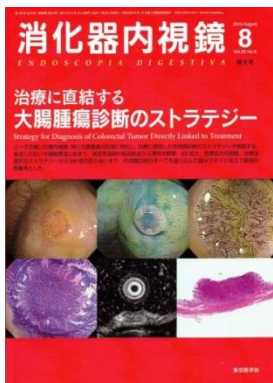




大腸ポリープの発見と鑑別診断 注意すべき病変の診かた: 鋸歯状ポリープ.
 内視鏡医のための大腸ポリープマネジメント-発見・診断・治療からサーベイランスまで.
 日本メディカルセンター, 2015年10月



大腸LSTに対するpit診断のpitfall.
 治療に直結する大腸腫瘍診断のストラテジー,
 消化器内視鏡 2013; 25(8)



SSA/Pの本態を探る(遺伝子の立場から),
 (1)SSA/Pと過形成性ポリープにおける分子生物学的特徴.
 INTESTINE 2012; 16(6)



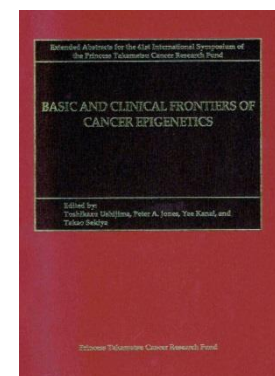
「小さな大腸癌」の特徴(遺伝子の立場から),
 (2)小型大腸癌とその初期病変における分子生物学的特徴.
 INTESTINE 2012; 16(4)



鋸歯状病変：直腸と結腸病変の違い-腫瘍占居部位別からみた鋸歯状腫瘍の臨床病理学的および分子生物学的特徴.
 INTESTINE 2010; 14(6)



大腸前癌病変における分子生物学的特徴からみた大腸発癌過程. 消化器内科 2011; 53



Basic and clinical frontiers of cancer epigenetics.
 第41回国際がんシンポジウム
 高松宮妃がん研究基金
 2010 Nov 17-19
 招待討論者で参加



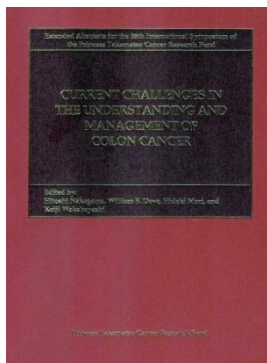
消化器系症状と検査異常.
 チャート内科診断学. 中外医学社, 2009年7月



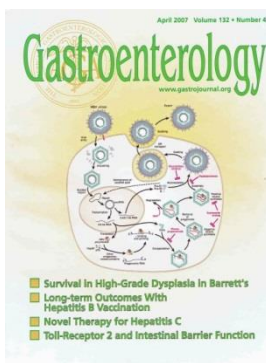
血管新生抑制薬の臨床応用.
BIO Clinica. 2008; 6



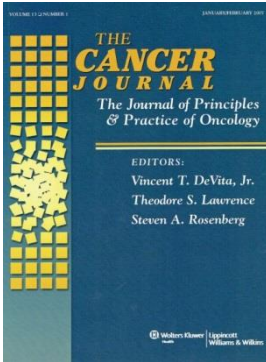
テキサス大学M. D. アンダーソン癌センター留学記.
G. I. Research. 2008; 16



Current challenges in the understanding and management of colon cancer.
第38回国際がんシンポジウム
高松宮妃がん研究財団
2007 Nov 27-29
招待討論者で参加



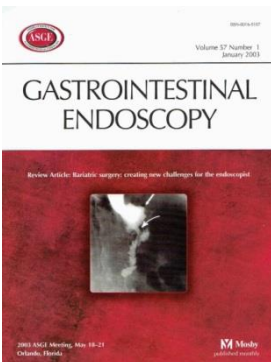
Rare CpG island methylator phenotype in ulcerative colitis-associated neoplasias.
Gastroenterology 2007; 132



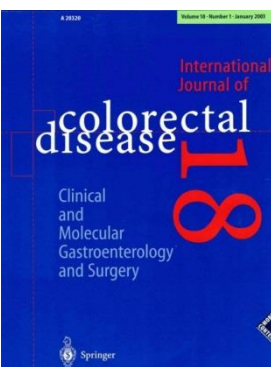
Targeting aberrant chromatin structure in colorectal carcinomas.
Cancer J. 2007; 13



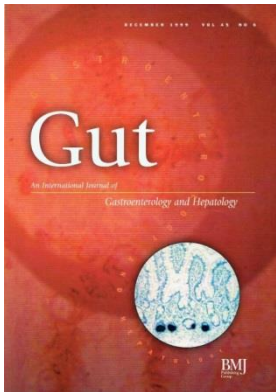
Molecular differences between sporadic serrated and conventional colorectal adenomas.
Clin Cancer Res. 2004; 10



A comparison of magnifying and nonmagnifying colonoscopy for diagnosis of colorectal polyps: A prospective study.
Gastrointest Endosc 2003; 57



Evaluation of endoscopic ultrasonography in colorectal villous lesions.
Int J Colorectal Dis. 2003; 18



Clinicopathological differences between colonic and rectal carcinomas: are they based on the same mechanism of carcinogenesis?

Gut 1999; 45