

研究成果の刊行に関する一覧表

書籍

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の 編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
なし							

雑誌：(外国語)

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Yoko Mashimo, Yasumasa Ezoe, <u>Tomonori Yano</u> , Manabu Muto, et al.	Salvage photodynamic therapy is an effective and safe treatment for patients with local failure after definitive chemoradiotherapy for esophageal squamous cell carcinoma.	J Cancer Ther		in press	2014
Mamoru Tanaka, Hiromi Kataoka, et al.	Antitumor effects in gastrointestinal stromal tumors using photodynamic therapy with a novel glucose-conjugated chlorin.	Mol Cancer Ther	13(4)	767-775	2014
Minami H, <u>Isomoto H</u> , et al.	Background coloration of squamous epithelium in esophago-pharyngeal squamous cell carcinoma: what causes the color change?	PLoS One	9(1)	e85553	2014
Minami H, <u>Isomoto H</u> , et al.	Significance of background coloration in endoscopic detection of early esophageal squamous cell carcinoma.	Digestion	89(1)	6-11	2014
Osamu Kikuchi, Yasumasa Ezoe, <u>Manabu Muto</u> , et al.	Narrow-band Imaging for the Head and Neck Region and the Upper Gastrointestinal Tract.	Jpn J Clin Oncol	43(5)	458-465	2013
<u>Manabu Muto</u>	Endoscopic diagnostic strategy of superficial esophageal squamous cell carcinoma.	Dig Endosc	25 (Suppl 1)	1-6	2013
Chikatoshi Katada, <u>Manabu Muto</u> , et al.	Surveillance after endoscopic mucosal resection or endoscopic submucosal dissection for esophageal squamous cell carcinoma.	Dig Endosc	25 (Suppl 1)	39-43	2013

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
<u>Yano T,</u> <u>Yoda Y,</u> <u>et al.</u>	Radial incision and cutting method for refractory stricture after nonsurgical treatment of esophageal cancer.	Endoscopy	45(4)	316-319	2013
<u>Kaneko K,</u> <u>Yano T,</u> <u>et al.</u>	Treatment strategy for superficial pharyngeal squamous cell carcinoma synchronously combined with esophageal cancer.	Oncology	84(1)	57-64	2013
<u>Takeshi Yamashina,</u> <u>Ryu Ishihara,</u> <u>et al.</u>	Long-term outcome and metastatic risk after endoscopic resection of superficial esophageal squamous cell carcinoma.	Am J Gastroenterol	108(4)	544-551	2013
<u>Hiromitsu Kanzaki,</u> <u>Ryu Ishihara,</u> <u>et al.</u>	Randomized study of two endo-knives for endoscopic submucosal dissection of esophageal cancer.	Am J Gastroenterol	108(8)	1293-1298	2013
<u>Ryu Ishihara,</u> <u>Hiromitsu Kanzaki,</u> <u>et al.</u>	Pink-color sign in esophageal squamous neoplasia, and speculation regarding the underlying mechanism.	World J Gastroenterol	19(27)	4300-4308	2013
<u>Kenichiro Imai,</u> <u>Naomi Kakushima,</u> <u>et al.</u>	Validation of the application of the Japanese curative criteria for superficial adenocarcinoma at the esophagogastric junction treated by endoscopic submucosal dissection. : a long-term analysis.	Surg Endosc	27(7)	2436-2445	2013
<u>Minami H,</u> <u>Isomoto H,</u> <u>et al.</u>	Education and imaging. Gastrointestinal: background coloration in detecting early esophageal squamous cell carcinoma.	J Gastroenterol Hepatol	28(12)	1799	2013

雑誌：(日本語)

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
<u>矢野 友規</u> , <u>武藤 学</u> .	食道癌化学放射線療法後の サルベージ治療としての光 線力学療法	日本レーザー医 学会誌	34(2)	102-106	2013
<u>片岡 洋望</u> , <u>林 則之</u> , <u>田中 守</u> , <u>矢野 重信</u> , <u>城 卓志</u> .	糖鎖連結光感受性物質を用いた 新規光線力学治療法, 診断法の 開発	日本レーザー医 学会誌	32(2)	113-117	2013
<u>片岡 洋望</u> .	消化器癌に対する光線力学 療法の現状と展望	明日の臨床	25(1)	1-7	2013
<u>山本 佳宣</u> .	微小癌の診断限界 -食道癌-	臨床と研究	91(2)	19-26	2013
<u>田中 雅樹</u> , <u>小野 裕之</u> , <u>滝沢 耕平</u> , <u>角嶋 直美</u> , 他	食道表在癌に対するESDの 治療成績	胃と腸	48(9)	1253-1261	2013
<u>中村 哲也</u> , <u>生沼 健司</u> , <u>寺野 彰</u> .	光線力学診断 (PDD) の可能 性	臨床雑誌 内科	111(3)	504-508	2013
<u>中村 哲也</u> , <u>下山 克</u> , <u>山尾 純一</u> , <u>柳田 修</u> , <u>小寺 泰弘</u>	- 日本消化器病学会専門医 カリキュラムの改訂を終え て - 消化器病専門医研修カ リキュラム改訂 : 上部消化 管	日本消化器病学 会誌	110(5)	801-807	2013
<u>生沼 健司</u> , <u>増山 仁徳</u> , <u>中村 哲也</u> .	内視鏡的粘膜下層剥離術が 困難な早期胃がんに対する 治療 - <i>Photofimer Sodium(Photofrin®)</i> を用いた2日連続 照射法による光線力学治療 -	日本レーザー医 学会誌	134(2)	118-123	2013
<u>中村 哲也</u> , <u>生沼 健司</u> .	超高齢者胃がんに対する光 線力学的診断・治療 - <i>Talaporfin Sodium(Laserphyrin®)</i> の有用性 -	日本レーザー医 学会誌	134(2)	124-131	2013