

関西労災病院  
学術業績集

# 関西労災病院 学術業績集

2019年

2019年

## 目 次

内科	1
腎臓	1
血液	4
糖尿病	4
神経内科	6
消化器内科	8
循環器内科	11
心療内科	26
小児科	27
外科	27
整形外科・スポーツ整形外科	41
形成外科	44
脳神経外科	44
心臓血管外科	48
呼吸器外科	49
皮膚科	51
泌尿器科	52
産婦人科	54
眼科	57
耳鼻咽喉科	58
放射線診断科	59
放射線治療科	60
核医学診断科	60
歯科口腔外科	61
中央リハビリテーション部	61
中央放射線部	62
救急科	63
病理診断科	64
中央検査部	64
看護部	67
薬剤部	69
栄養管理室	71
治療就労両立支援センター	71

## 《凡 例》

### 1. 収載範囲

この学術業績集は平成31年1月より令和元年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

学会発表

シャント感染で入院し、意識レベル低下をきたした一例

松下泰祐

第 97 回大阪腎疾患研究会 2019.2.1 大阪市

抗菌薬 TDM 実施に関する実態調査 - 阪神 ICT 活動研究会報告 -

松屋翔太、川端俊介、和泉雅章、植田貴史、遠藤和夫、大井利彦、  
小林敦子、西真由美、藤田昌紀、山中和明、竹末芳生

第 34 回日本環境感染学会学術集会 2019.2.22 神戸市

肺結核患者早期発見と接触者減少に向けてのリスク分類による取り組み

久保田理恵、荒内紀代美、吉野千恵美、川端俊介、賀川義規、指原淳志、  
和泉雅章

第 34 回日本環境感染学会学術集会 2019.2.22 神戸市

シャント瘤破裂に対しステントグラフトを挿入した1例

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

第 24 回透析バスキュラーアクセスインターベンション治療研究会 2019.3.2  
東京都

ADL 低下が AVG 開存率に与える影響の検討

北村香奈子、末光浩太郎、今井淳裕、島田直幸、松下泰祐、勝間勇介、  
松岡佑季、大田南欧美、和泉雅章

第 9 回日本腎臓リハビリテーション学会学術集会 2019.3.9 大分県

治療に難渋した低 Na 血症の一例

島田直幸

第 7 回水利尿懇話会 2019.3.14 尼崎市

セフトリアキソンによる抗菌薬関連脳症に対して血液吸着を施行した透析患者の一例

松下泰祐、古田 充、島田直幸、今井淳裕、北村香奈子、勝間勇介、  
松岡佑季、大田南欧美、末光浩太郎、和泉雅章

第 64 回兵庫県腎臓研究会 2019.3.16 神戸市

セフトリアキソン投与で抗菌薬関連脳症になり、血液吸着療法により改善を認めた一例

松下泰祐、古田 充、島田直幸、今井淳裕、北村香奈子、勝間勇介、  
松岡佑季、大田南欧美、末光浩太郎、和泉雅章

第 116 回日本内科学会総会・講演会  
医学生・研修医の日本内科学会ことはじめ 2019 名古屋  
2019.4.27 名古屋市

急性腎障害・多発性脳梗塞を来した 1 例

澤 宏樹、大田南欧美、松下泰祐、島田直幸、今井淳裕、北村香奈子、  
勝間勇介、松岡佑季、末光浩太郎、和泉雅章

第 116 回日本内科学会総会・講演会  
医学生・研修医の日本内科学会ことはじめ 2019 名古屋  
2019.4.27 名古屋市

関節炎、炎症反応高値を契機に発見に至った特発性多中心性 Castleman 病の一例

島田直幸

第 12 回尼崎 CKD 病診連携の集い 2019.6.6 尼崎市

低ナトリウム血症による入院の季節変動に関する検討

松下泰祐、今井淳裕、島田直幸、北村香奈子、勝間勇介、松岡佑季、  
大田南欧美、末光浩太郎、和泉雅章

第 62 回日本腎臓学会学術総会 2019.6.21 名古屋市

薬剤溶出性バルーンへの期待

末光浩太郎、松岡佑季、和泉雅章

第 64 回日本透析医学会学術総会 2019.6.28 横浜市

高齢の抗糸球体基底膜腎炎に対してステロイドパルスと血漿交換の併用で救命しえた 1 例

今井淳裕、松岡佑季、島田直幸、松下泰祐、北村香奈子、勝間勇介、  
大田南欧美、末光浩太郎、和泉雅章

第 64 回日本透析医学会学術総会 2019.6.29 横浜市

間質性肺炎治療中にシャント感染を契機に判明した臀部 MRSA 膿瘍の一例

島田直幸、松岡佑季、末光浩太郎、今井淳裕、松下泰祐、北村香奈子、  
勝間勇介、大田南欧美、和泉雅章

第 64 回日本透析医学会学術総会 2019.6.29 横浜市

Arteriovenous Fistula (AVF) 静脈表在化 (Venous Superficialization:VS) の血流量 (FV) に及ぼす影響

名波正義、長澤康行、蓮池由紀子、倉賀野隆裕、石原正治、小林大樹、  
末光浩太郎

第 64 回日本透析医学会学術総会 2019.6.29 横浜市

クリオグロブリン血症の治療開始後血栓性微小血管障害 (TMA) を発症し、血漿交換 (PE) が奏功した一例

北村香奈子、今井淳裕、島田直幸、松下泰祐、勝間勇介、松岡佑季、  
大田南欧美、末光浩太郎、和泉雅章

第 64 回日本透析医学会学術総会 2019.6.30 横浜市

血液吸着によりセフトリアキソン脳症の改善を認めた一例

松下泰祐、今井淳裕、島田直幸、北村香奈子、勝間勇介、松岡佑季、  
大田南欧美、末光浩太郎、和泉雅章、古田 充

第 64 回日本透析医学会学術総会 2019.6.30 横浜市

多関節痛と高度の炎症反応、腎機能低下を呈した一例

島田直幸

第 99 回大阪腎疾患研究会 2019.9.13 大阪市

酸塩基平衡が心不全入院患者の予後に及ぼす影響

河岡孝征

第 99 回大阪腎疾患研究会 2019.9.13 大阪市

薬剤溶出性バルーンへの期待

末光浩太郎

第 23 回日本アクセス研究会学術集会・総会 2019.9.28 横浜市

新しい先端チップ形状の長期留置型カテーテル～セントロスフロアの使用経験～

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

第 23 回日本アクセス研究会学術集会・総会 2019.9.28 横浜市

---

Castleman 病と IgG4 関連疾患の鑑別に難渋した一例  
島田直幸、平岡敦子、河岡孝征、川西早秀、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 49 回日本腎臓学会西部学術大会 2019.10.18 高知市

---

心原性塞栓によるシャント閉塞が疑われた維持透析患者の 2 例  
平岡敦子、末光浩太郎、河岡孝征、川西早秀、野見洋基、北村香奈子、  
松岡佑季、大田南欧美、和泉雅章  
第 39 回兵庫県透析研究会 2019.10.27 神戸市

---

三枝病変を伴う心筋梗塞後、腹膜透析で血液浄化療法を継続し、  
急性期治療を脱した一例  
北村香奈子、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 25 回日本腹膜透析医学会学術集会 2019.11.23 広島市

---

PTA(主な PTA 方法および治療介入時期)と OPE(再建・  
AVG)の境界線(切替時期)について(ワークショップ)  
末光浩太郎  
VAC in Osaka 2019 2019.11.24 大阪市

---

## 講演会やテレビ出演

慢性腎臓病における骨・ミネラル代謝異常  
和泉雅章  
第 13 回 Research Brush Up Conference 2019.1.10 西宮市

---

Nephrologist's role for VAIVT (educational session)  
Suemitsu K  
Japan endovascular treatment conference 2019 2019.2.24 東京都

---

バスキュラーアクセスケアを考える～透析ケアから PTA まで～  
末光浩太郎  
第 24 回透析バスキュラーアクセスインターベンション治療研究会 2019.3.2  
東京都

---

慢性腎臓病 (CKD) 診療と薬剤～降圧薬・CKD に伴う骨ミネラル代謝異常・球形吸着炭など～  
和泉雅章  
兵庫県病院薬剤師会伊丹支部・川西市薬剤師会・伊丹市薬剤師会合同学術講演会  
2019.4.18 伊丹市

---

透析と睡眠障害  
松岡佑季  
三上クリニック患者勉強会 2019.4.21 尼崎市

---

関西病院らしさ  
末光浩太郎  
第 9 回研究会 2019.4.27 大阪市

---

VA の臨床症状、理学所見、合併症について  
末光浩太郎  
医師・技師のための VA エコーセミナー 2019.5.12 大阪市

---

慢性腎臓病 (CKD) における骨・ミネラル代謝異常 (CKD-MBD)  
和泉雅章  
キッセイ薬品工業株式会社社内研修会 2019.5.17 大阪市

---

---

慢性腎臓病 最新の治療  
和泉雅章  
関西労災病院 腎臓病教室 2019.6.8 尼崎市

---

VAIVT と手術の境界線を変えうる最新デバイス  
末光浩太郎  
第 5 回京都 VAIVT 研究会 2019.6.15 京都市

---

腎臓内科医から見た骨の話  
大田南欧美  
第 54 回大阪脊椎フォーラム 2019.7.20 大阪市

---

腹膜透析の手術  
松岡佑季  
阪神 CAPD ナースカレッジ基礎コース 2019.7.28 尼崎市

---

PD 総論、実践のための基礎知識  
大田南欧美  
阪神 CAPD ナースカレッジ基礎コース 2019.7.28 尼崎市

---

多発性嚢胞腎患者に今できること～自験例も交えて～  
大田南欧美  
腎疾患 Web Seminer 2019.7.31 尼崎市

---

医師が伝える診察の基礎  
末光浩太郎  
第 11 回医師・透析施設のための超音波バスキュラーアクセスセミナー  
2019.8.25 東京都

---

透析室の感染対策～ウイルス性肝炎を含めて～  
和泉雅章  
2019 年度医療法人星晶会感染対策研修会 2019.9.20 伊丹市

---

腹膜透析のはじめの一步  
大田南欧美  
第 1 回 Osaka PD Hospital 2019.9.26 大阪市

---

音にこだわる!電子聴診器によるバスキュラーアクセス管理《音故知新》  
末光浩太郎  
第 23 回日本アクセス研究会学術集会・総会 2019.9.28 横浜市

---

私のパ lindrom 使用経験  
末光浩太郎  
第 23 回日本アクセス研究会学術集会・総会 2019.9.28 横浜市

---

CKD とフレイルは悪友だ!暴走を止めよう!  
大田南欧美  
協和キリン株式会社社内講演 2019.11.1 尼崎市

---

CKD とフレイルは悪友だ!暴走を止めよう!  
大田南欧美  
第 3 回 CKD とフレイルを考えるタベ 2019.11.29 尼崎市

---

医師が伝える診察の基礎  
末光浩太郎  
医師・技師のための VA エコーセミナー 2019.12.22 大阪市

---

## 主催した研究会

大田南欧美  
第 2 回腎疾患ヤングセミナー 2019.8.8 尼崎市

## 座長を務めた学会・研究会

その他の病原体 アウトブレイク 1 (全 6 演題)

和泉雅章  
第 34 回日本環境感染学会学術集会 2019.2.22 神戸市

Ca 受容体作動薬の役割と進歩 (演者: 小岩文彦)

和泉雅章  
阪神 SHPT 治療研究会 2019.2.28 西宮市

心腎連関から考える体液管理～腎保護を考慮した利尿薬の選択～ (演者: 阿部雅紀)

和泉雅章  
第 7 回水利尿懇話会 2019.3.14 尼崎市

腎臓⑩ (全 6 演題)

和泉雅章  
第 116 回日本内科学会総会・講演会  
医学生・研修医の日本内科学会ことはじめ 2019 名古屋  
2019.4.27 名古屋市

保存期におけるリンの管理について (演者: 市川和子)

リン管理の常識・非常識: 保存期を中心に (演者: 深川雅史)

和泉雅章  
保存期 CKD-MBD 管理を考える会 2019.5.24 尼崎市

「ポーっと生きてんじゃねえよ!」と言われる前に、身に着けておきたいおむつ交換時の手指衛生・防護用具の着脱 (演者: 南 直樹)

和泉雅章  
第 38 回東阪神院内感染症研究会 2019.5.29 尼崎市

糖尿病腎症を見据えた 2 型糖尿病治療 (演者: 中村嘉夫)

和泉雅章  
第 12 回尼崎 CKD 病診連携の集い 2019.6.6 尼崎市

腹膜透析 / 合併症 2 (全 9 演題)

和泉雅章  
第 64 回日本透析医学会学術総会 2019.6.28 横浜市

ワークショップ 1 バスキュラーアクセスの手技とエビデンスの進歩 (全 7 演題)

末光浩太郎  
第 64 回日本透析医学会学術総会 2019.6.28 横浜市

バスキュラーアクセス / PTA3 (全 10 演題)

末光浩太郎  
第 64 回日本透析医学会学術総会 2019.6.29 横浜市

JSH2019 から考えるこれからの降圧薬の使い方 (演者: 勝谷友宏)

和泉雅章  
阪神高血圧フォーラム～健康寿命の延伸を目指して～ 2019.7.18 尼崎市

更なる腎代替療法の向上をめざして (演者: 鈴木 聡)

和泉雅章  
尼崎・西宮 PD café ～更なる在宅医療の向上をめざして～ 2019.10.10 尼崎市

超高齢社会における PD 療法の役割 (演者: 平松 信)

和泉雅章  
第 3 回阪神 PD SEMINAR 2019.10.24 尼崎市

CKD 病診連携 Up to Date (演者: 今井圓裕)

和泉雅章  
第 13 回尼崎 CKD 病診連携の集い 2019.11.7 尼崎市

濾胞性リンパ腫の治療戦略

橋本光司

エーザイ株式会社社員研修会 2019.9.6 大阪市

当院における免疫チェックポイント阻害薬による内分泌障害に関する検討

今田 侑、仁科周平、周 邦彦、山本恒彦

第 92 回日本内分泌学会学術総会発表 2019.5.9-11 仙台市

妊娠糖尿病（GDM）における 1 点陽性と 2 点陽性患者における出産後耐糖能の比較

周 邦彦、原 知之、今田 侑、仁科周平、山本恒彦、久保田稔

第 62 回日本糖尿病学会年次学術集会 2019.5.23-25 東京都

2 型糖尿病における服用薬剤数と不眠・心理的負担感との関連について

清水裕之、岩崎 慧、林 志保、川崎英二、原 知之、今田 侑、

仁科周平、山本恒彦、久保田稔

第 62 回日本糖尿病学会年次学術集会 2019.5.23-25 東京都

SOX2 遺伝子異常による続発性性腺機能低下症の 1 例

原 知之

第 29 回臨床内分泌代謝 Update 2019.11.3 高知市

2 型糖尿病入院患者に対するインスリンデグludek の導入及び調整に関する検討

仁科周平、周 邦彦、今田 侑、山本恒彦、久保田稔

第 56 回日本糖尿病学会近畿地方会 2019.11.9 大阪市

妊娠糖尿病における 75gOGTT 出産陽性数別の出産後耐糖能の比較

周 邦彦

第 35 回日本糖尿病・妊娠学会 2019.11.23 東京都

若年にて発見された巨大インスリノーマの 1 例

中田匡俊、周 邦彦、原 知之、仁科周平、山本恒彦

第 226 回日本内科学会近畿地方会 2019.12.21 大阪市

シーハン症候群 6 例の急性期 MRI を解析して：中大脳動脈の関与

藤澤一朗、山本恒彦、花岡郁子、近藤剛史、竹田孔明、金本巨哲、

石原 隆、磯田雅代

第 96 回京都内分同好会 2019.2.16 京都市

2 型糖尿病への薬物治療を再考する ～ CV イベント抑制効果も含めて～

山本恒彦

糖尿病治療・地域連携カンファレンス 2019.2.27 宝塚市

2 型糖尿病患者におけるポリファーマシーと不眠症との関連について

清水裕行、岩崎 慧、川崎英二、今田 侑、周 邦彦、仁科周平、

山本恒彦

第 11 回関西糖尿病療養指導・看護研究会 2019.3.16 神戸市

メトホルミンによる多面的作用を考える

山本恒彦

糖尿病治療薬の過去、現在、未来 2019.3.30 神戸市

妊娠糖尿病（GDM）における1点陽性と2点陽性患者における出産後耐糖能の比較

周 邦彦

第14回RBC meeting 2019.5.16 西宮市

妊娠糖尿病（GDM）における1点陽性と2点陽性患者における出産後耐糖能の比較

周 邦彦

第12回大阪糖尿病臨床カンファレンス 2019.5.18 大阪市

SOX2 遺伝子異常による続発性性腺機能低下症の1例

原 知之、今田 侑、仁科周平、山本恒彦、古田 充、野崎園子、依藤史郎

第13回大阪内分泌・代謝クリニカルカンファレンス（OEMCC）2019.6.22 大阪市

糖尿病患者における睡眠障害の実態

周 邦彦

糖尿病と睡眠障害研究会 2019.6.28 西宮市

糖尿病患者における脂質異常症 ～1次予防としての意義を考える～

山本恒彦

Lipid Care Forum 2019.8.1 芦屋市

入院インスリン導入 ～様々な要因から考える短期期間の調整～

仁科周平

入院インスリン導入を考える会 2019.8.21 岡山市

基礎インスリンの導入と調整 ～短期入院期間での調整～

仁科周平

Young Generations Meeting 2019.8.23 千葉市

高齢者糖尿病へのアプローチ

原 知之

第9回武庫川糖尿病カンファレンス 2019.8.29 尼崎市

SOX2 遺伝子異常による続発性性腺機能低下症の1例

原 知之

第9回OHPAM研究会 2019.9.6 大阪市

2型糖尿病における服用薬剤数と不眠・心理的負担感との関連について

清水裕行

第22回阪神糖尿病セミナー（HANDS）2019.9.7 尼崎市

入院インスリン導入 ～様々な要因から考える短期期間の調整～

仁科周平

Diabetes Scientific Update Meeting 2019.9.26 神戸市

糖尿病患者の運動療法とスポーツ内科診療の現状

原 知之

大阪糖尿病アカデミー（ODA）2019.10.3 尼崎市

糖尿病患者における食事療法の実際

周 邦彦

大阪糖尿病アカデミー（ODA）2019.10.3 尼崎市

患者ごとに考える治療薬と指導方法

仁科周平

大阪糖尿病アカデミー（ODA）2019.10.3 尼崎市

2型糖尿病入院患者に対するインスリンデグludekの導入及び調整に関する検討

仁科周平

第14回RBC meeting 2019.10.31 西宮市

糖尿病治療における配合錠の意義

仁科周平

内分泌代謝疾患塾 2019.11.15 大阪市

SGLT-2 阻害薬の糖・脂質への影響について

山本恒彦

糖尿病と脂質を考える会 2019.12.4 大阪市

糖尿病治療における配合錠の意義

仁科周平

糖尿病懇話会 2019.12.21 西宮市

## 座長を務めた学会・研究会

美しい波をデザインするためのツールとしてのグリニドのポジショニング

あずま糖尿病内科クリニック 東大介先生

山本恒彦

美波セミナー in 阪神 2019.1.19 西宮市

糖代謝異常妊娠の内科的管理

兵庫医科大学内科学 楠宜樹先生

山本恒彦

阪神糖尿病チーム医療セミナー 2019.1.26 西宮市

就労糖尿病患者の合併症発症予防のために

神戸労災病院 林宏美 看護師

山本恒彦

第11回関西糖尿病療養指導・看護研究会 2019.3.16 神戸市

糖尿病における夜間排尿回数に関する問診の意義とその活用法

愛媛大学地域医療学 古川慎哉先生

山本恒彦

糖尿病と睡眠障害研究会 2019.6.2 西宮市

サルコペニアの予防も見据えた糖尿病治療

京都府立医科大学 福井道明教授

山本恒彦

Diabetes Conference in HANSHIN 2019.7.11 尼崎市

糖尿病性腎臓病（DKD）の治療戦略

大阪医科大学内科学 美馬晶先生

山本恒彦

第16回阪神糖尿病合併症セミナー 2019.10.1 西宮市

実臨床での配合インスリンの使用経験  
兵庫県立西宮病院 芳川篤志先生

山本恒彦  
Formulation Insulin Up to Date 2019.10.25 西宮市

抗 GAD 抗体陽性が判明した妊娠糖尿病の一例  
関西電力病院 山口裕子先生

山本恒彦  
第 56 回日本糖尿病学会近畿地方会 2019.11.9 大阪市

妊娠中にインスリンアレルギーを発症した overt diabetes in pregnancy の1例  
淀川キリスト教病院 銭林雅子先生

山本恒彦  
第 56 回日本糖尿病学会近畿地方会 2019.11.9 大阪市

妊娠糖尿病における糖負荷検査 1 点陽性と 2,3 点陽性例の比較  
大阪市立総合医療センター 飯田宏美先生

山本恒彦  
第 56 回日本糖尿病学会近畿地方会 2019.11.9 大阪市

今求められる糖尿病腎症の治療戦略  
中山寺いまいクリニック 今井園裕先生

山本恒彦  
尼崎糖尿病合併症 Meet The Expert 2019.12.19 西宮市

## ●●神経内科

### 論文・著書

歯学生のための摂食嚥下リハビリテーション学

野崎園子  
医歯薬出版 2019

第 10 章 摂食嚥下リハビリテーション

野崎園子  
神経疾患のリハビリテーション p.247-264 南山堂 2019

嚥下のメカニズムを知ろう 呼吸と嚥下の深い関係

野崎園子  
患者さんに伝えたい摂食嚥下のアドバイス 55のポイント p.10-12 医歯薬出版 2019

嚥下障害のみつけかた 一人暮らしの落とし穴

野崎園子  
患者さんに伝えたい摂食嚥下のアドバイス 55のポイント p.14-16 医歯薬出版 2019

上手な栄養のとりかた おいしそうは嚥下の味方、好きなものこそ調理を工夫して

野崎園子  
患者さんに伝えたい摂食嚥下のアドバイス 55のポイント p.30-32 医歯薬出版 2019

食べ方のコツを知ろう 食べ物を詰めすぎないで!のどに詰まりやすい食物を知っておこう

野崎園子  
患者さんに伝えたい摂食嚥下のアドバイス 55のポイント p.62-64 医歯薬出版 2019

嚥下力を高めるには 介助者の方ができるお口のリハビリテーション

野崎園子  
患者さんに伝えたい摂食嚥下のアドバイス 55のポイント p.114-116 医歯薬出版 2019

薬と嚥下の関係とは お薬は食事より手ごわい!簡易懸濁法はご存じですか?

野崎園子  
患者さんに伝えたい摂食嚥下のアドバイス 55のポイント p.118-120 医歯薬出版 2019

薬と嚥下の関係とは 摂食嚥下障害を引き起こす薬の副作用に注意

野崎園子  
患者さんに伝えたい摂食嚥下のアドバイス 55のポイント p.120-122 医歯薬出版 2019

【パーキンソン病】パーキンソン病の摂食嚥下障害

野崎園子  
The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine 56(3): 195-198, 2019

### 学会発表

高 CK 血症を呈した劇症型視神経脊髄炎の一例

古田 充、勝間勇介、野崎園子、依藤史郎  
第 113 回日本神経学会近畿地方会 2019.3.17 豊中市

---

In advanced Parkinsonism, Lee Silverman Voice Treatment is effective for both swallowing and speech  
Nozaki S, Nishiguchi M, Tanimura T, Ishitsuka K, Fujii-Kurachi M, Furuta M, Yorifuji S  
第 60 回日本神経学会学術大会 2019.5.22-25 大阪市

---

摂食嚥下リハビリテーションにおける遠隔医療の効果と課題  
竹市美加、野崎園子、西口真意子、谷村高子、赤木健太郎、中野陽子、古田 充、依藤史郎  
第 60 回日本神経学会学術大会 2019.5.22-25 大阪市

---

神経難病 摂食嚥下医療における脳神経内科医の役割  
野崎園子  
京滋神経難病医療連携フォーラム 3rd 2019.6.1 京都市

---

[The Ins and Outs of Eating in Parkinson's Disease]  
How to get food & liquid in despite swallowing problems?  
Nozaki S  
The 5th World Parkinson Congress (WPC 2019) 2019.6.3-7 Kyoto, Japan

---

Telerehabilitation for patients with dysphagia and dysarthria: Usefulness and satisfaction  
Nozaki S, Tanimura T, Furuta M, Yorifuji S  
13th International Society of Physical and Rehabilitation Medicine (ISPRM) 2019.6.9-12 Kobe, Japan

---

パーキンソン病と進行性核上性麻痺の摂食嚥下障害  
野崎園子  
第 56 回日本リハビリテーション医学会学術集会 2019.6.13 神戸市

---

在宅摂食嚥下障害に対する情報通信技術を用いた遠隔リハビリテーション  
西口真意子、野崎園子、竹市美加、中野陽子、赤木健太郎  
第 25 回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会 2019.9.5-7 新潟市

---

高齢者における口腔内残留薬物予防のための基礎調査  
長谷川陽子、野崎園子  
第 25 回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会 2019.9.5-7 新潟市

---

Telerehabilitation for Patients with Dysphagia  
Nozaki S, Nishiguchi M, Takeichi M, Nakano Y  
European Society for Swallowing Disorders 9th ESSD Congress 2019.9.16-24 Vienna, Austria

---

Information Communication and Technology (ICT) による遠隔医療を用いた Lee Silverman Voice Treatment (LSVT) の神経変性疾患への有用性の検討  
野崎園子、谷村高子、倉智雅子、宮田恵里  
第 64 回日本音声言語医学会総会・学術講演会 2019.10.17-18 さいたま市

---

【薬と嚥下障害】服薬障害と薬剤性嚥下障害  
野崎園子  
第 15 回日本神経筋疾患摂食・嚥下・栄養研究会学術集会 (JSDNNM) 2019.10.19 岐阜市

## 講演会やテレビ出演

筋萎縮性側索硬化症とパーキンソン病  
野崎園子  
関西労災病院看護学校講義 2019.1.11 尼崎市

---

重症筋無力症と多発性硬化症  
野崎園子  
関西労災病院看護学校講義 2019.1.22 尼崎市

---

嚥下のメカニズム  
野崎園子  
かんろうリハビリ教室 2019.4.25 尼崎市

---

医療・介護・事業者のバリアフリー 出会う・知りあう・発信する 自分らしく「生きる」連携・協働  
野崎園子  
第 1 回医療 介護 事業所のバリアフリー 2019.6.14 西宮市

---

災害避難時に知っておきたいリハビリテーション  
野崎園子  
かんろうリハビリ教室 2019.7.4 尼崎市

---

パーキンソン病の摂食嚥下を診る  
野崎園子  
Takeda Parkinson' s Disease Web Symposium 2019.10.25 大阪市

---

神経筋疾患における摂食嚥下障害  
野崎園子  
富山摂食嚥下認定看護研修 2019.11.14-15 富山市

---

LSVT と摂食嚥下障害  
野崎園子  
兵庫摂食嚥下 EBM 研究会 2019.11.22 尼崎市

---

リハビリテーションと遠隔医療 ～摂食嚥下障害を中心に～  
野崎園子  
大阪嚥下勉強会 2019.11.23 大阪市

---

摂食嚥下のメカニズム  
野崎園子  
嚥下食クリスマス 2019.12.14 神戸市

## 主催した研究会

野崎園子  
兵庫摂食嚥下 EBM 研究会 2019.2.1 尼崎市

---

野崎園子  
第 113 回日本神経学会近畿地方会 2019.3.17 豊中市

---

野崎園子  
兵庫摂食嚥下 EBM 研究会 2019.7.26 尼崎市

Incidence and risk factors of hepatocellular carcinoma change over time in patients with hepatitis C virus infection who achieved sustained virologic response.

Yamada R, Hiramatsu N, Oze T, Urabe A, Tahata Y, Morishita N, Kodama T, Hikita H, Sakamori R, Yakushijin T, Yamada A, Hagiwara H, Mita E, Oshita M, Itoh T, Fukui H, Inui Y, Hijioaka T, Inada M, Katayama K, Tamura S, Inoue A, Imai Y, Tatsumi T, Hamasaki T, Hayashi N, Takehara T  
Hepatol Res 49(5): 570-578, 2019

Predictive factors of anemia during sofosbuvir and ribavirin therapy for genotype 2 chronic hepatitis C patients.

Urabe A, Sakamori R, Tahata Y, Yamada R, Imai Y, Hagiwara H, Tamura S, Fukui H, Yamada Y, Kaneko A, Hijioaka T, Kodama T, Hikita H, Tatsumi T, Takehara T  
Hepatol Res 49(8): 853-859, 2019

Efficacy of chemotherapy for older patients with gastric cancer: a multicenter retrospective cohort study.

Hayashi Y, Nishida T, Tsutsui S, Ohta T, Yamaguchi S, Horimoto M, Masuda E, Narahara N, Sugimoto A, Tsujii Y, Suzuki K, Hagiwara H, Iijima H, Takehara T  
Int J Clin Oncol 24(11): 1377-1384, 2019

多腺性自己免疫症候群に合併した自己免疫性胃炎を背景とした胃神経内分泌腫瘍に対し内視鏡的切除を施行した 1 例

三重堯文、太田高志、岩本剛幸、水本 豊、有本雄貴、戸田万生良、清水 聡、山口真二郎、伊藤善基、萩原秀紀  
日消誌 116: 654 - 659, 2019

学会発表

内視鏡治療を行った H.pylori 未感染早期胃がんの臨床病理学的特徴

須永紘史、山口真二郎、太田高志、萩原秀紀  
日本消化器病学会近畿支部第 110 回例会 2019.2.23 京都市

当院における進行肝細胞癌に対する分子標的薬治療の現状

岩本剛幸、太田高志、萩原秀紀、武田 裕  
日本消化器病学会近畿支部第 110 回例会 2019.2.23 京都市

クローン病治療中に発病した肛門管癌に化学放射線療法が有効だった 1 例

山崎春香、太田高志、足立裕次郎、須永紘史、山岡 祥、三重堯文、岩本剛幸、水本 豊、有本雄貴、清水 聡、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 110 回例会 2019.2.23 京都市

十二指腸静脈瘤破裂に対して B-RTO が著効した 1 例

足立裕次郎、山口真二郎、三重堯文、岩本剛幸、水本 豊、有本雄貴、太田高志、清水 聡、伊藤善基、萩原秀紀  
第 223 回日本内科学会近畿地方会 2019.3.2 京都市

野崎園子

兵庫摂食嚥下 EBM 研究会 2019.11.22 尼崎市

座長を務めた学会・研究会

O-06 パーキンソン病関連疾患（基礎研究）

野崎園子

第 60 回日本神経学会学術大会 2019.5.22-25 大阪市

【レクチャーマラソン 10（言語：日本語）】嚥下障害

野崎園子

第 60 回日本神経学会学術大会 2019.5.22-25 大阪市

【2. 教育講演】摂食嚥下機能評価のコツ

野崎園子

第 56 回日本リハビリテーション医学会学術集会 2019.6.14 神戸市

【4. 特別講演】摂食嚥下障害の研究と臨床の最前線

野崎園子

第 56 回日本リハビリテーション医学会学術集会 2019.6.15 神戸市

SS25 Current Status of Telerehabilitation

Nozaki S

13th International Society of Physical and Rehabilitation Medicine (ISPRM)  
2019.6.12 Kobe, Japan

---

当院における組織混在型胃癌の臨床病理学的特徴

岩本剛幸、山口真二郎、足立裕次郎、山崎春香、須永紘史、山岡 祥、  
三重堯文、水本 壘、有本雄貴、戸田万生良、太田高志、清水 聡、  
伊藤善基、竹野 淳、萩原秀紀、林 紀夫  
第 105 回日本消化器病学会総会 2019.5.9-11 金沢市

---

当院における大腸锯齿状病変由来の早期大腸癌の検討

山岡 祥、山口真二郎、足立裕次郎、山崎春香、須永紘史、三重堯文、  
岩本剛幸、水本 壘、有本雄貴、戸田万生良、太田高志、清水 聡、  
伊藤善基、吉村道子、萩原秀紀、林 紀夫  
第 105 回日本消化器病学会総会 2019.5.9-11 金沢市

---

当院での臍頭部癌に対する EUS-FNA の正診率についての検討

有本雄貴、足立裕次郎、山崎春香、須永紘史、山岡 祥、三重堯文、  
岩本剛幸、水本 壘、太田高志、清水 聡、山口真二郎、伊藤善基、  
萩原秀紀  
第 105 回日本消化器病学会総会 2019.5.9-11 金沢市

---

胃内視鏡的粘膜下層剥離術後出血ハイリスク群におけるカリウムイオン競合型酸分泌抑制剤の出血抑制効果—OGF 多施設共同前向き試験—

山田拓哉、吉井俊輔、山口真二郎、林 義人、中原征則、渋川成弘、  
山本政司、石原 立、木下和郎、柄川悟志、辻井芳樹、飯島英樹、  
竹原徹郎  
第 105 回日本消化器病学会総会 2019.5.9-11 金沢市

---

当院における抗血栓剤服用者の胃 ESD 後出血についての検討

須永紘史、山口真二郎、足立裕次郎、山崎春香、山岡 祥、三重堯文、  
岩本剛幸、水本 壘、有本雄貴、太田高志、清水 聡、伊藤善基、  
吉村道子、萩原秀紀、林 紀夫  
第 95 回日本消化器内視鏡学会総会 2019.5.31-6.2 東京都

---

ESD を施行した組織混在型胃癌の臨床病理学的特徴と術前診断の可能性

須永紘史、山口真二郎、太田高志、萩原秀紀  
第 102 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会 2019.7.6 大阪市

---

当院における大腸 pT1 癌の内視鏡治療成績

山岡 祥、山口真二郎、有本雄貴、太田高志、萩原秀紀  
第 102 回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会 2019.7.6 大阪市

---

食道癌のびまん性肝転移を認め、急性肝不全により死亡に至った 1 例

山内亮平、太田高志、辻 俊佑、福嶋裕子、中西亮太、永浜彰悟、  
須永紘史、山岡 祥、萩原秀紀  
第 225 回日本内科学会近畿地方会 2019.9.21 大阪市

---

当院における大腸 T1 癌症例に対する治療成績

山岡 祥、山口真二郎、萩原秀紀、村田幸平  
日本消化器病学会近畿支部第 111 回例会 2019.10.5 大阪市

---

Hepatocellular carcinoma occurrence does not differ among patients with sustained virologic response between interferon-based and interferon-free therapy: A propensity score matched analysis considering liver histological fibrosis.

Tahata Y, Sakamori R, Urabe A, Yamada R, Ohkawa K, Hiramatsu N, Hagiwara H, Oshita M, Hijioaka T, Tamura S, Imai Y, Kodama T, Hikita H, Tatsumi T, Takehara T  
AASLD The Liver Meeting 2019 2019.11.8-11 Boston, MA

---

Interferon-free therapy does not affect hepatocellular carcinoma recurrence rates and patterns among patients with sustained virologic response compared with interferon-based therapy.

