

各科業績

－学会発表・発表論文等一覧 2016年11月～2017年10月－

健診部・経鼻内視鏡センター

【著書・論文】

1. 川田和昭, 他: 上部消化管内視鏡スクリーニングの標準的な撮影部位: 画像と撮影のコツ, 見落としやすい部位, 客観的評価可能な画像とは? 1) 経鼻. 日本消化器内視鏡学会監修. 上部消化管内視鏡スクリーニング検査マニュアル. 東京: 医学図書出版. p65-73. 2017

【学会発表】

1. 川田和昭: 胃がん内視鏡検診の現状と将来展望
第24回 日本消化器関連学会週間 JDDW2016 サテライトシンポジウム67 2016.11.3 神戸
2. 川田和昭, (村上隼夫, 鈴木千種, 他): 静岡市胃がん内視鏡検診の課題
第46回 消化器がん検診学会東海北陸地方会 2016.11.26 津
3. 川田和昭, 他: 静岡市胃がん内視鏡検診の現状報告
第46回 日本消化器がん検診学会東海北陸地方会シンポジウム. 消化器がん検診の現状と未来をみつめる 2016.11.26 津
4. 川田和昭, (仲松 宏): 胃がん内視鏡検診の効率化に関する検討
第93回 日本消化器内視鏡学会総会 2017.5.12 大阪
5. 川田和昭, (村上隼夫): 静岡市における対策型胃がん内視鏡検診の効率化に向けた工夫 (シンポジウム1.対策型胃がん検診の現状と課題－地域の実情に合った検診をめざして)
第56回 日本消化器がん検診学会総会 2017.6.23 つくば市
6. 川田和昭, (村上隼夫): 静岡市胃がん内視鏡検診の現状, および内視鏡検査医の技術格差解消を目指した取り組み

第56回 日本消化器がん検診学会総会 附置研究会4.内視鏡検診導入における行政, 医師, 検診機関の役割 2017.6.24 つくば市

7. 川田和昭: ピロリ菌偶然除菌の診断におけるレーザー経鼻内視鏡の有用性
第23回 日本ヘリコバクター学会学術集会ワークショップ. H. pylori感染胃炎の内視鏡診断の進歩 2017.07.01 函館
8. 川田和昭: 人間ドック受診者を積極的なピロリ菌除菌治療へとつなげるための工夫
第58回 日本人間ドック学会学術大会 2017.8.24 大宮
9. (小林正夫, 望月直美), 川田和昭, 他: 人間ドックにおける胃がん健診, ピロリ菌検査の現状
第58回 日本人間ドック学会学術大会 2017.8.24-25 大宮
10. 川田和昭, (村上隼夫): 静岡市胃がん内視鏡検診における安全対策－内視鏡自動洗浄消毒機の保有状況
2017年 (JDDW2017) ワークショップ19 2017.10.12 福岡

【研究会発表】

1. 川田和昭: 経鼻内視鏡検査における鼻出血の頻度と予防に関する検討
第26回 経鼻内視鏡研究会in関西 2016.11.12 大阪
2. 川田和昭: 静岡市胃がん内視鏡検診, 二重読影で気がついたこと
第10回 静岡経鼻内視鏡研究会, 静岡市胃がん内視鏡検診研修会 2017.2.13 静岡
3. 川田和昭: 静岡市胃がん内視鏡検, 円滑に導入できたその理由 (わけ)
大阪内視鏡検診セミナー. 対策型胃内視鏡検診, そのマニュアルを紐解く 2017.2.2 大阪

4. 川田和昭：静岡市胃がん検診におけるX線・内視鏡検診費用の検討
第8回 ピロリ菌感染を考慮した胃がん検診研究会 2017.6.25 つくば
 5. 川田和昭, 他：赤十字施設における職員健診について
第22回 赤十字健康管理事業研究会 2017.8.23 大宮
 6. 川田和昭：実践！患者さん目線の経鼻内視鏡
北海道消化器内視鏡技師会IN函館内視鏡技師のための経鼻内視鏡セミナー 2017.8.26 函館
- 【講演】**
1. 川田和昭：対策型胃がん検診におけるレーザー経鼻内視鏡の有用性
第319回 小樽胃と腸を診る会 2016.11.11 小樽
 2. 川田和昭：対策型胃がん検診におけるレーザー経鼻内視鏡の有用性－静岡市胃がん内視鏡検診の現状－
愛媛県消化器がん検診従事者講習会 2017.3.11 松山
 3. 川田和昭：早死したくなかったらタバコをやめなさい！中部電力静岡支店安全衛生委員会。
2017.6.16 静岡
 4. 川田和昭：レーザー経鼻内視鏡を用いたピロリ菌胃炎・胃がん検診－胃がん死亡を減らすためのロードマップ－
メディセオ関西フェア 2017.7.16 大阪
 5. 川田和昭：レーザー経鼻内視鏡を用いた対策型胃がん検診－5年が経過した静岡市の現状と課題－
茅ヶ崎医師会消化器病研究会学術講演会 2017.7.20 茅ヶ崎
 6. 川田和昭：ピロリ菌胃炎・胃がん検診胃がん死亡を減らすためのロードマップ－
FUJIFILM MEDICAL SEMINAR 2017 in 滋賀 2017.8.5 大津
 7. 川田和昭：胃がん死亡を減らすためのロードマップ－ピロリ菌治療で胃がんは予防できる時代に－
静岡県対がん協会・沼津市共催がん予防講演会

2017.9.2 沼津

8. 川田和昭：胃がん死亡を減らすためのロードマップ－胃がんは予防の時代へ－
平成29年度第1回胃がん検診X線撮影従事者講習会第1回放射線セミナー 2017.9.30 静岡

【新聞・インターネット】

1. 川田和昭：静岡県で活躍する医師へのインタビュー。静岡県ホームページ。2017.5.

心臓血管外科**【学会発表】**

1. 大箸祐子, 大倉一宏：冠動脈バイパス術後アミオダロンによる間質性肺炎を発症した1例
第60回 関西胸部外科学会 2017.6.22 大阪
2. 大箸祐子, 大倉一宏, 新谷恒弘, 他：冠動脈疾患を伴う腹部大動脈瘤に対して一時的腋窩－大腿動脈バイパス補助下に手術を施行した2例
第45回 日本血管外科学会学術総会 2017.4.20 広島

血管外科**【学会発表】****国際学会**

1. Shintani T, (Kondo Y, Katayanagi T, et al) :
A Case of Hepato-Spleno-Renal Bypass Facilitating Endovascular Treatment for Type I Endoleak in an Abdominal Aortic Aneurysm Patient Treated by Endurant Stent-Graft.
第13回 東京上海血管外科シンポジウム (Tokyo Shanghai International Symposium for Vascular Surgery) 2016.11.11-12 東京

国内学会

1. 新谷恒弘, 近藤泰之, 斎藤孝晶：広範囲複合病変に対する大腿動脈内膜切除を中心とした中枢側血行再建の有用性について
第45回 日本血管外科学会学術総会 2017.4.21 広島
2. 新谷恒弘：EVARにおける外腸骨動脈瘤留置ステントグラフトの長期成績と閉塞リスクの検討
第58回 日本脈管学会総会 2017.10.20 名古屋

耳鼻咽喉科

【論文】

1. 和佐野浩一郎, 川崎泰士, 平賀良彦, 他: 頭頸部癌に対するTPF療法における発熱性好中球減少症 耳鼻臨床 110 (4): 287-293, 2017
2. 平賀良彦, (大石直樹, 小島敬史), 他: 放射線骨壊死による難治性中耳炎に対し充填型中耳根本術を施行した一例 Otol Jpn 27 (2): 125-130, 2017
3. (富里周大), 橋本陽介, 山本さゆり, 他: 副鼻腔原発小細胞癌の4例耳鼻臨床 110 (9): 621-627, 2017
4. Kawasaki T, Wasano K, Yamamoto S, et al: Utility of clinic-biological data for long-term prog-nosis of head and neck terminal cancer. Acta Otolaryngol 137 (8): 895-898, 2017

