

関西労災病院 学術業績集

2020年

目次

内科	1
腎臓	1
血液	2
糖尿病	3
神経内科	4
消化器内科	5
循環器内科	7
精神科	15
外科	16
整形外科・スポーツ整形外科	26
形成外科	27
脳神経外科	28
心臓血管外科	30
呼吸器外科	31
皮膚科	33
泌尿器科	33
産婦人科	34
眼科	36
耳鼻咽喉科	36
放射線診断科	37
放射線治療科	39
麻酔科	40
中央放射線部	40
救急科	41
病理診断科	41
中央検査部	42
看護部	43
薬剤部	44
治療就労両立支援センター	45

《凡 例》

1. 収載範囲

この学術業績集は令和2年1月より12月までに発表された学会、研究会発表、論文、テレビ・ラジオ講演、新聞等公にされた記事で、著者が関西労災病院に所属し、関西労災病院の所属名で発表・掲載された学術業績を集録した。院内職員のみ対象の講演・発表はこの業績集には含まない。

また、学会・研究会での発表ならびに掲載論文・著書については、医学・医療に関するものに限って掲載した。

2. 各科毎に下記のように構成した

(1) 論文・著書

a 論文発表

表題

著者名

掲載誌名、巻（または号）、始頁－終頁、発行西暦年

b 著書

表題

書名、始頁－終頁、発行所、発行西暦年

(2) 学会発表

演題

発表者名

発表学会名、発表年月日、地名

(3) 講演会やテレビ出演

表題

発表者名

講演会名（番組名）、発表年月日（収録年月日）、地名

(4) 主催した研究会

主催者名

研究会名、開催年月日、地名

(5) 座長を務めた学会・研究会

主催者名

研究会名、開催年月日、地名

3. 配列

学会報告、講演会やテレビ出演、主催研究会

開催日順に配列

Delamination of Acuseal early cannulation arteriovenous graft months after implantation.

Suemitsu K, Shiraki T, Miyamoto M, Sasagawa N, Nakamura T, Izumi M

J Vasc Access: 2020;1129729820933396.
doi: 10.1177/1129729820933396.

学会発表

エコー評価でデバイスを使い分ける時代が来る!?

末光浩太郎

Japan Endovascular Treatment Conference 2020 (JETTALKs) 2020.4.19 Web

悪性リンパ腫による左腎の著明な腫大と急性腎障害をきたし、経過中に尿崩症を呈した一例

北村香奈子、橋本光司、平岡敦子、河岡孝征、坂本早秀、松下泰祐、松岡佑季、大田南欧美、末光浩太郎、和泉雅章

第 50 回日本腎臓学会西部学術大会 2020.10.16 和歌山市 (Web)

新しい時代がもう始まっている～薬剤溶出性バルーンとステントグラフト～

末光浩太郎、松岡佑季、和泉雅章

第 65 回日本透析医学会学術集会・総会 2020.11.2 大阪市 (Web)

VAIVT から手術へのタイミング

末光浩太郎

第 65 回日本透析医学会学術集会・総会 2020.11.2 大阪市 (Web)

穿刺しやすいグラフトを作製し、いい状態を保つコツ

末光浩太郎

第 65 回日本透析医学会学術集会・総会 2020.11.2 大阪市 (Web)

左房内巨大血栓を生じ、外科的治療を行った維持透析の一例

河岡孝征、白川 岳、渡辺芳樹、吉龍正雄、畑 陽介、平岡敦子、坂本早秀、野見洋基、北村香奈子、松岡佑季、大田南欧美、末光浩太郎、和泉雅章

第 65 回日本透析医学会学術集会・総会 2020.11.2 大阪市 (Web)

日本紅斑熱発症後、多臓器不全に陥り持続的血液濾過透析 (CHDF) を施行した一例

北村香奈子、横野良典、福原 彩、高松純平、平岡敦子、河岡孝征、川西早秀、野見洋基、松岡佑季、大田南欧美、末光浩太郎、和泉雅章

第 65 回日本透析医学会学術集会・総会 2020.11.2 大阪市 (Web)

心原性塞栓によるシャント閉塞が疑われた 2 例

平岡敦子、末光浩太郎、北村香奈子、河岡孝征、川西早秀、野見洋基、松岡佑季、大田南欧美、和泉雅章

第 65 回日本透析医学会学術集会・総会 2020.11.2 大阪市 (Web)

透析室における重症スクリーニングシート利用の取り組み

新城若菜、武田ゆり子、小西貴子、田尻朝子、田代真理、和泉雅章

第 65 回日本透析医学会学術集会・総会 2020.11.2 大阪市 (Web)

AVF 静脈表在化法 (AVF combined with venous superficialization: AVF-VS) の有用性

名波正義、末光浩太郎、相地 誠、長澤康行、蓮池由起子、倉賀野隆裕、石原正治

第 65 回日本透析医学会学術集会・総会 2020.11.2 大阪市 (Web)

Latest Devices in VAIVT

末光浩太郎

第 24 回日本透析アクセス医学会学術集会 2020.11.27 大阪市

IN.PACT DCB for failed VA

末光浩太郎

第 24 回日本透析アクセス医学会学術集会 2020.11.27 大阪市

下手だからこそたどり着いた端々吻合

末光浩太郎

第 24 回日本透析アクセス医学会学術集会 2020.11.27 大阪市

講演会やテレビ出演

保存期からのリン管理を考える

和泉雅章

尼崎市糖尿病・CKD-MBD 研究会 2020.1.16 尼崎市

嚢胞腎患者に今できる事～自験例も交えて～

大田南欧美

内科医会講演会 慢性腎疾患 学術講演会 2020.2.13 尼崎市

新型コロナウイルス感染症と透析室の感染対策

和泉雅章

医療法人星晶会 感染対策講習会 2020.9.30 伊丹市

腎性貧血

大田南欧美

田辺三菱製薬株式会社社内講演 2020.10.19 西宮市

ADPKD に対するサムスカ治療のコツ

大田南欧美

第 3 回 腎疾患ヤングセミナー 2020.10.29 大阪市 (Web)

腎性貧血

大田南欧美

鳥居薬品株式会社社内講演 2020.11.26 神戸市

座長を務めた学会・研究会

超音波センターにおける多発性嚢胞腎スクリーニングの現状と課題 (演者:飯島尋子)

和泉雅章

内科医会講演会 慢性腎疾患 学術講演会 2020.2.13 尼崎市

エコー下 VAIVT 嫌いで Boston バルーンシェアの低い末光先生にエコー下 VAIVT と Boston バルーンの良さを伝えられるか (演者:宮本雅仁)

末光浩太郎

VAIVT academy 2020.9.3 Web

透析患者におけるカルニチン補充の有用性の検討
(演者：三上貴子)

大田南欧美
第3回 腎疾患ヤングセミナー 2020.10.29 大阪市 (Web)

ICT多職種連携が腹膜透析をよりユビキタスな医療へ
(演者：松本秀一郎、益満美香)

和泉雅章
地域連携 web 講演会 2020.11.17 尼崎市 (Web)

●●血液内科

論文・著書

A multi-center retrospective analysis of patients with relapsed/refractory follicular lymphoma after third-line chemotherapy

Fuji S, Tada Y, Nozaki K, Saito H, Kida T, Kosugi S, Sugahara H, Ikeda H, Hashimoto K, Karasuno T, Ueda S, Ishikawa J, Shibayama H
Annals of Hematology 99(9): 2133-2139, 2020

学会発表

形質転換により中枢浸潤を来たし多彩な内分泌異常を呈した濾胞性リンパ腫 (FL) の1例

中島 一、北村香奈子、橋本光司、和泉雅章、朴 鐘建、吉村道子
第229回内科学会近畿地方会 2020.9.26 大阪市

講演会やテレビ出演

多発性骨髄腫の治療

橋本光司
小野製薬社員研修会 2020.9.4 尼崎市

論文・著書

入院でのインスリン導入

仁科周平、山本恒彦
月刊糖尿病 12(8): 20-25, 2020

学会発表

メトホルミンの有効性を予想する因子に関する検討

仁科周平、周 邦彦、原 知之、山本恒彦、久保田稔
第 63 回日本糖尿病学会年次学術集会 2020.5.21-23 大津市

血糖コントロール不良 2 型糖尿病患者における 25(OH)D の測定意義

中條峻志、仁科周平、周 邦彦、山本恒彦、久保田稔
第 57 回日本糖尿病学会近畿地方会 2020.10.17-31 吹田市

ペマフィブラート内服による 2 型糖尿病患者の肝線維化に対する影響

周 邦彦、仁科周平、中條峻志、山本恒彦、久保田稔
第 57 回日本糖尿病学会近畿地方会 2020.10.17-31 吹田市

講演会やテレビ出演

妊娠糖尿病における 75gOGTT 陽性数別の出産後耐糖能の比較

周 邦彦
第 15 回「糖尿病と妊娠」談話会 2020.2.1 大阪市

SOX2 遺伝子異常による続発性性腺機能低下症

原 知之
第 3 回 OEM レジデントサミット 2020.2.15 大阪市

妊娠糖尿病における 75gOGTT 陽性数別の出産後耐糖能の比較

周 邦彦
DM Expert Conference 2020.2.28 西宮市

メトホルミンの有効性を予想する因子に関する検討

仁科周平
第 16 回 RBC meeting 2020.4.28 西宮市

BOT から New BOT
～経口薬は少量の GLP-1RA に置き換わるか?～

仁科周平
ノボノルディスク Web 講演会 2020.9.9 Web

臨床現場からみえたソリクア配合注の実力

仁科周平
SOLIQUA 発売記念講演会 2020.9.12 Web 配信

ペマフィブラート内服による 2 型糖尿病患者の肝線維化に対する影響

周 邦彦
第 17 回 RBC meeting 2020.9.26 西宮市

BOT から New BOT
～経口薬は少量の GLP-1RA に置き換わるか?～

仁科周平
ノボノルディスク Web 講演会 2020.10.14 Web

令和時代のインスリン療法
～ BOT から New BOT ～

仁科周平
ノボノルディスク Web 講演会 2020.10.23 Web

使用経験から見えたソリクア配合注の実力

仁科周平
Diabetes Seminar via ZOOM 2020.11.5 Web

BOT から New BOT
～経口薬は少量の GLP-1RA に置き換わるか?～

仁科周平
DM Virtual Conference 2020.11.11 Web

使用経験から見えたソリクア配合注の実力

仁科周平
SOLIQUA Nationwide Conference 2020.11.21 Web

BOT から New BOT
～経口薬は少量の GLP-1RA に置き換わるか?～

仁科周平
ノボノルディスク Web 講演会 2020.11.27 Web

ペマフィブラート内服による 2 型糖尿病患者の肝機能に対する影響

周 邦彦
第 12 回 Diabetes Frontier セミナー 2020.11.28 西宮市

BOT から New BOT
～インスリン療法の新たな選択肢～

仁科周平
DIABETES NEXT GENERATIONS IN MATSUYAMA 2020.12.2 Web

BOT から New BOT
～インスリン療法の新たな選択肢～

仁科周平
ノボノルディスク Web 講演会 2020.12.11 Web

血糖コントロール不良 2 型糖尿病患者における 25(OH)D の測定意義

中條峻志
DM Expert Conference 2020.12.17 西宮市

座長を務めた学会・研究会

腎機能低下例における血糖管理を考える
尼崎総合医療センター 中村嘉夫先生

山本恒彦
尼崎市糖尿病・CKD-MBD 研究会 2020.1.16 尼崎市

論文・著書

日本人 2 型糖尿病の特徴とその治療
順天堂大学代謝内分泌内科 綿田裕孝教授

山本恒彦

糖尿病治療のめざすことは in 阪神 2020.1.23 尼崎市

with コロナで見直す糖尿病治療
向ヶ丘久保田内科 久保田章先生

山本恒彦

Diabetes Conference in HANSHIN 2020.7.2 尼崎市

ポストコロナ時代の糖尿病診療
林医院 林功先生

山本恒彦

Insulin Expert Summit 2020.8.6 尼崎市

Dulaglutide のサルコペニア指標に与える影響
大阪警察病院 安田哲行先生

山本恒彦

糖尿病治療の 1st Injection を考える会 2020.10.30 尼崎市

GLP-1 受容体作動薬を宝の持ち腐れにしないために
東邦大学 弘世貴久教授

山本恒彦

糖尿病治療の 1st Injection を考える会 2020.10.30 尼崎市

循環器疾患から診る糖尿病治療
兵頭内科眼科・ハートクリニック 兵頭永一先生

山本恒彦

糖尿病治療の潮流を考える会 2020.11.5 Web

インスリン投与を注射部位の変更により投与量の減量を認めた
高齢者 2 型糖尿病の 1 例
市立芦屋病院糖尿病内科 浦川新悟先生

山本恒彦

DM Expert Conference 2020.12.17 西宮市

Basic survey for the prevention of intraoral residual medication in older adults: A pilot study

Hasegawa Y, Sakuramoto-Sadakane A, Yoshida M, Yoshikawa M, Nozaki S, Hikasa S, Horii N, Sugita H, Ono T, Shinmura K, Kishimoto H

Gerodontology 37(1): 93-96, 2020

Neural processing mechanism of mental calculation based on cerebral oscillatory changes: A comparison between abacus experts and novices

Belkacem AN, Kiso K, Uokawa E, Goto T, Yorifuji S, Hirata M

Front Hum Neurosci 14:137. doi: 10.3389/fnhum.2020.00137

Transcriptomic characterization of microglia activation in a rat model of ischemic stroke

Deng W, Mandeville E, Terasaki Y, Li W, Holder J,

Chuang ATT, Ning M, Arai K, Lo EH, Xing C

J Cereb Blood Flow Metab 40 (1_suppl): S34-S48, 2020

総論1 病態と薬物療法

依藤史郎

パーキンソン病の理学療法 第 2 版 p.18-32 医歯薬出版 2020

【薬剤師がコーディネートする 在宅×栄養×くすり】投与経路別に学ぶ 栄養×くすり 摂食嚥下障害の基礎知識と服薬における問題点

野崎園子

調剤と情報 (1341-5212) 26(1): 14-19, 2020

学会発表

長期血液透析患者に発症した小脳・脳幹型の進行性多巣性白質脳症

田中佳実、古田 充、野崎園子、依藤史郎

日本神経学会第 116 回近畿地方会 2020.9.6 大阪市

講演会やテレビ出演

シームレスな脳卒中診療の重要性

寺崎泰和

協和キリン Web セミナー 2020 in 西尼崎 2020.12.16 尼崎市

こんなときは神経内科に紹介をーパーキンソン病を中心にー

高田和城

協和キリン Web セミナー 2020 in 西尼崎 2020.12.16 尼崎市

座長を務めた学会・研究会

尼崎神経セミナー

依藤史郎

協和キリン Web セミナー 2020 in 西尼崎 2020.12.16 尼崎市

Multicentre prospective observational study protocol for radiation exposure from gastrointestinal fluoroscopic procedures (REX-GI study)

Nishida T, Hayashi S, Takenaka M, Hosono M, Kogure H, Hasatani K, Yamaguchi S, Maruyama H, Doyama H, Ihara H, Yoshio T, Nagaike K, Yamada T, Yakushijin T, Takagi T, Tsumura H, Kurita A, Asai S, Ito Y, Kuwai T, Hori Y, Maetani I, Ikezawa K, Iwashita T, Matsumoto K, Inada M
BMJ Open 10(2):e033604, 2020

Hepatocellular carcinoma occurrence does not differ between interferon-based and interferon-free treatment with liver histological assessment

Tahata Y, Sakamori R, Urabe A, Yamada R, Ohkawa K, Hiramatsu N, Hagiwara H, Oshita M, Hijioka T, Tamura S, Imai Y, Kodama T, Hikita H, Tatsumi T, Takehara T
Hepatol Res 50(3):313-320, 2020

Efficacy of vonoprazan for the prevention of bleeding after gastric endoscopic submucosal dissection with continuous use of antiplatelet agents.

Yoshii S, Yamada T, Yamaguchi S, Hayashi Y, Nakahara M, Shibukawa N, Yamamoto M, Ishihara R, Kinoshita K, Egawa S, Tsujii Y, Iijima H, Takehara T
Endosc Int Open 8(4):E481-E487, 2020

Pre-existing minor variants with NS5A L31M/V-Y93H double substitution are closely linked to virologic failure with asunaprevir plus daclatasvir treatment for genotype 1b hepatitis C virus infection

Morishita N, Sakamori R, Yamada T, Kai Y, Tahata Y, Urabe A, Yamada R, Kodama T, Hikita H, Doi Y, Tamura S, Hagiwara H, Imai Y, Iio S, Tatsumi T, Takehara T
PLoS One 15(6):e0234811, 2020

Phase II study of 5-fluorouracil-leucovorin plus bevacizumab for chemotherapy-naïve older or frail patients with metastatic colorectal cancer (OGSG 0802).

Ohta T, Kato T, Kawakami H, Miyake Y, Goto M, Iwamoto S, Otsuji T, Nakamura M, Sugimoto N, Okamura S, Kotaka M, Tsujie M, Tokunaga Y, Mishima H, Hata T, Shimokawa T, Kurokawa Y, Satoh T
Int J Clin Oncol 25(7):1291-1298, 2020

Application of artificial intelligence using convolutional neural networks in determining the invasion depth of esophageal squamous cell carcinoma.

Tokai Y, Yoshio T, Aoyama K, Horie Y, Yoshimizu S, Horiuchi Y, Ishiyama A, Tsuchida T, Hirasawa T, Sakakibara Y, Yamada T, Yamaguchi S, Fujisaki J, Tada T
Esophagus 17(3):250-256, 2020

Therapeutic efficacy of lenvatinib in hepatocellular carcinoma patients with portal hypertension.

Maesaka K, Sakamori R, Yamada R, Urabe A, Tahata Y, Oshita M, Ohkawa K, Mita E, Hagiwara H, Tamura S, Ito T, Yakushijin T, Iio S, Kodama T, Hikita H, Tatsumi T, Takehara T
Hepatol Res 50(9):1091-1100, 2020

Clinical outcomes of direct-acting antiviral treatments for patients with hepatitis C after hepatocellular carcinoma are equivalent to interferon treatment.

Tahata Y, Sakamori R, Urabe A, Yamada R, Ohkawa K, Hiramatsu N, Hagiwara H, Oshita M, Imai Y, Kodama T, Hikita H, Tatsumi T, Takehara T
Hepatol Res 50(10):1118-1127, 2020

Effect of anticoagulants on the risk of delayed bleeding after colorectal endoscopic submucosal dissection.

Ogiyama H, Inoue T, Maekawa A, Yoshii S, Yamaguchi S, Nagai K, Yamamoto M, Egawa S, Horimoto M, Ogawa H, Nishihara A, Komori M, Kizu T, Tsutsui S, Tsujii Y, Hayashi Y, Iijima H, Takehara T
Endosc Int Open 8(11):E1654-E1663, 2020

抗 PD-1 抗体と抗 PD-L1 抗体のそれぞれの投与において免疫関連肝障害が発現した 1 例

岩本剛幸、野崎泰俊、辻 俊佑、福島裕子、山内亮平、中西亮太、永濱彰悟、須永紘史、山岡 祥、須田貴広、水本 壘、有本雄貴、太田高志、山口真二郎、伊藤善基、朴 鐘建、須藤喜子、永野輝明、吉村道子、山本亜弥、戸田道仁、岩田 隆、萩原秀紀、林 紀夫
肝臓 61(11):572-581, 2020

学会発表

大量出血をきたしたクローン病に対してインフリキシマブが有効であった 1 例

辻 俊佑、有本雄貴、福島裕子、山内亮平、永濱彰悟、中西亮太、須永紘史、山岡 祥、岩本剛幸、野崎泰俊、須田貴広、水本 壘、太田高志、山口真二郎、伊藤善基、萩原秀紀
第 103 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会 2020.1.18 大阪市

IFN-based 治療後 3 年以上の肝線維化残存には、治療前 T-Bil 高値が関与する

辻 俊佑、野崎泰俊、福島裕子、山内亮平、永濱彰悟、中西亮太、須永紘史、山岡 祥、岩本剛幸、須田貴広、水本 壘、有本雄貴、太田高志、山口真二郎、伊藤善基、萩原秀紀、林 紀夫
日本消化器病学会近畿支部第 112 回例会 2020.2.29 誌上发表

急速な転帰をたどった膵腺扁平上皮癌の 1 例

田中佳実、野崎泰俊、須永紘史、辻 俊佑、福島裕子、山内亮平、永濱彰悟、中西亮太、山岡 祥、岩本剛幸、須田貴広、水本 壘、有本雄貴、太田高志、山口真二郎、伊藤善基、萩原秀紀、武田 裕、吉村道子
日本消化器病学会近畿支部第 112 回例会 2020.2.29 誌上发表

免疫チェックポイント阻害剤による大腸炎の診断における下部消化管内視鏡検査の有用性

野崎泰俊、太田高志、山口真二郎、伊藤善基、萩原秀紀
第 104 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会 2020.6.27 Web

内視鏡的に止血し得た小腸憩室出血の 1 例

福島裕子、岩本剛幸
第 104 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会 2020.6.27 Web

当院における肝硬変を有する門脈血栓症の現状

野崎泰俊、辻 俊佑、福島裕子、山内亮平、中西亮太、永濱彰悟、
須永紘史、山岡 祥、岩本剛幸、須田貴広、水本 壘、有本雄貴、
太田高志、山口真二郎、伊藤善基、萩原秀紀、林 紀夫
第 106 回日本消化器病学会総会 2020.8.11-13 広島市

当院でのサルベージ食道 ESD の現状

太田高志、辻 俊佑、福島裕子、山内亮平、中西亮太、永濱彰悟、
須永紘史、山岡 祥、岩本剛幸、須田貴広、野崎泰俊、水本 壘、
有本雄貴、山口真二郎、伊藤善基、萩原秀紀、林 紀夫
第 106 回日本消化器病学会総会 2020.8.11-13 広島市

症候性肝嚢胞に対する穿刺排液・硬化療法の治療成績

岩本剛幸、野崎泰俊、辻 俊佑、福島裕子、山内亮平、中西亮太、
永濱彰悟、須永紘史、山岡 祥、須田貴広、水本 壘、有本雄貴、
太田高志、山口真二郎、伊藤善基、萩原秀紀、林 紀夫
第 106 回日本消化器病学会総会 2020.8.11-13 広島市

IFN-based 治療後 3 年以上の肝線維化残存には、治療前 T-Bil 高値が関与する

野崎泰俊、伊藤善基、萩原秀紀
第 56 回日本肝臓学会総会 2020.8.28-29 大阪市

DAA 治療により非著効となった C 型慢性肝疾患患者における薬剤耐性変異と再治療の可能性

土居 哲、疋田隼人、田畑優貴、中堀 輔、山田涼子、小玉尚宏、
阪森亮太郎、巽 智秀、萩原秀紀、今井康陽、乾 由明、三田英治、
竹原徹郎
第 56 回日本肝臓学会総会 2020.8.28-29 大阪市

高齢者肝細胞癌に対する治療介入と予後

岩本剛幸、辻 俊佑、福島裕子、山内亮平、中西亮太、永濱彰悟、
須永紘史、山岡 祥、須田貴広、野崎泰俊、水本 壘、有本雄貴、
太田高志、山口真二郎、伊藤善基、萩原秀紀、林 紀夫
第 56 回日本肝臓学会総会 2020.8.28-29 大阪市

抗ウイルス療法で SVR を達成した C 型肝炎症例における肝線維化マーカーの変動

澤 宏樹、萩原秀紀、辻 俊佑、福島裕子、山内亮平、中西亮太、
永濱彰悟、須永紘史、山岡 祥、岩本剛幸、須田貴広、野崎泰俊、
水本 壘、有本雄貴、太田高志、山口真二郎、伊藤善基、林 紀夫
第 56 回日本肝臓学会総会 2020.8.28-29 大阪市

抗 PD-1 抗体 (Pembrolizumab) による肝機能障害を認めた症例に、PD-L1 抗体 (Atezolizumab) を投与し肝機能障害が再発した稀な 1 例

山内亮平、岩本剛幸、辻 俊佑、福島裕子、中西亮太、永濱彰悟、
須永紘史、山岡 祥、須田貴広、野崎泰俊、水本 壘、有本雄貴、
太田高志、山口真二郎、伊藤善基、林 紀夫
第 56 回日本肝臓学会総会 2020.8.28-29 大阪市

Baseline platelet count predicts the occurrence of decompensated events in patients with hepatitis C-related compensated cirrhosis who achieved sustained virologic response.

