking ban? —Tobacco Control in Asia during COVID-19 pandemic—~Psychological Stress and Tobacco Control~] Koji Hasegawa	
2021.09.05	公益社団法人 京都府看護協会
[京都医療センター看護助産師学校第17回生ホームカミングデー] 畑 亜紀子	
2021.09.11	第16回日本禁煙科学会学術総会
[共催セミナー 1 より質の高い禁煙治療プログラムを提供するために] 長谷川浩二	
2021.09.11	第16回禁煙科学会学術総会
[好中球/リンパ球比は炎症マーカーと関連し、禁煙後減少する] 小見山麻紀	
2021.09.11	第16回日本禁煙科学会学術総会
[禁煙治療におけるアロマセラピー併用療法臨床研究の進捗状況] 畑 亜紀子、小見山麻紀、高橋 裕子、八十田明宏、浅原 哲子、山陰 一、森本 達也、和田 啓道、長谷川浩二	
2021.09.11	第5回日本循環器学会基礎研究フォーラム
[GATA4 dimerization is important for transcriptional regulation and may be a target for heart failure therapy.] Satoshi Shimizu, Kodai Hara, Asami Hishiki, Yoichi Sunagawa, Yasufumi Katanasaka, Yusuke Miyazaki, Masafumi Funamoto, Nurmila Sari, Kana Shimizu, Koji Hasegawa, Hiroshi Hashimoto, Tatsuya Morimoto	



発表年月日 演題名等 / 演者 (下線は当院所属)	発表学会
2021.09.12	第16回日本禁煙科学会学術総会
[シンポジウム 2 基調講演 With コロナ時代における日本の医療と禁煙支援] <u>長谷川浩二</u>	
2021.09.25	NPO 法人 キャンサーリボンズ「がんの治療と暮らしフェア」
[患者さんとご家族が時間と空間を共有するアロマケア] <u>畑 亜紀子</u>	
2021.10.01	第25回日本心不全学会学術集会
[シンポジウム 1 心筋検研究会ジョイントシンポジウム 心筋炎 up to date 新型コロナウイルス感染症における心筋障害] <u>長谷川浩二</u>	
2021.10.09	第145回日本薬理学会関東部会
[心筋細胞の肥大反応を指標とハイスループットスクリーニングによる新規心不全治療候補薬の探索] <u>清水 聡史</u> 、 <u>山田 美帆</u> 、 <u>片桐 宇大</u> 、 <u>砂川 陽一</u> 、 <u>船本 雅文</u> 、 <u>茂木 光</u> 、 <u>清水 果奈</u> 、 <u>Nurmila Sari</u> 、 <u>刀坂 泰史</u> 、 <u>小郷 尚久</u> 、 <u>浅井 章良</u> 、 <u>長谷川浩二</u> 、 <u>森本 達也</u>	
2021.10.14-16	47th Argentine Congress of Cardiology—Virtual Edition in Buenos Aires—Argentina
[Cardiovascular Complications of COVID-19 and anti-coagulation therapy] <u>Koji Hasegawa</u>	
2021.10.17公開	認定NPO 法人日本心血管協会第19回 JCVA 市民公開講座
[コロナパンデミックにおける生活習慣の乱れと脳梗塞・心筋梗塞] <u>長谷川浩二</u>	
2021.10.23-24	日本循環器学会第158回東海・第143回北陸合同地方会
[Sarpogrelate, an Antiplatelet Agent, Suppressed Cardiac Hypertrophy and Systolic Dysfunction in a 5-HT <sub>2A</sub> Receptor-Independent Manner] <u>Kana Shimizu</u> , <u>Masafumi Funamoto</u> , <u>Yoichi Sunagawa</u> , <u>Yasufumi Katanasaka</u> , <u>Yusuke Miyazaki</u> , <u>Satoshi Shimizu</u> , <u>Noriyuki Murai</u> , <u>Koji Hasegawa</u> , <u>Tatsuya Morimoto</u>	
2021.10.23-24	日本循環器学会第158回東海・第143回北陸合同地方会
[Discovery of Novel Small Molecules for Heart Failure Therapy Using Phenotype-based High Throughput Screening Assay] <u>Satoshi Shimizu</u> , <u>Miho Yamada</u> , <u>Takahiro Katagiri</u> , <u>Yoichi Sunagawa</u> , <u>Yasufumi Katanasaka</u> , <u>Yusuke Miyazaki</u> , <u>Masafumi Funamoto</u> , <u>Nurmila Sari</u> , <u>Kana Shimizu</u> , <u>Naohisa Ogo</u> , <u>Akira Asai</u> , <u>Koji Hasegawa</u> , <u>Tatsuya Morimoto</u>	
2021.10.25	Asian Cardiovascular Clinical Research Seminar 2021 Integrated Management of Cardiovascular Diseases 1
[Psychological Stress and Cardiovascular Diseases] <u>Koji Hasegawa</u>	
2021.10.30-11.07	日本病院薬剤師会東海ブロック・日本薬学会東海支部 合同学術大会2021
[初代培養心筋細胞を用いたハイスループットスクリーニングにより新規心不全治療薬の候補化合物を9個同定した] <u>清水 聡史</u> 、 <u>山田 美帆</u> 、 <u>片桐 宇大</u> 、 <u>砂川 陽一</u> 、 <u>船本 雅文</u> 、 <u>茂木 光</u> 、 <u>清水 果奈</u> 、 <u>Nurmila Sari</u> 、 <u>刀坂 泰史</u> 、 <u>小郷 尚久</u> 、 <u>浅井 章良</u> 、 <u>長谷川浩二</u> 、 <u>森本 達也</u>	
2021.10.30-11.07	日本病院薬剤師会東海ブロック・日本薬学会東海支部 合同学術大会2021
[抗血小板薬サルボグレラートは5-HT <sub>2A</sub> 受容体非依存的に心不全の進展を抑制した] <u>清水 果奈</u> 、 <u>船本 雅文</u> 、 <u>砂川 陽一</u> 、 <u>刀坂 泰史</u> 、 <u>村井 範行</u> 、 <u>Nurmila Sari</u> 、 <u>清水 聡史</u> 、 <u>長谷川浩二</u> 、 <u>森本 達也</u>	
2021.11.05	国立病院機構ネットワーク共同研究 心脳大血管グループ合同会議
[加熱式タバコの心血管バイオマーカーに対する影響] <u>森本 達也</u>	
2021.11.09	第16回日本禁煙科学会学術総会
[国際シンポジウム (日韓ジョイントミーティング) Keynote lecture Knowledge and self-efficacy among healthcare providers towards smoking cessation and modern tobacco products in Japan : An observational study] <u>Swati Mittal</u>	

発表年月日 演題名等 / 演者 (下線は当院所属)	発表学会
2021.11.12	the 10th Conference The Controversies of Modern Cardiology Disputable and Unresolved Questions Samara
[Myocardial Injury in COVID-19] <u>Koji Hasegawa</u>	
2021.11.12	the 10th Conference The Controversies of Modern Cardiology Disputable and Unresolved Questions Samara
[New Diceptions of Pharmacotherapy of HFpEF : ARNI, SGLT-2 Inhibitors, and More] <u>Koji Hasegawa</u>	
2021.11.13-15	American Heart Association Scientific Sessions 2021
[The association between frailty and vascular endothelial growth factor families in patients with heart failure : the PREHOSP-CHF Study] <u>井口 守丈、和田 啓道、阿部 充、赤尾 昌治、長谷川浩二</u>	
2021.11.13-15	AHA scientific sessions 2021
[Sarpogrelate, an Antiplatelet Agent, Suppressed Cardiac Hypertrophy and Systolic Dysfunction in a 5-HT <sub>2a</sub> Receptor-Independent Manner] <u>Kana Shimizu, Masafumi Funamoto, Yoichi Sunagawa, Yasufumi Katanasaka, Yusuke Miyazaki, Satoshi Shimizu, Noriyuki Murai, Koji Hasegawa, Tatsuya Morimoto</u>	
2021.11.13-15	AHA scientific sessions 2021
[Discovery of Novel Small Molecules for Heart Failure Therapy Using Phenotype-based High Throughput Screening Assay] <u>Satoshi Shimizu, Miho Yamada, Takahiro Katagiri, Yoichi Sunagawa, Yasufumi Katanasaka, Yusuke Miyazaki, Masafumi Funamoto, Nurmila Sari, Kana Shimizu, Naohisa Ogo, Akira Asai, Koji Hasegawa, Tatsuya Morimoto</u>	
2021.11.13-15	American Heart Association Scientific Sessions 2021
[Impact of Diabetes on Soluble Fms-Like Tyrosine Kinase-1 and Cardiovascular Events in Patients with Suspected or Known Coronary Artery Disease : The EXCEED-J Study. Circulation 2021 ; 144 : A10838 (P1070)] <u>Hiromichi Wada, Tsuyoshi Shinozaki, Masahiro Suzuki, Satoru Sakagami, Junichi Funada, Morihiro Matsuda, Masatoshi Shimizu, Takashi Takenaka, Yukiko Morita, Kazuya Yonezawa, Hiromi Matsubara, Yujiro Ono, Toshihiro Nakamura, Kazuteru Fujimoto, Akiyo Ninomiya, Toru Kato, Takashi Unoki, Kyohma Wada, Moritake Iguchi, Kazuhiko Kotani, Mitsuru Abe, Masaharu Akao, Koji Hasegawa</u>	
2021.12.03	第31回日本循環薬理学会
[セロトニン2A受容体選択的拮抗薬であるサルボグレラートはERK1/2-GATA4経路を阻害することで心不全の進展を抑制した] <u>清水 果奈、船本 雅文、砂川 陽一、刀坂 泰史、村井 範行、清水 聡史、長谷川浩二、森本 達也</u>	
2021.12.03	第31回日本循環薬理学会
[心臓線維化に対するPRMT5選択的阻害剤EPZ015666の薬理作用の検討] <u>刀坂 泰史、村田 騰行、矢部 晴海、砂川 陽一、清水 聡史、清水 果奈、長谷川浩二、森本 達也</u>	
2021.12.03	第31回日本循環薬理学会
[転写因子GATA4のホモ二量体形成阻害は心筋細胞肥大反応を抑制する] <u>清水 聡史、砂川 陽一、刀坂 泰史、船本 雅文、清水 果奈、Nurmila Sari、長谷川浩二、森本 達也</u>	
2021.12.12	第19回日本機能性食品医用学会
[構造活性相関により同定したクルクミン類似体GO-Y030は圧負荷による心不全の進展を抑制した] <u>清水 果奈、船本 雅文、砂川 陽一、刀坂 泰史、清水 聡史、柴田 浩行、長谷川浩二、森本 達也</u>	
2021.12.12	第19回日本機能性食品医用学会
[ツルアラメ抽出物はp300の活性化を阻害し、心不全の進展を抑制した] <u>清水 果奈、船本 雅文、砂川 陽一、刀坂 泰史、清水 聡史、柴田 浩行、長谷川浩二、森本 達也</u>	
2022.03.06	第283回全国禁煙アドバイザー育成講習会
[コロナと禁煙] <u>長谷川浩二</u>	

