

## <2019 年>

### (A-b) 和文著書

- 1) 藤田直久. 診療の原則編, 実践編, 検査知識編, 付録. これでわかる! 抗菌薬選択トレーニング. 中西雅樹 編. 医学書院, 東京. 2019.
- 2) 山野哲弘. 感染性心内膜炎. イヤーノートトピックス 2019-2020. 第 9 版 メディックメディア, 東京: c47-c52, 2019.
- 3) 山野哲弘. 心タンポナーデ. イヤーノートトピックス 2019-2020. 第 9 版 メディックメディア, 東京: c52-c53, 2019.
- 4) 山野哲弘. 拡張型心筋症(DCM). イヤーノートトピックス 2019-2020. 第 9 版 メディックメディア, 東京: c54-c58, 2019.
- 5) 山野哲弘. 肥大型心筋症(HCM). イヤーノートトピックス 2019-2020. 第 9 版 メディックメディア, 東京: c58-c62, 2019.
- 6) 酒井千恵子, 川崎達也, 山野倫代, 山野哲弘, 的場聖明. 非天蓋冠静脈洞 Unroofed coronary sinus. 別冊日本臨床 領域別症候群シリーズ No6 循環器症候群(第 3 版)Ⅱ -その他の循環器疾患を含めて-VI 冠動脈・静脈疾患・走行異常: 272-274, 2019.

### (B-b) 和文総説

- 1) 稲葉 亨, 奥村敬太, 西村博志. フローサイトメトリー検査実践講座ーリンパ性白血病ー. 臨床病理 67: 499-504, 2019.
- 2) 稲葉 亨. RCPC~検査値から病態を紐解く~. 機器・試薬 42: 301-304, 2019.
- 3) 増田亜希子, 松下弘道, 稲葉 亨, 村上純子. WHO 分類 2017 年改訂版: 急性リンパ芽球性白血病を中心とした minimal essence-認定試験受験者が知っておくべきポイント-. 日本検査血液学会雑誌 20: 190-192, 2019.

### (C-a) 英文原著

- 1) Inaba T, Okumura K, Fujita N, Suzuki A, Hirano K. Detection of Jordans' anomaly using compact-type automated hematology analyzer. Int. J. Hematol. 110 : 129-130, 2019.
- 2) Maeda M, Muraki Y, Kosaka T, Yamada T, Aoki Y, Kaku M, Seki M, Tanabe Y, Fujita N, Niki Y, Morita K, Yanagihara K, Yoshida K, Kawaguchi T. Essential human resources for antimicrobial stewardship teams in Japan: Estimates from a nationwide survey conducted by the Japanese Society of Chemotherapy. J. Infect. Chemther. 25(9): 653-656, 2019.

