

放射線・環境健康影響学分野

論文

A 欧文

A-a

1. Kuba S, Yamanouchi K, Hayashida N, Maeda S, Adachi T, Sakimura C, Kawakami F, Yano H, Matsumoto M, Otsubo R, Sato S, Fujioka H, Kuroki T, Nagayasu T, Eguchi S: Total thyroidectomy versus thyroid lobectomy for papillary thyroid cancer: Comparative analysis after propensity score matching: A multicenter study. *Int J Surg* 38: 143-148, 2017 (IF: 2.211)
2. Yamanouchi K, Kuba S, Sakimura C, Takatsuki M, Hayashida N, Eguchi S: The impact of no placement of drains in hemithyroidectomy on the postoperative course: A single-institutional study in Japanese patients. *Acta medica Nagasakiensia* 61(2): 67-70, 2017
3. Yamanouchi K, Kuba S, Sakimura C, Morita M, Kanetaka K, Kobayashi K, Takatsuki M, Hayashida N, Eguchi S: The Relationship Between Peripheral Neuropathy Induced by Docetaxel and Systemic Inflammation-based Parameters in Patients with Breast Cancer. *Anticancer Res* 37(12):6947-6951, 2017 (IF: 1.865)

B 邦文

B-c

1. 林田直美：甲状腺超音波の最新動向—小児甲状腺超音波を中心に。インナービジョン3月号 第32巻第3号（インナービジョン） pp. 17-20, 2017

B-e

1. 山之内孝彰, 崎村千香, 久芳さやか, 森田 道, 金高賢悟, 高槻光寿, 林田直美, 江口 晋：副甲状腺機能亢進症における異常腺局在診断に関する検討。日本内分泌・甲状腺外科学会雑誌 34 巻 Suppl.2 Page S258, 2017
2. 崎村千香, 山之内孝彰, 久芳さやか, 森田 道, 高槻光寿, 林田直美, 江口 晋：副甲状腺機能亢進症手術のアップデート 当科における原発性副甲状腺機能亢進症における術中 iPTH 測定の変遷。日本内分泌・甲状腺外科学会雑誌 34 巻 Suppl.2 Page S239, 2017
3. 小林和真, 森田 道, 伊藤信一郎, 井上悠介, 山口 泉, 金高賢悟, 山之内孝彰, 林田直美, 崎村千香, 久芳さやか, 小坂太一郎, 日高匡章, 福田 実, 高槻光寿, 江口 晋：サードライン以降は恥だが役に立つ？ 当科における Rmab+FOLFIRI 療法の経験から。日本癌治療学会学術集会抄録集 55 回 Page P101-3, 2017
4. 小林和真, 森田 道, 伊藤信一郎, 井上悠介, 山口 泉, 金高賢悟, 山之内孝彰, 林田直美, 崎村千香, 久芳さやか, 小坂太一郎, 曾山明彦, 日高匡章, 高槻光寿, 江口 晋：Ramucirumab+FOLFIRI 療法で CR を得た直腸癌術後肝転移再発の 1 例。日本癌治療学会学術集会抄録集 55 回 Page P100-6, 2017
5. 久芳さやか, 藤山理恵, 山之内孝彰, 森田 道, 崎村千香, 畑地登志子, 松本 恵, 矢野 洋, 小林和真, 高槻光寿, 林田直美, 永安 武, 江口 晋：「それぞれの生」支持療法の工夫 嘔気対策・栄養管理 乳癌化学療法における味覚異常の検討。日本癌治療学会学術集会抄録集 55 回 Page WS5-7, 2017
6. 山之内孝彰, 久芳さやか, 崎村千香, 小林和真, 金高賢悟, 藤田文彦, 高槻光寿, 林田直美, 江口 晋：ドセタキセル誘発末梢神経障害と全身炎症反応の関連。日本乳癌学会総会プログラム抄録集 25 回 Page 704, 2017
7. 久芳さやか, 山之内孝彰, 崎村千香, 畑地登志子, 松本 恵, 矢野 洋, 林田直美, 永安 武, 江口 晋：乳癌化学療法における口腔内有害事象と唾液中の炎症性サイトカインの検討。日本乳癌学会総会プログラム抄録集 25 回 Page 701, 2017
8. 崎村千香, 久芳さやか, 山之内孝彰, 畑地登志子, 松本 恵, 矢野 洋, 小林和真, 林田直美, 永安 武, 江口 晋：当院の再発・転移乳癌症例における緩和ケアチーム紹介の検討。日本乳癌学会総会プログラム抄録集 25 回 Page 677, 2017
9. 山之内孝彰, 久芳さやか, 崎村千香, 小林和真, 藤田文彦, 金高賢悟, 高槻光寿, 林田直美, 江口 晋：甲状腺片葉切除後の甲状腺機能の変化に関する検討。日本外科学会定期学術集会抄録集 117 回 Page PS-242-3, 2017
10. 小林和真, 吉元智子, 金高賢悟, 小林慎一郎, 山之内孝彰, 林田直美, 日高匡章, 小坂太一郎, 曾山明彦, 足立智彦, 大野慎一郎, 井上悠介, 崎村千香, 久芳さやか, 夏田孔史, 原 貴信, 山口 泉, 藤田文彦, 高槻光寿, 江口 晋：Borderline resectable 食道癌に対する DCF(DOC+CDDP+5-FU)療法の初期～中期成績。日本外科学会定期学術集会抄録集 117 回 Page SF-31-1, 2017
11. 前川恭一郎, 久芳さやか, 崎村千香, 山之内孝彰, 大坪竜太, 松本 恵, 矢野 洋, 瀬川景子, 安倍邦子, 藤田文彦, 金高賢悟, 高槻光寿, 林田直美, 永安 武, 江口 晋：乳房温存療法における組織学的断端陽性の危険因子の検討。日本外科学会定期学術集会抄録集 117 回 Page SF-22-2, 2017
12. 崎村千香, 山之内孝彰, 久芳さやか, 林田直美, 高槻光寿, 江口 晋：当科における甲状腺低分化癌の検討。日本外科