発表年月日 演題名等 / 演者 (下線は当院所属)	発表学会
2022.03.11	第86回日本循環器学会学術集会 2022年3月11日-13日
[Impact of Diabetes on sFlt-1 and Cardiovascular Events and Mortality in Suspected or Known Coronary Artery Disease : The EXCEED-J Study (OE09-1)] Hiromichi Wada, Tsuyoshi Shinozaki, Masahiro Suzuki, Satoru Sakagami, Yoichi Ajiro, Junichi Funada, Morihiro Matsuda, Masatoshi Shimizu, Takashi Takenaka, Yukiko Morita, Kazuya Yonezawa, Hiromi Matsubara, Yujiro Ono, Toshihiro Nakamura, Kazuteru Fujimoto, Akiyo Ninomiya, Toru Kato, Takashi Unoki, Daisuke Takagi, Kyohma Wada, Miyaka Wada, Moritake Iguchi, Kazuhiko Kotani, Mitsuru Abe, Masaharu Akao, Koji Hasegawa.	
2022.03.11-13	JCS 2022
[Vascular endothelial growth factor C and D in heart failure with preserved and reduced ejection fraction: The PREHOSP-CHF Study] 井口 守文、和田 啓道、阿部 充、赤尾 昌治、長谷川浩二	
2022.03.12	第86回日本循環器学会学術集会 2022年3月11日-13日
[Impact of Atrial Fibrillation on Soluble Flt-1 and Cardiovascular Events in Suspected or Known Coronary Artery Disease : The EXCEED-J Study (PE27-1)] Hiromichi Wada, Tsuyoshi Shinozaki, Masahiro Suzuki, Satoru Sakagami, Yoichi Ajiro, Junichi Funada, Morihiro Matsuda, Masatoshi Shimizu, Takashi Takenaka, Yukiko Morita, Kazuya Yonezawa, Hiromi Matsubara, Yujiro Ono, Toshihiro Nakamura, Kazuteru Fujimoto, Akiyo Ninomiya, Toru Kato, Takashi Unoki, Daisuke Takagi, Kyohma Wada, Miyaka Wada, Moritake Iguchi, Kazuhiko Kotani, Mitsuru Abe, Masaharu Akao, Koji Hasegawa.	
2021.04.22-25	第73回日本産科婦人科学会学術講演会
[クリニカルシーケンスの医療：婦人科腫瘍におけるがんゲノム医療の新たな展開。] 林 琢磨、佐野 健司、市村 友季、Dorit Zharhary、利根川 進、油田 浩幸、金井 弥栄、八重樫伸生、小西 郁生	
2021.05.08	内閣府 / 日本学術会議主催の学術フォーラム
[新型コロナウイルス感染症の最前線-what is known and unknown #1] [新型コロナウイルスワクチンと感染メカニズム] 林 琢磨	
2021.05.29-31	Int'l Conference on Stem Cell Research and Therapy (SCRT 2021)
[Molecular Pathology of uterine mesenchymal tumors.] Hayashi T, Ichimura T, Mandai M, Tonegawa S, Yaegasgi N, Konishi I, 招待講演 Keynote Speaker, (基調講演)	
2021.06.11-12	International Conference on Cancer Science : Research & Development (ICSR 2021).
[Molecular Pathology of uterine mesenchymal tumors.] Hayashi T, Ichimura T, Mandai M, Tonegawa S, Yaegasgi N, Konishi I, 招待講演 Keynote Speaker. (基調講演)	
2021.07.16	第63回日本婦人科腫瘍学会
[クリニカルシーケンスの今後の展望：婦人科腫瘍におけるがんゲノム医療の新たな展開。] 天野 泰彰、林 琢磨、安彦 郁、万代 昌紀、八重樫伸生、小西 郁生	
2021.07.16	第63回日本婦人科腫瘍学会
[プラチナ製剤抵抗性再発・進行性卵巣がんに対する早期診断と治療法の検討。] 林 琢磨、安彦 郁、山口 建、山田 亮、松村 謙臣、万代 昌紀、小西 郁生	
2021.09.05	日刊現代 Yahooニュース Life
[ワクチン2回接種の高齢者にコロナ感染が増えている理由 専門家に聞いた] 林 琢磨	
2021.09.16-17	5 <sup>th</sup> International Conference on Virology and Infectious Diseases
[Significant Decrease in Seasonal Influenza in the COVID-19 Era: Impact of Global Movement Restrictions?] Hayashi T, Mandai M, Yaegasgi Y, Konishi I. 依頼講演	
2021.09.24	日刊現代 Yahooニュース Life
[遺伝子書き換え、不妊…新型コロナのワクチン接種をめぐる「デマ」と「事実」を専門家に聞いた] 林 琢磨	

発表年月日 演題名 等 / 演者 (下線は当院所属)	発表学会
2021.10.16	日本人類遺伝学会第66回大会 第28回日本遺伝子診療学会大会
[Study of early diagnosis and treatment for platinum-resistant recurrent/advanced ovarian cancer.] Hayashi T.	
2021.10.16	日刊現代 Yahooニュース Life
[重感染、スーパー感染…新型コロナに続くインフルエンザ流行の備えはどこまで?] 林 琢磨	
2021.10.18-19	Experts Meet on Infectious Diseases & Research conference
[Zoonotic disease:A highly conserved binding region of ACE2 as receptor for SARS-CoV-2 between human and mammals.] Hayashi T, Ura T, Amano Y, Mandan M, Yaegashi N, Konishi I. 依頼講演	
2021.11.04-06	Biotechnology and Genetics World Forum
[Molecular Pathology of uterine mesenchymal tumors for development of diagnosis and clinical therapy.] Hayashi T, Ura T, Amano Y, Mandan M, Yaegashi N, Konishi I. 依頼講演	
2021.11.04-06	International Society for Infectious Diseases
[Possibility of SARS-CoV-2 infection in metastatic microenvironment of cancer.] Hayashi T, Konishi I. 依頼講演	
2021.11.09	Overcoming Therapy Resistance in Cancer Cell Symposia
[Oncological Features of Intravenous Leiomyomatosis : Involvement of Mesenchymal Tumor Stem-Like Cells.] Tamura S, Hayashi T, Tokunaga H, Yaegashi N, Abiko K, Konishi I.	
2021.12.02-04	Cell Science-2021
[Molecular Pathology of uterine mesenchymal tumors for development of diagnosis and clinical therapy.] Hayashi T, Ichimura T, Mandai M, Tonegawa S, Yaegashi N, Konishi I. 依頼講演	
2021.12.14-15	International E-Conference on COVID-19 Pandemic
[Highly conserved binding region of ACE2 as a receptor for SARS-CoV-2 between humans and mammals.] Hayashi T, Yaegashi N, Konishi I. 招待講演 Keynote Speaker. (基調講演)	
2022.01.15	日刊現代 Yahooニュース Life
[林 琢磨：聞き手 遠山嘉之：若年層や女性が感染しやすい…「オミクロン株」の怖さと対策を専門家に聞いた] 林 琢磨	
2022.02.07	Webinar- United Conference of COVID-19 and Post COVID Sequelae
[Possibility of SARS-CoV-2 Infection in the Metastatic Microenvironment of Cancer.] Hayashi T, Sano K, Konishi I. 招待講演	

## 投稿論文など

論文種類 / タイトル / 著書・雑誌名, 巻, 号, ページ, 発行年月, 出版社  
著者 (下線は当院所属)

### 原著論文

2・3歳児へのサベレメソッドを使った食体験プログラムによる苦手野菜数減少効果  
チャイルドヘルス, 24, 8, 622-627, 2021.08, 株式会社 診断と治療社  
梁井順一郎、河口八重子、坂根 直樹

### 原著論文

血液透析患者における栄養状態がQOLに及ぼす影響  
日本病態栄養学会誌, 25, 1号, 11~17, 2022.03.01, 日本病態栄養学会  
木村美枝子、今田 直樹、立山 一美、山川 京子、野間 啓太、守時 祐輔、池田 (林) 香里、今井 文恵、  
菅沼 彰子、坂根 直樹

### 一般

はじめてのカーボカウント4版(3編、資料)「Q4カーボカウントは難しいの」「Q101日にどれくらいの炭水化物をとればいいのか?」「Q41高齢糖尿病にもカーボカウントは使えるのか?」  
坂根直樹(編著)、佐野喜子(編著), 2022.03.16 in press, 中外医学者  
坂根 直樹、佐野 喜子、村田 敬、山内 恵子、河口八重子、他40名

解説

新型コロナウイルス感染症の感染拡大で血糖コントロールがわるくなる人、良くなる人 コロナ禍の過ごし方  
さかえ, 61, 4, 38-42, 2021.04, 日本糖尿病協会  
坂根 直樹

原著論文

日本人版ボディイメージ質問紙開発と信頼性、妥当性の検討  
肥満研究, 27, 3, 140-148, 2021.12, 日本肥満学会  
湯面 百希奈、高山 祐美、鈴木 新、和田 有史、坂根 直樹、永井 成美

総説

特集：カーボカウント—炭水化物に注目した食事療法  
週刊日本医事新報, 5058, 18~32, 2021.04.03  
村田 敬

解説

良質な血糖コントロールとは—持続血糖測定器 (CGM) からわかってきたこと—  
カレントセラピー, 39, 5, 46~553, 2021.05.01  
村田 敬

原著論文

郊外の公営団地および駅前の住宅地に在住する高齢女性の身体活動量および体力の比較  
流通科学大学論集—人間・社会・自然編一, 34, 2, 2022.03.01  
大島 秀武、関和 俊、北村 裕美

総説

高温環境下でのインスリン製剤の保管に関する提案  
くすりと糖尿病, 10, Suppl., 118-119, 2021.06.01  
朝倉 俊成

その他

食欲不振・体重減少  
エビデンスに基づく消化器看護ケア関連図, 総ページ数352, 2022, 中央法規  
吉治 仁志、西田 直子=監修/松浦 純平=編集  
森崎 直子、片山 知美

原著論文

地域在住高齢女性におけるフレイルと栄養素・食品摂取及び買物状況の関連  
日本サルコペニア・フレイル学会誌, 5, 154~162, 2021.06.30, メディカルレビュー社  
鎌田智英実、奥村 亮太、三木 章江、藤原 真治、吉村 幸雄

総説

適正なインスリン注射製剤使用の継続的薬学管理のてびき  
くすりと糖尿病, 10, Suppl., 86-96, 2021.06.01  
朝倉 俊成、岡田 浩、廣田 有紀、和田 幹子

解説

糖尿病治療用注射製剤に関わる「補助具」の適正使用のための留意点  
くすりと糖尿病, 10, Suppl., 115-117, 2021.06.01  
朝倉 俊成、小林 庸子、篠原久仁子、中野 玲子、武藤 達也

総説

糖尿病治療用注射製剤の自己注射や血糖自己測定用アルコール消毒綿不足時の対処について (例示)  
くすりと糖尿病, 10, Suppl., 120-122, 2021.06.01  
朝倉 俊成、中野 玲子、武藤 達也

原著論文

薬局を対象とした COVID-19 感染対策サイトの広報効果 ページ閲覧数による解析  
医薬品情報学, 23, 3, 143-147, 2021.11  
森和 明、岡田 浩、鈴木 渉太、山下 恵、松澤 京子、五十嵐恵美子

その他

意思決定をする人・その支援をするすべての人に向けた参考書 人生を自分らしく生き抜くための意思決定 -ACP・  
QOL・QOD・人生デザインシミュレーション  
意思決定をする人・その支援をするすべての人に向けた参考書 人生を自分らしく生き抜くための意思決定 -ACP・  
QOL・QOD・人生デザインシミュレーション, 総ページ数232, 2021, 金芳堂  
森岡 広美、阿部 幸恵、片山 知美、古谷 昭雄

(一般)