【学会発表】

1. 川崎泰士: トリアムシノロンアセトニド局注が有効であった甲状腺術後声門下肉芽例 第29回 日本喉頭科学会 2017.4.6-7 岩手
2. 川崎泰士, (和佐野浩一郎), 平賀良彦, 他: 掌蹠膿疱症例の術後予後予測因子の検討 第118回 日本耳鼻咽喉科学会 2017.5.17-20 広島
3. 平賀良彦: 当科におけるEndoscopic modified medial maxillectomy症例の検討 第27回 日本頭頸部外科学会 2017.2.2-3 東京
4. 平賀良彦: 腹腔内投与併用全身化学療法が有効であった耳下腺癌肝転移の1例 第41回 日本頭頸部癌学会 2017.6.8-9 京都
5. 平賀良彦: モーションコントロールカメラを用いたiPad用頭頸部3D手術解剖教材の製作 第79回 耳鼻咽喉科臨床学会 2017.7.6-7 山口
6. 平賀良彦: Intraperitoneal Paclitaxel for Parotid Cancer with Peritoneal Metastasis腹腔内投与併用全身化学療法が有効であった耳下腺癌肝転移の1例 第15回 日本臨床腫瘍学会 2017.7.27-29 兵庫

7. 平賀良彦, (和佐野浩一郎), 川崎泰士: Intraperitoneal PTX for Parotid Cancer Metastasis AAO-HNSF Annual Meeting 2017.9.10-13 Chicago USA
8. 平賀良彦, (和佐野浩一郎, 小川 郁), 他: CE-Chirp[®]音を用いたASSRの実臨床での検討 - 検査時間に関連する項目と推定値の取り扱いについて - 第62回 日本聴覚医学会 2017.10.19-20 福岡
10. 橋本陽介, 川崎泰士: 総頸動脈瘤を合併した声門上癌の症例 第14回 慶應耳鼻咽喉科臨床懇話会 2017.1.21 東京

救急科

【論文】

1. 中田託郎, (矢口有乃): 小学校での講演の経験~キャリア教育と命の教育 静岡赤十字病研報 36 (1): 1-4, 2016
2. 中田託郎, 青木基樹, 大岩孝子, 他: 救急外来におけるアレルギー歴の間診 静岡赤十字病研報 36 (1): 5-8, 2016
3. 中田託郎: 【緊急度がひと目でわかる! 救急ナースのための超はやわかり疾患ブック】(第1章) 患者の症状から考えられる疾患はやわかりマップ 腹痛Emergency Care 2017(夏増): 40-43, 2017
4. 望月健太郎, 中田託郎, 青木基樹, 他: シタグリプチン過量服薬の1例 日救急医会誌 28 (6): 242-6, 2017
5. (Kuroda R), Nakada T, (Ojima T), et al.: The TriAge+ Score for Vertigo or Dizziness: A Diagnostic Model for Stroke in the Emergency Department J Stroke Cerebrovasc Dis 26: 5: 1144-53, 2017

【学会発表】

1. 中田託郎, 青木基樹, 大岩孝子, 他: 救急外来におけるアレルギー歴の間診 (ポスター) 第44回 日本救急医学会総会・学術総会 2016.11.19 東京

2. 大岩孝子：複数回のIVR治療を必要としたⅢb型肝損傷の1例（ポスター）
第44回 日本救急医学会総会・学術総会 2016.11.17 東京
3. 安達光生：頸部刺創による下咽頭損傷の一例（ポスター）
第44回 日本救急医学会総会・学術総会 2016.11.17 東京
4. 田中雄也，中田託郎，青木基樹，他：クドア・セブテンブクタータによる食中毒の1事例
第19回 日本救急医学会中部地方会 2016.12.3 名古屋
5. 栄本昭仁，中田託郎，青木基樹，他：インド渡航後のチクングニア熱の1例
第19回 日本救急医学会中部地方会 2016.12.3 名古屋
6. 竹内誠人，佐藤一弘，鈴木崇弘：PTCDのmajor complicationに対し動脈門脈塞栓術が有効であった1例
第46回 日本IVR学会総会 2017.5.18-19 岡山
7. 中田託郎：救急外来における初期研修医のアレルギー歴聴取
第45回 日本救急医学会総会・学術集会 2017.10.24 大阪
8. 竹内誠人：重症胆管炎患者に対するEST後遅発出血に対しIVRが有効であった一例
第45回 日本救急医学会総会・学術集会 2017.10.25-26 大阪

【講習会】

1. 第80回院内BLS講習会 2016.11.9 救急医療運営委員会・急変時作業部会主催
2. 第81回院内BLS講習会 2017.1.11 救急医療運営委員会・急変時作業部会主催
3. 第82回院内BLS講習会 2017.2.8 救急医療運営委員会・急変時作業部会主催
4. 第21回静岡赤十字ICLSコース 2017.4.1 救急医療運営委員会主催
5. 第83回院内BLS講習会 2017.5.10 救急医療運営委員会・急変時作業部会主催
6. 第84回院内BLS講習会 2017.6.14 救急医療

- 運営委員会・急変時作業部会主催
7. 第85回院内BLS講習会 2017.7.12 救急医療運営委員会・急変時作業部会主催
8. 第86回院内BLS講習会 2017.8.9 救急医療運営委員会・急変時作業部会主催
9. 第87回院内BLS講習会 2017.9.13 救急医療運営委員会・急変時作業部会主催
10. 第88回院内BLS講習会 2017.10.11 救急医療運営委員会・急変時作業部会主催

リウマチ科

【学会発表】

1. 村松瑞穂，曾我隆義：腎動脈瘤破裂による腎周囲血腫で発見された結節性多発動脈炎の一例
第61回 日本リウマチ学会総会・学術集会 2017.4.22 福岡

神経内科

【著書】

1. 小張昌宏：嚥下障害，栄養管理（Ⅱ 脳卒中の一般治療 A プライマリケア 4 合併症対策②），必携脳卒中ハンドブック改訂第3版（高嶋修太郎，伊藤義彰編）東京：診断と治療社，2017，p139-147
2. 小張昌宏：嗅覚の低下，認知症と関連は-他の症状なければ診断困難 静岡：静岡新聞夕刊（診察室），2016.12.21
3. 今井 昇：群発頭痛の予防療法は患者のQOLを向上させる。
「日本の高価値医療」シリーズ② 頭痛外来チャレンジケース（稲福徹也編），東京：カイ書林，2017，p88-95
4. 今井 昇：反復性の一側頭痛—三叉神経痛を的確に診断治療する
「日本の高価値医療」シリーズ② 頭痛外来チャレンジケース（稲福徹也編），東京：カイ書林，2017，p96-104

【論文】

1. 今井 昇：巨細胞性動脈炎の診断と治療 診断と治療 105：102-105，2017

2. 今井 昇：頭痛性疾患の脳機能画像研究
日臨 75：861-865, 2017
2. (Kuroda R), Nakada T, (Ojima T), et al: The TriAGe+ score for vertigo or dizziness: a diagnostic model for stroke in the Emergency Department. J Stroke Cerebrovasc Dis 26：1144-1153, 2017

【学会発表】

国際学会

1. Imai N:Short-lasting unilateral neuralgi form headache (SUNCT/SUNA).
International Society for Autonomic Neuroscience 2017.9.1 Nagoya
2. Imai N:Comparison of the brain structure and resting-state functional connectivity between female patients with trigeminal autonomic cephalalgias and female migraineurs. 18th Congress of International Headache Society 2017.9.8 Vancouver, Canada

