

- 1) 荒舘 忠, 尾崎宏基: 酵母グルコサミン-6-リン酸合成酵素 (GFAT) に対する阻害効果を指標とした各種植物からのエタノール抽出液のスクリーニング: ヤマウルシの樹皮における選択的阻害作用. 富山医科薬科大学一般教育, 30:7-25, 2003.

◆ 総 説

- 1) 片桐達雄: CD45とB細胞レセプターシグナル, 「臨床免疫」第39巻, 第5号, p509-518, 科学評論社, 2003, 5.

◆ 著 書(分担執筆)

- 1) 片桐達雄: 分担部分: 「6部, 病気と生体防御」  
49) 免疫系の一般特性, p94-95  
50) 免疫系における自己・非自己認識, p96-97  
51) 免疫系のネットワークと疾患, p98-99  
「医学のための基礎分子細胞生物学」改訂3版.  
平賀絏一・山本 博編, 南山堂 2003年4月刊行.

◆ 学会報告等 (2003年度分および2002年度未掲載分)

- 1) 片桐達雄, 田原淳輔, 中田美世子: 抗腫瘍マクロファージハイブリドーマクロロンの樹立とこれを用いた活性化シグナル解析, 第33回日本免疫学会総会・学術集会 2003, 12, 福岡.

Proceeding of the Japanese Society for Immunology [Abstracts Vol.33, 2003 ISSN 0919-1984 p134]

- 2) Katagiri T., Shrivastava P., Ogimoto M., Mizuno K & Yakura H.: (2002.4.25) Dynamic regulation of Src-family kinases by CD45. Cold Spring Harbor Laboratory Meeting on "Gene Expression & Signaling in the Immune System" (Cold Spring Harbor, NY, USA).  
3) Katagiri T., Shrivastava P., Ogimoto M., Mizuno K & Yakura H.: (2002.4.24) Dynamic regulation of Src-family tyrosine kinases by CD45. Experimental Biology 2002 (New Orleans, MS, USA).

## 統 計 ・ 情 報 学

### Statistics and Information Science

教 授 折 笠 秀 樹 Hideki Origasa

◆ 著書・訳書

- 1) 折笠秀樹: 論文の書き方. 「EBNと臨床研究」  
日野原重明・井村裕夫監修, 276-287, 中山書店,  
東京, 2003.  
2) 篠原幸人, 吉本高志, 福内靖男, 石神重信, 編

集 (折笠秀樹は臨床疫学専門家として参画): 「脳卒中治療ガイドライン2003」興和印刷, 東京, 2003.

- 3) 折笠秀樹監訳: 「はじめて学ぶ医療統計学」総合医学社, 東京, 2003.

◆ 原 著

- 1) Hosoe S., Komuta K., Shibata K., Harada H., Iwamoto Y., Osaki Y., Morioka T., Origasa H., Fukushima M., Furuse K., Kawahara M.: Gemcitabine and vinorelbine followed by docetaxel in patients with advanced non-small cell lung cancer: a multi-institutional phase II trial of nonplatinum sequential triplet combination chemotherapy (JMTO LC00-02). Br J Cancer, 88:342-347, 2003.  
2) 折笠秀樹, 横山奈緒美, 朱燕波, 森岡斗志尚, 大和眞史: 心不全QOLの郵送調査における非回答者の特徴. 臨床薬理, 34(1):129S-130S, 2003.  
3) 折笠秀樹, 朱燕波, 松倉知晴, 森岡斗志尚, 寺澤捷年: 漢方薬に関するランダム化比較試験の文献調査. 臨床薬理, 34(2):363S-364S, 2003.  
4) Hirashima Y., Hamada H., Hayashi N., Kuwayama N., Origasa H., Endo S.: Independent predictors of late hydrocephalus in patients with aneurismal subarachnoid hemorrhage -Analysis by multivariate logistic regression model. Cerebrovascular Diseases, 16:205-210, 2003.  
5) Yamamoto H., Hirashima Y., Hamada H., Hayashi N., Origasa H., Endo S.: Independent predictors of the recurrence of chronic subdural hematoma -Multivariate analysis using a logistic regression model. J Neurosurg, 98: 1217-1221, 2003.  
6) Hirayama A., Kodama K., Yui Y., Nonogi H., Sumiyoshi T., Origasa H., Hosoda S., Kawai C., for the JM(C): Investigators Effect of trapidil on cardiovascular events in patients with coronary artery disease (results from the Japan Multicenter Investigation for Cardiovascular Diseases -Mochida [JM(C)-M]). Am J Cardiol, 92:789-793, 2003.  
7) Yokoyama A., Origasa H., for the JELIS Investigators: Effects of eicosapentaenoic acid on cardiovascular events in Japanese patients with hypercholesterolemia: Rational, design, and baseline characteristics of the Japan EPA Lipid Intervention Study (JELIS).

