

## 【業績】

### 【原著】

#### 〔欧文論文〕

1. Saitoh T, Sato S, Yazaki T, Tobita H, Miyake T, Ishihara S, Katsube T, Kitagaki H, Kinoshita Y: Progression of hepatic hypovascular nodules with hypointensity in the hepatobiliary phase of Gd-EOB-DTPA-enhanced MRI in hepatocellular carcinoma cases. *Internal Medicine*, 57(2): 165-171, 2018
2. Ishihara S, Tada Y, Kawashima K, Kataoka M, Sonoyama H, Yamashita N, Oka A, Kusunoki R, Fukuba N, Mishima Y, Oshima N, Moriyama I, Yuki T, Kinoshita Y: Serum amyloid A level correlated with endoscopic findings in patients with Crohn's disease-Possible biomarker for evaluating mucosal healing. *Digestive and Liver Disease*, 50(6): 553-558, 2018
3. Kobayashi Y, Komazawa Y, Yuki M, Ishitobi H, Nagaoka M, Takahashi Y, Nakashima S, Shizuku T, Kinoshita Y: Use of anticoagulant or antiplatelet agents is not related to epistaxis in patients undergoing transnasal endoscopy. *Endoscopy International Open*, 6(1): E104-E110, 2018
4. Ishimura N, Sumi S, Okada M, Izumi D, Mikami H, Okimoto E, Ishikawa N, Tamagawa Y, Mishiro T, Oshima N, Shibagaki K, Ishihara S, Maruyama R, Kinoshita Y: Ankylosaurus back sign: novel endoscopic finding in esophageal eosinophilia patients indicating proton pump inhibitor response. *Endoscopy International Open*, 6(2): E165-E172, 2018
5. Shibagaki K, Ishimura N, Oshima N, Mishiro T, Fukuba N, Tamagawa Y, Yamashita N, Mikami H, Izumi D, Taniguchi H, Sato S, Ishihara S, Kinoshita Y: Esophageal triamcinolone acetamide-filling method: a novel procedure to prevent stenosis after extensive esophageal endoscopic submucosal dissection (with videos). *Gastrointestinal Endoscopy*, 87(2): 380-389, 2018
6. Kinoshita Y, Kusano M, Iwakiri K, Fujishiro M, Tachikawa N, Haruma K: Efficacy and safety profile of Z-215 (azeloprazole sodium), a proton pump inhibitor, compared with rabeprazole sodium in patients with reflux esophagitis: a phase II, multicenter, randomized, double-blind, comparative study. *Current Therapeutic Research-Clinical And Experimental*, 88: 26-34, 2018

7. Fukunaga M, Ishimura N, Fukuyama C, Izumi D, Ishikawa N, Araki A, Oka A, Mishiro T, Ishihara S, Maruyama R, Adachi K, Kinoshita Y: Celiac disease in non-clinical populations of Japan. *Journal of Gastroenterology*, 53(2): 208-214, 2018
8. Mikami H, Ishimura N, Okada M, Izumi D, Okimoto E, Ishihara S, Kinoshita Y: Acotiamide has no effects on esophageal motor activity or esophagogastric junction compliance. *Journal of Neurogastroenterology and Motility*, 24(2): 241-247, 2018
9. Tobita H, Sato S, Yazaki T, Mishiro T, Ishimura N, Ishihara S, Kinoshita Y: Alogliptin alleviates hepatic steatosis in a mouse model of nonalcoholic fatty liver disease by promoting CPT1a expression via Thr172 phosphorylation of AMPK  $\alpha$  in the liver. *Molecular Medicine Reports*, 17(5): 6840-6846, 2018
10. Mishiro T, Oka K, Kuroki Y, Takahashi M, Tatsumi K, Saitoh T, Tobita H, Ishimura N, Sato S, Ishihara S, Sekine J, Wada K, Kinoshita Y: Oral microbiome alterations of healthy volunteers with proton pump inhibitor. *Journal of Gastroenterology and Hepatology*, 33(5): 1059-1066, 2018
11. Adachi K, Mishiro T, Toda T, Kano N, Fujihara H, Mishima Y, Konishi A, Mochida M, Takahashi K, Kinoshita Y: Effects of *Helicobacter pylori* eradication on serum lipid levels. *Journal of Clinical Biochemistry and Nutrition*, 62(3): 264-269, 2018
12. Adachi K, Mishiro T, Okada M, Kinoshita Y: Prevalence of multiple white and flat elevated lesions in individuals undergoing a medical checkup. *Internal Medicine*, 57(9): 1213-1218, 2018
13. Kinoshita Y, Kato M, Fujishiro M, Masuyama H, Nakata R, Abe H, Kumagai S, Fukushima Y, Okubo Y, Hojo S, Kusano M: Efficacy and safety of twice-daily rabeprazole maintenance therapy for patients with reflux esophagitis refractory to standard once-daily proton pump inhibitor: the Japan-based EXTEND study. *Journal of Gastroenterology*, 53(7): 834-844, 2018
14. Fukuba N, Sonoyama H, Moriyama I, Ishihara S, Kinoshita Y: Soft coagulation using hemostatic forceps for prevention of post endoscopic papillotomy hemorrhage. *Journal of Digestive Endoscopy*, 9(3): 114-117, 2018