Tahata Y, Sakamori R, Yamada R, Ohkawa K, Hiramatsu N, Hagiwara H, Oshita M, Tamura S, Imai Y, Kodama T, Hikita H, Tatsumi T, Takehara T
AASLD The Liver Meeting 2020 2020.11.13-16 Web

Therapeutic efficacy of Lenvatinib associated with advanced portal hypertension in unresectable hepatocellular carcinoma patients with low-relative dose intensity or with poor liver function.

Maesaka K, Sakamori R, Yamada R, Tahata Y, Oshita M, Ohkawa K, Mita E, Hagiwara H, Tamura S, Ito T, Yakushijin T, Iio S, Kodama T, Hikita H, Tatsumi T, Takehara T
AASLD The Liver Meeting 2020 2020.11.13-16 Web

超音波ガイド下肝穿刺術における抗血栓薬の影響

岩本剛幸、辻 俊佑、福島裕子、山内亮平、中西亮太、永濱彰悟、
須永紘史、山岡 祥、須田貴広、野崎泰俊、水本 壘、有本雄貴、
太田高志、山口真二郎、伊藤善基、萩原秀紀、林 紀夫
JDDW2020 2020.11.5-8 神戸市

勤労世代のインターフェロンフリー治療による SVR 後の肝発癌についての研究

萩原秀紀、伊藤善基、太田高志、野崎泰俊、岩本剛幸、平松直樹、
法水 淳、疋田隼人
第 68 回日本職業・災害医学会学術大会 2020.12.5-6 誌上発表

当院の EUS-FNA による膵腫瘍正診率—病理診断法と手技による比較検討—

須田貴広、太田高志、山口真二郎、伊藤善基、萩原秀紀
第 105 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会 2020.12.19 京都市

講演会やテレビ出演

慢性肝疾患を有する入院患者におけるサルコペニアの現状および外来患者での経時的な握力変化の頻度とその寄与因子の検討

足立裕次郎
第 8 回大阪大学消化器内科学レジデント成果発表会 2020.10.24 吹田市

一次治療としての TKI の有効性および安全性の検討

山崎春香
第 8 回大阪大学消化器内科学レジデント成果発表会 2020.10.24 吹田市

肝臓病の最新治療

萩原秀紀
令和 2 年度尼崎市難病連医療講演会 2020.11.15 尼崎市

Very Late Stent Thrombosis 89 Months after Implantation of Durable Polymer Everolimus-Eluting Stent due to Late Acquired Stent Malapposition and Uncovered Struts Observed by Optical Coherence Tomography, Near-Infrared Spectroscopy and Coronary Angioscopy

Tsujimura T, Ishihara T, Kawanami S, Iida O, Asai M, Masuda M, Okamoto S, Nanto K, Kanda T, Okuno S, Matsuda Y, Hata Y, Mano T
Angioscopy 6(1): 14-18, 2020

Impact of diabetes mellitus on the early-phase arterial healing after drug-eluting stent implantation.

Ishihara T, Sotomi Y, Tsujimura T, Iida O, Kobayashi T, Hamanaka Y, Omatsu T, Sakata Y, Higuchi Y, Mano T
Cardiovasc Diabetol 19:203, 2020

Angioscopic Assessments at 3 Months After Fluoropolymer-Based Paclitaxel-Eluting Stent Implantation for Femoropopliteal Endovascular Intervention.

Tsujimura T, Ishihara T, Iida O, Hata Y, Kurata N, Asai M, Masuda M, Okamoto S, Nanto K, Kanda T, Matsuda Y, Mano T
Circ J 84(11):1999-2005, 2020

Impact of the Temporal Relationship Between Atrial Fibrillation and Heart Failure on Prognosis After Ablation.

Tsuji A, Masuda M, Asai M, Iida O, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Matsuda Y, Okuno S, Hata Y, Mano T
Circ J 84(9):1467-1474, 2020

Bailout cryoballoon ablation for hemodynamically unstable atrial fibrillation in patients with decompensated heart failure.

Matsuda Y, Masuda M, Asai M, Iida O, Kanda T, Mano T
HeartRhythm Case Rep 6(10):685-689, 2020

Additional Low-Voltage-Area Ablation in Patients With Paroxysmal Atrial Fibrillation: Results of the Randomized Controlled VOLCANO Trial.

Masuda M, Asai M, Iida O, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Matsuda Y, Okuno S, Hata Y, Mano T
J Am Heart Assoc 9(13):e015927, 2020

Impact of Hospital Volume on Clinical Outcomes after Aortoiliac Stenting in Patients with Peripheral Artery Disease.

Iida O, Takahara M, Yamauchi Y, Shintani Y, Sugano T, Yamamoto Y, Kawasaki D, Yokoi H, Miyamoto A, Mano T, Nakamura M
J Atheroscler Thromb 27(6):516-523, 2020

High Brain Natriuretic Peptide Level Predicts The Prevalence of Low-Voltage Areas and Poor Rhythm Outcome in Patients Undergoing Atrial Fibrillation Ablation

Matsuda Y, Masuda M, Asai M, Iida O, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Hata Y, Uematsu H, Mano T
J Atr Fibrillation 13 (3):1-6, 2020

Pathological evaluation 18 years after bare-metal stent implantation in the superficial femoral artery.

Ishihara T, Inoue K, Iida O, Hata Y, Mano T
J Cardiol Cases 23:94-97, 2020

Clinical utility of local impedence monitoring during pulmonary vein isolation.

Masuda M, Kanda T, Kurata N, Asai M, Iida O, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Tsujimura T, Matsuda Y, Hata Y, Uematsu H, Mano T
J Cardiovasc Electrophysiol 31(10):2584-2591, 2020

A new clinical risk score for predicting the prevalence of low-voltage areas in patients undergoing atrial fibrillation ablation.

Matsuda Y, Masuda M, Asai M, Iida O, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Hata Y, Uematsu H, Mano T
J Cardiovasc Electrophysiol 31(12):3150-3158, 2020

Slow whole left atrial conduction velocity after pulmonary vein isolation predicts atrial fibrillation recurrence.

Kurata N, Masuda M, Kanda T, Asai M, Iida O, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Tsujimura T, Matsuda Y, Hata Y, Mano T
J Cardiovasc Electrophysiol 31(8):1942-1949, 2020

A Global Vascular Guidelines-Based Bypass-Preferred Population and Their Surgical Risk Among CLTI Patients Treated With Endovascular Therapy in a Real-World Practice.

Okamoto S, Iida O, Takahara M, Hata Y, Asai M, Masuda M, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda Y, Mano T
J Endovasc Ther 27(4):608-613, 2020

Infrapopliteal Anatomic Severity and Delayed Wound Healing in Patients With Chronic Limb-Threatening Ischemia in the Era of the Global Limb Anatomic Staging System.

Hata Y, Iida O, Takahara M, Asai M, Masuda M, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda Y, Mano T
J Endovasc Ther 27(4):641-646, 2020

Impact of Institutional Volume on Critical In-Hospital Complications Adjusted for Patient- and Limb-Related Characteristics: An Analysis of a Nationwide Japanese Registry of Endovascular Interventions for PAD

Iida O, Takahara M, Kohsaka S, Soga Y, Fujihara M, Mano T, Shinke T, Amano T, Ikari Y
J Endovasc Ther 27(5):739-748, 2020

A Novel Angiographic Risk Score for Femoropopliteal Interventions.

Iida O, Takahara M, Soga Y, Fujihara M, Kawasaki D, Hirano K, Choi D, Mano T
J Endovasc Ther 27(6):967-973, 2020

Usefulness of an I Kr blocker for ablation of non-pulmonary vein ectopies that are unmappable due to easily initiated atrial fibrillation

Masuda M, Konishi S, Asai M, Iida O, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda K, Tsujimura T, Matsuda Y, Okuno S, Tsuji A, Minamiguchi H, Mizuno H, Sakata Y, Mano T
J Interv Card Electrophysiol 58(2):203-208, 2020

A saline contrast-enhanced echocardiography-guided approach to cryoballoon ablation.

Kanda T, Masuda M, Kurata N, Asai M, Iida O, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda Y, Hata Y, Mano T
Pacing Clin Electrophysiol 43(7):664-670, 2020

Impact of peripheral artery disease on short-term outcomes after percutaneous coronary intervention: A report from Japanese nationwide registry.

Ishihara T, Yamaji K, Iida O, Kohsaka S, Inohara T, Shinke T, Ando H, Amano T, Sakata Y, Mano T, Ikari Y
PLoS One 15:e0240095, 2020

学会発表

CoreValve を用いた TAVI 術後の慢性完全閉塞に対する PCI に成功した 1 例

石原隆行、溝手 勇、飯田 修、岡本 慎、南都清範、辻村卓也、奥野翔太、真野敏昭

第 33 回 日本心血管インターベンション治療学会 近畿地方会 2020.1.11 豊中市

大動脈閉塞に対する血管内治療の成績

岡本 慎、飯田 修、浅井光俊、増田正晴、石原隆行、南都清範、神田貴史、辻村卓也、奥野翔太、松田祥宏、畑 陽介、真野敏昭

第 33 回 日本心血管インターベンション治療学会 近畿地方会 2020.1.11 豊中市

エベロリムス溶出性ステント留置 89 ヶ月後の超遅発性ステント血栓症に血管内視鏡・OCT・NIRS を施行した 1 例

川浪翔太、石原隆行、飯田 修、浅井光俊、増田正晴、岡本 慎、南都清範、神田貴史、辻村卓也、奥野翔太、松田祥宏、畑 陽介、上松弘幸、佐藤由季、菅江宏樹、中尾 匠、真野敏昭

第 33 回 日本心血管インターベンション治療学会 近畿地方会 2020.1.11 豊中市

薬剤溶出性バルーンでの治療が有効であった左回旋枝入口部病変の 1 例

佐藤由季、石原隆行、浅井光俊、飯田 修、増田正晴、岡本 慎、南都清範、真野敏昭

第 33 回 日本心血管インターベンション治療学会 近畿地方会 2020.1.11 豊中市

Calcified nodule による再狭窄とステント血栓症をきたした 1 例

菅江宏樹、石原隆行、中尾 匠、川浪翔太、佐藤由季、上松弘幸、畑 陽介、松田祥宏、奥野翔太、辻村卓也、神田貴史、南都清範、岡本 慎、増田正晴、飯田 修、浅井光俊、真野敏昭

第 33 回 日本心血管インターベンション治療学会 近畿地方会 2020.1.11 豊中市

血管内視鏡による薬剤コーテッドステントと耐久性ポリマー DES 留置後 10 ヶ月の血管治療の検討

辻村卓也、石原隆行、飯田 修、浅井光俊、増田正晴、岡本 慎、南都清範、神田貴史、奥野翔太、松田祥宏、畑 陽介、真野敏昭

第 33 回 日本心血管インターベンション治療学会 近畿地方会 2020.1.11 豊中市

浅大腿膝窩動脈病変に薬剤溶出性ステント留置 2 ヶ月後に血管内視鏡学的評価を施行し得た 1 例

辻村卓也、飯田 修、浅井光俊、増田正晴、岡本 慎、石原隆行、南都清範、神田貴史、奥野翔太、松田祥宏、畑 陽介、上松弘幸、佐藤由季、川浪翔太、菅江宏樹、中尾 匠、真野敏昭

第 33 回 日本心血管インターベンション治療学会 近畿地方会 2020.1.11 豊中市

SYNERGTM 留置 36 カ月後に発症した遅発性ステント血栓症の 1 例

中尾 匠、奥野翔太、石原隆行、飯田 修、浅井光俊、増田正晴、岡本 慎、南都清範、神田貴史、辻村卓也、松田祥宏、畑 陽介、真野敏昭

第 33 回 日本心血管インターベンション治療学会 近畿地方会 2020.1.11 豊中市

運動中の洞性頻脈に対して不適切作動を生じた皮下植込み型除細動器の 1 例

上松弘幸、飯田 修、浅井光俊、増田正晴、岡本 慎、石原隆行、南都清範、神田貴史、辻村卓也、奥野翔太、松田祥宏、畑 陽介、佐藤由季、川浪翔太、菅江宏樹、中尾 匠、井上勝美、真野敏昭

第 12 回植込みデバイス関連冬季大会 2020.2.6-8 名古屋市

迷走神経緊張時に一過性の心房閾値上昇を生じ、ペーシング不全を生じたと考察される洞不全症候群の 1 例

中尾 匠、松田祥宏、増田正晴、浅井光俊、飯田 修、岡本 慎、石原隆行、南都清範、神田貴史、辻村卓也、奥野翔太、真野敏昭

第 12 回植込みデバイス関連冬季大会 2020.2.6-8 名古屋市

非歩行患者に対する植え込み型心臓電気デバイス植え込み後の重篤合併症発生および長期予後の検討

松田祥宏、増田正晴、神田貴史、辻村卓也、上松弘幸、真野敏昭

第 12 回植込みデバイス関連冬季大会 2020.2.6-8 名古屋市

大動脈内バルーンパンピング除去時の止血における体外式圧迫デバイスの有効性・安全性の検討

佐藤由季、辻村卓也、石原隆行、浅井光俊、飯田 修、増田正晴、岡本 慎、南都清範、神田貴史、奥野翔太、松田祥宏、畑 陽介、上松弘幸、川浪翔太、菅江宏樹、中尾 匠、真野敏昭

第 34 回 日本心血管インターベンション治療学会 近畿地方会 2020.2.15 大阪市

大腿膝窩動脈病変における薬剤溶出ステント留置後早期の血管内視鏡的検討

辻村卓也、飯田 修、浅井光俊、増田正晴、岡本 慎、石原隆行、南都清範、神田貴史、奥野翔太、松田祥宏、畑 陽介、真野敏昭
第 34 回 日本心血管インターベンション治療学会 近畿地方会 2020.2.15 大阪市

末梢動脈疾患に合併した大腿膝窩動脈領域に対する Zilver PTX™ と Viabahn™ の 2 年臨床成績比較

中尾 匠、飯田 修、浅井光俊、増田正晴、岡本 慎、石原隆行、南都清範、神田貴史、辻村卓也、奥野翔太、松田祥宏、畑 陽介、真野敏昭
第 34 回 日本心血管インターベンション治療学会 近畿地方会 2020.2.15 大阪市

病理学的視点から石灰化病変に対しての薬剤コーテッドバルーンの限界を感じた症例

畑 陽介、飯田 修、浅井光俊、増田正晴、岡本 慎、石原隆行、南都清範、神田貴史、辻村卓也、奥野翔太、松田祥宏、上松弘幸、佐藤由季、川浪翔大、菅江宏樹、中尾 匠、井上勝美、真野敏昭
第 34 回 日本心血管インターベンション治療学会 近畿地方会 2020.2.15 大阪市

The impact of cardiac functions on loss of patency in patient with peripheral artery disease presenting femoro-popliteal lesions treated by anti-restenotic devices

Nakao S, Masuda M, Asai M, Iida O, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Hata Y, Uematsu H, Sato Y, Matsuda Y, Sugae H, Kawanami S, Mano T
Japan Endovascular Treatment Conference 2020 (JET2020) 2020.2.21-23 大阪市

Impact of the temporal relationship between atrial fibrillation and heart failure on the prognosis after catheter ablation in patient with atrial fibrillation and heart failure.

Masuda M, Asai M, Iida O, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Matsuda Y, Mano T
The European Heart Rhythm Association (EHRA2020) 2020.3.29-31 Wien, Austria

Left atrial voltage mapping with a direction-independent grid catheter: comparison with conventional circular mapping catheter

Masuda M, Asai M, Iida O, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Matsuda Y, Mano T
The European Heart Rhythm Association (EHRA2020) 2020.3.29-31 Wien, Austria

膝下以下動脈への血管内治療のテクニックとエンドポイント

岡本 慎、飯田 修、浅井光俊、増田正晴、石原隆行、南都清範、神田貴史、辻村卓也、松田祥宏、畑 陽介、真野敏昭
第 12 回 Japan Endovascular Treatment Conference 2020 (JET2020) 2020.4.26 Web

Glass Staging does not Predict the Wound Healing Rates of the Ischemic Tissue Loss after Endovascular Therapy

Okamoto S, Iida O, Takahara M, Hata Y, Asai M, Masuda M, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda Y, Mano T
第 84 回日本循環器学会学術集会 2020.7.27-8.2 Web

One-Year Clinical Outcomes of Ultrathin Strut Biodegradable Polymer Sirolimus-eluting Stent in Japanese Patients: Retrospective Analysis of real-world data.

Kawanami S, Masuda M, Asai M, Iida O, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Hata Y, Uematsu H, Sato Y, Matsuda Y, Sugae H, Nakao S, Mano T
第 84 回日本循環器学会学術集会 2020.7.27-8.2 Web

Extensive left atrial low-voltage areas during initial ablation procedures were associated with poor clinical outcomes in spite of multiple procedures.

Kanda T, Masuda M, Asai M, Iida O, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda Y, Hata Y, Mano T
第 84 回日本循環器学会学術集会 2020.7.27-8.2 Web

Clinical Outcomes of Stent-graft Versus Polymer-free, Paclitaxel-coated Stent Implantation for Patients with Peripheral Artery Diseases Presenting Femoropopliteal Artery Lesions

Tsujimura T, Takahara M, Iida O, Soga Y, Katsuki T, Fujihara M, Kawasaki D, Kozuki A, Mano T
第 84 回日本循環器学会学術集会 2020.7.27-8.2 Web

The Impact of Cardiac Functions on Loss of Patency in the Endovascular Therapy of Femoro-popliteal Lesions with Anti-restenotic Devices.

Nakao S, Masuda M, Asai M, Iida O, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Hata Y, Uematsu H, Sato Y, Matsuda Y, Sugae H, Kawanami S, Mano T
第 84 回日本循環器学会学術集会 2020.7.27-8.2 Web

Risk Stratification for Long-term Mortality for Patients with Chronic Limb-threatening Ischemia in the Era of Global Vascular Guideline

Hata Y, Iida O, Takahara M, Asai M, Masuda M, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda Y, Mano T
第 84 回日本循環器学会学術集会 2020.7.27-8.2 Web

Low-Voltage-Area Ablation in Patients with Paroxysmal Atrial Fibrillation: Results of a Randomized Controlled VOLCANO Trial

Masuda M, Asai M, Iida O, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Matsuda Y, Mano T
第 84 回日本循環器学会学術集会 2020.7.27-8.2 Web

Nutritional Predictors of Long-term Mortality and Hospitalization due to Heart Failure in Patients with Cardiac Implantable Electric Device Implantation.

Matsuda Y, Masuda M, Asai M, Iida O, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Hata Y, Uematsu H, Sato Y, Kawanami S, Sugae H, Nakao S, Mano T
第 84 回日本循環器学会学術集会 2020.7.27-8.2 Web

A Novel Clinical Risk Score (D-SPELL score) for Predicting the Prevalence of Low-voltage Areas in Patients Undergoing Atrial Fibrillation Ablation

Matsuda Y, Masuda M, Asai M, Iida O, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Hata Y, Uematsu H, Sato Y, Kawanami S, Sugae H, Nakao S, Mano T
第 84 回日本循環器学会学術集会 2020.7.27-8.2 Web

この症例をどうする 3-2-1 Section 2 解離性胸腹部大動脈瘤切迫破裂に対し、ステントグラフト挿入術及び Amplatzer™ Vascular Plug II を用い救命し得た一症例
症例提示 (前半)

Section 2 解離性胸腹部大動脈瘤切迫破裂に対し、ステントグラフト挿入術及び Amplatzer™ Vascular Plug II を用い救命し得た一症例
オーディエンスレスポンス

浅井光俊、飯田 修、増田正晴、岡本 慎、石原隆行、神田貴史、辻村卓也、松田祥宏、畑 陽介、豊島 拓、東野奈生子、野原大彰、楠田将也、咲尾隆滋、中渡瀬智、真野敏昭
第 84 回日本循環器学会学術集会 2020.7.27-8.2 Web

短時間かつ低侵襲で行うクライオバルーンアブレーション
～ 80 歳でも大丈夫～

神田貴史、増田正晴、辻村卓也、松田祥宏、上松弘幸、真野敏昭
かかりつけ医のための 不整脈治療 Up to date 2020.8.20 尼崎市

Physician initiated studies: What is the real indication of covered stent treatment for the femoropopliteal lesion

Iida O, Asai M, Masuda M, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Matsuda M, Hata Y, Uematsu H, Toyoshima T, Higashino N, Nohara H, Kusuda M, Sakio T, Nakawatase S, Mano T
台湾血管外科学会 (TSVS 2020) 2020.9.5-9.6 Web

IMPERIAL revised 2 years data and Japan cohort 2 years data

Iida O, Asai M, Masuda M, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Matsuda M, Hata Y, Uematsu H, Toyoshima T, Higashino N, Nohara H, Kusuda M, Sakio T, Nakawatase S, Mano T
台湾血管外科学会 (TSVS 2020) 2020.9.5-9.6 Web

腹部分枝を巻き込む胸腹部大動脈瘤に対しサンドイッチ法を用いてステントグラフト内挿術を行った一症例

北山詩奈子、畑 陽介、飯田 修、浅井光俊、増田正晴、岡本 慎、石原隆行、南都清範、神田貴史、辻村卓也、松田祥宏、上松弘幸、豊島 拓、東野奈生子、野原大彰、楠田将也、咲尾隆滋、中渡瀬智、真野敏昭
第 35 回日本心血管インターベンション治療学会近畿地方会 2020.10.10 Web

腹部大動脈瘤に対するステントグラフト内挿術 5 年後に Type2 エンドリークによる瘤径拡大から破裂を来した一例

楠田将也、南都清範、浅井光俊、飯田 修、増田正晴、岡本 慎、石原隆行、神田貴史、辻村卓也、松田祥宏、畑 陽介、上松弘幸、東野奈生子、豊島 拓、野原大彰、中渡瀬智、咲尾隆滋、真野敏昭
第 35 回日本心血管インターベンション治療学会近畿地方会 2020.10.10 Web

急激なプラークの進行を来した左前下行枝近位部の慢性完全閉塞の 1 症例

豊島 拓、石原隆行、飯田 修、浅井光俊、増田正晴、岡本 慎、南都清範、神田貴史、辻村卓也、松田祥宏、畑 陽介、上松弘幸、東野奈生子、野原大彰、楠田将也、咲尾隆滋、中渡瀬智、真野敏昭
第 35 回日本心血管インターベンション治療学会近畿地方会 2020.10.10 Web

当院での大腿膝窩動脈領域における薬剤溶出性バルーン の 1 年成績

豊島 拓、飯田 修、浅井光俊、増田正晴、岡本 慎、石原隆行、南都清範、神田貴史、辻村卓也、松田祥宏、畑 陽介、上松弘幸、東野奈生子、野原大彰、楠田将也、咲尾隆滋、中渡瀬智、真野敏昭
第 35 回日本心血管インターベンション治療学会近畿地方会 2020.10.10 Web

Silent plaque rupture を光干渉断層撮影、近赤外線分光法、血管内視鏡で観察し得た 1 例

中渡瀬智、石原隆行、飯田 修、浅井光俊、増田正晴、岡本 慎、南都清範、神田貴史、辻村卓也、松田祥宏、畑 陽介、上松弘幸、豊島 拓、東野奈生子、野原大彰、楠田将也、咲尾隆滋、真野敏昭
第 35 回日本心血管インターベンション治療学会近畿地方会 2020.10.10 Web

大腿膝窩領域における Supera ステント 1 年治療成績

野原大彰、飯田 修、浅井光俊、増田正晴、岡本 慎、石原隆行、南都清範、神田貴史、辻村卓也、松田祥宏、畑 陽介、上松弘幸、豊島 拓、東野奈生子、楠田将也、咲尾隆滋、中渡瀬智、真野敏昭
第 35 回日本心血管インターベンション治療学会近畿地方会 2020.10.10 Web

慢性完全閉塞に対して薬剤コーテッドステント留置 1 年後に高度の high attenuation を伴う再狭窄を来した 1 例

東野奈生子、石原隆行、浅井光俊、飯田 修、増田正晴、岡本 慎、南都清範、神田貴史、辻村卓也、松田祥宏、畑 陽介、上松弘幸、豊島 拓、野原大彰、咲尾隆滋、楠田将也、中渡瀬智、真野敏昭
第 35 回日本心血管インターベンション治療学会近畿地方会 2020.10.10 Web

Impact of Longer Hemodialysis Vintage with Higher Serum Phosphorus Level on Clinical Outcomes in Patients with Chronic Limb-Threatening Ischemia Presenting Tissue Loss after Endovascular Therapy.

