

2022 年度業績集

看護部

[学会発表—一般講演]

藤岡貴光, 藤吉和博, 菊池潤子, 平井智也, 松本卓也, 石田三和, 石田弘毅, 東條大輝 多職種チームによる包括的心臓リハビリテーションにてポリファーマシーを是正できた1例 第28回日本心臓リハビリテーション学会学術集会(沖縄):2022.6.11

菊池潤子, 松本卓也, 平井智也, 藤吉和博, 石田弘毅, 石田三和, 東條大輝 看護師主導型の包括的外来心臓リハビリテーションにおける患者教育の効果 日本心臓リハビリテーション学会学術集会(沖縄):2022.6.11

[その他—公開講座]

小島沙希子, 番匠章子 パラマウントベッド主催: オンラインWEBセミナー 転倒・転落による傷害ゼロを目指して【第2弾】「そのままにしない! 倫理的ジレンマ『患者に寄り添った転倒・転落防止策〜行動制限ラウンドの実際』」:2022.9.12

[その他—その他]

久米恵江 がん看護専門看護師の役割実践 東京慈恵会医科大学 がん看護学演習(東京):2022.4.14

久米恵江, 番匠章子 看護実践における倫理 認定看護管理者教育課程 ファーストレベル 組織管理論 I (埼玉):2022.6.4

研究部

[学術論文—学会誌]

Yoshihito Morimoto, Kimihiko Takada, Osamu Takeuchi, Kazuhiro Watanabe, Masayoshi Hirohara, Yutaka Masuda Simultaneous inhibition of Chk1 and Bcl-xL induces apoptosis in vitro and represses tumour growth in an in vivo xenograft model. Journal of chemotherapy:2022.9.22

Yoko Takayama, Toshiaki Komatsu, Tatsuhiko Wada, Shin Nihonyanagi, Takayuki Hoshiyama, Tatsumi Moriya, Shizue Shimamura, Naoko Kajigaya, Masanori Naito, Osamu Takeuchi, Yuki Bando, Masahiko Watanabe, Masatsugu Iwamura, Hideaki Hanaki Pre-vaccination Anti-Severe Acute Respiratory Syndrome Coronavirus 2 Antibody Seroprevalence in Workers at Three Japanese Hospitals. Journal of Nippon Medical School Volume 89 Issue

5:513-519:2022. 5. 30

Wataru Akahata, Takashi Sekida, Takuto Nogimori, Hirotaka Ode, Tomokazu Tamura, Kaoru Kono, Yoko Kazami, Yuka Washizaki, Yuji Masuta, Rigel Suzuki, Kenta Matsuda, Mai Komori, Amber Morey, Keiko Ishimoto, Misako Nakata, Tomoko Hasunuma, Takasuke Fukuhara, Yasumasa, Iwatani, Takuya Yamamoto, Jonathan F Smith, Nobuaki Sato Safety and immunogenicity of SARS-CoV-2 self-amplifying RNA vaccine expressing anchored RBD: a randomised, observer-blind, phase 1 study Cell Reports Medicine:2023. 3. 1

[学会発表—一般講演]

西成田 悠, 三好 潤, 和田晴香, 小栗典明, 黒沼 智, 日比則孝, 竹内 修, 松浦 稔, 小林 拓, 秋元義弘, 日比紀文, 久松理一 幼少期における腸管微生物叢成立と宿主免疫発達の特徴 第50回日本臨床免疫学会総会(東京):2022. 10. 14

Masahiro Uehara, Takahiro Domoto, Satoshi Takenaka, Dilireba Bolidong, Osamu Takeuchi, Tomoharu Miyashita, Toshinari Minamoto Glycogen Synthase Kinase-3 β Participates In Acquired Resistance To Gemcitabine In Pancreatic Cancer The 7th JCA-AACR Special Joint Conference(京都):2022. 7. 9

西成田 悠, 三好 潤, 和田晴香, 小栗典明, 黒沼 智, 日比則孝, 竹内 修, 松浦 稔, 小林 拓, 秋元義弘, 日比紀文, 久松理一 幼少期における腸管微生物叢成立と宿主免疫発達の特徴 第59回日本消化器免疫学会総会(大阪):2022. 7. 29

Haruka Wada, Jun Miyoshi, Satoshi Kuronuma, Noritaka Hibi, Yuu Nishinarita, Noriaki Oguri, Minoru Matsuura, Osamu Takeuchi, Taku Kobayashi, Yoshihiro Akimoto, Toshifumi Hibi, Tadakazu Hisamatsu Impacts of 5-aminosalicylic acid on the intestinal microbiota leading to the anti-inflammatory effect The 18th Congress of European Crohn's and Colitis Organisation (ECCO 2023):2023. 3. 2

岡本ひとみ, 田中庸一, 柴垣芳夫, 黒沼 智, 宮谷侑佑, 竹内 修, 小林 拓, 奥脇 暢 ヒト血液サンプルにおけるNUDT15酵素活性の測定 日本薬学会 第43年会(北海道):2023. 3. 27

[学会発表—シンポジウム, パネル]

氏原 淳 実践報告：北里研究所病院研究倫理委員会における対応 第7回日本薬学教育学会 シンポジウム5 薬学人のアイデンティティを支える研究倫理(東京):2022. 8. 21