急性高血糖 (救急診療で血糖値が1,000 mg/dL で必要な検査).  
臨床検査, 65, 4, 362-363, 2021.04.04, 医学書院  
才津 旭弘、小谷 和彦

(その他)

五感が育つ子どもの食育 食の体験学習サペレメソッド  
五感が育つ子どもの食育 食の体験学習サペレメソッド, 2021.10.01, 保育社  
梁井順一郎、河口八重子

(総説)

インスリン製剤の適正な継続的薬学管理に必要な視点と行動例  
くすりと糖尿病, 10, Suppl., 97-114, 2021.06.01  
朝倉 俊成、岡田 浩、廣田 有紀、和田 幹子

(原著論文)

スクエアステップ運動における笑顔の回数と程度  
健康支援, 23, 2, 169-176, 2021.08.01  
大島 秀武、村松 礼貴、重松 良祐

(原著論文以外)

The Hepcidin-25/Ferritin Ratio Is Increased in University Rugby Players with Lower Fat Mass.  
Nutrients, 13, 9, 2993, 2021.08  
Shinsuke Nirengi, Mami Fujibayashi, Sachiko Furuno, Shin Sukino, Akiko Suganuma,  
Yaeko Kawaguchi, Yasuharu Kawase, Kazuhiko Kotani, Naoki Sakane

(原著論文)

LDL-cholesterol and PCSK9 in patients with familial hypercholesterolemia : influence of PCSK9 variants under lipid-lowering therapy  
J Clin Lab Anal, 35, 11, 2021.11  
Masato Hamasaki, Naoki Sakane, Kazuo Hara, Kazuhiko Kotani

(原著論文以外)

Similarity and differences in small dense low-density lipoprotein assessment : two methods compared  
Arch Med Sci Atheroscler Dis, 2021, 109257, 2021.09  
Kazuhiko Kotani, Naoki Sakane, Alejandro Gugliucci

(原著論文)

Preparation, Confidence, and Attitude to Sell Emergency Contraceptive Pills at Pharmacies:A Web Survey of Japanese Community Pharmacists  
Yakugaku zasshi, 141, 11, 1275-1279, 2021.11  
Hiroshi Okada, Shota Suzuki, Asako Nishimura, Yumie Ikeda, Keiko Abe, Takeo Nakayama

(原著論文)

A Pragmatic Pilot Cluster-Randomized Study of Tobacco Screening and Smoking Cessation Program for Community Pharmacies in Japan : FINE Program  
Journal of Smoking Cessation, 2021, 9983515, 8, 2021.11  
Mitsuko Onda, Michiko Horiguchi, Masayuki Domichi, Naoki Sakane

(原著論文)

Knowledge and Self-efficacy Among Healthcare Providers towards Novel Tobacco Products in Japan  
Preventive Medicine Reports, 24, eCollection, 2021.11  
Swati Mittal, Tomoe Uchida, Yoshitaka Nishikawa, Hiroshi Okada, Robert A. Schnoll,  
Yoshimitsu Takahashi, Takeo Nakayama, Yuko Takahashi

(原著論文)

The CLOCK 3111T/C polymorphism is associated with hour-by-hour physical activity levels only on weekends among Japanese male and female university students  
Physiol Behav, 247, 2022.01  
Ryo Miyazaki, Hitoshi Ando, Makoto Ayabe, Tomoko Hamasaki, Yukito Higuchi, Kazushige Oshita,  
Naoki Sakane

(原著論文)

Association of serum fibroblast growth factor 21 with diabetic complications and insulin dose in patients with type 1 diabetes mellitus  
PlosOne, In press, In press, In press, In press  
Hirokazu Taniguchi, Shinsuke Nirengi, Kengo Ishihara, Sayori Wada, Higashi Akane, Naoki Sakane



原著論文以外

Precautions for Proper Use of Accessory Aid Devices for Administering Injections for Diabetes Treatment  
Japanese Journal of Pharmaceutical and Diabetes, 10, suppl., 169-182, 2021.06  
Toshinari Asakura

原著論文

Effects of Aloe sterol supplementation on postprandial blood glucose elevation after OGTT in healthy subjects—A 12-week randomized double-blind placebo-controlled parallel-group trial—  
薬理と治療, 49, 7, 1139-1147, 2021.07  
Misawa Eriko, Ochi Daisuke, Nomaguchi Koji, Saito Marie, Nabeshima Kazumi, Tanaka Miyuki, Kakiuchi Izumi, Kiyosawa Kyoko, Miyasaka Mitsunaga, Nakamura Masahiko, Sakane Naoki

原著論文

Comparison of Metformin and Alogliptin Fixed-Dose Tablets Once a Morning Versus Once an Evening Using Continuous Glucose Monitoring (AMPM Study) : An Open-Label Randomized Cross-Over Trial  
Journal of Endocrinology and Metabolism, 11, 1, 8-13, 2021  
Futoshi Ebara, Masayuki Domichi, Akiko Suganuma, Naoki Sakane

原著論文

Validation of questionnaire for assessing perceived benefits and barriers of vegetable consumption in Japanese adults.  
Malaysian Journal of Nutrition  
Yaeko Kawaguchi, Junichi Somei Junichi, Chikana Kawaguchi, Akiko Suganuma, Naoki Sakane

原著論文

Developing and testing a set of quality indicators for pharmacist home visit services : A mixed methods study in Japan.  
British journal of clinical pharmacology, 87, 4, 1940-1952, 2021.04  
Kenji Fujita, Kazuki Kushida, Hiroshi Okada, Rebekah J Moles, Timothy F Chen

原著論文

Assessment of the accuracy of an intermittent-scanning continuous glucose monitoring device in patients with type 2 diabetes mellitus undergoing hemodialysis (AIDT2H) study  
Ther Apher Dial, 25, 5, 586-594, 2021.10  
Masao Toyoda, Takashi Murata, Nobumichi Saito, Moritsugu Kimura, Hiroo Takahashi, Naoto Ishida, Makoto Kitamura, Miho Hida, Akinori Hayashi, Ibuki Moriguchi, Naoyuki Kobayashi, Daisuke Tsuruya, Yukitoshi Sakao, Takaya Matsushita, Yukie Ito, Shota Suzuki, Shu Kasama, Masato Kasahara, Tadashi Yamakawa, Katsuhito Mori4, Akio Kuroda, Junnosuke Miura, Yushi Hirota, Masanori Abe, Masafumi Fukagawa, Naoki Sakane, Kiminori Hosoda

原著論文

Lower bone mineral density and higher bone resorption marker levels in premenopausal women with type 1 diabetes in Japan  
J Diabetes Investig, 11, 9, 1689-1696, 2021.09  
Fumi Yoshioka, Shinsuke Nirengi, Takashi Murata, Yaeko Kawaguchi, Tomokazu Watanabe, Kunio Saeki, Muneto Yoshioka, Naoki Sakane

原著論文

Impact of telephone support programme using telemonitoring on stage of change towards healthy eating and active exercise in people with prediabetes  
Randomized Controlled Trial, 25, 6, 307-313, 2021.06  
Naoki Sakane, Yoshitake Oshima, Kazuhiko Kotani, Akiko Suganuma, Kaoru Takahashi, Juichi Sato, Sadao Suzuki, Kazuo Izumi, Masayuki Kato, Mitsuhiko Noda, Hideshi Kuzuya

原著論文

Oral dryness and moisture degree at the lingual but not buccal mucosa predict prognosis in end-of-life cancer patients  
Support Care Cancer, 11, 29, 6289-6296, 2021.04  
Maiko Shimosato, Naoki Sakane

原著論文

Real-world implementation of diabetes management by pharmacists : The RXING Practice Tool  
Canadian Pharmacists Journal, 154, 3, 160-165, 2021.04  
Yazid N Al Hamarneh, Hiroshi Okada, Ross T Tsuyuki

(原著論文)

Comparisons Between Serum Levels of Hepcidin and Leptin in Male College-Level Endurance Runners and Sprinters

Frontiers in Nutrition, 31, 5, 6, 2021.05

Shinsuke Nirengi, Hirokazu Taniguchi, Aya Ishibashi, Mami Fujibayashi, Nao Akiyama, Kazuhiko Kotani, Kengo Ishihara, Naoki Sakane

(原著論文)

Diurnal variations of brown fat thermogenesis and fat oxidation in humans

International Journal of Obesity, 45, 11, 2499-2505, 2021.08

Masayuki Saito, Mami Matsushita, Shinsuke Nirengi, Masanobu Hibi, Hitoshi Wakabayashi, sang-il Lee, Masayuki Domichi, Naoki Sakane

(原著論文)

Did "kayoinoba" prevent the decline of mental and physical functions and frailty for the home-based elderly during the COVID-19 pandemic?

Int J Environ Res Public Health, 18, 18, 9502, 2021.09

Mio Kitamura, Takaharu Goto, Shinji Fujiwara, Yasuhiko Shirayama

(原著論文)

Combination of gene set signatures correlates with response to nivolumab in platinum-resistant ovarian cancer.

Sci Rep., 11, 1, 11427, 2021.06

Murakami R, Hamanishi J, Brown JB, Abiko K, Yamanoi K, Taki M, Hosoe Y, Yamaguchi K, Baba T, Matsumura N, Konishi I, Mandai M.

(原著論文)

Lymphoepithelioma-like carcinoma of uterine cervix : Preoperative diagnosis and course in three cases.

J Obstet Gynaecol Res., 47, 11, 4093-4100, 2021.11

Ikeda A, Abiko K, Emoto I, Ujita M, Takao Y, Konishi I.

(総説)

Nivolumab Versus Gemcitabine or Pegylated Liposomal Doxorubicin for Patients With Platinum-Resistant Ovarian Cancer : Open-Label, Randomized Trial in Japan (NINJA).

J Clin Oncol., 39, 33, 3671-3681, 2021.11

Hamanishi J, Takeshima N, Katsumata N, Ushijima K, Kimura T, Takeuchi S, Matsumoto K, Ito K, Mandai M, Nakai H, Sakuragi N, Watari H, Takahashi N, Kato H, Hasegawa K, Yonemori K, Mizuno M, Takehara K, Niikura H, Sawasaki T, Nakao S, Saito T, Enomoto T, Nagase S, Suzuki N, Matsumoto T, Kondo E, Sonoda K, Aihara S, Aoki Y, Okamoto A, Takano H, Kobayashi H, Kato H, Terai Y, Takazawa A, Takahashi Y, Namba Y, Aoki D, Fujiwara K, Sugiyama T, Konishi I.

(原著論文)

Mesonephric-like adenocarcinoma of the ovary in an elderly woman : A case report and a review of the literature.

J Obstet Gynaecol Res., 47, 12, 4490-4495, 2021.12

Ujita M, Abiko K, Kuwahara R, Emoto I, Amano Y, Konishi I.

(総説)

The Okabayashi Radical Hysterectomy : Basic Principle and Step-by-Step Procedure.

Surg J., 7, Suppl 2, S57-S69, 2021.10

Konishi I.

(総説)

The Okabayashi Radical Hysterectomy : Basic Principle and Step-by-Step Procedure.

2021 Oct 12 ; 7 (Suppl 2) : S57-S69. doi : 10.1055/s-0041-1736176. eCollection 2021 Dec. PMID : 35111931 Free PMC article.

Konishi I. Surg J (N Y).

(原著論文以外)

Cancer therapy with decreased SARS-CoV-2 infection rates in cancer patients.

Br J Cancer. 2021 Dec 30 : 1-2. doi : 10.1038/s41416-021-01685-3. Online ahead of print. PMID : 34969997 Free PMC article. No abstract available.