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  
AASLD The Liver Meeting 2019 2019.11.8-11 Boston, MA

---

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

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 67 回日本職業・災害医学会学術大会 2019.11.9-10 東京都

---

Post colonoscopy colorectal cancer の臨床的特徴およびリスク因子の検討

山岡 祥、山口真二郎、足立裕次郎、山崎春香、須永紘史、三重堯文、  
岩本剛幸、水本 壘、有本雄貴、太田高志、清水 聡、伊藤善基、  
賀川義規、村田幸平、萩原秀紀  
JDDW2019 2019.11.21-24 神戸市

---

高齢者の切除不能・再発胆道癌に対する GCS(Gemcitabine + Cisplatin + S-1) 療法の有効性と安全性についての検討：KHBO1401 副次解析

太田高志、永野浩昭、井岡達也  
JDDW2019 2019.11.21-24 神戸市

---

当院における門脈血栓症の現状

野崎泰俊、伊藤善基、萩原秀紀  
第 43 回日本肝臓学会西部会 2019.12.12-13 下関市

---

重度腎機能障害合併 C 型慢性肝炎 / 代償性肝硬変に対するグレカプレビル・ピブレンタスビル療法についての検討

有本雄貴、山内亮平、福嶋裕子、辻 俊佑、永浜彰悟、中西亮太、  
山岡 祥、須永紘史、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、林 紀夫  
第 43 回日本肝臓学会西部会 2019.12.12-13 下関市

---

当院における切除不能肝細胞癌に対する Lenvatinib の有効性と安全性

岩本剛幸、山内亮平、福嶋裕子、辻 俊佑、永浜彰悟、中西亮太、  
山岡 祥、須永紘史、野崎泰俊、須田貴広、水本 壘、有本雄貴、  
太田高志、山口真二郎、伊藤善基、武田 裕、萩原秀紀、林 紀夫  
第 43 回日本肝臓学会西部会 2019.12.12-13 下関市

pembrolizumab によりステロイド不応の自己免疫性肝炎を  
発症した 1 例

山内亮平、岩本剛幸、福嶋裕子、辻 俊佑、永浜彰悟、中西亮太、  
山岡 祥、須永紘史、野崎泰俊、須田貴広、水本 壘、有本雄貴、  
太田高志、山口真二郎、伊藤善基、武田 裕、萩原秀紀、林 紀夫  
第 43 回日本肝臓学会西部会 2019.12.12-13 下関市

### 講演会やテレビ出演

当院における肝細胞癌の治療～レンパチニブの治療を中心に～

伊藤善基

第 10 回「薬-薬」連携カンファレンス 2019.1.17 尼崎市

GERD 診療における薬物維持療法について

岩本剛幸

より良い消化器医療を考えるつどい 2019.2.9 宝塚市

当院における早期胃癌の内視鏡診療

山口真二郎

より良い消化器医療を考えるつどい 2019.2.9 宝塚市

ニボルマブ登場で胃がん治療は変化したのか？

太田高志

第 2 回 HANSHIN GI ImmunoOncology Seminar 2019.2.15 西宮市

リツキシマブが奏効した直腸 MALT リンパ腫の 2 例

足立裕次郎

消化器内科専攻医セミナー 2019.2.22 大阪市

ここまで進んだ！ウイルス性肝炎治療

萩原秀紀

2019 年度肝がん撲滅フォーラム 市民公開講座 2019.7.27 尼崎市

肝炎、肝硬変の診断・薬物治療とフォローアップ

萩原秀紀

Abbvie 社外講師勉強会 2019.8.22 西宮市

がんゲノム医療の幕開けー関西労災病院の取り組みについてー

太田高志

第 33 回関西労災病院市民公開講座 2019.9.28 西宮市

当院における Postcolonoscopy colorectal cancer の臨床  
的特徴及びリスク因子の検討

山岡 祥

第 7 回大阪大学消化器内科学レジデント成果発表会 2019.10.6 吹田市

ESD を施行した組織混在型胃癌の臨床病理学的特徴と術前診  
断の可能性

須永紘史

第 7 回大阪大学消化器内科学レジデント成果発表会 2019.10.6 吹田市

Pembrolizumab によりステロイド不応の自己免疫性肝炎を  
発症した 1 例

山内亮平

第 5 回大阪消化器内科専攻医セミナー 2019.10.24 大阪市

B 型肝炎治療の現状と課題

萩原秀紀

Hyogo HBV Forum 2019.10.24 神戸市

肝臓病の最新治療

萩原秀紀

令和元年度尼崎市難病連医療講演会 2019.11.4 尼崎市

### 座長を務めた学会・研究会

萩原秀紀

より良い消化器医療を考えるつどい 2019.2.9 宝塚市

萩原秀紀

第 9 回阪神南圏地域医療連携セミナー 2019.2.16 西宮市

萩原秀紀

肝疾患合併症フォーラム in 阪神 2019.3.14 尼崎市

有本雄貴

Hanshin East IBD Young Meeting 2019.6.7 尼崎市

萩原秀紀

第 2 回 Digestive Expert Forum in Osaka 2019.7.26 大阪市

萩原秀紀

第 14 回大阪肝疾患セミナー 2019.10.25 大阪市

萩原秀紀

第 11 回伊丹・尼崎肝疾患懇話会 2019.10.26 尼崎市

太田高志

第 12 回阪神 Medical Oncology 2019.11.28 尼崎市

山口真二郎

より良い消化器医療を考えるつどい 2019.11.30 西宮市

伊藤善基

第 14 回大阪消化器懇話会 2019.12.6 大阪市

Comparison of Clinical Outcomes Between Endovascular Therapy With Self-Expandable Nitinol Stent and Femoral-Popliteal Bypass for Trans-Atlantic Inter-Society Consensus II C and D Femoropopliteal Lesions

Okuno S, Iida O, Iida T, Takahara M, Yamaoka T, Kitano I, Asai M, Masuda M, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Matsuda Y, Mano T  
Ann Vasc Surg 57: 137-143, 2019

Satisfactory arterial repair 1 year after ultrathin strut biodegradable polymer sirolimus-eluting stent implantation: an angioscopic observation.

Ishihara T, Awata M, Iida O, Fujita M, Masuda M, Okamoto S, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Uematsu M, Mano T  
Cardiovasc Interv Ther 34 (1): 34-39, 2019

Satisfactory arterial healing after second-generation drug-eluting stent implantation for segmental stenosis in a patient with Kawasaki disease.

Okuno S, Ishihara T, Iida O, Okamoto S, Nanto K, Mano T  
Cardiovasc Interv Ther 34 (1): 83-84, 2019

Drug-coated balloon versus uncoated percutaneous transluminal angioplasty for the treatment of atherosclerotic lesions in the superficial femoral and proximal popliteal artery: 2-year results of the MDT-2113 SFA Japan randomized trial.

Iida O, Soga Y, Urasawa K, Saito S, Jaff MR, Wang H, Ookubo H, Yokoi H  
Catheter Cardiovasc Interv 93 (4): 664-672, 2019

Prognostic Value of Time Interval Between Mitral and Tricuspid Valve Opening in Patients With Heart Failure

Sugahara M, Mano T, Goda A, Masai K, Soyama Y, Daimon A, Asakura M, Masuyama T  
Circ J 83 (2): 401-409, 2019

Impact of Renal Dysfunction on Left Atrial Low-Voltage Areas in Patients With Atrial Fibrillation.

Matsuda Y, Masuda M, Asai M, Iida O, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Tsuji A, Mano T  
Circ J 83 (5): 985-990, 2019

Patients With Atrial Fibrillation and Stable Coronary Artery Disease Beyond 1 Year After Coronary Stent Implantation.

Matsumura-Nakano Y, Shizuta S, Komasa A, Morimoto T, Masuda H, Shiomi H, Goto K, Nakai K, Ogawa H, Kobori A, Kono Y, Kaitani K, Suwa S, Aoyama T, Takahashi M, Sasaki Y, Onishi Y, Mano T, Matsuda M, Motooka M, Tomita H, Inoko M, Wakeyama T, Hagiwara N, Tanabe K, Akao M, Miyauchi K, Yajima J, Hanaoka K, Morino Y, Ando K, Furukawa Y, Nakagawa Y, Nakao K, Kozuma K, Kadota K, Kimura K, Kawai K, Ueno T, Okumura K, Kimura T  
Circulation 139 (5): 604-616, 2019

Comparison of Ablation Outcomes of the Second Ablation Procedure for Recurrent Atrial Fibrillation Using an Ultra-High-Resolution Mapping System and Conventional Mappings System

Masuda M, Asai M, Iida O, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Matsuda Y, Okuno S, Tsuji A, Mano T  
Clin Cardiol 42 (10): 966-973, 2019

Additional Risk Stratification Using Local and Systemic Factors for Patients With Critical Limb Ischaemia Undergoing Endovascular Therapy in the Wiffl Era

Hata Y, Iida O, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Tsujimura T, Takahara M, Mano T  
Eur J Vasc Endovasc Surg 58 (4): 548-555, 2019

Pulmonary vein-gap re-entrant atrial tachycardia following atrial fibrillation ablation: an electrophysiological insight with high-resolution mapping.

Yamashita S, Takigawa M, Denis A, Derval N, Sakamoto Y, Masuda M, Nakamura K, Miwa Y, Tokutake K, Yokoyama K, Tokuda M, Matsuo S, Naito S, Soejima K, Yoshimura M, Haïssaguerre M, Jaïs P, Yamane T  
Europace 21 (7): 1039-1047, 2019

徐脈・頻脈のおこる仕組み

増田正晴、辻 朱紀  
Heart Nursing 32 (4): 22-29, 2019

Centrifugal wave-front propagation speed for localizing the atrial tachycardia origin.

Kurata N, Masuda M, Asai M, Iida O, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Matsuda Y, Okuno S, Ohashi T, Abe A, Mano T  
Int J Cardiol 279: 96-99, 2019

Early- and middle-phase arterial repair following bioresorbable- and durable-polymer drug-eluting stent implantation: An angioscopic study.

Ishihara T, Tsujimura T, Okuno S, Iida O, Asai M, Masuda M, Okamoto S, Nanto K, Kanda T, Matsuda Y, Mano T  
Int J Cardiol 285: 27-31, 2019

A Decapolar 25-mm-diameter Circular Mapping Catheter With Improved Detection of Pulmonary Vein Potential Disappearance in Cryoballoon Ablation

Matsuda Y, Masuda M, Asai M, Iida O, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Tsuji A, Mano T  
J Arrhythm 35 (3): 535-541, 2019

---

One-Year Clinical Outcomes following Implantation of Innova™ Self-Expanding Nitinol Stents in Patients with Peripheral Artery Diseases Presenting Femoropopliteal Artery Lesions.

Tsujimura T, Takahara M, Iida O, Hiramori S, Hayakawa N, Karashima E, Miura T, Teramura M, Ichihashi K, Kojima T, Aihara H, Yamaoka T, Fujihara M, Tosaka A, Doijiri T, Mano T, Soga Y  
J Atheroscler Thromb 26 (10): 847-855, 2019

---

Five-Year Patency and Its Predictors After Endovascular Therapy for Aortoiliac Occlusive Disease

Nanto K, Iida O, Fujihara M, Yokoi Y, Tomoi Y, Soga Y, Fujita M, Masuda M, Okamoto S, Ishihara T, Kanda T, Tsujimura T, Matsuda Y, Okuno S, Mano T  
J Atheroscler Thromb 26 (11): 989-996, 2019

---

Effect of Extensive Ablation on Recurrence in Patients with Persistent Atrial Fibrillation Treated with Pulmonary Vein Isolation (EARNEST-PVI) trial: Design and rationale.

Dohi T, Nakatani D, Inoue K, Hikoso S, Oka T, Hayashi K, Masuda M, Furukawa Y, Kawasaki M, Egami Y, Kashiwase K, Hirata A, Watanabe T, Miyoshi M, Takeda T, Nakagawa A, Mizuno H, Minamiguchi H, Kitamura T, Suna S, Kojima T, Kida H, Bolrathanak O, Okuyama Y, Sakata Y  
J Cardiol 74 (2): 164-168, 2019

---

Successful percutaneous retrieval of a detached microcatheter tip using the guide-extension catheter trapping technique: A case report.

Tsujimura T, Ishihara T, Iida O, Asai M, Masuda M, Okamoto S, Nanto K, Kanda T, Okuno S, Matsuda Y, Mano T  
J Cardiol Cases 20 (5): 168-171, 2019

---

Efficacy and Safety of the Cryoballoon-Based Atrial Fibrillation Ablation in Patients Aged ≥80 Years

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  
J Cardiovasc Electrophysiol 30 (11): 2242-2247, 2019

---

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

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 Cardiovasc Electrophysiol 30 (12): 2834-2840, 2019

---

Self-Expanding Nitinol Stent vs Percutaneous Transluminal Angioplasty in the Treatment of Femoropopliteal Lesions: 3-Year Data From the SM-01 Trial.

Iida O, Urasawa K, Komura Y, Soga Y, Inoue N, Hara H, Yajima J, Nakamura S, Ohki T, Ando H, Hirano K, Horita Y, Kichikawa K, Yokoi Y, Miyamoto A, Nakamura M, Takahara M, Mano T, Nanto S  
J Endovasc Ther 26 (2): 158-167, 2019

---

Role of IVUS in the Endovascular Treatment of Calcified Femoropopliteal Lesions.

Iida O, Mano T  
J Endovasc Ther 26 (3): 331-332, 2019

---

Commentary: Is Calcification Still an Unsolved Issue in the Drug-Solution Era?

Iida O, Takahara M, Mano T  
J Endovasc Ther 26 (5): 621-622, 2019

---

Histopathologic Evaluation of Neointimal Characteristics after Bare-Metal Stent Implantation in the Superficial Femoral Artery.

Shiraki T, Iida O, Inoue K, Goto T, Mano T, Sakata Y  
J Vasc Interv Radiol 30 (4): 616-617, 2019

---

Comparison of Electrogram Waveforms Between a Multielectrode Mapping Catheter and a Linear Ablation Catheter

Masuda M, Asai M, Iida O, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Matsuda Y, Okuno S, Tsuji A, Mano T  
Pacing Clin Electrophysiol 42 (5): 515-520, 2019

#### 学会発表

---

Randomized trial of DCB vs. PTA: Final 3-year clinical outcomes from IN.PACT™

Iida O, Asai M, Masuda M, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda M, Kawai H, Tsuji A, Hata Y, Sato Y, Uematsu H, Toyoshima T, Higashino N, Mano T  
Leipzig Interventional Course (LINC) 2019 2019.1.22-25 Leipzig, Germany

---

Japanese patients treated in the IMPERIAL randomized trial comparing Eluvia and Zilver PTX stents

Iida O, Asai M, Masuda M, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda M, Kawai H, Tsuji A, Hata Y, Sato Y, Uematsu H, Toyoshima T, Higashino N, Mano T  
Leipzig Interventional Course (LINC) 2019 2019.1.22-25 Leipzig, Germany

---

Intravascular ultrasound supported endovascular therapy in superficial femoral artery disease: 12-month results from the IVORY-study

Iida O, Asai M, Masuda M, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda M, Kawai H, Tsuji A, Hata Y, Sato Y, Uematsu H, Toyoshima T, Higashino N, Mano T  
Leipzig Interventional Course (LINC) 2019 2019.1.22-25 Leipzig, Germany

---

My algorithm for managing acute lower extremity ischemia P. Schneider Insights into the pathophysiology of thrombus: Why is clot removal so difficult?

Iida O, Asai M, Masuda M, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda M, Kawai H, Tsuji A, Hata Y, Sato Y, Uematsu H, Toyoshima T, Higashino N, Mano T

Leipzig Interventional Course (LINC) 2019 2019.1.22-25 Leipzig, Germany

---

Overview of CLI treatment evidence vs. experience

Iida O, Asai M, Masuda M, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda M, Kawai H, Tsuji A, Hata Y, Sato Y, Uematsu H, Toyoshima T, Higashino N, Mano T

Leipzig Interventional Course (LINC) 2019 2019.1.22-25 Leipzig, Germany

---

Further risk stratification by systemic factors in WIfI (Wound, Ischemia, and foot Infection classification system) Stage 4 but not in Stage 1-3 in chronic limb-threatening ischemia

Hata Y, Iida O, Asai M, Masuda M, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda Y, Tsuji A, Kawai H, Sato Y, Uematsu H, Higashino N, Toyoshima T, Mano T

Leipzig Interventional Course (LINC) 2019 2019.1.22-25 Leipzig, Germany

---

The Association of Preoperative Characteristics With the Reintervention Risk in Patients Undergoing Revascularization For Critical Limb Ischemia

Iida O, Asai M, Masuda M, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda M, Kawai H, Tsuji A, Hata Y, Sato Y, Uematsu H, Toyoshima T, Higashino N, Mano T

第 68 回米国内臓病学会議  
The American College of Cardiology 67nd Annual Scientific Session (ACC2019) 2019.3.16-18 New Orleans, LA

---

Retrospective Assessments of Intra- and Inter-rater Reliability of Quantitative Flow Ratio

Ishihara T, Iida O, Asai M, Masuda M, Okamoto S, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda M, Kawai H, Tsuji A, Hata Y, Sato Y, Uematsu H, Toyoshima T, Higashino N, Mano T

第 68 回米国内臓病学会議  
The American College of Cardiology 67nd Annual Scientific Session (ACC2019) 2019.3.16-18 New Orleans, LA

---

Clinical Outcomes of Newer-Generation Versus Second-Generation Drug-eluting Stent Implantation in Patients with Coronary Artery Disease: Retrospective Analysis of Real-World Data

Sato Y, Ishihara T, Asai M, Iida O, Masuda M, Okamoto S, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda Y, Hata Y, Uematsu H, Sugae H, Kawanami S, Nakao S, Mano T

第 68 回米国内臓病学会議  
The American College of Cardiology 67nd Annual Scientific Session (ACC2019) 2019.3.16-18 New Orleans, LA

---

---

Association of Duration for Renal Replacement Therapy or Serum Phosphorus Level with the Prognosis of Critical Limb Ischemia After Endovascular Therapy  
Higashino N, Iida O, Asai M, Masuda M, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda Y, Kawai H, Tsuji A, Hata Y, Uematsu H, Sato Y, Toyoshima T, Mano T

第 68 回米国内臓病学会議  
The American College of Cardiology 67nd Annual Scientific Session (ACC2019) 2019.3.16-18 New Orleans, LA

---

Impact Of Cardiac Condition On Prognosis In Patients With Critical Limb Ischemia After Revascularization

Toyoshima T, Ishihara T, Asai M, Iida O, Masuda M, Okamoto S, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda Y, Kawai H, Tsuji A, Hata Y, Uematsu H, Sato Y, Higashino N, Mano T

第 68 回米国内臓病学会議  
The American College of Cardiology 67nd Annual Scientific Session (ACC2019) 2019.3.16-18 New Orleans, LA

---

Usefulness Of A Rapidly Activating Delayed Rectifier Potassium Channel Blocker For Ablation Of Non-pulmonary Vein Ectopies That Are Unmappable Due To Easily Initiated Atrial Fibrillation.

Masuda M, Asai M, Iida O, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Matsuda Y, Okuno S, Tsuji A, Mano T  
Heart Rhythm 2019 Scientific Sessions 2019.5.8-11 San Francisco, CA

---

A Repeat Atrial Fibrillation Ablation Using An Ultra-high-resolution Mapping System. Please use the following link to confirm or decline your presentation.

Masuda M, Asai M, Iida O, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Matsuda Y, Okuno S, Tsuji A, Mano T  
Heart Rhythm 2019 Scientific Sessions 2019.5.8-11 San Francisco, CA

---

High Brain Natriuretic Peptide Level Is Associated With The Prevalence Of Low-voltage Areas And Poor Rhythm Outcome In 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  
Heart Rhythm 2019 Scientific Sessions 2019.5.8-11 San Francisco, CA

---

Severe Complication Rate Of Pacemaker Implantation Is Associated With The Grades Of Physician's Specialty In Electrophysiology.

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  
Heart Rhythm 2019 Scientific Sessions 2019.5.8-11 San Francisco, CA

---

---

Comparisons of clinical outcomes in patients with heart failure with preserved ejection fraction with and without atrial fibrillation: Results from a multicenter PURSUIT-HFpEF registry

Masuda M, Kanda T, Asai M, Mano T, Yamada T, Yasumura Y, Uematsu M, Hikoso S, Nakatani D, Tamaki S, Higuchi Y, Nakagawa Y, Fuji H, Abe H, Sakata Y

欧州心臓学会議  
European Society of Cardiology Congress 2019 (ESC 2019)  
2019.8.31-9.4 Paris, France

---

A novel echo-guided approach of cryoballoon ablation without using contrast medium

Kanda T, Masuda M, Asai M, Iida O, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Tsujimura T, Matsuda Y, Okuno S, Mano T

欧州心臓学会議  
European Society of Cardiology Congress 2019 (ESC 2019)  
2019.8.31-9.4 Paris, France

---

Factors associated with quality-of-life improvement after catheter ablation of atrial fibrillation: insights from the Kansai Plus Atrial Fibrillation (KPAF) registry

Kanda T, Masuda M, Shizuta S, Kobori A, Inoue K, Kaitani K, Kurotobi T, Morishima I, Nakazawa Y, Tsujimura T, Iida O, Asai M, Mano T

欧州心臓学会議  
European Society of Cardiology Congress 2019 (ESC 2019)  
2019.8.31-9.4 Paris, France

---

The efficacy of intravascular ultrasound for patients with peripheral artery diseases presenting aorto-iliac artery disease.

Tsujimura T, Iida O, Asai M, Masaharu M, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Okuno S, Matsuda Y, Hata Y, Uematsu H, Sato U, Kawanami S, Sugae H, Nakao S, Mano T

欧州心臓学会議  
European Society of Cardiology Congress 2019 (ESC 2019)  
2019.8.31-9.4 Paris, France

---

Angioscopic comparison between polymer-free biolimus A9-coated stent and durable polymer drug-eluting stent 10 months after the implantation.

Tsujimura T, Ishihara T, Iida O, Asai M, Masaharu M, Okamoto S, Nanto K, Kanda T, Okuno S, Matsuda Y, Hata Y, Uematsu H, Sato U, Kawanami S, Sugae H, Nakao S, Mano T

欧州心臓学会議  
European Society of Cardiology Congress 2019 (ESC 2019)  
2019.8.31-9.4 Paris, France

---

Two-year clinical outcomes of biodegradable polymer versus durable polymer drug-eluting stent implantation in hemodialysis patients after percutaneous coronary intervention

Okuno S, Ishihara T, Iida O, Asai M, Masuda M, Okamoto S, Nanto K, Tsujimura T, Matsuda Y, Hata Y, Uematsu H, Sato Y, Mano T

欧州心臓学会議  
European Society of Cardiology Congress 2019 (ESC 2019)  
2019.8.31-9.4 Paris, France

---

---

The Prognostic Impact of Infrapopliteal Arterial Calcification on Wound Healing in Patients with Critical Limb Ischemia

Hata Y, Iida O, Asai M, Masuda M, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda Y, Sato Y, Uematsu H, Sugae H, Kawanami S, Mano T

欧州心臓学会議  
European Society of Cardiology Congress 2019 (ESC 2019)  
2019.8.31-9.4 Paris, France

---

CTO Crossing 5: Case Examples of Below-the-Ankle Access and Pedal Loop Reconstruction

Iida O, Asai M, Masuda M, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda M, Hata Y, Sato Y, Uematsu H, Sugae H, Kawanami S, Nakao S, Mano T

Transcatheter Cardiovascular Therapeutics (TCT 2019)  
心臓血管カテーテル学会 2019.9.25-29 San Francisco, CA

---

Superior Crossability of Novel Cutting Balloon for the Preparation of Calcified Lesion -SUPERHERO Study-

Ishihara T, Iida O, Asai M, Masuda M, Okamoto S, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda M, Hata Y, Sato Y, Uematsu H, Kawanami S, Sugae H, Nakao S, Mano T

Transcatheter Cardiovascular Therapeutics (TCT 2019)  
心臓血管カテーテル学会 2019.9.25-29 San Francisco, CA

---

RHYTHMIA mapping system for AF

Masuda M

APHRS2019 2019.10.24-27 Bangkok, Thailand

---

Simple and Safe Cryoballoon PVI

Masuda M

APHRS2019 2019.10.24-27 Bangkok, Thailand

---

A novel predictor of clinical outcomes in patients with heart failure with preserved left-ventricular ejection fraction: a pilot study.

Kanda T, Masuda M, Asai M, Iida O, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Tsujimura T, Matsuda Y, Okuno S, Mano T

APHRS2019 2019.10.24-27 Bangkok, Thailand

---

Efficacy And Safety Of The Cryoballoon-based Atrial Fibrillation Ablation In Patients Aged  $\geq$  80 Years

Kanda T, Masuda M, Kurata N, Asai M, Iida O, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda M, Hata Y, Mano T

American Heart Association (AHA2019)  
米国心臓病学会 学術集会 2019.11.16-18 Philadelphia, PA

---

Clinical outcomes of stent-graft versus polymer-free, paclitaxel-coated stent implantation for patients with peripheral artery diseases presenting femoropopliteal artery lesions

Tsujimura T, Iida O, Asai M, Masaharu M, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Okuno S, Matsuda Y, Hata Y, Uematsu H, Sato U, Kawanami S, Sugae H, Nakao S, Mano T

American Heart Association (AHA2019)  
米国心臓病学会 学術集会 2019.11.16-18 Philadelphia, PA

---

---

Predictors Of Early Restenosis After Drug Coated Balloon Treatment For Femoropopliteal Lesions Assessed By Intravascular Ultrasound

Okuno S, Ishihara T, Iida O, Asai M, Masuda M, Okamoto S, Nanto K, Tsujimura T, Matsuda Y, Hata Y, Uematsu H, Sato Y, Kawanami S, Sugae H, Nakao S, Mano T  
American Heart Association (AHA2019)  
米国心臓病学会 学術集会 2019.11.16-18 Philadelphia, PA

---

Cryoballoon Pulmonary Vein Isolation is a Bailout for Hemodynamically Unstable Atrial Fibrillation in Patients With Severe Decompensated Heart Failure

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  
American Heart Association (AHA2019)  
米国心臓病学会 学術集会 2019.11.16-18 Philadelphia, PA

---

The Long-term Mortality and Severe Complication Rate Are Similar in Patients 85 Years Old or Over and Younger Patients

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  
American Heart Association (AHA2019)  
米国心臓病学会 学術集会 2019.11.16-18 Philadelphia, PA

---

High Brain Natriuretic Peptide Level is an Independent Predictor of Long-Term Mortality and Hospitalization Due to Heart Failure in Patients With Pacemaker 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  
American Heart Association (AHA2019)  
米国心臓病学会 学術集会 2019.11.16-18 Philadelphia, PA

---

The Impact Of Multidisciplinary Care Including Nurse Practitioner On Wound Healing In Patients With Chronic Limb-threatening Ischemia With Tissue Loss

Hata Y, Iida O, Asai M, Masuda M, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda Y, Sato Y, Sugae H, Kawanami S, Mano T  
American Heart Association (AHA2019)  
米国心臓病学会 学術集会 2019.11.16-18 Philadelphia, PA

---

Non-ambulatory status predicts the long-term poor life prognosis after cardiac implantable electric device implantation

Uematsu H, Masuda M, Asai M, Iida O, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda M, Hata Y, Sato Y, Kawanami S, Sugae H, Nakao S, Mano T  
American Heart Association (AHA2019)  
米国心臓病学会 学術集会 2019.11.16-18 Philadelphia, PA

---

高解像度血管内視鏡 Smart-i 6K を用いて冠動脈三枝の薬剤コーテッドステント留置部を観察した一例

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、河合弘幸、辻 朱紀、畑 陽介、佐藤由季、上松弘幸、豊島 拓、東野奈生子、真野敏昭  
第 29 回日本心血管画像動態学会 2019.1.25-26 福岡県

---

第一世代シリクス溶出性ステント留置 13 年後に超遅発性ステント血栓症を発症した 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、奥野翔太、松田祥宏、河合弘幸、畑 陽介、辻 朱紀、上松弘幸、佐藤由季、豊島 拓、真野敏昭  
第 29 回日本心血管画像動態学会 2019.1.25-26 福岡県

---

Lotus root appearance 部位での不安定狭心症を OCT と血管内視鏡にて観察し得た 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、奥野翔太、松田祥宏、河合弘幸、畑 陽介、辻 朱紀、上松弘幸、佐藤由季、豊島 拓、真野敏昭  
第 29 回日本心血管画像動態学会 2019.1.25-26 福岡県

---

特別セミナー 1 The essence of Non-compliant balloon TASUKI and Dual lumen catheter Crusade Type R for complex lesion

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、河合弘幸、辻 朱紀、畑 陽介、佐藤由季、上松弘幸、豊島 拓、東野奈生子、真野敏昭  
第 32 回日本心血管インターベンション治療学会 近畿地方会 2019.2.9 豊中市

---

東北支部ジョイントプログラム 複雑病変に対する若手 PCI オペレーターの試み

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、河合弘幸、辻 朱紀、畑 陽介、佐藤由季、上松弘幸、豊島 拓、東野奈生子、真野敏昭  
第 32 回日本心血管インターベンション治療学会 近畿地方会 2019.2.9 豊中市

---

当院における大腿膝窩動脈病変に対するステントグラフト留置 1 年後の臨床成績の検討

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、河合弘幸、辻 朱紀、畑 陽介、上松弘幸、佐藤由季、豊島 拓、東野奈生子、真野敏昭  
第 32 回日本心血管インターベンション治療学会 近畿地方会 2019.2.9 豊中市

---

大腿膝窩動脈病変を有する重症虚血肢に対して薬剤コーティングバルーンによる血管内治療後に異なる血管反応を認めた 2 症例の検討

奥野翔太、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、河合弘幸、辻 朱紀、畑 陽介、上松弘幸、佐藤由季、豊島 拓、東野奈生子、真野敏昭  
第 32 回日本心血管インターベンション治療学会 近畿地方会 2019.2.9 豊中市

---

ステントグラフト留置 1 年後に生じた Edge restenosis に対して血管内イメージングにて病変を評価した一例

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、辻 朱紀、河合弘幸、佐藤由季、上松弘幸、東野奈生子、豊島 拓、真野敏昭  
第 32 回日本心血管インターベンション治療学会 近畿地方会 2019.2.9 豊中市

---

冠動脈三枝の慢性完全閉塞病変に対して PCI での血行再建に成功した 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、奥野翔太、松田祥宏、真野敏昭  
第 32 回日本心血管インターベンション治療学会 近畿地方会 2019.2.9 豊中市

---

膝窩動脈瘤に合併した血栓性閉塞病変に対して血栓溶解療法を併用した血管内治療が奏功した一症例

東野奈生子、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、河合弘幸、辻 朱紀、畑 陽介、上松弘幸、佐藤由季、豊島 拓、真野敏昭  
第 32 回日本心血管インターベンション治療学会 近畿地方会 2019.2.9 豊中市

---

大伏在静脈を用いた総大腿動脈 - 膝窩動脈バイパス閉塞病変に対し、ステントグラフトを留置し救済し得た重症下肢虚血の 1 症例

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、奥野翔太、松田祥宏、河合弘幸、辻 朱紀、畑 陽介、上松弘幸、佐藤由季、東野奈生子、真野敏昭  
第 32 回日本心血管インターベンション治療学会 近畿地方会 2019.2.9 豊中市

---

Orbital atherectomy が有効であった高度石灰化病変の一例

豊島 拓、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、奥野翔太、松田祥宏、河合弘幸、辻 朱紀、畑 陽介、上松弘幸、佐藤由季、東野奈生子、真野敏昭  
第 32 回日本心血管インターベンション治療学会 近畿地方会 2019.2.9 豊中市

---

左回旋枝の高度石灰化を伴う高度狭窄病変に対して Rotablator と新規の Cutting Balloon が有効であった一例

中尾 匠、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、真野敏昭  
第 32 回日本心血管インターベンション治療学会 近畿地方会 2019.2.9 豊中市

---

一般演題 デバイス合併症 II

増田正晴

第 11 回植込みデバイス関連冬季大会 2019.2.14-16 東京都

---

電気生理専門術者と非専門術者によるペースメーカー植込み重篤合併症発生率、術時間の関連性の比較検討

松田祥宏、増田正晴、神田貴史、辻村卓也、辻 朱紀、上松弘幸、真野敏昭

第 11 回植込みデバイス関連冬季大会 2019.2.14-16 東京都

---

局所麻酔下ペースメーカー植込み術における経静脈鎮痛薬・鎮静薬併用の予測因子の検討

松田祥宏、増田正晴、神田貴史、辻村卓也、辻 朱紀、上松弘幸、真野敏昭

第 11 回植込みデバイス関連冬季大会 2019.2.14-16 東京都

---

嘔吐・排便が契機となる長時間の洞停止を植込み型心電計にて診断し、リードスペースメーカー植え込みを行った一例

上松弘幸、増田正晴、神田貴史、辻村卓也、松田祥宏、辻 朱紀、真野敏昭

第 11 回植込みデバイス関連冬季大会 2019.2.14-16 東京都

---

JET Expert Program #1 Latest evidence of EVT from Japan

飯田 修

Japan Endovascular Treatment Conference 2019 (JET2019)  
2019.2.22-24 東京都

---

Debate BTK Interventions  
EVT or Distal bypass  
Message from SPINACH; From the viewpoint of cardiologist

飯田 修

Japan Endovascular Treatment Conference 2019 (JET2019)  
2019.2.22-24 東京都

---

Vanquish study

飯田 修

Japan Endovascular Treatment Conference 2019 (JET2019)  
2019.2.22-24 東京都

---

Clinical Trials in Japan: Up-date IVORY study

飯田 修

Japan Endovascular Treatment Conference 2019 (JET2019)  
2019.2.22-24 東京都

---

Tips of EVT for Aorta occlusion

Okamoto S, Asai M, Iida O, Masuda M, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda Y, Hata Y, Tsuji A, Kawai H, Sato Y, Uematsu H, Higashino N, Toyoshima T, Mano T

Japan Endovascular Treatment Conference 2019 (JET2019)  
2019.2.22-24 東京都

---

The paclitaxel devices are responsible for increased mortality rate after femoropopliteal intervention?  
-Result from MK3 real world study-

Okamoto S, Asai M, Iida O, Masuda M, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda Y, Hata Y, Tsuji A, Kawai H, Sato Y, Uematsu H, Higashino N, Toyoshima T, Mano T

Japan Endovascular Treatment Conference 2019 (JET2019)  
2019.2.22-24 東京都

---

Main Live Demonstration6

SFA intervention-severely calcified lesion; Interwoven stent or BNS?

岡本 慎

Japan Endovascular Treatment Conference 2019 (JET2019)  
2019.2.22-24 東京都

---

Upcoming stent

Okamoto S, Asai M, Iida O, Masuda M, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda Y, Hata Y, Tsuji A, Kawai H, Sato Y, Uematsu H, Higashino N, Toyoshima T, Mano T

Japan Endovascular Treatment Conference 2019 (JET2019)  
2019.2.22-24 東京都

---

One-year outcomes after Viabahn stent grafts for patients with peripheral artery diseases presenting femoropopliteal artery lesions

Tsujimura T, Iida O, Asai M, Masaharu M, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Okuno S, Matsuda Y, Hata Y, Tsuji A, Kawai H, Uematsu H, Sato U, Higashino N, Toyoshima T, Mano T

Japan Endovascular Treatment Conference 2019 (JET2019)  
2019.2.22-24 東京都

---

Further risk stratification by systemic factors in WIfI (Wound, Ischemia, and foot Infection classification system) Stage 4 but not in Stage 1-3 in chronic limb-threatening ischemia

Hata Y, Iida O, Asai M, Masuda M, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda Y, Tsuji A, Kawai H, Sato Y, Uematsu H, Higashino N, Toyoshima T, Mano T

Japan Endovascular Treatment Conference 2019 (JET2019)  
2019.2.22-24 東京都

---

Association of duration for renal replacement therapy or serum phosphorus level with the prognosis of critical limb ischemia after endovascular therapy.