[その他—公開講座]

氏原 淳 研究の倫理審査における課題とインフォームド・コンセントに関する留意点 神戸大学医学部附属病院 認定臨床研究審査会等委員対象セミナー(兵庫):2022. 9. 5

氏原 淳 第16講 研究倫理について③ 被験者保護, 個人情報保護法 医薬品医療機器レギュラトリーサイエンス財団 2022年度MAエキスパート研修講座 (Webinar 開催) (東京):2022. 9. 27

氏原 淳 医療機関における製造販売後調査の倫理審査について 東京都病院薬剤師会 臨床研究を実施・支援するための研修会(第11回) 「多様化する製造販売後調査を理解する」～説明・同意書がある調査の倫理審査は必要?～(東京):2022. 11. 12

[その他—その他]

氏原 淳 公正な研究活動を推進するために 国立病院機構 令和4年度治験・臨床研究事務担当者研修 (Web 開催) (東京):2022. 7. 22

氏原 淳 あらためてインフォームド・コンセントについて 北里大学北里研究所病院 研究倫理委員会 委員研修(東京):2022. 11. 1

氏原 淳 治験・研究に関する規制(薬機法・個人情報保護法)の概要 北里大学白金治験審査委員会 委員研修会(東京):2022. 12. 14

診療技術部

[学術論文—学会誌]

平井智也, 重田 暁, 松本卓也, 菊池潤子 Advanced Glycation End Products Are Associated with Diabetes Status and Physical Functions in Patients with Cardiovascular Disease *Nutrients* 2022 Jul 24;14(15):3032. doi:10.3390/nu14153032. :2022. 8. 1

平井智也, 重田 暁 ADL 障害を有する地域在住高齢者における通所リハビリテーション開始時の運動機能と入院および死亡イベントとの関連 地域理学療法

学:2022. 11. 1

Anada S, Iigaya M, Takahashi M, Soda K, Wada N Impact of early mobilization on the duration of delirium in elderly hospitalized patients: A retrospective cohort pilot study Medicine (Baltimore) 101(44):e31641. doi:10.1097/MD.00000000000031641. PMID: 36343083. :2022. 11. 4

穴田 聡, 手塚愛理, 増茂悠希, 重田 暁, 金子博徳 人工股関節全置換術を施行した変形性股関節症患者における入浴状況と関連要因 作業療法 41(6): 656-662. doi: 10.32178/jotr.41.6_656:2022. 12. 15

[学会発表—一般講演]

重田 暁, 平井智也 通所リハビリテーション (通所リハ) 利用者における予後に影響を及ぼす因子の検討 第12回日本腎臓リハビリテーション学会学術集会(岡山):2022. 4. 11

松本卓也, 平井智也, 菊池潤子, 重田 暁, 藤吉和博, 石田三和, 石田弘毅, 東條大輝 心サルコイドーシス患者に対する入院期心臓リハビリテーションの安全性と有効性 第28回日本心臓リハビリテーション学会学術集会(沖縄):2022. 6. 8

平井智也, 藤吉和博, 松本卓也, 菊池潤子, 石田弘毅, 石田三和, 重田 暁, 東條大輝 外来心臓リハビリテーション利用者の終末糖化産物と運動機能との関連 第28回日本心臓リハビリテーション学会学術集会(沖縄):2022. 6. 11

網中陽子, 岩間 友, 戸田成昭, 倉坪亮太, 月村泰則, 金子博徳 新型コロナウイルスによる変形性膝関節症患者の身体機能への影響 第14回日本関節鏡・膝・スポーツ整形外科学会(北海道):2022. 6. 16

小暮一美, 倉坪亮太, 戸田成昭, 網中陽子, 眞々田有里, 岩間 友, 月村泰規 自家培養軟骨細胞移植術後12ヵ月における主観的膝機能評価に影響を及ぼす身体機能 第14回日本関節鏡・膝・スポーツ整形外科学会(北海道):2022. 6. 17

戸田成昭, 岩間 友, 網中陽子, 倉坪亮太, 小暮一美, 眞々田有理, 月村泰規, 金子博徳 両側人工膝関節全置換術後における転倒リスクが高い患者の身体機能の特徴 JOSKAS-JOSSM 2022(北海道):2022. 6. 17

廣瀬紀子, 倉坪亮太, 戸田成昭, 嘉治一樹, 網中陽子, 磯貝芽衣, 南里佑太, 飯田剛, 高野盛登, 重田 暁, 村岡香織, 日方智宏 腰椎変性疾患患者における転倒恐怖心の関連要因の検討 第 59 回日本リハビリテーション医学会学術集会(神奈川県):2022. 6. 23

松本卓也, 平井智也, 重田 暁, 菊池潤子, 村岡香織, 藤吉和博, 石田三和, 石田弘毅, 東條大輝 外来心臓リハビリテーションにより心室性期外収縮が大きく減少した突発性拡張型心筋症の一例 第 6 回日本循環器理学療法学会学術大会:2022. 9. 4

関 初穂, 鹿児島友香 介入時に経口摂取困難であったが, 直接嚥下訓練を継続して経口摂取にて退院可能となった超高齢者の一例 第 28 回日本摂食嚥下リハビリテーション学会(千葉):2022. 9. 23