Am Heart J, 146:13-20, 2003.

- 8) 横山奈緒美, 折笠秀樹: 日本語版WHO-QOL-26の妥当性. 薬理と治療, 31(9):737-43, 2003.
- 9) 栗原 怜, 鈴木正司, 二瓶 宏, 秋沢忠男, 衣笠えり子, 折笠秀樹, 越川昭三: 血液透析患者の高リン血症に対するリン結合剤PB-94(Sevelamer Hydrochloride)の効果—第II相用量設定試験. 腎と透析, 55(1):221-238, 2003.
- 10) 鈴木正司, 栗原 怜, 大園英一, 北岡建樹, 千田佳子, 衣笠えり子, 中山文義, 笹岡拓雄, 山崎親雄, 辻本吉広, 小野利彦, 打田和宏, 大森浩之, 川西秀樹, 折笠秀樹, 越川昭三: 血液透析患者の高リン血症に対するリン結合剤PB-94(Sevelamer Hydrochloride)の効果—沈降炭酸カルシウム製剤(カルタン錠500)を対照とした比較臨床試験—腎と透析, 55(2):383-400, 2003.
- 11) 大森浩之, 鈴木正司, 栗原 怜, 大園英一, 北岡建樹, 千田佳子, 衣笠えり子, 小岩文彦, 中山文義, 笹岡拓雄, 山崎親雄, 辻本吉広, 小野利彦, 打田和宏, 川西秀樹, 折笠秀樹, 越川昭三: 血液透析患者の高リン血症に対するリン結合剤PB-94(Sevelamer Hydrochloride)の効果—長期投与試験—腎と透析, 55(3):513-531, 2003.
- 12) 平松 信, 東海林隆男, 新倉一彦, 森田有津子, 折笠秀樹, 越川昭三: 腹膜透析患者の高リン血症に対するリン結合剤PB-94(Sevelamer Hydrochloride)の効果—第III相一般臨床試験—腎と透析, 55(4):653-663, 2003.
- 13) 高井許子, 水道裕久, 田中敏郎, 小谷麻由美, 藤田晃人, 竹内 明, 牧野武利, 澄川一英, 折笠秀樹, 辻 啓介, 中島光好: プロッコリー・キャベツを配合した野菜・果物混合飲料による高コレステロール血症者の血清LDL-コレステロール低下作用. 臨床病理, 51(11):1073-1083, 2003.
- 14) 折笠秀樹: EBMと生物統計学. Jpn J Biomet. 24(special issue):S104-S113, 2003.

#### ◆ 総 説

- 1) 折笠秀樹: 介入試験の原則. Lipid, 14(1):26-30, 2003.
- 2) 折笠秀樹: 系統的レビューとメタアナリシスの実際. 日本循環器病予防学会誌, 38(1):34-42, 2003.
- 3) 折笠秀樹: 臨床医学における介入研究. 整形外科, 54(8), 101-108, 2003.
- 4) 折笠秀樹: QOL評価を行った論文掲載について(Editorial). 薬理と治療 31(9):735-736, 2003.
- 5) 折笠秀樹: 仮説の設定と必要症例数. 血圧, 10(12):1275-1279, 2003.

