

光学医療診療部

著書

- 1) 木下芳一，石原俊治：4.消化管カルチノイド 消化器疾患最新の治療 2005-2006．戸田剛太郎，菅野健太郎，上西紀夫編：南江堂，東京，295-297，2005
- 2) 足立経一，古田賢司，木下芳一：2.GERD における食道粘膜防御機構と傷害機序 GERD 治療の新たなストラテジー．本郷道夫編：先端医学社，東京，30-35，2005
- 3) 木下芳一：逆流性食道炎，食道潰瘍，バレット食道，食道裂孔ヘルニア 今日の治療指針 2005 私はこう治療している．山口徹，北原光夫編：医学書院，東京，320-321，2005
- 4) 木下芳一：GERD とは - どうして起きるのか - GERD (胃食道逆流症) 診療ガイド．寺野彰，木下芳一編：南江堂，東京，1-7，2005
- 5) 木下芳一：胃酸分泌抑制が必要なとき，H2 受容体拮抗薬と PPI のどちらを選ぶか？ 腹痛診療のコツと落とし穴．寺野彰編：中山書店，東京，174-175 2005
- 6) 木下芳一，足立経一，天野祐二：V.消化器 A.食道疾患 1.逆流性食道炎 Annual Review 消化器 (戸田剛太郎，税所宏光，寺野 彰，幕内雅敏編：中外医学社，東京，194-198，2005
- 7) 木下芳一：胃食道逆流症 (GERD) 専門医のための消化器病学．白鳥康史，下瀬川徹，木下芳一，金子周一，櫻田博史編：医学書院，東京，4-9，2005
- 8) 今岡友紀，木下芳一：十二指腸憩室 専門医のための消化器病学．白鳥康史，下瀬川徹，木下芳一，金子周一，櫻田博史編：医学書院，東京，126-128，2005
- 9) 木下芳一，古田賢司：胃食道逆流症の診断・治療について 新臨床研修ガイドラインに基づく消化器内科 Q & A - 研修医からの質問 319 - .高橋信一編：総合医学社，東京，68-73，2005
- 10) 木下芳一：下痢と便秘の民間療法 案外効くよ！下痢・便秘診療のコツと落とし穴．平塚秀雄編：中山書店，東京，152，2005
- 11) 木下芳一，足立経一，古田賢司：難治性 GERD に対する治療法 (外科的治療 VS 内視鏡治療 VS PPI 長期投与) 臨床に直結する消化管疾患治療のエビデンス．上村直実，菅野健太郎編：文光堂，56-58，2005
- 12) 木下芳一：先天性食道疾患，食道憩室，Plummer-Vinson 症候群，Mallory-Weiss 症候群，気管支食道癌，食道炎・食道潰瘍 (感染性，腐食性，薬剤性など) 消化器疾患診療実践ガイド .千葉 勉，井廻道夫編：文光堂，東京，422-429，2005
- 13) 木下芳一：胃内酸度のコントロール 消化器病学の共創未来 .荒川泰行編：メディカルレビュー社，東京，94-95，2005
- 14) 足立経一，有馬範行，古田賢司，木下芳一：Helicobacter pylori 感染の血中脂質，脳波伝播速度 (PWV) に及ぼす影響 H. pylori 除菌と消化性潰瘍・関連疾患 (増刊号) .日本臨牀社，東京，609-612，2005

- 15) 天野祐二, 串山義則, 木下芳一: Crystal violet 色素内視鏡を用いた Barrett 食道・腺癌の診断および内視鏡治療の有用性に関する検討 消化器病学の進歩 2005 - モノグラフ-消化管編(荒川泰行編)(財)日本消化器病学会, 東京, 139-143, 2005
- 16) 天野祐二, 結城崇史: 胃アニサキス症 専門医のための消化器病学. 小俣政男, 千葉 勉監修: 医学書院, 東京, 67-69, 2005
- 17) 天野祐二: 画像診断: 消化管内視鏡検査 消化器疾患診療実践ガイド. 千葉 勉, 井廻道夫編: 文光堂, 東京, 121-126, 2005
- 18) 天野祐二: 球部をくまなく見る. トラブルのない内視鏡 - 挿入法の基本とコツ - 消化器の臨牀 ヴァンメディカル, 東京, 50-51, 2005
- 19) 木下芳一, 足立経一, 古田賢司: 胃食道逆流症の病態における酸分泌抑制の意義とプロトンポンプ阻害薬の適応をみる 実地診療のためのプロトンポンプ阻害薬ハンドブック. 浅香正博, 千葉 勉編: 先端医学社, 東京, 170-178, 2006
- 20) 木下芳一, 石原俊治, 足立経一, 天野祐二, 佐藤秀一他: 消化器疾患エッセンシャルドラッグ 123. 木下芳一編: 南江堂, 東京, 2006
- 21) 木下芳一: 食道アカラシア 今日の治療指針. 山口 徹, 北原光夫, 福井次矢編: 医学書院, 東京, 337-338, 2006
- 22) 木下芳一: 内視鏡医療から外視鏡医療への期待 内視鏡医療 - 創造と実践 -. 佐藤信紘編: 日本消化器内視鏡学会, 東京, 77-79, 2006
- 23) 木下芳一: 内視鏡のモニター画面を見る前にカルテを見よう, 患者さんの顔を見よう. 内視鏡の教育・研修 - 名内視鏡医の取り組み -. 佐藤信紘編: 日本消化器内視鏡学会, 東京, 115-117, 2006
- 24) 串山義則, 木下芳一: 逆流性食道炎 内科外来診療実践ガイド (Medical Practice 編集委員会編: 文光堂, 東京, 120-123, 2006
- 25) 森山一郎, 木下芳一: 胃食道逆流症 (GERD), 逆流性食道炎, 食道裂孔ヘルニア, Barrett 食道, Barrett 腺癌図解消化器内科学テキスト. 井廻道夫, 日比紀文編: 中外医学社, 東京, 172-187, 2006

学術論文

- 1) Hamamoto S, Uchida Y, Wada T, Moritani M, Sato S, Hamamoto N, Ishihara S, Watanabe M, Kinoshita Y. Changes in serum lipid concentrations in patients with chronic hepatitis C virus positive hepatitis responsive or non-responsive to interferon therapy. *Journal of Gastroenterology and Hepatology* 20(2): 204-208, 2005
- 2) Hamamoto N, Hashimoto T, Adachi K, Hirakawa K, Ishihara S, Inoue H, Taniura H, Niigaki M, Sato S, Kushiya Y, Suetsugu H, Miyake T, Kinoshita Y. Comparative study of nizatidine and famotidine for maintenance therapy of erosive esophagitis. *Journal of Gastroenterology and Hepatology* 20(2): 281-286, 2005
- 3) Mihara T, Adachi K, Komazawa Y, Yoshida M, Araki A, Maruyama R, Furuta K, Ishihara S, Amano Y, Kinoshita Y. Characteristics of gastritis in patients with *Helicobacter pylori*-positive reflux esophagitis. *Journal of Gastroenterology and*

- Hepatology 20(5): 682-687, 2005
- 4) Amano Y, Kushiyama Y, Ishihara S, Yuki T, Miyaoka Y, Yoshino N, Ishimura N, Fujishiro H, Adachi K, Maruyama R, Rumi MAK, Kinoshita Y. Crystal violet chromoendoscopy with mucosal pit pattern diagnosis is useful for surveillance of short-segment Barrett's esophagus. *American Journal of Gastroenterology* 100(1): 21-26, 2005
 - 5) Sato S, Furuta K, Mishihiro T, Miyake T, Kohge N, Akagi S, Adachi K, Kinoshita Y. Serum adiponectin concentration in patients with hepatitis C virus. *Journal of Clinical Gastroenterology* 39(8): 744-745, 2005
 - 6) Adachi k, Komazawa Y, Mihara T, Azumi T, Fujisawa T, Katsube T, Furuta K, Kinoshita Y. Comparative study of the speed of acid-suppressing effects of oral administration of cimetidine and Famotidine. *Journal of Gastroenterology and Hepatology* 20(7): 1012-1015, 2005
 - 7) Adachi K, Fujisawa T, Furuta K, Kinoshita Y. Reply: Helicobacter pylori and tolerance to H2-blockers. *Alimentary Pharmacology and Therapeutics* 21(3): 290-291, 2005
 - 8) Imaoka T, Miyaoka Y, Nishi K, Takarada A, Fujishiro H, Ohara S, Takashima T, Adachi K, Kinoshita Y. Prevalence of noncardiac chest pain in Japanese patients with recurrent chest pain. *Journal of Gastroenterology* 40(9): 913-914, 2005
 - 9) Adachi K, Hashimoto T, Komazawa Y, Mihara T, Furuta K, Fujishiro H, Ishihara S, Amano Y, Hattori S, Kinoshita Y. Helicobacter pylori infection influences symptomatic response to anti-secretory therapy in patients with GERD-cross-over comparative study with famotidine and low-dose lansoprazole-. *Digestive and Liver Disease* 37(7): 485-490, 2005
 - 10) Mishima I, Adachi K, Arima N, Amano K, Takashima T, Moritani M, Furuta K, Kinoshita Y. Prevalence of endoscopically negative and positive gastroesophageal reflux disease in the Japanese. *Scandinavian Journal of Gastroenterology* 40(9): 1005-1009, 2005
 - 11) Kinoshita Y, Hashimoto T, Kawamura A, Yuki M, Amano K, Sato H, Adachi K, Sato S, Oshima N, Takashima T, Kitajima N, Abe K, Suetsugu H. Effects of famotidine, mosapride and tansospirone for treatment of functional dyspepsia. *Alimentary Pharmacology and Therapeutics* 21(Suppl2): 37-41, 2005
 - 12) Fukuhara H, Ishihara S, Amano K, Miyake T, Kazumori H, Furuta K, Kushiyama Y, Uchida Y, Fujishiro H, Rumi MAK, Amano Y, Adachi K, Kumakura S, Kinoshita Y. Hereditary spherocytosis in an elderly woman with periodic attacks of jaundice. *Geriatrics and Gerontology International* 5: 207-210, 2005
 - 13) Yagi J, Adachi K, Arima N, Tanaka S, Ose T, Azumi T, Sasaki H, Sato M, Kinoshita Y. A prospective randomized comparative study on the safety and tolerance of transnasal esophagogastroduodenoscopy. *Endoscopy* 37(12): 1226-1231, 2005
 - 14) Yoshino N, Ishihara S, Rumi MAK, Ortega-Cava CF, Yuki T, Kazumori H, Takazawa S, Okamoto H, Kadowaki Y, Kinoshita Y. Interleukin-8 regulates expression of Reg protein in Helicobacter pylori-infected gastric mucosa. *American Journal of Gastroenterology* 100(10): 2157-2166, 2005
 - 15) Moritani M, Adachi K, Arima N, Takashima T, Miyaoka Y, Niigaki M, Furuta K, Sato S, Kinoshita Y. A study of arteriosclerosis in healthy subjects with HBV and HCV infection. *Journal of Gastroenterology* 40(11): 1049-1053, 2005
 - 16) Kinoshita Y, Sato S. Burden and cost of treatment for GERD. *Journal of*