稲葉咲子, 白井智美, 畑 妃咲, 加辺千夏, 佐藤未有, 井上 岳, 塚本洋子, 永久太一, 真田真理子, 山田 悟 糖質制限食の糖尿病性腎症への安全性の検討 第 44 回日本臨床栄養学会総会(岩手):2022. 10. 9

倉坪亮太, 渡邊裕之, 戸田成昭, 嘉治一樹, 南里佑太, 長尾雅史, 河端将司, 網中陽子, 磯貝 芽, 丸岩侑史, 重田 暁, 村岡香織, 高澤祐治, 金子博徳 人工股関節全置換術後における身体活動量が低い患者の生活空間および身体機能の特徴 第 6 回日本リハビリテーション医学会秋季学術集会(岡山):2022. 11. 5

倉坪亮太, 渡邊裕之, 嘉治一樹, 増間祥弘, 河端将司, 吉本真純, 長尾雅史, 窪田敦之, 見目智紀, 高澤祐治 成長期野球選手における投球前の体幹に対する運動介入が投球動作に及ぼす影響 第 33 回 日本臨床スポーツ医学会 学術集会(北海道):2022. 11. 12

平井智也, 重田 暁 ADL 障害を有する地域在住高齢者の入院および死亡イベントを予測する運動機能のカットオフ値—決定木分析による検討— 第 9 回日本予防理学療法学会学術大会(東京):2022. 11. 20

重田 暁 腎移植患者の症状や機能に合わせたリハビリテーションについて 第 56 回日本臨床腎移植学会(東京):2023. 2. 11

[その他—その他]

倉坪亮太 東京 2020 大会の活動経験スポーツ医学におけるレガシー 大阪体育大

学大学院スポーツ科学研究科 博士前期課程 スポーツ科学セミナー(大阪):2022.12.12

診療部

[学術論文-学会誌]

S Kawakami, H Tsumura, T Satoh, K Tabata, A Sekiguchi, T Kainuma, M Nakano, M Iwamura, H Ishiyama A phase II trial of stereotactic body radiotherapy in 4 fractions for patients with localized prostate cancer Radiat Oncol .2022 Apr 4;17(1):67:2022.4.4

Hideyasu Tsumura, Nobumichi Tanaka, Tomohiko Oguchi, Takuya Owari, Yasushi Nakai, Isao Asakawa, Kazuyoshi Iijima, Haruaki Kato, Iwao Hashida, Ken-Ichi Tabata, Takefumi Satoh, Hiromichi Ishiyama Direct comparison of low-dose-rate brachytherapy versus radical prostatectomy using the surgical definition of biochemical recurrence for patients with intermediate-risk prostate cancer Radiat Oncol.2022 Apr 11;17(1):71:2022.4.11

Komatsu S, Kaneko H, Nagashima M Characteristics of internal oblique muscle strain in professional baseball players: a case series. BMC Sports Sci Med Rehabil.25;14(1):118:2022.6.25

Hideyasu Tsumura, Nobumichi Tanaka, Tomohiko Oguchi, Takuya Owari, Yasushi Nakai, Isao Asakawa, Kazuyoshi Iijima, Haruaki Kato, Iwao Hashida, Ken-Ichi Tabata, Takefumi Satoh, Hiromichi Ishiyama Comparative effectiveness of low-dose-rate brachytherapy with or without external beam radiotherapy in favorable and unfavorable intermediate-risk prostate cancer Sci Rep . 2022 Jun 30;12(1):11023:2022.6.30

Tetsu Hayashida, Erina Odani, Masayuki Kikuchi, Aiko Nagayama, Tomoko Seki, Maiko Takahashi, Noriyuki Futatsugi, Akiko Matsumoto, Takeshi Murata, Rurina Watanuki, Takamichi Yokoe, Ayako Nakashoji, Hinako Maeda, Tatsuya Onishi, Sota Asaga, Takashi Hojo, Hiromitsu Jinno, Keiichi sotome, Akira Matsui, Akihiko Suto, Shigeru Imoto, Yuko Kitagawa Establishment of a deep-learning system to diagnose BI-RADS4a or higher using breast ultrasound for clinical application Cancer Science Cancer Science.

2022;00:1-7:2022. 7. 25

Ishii K, Watanabe G, Tomita T, Nikaido T, Hikata T, Shinohara A, Nakano M, Saito T, Nakanishi K, Morimoto T, Isogai N, Funao H, Tanaka M, Kotani Y, Arizono T, Hoshino M, Sato K. Minimally Invasive Spinal Treatment (MIST)- A New Concept in the Treatment of Spinal Diseases:A Narrative Review. *Medicina (Kaunas)* 58(8):2022. 8. 18

Shintaro Narita, Naoki Terada, Kyoko Nomura, Shinichi Sakamoto, Shingo Hatakeyama, Takuma Kato, Yoshiyuki Matsui, Junichi Inokuchi, Akira Yokomizo, Ken-Ichi Tabata, Masaki Shiota, Takahiro Kimura, Takahiro Kojima, Takahiro Inoue, Takashi Mizowaki, Mikio Sugimoto, Hiroshi Kitamura, Toshiyuki Kamoto, Hiroyuki Nishiyama, Tomonori Habuchi;Japanese Urological Oncology Group Cancer-specific and net overall survival in older patients with de novo metastatic prostate cancer initially treated with androgen deprivation therapy *Int J Urol.* 2022 Oct;29(10):1147-1154:2022. 10. 29