Hayashi T, Konishi I.

(原著論文)

Visceral-to-subcutaneous fat ratio is a possible prognostic factor for type 1 endometrial cancer.

Int J Clin Oncol. 2022 Feb ; 27 (2) : 434-440. doi : 10.1007/s10147-021-02060-1. Epub 2021 Oct 30. PMID : 34716844

Wada M, Yamaguchi K, Yamakage H, Inoue T, Kusakabe T, Abiko K, Takakura K, Konishi I, Satoh-Asahara N.

原著論文

Mesonephric-like adenocarcinoma of the ovary in an elderly woman : A case report and a review of the literature.

J Obstet Gynaecol Res. 2021 Dec ; 47 (12) : 4490-4495. doi : 10.1111/jog.15035. Epub 2021 Sep 27. PMID : 34580958 Review.

Ujita M, Abiko K, Kuwahara R, Emoto I, Amano Y, Konishi I.

原著論文

Oncological Properties of Intravenous Leiomyomatosis : Involvement of Mesenchymal Tumor Stem-Like Cells.

Curr Issues Mol Biol. 2021 Sep 19 ; 43 (2) : 1188-1202. doi : 10.3390/cimb43020084. PMID : 34563053 Free article.

Tamura S, Hayashi T, Tokunaga H, Yaegashi N, Abiko K, Konishi I.

原著論文

Nivolumab Versus Gemcitabine or Pegylated Liposomal Doxorubicin for Patients With Platinum-Resistant Ovarian Cancer : Open-Label, Randomized Trial in Japan (NINJA).

J Clin Oncol. 2021 Nov 20 ; 39 (33) : 3671-3681. doi : 10.1200/JCO.21.00334. Epub 2021 Sep 2. PMID : 34473544 Clinical Trial.

Hamanishi J, Takeshima N, Katsumata N, Ushijima K, Kimura T, Takeuchi S, Matsumoto K, Ito K, Mandai M, Nakai H, Sakuragi N, Watari H, Takahashi N, Kato H, Hasegawa K, Yonemori K, Mizuno M, Takehara K, Niikura H, Sawasaki T, Nakao S, Saito T, Enomoto T, Nagase S, Suzuki N, Matsumoto T, Kondo E, Sonoda K, Aihara S, Aoki Y, Okamoto A, Takano H, Kobayashi H, Kato H, Terai Y, Takazawa A, Takahashi Y, Namba Y, Aoki D, Fujiwara K, Sugiyama T, Konishi I.

総説

Lymphoepithelioma-like carcinoma of uterine cervix : Preoperative diagnosis and course in three cases.

J Obstet Gynaecol Res. 2021 Nov ; 47 (11) : 4093-4100. doi : 10.1111/jog.14969. Epub 2021 Aug 10. PMID : 34378271 Review.

Ikeda A, Abiko K, Emoto I, Ujita M, Takao Y, Konishi I.

原著論文以外

Noneffect of SARS-CoV-2 spike glycoprotein Y217N mutation on affinity between the virus and ACE2.

J Biol Chem. 2021 Jan-Jun ; 296 : 100725. doi : 10.1016/j.jbc.2021.100725. Epub 2021 May 27. PMID : 34237902 Free PMC article. No abstract available.

Hayashi T, Konishi I.

原著論文

Development of Uterine Leiomyosarcoma During Follow-up After Caesarean Section in a Woman With Uterine Leiomyoma.

Anticancer Res. 2021 Jun ; 41 (6) : 3001-3010. doi : 10.21873/anticancerres.15082. PMID : 34083291

Watanabe K, Hayashi T, Katsumata M, Sano K, Abiko K, Konishi I.

原著論文

Combination of gene set signatures correlates with response to nivolumab in platinum-resistant ovarian cancer.

Sci Rep. 2021 Jun 1 ; 11 (1) : 11427. doi : 10.1038/s41598-021-91012-w. PMID : 34075161 Free PMC article. Clinical Trial.

Murakami R, Hamanishi J, Brown JB, Abiko K, Yamanoi K, Taki M, Hosoe Y, Yamaguchi K, Baba T, Matsumura N, Konishi I, Mandai M.

原著論文以外

Significant Decrease in Seasonal Influenza in the COVID-19 Era : Impact of Global Movement Restrictions?

J Clin Med Res. 2021 Mar ; 13 (3) : 191-194. doi : 10.14740/jocmr4450. Epub 2021 Mar 19. PMID : 33854660 Free PMC article. No abstract available.

Hayashi T, Konishi I.

総説

Potential Novel Ovarian Cancer Treatment Targeting Myeloid-Derived Suppressor Cells.

Cancer Invest. 2021 Apr ; 39 (4) : 310-314. doi : 10.1080/07357907.2020.1871487. Epub 2021 Feb 15. PMID : 33428503 Review.

Abiko K, Hayashi T, Yamaguchi K, Mandai M, Konishi I.

原著論文以外

Correlation of anti-tumour drug resistance with epigenetic regulation.

Br J Cancer. 2021 Feb ; 124 (4) : 681-682. doi : 10.1038/s41416-020-01183-y. Epub 2020 Dec 3. PMID : 33268818 Free PMC article.

Hayashi T, Konishi I.

原著論文

Preoperative and long-term efficacy and safety of lanreotide autogel in patients with thyrotropin-secreting pituitary adenoma : a multicenter, single-arm, phase 3 study in Japan.

Endocrine Journal, 68 (7) : 791-805, July 28, 2021 (E-pub : March 11, 2021 as doi : 10.1507/endocrj.EJ20-0707). PMID : 33692246

Shimatsu A\*, Nakamura A, Takahashi Y, Fujio S, Satoh F, Tahara S, Nishioka H, Takano K, Yamashita M, Arima H, Tominaga A, Tateishi S, Matsushita Y.

原著論文

Long-term safety and efficacy of lanreotide autogel in Japanese patients with neuroendocrine tumors : final results of a phase II open-label extension study.

Asia-Pacific Journal of Clinical Oncology, 17 (5) : e153-e161, October 2021 (E-pub : August 05, 2020 as doi : 10.1111/ajco.13371). PMID : 32757459

Ito T\*, Fujimori N, Honma Y, Kudo A, Hijioka S, Katsushima S, Kimura Y, Fukutomi A, Hisamatsu S, Nakajima A, Shimatsu A.

原著論文

JJNETS clinical practice guidelines for gastroenteropancreatic neuroendocrine neoplasms : diagnosis, treatment, and follow-up : a synopsis.

Journal of Gastroenterology, 56 (11) : 1033-1044, November, 2021 (E-pub : September 29, 2021 as doi : 10.1007/s00535-021-01827-7). PMID : 34586495 2021

Ito T, Masui T, Komoto I, Doi R, Osamura RY, Sakurai A, Ikeda M, Takano K, Igarashi H, Shimatsu A, Nakamura K, Nakamoto Y, Hijioka S, Morita K, Ishikawa Y, Ohike N, Kasajima A, Kushima R, Kojima M, Sasano H, Hirano S, Minuno M, Aoki T, Aoki T, Ohtsuka T, Okamura T, Kimura Y, Kudo A, Konisjhi T, Matsumoto I, Kobayashi N, Fujimoto N, Honma Y, Morizane C, Uchino S, Hriuchi K, Yamasaki M, Matsubayashi J, Sato Y, Sekiguchi M, Abe S, Okusaka T, Kida M, Kimura W, Tanaka M, Majima Y, Jensen RT, Hirata K, Imamura M, Uemoto S.

原著論文

Osteocrin Ameliorates Adriamycin Nephropathy via p38 Mitogen-Activated Protein Kinase Inhibition

Laboratory Investigation.Sci Rep, 2021 Nov 8 ; 11 (1) : 21835. doi : 10.1038/s41598-021-01095-8.

Handa T, Mori KP, Ishii A, Ohno S, Kanai Y, Watanabe-Takano H, Yasoda A, Kuwabara T, Takahashi N, Mochizuki N, Mukoyama M, Yanagita M, Yokoi H.

原著論文

Parathyroid Carcinoma in a Patient with Secondary Hyperparathyroidism and Thyroid Hemiagenesis : A Case Report and Review of the Literature

Ear, Nose & Throat Journal, 2021 Jul 28 ; 1455613211036240. doi : 10.1177/01455613211036240.

Kada S, Tanaka M, Yasoda A.

原著論文

Bezafibrate Induces Hypothyroidism in a Patient with Resistance to Thyroid Hormone  $\beta$  due to a G347R Variant Journal : Clinical Endocrinology

Clin Endocrinol (Oxf)., 2022 Feb ; 96 (2) : 236-245. doi : 10.1111/cen.14591. Epub 2021 Sep 13. PMID : 34519083

Yamauchi I, Yamashita T, Sugawa T, Tagami T, Hanaoka I, Usui T, Hirota K, Hakata T, Ueda Y, Fujii T, Sakane Y, Yasoda A, Inagaki N.

原著論文

Osteocrin, a bone-derived humoral factor, exerts a renoprotective role in ischemia-reperfusion injury in mice Original Article - Basic Research

Nephrol Dial Transplant., 2021 Oct 5 ; gfab286. doi : 10.1093/ndt/gfab286. Online ahead of print.

Nishiguchi Y, Hata Y, Date R, Fujimoto D, Umemoto S, Kanki T, Yokoi H, Mori KP, Handa T, Watanabe-Takano H, Kanai Y, Yasoda A, Izumi Y, Kakizoe Y, Mochizuki N, Mukoyama M, Kuwabara T.

原著論文

Thyroid hormone economy in mice overexpressing iodothyronine deiodinases

FASEB J., 2022 Feb ; 36 (2) : e22141. doi : 10.1096/fj.202101288RR.

Yamauchi I, Sakane Y, Yamashita T, Hakata T, Sugawa T, Fujita H, Okamoto K, Taura D, Hirota K, Ueda Y, Fujii T, Yasoda A, Inagaki N.

原著論文

C-type Natriuretic Peptide-induced PKA Activation Promotes Endochondral Bone Formation in Hypertrophic Chondrocytes

Endocrinology 2022 Mar 1 ; 163 (3) : bqac005. doi : 10.1210/endocr/bqac005.