Higashino N, Iida O, Asai M, Masaharu M, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda Y, Kawai H, Tsuji A, Hata Y, Uematsu H, Sato U, Toyoshima T, Mano T

Japan Endovascular Treatment Conference 2019 (JET2019)  
2019.2.22-24 東京都

---

A case of critical limb ischemia rescued by replacing a stent graft in the femoral-popliteal bypass occlusion using the saphenous vein

Toyoshima T, Ishihara T, Asai M, Iida O, Masaharu M, Okamoto S, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda Y, Kawai H, Tsuji A, Hata Y, Uematsu H, Sato U, Higashino N, Mano T

Japan Endovascular Treatment Conference 2019 (JET2019)  
2019.2.22-24 東京都

---

The impact of drug-coated balloon on wound healing in patients with critical limb ischemia

Tsujimura T, Iida O, Asai M, Masaharu M, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Okuno S, Matsuda Y, Hata Y, Uematsu H, Sato U, Kawanami S, Sugae H, Nakao S, Mano T

LINC Asia-Pacific 2019 2019.3.12-13 香港、中国

---

A repeat atrial fibrillation ablation using an ultra-high-resolution mapping system

Masuda M, Asai M, Iida O, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Matsuda Y, Okuno S, Tsuji A, Mano T

第 83 回日本循環器学会学術集会 (JCS2019) 2019.3.29-31 横浜市

---

---

Additional systemic risk factors for amputation in WIfI (Wound, Ischemia, and foot Infection) clinical stage

Okamoto S, Asai M, Iida O, Masuda M, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda Y, Hata Y, Tsuji A, Kawai H, Sato Y, Uematsu H, Higashino N, Toyoshima T, Mano T

第 83 回日本循環器学会学術集会 (JCS2019) 2019.3.29-31 横浜市

---

Assessment of Intra- and Inter-rater Reliability of Quantitative Flow Ratio by Intraclass Correlation Coefficients

Ishihara T, Iida O, Asai M, Masuda M, Okamoto S, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda M, Kawai H, Tsuji A, Hata Y, Sato Y, Uematsu H, Toyoshima T, Higashino N, Mano T

第 83 回日本循環器学会学術集会 (JCS2019) 2019.3.29-31 横浜市

---

One-Year Outcomes after Viabahn Stent Grafts for Patients with Peripheral Artery Diseases Presenting Femoropopliteal Artery Lesions

Tsujimura T, Iida O, Asai M, Masaharu M, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Okuno S, Matsuda Y, Hata Y, Uematsu H, Sato U, Kawanami S, Sugae H, Nakao S, Mano T

第 83 回日本循環器学会学術集会 (JCS2019) 2019.3.29-31 横浜市

---

The Impact of WIfI (Wound, Ischemia and foot Infection) Classification on Mortality in Critical Limb Ischemia Undergoing Endovascular Therapy

Hata Y, Iida O, Asai M, Masuda M, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda Y, Tsuji A, Kawai H, Sato Y, Uematsu H, Higashino N, Toyoshima T, Mano T

第 83 回日本循環器学会学術集会 (JCS2019) 2019.3.29-31 横浜市

---

The Initial Experiences of Laser Balloon Pulmonary Vein Isolation ~ from Kansai Laser Balloon Ablation Registry ~

Matsuda Y, Masuda M, Kakita K, Sasaki Y, Miyamoto K, Noda T, Kusano K, Tanaka K, Inoue K, Kobori A

第 83 回日本循環器学会学術集会 (JCS2019) 2019.3.29-31 横浜市

---

Impact of changing operator's way of thinking on radiation exposure during AF ablation

Sato Y, Ishihara T, Asai M, Iida O, Masuda M, Okamoto S, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda Y, Hata Y, Uematsu H, Sugae H, Kawanami S, Nakao S, Mano T

第 83 回日本循環器学会学術集会 (JCS2019) 2019.3.29-31 横浜市

---

Clinical Outcomes of Newer-Generation Versus Second-Generation Drug-eluting Stent Implantation in Patients with Coronary Artery Disease: Retrospective Analysis of Real-World Data

Sato Y, Ishihara T, Asai M, Iida O, Masuda M, Okamoto S, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda Y, Hata Y, Uematsu H, Sugae H, Kawanami S, Nakao S, Mano T

第 83 回日本循環器学会学術集会 (JCS2019) 2019.3.29-31 横浜市

---

Clinical outcome and its predictors after endovascular therapy for hemodialysis patients with critical limb ischemia

Higashino N, Iida O, Asai M, Masuda M, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda Y, Kawai H, Tsuji A, Hata Y, Uematsu H, Sato Y, Toyoshima T, Mano T  
第 83 回日本循環器学会学術集会 (JCS2019) 2019.3.29-31 横浜市

Long-term clinical outcomes after drug-eluting stent implantation for patients with peripheral artery disease presenting the femoropopliteal lesions in real-world setting

Toyoshima T, Iida O, Asai M, Masuda M, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda Y, Kawai H, Tsuji A, Hata Y, Uematsu H, Sato Y, Higashino N, Mano T  
第 83 回日本循環器学会学術集会 (JCS2019) 2019.3.29-31 横浜市

ランチョンセミナー

How to use IN.PACT Admiral DCB for Endovascular Treatment

飯田 修  
近畿心血管治療ジョイントライブ (KCJL) 2019 2019.4.11-13 大阪市

Fireside Session

Drug 時代の到来! - EluviaTM と DCB をどう使いわけるか!?

飯田 修  
近畿心血管治療ジョイントライブ (KCJL) 2019 2019.4.11-13 大阪市

Imaging Seminar

オトのチカラ ヒカリのチカラ ~ Lesion Oriented Imaging Guided PCI ~ EVT × Altaview (EVT における 40MHz ~ 60MHz IVUS の活用)

岡本 慎、浅井光俊、飯田 修、増田正晴、石原隆行、南都清範、神田貴史、辻村卓也、奥野翔太、松田祥弘、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  
近畿心血管治療ジョイントライブ (KCJL) 2019 2019.4.11-13 大阪市

Mastership Program

複雑病変をいかにシンプルに治療するか - 最適なデバイスの活用法 -

石原隆行  
近畿心血管治療ジョイントライブ (KCJL) 2019 2019.4.11-13 大阪市

心不全合併心房細動アブレーション術前後の心エコー図指標の変化: 発症順序による違い

上松弘幸、浅井光俊、飯田 修、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、松田祥弘、畑 陽介、佐藤由季、川浪翔太、菅江宏樹、中尾 匠、真野敏昭  
日本心エコー図学会第 29 回学術集会 2019.5.10-12 長野県

EVT コース

飯田 修  
The 36th Live Demonstration in KOKURA 2019.5.17-18 福岡県

EVT Live 4 Ultimate SFA 2 FOCUS  
「こだわりを持って Stentgraft を選択する」

飯田 修  
The 36th Live Demonstration in KOKURA 2019.5.17-18 福岡県

高度屈曲下行大動脈症例に対して TF-TAVI を施行し大動脈損傷をきたした一例

奥野翔太、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、松田祥弘、畑 陽介、佐藤由季、上松弘幸、川浪翔太、菅江宏樹、中尾 匠、真野敏昭  
The 36th Live Demonstration in KOKURA 2019.5.17-18 福岡県

まさかの抜去困難! 悪夢がさらなる悪夢を呼ぶ

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、松田祥弘、佐藤由季、上松弘幸、菅江宏樹、川浪翔太、中尾 匠、真野敏昭  
The 36th Live Demonstration in KOKURA 2019.5.17-18 福岡県

シンポジウム

Session "Clinical research from Japan and Korea"  
Title "How to manage a multicenter study in PVD"

飯田 修  
第 11 回日韓血管外科学会 2019.5.22-24 名古屋市

ランチョンセミナー

徹底討論 PAD における Heparin bonded, Mechanical barrier を有する Stent Graft の価値  
SFA PAD 治療における VIABAHN の価値

飯田 修  
第 47 回日本血管外科学会学術総会 2019.5.22-24 名古屋市

特別企画 11

CVIT 合同セッション PAD 徹底ディベート 3 本勝負 血管外科医と循環器内科医による EVT 教育ディベート CFA の病変 循環器内科

飯田 修  
第 47 回日本血管外科学会学術総会 2019.5.22-24 名古屋市

Wifi Stage 4 における患者背景を考慮したリスク層別化

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、松田祥弘、佐藤由季、上松弘幸、菅江宏樹、川浪翔太、中尾 匠、真野敏昭  
第 47 回日本血管外科学会学術総会 2019.5.22-24 名古屋市

薬剤溶出性バルーンにて治療を行った重症虚血肢患者の短期予後

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、松田祥弘、佐藤由季、上松弘幸、菅江宏樹、川浪翔太、中尾 匠、真野敏昭  
第 47 回日本血管外科学会学術総会 2019.5.22-24 名古屋市

大伏在静脈を用いた総大動脈-膝窩動脈バイパス閉塞に対し、ステントグラフトを留置し救肢し得た重症下肢虚血の 1 症例

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、奥野翔太、松田祥弘、河合弘幸、辻 朱紀、畑 陽介、上松弘幸、佐藤由季、東野奈生子、真野敏昭  
第 47 回日本血管外科学会学術総会 2019.5.22-24 名古屋市

## モーニングセミナー 2

The Optimal Solution for SFA Treatment with Eluvia stent

飯田 修

ADATARA Live Demonstration 2019 2019.6.6-7 福島県

ステントグラフト留置 1 年後に生じた Edgerestenosis に対して血管内イメージングにて病変を評価した一例

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、佐藤由季、上松弘幸、菅江宏樹、川浪翔太、中尾 匠、真野敏昭  
第 127 回日本循環器学会近畿地方会 2019.6.22 京都市

左回旋枝の高度石灰化を伴う高度狭窄病変に対して Rotablator と新規の Cutting Balloon が有効であった一例

中尾 匠、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、真野敏昭  
第 127 回日本循環器学会近畿地方会 2019.6.22 京都市

急性心不全を併発した重度大動脈弁狭窄症に対し緊急経カテーテル大動脈弁留置術が奏功した一症例

横井千佳、浅井光俊、飯田 修、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、上松弘幸、菅江宏樹、川浪翔太、中尾 匠、真野敏昭  
第 127 回日本循環器学会近畿地方会 2019.6.22 京都市

心房中隔側に偏移した三尖弁下大静脈峡部焼灼ラインの gap を Rhythmia を用いて解析し得た 1 例

咲尾隆滋、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、河合弘幸、辻 朱紀、畑 陽介、上松弘幸、佐藤由季、豊島 拓、東野奈生子、真野敏昭  
第 127 回日本循環器学会近畿地方会 2019.6.22 京都市

## JET 合同企画

飯田 修

第 11 回日本下肢救済・足病学会学術集会 2019.6.28-29 神戸市

## タウンホールミーティング 1

「次世代臨床評価指標を見直す (医師の立場から)」

飯田 修

第 11 回日本下肢救済・足病学会学術集会 2019.6.28-29 神戸市

## 関連学会コラボレーションセッション 8

日本血管外科学会

診療看護師を含んだ創傷ケアチームによる多職種アプローチは重症下肢虚血に対する傷治療を改善する」

飯田 修

第 11 回日本下肢救済・足病学会学術集会 2019.6.28-29 神戸市

## ランチョンセミナー 1

「How and when to choose optimal devices in SFA treatment?」

飯田 修

TOPIC 2019 (Tokyo Percutaneous cardiovascular Intervention Conference) 2019.7.11-13 東京都

## Luncheon Seminar 8

Orsiro 見聞録—血管内イメージングから考察—

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、佐藤由季、上松弘幸、川浪翔太、菅江宏樹、中尾 匠、真野敏昭

TOPIC 2019 (Tokyo Percutaneous cardiovascular Intervention Conference) 2019.7.11-13 東京都

Impact of AF on the clinical outcomes in patients with heart failure with preserved ejection fraction: Results from a multicenter PURSUIT-HFpEF registry

Masuda M, Asai M, Iida O, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Matsuda Y, Okuno S, Tsuji A, Mano T  
第 66 回日本不整脈心電学会学術大会 2019.7.24-27 横浜市

Factors related to clinically low dose direct oral anticoagulant use in real-world practice

Kanda T, Masuda M, Asai M, Iida O, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Tsujimura T, Matsuda Y, Okuno S, Mano T  
第 66 回日本不整脈心電学会学術大会 2019.7.24-27 横浜市

## SFA strategy 2019

岡本 慎、浅井光俊、飯田 修、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、上松弘幸、佐藤由季、川浪翔太、菅江宏樹、中尾 匠、真野敏昭  
兵庫ライブ 2019.7.27 淡路市

## モーニングセミナー

「Paclitaxel コントロバーシー時代における FP 病変に対する戦略と心得」

飯田 修

第 25 回日本血管内治療学会学術総会 2019.8.20-21 東京都

## ランチョンセミナー 1

「How and when to choose optimal devices in SFA treatment?」

飯田 修

第 25 回日本血管内治療学会学術総会 2019.8.20-21 東京都

ステントグラフト留置 1 年後に生じた Edge restenosis に対して血管内イメージングにて病変を評価した一例

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、佐藤由季、上松弘幸、菅江宏樹、川浪翔太、中尾 匠、真野敏昭  
第 25 回日本血管内治療学会学術総会 2019.8.20-21 東京都

## シンポジウム 2

「Drug Elution (safe とし) 時代における浅大腿動脈複雑病変 (TASC II C,D) に対する治療戦略」  
「結局 DES ちゃいますか?」

飯田 修

第 14 回 Japan Endovascular Symposium 2019.8.21-22 東京都

## モーニングセミナー 「血管内治療最新の知見とは」

飯田 修

第 14 回 Japan Endovascular Symposium 2019.8.21-22 東京都

---

血管内治療後に生じた後脛骨仮性動脈瘤に対してステントグラフト留置時に度重なるデバイス抜去困難に陥った一例；悪夢がさらなる悪夢を呼んだ症例

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、佐藤由季、上松弘幸、菅江宏樹、川浪翔大、中尾 匠、真野敏昭

第 14 回 Japan Endovascular Symposium 2019.8.21-22 東京都

---

一般演題 (ポスター): ケースから学ぶ症例報告 大動脈疾患 (1)

飯田 修

第 67 回日本心臓病学会学術集会 2019.9.13-15 名古屋市

---

ハンズオンセミナー

Eluvia Learning Course

飯田 修

第 28 回日本心臓血管インターベンション治療学会学術集会 (CVIT2019) 2019.9.19-21 名古屋市

---

センチュリーメディカル CVIT2019 スポンサーセッション 2

飯田 修

第 28 回日本心臓血管インターベンション治療学会学術集会 (CVIT2019) 2019.9.19-21 名古屋市

---

CVIT より JEVT レジストリについて

飯田 修

第 28 回日本心臓血管インターベンション治療学会学術集会 (CVIT2019) 2019.9.19-21 名古屋市

---

新しい薬物溶出性ステントによる SFA 治療

飯田 修

第 28 回日本心臓血管インターベンション治療学会学術集会 (CVIT2019) 2019.9.19-21 名古屋市

---

大腿膝窩動脈病変に対する Drug-Coated Balloon と Drug-Coated Stent の 6 ヶ月成績の比較

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

第 28 回日本心臓血管インターベンション治療学会学術集会 (CVIT2019) 2019.9.19-21 名古屋市

---

大腿膝窩動脈病変に対する Eluvia パクリタキセル溶出性ステント留置 1 年後の血管内性状の検討

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、上松弘幸、佐藤由季、川浪翔大、菅江宏樹、中尾 匠、真野敏昭

第 28 回日本心臓血管インターベンション治療学会学術集会 (CVIT2019) 2019.9.19-21 名古屋市

---

下肢閉塞性動脈硬化症患者の浅大腿膝窩動脈病変に対する Viabahn ステントグラフト留置 1 年後の臨床成績の検討

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、上松弘幸、佐藤由季、川浪翔大、菅江宏樹、中尾 匠、真野敏昭

第 28 回日本心臓血管インターベンション治療学会学術集会 (CVIT2019) 2019.9.19-21 名古屋市

---

浅大腿膝窩動脈病変に対する Viabahn ステント留置における石灰化が臨床成績に与える影響の検討

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、上松弘幸、佐藤由季、川浪翔大、菅江宏樹、中尾 匠、真野敏昭

第 28 回日本心臓血管インターベンション治療学会学術集会 (CVIT2019) 2019.9.19-21 名古屋市

---

Successful percutaneous retrieval of a detached microcatheter tip using the guide-extension catheter trapping technique: A case report

Tsujimura T, Ishihara T, Iida O, Asai M, Masaharu M, Okamoto S, Nanto K, Kanda T, Okuno S, Matsuda Y, Hata Y, Uematsu H, Sato U, Kawanami S, Sugae H, Nakao S, Mano T

第 28 回日本心臓血管インターベンション治療学会学術集会 (CVIT2019) 2019.9.19-21 名古屋市

---

本邦における下肢閉塞性動脈硬化症患者の腸骨動脈病変に対する Epic ステントの留置 4 年後の臨床成績の検討

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、上松弘幸、佐藤由季、川浪翔大、菅江宏樹、中尾 匠、真野敏昭

第 28 回日本心臓血管インターベンション治療学会学術集会 (CVIT2019) 2019.9.19-21 名古屋市

---

The Impact of well-known prognostic factors on clinical outcomes after After Viabahn Stent Grafts for Patients with Peripheral Artery Diseases Presenting Femoropopliteal Artery Lesions

Tsujimura T, Iida O, Asai M, Masaharu M, Okamoto S, Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Okuno S, Matsuda Y, Hata Y, Uematsu H, Sato U, Kawanami S, Sugae H, Nakao S, Mano T

第 28 回日本心臓血管インターベンション治療学会学術集会 (CVIT2019) 2019.9.19-21 名古屋市

---

Impact of Severe Dissection on Six-Month Clinical Outcomes After Endovascular Therapy with Drug-Coated Balloons for Femoropopliteal lesions

Okuno S, Ishihara T, Iida O, Asai M, Masuda M, Okamoto S, Nanto K, Tsujimura T, Matsuda Y, Hata Y, Uematsu H, Sato Y, Kawanami S, Sugae H, Nakao S, Mano T

第 28 回日本心臓血管インターベンション治療学会学術集会 (CVIT2019) 2019.9.19-21 名古屋市

---

Aortic Injury During Transcatheter Aortic Valve Replacement in a Case With Severe Tortuous Descending Aorta

Okuno S, Ishihara T, Iida O, Asai M, Masuda M, Okamoto S, Nanto K, Tsujimura T, Matsuda Y, Hata Y, Uematsu H, Sato Y, Kawanami S, Sugae H, Nakao S, Mano T

第 28 回日本心臓血管インターベンション治療学会学術集会 (CVIT2019) 2019.9.19-21 名古屋市

---

まさかの抜去困難、悪夢がさらなる悪夢を呼ぶ

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、佐藤由季、上松弘幸、菅江宏樹、川浪翔大、中尾 匠、真野敏昭

第 28 回日本心臓血管インターベンション治療学会学術集会 (CVIT2019) 2019.9.19-21 名古屋市

重症虚血肢患者の創傷治療における Nurse Practitioner を含めた Multidisciplinary Care の有効性

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、佐藤由季、上松弘幸、菅江宏樹、川浪翔太、中尾 匠、真野敏昭

第 28 回日本心臓血管インターベンション治療学会学術集会 (CVIT2019) 2019.9.19-21 名古屋市

Efficacy and Safety of External Compression Device in the Achievement of Hemostasis After the Removal of Intra-aortic Balloon Pumping (大動脈内バルーンパンピング除去後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)

Sato Y, Ishihara T, Asai M, Iida O, Masuda M, Okamoto S, Nanto K, Kanda T, Tsujimura T, Okuno S, Matsuda Y, Hata Y, Uematsu H, Sugae H, Kawanami S, Nakao S, Mano T

第 28 回日本心臓血管インターベンション治療学会学術集会 (CVIT2019) 2019.9.19-21 名古屋市

合同セッション 3 PAD-Debate 90 分 3 本勝負  
PTX 関連デバイスは使用を控えるべきである

飯田 修

第 28 回日本心臓血管インターベンション治療学会学術集会 (CVIT2019) 2019.9.19-21 名古屋市

合同セッション 5 重症虚血肢と難治性潰瘍に対する集学的治療  
循環器内科医の立場より

飯田 修

第 28 回日本心臓血管インターベンション治療学会学術集会 (CVIT2019) 2019.9.19-21 名古屋市

第 3 世代エベロリムス溶出性ステント留置 36 カ月後に発症した超遅発性ステント血栓症の 1 例

中尾 匠、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、真野敏昭

第 33 回日本心臓血管内視鏡学会 2019.10.5 大阪市

コーヒーブレイクセミナー 1

「Orsiro 見聞録-血管内イメージングからの考察-」  
臨床経験から診た Orsiro ステントの真実

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、佐藤由季、上松弘幸、川浪翔太、菅江宏樹、中尾 匠、真野敏昭

第 33 回日本心臓血管内視鏡学会 2019.10.5 大阪市

第 3 世代薬剤溶出性ステントの短期・中期における血管内性状の血管内視鏡による検討

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、川浪翔太、菅江宏樹、中尾 匠、真野敏昭

第 33 回日本心臓血管内視鏡学会 2019.10.5 大阪市

石灰化病変に対する新規カッピングバルーンの通過性の検討  
-SUPERHERO Study

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、川浪翔太、菅江宏樹、中尾 匠、真野敏昭

第 33 回日本心臓血管内視鏡学会 2019.10.5 大阪市

薬剤コーテッドステントと耐久性ポリマー薬剤溶出性ステント留置 10 ヶ月後の血管治療の検討

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、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 回日本心臓血管内視鏡学会 2019.10.5 大阪市

浅大腿膝窩動脈病変に対する薬剤溶出性ステント留置後の血管内視鏡像の検討

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、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 回日本心臓血管内視鏡学会 2019.10.5 大阪市

第 2 世代エベロリムス溶出性ステントと第 1 世代パクリタキセル溶出性ステントの臨床成績の違いを血管内視鏡所見から考察する

奥野翔太、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、佐藤由季、上松弘幸、川浪翔太、菅江宏樹、中尾 匠、真野敏昭

第 33 回日本心臓血管内視鏡学会 2019.10.5 大阪市

浅大腿動脈へのステントグラフト留置後の問題点を病理所見と血管内視鏡像から解明する

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、佐藤由季、上松弘幸、菅江宏樹、川浪翔太、中尾 匠、真野敏昭

第 33 回日本心臓血管内視鏡学会 2019.10.5 大阪市

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、神田貴史、辻村卓也、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 33 回日本心臓血管内視鏡学会 2019.10.5 大阪市

エベロリムス溶出性ステント留置 89 ヶ月後の VLST 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 回日本心臓血管内視鏡学会 2019.10.5 大阪市

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、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、奥野翔太、畑 陽介、上松弘幸、佐藤由季、川浪翔太、中尾 匠、真野敏昭

第 33 回日本心臓血管内視鏡学会 2019.10.5 大阪市

セッション「Great Debate 4: 総合討論: SFA の治療 今後の行方」

SFA の EVT 治療 世界の現状と今後

飯田 修

Complex Cardiovascular Therapeutics 2019 (CCT2019) 2019.10.24-26 神戸市

## Coffee Break Lecture

How to choose optimal devices in SFA treatment? ~  
DES と DCB の境界線とは?

飯田 修

Complex Cardiovascular Therapeutics 2019 (CCT2019)  
2019.10.24-26 神戸市

## Great Debate 1: SFA の治療、Paclitaxel は使う?使わない

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

Complex Cardiovascular Therapeutics 2019 (CCT2019)  
2019.10.24-26 神戸市

## Mastership Program

石原隆行

Complex Cardiovascular Therapeutics 2019 (CCT2019)  
2019.10.24-26 神戸市

## フラッシュプレゼンテーション

How to choose optimal device in SFA treatment?  
血管内視鏡評価による Eluvia™ DES における新生内膜被覆度  
の検討

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、上松弘幸、  
佐藤由季、川浪翔太、菅江宏樹、中尾 匠、真野敏昭

Complex Cardiovascular Therapeutics 2019 (CCT2019)  
2019.10.24-26 神戸市

## フォアヌーンセッション

「低侵襲を追求したクライオバルーンアブレーション」

増田正晴

カテーテルアブレーション関連秋季大会 2019 2019.11.7-9 金沢市

鎮静により稀発となった心室性期外収縮のアブレーションに  
CARTO pace mapping software(PaSo) が有用であった 1  
例

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

カテーテルアブレーション関連秋季大会 2019 2019.11.7-9 金沢市

IABP を要する重症心不全非代償期に心房細動に対する高周波  
カテーテルアブレーションを施行し奏功した 1 例

上松弘幸、神田貴史、浅井光俊、飯田 修、増田正晴、岡本 慎、  
石原隆行、南都清範、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、真野敏昭

カテーテルアブレーション関連秋季大会 2019 2019.11.7-9 金沢市

## スイーツセミナー2

当院における重症虚血肢患者に対する取り組み ~循環器内科  
の視点から~

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 1 回日本フットケア・足病医学会 関西地方学術集会 2019.11.9 神戸市

## Luncheon Seminar11

RIGHT STENT FOR RIGHT PATIENT ~ Consider the  
optimal DAPT duration for High Bleeding Risk Patients  
~

Ishihara T, Iida O, Asai M, Masuda M, Okamoto S, Nanto K,  
Kanda T, Tsuchimura T, Okuno S, Matsuda M, Hata Y, Sato Y,  
Uematsu H, Kawanami S, Sugae H, Nakao S, Mano T

ARIA (Alliance for Revolution and Interventional Cardiology  
Advancement) 2019 2019.11.21-23 福岡市

## VIABAHN

Deep Dive Endoluminal Bypass "Patency vs. Occlusion"

Tsuchimura T, Iida O, Asai M, Masaharu M, Okamoto S,  
Ishihara T, Nanto K, Kanda T, Okuno S, Matsuda Y, Hata Y,  
Uematsu H, Sato U, Kawanami S, Sugae H, Nakao S, Mano T

ARIA (Alliance for Revolution and Interventional Cardiology  
Advancement) 2019 2019.11.21-23 福岡市

## 虚血性心疾患 4

石原隆行

第 128 回日本循環器学会近畿地方会 2019.11.30 大阪市

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、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、松田祥宏、畑 陽介、  
佐藤由季、川浪翔太、菅江宏樹、中尾 匠、真野敏昭

第 128 回日本循環器学会近畿地方会 2019.11.30 大阪市

心筋酸素需要と供給の不均衡による周術期心筋梗塞の一例

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 128 回日本循環器学会近畿地方会 2019.11.30 大阪市

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

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、真野敏昭

第 128 回日本循環器学会近畿地方会 2019.11.30 大阪市

複数の動脈硬化性疾患を有し、治療戦略の決定に苦慮した一例

新屋敦佳、浅井光俊、飯田 修、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、上松弘幸、川浪翔太、菅江宏樹、中尾 匠、真野敏昭

第 128 回日本循環器学会近畿地方会 2019.11.30 大阪市

## 講演会やテレビ出演

II型糖尿病最新マネジメント

増田正晴

糖尿病フォーラム 2019.1.11 尼崎市

心房細動診療最前線

増田正晴

北摂心房細動 web 講演会 2019.1.22 豊中市

---

すべて見せます!“30分 心房細動アブレーション”

増田正晴  
第16回患者さんにとってより良い循環器医療を考える会 2019.1.26 伊丹市

---

ハイブリッド室で行う循環器インターベンションの実際と工夫

南都清範  
第16回患者さんにとってより良い循環器医療を考える会 2019.1.26 伊丹市

---

脳梗塞撲滅運動

増田正晴  
箕面市医師会講演 2019.2.20 箕面市

---

脳梗塞撲滅運動

増田正晴  
ブレインセミナー 2019.2.21 尼崎市

---

脳梗塞撲滅運動

増田正晴  
中ノ島カンファレンス 2019.2.28 大阪市

---

心房細動診療

増田正晴  
DOAC 適正使用ミーティング 2019.3.5 西宮市

---

心房細動診療

増田正晴  
飛騨循環器セミナー 2019.3.7 岐阜県

---

CRT 適正使用ガイドランス

増田正晴  
CRT カンファレンス 2019.3.8 神戸市

---

高リスク症例へのアブレーション

増田正晴  
クライオバルーン研究会 2019.4.5 大阪市

---

How to utilize current technology for AF case

増田正晴  
Joint EnSite Conference 2019 2019.4.20 大阪市

---

HD grid for AF cases

Masuda M  
New technology seminar 2019.5.7 San Francisco, CA

---

Curlent advancement in AF ablation

Masuda M  
Joint AF symposium 2019.5.9 San Francisco, CA

---

新しいガイドライン発表!これからの心房細動アブレーション適応について考える

増田正晴  
阪神不整脈フォーラム 2019.6.1 尼崎市

---

心房性脳梗塞撲滅運動 ~心房細動診療:検脈・DOAC・アブレーションまで~

増田正晴  
阪神心房細動治療 UP TO DATE 2019.6.6 西宮市

---

冠動脈治療 Update 2019

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、佐藤由季、  
上松弘幸、川浪翔太、菅江宏樹、中尾 匠、真野敏昭  
第17回患者さんにとってより良い循環器医療を考える会 2019.6.8 尼崎市

---

第2世代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対して光断層干渉撮影、血管内視鏡、近赤外線分光法を施行した1例

川浪翔太、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、上松弘幸、菅江宏樹、中尾 匠、真野敏昭  
第17回患者さんにとってより良い循環器医療を考える会 2019.6.8 尼崎市

---

心房性脳梗塞撲滅への挑戦 ~心房細動診療 検脈からDOAC、そしてアブレーションまで~

増田正晴  
患者さんにとってより良い心房細動診療を考える会 2019.6.15 西宮市

---

心室頻拍アブレーション

増田正晴  
KVTAC 2019.6.22 神戸市

---

心房細動診療

増田正晴  
神戸市薬剤師会 2019.6.29 神戸市

---

心不全診療 2019

増田正晴  
第3回阪神循環器の集い 2019.7.5 尼崎市

---

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  
第48回ベイエリアハートカンファレンス 2019.7.6 大阪市

---

IABPを要する重症心不全非代償期に心房細動に対する高周波カテーテルアブレーションを施行し奏功した1例

上松弘幸  
第48回ベイエリアハートカンファレンス 2019.7.6 大阪市

---

心房性脳梗塞撲滅運動 ~心房細動診療:検脈・DOAC・アブレーションまで~

増田正晴  
但馬内科医会学術講演会 2019.7.13 養父市

---

A New Approach to High Density Mapping with Advisor HD Grid

増田正晴  
Close The Gap Meeting 2019.7.25 横浜市

---

クライオバルーンテクニック

増田正晴  
クライオバルーンミーティング 2019.7.26 横浜市

---

ライブ オペレーター

岡本 慎  
兵庫ライブ 2019.7.27 淡路市

---

## IVUS を用いた SFA strategy 2019

岡本 慎、浅井光俊、飯田 修、増田正晴、石原隆行、南都清範、  
神田貴史、辻村卓也、奥野翔太、松田祥弘、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  
EVT learning Course 2019.8.8 東京都

---

## 抗凝固薬適正使用

増田正晴  
Meet the Expert in Hyogo 2019.8.24 神戸市

---

## RHYTHMIA HDX システムを用いた症例検討会 RHYTHMIA HDX システムの安全性、有効性、適正な使用方法 に関する情報提供及びディスカッション

増田正晴  
Local Impedance の情報を用いた「DIRECTSENSE」機能に関する講演会  
2019.9.21 大阪市

---

## 関西労災病院での使い分け

岡本 慎、浅井光俊、飯田 修、増田正晴、石原隆行、南都清範、  
神田貴史、辻村卓也、奥野翔太、松田祥弘、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  
SFA Intervention Conference in Osaka 2019.9.27 大阪市

---

## 30 分アブレーションと適応拡大について

増田正晴、浅井光俊、飯田 修、岡本 慎、石原隆行、南都清範、  
辻村卓也、奥野翔太、松田祥弘、畑 陽介、真野敏昭  
CRYSTAL in KANSAI 2019 2019.9.28 大阪市

---

## 指で見つける心房細動—脳梗塞を未然に防ぐ—

増田正晴  
市民向け心房細動啓発セミナー 2019.9.29 大阪市

---

## 心不全における臓器うっ血の評価と臨床応用

増田正晴  
内科医会講演会 心不全学術講演会 2019.10.3 尼崎市

---

## 『各種 modality への期待』

岡本 慎  
第 8 回 IMPACT 仮説と検証  
Imaging Modality for Peripheral Artery Create new-Trends  
2019.10.3 大阪市

---

## 各種 modality への期待

岡本 慎  
第 8 回 IMPACT 研究会 2019.10.3 大阪市

---

## 健康長寿を目指した心房細動診療

増田正晴  
令和時代の 0 次予防から 1 次予防を考える～健康寿命延伸を目指して～  
2019.10.5 大阪市

---

## 心不全とは何か

増田正晴  
Expert Meeting (AF) 2019.10.18 大阪市

---

## 心房細動に対する新治療 - 左心耳閉鎖デバイスについて -

増田正晴、浅井光俊、飯田 修、岡本 慎、石原隆行、南都清範、  
辻村卓也、奥野翔太、松田祥弘、畑 陽介、真野敏昭  
第 18 回患者さんにとってより良い循環器医療を考える会 2019.10.19 西宮市

---

## 複数の動脈硬化性疾患を有し、治療戦略の決定に苦慮した高齢者の一例

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、松田祥弘、佐藤由季、  
上松弘幸、菅江宏樹、川浪翔太、中尾 匠、真野敏昭  
第 18 回患者さんにとってより良い循環器医療を考える会 2019.10.19 西宮市

---

## 低電位領域アブレーション

増田正晴  
関西アブレーション研究会 2019.10.21 大阪市

---

## 特別講演

「心房細動診療 update ～心房性脳梗塞撲滅を目指して～」

増田正晴  
心房細動を診る会 2019.11.1 北海道

---

## 低侵襲とオーダーメイドにこだわった心房細動アブレーション

増田正晴  
患者さんにとってより良い心房細動治療を考える会 2019.11.9 大阪市

---

## Kawasaki Live4

岡本 慎  
第 6 回 最新のエビデンスと経験に基づいた血管内治療研究会 研究会 LEVEL6  
2019.11.9-10 大阪市

---

## Kawasaki Live5

岡本 慎  
第 6 回 最新のエビデンスと経験に基づいた血管内治療研究会 研究会 LEVEL6  
2019.11.9-10 大阪市

---

## 新しい EBM をどのように臨床に生かしていくか?

増田正晴  
P+G251AC PCI + AF Conference ～ PCI 後の抗血栓治療を新しい EBM から考  
える～ 2019.11.27 大阪市

---

## ついに始まったカテーテル左心耳閉鎖術

増田正晴  
阪神間から始まる新時代の脳梗塞治療 2019.11.28 尼崎市

---

## Simple and Safe Cryoballoon PVI

増田正晴  
CRYSTA 兵庫 2019.11.29 神戸市

---

## サテライトシンポジウム

岡本 慎、浅井光俊、飯田 修、増田正晴、石原隆行、南都清範、  
神田貴史、辻村卓也、奥野翔太、松田祥弘、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  
Complex Peripheral Angioplasty Conference 2019 (CPAC2019)  
2019.11.29-30 愛知県

---

## 急性心不全のチーム医療

浅井光俊  
水と循環 2019.11.29 大阪市

---

## 特別講演Ⅱ

心房細動診療 update ～心房性脳梗塞撲滅を目指して～

増田正晴  
京都西部循環器セミナー～地域で考える ABL 治療～ 2019.11.30 京都市

肺静脈隔離で治らない心房細動をどうするのか ～低電位領域アブレーションの可能性と限界～

増田正晴  
エリキュースインターネット講演会 2019.12.3 大阪市

“Local impedance monitoring”と“LUMIPOINT”  
～ RYTHMIA が拓く新しい心房細動アブレーション～

増田正晴  
神戸心房細動治療セミナー 2019.12.5 神戸市

心血管治療医としてどこをめざすか?私の現在の立ち位置と将来の展望

辻村卓也  
The Appollon Club Final 2019.12.5 大阪市

左心耳閉鎖

増田正晴  
神戸ライブ ランチョンセミナー 2019.12.6 神戸市

ここまで来た!心房細動アブレーション

増田正晴  
西宮 Web 講演会 2019.12.20 西宮市

## 座長を務めた学会・研究会

特別講演

真野敏昭  
第 16 回患者さんにとってより良い循環器医療を考える会 2019.1.26 伊丹市

一般口演 14 : EVT-CLI

飯田 修  
第 32 回日本心血管インターベンション治療学会 近畿地方会 2019.2.9 豊中市

MODERATOR/Evaluator  
Heat-9: Femoropopliteal, Cases

岡本 慎  
Japan Endovascular Treatment Conference 2019 (JET2019)  
2019.2.22-24 東京都

Symposium 2  
重症下肢虚血への集学的治療

飯田 修  
第 83 回日本循環器学会学術集会 (JCS2019) 2019.3.29-31 横浜市

Theme Live Theater  
Focus Live

飯田 修  
近畿心血管治療ジョイントライブ (KCJL) 2019 2019.4.11-13 大阪市

高齢者への心房細動

増田正晴  
武庫川不整脈研究会 2019.5.23 尼崎市

フォーカス!最後の心房細動診療 - Ageing × Atrial Fibrillation -

増田正晴  
阪神不整脈フォーラム 2019.6.1 尼崎市

真野敏昭  
第 17 回患者さんにとってより良い循環器医療を考える会 2019.6.8 尼崎市

末梢血管 1

飯田 修  
第 127 回日本循環器学会近畿地方会 2019.6.22 京都市

特別講演②

浅井光俊  
第 3 回阪神循環器の集い 2019.7.5 尼崎市

浅井光俊  
第 48 回ベイエリアハートカンファレンス 2019.7.6 大阪市

講演II

増田正晴  
大阪不整脈倶楽部～不整脈診療の最前線～ 2019.9.6 大阪市

ランチョンセミナー

飯田 修  
第 28 回日本心血管インターベンション治療学会学術集会 (CVIT2019)  
2019.9.19-21 名古屋市

コーヒブレイクセミナー  
テーマ [EVT Guide Wire Crossing Strategy]

飯田 修  
第 28 回日本心血管インターベンション治療学会学術集会 (CVIT2019)  
2019.9.19-21 名古屋市

Peripheral Artery Disease (PAD) / Endovascular Intervention

飯田 修  
第 28 回日本心血管インターベンション治療学会学術集会 (CVIT2019)  
2019.9.19-21 名古屋市

シンポジウム 38 高度石灰化病変に対する EVT

飯田 修  
第 28 回日本心血管インターベンション治療学会学術集会 (CVIT2019)  
2019.9.19-21 名古屋市

Late Breaking Clinical Trials2 EVT and TAVI

飯田 修  
第 28 回日本心血管インターベンション治療学会学術集会 (CVIT2019)  
2019.9.19-21 名古屋市

シンポジウム 10  
CLI に対する multi-disciplinary approach Multi-disciplinary approach to CLI

飯田 修  
第 28 回日本心血管インターベンション治療学会学術集会 (CVIT2019)  
2019.9.19-21 名古屋市

---

## コーヒーブレイクセミナー

How to choose optimal devices in SFA treatment?