- 3) Maeda M, Muraki Y, Kosaka Y, Yamada T, Aoki Y, Kaku M, Kawaguchi T, Seki M, Tanabe Y, Fujita N, Morita K, Yanagihara K, Yoshida K, Niki Y. The first nationwide survey of antimicrobial stewardship programs conducted by the Japanese Society of Chemotherapy. *J. Infect. Chemother.* 25(2): 83–88, 2019.
- 4) Inaba T, Nishimura H, Matsumoto K, Okumura K, Mori K, Kakae A, Chinen Y. Minor population with weak cytoplasmic CD3 expression in acute unclassified leukemia. *Cytometry Res.* 29: 1–8, 2019.
- 5) Kida T, Umemura A, Kaneshita S, Sagawa R, Inoue T, Toyama S, Wada M, Kohno M, Oda R, Inaba T, Itoh Y, Kawahito Y. Effectiveness and safety of chronic hepatitis C treatment with direct-acting antivirals in patients with rheumatic diseases: a case-series. *Mod. Rheumatol.* 18: 1–8, 2019.
- 6) Li M, Hirano K, Ikeda Y, Higashi M, Hashimoto C, Zhang B, Kozawa J, Sugimura K, Miyauchi H, Suzuki A, Hara Y, Takagi A, Ikeda Y, Kobayashi K, Futsukaichi Y, Zaima N, Yamaguchi S, Rojeet S, Nakamura H, Kawaguchi K, Sai E, Hui SP, Nakano Y, Sawamura A, Inaba T, Sakata Y, Yasui Y, Nagasawa Y, Kinugawa S, Shimada K, Yamada S, Hao H, Nakatani D, Ide T, Amano T, Naito H, Nagasaka H, Kobayashi K on behalf of the Japan TGCV study group. Triglyceride deposit cardiomyovascularopathy: a rare cardiovascular disorder. *Orphanet. J. Rare Dis.* 14: 134–143, 2019.
- 7) Matsumura Y, Tsuchido Y, Yamamoto M, Nakano S, Nagao M. Development of a fully automated PCR assay for the detection of *Pneumocystis jirovecii* using the GENECUBE system. *Med. Mycol* 57(7): 841–847, 2019.
- 8) Mieno H, Marunaka Y, Inaba T, Kojima K, Yoneda K, Nagata K, Sotozono C. pH balance and lactic acid increase in the vitreous body of diabetes mellitus patients. *Experimental Eye Research* 188: 107789, 2019.
- 9) Sagawa T, Kida T, Inaba T, Yokota I, Sagawa R, Kasahara A, Kaneshita S, Inoue T, Nagahara H, Fujioka K, Wada M, Kohno M, Kawahito Y. Utility of coagulation markers for the prediction of rapidly progressive interstitial lung disease in patients with dermatomyositis. *LUNG* 197 : 437–442, 2019.
- 10) Takimoto-Shimomura Shimura Y, Nagata K, Inaba T, Chinen Y, Tsukamoto T, Kobayashi T, Horiike S, Sotozono C, Kuroda J. Primary intraocular natural killer-cell lymphoma successfully treated using a multidisciplinary strategy. *Ann. Hematol.* 98: 2617–2619, 2019.

- 11) Tsuchido Y, Tanaka M, Nakano S, Yamamoto M, Matsumura Y, Nagao M. Prospective multicenter surveillance of clinically isolated *Aspergillus* species revealed azole-resistant *Aspergillus fumigatus* isolates with TR34/L98H mutation in the Kyoto and Shiga regions of Japan. *Med. Mycol.*57(8): 997–1003, 2019.

(C-b) 和文原著

- 1) 中西雅樹, 児玉真衣, 藤友結実子, 上野博司, 細川豊史, 田宮暢代, 藤本早和子, 吉澤尚美, 藤田直久. 肺結核を併発した終末期悪性黒色周患者の緩和ケアと感染対策—症例から—. *Infection control* 28: 82–87, 2019.
- 2) 広中梨沙, 小阪直史, 家原知子, 四方敬介. 小児患者におけるテイコプラニン血中トラフ濃度 15 µg/mL 以上での安全性と負荷投与後のトラフ濃度に対する影響因子の検討. *日本化学療法学会雑誌* 67(3): 376–384, 2019.
- 3) 坂場幸治, 高見昭良, 山本慶和, 大畑雅彦, 宮地勇人, 三ツ橋雄之, 稲葉 亨, 三島清司, 新保 敬, 野中恵美, 三浦玲子, 久保田 浩, 稲田 孝, 榎本めぐみ, 西浦明彦, 喜納勝成, 常名政弘, 滝野 寿, 渡邊眞一郎, 通山 薫. 血球形態標準化小委員会報告—2019 年の提言—. *日本検査血液学会雑誌* 20 : 465–196, 2019.
- 4) 初瀬真弓, 民西葉子, 松井(前川)紗央梨, 淵田真一, 稲葉 亨, 村頭 智, 島崎千尋. 脾摘出後の血小板増多を契機に診断に至った latent essential thrombocythemia. *臨床血液* 60: 387–397, 2019.
- 5) 中西雅樹. 肺炎とせき・たん. *ENTONI* 232: 62–67, 2019.
- 6) 中西雅樹. アンチバイオグラムが分からない. *Infection control* 28: 30–33, 2019.