Keisho Hirota, Tsuyoshi Hirashima, Kazuki Horikawa, Akihiro Yasoda, Michiyuki Matsuda

総説

《治療》肥満とやせの治療とその着目点 1. 食事療法の新たなエビデンス  
Medical Practice, 38, 7, 1067-1074, 2021.07.01, 文光堂  
浅原 哲子

総説

TREM2  
老年内科, 3, 6, 739-748, 2021.06, 科学評論社  
浅原 哲子, 田中 将志, 山陰 一, 井上 隆之

総説

肥満症  
医学のあゆみ, 278, 5, 347-353, 2021.07.31, 医歯薬出版株式会社  
浅原 哲子

原著論文

不十分な遺伝カウンセリングの元で実施された無侵襲的出生前遺伝学的検査にて胎児性別を誤判定された妊婦の遺伝カウンセリング—未発症皮膚筋炎が検査に影響した可能性—  
日本遺伝カウンセリング学会誌, 42, 1, 153~157, 2021.05.20  
橋本有紀子, 飛驒 美希, 小西 陽介, 浅原 哲子, 三宅 秀彦

総説

筋肉関係 (ミオスタチン)  
腎と透析, 91, 4, 541-546, 2021.10.29, 東京医学社  
浅原 哲子, 山陰 一, 井上 隆之, 田中 将志

総説

脳-腸-筋連関による認知症・サルコペニア進展機序の解明を目指して  
循環器内科, 90, 3, 347-353, 2021.09, 科学評論社  
田中 将志, 山陰 一, 浅原 哲子

総説

【図解】分子メカニズムから理解する婦人科がんの薬物療法】卵巢悪性腫瘍 性索間質性腫瘍  
産婦人科の実際, 70, 12, 1479~1483, 2021  
安彦 郁

原著論文

異所性成分を含む子宮平滑筋肉腫破裂の1例  
日本婦人科腫瘍学会雑誌, in press  
田中 美柚, 高尾 由美, 鈴木 直宏, 天野 泰彰, 宇治田麻里, 江本 郁子, 安彦 郁

原著論文

再発子宮体癌に対しPembrolizumab投与中にCOVID-19感染による全身症状が遷延した一例  
産婦人科の進歩, in press  
田村 紗也, 北野 照, 上田 匡, 江本 郁子, 天野 泰彰, 宇治田麻里, 小田垣孝雄, 安彦 郁

原著論文

腹腔鏡下単純子宮全摘出術後に発症した両側卵巢捻転の1例  
産婦人科の進歩, 74, 1, 103~108, 2022.02  
鈴木 直宏, 安彦 郁, 田村 紗也, 勝又 美柚, 江本 郁子, 天野 泰彰, 宇治田麻里, 高尾 由美

原著論文

腹腔内に迷入したレボノルゲストレル放出子宮内システムを腹腔鏡にて安全摘出しえた1例  
産婦人科の進歩, 73, 3, 328~333, 2021.08  
天野 泰彰, 安彦 郁, 田村 紗也, 勝又 美柚, 渡部 光一, 江本 郁子, 宇治田麻里, 高尾 由美

一般

薬剤性低カリウム血症  
伏見医報, 736, 19 (487), 2021.08, 伏見医師会  
中谷理恵子

総説

広範囲の哺乳綱に属する生き物へのSARS-CoV-2の感染拡大の危惧とCOVID-19の治療  
未病と抗老化, 30, 36~40, 2021  
林 琢磨, 宇良 敬, 安彦 郁, 天野 泰彰, 市村 友季, 佐野 健司, 金井 栄, 油谷 浩幸,  
Gur G, Zharhary D, 万代 昌紀, 八重樫伸生, 小西 郁生

(原著論文)

腎盂尿管移行部狭窄症患者に生じた外傷による腎盂破裂の2例  
泌尿器科紀要, 67, 4, 141~145, 2021.04.30, 泌尿器科紀要刊行会

高橋 俊文, 荒木 博賢, 伊藤 克弘, 寒野 徹, 宗宮伸弥, 東 義人, 奥野 博, 山田 仁

(総説)

精索静脈瘤

今日の治療指針 私はこう治療している TODAY'S THERAPY 2022, 1251~1252, 2022.01.01, 医学書院

奥野 博

(解説)

大血管損傷時の対応

OGS NOW Basic 8 明日からできる悪性腫瘍の手術 リンパ節郭清 (開腹・腹腔鏡・ロボット), 164~170, 2021, Medical View

安彦 郁

(原著論文)

Short-term Changes in Self-rating Depression Scale Scores after Smoking Cessation in Neurotic Patients.  
Internal Medicine, 60, 8, 1175-1181, 2021.04

Komiyama M, Ozaki Y, Miyazaki Y, Yasoda A, Wada H, Yamakage H, Satoh-Asahara N, Morimoto T, Shimatsu A, Takahashi Y, Hasegawa K.

(原著論文)

Association of Protein Tyrosine Phosphatase 1B (PTPN1) Gene Polymorphism with the Effects of Weight Reduction Therapy on Body Weight and Glycolipid Profiles in Obese Patients.

Journal of Diabetes Investigation, 12, 8, 1462-1470, 2021.08

Yamakage H, Konishi Y, Muranaka K, Hotta K, Yoshihiro Y, Morisaki H, Morisaki T, Satoh-Asahara N.

(原著論文)

Protocol for a Randomized, Crossover Trial to Decrease Time in Hypoglycemia by Combined Intervention of the Usage of Intermittent-Scanning Continuous Glucose Monitoring Device and the Structured Education Regarding its Usage : Effect of Intermittent-Scanning Continuous Glucose Monitoring to Glycemic Control Including Hypoglycemia and Quality of Life of Patients with Type 1 Diabetes Mellitus Study (ISCHIA Study).  
The Tokai Journal of Experimental and Clinical Medicine, 46, 2, 59-68, 2021.07

Suzuki S, Tone A, Murata T, Nishimura K, Miyamoto Y, Sakane N, Satoh-Asahara N, Toyoda M, Hirota Y, Matsuhisa M, Kuroda A, Kato K, Kouyama R, Miura J, Sugauma A, Tomita T, Noguchi M, Son C, Kasahara M, Ito Y, Kasama S, Hosoda K, on behalf of the ISCHIA study group.

(原著論文)

The Multi-Domain Intervention Trial in Older Adults With Diabetes Mellitus for Prevention of Dementia in Japan : Study Protocol for a Multi-Center, Randomized, 18-Month Controlled Trial.

Frontiers in Aging Neuroscience, 13, 680341, 2021.07

Sugimoto T, Araki A, Fujita H, Honda K, Inagaki N, Ishida T, Kato J, Kishi M, Kobayashi K, Kouyama K, Noma H, Ohishi M, Satoh-Asahara N, Shimada H, Sugimoto K, Suzuki S, Takeya Y, Tamura Y, Tokuda H, Umegaki H, Watada H, Yamada Y, Sakurai T.

(原著論文)

Predictive value of the cardio-ankle vascular index for cardiovascular events in patients at cardiovascular risk.

Journal of the American Heart Association, 10, 16, e020103, 2021.08

Miyoshi T, Ito H, Shirai K, Horinaka S, Hgaki J, Yamamura S, Saiki A, Takahashi M, Masaki M, Okura T, Kotani K, Kubozono T, Yoshioka R, Kihara H, Hasegawa K, Satoh-Asahara N, Orimo H, On behalf of the CAVI-J investigators.

(原著論文)

Newly Developed Highly Bioavailable Curcumin Formulation, curcuRouge™, Deduces Neutrophil/Lymphocyte Ratio in the Elderly : A Double-Blind, Placebo-Controlled Clinical Trial.

Journal of Nutritional Science and Vitaminology, 67, 4, 249-252, 2021

Kishimoto A, Imazumi A, Wada H, Yamakage H, Satoh-Asahara N, Hashimoto T, Hasegawa K.

(原著論文)

Effect of theaflavin on oral bacteria in Japanese subjects : A randomized, placebo-controlled, double-blind study.

Journal of Medicinal Food, 24, 11, 1186-1190, 2021.11

Katanasaka Y, Yoshida N, Naitou H, Naruta R, Miyazaki Y, Sunagawa Y, Funamoto M, Shimizu K, Shimizu S, Sari N, Yamakage H, Satoh-Asahara N, Hasegawa K, Morimoto T.



原著論文

Visceral-to-subcutaneous fat ratio is a possible prognostic factor for type 1 endometrial cancer.  
International Journal of Clinical Oncology, 27, 2, 434-440, 2022.02  
Wada M, Yamaguchi K, Yamakage H, Inoue T, Kusakabe T, Abiko K, Takakura K, Konishi I, Satoh-Asahara N.

原著論文

Prediction of long-term biochemical cure in patients with unilateral primary hyperaldosteronism treated surgically based on the early post-operative plasma aldosterone value.  
Endocrine Journal, Online ahead of print  
Ishihara Y, Umakoshi H, Kaneko H, Nanba K, Tsuiki M, Kusakabe T, Satoh-Asahara N, Yasoda A, Tagami T.

原著論文

Phase angle from bioelectrical impedance analysis is a useful indicator of muscle quality.  
Journal of Cachexia, Sarcopenia and Muscle, 13, 1, 180-189, 2022.02  
Akamatsu Y, Kusakabe T, Arai H, Yamamoto Y, Nakao K, Ikeue K, Ishihara Y, Tagami T, Yasoda A, Ishii K, Satoh-Asahara N.

原著論文

Gingival bleeding and pocket depth among smokers and the related changes after short-term smoking cessation.  
Acta Odontologica Scandinavica, Online ahead of print  
Mittal S, Komiyama M, Ozaki Y, Yamakage H, Satoh-Asahara N, Yasoda A, Wada H, Funamoto M, Shimizu K, Miyazaki Y, Katanasaka Y, Sunagawa Y, Morimoto T, Takahashi Y, Nakayama T, Hasegawa K.

原著論文

Impact of Chronic Kidney Disease on the Associations of Cardiovascular Biomarkers with Adverse Outcomes in Patients with Suspected or Known Coronary Artery Disease : The EXCEED-J Study.  
Journal of the American Heart Association, 11, 3, e023464, 2022.02  
Wada H, Shinozaki T, Suzuki M, Sakagami S, Ajiro Y, Funada J, Matsuda M, Shimizu M, Takenaka T, Morita Y, Yonezawa K, Matsubara H, Ono Y, Nakamura T, Fujimoto K, Ninomiya A, Kato T, Unoki T, Takagi D, Wada K, Wada M, Iguchi M, Yamakage H, Kusakabe T, Yasoda A, Shimatsu A, Kotani K, Satoh-Asahara N, Abe M, Akao M, Hasegawa K.

原著論文

Association of daily sleep duration with the incident dementia by serum soluble TREM2 in a community.  
Journal of the American Geriatrics Society, Online ahead of print  
Ohara T, Hata J, Tanaka M, Honda T, Yamakage H, Inoue T, Hirakawa Y, Kusakabe T, Shibata M, Kitazono T, Nakao T, Satoh-Asahara N, Ninomiya T.

原著論文

Practice guideline for lipodystrophy syndromes. clinically important diseases of the Japan Endocrine Society (JES)  
Endocr J, 68, 9, 1027-1042, 2021.09  
Tomohiro Tanaka\*, Toru Kusakabe\*, Ken Ebihara, Megumi Aizawa-Abe, Daisuke Aotani, Tohru Yorifuji, Mari Satoh, Yoshihiro Ogawa and Kazuwa Nakao\* (\*, equally contribuyed)

原著論文

Impaired leptin responsiveness in the nucleus accumbens of leptin-overexpressing transgenic mice with dysregulated sucrose and lipid preference independent of obesity.  
Neurosci Res, Online ahead of print, 2021.12  
Nomura H, Son C, Aotani D, Shimizu Y, Katsuura G, Noguchi M, Kusakabe T, Tanaka T, Miyazawa T, Hosoda K, Nakao K.

原著論文

Right-sided Sigmoid Colon Revealed during Laparoscopic Sacrocolpopexy.  
J Minim Invasive Gynecol., 28, 7, 1267-1268, 2021  
Koichi Watanabe, Kaoru Abiko, Saya Tamura, Miyu Katsumata, Yasuaki Amano, Yumi Takao.

原著論文

A Novel Direct Approach to the Deep Uterine Vein in Laparoscopic Radical Hysterectomy.  
J Minim Invasive Gynecol., 28, 8, 1444-1445, 2021  
Akihito Horie, Kaoru Abiko, Tsukasa Baba, Masumi Sunada, Sachiko Kitamura, Koji Yamanoi, Naoki Horikawa, Ken Yamaguchi, Junzo Hamanishi, Eiji Kondoh, Masaki Mandai.