飯田 修

第 28 回日本心血管インターベンション治療学会学術集会 (CVIT2019)  
2019.9.19-21 名古屋

---

## 一般公演 13

心筋症 1

真野敏昭

第 23 回日本心不全学会学術集会 2019.10.4-6 広島市

---

## 口演 10 「末梢・大動脈」

石原隆行

第 33 回日本心臓血管内視鏡学会 2019.10.5 大阪市

---

## 特別講演

真野敏昭

第 18 回患者さんにとってより良い循環器医療を考える会 2019.10.19 西宮市

---

## Great Debate 1: SFA の治療、Paclitaxel は使う?使わない

飯田 修

Complex Cardiovascular Therapeutics 2019 (CCT2019)  
2019.10.24-26 神戸市

---

## EVT Live Case Transmission 3

飯田 修

Complex Cardiovascular Therapeutics 2019 (CCT2019)  
2019.10.24-26 神戸市

---

## Luncheon Seminar

Dynamic Roundtable Discussion Current EVT and the Future

飯田 修

Complex Cardiovascular Therapeutics 2019 (CCT2019) 2019.10.24-26  
神戸市

---

## Chaired poster session AFI

増田正晴

カテーテルアブレーション関連秋季大会 2019 2019.11.7-9 金沢市

---

岡本 慎

第 9 回 KoPIC (Kobe Peripheral Intervention Conference) 2019.11.21  
大阪市

---

## 弁膜症 2

真野敏昭

第 128 回日本循環器学会近畿地方会 2019.11.30 大阪市

---

## 不整脈 6

増田正晴

第 128 回日本循環器学会近畿地方会 2019.11.30 大阪市

---

岡本 慎

The Appollon Club Final 2019.12.5 大阪市

---

## 心療内科

### 論文・著書

ストレスチェック導入に伴う職場におけるメンタルヘルス実態調査と研究用資材の開発

山縣英久、梅田幹人

平成30年度予防医療モデル調査研究報告書 平成 31 年 3 月 2019.3

### 講演会やテレビ出演

関西労災病院における認知症の診療

梅田幹人

第6回実地医科のための認知症セミナー 2019.3.7 尼崎市

### 主催した研究会

認知症の診療

梅田幹人

第15回阪神認知症談話会 2019.1.31 尼崎市

指原淳志

第 25 回大阪小児感染免疫カンファレンス 2019.1.26 大阪市

aCGH Analysis of Predictive Biomarkers for Response to Bevacizumab plus Oxaliplatin - or Irinotecan - Based Chemotherapy in Patients with Metastatic Colorectal Cancer

Fujita Y, Taguri M, Yamazaki K, Tsurutani J, Sakai K, Tsushima T, Nagase M, Tamagawa H, Ueda S, Tamura T, Tsuji Y, Murata K, Taira K, Denda T, Moriwaki T, Funai S, Eguchi T, Nakajima, Muro K, Tsuji A, Yoshida M, Suyama K, Kurimoto T, Sugimoto N, Baba E, Seki N, Sato M, Shimura T, Boku N, Hyodo I, Yamanaka T, Nishio K  
The Oncologist 24(3): 327-337, 2019

Prospective Multicenter Study on the Prognostic and Predictive Impact of Tumor Budding in Stage II Colon Cancer: Results From the SACURA Trial.

Ueno H, Ishiguro M, Nakatani E, Ishikawa T, Uetake H, Matsuda C, Nakamoto Y, Kotake M, Kurachi K, Egawa T, Yasumasa K, Murata K, Ikawa O, Shinji S, Murotani K, Matsui S, Teramukai S, Tomita N, Sugihara K  
J Clin Oncol 37(22): 1886-1894, 2019

Survival outcomes of appendiceal mucinous neoplasms by histological type and stage: Analysis of 266 cases in a multicenter collaborative retrospective clinical study.

Sueda T, Murata K, Takeda T, Kagawa Y, Hasegawa J, Komori T, Noura S, Ikeda K, Tsujie M, Ohue M, Ota H, Ikenaga M, Hata T, Matsuda C, Mizushima T, Yamamoto H, Sekimoto M, Nezu R, Mori M, Doki Y  
Ann Gastroenterol Surg 3(3): 291-300, 2019

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  
Ann Surg Oncol (2020) 27:1077-1083, 2019

Exosomal miR-155 Derived from Hepatocellular Carcinoma Cells Under Hypoxia Promotes Angiogenesis in Endothelial Cells

Matsuura Y, Wada H, Eguchi H, Gotoh K, Kobayashi S, Kinoshita M, Kubo M, Hayashi K, Iwagami Y, Yamada D, Asaoka T, Noda T, Kawamoto K, Takeda Y, Tanemura M, Umeshita K, Doki Y, Mori M  
Digestive Diseases and Sciences 64(3): 792-802, 2019

Validation of index-based IWATE criteria as an improved difficulty scoring system for laparoscopic liver resection

Tanaka S, Kawaguchi Y, Kubo S, Kanazawa A, Takeda Y, Hirokawa F, Nitta H, Nakajima T, Kaizu T, Kaibori M, Kojima T, Otsuka Y, Fuks D, Hasegawa K, Kokudo N, Gayet B, Wakabayashi G  
Surgery 165(4): 731-740, 2019

---

A Prospective, Open-Label, Multicenter Phase 2 Trial of Neoadjuvant Therapy Using Full-Dose Gemcitabine and S-1 Concurrent with Radiation for Resectable Pancreatic Ductal Adenocarcinoma.

Eguchi H, Takeda Y, Takahashi H, Nakahira S, Kashiwazaki M, Shimizu J, Sakai D, Isohashi F, Nagano H, Mori M, Doki Y  
Ann Surg Oncol 26(13): 4498-4505, 2019

---

The postoperative peak number of leukocytes after hepatectomy is a significant prognostic factor for cholangiocarcinoma.

Shinke G, Yamada D, Eguchi H, Iwagami Y, Akita H, Asaoka T, Noda T, Gotoh K, Kobayashi S, Takeda Y, Tanemura M, Doki Y, Mori M  
Molecular and Clinical Oncology 10(5): 531-540, 2019

---

MINIMALLY INVASIVE APPROACH FOR LIVER RESECTIONS IN PATIENTS WITH HEPATOCELLULAR CARCINOMA AND CHILD-PUGH B CIRRHOSIS: SHIFTING THE PARADIGM?

Troisi R I, Berardi G, Morise Z, Cipriani F, Ariizumi S, Sposito C, Panetta V, Simonelli I, Kim S, Goh Brian K. P., Kubo S, Tanaka S, Takeda Y, Maria Ettorre G M, Russolillo N, Wilson G C, Matteo C, Montalti R, Giglio C M, Igarashi K, Chan C Y, Torzilli G, Cheung T T, Mazzaferro V, Kaneko H, Ferrero A, Geller D A, Han H S, Kanazawa A, Wakabayashi G, Aldrighetti L, Yamamoto M  
Surgical Endoscopy: in press, 2019

---

Benefits of using a self-expandable metallic stent as a bridge to surgery for right- and left-sided obstructive colorectal cancers

Morita S, Yamamoto K, Ogawa A, Naito A, Mizuno H, Yoshioka S, Matsumura T, Ohta K, Suzuki R, Matsuda C, Hata T, Nishimura J, Mizushima T, Doki Y, Mori M  
Surgery Today 49(1): 32-37, 2019

---

Involvement of MAF1 homolog, negative regulator of RNA polymerase III in colorectal cancer progression.

Hokonohara K, Nishida N, Miyoshi N, Takahashi H, Haraguchi N, Hata T, Matsuda C, Mizushima T, Doki Y, Mori M  
Int J Oncol 54(3): 1001-1009, 2019

---

Disruption of Endolysosomal RAB5/7 Efficiently Eliminates Colorectal Cancer Stem Cells.

Takeda M, Koseki J, Takahashi H, Miyoshi N, Nishida N, Nishimura J, Hata T, Matsuda C, Mizushima T, Yamamoto H, Ishii H, Doki Y, Mori M, Haraguchi N  
Cancer Res 79(7): 1426-1437, 2019

---

Innate Myeloid Cell Subset-Specific Gene Expression Patterns in the Human Colon are Altered in Crohn's Disease Patients

Sekido Y, Yasumizu Y, Nishimura J, Kayama H, Matsuno H, Ogino T, Miyoshi N, Takahashi H, Haraguchi N, Hata T, Matsuda C, Doki Y, Mori M, Takeda K, Ohkura N, Sakaguchi S, Mizushima T  
Digestion 99(3): 194-204, 2019

---

---

Factors predictive of high-output ileostomy: a retrospective single-center comparative study.

Takeda M, Takahashi H, Haraguchi N, Miyoshi N, Hata T, Yamamoto H, Matsuda C, Mizushima T, Doki Y, Mori M  
Surg Today 49(6): 482-487, 2019

---

Safety of laparoscopic colorectal surgery in patients with ventriculoperitoneal shunt

Ichikawa Y, Matsuda C, Mizushima T, Takahashi H, Miyoshi N, Haraguchi N, Hata T, Yamamoto H, Doki Y, Mori M  
Asian Journal of Endoscopic Surgery 12(3): 264-268, 2019

---

Efficacy and safety of anticoagulant prophylaxis for prevention of postoperative venous thromboembolism in Japanese patients undergoing laparoscopic colorectal cancer surgery.

Hata T, Yasui M, Ikeda M, Miyake M, Ide Y, Okuyama M, Ikenaga M, Kitani K, Morita S, Matsuda C, Mizushima T, Yamamoto H, Murata K, Sekimoto M, Nezu R, Mori M, Doki Y  
Ann Gastroenterol Surg 3(5): 568-575, 2019

---

Development of Novel Prognostic Prediction Models including the Prognostic Nutritional Index for Patients with Colorectal Cancer after Curative Resection.

Sasaki M, Miyoshi N, Fujino S, Ishikawa S, Saso K, Takahashi H, Haraguchi N, Hata T, Matsuda C, Mizushima T, Doki Y, Mori M  
J Anus Rectum Colon 3(3): 106-115, 2019

---

Cumulative Inflammation Could Be a Risk Factor for Intestinal Failure in Crohn's Disease.

Watanabe Y, Miyoshi N, Fujino S, Takahashi H, Haraguchi N, Hata T, Matsuda C, Yamamoto H, Doki Y, Mori M, Mizushima T  
Dig Dis Sci 64(8): 2280-2285, 2019

---

Postoperative XELOX therapy for patients with curatively resected high-risk stage II and stage III rectal cancer without preoperative chemoradiation: a prospective, multicenter, open-label, single-arm phase II study

Mizushima T, Ikeda M, Kato T, Ikeda A, Nishimura J, Hata T, Matsuda C, Satoh T, Mori M, Doki Y  
BMC Cancer 18(19): 929, 2019

---

Frequency and risk factors for venous thromboembolism after gastroenterological surgery based on the Japanese National Clinical Database (516 217 cases)

Hata T, Ikeda M, Miyata H, Nomura M, Gotoh M, Sakon M, Yamamoto K, Wakabayashi G, Seto Y, Mori M, Doki Y  
Ann Gastroenterol Surg 3(5): 534-543, 2019

---

---

A Phase I Study of Neoadjuvant Capecitabine, Oxaliplatin, and Irinotecan (XELOXIRI) in Patients with Locally Advanced Rectal Cancer

Kudo T, Takemasa I, Hata T, Sakai D, Takahashi H, Haraguchi N, Nishimura J, Hata T, Matsuda C, Satoh T, Mizushima T, Mori M, Doki Y  
Oncology 97(4): 211-216, 2019

---

Clinical significance of invasion distance relative to prognosis in pathological T3 colorectal cancer.

Nomura M, Takahashi H, Fujii M, Miyoshi N, Haraguchi N, Hata T, Matsuda C, Yamamoto H, Mizushima T, Mori M, Doki Y  
Oncol Lett 18(5): 5614-5620, 2019

---

A Novel Predictive Nomogram for Early Endoscopic Recurrence after Intestinal Resection for Crohn's Disease

Ikeda A, Miyoshi N, Fujino S, Iijima H, Takahashi H, Haraguchi N, Nishimura J, Hata T, Matsuda C, Doki Y, Mori M, Mizushima T  
Digestion 100(4): 269-276, 2019

---

Safety of Single-Site Laparoscopic Surgery Requiring Perioperative Heparinization in Colorectal Cancer: Propensity Score-Matched Analysis.

Iwamoto K, Takahashi H, Fujii M, Haraguchi N, Hata T, Matsuda C, Yamamoto H, Mizushima T, Mori M, Doki Y  
Ann Surg Oncol 26(13): 4390-4396, 2019

---

Correction to: Safety of Single-Site Laparoscopic Surgery Requiring Perioperative Heparinization in Colorectal Cancer: Propensity Score-Matched Analysis.

Iwamoto K, Takahashi H, Fujii M, Haraguchi N, Hata T, Matsuda C, Yamamoto H, Mizushima T, Mori M, Doki Y  
Annals of Surgical Oncology 26(13): 892, 2019

---

A novel prognostic prediction model for recurrence in patients with stage II colon cancer after curative resection.

Saso K, Miyoshi N, Fujino S, Takenaka Y, Takahashi Y, Nishimura J, Yasui M, Ohue M, Tokuoka M, Ide Y, Takahashi H, Haraguchi N, Hata T, Matsuda C, Mizushima T, Doki Y, Mori M  
Mol Clin Oncol 11(2): 213, 2019

---

Trastuzumab With S-1 Plus Cisplatin in HER2-positive Advanced Gastric Cancer Without Measurable Lesions: OGS1202.

Endo S, Kurokawa Y, Gamoh M, Kimura Y, Matsuyama J, Taniguchi H, Takeno A, Kawabata R, Kawada J, Masuzawa T, Yamamoto K, Kobayashi K, Sakai D, Shimokawa T, Satoh T  
Anticancer Res 39(2): 1059-1065, 2019

---

Four courses versus eight courses of adjuvant S-1 for patients with stage II gastric cancer (JCOG1104 [OPAS-1]): an open-label, phase 3, non-inferiority, randomised trial.

Yoshikawa T, Terashima M, Mizusawa J, Nunobe S, Nishida Y, Yamada T, Kaji M, Fukushima N, Hato S, Choda Y, Yabusaki H, Yoshida K, Ito S, Takeno A, Yasuda T, Kawachi Y, Katayama H, Fukuda H, Boku N, Sano T, Sasako M  
Lancet Gastroenterol Hepatol 4(3): 208-216, 2019

---

Questionnaire survey on adjuvant chemotherapy for elderly patients after gastrectomy indicates their vulnerabilities.

Tanahashi T, Yoshida K, Yamaguchi K, Okumura N, Takeno A, Fujitani K, Fukushima N, Takiguchi N, Nishida Y, Boku N, Yoshikawa T, Terashima M  
Gastric Cancer 22(1): 130-137, 2019

---

The Safety and Feasibility of Single-Port Laparoscopic Gastrectomy for Advanced Gastric Cancer.

Omori T, Fujiwara Y, Yamamoto K, Yanagimoto Y, Sugimura K, Masuzawa T, Kishi K, Takahashi H, Yasui M, Miyata H, Ohue M, Yano M, Sakon M  
J Gastrointest Surg, 23(7): 1329-1339, 2019

---

REVERCE: A Randomized Phase II Study of Regorafenib Followed by Cetuximab Versus the Reverse Sequence for Previously Treated Metastatic Colorectal Cancer Patients

Shitara K, Yamanaka T, Denda T, Tsuji Y, Shinozaki K, Komatsu Y, Kobayashi Y, Furuse J, Okuda H, Asayama M, Akiyoshi K, Kagawa Y, Kato T, Oki E, Ando T, Hagiwara Y, Ohashi Y, Yoshino T  
Ann Oncol 30(2): 259-265, 2019

---

The association between the increased performance of laparoscopic colon surgery and a reduced risk of surgical site infection

Kagawa Y, Yamada D, Yamasaki M, Miyamoto A, Mizushima T, Yamabe K, Imazato M, Fukunaga H, Kobayashi S, Shimizu J, Umeshita K, Ito T, Doki Y, Mori M  
Surgery Today 49(6): 474-481, 2019

---

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

O Akira, 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

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 120(10): 982-986, 2019

Surgical Resection of Colorectal Cancer With Distant Metastases to Other than Liver or Lung

Naito A, Kagawa Y, Kawai K, Takeno A, Takeda Y, Ohtsuka M, Suzuki Y, Imasato M, Fujie Y, Nakaba H, Akamatsu H, Murata K  
In Vivo 33(5): 1605-1608, 2019

Genomic alterations after EGFR blockade in patients with RAS wild-type metastatic colorectal cancer: Combined tissue and blood-based analysis from SCRUM-Japan GI-SCREEN and GOZILA.

Nakamura Y, Yamashita R, Okamoto W, Narita Y, Komatsu Y, Kagawa Y, Takahashi N, Esaki T, Kato T, Sunakawa Y, Denda T, Nishina T, Takashima A, Kobayashi T, Shiozawa M, Oki E, Satoh T, Adachi Y, Odegaard J, Yoshino T  
Journal of clinical oncology 37(15): 3528-3528, 2019

Significance of Baseline Neutrophil-To-Lymphocyte Ratio for Progression-Free Survival of Patients With HER2-positive Breast Cancer Treated With Trastuzumab Emtansine

Imamura M, Morimoto T, Egawa C, Fukui R, Bun A, Ozawa H, Miyagawa Y, Fujimoto Y, Higuchi T, Miyoshi Y  
Sci Rep 9 (1): 1811, 2019

特集 当直医必携!「右下腹部痛」を極める腫瘍性疾患の治療  
虫垂癌 虫垂腫瘍

村田幸平、賀川義規、内藤 敦、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  
臨床外科 74(1): 59-64, 2019

【新手術記録の書き方】膵臓の手術 腹腔鏡下脾摘出術

武田 裕、大村仁昭  
消化器外科 42(5): 880-885, 2019

【こんなときどうする!?- 消化器外科の術中トラブル対処法】肝臓 肝切除時の術中トラブル 腹腔鏡下肝切除を中心に

武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、阪本卓也  
臨床外科 74(4): 456-465, 2019

ソラフェニブにて完全奏効し投薬中止後も再発を認めなかった肝細胞癌の1例

武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、阪本卓也、野瀬陽平、森 良太、稲留遵一、河合賢二、内藤 敦、村上剛平、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、柄川千代美、村田幸平  
癌と化学療法 46(3): 532-536, 2019

胆管切除・再建を伴う肝切除における腹腔鏡の役割

大目祐介、本田五郎、武田 裕  
外科 81(12): 1232-1236, 2019

横行結腸癌に対する reduced port surgery

畑 泰司、賀川義規、河合賢二、竹野 淳、武田 裕、村田幸平  
外科 73 (13):1765-1770, 2019

【新手術記録の書き方】結腸・直腸・肛門の手術 腹腔鏡下大腸全摘術

畑 泰司、水島恒和  
消化器外科 81(5):666-670, 2019

大腸癌肝限局転移に対してシスプラチン粒子を用いた TACE で病勢コントロールが得られた1例

賀川義規、村田幸平、内藤 敦、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、吉村道子、武田 裕  
癌と化学療法 46 (1): 163-165, 2019

切除不能・進行再発大腸癌に対してアフリベルセプトを使用した20例の検討

賀川義規、畑 泰司、内藤 敦、河合賢二、村上剛平、桂 宜輝、大村仁昭、益澤 徹、竹野 淳、武田 裕、村田幸平  
癌と化学療法 46(13): 2039-2041, 2019

手術手技 直腸癌に対する腹腔鏡下クリップレス側方郭清

賀川義規、畑 泰司、河合賢二、竹野 淳、武田 裕、村田幸平  
手術 73 (13):1845-1849, 2019

研修医からの質問 Q&A IDEA 試験や ACHIEVE 試験の結果から、日常臨床における大腸がんの術後補助化学療法の至適投与期間(3ヵ月 vs 6ヵ月)について、どのように考えれば良いでしょうか?

賀川義規  
臨床腫瘍プラクティス 15(1): 65, 2019

多臓器浸潤と腸閉塞を伴う膵癌に対し根治切除と化学療法後3年以上無再発生存中の1例

大村仁昭、武田 裕、桂 宜輝、阪本卓也、河合賢二、柳井亜矢子、稲留遵一、村上剛平、内藤 敦、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、柄川千代美、後藤孝吉、村田幸平  
癌と化学療法 46(4): 811-813, 2019

肝細胞癌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、村上剛平、内藤 敦、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、村田幸平  
外科と代謝・栄養 53(5): 259-265, 2019

化学療法後に根治切除し得た肝転移を伴う切除不能膵癌の1例

桂 宜輝、武田 裕、大村仁昭、阪本卓也、河合賢二、稲留遵一、村上剛平、内藤 敦、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、柄川千代美、村田幸平  
癌と化学療法 46(4): 802-804, 2019

回腸末端に巻絡し腸閉塞を来した低異型度虫垂粘液性腫瘍(LAMN)の1例

河合賢二、村田幸平、賀川義規、内藤 敦、高瀬洪生、森 良太、野瀬陽平、阪本卓也、村上剛平、桂 宜輝、大村仁昭、益澤 徹、竹野 淳、武田 裕  
癌と化学療法 46 (2): 291-293, 2019

胃癌同時性肝転移に対して化学療法後に腹腔鏡下切除を施行した1例

遠矢圭介、竹野 淳、益澤 徹、永野輝明、村上剛平、桂 宜輝、大村仁昭、賀川義規、武田 裕、村田幸平  
日本消化器外科学会雑誌 52(5): 257-262, 2019

S状結腸間膜に発生した平滑筋肉腫の1切除例

高瀬洪生、村田幸平、内藤 敦、森 良太、野瀬陽平、河合賢二、阪本卓也、村上剛平、桂 宜輝、大村仁昭、益澤 徹、賀川義規、竹野 淳、武田 裕  
癌と化学療法 46(4): 769-771, 2019

直腸癌穿孔による腹膜炎に対して感染コントロール手術後に根治術を施行した1例

橋本雅弘、村田幸平、賀川義規、河合賢二、阪本卓也、内藤 敦、村上剛平、桂 宜輝、大村仁昭、益澤 徹、竹野 淳、高松純平、吉村道子、武田 裕  
癌と化学療法 46(3): 564-566, 2019

当院の胃手術における手術部位感染 (SSI) の発生リスク因子の検討

秋山泰樹、桂 宜輝、武田 裕、村上剛平、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、村田幸平  
日本外科感染症学会雑誌 16(1): 1349-5755, 2019

腫瘍を形成した隣神経内分泌細胞過形成に対し切除を行った1例

森 良太、武田 裕、阪本卓也、大村仁昭、桂 宜輝、湯川芳郎、高瀬洪生、野瀬陽平、河合賢二、内藤 敦、村上剛平、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、村田幸平  
癌と化学療法 46(3): 549-551, 2019

乳がんと就労支援 (解説)

柄川千代美、柳川雄大、柳井亜矢子、高塚雄一  
日本職業・災害医学会誌 67(5): 394-399, 2019

脳転移にて手術とガンマナイフ治療後、遠隔転移を認めず長期生存した再発乳癌の1例

柄川千代美、柳井亜矢子、柳川雄大、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、河合賢二、武田 裕、村田幸平  
癌と化学療法 46(13): 2063-2065, 2019

## 学会発表

Phase I/II study of panitumumab (PANI) combined with trifluridine/tipiracil (FTD/TPI) in patients (pts) with previously treated RAS wild-type (wt) metastatic colorectal cancer (mCRC): Final results of APOLLON study.

Komatsu Y, Kato T, Kagawa Y, Yoshino T, Kuboki Y, Gamoh M, Yasui H, Yamazaki K, Satake H, Goto M, Tanioka H, Oki E, Kotaka M, Makiyama A, Denda T, Soeda J, Shibuya K, Iwata M, Oba K, Yamaguchi K  
ASCO GI 2019.1.17-19 San Francisco, CA

Multicenter phase Ib/II study of biweekly trifluridine/tipiracil with bevacizumab combination for patients with metastatic colorectal cancer refractory to standard therapies (BITS study).

Kotaka M, Satake H, Oba K, 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, Tsuj A, Nagata N, Sakamoto J, Kato T  
ASCO GI 2019.1.17-19 San Francisco, CA

Identification of site-specific genome alterations in metastatic colorectal cancer: Sub-study 003 of the SCRUM-Japan GI-SCREEN.

Mizukami T, Takahashi M, Sunakawa Y, Yuki S, Kagawa Y, Takashima A, Kato K, Hara H, Denda T, Moriwaki T, Shiozawa M, Oki E, Satoh T, Kawakami H, Esaki T, Nishina T, Okamoto W, Yoshino T, Nakajima TE  
ASCO GI 2019.1.17-19 San Francisco, CA

Long-term outcomes of surgical resection of lung metastases from colorectal cancer.

Mori R, Kagawa Y, Yukawa Y, Toya K, Takase K, Nose Y, Kawai K, Sakamoto T, Naito A, Murakami K, Katsura Y, Ohmura Y, Masuzawa T, Takeno A, Takeda Y, Kato T, Yamamoto A, Toda M, Iwata T, Murata K  
ASCO GI 2019.1.17-19 San Francisco, CA

Short term results of robotic gastrectomy for gastric cancers during introduction period

Takeno A, Masuzawa T, Murakami K, Kawai K, Sakamoto T, Naito A, Katsura Y, Ohmura Y, Kagawa Y, Takeda Y, Murata K  
91st Annual Meeting of Japanese Gastric Cancer Association 2019.2.27-3.1 Tokyo, Japan

2D organoid (2DO) as human tumor model for predicting therapeutic effect of anti-cancer drugs

Fujino S, Miyoshi N, Saso K, Sasaki M, Yasui M, Ohue M, Takahashi H, Haraguchi N, Matsuda C, Hata T, Mizushima T, Mori M, Doki Y  
AACR Annual Meeting 2019.3.29-4.3 Atranta, GA

Colorectal cancer stem cell expressing POU5F1 promotes liver metastasis

Miyoshi N, Fujino S, Sasaki M, Saso K, Takahashi H, Haraguchi N, Hata T, Matsuda C, Mizushima T, Mori M, Doki Y  
AACR Annual Meeting 2019.3.29-4.3 Atranta, GA

Efficiency improvement niche factors in drug susceptibility test using two dimension organoids derived from colorectal cancer

Saso K, Miyoshi N, Sasaki M, Fujino S, Takahashi H, Haraguchi N, Hata T, Matsuda C, Mizushima T, Mori M, Doki Y  
AACR Annual Meeting 2019.3.29-4.3 Atranta, GA

---

Cohesin complex-related genes in colorectal cancer

Sasaki M, Miyoshi N, Saso K, Fujino S, Takahashi H,  
Haraguchi N, Matsuda C, Hata T, Yamamoto H, Mizushima T,  
Mori M, Doki Y

AACR Annual Meeting 2019.3.29-4.3 Atlanta, GA

---

The standardization of laparoscopic right and left  
hemihepatectomy

Takeda Y, Ohmura Y, Katsura Y, Sakamoto T, Nakahira S,  
Kawai K, Murakami K, Naito A, Kagawa Y, Masuzawa T,  
Takeno A, Murata K

ILLS 2019 The 2nd World Congress of the International Laparoscopic  
Liver Society 2019.5.9-11 Tokyo, Japan

---

Validity of subtotal gastrectomy for early stage residual  
gastric cancer

Takeno A, Masuzawa T, Murakami K, Kawai K, Sakamoto T,  
Naito A, Katsura Y, Ohmura Y, Kagawa Y, Takeda Y, Murata K

13th International Gastric Cancer Congress 2019.5.8-11  
Prague, Czech Republic

---

Evaluation of laparoscopic liver resection for  
hepatocellular carcinoma in cirrhosis in our hospital

Ohmura Y, Takada Y, Katsura Y, Sakamoto T, Nakahira S,  
Kawai K, Murakami K, Naito A, Kagawa Y, Masuzawa T,  
Takeno A, Murata K

ILLS 2019 The 2nd World Congress of the International Laparoscopic  
Liver Society 2019.5.9-11 Tokyo, Japan

---

Feasibility and usefulness of staging laparoscopy  
for peritoneal recurrences of gastric cancer after  
gastrectomy

Yukawa Y, Takeno A, Kawai K, Sakamoto T, Murakami K,  
Katsura Y, Ohmura Y, Kagawa Y, Masuzawa T, Hata Y,  
Takeda Y, Murata K

13th International Gastric Cancer Congress 2019.5.8-11  
Prague, Czech Republic

---

The efficacy of polyglycolic acid felt to prevent the  
pancreatic fistula after distal pancreatectomy ~ A  
multicenter prospective cohort study ~

Ohmura Y, Takeda Y, Eguchi H, Iwagami Y, Tomimaru Y,  
Dono K, Nagano H, Mori M, Doki Y

7th Asian-Pacific Hepato-Pancreato-Biliary Association (A-PHBPA) 2019  
2019.9.4-7 Seoul, Korea

---

Microsatellite Instability Status in Metastatic Colorectal  
Cancer and Effect of Immune Checkpoint Inhibitors on  
Survival in MSI-High Metastatic Colorectal Cancer

Okamoto W, Nakamura Y, Shiozawa M, Komatsu Y, Denda T,  
Hara H, Kagawa Y, Narita Y, Kawakami H, Esaki T, Nishina T,  
Izawa N, Ando K, Moriwaki T, Kato T, Nagashima F, Satoh T,  
Nomura S, Yoshino T, Akagi K

ESMO 2019 2019.9.27-10.1 Barcelona, Spain

---

---

The ESMO Congress is the appointment in Europe for  
clinicians, researchers, patient advocates, journalists  
and the pharmaceutical industry from all over the  
world to get together, learn about the latest advances  
in oncology and translate science into better cancer  
patient care.

