

A 欧 文

A-a

1. Atsushi Nanashima, Yutaka Tagawa, Toru Yasutake, Terumitsu Sawai, Takashi Tsuji, Osamu Sasano, Tohru Nakagoe, Hiroyoshi Ayabe: Aneusomy of chromosome 18 is associated with the development of colorectal carcinoma, *Journal of Gastroenterology*, 32, 487-491 (1997) *
2. Atsushi Nanashima, Hiroyuki Yamaguchi, Shinichi Shibasaki, Eiki Nishizawa, Takashi Tsuji, Terumitsu Sawai, Toru Yasutake, Hiroyuki Kusano, Tohru Nakagoe, Hiroyoshi Ayabe: Cytogenetic analysis of gallbladder neoplasms using fluorescence in situ hybridization (FISH), *Journal of Hep Pancr Surg*, 4, 431-435 (1997)
3. Atsushi Nanashima, Yutaka Tagawa, Toru Yasutake, Naoki Fujise, Kiyotaka Kashima, Tohru Nakagoe, Hiroyoshi Ayabe: Deletion of chromosome 11 and development of colorectal carcinoma, *Cancer Detection and Prevention*, 21, 1, 7-11 (1997) *
4. Atsushi Nanashima, Tohru Nakagoe, Terumitsu Sawai, Shiro Nakamura, Hiroyuki Yamaguchi, Toru Yasutake, Hiroyuki Kusano, Hiroyoshi Ayabe: Different expressions of sialyl Tn antigen between polypoid and flat-type early colorectal cancers, *Dis Colon Rectum*, 40, 10 (Supp), 37-42 (1997) *
5. Atsushi Nanashima, Hiroyuki Yamaguchi, Toru Yasutake, Terumitsu Sawai, Hiroyuki Kusano, Yutaka Tagawa, Tohru Nakagoe, Hiroyoshi Ayabe: Gain of chromosome 20 is a frequent aberration in liver metastasis of colorectal cancers, *Digestive Diseases and Sciences*, 42, 7, 1388-1393 (1997) *
6. Atsushi Nanashima, Yutaka Tagawa, Toru Yasutake, Yoshitaka Taniguchi, Terumitsu Sawai, Tohru Nakagoe, Hiroyoshi Ayabe: Analysis of p53 gene deletions in colorectal cancers using fluorescence in situ hybridization, *Surgery Today*, 27, 999-1044 (1997) *
7. Hiroyoshi Ayabe, Shinsuke Hara, Noriaki Itoyanagi, Tadayuki Oka, Takeshi Nagayasu, Shinji Akamine, Takao Takahashi, Tohru Nakagoe: Local recurrence in the pectoralis major muscle following modified radical mastectomy for breast cancer, *Acta Medica Nagasakiensia*, 42, 3-4, 58-60 (1997)
8. Satoshi Yamamoto, Katsunobu Kawahara, Takao Takahashi, Shinji Akamine, Tsutomu Tagawa, Akihiro Nakamura, Masashi Muraoka, Seiichiro Ide, Nobufumi Sasaki, Hiroshi Shingu, Takeshi Nagayasu, Naoya Yamasaki, Masao Tomita: Graft damage after a single lung transplantation for pulmonary hypertension in a rat model, *Surgery Today*, 27, 51-56 (1997) *
9. Takashi Hisamatsu, Shigekazu Hidaka, Shiro Nakamura, Ryusuke Terada, Takashi Tsuji, Terumitsu Sawai, Toru Yasutake, Shinsuke Hara, Hiroyoshi Ayabe, Yutaka Tagawa: Flow cytometric analysis of MMPs, CD44v6 and Integrin $\alpha v \beta 3$ in lung carcinoma, *Cytometry Research*, 7, 2, 63-69 (1997)
10. Takashi Tsuji: Relationship between DNA heterogeneity and genetic alterations in colorectal carcinomas, *Cytometry Research*, 7, 1, 25-33, (1997) ○
11. Terumitsu Sawai, Osamu Sasano, Takashi Tsuji, Shiro Nakamura, Atsushi Nanashima, Tetsuya Uchikawa, Hiroyuki Yamaguchi, Toru Yasutake, Hiroyuki Kusano, Yutaka Tagawa, Tohru Nakagoe, Hiroyoshi Ayabe, Yutaka Fukuda: A case of advanced colon cancer measuring 8mm in diameter, *Oncology*, 3, 18-19 (1997)
12. Tohru Nakagoe, Terumitsu Sawai, Tetsuya Uchikawa, Atsushi Nanashima, Hiroyuki Yamaguchi, Toru Yasutake, Hiroyuki Kusano, Hiroyoshi Ayabe: Intra-gastric endoscopic surgery using the transanal endoscopic microsurgery technique, *British Journal of Surgery*, 84, 830 (1997) *
13. Yutaka Tagawa, Toru Yasutake, Terumitsu Sawai, Atsushi Nanashima, Masaaki Jibiki, Masafumi Morinaga, Fumitaka Akama, Tohru Nakagoe, Hiroyoshi Ayabe: Clinical and pathological significance of numerical aberrations of chromosomes 11 and 17 in colorectal neoplasms, *Clinical Cancer Research*, 3, 1587-1592 (1997) *
14. Yutaka Tagawa, Atsushi Nanashima, Toru Yasutake, Kazuhiko Hatano, Eiki J Nishizawa, Hiroyoshi Ayabe: Differences in spatial localization and chromatin pattern during different phases of cell cycle between normal and cancer cells, *Cytometry*, 27, 327-335 (1997) *