国内学会

1. 伊賀崎翔太, 芹澤正博, 小張昌宏, 他：神経核内封入体病 (NIID) の頭部MRI経時的変化
第147回 日本神経学会東海北陸地方会 2017.3.11 名古屋
2. 今井 昇, 芹澤正博, 小張昌宏, 他：循環型脳卒中連携における5年以上経過した脳卒中患者346例の検討
第42回 日本脳卒中学会総会 2017.3.18 大阪
3. 堀内公成, 小西高志, 小張昌宏, 他：本態性血小板増多症を伴う脳底動脈閉塞症の一例.
第148回 日本神経学会東海北陸地方会 2017.7.15 名古屋
4. 榮本昭仁, 今井 昇, 小張昌宏, 他：遺伝子解析により診断が確定したHyperreflexiaの家族例.
第53回 日本赤十字社医学会総会 2017.10.23 仙台
5. 堀内公成, 芹澤正博, 小張昌宏, 他：第V・Ⅷ・Ⅸ・X脳神経障害, ホルネル症候群を呈したzoster sine herpetteの1例

- 第149回 日本神経学会東海北陸地方会 2017.11.3 福井

【講演】

1. 小張昌宏：本邦におけるDOAC治療の現状
Shizuoka DOAC Meeting, 2017.11.7 静岡
2. 小張昌宏：日本脳卒中協会による脳卒中予防活動
Fighting Vascular Events in Shizuoka 2017 (SCRUM) 2017.11.28 静岡
3. 小張昌宏：日本人の抗凝固療法を考える－急性期脳卒中診療と抗凝固療法. リクシアナエリア座談会 2017.12.4 静岡
4. 今井 昇：片頭痛・慢性頭痛治療の最前線
片頭痛・慢性頭痛治療勉強会 2017.1.18 静岡
5. 今井 昇：神経内科医から見た脳卒中予防と医療連携
第2回 松阪地区医師会臨床懇話会 2017.4.27 三重
6. 今井 昇：頭痛から見た睡眠障害と睡眠薬
慢性頭痛勉強会 2017.5.24 静岡
7. 今井 昇：群発頭痛と周辺疾患の最新の話題～トリプタン製剤の使い方も含めて～
第8回 慢性頭痛ネットワーク in Shizuoka 2017.9.28 静岡
8. 今井 昇：TACsの診断と治療のポイント
Headache Master School Japan in Kumamoto2017 2017.10.8 熊本
9. 今井 昇：. 三叉神経・自律神経性頭痛の最新の話題
頭痛セミナー2017 2017.10.25 石川
10. 芹澤正博：パーキンソン病治療法と今後の動向について
パーキンソン病患者家族医療講演会 2017.5.20 静岡

【セミナー開催】

1. 今井 昇:Headache Master School Japan 2017 in Shizuoka. (日本頭痛学会主催) 2017.6.18 静岡

呼吸器外科

【学会発表】

1. 小澤広樹, 稲葉浩久: 気腫部位の指定におけるDynamic Volume Scanの有用性 (ビデオ)
第34回 日本呼吸器外科学会総会 2017.5.18-19 福岡

呼吸器内科

【学会発表】

1. 森田雅子, 松田宏幸, 一條甲子郎, 他: 腫瘍影を呈した溶接工肺の1例
第110回 日本呼吸器学会東海地方学会 2016.11.5 名古屋
2. 一條甲子郎, 森田雅子, 松田宏幸, 他: 原発性肺癌との鑑別を要した乳癌術後再発肺転移の1例
第110回 日本呼吸器学会東海地方学会 2016.11.6 名古屋
3. (鈴木清一郎, 柄山正人), 松田宏幸, 他: 進行期扁平上皮癌に対するカルボプラチン/S-1導入後のS-1維持療法の有効性
第57 日本肺癌学会学術集会 2016.12.19 福岡
4. (秋山訓道, 井上裕介), 松田宏幸, 他: EGFR遺伝子変異を有する高齢者(75歳以上)非小細胞肺癌患者に対するエルロチニブの第II相試験: 最終報告
第57回 日本肺癌学会学術集会 2016.12.19 福岡
5. 森田雅子, 松田宏幸, 一條甲子郎, 他: 経気管支生検にて診断した気管原発MALTリンパ腫の1例
第57回 日本肺癌学会学術集会 2016.12.20 福岡
6. (近藤あかり), 松田宏幸, 堀池安意, 他: 血胸で発症し, 止血が困難であった原発性肺癌の1剖検例
第57回 日本肺癌学会学術集会 2016.12.21 福岡
7. (西本幸司, 柄山正人), 松田宏幸, 他: 進行期非小細胞肺癌患者におけるカルボプラチン併

用療法時のアプレピタントの有用性の検討

- 第57回 日本肺癌学会学術集会 2016.12.21 福岡
8. 森田雅子, 松田宏幸, 一條甲子郎, 他: 当院におけるACOSの臨床的特徴に関する検討
第57回 日本呼吸器学会学術講演会 2017.4.22 東京
9. 森田雅子, 松田宏幸, 一條甲子郎, 他: EGFR-TKI耐性後にT790M陽性扁平上皮癌へ組織転化した肺腺癌の1例
第111回 日本呼吸器学会東海地方学会 2017.5.28 名古屋
10. 一條甲子郎, 森田雅子, 堀池安意, 他: Primary effusion lymphoma-like lymphomaの1例
第111回 日本呼吸器学会東海地方学会 2017.5.28 名古屋

小児科

【学会発表】

1. 西澤和倫: ADHD患児における知能指数の変化
第120回 日本小児科学会学術集会 2017.2.1 東京

糖尿病・内分泌科

【学会発表】

1. 平原直子: 下垂体-甲状腺系におけるGATA2遺伝子のauto-regulationの意義 (ポスター)
第59回 日本甲状腺学会学術集会 2016.11.5 東京
2. 村上雅子, 平原直子, (佐々木茂和, 他): 肥満合併糖尿病でsub-clinical Cushing病との鑑別を要した下垂体腫瘍の一例
第90回 日本内分泌学会学術総会 2017.4.20-22 京都

【講演】

1. 村上雅子: DPP-4阻害薬 週1回製剤; 連日製剤からの切り替え例1年の成績; 可能になった1週間持続血糖管理

- 第193回 小千谷魚沼市医師会講演会. 特別講演 2016.11.11 小千谷市
2. 村上雅子：DPP-4阻害薬週1回製剤：どのように活用するか～1週間持続血糖管理を含めて～魚沼地域 糖尿病連携学術講演会. 特別講演 2016.11.12 魚沼市
 3. 村上雅子：週1回DPP-4阻害薬の有用性：1年の経過から～CGMで見る1週間持続血糖管理を含めて～ 高血圧, 糖尿病治療を考える会. 特別講演 2016.11.15 上越市
 4. 村上雅子：DPP-4阻害薬週1回製剤をどのように活用するか～1週間持続血糖管理を含めて～御殿場市医師会学術講演会. 特別講演 2016.11.16 御殿場市
 5. 村上雅子：週1回DPP-4阻害薬の有用性～CGMで見る1週間持続血糖管理～ 南魚沼市医師会学術講演会. 特別講演 2016.11.17 南魚沼市
 6. 村上雅子：週1回DPP-4阻害薬：連日製剤からの切り替え1年の成績～CGMで見る1週間持続血糖管理～ 糖尿病領域全国Web講演会 2016.11.18
 7. 村上雅子：日常臨床に潜在する内分泌疾患を如何に見つけるか～当院の実臨床成績から～ 第29回 志田榛原地区内分泌疾患検討会 特別講演 2016.11.22 藤枝市
 8. 村上雅子：糖尿病性血管合併症抑制を見据えた脂質管理 Shizuoka Cardio-Lipidology. 特別講演 2016.11.24 静岡市
 9. 村上雅子：SGLT2阻害薬の体組成に及ぼす成績～当院の実臨床成績から～ 第7回 静岡県糖尿病治療Update研究会 2016.11.25 静岡市
 10. 村上雅子：週1回DPP-4阻害薬：連日製剤からの切り替え1年の成績～CGMで見る1週間持続血糖管理～ 糖尿病カンファランスin京都 2016.11.26 京都市
 11. 村上雅子：Weekly DPP-4阻害薬：連日製剤からの切り替え1年の成績～可能になった1週間持続血糖管理～ Diabetes Forum in SAKURA. 特別講演 2016.11.29 千葉県佐倉市
 12. 村上雅子：週1回DPP-4阻害薬：連日製剤からの切り替え1年の経過～CGMで見る1週間持続血糖管理～ 町田市糖尿病関連講演会. 特別講演 2016.12.2 町田市
 13. 村上雅子：週1回DPP-4阻害薬：～CGMで見る可能になった1週間持続血糖管理～ Diabetes Expert Meeting in中四国. 特別講演 2016.12.4 広島市
 14. 村上雅子：SGLT2阻害薬の体組成に及ぼす成績～当院の1年の実臨床成績から～糖尿病の地域医療連携ミーティングin諸江地区. 2016.12.5 金沢市
 15. 村上雅子：Weekly DPP-4阻害薬：～CGMで見る可能になった1週間持続血糖管理～ 脂質と糖代謝研究会. 特別講演 2016.12.7 新潟市
 16. 村上雅子：改めて確認する配合剤ライゾデグの強みと活用；～当院の実臨床成績から～ 熱海市医師会学術講演会 特別講演 2016.12.9 熱海市
 17. 村上雅子：Weekly DPP-4阻害薬の1年の経過～可能になった1週間持続血糖管理：CGMで確認する～ 糖尿病フォーラムin OKAZAKI. 特別講演 2016.12.12 岡崎市
 18. 村上雅子：週1回DPP-4阻害薬：1年の経過～CGMで見る可能になった1週間持続血糖管理 Diabetes Symposium in台東. 特別講演 2016.12.13 東京都
 19. 村上雅子：Weekly DPP-4阻害薬：連日製剤から切り替え1年の成績～可能になった1週間持続血糖管理～ Diabetes Symposium in長崎. 特別講演 2016.12.16 長崎市