Matsuoka H, Kagawa Y, Ota M, Makiyama A, Akiyoshi K,  
Denda T, Matsuda C, Yamada Y, Morita S, Sakamoto J, Muro K,  
Nakamura M, Kotaka M, Nishina T, Yabuno T, Matsui T,  
Iwasa S, Kim TW, Xu RH, Park YS

ESMO 2019 2019.9.27-10.1 Barcelona, Spain

---

SUNRISE-DI Study: Decision Impact of the 12-Gene RS  
Assay on Adjuvant Chemotherapy for Stage II and IIIA/  
B Colon Cancer

Ando K, Kotani D, Ikeda M, Ueno H, Kato T, Kusumoto T,  
Masuishi T, Yamaguchi K, Kanazawa A, Nishina T, Uetake H,  
Ota M, Kagawa Y, Sato T, Yamanaka T, Yoshino T

ESMO 2019 2019.9.27-10.1 Barcelona, Spain

---

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

今田 絢子、村田 幸平、賀川 義規、内藤 敦、河合 賢二、高瀬 洪生、  
遠矢 圭介、湯川 芳郎、野瀬 陽平、森 良太、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 90 回大腸癌研究会 2019.1.25 京都市

---

胃 GIST に対して単孔式で実施した Non-exposed  
Endoscopic Wall-inversion Surgery;NEWS の 1 例

益澤 徹、竹野 淳、山口 真二郎、村上 剛平、河合 賢二、阪本 卓也、  
内藤 敦、桂 宜輝、大村 仁昭、賀川 義規、武田 裕、村田 幸平

第 15 回日本消化管学会総会学術集会 2019.2.1-2 佐賀市

---

肝細胞癌患者における術前筋肉量と腹腔鏡手術成績に関する検  
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、村田 幸平

第 34 回日本静脈経腸栄養学会学術集会 2019.2.14-15 東京都

---

総胆管拡張症、膵・胆管合流異常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、中平 伸、河合 賢二、  
内藤 敦、村上 剛平、賀川 義規、益澤 徹、竹野 淳、村田 幸平

第 8 回腹腔鏡下胆道手術研究会 2019.2.16 那覇市

---

Clinical efficacy and safety of Nivolumab in patients  
with advanced gastric cancer

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 91 回日本胃癌学会総会 2019.2.27-3.1 静岡市

---

Significance of Staging laparoscopy for advanced  
gastric cancer

Yukawa Y, Murakami K, Takeno A, Kawai K, Sakamoto T,  
Naito A, Katsura Y, Ohmura Y, Kagawa Y, Masuzawa T, Hata Y,  
Takeda Y, Murata K

第 91 回日本胃癌学会総会 2019.2.27-3.1 静岡市

---

Laparoscopic surgery for familial multiple gastrointestinal stromal tumors with germ line c-kit gene mutation

橋本雅弘、高橋 剛、中島清一、田中晃司、宮崎安弘、牧野知紀、黒川幸典、山崎 誠、森 正樹、土岐祐一郎  
第 91 回日本胃癌学会総会 2019.2.27-3.1 静岡市

POCY1 進行胃癌に対する手術療法の位置づけ

益澤 徹、竹野 淳、村上剛平、河合賢二、阪本卓也、内藤 敦、桂 宜輝、大村仁昭、賀川義規、武田 裕、村田幸平  
第 91 回日本胃癌学会総会 2019.2.27-3.1 静岡市

ERCP による胆道損傷に対して腹腔鏡下に修復した一例

武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、阪本卓也、野瀬陽平、森 良太、今田絢子、河合賢二、内藤 敦、村上剛平、賀川義規、柄川千代美、益澤 徹、竹野 淳、村田幸平  
第 55 回日本腹部救急医学会総会 2019.3.7-8 仙台市

高齢者の急性胆嚢炎に対する腹腔鏡下胆嚢摘出術の検討

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、村田幸平  
第 55 回日本腹部救急医学会総会 2019.3.7-8 仙台市

慢性膵炎に伴う十二指腸出血に対して瘻頭十二指腸切除術を施行した 1 例

遠矢圭介、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、村田幸平  
第 55 回日本腹部救急医学会総会 2019.3.7-8 仙台市

腹腔鏡下系統的肝切除のコツと実際

武田 裕  
第 119 回日本外科学会定期学術集会 2019.4.18-20 大阪市

腹腔鏡下肝切除、瘻切除の定型化と困難症例

武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、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、村田幸平  
第 119 回日本外科学会定期学術集会 2019.4.18-20 大阪市

周術期 VTE 予防の最前線

畑 泰司  
第 119 回日本外科学会定期学術集会 2019.4.18-20 大阪市

ビッグデータを用いた臨床研究の成果と課題 消化管手術後の静脈血栓塞栓症に関する NCD を用いた頻度と危険因子の分析

畑 泰司  
第 119 回日本外科学会定期学術集会 2019.4.18-20 大阪市

食道扁平上皮癌における重複癌が予後に与える影響についての検討

竹野 淳、益澤 徹、村上剛平、山口真二郎、河合賢二、阪本卓也、柳井亜矢子、稲留遵一、内藤 敦、桂 宜輝、大村仁昭、賀川義規、柄川千代美、武田 裕、村田幸平  
第 119 回日本外科学会定期学術集会 2019.4.18-20 大阪市

下部消化管穿孔後のトロンボモジュリン製剤の使用経験

湯川芳郎、村田幸平、賀川義規、今田絢子、高瀬洪生、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、益澤 徹、竹野 淳、武田 裕  
第 119 回日本外科学会定期学術集会 2019.4.18-20 大阪市

噴門側胃切除術 観音開き再建法の安全な導入について

益澤 徹、竹野 淳、村上剛平、河合賢二、阪本卓也、柳井亜矢子、内藤 敦、稲留遵一、桂 宜輝、大村仁昭、賀川義規、柄川千代美、武田 裕、村田幸平  
第 119 回日本外科学会定期学術集会 2019.4.18-20 大阪市

APOLLON study : 標準化学療法不応・不耐となった RAS 野生型進行再発大腸癌に対するパニツムマブとトリフルリジン / チピラシル併用療法を検討する第 I/II 試験 (最終結果)

賀川義規、山口研成、吉野孝之、久保木恭利、安井博史、山崎健太郎、小松嘉人、沖 英次、小高雅人、添田純平、渋谷和憲、岩田 勝、大庭幸治、加藤健志  
第 119 回日本外科学会定期学術集会 2019.4.18-20 大阪市

大腸癌肝転移に対する腹腔鏡下肝切除術

大村仁昭、武田 裕、桂 宜輝、阪本卓也、中平 伸、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 119 回日本外科学会定期学術集会 2019.4.18-20 大阪市

当院の腹腔鏡下肝切除術における SSI 危険因子の検討と取り組み

桂 宜輝、武田 裕、大村仁昭、阪本卓也、河合賢二、柳井亜矢子、稲留遵一、内藤 敦、村上剛平、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、柄川千代美、村田幸平  
第 119 回日本外科学会定期学術集会 2019.4.18-19 大阪市

当院における高齢者食道癌に対する胸部食道切除術の治療成績

村上剛平、益澤 徹、河合賢二、阪本卓也、内藤 敦、桂 宜輝、大村仁昭、賀川義規、武田 裕、村田幸平  
第 119 回日本外科学会定期学術集会 2019.4.18-4.20 大阪市

肝切除におけるシミュレーション・ナビゲーションの応用 腹腔鏡下肝切除術における SYNAPSE VINCENT による術前シミュレーションの有用性

阪本卓也、武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、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 119 回日本外科学会定期学術集会 2019.4.18-20 大阪市

バイポーラ高周波と超音波の統合エネルギーデバイスを用いたクリップレス側方リンパ節郭清

河合賢二、村田幸平、賀川義規、内藤 敦、今田絢子、高瀬洪生、遠矢圭介、湯川芳郎、野瀬陽平、森 良太、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 119 回日本外科学会定期学術集会 2019.4.18-20 大阪市

閉塞性大腸癌に対してイレウス管留置による減圧後に腹腔鏡下大腸切除を施行した場合の安全性と予後の検討

今田絢子、村田幸平、賀川義規、内藤 敦、河合賢二、高瀬洪生、遠矢圭介、湯川芳郎、野瀬陽平、森 良太、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 119 回日本外科学会定期学術集会 2019.4.18-20 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の検討

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、柳井垂矢子、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 105 回日本消化器病学会 2019.5.9-11 金沢市

膵癌患者の術前筋肉量と膵頭十二指腸切除の治療成績に関する検討

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、村田幸平  
第 105 回日本消化器病学会 2019.5.9-11 金沢市

当院における腹腔鏡下脾温存膵体尾部切除術の治療成績

阪本卓也、武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、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 105 回日本消化器病学会 2019.5.9-11 金沢市

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、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 55 回日本肝臓学会総会 2019.5.30-31 東京都

肝細胞癌に対する腹腔鏡下肝切除の成績

大村仁昭、武田 裕、桂 宜輝、阪本卓也、中平 伸  
第 55 回日本肝臓学会総会 2019.5.30-31 東京都

大腸癌肝転移症例における腹腔鏡下肝切除術の安全性に関する検討

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、村田幸平  
第 55 回日本肝臓学会総会 2019.5.30-31 東京都

腹腔鏡下膵頭十二指腸切除の手術手技 (切除)

武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、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 6 回 南大阪肝胆膵内視鏡外科研究会 2019.6.7 大阪市

高齢者食道癌の患者背景と治療成績の検討

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 73 回日本食道学会学術集会 2019.6.6-7 福岡市

食道扁平上皮癌に対するドセタキセル併用化学放射線療法の治療成績

竹野 淳、香川一史、太田高志、益澤 徹、村上剛平、桂 宜輝、大村仁昭、賀川義規、武田 裕、村田幸平  
第 73 回日本食道学会学術集会 2019.6.6-7 福岡市

栄養状態が食道癌術前化学療法の治療効果に及ぼす影響

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、武田 裕、村田幸平  
第 73 回日本食道学会学術集会 2019.6.6-7 福岡市

食道癌術後腹腔内再発に対して化学療法後に切除を行った症例

遠矢圭介、竹野 淳、益澤 徹、村上剛平、内藤 敦、桂 宜輝、大村仁昭、賀川義規、武田 裕、村田幸平  
第 73 回日本食道学会学術集会 2019.6.6-7 福岡市

Pitfall and troubleshooting in laparoscopic liver resection

Takeda Y, Ohmura Y, Katsura Y, Sakamoto T, Nakahira S, Naito A, Murakami K, Kagawa Y, Masuzawa T, Takeno A, Hata T, Murata K

第 31 回日本肝胆膵外科学会学術集会 2019.6.13-15 高松市

Secure and reliable techniques for laparoscopic right and left hemihepatectomy

Ohmura Y

第 31 回日本肝胆膵外科学会学術集会 2019.6.13-15 高松市

Our secure and reliable techniques of laparoscopic

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、村田幸平  
第 31 回日本肝胆膵外科学会学術集会 2019.6.13-15 高松市

Risk factors of surgical site infection in laparoscopic liver resection for hepatocellular carcinoma.

阪本卓也、武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、河合賢二、内藤 敦、村上剛平、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、村田幸平  
第 31 回日本肝胆膵外科学会学術集会 2019.6.13-15 高松市

当院の AST(Antimicrobial Stewardship Team) の活動報告

桂 宜輝、賀川義規、松屋翔太、菊地浩輔、川崎彰彦、川端俊介、山下 愛、荒内紀代美、阪本卓也、内藤 敦、大村仁昭、益澤 徹、竹野 淳、武田 裕、村田幸平  
第 44 回日本外科系連合学会学術集会 2019.6.19-21 金沢市

がん患者における静脈血栓塞栓症 (VTE)

畑 泰司、三吉範克、高橋秀和、原口直紹、松田 宙、水島恒和、山本浩文、土岐祐一郎  
第 44 回日本外科系連合学会学術集会 2019.6.19-21 金沢市

GEM+CDDP 化学療法にて完全奏功した十二指腸乳頭部癌術後肝転移の 1 例

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

第 41 回日本癌局所療法研究会 2019.6.21 岡山市

高度リンパ節転移を伴う進行胃癌に対する XP 療法第 H 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、下川俊雄、黒川幸典、佐藤太郎  
第 41 回日本癌局所療法研究会 2019.6.21 岡山市

AdachiV 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一例

益澤 徹、竹野 淳、村上剛平、河合賢二、阪本卓也、内藤 敦、桂 宜輝、大村仁昭、賀川義規、武田 裕、村田幸平  
第 41 回日本癌局所療法研究会 2019.6.21 岡山市

進行・再発大腸癌に対する FOLFIRI 併用アフリベルセプトの使用経験

賀川義規、村田幸平、内藤 敦、河合賢二、湯川芳郎、遠矢圭介、高瀬洪生、今田絢子、森 良太、野瀬陽平、稲留遵一、柳井垂矢子、柄川千代美、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 41 回日本癌局所療法研究会 2019.6.21 岡山市

肝臓原発 solitary fibrous tumor の 1 例

大村仁昭、武田 裕、桂 宜輝、阪本卓也、河合賢二、柳井垂矢子、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、水野輝明、吉村道子、村田幸平  
第 41 回日本癌局所療法研究会 2019.6.21 岡山市

当科における肝細胞癌に対するレンパチニブの治療経験

桂 宜輝、武田 裕、大村仁昭、阪本卓也、今田絢子、高瀬洪生、遠矢圭介、湯川芳郎、野瀬陽平、森 良太、河合賢二、村上剛平、内藤 敦、柳井垂矢子、稲留遵一、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、柄川千代美、村田幸平  
第 41 回日本癌局所療法研究会 2019.6.21 岡山市

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、野瀬陽平、森 良太、河合賢二、阪本卓也、内藤 敦、桂 宜輝、大村仁昭、賀川義規、武田 裕、村田幸平  
第 41 回日本癌局所療法研究会 2019.6.21 岡山市

膵内副脾に発生した epithelial cyst の一例

阪本卓也、武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、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 41 回日本癌局所療法研究会 2019.6.21 岡山市

局所進行直腸癌に術前 XELOXIRI 療法が奏功し、腹腔鏡下 ISR を施行し pCR であった 1 例

河合賢二、村田幸平、賀川義規、内藤 敦、今田絢子、遠矢圭介、湯川芳郎、高瀬洪生、森 良太、野瀬陽平、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 41 回日本癌局所療法研究会 2019.6.21 岡山市

nab-Paclitaxel 単剤療法で完全寛解が得られた高齢者切除不能進行胃癌の 1 例

湯川芳郎、村上剛平、竹野 淳、臼井 健、大谷雅樹、橋本雅弘、今田絢子、高瀬洪生、遠矢圭介、河合賢二、阪本卓也、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 41 回日本癌局所療法研究会 2019.6.21 岡山市

胃癌 StageIV 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、今田絢子、高瀬洪生、湯川芳郎、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  
第 41 回日本癌局所療法研究会 2019.6.21 岡山市

肝細胞癌、腹膜播種に対して集学的治療を行い、長期無再発生存が得られた一例

高瀬洪生、桂 宜輝、武田 裕、大村仁昭、阪本卓也、今田絢子、湯川芳郎、遠矢圭介、野瀬陽平、森 良太、河合賢二、内藤 敦、村上剛平、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、村田幸平  
第 41 回日本癌局所療法研究会 2019.6.21 岡山市

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、村田幸平、賀川義規、内藤 敦、河合賢二、高瀬洪生、遠矢圭介、湯川芳郎、野瀬陽平、森 良太、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 41 回日本癌局所療法研究会 2019.6.21 岡山市

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、今田絢子、高瀬洪生、遠矢圭介、湯川芳郎、森 良太、河合賢二、阪本卓也、村上剛平、内藤 敦、大村仁昭、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、村田幸平  
第 41 回日本癌局所療法研究会 2019.6.21 岡山市

腹腔鏡下膵切除の手技と結果

武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、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 32 回日本小切開・鏡視外科学会 2019.6.28-29 大阪市

当院の膵癌患者における膵頭十二指腸切除の治療成績と術前筋肉量に関する検討

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、村田幸平  
第 56 回日本外科代謝栄養学会 2019.7.4-6 神戸市

当科の肝細胞癌に対するレンパチニブの使用経験

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、村田幸平  
第 55 回日本肝癌研究会 2019.7.4-5 東京都

当科にて BRACAnalysisTM 診断システムを施行した乳癌症例の検討

柄川千代美、稲留遵一、柳井垂矢子、武田 裕、大村仁昭、高塚雄一  
第 27 回日本乳癌学会学術総会 2019.7.11-13 東京都

乳癌術後に発症した Paget 病の 3 例

柳井垂矢子、柄川千代美、稲留遵一、高塚雄一、大村仁昭、武田 裕  
第 27 回日本乳癌学会学術総会 2019.7.11-13 東京都

偶発的に発見された乳癌脳転移症例についての検討

稲留遵一、柳井垂矢子、柄川千代美、高塚雄一、大村仁昭、武田 裕  
第 27 回日本乳癌学会学術総会 2019.7.11-13 東京都

---

### 当院で手術を施行した男性の良性乳腺疾患の検討

久保孝介、稲留遵一、柳井亜矢子、柄川千代美、武田 裕、大村仁昭、高塚雄一

第 27 回日本乳癌学会学術総会 2019.7.11-13 東京都

---

### 腹腔鏡下膵頭十二指腸切除の手技と結果

武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、阪本卓也、中平 伸、野瀬陽平、森 良太、今田絢子、高瀬洪生、遠矢圭介、湯川芳郎、河合賢二、内藤 敦、村上剛平、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、村田幸平

第 50 回日本膵臓学会大会 2019.7.12-13 東京都

---

### 膵癌に対する腹腔鏡下膵切除の切除限界 (DP で LN 数, R0 など)

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 50 回日本膵臓学会大会 2019.7.12-13 東京都

---

### 当院の転移・再発膵癌に対する化学療法の実験

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、村田幸平

第 50 回日本膵臓学会大会 2019.7.12-13 東京都

---

### 保存的治療が困難な慢性膵炎に対する外科的治療

阪本卓也、武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、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 50 回日本膵臓学会大会 2019.7.12-13 東京都

---

### 食道胃接合部癌における再発リスク因子

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

第 74 回日本消化器外科学会総会 2019.7.17-19 東京都

---

### 腹腔鏡下肝切除術における SSI 危険因子の検討と取り組み

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

第 74 回日本消化器外科学会総会 2019.7.17-19 東京都

---

### 胃全摘術後における膵萎縮の検討

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

第 74 回日本消化器外科学会総会 2019.7.17-19 東京都

---

### 腹腔鏡下肝切除における再肝切除・再手術の工夫と成績

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

第 74 回日本消化器外科学会総会 2019.7.17-19 東京都

---

### 一時的臍部回腸ストーマの合併症に関する検討

畑 泰司、三吉範克、高橋秀和、原口直紹、松田 宙、水島恒和、山本浩文、土岐祐一郎

第 74 回日本消化器外科学会総会 2019.7.17-19 東京都

---

### ロボット支援下幽門側胃切除導入期の短期成績

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

第 74 回日本消化器外科学会総会 2019.7.17-19 東京都

---

---

### 当院における腹腔鏡下肝切除術の肝切離法

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

第 74 回日本消化器外科学会総会 2019.7.17-19 東京都

---

### 当院における腹腔鏡下総胆管結石摘出術の治療成績

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

第 74 回日本消化器外科学会総会 2019.7.17-19 東京都

---

### SSI サーベイランスのための臨床データ取り込みの自動化

今田絢子、村田幸平、賀川義規、内藤 敦、河合賢二、高瀬洪生、遠矢圭介、湯川芳郎、野瀬陽平、森 良太、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 74 回日本消化器外科学会総会 2019.7.17-19 東京都

---

### 膵癌切除症例における SSI に関わる因子の検討

橋本雅弘、岩上佳史、江口英利、秋田裕史、浅岡忠史、野田剛広、後藤邦仁、小林省吾、森 正樹、土岐祐一郎

第 74 回日本消化器外科学会総会 2019.7.17-19 東京都

---

### 大動脈弁狭窄症を合併する高齢の閉塞性下行結腸癌に対し、TAVI 後に腹腔鏡下結腸切除術を施行した 1 例

臼井 健、美濃地貴之、玉井皓己、高島弘幸、北原知洋、渡邊法之、山村憲幸、岡村 修、福地成晃、戎井 力、横内秀起、津田真希、溝手 勇、衣田誠克

第 74 回日本消化器外科学会総会 2019.7.17-19 東京都

---

### 大腸癌肝転移に対する腹腔鏡下肝切除術の治療成績と術前栄養状態との関連

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、村田幸平

第 28 回日本がん転移学会 2019.7.25-26 鹿児島市

---

### 内視鏡外科学会技術認定医 (肝臓) 取得報告

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、村田幸平

第 3 回関西肝胆膵内視鏡手術研究会 2019.8.31 大阪市

---

### 大腸癌の診断・治療に対するリキッドバイオプシーの現状と今後

賀川義規

第 27 回がん検診・診断学会総会 2019.8.31-9.1 横浜市

---

### 肝内胆管癌との鑑別が困難であった Biliary intraepithelial neoplasia (BilIN)-3 に対して腹腔鏡下肝右葉切除術を施行した 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、村田幸平

PB-Club 2019.9.13 西宮市

---

### Da Vinci 胃癌手術の導入経験

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 32 回近畿内視鏡外科研究会 2019.9.21 豊中市

---

---

メディカルスタッフと歩んだ直腸癌に対するロボット手術  
(daVinci Si & Xi) の導入と 60 例の経験

賀川義規、村田幸平、畑 泰司、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 32 回近畿内視鏡外科研究会 2019.9.21 豊中市

---

横行結腸癌に対して TANKO 手術を標準化

賀川義規、村田幸平、畑 泰司、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 32 回近畿内視鏡外科研究会 2019.9.21 豊中市

---

肝胆膵外科における低侵襲治療

武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、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  
尼崎市全外科医会 2019.9.25 尼崎市

---

腹腔鏡下胆道再建術の工夫と治療成績 腹腔鏡下胆道再建術  
の工夫と成績

武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝  
第 55 回日本胆道学会学術集会 2019.10.3-4 名古屋市

---

急性胆嚢炎に対する腹腔鏡下胆嚢摘出術における PTGBD(A)  
の効果と手術時期

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 55 回日本胆道学会学術集会 2019.10.3-4 名古屋市

---

当院の切除不能および再発胆道癌に対する GC 療法の治療成  
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、村田幸平  
第 55 回日本胆道学会学術集会 2019.10.3-4 名古屋市

---

総胆管結石に対する腹腔鏡下手術の治療戦略

阪本卓也、武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、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 55 回日本胆道学会学術集会 2019.10.3-4 名古屋市

---

単孔式で完遂する横行結腸癌 D3 郭清のこだわりと工夫

賀川義規、村田幸平、内藤 敦、河合賢二、阪本卓也、村上剛平、  
桂 宜輝、大村昭仁、益澤 徹、竹野 淳、武田 裕  
第 74 回日本大腸肛門病学会学術集会 2019.10.11-12 東京都

---

当院における術前化学療法を施行した直腸癌手術症例について  
の検討

河合賢二、賀川義規、内藤 敦、今田絢子、高瀬洪生、達矢圭介、  
湯川芳郎、野瀬陽平、森 良太、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 74 回日本大腸肛門病学会学術集会 2019.10.11-12 東京都

---

当院における T1b 大腸癌の臨床病理学的因子・予後に関する  
検討

河合賢二、村田幸平、賀川義規、内藤 敦、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 74 回日本大腸肛門病学会学術集会 2019.10.11-12 東京都

---

当科における GEP-NET 患者に対する SSA 治療の現状

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  
藤・消化管神経内分泌腫瘍 Meet The Expert in 阪神 2019.10.18 尼崎市

---

SRS にて治療方針決定に寄与した症例

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、村田幸平  
NET カンファレンス HYOGO-EAST 2019.10.18 西宮市

---

腹腔鏡下再肝切除の治療成績

武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、阪本卓也、中平 伸、河合賢二、  
内藤 敦、村上剛平、賀川義規、益澤 徹、竹野 淳、村田幸平  
第 57 回日本癌治療学会学術集会 2019.10.24-26 福岡市

---

がん患者における VTE

畑 泰司、河合賢二、賀川義規、阪本卓也、柳川雄大、村上剛平、  
柳井亜矢子、桂 宜輝、大村仁昭、益澤 徹、竹野 淳、柄川千代美、  
武田 裕、村田幸平  
第 57 回日本癌治療学会学術集会 2019.10.24-26 福岡市

---

切除不能再発進行胃癌に対するラムシルマブ + ナブパクリタキ  
セル併用療法の治療成績

竹野 淳、益澤 徹、村上剛平、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 57 回日本癌治療学会学術集会 2019.10.24-26 福岡市

---

局所進行直腸癌に対する周術期 CAPOX 療法の有効性 - 多施  
設前向き phase II 試験 -

賀川義規、西村潤一、加藤健志、長谷川順一、吉岡慎一、能浦真吾、  
安井昌義、池永雅一、村田幸平、植村 守、松田 宙、水島恒和、  
山本浩文、森 正樹、土岐祐一郎  
第 57 回日本癌治療学会学術集会 2019.10.24-26 福岡市

---

結腸癌に対する補助化学療法の推奨に再発スコアが与える影響  
(SUNRISE-DI 試験)

賀川義規、沖 英次、三島沙織、池田正孝、上野秀樹、加藤健志、  
楠本哲也、舩石俊樹、山口研成、金澤旭宣、仁科智裕、大田貢由、  
佐藤武郎、山中竹春、吉野孝之  
第 57 回日本癌治療学会学術集会 2019.10.24-26 福岡市

---

遠位胆管癌根治切除術後の異時性肝転移に対して集学的治療  
を行い、無再発生存中の一例

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  
第 57 回日本癌治療学会学術集会 2019.10.24-26 福岡市

---

膵癌患者における nab-paclitaxel plus GEM 療法の治療成績  
とサルコペニアとの関連

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 57 回日本癌治療学会学術集会 2019.10.24-26 福岡市

---

Biliary intraepithelial neoplasia に対して腹腔鏡下肝右葉切  
除術を施行した 1 例

阪本卓也、武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、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 57 回日本癌治療学会学術集会 2019.10.24-26 福岡市

胃癌術後腹膜再発に対する審査腹腔鏡検査の安全性と有用性について

竹野 淳、益澤 徹、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 49 回胃外科・術後障害研究会 2019.10.31-11.1 鹿児島市

膵癌に対する腹腔鏡下膵体尾部切除術

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 27 回 膵癌治療を考える会 2019.11.1 大阪市

腹腔鏡下肝胆膵手術の最前線

武田 裕  
サージカルフォーラム秋田 2019 2019.11.8 秋田市

高齢者の前胸壁に発生した巨大脂肪肉腫の一例

臼井 健、柳井垂矢子、柳川雄大、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、畑 泰司、  
竹野 淳、武田 裕、村田幸平  
第 81 回日本臨床外科学会総会 2019.11.14-16 高知市

腹腔鏡下肝切除術における胆汁漏対策と結果

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、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 81 回日本臨床外科学会総会 2019.11.14-16 高知市

cStageII/III 進行胃癌に対する腹腔鏡下胃切除の短期成績 開腹手術との比較から

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 81 回日本臨床外科学会総会 2019.11.14-16 高知市

噴門側胃切除術の再建法に関する検証

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、柄川千代美、武田 裕、村田幸平  
第 81 回日本臨床外科学会総会 2019.11.14-16 高知市

メディカルスタッフと歩んできた直腸癌に対するロボット手術の導入と 60 例の経験

賀川義規、村田幸平、畑 泰司、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 81 回日本臨床外科学会総会 2019.11.14-16 高知市

最新のエビデンスに基づいた肝切除術（開腹 vs 鏡視下）

大村仁昭、武田 裕、桂 宜輝、阪本卓也、中平 伸、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、村田幸平  
第 81 回日本臨床外科学会総会 2019.11.14-16 高知市

当院の腹腔鏡下肝切除術における ICG 蛍光法による術中イメージングの有用性

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 81 回日本臨床外科学会総会 2019.11.14-16 高知市

当院における黄色肉芽腫性胆嚢炎に対する診断と治療

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 81 回日本臨床外科学会総会 2019.11.14-16 高知市

腋窩に発生した副乳癌の 3 例

柳井垂矢子、柄川千代美、柳川雄大、高塚雄一、村田幸平、武田 裕、  
竹野 淳、畑 泰司、益澤 徹、賀川義規、大村仁昭、桂 宜輝、  
村上剛平、阪本卓也、河合賢二  
第 81 回日本臨床外科学会 2019.11.14-16 高知市

若年性乳腺線維腺腫に対して術後の整容性を保った手術が可能であった 2 例

今田絢子、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、  
畑 泰司、武田 裕、村田幸平、高塚雄一  
第 81 回日本臨床外科学会 2019.11.14-16 高知市

腹腔鏡下肝切除術における術前シミュレーションと術中イメージングの有用性

武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、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、村田幸平  
JDDW2019 第 17 回日本消化器外科学会大会 2019.11.21-24 神戸市

残胃癌に対する腹腔鏡手術の導入経験

益澤 徹、竹野 淳、村上剛平、河合賢二、阪本卓也、内藤 敦、  
桂 宜輝、大村仁昭、賀川義規、武田 裕、村田幸平  
JDDW2019 第 17 回日本消化器外科学会大会 2019.11.21-24 神戸市

虫垂からの減圧により単孔式手術で捻転解除した盲腸捻転症の 1 例

賀川義規、村田幸平、河合賢二、内藤 敦、阪本卓也、村上剛平、  
桂 宜輝、大村仁昭、益澤 徹、竹野 淳、武田 裕  
JDDW2019 第 17 回日本消化器外科学会大会 2019.11.21-24 神戸市

術前筋肉量と腹腔鏡下肝切除成績に関する検討と取り組み

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、村田幸平  
JDDW2019 第 17 回日本消化器外科学会大会 2019.11.21-24 神戸市

当院における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治療成績

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  
JDDW2019 第 17 回日本消化器外科学会大会 2019.11.21-24 神戸市

肝細胞癌に対する腹腔鏡下肝切除術の治療成績

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  
JDDW2019 第 17 回日本消化器外科学会大会 2019.11.21-24 神戸市

肝細胞癌に対する腹腔鏡下肝切除の高齢者への適応

大村仁昭、武田 裕、桂 宜輝、阪本卓也、中平 伸、河合賢二、  
柳川雄大、柳井垂矢子、村上剛平、内藤 敦、賀川義規、益澤 徹、  
竹野 淳、柄川千代美、村田幸平  
JDDW2019 第 17 回日本消化器外科学会大会 2020.11.21-24 神戸市

---

高齢肝細胞癌患者に対する腹腔鏡下肝切除術と手術部位感染 (SSI) 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、秦 泰司、村田幸平  
第 32 回日本外科感染症学会総会学術集会 2019.11.29-30 岐阜市

---

膵癌に対する腹腔鏡下膵体尾部切除術

武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、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、村田幸平  
第 11 回膵臓内視鏡外科研究会 2019.12.4 横浜市

---

腹腔鏡下再肝切除の工夫と成績

武田 裕、大村仁昭、桂 宜輝、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、村田幸平  
第 13 回肝臓内視鏡外科研究会 2019.12.4 横浜市

---

当院における腹腔鏡下膵切除術の difficulty score と手術成績の検討

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  
第 11 回膵臓内視鏡外科研究会 2019.12.4 横浜市

---

当院における腹腔鏡下肝葉切除の定型化と手術成績

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  
第 13 回肝臓内視鏡外科研究会 2019.12.4 横浜市

---

当院の腹腔鏡下脾温存膵体尾部切除術 (Lap-SPDP) の手術成績

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 11 回膵臓内視鏡外科研究会 2019.12.4 横浜市

---

当院の腹腔鏡下肝切除術における術前シミュレーションと術中イメージング

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 13 回膵臓内視鏡外科研究会 2019.12.4 横浜市

---

当院の技術認定医 (肝臓) 取得に向けた取り組み

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  
第 13 回膵臓内視鏡外科研究会 2019.12.4 横浜市

---

当院における膵神経内分泌腫瘍に対する腹腔鏡下膵切除術の検討

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 11 回膵臓内視鏡外科研究会 2019.12.4 横浜市

---

転移性肝腫瘍に対する腹腔鏡下肝切除術の手術成績

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 13 回膵臓内視鏡外科研究会 2019.12.4 横浜市

---

閉鎖孔ヘルニアに対する腹腔鏡下修復術の検討

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、畑 泰司、武田 裕、村田幸平  
第 32 回日本内視鏡外科学会総会 2019.12.5-12.7 横浜市

---

腹腔鏡下膵頭十二指腸切除の現状と普及

武田 裕、大村仁昭、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、秋田裕史、  
江口英利、村田幸平、土岐祐一郎  
第 32 回日本内視鏡外科学会総会 2019.12.5-7 横浜市

---

完全内臓逆位症を合併した胃上部早期癌に対してロボット支援下噴門側胃切除を施行した 1 例

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 32 回日本内視鏡外科学会総会 2019.12.5-7 横浜市

---

高齢者胃癌における肺炎の現状

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 32 回日本内視鏡外科学会総会 2019.12.5-7 横浜市

---

横行結腸癌に対して TANKO で行う #223 のリンパ節郭清の工夫

賀川義規、村田幸平、畑 泰司、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 32 回日本内視鏡外科学会総会 2019.12.5-7 横浜市

---

CRC Robotics Team と歩んだ直腸癌に対するロボット手術 (da Vinci Si & Xi) の導入と 60 例の経験

賀川義規、村田幸平、畑 泰司、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 32 回日本内視鏡外科学会総会 2019.12.5-7 横浜市

---

肝胆膵領域における腹腔鏡下手術の画像支援

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  
第 32 回日本内視鏡外科学会総会 2019.12.5-7 横浜市

---

当院の膵癌に対する腹腔鏡下膵体尾部切除術の成績

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 32 回日本内視鏡外科学会総会 2019.12.5-7 横浜市

---

当院における急性胆嚢炎の手術時期と治療成績について

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 32 回日本内視鏡外科学会総会 2019.12.5-7 横浜市

---

当院における腹腔鏡下腹壁癒痕ヘルニア修復術の工夫

橋本雅弘、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、畑 泰司、武田 裕、村田幸平  
第 32 回日本内視鏡外科学会総会 2019.12.5-7 横浜市

---

術後 9 年目に局所再発し乳房切除術を行った悪性葉状腫瘍の 1 例

遠矢圭介、柳川雄大、柳井垂矢子、柄川千代美、高塚雄一  
第 17 回乳癌学会近畿地方会 2019.12.7 神戸市

若年性乳癌に対する治療 - 妊孕性温存、HBOC-

柄川千代美

第 17 回乳癌学会近畿地方会 日本乳癌学会 教育・研修委員会 教育セミナー  
2019.12.7 神戸市

Influence of aromatase inhibitor-related adverse events on the prognosis in postmenopausal Japanese patients with breast cancer: A prospective multicenter cohort study on patient-reported outcomes

Egawa C, Takao S, Yamagami K, Miyashita M, Baba M, Ichi IS, Konishi M, Kikawa Y, Minohata J, Okuno T, Miyauchi K, Wakita K, Suwa H, Hashimoto T, Nishino M, Matsumoto T, Hidaka T, Konishi Y, Sakoda Y, Miya A, Kishimoto M, Nishikawa H, Kono S, Kokufu I, Sakita I, Kitatsuji K, Oh K, Miyoshi Y  
San Antonio Breast Cancer Symposium 2019 2019.12.10-14 San Antonio, TX

腹腔鏡下胆嚢摘出術の基本手技

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 12 回大阪内視鏡外科手術セミナー 2019.12.14 東京都

講演会やテレビ出演

どういう時は手術しなければならない?