- Gastroenterology 40(11): 1083-1084, 2005
- 17) Ashizawa N, Sakai T, Yoneyama T, Naora H, Kinoshita Y. Three-dimensional structure of peripheral exocrine gland in rat pancreas: reconstruction using transmission electron microscopic examination of serial sections. *Pancreas* 31: 401-404, 2005
 - 18) 石原俊治, ルミ・モハマド, 木下芳一. PPAR は消化器疾患の発生に関与しているのか? *分子消化器病* 9: 241-249, 2005
 - 19) 石原俊治, 川島耕作, 佐藤 宏, 古田賢司, 木下芳一. 知覚神経, TRPV1 のストレス性消化管病変への関与. *G.I. Research* 13: 355-361, 2005
 - 20) 天野祐二, 木下芳一. NSAIDs の使用と小腸潰瘍. *臨床消化器内科* 20: 146-149, 2005
 - 21) 木下芳一. APT Digest Vol8, No.1 の編集にあたって. *APT Digest* 8(8): 4-5, 2005
 - 22) 木下芳一, 春間 賢. シリーズ逆流性食道炎の診療 2 対談: 唾液分泌あなどるべからず. *Nikkei Medical* 446: 56-57, 2005
 - 23) 木下芳一. 書評: common disease の診療ハンドブックでありながら他書とは一線を画する画期的な良書「日常診る消化器疾患、自然史からみた治療戦略」. *臨床消化器内科* 20: 272, 2005
 - 24) 木下芳一. 高齢者の胃食道逆流症(GERD)- H. pylori 感染率と高齢者 GERD の治療. *DIGEST* 2: 1-3, 2005
 - 25) 木下芳一. 日常診療で診る GERD (胃食道逆流症). *Medicina* 42: 7, 2005
 - 26) 河村 朗, 足立経一, 木下芳一. 物理化学的刺激による食道病変. *Medicina* 42(1): 50-51, 2005
 - 27) 春間 賢, 金子 宏, 足立経一, 木下芳一. 座談会「なぜ今 GERD か」. *Medicina* 42(1): 118-128, 2005
 - 28) 木下芳一. H. pylori 感染と生活習慣病. *日本内科学会雑誌* 94(臨時増刊号): 83, 2005
 - 29) 天野祐二, 木下芳一. 内科から見たバレット上皮とバレット腺癌. *日本消化器病学会雑誌* 102: 160-169, 2005
 - 30) 木下芳一. 編集後記. *日本消化器病学会雑誌* 102: 138, 2005
 - 31) 天野和寿, 木下芳一. 肥満と GERD (胃食道逆流症). *Medicina* 42: 260-262, 2005
 - 32) 木下芳一. 過敏性腸症候群 (IBS) - 私の治療戦略 - IBS 患者の診療には十分に時間をかけて! *医報フジ* 129: 7-10, 2005
 - 33) 木下芳一. 「人生は永い 疲れたら休もう」. *いずみ* 52(2): 10, 2005
 - 34) 木下芳一, 野本 実. シリーズ 唾液分泌あなどるべからず 1 肝疾患と唾液分泌障害. *Nikkei Medical* 448: 48-49, 2005
 - 35) 木下芳一, 檜垣和孝, 清水寿弘. 座談会: 逆流性食道炎の治療で求められる PPI の剤型の条件とは. *Medical Tribune* 38(11): 16-17, 2005
 - 36) 木下芳一. 逆流症の診断と治療. *日本内科学会雑誌* 94: 458-463, 2005
 - 37) 木下芳一. GERD の治療 - 胸やけは病気です!! - . *Physicians' Therapy Manual* 3(1): APR, 2005
 - 38) 木下芳一. プロトンポンプ阻害薬の剤型と効果発現. *Nikkei Medical* 4(Suppl1): 34-35, 2005

- 39) 古田賢司, 足立経一, 勝部知子, 木下芳一. 逆流性食道炎における内視鏡的重症度と粘膜傷害の壁在性についての検討. Therapeutic Research 26: 655-659, 2005
- 40) 木下芳一, 阪上雅史. シリーズ 唾液分泌をあなどるべからず 2 対談 耳鼻咽喉科領域における唾液分泌の重要性. Nikkei Medical 450: 62-63, 2005
- 41) 木下芳一, 安積貴年, 三木雅治. 逆流性食道炎と PPI 維持療法. MEDICAMENT NEWS 1838: 6-8, 2005
- 42) 木下芳一, 三木雅治. PPI・H2RA の使い分け 作用特性(6) プロトンポンプ阻害薬の効果発現に及ぼす剤型の影響. 臨牀消化器内科 20: 1157-1164, 2005
- 43) 足立経一, 古田賢司, 三木雅治, 安積貴年, 木下芳一. PPI・H2RA の使い分け pH モニタリングからみた使い分け(3) 内視鏡陰性胃食道逆流症治療効果と PPI・H2RA の使い分け. 臨牀消化器内科 20(8): 1185-1192, 2005
- 44) 古田賢司, 足立経一, 木下芳一. 日本人の GERD. 消化器の臨床 8: 267-373, 2005
- 45) 木下芳一. あとがき 特集: 胃粘膜下腫瘍 診断と治療の最前線(春間 賢, 木下芳一編). モダンフィジシャン 25: 874, 2005
- 46) 木下芳一. GERD 最近の治療 日本消化器外科学会教育集会 2005 年度前期プロシーディング(杉山 貢編). 日本消化器外科学会 41-49, 2005
- 47) 木下芳一, 結城崇史. バレット食道の治療法 薬物治療. 日本臨牀 63: 1449-1453, 2005
- 48) 鍛冶武和, 新垣昌利, 小野正博, 平川和也, 足立経一, 木下芳一. 潰瘍内に伴った胃結腸瘻を内視鏡的に経過観察した 1 例. Gastrointestinal Endoscopy 47(8): 1518-1525, 2005
- 49) 木下芳一. 気になる消化器病 逆流性食道炎. 消化器 now 30: 4-5, 2005
- 50) 木下芳一. GERD 治療の進歩、薬物療法. Mebio 22(9): 57-63, 2005
- 51) 木下芳一. 消化器疾患におけるレセプターの関与を探る. 特集に寄せて. 分子消化器病 9: 185, 2005
- 52) 数森秀章, 木下芳一. 胃食道逆流症. 総合臨牀 54: 2359-2400, 2005
- 53) 木下芳一. H. pylori 感染と生活習慣病. 日本内科学会雑誌 94: 1860-1865, 2005
- 54) 本郷道夫, 木下芳一, 藤原靖弘, 城 卓志, 大原秀一. MERD(非びらん性胃食道逆流症)の最適治療 - 治療戦略を決定するためのポイント -. 医薬ジャーナル 41: 2706-2714, 2005
- 55) 木下芳一. 機能性胃腸症(FD)治療における薬剤選択のポイント. Medical Tribune 38(44): 27, 2005
- 56) 木下芳一. 病を知る: 胃・食道の病気 逆流症. 日本経済新聞(夕刊) 2005 年 11 月 1 日(火曜日), 2005
- 57) 木下芳一, 古田賢司, 足立経一. NERD(non-erosive reflux disease)の診断と治療 日本消化器病学会雑誌 102(11): 1377-1383, 2005
- 58) 石原俊治, 木下芳一. H. pylori 除菌と消化性潰瘍・関連疾患 - 基礎・臨床研究のアップデート - 細菌学的サイドからのアプローチ(最近側病原因子) H. pylori LPS の認識機構と胃粘膜の炎症惹起と進展. 日本臨牀 63: 69-74, 2005