産婦人科

【著書・論文】

1. 藤岡泉, 市川義一, 片倉慧美, 他: 常位部分癒着胎盤・胎盤遺残に対し, 動脈塞栓術, methotrexate療法および子宮鏡下手術を施行し, 次回妊娠時に常位部分癒着胎盤, 胎盤遺残を反復した一例
静岡産科婦人科学会雑誌 5 (1): 4-11, 2016
2. 榛葉頼子, 市川義一, 藤岡泉他: 胎動減少と胎児心拍モニター異常で緊急帝王切開となった母子間輸血症候群 (fetomaternal hemorrhage: FMH) による重症胎児貧血の一例
静岡産科婦人科学会雑誌 5 (1): 34-40, 2016
3. 片倉慧美, 市川義一, 井関隼他: Bevacizumab併用化学療法中にStanford A型急性大動脈解離を発症した原発性腹膜癌の一例
関東産婦誌 54 (1): 39-45, 2016

【学会発表】

国際学会

1. Misawa K, Ichikawa Y, (Hashimoto M): My-coplasma hominis intraperitoneal infection from vagina after total laparoscopic hysterectomy: A case report
18th The Asia-Pacific Association for Gynecologic Endoscopy and Minimally Invasive Therapy Annual Congress 2017.9.7-9.9 Okayama

国内学会

1. 加藤恵, 市川義一, 夫馬和也, 他: 卵巣成熟嚢胞性奇形腫悪性転化の一例
平成28年度 秋季静岡産科婦人科学会学術集会 2016.11.27 沼津
2. 市川義一, 加藤恵, 江河由起子, 他: 当院における腹腔鏡下子宮体癌根治術導入にむけた取り組み〜「初期子宮体癌に対する腹腔鏡下根治術の施行に関する臨床研究 (中間解析)」
平成28年度 秋季静岡産科婦人科学会学術集会 2016.11.27 沼津
3. 夫馬和也, 市川義一, 加藤恵, 他: 術後抗血拴治療中のドレーン抜去後に出血を来した症例

平成28年度 秋季静岡産科婦人科学会学術集会
2016.11.27 沼津

4. 安康真由香, 市川義一: 腹腔鏡下子宮筋腫核出術における縫合・筋腫核出法について考える
平成28年度 静岡県内視鏡懇話会 2017.2.4 静岡
5. 三澤研人, 市川義一, 佐竹 恵, 他: Platinum allergyに対しother Platinumでのrechallengeを行った3例の検討
静岡産科婦人科学会学術集会 2017.5.28 静岡
6. 佐竹 恵, 鈴木まり子, 加藤 恵, 他: 急性腹症にて手術となった卵巣のう腫合併妊娠の3例
静岡産科婦人科学会学術集会 2017.5.28 静岡
7. 江河由起子, 鈴木まり子, 佐竹 恵, 他: 妊娠29週で常位胎盤早期剥離を発症, 緊急帝王切開術後に混合性結合組織病 (MCTD) と診断された一例 第133回 関東連合産科婦人科学会総会・学術集会 2017.6.17 東京
8. 加藤 恵, 市川義一, 安康真由香, 他: 内閉鎖筋内に再発した卵巣外顆粒膜細胞腫の一例 第59回 日本婦人科腫瘍学会学術講演会 2017.27-7.29 熊本
9. 市川義一, 佐竹 恵, 加藤 恵, 他: 修練医に向けた腹腔鏡下子宮筋腫核出術の標準術式〜co-axial position・前壁縦/後壁横切開・Smead-Jones縫合・in bag morcellation法〜
第57回 日本産科婦人科内視鏡学会 学術講演会 2017.9.7-9.9 岡山
10. 安康真由香, 市川義一, 鈴木まり子, 他: FDA勧告後に生じた腹腔鏡下子宮筋腫核出術における体外搬出方法の施設間格差とその選択理由-多施設アンケート結果から-
第57回 日本産科婦人科内視鏡学会学術研修会 2017.9.7-9.9 岡山
11. Anko M, Ichikawa Y, Suzuki M: Different methods of removing myoma in laparoscopic Myomectomy after the FDA recommendation-based on a multiple center questionnaire (PP-241)

18th The Asia-Pacific Association for Gynecologic Endoscopy and Minimally Invasive Therapy Annual Congress 2017 2017.9.7-9.9 Japan, Okayama

【講演】

1. 市川義一：卵巣癌治療の実際とアバスチン遺伝性腫瘍セミナー（アフタヌーンセミナー）「アバスチンの基礎と臨床」 2017.2.12 北野病院
2. 市川義一：帝王切開率40%!一般病院における分娩/帝王切開の現状分析と未来に向けた模索 第69回 日本産科婦人科学会 学術講演ランチョンセミナー1 2017.4.13-4.16 広島市
3. 加藤 恵：当院でのアバスチン治療における問題点
Gynecologic Cancer Seminar in Shizuoka 2017.7.4 ホテルセンチュリー静岡
4. 市川義一：子宮腺筋症の病態と管理～第4世代プロゲスチン製剤のインパクト～
静岡県病院薬剤師会中部支部学術講演会 2017.10.17 静岡市産学交流センター
5. 市川義一：子宮頸部・内膜細胞診－採取法・塗抹法と見え方－
第10回 静岡婦人科腫瘍勉強会 2017.10.14 アクトシティ浜松