(原著論文以外)

Potential Novel Ovarian Cancer Treatment Targeting Myeloid-Derived Suppressor Cells.  
Cancer Invest., 39, 4, 310-314, 2021  
Kaoru Abiko, Takuma Hayashi, Ken Yamaguchi, Masaki Mandai, Ikuo Konishi.

(原著論文)

Use of surgical checklist during transurethral resection increases detrusor muscle collection rate and improves recurrence-free survival in patients with non-muscle-invasive bladder cancer.  
International Journal of Urology, 28, 7, 727-732, 2021.07  
Taoka Rikiya, Tsunemori Hiroyuki, Matsuoka Yuki, Kohashiguchi Kana, Miura Takayoshi, Tohi Yoichiro, Miyauchi Yasuyuki, Kato Takuma, Ueda Nobufumi, Sugimoto Mikio

(原著論文以外)

Tumor Immune Microenvironment during Epithelial-Mesenchymal Transition.  
Clin Cancer Res., 27, 17, 4669-4679, 2021  
Mana Taki, Kaoru Abiko, Masayo Ukita, Ryusuke Murakami, Koji Yamanoi, Ken Yamaguchi, Junzo Hamanishi, Tsukasa Baba, Noriomi Matsumura, Masaki Mandai.

(総説)

Primary Cultures and Cell Lines for In Vitro Modeling of the Human Adrenal Cortex  
Tohoku J Exp Med., 253, 4, 213-232, 2021.04  
Nanba K, Blinder AR, Rainey WE.

(総説)

GENETICS IN ENDOCRINOLOGY : Impact of race and sex on genetic causes of aldosterone-producing adenomas  
Eur J Endocrinol., 185, 1, R1-R11, 2021.05  
Nanba K, Rainey WE.

(原著論文)

Combination of gene set signatures correlates with response to nivolumab in platinum-resistant ovarian cancer.  
Sci Rep., 11, 1, 11427, 2021  
Ryusuke Murakami, Junzo Hamanishi, J B Brown, Kaoru Abiko, Koji Yamanoi, Mana Taki, Yuko Hosoe, Ken Yamaguchi, Tsukasa Baba, Noriomi Matsumura, Ikuo Konishi, Masaki Mandai.

(原著論文)

Development of Uterine Leiomyosarcoma During Follow-up After Cesarean Section in a Woman With Uterine Leiomyoma.  
Anticancer Res., 41, 6, 3001-3010, 2021  
Koichi Watanabe, Takuma Hayashi, Miyu Katsumata, Kenji Sano, Kaoru Abiko, Ikuo Konishi.

(原著論文)

Intratumoral steroid profiling of adrenal cortisol-producing adenomas by liquid chromatography- mass spectrometry  
J Steroid Biochem Mol Biol., 212, 105924, 2021.09  
Teuber JP, Nanba K, Turcu AF, Chen X, Zhao L, Else T, Auchus RJ, Rainey WE, Rege J.

(症例報告)

Acute rhabdomyolysis in a young woman with moderate COVID-19  
IDCases., 25, e01212, 2021.06  
Fujita K, Kanai O, Nanba K, Esaka N, Hata H, Seta K, Odagaki T.

(総説)

Approaches to Gene Mutation Analysis Using Formalin-Fixed Paraffin-Embedded Adrenal Tumor Tissue From Patients With Primary Aldosteronism  
Front Endocrinol., 12, 683588, 2021.06  
Nanba K, Rainey WE, Udager AM.

(原著論文)

Lymphoepithelioma-like carcinoma of uterine cervix : Preoperative diagnosis and course in three cases.  
J Obstet Gynaecol Res., 47, 11, 4093-4100, 2021  
Asami Ikeda, Kaoru Abiko, Ikuko Emoto, Mari Ujita, Yumi Takao, Ikuo Konishi.

原著論文

PDK2 leads to cisplatin resistance through suppression of mitochondrial function in ovarian clear cell carcinoma.

Cancer Sci., 112, 11, 4627-4640, 2021

Sachiko Kitamura, Ken Yamaguchi, Ryusuke Murakami, Yoko Furutake, Koichiro Higasa, Kaoru Abiko, Junzo Hamanishi, Tsukasa Baba, Noriomi Matsumura, Masaki Mandai.

原著論文

Clinical Impact of Detecting Low-Frequency Variants in Cell-Free DNA on Treatment of Castration-Resistant Prostate Cancer

Clinical cancer research, 27, 22, 6164-6173, 2021.11

Kei Mizuno, Takayuki Sumiyoshi, Takatsugu Okegawa, Naoki Terada, Satoshi Ishitoya, Yu Miyazaki, Takahiro Kojima, Hiromichi Katayama, Naohiro Fujimoto, Shingo Hatakeyama, Masaki Shiota, Koji Yoshimura, Yoshiyuki Matsui, Shintaro Narita, Hiroaki Matsumoto, Ryoma Kurahashi, Hidenori Kanno, Katsuhiko Ito, Hiroko Kimura, Yuki Kamiyama, Takuro Sunada, Takayuki Goto, Takashi Kobayashi, Hitoshi Yamada, Norihiko Tsuchiya, Tomomi Kamba, Hideyasu Matsuyama, Tomonori Habuchi, Masatoshi Eto, Chikara Ohyama, Akihiro Ito, Hiroyuki Nishiyama, Hiroshi Okuno, Toshiyuki Kamoto, Akihiro Fujimoto, Osamu Ogawa, Shusuke Akamatsu

原著論文

Targeted Mutational Analysis of Cortisol-Producing Adenomas.

J Clin Endocrinol Metab., 107, 2, e594-e603, 2022.02

Rege J, Hoxie J, Liu CJ, Cash MN, Luther JM, Gellert L, Turcu AF, Else T, Giordano TJ, Udager AM, Rainey WE, Nanba K.

原著論文

Oncological Properties of Intravenous Leiomyomatosis : Involvement of Mesenchymal Tumor Stem-Like Cells.

Curr Issues Mol Biol., 43, 2, 1188-1202, 2021

Saya Tamura, Takuma Hayashi, Hideki Tokunaga, Nobuo Yaegashi, Kaoru Abiko, Ikuo Konishi.

原著論文

Mesonephric-like adenocarcinoma of the ovary in an elderly woman : A case report and a review of the literature.

Journal of Obstetrics and Gynaecology Research, 47, 12, 4490-4495, 2021

Mari Ujita, Kaoru Abiko, Ryo Kuwahara, Ikuko Emoto, Yasuaki Amano, Ikuo Konishi.

原著論文

Safety of Remdesivir for Patients 80 Years of Age or Older with Coronavirus Disease 2019 (COVID-19)

Drugs Aging., 38, 12, 1067-1074, 2021.12

Kanai O, Fujita K, Nanba K, Esaka N, Hata H, Seta K, Yasoda A, Odagaki T, Mio T.

原著論文以外

A case of pyelocalyceal diverticulum urothelial carcinoma that was difficult to distinguish from cystic renal cell carcinoma preoperatively

International Journal of Urology Case Report, 4, 6, 407-410, 2021.11

Iori Matsuda, Yasuyuki Miyauchi, Takayoshi Miura, Takuma Kato, Hiroyuki Tsunemori, Nachino Kimura, Yumi Miyai, Reiji Haba, Mikio Sugimoto

原著論文

Practice guideline for lipodystrophy syndromes. clinically important diseases of the Japan Endocrine Society (JES)

Endocr J, 68, 9, 1027-1042, 2021.09

Tomohiro Tanaka\*, Toru Kusakabe\*, Ken Ebihara, Megumi Aizawa-Abe, Daisuke Aotani, Tohru Yorifuji, Mari Satoh, Yoshihiro Ogawa and Kazuwa Nakao\* (\*, equally contribuyed)

原著論文

Prediction of long-term biochemical cure in patients with unilateral primary hyperaldosteronism treated surgically based on the early post-operative plasma aldosterone value.

Endocr J, 2021.11

Ishihara Y, Umakoshi H, Kaneko H, Nanba K, Tsuiki M, Kusakabe T, Satoh-Asahara N, Yasoda A, Tagami T.

原著論文

Visceral-to-subcutaneous fat ratio is a possible prognostic factor for type 1 endometrial cancer.

Int J Clin Oncol, 27, 2, 434-440, 2022.02

Wada M, Yamaguchi K, Yamakage H, Inoue T, Kusakabe T, Abiko K, Takakura K, Konishi I, Satoh-Asahara N

〔原著論文〕

Association of daily sleep duration with the incident dementia by serum soluble TREM2 in a community.  
J Am Geriatr Soc, 2021.12

Ohara T, Hata J, Tanaka M, Honda T, Yamakage H, Inoue T, Hirakawa Y, Kusakabe T, Shibata M, Kitazono T, Nakao T, Satoh-Asahara N, Ninomiya T.

〔原著論文〕

Phase angle from bioelectrical impedance analysis is a useful indicator of muscle quality.

J Cachexia Sarcopenia Muscle, 13, 1, 180-189, 2021.11

Akamatsu Y, Kusakabe T, Arai H, Yamamoto Y, Nakao K, Ikeue K, Ishihara Y, Tagami T, Yasoda A, Ishii K, Satoh-Asahara N.

〔原著論文〕

Impaired leptin responsiveness in the nucleus accumbens of leptin-overexpressing transgenic mice with dysregulated sucrose and lipid preference independent of obesity.

Neurosci Res, 2021.12

Nomura H, Son C, Aotani D, Shimizu Y, Katsuura G, Noguchi M, Kusakabe T, Tanaka T, Miyazawa T, Hosoda K, Nakao K.

〔原著論文〕

Impact of Chronic Kidney Disease on the Associations of Cardiovascular Biomarkers With Adverse Outcomes in Patients With Suspected or Known Coronary Artery Disease : The EXCEED-J Study

J Am Heart Assoc, 11, 3, e023464, 2022.02

Wada H, Shinozaki T, Suzuki M, Sakagami S, Ajiro Y, Funada J, Matsuda M, Shimizu M, Takenaka T, Morita Y, Yonezawa K, Matsubara H, Ono Y, Nakamura T, Fujimoto K, Ninomiya A, Kato T, Unoki T, Takagi D, Wada K, Wada M, Iguchi M, Yamakage H, Kusakabe T, Yasoda A, Shimatsu A, Kotani K, Satoh-Asahara N, Abe M, Akao M, Hasegawa K; EXCEED - J Study Investigators.

〔解説〕

『メディカ出版編集局 合同企画ページ Campanio カンパニオ!』きもちとつきあうアロマケア・アロマセラピーって? 精油の選び方は?

〔整形外科看護〕他21誌, 27, 2, 118, 2022.02.01, メディカ出版

畑 亜紀子

〔原著論文〕

Soluble vascular endothelial growth factor receptor 2 and prognosis in patients with chronic heart failure.  
ESC Heart Fail., 8, 5, 4187-4198, 2021.10

井口 守丈, 和田 啓道, 阿部 充, 赤尾 昌治, 長谷川浩二

〔原著論文〕

Predictive Value of the Cardio-Ankle Vascular Index for Cardiovascular Events in Patients at Cardiovascular Risk.