- 59) 越野健司, 木下芳一 . GERD の薬剤治療の現状と将来展望 . *Pharma Medica* 23: 47-51, 2005
- 60) 木下芳一, 足立経一, 天野祐二 . 内科診療最前線 2006 - この 1 年の動向を踏まえて、上部消化管疾患 . *内科* 96: 1015-1021, 2005
- 61) 岡本栄祐, 佐藤秀一, 高橋芳子, 大嶋直樹, 安積貴年, 古田晃一郎, 三宅達也, Kean Sobonna, 石川典由, 木下芳一 . 脂肪肝に合併した, 肝硬化性血管腫の 1 例 . *島根医学* 25: 60-64, 2005
- 62) 大瀬貴之, 石原俊治, 大嶋直樹, 三代 剛, 森山一郎, 門脇泰憲, 足立経一, 木下芳一, 天野祐二, 吉野生季三 . 巨大食道潰瘍を合併した潰瘍性大腸炎の 1 例 . *消化器の臨床* 11: 93-98, 2005
- 63) 天野祐二 . バレット食道の診断法 : 色素内視鏡による診断 . *日本臨床* 63(8): 1416-1419, 2005
- 64) 天野祐二 . この患者をどう診断するか . 腹痛、下血をきたした出血性腸炎の 1 例 . *クリニシャン* 56(545): 1212-1211, 2005
- 65) 今岡 大 . 石原俊治, 木下芳一 . 現代ステロイド療法 正しい理解と実践に向けて ステロイド療法の副作用対策 ステロイドと胃粘膜障害について . *総合臨床* 54(7): 2065-2068, 2005
- 66) 石村典久, 坂野 勉, 木下芳一 . 消化器疾患ガイドライン—Barrett 食道 . 今月の治療 13: S5-S8, 2005
- 67) 天野祐二 . Barrett 食道の診断と対策 . *Pharma Medica* 23(11)31-35, 2005
- 68) 天野祐二, 木下芳一 . 表在型食道癌の診断と治療 *H. pylori* と食道腺癌 . *Mebio* 22(1): 96-99, 2005
- 69) Ortega-Cava CF, Ishihara S, Rumi MAK, MM Aziz, Kazumori H, Yuki T, Mishima Y, Moriyama I, Kadota C, Oshima N, Amano Y, Kadowaki Y, Ishimura N, Kinoshita Y. Epithelial toll-like receptor 5 is constitutively localized in the mouse cecum and exhibits distinctive down-regulation during experimental colitis. *Clinical and Diagnostic Laboratory Immunology* 13(1): 132-138, 2006
- 70) Fujishiro H, Adachi K, Imaoka T, Hashimoto T, Kohge N, Moriyama N, Suetsugu H, Kawashima K, Komazawa Y, Ishimura N, Ishihara S, Amano Y, Kinoshita Y. Ulinastatin shows preventive effect on post-ERCP pancreatitis in multicenter prospective randomized study. *Journal of Gastroenterology and Hepatology* 21(6): 1065-1069, 2006
- 71) Mishiro T, Hamamoto S, Furuta K, Ishimura N, Rumi MAK, Miyake T, Sato S, Ishihara S, Adachi K, Kinoshita Y. Quantitative measurement of hepatitis B virus DNA in different areas of hepatic lobules in patients with chronic hepatitis B. *Journal of Medical Virology* 78(1): 37-43, 2006
- 72) Rumi MAK, Ishihara S, Aziz M, Kazumori H, Ishimura N, Yuki T, Kadota C, Kadowaki Y, Kinoshita Y. RNA polymerase II mediated transcription from the polymerase III promoters in short hairpin RNA expression vector. *Biochemical and biophysical research communications* 339: 540-547, 2006
- 73) 石原俊治, 三島義之, 大嶋直樹, 角田 力, 森山一郎, 木下芳一 . 「消化器における Tool-like receptor の役割」 *Helicobacter pylori* 感染胃粘膜における Tool-like receptor の病態への関与 . *G.I. Research* 14(2): 129-135, 2006
- 74) Ishimura N, Amano Y, Furuta K, Ishihara S, Adachi K, Kinoshita Y. Poor inter-observer agreement for classification of endoscopic diagnosis of non-erosive

- esophagitis. *Gastrointestinal Endoscopy* 63: AB128, 2006
- 75) Kazumori H, Ishihara S, Rumi MAK, Kinoshita Y. Bile salt augments of caudal-related homeobox gene Cdx1 expression in esophageal keratinocytes in Barrett's epithelium. *Gastroenterology* 130(4, Suppl 2): A-563, 2006
 - 76) Fukuhara H, Kadowaki Y, Ose T, Ishihara S, Kinoshita Y. Role of Reg1 for regeneration after gastric mucosal injury: a lesson from transgenic mice. *Gastroenterology* 130(4, Suppl 2): A-713, 2006
 - 77) Aziz MD, Ishihara S, Rumi MAK, Mishima Y, Oshima N, Kadota C, Moriyama I, Ishimura N, Kazumori H, Kadowaki Y, Kinoshita Y. Expression and localization of MFG-E8 in mice gut. *Digestion* 73(suppl 2): 44, 2006
 - 78) Kazumori H, Ishihara S, Rumi MAK, Kadowaki Y, Kinoshita Y. Bile acids directly augment caudal-related homeobox gene Cdx2 expression in esophageal keratinocytes in Barrett's epithelium. *Digestion* 73(suppl 2): 48, 2006
 - 79) Miki M, Adachi K, Azumi T, Koshino K, Furuta K, Kinoshita Y. Low-dose of lansoprazole after breakfast and before dinner can equally inhibit gastric acid secretion. *Digestion* 73(suppl2): 55, 2006
 - 80) Ose T, Kadowaki Y, Fukuhara H, Kazumori H, Ishihara S, Kinoshita Y. Reg1 knockout mice reveal its role in regulation of cell growth that is required in generation and maintenance of the villous structure of small intestine. *Digestion* 73(suppl 2): 64, 2006
 - 81) 足立経一, 古田賢司, 三木雅治, 越野健司, 安積貴年, 木下芳一. 特集: Barrett 食道の最新診療 - 薬物療法の効果 -. *消化器の臨床* 9: 79-83, 2006
 - 82) 新垣昌利, 三宅達也, 狩野念久, 濱本直治, 小幡哲嗣, 越野健司, 曾田一也, 高島俊晴, 足立経一, 木下芳一. ポリカルボフィルカルシウムを用いた経管栄養患者の便通異常に対する有効な導入方法の検討. *消化器の臨床* 9: 204-208, 2006
 - 83) 足立経一, 古田賢司, 三木雅治, 安積貴年, 木下芳一. NERD 治療の実際: 胃酸分泌抑制薬はどの程度有効か? 効果がない場合の次の手立ては? *Mebio* 23: 122-127, 2006
 - 84) 三島義之, 古田賢司, 石原俊治, 足立経一, 木下芳一. 特集: 過敏性腸症候群 (IBS): IBS の日常生活指導. *日本臨床* 64: 1511-1515, 2006
 - 85) 古田賢司, 足立経一, 越野健司, 安積貴年, 三木雅治, 木下芳一. 酸関連疾患治療薬の使用実態調査 - 総合内科医と消化器内科専門医の差 -. *消化器の臨床* 9: 341-344, 2006
 - 86) 木下芳一, 足立経一. 機能性ディスぺプシア (FD)治療における薬剤選択のポイント - 日本人の FD 症状緩和に対するファモチジンの有用性 -. *Physician's Therapy Manual* 3(4): AUG, 2006
 - 87) 木下芳一, 足立経一, 天野祐二. GERD の内視鏡診断. *Gastroenterological Endoscopy* 48: 1545-1555, 2006
 - 88) 天野祐二, 森山修行, 木下芳一. GERD の内視鏡分類とその問題点. *BIO Clinica* 21: 791-797, 2006
 - 89) 三島義之, 石原俊治, 大嶋直樹, 角田 力, 福原寛之, 森山一郎, 古田賢司, 足立経一, 天野祐二, 吉村寛志, 丸山理留敬, 木下芳一. 直腸癌を合併したクローン病の一例. *消化器医学* 4: 34-42, 2006
 - 90) 天野祐二, 森山修行, 木下芳一. 消化管運動調節薬はどのような機序で作用するのか? *分子消化器病* 3: 337-342, 2006