Higashino N, Iida O, Hata Y, Asai M, Masuda M, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda Y, Takahara M, Mano T
American Heart Association (AHA2020) 米国心臓病学会 学術集会 2020.11.13-17 Web

Eluvia の内視鏡評価と DAPT 期間の考察

辻村卓也、飯田 修、浅井光俊、増田正晴、岡本 慎、石原隆行、南都清範、神田貴史、松田祥宏、畑 陽介、真野敏昭
ARIA (Alliance for Revolution and Interventional Cardiology Advancement) 2020 2020.11.20-22 Web

第48回日本血管外科学会 共催セミナー9
Current Status of Drug Coating Balloon for
Femoropopliteal Artery

Iida O, Asai M, Masuda M, Okamoto S, Ishihara T,
Nanto K, Kanda T, Tsuchimura T, Matsuda M, Hata Y,
Uematsu H, Toyoshima T, Higashino N, Nohara H, Kusuda M,
Sakio T, Nakawatase S, Mano T
第 48 回日本血管外科学会 2020.11.27-29 Web

The Impact of Infrapopliteal Anatomic Severity on
Wound Healing in Patients with Ischemic Wound in the
Era of GLASS

Hata Y, Iida O, Takahara M, Asai M, Masuda M, Okamoto S,
Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsuchimura T, Okuno S,
Matsuda Y, Mano T
第 48 回日本血管外科学会 2020.11.27-29 Web

Live Demonstration LEVEL@ フットケア・下肢救済 (4)
カテーテル治療後にカテ室で行うカテーテル医が身につけたい
創傷処置 [frail を伴った CLTI の考え方]

岡本 慎、飯田 修、浅井光俊、増田正晴、石原隆行、南都清範、
神田貴史、辻村卓也、松田祥宏、畑 陽介、真野敏昭
第 2 回日本フットケア・足病医学会 関西地方会学術集会 2020.11.28 大阪市

Live Demonstration LEVEL@ フットケア・下肢救済 (3)
よくある膝下動脈病変に対するカテーテル治療に必要なテク
ニック [ここぞというとき]

辻村卓也、飯田 修、浅井光俊、増田正晴、岡本 慎、石原隆行、
南都清範、神田貴史、松田祥宏、畑 陽介、真野敏昭
第 2 回日本フットケア・足病医学会 関西地方会学術集会 2020.11.28 大阪市

ランチョンセミナー 2

No-option CLTI に対する新たなアフレシス療法 [レオカーナ]
への期待

畑 陽介
第 2 回日本フットケア・足病医学会 関西地方会学術集会 2020.11.28 大阪市

講演会やテレビ出演

一般口演 6 : Coronary imaging

石原隆行
第 33 回 日本心血管インターベンション治療学会 近畿地方会 2020.1.11 豊中市

一般口演 8 : EVT3

岡本 慎
第 33 回 日本心血管インターベンション治療学会 近畿地方会 2020.1.11 豊中市

すべて見せます!心房細動治療 ~検脈から左心閉鎖術まで~

増田正晴
脳卒中の 1 次予防・2 次予防を考える会 part1 2020.1.20 熊本市

すべて見せます!心房細動治療
~検脈から左心耳閉鎖術まで~

増田正晴
第 19 回患者さんにとってより良い循環器医療を考える会 2020.2.1 尼崎市

心房細動診療 update ~新しい診断法、アブレーション、そし
て左心耳閉鎖まで

増田正晴
心疾患フォーラム in 淡路 2020.2.29 洲本市

心房細動 update 見つける!溶かす!焼く!そして閉じる!

増田正晴
脈の日 WEB セミナー 2020.3.9 尼崎市

RHYTHMIA が拓く新しいアブレーションの世界

増田正晴
RHYTHMIA Conference in Hiroshima ~ Rhythmia だけに見える世界~
2020.3.7 広島市

因と果から考える心不全・心房細動
~アブレーションへの期待と限界~

増田正晴
心疾患 Web Seminar 2020.4.15 尼崎市

IMPERIAL RCT trial 2Y Japan data
IMPERIAL 試験日本コホートの 2 年成績

飯田 修
Japan Endovascular Treatment Conference 2020 (JET2020)
2020.4.18-19、2020.4.25-26 Web

VANQUISH Study
VIABAHN を用いた医師主導臨床研究の結果

飯田 修
Japan Endovascular Treatment Conference 2020 (JET2020)
2020.4.18-19、2020.4.25-26 Web

Vessel Preparation principle using NSE scoring balloon

飯田 修
Japan Endovascular Treatment Conference 2020 (JET2020)
2020.4.18-19、2020.4.25-26 Web

IMPERIAL RCT trial 2Y data (Eluvia DES versus Zilver
PTX DCS)

IMPERIAL 試験日本コホートの 2 年成績

飯田 修
Japan Endovascular Treatment Conference 2020 (JET2020)
2020.4.18-19、2020.4.25-26 Web

Durable and Consistent result of IN. PACT DCB -
benefit of drug device in Japanese patients with CLT)
population

飯田 修
Japan Endovascular Treatment Conference 2020 (JET2020)
2020.4.18-19、2020.4.25-26 Web

Current Status from Japan
日本の現状

飯田 修
Japan Endovascular Treatment Conference 2020 (JET2020)
2020.4.18-19、2020.4.25-26 Web

HP Balloon before Stent (CS/DES/IW) strategy

飯田 修
Japan Endovascular Treatment Conference 2020 (JET2020)
2020.4.18-19、2020.4.25-26 Web

Perspective of JET2021

飯田 修

Japan Endovascular Treatment Conference 2020 (JET2020)
2020.4.18-19、2020.4.25-26 Web

エリキュースインターネット講演会

増田正晴

エリキュースインターネット講演会 2020.7.7 神戸市

因と果から考える心不全・心房細動～アブレーションへの期待と限界～

増田正晴

心疾患 Web Seminar 2020.7.8 尼崎市

不整脈疾患に関する最新の知見

心房細動治療 Uptodate ～不整脈薬物治療ガイドライン 2020を中心に

増田正晴

かかりつけ医のための不整脈治療 Uptodate 2020.7.16 尼崎市

末梢血管疾患 -5 Endovascular Intervention or Distal Bypass: Patient/Lesion Specific Approach -EVT or Distal Bypass; Observation from SPINACH Study ..

飯田 修

第 84 回 日本循環器学会学術集会 2020.7.27-8.2 Web

重大合併症はこの時起こる 2

重大合併症はこの時起こる：PCI-1

石原隆行

第 84 回 日本循環器学会学術集会 2020.7.27-8.2 Web

重大合併症はこの時起こる 2

Section 2：冠動脈血栓はこの時起こる！ PCI 中の血栓性合併症 エキスパートオピニオン

石原隆行

第 84 回 日本循環器学会学術集会 2020.7.27-8.2 Web

ケミカルアブレーションについて

増田正晴

日本光電工業株式会社 社内講演会 2020.7.27 尼崎市

Low-Voltage-Area Ablation in Patients with Paroxysmal Atrial Fibrillation: Results of a Randomized Controlled VOLCANO Trial

増田正晴

循環器学会総会 APSC-JCS joint session 2020.7.27-8.2 Web

心房細動治療 Up to date

～薬物治療、アブレーション、そして左心耳閉鎖まで～

増田正晴

かかりつけ医のための 不整脈治療 Up to date 2020.8.20 尼崎市

局所にこだわった Rhythmia アブレーション

増田正晴

日本不整脈心電学会 夏季 EP web 講演会 2020.8.23 Web

心房細動に対する低電位領域アブレーションはどこに向かうのか

増田正晴

日本不整脈心電学会 夏季 EP web 講演会 2020.8.23 Web

DIRECTSENSE・Auto Tag の有用性について

増田正晴

ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 社内向け講演会 2020.8.25 Web

心房細動アブレーションの潮流と当院の取り組みについて

増田正晴

尼崎地区 アブレーション治療を考える会 2020.8.25 Web

AI guided PVI The pursuit of first pass isolation

内容：CLOSE Protocol を含めた最新の AF workflow を V7/ VIZIGO の活用方法を交えながら講演

増田正晴

ジョンソンエンドジョンソン BW Webinar 2020.9.2 Web

冠動脈治療 Update 2020

石原隆行

第 21 回患者さんにとってより良い循環器医療を考える会 2020.9.5 Web

心房細動治療 update ～不整脈薬物治療ガイドライン 2020 を診療にどのように生かすか

増田正晴

かかりつけ医のための不整脈治療 Up to date 2020.9.10 尼崎市

超高齢化社会におけるペースメーカ治療

- ガイドラインと最新の知見から考える適応について -

松田祥宏

かかりつけ医のための不整脈治療 Up to date 2020.9.10 尼崎市

Directsense を用いた最新の診断と治療 基礎編

増田正晴

Web 講演会【RHYTHMIA CHANNEL】第 4 回 2020.9.14 Web

イグザレルトについて

増田正晴

バイエル薬品社員向け外来講師 2020.9.16 Web

特別講演① 重症心不全管理から考えるトルバプタンの有用性

上松弘幸

心疾患 学術講演会 2020.9.17 西宮市 (Hybrid)

JES 共催セミナー 「血管内治療、最新の知見とは」

飯田 修

第 15 回ジャパン エンドバスキュラーシンポジウム (JES2020) 2020.9.21 Web

共催セミナー5

「血管内治療 最新の知見とは」

飯田 修

第 15 回ジャパン エンドバスキュラーシンポジウム (JES2020) 2020.9.21 Web

共催セミナー 7
「日本発データ・経験から PAD 治療における “Mechanical Barrier” の価値を考える」

飯田 修

第 15 回ジャパン エンドバスキュレーションシンポジウム (JES2020) 2020.9.21 Web

WATCHMAN を用いた左心耳閉鎖術の適応について

増田正晴

不整脈専門医を対象とした左心耳閉鎖術に関する座談会 2020.9.23 Web

SGLT2 が変える!循環器疾患とII型糖尿病

増田正晴

田辺三菱製薬株式会社講師招聘勉強会 2020.9.25 西宮市

モーニングセミナー1

「クライオバルーンの透析患者への心房細動治療の有効性と安全性に関する講演」

増田正晴

第 30 回 日本臨床工学会 2020.9.29 Web

モーニングセミナー

透析患者さんへ届けるシンプル!クライオバルーン心房細動アブレーション

増田正晴

第 30 回 日本臨床工学会 2020.9.29-30 Web

心房細動アブレーションの潮流と当院の取り組みについて

増田正晴

アブレーション地域連携の会 2020.9.30 西宮市

ついに始まった!左心耳閉鎖術

増田正晴

不整脈治療最前線 2020.10.8 芦屋市

Young Investigator Award (YIA) 症例検討②

石原隆行

第 35 回日本心臓血管インターベンション治療学会近畿地方会 2020.10.10 Web

ランチョンセミナー 5

Orsiro DES : Clinical Evidence Update and Future Clinical Perspective

石原隆行

第 35 回日本心臓血管インターベンション治療学会近畿地方会 2020.10.10 Web

心房細動患者を地域で守る!

+COVID19 @カンロウ

増田正晴

バイエル Web セミナー 2020.10.13 Web

透析患者の CLI、特徴と治療について

飯田 修

KINK2020 ロシア 2020.10.16-17 Web

My GW Selection for BTK

飯田 修

KINK2020 ロシア 2020.10.16-17 Web

循環器専門医が挑む II型糖尿病と循環器疾患
「血糖降下から予後改善へ」

増田正晴

循環器疾患と糖尿病について考える会 2020.10.26 尼崎市

The simplest Cryoballoon procedure

増田正晴

Asia Pacific Cardiac Ablation Solutions Web 講演会 2020.10.29 Web

「心房細動合併心不全」～もう長期予後を決めない～

増田正晴

Arrhythmia and Heart Failure MEETING 2020.11.8 神戸市

EVT-THM ～本邦における PTX 安全性を考える～
PTX 安全性問題を振り返る

飯田 修

ARIA (Alliance for Revolution and Interventional Cardiology Advancement) 2020 2020.11.20-22 Web

Shockwave CAD III 試験

石原隆行

ARIA (Alliance for Revolution and Interventional Cardiology Advancement) 2020 2020.11.20-22 Web

ビデオライブ / 血管内視鏡

石原隆行

ARIA (Alliance for Revolution and Interventional Cardiology Advancement) 2020 2020.11.20-22 Web

心房細動に対する低電位領域アブレーションへの期待と限界

増田正晴

つくばアブレーション研究会 2020.11.26 Web

重症下肢虚血に対する血管内治療の過去・現在・未来

飯田 修

第 2 回日本フットケア・足病医学会 関西地方会学術集会 2020.11.28 大阪市

ランチョンセミナー 3

末梢ステントグラフトの実際～ Evidence and Experience Reality～

Viabahn up to date

飯田 修

第 2 回日本フットケア・足病医学会 関西地方会学術集会 2020.11.28 大阪市

Direct sense

増田正晴

Web 主催講演会【RHYTHMIA CHANNEL Special Part3】 2020.12.2 Web

シンポジウム 2

透析患者の下肢動脈血行再建について

飯田 修

第 1 回日本フットケア・足病医学会年次学術集会 2020.12.4 横浜市

タウンホールミーティング 2020

CLI-BTK 病変に対する新規デバイスの臨床評価 (有効性評価は何か最適か?)

飯田 修

第 1 回日本フットケア・足病医学会年次学術集会 2020.12.4 横浜市

ランチョンセミナー

左心耳を閉じて、未来を拓く～1年目のWATCHMAN～

増田正晴

第12回 Catheter Ablation Course for AF 2020.12.5 高槻市

心房細動治療におけるクライオアブレーションの可能性

増田正晴

第2回 EP Cornerstone Seminar 第2回スペシャルレクチャー
2020.12.11 Web

左心耳を閉じて、未来を拓く～1年目のWATCHMAN～

増田正晴

Heart & Brain Conference Risk Management Thrombosis & Bleeding
2020.12.16 尼崎市

イバブラジンに関する症例報告の講義

浅井光俊

CAF Remote Discussion 2020.12.17 Web

座長を務めた学会・研究会

onco-cardiology

浅井光俊

第49回ベイエリアハートカンファレンス 2020.1.18 大阪市

一般演題

増田正晴

AKW47 Ablation Kansai Wakate S47year born 2020.1.25 大阪市

発作性心房細動～可視化の頂を目指して～
LA Direct Sound Map × CARTO UNIVU Ablation
座長

増田正晴

JAC アブレーションライブ 2020 2020.2.1 大阪市

一般口演 20 : EVT4

飯田 修

第34回 日本心血管インターベンション治療学会 近畿地方会 2020.2.15 大阪市

心房細動アブレーション

増田正晴

MDレクチャー 座長・講演 2020.2.19 神奈川県

PAD-1

飯田 修

Japan Endovascular Treatment Conference 2020 (JET2020)
2020.4.18-19、2020.4.25-26 Web

PAD-7

飯田 修

Japan Endovascular Treatment Conference 2020 (JET2020)
2020.4.18-19、2020.4.25-26 Web

PAD-10

飯田 修

Japan Endovascular Treatment Conference 2020 (JET2020)
2020.4.18-19、2020.4.25-26 Web

PAD-15

飯田 修

Japan Endovascular Treatment Conference 2020 (JET2020)
2020.4.18-19、2020.4.25-26 Web

トピックス：末梢血管疾患
重症下肢虚血：多職種アプローチ

飯田 修

第84回 日本循環器学会学術集会 2020.7.27-8.2 Web

心房細動アブレーションの展望

増田正晴

阪神地区 Core Member Meeting 2020.9.4 Web

特別講演

真野敏昭

第21回患者さんにとってより良い循環器医療を考える会 2020.9.5 Web

特別講演② 見つめなおす心不全管理～今どきの「目に見える治療」と「目に見えない治療」～

増田正晴

心疾患 学術講演会 2020.9.17 西宮市 (Hybrid)

セッション名：おうちで一緒に学ぼう！～ JES の仲間に教えたいこと～

—大動脈解離・大動脈瘤 編—

飯田 修

第15回ジャパン エンドバスキュラーシンポジウム (JES2020) 2020.9.21 Web

一般口演 9 EVT ①

飯田 修

第35回日本心血管インターベンション治療学会近畿地方会 2020.10.10 Web

Session1 ～ナトリウム利尿ペプチドについて再考する～

真野敏昭

ENTREST in HANSHIN ～エントレンス発売記念 WEB 講演会～ 2020.11.12 Web

Eluvia 本邦発売後 1.5 年の真実 -Choose the Best for Your Patient-

飯田 修

ARIA (Alliance for Revolution and Interventional Cardiology Advancement) 2020 2020.11.20-22 Web

循環器内科医のキャリアメイク

増田正晴

New Era Summit in 阪神 2020.11.27 尼崎市

シンポジウム 1

CLI 診断・治療の実際「何よりもまずここを知っておいて！」

飯田 修

第2回日本フットケア・足病医学会 関西地方学術集会 2020.11.28 大阪市

Teabreak Seminar 2

High spec Imaging System を EVT に活かす

飯田 修

第2回日本フットケア・足病医学会 関西地方学術集会 2020.11.28 大阪市

ランチョンセミナー 2

No-option CLTIに対する新たなアフェシス療法「レオカーナ」への期待

飯田 修

第2回日本フットケア・足病医学会 関西地方会学術集会 2020.11.28 大阪市

●●精神科

学会発表

遅発性パラフレニーのカタトニアに対してリチウムが奏功した一例

菅原裕子、平田直子、高松純平

第33回日本総合病院精神医学会総会 2020.11.7-13 Web

講演会やテレビ出演

双極性障害の診断と治療について

菅原裕子

New SDA ラッダー エリアフォーラム 2020.10.2 熊本県

うつ病の診断と治療について

菅原裕子

Psychiatrist Young Expert WEB 講演会 2020.11.27 熊本県

Impact of CD36 on Chemoresistance in Pancreatic Ductal Adenocarcinoma.

Kubo M, Gotoh K, Eguchi H, Kobayashi S, Iwagami Y, Tomimaru Y, Akita H, Asaoka T, Noda T, Takeda Y, Tanemura M, Mori M, Doki Y
Annals of Surgical Oncology 27(2):610-619, 2020

Lymph Node Positivity in One-Step Nucleic Acid Amplification is a Prognostic Factor for Postoperative Cancer Recurrence in Patients with Stage II Colorectal Cancer: A Prospective, Multicenter Study.

Itabashi M, Yamamoto H, Tomita N, Inomata M, Murata K, Hayashi S, Miyake Y, Igarashi S, Kato T, Noura S, Furuhashi T, Ozawa H, Takemasa I, Yasui M, Takeyama H, Okamura S, Ohno Y, Matsuura N
Annals of Surgical Oncology 27(4):1077-1083, 2020

A rare case of pelvic bronchogenic cyst treated by laparoscopic surgery

Tokuyama S, Takahashi H, Miyoshi N, Haraguchi N, Hata T, Matsuda C, Yamamoto H, Mizushima T, Mori M, Doki Y
Asian Journal of Endoscopic Surgery 13(2):227-230, 2020

Correction: A multicentre, prospective study of plasma circulating tumour DNA test for detecting RAS mutation in patients with metastatic colorectal cancer

Bando H, Kagawa Y, Kato T, Akagi K, Denda T, Nishina T, Komatsu Y, Oki E, Kudo T, Kumamoto H, Yamanaka T, Yoshino T
British Journal of Cancer 122(8):1271, 2020

Neutropenia is an indicator of outcomes in metastatic colorectal cancer patients treated with FTD/TPI plus bevacizumab: a retrospective study

Nose Y, Kagawa Y, Hata T, Mori R, Kawai K, Naito A, Sakamoto T, Murakami K, Katsura Y, Ohmura Y, Masuzawa T, Takeno A, Takeda Y, Kato T, Murata K
Cancer Chemotherapy Pharmacology 86(3):427-433, 2020

Patient-reported symptom burden as a prognostic factor in treatment with first-line cetuximab plus chemotherapy for unresectable metastatic colorectal cancer: Results of Phase II QUACK trial

Ooki A, Morita S, Iwamoto S, Hara H, Tanioka H, Satake H, Kataoka M, Kotaka M, Kagawa Y, Nakamura M, Shingai T, Ishikawa M, Miyake Y, Suto T, Hashiguchi Y, Yabuno T, Sakamoto J, Tsuji A, Ando M, Yamaguchi K
Cancer Medicine 9(5):1779-1789, 2020

DCLK1 integrates induction of TRIB3, EMT, drug resistance and poor prognosis in colorectal cancer

Makino S, Takahashi H, Okuzaki D, Miyoshi N, Haraguchi N, Hata T, Matsuda C, Yamamoto H, Mizushima T, Mori M, Doki Y
Carcinogenesis 41(3): 303-312, 2020

DCLK1 integrates induction of TRIB3, EMT, drug resistance and poor prognosis in colorectal cancer

Makino S, Takahashi H, Okuzaki D, Miyoshi N, Haraguchi N, Hata T, Matsuda C, Yamamoto H, Mizushima T, Mori M, Doki Y
Carcinogenesis. 41(3): 394-396, 2020

Heterogeneity of Treg/Th17 According to Cancer Progression and Modification in Biliary Tract Cancers via Self-Producing Cytokines.

Kinoshita M, Kobayashi S, Gotoh K, Kubo M, Hayashi K, Iwagami Y, Yamada D, Akita H, Noda T, Asaoka T, Takeda Y, Tanemura M, Eguchi H, Urakawa S, Goto K, Maekawa K, Wada H, Mori M, Doki Y
Digestive Diseases and Sciences 65(10): 2937-2948, 2020

A Prospective, Multi-Center Phase I Study of Postoperative Enoxaparin Treatment in Patients Undergoing Curative Hepatobiliary-Pancreatic Surgery for Malignancies.

Eguchi H, Kawamoto K, Tsujie M, Yukawa M, Kubota M, Asaoka T, Takeda Y, Noda T, Shimizu J, Nagano H, Doki Y, Mori M
Digestive Surgery 37(1):81-86, 2020

Analysis of Clinicopathological Characteristics of Appendiceal Tumors in Japan: A Multicenter Collaborative Retrospective Clinical Study- A Japanese Nationwide Survey

Matsui S, Murata K, Fukunaga Y, Takeda T, Fujii M, Yamaguchi T, Kagawa Y, Mizushima T, Ohno Y, Yao T, Doki Y, Sugihara K
Diseases of the colon and rectum 63(10):1403-1410, 2020

Adherence to the guidelines and the pathological diagnosis of high-risk gastrointestinal stromal tumors in the real world

Nishida T, Sakai Y, Takagi M, Ozaka M, Kitagawa Y, Kurokawa Y, Masuzawa T, Naito Y, Kagimura T, Hirota S
Gastric Cancer 23(1):118-125, 2020

Prognostic value of postoperative C-reactive protein elevation versus complication occurrence: a multicenter validation study.

Kurokawa Y, Yamashita K, Kawabata R, Fujita J, Imamura H, Takeno A, Takahashi T, Yamasaki M, Eguchi H, Doki Y
Gastric Cancer 23(5): 937-943, 2020

Phase II study of 5-fluorouracil-leucovorin plus bevacizumab for chemotherapy-naïve older or frail patients with metastatic colorectal cancer (OGSG 0802)

Ohta T, Kato T, Kawakami H, Miyake Y, Goto M, Iwamoto S, Otsuji T, Nakamura M, Sugimoto N, Okamura S, Kotaka M, Tsujie M, Tokunaga Y, Mishima H, Hata T, Shimokawa T, Kurokawa Y, Satoh T
International Journal of Clinical Oncology 25(7): 1291-1298, 2020

A phase II trial of dose-reduced nab-paclitaxel for patients with previously treated, advanced or recurrent gastric cancer (OGSG 1302).