整形外科

【著書・論文】

1. 野々宮廣章：Hansson pin (hook) 固定。
Must&Never 大腿骨頸部・転子部骨折の治療と管理（安藤謙一編）。東京：南江堂。2017, p57-63
2. 野々宮廣章：偽関節・骨頭壊死の発生とその対策。
Must & Never 大腿骨頸部・転子部骨折の治療と管理（安藤謙一編）。東京：南江堂。2017, p64-7
3. 野々宮廣章：緊急手術か？
Must & Never 大腿骨頸部・転子部骨折の治療と管理（安藤謙一編）。東京：南江堂。2017, p118-9
4. 野々宮廣章：大腿骨骨幹部・遠位部骨折。
専門医の整形外科外来診療－最新の診断・治療（富士武史，他編）。東京：南江堂。2017, p288-90
5. 野々宮廣章：整形外科ナースのためのお悩み相談室 骨折の手術後に抜釘術を行うか行わないかは，どのように決められるのですか？
整形外科看護 22：387-9, 2017
6. 野々宮廣章：脛骨近位部骨折：関節内および関節近位1/3。
髓内釘による骨接合術－全テクニック公開，初心者からエキスパートまで－（渡部欣忍，白濱正博，野々宮廣章，他編），東京：全日本病院出版会。2017, p114-9
7. 野々宮廣章：上腕骨遠位部骨折 ③経肘頭アプローチ。
髓内釘による骨接合術－全テクニック公開，初心者からエキスパートまで－（渡部欣忍，白濱正博，野々宮廣章，他編），東京：全日本病院出版会。2017, p171-177
8. 野々宮廣章：鎖骨骨折に対する髓内釘固定 経皮ピンニングの手技。
髓内釘による骨接合術－全テクニック公開，初心者からエキスパートまで－（渡部欣忍，白濱正博，野々宮廣章，他編），東京：全日本病院出版会。2017, p189-94
9. 野々宮廣章：手・足部の骨折に対する髓内ピン，髓内整復法。
髓内釘による骨接合術－全テクニック公開，初心者からエキスパートまで－（渡部欣忍，白濱正博，野々宮廣章，他編），東京：全日本病院出版会。2017, p207-12
10. Kobayashi Y, Shinozaki Y, Ogawa J, et al. : Risk factors for intervertebral instability insessed by temporal evaluation of the radio-graphs and reconstructed computed tomography images after L5-S1 single-level transforaminal interbody fusion : A retrospective study.
J Clin Neurosci 35 : 92-6, 2017

11. Yamamoto T, Kobayashi Y, Ogura Y, et al. :
Delayed leg paraplegia associated with hyper-
extension injury in patients with diffuse idi-
opathic skeletal hyperostosis (DISH) : case
report and review of the literature.
J Surg Case Rep 2017 (3) : 1-4, 2017

【学会発表】

国際学会

1. Kobayashi Y, (Yamane J, Nagohi N, et al) : A
comparative analysis of the posterior decom-
pression surgery for ossification of posterior
longitudinal ligament of the cervical spine: a
multicenter study 33rd Annual Meeting of The
CSRS-ES 2017.5.25 Austria
2. Isogai N, Kobayashi Y, (Ishii K) et al. : Sur-
gical outcome of elderly patients over 80 years
with cervical spondylotic myelopathy.
8th Annual meeting of Cervical Spine Re-
search Society – Asia Pacific Section 2017.3.10
Kobe, Japan
3. (Yamane J), Kobayashi Y, (Ishii K),
et al. : Comparison of surgical outcomes
between open-door, double-door laminoplasty,
and selective laminectomy with muscle
preservation for cervical spondylotic
myelopathy: A multi-center study of 881 cases.
8th Annual meeting of Cervical Spine Re-
search Society- Asia Pacific Section Japan
2017.3.10 Kobe, Japan
4. Ogura Y, (Matsumoto M, Ikegawa S), et
al. : Elucidation of Molecular Mechanism of
Adolescent Idiopathic Scoliosis. 2017 ORS
annual meeting 2017, 3 San Diego
5. (Watanabe K), Ogura Y, (Matsumoto M)
et al. : Development of a Software Estimates
Spinal Alignment Utilizing Artificial
Intelligence for Scoliosis Screening. 2017 SRS
annual meeting 2017.9 Philadelphia
6. (Takeda K), Ogura Y, (Matsumoto
M), et al. : Association of Degenerative

Lumbar Scoliosis with the Genetic Factors
in Adolescent Idiopathic Scoliosis and Disc
Degeneration.

2017 SRS annual meeting 2017.9 Philadelphia

国内学会

1. 高橋洋平, (大門憲史, 藤井 武, 他) : 脊柱
変形矯正手術における周術期合併症調査
第50回 日本側弯症学会 2016.11.19 京都
2. 大倉洋二, 高橋洋平, (武田和樹, 他) : BNC2
遺伝子の過剰発現が思春期特発性側弯症の発症
リスクとなる
第50回 日本側弯症学会 2016.11.19 京都
3. 小倉洋二, (松本守雄, 池川志郎), 他 : 思春
期特発性側弯症のゲノム解析.
第27回 日本小児整形外科学会 2016.12
4. 小林喜臣, 小倉洋二, 小川潤, 他 : L5/S1
TLIF術後椎間不安定性のリスクの検討
第39回 静岡整形外科脊椎研究会 2017.2.18
静岡市
5. 小林喜臣, 高石官成, 小倉洋二, 他 : 三次元
有限要素法を用いたL5/S1 TLIF術後のcageの
沈み込みに関する解析
第46回 日本脊椎脊髄病学会学術集会 2017.4.
13-15 札幌
6. 小林喜臣, (松本守雄, 石井賢), 他 : 頸椎後
縦靱帯骨化症に対する後方除圧術の術式別治療
成績の検討
第46回 日本脊椎脊髄病学会学術集会 2017.4.
13-15 札幌
7. 小林喜臣, (中村雅也, 名越慈人), 他 : 胸髄
腫瘍摘出術後の脊椎矢状面アライメント変化の
検討
第46回 日本脊椎脊髄病学会学術集会 2017.4.
13-15 札幌
8. (日方智宏), 小林喜臣, (石井賢), 他 : 低侵
襲腰椎固定術の有用性の検討 ~従来のOPEN
手技との比較
第46回 日本脊椎脊髄病学会学術集会 2017.4.
13-15 札幌
9. (山根淳一), 小林喜臣, (石井賢), 他 : 頸髄

- 症に対する後方除圧術の術式別治療成績～片開き式椎弓形成術，両開き式椎弓形成術，筋温存型選択的椎弓切除術の比較～
第46回 日本脊椎脊髄病学会学術集会 2017.4.13-15 札幌
10. (飯田剛)，小林喜臣，(中村雅也)，他：脊髄損傷に対するヒトiPS細胞由来神経幹／前駆細胞移植の腫瘍化への取り組み及び安全性評価系の確立
第46回 日本脊椎脊髄病学会学術集会 2017.4.13-15 札幌
11. (日方智宏)，小林喜臣，(石井賢)，他：腰椎固定術後再手術施行の危険因子の検討～多施設後ろ向き研究～
第46回 日本脊椎脊髄病学会学術集会 2017.4.13-15 札幌
12. (磯貝宣広)，小林喜臣，(石井賢)，他：80歳以上の高齢者の頰椎症性脊髄症に対する後方除圧術の治療成績
第46回 日本脊椎脊髄病学会学術集会 2017.4.13-15 札幌
13. 篠崎義雄，小倉洋二，小林喜臣，他：腰仙椎移行部椎間孔狭窄「症」における椎間孔狭窄・神経根横走の程度と発症因子の検討
第46回 日本脊椎脊髄病学会学術集会 2017.4.13-15 札幌
14. 篠崎義雄，小倉洋二，小林喜臣，他：第5腰椎分離すべり症に伴う椎間孔形態変化と神経根障害の病態解析 再構築CT，MRIおよび三次元有限要素法を用いて
第46回 日本脊椎脊髄病学会学術集会 2017.4.13-15 札幌
15. 高橋洋平，小林喜臣，篠崎義雄，他：エタノールを用いた術直前手術部位清拭による手術部位感染の予防効果
第46回 日本脊椎脊髄病学会学術集会 2017.4.14 札幌
16. 高橋洋平，(大門憲史，藤井武)，他：脊柱変形矯正手術における周術期合併症調査
第46回 日本脊椎脊髄病学会学術集会 2017.4.14 札幌
17. 小倉洋二，(松本守雄，池川志郎)，他：思春期特発性側彎症の進行に關与する遺伝子の発見
第46回 日本脊椎脊髄病学会学術集会 2017.4.14 札幌
18. 高橋洋平，小林喜臣，篠崎義雄，他：エタノールを用いた術直前手術部位清拭による手術部位感染の予防効果
第90回 日本整形外科学会学術総会 2017.5.18 仙台
19. 篠崎義雄，高橋洋平，小林喜臣，他：腰仙椎移行部椎間孔狭窄「症」の発症因子の検討－椎間孔狭窄・神経根横走の程度は発症の指標になるか－ (ポスター)
第90回 日本整形外科学会学術総会 2017.5.18-21 仙台
20. 山田唯一，野々宮廣章，木瀬英喜，他：当院における1年間の足関節脱臼骨折の治療経験
第15回 静岡外傷・スポーツ障害研究会 2017.5.27 浜松
21. 高橋洋平，小林喜臣，篠崎義雄，他：エタノールを用いた術直前手術部位清拭による手術部位感染の予防効果
第40回 日本骨関節感染症学会 2017.6.16
22. 山本竜也，野々宮廣章：徒手整復後Hansson Pinloc固定を実地した非転位型大腿骨頸部骨折の治療成績
第43回 日本骨折治療学会 2017.7.7-8 福島
23. 高橋洋平，(大伴直央，藤井武)，他：特発性側彎症に対する脊柱変形矯正手術の周術期合併症前向き調査
第51回 日本側彎症学会学術集会 2017.8.24
24. 小倉洋二，(岡田英次郎，藤井武)，他：思春期特発性側彎症Lanke 5Cに対するshort fusion strategyの中期 成績の検討
第51回 日本側彎症学会学術集会 2017.8.24
25. 北川剛裕，野々宮廣章，木瀬英喜，他：大腿骨頸部骨折に対する早期手術の重要性
第66回 東日本整形災害外科学会 2017.9.15 東京