15. Yazaki T, Sato S, Tobita H, Isoda K, Miyake T, Kinoshita Y: Elderly Fitz-Hugh-Curtis syndrome observed with superb microvascular imaging system. *Journal of Medical Ultrasonics*, 45(4): 611-615, 2018
16. Adachi K, Mishiro T, Okimoto E, Kinoshita Y: Influence of the degree of gastric mucosal atrophy on the serum lipid levels before and after the eradication of *Helicobacter pylori* infection. *Internal Medicine*, 57(21): 3067-3073, 2018
17. Akagi S, Kihara S: Association between subjective sleep and dietary intake in university students. *Chugokugakuen Journal*, 17: 1-9, 2018

### 〔和文論文〕

1. 査 娜, 石村典久, 木下芳一: 食道癌患者の自覚症状に関する観察研究. *島根医学*, 38(3): 133-137, 2018

### 【症例報告】

#### 〔欧文論文〕

1. Sakamoto U, Fukuba N, Ishihara S, Sumi S, Okada M, Sonoyama H, Ohshima N, Moriyama I, Kawashima K, Kinoshita Y: Postoperative recurrence from tract seeding after use of EUS-FNA for preoperative diagnosis of cancer in pancreatic tail. *Clinical Journal of Gastroenterology*, 11(3): 200-205, 2018
2. Kishimoto K, Watari T: *Aeromonas enteritis*: a great mimicker of acute appendicitis. *An International Journal of Medicine*, 111(4): 257-258, 2018
3. Kusunoki R, Fujishiro H, Onoda Y, Suemitsu S, Fujiwara A, Tsukano K, Kotani S, Kuroki D, Ogawa S, Yamanouchi S, Aimi M, Ito S, Miyaoka Y, Miyake T, Kohge N, Imaoka T, Takamura M, Ohnuma H, Ishihara S, Kinoshita Y: Large-cell neuroendocrine carcinoma arising from a gastritis cystica polyposa. *Clinical Journal of Gastroenterology*, 11(2): 133-137, 2018
4. Miyaoka Y, Suemitsu S, Fujiwara A, Kotani S, Tsukano K, Yamanouchi S, Kusunoki R, Miyake T, Fujishiro H, Kohge N, Yamamoto T, Amano Y: Endoscopic submucosal dissection of early gastric cancer via inverted overtube in a patient with situs inversus totalis: a case report. *Endoscopy Internal Open*, 6: E625-E629, 2018