13. 山口 泉, 佐藤晋平, 門田耕一郎, 川尻真也, 清水悠路, 前田隆浩, 林田直美: 地域住民の頸動脈硬化検診における甲状腺超音波所見の頻度. 乳腺甲状腺超音波医学 6巻2号 Page 113, 2017
14. 井上悠介, 藤田文彦, 中山正彦, 峯 由華, 山口 泉, 山之内孝彰, 金高賢悟, 高槻光寿, 江口 晋: 特殊な腸閉塞症に対する治療戦略 3回の小腸穿孔を来した、Ehlers-Danlos 症候群の1例. 日本腹部救急医学会雑誌 37巻2号 Page 173, 2017
15. 井上悠介, 藤田文彦, 山口 泉, 中山正彦, 甲 拓子, 峯 由華, 小林慎一郎, 金高賢悟, 山之内孝彰, 小林和真, 高槻光寿, 江口 晋: 当科における腹腔鏡下側方リンパ節郭清症例の検討. 日本大腸肛門病学会雑誌 70巻5号 Page 363, 2017
16. 峯 由華, 藤田文彦, 山口 泉, 井上悠介, 小林和真, 金高賢悟, 高槻光寿, 相原希美, 大山 要, 磯本 一, 塚元和弘, 黒田直敬, 江口 晋: 炎症性腸疾患患者のイムノコンプレキソーム解析. 日本大腸肛門病学会雑誌 70巻7号 Page 485, 2017
17. 藤田文彦, 虎島泰洋, 井上悠介, 山口 泉, 峯 由華, 中山正彦, 小林慎一郎, 金高賢悟, 山之内孝彰, 小林和真, 高槻光寿, 佐藤俊太郎, 江口 晋: 外科領域における漢方の役割 大腸癌手術後の腸管運動及び栄養状態に対する大建中湯の効果. 日本外科学会定期学術集会抄録集 117回 Page WS-11-6, 2017
18. 井上悠介, 藤田文彦, 中山正彦, 峯 由華, 山口 泉, 石井 絢, 小林慎一郎, 小林和真, 山之内孝彰, 金高賢悟, 高槻光寿, 石丸英樹, 上谷雅孝, 江口 晋: 上腸間膜動脈塞栓症に対する first choice は?. 日本外科学会定期学術集会抄録集 117回 Page SF-26-5, 2017
19. 山口 泉, 藤田文彦, 中山正彦, 峯 由華, 井上悠介, 小林慎一郎, 小林和真, 金高賢悟, 橋本敏章, 古井純一郎, 高槻光寿, 江口 晋: 肛門外科領域における女性外科医の役割 肛門外科開設によるニーズの開拓を通じて. 日本外科学会定期学術集会抄録集 117回 Page SF-56-1, 2017
20. 中山正彦, 藤田文彦, 峯 由華, 甲 拓子, 山口 泉, 井上悠介, 山之内孝彰, 小林和真, 金高賢悟, 高槻光寿, 江口 晋: ストーマ閉鎖術後の Incisional SSI に対する危険因子の検討. 日本外科学会定期学術集会抄録集 117回 Page PS-120-5, 2017
21. 井上悠介, 藤田文彦, 山口 泉, 中山正彦, 峯 由華, 小林慎一郎, 山之内孝彰, 小林和真, 金高賢悟, 高槻光寿, 江口 晋: 当科における直腸癌手術と再発形式の検討. 日本大腸肛門病学会雑誌 70巻8号 Page 570, 2017