(D) 学会発表

2. 国内学会

\* 特別講演・招聘講演・基調講演・教育講演

- 1) 藤田直久. 感染対策を今一度基本から学びませんか？小児科学会近畿地方会教育講演. 2019 年 3 月 17 日; 京都.
- 2) 藤田直久. 口腔ケアにおける感染対策の基本. 第 16 回日本口腔ケア学会総会教育講演. 2019 年 4 月 28 日; 愛知.
- 3) 家原知子. 最近話題の感染症. 第 441 回日本小児科学会京都地方会学術集会. 2019 年 5 月 26 日; 京都
- 4) 井上寛之, 由木洋一, 松本和道, 奥村敬太, 抱 章子, 森 教子, 西村博志, 文野誠久, 稲葉 亨. 一過性の PT および APTT 延長を認めた小児例. 第 20 回日本検査血液学会学術集会. 2019 年 7 月 6–7 日; 天理.
- 5) 松本和道. RCPC2 解説 顔面、下肢の高度浮腫と出血傾向による右足首疼痛を認める 24 歳男性. 第 20 回日本検査血液学会学術集会. 2019 年 7 月 6–7 日; 天理.

- 6) 抱 章子, 松本和道, 奥村敬太, 森 教子, 西村博志, 由木洋一, 知念良顕, 稲葉 亨. 芽球の系統判定に苦慮した急性白血病の一例. 第 20 回日本検査血液学会学術集会. 2019 年 7 月 6-7 日; 天理.

\* シンポジウム・ワークショップ・パネルディスカッション

- 1) 山野哲弘. カテーテル治療時代の卵円孔開存のエコー診断 経食道心エコー図による形態評価. 第 30 回日本心エコー図学会. 2019 年 5 月 10-12 日; 松本.
- 2) 稲葉 亨, 塚本 拓. フローサイトメトリー検査実践講座: 第 2 弾-B 細胞性腫瘍-. 第 66 回日本臨床検査医学会学術集会. 2019 年 11 月 21-24 日; 岡山.
- 3) 横崎典哉, 通山 薫, 稲葉 亨, 今福裕司, 大久保滋夫, 田部陽子, 廣川 誠, 堀田多恵子, 佐藤雄一郎, 古川泰司. 2019 年に実施した臨床検査を終了した検体の取扱いのアンケートについて. 第 66 回日本臨床検査医学会学術集会. 2019 年 11 月 21-24 日; 岡山.

\* 一般講演・ポスター講演

- 1) 山田幸司, 木村武史, 小森敏明, 藤田直久, 京谷憲子, 安本都和, 谷野洋子, 鬼界里英, 仁井本優里, 古川 弘. Selective reporting 及び, Cascade reporting を導入した薬剤感受性結果報告システムの構築. 第 30 回日本臨床微生物学会. 2019 年 2 月 1-3 日; 東京.
- 2) 坂根朱美, 藤田直久, 家原知子, 中西雅樹, 児玉真衣, 小森敏明, 松尾友子, 菊地圭介, 小坂直史, 山田幸司, 京谷憲子, 西村雅裕, 上本英次, 岡田さつき. 医療現場におけるペーパータオルの選択に関する検討. 第 34 回日本環境感染学会総会. 2019 年 2 月 22-23 日; 神戸.
- 3) 大迫文重, 児玉真衣, 藤友結実子, 中西雅樹, 小阪直史, 山本俊郎, 金村成智, 藤田直久. 歯科における周術期抗菌薬適正使用の取り組み. 第 34 回日本環境感染学会総会. 2019 年 2 月 22-23 日; 兵庫.
- 4) 西條優斗, 児玉真衣, 中西雅樹, 小阪直史, 小田真隆, 藤田直久. C 型慢性肝炎・肝硬変患者に生じた *Bacillus cereus* 壊死性筋膜炎の一例. 第 93 回日本感染症学会総会・学術講演会. 2019 年 4 月 4-6 日; 名古屋.
- 5) 横谷 篤, 高橋歩実, 青山諒子, 林 直樹, 小阪直史, 中西雅樹, 藤田直久, 小田真隆. *Bacillus cereus* におけるスフィンゴミエリナーゼ発現に関する機序の分析. 第 92 回日本細菌学会総会. 2019 年 4 月 23-25 日; 北海道.
- 6) 加藤ゆず子, 山野倫代, 藤仲直美, 溝部佑希, 松本紗和子, 岡部裕美, 大塚明子, 坂井貴光, 山野哲弘, 沼田 智, 藤田直久, 的場聖明, 夜久 均. 抗菌薬による十分な治療中に弁破壊を起こした感染性心内膜炎の一例. 第 30 回日本心エコー図学会. 2019 年 5 月 10-12 日; 松本.