Tamura S, Taniguchi H, Nishikawa K, Imamura H, Fujita J, Takeno A, Matsuyama J, Kimura Y, Kawada J, Hirao M, Hirota M, Fujitani K, Kurokawa Y, Sakai D, Kawakami H, Shimokawa T, Satoh T

International Journal of Clinical Oncology 25(12): 2035-2043, 2020

Effectiveness and safety of eribulin in Japanese patients with HER2-negative, advanced breast cancer: a 2-year post-marketing observational study in a real-world setting

Inoue K, Takahashi M, Mukai H, Yamanaka T, Egawa C, Sakata Y, Ikezawa H, Matsuoka T, Tsurutani J

Investigational New Drugs 38(5):1540-1549, 2020

Interpretation of Anticoagulation Therapy Dependent on Human Race Specificity

Hata T, Murata K

Journal of the American College of Surgeons 231(5):509-510, 2020

Interpretation of Anticoagulation Therapy Dependent on Human Race Specificity

Nishimura J, Hasegawa J, Noura S, Ikeda K, Yasui M, Komori T, Tsujie M, Yasumasa K, Shingai T, Uemura M, Hata T, Matsuda C, Mizushima T, Ikeda M, Doki Y, Mori M

Journal of Anus, Rectum and Colon 4(3): 108-113, 2020

Screening policies, preventive measures and in-hospital infection of COVID-19 in global surgical practices

Bellato V, Konishi T, Pellino G, An Y, Piciocchi A, Sensi B, Siragusa L, Khanna K, Pirozzi BM, Franceschilli M, Campanelli M, Efetov S, Sica GS; S-COVID Collaborative Group (incl. Hata T)

Journal of Global Health 10(2):020507, 2020

A multicenter prospective registration study on laparoscopic pancreatectomy in Japan: report on the assessment of 1,429 patients.

Ohtsuka T, Nagakawa Y, Toyama H, Takeda Y, Maeda A, Kumamoto Y, Nakamura Y, Hashida K, Honda G, Fukuzawa K, Toyoda E, Tanabe M, Gotohda N, Matsumoto I, Ryu T, Uyama I, Kojima T, Unno M, Ichikawa D, Inoue Y, Matsukawa H, Sudo T, Takaori K, Yamaue H, Eguchi S, Tahara M, Shinzeki M, Eguchi H, Kurata M, Morimoto M, Hayashi H, Marubashi S, Inomata M, Kimura K, Amaya K, Sho M, Yoshida R, Murata A, Yoshitomi H, Hakamada K, Yasunaga M, Abe N, Hioki M, Tsuchiya M, Misawa T, Seyama Y, Noshiro H, Sakamoto E, Hasegawa K, Kawabata Y, Uchida Y, Kameyama S, Ko S, Takao T, Kitahara K, Nakahira S, Baba H, Watanabe M, Yamamoto M, Nakamura M

Journal of Hepato-Biliary-Pancreatic Sciences 27(2):47-55, 2020

Optimal timing of laparoscopic cholecystectomy after gallbladder drainage for acute cholecystitis: A multi-institutional retrospective study.

Tomimaru Y, Fukuchi N, Yokoyama S, Mori T, Tanemura M, Sakai K, Takeda Y, Tsujie M, Yamada T, Miyamoto A, Hashimoto Y, Hatano H, Shimizu J, Sugimoto K, Kashiwazaki M, Kobayashi S, Doki Y, Eguchi H

Journal of Hepato-Biliary-Pancreatic Sciences 27(8):451-460, 2020

Development of a nomogram to predict outcome after liver resection for hepatocellular carcinoma in Child-Pugh B cirrhosis.

Berardi G, Morise Z, Sposito C, Igarashi K, Panetta V, Simonelli I, Kim S, Goh BKP, Kubo S, Tanaka S, Takeda Y, Ettore GM, Wilson GC, Cimino M, Chan CY, Torzilli G, Cheung TT, Kaneko H, Mazzaferro V, Geller DA, Han HS, Kanazawa A, Wakabayashi G, Troisi RI

Journal of Hepatology 72(1):75-84, 2020

Clinical utility of circulating tumor DNA sequencing in advanced gastrointestinal cancer: SCRUM-Japan GI-SCREEN and GOZILA studies

Nakamura Y, Taniguchi H, Ikeda M, Bando H, Kato K, Morizane C, Esaki T, Komatsu Y, Kawamoto Y, Takahashi N, Ueno M, Kagawa Y, Nishina T, Kato T, Yamamoto Y, Furuse J, Denda T, Kawakami H, Oki E, Nakajima T

Nature Medicine 26(12): 1859-1864, 2020

Phase Ib/II Study of Biweekly TAS-102 in Combination with Bevacizumab for Patients with Metastatic Colorectal Cancer Refractory to Standard Therapies (BITS Study)

Satake H, Kato T, Oba K, Kotaka M, Kagawa Y, Yasui H, Nakamura M, Watanabe T, Matsumoto T, Kii T, Terazawa T, Makiyama A, Takano N, Yokota M, Okita Y, Matoba K, Hasegawa H, Tsuji A, Komatsu Y, Yoshino T, Yamazaki K, Mishima H, Oki E, Nagata N, Sakamoto J

Oncology 25(12):e1855-e1863, 2020

Baseline neutrophil-to-lymphocyte ratio and c-reactive protein predict efficacy of treatment with bevacizumab plus paclitaxel for locally advanced or metastatic breast cancer

Miyagawa Y, Yanai A, Yanagawa T, Inatome J, Egawa C, Nishimukai A, Takamoto K, Morimoto T, Kikawa Y, Suwa H, Taji T, Yamaguchi A, Okada Y, Sata A, Fukui R, Bun A, Ozawa H, Higuchi T, Fujimoto Y, Imamura M, Miyoshi Y

Oncotarget 11(1):86-98, 2020

Phase II Study of Panitumumab Monotherapy in Chemotherapy-Naïve Frail or Elderly Patients with Unresectable RAS Wild-Type Colorectal Cancer: OGSG 1602

Terazawa T, Kato T, Goto M, Ohta K, Noura S, Satake H, Kagawa Y, Kawakami H, Hasegawa H, Yanagihara K, Shingai T, Nakata K, Kotaka M, Hiraki M, Konishi K, Nakae S, Sakai D, Kurokawa Y, Shimokawa T, Satoh

Oncologist 26(1): e17-e47, 2020

Predicting lateral pelvic lymph node metastasis based on magnetic resonance imaging before and after neoadjuvant chemotherapy for patients with locally advanced lower rectal cancer.

Sekido Y, Nishimura J, Fujino S, Ogino T, Miyoshi N, Takahashi H, Uemura M, Haraguchi N, Hata T, Matsuda C, Mizushima T, Murata K, Hasegawa J, Mori M, Doki Y
Surgery Today 50(3):292-297, 2020

Clinical significance of preoperative CA19-9 and lymph node metastasis in intrahepatic cholangiocarcinoma.

Asaoka T, Kobayashi S, Hanaki T, Iwagami Y, Tomimaru Y, Akita H, Noda T, Gotoh K, Takeda Y, Tanemura M, Doki Y, Eguchi H
Surgery Today 50(10):1176-1186, 2020

The inflammation-nutrition score supports the prognostic prediction of the TNM stage for colorectal cancer patients after curative resection

Fujino S, Myoshi N, Saso K, Sasaki M, Ishikawa S, Takahashi Y, Yasui M, Ohue M, Hata T, Matsuda C, Mizushima T, Mori M, Doki Y
Surgery Today 50(2): 163-170, 2020

Validation and performance of three-level procedure-based classification for laparoscopic liver resection.

Kawaguchi Y, Tanaka S, Fuks D, Kanazawa A, Takeda Y, Hirokawa F, Nitta H, Nakajima T, Kaizu T, Kaibori M, Kojima T, Otsuka Y, Kubo S, Hasegawa K, Kokudo N, Kaneko H, Wakabayashi G, Gayet B
Surgical Endoscopy 34(5):2056-2066, 2020

Impact of asymptomatic COVID-19 patients in global surgical practice during the COVID-19 pandemic

Bellato V, Konishi T, Pellino G, An Y, Piciocchi A, Sensi B, Siragusa L, Khanna K, Pirozzi BM, Franceschilli M, Campanelli M, Efetov S, Sica GS; S-COVID Collaborative Group (incl. Hata T)
The British Journal of Surgery 107(10): e364-e365, 2020

Surgeons' fear of getting infected by COVID-19: A global survey

An Y, Bellato V, Konishi T, Pellino G, Sensi B, Siragusa L, Franceschilli M, Sica GS; S-COVID Collaborative Group (incl. Hata T)
The British Journal of Surgery 107(11): e543-e544, 2020

胃癌術後に発症したサイトメガロウイルス腸炎による瘻孔形成を抗ウイルス療法で治療した 1 例

臼井 健、竹野 淳、大谷雅樹、村上剛平、益澤 徹、河合賢二、阪本卓也、桂 宜輝、賀川義規、大村仁昭、畑 泰司、武田 裕、村田幸平
癌と化学療法 47(13):1924-1926, 2020

下部直腸癌同時性肝・肺転移に対して局所制御目的でロボット支援下直腸切断術を施行した 1 例

今田絢子、賀川義規、湯川芳郎、遠矢圭介、野瀬陽平、森 良太、河合賢二、阪本卓也、内藤 敦、村上剛平、桂 宜輝、大村仁昭、竹野 淳、武田 裕、村田幸平
癌と化学療法 47(3) 496-498, 2020

切除不能進行・再発胃癌に対する Nab- パクリタキセル + ラムシルマブ併用療法の使用経験

村上剛平、竹野 淳、益澤 徹、今田絢子、高瀬洪生、遠矢圭介、湯川芳郎、河合賢二、阪本卓也、桂 宜輝、大村仁昭、賀川義規、畑 泰司、武田 裕、村田幸平
癌と化学療法 47(3):493-495, 2020

Adachi VI 型血管破格を伴う胃癌に対しロボット支援下手術が有用であった 1 例 (原著論文 / 症例報告)

益澤 徹、竹野 淳、村上剛平、河合賢二、阪本卓也、桂 宜輝、大村仁昭、賀川義規、畑 泰司、武田 裕、村田幸平
癌と化学療法 47(3):516-518, 2020

肝臓原発孤立性線維性腫瘍 (Solitary Fibrous Tumor) の 1 例

大村仁昭、武田 裕、桂 宜輝、阪本卓也、河合賢二、村上剛平、内藤 敦、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、柄川千代美、永野輝明、吉村道子、村田幸平
癌と化学療法 47(3):525-527, 2020

胃癌 Stage IV に対して集学的治療を行い長期生存が得られた症例

遠矢圭介、竹野 淳、野瀬陽平、森 良太、河合賢二、阪本卓也、内藤 敦、村上剛平、桂 宜輝、大村仁昭、賀川義規、益澤 徹、武田 裕、田村茂行、村田幸平
癌と化学療法 47(4):655-657, 2020

【消化器外科における re-do 手術】肝胆膵 腹腔鏡下肝切除における再肝切除の工夫と治療成績

阪本卓也、大村仁昭、桂 宜輝、畑 泰司、村田幸平
外科 82(2): 137-144, 2020

肝胆膵外科における低侵襲手術と臓器温存手術) 成人の膵・胆管合流異常に対する腹腔鏡下分流手術

武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、阪本卓也、畑 泰司、村田幸平
手術 74(1): 25-34, 2020

【最新の蛍光ガイド下手術】腹腔鏡下肝切除術における蛍光ガイド下手術

武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、新毛 豪、村田幸平
消化器外科 43(10):1465-1472, 2020

【術前・術後管理必携 2020】周術期の一般管理 周術期静脈血栓塞栓症予防

畑 泰司、左近賢人
消化器外科 43(5):533-536, 2020

【術前・術後管理必携 2020】術式別術前・術後管理 膵・脾摘出術

武田 裕、大村仁昭
消化器外科 43(5):712-715, 2020

腹腔鏡下胆嚢摘出術時に使用した非金属製非吸収性体内用結紮クリップ (non-absorbable polymer clip: NAPC) により炎症性偽腫瘍を形成した 1 例

木原悠花梨、武田 裕、桂 宜輝、大村仁昭、阪本卓也、村田幸平
日本内視鏡外科学会雑誌 25(5):385-390, 2020

膵内副脾に発生した Epithelial Cyst の 1 例

阪本卓也、武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、今田絢子、高瀬洪生、
遠矢圭介、湯川芳郎、河合賢二、村上剛平、賀川義規、益澤 徹、
竹野 淳、畑 泰司、村田幸平
癌と化学療法 24(4):673-675, 2020

当院の肝機能不良細胞癌に対する腹腔鏡下肝切除術の治療成績の検討

春名健吾、桂 宜輝、武田 裕、大村仁昭、阪本卓也、新毛 豪、
勝山晋亮、河合賢二、北原知洋、平木将之、賀川義規、益澤 徹、
竹野 淳、畑 泰司、村田幸平
癌と化学療法 47(13):2388-2390, 2020

腹腔鏡下膵頭十二指腸切除後の小腸軸捻転症例の検討

武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、新毛 豪、中平 伸、阪本卓也、
木原悠花梨、勝山晋亮、河合賢二、北原知洋、平木将之、益澤 徹、
竹野 淳、畑 泰司、村田幸平
癌と化学療法 47(13):2481-2483, 2020

高度リンパ節転移を伴う進行胃癌に対する術前カペシタビン + シスプラチン療法第 II 相臨床試験 (OGSG1401)

竹野 淳、木村 豊、杉本直俊、平尾素宏、秋吉宏平、村上剛平、
坂井大介、下川敏雄、黒川幸典、佐藤太郎
癌と化学療法 47(3):481-483, 2020

豊胸術後の Stage IV 乳癌に対し化学療法を施行したところインプラントが脱落し手術を要した 1 例

森 良太、柳井亜矢子、柳川雄大、柄川千代美、高塚雄一、竹野 淳、
益澤 徹、畑 泰司、賀川義規、大村仁昭、桂 宜輝、村上剛平、
阪本卓也、武田 裕、村田幸平
癌と化学療法 47(3):542-544, 2020

ポートの挿入位置

08 肝臓 (左葉、右葉)

武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、阪本卓也、竹野 淳、畑 泰司、
村田幸平
内視鏡外科手術 役立つテクニック 100 p.216-220 医学書院 2020

肝細胞癌 RFA 施行後の胆管内腫瘍栓再発、副腎転移に対して切除を施行した 1 例

野瀬陽平、武田 裕、桂 宜輝、森 良太、河合賢二、阪本卓也、
内藤 敦、村上剛平、大村仁昭、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、
村田幸平
癌と化学療法 47(2): 304-306, 2020

Safety and efficacy of trifluridine/tipiracil (FTD/TPI) plus bevacizumab in clinical practice for patients with chemorefractory metastatic colorectal cancer: A retrospective comparative study.

Kagawa Y, Nose Y, Kawai K, Hata T, Sakamoto T, Naito A, Murakami K, Katsura Y, Ohmura Y, Masuzawa T, Takeno A, Takeda Y, Murata K
ASCOGI 2020 2020.1.23-1.25 SanFrancisco, CA

Plasma VEGF-D and PlGF levels according to prior use of biologics among metastatic colorectal cancer: Preliminary results from GI-SCREEN CRC-Ukit study.

Taniguchi H, Yuki S, Shiozawa M, Masuishi T, Nishina T, Kagawa Y, Takahashi N, Yasui H, Denda T, Sunakawa Y, Yamazaki K, Esaki T, Kawakami H, Kato T, Yoshida K, Kato K, Abe Y, Nomura S, Ohtsu A, Yoshino T
ASCOGI 2020 2020.1.23-1.25 SanFrancisco, CA

Utility of circulating tumor DNA (ctDNA) versus tumor tissue genotyping for enrollment of patients with metastatic colorectal cancer (mCRC) to matched clinical trials: SCRUM-Japan GI-SCREEN and GOZILA combined analysis.

Nakamura, Y, Taniguchi H, Ikeda M, Bando H, Kato K, Morizan C, Esaki T, Komatsu Y, Kawamoto Y, Hara H, Ueno M, Kagawa Y, Nishina T, Kato T, Moriwaki T, Furuse J, Denda T, Kawakami H, Oki E Akajima T, Satoh T, Yamaguchi K, Yasui H, Goto M, Yoshida K, Ohtsubo K, Yamazaki K, Tsuji A, Okamoto W, Tsuchihara K, Miki I, Sakamoto Y, Yamashita R, SCRUM-Japan GI-SCREEN Network, Ohtsu A, Justin I. Odegaard, Yoshino T
ASCO 2020 2020.1.23-1.25 Chicago, IL

Phase II study of panitumumab monotherapy in chemotherapy-naïve frail or elderly patients with unresectable, RAS wild-type colorectal cancer: OGSG 1602.

Ohta K, Kato T, Goto M, Terazawa T, Noura S, Satake H, Kagawa Y, Kawakami H, Hasegawa H, Yanagihara K, Shingai T, Nakata K, Kotaka M, Hiraki M, Konishi K, Nakae S, Sakai D, Kurokawa Y, Shimokawa T, Satoh T
ASCOGI 2020 2020.1.23-1.25 SanFrancisco, CA

Final results of multicenter phase Ib/II study of biweekly trifluridine/tipiracil with bevacizumab combination for patients with mCRC refractory to standard therapies (BITS study).

Nakamura M, Satake H, Oba K, Kotaka M, Kagawa Y, Yasui H, Watanabe T, Matsumoto T, Kii T, Terazawa T, Makiyama A, Takano N, Yokota M, Okita Y, Matoba K, Hasegawa H, Tsuji A, Nagata N, Sakamoto J, Kato T
ASCOGI 2020 2020.1.23-1.25 SanFrancisco, CA

直腸癌に対するロボット手術 (da Vinci Si & Xi) 74 例の経験

賀川義規、畑 泰司、河合賢二、村田幸平、遠矢圭介、湯川芳郎、高瀬洪生、今田絢子、橋本雅弘、臼井 健、大谷雅樹、阪本卓也、桂 宜輝、大村仁昭、益澤 徹、竹野 淳、武田 裕
第 12 回日本ロボット外科学会学術集会 2020.2.20 東京都

残胃癌に対するロボット支援下手術の経験

竹野 淳、益澤 徹、村上剛平、河合賢二、阪本卓也、桂 宜輝、大村仁昭、賀川義規、畑 泰司、武田 裕、村田幸平
第 12 回日本ロボット外科学会学術集会 2020.2.22 東京都

胃全摘術後患者の膀胱萎縮についての検討

村上剛平、竹野 淳、益澤 徹、河合賢二、阪本卓也、桂 宜輝、大村仁昭、賀川義規、武田 裕、村田幸平
第 35 回日本臨床栄養代謝学会学術集会 2020.2.27-28 京都市

成人の先天性胆道拡張症に対する腹腔鏡下分流手術

武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、阪本卓也、村田幸平
第 9 回腹腔鏡下胆道手術研究会 2020.2.29 名古屋

DFT 再建は噴門側胃切除後の術後体重減少を抑制する (会議録)

益澤 徹、竹野 淳、村上剛平、武田 裕
第 92 回日本胃癌学会 2020.3.4-6 横浜市

胃切除術後の脾容量変化の検討

村上剛平、竹野 淳、益澤 徹、今田絢子、高瀬洪生、遠矢圭介、湯川芳郎、河合賢二、阪本卓也、桂 宜輝、大村仁昭、賀川義規、畑 泰司、武田 裕、村田幸平
第 92 回日本胃癌学会総会 2020.3.4-6 横浜市

腹腔鏡下脾頭十二指腸切除術後の消化管軸捻転症例の検討

武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、阪本卓也、今田絢子、高瀬洪生、遠矢圭介、湯川芳郎、橋本雅弘、臼井 健、大谷雅樹、春名健伍、木原悠花梨、河合賢二、村上剛平、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平
第 42 回日本癌局所療法研究会 2020.5.29 大阪市

横行結腸未分化癌術後、多発肝転移に対して切除しえた 1 例

大村仁昭、武田 裕、桂 宜輝、阪本卓也、河合賢二、柳川雄大、柳井垂矢子、村上剛平、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、柄川千代美、須藤嘉子、吉村道子、村田幸平
第 42 回日本癌局所療法研究会 2020.5.29 大阪市

集学的治療により長期生存を得ている隣神経内分泌腫瘍 (p-NET) の 1 例

桂 宜輝、武田 裕、大村仁昭、阪本卓也、河合賢二、村上剛平、内藤 敦、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平
第 42 回日本癌局所療法研究会 2020.5.29-31 大阪市

食道癌術後の再建胃管癌に対する手術治療成績

橋本雅弘、竹野 淳、村上剛平、益澤 徹、臼井 健、大谷雅樹、今田絢子、高瀬洪生、遠矢圭介、湯川芳郎、河合賢二、阪本卓也、桂 宜輝、大村仁昭、賀川義規、畑 泰司、武田 裕、村田幸平
第 42 回日本癌局所療法研究会 2020.5.29 大阪市

胃癌術後のサイトメガロウイルス腸炎による瘻孔形成を抗ウイルス療法にて治療した一例

臼井 健、竹野 淳、大谷雅樹、村上剛平、益澤 徹、橋本雅弘、今田絢子、高瀬洪生、遠矢圭介、湯川芳郎、川合賢二、阪本卓也、桂 宜輝、賀川義規、大村仁昭、畑 泰司、武田 裕、村田幸平
第 42 回日本癌局所療法研究会 2020.5.29 大阪市

乳癌胃転移 5 例の治療経験

大谷雅樹、柳川雄大、柳井垂矢子、柄川千代美、河合賢二、阪本卓也、村上剛平、桂 宜輝、賀川義規、大村仁昭、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、武田 裕、村田幸平、高塚雄一
第 42 回日本癌局所療法研究会 2020.5.29 大阪市

当院の肝機能不良肝細胞癌に対する腹腔鏡下肝切除術の治療成績の検討

春名健吾、桂 宜輝、武田 裕、大村仁昭、阪本卓也、河合賢二、村上剛平、賀川義規、畑 泰司、益澤 徹、竹野 淳、村田幸平
第 42 回日本癌局所療法研究会 2020.5.29 大阪市

胃癌、直腸癌、結腸癌、肝細胞癌、前立腺癌の 5 重複癌の一例

木原悠花梨、武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、阪本卓也、橋本雅弘、今田絢子、高瀬洪生、遠矢圭介、湯川芳郎、河合賢二、村上剛平、田口 功、仁川 端、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平
第 42 回日本癌局所療法研究会 2020.5.29 大阪市

術前化学療法後にロボット支援下括約筋間直腸切除術を施行した一例

草深将基、賀川義規、河合賢二、畑 泰司、臼井 健、大谷雅樹、橋本雅弘、今田絢子、高瀬洪生、遠矢圭介、湯川芳郎、阪本卓也、村上剛平、桂 宜輝、大村仁昭、益澤 徹、竹野 淳、武田 裕、村田幸平
第 42 回日本癌局所療法研究会 2020.5.29 大阪市

胃癌術前の栄養療法中に末梢挿入型中心静脈カテーテルが血管穿破を来した一例

阪上将基、竹野 淳、河合賢二、阪本卓也、村上剛平、桂 宜輝、大村仁昭、賀川義規、益澤 徹、畑 泰司、武田 裕、村田幸平
第 42 回日本癌局所療法研究会 2020.5.29 大阪市

乳癌胃転移 5 例の治療経験

大谷雅樹、柳川雄大、柳井垂矢子、柄川千代美、河合賢二、阪本卓也、村上剛平、桂 宜輝、大村仁昭、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、武田 裕、村田幸平、高塚雄一
第 42 回日本癌局所療法研究会 2020.5.29 誌上

METABEAM Study: combined analysis of concordance studies between liquid and tissue biopsies for RAS mutations in colorectal cancer patients with single metastatic sites

Kagawa Y, Elez E, Garcia-Foncillas J, Bando H, Taniguchi H, Vivancos A, Akagi K, Garcia A, Denda T, Ros J, Nishina T, Baraibar I, Komatsu Y, Ciardiello D, Oki E, Sato T, Kato T, Yamanaka T, Taberner J, Yoshino T
ESMO GI 2020 2020.7.1-7.4 Barcelona, Spain

膵癌に対する腹腔鏡下膵体部切除術

武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、阪本卓也、中平 伸、今田絢子、高瀬洪生、遠矢圭介、湯川芳郎、橋本雅弘、臼井 健、大谷雅樹、河合賢二、村上剛平、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平

第 106 回 日本消化器病学会総会 2020.8.11-13 広島市

Short and middle term outcomes after laparoscopic versus open hemihepatectomy. A single institution experience.