- 91) 足立経一, 越野健司, 森山一郎, 木下芳一. 嚥下困難を主訴に来院した 70 歳代の男性. 日本消化器病学会雑誌 103: 1420-1424, 2006
- 92) 三島優子, 佐藤秀一, 今岡 大, 角田 力, 古田晃一郎, 越野健司, 三宅達也, 門脇泰憲, 天野祐二, 足立経一, 木下芳一. 54 年前の外傷が原因となった異物による腹腔内膿瘍の 1 例. 消化器の臨床 9: 712-715, 2006
- 93) 木下芳一. 快便力をつける、快調にする三種の神器. 健康 1 82-83, 2006
- 94) 本郷道夫, 木下芳一, 泉 明夫, 松田和也. 座談会: 日本人の機能性消化管障害 (FGIDs) 患者に対するプライマリケアの最前線 ~ 消化器専門医、実地臨床医それぞれの立場から ~. 消化器診療 70: 1-10, 2006
- 95) 木下芳一, 春間 賢, 藤本一眞, 三輪洋人. 上腹部症状 - 患者ニーズの今 - ~ 患者満足度を高める治療戦略 ~. 医学と薬学 55: 211-222, 2006
- 96) 木下芳一, 数森秀章, 石原俊治. 消化管疾患の分子生物学 連載第 9 回バレット食道・バレット食道癌. 分子消化器病 3: 69-73, 2006
- 97) 木下芳一. 「胸やけ」と「胃もたれ」. Medical Practice 23: 515, 2006
- 98) 木下芳一. 消化管粘膜は痛くない. Medical Practic 23: 701, 2006
- 99) 木下芳一. NERD の最適治療 - その標準化は可能か??? - . 日経メディカル 2006 年 4 月号特別編集版: 34-35, 2006
- 100) 石原俊治, 三島義之, 大嶋直樹, 角田 力, 森山一郎, 木下芳一. Helicobacter pylori 感染胃粘膜における Toll-like receptor の病態への関与. G.I. Research 14: 129-135, 2006
- 101) 木下芳一. スッキリ解消! あなたの胃の不快感 (1.もしかしてピロリ菌、2.薬・ストレスによるか、3.ムカムカ胃もたれ、4.チリチリ胸やけ). NHKきょうの健康 5: 53-68, 2006
- 102) 木下芳一, 春間 賢, 福嶋康之. 日本人の胃酸分泌はどのように変化したか. Therapeutic Research 27: 307-312, 2006
- 103) 木下芳一. Zollinger-Ellison 症候群. Medical Practic 23: 882, 2006
- 104) 北嶋直人, 丁 秀鎮, 木下芳一, 高橋和明, 安倍夏生, 三代俊治. 人獣共通感染症としての E 型肝炎 (3) シカ生肉摂取による E 型肝炎ウイルス感染のリスク. 臨牀消化器内科 21: 593-599, 2006
- 105) 石原俊治, 三島義之, 大嶋直樹, 角田 力, 森山一郎, 木下芳一. Helicobacter pylori 感染胃粘膜における Tool-like receptor の病態への関与. G.I. Research 14: 129-135, 2006
- 106) 木下芳一. 腹痛の患者の腹部の打診. Medical Practic 23: 1067, 2006
- 107) 木下芳一, 吉田耕一. GERD の整理 - NERD とは - . 日本医事新報 4285: 57-61, 2006
- 108) 木下芳一. 奥の深い疾患 “NERD” - 逆流性食道炎の軽症型ではない多因子疾患 - . Mebio 23: 106-107, 2006
- 109) 木下芳一. 胸部 X 線写真. Medical Practic 23: 1251, 2006
- 110) 木下芳一. 心音「遠方の患者さんとのお付き合い」. ALPHA CLUB 289: 16, 2006
- 111) 木下芳一, 藤本一眞, 三輪洋人. van Zanten V.S.J. Malfertheiner P 上腹部症状に対する至適治療 - Patient-Oriented 治療における酸抑制の役割を考える - . 医学と薬学 56: 49-56, 2006

- 112) 木下芳一 . One Point Advice 「胃を診る前に顔を見る」. Medical Practice 23: 1438, 2006
- 113) 木下芳一 , 越野健司 . GERD と口内乾燥症 . ENTONI 65; 42-48, 2006
木下芳一 , 谷村隆志 . 機能性胃腸症の薬物治療 . レジデントノート 8(6): 877-880, 2006
- 114) 木下芳一 . 「見えない」胃食道逆流症 . 消化器医にパラダイムシフト . MEDICAMENT NEWS 1880: 16, 2006
- 115) 石原俊治 , 木下芳一 . World Wide Topics . 分子消化器病 3: 272-275, 2006
- 116) 木下芳一 . 胃の痛みと胃もたれ (1) . Medical Practice 23: 1629, 2006
- 117) 森山一郎 , 木下芳一 . 食道癌の内視鏡治療と集学的治療 . Mebio 23(10): 69-73, 2006
- 118) 木下芳一 . 女性の医学最前線 第 198 回 “ 胸やけ (非びらん性胃食道逆流症) ” . 婦人公論 1210: 68-70, 2006
- 119) 木下芳一 . 難治性 GERD とその対策 . 新薬と臨牀 55: 1299-1301, 2006
- 120) 木下芳一 . 胃食道逆流症の治療 . 実験治療 683: 183-188, 2006
- 121) 木下芳一 . 胃の痛みと胃もたれ (2) . Medical Practice 23: 1803, 2006
- 122) 谷村隆志 , 橋口尚幸 , 坂野 勉 , 木下芳一 . チャートでみる生活習慣病の救急処置 異物の誤飲(カプセル・魚の骨など) . 成人病と生活習慣病 36(9): 1058-1061, 2006
- 123) 木下芳一 . 消化器疾患 「 診断 ・ 治療のポイントシリーズ 」 胃食道逆流症患者の場合 . 消化器診療 73: 18-20, 2006
- 124) 木下芳一 . Q and A : 最近 , 胃の調子が悪いが腰痛で服用中の鎮痛剤の影響か ? お達者で . 179: 6, 2006
- 125) 木下芳一 . 胃もたれはどうして起きるのか ? Medical Practice 23: 1983, 2006
- 126) 木下芳一 , 谷村隆志 . GERD の病態と診断 . 消化器の臨牀 9: 511-515, 2006
- 127) 足立経一 , 三木雅治 , 越野健司 , 安積貴年 , 古田賢司 , 木下芳一 . GERD 患者への食事・生活指導 - 何をしたら GERD はよくなる ? わるくなる ? 内科 98: 623-626, 2006
- 128) 森山一郎 , 木下芳一 . 胃食道逆流症 . Medicina 43(12): 102-105, 2006
- 129) 木下芳一 . 「 今月のテーマ 」 編集後記 . 日本消化器病学会雑誌 103(11): 110, 2006
- 130) 木下芳一 . 消化管の動きをコントロールするもの - その不調は疾患が原因か ? - Overview . 分子消化器病 3: 289, 2006
- 131) 木下芳一 . 非びらん性逆流症 (NERD) の gradeM と N . Medical Practice 23: 2141, 2006
- 132) 木下芳一 . 非びらん性胃食道逆流症の診断と治療 . 日本医事新報 4311 : 90-91, 2006
- 133) 芦澤信雄 , 橋本朋之 , 新垣美佐 , 雫 稔弘 , 今岡友紀 , 木下芳一 . Functional dyspepsia にメシル酸カモスタットは有効か ? 消化器医学 4: 102-107, 2006
- 134) 木下芳一 . 消化器 Q & A 「 海外旅行で下痢を防ぐには 」 . 消化器 now 35: 6, 2006
- 135) Ashizawa N, Hashimoto T, Miyake T, Shizuku T, Imaoka T, Kinoshita Y. Efficacy of camostat mesilate compared with famotidine for treatment of functional dyspepsia: is camostat mesilate effective? Journal of Gastroenterology and

- Hepatology 21: 767-771, 2006
- 136) Kazumori H, Ishihara S, Rumi MAK, Kadowaki Y, Kinoshita Y. Bile acids directly augment caudal-related homeobox gene Cdx2 expression in esophageal keratinocytes in Barrett's epithelium. *Gut* 55: 16-25, 2006
 - 137) Furuta K, Adachi K, Komazawa Y, Mihara T, Miki M, Azumi T, Fujisawa T, Katsube T, Kinoshita Y. Tolerance to H2 receptor antagonist correlates well with the decline in efficacy against gastro-esophageal reflux in patients with GERD. *Journal of Gastroenterology and Hepatology* 21: 1581-1585, 2006
 - 138) Katsube T, Adachi K, Furuta K, Miki M, Fujisawa T, Azumi T, Kushiyama Y, Kazumori H, Ishihara S, Amano Y, Kinoshita Y. Difference in localization of esophageal mucosal breaks among grades of esophagitis. *Journal of Gastroenterology and Hepatology* 21: 1656-1659, 2006
 - 139) Takahashi Y, Amano Y, Yuki T, Ose T, Miyake T, Kushiyama Y, Sato S, Ishihara S, Kinoshita Y. Influence of acid suppressants on gastric emptying: cross-over analysis in healthy volunteers. *Journal of Gastroenterology and Hepatology* 21: 1664-1668, 2006
 - 140) Wong B.C.Y, Kinoshita Y. Systematic review on epidemiology of gastro-oesophageal reflux disease in Asia. *Clinical Gastroenterology and Hepatology* 4: 398-407, 2006
 - 141) Ishihara S, Rumi MAK, Ortega C, Kinoshita Y. Therapeutic targeting of toll-like receptors in gastrointestinal inflammation. *Current Pharmaceutical Design* 12: 4215-4228, 2006
 - 142) Yuki T, Amano Y, Takahashi Y, Ose T, Moriyama I, Miyake T, Kushiyama Y, Furuta K, Ishihara S, Adachi K, Kinoshita Y. A case report of mucosal Barrett's cancer with vessel involvement, with special reference to indications for endoscopic mucosal ablation therapy. *Esophagus* 3: 19-22, 2006
 - 143) Sato S, Miyake T, Mishiro T, Furuta K, Azumi T, Oshima N, Takahashi Y, Rumi MAK, Ishihara S, Adachi K, Amano Y, Kinoshita Y. Kinetics of indocyanine green removal from blood can be used to predict the size of the area removed by radiofrequency ablation of hepatic nodules. *Journal of Gastroenterology and Hepatology* 21: 1714-1719, 2006
 - 144) Sato S, Furuta K, Miyake T, Mishiro T, Kohge N, Akagi S, Uchida Y, Rumi MAK, Ishihara S, Adachi K, Kinoshita Y. Hemolytic anemia during 24 weeks of ribavirin and interferon-alpha2b combination therapy does not influence the cardiac function of patients with viral hepatitis C. *Journal of Clinical Gastroenterology* 40: 88-89, 2006
 - 145) Kinoshita Y, Kazumori H, Ishihara S. Treatment of PPI-resistant patients with GERD. *Journal of Gastroenterology* 41: 286-287, 2006
 - 146) Amano Y, Kushiyama Y, Yuki T, Takahashi Y, Moriyama I, Fukuhara H, Ishimura N, Furuta K, Ishihara S, Adachi K, Maruyama R, Kinoshita Y. Prevalence of and risk factors for Barrett's esophagus with intestinal predominant mucin phenotype. *Scandinavian Journal of Gastroenterology* 41: 873-879, 2006
 - 147) Yuki T, Amano Y, Kushiyama Y, Takahashi Y, Ose T, Moriyama I, Fukuhara H, Ishimura N, Koshino K, Furuta K, Ishihara S, Adachi K, Kinoshita Y. Evaluation of modified crystal violet chromoendoscopy procedure using new mucosal pit pattern classification for detection of Barrett's dysplastic lesions. *Digestive and Liver Disease* 38: 296-300, 2006
 - 148) Kinoshita Y, Kobayashi T, Kato M, Asahina K, Haruma K, Shimatani T, Inoue S,