Satoshi Anada, Miho Iigaya, Megumi Takahashi, Kazue Soda, Namiko Wada. Impact of early mobilization on the duration of delirium in elderly hospitalized patients. *Medicine (Baltimore)* 101(44):e31641:2022. 11. 4

Kazutoshi Fujita, Hiroyoshi Suzuki, Nobuyuki Hinata, Yuji Miura, Kohei Edamura, Ken-Ichi Tabata, Gaku Arai, Nobuaki Matsubara, Yota Yasumizu, Takeo Kosaka, Mototsugu Oya, Mikio Sugimoto Management of patients with advanced prostate cancer in Japan:'real-world' consideration of the results from the Advanced Prostate Cancer Consensus Conference *Transl Androl Urol.* 2022 Dec;11(12):1771-1785:2022. 12. 11

Tomohiro Hikata, Yohei Takahashi, Shinichi Ishihara, Yoshio Shinozaki, Ken Nimoniya, Tsunehiko Konomi, Takeshi Fujii, Haruki Funao, Mitsuru Yagi, Naobumi Hosogane, Ken Ishii, Masaya Nakamura, Morio Matsumoto, Kota Watanabe Risk factors for early reoperation in patients after posterior lumbar interbody fusion surgery. A propensity-matched cohort analysis *J Orthop Sci* S0949-2658(22)00339-6:2022. 12. 21

Kazuhiro Fujiyoshi, Taiki Tojo, Yoshiyasu Minami, Kohki Ishida, Miwa Ishida, Ken-Ichiro Wakabayashi, Takayuki Inomata, Junya Ako Clinical outcomes and plaque characteristics in patients with coronary artery disease and concomitant sleep-disordered breathing treated by continuous positive airway pressure Sleep Med2023 Jan;101:543-549. :2023.1.1

Yasuo Okumura, Koichi Nagashima, Ryuta Watanabe, Katsuaki Yokoyama, Takeshi Kato, Hidehira Fukaya, Hidemori Hayashi, Shiro Nakahara, Wataru Shimizu, Yu-Ki Iwasaki, Yuhi Fujimoto, Yasushi Mukai, Koichiro Ejima, Takayuki Otsuka, Shinya Suzuki, Masato Murakami, Masaomi Kimura, Masahide Harada, Junjiroh Koyama, Hideharu Okamoto, Teiichi Yamane, Seigo Yamashita, Michifumi Tokuda, Ryohsuke Narui, Mitsuru Takami, Morio Shoda, Tomoo Harada, Ikutaro Nakajima, Katsuhito Fujiu, Kenichi Hiroshima, Kojiro Tanimoto, Tadashi Fujino, Keiji Nakamura, Koji Kumagai, Ayako Okada, Hideki Kobayashi, Tatsuya Hayashi, Yuji Watari, Mina Hatsuno, Eizo Tachibana, Kazuki Iso, Kazumasa Sonoda, Yoshiyasu Aizawa, Akio Chikata, Satoru Sakagami, Masaru Inoue, Hitoshi Minamiguchi, Nobuhiko Makino, Kazuhiro Satomi, Yoshinao Yazaki, Hideshi Aoyagi, Makoto Ichikawa, Hironori Haruta, Takafumi Hiro, Kimie Okubo, Ken Arima, Taiki Tojo, Hajime Kihara, Satoru Miyanaga, Yoshiaki Fukuda, Koji Oiwa, Tamami Fujiishi, Masashi Akabane, Norikazu Ishikawa, Kengo Kusano, Koji Miyamoto, Haruna Tabuchi, Tomoyuki Shiozawa, Kenjiro Miyamoto, Hiroshi Mase, Kenta Murotani; REHEALTH AF study Registry for Evaluating Healthy Life Expectancy and Long-Term Outcomes after Catheter Ablation of Atrial Fibrillation in the Very Elderly (REHEALTH AF) study: rationale and design of a prospective, multicentre, observational, comparative study BMJ Open .2023 Feb 15;13(2):e068894. :2023.2.1

Eiichi Morii, Yutaka Hatanaka, Noriko Motoi, Akihiko Kawahara, Shinji Hamakawa, Takeshi Kuwata, Tadasuke Nagatomo, Yoshinao Oda, Aikou Okamoto, Ryota Tanaka, Akira Iyoda, Maeda Ichiro, Yukiko Matsuo, Nobuyuki Nakamura, Tokiko Nakai, Mei Fukuhara, Kazuya Tokita, Tomohiko Yamaguchi, Masataka Takenaka, Ayako Kawabata, Kanako C Hatanaka, Kaho Tsubame, Yukitoshi Satoh Guidelines for Handling of Cytological Specimens in Cancer Genomic Medicine Pathobiology:2023.2.8