武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、阪本卓也、中平 伸、今田絢子、高瀬洪生、遠矢圭介、湯川芳郎、橋本雅弘、臼井 健、大谷雅樹、河合賢二、村上剛平、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平

第 120 回日本外科学会定期学術集会 2020.8.11-13 横浜市

Robot 胃癌手術の安全性と有用性について

益澤 徹、竹野 淳、村上剛平、河合賢二、阪本卓也、桂 宜輝、大村仁昭、賀川義規、畑 泰司、武田 裕、村田幸平

第 120 回日本外科学会定期学術集会 2020.8.11-13 横浜市

攻める大腸癌化学療法 - 二次治療を中心に -

賀川義規

第 120 回日本外科学会定期学術集会 2020.8.11-13 横浜市

直腸癌に対するロボット支援下手術 (da Vinci) の利点とピットフォールへの対応

賀川義規、畑 泰司、河合賢二、大谷雅樹、臼井 健、橋本雅弘、今田絢子、高瀬洪生、湯川芳郎、遠矢圭介、阪本卓也、村上剛平、桂 宜輝、大村仁昭、益澤 徹、竹野 淳、武田 裕、村田幸平

第 120 回日本外科学会定期学術集会 2020.8.11-13 横浜市

内視鏡的総胆管結石摘出困難な総胆管結石に対する腹腔鏡下胆管結石摘出術

大村仁昭、武田 裕、桂 宜輝、阪本卓也、湯川芳郎、遠矢圭介、高瀬洪生、今田絢子、森 良太、野瀬陽平、河合賢二、柳井亜矢子、村上剛平、内藤 敦、稲留遵一、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、柄川千代美、村田幸平

第 106 回日本消化器病学会 2020.8.11-31 広島市

当科の HCC に対するレンパチニブの治療成績

桂 宜輝、武田 裕、大村仁昭、阪本卓也、河合賢二、内藤 敦、村上剛平、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平

第 106 回日本消化器病学会総会 2020.8.11-13 広島市

当院の高齢患者に対する腹腔鏡下肝葉切除術の成績に関する検討

桂 宜輝、武田 裕、大村仁昭、阪本卓也、河合賢二、村上剛平、内藤 敦、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平

第 120 回日本外科学会定期学術集会 2020.8.11-13 横浜市

肝細胞癌に対する腹腔鏡下肝切除術と開腹肝切除術の検討

阪本卓也、武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、河合賢二、村上剛平、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平

第 106 回日本消化器病学会総会 2020.8.11-13 広島市

腹腔鏡下胃切除術後におけるアセトアミノフェン静注液定時投与の有効性について

竹野 淳、村上剛平、益澤 徹、臼井 健、大谷雅樹、今田絢子、高瀬洪生、遠矢圭介、湯川芳郎、河合賢二、阪本卓也、桂 宜輝、大村仁昭、賀川義規、畑 泰司、武田 裕、村田幸平

第 120 回日本外科学会定期学術集会 2020.8.11-8.13 横浜市

ICG 蛍光法による術中イメージングを駆使した腹腔鏡下肝切除術 Laparoscopic liver resection using intraoperative imaging with ICG fluorescence

大村仁昭、武田 裕、桂 宜輝、阪本卓也、今田絢子、高瀬洪生、遠矢圭介、湯川芳郎、橋本雅弘、臼井 健、大谷雅樹、河合賢二、村上剛平、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平

第 120 回日本外科学会定期学術集会 2020.8.13-15 横浜市

胃全摘術前後での CT を用いた膵容量変化の検討

村上剛平、竹野 淳、益澤 徹、大谷雅樹、臼井 健、橋本雅弘、今田絢子、高瀬洪生、遠矢圭介、湯川芳郎、河合賢二、阪本卓也、桂 宜輝、大村仁昭、賀川義規、畑 泰司、武田 裕、村田幸平

第 120 回日本外科学会定期学術集会 2020.8.13-15 横浜市

急性胆嚢炎に対する腹腔鏡下胆嚢摘出術の手術成績

阪本卓也、武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、河合賢二、村上剛平、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平

第 120 回日本外科学会定期学術集会 2020.8.13-15 横浜市

当院における大腸癌術後早期再発症例の検討

河合賢二、畑 泰司、賀川義規、臼井 健、大谷雅樹、橋本雅弘、今田絢子、高瀬洪生、遠矢圭介、湯川芳郎、阪本卓也、村上剛平、桂 宜輝、大村仁昭、益澤 徹、竹野 淳、武田 裕、村田幸平

第 120 回日本外科学会定期学術集会 2020.8.13-15 横浜市

腹腔鏡下膵頭十二指腸切除の手術の工夫と短期成績

武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、新毛 豪、中平 伸、阪本卓也、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平

第 47 回日本膵切研究会 2020.8.28-29 福岡市

当院の肝細胞癌に対する腹腔鏡下肝切除術の治療成績

桂 宜輝、武田 裕、大村仁昭、阪本卓也

第 56 回日本肝臓学会総会 2020.8.28-29 大阪市

腹腔鏡下膵頭十二指腸切除後に消化管軸捻転をきたした一例

木原悠花梨、武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、新毛 豪、北原知洋、平木将之、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平

第 47 回日本膵切研究会 2020.8.28-29 福岡市

腹腔鏡下膵体尾部切除におけるリンパ節郭清の工夫

武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、新毛 豪、阪本卓也、勝山晋亮、河合賢二、北原知洋、平木将之、村上剛平、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平

第 33 回近畿内視鏡外科学研究会 2020.9.26 豊中市

胆道癌に対する腹腔鏡下手術の現状と結果

武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝

第 56 回日本胆道学会学術集会 2020.10.1-2 福岡市

内視鏡的総胆管結石摘出困難な難治性総胆管結石に対する腹腔鏡下総胆管結石摘出術

大村仁昭、武田 裕、桂 宜輝、阪本卓也、新毛 豪、中平 伸、河合賢二、村上剛平、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平

第 56 回日本胆道学会学術集会 2020.10.1 福岡市

高齢者における胆道癌に対する膵頭十二指腸切除術の治療成績

桂 宜輝、武田 裕、大村仁昭、阪本卓也、新毛 豪、勝山晋亮、河合賢二、北原知洋、平木将之、村上剛平、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平

第 56 回日本胆道学会学術集会 2020.10.1-2 福岡市

黄色肉芽腫性胆嚢炎に対して外科的切除を行った症例の検討

新毛 豪、武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、阪本卓也、中平 伸、村上剛平、河合賢二、北原知洋、平木将之、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平

第 56 回日本胆道学会学術集会 2020.10.1-2 福岡市

急性胆嚢炎に対する腹腔鏡下胆嚢摘出術の成績と PTGBD の効果

桂 宜輝、武田 裕、大村仁昭、阪本卓也、河合賢二、村上剛平、内藤 敦、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平

第 56 回日本腹部救急医学会 2020.10.8-9 名古屋市

Segmental な小腸壊死にて緊急手術となった多発血管炎性肉芽腫症の 1 例

大谷雅樹、畑 泰司、河合賢二、賀川義規、臼井 健、橋本雅弘、今田絢子、湯川芳郎、遠矢圭介、高瀬洪生、阪本卓也、村上剛平、桂 宜輝、大村仁昭、益澤 徹、竹野 淳、武田 裕、村田幸平

第 56 回日本腹部救急医学会総会 2020.10.8-12 名古屋市

術前シュミレーションと術中イメージングを用いた腹腔鏡下肝切除術

桂 宜輝、武田 裕、大村仁昭、阪本卓也、河合賢二、村上剛平、内藤 敦、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平

第 74 回手術手技研究会 2020.10.9-10 松江市

当院におけるエベロリムス + エキセメスタンによる ER 陽性 HER2 陰性転移性乳癌の治療成績

柄川千代美、柳井亜矢子、柳川雄大、武田 裕、畑 泰司、大村仁昭、臼井 健、高塚雄一

第 28 回日本乳癌学会学術総会 2020.10.9-10.31 Web

CDK4/6 阻害剤 (Palbociclib・Abemaciclib) の使用実績と副作用についての検討

柳川雄大、柄川千代美、柳井亜矢子、臼井 健、大村仁昭、畑 泰司、武田 裕、高塚雄一

第 28 回日本乳癌学会学術総会 2020.10.9-10.31 Web

HER2 陽性進行再発乳癌に対する T-DM1 投与症例の検討

柳井亜矢子、柄川千代美、柳川雄大、臼井 健、大村仁昭、畑 泰司、武田 裕、高塚雄一

第 28 回日本乳癌学会学術総会 2020.10.9-10.31 Web

Foundation One CDx がンゲノムプロファイルにより有効な治療薬を選択できた転移性乳癌の一例

臼井 健、柳川雄大、柳井亜矢子、柄川千代美、大村仁昭、畑 泰司、武田 裕、高塚雄一

第 28 回日本乳癌学会学術総会 2020.10.9-10.31 Web

腹腔鏡下膵頭十二指腸切除の短期成績

武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、新毛 豪、阪本卓也、勝山晋亮、河合賢二、北原知洋、平木将之、村上剛平、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平

第 58 回日本癌治療学会学術集会 2020.10.22-24 京都市

食道扁平上皮癌に対する FOLFOX 療法の検討

竹野 淳、益澤 徹、勝山晋亮、太田高志、河合賢二、阪本卓也、桂 宜輝、大村仁昭、賀川義規、畑 泰司、武田 裕、村田幸平

第 58 回日本癌治療学会 2020.10.22-24 京都市

FOLFIRI+ ラムシルマブ療法におけるインフュージョンリアクションの頻度に関する検討

賀川義規、舩石俊樹、三島沙織、白数洋充、安藤幸滋、結城敏志、奥山浩之、室 圭、吉野孝之、山崎健太郎、沖 英次、小松嘉人、辻 晃仁

第 58 回日本癌治療学会学術集会 2020.10.22-24 京都市

好中球減少が FTD/TPI ± bevacizumab 療法の予後の指標になりうるか？

賀川義規、野瀬陽平、河合賢二、畑 泰司、阪本卓也、村上剛平、桂 宜輝、大村仁昭、益澤 徹、竹野 淳、武田 裕、村田幸平

第 58 回日本癌治療学会学術集会 2020.10.22-24 京都市

大腸癌肝転移に対する腹腔鏡下肝切除術の当院の成績

大村仁昭、武田 裕、桂 宜輝、新毛 豪、阪本卓也、勝山晋亮、河合賢二、北原知洋、平木将之、村上剛平、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平

第 58 回日本癌治療学会 2020.10.22-23 京都市

当院の高齢肝細胞癌患者に対する腹腔鏡下肝切除術の治療成績と術前 CONUT 値との検討

桂 宜輝、武田 裕、大村仁昭、阪本卓也、新毛 豪、勝山晋亮、河合賢二、北原知洋、平木将之、村上剛平、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平

第 58 回日本癌治療学会 2020.10.22-24 京都市

当施設における肝細胞癌に対する腹腔鏡下再肝切除の成績

新毛 豪、武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、阪本卓也、勝山晋亮、河合賢二、北原知洋、平木将之、村上剛平、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平

第 58 回日本癌治療学会学術集会 2020.10.22-24 Web

腹腔鏡下手術時に使用した非金属性非吸収性体内結紮クリップが迷入した 4 例

木原悠花梨、武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、新毛 豪、勝山晋亮、河合賢二、北原知洋、平木将之、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平

第 58 回日本癌治療学会学術集会 2020.10.23 京都市

腹腔鏡下肝切除術における蛍光ガイド下手術の有用性

武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、新毛 豪、阪本卓也、中平 伸、
益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平
第 14 回肝臓内視鏡外科研究会 2020.10.28-11.4 Web

腹腔鏡下脾頭十二指腸切除の手技の工夫と短期成績

武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、新毛 豪、阪本卓也、中平 伸、
益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平
第 12 回脾臓内視鏡外科研究会 2020.10.28-11.4 Web

脾静脈合併切除再建によって腹腔鏡下脾温存脾体尾部切除術を 施行しえた一例

大村仁昭、武田 裕、桂 宜輝、新毛 豪、阪本卓也、中平 伸、
益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平
第 12 回脾臓内視鏡外科研究会 2020.10.28-11.4 大阪市

肝障害度 B 肝細胞癌に対する腹腔鏡下肝切除術に関する検討

大村仁昭、武田 裕、桂 宜輝、阪本卓也、河合賢二、村上剛平、
内藤 敦、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、村田幸平
第 14 回肝臓内視鏡外科研究会 2020.10.28-11.4 大阪市

当院の腹腔鏡下脾体尾部切除術

桂 宜輝、武田 裕、大村仁昭、阪本卓也、新毛 豪、北原知洋、
平木将之、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平
第 12 回脾臓内視鏡外科研究会 2020.10.28-11.4 福岡市

当院の Pringle 手技

桂 宜輝、武田 裕、大村仁昭、阪本卓也、新毛 豪、北原知洋、
平木将之、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平
第 14 回肝臓内視鏡外科研究会 2020.10.28-11.4 Web

当院における脾癌に対する腹腔鏡下脾体尾部切除術の治療成績

新毛 豪、武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、阪本卓也、北原知洋、
平木将之、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平
第 12 回脾臓内視鏡外科研究会 2020.10.28-11.4 Web

当施設における肝細胞癌に対する腹腔鏡下再肝切除の成績

新毛 豪、武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、阪本卓也、北原知洋、
平木将之、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平
第 14 回肝臓内視鏡外科研究会 2020.10.28-11.4 Web

腹腔鏡下脾頭十二指腸切除の手技の工夫と継承

武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、新毛 豪、阪本卓也、勝山晋亮、
河合賢二、北原知洋、平木将之、村上剛平、賀川義規、益澤 徹、
竹野 淳、畑 泰司、村上剛平
第 82 回日本臨床外科学会総会 2020.10.29-31 大阪市

再肝切除術における腹腔鏡下アプローチの適応と工夫、成績 repeat laparoscopic liver resection

大村仁昭、武田 裕、桂 宜輝、新毛 豪、阪本卓也、勝山晋亮、
河合賢二、北原知洋、平木将之、村上剛平、賀川義規、益澤 徹、
竹野 淳、畑 泰司、村田幸平
第 82 回日本臨床外科学会総会 2020.10.29-31 大阪市

当院の総胆管結石に対する腹腔鏡下胆管結石摘出術

桂 宜輝、武田 裕、大村仁昭、阪本卓也、新毛 豪、勝山晋亮、
河合賢二、北原知洋、平木将之、村上剛平、賀川義規、益澤 徹、
竹野 淳、畑 泰司、村田幸平
第 82 回日本臨床外科学会総会 2020.10.29-31 大阪市

当施設における脾癌に対する腹腔鏡下脾体尾部切除術の手術手 技と成績

新毛 豪、武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、阪本卓也、勝山晋亮、
河合賢二、北原知洋、平木将之、村上剛平、賀川義規、益澤 徹、
竹野 淳、畑 泰司、村田幸平
第 82 回日本臨床外科学会総会 2020.10.29-30 大阪市

高齢者に対する腹腔鏡下肝切除の検討

武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝
JDDW2020 2020.11.5-8 神戸市

Neo-adjuvant chemotherapy(NAC) を施行した直腸癌切除 症例の検討

賀川義規、畑 泰司、河合賢二、阪本拓也、村上剛平、桂 宜輝、
大村仁昭、益澤 徹、竹野 淳、武田 裕、村田幸平
JDDW2020 2020.11.5-8 神戸市

急性胆嚢炎に対する PTGBD/PTGBA の有無と腹腔鏡下胆嚢 摘出術の手術時期

大村仁昭、武田 裕、桂 宜輝、阪本卓也、河合賢二、村上剛平、
賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平
JDDW2020 2020.11.5-8 神戸市

当院の腹腔鏡下肝切除術における SSI の検討と取り組み

桂 宜輝、武田 裕、大村仁昭、阪本卓也、河合賢二、村上剛平、
内藤 敦、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平
JDDW2020 2020.11.5-8 神戸市

腹腔鏡下大腸切除術後の 5mm ポート孔に生じたポートサイト ヘルニアの 3 例

河合賢二、畑 泰司、平木将之、北原知洋、草深弘志、阪上将基、
臼井 健、大谷雅樹、木原悠花梨、春名健伍、橋本雅弘、新毛 豪、
勝山晋亮、桂 宜輝、大村仁昭、益澤 徹、竹野 淳、武田 裕、
村田幸平
第 75 回日本大腸肛門病学会学術集会 2020.11.13-14 東京都

閉塞性大腸癌に対する術前減圧を目的とした経肛門イレウス管 挿入例についての検討

賀川義規、畑 泰司、平木将之、北原知洋、河合賢二、阪本卓也、
村上剛平、桂 宜輝、大村仁昭、益澤 徹、竹野 淳、武田 裕
第 75 回日本大腸肛門病学会学術集会 2020.11.14-15 東京都

当院の AST の活動状況報告

桂 宜輝、賀川義規、浅井光俊、菊池浩輔、芝 寿季、川崎彰彦、
松屋翔太、川端俊介、新毛 豪、阪本卓也、大村仁昭、武田 裕、
村田幸平
第 33 回日本外科感染症学会 2020.11.27-28 東京都

当院の膵体尾部切除におけるドレーン排液培養と膵液漏との関連性の検討

橋本雅弘、桂 宜輝、武田 裕、大村仁昭、新毛 豪、勝山晋亮、河合賢二、北原知洋、平木将之、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平

第 33 回 日本外科感染症学会総会学術集会 2020 2020.11.27-28 東京都

消化器外科における周術期 VTE

畑 泰司

第 27 回 肺塞栓研究会学術集会 2020.11.28 Web

食道亜全摘術後体重減少に關する因子の検討

竹野 淳、益澤 徹、村上剛平、河合賢二、阪本卓也、桂 宜輝、大村仁昭、賀川義規、畑 泰司、武田 裕、村田幸平

第 74 回日本食道学会学術集会 2020.12.10-11 徳島市

当院における食道癌術後の再建胃管癌の治療成績

橋本雅弘、竹野 淳、村上剛平、益澤 徹、河合賢二、阪本卓也、桂 宜輝、大村仁昭、賀川義規、畑 泰司、武田 裕、村田幸平

第 74 回日本食道学会学術集会 2020.12.10-11 徳島市

腹腔鏡下系統的肝切除術の定型化

武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、阪本卓也、村上剛平、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平

第 75 回日本消化器外科学会総会 2020.12.15-17 和歌山市

腹膜播種陽性胃癌に対する全身および腹腔内併用化学療法後の Conversion surgery

竹野 淳、石神浩徳、大森 健、小寺泰弘、藪崎 裕、福島亮治、今野元博、伊藤誠二、富田寿彦、北山丈二

第 75 回日本消化器外科学会総会 2020.12.15-17 和歌山市

当院における右側結腸癌に対する Reduced port surgery と conventional laparoscopic surgery の比較検討

畑 泰司、河合賢二、賀川義規、村上剛平、桂 宜輝、大村仁昭、益澤 徹、竹野 淳、武田 裕、村田幸平

第 75 回日本消化器外科学会総会 2020.12.15-17 和歌山市

DaVinci を用いたロボット支援下胃癌手術の手技について

益澤 徹、竹野 淳、村上剛平、阪本卓也、桂 宜輝、大村仁昭、賀川義規、畑 泰司、武田 裕、村田幸平

第 75 回日本消化器外科学会総会 2020.12.15-17 和歌山市

腹腔鏡下再肝切除の工夫と成績
repeat laparoscopic liver resection

大村仁昭、武田 裕、桂 宜輝、阪本卓也、村上剛平、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平

第 75 回日本消化器外科学会総会 2020.12.15-17 和歌山市

当院の膵癌に対する腹腔鏡下膵体尾部切除術の手術手技と治療成績

桂 宜輝、武田 裕、大村仁昭、阪本卓也、村上剛平、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平

第 75 回日本消化器外科学会総会 2020.12.15-17 和歌山市

進行胃癌に対する術前化学療法の検討

村上剛平、竹野 淳、益澤 徹、河合賢二、桂 宜輝、大村仁昭、賀川義規、畑 泰司、武田 裕、村田幸平

第 75 回日本消化器外科学会総会 2020.12.15-17 和歌山市

腹腔鏡下肝切除における術野展開の工夫

阪本卓也、武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、村上剛平、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平

第 75 回日本消化器外科学会総会 2020.12.15-17 和歌山市

当院における下部進行直腸癌に対する腹腔鏡下側方郭清の適応と治療成績

平木将之、林 理絵、澤見浩和、澤田元太、村上昌裕、福永浩紀、山本正之、畑 泰司、村田幸平、森田俊治

第 75 回消化器外科学会総会 2020.12.15-17 Web

他臓器合併切除を要する cT4b 結腸癌に対する腹腔鏡下手術

河合賢二、賀川義規、畑 泰司、村上剛平、桂 宜輝、大村仁昭、益澤 徹、竹野 淳、武田 裕、村田幸平

第 75 回日本消化器外科学会総会 2020.12.15-17 和歌山市

当院における右側結腸癌に対する単孔式腹腔鏡下手術の治療成績

橋本雅弘、河合賢二、桂 宜輝、大村仁昭、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、武田 裕、村田幸平

第 75 回 日本消化器外科学会総会 2020.12.15-17 和歌山市

腹腔鏡下に内視鏡的整復・切除を一期的に行った盲腸癌を先進部とした腸重積症の 1 例

大谷雅樹、河合賢二、賀川義規、畑 泰司、桂 宜輝、大村仁昭、益澤 徹、竹野 淳、武田 裕、村田幸平

第 75 回 日本消化器外科学会総会 2020.12.15-17 和歌山市

当院における急性胆嚢炎に対する PTGBD/PTGBA と腹腔鏡下胆嚢摘出術の手術時期の検討

春名健吾、大村仁昭、武田 裕、桂 宜輝、阪本卓也、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平

第 75 回日本消化器外科学会総会 2020.12.15-17 和歌山市

当院における成人の膵・胆管合流異常に対する腹腔鏡下分流手術

木原悠花梨、武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、阪本卓也、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平

第 75 回 日本消化器外科学会総会 2020.12.15-17 和歌山市

安全性を確保するための腹腔鏡下肝切除における工夫とトラブル対処の定型化

武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、阪本卓也、中平 伸、今田絢子、高瀬洪生、遠矢圭介、湯川芳郎、橋本雅弘、臼井 健、大谷雅樹、河合賢二、村上剛平、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平

第 56 回日本肝癌研究会 2020.12.22-23 大阪市

高齢者の肝細胞癌に対する腹腔鏡下肝切除術
Laparoscopic liver resection for the elderly HCC

大村仁昭、武田 裕、桂 宜輝、阪本卓也、中平 伸、河合賢二、村上剛平、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平

第 56 回日本肝癌研究会 2020.12.22-23 大阪市

当院の80歳以上の高齢者膵癌に対する膵頭十二指腸切除術の検討

桂 宜輝、武田 裕、大村仁昭、阪本卓也、河合賢二、村上剛平、
内藤 敦、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平
第45回日本外科系連合学会学術集会 2020.12.22-24 福岡県

当院の大腸癌肝転移に対する腹腔鏡下肝切除の治療成績

桂 宜輝、武田 裕、大村仁昭、阪本卓也、河合賢二、村上剛平、
内藤 敦、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、村田幸平
第56回日本肝癌研究会 2020.12.22-23 大阪市

当院の高齢者胆道癌に対する膵頭十二指腸切除術の検討

橋本雅弘、桂 宜輝、武田 裕、大村仁昭、新毛 豪、勝山晋亮、
河合賢二、北原知洋、平木将之、益澤 徹、竹野 淳、畑 泰司、
村田幸平
第45回日本外科系連合学会学術総会 2020.12.22-24 福岡県

講演会やテレビ出演

パネルディスカッション 新たな治療選択肢を臨床にどう活かすか

大島一輝
breast cancer web seminar in 阪神 2020.10.29 尼崎市

アジュバント T-DM1 がもたらす大きな進歩とさらなる課題

大島一輝
阪神がんカンファレンス 2020.11.26 尼崎市

乳癌治療における最新治療の共有

大島一輝
阪神がんカンファレンス 2020.11.26 尼崎市

当院におけるHER2陽性乳癌治療の現状

柳川雄大
阪神がんカンファレンス 2020.11.26 尼崎市

主催した研究会

大島一輝、柳川雄大
阪神がんカンファレンス 2020.11.26 尼崎市

座長を務めた学会・研究会

虫垂癌の臨床病理学的研究

村田幸平
第92回大腸癌研究会 2020.1.24 広島市

一般演題 大腸 8

村田幸平
第42回癌局所療法研究会 2020.5.29 大阪市

大腸 再発・予後

村田幸平
第120回日本外科学会定期学術集会 2020.8.13-15 横浜市

腫瘍外科における静脈再建

畑 泰司
第40回日本静脈学会総会 on the web 2020.9.17-18 秋田市

一般口演 31 大腸4

賀川義規
第58回癌治療学会学術集会 2020.10.12 京都市

小腸：良性 1

畑 泰司
第82回日本臨床外科学会総会 2020.10.29-30 大阪市

ポスター 4 大腸悪性 2

村田幸平
第75回日本大腸肛門病学会学術集会 2020.11.13-14 東京都

一般演題 大腸：転移再発 4

村田幸平
第75回日本消化器外科学会総会 2020.12.15-17 和歌山市

一般演題 膵臓：膵臓予後因子 4

武田 裕
第75回日本消化器外科学会総会 2020.12.15-17 和歌山市

一般演題 171 大腸ステント 1

畑 泰司
第75回日本消化器外科学会総会 2020.12.15-17 和歌山市

周術期の静脈血栓塞栓症対策

畑 泰司
第45回外科系連合学会学術集会 2020.12.22-24 福岡県

論文・著書

外側半月節単独横断裂に対する縫合術後の臨床成績 all-inside suture 法と inside-out 法との比較

内田良平、堀部秀二、天野 大、塩崎嘉樹、田中美成、北 圭介、衣笠和孝、橘 優太、辻井 聡、史野根生
JOSKAS 45(1): 54-55, 2020

Meta-analysis for the efficacy of bisphosphonates on hip fracture prevention.