- Kabemura T, Kurosawa S, Kuwayama H, Ashida K, Hirayama M, Kiyama S, Yamamoto M, Suzuki J, Suzuki H, Matsumoto K, Aoshima M. The pharmacodynamic effect of omeprazole 10mg and 20mg once daily in patients with non-erosive reflux disease in Japan. *Journal of Gastroenterology* 41: 554-561, 2006
- 149) Tobita H, Kajino K, Inami K, Kano S, Yasen M, Imamura O, Kinoshita Y, Hino O. Gene expression profile of dbpA (DNA binding protein A) transgenic mice. *International Journal of Oncology* 29: 673-679, 2006.
- 150) Kinoshita Y, Adachi K. Hiatal hernia and gastroesophageal flap valve as diagnostic indicators in patients with gastroesophageal reflux disease. *Journal of Gastroenterology* 41: 720-721, 2006
- 151) Furuta K, Adachi K, Kowari K, Mishima Y, Imaoka H, Kadota C, Koshino K, Miyake T, Kadowaki Y, Furuta K, Kazumori H, Sato S, Ishihara S, Amano Y, Honda M, Kinoshita Y. A Japanese case of eosinophilic esophagitis. *Journal of Gastroenterology* 41: 706-710, 2006
- 152) Yuki T, Ishihara S, Rumi MAK, Ortega-Cava Cesar F, Kadowaki Y, Kazumori H, Ishimura N, Amano Y, Moriyama N, Kinoshita Y. Increased expression of Midkine in the rat colon during healing of experimental colitis. *American Journal of Physiology-Gastrointestinal and Liver Physiology* 291: G735-G743, 2006
- 153) Adachi K, Matsumori Y, Fujisawa T, Kamada T, Kusaka M, Ohumi T, Iwakiri R, Yamaguchi K, Danjo A, Hori K, Tomita T, Hayashi T, Haruma K, Fujimoto K, Miwa H, Kinoshita Y. Symptomatic diversity of patients with reflux esophagitis: Effect of omeprazole treatment. *Journal of Clinical Biochemistry and Nutrition* 39: 46-54, 2006
- 154) Ose T, Kadowaki Y, Fukuhara H, Kazumori H, Ishihara S, Udagawa J, Otani H, Takasawa S, Okamoto H, Kinoshita Y. Reg 1-knockout mice reveal its role in regulation of cell growth that is required in generation and maintenance of the villous structure of small intestine. *Oncogene* 26: 349-359, 2006
- 155) Amano Y, Ishimura N, Furuta K, Takahashi Y, Chinuki D, Mishima Y, Moriyama I, Fukuhara H, Ishihara S, Adachi K, Kinoshita Y. Which landmark results in a more consistent diagnosis of Barrett's esophagus, the gastric folds or the palisade vessels? *Gastrointestinal Endoscopy* 64: 206-211, 2006
- 156) Ose T, Okita K, Takahashi Y, Moriyama I, Kazumori H, Ishihara S, Amano Y, Adachi K, Kinoshita Y. Esophageal intramural pseudodiverticulosis improved by endoscopic dilatation. *Esophagus* 3: 71-74, 2006
- 157) Terano A, Arakawa T, Sugiyama T, Yoshikawa T, Haruma K, Asaka M, Shimosegawa T, Sakai N, Ishii H, Sakamoto C, Takahashi S, Kinoshita Y, Fujioka T, Kobayashi K. A pilot study to evaluate a new combination therapy for gastric ulcer: *Helicobacter pylori* eradication therapy followed by gastroprotective treatment with rebamipide. *Journal of Gastroenterology and Hepatology* 21: 103-109, 2006
- 158) Moriyama N, Amano Y, Okita K, Mishima Y, Ishihara S, Kinoshita Y. Localization of early stage dysplastic Barrett's lesion in patients with short segment Barrett's esophagus. *American Journal of Gastroenterology* 101: 2666-2667, 2006
- 159) Amano Y, Ishimura N, Furuta K, Okita K, Miki M, Azumi T, Ose T, Koshino K, Ishihara S, Adachi K, Kinoshita Y. Inter-observer agreement on classifying endoscopic diagnoses of non-erosive esophagitis. *Endoscopy* 38 : 1032-1035, 2006
- 160) Ashizawa N, Hamamoto N, Kinoshita Y. The morphological changes of pancreatic

- ducts in Otsuka Long-Evans Tokushima fatty rats. *Pancreas* 32: 417-421, 2006
- 161) Miki M, Adachi K, Azumi T, Koshino K, Furuta K, Kinoshita Y. A comparative study of intragastric acidity during post-breakfast and pre-dinner administration of low-dose proton pump inhibitors: a randomized three-way crossover study. *Alimentary Pharmacology and Therapeutics* 24: 1445-1451, 2006
 - 162) Yamao J, Yajima H, kikuchi E, Matsumoto M, Nakayama M, Ann T, Kojima H, Mitoro A, Yoshida M, Yoshikawa M, Miyauchi Y, Ono H, Akiyama K, Sakurai G, Kinoshita Y, Haruma K, Takakura Y, Fukui H. Assessing the efficacy of famotidine and rebamipide in the treatment of gastric mucosal lesions in patients receiving long-term NSAID therapy(FORCE-Famotidine Or Rebamipide in Comparison by Endoscopy). *Journal of Gastroenterology* 41: 1178-1185, 2006
 - 163) Kinoshita Y. Recent trends of upper gastrointestinal diseases in Japan. *Journal of Ningxia Medical College* 28: 1, 2006
 - 164) Amano Y, Chinuki D, Yuki T, Takahashi Y, Ishimura N, Kazumori H, Kushiya Y, Rumi MAK, Ishihara S, Kinoshita Y. Efficacy of proton pump inhibitors for cellular proliferation and apoptosis in Barrett's esophagus with different mucin phenotypes. *Alimentary Pharmacology and Therapeutics* 24(suppl.4): 41-48, 2006
 - 165) 春間 賢, 三輪洋人, 藤本一真, 木下芳一. プライマリケアにおける酸関連疾患の最適な治療薬: 第一選択薬としての要件. *modern Physician* 26: 1523-1534, 2006
 - 166) 佐藤秀一, 三宅達也, 森 眞爾, 木下芳一. 消化器内科医のストレスと燃え尽きについての調査. *島根医学* 26: 235-239, 2006
 - 167) 森山一郎, 石原俊治, 佐藤秀一, 足立経一, 木下芳一, 三宅達也, 天野祐二. 健常人に発症した肝障害を伴ったサイトメガロウイルス(CMV)胃腸炎の1例. *消化器の臨床* 12: 87-89, 2006
 - 168) Amano Y, Ishihara S, Yuki T, Moriyama N, Kinoshita Y. Reg expression in Barrett's esophagus. *Regulatory Peptide* 135(3): 116, 2006
 - 169) 木下芳一, 杵川文彦, 植竹智義, 渡嘉敷亮二, 鈴木潤一, 羽生泰樹. GERD治療のベストアプローチ. *Medical Tribune* 39(21): 48-49, 2006
 - 170) 木下芳一. Review Article:8 A G E法を用いた Barrett 食道, 正常食道扁平上皮, 胃噴門部での遺伝子発現パターンの比較. *Review of Gastroenterology&Clinical Gastroenterology and Hepatology* 1: 66-69, 2006