Takashi Kawahara, Yusuke Saigusa, Shuko Yoneyama, Masashi Kato, Ippei Kojima, Hiroshi Yamada, Osamu Kamihira, Kenichi Tabata, Hideyasu Tsumura, Masatsugu Iwamura, Kazuhide Makiyama, Hiroji Uemura, Yasuhide Miyoshi
Development and validation of a survival nomogram and calculator for male patients with metastatic castration-resistant prostate cancer treated with abiraterone acetate and/or enzalutamide BMC Cancer 2023 Mar 7;23(1):214:2023. 3. 7

[学術論文－その他]

Sagami S, Kobayashi T, Aihara K, Umeda M, Odajima K, Morikubo H, Asonuma K, Miyatani Y, Fukuda T, Matsubayashi M, Kiyohara H, Nakano M, Hibi T
Early improvement in bowel wall thickness on transperineal ultrasonography predicts treatment success in active ulcerative colitis. Aliment Pharmacol Ther 55(10):1320-1329:2022. 5. 1

Sagami S, Kobayashi T Editorial: the importance of utilising gastrointestinal ultrasound via transperineal approach in ulcerative colitis-an accurate early predictor of response to treatment. Authors' reply Aliment Pharmacol Ther 55(9):1204-1205:2022. 5. 1

Okabayashi S, Yamazaki H, Yamamoto R, Anan K, Matsuoka K, Kobayashi T, Shinzaki S, Honzawa Y, Kataoka Y, Tsujimoto Y, Watanabe N
Certolizumab pegol for maintenance of remission in Crohn's disease. Cochrane Database of Syst Rev 6(6):CD013747, :2022. 6. 1

北條 紋, 小林 拓 潰瘍性大腸炎 内科診療の即戦力を身につける!-急増する患者の日常診療に求められる必須アップデート- Option 治療① 難治例に対する抗TNF- α 抗体製剤と JAK 阻害剤のベストユース 消化器内科 4(6):55-58:2022. 6. 25

Hojo A, Kobayashi T, Matsubayashi M, Morikubo H, Miyatani Y, Fukuda T, Asonuma K, Sagami S, Nakano M, Matsuda T, Hibi T
Usefulness of colestimide for diarrhea in post-operative Crohn's disease JGH Open 6(8):547-553:2022. 8. 1

Matsuoka K, Fujii T, Okamoto R, Yamada A, Kunisaki R, Matsuura M, Watanabe K, Shiga H, Takatsu N, Bamba S, Mikami Y, Yamamoto T, Shimoyama T, Motoya S, Torisu T, Kobayashi T, Ohmiya N, Saruta M, Matsuda K, Matsumoto T,

Nakase H, Maemoto A, Shinzaki S, Murata Y, Yoshigoe S, Sasaki A, Yajima T, Hisamatsu T Characteristics of adult patients newly diagnosed with Crohn's disease: interim analysis of the nation-wide inception cohort registry study of patients with Crohn's disease in Japan (iCREST-CD) J Gastroenterol 57(11):867-878:2022. 11. 1

Okabayashi S, Yamazaki H, Tominaga K, Miura M, Sagami S, Matsuoka K, Yamaguchi Y, Noake T, Ozeki K, Miyazaki R, Kamano T, Fukuda T, Yoshioka K, Ando K, Fukuzawa M, Andoh A, Yamamoto Y, Hibi T, Kobayashi T, IBD Terakoya Group Lower effectiveness of intravenous steroid treatment for moderate-to-severe ulcerative colitis in hospitalised patients with older onset: A multicentre cohort study. Aliment Pharmacol Ther 55(12):1569-1580:2022. 12. 1

[学術論文－総説]

石谷 健 治療法の再整理とアップデートのために 専門家による私の治療 閉経後骨粗鬆症 日本医事新報 5127, 51:2022. 7. 1

笠井弘子 夏の頭皮トラブル・疾患-小児から高齢者まで 皮膚と美容 54(3), 106-111:2022. 9. 26

[著書－学術書]

田畑健一 PARP 阻害薬治療の実際 Espoir 5 巻 1 号 Page21-27:2022. 4. 1

[学会発表－一般講演]

日方智宏, 飯田 剛, 高野盛登 成人脊柱変形矯正固定術における前縦靭帯損傷発生の危険因子の解析 第 51 回日本脊椎脊髄病学会(神奈川):2022. 4. 22

日方智宏, 飯田 剛, 高野盛登 LIF 施行時に注意すべき腰椎周囲の血管走行に関する造影 CT を用いた検討 第 51 回日本脊椎脊髄病学会(神奈川):2022. 4. 23

小松秀郎, 丸岩侑史, 岩間 友, 長島正樹, 金子博徳 プロ野球選手における内腹斜筋肉離れの受傷側の検討 第 14 回 JOSKAS+第 48 回 JOSSM(北海道):2022. 6. 16

Yamana Y, Kobayashi T Predictors of relapse after thiopurine de-escalation in ulcerative colitis AOCC2022:2022. 6. 17

Hojo A, Kobayashi T Exploration of transperineal ultrasound parameters reflecting the severity of rectal inflammation in ulcerative colitis
AOCC2022:2022. 6. 17

Sagami S, Kobayashi T Optimal timing of assessing improvement in bowel wall thickness by transperineal ultrasonography may differ among induction therapies in ulcerative colitis AOCC2022:2022. 6. 17

Karashima R, Kobayashi T Early prediction of response to induction treatment in ulcerative colitis using leucine-rich α -2-glycoprotein
AOCC2022:2022. 6. 17