22. 井上悠介, 藤田文彦, 山口泉, 小林和真, 中山正彦, 峯 由華, 山之内孝彰, 金高賢悟, 高槻光寿, 江口 晋: 当科における潰瘍性大腸炎に対する Acute care or elective surgery 症例の検討. 日本消化器外科学会総会 72回 Page PM10-3, 2017
23. 藤田文彦, 虎島泰洋, 井上悠介, 山口 泉, 小林慎一郎, 山之内孝彰, 小林和真, 金高賢悟, 高槻光寿, 江口 晋: 周術期を支える漢方を科学する! その基礎と臨床 大腸癌周術期における大建中湯の臨床的效果. 日本消化器外科学会総会 72回 Page SS06-5, 2017
24. 井上悠介, 山口 泉, 伊藤信一郎, 小林慎一郎, 小林和真, 山之内孝彰, 金高賢悟, 高槻光寿, 江口 晋: 救命率を向上させる外科と IVR のコラボレーション 上腸間膜動脈塞栓症に対する First choice. Japanese Journal of Acute Care Surgery 7巻1号 Page 134, 2017
25. 吉野恭平, 井上悠介, 山口 泉, 伊藤信一郎, 小林和真, 山之内孝彰, 金高賢悟, 高槻光寿, 江口 晋: 家族性大腸ポリポーシスに対し、大腸全摘術施行後 23年目に発生した十二指腸乳頭部癌、及び回腸嚢癌の一例. 日本臨床外科学会雑誌 78巻増刊 Page S596, 2017
26. 福本将之, 井上悠介, 山口 泉, 伊藤信一郎, 小林和真, 山之内孝彰, 金高賢悟, 高槻光寿, 大庭康司郎, 酒井英樹, 黒田揮志夫, 安倍邦子, 福岡順也, 江口 晋: 集学的治療により膀胱を温存し得た膀胱三角部浸潤直腸癌の一例. 日本臨床外科学会雑誌 78巻増刊 Page S658, 2017

学会発表数

A-a	A-b		B-a	B-b	
	シンポジウム	学会		シンポジウム	学会
0	0	1	0	0	2

社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
林田直美・教授	甲状腺用語診断基準委員会委員	日本乳腺甲状腺超音波診断会議
林田直美・教授	「放射線による健康影響等に関する統一的な基礎資料」改訂検討委員会委員	環境省

競争的研究資金獲得状況（共同研究を含む）

氏名・職	資金提供元	代表・分担	研究題目
林田直美・教授	日本学術振興会	代表	基盤研究（C） 甲状腺良性所見の実態解明に向けた縦断的研究の展開
林田直美・教授	日本学術振興会	分担	基盤研究（B） ロバスト性の高い放射線科学文化の創造 - 放射線ラーニング・コミュニケーションの新展開
林田直美・教授	日本学術振興会	分担	基盤研究（C） 心拍間隔変動パワースペクトルによる術中自律神経状態解析 - 外科修練の最適化へ向けて