学会発表

- 1) Yuji Amano, Takafumi Yuki, Yoshiko Takahashi, Daisuke Chinuki, Yoshinori Kushiya, Shunji Ishihara, Yoshikazu Kinoshita. An evaluation of the factors for squamous re-epithelialization of Barrett's epithelium after endoscopic biopsy. 11th Taishotoyama International Symposium on Gastroenterology. Shimoda, Japan, 2005.04.22-23
- 2) Hideaki Kazumori, Shunji Ishihara, Mohammad A. Rumi, Yasunori Kadowaki, Yoshikazu Kinoshita. Bile acid directly augment caudal-related homeobox gene Cdx2 expression in esophageal keratinocytes in Barrett's epithelium. 106th Annual Meeting of the American Gastroenterological Association (DDW2005). Chicago, USA, 2005.05.15
- 3) Takayuki Ose, Yasumori Kadowaki, Hiroyuki Fukuhara, Shunji Ishihara, Yoshikazu Kinoshita. Reg knockout mice reveal its role in regulation of cell

- growth, that is required in generation and maintenance of the villous structure of small intestine. 106th Annual Meeting of the American Gastroenterological Association (DDW2005). Chicago, USA, 2005.05.17
- 4) Shunji Ishihara, Nagisa Yoshino, MAK Rumi, Takafumi Yuki, Hideaki Kazumori, Hiroyuki Fukuhara , Takayuki Oose, Yasunori Kadowaki, Kyoichi Adachi, Yuji Amano, Yoshikazu Kinoshita. Interleukin-8 regulates expression of Reg protein in Helicobacter Pylori-infected gastric mucosa. 106th Annual Meeting of the American Gastroenterological Association (DDW2005). Chicago, USA, 2005.05.18
 - 5) Kouichiro Furuta, Tomoko Mishiro, Tatsuya Miyake, Shuichi Sato, Kyoichi Adachi, Yoshikazu Kinoshita. Serum adiponectin concentration in patients with hepatitis C virus. 106th Annual Meeting of the American Gastroenterological Association (DDW2005). Chicago, USA, 2005.05.18
 - 6) Adachi K, Katsube T, Furuta K, Miki M, Azumi T, Koshino K, Kinoshita Y. Difference in localization of esophageal mucosal breaks among grades of esophagitis. 10th WORLD CONGRESS OF THE INTERNATIONAL SOCIETY FOR DISEASES OF THE ESOPHAGUS. Adelaide, Australia, 2006.02.22-25
 - 7) Furuta K, Adachi K, Komazawa Y, Mihara T, Miki M, Azumi T, Fujisawa T, Koshino K, Katube T, Kinoshita Y. Tolerance to H2 receptor antagonist correlates well with the decline in efficacy against gastro-esophageal reflux in patients with GERD. 10th WORLD CONGRESS OF THE INTERNATIONAL SOCIETY FOR DISEASES OF THE ESOPHAGUS. Adelaide, Australia, 2006.02.22-25
 - 8) Ishimura N, Amano Y, Furuta K, Ishihara S, Adachi K, Kinoshita Y. Poor inter-observer agreement for classification of endoscopic diagnosis of non-erosive esophagitis. DIGESTIVE DISEASE WEEK 2006 (ASGE). LosAngeles, USA, 2006.05.21
 - 9) Kazumori H, Ishihara S, Rumi MAK, Kinoshita Y. Bile salt augments caudal-related homeobox gene Cdx1 expression in esophageal keratinocytes in Barrett's epithelium. DIGESTIVE DISEASE WEEK 2006 . LosAngeles, USA, 2006.05.23
 - 10) Fukuhara H, Kadowaki Y, Ose T, Ishihara S, Kinoshita Y. Role of Reg I for regeneration after gastric mucosal injury: A lesson from transgenic mice. DIGESTIVE DISEASE WEEK 2006 (ASGE). LosAngeles, USA, 2006.05.24
 - 11) M.D. Aziz, S. Ishihara, M.A.K. Rumi, Y. Mishima, N. Oshima, C. Kadota, I. Moriyama, N. Ishimura, H. Kazumori, Y. Kadowaki, Y. Kinoshita. Expression and localization of MFG-E8 in mice gut. 12th International Conference on Ulcer Research(ICUR)&GI Satellite of IUPHAR 2006. Osaka, Japan, 2006.07.07-09
 - 12) H. Kazumori, S. Ishihara, M.A.K. Rumi, Y. Kadowaki, Y. Kinoshita. Bile acid directly augment caudal-related homeobox gene Cdx2 expression in oesophageal keratinocytes in Barrett's epithelium. 12th International Conference on Ulcer Research(ICUR)&GI Satellite of IUPHAR 2006. Osaka, Japan, 2006.07.07-09
 - 13) M. Miki, K. Adachi, T. Azumi, K. Koshino, K. Furuta, Y. Kinoshita. Low-dose of lansoprazole after breakfast and before dinner can equally inhibit gastric acid secretion. 12th International Conference on Ulcer Research (ICUR)&GI Satellite of IUPHAR 2006. Osaka, Japan, 2006.07.07-09
 - 14) T. Ose, Y. Kadowaki, H. Furuta, H. Kazumori, S. Ishihara, Y. Kinoshita. Reg I knockout mice reveal its role in regulation of cell growth that is required in generation and maintenance of the villous. 12th International Conference on Ulcer

- Research(ICUR)&GI Satellite of IUPHAR 2006. Osaka, Japan, 2006.07.07-09
- 15) Amano Y, Ishihara S, Yuki T, Moriyama N, Kinoshita Y. Reg expression in Barrett's esophagus. 16th Internatiinal Symposium on Regulatory Peptides. Hakone, Japan, 2006.08.30-9.02
 - 16) 三木雅治, 足立経一, 古田賢司, 安積貴年, 数森秀章, 串山義則, 門脇泰憲, 石原俊治, 天野祐二, 木下芳一: 2 種類の H2 受容体拮抗剤 (シメチジンとファモチジン) の酸分泌抑制効果の立ち上がりに関する検討. 第 1 回日本消化管学会総会. 名古屋, 2005.01.28
 - 17) 大瀬貴之, 門脇泰憲, 福原寛之, 石原俊治, 木下芳一: 消化管粘膜増殖分化因子 Reg の小腸粘膜発生過程における役割 第 1 回日本消化管学会総会. 名古屋, 2005.01.29
 - 18) 千貫大介, 天野祐二, 串山義則, 高橋芳子, 結城崇史, 三宅達也, 古田賢司, 石原俊治, 足立経一, 木下芳一: PPI 投与の Barrett 粘膜細胞動態に及ぼす影響に関する検討. 第 91 回日本消化器病学会総会. 東京, 2005.04.14
 - 19) 内田 靖, 勝部知子, 下山良二, 高橋芳子, 木下芳一, 天野祐二: 13C-酢酸呼吸気試験法を用いた筋強直性ジストロフィー患者の胃排出能の検討. 第 91 回日本消化器病学会総会. 東京, 2005.04.14
 - 20) 三木雅治, 足立経一, 有馬範行, 勝部知子, 古田賢司, 安積貴年, 串山義則, 数森秀章, 門脇泰憲, 石原俊治, 天野祐二, 木下芳一. X 線を用いた食道運動機能評価. 第 91 回日本消化器病学会総会. 東京, 2005.04.14
 - 21) 古田晃一郎, 高橋芳子, 大嶋直樹, 安積貴年, 三代知子, 三宅達也, 佐藤秀一, 高下成明, 赤木収二, 石原俊治, 天野祐二, 足立経一, 木下芳一: 慢性 C 型肝炎患者の血中 adiponectin 濃度についての検討. 第 91 回日本消化器病学会総会. 東京, 2005.04.15
 - 22) 安積貴年, 足立経一, 三木雅治, 古田賢司, 串山義則, 数森秀章, 門脇泰憲, 石原俊治, 天野祐二, 芦澤信雄, 木下芳一: 内視鏡陰性 GERD における食道粘膜上皮の走査電子顕微鏡的検討. 第 91 回日本消化器病学会総会. 東京, 2005.04.15
 - 23) 森山一郎, 石原俊治, 三島義之, 大嶋直樹, 角田 力, 結城崇史, 数森秀章, 門脇泰憲, 天野祐二, 足立経一, 木下芳一: 消化管上皮細胞への dsDNA decoy の導入と炎症制御への応用. 第 91 回日本消化器病学会総会. 東京, 2005.04.15
 - 24) 天野祐二, 串山義則, 木下芳一: パネルディスカッション: Barrett 食道癌の発生・進展・治療・予後と修飾因子 Crystal violet 色素内視鏡を用いた Barrett 食道・腺癌の診断および内視鏡治療の有用性に関する検討. 第 91 回日本消化器病学会総会, 東京, 2005.04.16
 - 25) 結城崇史, 天野祐二, 木下芳一: ワークショップ: NSAID と下部消化管疾患・内視鏡医の役割 USAIDs user における下部消化管病変の現状と問題点. 第 69 回日本消化器内視鏡学会総会. 東京, 2005.05.27
 - 26) 串山義則, 天野祐二, 木下芳一: ビデオシンポジウム: 食道・胃の前癌病変へのアプローチ Crystal violet 色素内視鏡を用いた Barrett 腺癌・発癌ハイリスク Barrett 食道の診断および内視鏡治療に関する検討. 第 69 回日本消化器内視鏡学会総会. 東京, 2005.05.28