Maeda M, Kobayashi T Bowel Ultrasound is Useful in Predicting Relapse in Patients with Ulcerative Colitis in Remission AOCC2022:2022. 6. 17

Miyatani Y, Kobayashi T Stratifying the risk factors of steroid dependence in ulcerative colitis: an innovative analysis with artificial neural network AOCC2022:2022. 6. 17

日方智宏, 飯田 剛, 高野盛登 LLIF 施行時に注意すべき腰椎周囲の血管走行に関する造影 CT を用いた検討 第 12 回最小侵襲脊椎治療学会(富山):2022. 6. 25

日方智宏, 飯田 剛, 高野盛登 腰椎周辺血管走行の解剖学的理解を高めるための DICOM3DCG 可視化ビューアー Viewtify の応用 第 12 回最小侵襲脊椎治療学会(富山):2022. 6. 25

田畑健一 どこまでやるか? mHSPC 治療 岡山 Prostate cancer Expert Meeting(岡山):2022. 8. 31

杉本 到, 深澤祐子, 石谷 健 腹腔鏡下手術にて切除し得た傍尿道平滑筋腫の一例 第 62 回日本産科婦人科内視鏡学会(神奈川):2022. 9. 9

小松秀郎, 長島正樹, 岩間 友, 金子博徳 プロ野球選手における肩甲下筋肉離れの実態 第 33 回日本臨床スポーツ医学会学術集会(北海道):2022. 11. 12

日方智宏, 飯田 剛, 高野盛登 腰椎周辺血管走行の解剖学的理解を高めるための DICOM3DCG 可視化ビューアー Viewtify の応用 第 25 回日本低侵襲脊椎外科学会(京

都):2022.11.17

高橋 恵, 石田三和, 小島沙希子, 久米恵江, 小股直子, 藤岡貴光 (北里研究所病院 終末期医療検討部会) 代理承諾者署名の要望書による終末期医療への本人の意思表示の妥当性の検討。 老年精神医学会・認知症学会 (合同開催) (東京):2022.11.26

杉本 到, 深澤祐子, 平山貴博 腹腔鏡下手術にて切除し得た傍尿道平滑筋腫の一例 第35回日本内視鏡外科学会総会(愛知):2022.12.9

田畑健一 排尿障害および前立腺がんの最新潮流 港区医師会三田地区27会 講演会(東京):2022.12.22

Gen Inoue, Masayuki Miyagi, Wataru Saito, Eiki Shirasawa, Kentaro Uchida, Naobumi Hosogane, Kei Watanabe, Keiichi Katsumi, Takashi Kaito, Tomoya Yamashita, Hiroyasu Fujiwara, Yukitaka Nagamoto, Kenya Nojiri, Satoshi Suzuki, Eijiro Okada, Seiji Ueda, Tomohiro Hikata, Yuta Shiono 6, Kota Watanabe 6, Hidetomi Terai, Koji Tamai, Yuji Matsuoka, Hidekazu Suzuki, Hirosuke Nishimura, Atsushi Tagami, Shuta Yamada, Shinji Adachi, Seiji Ohtori, Takeo Furuya, Sumihisa Orita, Kazuhide Inage, Toshitaka Yoshii, Shuta Ushio, Haruki Funao, Norihiro Isogai, Katsumi Harimaya, Seiji Okada, Kenichi Kawaguchi, Nobuhiko Yokoyama, Hidekazu Oishi, Toshio Doi, Katsuhito Kiyasu, Shiro Imagama, Kei Ando, Kazuyoshi Kobayashi, Daisuke Sakai, Masahiro Tanaka, Atsushi Kimura, Hirokazu Inoue, Atsushi Nakano, Shota Ikegami, Masayuki Shimizu, Toshimasa Futatsugi, Kenichiro Kakutani, Takashi Yurube, Kazuyoshi Nakanishi, Masashi Oshima, Hiroshi Uei, Yasuchika Aoki, Masahiko Takahata, Akira Iwata, Hirooki Endo, Shoji Seki, Hideki Murakami, Satoshi Kato, Katsuhito Yoshioka, Michio Hongo, Tetsuya Abe, Toshinori Tsukanishi, Masashi Takaso, Ken Ishii Effect of low body mass index on clinical recovery after fusion surgery for osteoporotic vertebral fracture: A retrospective, multicenter study of 237 cases Medicine (Baltimore) 101(52):e32330:2022.12.30

S. Sagami, H. Morikubo, Y.Miyatani, T. Fukuda, K.Asonuma, M. Maeda, et al. Shear wave elastography predicts short-term response to induction therapy in patients with Crohn's disease ECCO:2023.3.3

[学会発表－特別講演]

小林 拓 病態から考える潰瘍性大腸炎診療の実際 第108回日本消化器病学会総会(東京):2022.4.23

小林 拓 潰瘍性大腸炎治療における新たな展望 ～新規低分子化合物を加えた潰瘍性大腸炎治療の repositioning～ 第103回日本消化器内視鏡学会総会(京都):2022.5.14

小林 拓 日本発の経口 $\alpha 4$ インテグリン阻害薬がもたらす潰瘍性大腸炎治療の新たな選択肢～UC治療における現状の課題とカログラ錠への期待 第103回日本消化器内視鏡学会総会(京都):2022.5.14