5. Okimoto E, Ishimura N, Okada M, Mikami H, Sonoyama H, Ishikawa N, Araki A, Oshima N, Hirai J, Ishihara S, Maruyama R, Kinoshita Y: Successful food-elimination diet in an adult with eosinophilic gastroenteritis. *ACG Case Reports Journal*, 5: e38, 2018
6. Kishimoto K, Watari T, Tokuda Y: Pseudo-pneumothorax: skin fold is an excellent imitator. *BMJ Case Reports*, ;2018. pii: bcr-2018-226360.
7. Kawashima K, Ishihara S, Masuhara M, Mikami H, Okimoto E, Oshima N, Ishimura N, Araki A, Maruyama R, Kinoshita Y: Development of eosinophilic esophagitis following sublingual immunotherapy with cedar pollen extract: A case report. *Allergology International*, 67(4): 515-517, 2018

### 〔和文論文〕

1. 宮岡洋一, 古谷聡史, 塚野航介, 小川さや香, 山之内智志, 楠 龍策, 藤代浩史, 高下成明, 大沼秀行, 木下芳一: 【好酸球性食道炎の診断と治療】Crohn病を合併した好酸球性食道炎の1例. *胃と腸*, 53(3): 347-352, 2018
2. 矢崎友隆, 大嶋直樹, 石村典久, 佐藤秀一, 木下芳一: CT検査が診断に有用であった食道内異物の1例. *日本老年医学会雑誌*, 55(4): 668-674, 2018

### 【総説】

#### 〔欧文論文〕

1. Kinoshita Y, Ishimura N, Ishihara S: Advantages and disadvantages of long-term proton pump inhibitor use. *Journal of Neurogastroenterology and Motility*, 24(2): 182-196, 2018
2. Ishimura N, Kinoshita Y: Eosinophilic esophagitis in Japan: Focus on response to acid suppressive therapy. *Journal of Gastroenterology and Hepatology*, 33(5): 1016-1022, 2018
3. Kinoshita Y, Ishimura N, Ishihara S: Management of GERD: Are Potassium-Competitive Acid Blockers superior to Proton Pump Inhibitors? *The American Journal of Gastroenterology*, 113: 1417-1419, 2018

## 「和文論文」

1. 木下芳一, 石村典久, 三上博信, 角 昇平, 岸加奈子: 【消化管治療薬 外来での使いどころ】カリウムイオン競合型アシッドブロッカー(P-CAB)の登場. 内科, 121(2): 199-205, 2018.2
2. 木下芳一: 【便秘症-古くて新しいcommon disease】特集にあたって. 臨床栄養, 132: 145, 2018
3. 三代 剛, 木下芳一: 【便秘症-古くて新しいcommon disease】便秘症の疫学. 臨床栄養, 132(2): 150-155, 2018
4. 木下芳一: 胃酸分泌抑制薬長期投与の功罪. 日本医事新報, 4894: 23, 2018
5. 木下芳一: 自著紹介: プリンシプル消化器疾患の臨床1 食道・胃・十二指腸の診療アップデート. 松雲, 20: 90-91, 2018
6. 木下芳一, 石原俊治, 石村典久, 足立経一: 【好酸球性食道炎の診断と治療】好酸球性食道炎の疫学と診断基準. 胃と腸, 53(3): 262-270, 2018
7. 足立経一, 岡田真由美, 三代知子, 沖本英子, 石村典久, 木下芳一: 【好酸球性食道炎の診断と治療】健診で発見される好酸球性食道炎の特徴と予後. 胃と腸, 53(3): 323-331, 2018
8. 木下芳一: 好酸球性消化管疾患の診断と治療. 日本内科学会雑誌, 107(3): 438-445, 2018
9. 足立経一, 岡田真由美, 沖本英子, 三代知子: GERDの治療(2)内科治療: 難治例への対応. 臨床消化器内科, 33: 303-309, 2018
10. 片岡祐俊, 石原俊治, 木下芳一: 【炎症性腸疾患(第2版)-病因解明と診断・治療の最新知見-】炎症性腸疾患と鑑別すべき主な疾患とその鑑別診断 過敏性腸症候群. 日本臨床, 76(増刊3): 617-620, 2018
11. 木下芳一, 角 昇平, 三上博信: 【高齢者医療ハンドブック-高齢者医療におけるダイバーシティへの対応】(第IX章)高齢者における薬剤使用の注意点 ヒスタミンH2受容体拮抗薬・プロトンポンプ阻害薬. 内科, 121(4): 923-927, 2018
12. 木下芳一, 泉 大輔: 【プライマリ・ケアでおさえておきたい 重要薬・頻用薬】消化器薬 大腸刺激性下剤. Medicina, 55(4): 210-212, 2018