26. 篠崎義雄, (高石官成), 小倉洋二, 他: 三次元有限要素法による腰仙椎移行部 (L5/S1) 椎間孔頭尾狭窄症の病態解析
第32回 日本整形外科学会基礎学術集会
2017.10.26-27 沖縄
27. 高橋洋平, 小倉洋二, 小林喜臣, 他: エタノールを用いた術直前手術部位清拭による手術部位感染の予防効果
第32回 日本整形外科学会基礎学術集会 2017.10.26 沖縄
28. (飯田剛), 小林喜臣, (中村雅也), 他: 脊髄損傷に対する細胞移植治療～安全かつ有効なヒトiPS細胞由来神経幹細胞の条件～
第32回 日本整形外科学会基礎学術集会 2017.10.26 沖縄
29. 小倉洋二, (松本守雄, 池川志郎), 他: 思春期特発性側弯症進行の分子機構の解明
第32回 日本整形外科学会基礎学術集会 2017.10.26 沖縄
- 【講演】**
1. 小川 潤: 脊椎疾患に対する薬物療法の実践と限界
静岡東部薬剤師会 2016.11.16 沼津
2. 小川 潤: 骨折リスクの高い骨粗鬆症に対する治療戦略
藤枝整形外科研究会 2017.6.17 藤枝
3. 小川 潤: 誰もが見逃している第3の腰椎疾患 腰仙椎移行部椎間孔狭窄
東海脊椎セミナー 2017.6.22 名古屋
4. 小川潤: 脊椎脊髄手術・大血管手術コース モニタリング電位の起源
第3回 術中脳脊髄モニタリングセミナー
2017.8.6 大阪
5. 小川 潤: 急性期病院としてのフォルテオの適応
静岡東部セミナー 2017.9.4 沼津
6. 小川 潤: 急性期病院としてのフォルテオの適応
庵原医師会骨粗鬆症学術講演会 2017.9.13 蒲原
7. 野々宮廣章: 診療ガイドラインからみた大腿骨近位部骨折
第64回 JABO研修会 2016.11.20 大阪
8. 野々宮廣章: 大腿骨頸部骨折の骨接合術 – 正しい整復位と固定概念の理解 –
Femoral Neck Fracture Management Seminar
2017.1.21 福岡
9. 野々宮廣章: 大腿骨頸部骨折の骨接合術 – 正しい整復位と固定概念の理解 –
Femoral Neck Fracture Management Seminar
2017.4. 22 呉
10. 野々宮廣章: –大腿遠位部骨折 刺して挟んでabsoluteに固定する AIM14骨折治療マイスターに聞く
大腿骨遠位部骨折の髓内釘治療 2017.5.13 品川
11. 野々宮廣章: 大腿骨頸部骨折に対する骨接合術 ハンソンピンおよびピンロックについて
第29年度 関東地区整形外科勤務医会 2017.6.10 品川
12. 野々宮廣章: 骨折転位と骨膜損傷 慶應義塾大学整形外科教育セミナー 2017.7.2 信濃町
13. 野々宮廣章: 大腿骨転子部骨折の後外側骨片～見つけたら刺してみましよう～
Hip fracture symposium 2017.7.22 品川
14. 野々宮廣章: 大腿骨骨幹部骨折の治療 – 髓内釘固定術を中心に –
第67回 JABO 2017.8.20 東京
15. 野々宮廣章: Clinical results of undisplaced femoral neck fracture treated with Hansson Pinloc after manipulative reduction. Pimloc KOL Meeting 2017 2017.8.21 Sweden
16. 野々宮廣章: 足関節周辺骨折の髓内釘治療 – 髓内釘でできること –
足関節セミナー 2017.9.9 大阪
17. 野々宮廣章: 内固定法の実際 (1) 髓内釘
第12回 骨折治療学会研修会ベーシックコース
2017.9.17 神戸
18. 野々宮廣章: 大腿骨頸部骨折治療～Hansson pinからPinlocへ～

- Hip Fracture Seminar 2017.9.23 鹿児島
 19. 野々宮廣章：大腿骨頸部骨折治療－整復位・
 固定理論を理解して骨接合しよう－
 Hip Fracture Seminar 2017.10.28 大分

総合内科

【学会発表】

1. 松本朋美, 鈴木崇弘, 中野秀, 他：維持血液
 透析中にリウマチ性多発性筋痛症様症状で発
 症した二次性副腎皮質機能低下症の一例（ポス
 ター）
 第47回 日本腎臓学会西部学術大会 2017.10.
 14 岡山

眼科

【学会発表】

1. (小代 良, 安藤靖恭), 村木康秀：著しい浅
 前房と伴った後部強膜炎の1例
 第70回 日本臨床眼科学会 2016.11.5 京都

放射線科

【学会発表】

1. (上野彰久, 佐藤浩三), 小林成司：肝・腹部
 のCT第3版 (陣崎雅弘編). 東京：メディカル
 サイエンスインターナショナル. 2017, P.45-162.

【講演】

1. 狩野研多：電子線の相互構成と放射線につい
 て 放射線安全委員会講演会 2017.2.1 静岡

脳神経外科

【学会発表】

1. 斎藤 靖：Transchoroidal-fissure Approachと
 STA-PCA bypassを用いた後脳動脈血栓化巨大
 脳動脈瘤 (P2) の1例 (ポスター)
 第42回 日本脳卒中学会学術集会 2017.3.17
 大阪
 2. 徳山 勤：Neoadjuvant therapy後に摘出術を
 施行した松果体胎児性癌の1例
 第22回 日本脳腫瘍の外科学会 2017.9.9 鹿
 児島

3. 貴田 覚, 斎藤 靖, 徳山 勤, 他：人工骨
 下に生じた慢性硬膜外血腫の1例
 第93回 日本脳神経外科学会中部支部学術集会
 2017.9.16 三重県
 4. 天神博志：青壮年未破裂脳動脈瘤におけるス
 クリーニング・治療の有用性：破裂動脈瘤との
 比較
 第76回 日本脳神経外科学会学術総会 2017.
 10.14 名古屋
 5. 斎藤 靖：脳動脈瘤と慢性硬膜下血腫を合併
 し、意識障害を呈した重症脳脊髄液減少症の一
 例 (ポスター)
 第76回 日本脳神経外科学会学術総会 2017.
 10.13-14 名古屋
 6. 徳山 勤：頭蓋内ジャーミノーマ治療の検討
 (ポスター)
 第76回 日本脳神経外科学会学術総会 2017.
 10.13-14 名古屋
 7. 貴田 覚：頸動脈狭窄症の術前冠動脈評価の
 有用性
 第76回 日本脳神経外科学会学術総会 2017.
 10.11-12 名古屋
 8. 斎藤 靖：全国日赤紹介「静岡赤十字病院」
 第32回 日赤脳神経外科カンファランス
 2017.10.28 大森赤十字病院