Tsuda T, Hashimoto Y, Okamoto Y, Ando W, Ebina K
J Bone Miner Metab 38(5): 678-686, 2020

Usefulness of an Accelerometer-Based Portable Navigation System for Total Knee Arthroplasty: A Multicenter Prospective Randomized Controlled Trial

Minoda Y, Hayakawa K, Hagio K, Konishi N, Tamaki T, Iwakiri K
J Bone Joint Surg Am 22(102): 1993-2000, 2020

Biological Augmentation of ACL Repair and Reconstruction: Current Status and Future Perspective.

Uchida R, Jacob G, Shimomura K, Horibe S, Nakamura N
Sports Med Arthrosc Rev 28(2): 49-55, 2020

整形外科の手術とケア 1 枚ノート 上肢・脊椎
11. 腰椎椎体間固定術 (PLIF/TLIF/XLIF/OLIF)

石井正悦
整形外科看護 25(5) p.448-451 メディカ出版 2020

学会発表

シンポジウム 「半月板損傷治療の最前線」 一外側半月板損傷

内田良平、堀部秀二、天野 大、田中美成、塩崎嘉樹、史野根生
第 25 回スポーツ傷害フォーラム 2020.1.18 大阪市

Criteria Of Femoral Shortening Osteotomy In Total Hip Arthroplasty For High Hip Dislocation

Ogawa T, Ando W, Hashimoto Y, Okamoto Y, Koyama T, Tsuda T
Annual Meeting of the Orthopaedic Research Society 2020.2 Phoenix, AZ

肘部管症候群に対する単純除圧術の治療成績と再手術例の検討

鈴木浩司、西本俊介、中川玲子、堀木 充
第 32 回日本肘関節学会 2020.2.7-8 奈良市

骨傷のない肘関節脱臼に伴う新鮮靭帯損傷に対する治療成績

西本俊介、鈴木浩司、中川玲子、堀木 充
第 32 回日本肘関節学会 2020.2.7-8 奈良市

透視を使用しない CBT-PLIF 径 5.5mm Screw 逸脱と神経合併症の関連

石井正悦、大和田哲雄
第 10 回日本最小侵襲脊椎治療学会 2020.2.14-16 神戸市

骨脆弱性大腿骨近位部骨折の予防に関するビスフォスフォネート (BP) の有効性 ランダム化試験とコホート研究のメタアナリシス

津田隆之、橋本佳周、岡本恭典、安藤 渉、蛭名耕介
第 93 回日本整形外科学会学術集会 2020.6.1-8.31 Web

転位を伴う橈骨遠位端骨折における長母指伸筋腱損傷合併のリスク評価

鈴木浩司、西本俊介、中川玲子、堀木 充
第 63 回日本手外科学会 2020.6.25-8.17 Web

Modern Lumbar Fusion Surgery ~ Biomechanical and clinical point of view

Ohwada T
European Orthopedic Research Society 2020.9 Web

CBT 法は PLIF 後の隣接椎間障害を減らせるか? 術後 5 年時の評価

石井正悦、大西厚範、山岸 亮、大和田哲雄
第 49 回日本脊椎脊髄病学会 2020.9.7-9 神戸市

Cobb 角 20 度以上の変性側弯を伴う腰部脊柱管狭窄症に対する開窓術の手術成績

大西厚範、山岸 亮、石井正悦、大和田哲雄
第 49 回日本脊椎脊髄病学会 2020.9.7-9 神戸市

CBT screw 法 PLIF における titanium-coated PEEK cage と carbon PEEK cage の術後 2 年時骨癒合成績の比較

山岸 亮、坂浦博伸、大西厚範、石井正悦、大和田哲雄
第 49 回日本脊椎脊髄病学会 2020.9.7-9 神戸市

透視を使用しない CBT-PLIF L4/5 レベル別左右別の Screw 逸脱検討

石井正悦、大和田哲雄
第 14 回日本最小侵襲整形外科学会 2020.9.21-22 高知市

腱鞘切開を施行した橈側手根屈筋腱炎の一例

栗原拓也、鈴木浩司、西本俊介、中川玲子、堀木 充
第 135 回中部日本整形外科学会・学術集会 2020.10.9-10 Web

社会人アメリカンフットボールにおける脳震盪の発生傾向

佐原啓太、内田良平、藤谷博人
第 31 回日本臨床スポーツ医学会学術集会 2020.11.4-30 Web

シンポジウム 「半月縫合術; an update」 - All-inside suture repair -

内田良平、堀部秀二、天野 大、田中美成、塩崎嘉樹、史野根生
第 12 回日本関節鏡・膝・スポーツ整形外科学会 (JOSKAS2020) 2020.12.17-19 神戸市

Meniscal extrusion after repair of isolated radial tear at midbody of lateral meniscus - All-inside suture repair (AIS) vs inside-out repair -

内田良平、堀部秀二、天野 大、塩崎嘉樹、田中美成、北 圭介、衣笠和孝、橘 優太、辻井 聡、米谷泰一、史野根生
第 12 回日本関節鏡・膝・スポーツ整形外科学会 (JOSKAS2020) 2020.12.17-19 神戸市

学会発表

内視鏡下筋膜切開術を行った下腿慢性コンパートメント症候群の一例

内田良平、井内 良、横井裕之、中川滋人
第 12 回日本関節鏡・膝・スポーツ整形外科学会 (JOSKAS2020)
2020.12.17-19 神戸市

人工膝関節全置換術における脛骨骨切り面と後十字靭帯の脛骨付着部の関連性

栗原拓也、上村圭亮、梶座康夫、辻 成佳、高樋康一郎
第 12 回日本関節鏡・膝・スポーツ整形外科学会 (JOSKAS2020)
2020.12.17-19 神戸市

講演会やテレビ出演

使いすぎ症候群 -Overuse Injury-

内田良平
大阪スポーツ医・科学セミナー 2020 (令和元年度第2回スポーツ指導者研修会)
2020.2 大阪市

スポーツ選手における脊椎障害

大和田哲雄
令和 2 年度兵庫県整形外科医会学術集会 2020.10 神戸市

半月板縫合術のアップデート -All-inside suture repair-

内田良平
日本臨床バイオメカニクス学会 2020.11 新潟市

ストマ静脈瘤の治療経験

横井千佳、山内菜都美、大垣智慧、浅田裕司
第 125 回関西形成外科学会学術集会 2020.7.12 岸和田市

橈骨動静脈近傍に生じた Epidermal cyst の 1 例

大垣智慧、横井千佳、山内菜都美、浅田裕司
第 126 回関西形成外科学会学術集会 2020.11.29 大阪市

Burst spinal cord stimulation for the treatment of cervical dystonia with intractable pain: A pilot study
Shimizu T, Maruo T, Miura S, Kimoto Y, Ushio Y, Goto S, Kishima H
Brain Sci 10(11):827, 2020

Activated leukocyte cell adhesion molecule expression correlates with the WNT subgroup in medulloblastoma and is involved in regulating tumor cell proliferation and invasion
Achiha T, Kijima N, Kodama Y, Kagawa N, Kinoshita M, Fujimoto Y, Nonaka M, Fukai J, Inoue A, Nishida N, Yamanaka T, Harada A, Mori K, Tsuyuguchi N, Uda T, Ishibashi K, Tomogane Y, Sakamoto D, Shofuda T, Yoshioka E, Kanematsu D, Mano M, Luu B, Taylor MD, Kanemura Y, Kishima H
LoS One 15(12):e0243272, 2020

Microsurgery "Under the Eaves" using ORBEYE: A Case of dAVF of the Anterior Cranial Fossa.
Iwata T, Toyota S, Kudo A, Nakagawa K, Shimizu T, Murakami T, Mori K, Taki T, Kishima H
World Neurosurg 138:178-181, 2020

Sphenoid Ridge Keyhole Approach Using the Lone Star Retractor System in Clipping of Unruptured Middle Cerebral Artery Aneurysms: Technical Note
Toyota S, Takenaka T, Shimizu T, Murakami T, Mori K, Taki T
World Neurosurg 140:283-287, 2020

コイル塞栓術後再発脳動脈瘤に対する Optimal Treatment
豊田真吾
脳神経外科速報 30(11): 1204-1209, 2020

振戦、ジストニア
清水豪士
脳神経外科速報 30(11): 1245-1249, 2020

学会発表

振戦優位型片側性パーキンソン症状に対する片側淡蒼球凝固術を併用した VIM-DBS の有効性と長期成績
清水豪士
第 59 回日本定位・機能神経外科学会 2020.1.11 静岡県

Sphenoid Ridge Keyhole Craniotomyによる脳動脈瘤クリッピング術の実際
豊田真吾、工藤 輝、中河寛治、岩田貴光、清水豪士、村上知義、森 鑑二、瀧 琢有
第 49 回日本脳卒中の外科学会学術集会 2020.3.26 横浜市

血管内治療時代における中大脳動脈瘤クリッピング術
豊田真吾
第 45 回日本脳卒中学会学術集会 2020.3.26 横浜市

6Fr セルリアン DD6 を中間カテーテルとして用いた Trevo ProVue Retriever による血栓回収療法
中河寛治、豊田真吾、末松拓也、和田雄樹、清水豪士、村上知義、森 鑑二、瀧 琢有
第 45 回日本脳卒中学会学術集会 2020.3.26 横浜市

ORBEYE による開頭血腫除去術の実際
村上知義、豊田真吾、末松拓也、和田雄樹、中河寛治、清水豪士、森 鑑二、瀧 琢有
第 49 回日本脳卒中の外科学会学術集会 2020.3.27 横浜市

脳外科手術 3.0・・・外視鏡手術の導入
瀧 琢有
第 45 回日本脳卒中学会学術集会 2020.3.27 横浜市

もやもや病に対する浅側頭動脈頭頂枝への逆行性血流を用いた 2 枝によるトリプル STA-MCA バイパスの治療成績
清水豪士、豊田真吾、工藤 輝、中河寛治、岩田貴光、村上知義、森 鑑二、瀧 琢有
第 49 回日本脳卒中の外科学会学術集会 2020.3.27 横浜市

ORBEYE を用いた脳血管外科二刀流術者の直達手術トレーニング
豊田真吾
第 49 回日本脳卒中の外科学会学術集会 2020.3.28 横浜市

透視パルスレートの調整による脳血管内治療の被曝量低減の試み
清水豪士、豊田真吾、村上知義、工藤 輝、中河寛治、岩田貴光、森 鑑二、瀧 琢有
第 45 回日本脳卒中学会学術集会 2020.3.28 横浜市

外視鏡で行う Petroclival meningioma の手術
瀧 琢有、末松拓也、和田雄樹、中河寛治、清水豪士、村上知義、豊田真吾、森 鑑二
日本脳神経外科学会第 79 回学術総会 2020.10.15-17 岡山市

仰臥位で行う外視鏡下 Lateral Supracerebellar Infratentorial Approach
瀧 琢有、末松拓也、和田雄樹、中河寛治、清水豪士、村上知義、豊田真吾、森 鑑二
日本脳神経外科学会第 79 回学術総会 2020.10.15-17 岡山市

脳外科 3.0・・・パラダイムシフトに備えて
瀧 琢有、末松拓也、和田雄樹、中河寛治、清水豪士、村上知義、豊田真吾、森 鑑二
日本脳神経外科学会第 79 回学術総会 2020.10.15-17 岡山市

ORBEYE™ による開頭血腫除去術の実際
村上知義、豊田真吾、末松拓也、和田雄樹、中河寛治、清水豪士、森 鑑二、瀧 琢有
日本脳神経外科学会第 79 回学術総会 2020.10.15-17 岡山市

ORBEYE 手術用顕微鏡により変わる脳神経外科手術
森 鑑二、末松拓也、和田雄樹、清水豪士、村上知義、豊田真吾、瀧 琢有
日本脳神経外科学会第 79 回学術総会 2020.10.15-17 岡山市

仰臥位で行う Retrosigmoid approach

ORBEYE の有用性

清水豪士、豊田真吾、末松拓也、和田雄樹、中河寛治、村上知義、森 鑑二、瀧 琢有

日本脳神経外科学会第 79 回学術総会 2020.10.15-17 岡山市

ORBEYE™ を用いた新しい開頭血腫除去術：スコープオペレーターとしての「助手」の役割

和田雄樹、村上知義、末松拓也、中河寛治、清水豪士、豊田真吾、森 鑑二、瀧 琢有

日本脳神経外科学会第 79 回学術総会 2020.10.15-17 岡山市

未破裂小型中大脳動脈瘤に特化した Sphenoid Ridge Keyhole Craniotomy の工夫

豊田真吾、末松拓也、和田雄樹、中河寛治、清水豪士、村上知義、森 鑑二、瀧 琢有

日本脳神経外科学会第 79 回学術総会 2020.10.15-17 岡山市

頭蓋頸椎移行部手術における ORBEYE™ の有用性

中河寛治、豊田真吾、末松拓也、和田雄樹、清水豪士、村上知義、森 鑑二、瀧 琢有

日本脳神経外科学会第 79 回学術総会 2020.10.15-17 岡山市

外視鏡を用いた新しいクリッピング術：

重力による脳シフトを活用した Exo-Pterional Approach の実際

宇野貴宏、末松拓也、和田雄樹、中河寛治、清水豪士、村上知義、豊田真吾、森 鑑二、瀧 琢有

日本脳神経外科学会第 79 回学術総会 2020.10.15-17 岡山市

外視鏡導入による新しい手術体位選択：

重力による脳シフトを活用した仰臥位の有用性

末松拓也、清水豪士、和田雄樹、中河寛治、村上知義、豊田真吾、森 鑑二、瀧 琢有

日本脳神経外科学会第 79 回学術総会 2020.10.15-17 岡山市

外視鏡下手術トレーニング環境の考案

萩岡起也、末松拓也、和田雄樹、中河寛治、清水豪士、村上知義、豊田真吾、森 鑑二、瀧 琢有

日本脳神経外科学会第 79 回学術総会 2020.10.15-17 岡山市

外視鏡下手術における医療機器のレイアウトの考察

星隈悠平、末松拓也、和田雄樹、中河寛治、清水豪士、村上知義、豊田真吾、森 鑑二、瀧 琢有

日本脳神経外科学会第 79 回学術総会 2020.10.15-17 岡山市

SNAKE-ADAPT から始める血栓回収療法の治療成績

村上知義、豊田真吾、末松拓也、和田雄樹、中河寛治、清水豪士、森 鑑二、瀧 琢有

第 36 回日本脳神経血管内治療学会学術総会 2020.11.19-21 京都市

高位病変かつソフトブランク症例の治療選択：内頸動脈狭窄症の外科治療におけるマイクロメッシュステントへの期待

豊田真吾、末松拓也、和田雄樹、中河寛治、清水豪士、村上知義、森 鑑二、瀧 琢有

第 36 回日本脳神経血管内治療学会学術総会 2020.11.19-21 京都市

低透視パルスレート下での頸動脈ステント留置術

清水豪士、豊田真吾、村上知義、末松拓也、和田雄樹、中河寛治、森 鑑二、瀧 琢有

第 36 回日本脳神経血管内治療学会学術総会 2020.11.19-21 京都市

血栓回収療法において中間カテーテルとして 6Fr Cerulean DD6 を用いた場合と 6Fr SOFIAFLOW Plus を用いて血栓吸引手技を併用した場合との短期成績の比較

中河寛治、豊田真吾、末松拓也、和田雄樹、清水豪士、村上知義、森 鑑二、瀧 琢有

第 36 回日本脳神経血管内治療学会学術総会 2020.11.19-21 京都市

SOFIA を用いた Stent retriever Assisted Vacuumlocked Extraction(SAVE 法) の有用性と課題

和田雄樹、村上知義、末松拓也、中河寛治、清水豪士、豊田真吾、森 鑑二、瀧 琢有

第 36 回日本脳神経血管内治療学会学術総会 2020.11.19-21 京都市

術中に FilterWire が滑落した放射線加療術後の頸動脈狭窄の一例

末松拓也、村上知義、清水豪士、和田雄樹、中河寛治、豊田真吾、森 鑑二、瀧 琢有

第 36 回日本脳神経血管内治療学会学術総会 2020.11.19-21 京都市

脳血管外科二刀流術者育成のための血管内治療手技伝承

豊田真吾

第 36 回日本脳神経血管内治療学会学術総会 2020.11.21 京都市

講演会やテレビ出演

関西労災病院 脳神経外科の 2019 年からの新たな取り組みについて

瀧 琢有

第 20 回 神戸市東灘区医師会 病診連携学術集談会 2020.2.22 神戸市

Neurosurgery 3.0

Taki T

ACNS Webinar 2020.12.2 Web

GALAXY G3™MINI を用いた動脈瘤 neck の塞栓について

村上知義、豊田真吾、末松拓也、和田雄樹、中河寛治、清水豪士、森 鑑二、瀧 琢有

G3 座談会 2020.12.4 大阪市

Neurosurgery 3.0-Exoscopic surgery

Taki T

WFNS Foundation ACNS Cambodia, Myanmar, Thailand and Uzbekistan Joint Web Seminar 2020 2020.12.20 Web

座長を務めた学会・研究会

押さえておきたい抗てんかん薬の使い分け

清水豪士

Epilepsy Live Symposium in Hanshin ~これからのてんかん治療を考える~ 2020.7.17 尼崎市

一般口演 21 「動脈瘤 再発 1」

豊田真吾、末松拓也、和田雄樹、中河寛治、清水豪士、村上知義、
森 鑑二、瀧 琢有

第 36 回日本脳神経血管内治療学会学術総会 2020.11.19-21 京都市

●● 心臓血管外科

学会発表

AI による手術シミュレーション用心臓 3D モデルの作成

白川 岳

第 2 回 日本メディカル AI 学会学術集会 2020.1.31-2.1 東京都

心臓3次元モデルを用いた SHD の病態評価と学習・トレーニングへの活用

白川 岳、吉龍正雄、福井伸哉、渡辺芳樹、戸田宏一、澤 芳樹

第 84 回日本循環器学会学術集会 2020.7.27-8.2 Web

Automatic Heart Segmentation from Cardiac CT Images for 3D Surgical Model using Deep Learning

Shirakawa T, Shibata R, Watanabe Y, Fukui S, Tatsuoka M, Toda K, Sawa Y

Biomedical Engineering Society 2020 - Virtual Meeting 2020.10.14-17 Web

Automated heart segmentation using a convolutional neural network accelerates 3D model creation for cardiac surgery

Shirakawa T, Koyama Y, Shibata R, Fukui S, Tatsuoka M, Yoshitatsu M, Toda K, Fukuda I, Sawa Y

ESC - European Association of Cardiovascular Imaging - Best of Imaging 2020 2020.12.11-12 Web

講演会やテレビ出演

弁膜症に対する最近の知見～心臓外科医の視点から～

福井伸哉

弁膜症 up to data 2020.7.28 尼崎市

コロナ時代の心臓血管領域の緊急手術

福井伸哉

第 20 回患者さんにとってより良い循環器医療を考える会 2020.9.5 尼崎市

弁膜症に対する最近の知見～心臓外科医の視点から～

福井伸哉

弁膜症 up to data 2020.10.13 尼崎市

座長を務めた学会・研究会

福井伸哉

第 19 回患者さんにとってより良い循環器医療を考える会 2020.2.1 尼崎市

学会発表

ロボット支援下呼吸器外科手術 (RATS) の手術手技を確立するまで - 僕はこうした -

橋本昌樹、中村晃史、中道 徹、黒田鮎美、小林 晶、松本成司、
近藤展行、山本亜弥、岩田 隆、長谷川誠紀
第 39 回 近畿胸腔鏡研究会 2020.1.25 大阪市

～ My RATS technique ～ vessel chasing 法によるロボットテクノロジーを活かした右肺上中葉間形成の工夫

山本亜弥、戸田道仁、岩田 隆
第 2 回 兵庫県胸腔鏡下肺切除セミナー 2020.1.25 神戸市

ダヴィンチ手術における私の工夫～剥離から出血対応まで

岩田 隆、戸田道仁、山本亜弥
第 39 回 近畿胸腔鏡研究会 2020.1.25 大阪市

当院におけるロボット支援下手術 (RATS) の現状 - 開始後 6 ヶ月 -

橋本昌樹、中村晃史、中道 徹、黒田鮎美、小林 晶、松本成司、
近藤展行、山本亜弥、岩田 隆、長谷川誠紀
第 2 回 兵庫県胸腔鏡下肺切除セミナー 2020.1.25 神戸市

腫瘍の占拠部位に応じたロボット支援下縦隔腫瘍切除術のアプローチの工夫

戸田道仁、山本亜弥、岩田 隆
第 24 回 大阪市立大学呼吸器外科勉強会 2020.2.1 大阪市

ロボット支援下縦隔腫瘍摘出術のアプローチの工夫

山本亜弥、戸田道仁、岩田 隆
第 39 回 胸腺研究会 2020.2.15 web

当科における縦隔腫瘍手術の導入経験

橋本昌樹、中村晃史、山本亜弥、中道 徹、小林 晶、黒田鮎美、
松本成司、近藤展行、岩田 隆、長谷川誠紀
第 39 回 胸腺研究会 2020.2.15 web

ロボット技術が切り開く肺がん手術の未来

岩田 隆、戸田道仁、山本亜弥
第 34 回 関西労災病院 市民公開講座 2020.2.15 尼崎市

da Vinci Si と Xi の手術準備業務時間の比較検討

加藤由佳
第 12 回 日本ロボット外科学会総会 2020.2.22 Web

アテゾリズマブ+ペバシズマブおよび化学療法併用治療後の oligo-recurrence に対して放射線治療を組み合わせる治療した 1 例

戸田道仁、山本亜弥、香川一史、岩田 隆
第 111 回 日本肺癌学会関西支部会 2020.2.22 大阪市

ロボットテクノロジーを活かした右肺上中葉間形成の工夫

山本亜弥、戸田道仁、岩田 隆
第 12 回 日本ロボット外科学会総会 2020.2.22 Web

術中肺動脈損傷に対する Single-arm Fixation Method による完全鏡視下ロボット支援下肺葉切除完遂例

岩田 隆、山本亜弥、戸田道仁
第 12 回 日本ロボット外科学会総会 2020.2.22 Web

外科医から見た IV 期肺癌の治療戦略

戸田道仁、山本亜弥、岩田 隆
第 2 回 Cancer Immunotherapy Consortium in Takarazuka -Second-
2020.2.28 宝塚市