13. 木下芳一, 三代 剛: 【プライマリ・ケアでおさえおきたい 重要薬・頻用薬】消化器薬 浸透圧性下剤, 上皮機能変容薬. *Medicina*, 55(4): 214-216, 2018
14. 木下芳一: 臨床各科 難渋症例から学ぶ診療のエッセンス(File 1) お餅イレウス. *日本医事新報*, 4902: 12-13, 2018
15. 木下芳一, 石村典久: 【アレルギー消化器疾患】セリアック病の最前線. *消化器・肝臓内科*, 3(5): e447-453, 2018
16. 飛田博史, 佐藤秀一, 木下芳一: 【NAFLD/NASH診療のイノベーションガイドラインからパイプラインへ】NAFLD/NASH診療の今後の展望 SGLT2阻害薬は治療候補となるか? *内科*, 121(6): 1369-1372, 2018
17. 木下芳一: 臨床各科 難渋症例から学ぶ診療のエッセンス(File 10) プロトンポンプ阻害薬抵抗性胃食道逆流症に紛れ込んだ好酸球性食道炎. *日本医事新報*, 4911: 12-13, 2018
18. 木下芳一, 三上博信, 三代 剛: 【便秘と下痢の最前線-診断と治療のパラダイムシフト-】下痢診療の最前線 食物不耐症と吸収不良症候群. *診断と治療*, 106(7): 862-866, 2018
19. 木下芳一, 岡田真由美, 沖本英子: 便秘型過敏性腸症候群の治療の実際 リナクロチド錠を中心に. *新薬と臨床*, 67(7): 842-848, 2018
20. 木下芳一: 臨床各科 難渋症例から学ぶ診療のエッセンス(File 19) PPI投薬中も繰り返す胃・十二指腸びらん Zollinger-Ellison症候群. *日本医事新報*, 4920: 10-11, 2018
21. 木下芳一: 【早わかり内視鏡関連ガイドライン2018】消化器全般におよぶもの 好酸球性消化管疾患診療ガイド. *消化器内視鏡*, 30: 1252-1256, 2018
22. 木下芳一: 臨床各科 難渋症例から学ぶ診療エッセンス (File 28) 胃食道逆流症と診断されていたアカラシア. *日本医事新報*, 4929: 10-11, 2018
23. 三代 剛, 石村典久, 石原俊治, 木下芳一: 【消化器疾患のUp-to-date:発症メカニズムから最新の治療戦略まで】好酸球性消化管疾患の診断と治療. *日本薬理学雑誌*, 152(4): 175-180, 2018

24. 石原俊治, 川島耕作, 木下 芳一: 【潰瘍性大腸炎の内科的治療－進め方と見極め方】潰瘍性大腸炎における各薬物療法の進め方と薬剤・治療変更の見極め方 5-ASA製剤. 消化器の臨床, 21(4): 246-251, 2018
25. 石原俊治, 沖本英子, 大嶋直樹, 石村典久, 木下芳一: 【食物アレルギーを知る】好酸球と消化器疾患. 消化器病学サイエンス, 2(4): 198-202, 2018

## 【その他】

### 〔和文論文〕

1. 木下芳一: 逆流性食道炎と好酸球性食道炎－類似性と相違点－. 第104回日本消化器病学会総会ポストグラデュエイトコーステキスト, 37-41, 2018
2. 木下芳一: GERD診療2018－現状と課題: 巻頭言. 臨牀消化器内科, 33(3):257-258, 2018