#### ◆ 学会発表

- 1) Hirayama A., Kodama K., Sumiyoshi T., Nonogi H., Yui Y., Origasa H., Hosoda S., Kawai C., for the J-MIC(M) Investigators: The effect of trapidil on cardiovascular events in 819 patients with previous myocardial infarction: results from the J-MIC(M) study. 第67回日本循環器学会, 福岡, March 2003. (Circulation Journal, 67(Supplement 1):171-172, 2003.)
- 2) Hirayama A., Kodama K., Sumiyoshi T., Nonogi H., Yui Y., Origasa H., Hosoda S., Kawai C., for the J-MIC(M) Investigators: Factors influencing the prognosis of patients with previous myocardial infarction in Japan: lessons from the sub-analysis of J-MIC(M) study. 第67回日本循環器学会, 福岡, March 2003. (Circulation Journal, 67(Supplement 1): 141, 2003.)
- 3) 大石 明, 福原俊一, 鈴鴨よしみ, 椎貝達夫, 折笠秀樹, 二瓶 宏, 秋澤忠夫, 浅野 泰, 黒川清: 非糖尿病性腎症に対する低蛋白療法(LPD)とクレメジン(AST)の有効性に関する検討—JAPAN-KD feasibility study—. 第46回日本腎臓学会学術総会, 東京, May 2003. (日本腎臓学会誌, 45(3): 288, 2003.)
- 4) 椎貝達夫, 大石 明, 福原俊一, 鈴鴨よしみ, 折笠秀樹, 二瓶 宏, 秋澤忠夫, 浅野 泰, 黒川清: JAPAN-KD feasibility study(FS)における食事コンプライアンス(DC), 栄養指標. 第46回日本腎臓学会学術総会, 東京, May 2003. (日本腎臓学会誌, 45(3):288, 2003.)
- 5) 折笠秀樹, 大石 明, 椎貝達夫, 福原俊一, 鈴鴨よしみ, 二瓶 宏, 秋澤忠夫, 浅野 泰, 黒川清: JAPAN-KD studyにおけるデータの品質について. 第46回日本腎臓学会学術総会, 東京, May 2003. (日本腎臓学会誌, 45(3):288, 2003.)
- 6) 福原俊一, 鈴鴨よしみ, 大石 明, 椎貝達夫, 折笠秀樹, 二瓶 宏, 秋澤忠夫, 浅野 泰, 黒川清: 低蛋白食事療法が健康関連QOLに与える影響—JAPAN-KD studyより. 第46回日本腎臓学会学術総会, 東京, May 2003. (日本腎臓学会誌, 45(3):288, 2003.)
- 7) Ohe Y., Saijo N., Ohashi Y., Nishiwaki Y., Tamura T., Nakagawa K., Negoro S., Kubota K., Ariyoshi Y., Fukuoka M and FACS Cooperative Group (折笠秀樹はFACS Coope-