- 27) 三木雅治, 古田賢司, 安積貴年, 福原寛之, 千貫大介, 串山義則, 石原俊治, 足立経一, 木下芳一, 天野祐二: 胃多発カルチノイドの 1 例. 第 92 回日本内科学会中国地方会. 岡山, 2005.06.04
- 28) 千貫大介, 福原寛之, 安積貴年, 三木雅治, 三宅達也, 古田賢司, 門脇泰憲, 数森秀章, 佐藤秀一, 石原俊治, 天野祐二, 足立経一, 木下芳一, 丸山晴司, 永末直文: 通過障害をきたした食道裂孔ヘルニアの一例. 第 83 回日本消化器病学会中国支部例会. 岡山, 2005.06.25
- 29) 三木雅治, 足立経一, 古田賢司, 安積貴年, 木下芳一, 天野祐二: H2 受容体拮抗剤 (famotidine) 投与 1 日目の胃食道逆流に対する効果の検討. 第 59 回日本食道学会学術集会. 東京, 2005.06.30
- 30) 古田賢司, 足立経一, 木下芳一: ワークショップ: 食道疾患の今後の新しい診断法の展開から得られる新知見 H2 受容体拮抗剤 (H2RA) 投与中の tolerance 現象に関する検討. 第 59 回日本食道学会学術集会. 東京, 2005.07.01
- 31) 古田賢司, 天野祐二, 足立経一, 木下芳一: シンポジウム: 消化管腫瘍に対する切開剥離法 (ESD) の適応と問題点 当院における胃上皮性腫瘍に対する内視鏡治療の現況. 第 94 回日本消化器内視鏡学会中国地方会. 米子, 2005.07.02
- 32) 三木雅治, 古田賢司, 安積貴年, 福原寛之, 千貫大介, 三宅達也, 数森秀章, 串山義則, 佐藤秀一, 門脇泰憲, 石原俊治, 天野祐二, 足立経一, 木下芳一: カルチノイド様の形態を呈した早期胃癌の一例. 第 94 回日本消化器内視鏡学会中国地方会. 米子, 2005.07.02
- 33) 高橋芳子, 古田賢司, 串山義則, 三島義之, 角田 力, 古田晃一郎, 森山一郎, 結城崇史, 数森秀章, 佐藤秀一, 石原俊治, 天野祐二, 足立経一, 木下芳一: パラコート誤飲による上部消化管病変を経過観察しえた一例. 第 94 回日本消化器内視鏡学会中国地方会. 米子, 2005.07.02
- 34) 千貫大介, 天野祐二, 数森秀章, 高橋芳子, 結城崇史, 串山義則, 石原俊治, 木下芳一: 各種 growth factor の発現からみた Barrett 粘膜の病態に関する検討. 第 47 回日本消化器病学会大会. 神戸, 2005.10.05
- 35) 今岡 大, 高橋邦之, 水野伸匡, 澤木 明, 河合宏紀, 田近正洋, 中村常哉, 井坂利史, 岡本泰幸, 井上宏之, 青木雅俊, 清水泰博, 木下芳一, 山雄健次: EUS-FNAB により診断された転移性膵腫瘍の 3 例. 第 70 回日本消化器内視鏡学会総会. 神戸, 2005.10.08
- 36) 越野健司, 安積貴年, 三木雅治, 古田賢司, 足立経一, 木下芳一: プロトンポンプ阻害剤が適正な内服時間に投与されているか否かに関する調査研究. 第 93 回日本内科学会中国地方会. 宇部, 2005.10.15
- 37) 佐藤秀一, 新垣美佐, 木下芳一: ワークショップ: 病理組織学からの肝炎の予後 (発癌) をどこまで予測できるか? C 型慢性肝疾患における肝脂肪沈着と肝発癌. 第 47 回日本消化器病学会大会. 神戸, 2005.10.5
- 38) 三島義之, 石原俊治, 高橋芳子, 大嶋直樹, 福原寛之, 森山一郎, 古田賢司, 天野祐二, 足立経一, 木下芳一: クロウン病に合併した直腸癌の 1 例. 第 84 回日本消化器病学会中国支部例会. 出雲, 2005.12.10
- 39) 岡本栄祐, 佐藤秀一, 高橋芳子, 大嶋直樹, 安積貴年, 古田晃一郎, 三宅達也, 木下芳一: 脂肪肝に合併した, 肝硬化性血管腫の一例. 第 84 回日本

- 消化器病学会中国支部例会．出雲，2005.12.10
- 41) 三島優子，佐藤秀一，今岡 大，角田 力，古田晃一郎，越野健司，三宅達也，門脇泰憲，足立経一，木下芳一：54年前の外傷が原因となった異物による腹腔内膿瘍の一例．第84回日本消化器病学会中国支部例会．出雲，2005.12.10
 - 42) 古田晃一郎，小割健太郎，三島優子，今岡 大，角田 力，越野健司，三宅達也，門脇泰憲，古田賢司，数森秀章，佐藤秀一，石原俊治，天野祐二，足立経一，木下芳一：好酸球性食道炎の一例．第95回日本消化器内視鏡学会中国地方会．出雲，2005.12.10
 - 43) 安積貴年，足立経一，三木雅治，越野健司，古田賢司，木下芳一：LES detector 付き pH monitor の使用経験．第84回日本消化器病学会中国支部例会．出雲，2005.12.11
 - 44) 古田賢司，足立経一，三木雅治，安積貴年，越野健司，門脇泰憲，数森秀章，石原俊治，天野祐二，木下芳一：BRAVO pH モニタリングシステムの使用経験．第84回日本消化器病学会中国支部例会．出雲，2005.12.11
 - 45) 石根潤一，高下成明，今岡友紀，佐藤秀一，木下芳一：シンポジウム I：肝疾患診療の進歩 当院にてB型肝炎に対し経口抗ウイルス薬治療を行った66症例の検討．第84回日本消化器病学会中国支部例会、第95回日本内視鏡学会中国地方会．出雲，2005.12.11
 - 46) 佐藤秀一，高下成明，赤木収二，三宅達也，濱本幸子，石根潤一，木下芳一：シンポジウム I：肝疾患診療の進歩 IFN 2b + リバビリン併用療法のHCV dynamics に及ぼす vitaminA の影響．第84回日本消化器病学会中国支部例会、第95回日本内視鏡学会中国地方会．出雲，2005.12.11
 - 47) 大瀬貴之，安積貴年，沖田浩一，三島優子，今岡 大，大嶋直樹，森山一郎，古田賢司，数森秀章，門脇泰憲，佐藤秀一，石原俊治，足立経一，木下芳一，三宅達也，天野祐二：繰り返す出血に対し、血管造影下に止血し得たベテット病合併大腸潰瘍の1例．第95回日本消化器内視鏡学会中国地方会．出雲，2005.12.11
 - 48) 古田賢司，足立経一，三木雅治，安積貴年，越野健司，数森秀章，門脇泰憲，石原俊治，天野祐二，木下芳一：H2 受容体拮抗薬 (H2RA) tolerance の胃食道逆流症 (GERD) 患者での胃食道酸逆流抑制効果に対する影響．第2回日本消化管学会総会学術集会．東京，2006.02.12
 - 49) 福原寛之，門脇泰憲，大瀬貴之，数森秀章，石原俊治，木下芳一：胃底腺再生における消化管粘膜増殖因子 Reg の役割：transgenic mouse を用いた検討．第2回日本消化管学会総会学術集会．東京，2006.02.12
 - 50) 三木雅治，古田賢司，安積貴年，越野健司，足立経一，木下芳一，有馬範行，八木順子，田中志乃：健診受診者における胃食道逆流症 (GERD) の頻度についての検討．第36回日本消化器集団検診学会中国四国地方会．松江，2006.02.18
 - 51) 本田千恵，足立経一，古田賢司，宮岡洋一，川島耕作，石原俊治，天野祐二，木下芳一：潰瘍性大腸炎患者における尿中ウリナスタチン測定の意義についての検討．第92回日本消化器病学会総会．福岡，2006.04.20
 - 52) 越野健司，足立経一，三木雅治，安積貴年，古田賢司，木下芳一：LESdetector