## 【共同研究発表】

### 〔欧文論文〕

1. Uemura N, Kinoshita Y, Haruma K, Yao T, Kushima R, Kanoo T: Rationale and design of the VISION study: a randomized, open-label study to evaluate the long-term safety of vonoprazan as maintenance treatment in patients with erosive esophagitis *Clinical and Experimental Gastroenterology*, 11: 51-56, 2018
2. Tsuruoka N, Iwakiri R, Sakata Y, Fujimoto K, Kamiya T, Joh T, Tokunaga K, Takahashi S, Kinoshita Y, Uchiyama K, Naito Y, Nagahara A, Watanabe T, Chan FKL, Hahm KB, Kachintorn U, Fock KM, Syam AF, Rani AA, Sollano JD, Zhu Q: Questionnaire-based survey on gastrointestinal bleeding and management of antithrombotic agents during endoscopy among Asian countries. *Digestion*, 97(1): 97-106, 2018
3. Watanabe K, Matsumoto T, Hisamatsu T, Nakase H, Motoya S, Yoshimura N, Ishida T, Kato S, Nakagawa T, Esaki M, Nagahori M, Matsui T, Naito Y, Kanai T, Suzuki Y, Nojima M, Watanabe M, Hibi T: DIAMOND study group: Clinical and pharmacokinetic factors associated With Adalimumab-induced mucosal healing in patients with Crohn's Disease. *Clinical Gastroenterology and Hepatology*, 16(4): 542-549, 2018

4. Kawanaka M, Tomiyama 2, Hyogo H, Koda M, Shima T, Tobita H, Hiramatsu A, Nishino K, Okamoto T, Sato S, Hara Y, Nishina S, Kawamoto H, Chayama K, Okanoue T, Hino K: Wisteria floribunda agglutinin-positive Mac-2 binding protein predicts the development of hepatocellular carcinoma in patients with non-alcoholic fatty liver disease. *Hepatology Research*, 48(7): 521-528, 2018
5. Tominaga K, Sakata Y, Kusunoki H, Odaka T, Sakurai K, Kawamura O, Nagahara A, Takeuchi T, Fujikawa Y, Oshima T, Kato M, Furuta T, Murakami K, Chiba T, Miwa H, Kinoshita Y, Higuchi K, Kusano M, Iwakiri R, Fujimoto K, Tack JF, Arakawa T: Rikkunshito simultaneously improves dyspepsia correlated with anxiety in patients with functional dyspepsia: A randomized clinical trial (the DREAM study). *Neurogastroenterology And Motility*, 30(7): e13319, 2018
6. Fujii H, Kimura H, Kurosaki M, Hasebe C, Akahane T, Yagisawa H, Kato K, Yoshida H, Itakura J, Sakita S, Satou T, Okada K, Kusakabe A, Kojima Y, Kondo M, Morita A, Nasu A, Tamada T, Okushin H, Kobashi H, Tsuji K, Joko K, Ogawa C, Uchida Y, Mitsuda A, Sohda T, Ide Y, Izumi N: Efficacy of daclatasvir plus asunaprevir in patients with hepatitis C virus infection undergoing and not undergoing hemodialysis. *Hepatology Research* , 48, 9: 746-756, 2018
7. Dellon ES, Liacouras CA, Molina-Infante J, Furuta GT, Spergel JM, Zevit N, Spechler SJ, Attwood SE, Straumann A, Aceves SS, Alexander JA, Atkins D, Arva NC, Blanchard C, Bonis PA, Book WM, Capocelli KE, Chehade M, Cheng E, Collins MH, Davis CM, Dias JA, Di Lorenzo C, Dohil R, Dupont C, Falk GW, Ferreira CT, Fox A, Gonsalves NP, Gupta SK, Katzka DA, Kinoshita Y, Menard-Katcher C, Kodroff E, Metz DC, Miehlik S, Muir AB, Mukkada VA, Murch S, Nurko S, Ohtsuka Y, Orel R, Papadopoulou A, Peterson KA, Philpott H, Putnam PE, Richter JE, Rosen R, Rothenberg ME, Schoepfer A, Scott MM, Shah N, Sheikh J, Souza RF, Strobel MJ, Talley NJ, Vaezi MF, Vandenplas Y, Vieira MC, Walker MM, Wechsler JB, Wershil BK, Wen T, Yang GY, Hirano I, Bredenoord AJ: Updated international consensus diagnostic criteria for eosinophilic esophagitis: Proceedings of the AGREE conference. *Gastroenterology*, 155(4): 1022-1033, 2018
8. Fukudo S, Miwa H, Nakajima A, Kinoshita Y, Kosako M, Nakagawa A, Akiho H, Kuroishi K, Johnston JM, Currie M, Ohkusa T: Dose-finding study of linaclotide in Japanese patients with chronic constipation: A phase II randomized, double-blind, and placebo-controlled study. *Neurogastroenterology and Motility*, 30(12): e13442, 2018