J Am Heart Assoc, 10, 16, e020103, 2021.08

Miyoshi T, Ito H, Shirai K, Horinaka S, Higaki J, Yamamura S, Saiki A, Takahashi M, Masaki M, Okura T, Kotani K, Kubozono T, Yoshioka R, Kihara H, Hasegawa K, Satoh-Asahara N, Orimo H; CAVI - J (Prospective Multicenter Study to Evaluate Usefulness of Cardio - Ankle Vascular Index in Japan) investigators

〔原著論文〕

E-Cigarettes : A New Threat to Cardiovascular Health - A World Heart Federation Policy Brief

Glob Heart, 16, 1, 72, 2021.10

Bianco E, Skipalskyi A, Goma F, Odeh H, Hasegawa K, Zawawi MA, Stoklosa M, Dalmau R, Dorotheo EU, Berteletti F, Mwangi J, Wang Y

〔原著論文以外〕

Direct Oral Anticoagulants in Asian Patients with Atrial Fibrillation : Consensus Recommendations by the Asian Pacific Society of Cardiology on Strategies for Thrombotic and Bleeding Risk Management

Eur Cardiol, 16, e23, 2021.05

Chong DT, Andreotti F, Verhamme P, Dalal J, Uaprasert N, Wang CC, On YK, Li YH, Jiang J, Hasegawa K, Almuti K, Bai R, Lo ST, Krittayaphong R, Lee LH, Quek DK, Johar S, Seow SC, Hammett CJ, Tan JW

〔原著論文〕

Short-term Changes in Self-rating Depression Scale Scores after Smoking Cessation in Neurotic Patients.

Intren Med., 60, 8, 1175-1181, 2021.04

Komiyama M, Ozaki Y, Miyazaki Y, Yasoda A, Wada H, Yamakage H, Satoh-Asahara N, Morimoto T, Shimatsu A, Takahashi Y, Hasegawa K.

原著論文

Neutrophil/lymphocyte ratio is correlated with levels of inflammatory markers and is significantly reduced by smoking cessation

J Int Med Res, 49, 6, 2021.06

Komiyama M, Ozaki Y, Miyazaki Y, Katanasaka Y, Sunagawa Y, Funamoto M, Shimizu K, Yamakage H, Sato-Asahara N, Yasoda A, Wada H, Morimoto T, Hasegawa K

原著論文以外

Coronavirus Disease 2019 : Psychological Stress and Cardiovascular Diseases

Eur Cardiol, 16, e33, 2021.09

Komiyama M, Hasegawa K

原著論文以外

European Society of Cardiology Highlights : Late-breaking Trials—COVID-19

Eur Cardiol, 17, e04, 2022.02

Komiyama M, Hasegawa K

原著論文

Gingival bleeding and Pocket depth among smokers and the related changes after short-term smoking cessation

Public health, 1, 6, 2021.12

Swati Mittal, Maki Komiyama, Yuka Ozaki, Hajime Yamakage, Noriko Satoh-Asahara, Akihiro Yasoda, Hiromichi Wada, Masafumi Funamoto, Shimizu Kana, Yusuke Miyazak, Yasufumi Katanasaka, Yoichi Sunagawa, Tatsuya Morimoto, Yuko Takahashi, Takeo Nakayama, Koji Hasegawa

原著論文

Knowledge and self-efficacy among healthcare providers towards novel tobacco products in Japan

Public health, 24, 101649, 2021.12

Swati Mittal, Tomoe Uchida, Yoshitaka Nishikawa, Hiroshi Okada, Robert A.Schnoll, Yoshimitsu Takahashi, Takeo Nakayama, Yuko Takahashi

原著論文以外

Diagnosis and treatment of HCV heart diseases

Expert Rev Cardiovasc Ther, 19, 6, 433-439, 2021.06

Haykal M, Matsumori A, Saleh A, Fayez M, Negm H, Shalaby M, Bassuony S.

原著論文以外

New Biomarkers for the Prevention and Treatment of Diabetes.

J Bioequiv Availab., 13, 438, 2021

Matsumori A.

原著論文以外

Novel Biomarkers for Diagnosis and Management of Myocarditis and Heart Failure : Immunoglobulin Free Light Chains.

21st Century Cardiol, 2022, 2, 1, 114, 2022.02

Matsumori A.

原著論文以外

Viral Myocarditis from Animal Models to Human Diseases

Advances in Medicine and Biologpy, 194, 40-74, 2022.02

Matsumori A.

原著論文

Newly developed highly bioavailable curcumin formulation, curcuRouge™, reduces neutrophil/lymphocyte ratio in the elderly : A double-blind, placebo-controlled clinical trial

Journal of Nutritional Science and Vitaminology, 67, 4, 249-252, 2021.08

Kishimoto A, Imaizumi A, Wada H, Yamakage H, Satoh-Asahara N, Hashimoto T, Hasegawa K.

原著論文

Curcumin, an Inhibitor of p300-HAT Activity, Prevents the Development of Hypertension-Induced Left Ventricular Hypertrophy with Preserved Ejection Fraction in Dahl Rats.

Nutrients, 13, 8, 2608, 2021.07

Sunagawa Y, Funamoto M, Shimizu K, Shimizu S, Sari N, Katanasaka Y, Miyazaki Y, Kakeya H, Hasegawa K, Morimoto T

原著論文

Metformin suppresses phenylephrine-induced hypertrophic responses by inhibiting p300-HAT activity in cardiomyocytes.

J Pharmacol Sci, 147, 2, 169-175, 2021.07

Sunagawa Y, Shimizu K, Katayama A, Funamoto M, Shimizu K, Nurmila S, Shimizu S, Miyazaki Y, Katanasaka Y, Hasegawa K, Morimoto T

原著論文

A novel amorphous preparation improved curcumin bioavailability in healthy volunteers : a single-dose, double-blind, two-way crossover study.

J Funct Foods, 81, 104443, 2021.04

Sunagawa Y, Miyazaki Y, Funamoto M, Shimizu K, Shimizu S, Sari N, Katanasaka Y, Ito M, Ogawa T, Ozawa-Umeta H, Hasegawa K, Morimoto T

原著論文

The Selective Serotonin 2A Receptor Antagonist Sarpogrelate Prevents Cardiac Hypertrophy and Systolic Dysfunction via Inhibition of the ERK1/2-GATA4 Signaling Pathway.

Pharmaceuticals, 14, 12, 1268, 2021.12

Shimizu K, Sunagawa Y, Funamoto M, Honda H, Katanasaka Y, Murai N, Kawase Y, Hirako Y, Katagiri T, Yabe H, Shimizu S, Sari N, Wada H, Hasegawa K, Morimoto T

原著論文

Zerumbone prevents pressure overload-induced left ventricular systolic dysfunction by inhibiting cardiac hypertrophy and fibrosis.

Phytomedicine, 92, 153744, 2021.09

Sari N, Katanasaka Y, Sugiyama Y, Sunagawa Y, Miyazaki Y, Funamoto M, Shimizu S, Shimizu K, Murakami A, Mori K, Wada H, Hasegawa K, Morimoto T

原著論文

Clinically Administered Doses of Pitavastatin and Rosuvastatin.

Int Heart J, 62, 6, 1379-1386, 2021.11

Katanasaka Y, Hirano S, Sunagawa Y, Miyazaki Y, Sato H, Funamoto M, Shimizu K, Shimizu S, Sari N, Hasegawa K, Morimoto T

原著論文

Effect of Theaflavin on Oral Bacteria in Japanese Subjects : A Randomized, Placebo-Controlled, Double-Blind Study.

J Med Food, 24, 11, 1186-1190, 2021.11

Katanasaka Y, Yoshida N, Naitou H, Naruta R, Miyazaki Y, Sunagawa Y, Funamoto M, Shimizu K, Shimizu S, Sari N, Yamakage H, Satoh-Asahara N, Hasegawa K, Morimoto T

原著論文

Alpha Mangostin Derived from Garcinia magostana Linn Ameliorates Cardiomyocyte Hypertrophy and Fibroblast Phenotypes in Vitro.

Biol Pharm Bull, 44, 10, 1465-1472, 2021.10

Sari N, Katanasaka Y, Sugiyama Y, Miyazaki Y, Sunagawa Y, Funamoto M, Shimizu K, Shimizu S, Hasegawa K, Morimoto T

原著論文

The curcumin analog GO-Y030 controls the generation and stability of regulatory T cells.

Front Immunol in Immunology, 12, 687669, 2021.07

Maruyama T, Kobayashi S, Nakatsukasa H, Moritoki Y, Taguchi D, Sunagawa Y, Morimoto T, Asao A, Jin Wenwen, Owada Y, Ishii N, Iwabuchi Y, Yoshimura A, Chen W, Shibata H

原著論文

The Cancer Therapy-Related Clonal Hematopoiesis Driver Gene Ppm1d Promotes Inflammation and Non-Ischemic Heart Failure in Mice.

Circ Res, 129, 6, 684-698, 2021.09

Yura Y, Miura-Yura E, Katanasaka Y, Min KD, Chavkin N, Polizio AH, Ogawa H, Horitani K, Doviak H, Evans MA, Sano M, Wang Y, Boroviak K, Philippos G, Domingues AF, Vassiliou G, Sano S, Walsh K.

原著論文

Ecklonia stolonifera Okamura Extract Suppresses Myocardial Infarction-Induced Left Ventricular Systolic Dysfunction by Inhibiting p300-HAT Activity

Nutrients, 14, 3, 580, 2022.01

Katagiri T, Sunagawa Y, Maekawa T, Funamoto M, Shimizu S, Shimizu K, Katanasaka Y, Komiyama M, Philip Hawke, Hara H, Mori K, Hasegawa K, Morimoto T



〔原著論文〕

Chrysanthemum morifolium Extract Ameliorates Doxorubicin-Induced Cardiotoxicity by Decreasing Apoptosis

Cancers, 14, 3, 683, 2022.01

Ono M, Sunagawa Y, Mochizuki S, Katagiri T, Takai H, Iwashimizu S, Inai K, Funamoto M, Shimizu K, Shimizu S, Katanasaka Y, Komiyama M, Philip Hawke, Hara H, Arakawa Y, Mori K, Akira A, Hasegawa K, Morimoto T

〔原著論文〕

Multimerization of the GATA4 transcription factor regulates transcriptional activity and cardiomyocyte hypertrophic response

INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOLOGICAL SCIENCES, 18, 3, 1079-1095, 2022.01

Shimizu S, Sunagawa Y, Hajika N, Yorimitsu N, Katanasaka Y, Funamoto M, Miyazaki Y, Sari N, Shimizu K, Hasegawa K, Morimoto T

〔原著論文以外〕

A Novel Curcumin Formulation, ASD-Cur, Suppressed the Development of Systolic Dysfunction After Myocardial Infarction in Rats.