田畑健一 mCSPCにおける局所治療のエビデンスと使いどころ 第9回 JSURT 泌尿器画像診断・治療技術研究会(京都):2022.8.6

[学会発表－シンポジウム, パネル]

高橋 恵 精神科外来で社会生活スキルトレーニング (SST) の考え方や技法を利用した試み。 第118回日本精神神経学会(福岡):2022.6.16

Kobayashi T The Future Activities of Clinical Research Committee
AOCC2022:2022.6.18

田畑健一, 天野統之, 村木敏郎, 津村秀康, 高口 大, 松本和将, 岩村正嗣
Oligo-mHSPCに対する治療のエビデンスと今後の展望 日本泌尿器腫瘍学会第8回学術集会(兵庫):2022.10.22

田畑健一, 天野統之, 村木敏郎, 津村秀康, 高口 大, 志村壮一郎, 森 亘平, 平野修平, 石井大輔, 松本和将, 岩村正嗣 泌尿器科ロボット外科手術 20年の歩みとこれからの10年を予測 第36回 日本泌尿器内視鏡・ロボティクス学会総会(兵庫):2022.11.10

[学会発表－その他]

五月女恵一, 前田日菜子, 柳澤貴子, 園田啓太, 竹村裕介, 浜野郁美, 迫 裕之, 落合大樹, 神谷紀輝, 前田一郎, 石井良幸, 池田 正, 渡邊昌彦 HER2低発現乳癌の臨床病理学的因子や予後は, HER2ゼロ乳癌と比べてどのような違いがあるか。 第122回日本外科学会定期学術集会(熊本):2022.4.14

飯ヶ谷美峰 新時代の片頭痛診療ー抗 CGRP 関連薬の治療ベネフィットー 第 63 回
日本神経学会学術大会(東京) : 2022. 5. 19

五月女恵一, 前田日菜子, 柳澤貴子, 潤一郎, 浜野郁美, 迫 裕之, 落合大樹, 矢
内原久, 神谷紀輝, 石井良幸, 前田一郎, 池田 正, 渡邊昌彦 ER+/HER2-乳癌に
おいて Ki-67 と PgR の組み合わせによる予後予測は, Oncotype Dx RS のサロゲート
となりうるか? 日本乳癌学会総会(神奈川) : 2022. 6. 30

Erina Odani, Tetsu Hayashida, Masayuki Kikuchi, Aiko Nagayama, Tomoko
Seki, Maiko Takahashi, Noriyuki Futatsugi, Akiko Matsumoto, Takeshi
Murata, Rurina Watanuki, Takamichi Yokoe, Ayako Nakashoji, Hinako Maeda,
Tatsuya Onishi, Sota Asaga, Takashi Hojo, Hiromitsu Jinno, Keiichi Sotome,
Akira Matsui, Akihiko Suto, Shigeru Imoto, Yuko Kitagawa Establishment of
the breast ultrasound support system using deep-learning system. 45th
Annual San Antonio Breast Cancer Symposium:2022. 12. 6

[その他ー公開講座]

飯ヶ谷美峰 片頭痛治療のパラダイムシフトー抗 CGRP 抗体薬エムガルティへの期
待ー Migraine Web Seminar(静岡) : 2022. 4. 5

高橋 恵 平衡機能と加齢 みんなとオレンジカフェ(東京) : 2022. 4. 13

田畑健一 がん遺伝子検査で切り拓く令和時代の mCRPC 治療とリムパーザの実践
Prostate Cancer 県央講演会:2022. 4. 15

飯ヶ谷美峰 片頭痛診療の新展開ー抗 CGRP 受容体抗体薬アイモビーグの治療導入
ー Migraine Prevent Seminar(千葉) : 2022. 4. 26

田畑健一 日常臨床における, がん遺伝子検査とリムパーザの実践 ~臨床経験か
らの考察~ AstraZeneca リムパーザ TV セミナー:2022. 4. 28

高橋 恵 医師のための SST 入門講座ー産業メンタルヘルスにいかす SSTー SST
普及協会南関東支部(東京) : 2022. 4. 29

高橋 恵 難聴と認知症 みんなとオレンジカフェ(東京) : 2022. 5. 11

田畑健一 Upfront 時代における化学療法の位置づけと副作用管理 ジェブタナ
WEB カンファレンス:2022. 5. 19

高橋 恵 より良い人間関係を構築する～アンガーマネジメント～:2022. 5. 25

田畑健一 MOCRPC における ARAT の必要性および当院での前立腺癌治療について
地域連携ハイブリッド講演会:2022. 5. 26

田畑健一 手術のお話の前に、少し mHSPC の併用療法について考えてみましょう！
RS-RALP Joint Seminar:2022. 6. 3

高橋 恵 認知症の評価スケール みんなとオレンジカフェ(東京):2022. 6. 8

田畑健一 令和時代の前立腺がん化学療法の適正使用を考える 神奈川前立腺癌会
議:2022. 6. 8

田畑健一 日常臨床における、がん遺伝子検査とリムパーザの実践～臨床経験から
の考察～ Prostate Cancer Precision Oncology Seminar:2022. 6. 14