麻酔科

【学会発表】

1. 齊藤公紹, 渡邊 薫, (金田 徹)：心臓麻酔
 導入時に肺動脈カテーテルから抜けなくなった
 一症例
 第57回 合同学術集会 2017.9.2 東京

外科

【学会発表】

1. 小林純子：穿刺ドレナージが著効した閉塞性
 S状結腸癌術後に合併した脾膿瘍の1例
 第78回 日本臨床外科学会総会 2017.11.25
 東京
 2. 牧野晃大, 松岡信成, 安藤崇史, 他：咳嗽を

契機に発見された消化器癌の1例

第236回 静岡県外科医会集談会 2017.3.4 沼津

3. 鈴木嵩弘：大腸癌術後血行性小腸転移の1切除例

第72回 日本消化器外科学会総会 2017.7.20 石川県

検査部・輸血部

【論文】

1. 原 毅, 大畑雅彦：ADVIA2120i体液モードを用いた尿検体解析の有用性について 日赤検査 49 (1) : 57-62, 2016
2. 小林久見子, 菊地秀明, (阪部優夫), 他：右冠動脈拡張・蛇行を伴った右冠動脈右室瘻の1例 静岡赤十字病研報 35 (1) : 52-55, 2015
3. 菊地秀明, 赤坂寿美子, 栗原五美, 他：当院における術中モニタリングの現状と課題 静岡赤十字病研報 35 (1) : 27-30, 2015

【学会発表】

1. 川口貴子, 山口孝一, 大畑雅彦, 他：骨髓異形成症候群 (MDS) 症例における染色体異常と有糸分裂異常との関連について 第17回 日本検査血液学会学術集会 2016.8.6-7 福岡
2. 須藤敬文, 高崎将一, 大畑雅彦, 他：CLL症例におけるAg-NORS染色の有用性 第17回 日本検査血液学会学術集会 2016.8.6-7 福岡
3. 前澤圭亮, 赤坂寿美子, 大畑雅彦, 他：将来的展望に立った検体系検査室の構築を考えるWGの取り組み (第1報) 第65回 医学検査学会 2016.9.3-4 兵庫
4. 原毅, 酒井悦子, 大畑雅彦, 他：将来的展望に立った検体系検査室の構築を考えるWGの取り組み (第2報) 第65回 医学検査学会 2016.9.3-4 兵庫
5. 須藤敬文, 大畑雅彦：血液培養陽性例におけるADVIA2120i NEUT-Yの有用性

第63回 日本検査医学会学術集会 2016.9.2 兵庫

6. 須藤敬文, 高崎将一, 大畑雅彦, 他：血液培養陽性例におけるADVIA2120i スキャッタグラムの有用性

第65回 医学検査学会 2016.9.3-4 兵庫

【講演】

1. 大畑雅彦：血液形態検査における標準化の普及に向けて－好中球系細胞における新分類基準と白血球目視分類の共用基準範囲－ 日本臨床検査技師会 2016.1.16 愛知
2. 大畑雅彦：ADVIA 2120iは移植医療に役立つ！ シーメンス血液セミナーin鹿児島 2016.1.30 鹿児島
3. 大畑雅彦：血液疾患をみるにあたって臨床検査技師が知っておくべき知識 岐阜県臨床検査技師会血液研究班 2016.4.23 岐阜
4. 大畑雅彦：血液疾患を疑うキッカケと知っておくべき知識 シーメンス血液セミナーin金沢 2016.5.29 石川
5. 大畑雅彦：MDSを疑うキッカケ アボットヘマトロジーセミナー 2016.6.10 岡山
6. 大畑雅彦：血液検査室から見た敗血症の病態と見逃せない検査所見 中部シーメンス免疫フォーラム2016 2016.6.25 愛知
7. 大畑雅彦：スメアのつくり方及び評価について ～これだけは知っておきたい～ 第14回 東海血液疾患スライドカンファレンス 2016.9.17 愛知
8. 大畑雅彦：多発性骨髄腫の形態診断 セルジーンmyeloma web seminar 2016.9.28 静岡
9. 大畑雅彦：血液検査で判る緊急を要する疾患 アボット セルダインヘマトロジーセミナー 2016.10.14 神奈川

病理部

【論文】

1. 笠原正男, (田中 孝, 小田圭美): パーチャルスライドを用いた遠隔病理組織診断: 静岡赤十字病院病理診断科部と株式会社パソネット方式の現状
静岡赤十字病研報 36 (1): 29-40, 2016

【学会発表】

1. 後藤 務, 大塚証一, 河原崎由紀子, 他: 右胸水貯留を主訴とし原発推定に苦慮した胃低分化腺癌の1例
第58回 日本臨床細胞学会総会 2017.5.26-28 大阪

【講演】

1. 笠原正男: 病理組織診断コメンテーター
第127回 静岡県大腸疾患研究会 2017.6.17 静岡

栄養課

【学会発表】

1. 梅木幹子, 菊地しおり, 伊藤敦子, 他: 「病院売店と連携した栄養管理の取り組み ~具体的なシームレスな提案のために~」
第37回 食事療法学会 2017.3.5 高知市
2. 菊地しおり, 梅木幹子: 「血液内科病棟クリーンエリアでのバイキング開催の取り組み」
第64回 日本栄養改善学 2017.9.14 徳島市
3. 菊地しおり, 梅木幹子: 「地域に向けた災害対策の取り組み」
第64回 日本栄養改善学会 2017.9.14 徳島市
4. 梅木幹子, 菊地しおり, 松居秀実, 他: 「日本赤十字社静岡県支部と【もっとクロス!】な防災対策の取り組み」
第53回 日本赤十字社医学会総会 2017.10.23 仙台市
5. 野口康子, 梅木幹子: 「整形外科病棟入院患者への栄養指導の取り組み」
第53回 日本赤十字社医学会総会 2017.10.23 仙台市
6. 菊地しおり, 梅木幹子: 「血液内科病棟クリーン

ンエリアでのバイキング開催の取り組み」

第53回 日本赤十字社医学会総会 2017.10.24 仙台市

7. 菊地しおり, 梅木幹子, 松居秀実, 他: 「血液内科病棟クリーンエリアでのバイキング導入」
静岡県給食協会事例発表会 2016.2.2 静岡市

【講演】

1. 梅木幹子: 「災害時の栄養管理」
日赤ボランティア研修会 2016.11.22 静岡市
2. 梅木幹子: 「災害時の栄養管理」
静岡赤十字病院市民講座 2016.11.28 静岡市
3. 梅木幹子: 「非常食を使用したアレンジ料理の紹介・試食」日赤ボランティア研修会
2017.4.18 静岡市

【院内研修会】

1. 小林栄美: 「妊娠糖尿病の栄養指導について」
1-6研修会 2016.11.8
2. 菊地しおり: 「食物形態とその適応」
医療安全セミナー 2017.1.30
3. 菊地しおり: 「食事介助の方法」
医療安全セミナー 2017.2.14
4. 菊地しおり: 「摂食機能療法」
医療安全セミナー 2017.3.10
5. 菊地しおり: 「摂食嚥下障害看護」
新人看護師研修 2017.4.17
6. 菊地しおり: 「当院のNSTについて」
新人看護師研修 2017.5.8
7. 菊地しおり: 「安全な食事の提供~とろみ剤の調整をしよう~」
医療安全セミナー 2017.7.18
8. 梅木幹子: 「災害時の栄養管理」
医療安全セミナー 2017.8.28

【新聞・雑誌】

1. 梅木幹子: 健康豆知識「免疫力アップのカギは腸内環境」
日本赤十字社赤十字新聞 (918) 2016.11.1
2. 菊地しおり: 「炊き出し名人 (2)」. 日本赤十字社静岡県支部発行 2016.12.1

リハビリテーション科

【学会発表】

1. 高橋修司, 大倉一宏, 大箸祐子, 他: COPDの既往のあるAR症例における手術前リハビリテーション介入経験
第23回 日本心臓リハビリテーション学会学術集会 岐阜

