

消化器内科

【原著論文】

- 1) Katayama Y, Takahashi M, Kuwayama H: Helicobacter pylori causes runx3 gene methylation and its loss of expression in gastric epithelial cells, which is mediated by nitric oxide produced by macrophages. *Biochem Biophys Res Commun* 23(388): 496-500, 2009.
- 2) 片山裕視, 高橋盛男, 和田真理子, 相馬良一, 福田仙, 桑山肇: Helicobacter pylori の nitric oxide を介した runx3 のメチル化の検討. *Ulcer Research* 36(2): 179-181, 2009.

【症例報告】

- 1) 高橋盛男: 十二指腸異所性胃粘膜. *消化器の臨床* 12(1): 97, 2009.
- 2) 高橋盛男: 十二指腸球部癌. *消化器の臨床* 12(2): 121, 2009.

【総説等】

- 1) 鈴木尙知, 香川景政, 桑山肇: 消化器疾患における NST (Nutrition support team) 病態別にみた NST の実際 肝疾患に対する NST. *消化器の臨床* 12(5): 526-530, 2009.
- 2) 鈴木尙知, 香川景政, 桑山肇: 肝癌 (VI. 各種疾患, 病態における静脈・経腸栄養の実際—肝疾患) 静脈・経腸栄養 (第3版) —基礎・臨床研究のアップデート—. *日本臨床* 68(3): 362-364, 2009.
- 3) 鈴木尙知, 高田洋, 香川景政, 桑山肇, 瀧沢義教, 奥住裕二, 川村憲弥, 春木宏介: 検査前食のエネルギー代謝に及ぼす影響—血清遊離脂肪酸による検討—. *肝臓* 50(12): 736-737, 2009.

【学術書】

- 1) 鈴木尙知: 病態栄養専門医テキスト. 日本病態栄養学会編, II 章 主要疾患の栄養管理—消化吸収障害—病態栄養専門医テキスト. 南江堂. 2009.

【学会・研究会発表】

- 1) 鈴木尙知: 患者にとってよりよい肝臓病栄養治療を行うために. 第12回日本病態栄養学会年次学術集会ランチョンセミナー, 京都, 2009-1-11.
- 2) 西田幸治: 獨協医科大学越谷病院の10年間の処置方法の推移. 第12回APD研究会, 大宮, 2009-1-15.
- 3) 鈴木尙知: NST業務のスキルアップを目指して「病態を考慮した栄養管理のポイント」. 第2回クリニコ臨床栄養イブニングセミナー, 鹿児島, 2009-1-28.
- 4) 瀧沢義教, 鈴木尙知, 奥住裕二, 川村憲弥, 柴崎光衛, 春木宏介, 桑山肇: 肝胆膵疾患, 慢性肝疾患患者における腹部超音波検査時の血清遊離脂肪酸に関する研究. 第24回日本静脈経腸栄養学会, 鹿児島, 2009-1-30.
- 5) 川村憲弥, 鈴木尙知, 瀧沢義教, 奥住裕二, 叶一乃, 春木宏介, 桑山肇: 慢性肝疾患における血中 (1→3) -β-D-グルカンの検討. 第24回日本静脈経腸栄養学会, 鹿児島, 2009-1-30.
- 6) 高橋盛男: クローン病. *User's Meeting*, 川口, 2009-2-25.
- 7) 鈴木尙知: 肝発癌抑制を目指した肝硬変の栄養治療. 第10回県南DDクラブ, 川口, 2009-2-26.