開胸後放射線治療後の転移性肺癌に対するロボット支援下葉切除術の経験

山本亜弥、戸田道仁、岩田 隆
第 43 回 日本呼吸器内視鏡学会 2020.6.26 Web

ロボット支援下肺葉切除術における Head-off Lock Technique の有用性

岩田 隆、戸田道仁、山本亜弥
第 43 回 日本呼吸器内視鏡学会 2020.6.26 Web

縦隔腫瘍の占拠部位に応じたロボット支援下切除術での最適なポート位置選択の工夫

戸田道仁、山本亜弥、岩田 隆
第 43 回 日本呼吸器内視鏡学会 2020.6.26 Web

ロボット支援下残肺葉切除術における擬似触覚 (Pseudo-Haptics) の重要性

山本亜弥、戸田道仁、岩田 隆
第 33 回 日本小切開・鏡視外科学会 2020.7.12 Web

胸壁転移で診断された肝細胞癌の 1 例

鈴木智詞、戸田道仁、岩田 隆
第 203 回 近畿外科学会 2020.9.12 Web

心不全による両側難治性胸水および腹水に対して右壁側胸膜切除術を施行し完治しえた一例

福本結子、山本亜弥、鈴木智詞、岩田 隆
第 203 回 近畿外科学会 2020.9.12 Web

ロボット手術 100 例の経験から～擬似触覚 (Pseudo-Haptics) の重要性

山本亜弥、戸田道仁、岩田 隆
第 33 回 近畿内視鏡外科研究会 2020.9.26 Web

ロボットの鉗子固定機能を用いて肺動脈損傷部をクランプし開胸コンバートせず左上葉切除を完遂した 1 例

岩田 隆、戸田道仁、山本亜弥
第 37 回 日本呼吸器外科学会 2020.9.30 Web

Child B 肝硬変による腹水を合併した肺癌に対するロボット支援下中葉切除の 1 例

岩田 隆、戸田道仁、山本亜弥
第 37 回 日本呼吸器外科学会 2020.9.30 Web

ロボット支援下手術普及のための・第 2 世代の術者養成の実際

岩田 隆、戸田道仁、山本亜弥
第 37 回 日本呼吸器外科学会 2020.9.30 Web

ロボット支援下縦隔腫瘍摘出術 12 例における側胸および尾側アプローチ法の検討

山本亜弥、戸田道仁、岩田 隆
第 37 回 日本呼吸器外科学会 2020.9.30 Web

高齢者肺癌における胸腔鏡下手術とロボット支援下手術の周術期成績の比較

戸田道仁、山本亜弥、岩田 隆
第 37 回 日本呼吸器外科学会 2020.9.30 Web

ロボットテクノロジーを活かした vessel 右肺上中葉間形成の工夫

山本亜弥、戸田道仁、岩田 隆
第 37 回 日本呼吸器外科学会 2020.9.30 Web

ロボット手術が胸管の同定と処理において有用と考えられた左縦隔内胸管嚢胞の 1 切除例

戸田道仁、山本亜弥、岩田 隆
第 37 回 日本呼吸器外科学会 2020.9.30 Web

上縦隔原発不明癌に対し免疫治療後に頸部襟状切開によるサルベージ手術を施行した 1 例

山本亜弥、戸田道仁、太田高志、岩田 隆
第 37 回 日本呼吸器外科学会 2020.9.30 Web

肺癌手術の最前線 ロボットテクノロジーがもたらす高精度手術

戸田道仁
第 10 回 ひょうご県民がんフォーラム 2020.10.24 Web

RATS 肺系統切除術における出血対応と Double Fenestrated Bipolar 法の有用性

岩田 隆、戸田道仁、山本亜弥
第 73 回 日本胸部外科学会定期学術集会 2020.10.29 Web

ロボット支援下肺葉切除における両手 Fenestrated Bipolar 法を使用した安全な肺動脈剥離の工夫

岩田 隆、戸田道仁、山本亜弥
第 73 回 日本胸部外科学会定期学術集会 2020.10.29 Web

2 施設のロボット支援下肺葉切除の短期成績からみる技術交流と安全な初期導入経験

山本亜弥、鈴木智詞、伊藤龍一、中道 徹、中村晃史、戸田道仁、小林 晶、橋本昌樹、松本成司、近藤展行、岩田 隆、長谷川誠紀
第 73 回 日本胸部外科学会定期学術集会 2020.10.29 Web

高い自由度の展開を活かした Solo surgery によるロボット支援下右上縦隔郭清

山本亜弥、戸田道仁、岩田 隆
第 61 回 日本肺癌学会総会 2020.11.13 Web

ロボット支援下 fissureless lobectomy に関する検討

岩田 隆、戸田道仁、山本亜弥、鈴木智詞
第 61 回 日本肺癌学会総会 2020.11.13 web

主催した研究会

当科におけるロボット支援下縦隔腫瘍切除術～腫瘍局在によるアプローチの工夫～

戸田道仁、山本亜弥、岩田 隆
第 1 回 Hyogo Lung Cancer Meeting 2020.2.6 尼崎市

ワークショップ 13 呼吸器分野におけるロボット支援下手術の最前線

岩田 隆
第 33 回 近畿内視鏡外科研究会 2020.9.26 Web

ここまで来た最新の肺癌治療

岩田 隆
第 10 回 ひょうご県民がんフォーラム 2020.10.24 Web

●●皮膚科

論文・著書

ハリネズミから感染した *Trichophyton erinacei*(有性型: *Arthroderma benhamiae*) による手白癬、体部白癬の1例
福山國太郎、阪野 恵、高橋玲子、矢口貴志
日本医真菌学会雑誌 61(3): 47-51, 2020

巨大基底細胞癌

阪野 恵、高橋玲子、福山國太郎
西日本皮膚科 82: 155-156, 2020

歯科用コーンビーム CT が有用であった外歯瘻の2例

阪野 恵、高橋玲子、福山國太郎
皮膚の科学 19: 185-189, 2020

学会発表

皮膚筋炎との鑑別を要したサルコイドーシスの1例
阪野 恵、高橋玲子、福山國太郎
第119回日本皮膚科学会総会 2020.6.4 京都府 (web)

Dermatophytoma に対する切削処置と爪白癬治療薬の併用療法

福山國太郎、阪野 恵、高橋玲子
第36回日本臨床皮膚科医会学術大会 2020.9.21 静岡県

外用爪白癬治療薬の特徴を活かした治療

福山國太郎
第64回日本医真菌学会学術大会 2020.10.10 東京都

患指温存した母指爪部悪性黒色腫の2例

阪野 恵、高橋玲子、福山國太郎
第71回日本皮膚科学会中部支部学術大会 2020.10.10 岐阜県 (web)

病型から考える爪白癬治療

福山國太郎
第71回日本皮膚科学会中部支部学術大会 2020.10.11 岐阜県 (web)

●●泌尿器科

論文・著書

孤発性後腹膜転移性腫瘍に対して術前 CT ガイド下マーキングを行い腹腔鏡下に摘除した1例
植木秀登、角井健太、奥野優人、田口 功、川端 岳、清中さわみ
日本泌尿器科学会雑誌 111(1): 34-37, 2020

光力学的診断を用いた経尿道的膀胱腫瘍切除術

奥野優人
かろうねっと (40): 4-5, 2020

学会発表

腹腔鏡下リンパ節生検および腎針生検を施行した1例
福永博之、河村 駿、角井健太、奥野優人、田口 功、川端 岳
第14回 KURF 2020.1.11 神戸市

da Vinci Xi におけるカメラポート造設時の Tips
福永博之、河村 駿、角井健太、奥野優人、田口 功、川端 岳
第8回泌尿器科 Pitfall and Tips 研究会 2020.1.28 神戸市

当院におけるロボット支援下膀胱全摘除術の初期成績
田口 功、福永博之、河村 駿、角井健太、奥野優人、川端 岳
第12回日本ロボット外科学会学術集会 2020.2.22 東京都

シンポジウム 2 臨床工学技士、看護師から見た手術の導入と安全な運用
da Vinci Si と Xi の手術準備業務時間の比較検討
加藤由佳、鶴飼篤司、諏訪喜美子、山本里恵子、渦原晋子、小嶋恵梨香、鈴木洋子、賀川義規、竹野 淳、伊藤公彦、山本亜弥、岩田 隆、川端 岳、久保田慎一、岸川泰則、村田幸平
第12回日本ロボット外科学会学術集会 2020.2.22 東京都

レーザー前立腺蒸散術 (PVP) の限界
山下遙介、三浦隆大、河村 駿、角井健太、奥野優人、田口 功、川端 岳
第70回日本泌尿器科学会中部総会 2020.11.12 金沢市

当院におけるロボット支援腹腔鏡下腎部分切除術の工夫について
角井健太、三浦隆大、山下遙介、奥野優人、田口 功、川端 岳
第34回日本泌尿器内視鏡学会総会 2020.11.19 (web)

ロボット支援下前立腺全摘除術 pT3b 症例の検討
田口 功、三浦隆大、山下遙介、河村 駿、角井健太、奥野優人、川端 岳
第34回日本泌尿器内視鏡学会総会 2020.11.19 (web)

RAPN 後の局所再発および腹膜播種に対し、腹腔鏡下にこれらを摘除した1例
奥野優人、三浦隆大、山下遙介、河村 駿、角井健太、田口 功、川端 岳
第34回日本泌尿器内視鏡学会総会 2020.11.19 (web)

当院におけるロボット支援根治的前立腺全摘除術 (RARC) の初期経験
河村 駿、三浦隆大、山下遙介、角井健太、奥野優人、田口 功、川端 岳
第34回日本泌尿器内視鏡学会総会 2020.11.19 (web)

前立腺蒸散術 (PVP) の前立腺容積に関する検討

山下遙介、三浦隆大、河村 駿、角井健太、奥野優人、田口 功、川端 岳

第 34 回日本泌尿器内視鏡学会総会 2020.11.19 (web)

仰臥位後腹膜鏡下手術の各種術式への応用 (ビデオ)

川端 岳、田口 功、奥野優人、角井健太、河村 駿、福永博之

第 108 回日本泌尿器科学会総会 2020.12.22 神戸市

当院におけるキドニークランプを使用した腎部分切除術に関する臨床的検討

福永博之、河村 駿、角井健太、奥野優人、田口 功、川端 岳

第 108 回日本泌尿器科学会総会 2020.12.22 神戸市

高齢者前立腺癌に於ける RARP の治療成績に関する検討

田口 功、福永博之、河村 駿、角井健太、奥野優人、川端 岳

第 108 回日本泌尿器科学会総会 2020.12.24 神戸市

当院における膀胱タンポナーゼの臨床的検討

角井健太、福永博之、河村 駿、奥野優人、田口 功、川端 岳

第 108 回日本泌尿器科学会総会 2020.12.24 神戸市

高齢者における浸潤性膀胱癌に対する膀胱全摘除術の検討

河村 駿、福永博之、角井健太、奥野優人、田口 功、川端 岳

第 108 回日本泌尿器科学会総会 2020.12.24 神戸市

緊急または予定された尿管再建術についての臨床的検討

奥野優人、福永博之、河村 駿、角井健太、田口 功、川端 岳

第 108 回日本泌尿器科学会総会 2020.12.24 神戸市

講演会やテレビ出演

下部尿路症状 (LUTS) の診断と治療～ OAB と BPH ～

川端 岳

キッセイ薬品社内研修会 2020.10.29 Web

座長を務めた学会・研究会

川端 岳

オンラインセッション 2020 蒸散術の最先端～ XPS のすべて 2020.11.28 Web

一般演題「ロボット支援手術 / 前立腺腫瘍 1」

川端 岳

第 108 回日本泌尿器科学会総会 2020.12.24 神戸市

Multiple metastases after laparoscopic surgery for early-stage endometrial cancer: A case report

Tsuji S, Hori K, Tashima L, Yoshimura M, Ito K

International Journal of Surgery Case Reports 76: 552-556, 2020

当科におけるプラチナ感受性再発卵巣癌、卵管癌、原発性腹膜癌に対する Olaparib の使用経験

竹井智彦、高木江利華、辻 沙織、尾上昌世、山下美智子、吉岡恵美、後藤摩耶子、田島里奈、伊藤公彦、堀 謙輔

癌と化学療法 47(10):1457-1460, 2020

【婦人科がん臨床研究のトレンドを知る】

関西臨床腫瘍研究会 (KCOG)

伊藤公彦、本橋 卓、東谷麻由

産科と婦人科 87(6):701-704, 2020

教訓的症例から学ぶ産婦人科診療のピットフォール

水腎症・尿管を伴う骨盤内腫瘍で卵巣がんが疑われたデスマイド腫瘍

伊藤公彦、尾上昌世、吉村道子

臨床婦人科産科 74(1):183-188, 2020

学会発表

複数の前治療歴を有する進行・再発卵巣癌に対する niraparib 単剤の国内試験

田畑 務、中村俊昭、柳田 聡、濱西潤三、原野謙一、長谷川幸清、平澤 猛、伊藤公彦、小宮山慎一、松浦基樹、中井英勝、中村紘子、坂田 純、竹原和宏、武隈宗孝、横山良仁、加瀬陽一、角野修司、添田純平、Suri Ajit、杉山 徹、青木大輔

第 72 回日本産科婦人科学会 2020.4.23-26 Web

当院における遺伝性疾患のゲノム医療と遺伝カウンセリング

—MSI 検査、卵巣 BRACAnalysis、クリニカルシーケンス—

山下美智子、高木江利華、尾上昌世、吉岡恵美、後藤摩耶子、田島里奈、堀 謙輔、伊藤公彦

第 26 回日本遺伝性腫瘍学会 2020.8.21-31 Web

The combination therapy of oral cyclophosphamide and bevacizumab for patients with recurrent ovarian and peritoneal cancer

Goto M, Takimoto Y, Isono R, Yamashita M, Onoue M,

Yoshioka E, Tashima L, Hori K, Tsubamoto H, Ito K

Annual Global meeting of the International Gynecologic Cancer Society (IGCS) 2020.9.10-13 Web

Bevacizumab with metronomic oral cyclophosphamide for patients with recurrent cervical cancer

Isono R, Goto M, Takimoto Y, Ueda T, Inoue K, Ito K,

Tsubamoto H

Annual Global meeting of the International Gynecologic Cancer Society (IGCS) 2020.9.10-13 Web

A Phase II study of Gemcitabine, Cisplatin and Bevacizumab for first recurrent and refractory ovarian clear-cell carcinoma (KCOG-G1601 trial)

Ito K, Nakagawa M, Hori K, Tashima L, Goto M, Yanagida S, Suzuki J, Kaya R, Kawabata A, Yamada K, Park J, Nasu H, Nishio S, Kondo E, Kaneda M, Tsubamoto H, Arakawa A, Nagasawa T

European Society for Medical Oncology (ESMO) Virtual Congress 2020
2020.9.19-21 Web

再発卵巣明細胞癌に対する gemcitabine+cisplatin+bevacizumab 療法の臨床第 II 相試験

柳田 聡、中川美生、堀 謙輔、田島里奈、鈴木二郎、小田嶋俊、河野光一郎、西尾 真、近藤英司、金田倫子、鏑本浩志、荒川敦志、永沢崇幸、後藤摩耶子、伊藤公彦

第 58 回日本癌治療学会 2020.10.22-24 京都市 (Hybrid)

腫瘍崩壊症候群から腸管穿孔を合併し死亡に至った1例

国本沙紀、田島里奈、田口友美、高木江利華、吉岡恵美、後藤摩耶子、高田友美、堀 謙輔、伊藤公彦

第 47 回大阪大学産婦人科オープンクリニカルカンファレンス
2020.11.9 大阪市 (Hybrid)

講演会やテレビ出演

卵巣がん治療の最前線

伊藤公彦

滋賀県産科婦人科セミナー 2020.2.1 大津市

文理融合・多職種によるがん患者の意思決定支援

堀 謙輔

第 9 回婦人科腫瘍の緩和医療を考える会 2020.10.10 横浜市 (Hybrid)

卵巣癌治療 2020

伊藤公彦

第 43 回日本産婦人科手術学会 2020.11.9 Web

卵巣がん治療 2020

伊藤公彦

第 140 回日関東連合産科婦人科学会 2020.11.15 東京都 (Hybrid)

Niraparib (ゼジューラ®) をどう使う? -PARP inhibitor を使いこなす -

伊藤公彦

ゼジューラ WEB 講演会 2020.11.20 Web

Niraparib (ゼジューラ®) をどう使う? -PARP inhibitor を使いこなす -

伊藤公彦

ゼジューラ WEB 講演会 2020.12.10 Web

ゼジューラを適切に処方するための Take Home Message

伊藤公彦

ゼジューラ® 発売記念講演会 in ChushikokuKansai 2020.12.12. Web

Niraparib (ゼジューラ®) をどう使う? -PARP inhibitor を使いこなす -

伊藤公彦

卵巣がん診療 WEB 講演会 2020.12.23 Web

座長を務めた学会・研究会

堀 謙輔

第 40 回阪神緩和医療研究会 2020.9.25 西宮市

伊藤公彦

兵庫産婦人科医卵巣がんオンラインセミナー 2020 2020.10.17 Web

伊藤公彦

Ovarian Cancer Scientific Exchange Meeting 2020 in Kansai
2020.10.29 Web

伊藤公彦

Kansai Cervical and Ovarian cancer Gynecologic seminar
2020.12.12 Web

眼科

論文・著書

Long-Term Safety and Effectiveness of Diquafosol for the Treatment of Dry Eye in a Real-World Setting: A Prospective Observational Study

Ohashi Y, Muneshige M, Shimazaki J, Takamura E, Yokoi N, Watanabe H, Nomura A, Shimada F
Adv Ther 37(2): 707-717, 2020

A New Perspective on Dry Eye Classification: Proposal by the Asia Dry Eye Society.

Tsubota K, Yokoi N, Watanabe H, Dogru M, Kojima T, Yamada M, Kinoshita S, Kim HM, Tchah HW, Hyon JY, Yoon KC, Seo KY, Sun X, Chen W, Liang L, Li M, Tong L, Hu FR, Puangsricharern V, Lim-Bon-Siong R, Yong TK, Liu Z, Shimazaki J
Eye Contact Lens 46 Suppl 1(1): S2-S13, 2020

講演会やテレビ出演

特別講演 知っておきたい角結膜疾患の見極め方

渡辺 仁
第 392 回熊本県眼科医会研修会 2020.1.18 熊本県

ヒアルロン酸点眼 OTC 化に眼科医はどう対応すべきか?

渡辺 仁
大阪保険医協会 眼科セミナー 2020.2.14 大阪府

ヒアルロン酸点眼 OTC 化に眼科医はどう対応すべきか?

渡辺 仁
愛知県三河地区眼科臨床セミナー 2020 2020.11.24 愛知県

ヒアルロン酸点眼 OTC 化に眼科医はどう対応すべきか?

渡辺 仁
阪神眼科ドライアイセミナー 2020.10.24 Web

座長を務めた学会・研究会

一般口演 ドライアイ

渡辺 仁
第 122 回日本眼科学会総会 2020.4.27-5.28 東京都 (Web)

インストラクションコース ドライアイ老舗こだわり講座

渡辺 仁
第 74 回日本臨床眼科学会総会 2020.11.5-12.4 東京都 (Web)

一般講演 角膜

渡辺 仁
第 74 回日本臨床眼科学会総会 2020.11.5-12.4 東京都 (Web)

ドライアイ関連疾患

渡辺 仁
ムコスタ点眼 8 周年記念講演会 「眼表面の臨床と最前線」 2020.11.7 Web

耳鼻咽喉科

論文・著書

Assessment of the Progression of Vertical Semicircular Canal Dysfunction and Increased Vestibular Endolymphatic Hydrops in Patients with Early-Stage Ménière's Disease.

Fukushima M, Ueno Y, Kitayama I, Akahani S, Inohara H, Takeda N
JAMA Otolaryngol Head Neck Surg 146(9):789-800, 2020

メニエール病と遅発性内リンパ水腫の内リンパ水腫画像検査

福嶋宗久
Equilibrium Res 79(3): 127-133, 2020

学会発表

耳下腺唾液腺導管癌に対する Nivolumab 投与後の後治療として weekly Paclitaxel+Cetuximab が奏功した一例

北山一樹、末方 由、松川奈々央、福嶋宗久、赤埴詩朗
第30回日本頭頸部外科学会 2020.1.30 沖縄県

超選択的動脈塞栓療法後に経口的に摘出した巨大舌血管腫の1例

末方 由、松川奈々央、北山一樹、福嶋宗久、赤埴詩朗
第30回日本頭頸部外科学会 2020.1.30 沖縄県

内リンパ水腫画像所見から考える対側型遅発性内リンパ水腫の成因

福嶋宗久
第 79 回日本めまい平衡医学会 2020.11.27 横浜市

メニエール病患者めまい発作時の眼振記録

福嶋宗久、今井貴夫、楠本拓也、末方 由、北山一樹、赤埴詩朗、猪原秀典
第 195 回日耳鼻兵庫県地方部会 2020.11.29 尼崎市

画像所見からみた対側型遅発性内リンパ水腫

福嶋宗久、楠本拓也、末方 由、北山一樹、赤埴詩朗
第 194 回日耳鼻兵庫県地方部会 2020.7.12 神戸市

座長を務めた学会・研究会

福嶋宗久
第 79 回日本めまい平衡医学会 2020.11.27 横浜市

Thrombomodulin Alfa for Acute Exacerbation of Idiopathic Pulmonary Fibrosis: A Randomized, Double-blind, Placebo-controlled Trial

Kondoh Y, Azuma A, Inoue Y, Ogura T, Sakamoto S, Tsushima K, Johkoh T, Fujimoto K, Ichikado K, Matsuzawa Y, Saito T, Kishi K, Tomii K, Sakamoto N, Aoshima M, Araya J, Izumi S, Arita M, Abe M, Yamauchi H, Shindoh J, Suda T, Okamoto M, Ebina M, Yamada Y, Tohda Y, Kawamura T, Taguchi Y, Ishii H, Hashimoto N, Abe S, Taniguchi H, Tagawa J, Bessho K, Yamamori N, Homma S
Am J Respir Crit Care Med 201(9):1110-1119, 2020

Diagnosis of Hypersensitivity Pneumonitis in Adults. An Official ATS/JRS/ALAT Clinical Practice Guideline.

Raghu G, Remy-Jardin M, Ryerson CJ, Myers JL, Kreuter M, Vasakova M, Bargagli E, Chung JH, Collins BF, Bendstrup E, Chami HA, Chua AT, Corte TJ, Dalphin JC, Danoff SK, Diaz-Mendoza J, Duggal A, Egashira R, Ewing T, Gulati M, Inoue Y, Jenkins AR, Johannson KA, Johkoh T, Tamae-Kakazu M, Kitaichi M, Knight SL, Koschel D, Lederer DJ, Mageto Y, Maier LA, Matiz C, Morell F, Nicholson AG, Patolia S, Pereira CA, Renzoni EA, Salisbury ML, Selman M, Walsh SLF, Wuyts WA, Wilson KC
Am J Respir Crit Care Med 202(3):e36-e69, 2020

Acute exacerbation of idiopathic interstitial pneumonias related to chemotherapy for lung cancer: nationwide surveillance in Japan.

Minegishi Y, Gemma A, Homma S, Kishi K, Azuma A, Ogura T, Hamada N, Taniguchi H, Hattori N, Nishioka Y, Tanizawa K, Johkoh T, Yokoyama T, Mori K, Taguchi Y, Ebina M, Inase N, Hagiwara K, Ohnishi H, Mukae H, Inoue Y, Kuwano K, Chiba H, Ohta K, Tanino Y, Sakai F, Sugiyama Y
ERJ Open Res 6(2):00184-2019, 2020

Influenza H1N1 virus-associated pneumonia often resembles rapidly progressive interstitial lung disease seen in collagen vascular diseases and COVID-19 pneumonia; CT-pathologic correlation in 24 patients.