看護部

【学会発表】

1. 武井有希子: 「対等」を共通理解する～PNSの勉強会を通じたスタッフの意識変化～
静岡県看護協会静岡地区支部看護実践報告会
2016.11.19 静岡
2. 石川千奈美: 患者にとって良い意志決定とは何か～治療しないことを選択した患者の意思決定プロセスからみえること～
第5回 静岡県看護学会 2017.1.21 静岡
3. 赤堀早紀: 助産所助産師が実践している会陰裂傷予防に関する助産ケア
第31回 日本助産学会学術集会 2017.3.19
徳島
4. 荒川和美: 看護実践に還元できるリフレクションの継続をめざして
第59回 日本手術学会東海地区学会 2017.9.30
愛知
5. 柿宇土敦子: 他職種連携による妊婦へのアプローチから糖尿病合併妊娠患者の療養行動の変化
第22回 日本糖尿病教育・看護学会学術集会
2017.9.16 福岡
6. 下山美穂: ポジティブ・マネジメントを意識した手術室における備品管理の見直し
第53回 日本赤十字社医学会総会 2017.10.23
仙台
7. 遠藤紗耶, 今井昇, 杉山奈々, 他: 三叉神経・自立神経性頭痛に薬剤使用過多による頭痛を併発した患者への関わり
第53回 日本赤十字社医学会総会 2017.10.23
仙台

8. 西岡恵美, 渡邊幸子, 鈴木知代: 病棟・外来・手術室スタッフのペリネイタルロスの思い 寄り添うケアを焦点に
第53回 日本赤十字社医学会総会 2017.10.23
仙台
9. 柿宇土敦子: 糖尿病合併症患者夫婦への多職種アプローチによる支援効果
第53回 日本赤十字社医学会総会 2017.10.23
仙台
10. 松永美代, 佐藤斗子, 植松知子, 他: 実践型勉強会を導入しての効果～退院支援の質向上を目指して～
第53回 日本赤十字社医学会総会 2017.10.23
仙台
11. 廣船絵里香, 渡邊幸子, 鈴木知代: 助産実践能力習熟段階を活用した新人助産師チェックリスト改訂への取り組み
第53回 日本赤十字社医学会総会 2017.10.23
仙台
12. 浅場香, 田村知美, 山田ちな美, 他: 抗がん剤の職業性曝露対策－チームで取り組む閉鎖式接続器具導入－
第53回 日本赤十字社医学会総会 2017.10.23
仙台
13. 名倉やよい: 当院での急変時対応への取り組み
第53回 日本赤十字社医学会総会 2017.10.23
仙台

【講師・講演】

1. 下山美穂: 災害看護論 常葉大学 2017.11.2
2. 鍋田きぬこ: 平成28年度認定看護管理者教育課程セカンドレベル統合演習コーディネーター
静岡県看護協会 2016.11-2017.2
3. 野田美由紀: 看護の統合と実践Ⅲ (災害看護と国際協力)
静岡県立東部看護専門学校 2016.11-2017.2
4. 望月美紗貴: 常葉大学看護学科「先輩看護師と語る会」2016.12.7
5. 梶原聡子: 認定看護師交流研修コーディネーター－地域包括における認定看護師の役割と期待

-
- 静岡県看護協会 2016.12.17
6. 梶原聡子：急性期と回復期をつなぐ脳卒中リハビリテーション看護
静岡県看護協会教育研修 2017.1.19
 7. 野田美由紀：静岡県看護協会 認定看護管理者教育課程セカンドレベルヘルスケアサービス論 2017.1.27
 8. 岡志津香：皮膚トラブル対処方法 看護職員研修会 2016.12.19 岡外科胃腸科医院
 9. 岡志津香：褥瘡ケアの評価 看護職員研修会 2017.2.8 岡外科胃腸科医院
 10. 牧野仁美：災害支援ナース育成研修 2017.1.28 静岡県看護協会
 11. 大石としみ：看護の統合と実践Ⅲ 静岡県立東部看護専門学校 2017.2.8
 12. 下山美穂：脳死下臓器摘出手術の経験について 2017.3.21 静岡県腎臓バンク
 13. 野田美由紀, 齋藤奈緒子, 名倉やよい：チーム連携セミナー 常葉大学 2017.4-5
 14. 梶原聡子：急性期におけるリハビリテーション看護の実際 2017.5.18 常葉大学
 15. 杉山倫代, 鈴木律子：成人看護学演習 健康教育の理論と実践 2017.4.13 静岡県立大学
 16. 野々山由佳, 田形裕子：成人看護学演習 健康教育の理論と実践 2017.4.27 静岡県立大学
 17. 野田哲典, 植松知子：成人看護学演習 健康教育の理論と実践 2017.5.2 静岡県立大学
 18. 名倉やよい, 荒川和美：成人看護学演習 手術前の看護に必要な援助技術 2017.5.11 静岡県立大学
 19. 齊藤君香, 稲葉安代：成人看護学演習 手術後の看護に必要な援助技術 2017.5.18 静岡県立大学
 20. 三浦智美：認定看護管理者教育課程ファーストレベル 看護情報論 2017.6 静岡県看護協会
 21. 市川恵美子：妊婦健康診査での助産師の役割 静岡県立大学大学院看護学研究科 2017.6.16
 22. 池田朋美：急変を見逃がさないための救急講座 2017.6.19 静岡県社会福祉協議会
 23. 杉山美津子：静岡県中部WOCネットワーク 第53回 静岡ストーマリハビリテーション講習会 2017.6.24
 24. 三浦智美：静岡県看護協会 平成29年静岡県専任教員養成講習会看護論演習支援 2017.6-9
 25. 小梁はるみ：災害看護地区研修Ⅰ 2017.7.8 静岡県看護協会
 26. 山田ちなみ：感染管理について 2017.7.13 医療法人 秀慈会
 27. 野田美由紀, 松村葉子, 石川睦子：災害看護演習 2017.7.25 静岡県立大学
 28. 岡志津香：褥瘡予防のためのポジショニング及び褥瘡処置の実際 2017.7.21 伊豆赤十字病院
 29. 小梁はるみ：認定看護管理者教育課程ファーストレベル グループマネジメント 2017.8.24 静岡県看護協会
 30. 鍋田きぬこ：認定看護管理者教育課程セカンドレベル 統合演習コーディネーター 2017.8-10 静岡県看護協会
 31. 杉山美津子：裾野赤十字病院研修会 2017.8.30
 32. 下山美穂：手術室安全セミナー 2017.9.16 日本メディカルネクスト
 33. 下山美穂：災害看護論 2017.9-10 常葉大学健康科学部
 34. 野田美由紀：認定看護管理者教育課程セカンドレベル ヘルスケアサービス管理論 2017.10.4 静岡県看護協会
 35. 筒井ゆかり：リンパ浮腫を知りセルフケアを学ぶ 2017.10.21 あけぼの静岡

臨床工学課

【学会発表】

1. 田形勝至, 岡本奉之, 縄巻卓也, 他：IABP装着患者, 防災ヘリコプターでの長距離搬送経験 第13回 静岡県臨床工学会 2017.6.3-4 静岡グランシップ
2. 渡邊直樹：静岡赤十字病院の災害対策

第13回 静岡県臨床工学会 2017.6.3-4 静岡
グランシップ

3. 小澤章宏, 渡邊直樹, 井上義之: 当院の機器
管理計画と業務体制 (ポスター)

第62回 日本透析医学会学術集会・総会
2017.6.18

4. 岡本奉之: パネルディスカッション「業務の
現状と今後の課題」

第8回 日本赤十字社臨床工学技士会中部ブ
ロック臨床工学技士会研修会 2017.9.30 岐阜
赤十字病院

図書室

【講義】

1. 天野いづみ: 教育講演「文献検索, 司書に訊
いてみよう!」

第29年度 日本赤十字社臨床検査技師業務研修
会 2017.7.29 日本赤十字社