9. Fukudo S, Miwa H, Nakajima A, Haruma K, Kosako M, Nakagawa A, Akiho H, Yamaguchi Y, Johnston JM, Currie M, Kinoshita Y: A randomized controlled and long-term linaclotide study of irritable bowel syndrome with constipation patients in Japan. *Neurogastroenterology and Motility*, 30(12): e13444, 2018
10. Mashiba T, Joko K, Kurosaki M, Ochi H, Osaki Y, Kojima Y, Nakata R, Goto T, Takehiro A, Kimura H, Mitsuda A, Kawanami C, Uchida Y, Ogawa C, Kusakabe A, Narita R, Ide Y, Abe T, Tsuji K, Kitamura T, Okada K, Sohda T, Shigeno M, Satou T, Izumi N. Does interferon-free direct-acting antiviral therapy for hepatitis C after curative treatment for hepatocellular carcinoma lead to unexpected recurrences of HCC? A multicenter study by the Japanese Red Cross Hospital Liver Study Group. *PLoS One*. 13(4): e0194704, 2018 2018.04
11. Tsuji K, Kurosaki M, Itakura J, Mori N, Takaki S, Hasebe C, Akahane T, Joko K, Yagisawa H, Takezawa J, Nakata R, Kusakabe A, Kojima Y, Kimura H, Tamada T, Kobashi H, Mitsuda A, Kondou M, Ogawa C, Uchida Y, Sohda T, Narita R, Izumi N. Real-world efficacy and safety of ledipasvir and sofosbuvir in patients with hepatitis C virus genotype 1 infection: a nationwide multicenter study by the Japanese Red Cross Liver Study Group. *Journal of Gastroenterology*, 53(10):1142-1150, 2018 Oct;
12. Takahashi Y, Takeuchi T, Kojima Y, Nagami Y, Ominami M, Uedo N, Hamada K, Suzuki H, Oda I, Miyaoka Y, Yamanouchi S, Tokioka S, Tomatsuri N, Yoshida N, Naito Y, Nonaka T, Kodashima S, Ogata S, Hongo Y, Oshima T, Li Z, Shibagaki K, Oikawa T, Tominaga K, Higuchi K: Efficacy and safety of *Helicobacter pylori* eradication therapy immediately after endoscopic submucosal dissection. *Journal of Gastroenterology and Hepatology*, 33(7): 1341-1346, 2018

## 〔和文論文〕

1. 矢田里沙子, 平井順子, 野畑亜希子, 佐藤恵美, 野津吉友, 遠藤進一, 尾村賢司, 井上美香, 陰山美保子, 間壁史良, 原 祐樹, 飛田博史, 福田誠司, 板倉正幸, 矢野彰三: 当院入院患者におけるNST紹介の時期と退院時転帰との関連. *鳥根大学医学部紀要*, 40: 37-43, 2018