村田幸平

「医のこころ」2019.11.30 関西テレビ

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 90 回大腸癌研究会 2019.1.24 京都市

畑 泰司

第 25 回大阪がん検診治療研究会 2019.2.16 豊中市

SF-010 サージカルフォーラム 虫垂・全般

村田幸平

第 119 回日本外科学会定期学術集会 2019.4.18-20 大阪市

ポスターセッション (70) 「肝臓 - 手術手技・鏡視下手術」

武田 裕

第 119 回日本外科学会定期学術集会 2019.4.18-20 大阪市

Oral Session 38

Takeda Y

ILLS 2019 The 2nd World Congress of the International Laparoscopic Liver Society 2019.5.9-11 東京都

Poster 114 Liver 44

Takeda Y

第 31 回日本肝胆膵外科学会学術集会 2019.6.13-15 高松市

がん患者の血栓症における最新の動向

畑 泰司

第 41 回日本血栓止血学会学術集会 2019.6.20-22 津市

虫垂癌の臨床病理学的研究

村田幸平

第 91 回大腸癌研究会 2019.7.4 東京都

デジタルポスター 114 大腸：虫垂 2

村田幸平

第 74 回日本消化器外科学会総会 2019.7.17-19 東京都

胆道：術中胆道損傷 その他

武田 裕

第 74 回日本消化器外科学会総会 2019.7.17-19 東京都

専攻医セッション 14 急性腹症 1

畑 泰司

第 74 回日本消化器外科学会総会 2019.7.17-19 東京都

特別講演

賀川義規

阪神外科感染症セミナー 2019.9.19 西宮市

ワークショップ 14 膵癌に対する腹腔鏡下膵体尾部切除の定型化と工夫

武田 裕

第 32 回近畿内視鏡外科研究会 2019.9.21 豊中市

大腸癌 化学療法

賀川義規

第 57 回日本癌治療学会学術集会 2019.10.24-25 福岡市

癌ゲノム医療の実際

村田幸平

兵庫県がん診療連携協議会主催 2019 年度研修・教育部会 2019.10.26 神戸市

畑 泰司

第 13 回先進内視鏡治療研究会 (J-CASE) 2019.11.23 神戸市

周術期管理 3

賀川義規

第 32 回日本外科感染症学会総会学術集会 2019.11.29-30 岐阜市

一般演題 2

武田 裕

第 11 回膵臓内視鏡外科研究会 2019.12.4 横浜市

大腸悪性 虫垂腫瘍

村田幸平

第 32 回日本内視鏡外科学会総会 2019.12.5-7 横浜市

開腹移行症例から学ぶ

武田 裕

第 32 回日本内視鏡外科学会総会 2019.12.5-7 横浜市

胃・十二指腸良性 症例 1

竹野 淳  
第 32 回日本内視鏡外科学会総会 2019.12.5-7 横浜市

畑 泰司  
第 24 回阪神がんカンファレンス 2019.12.19 尼崎市

論文・著書

箕面市立病院における四肢骨折手術の部位・性・年齢別件数の検討

津田隆之、岡本恭典、信貴経夫、李 勝博  
中部日本整形外科災害外科学会雑誌 62 (3): 423-424, 2019

M2a-Magnum カップおよび Active Articulation E1 Dual Mobility を用いた THA の短期成績

小山 毅、岡本恭典、橋本佳周、安井広彦、小川 剛、津田隆之  
日本人工関節学会誌 49: 691-692, 2019

学会発表

高位脱臼股に対して短縮骨切り術を必要とする基準

小川 剛、安藤 渉、安井広彦、橋本佳周、岡本恭典、小山 毅、津田隆之、大園健二  
第 49 回日本人工関節学会 2019.2 東京都

M2a-Magnum カップおよび Active Articulation E1 Dual Mobility を用いた THA の短期成績

小山 毅、岡本恭典、橋本佳周、安井広彦、小川 剛、津田隆之  
第 49 回日本人工関節学会 2019.2 東京都

骨盤骨切術後 THA の中期成績

安井広彦、小川 剛、橋本佳周、岡本恭典、小山 毅、津田隆之、安藤 渉  
第 49 回日本人工関節学会 2019.2 東京都

小児モンテジア骨折における術前 MRI の有用性

鈴木浩司、西本俊介、中川玲子、堀木 充  
第 31 回日本肘関節学会学術集会 2019.2 北海道

Surgical treatment for cubital tunnel syndrome in adolescent patients

西本俊介、鈴木浩司、中川玲子、堀木 充  
第 31 回日本肘関節学会学術集会 2019.2 北海道

肘尺側副韧带損傷に対する体内副子を用いた韧带再建術および修復術

三木 亮、有光小百合、信貴厚生、正富 隆  
第 31 回日本肘関節学会学術集会 2019.2 北海道

Regeneration after Peripheral Nerve Repair with Nerbridge® in Segmental Sciatic Nerve Defects in Rats  
Nishimoto S, Hirai Y, Sayanagi J, Iwahashi T, Oka K, Murase T, Tanaka H

American Society for Peripheral Nerve 2019 Annual Meeting 2019.2  
Palm Desert, CA

黄色韧带石灰化を伴う頸髄症に対する椎弓形成術の手術成績

大西厚範、山岸 亮、石井正悦、大和田哲雄  
第 48 回日本脊椎脊髄病学会 2019.4 横浜市

透析症例に対する椎体間固定術 - 骨癒合率、隣接椎間障害、術後合併症について -

山岸 亮、大西厚範、石井正悦、大和田哲雄  
第 48 回日本脊椎脊髄病学会 2019.4 横浜市

外傷性母指 CM 関節脱臼に対する背側靭帯修復の治療経験  
鈴木浩司、西本俊介、中川玲子、堀木 充  
第 62 回日本手外科学会学術集会 2019.4 札幌市

Dupuytren 拘縮に対するコラゲナーゼ酵素局所注射療法の治療成績  
西本俊介、鈴木浩司、中川玲子、堀木 充  
第 62 回日本手外科学会学術集会 2019.4 札幌市

2 種類のオーバーサイズラスプを用いた composite beam タイプセメントステムの臨床成績の比較  
橋本佳周、坂井孝司、濱田英敏、安藤 渉、高尾正樹、中村宣雄、菅野伸彦  
第 92 回日本整形外科学会学術集会 2019.5 横浜市

Calcification of cervical ligamentum flavum - Cause of rapid progressive cervical myelopathy -  
Ohnishi A, Yamagishi A, Ishii M, Ohwada T  
35th Annual Meeting of Cervical Spine Research Society European Section 2019.5 Rome, Italy

高校野球全国大会における投手関節機能検診の結果 -1993 年 -2016 年の報告 -  
鳥塚之嘉、中川滋人、小柳磨毅、佐道准也、中田 研、正富 隆、林田賢治、越智隆弘  
第 11 回日本関節鏡・膝・スポーツ整形外科学会 (JOSKAS) 2019.6 札幌市

背側アプローチのみで治療した橈骨手根関節脱臼骨折の 1 例  
富山陽平、鈴木浩司、西本俊介、中川玲子、堀木 充  
第 45 回日本骨折治療学会 2019.6 福岡市

screw 抜去後に癒合椎体に生じた非外傷性椎体骨折の 1 例  
富山陽平、大西厚範、山岸 亮、石井正悦、大和田哲雄  
第 59 回大阪骨折研究会 2019.6 大阪市

Usefulness of preoperative MRI in pediatric Monteggia fractures  
Suzuki K, Nishimoto S, Nakagawa R, Horiki M  
14th IFSSH 11th IFSSH Triennial Congress 2019 2019.6 Berlin, Germany

Evaluation Using the Preoperative Three-Dimensional Computed Tomography and Clinical Results for Surgical Treatment of Mallet fractures  
Nishimoto S, Suzuki K, Nakagawa R, Horiki M  
14th IFSSH 11th IFSSH Triennial Congress 2019 2019.6 Berlin, Germany

骨脆弱性大腿骨近位部骨折の予防に関するビスフォスホネートの有効性 -RealWorld Data を用いたメタアナリシス -  
津田隆之  
第 32 回日本臨床整形外科学会 2019.7 神戸市

Difference of Extent of Convex Trochlea Among the Four Types of Patellar Instability Classified by the Tracking Pattern of the Patella  
Toritsuka Y, Yamada Y, Kita K, Nakamura N, Horibe S, Sugamoto M, Yoshikawa H, Shino K  
18th The International Patellofemoral Study Group 2019.9 Banff, Canada

CBT-PLIF 後の隣接椎間障害 術後 5 年時の評価  
石井正悦  
第 24 回関西 MIST 研究会 2019.10 大阪市

Comparison of clinical outcomes after laminoplasty in patients with preoperative cervical kyphosis versus lordosis  
Ohnishi A, Yamagishi A, Ishii M, Ohwada T  
21th Eurospine 2019.10 Helsinki, Finland

透視を使用しない CBT-PLIF -Screw 逸脱と神経合併症の関連 -  
石井正悦、大和田哲雄  
第 28 回日本脊椎インストゥルメンテーション学会 2019.11 つくば市

骨化病変を伴ったアキレス腱断裂に対して、観血的整復固定術を施行した 1 例  
松尾知彦、津田隆之、鳥塚之嘉  
第 20 回大阪スポーツ障害・外傷を語る会 2019.12 大阪市

反復性膝蓋骨脱臼膝における膝蓋骨トラッキングと凸状滑車の範囲との関連—3 次元コンピューターモデルを用いた解析—  
山田裕三、鳥塚之嘉、中村憲正、堀部秀二、三岡智樹、菅本一臣、吉川秀樹、史野根生  
第 11 回日本関節鏡・膝・スポーツ整形外科学会学術集会 2019.6.13-15 札幌市

**講演会やテレビ出演**  
成長期の膝スポーツ障害に対する治療 - 膝蓋骨脱臼 (評価 / 治療法選択) -  
鳥塚之嘉  
第 24 回スポーツ傷害フォーラム 2019.1 大阪市

野球肘の診断と治療  
堀木 充  
第 3 回阪神支部放射線技師勉強会 2019.2 尼崎市

寛骨臼コンポーネントが脱転した人工股関節周囲骨折の 1 例  
岡本恭典  
第 47 回関西股関節研究会 2019.4 大阪市

膝周囲の骨折の診断と治療について～裂離骨折・骨軟骨骨折を中心に～  
鳥塚之嘉  
第 59 回大阪骨折研究会 2019.6 大阪市

手外科最近のトピックスについて  
堀木 充  
第 3 回兵庫県整形外科医会 2019.6 神戸市

PLIF with CBT Screw Fixation ~ New and less invasive method for spinal fusion  
Ohwada T  
中山大学・深圳セミナー 2019.6 深圳、中国

---

腰椎不安定性に対する治療戦略～PLIFの基本コンセプト、変遷、そして今後～骨粗しょう症性椎体圧潰への挑戦

大和田哲雄

第3回武庫川オルソセミナー 2019.7 大阪市

---

骨折の疫学と予防について - 骨折発生様式から予防を考える -

津田隆之

尼崎 MRONJ 医歯薬連携講演会 2019.10 尼崎市

---

スポーツ選手における脊椎障害

大和田哲雄

第6回埼玉・県南脊椎・スポーツ懇話会 2019.10 埼玉県

---

Modulus ステムを用いた初回 THA の中期成績

小山 毅

第48回関西股関節研究会 2019.12 大阪市

---

PLIF with CBT Screw Method for Degenerative Lumbar Conditions ~ Its Complication and Recovery ~

Ohwada T

第13回日中脊柱外科新技術検討会 2019.12 深圳、中国

---

### 主催した研究会

第59回大阪骨折研究会

津田隆之

2019.6 大阪市

---

第3回武庫川オルソセミナー

津田隆之

2019.7 大阪市

---

第55回大阪脊椎外科フォーラム

大和田哲雄

2019.7 大阪市

---

第20回大阪スポーツ障害・外傷を語る会

鳥塚之嘉

2019.12.21 大阪市

---

### 座長を務めた学会・研究会

経皮的脊椎内視鏡手術の進化～除圧から固定まで～

大和田哲雄

第5回OSSG セミナー 2019.2 大阪市

---

一般公演演題 腰椎変性疾患

大和田哲雄

第92回日本整形外科学会学術集会 2019.5 横浜市

---

膝周囲の骨折の診断と治療について～裂離骨折・骨軟骨骨折を中心に～

津田隆之

第59回大阪骨折研究会 2019.6 大阪市

---

一般演題

石井正悦

第59回大阪骨折研究会 2019.6 大阪市

---

鳥塚之嘉

第11回日本関節鏡・膝・スポーツ整形外科学会学術集会 2019.6.13-15 札幌市

---

特発性大腿骨頭壊死症の診断と治療

津田隆之

第3回武庫川オルソセミナー 2019.7 大阪市

---

腰椎不安定性に対する治療戦略～PLIFの基本コンセプト、変遷、そして今後～骨粗しょう症性椎体圧潰への挑戦

石井正悦

第3回武庫川オルソセミナー 2019.7 大阪市

---

一般演題 5 腰椎1

大和田哲雄

第28回日本脊椎インストゥルメンテーション学会 2019.11 茨城県

---

右臀部のエクリン汗孔腫より生じたエクリン汗孔癌の1例

服部理華子、浅田裕司、三木綾子、大谷直矢  
第121回関西形成外科学会学術集会 2019.7.14 大阪市

尿道留置カテーテルの長期使用により陰部膿瘍を発症した女性の1例

服部理華子、浅田裕司、三木綾子、大谷直矢  
第21回日本褥瘡学会学術集会 2019.8.23-24 京都市

Distribution differences in prognostic copy number alteration profiles in IDH-wild glioblastoma cause survival discrepancies across cohorts.

Umehara T, Arita H, Yoshioka E, Shofuda T, Kanematsu D, Kinoshita M, Kodama Y, Mano M, Kagawa N, Fujimoto Y, Okita Y, Nonaka M, Uda T, Tsuyuguchi N, Fukai J, Fujita K, Sakamoto D, Mori K, Kishima H, Kanemura Y  
Acta Neuropathol Commun 7 (1): 99, 2019

Assessment of Arterial Stiffness Index Calculated from Accelerated Photoplethysmography

Murakami T, Asai K, Kadono Y, Nishida T, Nakamura H, Kishima H  
Artery Research (25): 37-40, 2019

Treatment for glioblastoma recurred after concomitant chemoradiation therapy with temozolomide and their prognosis.

Mori K, Shofuda T, Mano M, Kodama Y, Kinoshita M, Arita H, Moriuchi S, Uda T, Taki T, Fukai J, Nonaka M, Ishibashi K, Sakamoto D, Izumoto S, Nishida N, Okita Y, Nakajima Y, Takano K, Hashimoto N, Tsuyuguchi N, Okuda T, Achiha T, Hayashi N, Dehara M, Kanemura Y  
Neuro Oncol Adv 1 (supple2): ii14, 2019

Radiomics and MGMT promoter methylation for prognostification of newly diagnosed glioblastoma.

Sasaki T, Kinoshita M, Fujita K, Fukai J, Hayashi N, Uematsu T, Okita Y, Nonaka M, Moriuchi S, Uda T, Tsuyuguchi N, Arita H, Mori K, Ishibashi K, Takano K, Nishida N, Shofuda T, Yoshioka E, Kanematsu D, Kodama Y, Mano M, Nakao N, Kanemura Y  
Sci Rep 9 (1): 14435, 2019

Prediction of IDH and TERT promoter mutation in low-grade glioma from magnetic resonance images using a conventional neural network.

Fukuma R, Yanagisawa T, Kinoshita M, Shinozaki T, Arita H, Kawaguchi A, Takahashi M, Narita Y, Terakawa Y, Tsuyuguchi N, Okita Y, Nonaka M, Moriuchi S, Takagaki M, Fujimoto Y, Fukai J, Izumoto S, Ishibashi K, Nakajima Y, Shofuda T, Kanematsu D, Yoshioka E, Kodama Y, Mano M, Mori K, Ichimura K, Kanemura Y  
Sci Rep 9 (1): 20311, 2019

Feasibility of Smart Metal Artifact Reduction Algorithm on Computed Tomography Angiography for Clipping of Recurrent Aneurysms After Coil Embolization.

Kuroda H, Toyota S, Kumagai T, Iwata T, Kobayashi M, Mori K, Taki T  
World Neurosurg. 2019 Jul;127:e1249-e1254.doi:10.1016/j.wneu.

脳神経外科の疾患・治療・ケア キホンの60

熊谷哲也

BRAIN NURSING p.27-38 メディカ出版 2019

A case of trigeminal neuralgia caused by intracranial epidermoid tumor

Nakamura T, Takenaka T, Taki T  
日本ペインクリニック学会誌 26(1): 40-43, 2019

総論 /II 私の経験 直達手術中心から二刀流へ

豊田真吾  
脳神経外科 二刀流のススメ p.9-12 診断と治療社 2019

各論 Case 11 コイル塞栓術後の再発前交通動脈瘤

豊田真吾  
脳神経外科 二刀流のススメ p.107-113 診断と治療社 2019

音楽と生きる医師のための Rock 'n' Roll

豊田真吾  
脳神経外科速報 2019.1 ~ 12月号 メディカ出版

## 学会発表

神経障害性疼痛を有する頸部ジストニアに対する脊髄刺激療法の効果

清水豪士、後藤 恵、生塩之敬、三浦慎平、貴島晴彦、圓尾知之  
第 58 回日本定位・機能神経外科学会 2019.1.26 東京都

Multimodality 時代の転移性脳腫瘍治療

森 鑑二、黒田秀樹、岩田貴光、小林真紀、熊谷哲也、豊田真吾、  
瀧 琢有  
第 19 回東灘区医師会病診連携学術集談会 2019.2.23 神戸市

Trevo ProVue Retriever 第一選択による血栓回収療法連続 97 例： First pass の重要性と難渋症例への対応

黒田秀樹、豊田真吾、岩田貴光、小林真紀、熊谷哲也、森 鑑二、  
瀧 琢有  
第 44 回日本脳卒中学会学術集会 2019.3.21 横浜市

Pterional Keyhole Approach による未破裂中大脳動脈瘤ク  
リッピング術：普遍化するための様々な工夫

豊田真吾、瀧 琢有、岩田貴光、黒田秀樹、小林真紀、熊谷哲也、  
森 鑑二  
第 44 回日本脳卒中学会学術集会 2019.3.21 横浜市

二刀流術者による中大脳動脈瘤の治療選択：Coil First &  
Keyhole Second Policy

豊田真吾、熊谷哲也、岩田貴光、黒田秀樹、小林真紀、森 鑑二、  
瀧 琢有  
第 44 回日本脳卒中学会学術集会 2019.3.22 横浜市

Machine Learning を用いた破裂前交通動脈瘤治療選択の確立  
～ Coil ? Pterional ? Interhemispheric? ～

岩田貴光、豊田真吾、黒田秀樹、小林真紀、熊谷哲也、森 鑑二、  
瀧 琢有  
第 44 回日本脳卒中学会学術集会 2019.3.22 横浜市

TrevoProVue stent retriever 展開後の拡張型変化と血行再  
建可否の検討

熊谷哲也、豊田真吾、黒田秀樹、岩田貴光、小林真紀、森 鑑二、  
瀧 琢有  
第 44 回日本脳卒中学会学術集会 2019.3.23 横浜市

コイル塞栓術後再発瘤に対する直達手術の実例：自験例 16 例  
の検討

豊田真吾  
第 9 回 Hybrid Neurosurgery 研究会 2019.4.6 東京都

ORBEYE 手術顕微鏡の導入とそれにより変化する助手の役割

森 鑑二、瀧 琢有、岩田貴光、黒田秀樹、小林真紀、熊谷哲也、  
豊田真吾  
第 28 回脳神経外科手術と器械学会 2019.4.12-13 岡山市

外視鏡手術…脳外科 3.0

瀧 琢有  
第 28 回脳神経外科手術と器械学会 2019.4.12-13 岡山市

高齢者膠芽腫の分子病理と生命予後：関西ネットワークと  
TCGA のデータ解析

深井順也、有田英之、梅原 徹、吉岡絵麻、正礼智子、児玉良典、  
上松右二、中尾直之、森 鑑二、金村米博  
第 37 回日本脳腫瘍病理学会 2019.5.31-6.1 名古屋

外視鏡手術 ... 脳外科 3.0

瀧 琢有  
第 33 回仙台脳神経外科セミナー 2019.7.23 仙台市

中大脳動脈解離による急性虚血性脳卒中を来したと考えられた  
3 症例

森田寛也、佐々木庸、矢野達也、山下 普、鈴木 聡、清原佳菜子、  
宮崎晃一、岩田亮一、小林紀方、江口貴博、栗林厚介、永島宗紀、  
重松明芳、豊田真吾、岩崎孝一、生塩之敬  
第 6 回日本脳神経血管内治療学会近畿地方会（第 78 回日本脳神経外科学会近畿  
支部学術集会ジョイント開催）2019.9.7 大阪市

Onyxを用いた塞栓術後に直達手術で根治したステント部硬膜  
動静脈瘻の一例

中河寛治、豊田真吾、工藤 輝、岩田貴光、小林真紀、熊谷哲也、  
森 鑑二、瀧 琢有  
第 6 回日本脳神経血管内治療学会近畿地方会（第 78 回日本脳神経外科学会近畿  
支部学術集会ジョイント開催）2019.9.7 大阪市

摘出腔へのガンマナイフ照射後、放射線壊死を生じた転移性脳  
腫瘍の一例

和田雄樹、岩田貴光、工藤 輝、中河寛治、小林真紀、熊谷哲也、  
豊田真吾、森 鑑二、瀧 琢有  
第 6 回日本脳神経血管内治療学会近畿地方会（第 78 回日本脳神経外科学会近畿  
支部学術集会ジョイント開催）2019.9.7 大阪市

Trevo ProVue Retriever 第一選択による血栓回収療法連続  
105 例の成績：デバイスと手技の徹底した均一化

中河寛治、豊田真吾、熊谷哲也、工藤 輝、岩田貴光、小林真紀、  
森 鑑二、瀧 琢有  
日本脳神経外科学会 第 78 回学術総会 2019.10.9 大阪市

---

Trevo® Proveu Retriever 4\*30mm を用いた血栓回収療法  
40 例の経験その使い方と有用性

工藤 輝、豊田真吾、熊谷哲也、小林真紀、中河寛治、岩田貴光、  
森 鑑二、瀧 琢有

日本脳神経外科学会 第 78 回学術総会 2019.10.9 大阪市

---

スマートフォンを活用した簡便な外視鏡手術トレーニング環境の  
考案

末松拓也、岩田貴光、中河寛治、工藤 輝、小林真紀、熊谷哲也、  
豊田真吾、森 鑑二、瀧 琢有

日本脳神経外科学会 第 78 回学術総会 2019.10.9 大阪市

---

当院におけるステント併用コイル塞栓術の治療成績

村上知義、立石明広、梶川隆一郎、江村拓人、芳村憲泰、吉原智之、  
鶴岡浩一郎、若山 暁、貴島晴彦

日本脳神経外科学会 第 78 回学術総会 2019.10.9 大阪市

---

ガンマナイフ治療における人工知能を用いたオートプランニング  
の現状と今後の展望

岩田貴光、末松拓也、工藤 輝、中河寛治、小林真紀、熊谷哲也、  
豊田真吾、森 鑑二、瀧 琢有、中嶋 聡、藤堂友紀、岡村彩子、  
樽谷和雄

日本脳神経外科学会 第 78 回学術総会 2019.10.10 大阪市

---

脳神経外科 3.0…外視鏡手術の導入

瀧 琢有、工藤 輝、中河寛治、岩田貴光、小林真紀、熊谷哲也、  
豊田真吾、森 鑑二

日本脳神経外科学会 第 78 回学術総会 2019.10.11 大阪市

---

頸動脈狭窄症における再狭窄治療後の経過

熊谷哲也、豊田真吾、工藤 輝、中川寛治、岩田貴光、小林真紀、  
森 鑑二、瀧 琢有

日本脳神経外科学会 第 78 回学術総会 2019.10.11 大阪市

---

悪性神経膠腫再発時における治療と予後

森 鑑二、熊谷哲也、小林真紀、岩田貴光、中河寛治、工藤 輝、  
豊田真吾、金村米博、瀧 琢有

日本脳神経外科学会 第 78 回学術総会 2019.10.11 大阪市

---

血管内治療時代における未破裂中大脳動脈瘤に対する  
Pterional Keyhole Approach

豊田真吾、瀧 琢有、工藤 輝、中河寛治、岩田貴光、小林真紀、  
熊谷哲也、森 鑑二

日本脳神経外科学会 第 78 回学術総会 2019.10.11 大阪市

---

初発 IDH 野生型膠芽腫における NFKBIA 欠失の臨床的意義の  
検討

梅原 徹、有田英之、吉岡絵麻、正礼智子、木下 学、児玉良典、  
香川尚己、沖田典子、荻中正博、宇田武弘、深井順也、藤田浩二、  
阪本大輔、森 鑑二、貴島晴彦、金村米博

日本脳神経外科学会 第 78 回学術総会 2019.10.11 大阪市

---

グリオブラストーマ初代培養確立株の特性の検討と Patient  
derived xenograft バンク確立の試み

木嶋教行、兼松大介、正礼智子、荻中正博、岩田亮一、深井順也、  
井上明宏、篠山隆司、露口尚弘、川嶋俊幸、樋口裕一郎、末水洋志、  
森 鑑二、貴島晴彦、金村米博

日本脳神経外科学会 第 78 回学術総会 2019.10.11 大阪市

---

高齢者膠芽腫の分子病理と生命予後：関西ネットワークと  
TCGA のデータ解析

深井順也、有田英之、梅原 徹、吉岡絵麻、正礼智子、児玉良典、  
木下 学、沖田典子、荻中正博、宇田武弘、阪本大輔、上松右二、  
中尾直之、森 鑑二、金村米博

日本脳神経外科学会 第 78 回学術総会 2019.10.11 大阪市

---

中大脳動脈瘤のクリッピングとコイルリングのコントロバシー

豊田真吾

日本脳神経外科学会 第 78 回学術総会 2019.10.11 大阪市

---

Treatment for recurrent malignant gliomas and their  
prognosis.

Mori K, Takafumi I, Nakagawa K, Kudo A, Shimizu T,  
Murakami T, Toyota S, Taki T

Society for NeuroOncology scientific meeting and education day 2019  
2019.11.21-24 Phoenix, AL

---

A combination of MGMT methylation and NFKBIA  
copy number alteration refines prognostication of IDH-  
wt glioblastomas.

Umehara T, Arita H, Yoshioka E, Shofuda T, Kinoshita M,  
Kodama Y, Kagawa N, Okita Y, Nonaka M, Uda T, Fukai J,  
Fujita K, Sakamoto D, Mori K, Kishima H, Kanemura Y

Society for NeuroOncology scientific meeting and education day 2019  
2019.11.21-24 Phoenix, AL

---

Characterization of patient-derived primary cell  
lines and xenografts for glioblastoma.

Kijima N, Kanematsu D, Shofuda T, Nonaka M, Iwata R,  
Fukai J, Inoue A, Sasayama T, Tsuyuguchi N, Kawashima T,  
Higuchi Y, Suemizu H, Mori K, Kishima H, Kanemura Y

Society for NeuroOncology scientific meeting and education day 2019  
2019.11.21-24 Phoenix, AL

---

Prognostic role of TERT promoter mutations improves  
the stratification of IDH-mutated lower grade glioma.

Arita H, Matushita Y, Ohno M, Miyake Y, Saito K, Tanaka S,  
Nakamura T, Tamura T, Higuchi F, Sandika E, Sabit H,  
Hattori Y, Yamaguchi S, Okita Y, Sakamoto D, Fukai J, Uda T,  
Hata N, Shofuda T, Sasayama T, Mori K, Kurozumi K,  
Kanamori M, Sasaki H, Kishima H, Kanemura Y, Nakada M,  
Sonoda Y, Nagane M, Ueki K, Nishikawa R, Narita Y,  
Ichimura K

Society for NeuroOncology scientific meeting and education day 2019  
2019.11.21-24 Phoenix, AL

---

前交通動脈瘤に対するコイル塞栓術：直達手術への Crossover  
の見極め

豊田真吾、熊谷哲也、中河寛治、工藤 輝、岩田貴光、小林真紀、  
森 鑑二、瀧 琢有

第 35 回日本脳神経血管内治療学会学術集会 2019.11.21 福岡市

---

急性期血栓回収療法：1pass/TICI3 を得るための工夫

工藤 輝、豊田真吾、熊谷哲也、中河寛治、岩田貴光、瀧 琢有

第 35 回日本脳神経血管内治療学会学術集会 2019.11.21 福岡市

ガンマナイフ施行後 8 年目に再出血した AVM を塞栓術単独で閉塞しえた1例

村上知義、立石明広、西田武生、江村拓人、芳村憲泰、吉原智之、  
鶴菌浩一郎、若山 暁、貴島晴彦

第 35 回日本脳神経血管内治療学会学術集会 2019.11.21 福岡市

当院におけるステント併用コイル塞栓術の治療成績および周期抗血栓療法

村上知義、立石明広、西田武生、江村拓人、芳村憲泰、吉原智之、  
鶴菌浩一郎、若山 暁、貴島晴彦

第 35 回日本脳神経血管内治療学会学術集会 2019.11.21 福岡市

前交通動脈瘤に対する塞栓術の適応と成績

豊田真吾

第 35 回日本脳神経血管内治療学会学術集会 2019.11.22 福岡市

TrevoProVueRetriever 第一選択による血栓回収療法連続 100 例の経験：デバイスと手技の均一化による負担軽減

中河寛治、豊田真吾、熊谷哲也、工藤 輝、岩田貴光、小林真紀、  
森 鑑二、瀧 琢有

第 35 回日本脳神経血管内治療学会学術集会 2019.11.23 福岡市

テモゾロミドと放射線併用治療後に再発した膠芽腫に対する治療と予後

森 鑑二、正礼智子、真能正幸、児玉良典、木下 学、有田英之、  
森内秀祐、宇田武弘、瀧 琢有、深井順也、埜中正博、石橋謙一、  
阪本大輔、泉本修一、西田南海子、沖田典子、中島義和、高野浩司、  
橋本直哉、露口尚弘、奥田武司、阿知波孝宗、林 宜秀、出原 誠、  
金村米博

第 37 回日本脳腫瘍学会学術集会 2019.12.1 石川県

機械学習による画像テクスチャ解析を用いた初発膠芽腫の予後推定

梅原 徹、木下 学、佐々木貴浩、有田英之、吉岡絵麻、正礼智子、  
平山龍一、木嶋教行、香川直己、沖田典子、宇田武弘、深井順也、  
森 鑑二、貴島晴彦、金村米博

第 37 回日本脳腫瘍学会学術集会 2019.12.1-3 石川県

高齢者膠芽腫の分子病理と生命予後：関西ネットワークとTCGA のデータ解析

深井順也、有田英之、梅原 徹、吉岡絵麻、正礼智子、児玉良典、  
木下 学、沖田典子、埜中正博、宇田武弘、阪本大輔、森 鑑二、  
金村米博

第 37 回日本脳腫瘍学会学術集会 2019.12.1-3 石川県

関西中枢神経腫瘍分子診断ネットワークでの Patient derived xenograft バンクの現状

木嶋教行、兼松大介、正礼智子、埜中正博、岩田亮一、深井順也、  
井上明宏、篠山隆司、露口尚弘、川嶋俊幸、樋口裕一郎、末水洋志、  
森 鑑二、貴島晴彦、金村米博

第 37 回日本脳腫瘍学会学術集会 2019.12.1-3 石川県

仰臥位で行う Retrosigmoid Approach : ORBEYE™ の有用性

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 24 回関西脳神経外科手術研究会学術集会 2019.12.21 大阪市

ORBEYE™ を用いて摘出した大孔部髄内海綿状血管腫の一例

中河寛治、工藤 輝、岩田貴光、清水豪士、村上知義、豊田真吾、  
森 鑑二、瀧 琢有

第 24 回関西脳神経外科手術研究会学術集会 2019.12.21 大阪市

## 講演会やテレビ出演

頭蓋内出血症例に対する救急治療の実際

岩田貴光

阪神ケイセントラセミナー 2019.1.25 西宮市

心原性脳塞栓症に対するステントレトリバーと DOAC の使い方

豊田真吾

かかりつけ医のためのブレインセミナー 2019.2.21 尼崎市

地域の救急疾患に応える医療連携を考える

瀧 琢有

阪神救急疾患カンファレンス 2019.3.14 尼崎市

第6回技術認定医・指導医 CEP 講習会

豊田真吾

脳卒中の外科学会 (2019) 2019.3.21 横浜市

切らずに治す～ガンマナイフを用いた脳神経疾患の治療～

森 鑑二

第 32 回関西ろうさい病院市民公開講座 2019.8.3 宝塚市

進化する脳血管内治療：「それ、カテーテルで治りますよ!」

豊田真吾

第 32 回関西ろうさい病院市民公開講座 2019.8.3 宝塚市

脳腫瘍周術期における抗てんかん薬の使い処

森 鑑二

Eisai Lecture Meeting 研修 2019.9.9 大阪市

透視パルスレート 4 f / s による脳血管内治療被曝提言の試み

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 31 回大阪脳血管内治療研究会 2019.10.18 大阪市

Longer is better に基づいた血栓回収

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

血栓回収療法テクニカルセミナー 2019.11.11 大阪市

当院の治療方針から catalyst に期待すること

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

Catalyst6 症例検討会 2019 2019.12.21 大阪市

## 主催した研究会

「3D/HD」を用いた症例報告会

瀧 琢有

手術用顕微鏡システム ORBEYE を用いた症例報告及びユーザーズミーティング  
2019.9.11 大阪市

龍 琢有

脳腫瘍治療を考える会 2019.2.7 神戸市

龍 琢有

かかりつけ医のためのブレインセミナー 2019.2.21 尼崎市

龍 琢有

第 32 回関西ろうさい病院市民公開講座 2019.8.3 宝塚市

## CERENOVUS Coi l の特性を利用した、ダブルカテーテルコイル塞栓術

豊田真吾

第 6 回日本脳神経血管内治療学会近畿地方会 (第 78 回日本脳神経外科学会近畿支部学術集会ジョイント開催) 2019.9.7 大阪市

## 外視鏡手術 2 例 ; 顔面けいれん MVD、塞栓術後破裂前交通動脈瘤クリッピング

龍 琢有

第 54 回大阪脳外科手術懇話会 2019.11.8 大阪市

## FSI Analysis of Tear Size and Lumen Pressure in Type-B Aortic Dissection

Shirakawa T, Shibata R, Fujii S, Watanabe Y, Yoshitatsu M, Shibukawa T, Sakagoshi N, Tatsuoka M

Biomedical Engineering Society The 51st Annual Meeting 2019.10.16-19 Philadelphia, PA

## Application of 3D Models in Cardiovascular Surgery Morphological Assessment Surgical Simulation Off-the-Job Training and Semi-automated Creation by A.I.

Shirakawa T, Toda K, Koyama Y, Yoshitatsu M, Kuratani T, Sakagoshi N, Sawa Y

The 72nd Annual Scientific Meeting of the Japanese Association for Thoracic Surgery 2019.10.30-11.2 Kyoto, Japan

## Off the Job Training of Sutureless Heart Valve with 3D Calcified Aortic Stenosis Model

Shirakawa T, Yoshitatsu M, Koyama Y, Watanabe Y, Toda K, Sawa Y

The 8th Meeting of the International Federation for Artificial Organs 2019.11.13-15 Osaka, Japan

## Mechanical Hardness of Calcified Lesions in Aortic Stenosis and Prediction using Computed Tomography

Shirakawa T, Watanabe Y, Yoshitatsu M

The 8th Meeting of the International Federation for Artificial Organs 2019.11.13-15 Osaka, Japan

## 大動脈弁置換術

吉龍正雄

J3D ハイブリッドラボ 2019.2.9 大阪市

## 3次元石灰化モデルを用いた大動脈弁狭窄症の Off-the-Job Training

白川 岳、吉龍正雄、小山靖史、澁川貴規、阪越信雄、戸田宏一、澤 芳樹

第 72 回日本胸部外科学会定期学術集会 2019.10.30-11.2 京都市

## 流体構造連成解析 (FSI 解析) を用いた 3 次元大動脈解離モデルにおける血管の変形と応力状態の評価

柴田良一、白川 岳、澁川貴規、阪越信雄

第 72 回日本胸部外科学会定期学術集会 2019.10.30-11.2 京都市

## 数値流動解析を用いた大動脈解離の解離腔内圧に及ぼすエントリー / リエントリーサイズの影響の評価

白川 岳、柴田良一、渡辺芳樹、吉龍正雄

第 57 回日本人工臓器学会大会 2019.11.13-15 大阪市

## ディープニューラルネットワークによる CT 画像からの大動脈立体形状の自動抽出

渡辺芳樹、白川 岳、吉龍正雄、門阪泰之、阪越信雄

第 57 回日本人工臓器学会大会 2019.11.13-15 大阪市

論文・著書

肺全摘を含む集学的治療を行った心膜浸潤 IIB 期肺小細胞癌の 1 例

森田隆平、石神浩平、岩田 隆  
日本臨床外科学会雑誌 80 (1):42-46,2019

充実成分のないすりガラス型陰影を呈したが縦隔リンパ節転移を認めた肺原発腸型印環細胞癌の一例

宮本 光、岩田 隆、原幹太郎、山本亜弥、松本 学、西山典利  
日本呼吸器外科学会雑誌 33 (2):94-99,2019

Right-sided Bochdalek hernia containing retroperitoneal fat in the elderly: report of a case

Toda M, Yamamoto A, Iwata T  
Surgical Case Reports 5 (1):81, 2019

進行再発非小細胞肺癌に対するドセタキセルおよびラムシルマブ併用療法において発熱性好中球減少症の発症を抑え奏効率を上げる工夫

山本亜弥、岩田 隆  
癌と化学療法 46 (9):1421-1425,2019

学会発表

The Outcome of Surgical Resection for Lung Metastases from Colorectal Cancer

Mori R, Kagawa Y, Yukawa Y, Toya K, Takase K, Nose Y, Kawai K, Sakamoto T, Naito A, Murakami K, Katsura Y, Ohmura Y, Masuzawa T, Takeno A, Takeda Y, Kato T, Yamamoto A, Toda M, Iwata T, Murata K  
ASCO 消化管癌シンポジウム 2019 Gastrointestinal Cancers Symposium 2019.1.19 San Francisco, CA

Complete Portal Robotic Lobectomy for Lung Cancer 12 例の臨床経験

岩田 隆  
第 23 回大阪市立大学呼吸器外科勉強会 2019.2.9 大阪市

免疫チェックポイントと化学療法併用療法の使い分け

岩田 隆  
第 2 回中外製薬社内講演会 2019.2.18 尼崎市

紙芝居風に解説 知っておきたい肺がん免疫チェックポイント阻害薬のしくみ

山本亜弥  
第1回 Riverside Thoracic Seminar 2019.3.7 西宮市

肺癌に対するロボット支援下肺葉切除術の初期導入経験

岩田 隆、戸田道仁、山本亜弥  
第 36 回日本呼吸器外科学会 2019.5.16 大阪市

炎症状所を伴い急速に増大した胸腺肉腫様癌の 1 切除例

山本亜弥、福山 馨、戸田道仁、岩田 隆  
第 36 回日本呼吸器外科学会 2019.5.16 大阪市

難治性肺化膿症に対し膿瘍腔切開術が著効した一例

森田隆平、岩田 隆、戸田道仁  
第 36 回日本呼吸器外科学会 2019.5.16 大阪市

ワークショップ 4 呼吸器感染症の外科治療 - 膿胸合併肺膿瘍による敗血症症例に対する侵襲低減および肺温存を目的とした外科的肺膿瘍開窓術の検討

岩田 隆、戸田道仁、山本亜弥  
第 36 回日本呼吸器外科学会 2019.5.17 大阪市

胸腺腫術後肺転移と鑑別を要した非免疫不全患者における結節性ニューモシスチス肺炎の 1 切除例

福山 馨、山本亜弥、戸田道仁、岩田 隆  
第 36 回日本呼吸器外科学会 2019.5.17 大阪市

Child C 肝硬変合併肺癌に対する肺切除 2 例の経験

戸田道仁、山本亜弥、岩田 隆  
第 36 回日本呼吸器外科学会 2019.5.17 大阪市

肺がんに対する Robotic Enhanced Endoscopic Surgery

岩田 隆  
第 131 回兵庫県肺癌懇話会 2019.6.17 神戸市

da Vinci Xi での尾側アプローチによる前縦隔膿瘍と右肺癌同時切除術の 1 例

山本亜弥、戸田道仁、岩田 隆  
第 93 回日本呼吸器学会近畿地方会 2019.7.6 京都市

75 歳以上の高齢者を含む非小細胞肺癌患者に対するペバシズマブの使用経験

山本亜弥、戸田道仁、岩田 隆  
第 17 回日本臨床腫瘍学会学術集会 2019.7.18 京都市

cytoreductive wedge resection による III 期非小細胞肺癌の治療成績

戸田道仁、山本亜弥、岩田 隆  
第 17 回日本臨床腫瘍学会学術集会 2019.7.20 京都市

RESULTS OF CYTOREDUCTIVE WEDGE RESECTION OF THE PRIMARY SITE IN MULTIDISCIPLINARY TREATMENT OF STAGE III NON- SMALL CELL LUNG CANCER