Eur Cardiol, 16, e69, 2021.12

Takai H, Sunagawa Y, Funamoto M, Shimizu K, Shimizu S, Katanasaka Y, Miyazaki Y, Imaizumi A, Hashimoto T, Wada H, Hasegawa K, Morimoto T

〔原著論文〕

Impact of Chronic Kidney Disease on the Associations of Cardiovascular Biomarkers With Adverse Outcomes in Patients With Suspected or Known Coronary Artery Disease : The EXCEED-J Study

J Am Heart Assoc, 11, 3, e023464, 2022.02

Wada H, Shinozaki T, Suzuki M, Sakagami S, Ajiro Y, Funada J, Matsuda M, Shimizu M, Takenaka T, Morita Y, Yonezawa K, Matsubara H, Ono Y, Nakamura T, Fujimoto K, Ninomiya A, Kato T, Unoki T, Takagi D, Wada K, Wada M, Iguchi M, Yamakage H, Kusakabe T, Yasoda A, Shimatsu A, Kotani K, Satoh-Asahara N, Abe M, Akao M, Hasegawa K; EXCEED-J Study Investigators

〔原著論文〕

子宮間葉性腫瘍に対するリキッドバイオプシーを用いた治療戦略。

研究者の最新動向 65 Precision Medicine, 4, 12, 65~67, No.12, 2021, 北隆館

林 琢磨、小西 郁生

〔原著論文〕

広範囲の哺乳綱に属する生き物への SARS-CoV-2 の感染拡大の危険と COVID-19 の治療

未病と抗老化, 30, 36~40, Nov 2021., 一般財団法人博慈会

林 琢磨、小西 郁生

〔原著論文〕

COVID-19 時代、新たな癌治療法の有り方

未病と抗老化, 30, 25~27, Nov 2021., 一般財団法人博慈会

林 琢磨、宇良 敬、小西 郁生

〔総説〕

抗腫瘍剤耐性とエピジェネティックな制御の相関

未病と抗老化, 30, 111, Nov 2021., 一般財団法人博慈会

林 琢磨

〔原著論文〕

Potential Novel Ovarian Cancer Treatment Targeting Myeloid-Derived Suppressor Cells.

Cancer Invest., 39, 4, 310~314, 2021.02

Abiko K, Hayashi T, Yamaguchi K, Mandai M, Konishi I.

〔原著論文以外〕

Letter : Expectations and anxieties about the COVID-19 vaccine in Japan.

Science., 371, 6524, e1, 2021.01

Hayashi T, Konishi I.

〔原著論文以外〕

Letter : Japanese government's response to British SARS-CoV-2 mutant.

Science., 371, 6524, e1, 2021.01

Hayashi T, Konishi I.

(原著論文以外)

Letter : In COVID-19 era, impact of restricted movement of people on the seasonal influenza pandemic Science., 371, 6530, e1-e2, 2021.01  
Hayashi T, Konishi I.

(原著論文)

Effect of RBD Mutation (Y453F) in Spike Glycoprotein of SARS-CoV-2 on Neutralizing Antibody Affinity. Diagnostic Pathology, 6, 1, e1-e4, 2021.01  
Hayashi T, Yaegashi N, Konishi I.

(原著論文以外)

Letter : Effect of RBD (Y453F) in spike glycoprotein of SARS-CoV-2 variant on COVID-19 vaccine. Science., 371, 6531, 2021.01  
Hayashi T, Konishi I.

(原著論文)

Prospects and Problems of Development of Candidate Vaccine against COVID-19. International Journal of Trend in Scientific Research and Development (IJTSRD) ., 5, 2, 604-606, 2021  
Hayashi T, Amano Y, Ura T, Konishi I.

(原著論文)

Effect of RBD (Y453F) mutation in spike glycoprotein of SARS-CoV-2 on neutralizing IgG affinity. medRxiv Cold Spring Harbor, e1-e11, 2021.02  
Hayashi T, Nobuo Yaegashi, Ikuo Konishi.

(原著論文以外)

Letter : Spread of SARS-CoV-2 variants that escape the immune system in Japan Science., 371, 6530, e1, 2021.02  
Hayashi T, Konishi I.

(原著論文以外)

Letter : Search of SARS-CoV-2 Mpro inhibitors according to "Supercomputer Fugaku" in Japan Science., 371, 6536, e1, 2021.02  
Hayashi T, Konishi I.

(原著論文)

Diagnostic biomarker candidates including NT5DC2 for human uterine mesenchymal tumors. International Journal of Trend in Scientific Research and Development (IJTSRD) , 5, 3, 60-64, 2021.03  
Hayashi T, Sano K, Ichimura T, Tonegawa S, Yaegashi N, Konishi I.

(原著論文)

Significant decrease in seasonal influenza virus in the COVID-19 era-Impact of global movement restrictions? Journal of Clinical Medicine Research (JOCMR) , 13, 3, 191~194, 2021.03  
Hayashi T, Konishi I.

(原著論文以外)

Letter : In Japan, expectance as novel anti-SARS-CoV-2 agent for 5-ALA, an amino acid synthesized in mitochondria. Science, 371, 6532, e1-e2, 2021.03  
Hayashi T, Konishi I.

(原著論文以外)

Letter : Importance of tumor neoantigens in the antitumor effect by immune checkpoint inhibitors. Science., 371, 6533, e1, 2021.03  
Hayashi T, Konishi I.

(原著論文以外)

Letter : In Japan, problems with the development of anaphylactic shock after COVID-19 vaccination. Science., 372, 6540, 2021.03  
Hayashi T, Konishi I.

(原著論文)

Development of uterine leiomyosarcoma during the follow up after caesarean section in a woman with uterine leiomyoma. Wufenia journal., 28, 3, 86-99, 2021.03  
Watanabe K, Hayashi T, Katsumata M, Sano K, Abiko K, Konishi I.

〔原著論文以外〕

Non-effect of SARS-CoV-2 spike glycoprotein Y217N mutation on affinity between virus and ACE2  
Journal of Biological Chemistry., 296, 100725, 2021.03  
Hayashi T, Konishi I.

〔原著論文以外〕

Letter : Policy on Issuance of Passport for COVID-19 Vaccine by Japanese Government  
Science., 371, 6535, e1, 2021.03  
Hayashi T, Konishi I.

〔原著論文〕

Prevalence of anti-SARS-CoV-2 antibody in COVID-19 patients in Japan.  
International Journal of Trend in Scientific Research and Development (IJTSRD) ., 5, 3, 375-376, 2021.03  
Hayashi T, Konishi I.

〔原著論文〕

Effect of RBD mutations in spike glycoprotein of SARS-CoV-2 on neutralizing IgG affinity.  
Research Square, e-1-e17, 2021.03  
Hayashi T, Yaegashi N, Konishi I.

〔原著論文〕

Effect of RBD mutations in spike glycoprotein of SARS-CoV-2 on neutralizing IgG affinity.  
Wufenia journal., 28, 4, 106-120, 2021.04  
Hayashi T, Yaegashi N, Konishi I.

〔原著論文以外〕

Editorial. New coronavirus disease (COVID-19)  
Trends in Immunology and Immunotherapy-TII., 2021.05  
Hayashi T, Mandai M, Yaegashi N, Konishi I.

〔原著論文以外〕

Letter : In Tokyo, the situation of the spread of SARS-CoV-2 variants.  
Science., 372, 6538, 2021.04  
Hayashi T, Konishi I.

〔原著論文〕

Development of uterine leiomyosarcoma during the follow up after caesarean section in a woman with uterine leiomyoma.  
Anticancer Research., 41, 6, 3001~3010, 2021.05  
Watanabe K, Hayashi T, Katsumata M, Sano K, Abiko K, Konishi I.

〔原著論文以外〕

Letter : Importance of immune activity targeting epitopes in regions other than RBD.  
Science., 372, 6546, e1, 2021.05  
Hayashi T, Konishi I.

〔原著論文〕

Effect of RBD mutations in spike glycoprotein of SARS-CoV-2 on neutralizing IgG affinity.  
medRxiv Cold Spring Harbor, doi.org/10.1101/2021.01.28.21250577, e-1-e16, 2021.04  
Hayashi T, Yaegashi N, Konishi I.

〔原著論文以外〕

Letter : In Brazil, importance of COVID-19 vaccination dissemination.  
Science., 372, 6546, e1-e2, 2021.05  
Hayashi T, Konishi I.

〔原著論文〕

Possibility of SARS-CoV-2 infection in metastatic microenvironment of cancer.  
medRxiv Cold Spring Harbor, doi : <https://doi.org/10.1101/2021.05.24.21257662>, e1-e9, 2021.05  
Hayashi T, Konishi I.

〔原著論文〕

Possibility of SARS-CoV-2 infection in metastatic microenvironment of cancer.  
Curr. Issues Mol. Biol., 2, 17, 233-241, 2022.01  
Hayashi T, Sano K, Yaegashi N, Konishi I.

〔原著論文以外〕

Letter : In Japan, increasing number of students infected with SARS-CoV-2 variants.  
Science., 372, 6546, 2021.06  
Hayashi T, Konishi I.

原著論文

Confirmation of safety of COVID-19 mRNA vaccination for cancer patients.  
International Journal of Trend in Scientific Research and Development (IJTSRD) ., 5, 4, 1228-1230, 2021.05  
Hayashi T, Yaegashi N, Konishi I.

原著論文以外

Letter : Gender differences in the frequency of side effects after COVID-19 vaccination in Japan.  
Science., 373, 6551, 2021.07  
Hayashi T, Konishi I.

原著論文以外

Potential biomarkers associated with malignancy in uterine mesenchymal tumors.  
European Journal of Gynaecological Oncology., 42, 5, 824-828, 2021.07  
Hayashi T, Yaegashi N, Tonegawa S, Konishi I.

原著論文以外

Letter : Importance of anti-SARS-CoV-2 IgA production by COVID-19 vaccination.  
Science., 373, 6553, e1, 2021.07  
Hayashi T, Konishi I.

原著論文以外

Letter. Importance of treatment selection according to SARS-CoV-2 variants.  
Science., 373, 6555, e1-e2, 2021.08  
Hayashi T, Konishi I.

原著論文以外

Letter. Identification of host animals susceptible to coronavirus in Japan.  
Science., 373, 6558, e1, 2021.08  
Hayashi T, Konishi I.

原著論文以外

Letter. Importance of epigenetics-related drug development for advanced/recurrent ovarian cancer  
Science., 373, 6557, 2021.08  
Hayashi T, Yaegashi N, Konishi I.

原著論文

Oncological Properties of Intravenous Leiomyomatosis : Involvement of Mesenchymal Tumor Stem-Like Cells.  
Curr Issues Mol Biol, 43, 2, 1188~1202, 2021.09  
Tamura S, Hayashi T, Tokunaga H, Yaegashi N, Abiko K, Konishi I.

原著論文以外

Letter : Inevitability of medical progress for the development of tumor therapy.  
Science., 374, 6563, 2021.08  
Hayashi T, Konishi I.

原著論文以外

Letter. In Japan, detection of alpha and delta hybrid type SARS-CoV-2 variants.  
Science., 374, 6570, 2021.08  
Hayashi T, Konishi I.

原著論文

Diagnosis of uterine leiomyosarcoma and leiomyoma after pregnancy with uterine leiomyoma.  
Clinical Pathology & Research Journal., 5, 1, e1-e6, 2021.12  
Hayashi T, Sano K, Konishi I.

原著論文以外

Letter. Expectations for cancer genomic medicine for biliary tract cancer in Japan.  
Science, 374, 6573, e1, 2021.12  
Hayashi T, Konishi I.

原著論文以外

Cancer therapy with decreased SARS-CoV-2 infection rates in cancer patients.  
Br J Cancer., 126, 4, 521-522, 2022.03  
Hayashi T, Konishi I.

原著論文以外

Potential biomarkers associated with the nature of uterine benign mesenchymal tumors.  
J Clin Med Res., 2022, Accepted on March 08, 2022.  
Tamura S, Hayashi T, Abiko K, Konishi I

論文種類 / タイトル / 著書・雑誌名, 巻, 号, ページ, 発行年月, 出版社  
著者 (下線は当院所属)

〔原著論文以外〕

Oncological Properties of Intravenous Leiomyomatosis.

Prime Archives in Molecular Biology 2nd Edition Editor : Dr. Sahar Esfandyari [書籍], 2022, Accepted on March 07, 2022.

Tamura S, Hayashi T, Tokunaga H, Yaegashi N, Abiko K, Konishi I.

---