- 8) 鈴木尙知: チーム医療としての肝臓病治療. 日本臨床検査技師会 NST講習会, 東京, 2009-3-22.
- 9) 鈴木尙知: 肝硬変における栄養治療上の問題となる病態と対策. 肝性脳症患者の治療 (入院から外来) へ. 第5回肝臓病治療を考える栄養士の会, 東京, 2009-4-4.
- 10) 鈴木尙知: 肝硬変における分岐鎖アミノ酸を用いた栄養治療. 患者にとってより良い栄養治療を行うために. 長野市薬剤師会平成21年度 第1回生涯教育講座, 長野, 2009-4-21.
- 11) 鈴木尙知, 高田洋, 鈴木一義, 小泉和人, 香川景政, 市村博紀, 岡茂樹, 桑山肇: C型慢性肝疾患患者の栄養摂取状況に関する検討. 第95回日本消化器病学会総会, 札幌, 2009-5-9.
- 12) 鈴木一義, 鈴木尙知, 小泉和人, 香川景政, 市村博紀, 岡茂樹, 桑山肇: 慢性肝疾患におけるGERDの問診表 (QUEST, FSSG) に関する臨床的検討. 第95回日本消化器病学会総会, 札幌, 2009-5-9.
- 13) 片山裕視, 高橋盛男, 和田真理子, 相馬良一, 桑山肇: 胃粘膜上皮細胞RUNX-3のmethylationにおける間葉系細胞と上皮細胞の相互作用. 第95回日本消化器病学会総会, 札幌, 2009-5-9.
- 14) 高橋盛男: 酸関連疾患. 第33回日本消化器内視鏡学会セミナー, 名古屋, 2009-5-23.
- 15) 鈴木尙知: 患者にとってより良い肝臓病栄養治療を提供するために 栄養士にとっての分岐鎖アミノ酸製剤. 独立行政法人労働者健康福祉機構 平成21年度 (第7回) 栄養管理室長研修会, 東京, 2009-5-29.
- 16) Takahashi M, Katayama Y, Suzuki K, Kuwayama H: Carbon Dioxide-Insufflation's Impact on Patient-based Comfort of Colonoscopy in Difficult-to Insert cases;a Randomized Controlled Trial. AGA, Chicago, 2009-5-30.
- 17) 鈴木尙知: 臨床栄養と肝炎治療薬学ゼミナール. 薬剤師生涯教育講座, 東京, 2009-6-14.
- 18) 鈴木尙知: 肝疾患における食事療法の現状と必要性. 株式会社クリニコ社内研修会, 東京, 2009-6-23.
- 19) 鈴木尙知: シンポジウムII. 臨床栄養師が目指すもの, 臨床栄養師に求められるもの. 第9回日本健康・栄養システム学会, 名古屋, 2009-6-28.
- 20) 鈴木尙知: 慢性肝疾患における栄養治療 栄養士がいかに関わるか. 岩手県立病院管理栄養士・栄養士研修会, 岩手, 2009-7-11.
- 21) 瀧沢義教, 鈴木尙知, 奥住裕二, 川村憲弥, 柴崎光衛, 春木宏介: 慢性肝疾患患者における血清遊離脂肪酸値の検討. 第56回日本臨床検査医学会, 札幌, 2009-8-28.
- 22) 奥住裕二, 鈴木尙知, 瀧沢義教, 川村憲弥, 柴崎光衛, 春木宏介: 慢性肝疾患におけるInBody720を用いた体内水分量と浸透圧の関係. 第56回日本臨床検査医学会, 札幌, 2009-8-28.
- 23) 川村憲弥, 鈴木尙知, 叶一乃, 奥住裕二, 瀧沢義教, 柴崎光衛, 春木宏介: 慢性肝疾患における血中 (1→3) -β-D- グルカンの検討 (第2報). 第56回日本臨床検査医学会, 札幌, 2009-8-28.
- 24) Suzuki K, Takahashi M, Katayama Y, Kuwayama H: Patient-based comfort 30 min after colonoscopy;the impact of carbon dioxide-insufflation compared with air-insufflation. 13th International Conference on Ulcer Research, Croatia, 2009-9-10.
- 25) 鈴木尙知: ウイルス性慢性肝疾患の治療. 三郷薬剤師会講演会, 三郷, 2009-9-16.
- 26) 鈴木尙知: 肝疾患の栄養治療 食と薬剤の融合. 第31回日本臨床栄養学会総会・第30回日本臨床栄養協会総会, 神戸, 2009-9-18.
- 27) 片山裕視, 高橋盛男, 相馬良一, 桑山肇: Helicobacter pylori感染と胃粘膜RUNX3promoterのmethylation. 第37回日本潰瘍学会, 東京, 2009-11-6.
- 28) 鈴木尙知: 患者にとってより良い肝臓病栄養治療を提供するために 栄養士がいかに関わるか. 独立行政法人労働者健康福祉機構栄養士会講演会, 大阪, 2009-11-20.
- 29) 斉藤浩紀, 安達庄吾, 香川景政, 鈴木一義, 小泉和人, 片山裕視, 西田幸治, 市村博紀, 高橋盛男, 桑山肇: 十二指腸腫瘍のEMR治療の一例. 第35回日本消化器内視鏡学会埼玉部会, 大宮, 2009-11-23.