Toda M, Yamamoto A, Iwata T  
World Conference on Lung Cancer 2019.9.8 Barcelona, Spain

RETROSPECTIVE REVIEW OF INITIAL EXPERIENCE OF ROBOT-ASSISTED LEFT UPPER LOBECTOMY FOR LUNG CANCER IN AN ATTEMPT TO STANDARDIZE ITS PROCEDURE

Yamamoto A, Toda M, Iwata T  
World Conference on Lung Cancer 2019.9.8 Barcelona, Spain

ロボット手術で経験した術中肺動脈損傷の原因と対応

山本亜弥、戸田道仁、岩田 隆  
第9回GPCP 研究会 2019.10.5 愛媛県

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、山本亜弥、戸田道仁  
第 72 回日本胸部外科学会定期学術集会 2019.11.1 京都市

50 例のロボット手術で経験した肺動脈損傷の原因と対応

岩田 隆、戸田道仁、山本亜弥  
第 9 回呼吸器外科ロボット手術手技研究会 2019.11.1 京都市

ロボット支援下左肺上葉切除術の初期導入実績と後方視的検討による定型化の試み

山本亜弥、戸田道仁、岩田 隆  
第 72 回日本胸部外科学会定期学術集会 2019.11.1 京都市

ロボット支援下呼吸器外科手術を 1 日 2 例施行するためのチーム医療の重要性

鵜飼篤司、牧 裕史、山本亜弥、諏訪貴美子、加藤由佳、眞鼻和弘、久保田慎一、戸田道仁、岩田 隆  
第 60 回日本肺癌学会総会 2019.12.6 大阪市

播種性骨髄癌腫症による播種性血管内凝固症候群のため腹腔内出血をきたした肺多形癌の 1 剖検例

山本亜弥、戸田道仁、岩田 隆  
第 60 回日本肺癌学会総会 2019.12.6 大阪市

ダヴィンチ Si から Xi への移行が当科ロボット支援下呼吸器外科手術に及ぼした影響とラーニングカーブ

山本亜弥、戸田道仁、伊藤龍一、岩田 隆  
第 60 回日本肺癌学会総会 2019.12.7 大阪市

ロボット支援下肺葉切除術における助手の役割 ～ 緊急時対応と手術時間短縮にむけて

戸田道仁、伊藤龍一、山本亜弥、岩田 隆  
第 60 回日本肺癌学会総会 2019.12.8 大阪市

左肺癌の経過中に自然左全肺捻転を来した 1 剖検例

土井田務、山本亜弥、戸田道仁、岩田 隆  
第 60 回日本肺癌学会総会 2019.12.8 大阪市

## 講演会やテレビ出演

60 分であなたも! 胸腔ドレナージの匠

山本亜弥  
初期臨床研修医対象勉強会 2019.3.27 尼崎市

2nd line 治療 - 免疫チェックポイント阻害剤の現状 -

山本亜弥  
JOY の会 2019.4.18 神戸市

当科における durvalumab の使用経験

戸田道仁、山本亜弥、香川一史、岩田 隆  
第 2 回 Stage III Lung Cancer Seminar in Hanshin 2019.4.26 尼崎市

ICI 併用化学療法の使い分け

戸田道仁  
Chugai Lung Cancer Seminar in Hanshin 2019.5.22 尼崎市

当院でのロボット手術の安全導入症例を重ねていくうちに何を学んだか

岩田 隆  
第 1 回兵庫 RATS seminar 2019.6.15 大阪市

複合化学療法および単剤でのアテゾリズマブ使用経験

山本亜弥  
L-CITS (Lung Cancer Immunotherapy Symposium) 2019 in 尼崎  
2019.6.28 尼崎市

60 分であなたも! 胸腔ドレナージの匠

山本亜弥  
初期臨床研修医対象勉強会 2019.7.4 尼崎市

ジーラスタを使用した肺癌化学療法の工夫と肺癌低侵襲手術の最新の知見

山本亜弥  
協和発酵キリン社内講演会 2019.11.22 尼崎市

## 主催した研究会

岩田 隆  
第 3 回がん免疫療法疾患横断セミナー ～刀～ 2019.3.8 尼崎市

進行肺癌に対する免疫治療 ～ 奏効率向上と長期生存を目指して

戸田道仁、山本亜弥、岩田 隆  
第 20 回阪神がんカンファレンス 2019.7.25 尼崎市

早期肺癌に対するロボット手術 ～ テクノロジーは神の手となりうるか

山本亜弥、戸田道仁、岩田 隆  
第 20 回阪神がんカンファレンス 2019.7.25 尼崎市

## 座長を務めた学会・研究会

ニボルマブ+イピリマブ併用療法導入に向けた取り組み

岩田 隆  
第 3 回がん免疫療法疾患横断セミナー ～刀～ 2019.3.8 尼崎市

テーマ1 腎細胞がん治療における免疫チェックポイント阻害剤の最新情報 村蒔基次

岩田 隆  
第 3 回がん免疫療法疾患横断セミナー ～刀～ 2019.3.8 尼崎市

テーマ3 免疫関連有害事象に対する阪神エリアの取り組み

岩田 隆  
第 3 回がん免疫療法疾患横断セミナー ～刀～ 2019.3.8 尼崎市

心不全と COPD 民田浩一

岩田 隆  
第 1 回 COPD Forum in 阪神 2019.3.23 西宮市

P68 一般示説 68 肺癌 その他 14

岩田 隆  
第 36 回日本呼吸器外科学会 2019.5.17 大阪市

一般演題

岩田 隆  
L-CITS (Lung Cancer Immunotherapy Symposium) 2019 in 尼崎  
2019.6.28 尼崎市

肺がん診療のゲームチェンジャー ～ 免疫治療とロボット手術

岩田 隆  
第 20 回阪神がんカンファレンス 2019.7.25 尼崎市

皮膚科

論文・著書

足白癬の感染機序と予防対策

福山國太郎  
Visual Dermatology 19 (1) : 38-41, 2019

爪白癬のダーモスコピー像

福山國太郎  
Visual Dermatology 19 (1) : 54-55, 2019

学会発表

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  
第 71 回日本皮膚科学会西部支部学術大会 2019.9.7 高知市

拇指趾爪真菌症におけるダーモスコピー所見の検討

福山國太郎、阪野 恵、高橋玲子  
第 70 回日本皮膚科学会中部支部学術大会 2019.10.5 金沢市

両足部の皮下膿瘍を契機に診断しえた侵襲性肺炎球菌感染症の 1 例

高橋玲子、菊澤千秋、福山國太郎、杉原英治  
第 70 回日本皮膚科学会中部支部学術大会 2019.10.5-10.6 金沢市

皮膚転移の出現した巨大基底細胞癌

阪野 恵、高橋玲子、福山國太郎  
第 231 回大阪皮膚科症例検討会 2019.11.21 大阪市

CT 検査を施行した外歯瘻の 2 例

阪野 恵、高橋玲子、福山國太郎  
第 476 回日本皮膚科学会大阪地方会 2019.12.7 大阪市

講演会やテレビ出演

エビデンスに基づく爪白癬患者の生活指導

福山國太郎  
第 3 回守口門真薬業連携の会 2019.2.9 大阪市

今日の爪白癬治療戦略

福山國太郎  
高知皮膚科医会 2019.3.12 高知市

難治型爪白癬の病態について

福山國太郎  
Nail Disease Conference Seminar in HANSHIN 2019.7.25 西宮市

今日の爪白癬治療戦略

福山國太郎  
OA 会 2019.7.27 大阪市

くさび型だけじゃない dermatophytoma

福山國太郎  
尼崎市皮膚科医会 2019.10.26 尼崎市

足白癬の感染経路と予防

福山國太郎  
第2回湾岸カンファレンス 2019.11.9 神戸市

難治型爪白癬に対する外用治療

福山國太郎  
クレンフィン爪外用液 10% 5周年記念講演会 2019.11.30 大阪市

【特集3：泌尿器腹腔鏡技術認定取得へのアプローチ～しなければならぬこと、してはいけないこと～】経腹膜到達法における腎周囲剥離、副腎処理のポイント

川端 岳  
Japanese Journal of Endourology 32(1): 66-71, 2019

前立腺生検で診断したIgG4関連疾患の1例

植木秀登、仁科勇佑、角井健太、奥野優人、田口 功、川端 岳、  
清中さわみ  
泌尿器科紀要 65(9): 381-384, 2019

【特集 ロボット支援手術を極める よりハイクラスな手技を求めらるあなたに】〈ロボット支援前立腺全摘除術〉さまざまな形状に対する尖部処理

川端 岳  
臨床泌尿器科 73(5): 270-274, 2019

da Vinci Xi システムにおける後腹膜腔拡張の工夫

田口 功、川端 岳  
臨床泌尿器科 73(13): 1006-1007, 2019

学会発表

副腎腺腫と Schwannoma を合併した一例

仁科勇佑、植木秀登、角井健太、奥野優人、田口 功、川端 岳  
第13回 KURF 2019.1.19 神戸市

小径腫瘍に対する術前 CT ガイド下マーキングの有効性

植木秀登、仁科勇佑、角井健太、奥野優人、田口 功、川端 岳  
第7回泌尿器科 Pitfall and Tips 研究会 2019.1.22 神戸市

冷阻血を行ったロボット支援腎部分切除術の経験

川端 岳、田口 功、奥野優人、角井健太、植木秀登、仁科勇佑  
第11回日本ロボット外科学術集会 2019.1.26 名古屋市

他科手術中における腹腔鏡下尿管再建術の工夫

植木秀登、仁科勇佑、角井健太、奥野優人、田口 功、川端 岳  
第33回Clinical Urology 研究会 2019.3.2 神戸市

上部尿路上皮癌における腎尿管全摘除術後の膀胱内再発に関する臨床的検討

植木秀登、仁科勇佑、角井健太、奥野優人、田口 功、川端 岳  
第6回神戸泌尿器科フォーラム 2019 2019.4.6 神戸市

腎細胞癌による転移性肺腫瘍との鑑別に苦慮した肺クリプトコッカス症の2例

田口 功、仁科勇佑、植木秀登、角井健太、奥野優人、川端 岳  
第6回神戸泌尿器科フォーラム 2019 2019.4.6 神戸市

当院における前立腺 saturation biopsy の臨床的検討

角井健太、仁科勇佑、植木秀登、奥野優人、田口 功、川端 岳  
第6回神戸泌尿器科フォーラム 2019 2019.4.6 神戸市

当院における前立腺 saturation biopsy の臨床的検討

角井健太、仁科勇佑、植木秀登、奥野優人、田口 功、川端 岳  
第107回日本泌尿器科学会総会 2019.4.18 名古屋市

腎細胞癌による転移性肺腫瘍との鑑別に苦慮した肺クリプトコッカス症の2例

田口 功、仁科勇佑、植木秀登、角井健太、奥野優人、川端 岳  
第107回日本泌尿器科学会総会 2019.4.18 名古屋市

教育企画6 「前立腺肥大症の手術手技：エキスパートから学ぶコツ」TUEBのコツ

川端 岳、植木秀登、奥野優人、角井健太、仁科勇佑、田口 功  
第107回日本泌尿器科学会総会 2019.4.19 名古屋市

上部尿路上皮癌における腎尿管全摘除術後の膀胱内再発に関する臨床的検討

植木秀登、仁科勇佑、角井健太、奥野優人、田口 功、川端 岳  
第107回日本泌尿器科学会総会 2019.4.19 名古屋市

集学的治療により良好なコントロールを得ている進行性前立腺癌の1例

河村 駿、福永博之、角井健太、奥野優人、田口 功、川端 岳  
第241回日本泌尿器科学会関西地方会 2019.5.25 大阪市

当院における前立腺癌に対するホルモン療法について

福永博之  
第34回Clinical Urology研究会 2019.9.28 神戸市

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242回日本泌尿器科学会関西地方会 2019.10.19 河内長野市

当院における光選択的前立腺レーザー蒸散術（PVP）治療成績検討

福永博之、河村 駿、角井健太、奥野優人、田口 功、川端 岳  
第69回日本泌尿器科学会中部総会 2019.10.31 大阪市

亀背の著しい腎盂癌・膀胱癌の患者に対し、仰臥位後腹膜鏡を併用して腎・尿管・膀胱全摘除術を遂行した1例（ビデオ発表）

奥野優人、福永博之、河村 駿、角井健太、田口 功、川端 岳  
第69回日本泌尿器科学会中部総会 2019.11.1 大阪市

後腹膜アプローチRALP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33回日本泌尿器内視鏡学会総会 2019.11.22 京都市

当院における冷阻血下ロボット支援腎部分切除術の経験

角井健太、福永博之、河村 駿、奥野優人、田口 功、川端 岳  
第33回日本泌尿器内視鏡学会総会 2019.11.22 京都市

当院における仰臥位後腹膜補助下腎尿管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33回日本泌尿器内視鏡学会総会 2019.11.22 京都市

当院における腎盂尿管移行部狭窄症8例の治療経験

倉橋俊史、河上明日香、田代裕己、桃園宏之、田中一志、杉多良文、川端 岳  
第33回日本泌尿器内視鏡学会総会 2019.11.22 京都市

下大静脈後尿管に伴う腎盂尿管移行部狭窄症に対して仰臥位後腹膜鏡下腎盂形成術を施行した1例（ビデオ発表）

奥野優人、福永博之、河村 駿、角井健太、田口 功、川端 岳  
第33回日本泌尿器内視鏡学会総会 2019.11.23 京都市

【パネルディスカッション21】ロボット支援腎部分切除術での腎実質クランプや冷阻血による機能温存の試み

川端 岳、田口 功、奥野優人  
第32回日本内視鏡外科学会総会 2019.12.7 横浜市

## 講演会やテレビ出演

前立腺がん検診ガイドライン2018年版について

川端 岳  
尼崎内科医会学術講演会～ガイドラインを再考する～ 2019.2.7 尼崎市

下部尿路症状の診断と治療～BPHとOAB～

川端 岳  
第11回薬業連携カンファレンス 2019.3.7 尼崎市

腹腔鏡下結紮縫合手技

川端 岳  
第21回泌尿器腹腔鏡下縫合・結紮手技講習会 2019.5.26 神戸市

【イブニングセミナー7 今から始める前立腺蒸散術】BPH手術を振り返る

川端 岳  
第26回日本排尿機能学会 2019.9.13 東京都

神経非温存での鏡視下前立腺全摘除における早期尿禁制回復のための工夫

川端 岳  
第8回Urological Network Operation Seminar 2019.9.27 大阪市

高齢者の排尿障害について

角井健太  
排尿ケア研修会 2019.10.1 尼崎市

泌尿器科領域における健診および前立腺がん検診について

奥野優人  
日医産業医制度指定研修会 2019.10.19 尼崎市

最近の前立腺がんの診断と治療

川端 岳  
尼崎泌尿器疾患フォーラム 2019.11.30 尼崎市

当院泌尿器科におけるロボット支援手術の実際

川端 岳  
第24回阪神がんカンファレンス 2019.12.19 尼崎市

## 座長を務めた学会・研究会

尿管再建術について

川端 岳  
第33回Clinical Urology研究会 2019.3.2 神戸市

左後腹膜鏡下腎摘除術  
右腹腔鏡下副腎摘除術

川端 岳

第 38 回泌尿器ビデオ講習会 2019.6.8 大阪市

排尿障害への取り組みとチーム医療

川端 岳

第 6 回兵庫排泄ケア研究会 2019.10.20 神戸市

若手よしのシンポジウム (教育) 1 技術認定医取得における  
腹腔鏡下腎摘除術 - こうすればよくなる -

川端 岳

第 33 回日本泌尿器内視鏡学会総会 2019.11.22 京都市

ミニオーラル 93 泌尿器 2 ロボット支援 前立腺 RARP

川端 岳

第 32 回日本内視鏡外科学会総会 2019.12.5 横浜市

A phase II randomized controlled study of pegylated liposomal doxorubicin and carboplatin for platinum-sensitive recurrent ovarian cancer (GOTIC003/ intergroup study).

Fujiwara H, Ushijima K, Nagao S, Takei Y, Shimada M, Takano M, Yoshino K, Kawano Y, Hirashima Y, Nagase S, Nishio S, Nishiwaka T, Ito K, Shoji T, Kimura E, Takano T, Sugiyama T, Kigawa J, Fujiwara K, Suzuki M  
Int J Clin Oncol 24(10):1284-129, 2019

Clinicopathologic features, treatment, prognosis and prognostic factors of neuroendocrine carcinoma of the endometrium: a retrospective analysis of 42 cases from the Kansai Clinical Oncology Group/Intergroup study in Japan.

Matsumoto H, Shimokawa M, Nasu K, Shikama A, Shiozaki T, Futagami M, Kai K, Nagano H, Mori T, Yano M, Sugino N, Fujimoto E, Yoshioka N, Nakagawa S, Shimada M, Tokunaga H, Yamada Y, Tsuruta T, Tasaki K, Nishikawa R, Kuji S, Motohashi T, Ito K, Yamada T, Teramoto N  
J Gynecol Oncol 30(6): e103, 2019

Phase I study on pegylated liposomal doxorubicin in combination with docetaxel for patients with platinum-resistant or partially platinum-sensitive epithelial ovarian cancer: The Kansai Clinical Oncology Group study.

Hori K, Ito K, Kuritani K, Kuji S, Furukawa N, Tsubamoto H, Arakawa A  
J Cancer Res Ther 15(6):1201-1206, 2019.

同一家系内 BRCA1 遺伝子変異症例に対し RRSO および RRM を施行した 2 例

鶴田智彦、堀 謙輔、柄川千代美、田島里奈、後藤摩耶子、大久保理恵子、鹿嶋見奈、岡田千穂、吉村道子、伊藤公彦  
家族性腫瘍 19(1): 4-8, 2019

学会発表

A phase II, open-labeled, single-arm study of dose-dense paclitaxel plus carboplatin in advanced or recurrent uterine corpus cancer.

Hori K, Nishio S, Ushijima K, Kasamatsu Y, Kondo E, Takehara K, Kakubari R, Ito K  
2019 Annual Meeting of the American Society of Clinical Oncology (ASCO) 2019.5.31-6.4 Chicago, IL

Clinical experiences with olaparib therapy for recurrent ovarian, fallopian tube, and primary peritoneal cancers.

Takei T, Ito K, Tsuji S, Okubo R, Yamashita M, Onoue M, Kuroda H, Goto M, Tsuruta T, Tashima R, Hori K  
第 71 回日本産科婦人科学会 2019.4.11-14 名古屋市

Genetic counseling for advanced maternal age: Our 3 years experience.

Tashima R, Tsuruta T, Takei T, Tsuji S, Okubo R, Onoue M, Yamashita M, Kuroda H, Goto M, Hori K, Ito K  
第 71 回日本産科婦人科学会 2019.4.11-14 名古屋市

当院における子宮体癌Ⅰ期に対する腹腔鏡下手術の成績

辻 沙織、堀 謙輔、竹井智彦、大久保理恵子、尾上昌世、山下美智子、黒田浩正、後藤摩耶子、鶴田智彦、田島里奈、伊藤公彦  
第 71 回日本産科婦人科学会 2019.4.11-14 名古屋市

当科における再発卵巣癌、卵管癌、原発性腹膜癌の 10 例に対する olaparib の使用経験

竹井智彦、辻 沙織、大久保理恵子、尾上昌世、山下美智子、黒田浩正、後藤摩耶子、鶴田智彦、田島里奈、堀 謙輔、伊藤公彦  
第 61 回日本婦人科腫瘍学会 2019.7.4-6 新潟市

当院における子宮体癌Ⅰ期に対する腹腔鏡手術の治療成績

辻 沙織、堀 謙輔、竹井智彦、大久保理恵子、尾上昌世、山下美智子、黒田浩正、後藤摩耶子、鶴田智彦、田島里奈、伊藤公彦  
第 61 回日本婦人科腫瘍学会 2019.7.4-6 新潟市

当院における無痛分娩に関する取り組み

高木江利華、辻 沙織、竹井智彦、尾上昌世、山下美智子、吉岡恵美、後藤摩耶子、田島里奈、堀 謙輔、伊藤公彦  
第 46 回大阪大学産婦人科オープンクリニックカンファレンス 2019.11.9 大阪市

【ワークショップ 11 婦人科領域の Neuroendocrine tumor revised】子宮頸部 Neuroendocrine Tumor の臨床病理学的特徴と最近の話題

久慈志保、平嶋泰之、伊藤公彦、鈴木 直  
第 58 回日本臨床細胞学会秋季大会 2019.11.16-17 岡山市

【メディカルスタッフシンポジウム 3 メディカルスタッフが出来る肺がん患者意思決定支援と成功の秘訣】文理融合・多職種による癌患者の意思決定支援

堀 謙輔  
第 60 回日本肺癌学会 2019.12.6-8 大阪市

## 講演会やテレビ出演

「安心・快適なお産」を目指して

後藤摩耶子  
第 31 回関西ろうさい病院市民公開講座 2019.1.12 尼崎市

きずの小さな手術 ～腹腔鏡手術・ロボット支援手術のご紹介～

尾上昌世  
第 31 回関西ろうさい病院市民公開講座 2019.1.12 尼崎市

再発卵巣がん治療の新展開

堀 謙輔  
第 31 回関西ろうさい病院市民公開講座 2019.1.12 尼崎市

CHARLOTTE 試験の経験と HBOC 診療体制に関して ～卵巣癌からみた BRCA 変異率とリスク低減手術に関して～

鶴田智彦  
HBOC Scientific Exchange Meeting 2019 in Hyogo 2019.4.26 神戸市

リムパーザはこう使い! - 再発卵巣癌治療の現場から -

伊藤公彦  
Ovarian Cancer TV Seminar 2019.5.27 東京都

【特別講演】 私の考える卵巣癌治療

伊藤公彦  
みなとみらい卵巣がんセミナー 2019.5.31 横浜市

勤労世代の婦人科疾患

伊藤公彦  
日医認定産業医研修会 2019.6.29 尼崎市

再発卵巣癌治療の最前線

伊藤公彦  
Ovarian Cancer Seminar in Okayama 2019.8.7 岡山市

【特別講演】 臨床試験法の下での地方グループの生きる道

伊藤公彦  
NPO 法人三海婦人科がんスタディグループ総会 2019.9.8 岡山市

教えて!がんゲノム医療

山下美智子  
第 33 回関西ろうさい病院市民公開講座 2019.9.28 西宮市

紹介される側の現状と課題 「関西ろうさい病院緩和ケアチームの現状と課題」

堀 謙輔  
第 9 回婦人科腫瘍の緩和医療を考える会 2019.10.12 西宮市

がんから子宮を守ろう ～あなたができること、職場ができること～

伊藤公彦  
江崎グリコ株式会社 子宮頸がん啓発講座 2019.11.6 大阪市

【教育講演】 婦人科における肉腫診療

伊藤公彦  
The APEX (All Japan Experts) Initiative for STS in Osaka 2019.11.9 大阪市

免疫チェックポイント阻害剤が著効した再発子宮体癌の 1 例

吉岡恵美  
かろう産婦人科セミナー 2019.11.21 尼崎市

がんゲノム医療って何?

山下美智子  
かろう産婦人科セミナー 2019.11.21 尼崎市

プラチナ感受性再発卵巣癌におけるカルボプラチン脱感作療法

堀 謙輔  
兵庫産婦人科卵巣がんセミナー 2019.11.23 神戸市

---

【ランチョンセミナー】 婦人科腫瘍における Precision  
Medicine

伊藤公彦

第 5 回日本産科婦人科遺伝診療学会 2019.12.20-21 東京都

---

主催した研究会

伊藤公彦

第 31 回関西ろうさい病院市民公開講座 2019.1.12 尼崎市

伊藤公彦

NPO 法人関西臨床腫瘍研究会 (KCOG) 冬季総会、特別講演会「今後の臨床研究  
における観察研究の意義と研究手法について」、分科会 2019.1.26 大阪市

伊藤公彦

NPO 法人関西臨床腫瘍研究会 (KCOG) 婦人科分科会、ミニレクチャー「卵巣癌  
～新規臨床試験によるエビデンスの構築」2019.3.30 東京都

伊藤公彦

NPO 法人関西臨床腫瘍研究会 (KCOG) 婦人科分科会 2019.5.25 大阪市

伊藤公彦

NPO 法人関西臨床腫瘍研究会 (KCOG) 夏季総会、特別講演会「メディカル AI 研  
究の現状と今後の展望」、分科会 2019.7.27 大阪市

伊藤公彦

NPO 法人関西臨床腫瘍研究会 (KCOG) 婦人科分科会、ミニレクチャー「ロボッ  
ト手術こと始め」、「卵巣腫瘍の診断治療のピットフォール ～デスマイド腫瘍～」  
2019.9.21 大阪市

伊藤公彦

第 33 回関西ろうさい病院市民公開講座 2019.9.28 西宮市

伊藤公彦

NPO 法人関西臨床腫瘍研究会 (KCOG) 婦人科分科会、ミニレクチャー「卵巣がん  
の個別化治療」2019.11.2 大阪市

伊藤公彦

かんろう産婦人科セミナー 2019.11.21 尼崎市

伊藤公彦

NPO 法人関西臨床腫瘍研究会 (KCOG) 婦人科分科会 2019.12.7 大阪市

---

座長を務めた学会・研究会

産科領域における漢方療法

伊藤公彦

尼崎市産婦人科医会 学術講演会 2019.2.28 尼崎市

---

軟部肉腫の病理診断について

伊藤公彦

Soft Tissue Sarcoma Seminar in Hyogo 2019.3.9 神戸市

---

CHARLOTTE 試験の経験と HBOC 診療体制に関して ～卵巣  
癌からみた BRCA 変異率とリスク低減手術に関して～

伊藤公彦

HBOC Scientific Exchange Meeting 2019 in Hyogo 2019.4.26 神戸市

---

第二部

伊藤公彦

第 9 回広汎子宮全摘術勉強会 2019.5.18 三重県

---

再発卵巣癌の治療戦略 ～科学と臨床力に基づいて考えてみる  
～

伊藤公彦

Gynecologic Cancer Seminar in Hanshin 2019.6.7 西宮市

---

ポスター発表 13: 子宮頸部腫瘍: LEGH・MDA・腺癌

伊藤公彦

第 61 回日本婦人科腫瘍学会 2019.7.4-6 新潟市

---

婦人科がん・ゲノム医療におけるベバシズマブの役割

伊藤公彦

第 16 回日本婦人科がん会議 2019.8.30-31 東京都

---

再発卵巣がん治療について

伊藤公彦

Hyogo Ovarian Cancer Meeting 2019.10.5 神戸市

---

一般ポスター 30: 子宮 集学的治療

伊藤公彦

第 57 回日本癌治療学会 2019.10.24-26 福岡市

---

進行・再発卵巣癌の治療戦略

伊藤公彦

Kansai Cervical and Ovarian cancer Gynecologic seminar  
2019.12.7 大阪市

論文・著書

Medical Treatment for Dry Eye in Japan

Watanabe H

International J Ophthalmol 31:424-456, 2019

渡辺 仁

角膜カンファランス 2019 2019.2.7 京都市

ドライアイ 診療ガイドライン

島崎 潤、横井則彦、渡辺 仁、坪田一男

日本眼科学会雑誌 123:489-592,2019

渡辺 仁

第 123 回日本眼科学会総会 2019.4.18 東京都

学会発表

インストラクションコース ドライアイ診療  
ガイドラインの読み方

渡辺 仁、島崎 潤、横井則彦、山田昌和

第 73 回日本臨床眼科学会 2019.10.25

渡辺 仁

第 73 回日本臨床眼科学会 2019.10.24 東京都

講演会やテレビ出演

特別講演 ドライアイ治療—現在あるべき治療とは?—

渡辺 仁

熊本オキュラーサーフェスセミナー 2019.1.19 熊本市

特別講演 ドライアイガイドラインの読み方

渡辺 仁

奈良オキュラーサーフェスセミナー 2019.6.13 奈良県

ドライアイ治療に対する新しい点眼薬の賢い使い方

渡辺 仁

フォーサム 2019、ランチョンセミナー 2019.7.5 京都市

主催した研究会

渡辺 仁

兵庫 Cornea 塾 2019.1.24 神戸市

渡辺 仁

箱根ドライアイクラブ 2019.5.24 -25 神奈川県

渡辺 仁

第 16 回兵庫県オキュラーサーフェス研究会 2019.8.31 神戸市

渡辺 仁

第 14 回武庫川眼科アカデミー 2019.11.15 西宮市

座長を務めた学会・研究会

渡辺 仁

阪神アレルギーセミナー 2019.1.17 神戸市

論文・著書

Secondary endolymphatic hydrops associated with spontaneous intracranial hypotension.

Fukushima M, Matsukawa N, Akahani S, Inohara H  
JAMA-Otolaryngol Head Neck Surg 1;145(2): 191-193, 2019

Vertical head impulse and caloric are complementary but react opposite to Meniere's disease hydrops.

Fukushima M, Oya R, Nozaki K, Eguchi H, Akahani S, Inohara H, Takeda N  
Laryngoscope 129(7): 1660-1666, 2019

Stability of Endolymphatic hydrops of Ménière's disease shown by 3-Tesla Magnetic Resonance Imaging during and after vertigo attacks.

Fukushima M, Akahani S, Inohara H, Takeda N  
JAMA-Otolaryngol Head Neck Surg 1;145(6): 583-585, 2019

A new immunohistochemical method to evaluate the development of vestibular compensation after unilateral labyrinthectomy in rats.

Matsuda K, Kitahara T, Ito T, Fukushima M, Fukuda J, Sato G, Kitamura Y, Abe K, Uno A, Tomita K, Sakata-Haga H, Fukui Y, Takeda N  
Acta Otolaryngol 139(6):505-510, 2019

学会発表

舌原発の Adenocarcinoma の1例

野崎謙吾、松川奈々央、江口博孝、福島宗久、赤埴詩朗  
第 29 回日本頭頸部外科学会 2019.1.24-25 仙台市

甲状腺癌周術期反回神経麻痺の検討

松川奈々央、野崎謙吾、江口博孝、福島宗久、赤埴詩朗  
第 29 回日本頭頸部外科学会 2019.1.24-25 仙台市

急性めまいの診察における vHIT の活用

福島宗久、松川奈々央、野崎謙吾、江口博孝、赤埴詩朗  
第 191 回日耳鼻兵庫県地方部会 2019.3.24 姫路市

メニエール病半規管機能の経時的変化

福島宗久、末方 由、松川奈々央、北山一樹、赤埴詩朗  
第 192 回日耳鼻兵庫県地方部会 2019.7.20 神戸市

内リンパ水腫からみるメニエール病の新たな側面

福島宗久  
第 29 回日本耳科学会 2019.10.12 山形市

メニエール病における前庭動眼反射機構の解明

福島宗久、江口博孝、伊賀順平、野崎謙吾、赤埴詩朗  
第 72 回兵庫医師会医学会 2019.10.20 神戸市

メニエール病における内リンパ水腫増大説と内リンパ水腫圧亢進説の提唱

福島宗久、武田憲昭  
第 78 回日本めまい平衡医学会 2019.10.24 富山市

メニエール病後半規管機能の内リンパ水腫の経時的変化

福島宗久  
第 78 回日本めまい平衡医学会 2019.10.24 富山市

当科での内リンパ嚢開放術後メニエール病の中期経過

福島宗久、福田雅俊、末方 由、北山一樹、赤埴詩朗  
第 193 回日耳鼻兵庫県地方部会 2019.12.1 西宮市

Predictive Factor Analysis for Successful Decannulation After Glottis-Dilating Surgery in Patients with Bilateral Vocal Fold Immobility

Kitayama I  
15th Japan-Taiwan Conference on Otolaryngology-Head and Neck Surgery 2019.12.6-7 福岡市

座長を務めた学会・研究会

福島宗久  
第 78 回日本めまい平衡医学会 2019.10.24 富山市

Pleuroparenchymal fibroelastosis-like lesions on chest computed tomography in routine clinical practice  
Sumikawa H, Johkoh T, Iwasawa T, Nakanishi K, Tomiyama N  
Jpn J Radiol 37(3): 230-236, 2019

Nationwide cloud-based integrated database of idiopathic interstitial pneumonias for multidisciplinary discussion  
Fujisawa T, Mori K, Mikamo M, Ohno T, Kataoka K, Sugimoto C, Kitamura H, Enomoto N, Egashira R, Sumikawa H, Iwasawa T, Matsushita S, Sugiura H, Hashisako M, Tanaka T, Terasaki Y, Kunugi S, Kitani M, Okuda R, Horiike Y, Enomoto Y, Yasui H, Hozumi H, Suzuki Y, Nakamura Y, Fukuoka J, Johkoh T, Kondoh Y, Ogura T, Inoue Y, Hasegawa Y, Inase N, Homma S, Suda T  
Eur Respir J 53(5): 1802243, 2019

Criteria for the diagnosis of idiopathic pleuroparenchymal fibroelastosis: A proposal  
Watanabe K, Ishii H, Kiyomi F, Terasaki Y, Hebisawa A, Kawabata Y, Johkoh T, Sakai F, Kondoh Y, Inoue Y, Azuma A, Suda T, Ogura T, Inase N, Homma S  
Respir Investig 57(4): 312-320, 2019

Factors associated with atypical radiological findings of pulmonary tuberculosis  
Goto A, Komiya K, Kan T, Honjo K, Uchida S, Takikawa S, Yoshimatsu T, Fujimoto K, Johkoh T, Kadota JI  
PLoS One 14(7): e0220346, 2019

Prognostic Factors for Primary Sjögren's Syndrome-Associated Interstitial Lung Diseases  
Kamiya Y, Fujisawa T, Kono M, Nakamura H, Yokomura K, Koshimizu N, Toyoshima M, Imokawa S, Sumikawa H, Johkoh T, Yasui H, Hozumi H, Suzuki Y, Karayama M, Furuhashi K, Enomoto N, Nakamura Y, Inui N, Suda T  
Respir Med 159: 105811, 2019

Inter-observer agreement in identifying traction bronchiectasis on computed tomography: its improvement with the use of the additional criteria for chronic fibrosing interstitial pneumonia  
Tominaga J, Bankier AA, Lee KS, Leung AN, Remy-Jardin M, Akira M, Arakawa H, Boiselle PM, Franquet T, Fujimoto K, Gevenois PA, Goo JM, Grenier PA, Hatabu H, Ichikado K, Im JG, Johkoh T, Lee KN, Lynch DA, Noma S, Song JW, Sakai F, Sugiyama Y  
Jpn J Radiol 37(11):773-780, 2019

第2章 胸部 CT 読影のキホン  
上甲 剛  
Lesson! 胸部画像の読み方 p.24-35 南江堂 2019

第8章 間質性肺疾患 2 特発性肺線維症  
小倉高志、上甲 剛  
呼吸器疾患最新の治療 2019-2020 p.306-311 南江堂 2019

IIPs/IPF Diagnostic guideline. How to Interpret Radiologic Aspect of Guideline  
Johkoh T  
WASOG 2019 2019.10.10-13 Yokohama, Japan

Noninfectious granulomatous lung diseases; organizing the pieces of the puzzle.  
Franquet T, Franks T, Galvin J, Marchiori E, Giménez A, Lee KS, Johkoh T  
Radiological Society of North America 105th Scientific Assembly and Annual Meeting 2019.12.1-5 Chicago, IL

肺癌に伴う稀な自然左全肺捻転の1例  
田中 優、杉原英治、大平亮介、河田修治、岸本陽督、渡邊 均  
第321回日本医学放射線学会関西地方会 2019.2.9 大阪市

心嚢 Chronic expanding hematoma に対して術前塞栓を施行した1例  
杉原英治  
IVR case club 2019.2.1 大阪市

心嚢 Chronic expanding hematoma(CEH) 切除術前に栄養動脈塞栓を施行した1例  
杉原英治、田中 優、大平亮介、河田修治、岸本陽督、渡邊 均、吉龍正雄  
第66回関西 IVR 研究会 2019.2.16 大阪市

シンポジウム「特発性肺線維症；国際ガイドライン改訂と臨床的課題：IPF の画像診断」  
上甲 剛  
第58回日本呼吸器学会学術講演会 2019.4 東京都

特別企画 呼吸器画像のABC セミナー「この画像をどう読むか？慢性線維化性間質性肺炎」  
上甲 剛  
第58回日本呼吸器学会学術講演会 2019.4 東京都

シンポジウム：間質性肺炎合併肺癌に対する治療とその対策  
間質性肺炎の画像評価と急性増悪 risk 評価  
上甲 剛  
第60回日本肺癌学会学術集会 2019.12 大阪市

肺癌に伴う稀な自然左全肺捻転の1例  
田中 優、杉原英治、大平亮介、岸本陽督、渡邊 均、河田修治  
日本医学放射線学会関西地方会 2019.2 大阪市

腎門部動脈瘤に対し3本のマイクロバルーンを使用したコイル塞栓術の1例  
田中 優、杉原英治、大平亮介、岸本陽督、渡邊 均、上甲 剛、河田修治  
JPEC 2019.9 東京都

糸付きピッグテールカテーテルの先端が結び目(knot)を形成し抜去に難渋した1例  
田中 優、杉原英治、大平亮介、岸本陽督、渡邊 均、上甲 剛、河田修治  
日本穿刺ドレナージ研究会 2019.6 大阪市

## ●●放射線治療科

### 学会発表

胸部病変への VMAT 後の放射線肺臓炎

香川一史、木場愛子、樽谷和雄、橋本貴生

日本放射線腫瘍学会 第 32 回学術大会 2019.11.21-23 名古屋市

## ●●核医学診断科

### 論文・著書

デリバリー FDG-PET の新しい流れ：フレキシブルドーズ製剤の使用経験と有用性

河田修治、林 正俊、奥野正之、雑賀基博、田中 優、岸本陽督、杉原英治、渡辺 均

臨床放射線 64 (2) : 173-181, 2019

### 学会発表

フレキシブルドーズ FDG 製剤の有用性と問題点：PET 全例を後発製剤に変更した経験から

河田修治、杉原英治、田中 優、大平亮介、岸本陽督、上甲 剛

第 52 回日本核医学会 近畿地方会 2019.6.29 西宮市

デリバリー FDG-PET の新しい流れ：フルデオキシグルコース (18F) 静注「FRI」の使用経験と有用性

河田修治

PET サマーセミナー 2019 2019.8.23-25 福島市

尾崎清香

患者さんに伝えたい摂食嚥下のアドバイス p.58-59 医歯薬出版 2019

講演会やテレビ出演

糖尿病患者への関わり

高野敬子

第6回歯科衛生学術フォーラム 2019.11.24 神戸市

アナフィラキシーショック

北村龍二

尼崎市歯科医師会大庄支部勉強会 2019.11.30 尼崎市

石塚君予

患者さんに伝えたい摂食嚥下のアドバイス 55のポイント  
医歯薬出版 p 38-41/p 70-73, 2019

平家佳奈

患者さんに伝えたい摂食嚥下のアドバイス 55のポイント  
医歯薬出版 p 76-77/p 96-97, 2019

木村文香

患者さんに伝えたい摂食嚥下のアドバイス 55のポイント  
医歯薬出版 p 44-45/p 74-75, 2019

寺田博子

患者さんに伝えたい摂食嚥下のアドバイス 55のポイント  
医歯薬出版 p 110-113, 2019

Severe Apathy as a Risk Factor for Falls in Older Adults  
With Frailty Symptoms

Nagai K, Sano K, Tamaki K, Kusunoki H, Wada Y, Tsuji S,  
Itoh M, Shimomura S, Amano M, Okada M, Kawaoka M,  
Yukimitsu S, Shinmura K

JAMDA 20(11): 1473-1475, 2019

論文・著書

Evaluation of Delivery Analysis to Detect Intrafractional Motion during Tomotherapy

樽谷和雄

International Journal of Medical Physics, Clinical Engineering and Radiation Oncology 8(4): 225-235, 2019

Improved error detection using a divided treatment plan in volume modulated arc therapy

樽谷和雄

Reports of Practical Oncology & Radiotherapy 24(2): 133-141, 2019

学会発表

Evaluation on application of margin setting function in other treatment planning system.

