

研究成果の刊行に関する一覧表

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
工藤進英.	下部消化管内視鏡の診断の歴史と早期病変の変貌．癌の臨床 安全かつ効率的な大腸 ESD を目指して 序説	癌の臨床	59(4)	363-370	2013
工藤進英、杉原雄策、石田文生、宮地英行、木田裕之.	特集：遺伝性大腸癌の診断と治療の進歩 「症例 (1) 家族性大腸腺腫症の経過観察中にみられた a+ c 病変」	INTESTINE	17 (5)	508 ~ 509,	2013
工藤進英、久津川誠、児玉健太、若村邦彦、和田祥城、林 武雅、宮地英行、山村冬彦.	下部消化管内視鏡 病院における鎮静．消化器内視鏡, :“ 鎮静 ” をマスターする 〔下部消化管内視鏡〕病院における鎮静	消化器内視鏡	25 (4)	559-562	2013
工藤進英、若村邦彦、森 悠一.	超拡大内視鏡 (Endocytoscopy) による大腸腫瘍の診断法 .	Gastroenterology Endoscopy,	55(4)	1510-1517	2013
工藤進英、若村邦彦、森悠一.	TOPICS 超拡大内視鏡分類 (EC 分類) を用いた大腸病変の診断	INTESTINE	17(6)	630-635	2013
工藤進英.	特集 1: 内視鏡とがん医療の過去と未来 下部消化管内視鏡の診断と歴史と早期病変の変貌	癌の臨床	59(4)	363-370	2013

工藤進英.	プラタナス:医療界も 世界に目を向けて	日本医事新報	4672	1	2013
Ishida T, Suzuki A, Kawai M, Narikawa Y, Saito H. , Yamamoto S, Tohno E, Sobue T, Fukuda M, Ohuchi N.	Randomized Controlled Trial to Verify the Efficacy of the Use of Ultrasonography in Breast Cancer Screening aged 40-49 (J-START): 76,196 Women Registered	Jpn J Clin Oncol	44(2)	134-140	2014
Hirai K, Harada K, Seki A, Nagatsuka M, Arai H, Hazama A, Ishikawa Y, Hamashima C, Saito H and Shibuya D.	Structural equation modeling for implementation intentions, cancer worry, and stages of mammography adoption	Psycho-Oncol ogy	22	2339-2346	2013
Satoh T, Matsumoto K, Fujii T, Sato O, Gemma N, Onuki M, Saito H. , Aoki D. , Hirai Y, Yoshikawa H.	Rapid genotyping of carcinogenic human papillomavirus by loop-mediated isothermal amplification using a new automated DNA test (Clinichip HPV™)	Journal of Virological Methods	188	83-93	2013
Ishikawa Y, Zheng YF, Nishiuchi H, Suda T, Hasumi T and Saito H.	Classification tree analysis to enhance targeting for follow-up exam of colorectal cancer screening	BMC Cancer	13	470	2013

Harada a K, Hirai K , Arai H , Ishikawa Y , Fukuyoshi J, Hamashima C , Saito H & Shibuya D.	Worry and Intention Among Japanese Women: Implications for an Audience Segmentation Strategy to Promote Mammography Adoption	Health Commun.	28	709-817	2013
European Colorectal Cancer Screening Guidelines Working Group: [von Karsa L, Hamashima C, Saito H, et al]	European guidelines for quality assurance in colorectal cancer screening and diagnosis: overview and introduction to the full supplement publication	Endoscopy	45(1)	51-59	2013
齋藤 博、町井涼子、高橋則晃	死亡率低下を目指した大腸がん検診の将来像、	日本臨床	72(1)	15-21	2014
齋藤 博.	胃がん検診に関するエビデンス	Medicina	50(11)	480-487	2013
齋藤 博、町井涼子、高橋則晃、雑賀公美子.	大腸がん検診のエビデンスと今後の展望	日本消化器病学会誌	111	453-463	2013
山野泰穂.	上部・下部消化管内視鏡検査 大腸腫瘍診断 (通常光、IEE、拡大). 消化器内視鏡 プロフェッショナルの技 上級者へのステップアップのために (第83回日本消化器内視鏡学会総会記念)	日本メディカルセンター		46-51,	2013

<u>山野泰穂.</u>	特集 ここまで来た IEE-NBI/BLI の意義 と位置づけ 大腸病 変診断・治療のアルゴ リズムにおける NBI/BLI の意義と位置 づけー私はこう考える (8)大腸拡大内視鏡に おける pit pattern 診 断と NBI 診断の相違	INTESTINE	17(3)	284-286,	2013
菅井有、幅野涉、 石田利之、杉本亮、 上杉憲幸、 <u>山野泰穂</u> 、他.	大腸鋸歯状病変の病理 診断と分子腫瘍発生機 序.	病理と臨床	31(11)	1218-1225.	2013
田中義人、 <u>山野泰穂</u> 、他.	右側結腸における過形 成ポリープからみた SSA/P との関連に関す る検討	胃と腸	48(8)	1184-11907	2013