A-b

1. Katsunobu Kawahara, Takayuki Shirakusa, Keiichiro Genka, Fumiyuki Iwami, Hiroshi Senba, Seishin Nakano, Yutaka Mine, Kohichiro Shibata, Hiroyoshi Ayabe, Toshihiko Koga: Nd-YAG laser therapy for tracheobronchial malignant tumor、*気管支学*、19、3、184-188 (1997)

B 邦 文

B-a

1. 綾部公懿、田川 泰、原 信介、辻 博治、岡 忠之、新宮 浩、永安 武、山本 聡、中越 享：他臓器浸潤胸部食道癌に対する治療、外科治療、76、2、125-130 (1997)
2. 安武 亨、綾部公懿、三浦敏夫：早期胃癌に対する腹腔鏡下胃局所切除術、消化器外科、20、10、1507-1511(1997)
3. 吉永 恵、岡 忠之、佐野 功、松尾 聡、岸本晃司、赤嶺晋治、高橋孝郎、綾部公懿：気管支結核による癒痕性狭窄に対する気管支形成術の経験、長崎医学会雑誌、72、4、174-177 (1997)
4. 原 信介、橋爪 聡、糸柳則昭、綾部公懿、田川 泰、辻 博治、岡 忠之、山本 聡、新宮 浩、薫 和夫、遠山啓亮、山住和之：乳癌の多発性肝転移に対し肝動脈動注療法が有効であった1例、癌と化学療法、24、12、1809-1812 (1997)
5. 原 信介、綾部公懿：アポトーシスの進歩、臨床検査、41、10、1155-1157 (1997)
6. 黒崎伸子：小児術後癒着性イレウスの漢方治療、Medicament News、1551、16 (1997)
7. 三浦敏夫、草野裕幸、安武 亨、江口正明、村岡昌司、久松 巖、川口昭男、日高重和、井上健一郎：後壁早期胃癌に対する腹腔鏡下胃局所切除術—Plastic double T-fasternerによるlesion lifting法—、手術、51、4、561-566 (1997)
8. 三浦敏夫、川口昭男、村岡昌司、安武 亨、綾部公懿：腹腔鏡下胃局所切除術—plastic T-fasternerを用いたlesion lifting法について—、外科治療、77、3、349-356 (1997)
9. 山本 聡、劉 中誠、澤田貴裕、白藤智之、田村和貴、岸本晃司、新宮 浩、赤嶺晋治、岡 忠之、辻 博治、原 信介、田川 泰、綾部公懿：鈍的外傷による頸部気管完全断裂の2手術例、気管支学、19、6、493-496 (1997)
10. 山本 聡、新宮 浩、永安 武、岡 忠之、辻 博治、原 信介、田川 泰、綾部公懿：治療に難渋した頸椎前方固定術後食道皮膚瘻の2例、日本消化器外科学会雑誌、30、7、1752-1755 (1997)
11. 山澤紀子、大曲勝久、木下秀樹、松尾 功、水田陽平、山口広之、中越 享、綾部公懿、石崎 駿、河野 茂：Von Meyenburg complexを伴ったCaroli病の1例、肝臓、38、9、570-573 (1997)
12. 七島篤志、安武 亨、山口広之、澤井照光、中越 享、田川 泰、綾部公懿、Waldman FM：大腸癌肝転移における20番染色体異常の意義；CGH及びFISHによる解析、消化器癌の発生と進展、9、351-354 (1997)
13. 菅 和男、富岡 勉、千葉憲哉、清水輝久、佐々木誠、辻 博治、山口広之、兼松隆之、綾部公懿：第3回長崎内視鏡下外科手術研究会アンケート調査結果報告、長崎医学会雑誌、72、3、131-139 (1997)
14. 大島雅之、黒崎伸子、久松 貴、芦塚修一、綾部公懿：小児腸間膜裂孔ヘルニアによる絞扼性イレウスの1例、臨床外科、52、10、1363-1366 (1997)
15. 中越 享、澤井照光、辻 孝、綾部公懿：(Q20) DST (ダブルステイプリング法)の際、直腸断端部のセンター・ロッドの貫通部位は、臨床外科、52、8、1036-1037 (1997)
16. 中越 享、澤井照光、辻 孝、綾部公懿：(Q19) DST (ダブルステイプリング法)の際、リニヤー型縫合器で直腸を閉鎖的に、骨盤腔が狭く器具が入りにくい場合の工夫は、臨床外科、52、8、1034-1035 (1997)
17. 中越 享：Double stapling techniqueによる直腸癌前方切除術の問題点に対する工夫と断型PPCEEAの使用経験、手術、51、9、1371-1376 (1997)
18. 辻 孝、田川 泰、久松 貴、中村司朗、寺田隆介、澤井照光、安武 亨、綾部公懿：非小細胞癌におけるp53遺伝子異常と17番染色体異常、癌と化学療法、24、Supplement II、263-268 (1997)
19. 鶴田英夫、小田英俊、吉田 登、村瀬邦彦、伊津野稔、竹島史直、大曲勝久、水田陽平、牧山和也、草野裕幸、綾部公懿、林徳真吉、津田暢夫、河野 茂：消化管出血を伴い短期間に形態が変化した胃の転移性脂肪肉腫の1例、消化器内視鏡、9、12、1786-1791 (1997)
20. 澤井照光、佐々野修、辻 孝、七島篤志、安武 亨、草野裕幸、田川 泰、中越 享、綾部公懿：大腸癌における第17番染色体数異常と他臓器重複癌の併存との関連、日本消化器病学会雑誌、94、7、464-468 (1997)
21. 澤井照光、佐々野修、柴崎信一、柴田良仁、辻 孝、七島篤志、山口広之、安武 亨、原 信介、田川 泰、中越 享、綾部公懿：ホルマリン固定パラフィン包埋組織を用いた非小細胞肺癌における染色体数異常のflow cytometryによる検出、Human Cell、10、3、193-198 (1997)