- 7) 中西雅樹, 小阪直史, 土戸康弘, 笠松悠, 藤田直久. 渡航ワクチン外来のマネジメント. 日本感染症学会地方会シンポジウム. 2019年11月7-9日; 静岡.
- 8) 仁井本優里, 山田幸司, 木村武史, 小森敏明, 藤田直久, 倉橋智子, 京谷憲子, 安本都和, 谷野洋子, 大長広臣, 木下 愛, 岩本久美, 山本正樹, 松村康史, 長尾美紀, 一山 智. 京滋地区で分離されたレンサ球菌の薬剤耐性菌検出状況の17年間の推移. 第30回日本臨床微生物学会. 2019年2月1-3日; 東京.
- 9) 中西雅樹, 内野順治, 濱田新七, 細川洋平, 河崎 士, 徳田嘉仁, 山口啄, 立川弘孝, 西岡敬介, 中屋隆明. 誤嚥が一因と考えられた *Rhodococcus erythropolis* 肺炎の一例. 第223回日本内科学会近畿地方会. 2019年3月2日; 京都.
- 10) Yamano M, Itatani K, Yamano T, Yanhshi K, Nakanishi N, Zen K, Nakamura T, Shiraishi H, Shirayama T, Yamagishi M, Matoba S. Assessing the ventricular remodeling by three-dimensional echocardiography in congenital heart disease: validation study with four-dimensional cardiac magnetic resonance. 第83回日本循環器学会学術集会. 2019年3月29-31日; 横浜.
- 11) Yamano M, Yamano T, Nakamura T, Yanishi K, Nakanishi N, Zen K, Shiraishi H, Shirayama T, Matoba S. Selection standard whether transesophageal or intracardiac echocardiography would be better used for guidance of transcatheter atrial septal defect closure. 第83回日本循環器学会学術集会. 2019年3月29-31日; 横浜.
- 12) Yamano M, Yamano T, Nakamura T, Yanishi K, Nakanishi N, Zen K, Shiraishi H, Shirayama T, Matoba S. Time-course of heart chamber remodeling and changes of Doler Intracardiac pressure following transcatheter atrial septal defect closure: are there any differences among different generations? 第83回日本循環器学会学術集会. 2019年3月29-31日; 横浜.
- 13) 土戸康弘, 田中美智男, 中野哲志, 山本正樹, 松村康史, 長尾美紀. 呼吸器検体に関する糸状菌培養法の変更による影響に関する検討. 第93回日本感染症学会総会・学術講演会. 2019年4月4-6日; 名古屋.
- 14) 岡部裕美, 山野倫代, 藤仲直美, 溝部佑希, 松本紗和子, 大塚明子, 加藤ゆず子, 本田早潔子, 山野哲弘, 中村 猛, 白石裕一, 白山武司, 的場聖明. 生理食塩水攪拌コントラスト法を用いた経胸壁心エコー図が診断に有用であった上位静脈洞型心房中隔欠損症の2症例. 第30回日本心エコー図学会. 2019年5月10-12日; 松本.
- 15) 溝部佑希, 山野哲弘, 藤仲直美, 松本紗和子, 岡部裕美, 大塚明子, 加藤ゆず子, 坂井貴光, 山野倫代, 沼田智, 的場聖明, 夜久 均. 大動脈弁感染性心内膜炎の周囲組織への感染進展の診断: マルチスライス CT は経食道心エコー図に比べて優れるのか? 第30回日本心エコー図学会. 2019年5月10-12日; 松本.