Murota M, Johkoh T, Lee KS, Franquet T, Kondoh Y, Nishiyama Y, Tanaka T, Sumikawa H, Egashira R, Yamaguchi N, Fujimoto K, Fukuoka J
Eur J Radiol Open 7:100297, 2020

Pleuroparenchymal fibroelastosis-like lesions in patients with interstitial pneumonia diagnosed by multidisciplinary discussion with surgical lung biopsy.

Sumikawa H, Johkoh T, Egashira R, Sugiura H, Yamano Y, Kataoka K, Kondoh Y, Arakawa H, Nakamura M, Kuriu A, Nakanishi K, Tomiyama N
Eur J Radiol Open 7:100298, 2020

Probable UIP Pattern on Chest CT: Is It Sufficient for a Diagnosis of IPF?

Fukihara J, Kondoh Y, Brown KK, Kimura T, Kataoka K, Matsuda T, Yamano Y, Suzuki A, Furukawa T, Sumikawa H, Takahashi O, Johkoh T, Tanaka T, Fukuoka J, Hashimoto N, Hasegawa Y
Eur Respir J 55(4):1802465, 2020

Updated guidance on the management of COVID-19: from an American Thoracic Society/European Respiratory Society coordinated International Task Force (29 July 2020).

Bai C, Chotirmall SH, Rello J, Alba GA, Ginns LC, Krishnan JA, Rogers R, Bendstrup E, Burgel PR, Chalmers JD, Chua A, Crothers KA, Duggal A, Kim YW, Laffey JG, Luna CM, Niederman MS, Raghu G, Ramirez JA, Riera J, Roca O, Tamae-Kakazu M, Torres A, Watkins RR, Barrecheguren M, Belliato M, Chami HA, Chen R, Cortes-Puentes GA, Delacruz C, Hayes MM, Heunks LMA, Holets SR, Hough CL, Jagpal S, Jeon K, Johkoh T, Lee MM, Liebler J, McElvaney GN, Moskowitz A, Oeckler RA, Ojanguren I, O'Regan A, Pletz MW, Rhee CK, Schultz MJ, Storti E, Strange C, Thomson CC, Torriani FJ, Wang X, Wuyts W, Xu T, Yang D, Zhang Z, Wilson KC
Eur Respir Rev 29(157):200287, 2020

Features of active pulmonary tuberculosis without abnormal chest X-ray findings.

Matsumoto H, Komiya K, Yamasue M, Shuto H, Goto A, Kan T, Honjo K, Uchida S, Takikawa S, Yoshimatsu T, Hiramatsu K, Johkoh T, Kadota J
Infect Dis (Lond) 52(7):520-523, 2020

Radiologic Findings of Influenza Pneumonia: What Are the Recent Radiologic Findings?

Johkoh T
Influenza Advances in Diagnosis and Management p.91-99 Springer Nature 2020

Computed Tomography Images of Fibrotic Pulmonary Sarcoidosis Leading to Chronic Respiratory Failure

Sawahata M, Johkoh T, Kawanobe T, Kono C, Nakamura Y, Bando M, Hagiwara K, Takemura T, Sakai F, Shijubo N, Konno S, Yamaguchi T
J Clin Med 9(1):142, 2020

Take a Look at Clinical Data in Detail, Analyze Them, and Develop a New Diagnostic Method.

Johkoh T
J Thorac Oncol 15(2):158, 2020

High-resolution CT features distinguishing usual interstitial pneumonia pattern in chronic hypersensitivity pneumonitis from those with idiopathic pulmonary fibrosis.

Tateishi T, Johkoh T, Sakai F, Miyazaki Y, Ogura T, Ichikado K, Suda T, Taguchi Y, Inoue Y, Takemura T, Colby TV, Sumikawa H, Fujimoto K, Arakawa H, Raof S, Inase N
Jpn J Radiol 38(6):524-532, 2020

Interstitial lung abnormalities detected incidentally on CT: a Position Paper from the Fleischner Society.

Hatabu H, Hunninghake GM, Richeldi L, Brown KK, Wells AU, Remy-Jardin M, Verschakelen J, Nicholson AG, Beasley MB, Christiani DC, San José Estépar R, Seo JB, Johkoh T, Sverzellati N, Ryerson CJ, Graham Barr R, Goo JM, Austin JHM, Powell CA, Lee KS, Inoue Y, Lynch DA
Lancet Respir Med 8(7):726-737, 2020

Clinicopathologic characteristics of 342 patients with multicentric Castleman disease in Japan.

Murakami M, Johkoh T, Hayashi S, Ohshima S, Mizuki M, Nakatsuka SI, Tomobe M, Kuroyanagi K, Nakasone A, Nishimoto N
Mod Rheumatol 30(5):843-851, 2020

Pneumothorax in connective tissue disease-associated interstitial lung disease.

Nishimoto K, Fujisawa T, Yoshimura K, Enomoto Y, Yasui H, Hozumi H, Karayama M, Suzuki Y, Furuhashi K, Enomoto N, Nakamura Y, Inui N, Sumikawa H, Johkoh T, Suda T
PLoS One 15(7):e0235624, 2020

Usefulness of new diagnostic criteria for chronic hypersensitivity pneumonitis established on the basis of a Delphi survey: A Japanese cohort study.

Takei R, Yamano Y, Kataoka K, Yokoyama T, Matsuda T, Kimura T, Johkoh T, Tabata K, Fukuoka J, Kondoh Y
Respir Investig 58(1):52-58, 2020

Predictive factors for the recurrence of anti-aminoacyl-tRNA synthetase antibody-associated interstitial lung disease.

Takei R, Yamano Y, Kataoka K, Yokoyama T, Matsuda T, Kimura T, Johkoh T, Takahashi O, Kondoh Y
Respir Investig 58(2):83-90, 2020

Remodeling of the Pulmonary Artery in Idiopathic Pleuroparenchymal Fibroelastosis

Kinoshita Y, Ishii H, Kushima H, Johkoh T, Yabuuchi H, Fujita M, Nabeshima K, Watanabe K
Sci Rep 10(1):306, 2020

第2章 間質性肺疾患の診断・検査

B 画像診断の判読法

2 CTの判読法

上甲 剛

間質性肺疾患診療マニュアル 改定第3版 p.71-84 南江堂 2020

第1章 総論

2 画像

上甲 剛

膠原病に伴う間質性肺疾患診断・治療指針 2020 p.6-14 メヂカルレビュー 2020

胸部CTに必要な解剖学的知識

上甲 剛

呼吸器ジャーナル 68(1):44-46, 2020

胸部CTの読影手順とコツ

上甲 剛

呼吸器ジャーナル 68(1):48-52, 2020

I 症候編

7 胸部・呼吸器系の症候

CTからみたびまん性肺疾患の鑑別

上甲 剛

今日の診断指針 第8版 p.331-338 医学書院 2020

各論I 気道・肺疾患

7 薬剤、化学物質、放射線による肺障害

F. 放射線性肺炎

上甲 剛

新呼吸器専門医テキスト 改定第2版 p.454-455 南江堂 2020

特発性間質性肺炎におけるクラウド型臨床・画像・病理統合データベースを用いた遠隔MDDの有用性

藤澤朋幸、近藤康博、稲瀬直彦、福岡順也、小倉高志、上甲 剛、井上義一、長谷川好規、本間 栄、須田隆文
分子呼吸器病 24(1):66-70, 2020

学会発表

シンポジウム「強皮症に伴う間質性肺炎：②画像」

上甲 剛

第39回日本画像医学会 2020.2 東京都

共同企画（日本リウマチ学会）膠原病に伴う間質性肺疾患：診断・治療指針 画像パターンと臨床的意義

上甲 剛

第60回日本呼吸器学会 2020.9 web

コーヒープレークセミナー 進行性線維化を伴う間質性肺疾患 診断の現状と課題 画像診断

上甲 剛

第60回日本呼吸器学会 2020.9 web

緊急特別企画 COVID-19肺炎の放射線診断部門の取り扱いとそのCT診断

上甲 剛

第40回日本サルコイドーシス／肉芽腫性疾患学会総会 2020.10 web

講演会やテレビ出演

特別講演 肺癌と間質性肺炎の関わり：画像診断の立場より
上甲 剛
第46回肺癌診断会 2020.6 誌上発表

講演 間質性肺疾患の画像診断
上甲 剛
第14回診断病理サマーフェスト 2020.10 web

学会発表

肺癌根治術後の上腸間膜動脈基部リンパ節再発に対する救済放射線治療

香川一史
第58回日本癌治療学会学術集会 2020.10.22-24 京都市

●● 麻酔科

学会発表

ロボット支援下呼吸器外科手術は術後遷延痛を減少させるか

山内千奈、興津賢太、上山博史
日本麻酔科学会第 67 回学術集会 2020.6.4-6 Web

経カテーテル大動脈弁置換術で Rapid Ventricular Pacing 後の循環動態回復に要する時間に影響する因子の検討

實井一史、菊地浩輔、松本怜子、興津賢太、上山博史
日本麻酔科学会第 67 回学術集会 2020.6.4-6 Web

経カテーテル大動脈置換術後の心筋障害に影響する因子の検討

國見瑞穂、興津賢太、上山博史
日本臨床麻酔学会第 40 回大会 2020.11.13-15 Web

●● 中央放射線部

学会発表

Gamma Knife における独立線量分布検証の開発の試み

藤堂友紀
第 33 回高精度放射線外部照射部会学術大会 2020.5.8 Web

ディープラーニングによる Gamma Knife Auto Contour System の開発

中嶋 聡
第 76 回日本放射線技術学会総会学術大会 2020.5.23-6.14 Web

AR (augmented reality) を利用した放射線治療の位置精度の検証

樽谷和雄
日本放射線腫瘍学会第 33 回学術大会 2020.10.2 Web

Verification of position accuracy of radiotherapy setup using Augmented Reality (AR)

樽谷和雄
第 68 回日本職業・災害医学学会学術大会 2020.12.4 Web

講演会やテレビ出演

IMRT プランニングの再構～ DVH 解析からより良いプランへ～

岡村彩子
第 144 回放射線治療かたろう会 2020.12.5 Web

救急科

論文・著書

Damage Control Management of Perforating Pyometra Presenting with Septic Shock after the Return of Spontaneous Circulation

Takamatsu J, Kang J, Fukuhara A, Matsuda T, Ishida T
Case Rep Med 2020 Nov 19;2020:8545232

学会発表

学生に対する PEMEC (病院前内科救急救護) 開催での注意点
池田尚人、福岡範恭、溝端康光、安心院康彦、高松純平、尾方純一
第 70 回日本救急医学会関東地方会 2020.1.18 前橋市

PEMEC コースにおけるマスターインストラクター制度の有用性

福岡範恭、安心院康彦、池田尚人、尾方純一、杉田 学、高松純平、
中村光伸、溝端康光
第 23 回日本臨床救急医学会総会 2020.8.27-28 東京都

敗血症に伴う頻脈性不整脈治療の有効性の検討

中田匡俊、高松純平
第 3 回β-blocker Focus Meeting 2020.11.6 兵庫県

鈍的喉頭外傷の 2 例の検討～早期気管切開を施行した 1 例と
保存的加療を施行した 1 例～

松田知也、高松純平、加藤淳一郎、三宅 亮、古城 都、西中徳治、
永嶋 太、阪本雄一郎
第 34 回日本外傷学会総会 2020.12.7-8 Web

心損傷に対する手術の tips

北山詩奈子、高松純平
第 34 回日本外傷学会総会 2020.12.7-8 Web

病理診断科

論文・著書

水腎症・尿管を伴う骨盤内腫瘍で卵巣がんが疑われたデスマ
イド腫瘍

伊藤公彦、尾上昌世、吉村道子
臨床婦人科産科 74(1): 183-188, 2020

抗 PD-1 抗体と抗 PD-L1 抗体のそれぞれの投与において免疫
関連肝障害が発現した 1 例

岩本剛幸、野崎泰俊、辻 俊佑、福高裕子、山内亮平、中西亮太、
永浜彰悟、須永紘史、山岡 祥、須田貴広、水本 豊、有本雄貴、
太田高志、山口真二郎、伊藤善基、朴 鐘建、須藤嘉子、永野輝明、
吉村道子、山本亜弥、戸田道仁、岩田 隆、萩原秀紀、林 紀夫
肝臓 61(11): 572-581, 2020

学会発表

肺原発転移性脳室内腫瘍の一例

原沙由美、杉生憲二、山根三千秋、永野輝明、須藤嘉子、朴 鐘建、
岩田貴広、和田雄樹、瀧 琢有、吉村道子
第 61 回日本臨床細胞学会総会 (春期大会) 2020.6.20-7.19 Web

当院におけるがん遺伝子パネル検査導入までの道のりと今後の
課題

山下美智子、伊藤公彦、吉岡恵美、田島里奈、堀 謙輔、吉村道子、
渡部昌美、山形篤志、芳村香奈
第 62 回日本婦人科腫瘍学会学術講演会 2020.1.29-2.11 Web

●●中央検査部

論文・著書

シャントエコー血流量の評価におけるピットフォール

小林大樹

検査と技術 48(7):751-753, 2020

学会発表

スーパーソングラフナーからの挑戦状! 君にこのケースが判読できるか?

関家季実子

第 31 回 心エコー図学会 学術集会 2020.8.14-15 Web

心不全を発症し心臓内腫瘍を認めた心臓悪性リンパ腫の一例

久山祥子

第 45 回日本超音波検査学会学術集会 2020.12.19-12.20 Web

講演会やテレビ出演

ハンズオンセミナー

小林大樹

第 13 回 Vascular Access 超音波研究会 2020.1.18 東京都

シンポジウム [VA エコーの考え方と技術の伝承]

小林大樹

第 13 回 Vascular Access 超音波研究会 2020.1.19 東京都

エコーライブ

小林大樹

第 13 回 Vascular Access 超音波研究会 2020.1.19 東京都

治療につなげるバスキュラーアクセス管理

小林大樹

日本超音波検査学会九州第 28 回地方会学術集会 2020.1.26 福岡県

超音波ガイド VAIVT に役立つエコーテクニック

小林大樹

Japan Endovascular Treatment conference 2020 2020.4.19 Web

エコーによる VA 基本走査

小林大樹

アスリード株式会社主催講演会 (初級編) 2020.7.26 Web

VA エコーライブ&ディスカッション～形態評価～

小林大樹

アスリード株式会社主催講演会 (初級編) 2020.7.26 Web

VA エコーライブ&ディスカッション～注意すべき症例～

小林大樹

アスリード株式会社主催講演会 (初級編) 2020.7.26 Web

初心者から始めるバスキュラーアクセス超音波

小林大樹

第 13 回 医師・透析施設のための超音波バスキュラーアクセスエコーセミナー
2020.7.29 Web

エコーによる VA 術前評価&エコーライブ

小林大樹

アスリード株式会社主催講演会 (中級編) 2020.9.27 Web

症例提示

小林大樹

アスリード株式会社主催講演会 (中級編) 2020.9.27 Web

血管シャントエコーのポイント

小林大樹

令和 2 年度 (第 44 回) 臨床検査技師研修 2020.10.2 Web

エコーを使った VA 管理

小林大樹

第 159 回北九州透析懇話会 2020.10.4 福岡県

検者の技量が機能評価に与える影響

小林大樹

第 24 回日本透析アクセス医学会学術集会・総会 2020.11.27 大阪市

シャントエコーの小ネタ集

小林大樹

第 24 回日本透析アクセス医学会学術集会・総会 2020.11.27 大阪市

座長を務めた学会・研究会

透析室におけるエコー下穿刺

小林大樹

第 65 回日本透析医学会学術集会 企業セミナー 2020.11.3 大阪市

エコーの手技と設定の標準化に向けての提案

小林大樹

第 24 回日本透析アクセス医学会学術集会・総会 2020.11.27 大阪市

ストレスと臨床検査～ストレスを数値化できるか?～

山形篤志

第 68 回日本職業・災害医学会学術大会 2020.12.5 誌上发表

学会発表

当院における防火・防災対策～病院火災（ぼや）を経験して～
崎園雅栄、高松純平
第 25 回日本災害医学会総会・学術集会 2020.2.20-2.22 神戸市

da Vinci Si と Xi の手術準備業務時間の比較検討
加藤由佳、鶴飼篤司、賀川義規、竹野 淳、村田幸平、伊藤公彦、
岩田 隆、川端 岳、久保田慎一、眞鼻和弘、岸川泰則
第 12 回日本ロボット外科学会学術集会 2020.2.22 東京都

若年成人女性乳がん患者が術後ホルモン療法を継続する力
内村千里、鈴木志津枝
がん看護学会 2020.2.22-23 東京都

人工透析センターでの重症スクリーニングシートの取り組み
新城若菜、武田ゆり子、小西貴子、田尻朝子、和泉雅章
第 65 回日本透析医学会学術集会・総会 2020.6.12-14 Web

「診療看護師」と「特定認定看護師」が活躍する高度急性期病院における「特定行為研修修了予定看護師」の思いとその活動支援
平井三重子
第 24 回 日本看護管理学会学術集会 2020.8.28 Web

腹膜透析導入期患者の地域連携体制の構築に向けた取り組み～退院前訪問を実施した 1 事例を通じた成果と課題～
田代真理、田尻朝子、瀧本久美子、梅澤路絵
第 51 回日本看護学会 看護管理 2020.11.1-11.30 Web

膀胱留置カテーテル挿入時の尿道損傷0を目指した師長補佐の実践報告
木下直哉、上原良作、足立裕美子、上田佳奈
第 68 回日本職業災害学会学術集会・総会 2020.12.5 静岡県

外来看護師が在宅療養支援できる体制作り
上野洋子
令和 2 年看護管理実践発表会 2020.12.6 兵庫県

講演会やテレビ出演

栄養アセスメント
柳智恵子
神戸大学エキスパートメディカルスタッフ育成プログラム 栄養医療コース
2020.2.8 神戸市

地域包括支援の取り組みの実際における管理者の役割やこれからの展望
平井三重子
令和2年度第2回阪神南支部委員会 2020.2.13 西宮市

あなたが CKD の聖火ランナーだ
～ connecting with hope ～
田尻朝子
9th active pharmacist seminar in hyogo 2020.2.27 神戸市

JNA ラダーレベルI到達のための研修
チーム医療の構成員である看護師として果たすべき役割
平井三重子
日本看護協会 2020 年度インターネット配信研修オンデマンド
2020.5.1-2021.1.29 東京都

認定看護管理者教育課程 サードレベル 統合演習
平井三重子
大阪府看護協会サードレベル
2020.10.13、10.20、10.27、11.10、11.24 大阪府

認定看護管理者教育課程 ファーストレベル 組織マネジメント
平井三重子
藍野大学キャリア開発・研究センターファーストレベル 2020.11.28 大阪府

透析看護認定看護師から見た足病患者へのケア
田尻朝子
第 1 回日本フットケア足病医学会学術集会 2020.12.5 横浜市

座長を務めた学会・研究会

一般演題「看護 /PD2」
田尻朝子
第 65 回日本透析医学会学術集会・総会 2020.6.12-14 Web

学会発表

ESBL 産生菌関連感染症に対する非カルバペネム系抗菌薬の有効性の検討

川端俊介、松屋翔太、川崎英二
第 35 回日本環境感染学会・学術集会 2020.2.14-15 横浜市

血液透析患者におけるバンコマイシンの体重ベースの初期投与設計への変更の評価

松屋翔太
第 35 回日本環境感染学会・学術集会 2020.2.15 横浜市

切除不能な肝細胞癌に対するレンバチニブの使用状況調査および TSH 上昇等副作用発生状況の報告

川崎彰彦、林 洋平、福澤正隆、川崎英二、鹿間良弥
第 30 回日本医療薬学会年会 2020.10.24-11.1 Web

化学療法による悪心嘔吐に対しミルタザピンが有効であった 2 症例

原田沙枝子、林 洋平、櫻井美由紀、川崎英二、鹿間良弥
第 30 回日本医療薬学会年会 2020.10.24-11.1 Web

がん性疼痛の緩和に使用する薬剤の注意点

原田沙枝子
薬薬連携ステップアップセミナー 2020.11.10 尼崎市

講演会やテレビ出演

関西労災病院における後発品選択基準

川端俊介
第 11 回「薬 - 薬」連携 Conference 2020.1.24 尼崎市

乾癬治療薬の注意点

林 洋平
第 11 回「薬 - 薬」連携 Conference 2020.1.24 尼崎市

当院における疑義照会の現状

福澤正隆
第 2 回 薬薬連携研修会 2020.1.30 尼崎市

当院でのフェンタニル貼付薬の使用状況と注意点

林 洋平
第 40 回阪神緩和医療研究会 2020.9.25 Web

当院における化学療法レジメンと連携充実加算について

福澤正隆
薬薬連携ステップアップセミナー 2020.11.10 尼崎市

抗菌薬の適正使用に向けて

松屋翔太
令和 2 年度 第 3 回 感染防止対策地域連携カンファレンス 2020.12.4 Web

座長を務めた学会・研究会

鹿間良弥
第 1 回兵庫県病院薬剤師会尼崎支部共済セミナー 2020.10.15 尼崎市

薬剤師が知っておきたい抗真菌薬投与時の注意事項

川端俊介
感染症ライブ配信セミナー in 阪神 2020.12.1 Web

●●治療就労両立支援センター

論文・著書

治療と仕事の両立支援に資する運動・身体活動プログラムの提案 乳がんをもつ女性労働者を対象とした検討

竹村淳也、野村卓生、浅田史成、高野賢一郎、川又華代、岡 敬之、松平 浩
保健医療学雑誌 11(1): 48-52, 2020

両立支援システムの開発～職場の健康風土づくりの体操作成と試行

高野賢一郎
日本産業衛生学会誌 62(臨増): 433, 2020

職場における健康の風土づくり～体操作成と試行～

高野賢一郎
第79回全国産業安全衛生大会研究発表集: 41-43, 2020

転倒予防体操の効果の検証

高野賢一郎
日本職業・災害医学会会誌 68(臨増): 225, 2020

学会発表

両立支援システムの開発～職場の健康風土づくりの体操作成と試行

高野賢一郎
第93回日本産業衛生学会 2020.5.13-16 Web

講演会やテレビ出演

メンタルヘルスをコントロールする自律訓練法と運動療法

高野賢一郎
滋賀産業保健総合支援センター 2020.1.15 大津市

健康的な食生活

花田奈央
兵庫産業保健総合支援センター 2020.1.23 神戸市

転倒災害を防ぐ運動機能改善や作業方法と作業環境のKAIZEN

高野賢一郎
大阪産業保健総合支援センター 2020.1.31 大阪市

職場のタバコ対策

老谷るり子
兵庫産業保健総合支援センター 2020.7.7 神戸市

作業管理の方法

高野賢一郎
滋賀産業保健総合支援センター 2020.7.29 大津市

職場のタバコ対策

老谷るり子
大阪産業保健総合支援センター 2020.7.31 大阪市

転倒予防

高野賢一郎
滋賀産業保健総合支援センター 2020.8.21 大津市

勤労者のメタボ改善の運動指導

高野賢一郎
大阪産業保健総合支援センター 2020.8.28 大阪市

高齢労働者が長く安全に働くことができるように～運動機能チェックと対策

高野賢一郎
東大阪労働基準協会 2020.9.11 東大阪市

運輸業における包括的腰痛予防対策

高野賢一郎
陸上貨物運送事業労働災害防止協会大阪府支部 2020.10.6 大阪市

テレワーク中にできる運動

高野賢一郎
兵庫産業保健総合支援センター 2020.10.26 神戸市

職場の睡眠介入

老谷るり子
大阪産業保健総合支援センター 2020.11.13 大阪市

介護職員の健康管理や腰痛予防

高野賢一郎
介護労働安定センター 2020.11.13 京都市

職場の睡眠介入

老谷るり子
兵庫産業保健総合支援センター 2020.12.4 神戸市

主催した研究会

産業保健の立場から災害に備える

老谷るり子、高野賢一郎、花田奈央
第29回予防医療ネットワーク 2020.2.17 大阪市

関西労災病院 学術業績集 2020年

発行日 2022年3月

発行 独立行政法人 労働者健康安全機構
関西労災病院 医学研究センター

〒660-8511 尼崎市稲葉荘3丁目1番69号
TEL：06-6416-1221
FAX：06-6419-1870

印刷 株式会社 トライス

〒650-0016 神戸市中央区橘通1丁目1番9号
TEL：078-341-2241