樽谷和雄

The 6th meeting of the Asian Leksell Gamma Knife Society (AJLKG2019) 2019.1.19 仙台市

上肢領域の3D プリンター応用について

中野 猛

平成30年度 第3回阪神支部学術勉強会 2019.2.14 尼崎市

DMLC 出力比試験の経時的変化

岡村彩子

第32回高精度放射線外部照射部会学術大会 2019.3.2 東京都

ディープラーニング用のための DICOM-RT データから、腫瘍抽出のための教師データとなる自動ラベル画像作成のプログラミング構築

樽谷和雄

ガンマナイフ担う会 2019.8.30 秋田市

講演会やテレビ出演

MLC を理解しよう～構造から品質管理まで～

岡村彩子

兵庫県放射線治療研究会 2019.2.8 神戸市

MLC の構造と精度管理～ DLG、MLC データを振り返って～

岡村彩子

労働者健康安全機構放射線技師会主催 放射線治療研修会 2019.4.13 神奈川県

放射線治療装置の QA/QC

樽谷和雄

放射線治療品質管理機構 2019.7.13-14 大阪市

Auto Treatment Planning を目指して

藤堂友紀

兵庫県放射線治療研究会  
プログラミングの会 2019.10.25 神戸市

座長を務めた学会・研究会

これだけは覚えて欲しい!マンモグラフィのポジショニング

岡村彩子

労働者健康安全機構放射線技師会 近畿ブロック研修会 2019.2.2 尼崎市

True Beam 未来につながる最新アップデート情報

樽谷和雄

兵庫県の放射線治療の未来をかたる会 2019.2.16 神戸市

論文・著書

Pericardial injury with cardiac tamponade and bleeding from the pericardium confirmed using contrast-enhanced computed tomography: a case

Takamatsu J

Surgical Case Reports 5(32), 2019

A case of necrotizing fasciitis following Edwardsiella tarda septicemia with gastroenteritis

Yamamuro T, Fukuhara A, Kang J, Takamatsu J

Journal of Infection and Chemotherapy 25: 1053-1056, 2019

学会発表

総腸骨動脈瘤破裂に伴う心肺停止に対して、VA-ECMOを導入し、救命し得た一例

松田知也、高松純平

第46回日本集中治療医学会学術集会 2019.3.1-3 京都市

心機能低下をきたし経皮的な心肺補助装置を導入し救命した悪性症候群の1例

山長 修、高松純平

第46回日本集中治療医学会学術集会 2019.3.1-3 京都市

都市部の急性期総合病院における診療看護師の役割

伏見聖子、山下 愛、土田智江、岡島淳志、芝 寿季、高松純平

第10回日本プライマリケア連合学会 2019.5.17-19 京都市

連続する潰瘍のNPWTを用いた創傷管理 - 特定行為を取り入れて -

渡邊光子、高松純平、松田知也

第28回日本創傷・オストミー・失禁管理学会 2019.5.25 奈良市

新しい骨盤創外固定法の医用生体工学的効果

高松純平、柴田良一

第34回日本救命医療学会 2019.5.28 大阪市

PEMEC(病院前内科救急救護)の地方開催を振り返って

池田尚人、溝端康光、安心院康彦、高松純平、尾方純一、杉田 学、福岡範恭、山田広行、中村光伸

第22回日本臨床救急医学会総会 2019.5.30 和歌山市

胸背部痛を主訴に来院した気管支動脈蔓状血管腫破裂の患者に対しコイル塞栓術を施行し良好な止血を得た一例

阪上将基、高松純平

第47回日本救急医学会総会 2019.10.2-4 東京都

講演会やテレビ出演

感染性隣壊死に対して行った開腹管理の症例

高松純平

VAC summit 2019 2019.2.14 東京都

主催した研究会

敗血症性DICを来した後腹膜腫瘍の症例

草深弘志

第4回阪神救急疾患カンファレンス 2019.3.14 尼崎市

地域の救命救急コンサルジュを目指して

高松純平

第5回阪神救急疾患カンファレンス 2019.8.8 西宮市

座長を務めた学会・研究会

高松純平

第4回阪神救急疾患カンファレンス 2019.3.14 尼崎市

## ●●病理診断科

### 論文・著書

Cerebral arterial air emboli after stent insertion in esophageal cancer complicated with esophago-left atrial fistula: An autopsy case and review of the literature

Park J, Goto T, Nagano T, Yoshimura M, Yutani C  
Pathology international 69(11): 662-665, 2019

### 学会発表

膵内副脾に発生した50代男性の上皮嚢胞の一例

朴 鐘建、後藤孝吉、永野輝明、吉村道子  
第108回日本病理学会総会 2019.5.9-11 東京都

全身性毛細血管漏出症候群に線維筋性異形成が併存した一剖検例

後藤孝吉、由谷親夫、朴 鐘建、永野輝明、吉村道子、姜 晋求、  
松田知也、高松純平  
第108回日本病理学会総会 2019.5.9-11 東京都

## ●●中央検査部

### 論文・著書

バスキュラーアクセスの術後合併症～穿孔困難・瘤・感染

小林大樹、末光浩太郎  
Jpn J Ultrasonics 46(2): 171-180, 2019

上腕動脈における高位分岐例

小林大樹、末光浩太郎  
Jpn J Ultrasonics 46(6): 523-529, 2019

エコーでできる評価と管理 VA 超音波 50 症例

小林大樹  
中山書店 2019

各論 1章 脈管疾患の診断「バスキュラーアクセス」

小林大樹  
血管診療技師 (CVT) テキスト p.127-130 南江堂 2019

プローブの正しい持ち方は?

小林大樹  
透析ケア 25(3): 68-70, 2019

分岐・蛇行した血管や瘤をエコーでどうみる?

小林大樹、岩永 大  
透析ケア 25 (11): 66-68, 2019

臨床検査技師に求められる VA 管理のスキル～超音波診断装置の活用～

小林大樹、末光浩太郎  
日血浄化技会誌 27 (1): 42-44, 2019

### 学会発表

血流量を自動で算出する Auto Volume Flow 機能の検討

小林大樹  
第12回バスキュラーアクセス超音波研究会 2019.1.20 東京都

心窩部痛を契機に診断しえた下大静脈原発平滑筋肉腫の一例

岩永 大、久山祥子  
第16回京都循環器検査研究会 2019.3.10 京都府

臨床検査技師に求められる VA 管理のスキル ～超音波診断装置の活用～

小林大樹  
第46回日本血液浄化技術学会学術大会・総会 2019.4.21 東京都

スチール症候群と静脈高血圧症を合併した内シャントの1症例

小林大樹、末光浩太郎、岩永 大、孫 東淑  
第44回日本超音波検査学会学術集会 2019.4.29 横浜市

血流低下を認めたが、透析可能であった人工血管シャントの一例

岩永 大、小林大樹  
第44回日本超音波検査学会学術集会 2019.4.29 横浜市

バスキュラーアクセスエコー Live ～AutoVF(オートボリュームフロー：血流速自動計測)を用いてのVA機能評価～

小林大樹

第64回日本透析医学会学術集会・総会 2019.6.29 横浜市

え!? コー見えるの? Thoratec 見えなくても良いじゃない

小林大樹

第64回日本透析医学会学術集会・総会 2019.6.30 横浜市

腹水貯留・下腿浮腫を認め、診断に苦慮したValsalva 洞動脈瘤破裂の一例

岩永 大

UCG 談話会 2019.7.13 大阪市

大臨技免疫化学検査部門7月特別講演会「検査の現場から考える精度保証」

久富大樹

大阪臨床検査技師会 2019.7.27 大阪府

心不全を発症し、著名な心嚢液貯留と心臓内腫瘤を認めた心臓悪性リンパ腫の一例

久山祥子

第25回兵庫県医学検査学会・第37回西播地区研究発表会 2019.7.28 揖保郡太子町

精度管理の現状分析

久富大樹

化学免疫検査研究会 2019.8.29 兵庫県

たこつぼ心筋障害による完全房室ブロックの一例

岩永 大、久山祥子

第59回日臨技近畿支部医学検査学会 2019.10.26 大津市

## 講演会やテレビ出演

ハンズオンセミナー

小林大樹

第12回バスキュラーアクセス超音波研究会 2019.1.19 東京都

症状に応じたエコー検査の進め方

小林大樹

第12回バスキュラーアクセス超音波研究会 2019.1.20 東京都

症例検討

小林大樹

第12回バスキュラーアクセス超音波研究会 2019.1.20 東京都

バスキュラーアクセスの活用法 & エコーライブ

小林大樹

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 2019.1.27 東京都

がんと静脈塞栓症

岩永 大

大阪血管エコー研究会 2019.2.22 大阪市

Q & A 回答及び解説

岩永 大

第16回京都循環器検査研究会 2019.3.10 京都府

バスキュラーアクセスエコーの基礎 & ライブスキャン

小林大樹

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 2019.5.12 東京都

VAエコー向上分科会

小林大樹

日本超音波検査学会 JSS 四国 第34回地方会研修会 2019.6.2 愛媛県

血管解剖と基本走査、機能評価

小林大樹

アスリード ハンズオン実技スクール 2019.6.7 大阪市

正確に評価するための検査法

小林大樹

アスリード セミナー 2019.6.8 大阪市

症例提示

小林大樹

アスリード セミナー 2019.6.8 大阪市

危険な心電図 波形異常編

久山祥子

兵庫県臨床検査技師会 生理研修会 2019.6.23 神戸市

バスキュラーアクセスエコーの基礎 & 基本スキャン

小林大樹

メディセオ総合医療フェア 2019 in 関西 2019.7.28 大阪市

超音波検査 実技講師

岩永 大

兵庫県臨床検査技師会 2019.7.28 兵庫県

バスキュラーアクセス

小林大樹

第10回血管エコー実技研究会 2019.8.4 大阪市

血管エコー実技講習会 実技講師

久山祥子

第10回血管エコー実技講習会 2019.8.4 大阪市

腎・大血管エコー

久山祥子

第10回血管エコー実技講習会 2019.8.4 大阪市

意外とカンタン! エコーの基礎

小林大樹

初めてのエコー下穿刺 セミナー 2019.8.17 西宮市

超音波診断 機能評価と形態評価

小林大樹

日本アクセス研究会 実技講習会 2019.9.14 草津市

---

シリーズ! 心エコー図を学ぶ 大動脈弁逆流

岩永 大  
兵庫県臨床検査技師会 2019.9.14 兵庫県

---

シャントトラブルの原因をエコーで探る!~レクチャー&エコーライプ~

小林大樹  
第10回赤備相透析懇話会 2019.10.5 赤穂市

---

心エコー実技講習会 実技講師

久山祥子  
第16回心エコー実技研修会 2019.10.13-14 大阪市

---

エコーで診る VA 管理の基礎

小林大樹  
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  
2019.11.24 東京都

---

ハンズオンセッション

小林大樹  
ECHO AWAJI CV IMAGING 2019 2019.11.30 淡路市

---

エコーレポートポスター

小林大樹  
ECHO AWAJI CV IMAGING 2019 2019.11.30 淡路市

---

エコー実技講師

久山祥子  
ECHO AWAJI CV IMAGING 2019 2019.11.30-12.1 淡路市

---

ライブ & レクチャー 血管領域 (バスキュラーアクセス)

小林大樹  
日本超音波検査学会 JSS 東北 第30回地方会学術集会 2019.12.15 仙台市

---

技師が伝えるエコーの基礎

小林大樹  
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  
2019.12.22 大阪市

---

技師が診るエコーによる VA 評価法

小林大樹  
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  
2019.12.22 大阪市

---

技師・技士が医師に希望すること、してほしいこと、期待されても困ること

小林大樹  
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  
2019.12.22 大阪市

---

**座長を務めた学会・研究会**

梅毒検査に関する Q & A

久富大樹  
化学免疫検査研修会 2019.6.27 兵庫県

---

VA 穿刺 2

小林大樹  
第23回日本アクセス研究会学術集会・総会 2019.10.14 神戸市

---

エキスパートによる一歩先をいく壁運動異常の診方

岩永 大  
日本超音波検査学会 関西地方会 2019.12.9 大阪市

中堅看護師の多様なキャリアに対応したモチベーションの支援

平井三重子

情報誌月間ナースマネジャー 2019年5月号 p.35-41 日総研出版 2019

柳智恵子

患者さんに伝えたい摂食嚥下のアドバイス 55 のポイント p28-29 医歯薬出版 2019

透析室災害訓練による初動動作の確立～断水時の対応～

田尻朝子、田代真理、和泉雅章

日本職業・災害医学会誌 68 (1): 2-6, 2019

学会発表

肺結核患者の早期発見と接触者減少に向けてのリスク分類による取り組み

久保田理恵、指原淳志、賀川義規、川端俊介、吉野千恵美、荒内紀代美、和泉雅章

第34回日本環境感染症学会総会・学術集会 2019.2.22-23 神戸市

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

リンパ浮腫外来の活動と看護の課題

福西純子

第24回関西がんチーム医療研究会 2019.3.16 大阪市

ストーマと瘻孔に連続する潰瘍の創傷管理 - 特定行為を取り入れて -

渡邊光子

第28回日本創傷オストミー・失禁管理学会学術集会 2019.5.26 奈良市

ストーマ保有者と褥瘡患者さんへの同行訪問 ～地域で活用されるリソースを目指して～

渡邊光子

阪神救急疾患カンファレンス 2019.8.8 西宮市

診療看護師と特定看護師の多様化する実践活動の支援

平井三重子

第23回日本看護管理学会学術集会 2019.8.23 新潟県

特定看護師としての褥瘡管理の実際 ～急性期病院・診療看護師との協働～

渡邊光子

第21回日本褥瘡学会学術集会 2019.8.23 京都市

チームで取り組む術中発生褥瘡の予防対策 ―砕石位・ロボット支援手術―

渡邊光子

第21回日本褥瘡学会学術集会 2019.8.23 京都市

脳神経外科緊急入院患者への退院支援に関する調査 ―入院期間Ⅰ・Ⅱ群と入院期間Ⅲ以上群の比較―

龍本久美子

第67回日本職業・災害医学会学術大会 2019.11.9-10 東京都

PFMのシステムを活用し入院前から地域と連携し在宅療養支援ができた1例

中道 綾

第67回日本職業・災害医学会学術大会 2019.11.9-10 東京都

直腸癌に対するロボット手術中の下腿にかかる体圧調査

小嶋瑛梨香、鶴飼篤司、諏訪貴美子、加藤由佳、鈴木洋子、山本里恵子、渦原晋子、賀川義規、河合賢二、村田幸平

第32回日本内視鏡外科学会総会 2019.12.5-7 横浜市

ロボット支援下呼吸器外科手術を1日2件施行するためのチーム医療の重要性

鶴飼篤司、牧 裕史、山本亜弥、諏訪貴美子、加藤由佳、眞鼻和弘、久保田真一、戸田道仁、岩田 隆

第60回日本肺癌学会学術集会 2019.12.6-7 大阪市

講演会やテレビ出演

退院支援に必要な社会資源の理解と看護のポイント

龍本久美子

啓明会相原病院院内研修会 2019.2.23 箕面市

かぐやの使用経験

田尻朝子

中之島 APD セミナー 2019.2.28 大阪市

ランチョンセミナー 褥瘡予防における医療介護ベッドの活用方法

渡邊光子

第16回日本褥瘡学会近畿地方学術集会 2019.3.10 西宮市

教育セミナー DESIGN-R について

渡邊光子

第16回日本褥瘡学会近畿地方学術集会 2019.3.10 西宮市

透析に必要な看護力

田尻朝子

エムハंकセミナー 2019.4.14 福岡県

自分らしく生きる～治療や親の介護に使える社会資源とは～

龍本久美子

株式会社スヴェンソン 阪急梅田サロン がん哲学外来・カフェ 2019.5.11 大阪市

透析に必要な看護力

田尻朝子

エムハंकセミナー 2019.5.18 東京都

食中毒について

久保田理恵

西宮さくらFM 2019.5.22 西宮市

PD 導入期の看護  
田尻朝子  
PD 基礎セミナー in 大阪 2019.6.2 大阪市

ストーマを持つ生活について  
渡邊光子  
平成 31 年度オストメイト夏季中央講演会 2019.6.2 神戸市

褥瘡ケア  
渡邊光子  
CAPE 褥瘡予防ケアセミナー 2019.6.22 岡山県

特定行為研修修了者の立場から - 急性期医療施設 -  
渡邊光子  
近畿厚生局 看護師の特定行為研修に関する意見交換会 2019.7.5 大阪市

専門職としての活動～特定行為研修を修了しての現在～  
渡邊光子  
アルケアセミナー WOC としての未来地図を創造しよう 2019.7.13 西宮市

PD 導入期の看護  
田尻朝子  
パワスター CAPD ナースカレッジ基礎コース 2019.7.28 尼崎市

穿刺から終了までの看視ポイント  
田尻朝子  
第 29 回血液浄化セミナー～透析技術の基本編～ 2019.8.18 西宮市

腎臓病療養士としてのこれから  
田尻朝子  
兵庫県腎臓病療養士セミナー 2019.8.22 神戸市

多職種チームのマネジメント  
平井三重子  
愛媛県看護協会セカンドレベル 2019.9.13-9.14 愛媛県

ストーマ保有者と褥瘡患者さんへの同行訪問 ～地域で活用されるリソースを目指して～  
渡邊光子  
コンパテック ストーマケアセミナー 2019.9.28 大阪市

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  
【1 章】 組織における看護師の役割  
【2 章】 医療に関わる各職種の役割および強み  
平井三重子  
日本看護協会 2019 年度インターネット配信研修オンデマンド 2019.10.2-2020.1.31 東京都

透析患者の血液データの見方  
田尻朝子  
兵庫県腎不全看護研究会スキルアップセミナー 2019.10.6 神戸市

急性期・慢性期の足を見る、観る、診る、看る  
渡邊光子  
兵庫県腎不全看護研究会 スキルアップセミナー 2019 2019.10.6 神戸市

WOCN 特定行為研修修了者による同行訪問実践報告 ～在宅での同行訪問で地域包括ケアを支える～  
渡邊光子  
兵庫県看護協会 令和元年度 阪神南支部研修 2019.10.10 西宮市

統合演習Ⅲ  
平井三重子  
大阪府看護協会サードレベル 2019.10.16、10.25、11.12、11.25 大阪府

地域ぐるみで褥瘡ケア～特定行為と同行訪問を活用して～  
渡邊光子  
パラマウントベッド褥瘡対策セミナー 2019.10.26 静岡県

急性期病院が行う特定看護師の役割  
渡邊光子  
学校法人兵庫医科大学医療人育成研修センター看護師特定行為研修 第 1 回フォーラム 2019.11.6 西宮市

スタッフナースが取り組む退院支援  
龍本久美子  
兵庫県看護協会 2019.11.8 神戸市

一般公演 14 「看護①」  
平井三重子  
第 67 回日本職業災害医学会学術大会 2019.11.10 東京都

組織マネジメント概論  
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 2019.11.15 大阪府

当院における排尿ケアチームの活動の実際と課題  
渡邊光子  
Otsuka Live on Seminar 兵庫県排尿ケア～排尿自立指導料を取得してから～ 2019.11.22 神戸市

地域ぐるみで褥瘡ケア～特定行為と同行訪問を活用して～  
渡邊光子  
パラマウントベッド褥瘡対策セミナー 2019.11.30 山口県

在宅褥瘡ケアについて  
渡邊光子  
日本褥瘡学会 在宅褥瘡セミナー 兵庫県 2019.12.8 神戸市

治療援助論・演習  
渡邊光子  
園田学園女子大学 健康学部人間看護学科 2019.12.11 尼崎市

院内初の特定認定看護師としての事始めと実践  
渡邊光子  
第 1 回特定認定看護師 Conference in Osaka 2019.12.14 大阪府

**座長を務めた学会・研究会**  
渡邊光子  
第 36 回日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会総会 2019.2.23 大阪府

イラストでよくわかるがん治療とサポーターケア 第2版  
 櫻井美由紀、阿南節子、岩本寿美代、高橋由美、井関千裕、関 孝子、  
 田口哲也  
 じほう 2019

抗菌薬の TDM 実施に関する実態調査 - 阪神 ICT 活動研究会  
 報告 -  
 松屋翔太  
 第 34 回日本環境感染学会総会・学術集会 2019.2.22 神戸市

2 型糖尿病患者における服用薬剤数と不眠・心理的負担感との  
 関連について  
 清水裕行、岩崎 慧、林 志保、川崎英二、今田 侑、仁科周平、  
 周 邦彦、山本恒彦、久保田稔  
 第 62 回日本糖尿病学会年次学術集会 2019.5.24 仙台市

慢性腎不全患者へのパラシクロビル投与により意識障害をきた  
 した 1 例  
 福澤正隆、山崎美保、木村竜司、下川福子、前田頼伸、川崎英二  
 医療薬学フォーラム 2019 2019.7.14 広島市

薬局薬剤師の Emothional Work に関する調査  
 阿南節子、八木裕貴子、森利有子、奥田香織、櫻井美由紀  
 第 27 回クリニカルファーマシーシンポジウム 2019.7.14 広島市

血管新生阻害剤投与患者における尿中蛋白 / クレアチニン比測  
 定の有用性  
 小山拓弥  
 第 57 回日本癌治療学会 学術集会 2019.10.26 福岡市

外来乳癌患者におけるサイクリン依存性キナーゼ 4 及び 6 阻害  
 薬の副作用発現状況について  
 澤田奈津子、下川福子、船越幸代、林 洋平、南原 誠、福澤正隆、  
 川崎英二  
 第 29 回日本医療薬学会年会 2019.11.2 福岡市

PFM 導入に伴う新たな持参薬管理システムの構築  
 原田彩加、藤田将嗣、枝崎香織、清水久美子、渡辺優希、福澤正隆、  
 川崎英二  
 第 29 回日本医療薬学会年会 2019.11.2 福岡市

関西労災病院における切除不能な肝細胞癌に対するレンパチニ  
 ブの使用状況調査  
 川崎彰彦、林 洋平、福澤正隆、川崎英二  
 第 29 回日本医療薬学会年会 2019.11.2 福岡市

テイコプラニンの最適な初回負荷投与レジメンの検索のための  
 実態調査  
 川端俊介、松屋翔太、川崎英二  
 第 13 回日本腎臓病薬物療法学会 学術集会・総会 2019.11.15 熊本市

渡邊光子  
 第 28 回日本創傷オストミー・失禁管理学会学術集会 2019.5.26 奈良市

一般講演

田尻朝子  
 日本透析医学会学術集会 2019.6.28 横浜市

田尻朝子  
 はじめてのエコー下穿刺 2019.8.17 西宮市

渡邊光子  
 第 21 回日本褥瘡学会学術集会 ランチョンセミナー 2019.8.23 京都市

在宅病診連携 訪問看護

佐藤佳奈美  
 第 25 回関西がんチーム医療研究会 2019.9.14 大阪市

田尻朝子  
 尼崎・西宮 PD Café 2019.10.10 尼崎市

田尻朝子  
 第 3 回阪神 PD セミナー 2019.10.24 尼崎市

渡邊光子  
 症例検討会 ラウンドテーブルディスカッション 2019.11.2 大阪市

一般講演 (口演 20) チーム医療 / 支援 / 連携 / QOL2

田尻朝子  
 日本腹膜透析医学会学術集会 2019.11.24 広島県

## 講演会やテレビ出演

関西ろうさい病院におけるレンバチニブ AE マネジメントについて

川崎彰彦

第 10 回「薬-薬」連携 Conference 2019.1.17 尼崎市

～薬剤関連における病院間連携のあり方を考える～アンケート結果報告

川崎英二

Amagasaki Pharmacy Director' s Seminar 2019.1.31 尼崎市

チームで考える大腸癌薬物療法

小山拓弥、賀川義規、弘岡貴子

Lilly CRC Web Conference 2019.2.20 大阪市

肝臓治療の大ニュース!肝硬変でも治療が可能!今こそなおそう C 型肝炎 ～最新治療～

川崎彰彦

2019 年度肝臓病教室 2019.5.23 尼崎市

抗菌薬適正使用チーム (AST) での薬剤師の関与について

川端俊介

令和元年度 近畿・中国・四国ブロック 労災病院薬剤師会 2019.8.24 愛媛県

抗菌薬適正使用チームにおける薬剤師の取り組み

川端俊介

令和元年度 山陰労災病院 院内 AST 研修会 2019.9.2 鳥取県

抗菌薬の適正使用に向けて

川端俊介

令和元年度 第 2 回感染防止対策地域連携カンファレンス 2019.10.4 尼崎市

Best な病薬連携を目指して

小山拓弥

武庫川大腸がんセミナー 2019.10.16 尼崎市

## 座長を務めた学会・研究会

当院における肝細胞癌治療～レンバチニブの治療を中心に～  
関西ろうさい病院におけるレンバチニブ AE マネジメントについて

川崎英二

第 10 回「薬-薬」連携 Conference 2019.1.17 尼崎市

松屋翔太

平成 30 年度兵庫県病院薬剤師会 尼崎支部学術講演会 2019.2.21 尼崎市

大腸癌治療ガイドライン改訂～ゼローダ・アバスチンを中心に～

川崎英二

武庫川大腸がんセミナー 2019.2.22 尼崎市

胃炎・胃潰瘍治療の基本について

川崎英二

平成 31 年度第 1 回兵庫県病院薬剤師会尼崎支部学術講演会 2019.4.18 尼崎市

当院の大腸癌薬物治療の方針

川崎英二

武庫川大腸がんセミナー 2019.4.24 尼崎市

薬薬連携を活用した内服抗がん剤における皮膚障害マネージメント

川崎英二

第 16 回阪神病薬連携セミナー 2019.7.29 尼崎市

第 25 回関西がんチーム医療研究会

櫻井美由紀

第 25 回関西がんチーム医療研究会 2019.9.14 大阪市

九州病院における大腸がん化学療法の実際 困った事例など

川崎英二

武庫川大腸がんセミナー 2019.10.16 尼崎市

慢性腎臓病診療における貧血管理の臨床的意義を再考する

川崎英二

令和元年度第 4 回兵庫県病院薬剤師会尼崎支部学術講演会 2019.10.17 尼崎市

福澤正隆

2019 年度 全国労災病院薬剤師会総会・研修会 2019.11.1 福岡市

## ●● 栄養管理室

### 論文・著書

摂食嚥下リハビリ 神経筋難病における栄養管理のポイント

長尾美恵

月刊 難病と在宅ケア 25(2): 42-45, 2019

野崎園子、西口真意子、石塚君予、奥野杏子、尾崎清香、木村文香、  
竹市美加、谷村高子、寺田博子、長尾美恵、名古恵理、西依見子、  
平家佳奈、柳智恵子

患者さんに伝えたい摂食嚥下のアドバイス 55 のポイント 医歯薬出版 2019

## ●● 治療就労両立支援センター

### 論文・著書

ストレスチェック導入に伴う職場におけるメンタルヘルス実態調査

山縣英久

平成 30 年度予防医療モデル調査研究報告書 2019 年 3 月

### 学会発表

職業別メンタルヘルス不調対策の実態調査

山縣英久、高野賢一郎、老谷るり子、花田奈央、梅田幹人、秋山 智、  
影山隆之

第 89 回日本衛生学会学術総会 2019.2.3 愛知県

マルチタスクの屋外作業者への転倒教育の効果

高野賢一郎、山縣英久

第 92 回日本産業衛生学会 2019.5.23 愛知県

関西圏の職域におけるメンタルヘルス問題の衛生管理者対象の  
実態調査

山縣英久、高野賢一郎、老谷るり子、花田奈央、梅田幹人、秋山 智、  
影山隆之

第 92 回日本産業衛生学会 2019.5.25 愛知県

集団運動指導が運動の自己効力感に与える影響

高野賢一郎、山縣英久

第 67 回日本職業・災害医学会学術大会 2019.11.10 東京都

### 講演会やテレビ出演

中高齢労働者の転倒予防対策

高野賢一郎

兵庫産業保健総合支援センター主催セミナー 2019.1.25 神戸市

機器を利用した健康指導

高野賢一郎

大阪産業保健総合支援センター主催セミナー 2019.4.18 大阪市

勤労者のメタボ改善の運動指導

高野賢一郎

京都産業保健総合支援センター主催セミナー 2019.5.17 京都市

転倒災害防止対策

高野賢一郎

尼崎労働安全基準協会主催安全講演会 2019.6.10 尼崎市

メタボの概念・健診データの読み方・健診結果のフィードバック  
について

山縣英久

兵庫県健康福祉部主催講演会 2019.6.27 神戸市

働き方改革と職場のメンタルヘルス

山縣英久

大阪産業保健総合支援センター主催セミナー 2019.7.2 大阪市

---

## 腰痛予防

高野賢一郎  
兵庫産業保健総合支援センター主催セミナー 2019.7.5 姫路市

---

## 熱中症対策

高野賢一郎  
尼崎建設業安全大会 2019.7.10 尼崎市

---

## 包括的腰痛予防

高野賢一郎  
大阪産業保健総合支援センター主催セミナー 2019.7.11 大阪市

---

## 勤労者のメタボ改善の運動指導

高野賢一郎  
滋賀産業保健総合支援センター主催セミナー 2019.7.30 大津市

---

## メタボ予防

山縣英久  
兵庫産業保健総合支援センター主催セミナー 2019.7.31 尼崎市

---

## 肩こり予防

高野賢一郎  
兵庫産業保健総合支援センター主催セミナー 2019.8.9 神戸市

---

## 包括的肩こり予防

高野賢一郎  
大阪産業保健総合支援センター主催セミナー 2019.8.22 大阪市

---

## がん検診とがん医療の話

山縣英久  
滋賀産業保健総合支援センター主催セミナー 2019.8.29 大津市

---

## 研修室でできる簡単な体力測定

高野賢一郎  
大阪産業保健総合支援センター主催セミナー 2019.9.12 大阪市

---

## 働く女性のための効果的な運動指導

高野賢一郎  
大阪産業保健総合支援センター主催セミナー 2019.10.3 大阪市

---

## 最近のがん医療と予防について

山縣英久  
大阪産業保健総合支援センター主催セミナー 2019.10.15 大阪市

---

## 研修室でできる簡単な体力測定

高野賢一郎  
滋賀産業保健総合支援センター主催セミナー 2019.11.6 大津市

---

## 再雇用者・高齢労働者の運動機能チェックと対策

高野賢一郎  
大阪産業保健総合支援センター主催セミナー 2019.11.21 大阪市

---

## わかりやすいがん医療の最前線

山縣英久  
滋賀産業保健総合支援センター主催セミナー 2019.12.10 大津市

---

---

## 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  
大阪産業保健総合支援センター主催セミナー 2019.12.12 大阪市

---

### 主催した研究会

#### 従業員のやる気を引き出すコーチング的アドバイス 働きがいのある職場を創ろう

老谷るり子、高野賢一郎、花田奈央  
第27回予防医療ネットワーク研修会 2019.2.27 大阪市

---

#### 伝え方を工夫する考え方と実践

老谷るり子、高野賢一郎、花田奈央  
第28回予防医療ネットワーク研修会 2019.9.9 神戸市

---

## 関西労災病院 学術業績集 2019年

発行日 2021年2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