- 付き pH monitor の被験者受容性に関する検討．第 92 回日本消化器病学会総会．福岡，2006.04.21
- 53) 三木雅治，足立経一，安積貴年，越野健司，古田賢司，木下芳一：プロトンポンプ阻害剤 (PPI)内服時間の酸分泌抑制効果に与える影響についての検討．第 92 回日本消化器病学会総会．福岡，2006.04.21
- 54) 安積貴年，足立経一，三木雅治，越野健司，古田賢司，木下芳一：六君子湯の投与前後の走査電子顕微鏡像の検討．第 92 回日本消化器病学会総会．福岡，2006.04.21
- 55) 三島義之，石原俊治，大嶋直樹，角田 力，森山一郎，結城崇史，石村典久，数森秀章，門脇泰憲，木下芳一：マウス消化管粘膜における CD5 陽性 B 細胞の分布と Toll 受容体の発現に関する検討．第 92 回日本消化器病学会総会．福岡，2006.04.21
- 56) 石原俊治，大嶋直樹，木下芳一：シンポジウム：消化器疾患と自然免疫 消化管自然免疫システムにおける Toll 受容体シグナルの負の制御機構の意義．第 92 回日本消化器病学会総会．福岡，2006.04.22
- 57) 数森秀章，石原俊治，木下芳一：ワークショップ：腸上皮化生の形成と発癌 Cdx2 を介した Barrett 食道発生機構の検討．第 92 回日本消化器病学会総会．福岡，2006.04.22
- 58) 天野祐二，石村典久，木下芳一：シンポジウム：逆流性食道炎の内視鏡診断－Minimal Change から Barrett まで－ 逆流性食道炎 minimal change および Barrett 食道内視鏡診断における inter-observer variance に関する検討．第 71 回日本消化器内視鏡学会総会．東京，2006.05.14
- 59) 安積貴年，足立経一，三木雅治，越野健司，古田賢司，木下芳一：ワークショップ：Endoscopy Negative GERD(NERD)の内視鏡－組織診断と機能診断－ 内視鏡陰性 GERD (NERD)における食道粘膜の走査電子顕微鏡的検討．第 71 回日本消化器内視鏡学会総会．東京，2006.05.15
- 60) 内田 靖，天野祐二，天野宏明：健診にて発見された AST 結合性免疫グロブリンの 1 例．第 42 回日本肝臓学会総会．京都，2006.05.25-26
- 61) 谷村隆志，石村典久，橋口尚幸，坂野 勉，木下芳一：非心臓性胸痛における食道疾患は欧米に比べ本邦では少ない．第 94 回日本内科学会中国地方会．出雲，2006.06.03
- 62) 越野健司，今岡 大，三島優子，角田 力，古田賢司，門脇泰憲，石原俊治，足立経一，木下芳一，天野祐二：内視鏡的碎石摘出術にて加療した胃石の 1 例．第 94 回日本内科学会中国地方会．出雲，2006.06.03
- 63) 今岡 大，門脇泰憲，越野健司，古田晃一郎，角田 力，三島優子，石村典久，木下芳一：胆嚢癌に対する術前精査を契機に発見された肝蛭症の 1 例．第 94 回日本内科学会中国地方会．出雲，2006.06.03
- 64) 岡本栄祐，佐藤秀一，高橋芳子，大嶋直樹，安積貴年，古田晃一郎，三宅達也，木下芳一：Real-time virtual sonography(RVS)にて診断可能であった、微小胆管細胞癌の一例．第 85 回日本消化器病学会中国支部例会．米子，2006.06.11
- 65) 沖田浩一，岡本栄祐，三木雅治，安積貴年，千貫大介，三宅達也，佐藤秀一，天野祐二，足立経一，木下芳一：Endocrine carcinoma の一例．第 85 回

- 日本消化器病学会中国支部例会．米子，2006.06.11
- 66) 古田賢司，足立経一，木下芳一：シンポジウム：胃食道逆流症（GERD）の診断、治療の新しい展開 MonoScan360TM（画像パターンによる 36ch 食道内圧計）の使用経験．第 96 回日本消化器内視鏡学会中国地方会．広島，2006.07.01
 - 67) 三木雅治，足立経一，古田賢司，安積貴年，越野健司，三宅達也，石村典久，数森秀章，佐藤秀一，石原俊治，天野祐二，木下芳一：Endoluminal gastroplication:ELGP を施行した胃食道逆流症の 1 例．第 96 回日本消化器内視鏡学会中国地方会．広島，2006.07.01
 - 68) 樋口 強，角田 力，深澤厚輔，大谷 文，越野健司，数森秀章，古田賢司，足立経一，木下芳一，天野祐二，丸山理留敬，岡田耕一郎：右鼠径部のリンパ節転移を契機に発見された直腸 sm 癌の一例．第 96 回日本消化器内視鏡学会中国地方会．広島，2006.07.01
 - 69) 安積貴年，足立経一，三木雅治，越野健司，古田賢司，数森秀章，門脇泰憲，石原俊治，有馬範行，天野祐二，木下芳一：健診受診者における GERD 例の長期経過についての検討．DDW-Japan 2006(第 48 回日本消化器病学会大会)．札幌，2006.10.11
 - 70) 三木雅治，足立経一，安積貴年，越野健司，古田賢司，木下芳一：プロトンポンプ阻害剤（PPI）内服時間の酸分泌抑制効果に与える影響についての検討．DDW-Japan 2006(第 48 回日本消化器病学会大会)．札幌，2006.10.11
 - 71) 森山修行，天野祐二，石村典久，沖田浩一，高橋芳子，三宅達也，佐藤秀一，石原俊治，福田 亮，木下芳一：Barrett 食道における FAS（Fatty Acid Synthetase）の発現の意義．DDW-Japan 2006(第 48 回日本消化器病学会大会)．札幌，2006.10.11
 - 72) 数森秀章，石原俊治，木下芳一：Barrett 食道における Cdx の発現の意義．DDW-Japan 2006(第 48 回日本消化器病学会大会)．札幌，2006.10.11
 - 73) 三島優子，天野祐二，高橋芳子，沖田浩一，三島義之，福原寛之，森山一郎，石村典久，石原俊治，木下芳一：液体試験食温度の胃排出能に及ぼす影響．DDW-Japan 2006(第 48 回日本消化器病学会大会)．札幌，2006.10.11
 - 74) 天野祐二，森山修行，木下芳一：シンポジウム：Barrett 食道の内視鏡診断内視鏡的 Barrett 食道の診断一致性に関する検討．DDW-Japan 2006(第 48 回日本消化器病学会大会)．札幌，2006.10.12
 - 75) 古田晃一郎，佐藤秀一，木下芳一：ワークショップ：他臓器疾患と肝臓 クローン病患者における肝機能障害についての検討．DDW-Japan 2006(第 48 回日本消化器病学会大会)．札幌，2006.10.12
 - 76) 三島義之，石原俊治，大嶋直樹，森山一郎，角田 力，石村典久，数森秀章，木下芳一：マウス腸炎モデルの消化管粘膜における CD5 陽性 B 細胞（B1 細胞）の局在・動態変化に関する検討．DDW-Japan 2006(第 48 回日本消化器病学会大会)．札幌，2006.10.12
 - 77) 森山一郎，石原俊治，木下芳一：シンポジウム：炎症性腸疾患に対する新規治療法の開発の試み NF- B dsDNA decoy による炎症性腸疾患の新規治療法の開発．DDW-Japan 2006(第 48 回日本消化器病学会大会)．札幌，2006.10.13

- 78) 佐藤秀一，古田晃一郎，安積貴年，大嶋直樹，岡本栄祐，高橋芳子，石根潤一，足立経一，木下芳一，三宅達也，天野祐二，三代知子：超音波ガイド下肝生検および肝悪性腫瘍局所治療における予防的抗菌薬投与の必要性に関する検討．DDW-Japan 2006(第 48 回日本消化器病学会大会)．札幌，2006.10.13
- 79) 三島優子，天野祐二，高橋芳子，沖田浩一，三島義之，石原俊治，木下芳一：液体試験食温度の胃排出能に及ぼす影響．第 9 回 GAS 研究会．横浜，2006.11.11
- 80) 志比田英子，大嶋直樹，打田光緒子，角田恵理奈，石根潤一，今岡 大，岡本栄祐，石村典久，三宅達也，古田晃一郎，佐藤秀一，天野祐二，足立経一，木下芳一：妊娠経過中に一過性に肝多発性腫瘤が出現した B 型慢性肝炎の 1 例．第 86 回日本消化器病学会中国支部例会．岡山，2006.12.02
- 81) 岡本栄祐，沖田浩一，三島優子，三木雅治，古田賢司，佐藤秀一，石原俊治，足立経一，木下芳一，三宅達也，天野祐二：多発胃粘膜下嚢腫を合併した多発早期胃癌の一例．第 97 回日本消化器内視鏡学会中国地方会．岡山，2006.12.02.
- 82) 雑賀玲子，岡本栄祐，沖田浩一，三島優子，三木雅治，古田賢司，佐藤秀一，石原俊治，足立経一，木下芳一，三宅達也，天野祐二：局在同定が困難であった大腸平滑筋腫の一例．第 86 回日本消化器病学会中国支部例会．岡山，2006.12.03
- 83) 嶋原大樹，三木雅治，沖田浩一，三島優子，岡本栄祐，三宅達也，石村典久，古田賢司，佐藤秀一，石原俊治，天野祐二，足立経一，木下芳一．後腹膜原発の Schwannoma の一例．第 86 回日本消化器病学会中国支部例会．岡山，2006.12.03
- 84) 山下詔嗣，今岡 大，石村典久，大嶋直樹，石根潤一，角田恵理奈，三宅達也，木下芳一：急性 B 型肝炎に赤痢アメーバ症を合併した一例．第 86 回日本消化器病学会中国支部例会．岡山，2006.12.03
- 85) 谷村隆志，佐藤秀一，三宅達也，森 眞爾，石原俊治，天野祐二，足立経一，木下芳一：消化器内科医のストレスと燃え尽きについての調査．第 86 回日本消化器病学会中国支部例会．岡山，2006.12.03
- 86) 角田恵理奈，石村典久，大嶋直樹，石根潤一，今岡 大，三宅達也，古田賢司，佐藤秀一，石原俊治，門脇泰憲，天野祐二，足立経一，木下芳一，宇野千恵，丸山理留敬：同時性多発進行胃癌の 1 例．第 86 回日本消化器病学会中国支部例会．岡山，2006.12.03