B-b

1. 綾部公懿、原 信介、岡 忠之、赤嶺晋治、高橋孝郎、糸柳則昭：IV. T4(A3)症例における外科治療と補助療法 3、合併切除が有用なT4症例の手術、日本外科学会雑誌、98、9、773-777 (1997)
2. 綾部公懿：気管支鏡検査の経験から、気管支学、19、7、509 (1997)
3. 綾部公懿、田川 泰：肺癌の遺伝子治療は可能か、医学のあゆみ、180、5、340-343 (1997)
4. 綾部公懿、岡 忠之、赤嶺晋治、高橋孝郎、永安 武：気管・気管支形成術、外科治療、76、5、523-526 (1997)
5. 綾部公懿：気管支断端の被覆1)有茎肋間筋による被覆、胸部外科、50、10、861 (1997)
6. 岡 忠之、綾部公懿：肺保存条件の実験的評価、低温医学、23、2、95-99 (1997)

B-c

1. 綾部公懿：術後管理、胸腔鏡手術アトラス、胸腔鏡手術研究会編、金原出版、34-38 (1997)
2. 岡 忠之：3章肺移植 V肺移植後感染症予防と対策、心臓移植・肺移植—技術的、倫理的整備から実施に向けて—第3版、日本胸部外科学会臓器移植問題特別委員会編、金芳堂、京都、158-164 (1997)
3. 田川 泰、綾部公懿：胸水、膿胸、OPE nursing、秋季増刊、118-121 (1997)

原著論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	合計	総計
1997	14	1	0	0	15	9	21	6	3	0	30	45

学会発表数一覧

	A-a	A-b		合計	B-a	B-b		合計	総計
		シンポジウム	学会			シンポジウム	学会		
1997	0	0	11	11	1	8	133	142	153

原著論文総数に係る教官生産係数一覧

	欧文論文総数 (論文総数)	教官生産係数 (欧文論文)	SCI掲載論文 (欧文論文総数)	教官生産係数 (SCI掲載論文)
1997	0.333	1.5	0.6	0.9

Impact factor値一覧

	Impact factor	1教官当たりImpact factor	論文当たりImpact factor
1997	13.774	1.377	1.53