- ative Groupのデータモニタリング委員として  
参画): Preliminary results of the four-arm  
cooperative study (FACS) for advanced non-  
small cell lung cancer (NSCLC) in Japan.  
39th Annual Meeting of American Society  
of Clinical Oncology (ASCO), Chicago, USA,  
May 2003.
- 8) Takeda K., Negoro S., Ohashi Y., Saijo  
N., Nishiwaki Y., Tamura T., Nakagawa K.,  
Kubota K., Ariyoshi Y., Fukuoka M., and  
FACS Cooperative Group (折笠秀樹はFACS  
Cooperative Groupのデータモニタリング委員  
として参画): Preliminary results of four arm  
cooperative study (FACS) for advanced non-  
small cell lung cancer (NSCLC) in Japan.  
10th World Lung Cancer Congress, Vancouver,  
August 2003.
- 9) 折笠秀樹: Spiritualityを測るQOL質問票につ  
いて. 第70回日本統計学会 (シンポジウム), 名  
古屋, September 2003. (日本統計学会誌, 32(3):  
360, 2003.)
- 10) 折笠秀樹: 統計学の立場から過去のEvidence  
を吟味する—急性心筋梗塞後の硝酸薬使用を例に  
とって—. 第39回日本心臓病学会 (ランチョンセ  
ミナー), 東京, September 2003.
- 11) 横山奈緒美, 上馬場和夫, 折笠秀樹: 日本語版  
WHO-QOL-26の妥当性の検討結果について. 第  
4回日本QOL学会, 東京, September 2003.  
(Quality of Life Journal, 4(2):41, 2003.)
- 12) Origasa H., Zhu Y., Yokoyama N., Terasawa  
K.: Literature survey on the evidence for  
Kampo. 11th Cochrane Colloquium, Barcelona,  
October 2003.
- 13) 折笠秀樹: EBMの落とし穴: 統計学の立場か  
らコメント. 第9回日本薬剤疫学会 (パネルデ  
ィスカッション), 東京, November 2003. (薬剤疫  
学, 8(Suppl):S26-S27, 2003.)
- 14) Hirayama A., Kodama K., Sumiyoshi T.,  
Nonogi H., Yui Y., Origasa H., Hosoda S.,  
Kawai C., for the J-MIC(M) Investigators:  
The preventive effect of trapidil on cardiovas-  
cular events in 819 patients with previous  
myocardial infarction: subgroup analysis  
in the J-MIC(M) study. American Heart  
Association 2003 Scientific Sessions, Orlando,  
November, 2003.
- 15) 嶋田修治, 横山奈緒美, 折笠秀樹, 恒枝宏史,  
木村郁子: 前立腺癌のアンドロゲン除去療法に伴  
う骨密度減少のメタアナリシス. 第23回日本臨床  
薬理学会, 横浜, December 2003.
- 16) 折笠秀樹, 横山奈緒美, 上馬場和夫: 日本語版  
WHO-QOL-26の構成妥当性の再検討. 第23回日  
本臨床薬理学会, 横浜, December 2003.

#### ◆ 講演その他

- 1) 折笠秀樹: 「QOL入門」講座. 東京, サンケイ  
プラザ会議室, January 2003.
- 2) 折笠秀樹: 臨床試験での各段階での統計のポ  
イント. 厚生労働省審査センター・技術研修会, 東  
京, 厚生労働省, May 2003.
- 3) 折笠秀樹: 大規模臨床試験の結果の読み方—A  
LLHAT試験を例にして—. 東京都病院薬剤師会  
診療所部会7月例会, 東京, 日経ホール, July 2003.
- 4) 折笠秀樹: 試験計画法と統計手法. 看護CRC研  
修会, 東京, 日本看護協会 (清瀬), July 2003.
- 5) 折笠秀樹: 統計学的観点より見た癌臨床試験の  
諸問題. 第4回臨床腫瘍夏季集中セミナー, 東京,  
July 2003.
- 6) 折笠秀樹: 「ニュースの統計数字を読む」公開  
講座. 富山医科薬科大学, September 2003.
- 7) 池田康夫, 津谷喜一郎, 島田和幸, 棚橋紀夫,  
折笠秀樹 (座談会): 抗血小板療法による費用対  
効果と医療費を考える. 日本医師会雑誌, 130(9):  
KH-25~KH-30, 2003.

## 英 語

### English

- 助 教 授 木村 裕三 Yuzo Kimura  
助 教 授 濱西 和子 Kazuko Hamanishi  
助 教 授 松倉 茂 Shigeru Matsukura  
外国人教師 Elizabeth Hollanders

#### ◆ 研究概要

- (濱西) 英文学, 仏文学  
(木村) 英語教育学  
(松倉) 認知言語学  
(ホランダース)

Teaching of English to Speakers of Other  
languages. Conversation Analysis.

#### ◆ 著 書

- 1) 木村裕三: 言語活動と文法指導: TBLTと社会・  
文化的アプローチの融合への試論. 太田垣正義編  
著「コミュニケーション文法指導: 理論と実践」  
208-218, 開文社出版, 東京, 2003.