- 16) 藤仲直美, 山野哲弘, 溝部佑希, 松本紗和子, 岡部裕美, 大塚明子, 加藤ゆず子, 坂井貴光, 山野倫代, 的場聖明. 右心耳瘤の診断に攪拌生理食塩水コントラスト心エコー図が有用であった一例. 第 30 回日本心エコー図学会. 2019 年 5 月 10-12 日; 松本.
- 17) 高松一明, 山野哲弘, 岡部裕美, 大塚明子, 加藤ゆず子, 伊藤之康, 角谷慶人, 桑原謙典, 山野倫代, 全 完, 中村 猛, 的場聖明. 重症大動脈弁狭窄のドブラと観血的圧較差の乖離に関する検討. 第 67 回日本心臓病学会. 2019 年 9 月 13-15 日; 名古屋.
- 18) 土戸康弘, 篠原 浩, 元林寛文, 栃谷健太郎, 清水恒広. 海外渡航後に健康診断を契機に診断された肺トキソカラ症の一例. 第 62 回日本感染症学会中日本地方学会術集会. 2019 年 11 月 7-9 日; 浜松.

#### (E) その他

##### \* その他の論文

- 1) 藤田直久. 重症化する命の危険も！かからないためのインフルエンザ予防！月刊茶の間 2: 90-91, 2019.

##### \* その他の講演

- 1) 藤田直久. 感染対策と抗菌薬適正使用. 三重大学医学部附属病院感染対策研修会. 2019 年 1 月 30 日; 三重.
- 2) 藤田直久. どう教えるかではなく行動させるための感染対策. 医療関連感染防止対策セミナー. 2019 年 3 月 16 日; 新潟.
- 3) 藤田直久. 近頃気になる感染症と感染対策. 日本感染管理ベストプラクティス”Saizen 研究会北海道ブロックセミナー. 2019 年 3 月 23 日; 北海道.
- 4) 藤田直久. 近頃気になる感染症と感染対策. 京都府医師会主催第 69 回京都府ブレホスピタル救急医療検討会・教育講演. 2019 年 5 月 21 日; 京都.
- 5) 藤田直久. どう教育するかではなくどう行動させるかの感染対策. 日本感染管理認定看護師協会総会イブニングセミナー. 2019 年 5 月 24 日; 徳島.
- 6) 藤田直久. どう教えるかではなく、どう行動させるかの感染対策！日本感染管理ベストプラクティス研究会四国ブロック第三回セミナー. 2019 年 6 月 15 日; 松山.
- 7) 藤田直久. 近頃気になる感染症と感染対策. 北海道名寄市立病院院内感染対策研修会講演. 2019 年 8 月 2 日; 名寄市.
- 8) 藤田直久. 感染しないための秘策とは？川崎医科大学総合医療センター感染対策研修会. 2019 年 12 月 5 日; 岡山.
- 9) 中西雅樹. 海外旅行と感染症. 日本感染管理ベストプラクティス“SAIZEN”研究会 14 回セミナー. 2019 年 4 月 27 日; 大阪.

- 10) 中西雅樹. Diagnostic stewardship 薬剤感受性検査の重要性. 日本臨床検査技師会近畿支部研修会. 2019年10月12-13日; 京都.
- 11) 中西雅樹. Antimicrobial stewardship はどうあるべきか. 滋賀県病院薬剤師会湖北東支部会員研修会. 2019年11月12日; 滋賀.
- 12) 中西雅樹. AST 活動について. みやこ ICN5 周年記念講演会. 2019年1月12日; 京都.
- 13) 中西雅樹. 本当に恐ろしい黄色ブドウ球菌. 済生会京都府病院院内感染対策研修会. 2019年6月17日; 京都.