## 【著書】

1. 清村志乃, 木下芳一: 酸関連疾患治療薬. Poket Drugs 2018 (小松康宏, 渡邊裕司編), 医学書院, 東京, pp233-234, 2018
2. 木下芳一: 好酸球性食道炎・好酸球性胃腸炎. 今日の治療指針2018 (福井次矢, 高木 誠, 小室一成編), 医学書院, 東京, pp810, 2018
3. 清村志乃, 木下芳一: 胃食道逆流症 (GERD). Year note TOPICS 2018, MEDIC MEDIA, 東京, pp1-4, 2018
4. 木下芳一, 角 昇平: GERD (胃食道逆流症). 糖尿病×○○○の診かた・考えかたー併発疾患・合併症にバッチリ対応! (寺内康夫, 荒木 厚編), 南江堂, 東京, pp105-108, 2018
5. 石村典久: 症候から診断へ: 胸やけ・胸背部痛. 最新ガイドライン準拠 消化器疾患診断・治療指針 (佐々木裕, 木下芳一, 下瀬川徹, 渡辺 守編), 中山書店, 東京, pp5-7, 2018
6. 木下芳一: 疾患概念と疫学: 上部消化管疾患. 最新ガイドライン準拠 消化器疾患診断・治療指針 (佐々木裕, 木下芳一, 下瀬川徹, 渡辺 守編), 中山書店, 東京, pp22-24, 2018
7. 石村典久: 病態生理: 上部消化管疾患 胃酸分泌調整機構. 最新ガイドライン準拠 消化器疾患診断・治療指針 (佐々木裕, 木下芳一, 下瀬川徹, 渡辺 守編), 中山書店, 東京, pp39-40, 2018
8. 石原俊治: 病態生理: 下部消化管疾患 過敏性腸症候群. 最新ガイドライン準拠 消化器疾患診断・治療指針 (佐々木裕, 木下芳一, 下瀬川徹, 渡辺 守編), 中山書店, 東京, pp48-49, 2018
9. 川島耕作: 治療法総論: 上部消化管疾患 胃瘻造設術. 最新ガイドライン準拠 消化器疾患診断・治療指針 (佐々木裕, 木下芳一, 下瀬川徹, 渡辺 守編), 中山書店, 東京, pp182-183, 2018
10. 石原俊治: 治療法総論: 下部消化管疾患 機能性消化管疾患治療薬. 最新ガイドライン準拠 消化器疾患診断・治療 (佐々木裕, 木下芳一, 下瀬川徹, 渡辺 守編), 中山書店, 東京, pp190-192, 2018

11. 石村典久：治療法各論：上部消化管疾患 機能性疾患 GERD. 最新ガイドライン準拠 消化器疾患診断・治療指針（佐々木裕, 木下芳一, 下瀬川徹, 渡辺 守編), 中山書店, 東京, pp252-255, 2018
12. 駒澤慶憲：治療法各論：上部消化管疾患 炎症 感染性食道炎. 最新ガイドライン準拠 消化器疾患診断・治療指針（佐々木裕, 木下芳一, 下瀬川徹, 渡辺 守編), 中山書店, 東京, pp270-271, 2018
13. 天野祐二：治療法各論：上部消化管疾患 腫瘍 Barrett食道癌. 最新ガイドライン準拠 消化器疾患診断・治療指針（佐々木裕, 木下芳一, 下瀬川徹, 渡辺 守編), 中山書店, 東京, pp274-277, 2018
14. 天野祐二：治療法各論：上部消化管疾患 腫瘍 食道粘膜下腫瘍. 最新ガイドライン準拠 消化器疾患診断・治療指針（佐々木裕, 木下芳一, 下瀬川徹, 渡辺 守編), 中山書店, 東京, pp277-279, 2018
15. 石原俊治：治療法各論：下部消化管疾患 機能性疾患 過敏性腸症候群. 最新ガイドライン準拠 消化器疾患診断・治療指針（佐々木裕, 木下芳一, 下瀬川徹, 渡辺 守編), 中山書店, 東京, pp326-329, 2018
16. 石村典久, 木下芳一：H. pylori関連以外の胃炎所見 好酸球性胃炎. 胃炎の京都分類 改訂版2班（春間 賢, 加藤元嗣, 井上和彦編), 日本メディカルセンター, 東京, pp104-106, 2018