田畑健一 mHSPC に対する併用療法～ちょうどよい治療を探る～ 横浜市地域医療
連携ハイブリッド講演会(神奈川):2022. 6. 17

小林 拓 炎症性腸疾患の最新知見—くすり・食事・腸内細菌— 第 26 回腸内細
菌学会学術集会市民公開講座(東京) : 2022. 7. 7

田畑健一 Upfront ARAT 時代における最適な薬物療法を考える イクスタンジ WEB
シンポジウム:2022. 7. 15

田畑健一 mCSPC に対する局所治療の是非と方法は？ Update on Prostate Cancer
2022:2022. 7. 23

高橋 恵 SST の理解と日常での使用の可能性 :2022. 8. 22

高橋 恵 指定医取り消し処分取り消し裁判を闘って 横浜市立大学医学部精神科
OB 会:2022. 9. 10

田畑健一 がん遺伝子検査で切り拓く mCRPC 治療～リムパーザがもたらす治療戦略
の変化～ 信州泌尿器スキルアップセミナー(長野) : 2022. 9. 10

高橋 恵 睡眠障害の治療:2022. 9. 13

高橋 恵 認知症を理解していない家族への対応 みんなとオレンジカフェ(東
京) : 2022. 9. 14

田畑健一 性腺および性腺外胚細胞腫瘍 日本臨床腫瘍学会 教育セミナー Aセ
ッション:2022. 10. 1

高橋 恵 加齢とフレイル みんなとオレンジカフェ(東京):2022. 10. 12

高橋 恵 認知症の家族への支援 みんなとオレンジカフェ(東京) : 2022. 11. 9

高橋 恵 認知症患者の理解 みんなとオレンジカフェ(東京):2022. 12. 14

高橋 恵 感情コントロールと人間関係:2022. 12. 14

高橋 恵 医療者や専門機関のスタッフとのコミュニケーションの取り方のこつ
みんなとオレンジカフェ(東京):2023. 1. 11

高橋 恵 健康相談の面談に SST をいかす (東京):2023. 1. 16

高橋 恵 発達障害の理解と対応 練馬障害福祉人材育成・研修センター(東
京):2023. 1. 18

高橋 恵 幸福感を手にするこつ みんなとオレンジカフェ(東京):2023. 2. 8

高橋 恵 職場のストレス管理, メンタルヘルス 神奈川県高齢者福祉施設協議会
介護福祉士ファーストステップ研修(神奈川):2023. 2. 14

高橋 恵 医師のための SST 入門講座～産業メンタルヘルスにいかす SST～ SST
普及協会南関東支部(東京) : 2023. 2. 23

高橋 恵 職場のストレス管理、メンタルヘルス 神奈川県高齢者福祉施設協議会
介護福祉士ファーストステップ研修(神奈川) : 2023. 2. 28

笠井弘子 アトピー性皮膚炎治療の注意点～合併しやすい疾患～;第6回皮膚疾患
リモート勉強会(東京) : 2023. 3. 8

高橋 恵 認知症と延命治療についての意思決定支援 みんなとオレンジカフェ
(東京) : 2023. 3. 8

田畑健一 オリゴ転移前立腺癌には薬物療法?それとも局所治療? 第10回
Chuo-Minato Urology Conference:2023. 3. 10

高橋 恵 職場のストレス管理、メンタルヘルス 神奈川県高齢者福祉施設協議会
介護福祉士ファーストステップ研修(神奈川):2023. 3. 14

[その他ーその他]

飯ヶ谷美峰 すこやかに働くために 職場の健康管理について 令和4年度新人オ
リエンテーション:2022. 4. 1

飯ヶ谷美峰 生活支障あれば予防治療可能 読売新聞 2022年7月2日土曜日朝刊
12版, 14頁:2022. 7. 2

田畑健一 オリゴ転移前立腺癌の治療戦略 ESPOIR:5-12 座談会(東
京):2023. 1. 26

薬剤部

[著書ー学術書]

堀 正二, 菅野健太郎, 門脇 孝, 乾 賢一, 林 昌洋(編), 平山武司, 飛田夕
紀, 川野千尋, 黒山政一(分担執筆) 治療薬ハンドブック 2023 :薬剤選択と処方
のポイント:2023. 1. 14

[学会発表ー一般講演]

南 有里, 齋藤雅俊, 平山武司 バクスターインフューザー(5-FU 持続投与)を TPN
用ルート側管に接続し流速が低下した1例 第32回日本医療薬学会年会(群
馬):2022. 9. 24

[学会発表－シンポジウム，パネル]

平山武司 緩和薬物療法認定薬剤師の取得と更新に向けて - 症例報告の書き方と認定試験を中心に - 第15回日本緩和医療薬学会年会(熊本):2022. 5. 14

[その他－公開講座]

南 有里 IBDメディカルセミナーin福岡 薬剤師からみたIBD診療におけるチーム医療(福岡):2022. 4. 1

臨床研究適正運用管理室

氏原 淳 被験者保護と研究公正 厚生労働省上級者臨床研究コーディネーター養成研修(東京):2022. 8. 12

[その他－その他]

氏原 淳 生命科学・医学系研究を実施する際に留意すべき事項 北里大学白金キャンパス第14回生命・医学系研究基本教育セミナー(東京):2022. 6. 10